

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Карсовайского участкового лесничества Балеинского лесничества Удмуртской Республики**

Система координат МСК-18 зона 2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	574529.48	2224421.74	1	37	572988.68	2225872.66	1	73	572379.56	2224817.13	1	109	573535.10	2224190.30	2	144	572012.25	2224732.92
1	2	574635.88	2224446.50	1	38	572987.79	2225862.75	1	74	572378.99	2224816.52	1	110	573729.89	2224235.64	2	145	572011.26	2224733.24
1	3	574593.53	2224643.84	1	39	572975.79	2225757.05	1	75	572370.68	2224809.65	1	111	573812.57	2224254.88	2	146	572010.23	2224733.44
1	4	574551.86	2224839.45	1	40	572972.31	2225738.72	1	76	572365.11	2224805.06	1	112	574007.37	2224300.22	2	147	571901.96	2224761.51
1	5	574510.18	2225035.06	1	41	572950.59	2225624.40	1	77	572351.29	2224793.52	1	113	574139.89	2224331.06	2	148	571899.32	2224762.37
1	6	574481.80	2225168.28	1	42	572891.15	2225444.89	1	78	572350.59	2224793.07	1	114	574334.69	2224376.40	2	149	571890.85	2224765.15
1	7	574445.13	2225364.89	1	43	572879.59	2225410.56	1	79	572349.94	2224792.53	1	1	574529.48	2224421.74	2	150	571879.58	2224768.25
1	8	574408.45	2225561.50	1	44	572851.66	2225327.57	1	80	572334.73	2224782.90	2	115	571910.78	2223847.29	2	151	571872.97	2224771.01
1	9	574407.00	2225569.28	1	45	572853.56	2225317.36	1	81	572319.58	2224773.19	2	116	571959.24	2223960.52	2	152	571866.16	2224773.23
1	10	574387.59	2225670.16	1	46	572836.04	2225185.09	1	82	572318.82	2224772.83	2	117	572027.11	2224119.10	2	153	571855.59	2224778.24
1	11	574349.80	2225866.56	1	47	572784.87	2225115.81	1	83	572318.11	2224772.38	2	118	572105.74	2224302.99	2	154	571844.80	2224782.73
1	12	574312.00	2226062.95	1	48	572708.11	2225059.91	1	84	572301.81	2224764.73	2	119	572128.27	2224355.68	2	155	571838.58	2224786.29
1	13	574306.08	2226093.72	1	49	572706.04	2225061.68	1	85	572294.93	2224761.45	2	120	572148.03	2224401.65	2	156	571832.11	2224789.35
1	14	574287.17	2226195.01	1	50	572490.54	2225043.94	1	86	572253.45	2224609.59	2	121	572168.62	2224449.57	2	157	571822.25	2224795.64
1	15	574250.47	2226391.61	1	51	572488.92	2225042.07	1	87	572178.37	2224424.22	2	122	572237.90	2224626.70	2	158	571812.10	2224801.46
1	16	574213.78	2226588.22	1	52	572488.63	2225041.81	1	88	572145.99	2224344.26	2	123	572260.98	2224713.34	2	159	571806.39	2224805.77
1	17	574177.08	2226784.82	1	53	572488.41	2225040.08	1	89	572129.49	2224305.80	2	124	572271.35	2224752.27	2	160	571800.35	2224809.62
1	18	574167.31	2226837.15	1	54	572487.07	2225034.85	1	90	572050.13	2224120.87	2	125	572266.88	2224750.82	2	161	571791.36	2224817.09
1	19	574167.22	2226837.80	1	55	572486.19	2225029.51	1	91	571971.62	2223936.92	2	126	572249.79	2224745.18	2	162	571787.53	2224819.98
1	20	574161.63	2226836.47	1	56	572482.37	2225016.62	1	92	571927.90	2223834.50	2	127	572248.96	2224745.02	2	163	571759.43	2224810.83
1	21	573968.21	2226785.61	1	57	572479.00	2225003.56	1	93	571967.66	2223800.64	2	128	572248.16	2224744.76	2	164	571746.87	2224807.59
1	22	573774.78	2226734.74	1	58	572459.07	2224942.42	1	94	572006.02	2223813.18	2	129	572230.48	2224741.41	2	165	571734.45	2224803.87
1	23	573581.36	2226683.88	1	59	572452.42	2224925.70	1	95	571988.43	2223822.93	2	130	572212.81	2224737.95	2	166	571728.64	2224802.90
1	24	573552.64	2226676.32	1	60	572445.87	2224908.93	1	96	572138.01	2223850.87	2	131	572124.49	2224726.38	2	167	571722.94	2224801.43
1	25	573405.11	2226637.53	1	61	572445.47	2224908.19	1	97	572256.36	2223879.35	2	132	572123.45	2224726.31	2	168	571710.08	2224799.80
1	26	573421.39	2226570.32	1	62	572445.16	2224907.41	1	98	572450.81	2223926.13	2	133	572122.42	2224726.12	2	169	572197.29	2224797.66
1	27	573429.27	2226492.38	1	63	572436.48	2224891.64	1	99	572475.03	2223931.96	2	134	572104.66	2224725.04	2	170	571691.41	2224797.43
1	28	573415.97	2226444.26	1	64	572427.88	2224875.83	1	100	572668.06	2223984.31	2	135	572086.90	2224723.84	2	171	571685.57	2224796.69
1	29	573406.43	2226409.72	1	65	572427.39	2224875.15	1	101	572730.94	2224001.36	2	136	572085.86	2224723.90	2	172	571672.60	2224796.68
1	30	573272.00	2226331.19	1	66	572426.98	2224874.41	1	102	572771.77	2224010.96	2	137	572084.81	2224723.84	2	173	571659.65	2224796.16
1	31	573163.53	2226289.47	1	67	572416.39	2224859.86	1	103	572895.46	2224040.03	2	138	572067.06	2224725.00	2	174	571609.71	2224797.31
1	32	573141.51	2226281.00	1	68	572405.87	2224845.25	1	104	573080.23	2224083.45	2	139	572049.29	2224726.03	2	175	571601.63	2224798.01
1	33	573086.01	2226217.62	1	69	572405.30	2224844.64	1	105	573110.67	2224090.60	2	140	572048.26	2224726.22	2	176	571593.53	2224798.12
1	34	573053.33	2226151.09	1	70	572404.81	2224843.96	1	106	573305.37	2224136.36	2	141	572047.22	2224726.29	2	177	571582.88	2224799.62
1	35	573029.91	2226102.47	1	71	572392.47	2224830.85	1	107	573500.07	2224182.11	2	142	572029.75	2224729.67	2	178	571572.17	2224800.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	36	572997.24	2225967.46	1	72	572380.21	2224817.67	1	108	573513.11	2224185.18	2	143	572022.47	2224731.02	2	179	571564.25	2224802.24
2	180	571556.22	2224803.37	2	221	571175.54	2224695.39	2	262	571265.86	2224345.62	2	303	571313.67	2223984.02	2	344	571539.97	2223711.49
2	181	571555.56	2224803.55	2	222	571175.05	2224695.28	2	263	571273.28	2224336.37	2	304	571314.83	2223968.35	2	345	571702.35	2223792.38
2	182	571551.65	2224800.21	2	223	571170.26	2224684.47	2	264	571281.12	2224327.47	2	305	571314.93	2223966.87	2	346	571861.18	2223886.66
2	183	571538.45	2224790.30	2	224	571166.71	2224677.66	2	265	571285.05	2224321.69	2	306	571314.85	2223965.23	2	115	571910.78	2223847.29
2	184	571525.40	2224780.18	2	225	571168.97	2224674.30	2	266	571289.43	2224316.23	2	307	571314.95	2223963.58	3	347	572818.62	2225194.05
2	185	571523.39	2224778.99	2	226	571171.10	2224670.66	2	267	571295.63	2224306.12	2	308	571313.87	2223946.42	3	348	572832.31	2225312.43
2	186	571521.52	2224777.59	2	227	571175.03	2224663.95	2	268	571302.30	2224296.31	2	309	571312.98	2223929.25	3	349	572844.37	2225334.57
2	187	571507.18	2224769.41	2	228	571181.55	2224653.89	2	269	571305.47	2224290.08	2	310	571312.69	2223927.63	3	350	572884.23	2225367.56
2	188	571492.97	2224761.00	2	229	571184.53	2224647.71	2	270	571309.13	2224284.12	2	311	571312.58	2223925.98	3	351	572904.14	2225548.82
2	189	571490.83	2224760.08	2	230	571188.00	2224641.79	2	271	571314.02	2224273.31	2	312	571309.36	2223909.09	3	352	572931.50	2225634.04
2	190	571488.80	2224758.92	2	231	571192.71	2224630.76	2	272	571319.40	2224262.74	2	313	571306.32	2223892.17	3	353	572946.68	2225709.13
2	191	571473.54	2224752.60	2	232	571197.93	2224619.96	2	273	571321.77	2224256.16	2	314	571305.83	2223890.60	3	354	572960.23	2225776.15
2	192	571458.39	2224746.05	2	233	571200.11	2224613.45	2	274	571324.65	2224249.79	2	315	571305.52	2223888.98	3	355	572975.59	2225959.98
2	193	571456.15	2224745.39	2	234	571202.81	2224607.15	2	275	571328.15	2224238.46	2	316	571300.20	2223872.62	3	356	572978.07	2225973.24
2	194	571453.99	2224744.50	2	235	571206.10	2224595.61	2	276	571332.16	2224227.30	2	317	571295.07	2223856.21	3	357	572981.30	2225990.48
2	195	571438.07	2224740.14	2	236	571209.92	2224584.24	2	277	571333.69	2224220.47	2	318	571294.38	2223854.71	3	358	572985.23	2226007.21
2	196	571422.21	2224735.54	2	237	571211.27	2224577.52	2	278	571335.75	2224213.79	2	319	571293.87	2223853.15	3	359	573009.25	2226109.36
2	197	571368.25	2224723.48	2	238	571213.16	2224570.92	2	279	571337.80	2224202.10	2	320	571286.55	2223837.59	3	360	573041.13	2226171.17
2	198	571355.37	2224721.45	2	239	571214.98	2224559.07	2	280	571340.38	2224190.53	2	321	571279.40	2223821.95	3	361	573066.92	2226224.51
2	199	571342.58	2224718.91	2	240	571217.34	2224547.31	2	281	571341.04	2224183.57	2	322	571278.53	2223820.55	3	362	573132.65	2226300.09
2	200	571336.78	2224718.50	2	241	571217.84	2224540.47	2	282	571342.25	2224176.68	2	323	571277.83	2223819.06	3	363	573217.29	2226329.21
2	201	571331.04	2224717.60	2	242	571218.88	2224533.68	2	283	571342.81	2224164.83	2	324	571277.53	2223818.60	3	364	573262.36	2226349.10
2	202	571318.01	2224717.19	2	243	571219.21	2224521.69	2	284	571343.93	2224153.02	2	325	571268.61	2223804.54	3	365	573389.90	2226422.70
2	203	571305.00	2224716.28	2	244	571220.08	2224509.73	2	285	571343.88	2224151.61	2	326	571259.56	2223789.92	3	366	573408.40	2226497.90
2	204	571299.19	2224716.60	2	245	571219.71	2224502.88	2	286	571343.71	2224146.03	2	327	571258.52	2223788.65	3	367	573401.32	2226564.81
2	205	571293.39	2224716.42	2	246	571219.90	2224496.02	2	287	571344.04	2224139.04	2	328	571257.64	2223787.26	3	368	573385.01	2226632.24
2	206	571280.40	2224717.65	2	247	571218.72	2224484.09	2	288	571343.12	2224127.22	2	329	571246.67	2223774.01	3	369	573191.59	2226581.38
2	207	571267.38	2224718.37	2	248	571218.08	2224472.11	2	289	571342.74	2224115.37	2	330	571235.86	2223760.64	3	370	573173.64	2226576.66
2	208	571261.66	2224719.42	2	249	571216.86	2224465.36	2	290	571341.65	2224108.46	2	331	571234.67	2223759.50	3	371	573171.75	2226596.13
2	209	571255.88	2224719.97	2	250	571216.19	2224458.53	2	291	571341.10	2224101.48	2	332	571233.62	2223758.23	3	372	573165.30	2226594.51
2	210	571249.83	2224721.32	2	251	571213.52	2224446.84	2	292	571338.71	2224089.87	2	333	571229.64	2223754.49	3	373	573161.06	2226594.00
2	211	571243.15	2224722.81	2	252	571211.39	2224435.04	2	293	571336.85	2224078.16	2	334	571237.34	2223767.03	3	374	573156.89	2226593.08
2	212	571240.14	2224723.37	2	253	571209.33	2224428.49	2	294	571334.90	2224071.44	2	335	571237.60	2223766.15	3	375	573142.37	2226591.74
2	213	571239.61	2224723.09	2	254	571207.80	2224421.80	2	295	571333.48	2224064.59	2	336	571238.45	2223765.91	3	376	573127.90	2226590.00
2	214	571235.05	2224720.20	2	255	571203.69	2224410.54	2	296	571329.65	2224053.37	2	337	571238.87	2223763.96	3	377	573123.63	2226590.02
2	215	571234.56	2224719.97	2	256	571202.80	2224407.70	2	297	571326.34	2224041.98	2	338	571242.88	2223763.60	3	378	573119.38	2226589.63
2	216	571222.88	2224714.47	2	257	571213.15	2224398.77	2	298	571323.56	2224035.56	2	339	571440.42	2223766.88	3	379	573104.80	2226590.12
2	217	571210.92	2224708.31	2	258	571214.23	2224397.57	2	299	571321.30	2224028.94	2	340	571471.03	2223767.42	3	380	573090.22	2226590.20
2	218	571205.85	2224706.46	2	259	571215.44	2224396.50	2	300	571316.09	2224018.29	2	341	571485.72	2223767.05	3	381	573085.99	2226590.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	219	571200.97	2224704.16	2	260	571256.21	2224355.73	2	301	571311.71	2224008.17	2	342	571503.80	2223679.91	3	382	573081.72	2226590.90
2	220	571188.17	2224700.00	2	261	571260.83	2224350.48	2	302	571312.59	2224001.18	2	343	571532.39	2223704.87	3	383	573067.05	2226592.33
3	384	573066.61	2226591.13	3	425	572758.43	2226352.96	3	466	572658.30	2225904.31	3	507	572616.06	2225458.23	4	547	571896.77	2225738.33
3	385	573064.20	2226582.84	3	426	572714.95	2226349.37	3	467	572651.53	2225858.90	3	508	572616.68	2225455.70	4	548	571889.66	2225772.93
3	386	573060.13	2226573.46	3	427	572703.18	2226332.27	3	468	572649.70	2225850.34	3	509	572618.60	2225439.57	4	549	571883.57	2225802.62
3	387	573056.61	2226563.86	3	428	572697.93	2226324.65	3	469	572648.44	2225841.67	3	510	572620.79	2225423.47	4	550	571883.02	2225806.50
3	388	573052.65	2226556.20	3	429	572674.87	2226278.52	3	470	572645.76	2225831.93	3	511	572620.82	2225420.87	4	551	571882.09	2225810.30
3	389	573049.21	2226548.28	3	430	572657.36	2226243.51	3	471	572643.64	2225822.06	3	512	572621.12	2225418.29	4	552	571880.40	2225825.14
3	390	573046.17	2226543.14	3	431	572656.40	2226241.84	3	472	572640.75	2225813.79	3	513	572621.00	2225402.04	4	553	571878.32	2225839.93
3	391	573044.00	2226539.48	3	432	572655.62	2226240.08	3	473	572638.42	2225805.35	3	514	572621.16	2225385.80	4	554	571878.27	2225843.84
3	392	573039.31	2226530.40	3	433	572646.94	2226225.56	3	474	572626.21	2225769.93	3	515	572620.86	2225383.22	4	555	571877.82	2225847.73
3	393	573034.41	2226523.29	3	434	572638.43	2226210.93	3	475	572624.19	2225752.17	3	516	572620.84	2225380.62	4	556	571878.00	2225862.66
3	394	573030.01	2226515.86	3	435	572637.27	2226209.40	3	476	572623.07	2225745.86	3	517	572618.68	2225364.52	4	557	571877.79	2225877.60
3	395	573023.74	2226507.79	3	436	572636.28	2226207.75	3	477	572622.47	2225739.47	3	518	572616.80	2225348.38	4	558	571878.23	2225881.49
3	396	573017.94	2226499.37	3	437	572633.02	2226203.01	3	478	572619.77	2225727.33	3	519	572616.18	2225345.85	4	559	571878.28	2225885.40
3	397	573012.20	2226492.93	3	438	572635.77	2226198.36	3	479	572617.59	2225715.08	3	520	572615.83	2225343.27	4	560	571881.72	2225931.33
3	398	573006.90	2226486.11	3	439	572639.78	2226192.66	3	480	572615.69	2225708.95	3	521	572611.67	2225327.57	4	561	571883.81	2225946.37
3	399	572999.67	2226478.88	3	440	572645.35	2226182.16	3	481	572614.30	2225702.69	3	522	572607.79	2225311.80	4	562	571885.52	2225961.47
3	400	572992.86	2226471.26	3	441	572651.40	2226171.93	3	482	572610.10	2225690.98	3	523	572589.94	2225254.99	4	563	571886.39	2225965.02
3	401	572986.35	2226465.59	3	442	572654.16	2226165.53	3	483	572606.75	2225680.24	3	524	572560.72	2225161.98	4	564	571886.89	2225968.64
3	402	572980.24	2226459.49	3	443	572657.43	2226159.38	3	484	572606.40	2225679.11	3	525	572555.70	2225148.93	4	565	571890.85	2225983.31
3	403	572972.16	2226453.23	3	444	572661.64	2226148.26	3	485	572603.74	2225673.27	3	526	572551.11	2225135.73	4	566	571894.44	2225998.07
3	404	572964.45	2226446.51	3	445	572666.36	2226137.35	3	486	572601.58	2225667.23	3	527	572548.94	2225131.37	4	567	571895.36	2226000.47
3	405	572957.28	2226441.70	3	446	572668.30	2226130.66	3	487	572595.94	2225656.14	3	528	572547.19	2225126.82	4	568	571891.14	2226012.67
3	406	572950.46	2226436.42	3	447	572670.77	2226124.14	3	488	572590.79	2225644.82	3	529	572540.58	2225114.50	4	569	571890.68	2226014.88
3	407	572902.24	2226403.70	3	448	572673.55	2226112.59	3	489	572587.42	2225639.36	3	530	572534.37	2225101.98	4	570	571889.97	2226017.03
3	408	572900.77	2226402.83	3	449	572676.86	2226101.17	3	490	572584.41	2225633.49	3	531	572531.67	2225097.92	4	571	571886.81	2226033.31
3	409	572899.42	2226401.81	3	450	572677.95	2226094.29	3	491	572591.01	2225615.27	3	532	572529.36	2225093.63	4	572	571883.41	2226049.54
3	410	572884.56	2226393.26	3	451	572679.59	2226087.52	3	492	572594.89	2225602.00	3	533	572521.26	2225082.24	4	573	571883.23	2226051.79
3	411	572869.80	2226384.54	3	452	572680.90	2226075.70	3	493	572599.22	2225588.87	3	534	572513.53	2225070.60	4	574	571882.79	2226054.01
3	412	572868.24	2226383.87	3	453	572682.76	2226063.96	3	494	572600.18	2225583.94	3	535	572512.52	2225069.42	4	575	571874.76	2226116.01
3	413	572866.76	2226383.02	3	454	572682.97	2226057.00	3	495	572601.59	2225579.12	3	536	572584.21	2225082.45	4	576	571874.72	2226116.55
3	414	572850.95	2226376.40	3	455	572683.74	2226050.07	3	496	572603.79	2225565.47	3	537	572702.30	2225079.70	4	577	571874.62	2226117.08
3	415	572835.21	2226369.61	3	456	572683.56	2226038.19	3	497	572606.43	2225551.89	3	538	572769.41	2225131.85	4	578	571873.48	2226135.34
3	416	572833.58	2226369.13	3	457	572683.94	2226026.31	3	498	572606.77	2225546.88	3	347	572818.62	2225194.05	4	579	571872.27	2226153.60
3	417	572832.01	2226368.48	3	458	572683.28	2226019.37	3	499	572607.56	2225541.92	4	539	571916.53	2225678.00	4	580	571872.30	2226154.14
3	418	572815.49	2226363.89	3	459	572683.18	2226012.40	3	500	572608.03	2225528.10	4	540	571915.97	2225679.37	4	581	571872.27	2226154.68
3	419	572799.02	2226359.12	3	460	572681.51	2226000.63	3	501	572608.95	2225514.30	4	541	571910.47	2225691.41	4	582	571873.42	2226172.94
3	420	572797.35	2226358.86	3	461	572680.39	2225988.80	3	502	572608.66	2225509.29	4	542	571908.79	2225696.77	4	583	571874.51	2226191.21
3	421	572795.71	2226358.40	3	462	572678.87	2225982.00	3	503	572608.82	2225504.27	4	543	571906.65	2225701.97	4	584	571874.61	2226191.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	422	572778.74	2226355.92	3	463	572677.89	2225975.10	3	504	572607.68	2225491.91	4	544	571903.18	2225714.74	4	585	571874.65	2226192.28
3	423	572761.81	2226353.25	3	464	572674.76	2225963.63	3	505	572611.51	2225476.50	4	545	571899.24	2225727.37	4	586	571878.08	2226210.25
3	424	572760.11	2226353.20	3	465	572672.17	2225952.03	3	506	572615.71	2225460.80	4	546	571898.25	2225732.90	4	587	571881.45	2226228.24
4	588	571881.62	2226228.75	4	629	572224.60	2226719.59	4	670	572493.12	2226958.04	4	711	572775.48	2227254.13	4	752	572833.02	2227477.37
4	589	571881.72	2226229.28	4	630	572225.15	2226721.61	4	671	572502.94	2226973.56	4	712	572785.55	2227256.05	4	753	572832.82	2227480.60
4	590	571885.77	2226241.74	4	631	572231.56	2226737.09	4	672	572512.71	2226989.11	4	713	572795.50	2227258.55	4	754	572833.59	2227492.61
4	591	571887.38	2226246.68	4	632	572237.75	2226752.66	4	673	572517.08	2226995.17	4	714	572804.04	2227259.58	4	755	572833.54	2227495.26
4	592	571892.98	2226264.10	4	633	572238.76	2226754.49	4	674	572517.64	2226999.23	4	715	572812.48	2227261.19	4	756	572833.93	2227498.96
4	593	571893.21	2226264.59	4	634	572239.56	2226756.42	4	675	572519.84	2227007.38	4	716	572818.13	2227261.54	4	757	572833.99	2227500.38
4	594	571893.38	2226265.11	4	635	572247.86	2226770.97	4	676	572521.47	2227015.66	4	717	572820.03	2227265.23	4	758	572834.47	2227511.77
4	595	571901.17	2226281.66	4	636	572255.95	2226785.64	4	677	572524.74	2227025.55	4	718	572821.56	2227267.45	4	759	572835.01	2227514.97
4	596	571908.91	2226298.24	4	637	572257.18	2226787.33	4	678	572527.45	2227035.60	4	719	572822.84	2227269.82	4	760	572835.22	2227518.20
4	597	571909.20	2226298.70	4	638	572258.22	2226789.15	4	679	572530.65	2227043.41	4	720	572832.23	2227282.96	4	761	572836.96	2227527.27
4	598	571909.43	2226299.19	4	639	572268.27	2226802.55	4	680	572533.31	2227051.43	4	721	572841.38	2227296.27	4	762	572837.54	2227532.72
4	599	571919.24	2226314.64	4	640	572278.14	2226816.09	4	681	572537.79	2227060.82	4	722	572843.17	2227298.28	4	763	572839.24	2227539.89
4	600	571928.99	2226330.12	4	641	572279.58	2226817.61	4	682	572541.74	2227070.46	4	723	572844.74	2227300.47	4	764	572840.77	2227548.92
4	601	571929.34	2226330.54	4	642	572280.83	2226819.28	4	683	572545.90	2227077.81	4	724	572855.70	2227312.33	4	765	572841.20	2227550.75
4	602	571929.63	2226330.99	4	643	572292.49	2226831.32	4	684	572549.54	2227085.42	4	725	572865.27	2227323.06	4	766	572841.92	2227553.13
4	603	571941.30	2226345.09	4	644	572303.98	2226843.51	4	685	572555.17	2227094.19	4	726	572866.46	2227324.39	4	767	572842.32	2227555.20
4	604	571952.91	2226359.23	4	645	572305.59	2226844.84	4	686	572560.29	2227103.25	4	727	572868.48	2227326.16	4	768	572844.30	2227561.27
4	605	571953.31	2226359.60	4	646	572307.04	2226846.34	4	687	572565.34	2227110.02	4	728	572870.31	2227328.14	4	769	572846.22	2227569.38
4	606	571953.65	2226360.01	4	647	572320.12	2226856.82	4	688	572569.90	2227117.12	4	729	572872.19	2227329.93	4	770	572846.61	2227570.44
4	607	571967.00	2226372.54	4	648	572333.04	2226867.48	4	689	572576.58	2227125.11	4	730	572870.14	2227333.18	4	771	572849.44	2227578.00
4	608	571980.29	2226385.10	4	649	572334.81	2226868.60	4	690	572582.81	2227133.46	4	731	572867.36	2227339.09	4	772	572852.10	2227586.81
4	609	571980.73	2226385.42	4	650	572336.44	2226869.90	4	691	572588.66	2227139.54	4	732	572866.73	2227340.17	4	773	572855.24	2227593.84
4	610	571981.13	2226385.79	4	651	572350.72	2226878.66	4	692	572594.08	2227146.02	4	733	572866.28	2227341.22	4	774	572855.69	2227595.29
4	611	572024.18	2226421.38	4	652	572364.88	2226887.61	4	693	572601.71	2227153.10	4	734	572862.90	2227347.24	4	775	572856.86	2227597.83
4	612	572037.62	2226431.15	4	653	572366.78	2226888.50	4	694	572608.93	2227160.61	4	735	572858.78	2227357.37	4	776	572859.41	2227604.67
4	613	572050.92	2226441.11	4	654	572368.56	2226889.60	4	695	572615.50	2227165.91	4	736	572854.13	2227367.28	4	777	572861.88	2227610.17
4	614	572052.86	2226442.21	4	655	572407.37	2226910.15	4	696	572621.68	2227171.65	4	737	572851.69	2227374.81	4	778	572866.09	2227618.19
4	615	572054.66	2226443.52	4	656	572408.14	2226910.50	4	697	572630.14	2227177.73	4	738	572848.72	2227382.14	4	779	572867.47	2227621.27
4	616	572069.23	2226451.52	4	657	572408.86	2226910.94	4	698	572638.24	2227184.27	4	739	572845.90	2227392.71	4	780	572867.08	2227625.29
4	617	572075.08	2226454.84	4	658	572425.30	2226918.26	4	699	572645.43	2227188.70	4	740	572842.53	2227403.12	4	781	572866.88	2227631.49
4	618	572096.29	2226481.36	4	659	572441.70	2226925.66	4	700	572652.28	2227193.63	4	741	572841.05	2227410.90	4	782	572866.15	2227637.64
4	619	572129.99	2226530.41	4	660	572442.51	2226925.91	4	701	572690.74	2227217.74	4	742	572839.01	2227418.54	4	783	572866.26	2227650.30
4	620	572170.63	2226611.69	4	661	572443.28	2226926.26	4	702	572698.30	2227221.84	4	743	572837.54	2227429.39	4	784	572865.85	2227662.95
4	621	572171.67	2226613.49	4	662	572460.51	2226931.45	4	703	572705.56	2227226.44	4	744	572836.02	2227436.59	4	785	572866.42	2227669.12
4	622	572172.51	2226615.39	4	663	572477.71	2226936.75	4	704	572714.84	2227230.81	4	745	572835.89	2227438.08	4	786	572866.47	2227675.31
4	623	572181.13	2226629.77	4	664	572478.54	2226936.89	4	705	572723.86	2227235.70	4	746	572835.50	2227440.14	4	787	572866.93	2227681.68
4	624	572189.56	2226644.26	4	665	572479.35	2226937.14	4	706	572731.87	2227238.82	4	747	572835.15	2227443.00	4	788	572867.59	2227686.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	625	572190.82	2226645.92	4	666	572483.65	2226937.87	4	707	572739.65	2227242.48	4	748	572834.68	2227450.50	4	789	572867.79	2227691.51
4	626	572191.89	2226647.70	4	667	572484.92	2226940.56	4	708	572749.40	2227245.65	4	749	572833.95	2227455.87	4	790	572870.01	2227704.67
4	627	572209.17	2226672.80	4	668	572492.66	2226957.21	4	709	572758.96	2227249.38	4	750	572833.90	2227461.98	4	791	572870.07	2227705.49
4	628	572223.83	2226717.65	4	669	572492.92	2226957.61	4	710	572767.30	2227251.47	4	751	572832.88	2227474.13	4	792	572870.30	2227706.62
4	793	572871.97	2227719.02	4	834	569581.37	2227051.28	4	875	569959.03	2226029.14	4	916	570615.37	2225856.15	4	957	571196.97	2225378.73
4	794	572873.24	2227723.79	4	835	569581.89	2227049.86	4	876	570032.39	2225912.58	4	917	570728.48	2225815.92	4	958	571198.48	2225378.69
4	795	572874.06	2227728.66	4	836	569582.50	2227048.48	4	877	570033.38	2225910.76	4	918	570729.95	2225815.29	4	959	571205.64	2225384.06
4	796	572875.30	2227733.97	4	837	569582.97	2227046.92	4	878	570034.45	2225908.98	4	919	570731.45	2225814.75	4	960	571216.33	2225392.68
4	797	572876.56	2227738.16	4	838	569583.53	2227045.39	4	879	570034.88	2225908.00	4	920	570732.83	2225814.06	4	961	571220.69	2225395.36
4	798	572877.42	2227742.44	4	839	569583.87	2227043.91	4	880	570035.39	2225907.06	4	921	570734.26	2225813.45	4	962	571224.78	2225398.44
4	799	572880.00	2227750.19	4	840	569584.31	2227042.46	4	881	570036.15	2225905.13	4	922	570735.63	2225812.64	4	963	571236.71	2225405.24
4	800	572841.57	2227799.31	4	841	569615.83	2226906.97	4	882	570036.55	2225904.22	4	923	570737.06	2225811.92	4	964	571248.40	2225412.45
4	801	572718.35	2227956.83	4	842	569618.10	2226897.22	4	883	570036.99	2225903.24	4	924	570738.34	2225811.05	4	965	571253.06	2225414.57
4	802	572689.71	2227993.44	4	843	569620.41	2226887.30	4	884	570076.28	2225796.65	4	925	570739.67	2225810.27	4	966	571257.50	2225417.11
4	803	572686.75	2227997.25	4	844	569656.07	2226785.92	4	885	570081.03	2225783.74	4	926	570740.94	2225809.30	4	967	571260.89	2225438.37
4	804	572678.27	2228036.40	4	845	569716.62	2226670.52	4	886	570127.84	2225764.09	4	927	570742.26	2225808.41	4	968	571312.41	2225443.15
4	805	572674.82	2228052.32	4	846	569725.29	2226656.25	4	887	570214.77	2225765.00	4	928	570790.21	2225771.43	4	969	571323.72	2225448.41
4	806	572555.80	2228213.05	4	847	569768.23	2226585.70	4	888	570233.60	2225776.81	4	929	570790.46	2225771.24	4	970	571329.80	2225450.35
4	807	572476.52	2228320.10	4	848	569768.43	2226585.33	4	889	570253.92	2225789.55	4	930	570826.30	2225743.96	4	971	571335.69	2225452.80
4	808	572282.60	2228271.17	4	849	569768.67	2226584.97	4	890	570256.53	2225790.97	4	931	570860.99	2225717.55	4	972	571347.72	2225456.09
4	809	572088.68	2228222.23	4	850	569769.89	2226582.55	4	891	570259.13	2225792.40	4	932	570907.41	2225682.22	4	973	571359.60	2225459.89
4	810	571894.75	2228173.30	4	851	569771.15	2226580.15	4	892	570259.44	2225792.55	4	933	570909.40	2225680.50	4	974	571365.17	2225460.93
4	811	571700.83	2228124.37	4	852	569771.30	2226579.75	4	893	570262.21	2225793.63	4	934	570911.42	2225678.82	4	975	571365.87	2225461.06
4	812	571627.90	2228105.97	4	853	569771.49	2226579.36	4	894	570264.96	2225794.72	4	935	570911.77	2225678.45	4	976	571372.03	2225462.74
4	813	571433.98	2228057.03	4	854	569772.40	2226576.81	4	895	570407.82	2225841.37	4	936	570912.16	2225678.11	4	977	571384.38	2225464.50
4	814	571240.06	2228008.10	4	855	569773.35	2226574.26	4	896	570410.32	2225842.01	4	937	570913.91	2225676.16	4	978	571396.64	2225466.78
4	815	571046.14	2227959.17	4	856	569773.45	2226573.85	4	897	570412.81	2225842.72	4	938	570915.71	2225674.24	4	979	571403.01	2225467.16
4	816	570852.22	2227910.24	4	857	569773.59	2226573.45	4	898	570413.36	2225842.80	4	939	571013.41	2225555.73	4	980	571409.33	2225468.06
4	817	570658.29	2227861.31	4	858	569810.91	2226442.84	4	899	570413.90	2225842.94	4	940	571118.77	2225440.84	4	981	571421.80	2225468.25
4	818	570649.87	2227859.18	4	859	569811.20	2226441.50	4	900	570416.46	2225843.26	4	941	571128.55	2225430.17	4	982	571434.25	2225468.98
4	819	570642.28	2227857.27	4	860	569811.59	2226440.19	4	901	570419.01	2225843.65	4	942	571129.57	2225428.91	4	983	571440.62	2225468.55
4	820	570446.39	2227816.92	4	861	569811.87	2226438.44	4	902	570594.29	2225858.85	4	943	571130.66	2225427.71	4	984	571447.00	2225468.65
4	821	570250.51	2227776.56	4	862	569812.25	2226436.71	4	903	570595.57	2225858.88	4	944	571131.54	2225426.47	4	985	571459.39	2225467.29
4	822	570054.62	2227736.21	4	863	569812.37	2226435.34	4	904	570596.85	2225859.01	4	945	571132.49	2225425.29	4	986	571471.84	2225466.45
4	823	569858.73	2227695.85	4	864	569812.59	2226433.99	4	905	570598.71	2225858.96	4	946	571133.34	2225423.91	4	987	571478.10	2225465.23
4	824	569662.85	2227655.50	4	865	569812.65	2226432.22	4	906	570600.57	2225859.00	4	947	571134.28	2225422.58	4	988	571484.45	2225464.53
4	825	569569.18	2227636.20	4	866	569812.81	2226430.45	4	907	570601.84	2225858.87	4	948	571134.99	2225421.24	4	989	571496.57	2225461.62
4	826	569397.39	2227600.81	4	867	569812.76	2226429.08	4	908	570603.13	2225858.84	4	949	571135.79	2225419.95	4	990	571508.81	2225459.23
4	827	569397.67	2227598.99	4	868	569812.81	2226427.71	4	909	570604.96	2225858.55	4	950	571136.47	2225418.47	4	991	571514.87	2225457.23
4	828	569398.11	2227596.57	4	869	569810.47	2226343.56	4	910	570606.82	2225858.36	4	951	571137.23	2225417.04	4	992	571521.08	2225455.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	829	56941.81	2227480.05	4	870	569820.14	2226292.33	4	911	570608.06	2225858.07	4	952	571155.54	2225376.69	4	993	571532.75	2225451.33
4	830	569436.94	2227387.15	4	871	569852.02	2226217.15	4	912	570609.33	2225857.88	4	953	571159.32	2225377.32	4	994	571533.14	2225451.20
4	831	569451.96	2227348.96	4	872	569864.01	2226188.89	4	913	570611.12	2225857.37	4	954	571168.15	2225377.65	4	995	571535.03	2225451.18
4	832	569465.74	2227313.91	4	873	569935.51	2226066.78	4	914	570612.93	2225856.95	4	955	571176.93	2225378.57	4	996	571543.85	2225451.19
4	833	569509.80	2227213.85	4	874	569937.78	2226062.91	4	915	570614.14	2225856.50	4	956	571186.95	2225378.35	4	997	571547.81	2225453.54
4	998	571562.85	2225462.60	4	1039	571875.86	2225524.59	5	1079	570645.55	2223998.22	5	1120	569604.64	2224007.12	5	1161	569628.35	2224199.09
4	999	571564.02	2225463.12	4	1040	571876.69	2225541.95	5	1080	570645.72	2223998.67	5	1121	569568.48	2223966.29	5	1162	569630.01	2224200.34
4	1000	571565.13	2225463.78	4	1041	571877.53	2225560.40	5	1081	570645.83	2223999.13	5	1122	569492.95	2223881.08	5	1163	569630.93	2224200.87
4	1001	571581.24	2225470.75	4	1042	571877.59	2225560.76	5	1082	570651.38	2224013.97	5	1123	569413.96	2223791.95	5	1164	569631.80	2224201.48
4	1002	571597.29	2225477.86	4	1043	571877.61	2225561.13	5	1083	570626.86	2224042.81	5	1124	569409.51	2223787.53	5	1165	569633.65	2224202.43
4	1003	571598.53	2225478.23	4	1044	571880.80	2225579.32	5	1084	570619.32	2224052.91	5	1125	569404.54	2223783.69	5	1166	569635.45	2224203.47
4	1004	571599.71	2225478.74	4	1045	571883.94	2225597.52	5	1085	570611.36	2224062.68	5	1126	569399.13	2223780.51	5	1167	569636.43	2224203.88
4	1005	571609.10	2225481.47	4	1046	571884.05	2225597.87	5	1086	570608.05	2224067.98	5	1127	569393.36	2223778.03	5	1168	569637.38	2224204.37
4	1006	571613.98	2225485.34	4	1047	571884.11	2225598.23	5	1087	570604.31	2224072.99	5	1128	569387.32	2223776.29	5	1169	569639.33	2224205.09
4	1007	571615.98	2225486.55	4	1048	571889.56	2225615.89	5	1088	570598.09	2224083.95	5	1129	569381.12	2223775.33	5	1170	569641.25	2224205.89
4	1008	571617.83	2225487.97	4	1049	571894.96	2225633.55	5	1089	570591.42	2224094.64	5	1130	569374.84	2223775.15	5	1171	569688.48	2224222.22
4	1009	571632.09	2225496.30	4	1050	571895.11	2225633.89	5	1090	570588.81	2224100.32	5	1131	569368.59	2223775.75	5	1172	569783.51	2224255.29
4	1010	571646.21	2225504.85	4	1051	571895.22	2225634.24	5	1091	570585.72	2224105.76	5	1132	569362.47	2223777.14	5	1173	569783.76	2224255.38
4	1011	571648.34	2225505.80	4	1052	571902.83	2225651.07	5	1092	570580.93	2224117.41	5	1133	569356.57	2223779.28	5	1174	569786.66	2224256.19
4	1012	571650.36	2225506.98	4	1053	571910.40	2225667.91	5	1093	570575.65	2224128.86	5	1134	569350.98	2223782.15	5	1175	569789.55	2224257.01
4	1013	571651.68	2225507.54	4	1054	571910.59	2225668.23	5	1094	570573.76	2224134.82	5	1135	569345.79	2223785.69	5	1176	569789.81	2224257.07
4	1014	571665.55	2225513.45	4	1055	571910.74	2225668.56	5	1095	570571.39	2224140.60	5	1136	569341.10	2223789.86	5	1177	569867.13	2224273.93
4	1015	571680.63	2225520.17	4	539	571916.53	2225678.00	5	1096	570568.37	2224151.74	5	1137	569336.96	2223794.58	5	1178	569944.64	2224290.83
4	1016	571682.87	2225520.84	5	1056	570492.39	2223495.39	5	1097	570495.60	2224152.81	5	1138	569333.44	2223799.78	5	1179	569945.94	2224291.03
4	1017	571685.01	2225521.76	5	1057	570543.83	2223506.48	5	1098	570425.79	2224137.19	5	1139	569330.60	2223805.38	5	1180	569947.21	2224291.32
4	1018	571700.89	2225526.28	5	1058	570647.19	2223528.76	5	1099	570423.16	2224136.78	5	1140	569328.49	2223811.29	5	1181	569949.04	2224291.50
4	1019	571716.70	2225531.05	5	1059	570643.77	2223544.16	5	1100	570420.54	2224136.31	5	1141	569327.14	2223817.43	5	1182	569950.85	2224291.78
4	1020	571719.00	2225531.44	5	1060	570640.28	2223581.67	5	1101	570308.01	2224123.48	5	1142	569326.56	2223823.68	5	1183	569952.16	2224291.81
4	1021	571721.25	2225532.08	5	1061	570638.99	2223624.76	5	1102	570307.63	2224123.44	5	1143	569326.78	2223829.95	5	1184	569953.46	2224291.94
4	1022	571728.55	2225533.19	5	1062	570628.82	2223736.08	5	1103	570304.68	2224123.31	5	1144	569327.78	2223836.15	5	1185	569959.72	2224292.17
4	1023	571737.57	2225534.57	5	1063	570628.25	2223742.35	5	1104	570301.73	2224123.16	5	1145	569329.54	2223842.18	5	1186	570031.94	2224294.82
4	1024	571753.85	2225537.32	5	1064	570628.22	2223743.32	5	1105	570298.42	2224123.41	5	1146	569332.05	2223847.93	5	1187	570032.95	2224294.80
4	1025	571756.18	2225537.42	5	1065	570628.08	2223744.28	5	1106	570295.47	2224123.63	5	1147	569335.26	2223853.33	5	1188	570033.95	2224294.86
4	1026	571758.49	2225537.77	5	1066	570627.69	2223762.15	5	1107	570295.10	2224123.69	5	1148	569339.12	2223858.28	5	1189	570036.08	2224294.71
4	1027	571774.99	2225538.20	5	1067	570627.18	2223780.01	5	1108	570294.87	2224123.74	5	1149	569435.84	2223967.41	5	1190	570038.22	2224294.66
4	1028	571791.49	2225538.89	5	1068	570627.27	2223780.98	5	1109	570292.21	2224124.30	5	1150	569493.64	2224032.62	5	1191	570039.21	2224294.51
4	1029	571793.82	2225538.70	5	1069	570627.25	2223781.94	5	1110	570289.32	2224124.89	5	1151	569528.57	2224072.06	5	1192	570040.21	2224294.44
4	1030	571796.15	2225538.76	5	1070	570633.08	2223924.06	5	1111	570188.71	2224152.84	5	1152	569617.84	2224188.98	5	1193	570042.31	2224294.03
4	1031	571812.58	2225537.12	5	1071	570633.13	2223924.54	5	1112	570028.28	2224194.62	5	1153	569619.21	2224190.55	5	1194	570044.43	2224293.71
4	1032	571829.03	2225535.73	5	1072	570633.12	2223925.02	5	1113	569961.59	2224192.17	5	1154	569620.50	2224192.18	5	1195	570045.39	2224293.43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	1033	571831.32	2225535.24	5	1073	570635.08	2223943.27	5	1114	569813.79	2224159.95	5	1155	569621.26	2224192.92	5	1196	570046.38	2224293.24
4	1034	571833.64	2225535.01	5	1074	570636.98	2223961.54	5	1115	569747.05	2224136.72	5	1156	569621.96	2224193.72	5	1197	570214.30	2224249.51
4	1035	571849.73	2225531.33	5	1075	570637.09	2223962.00	5	1116	569721.15	2224127.70	5	1157	569623.51	2224195.11	5	1198	570214.69	2224249.38
4	1036	571865.88	2225527.89	5	1076	570637.14	2223962.47	5	1117	569688.17	2224116.30	5	1158	569625.00	2224196.56	5	1199	570215.09	2224249.30
4	1037	571868.09	2225527.12	5	1077	570638.62	2223968.73	5	1118	569606.95	2224009.93	5	1159	569625.85	2224197.20	5	1200	570306.35	2224223.94
4	1038	571870.36	2225526.60	5	1078	570641.37	2223980.34	5	1119	569605.75	2224008.55	5	1160	569626.64	2224197.91	5	1201	570406.56	2224235.36
5	1202	570479.53	2224251.69	5	1243	570392.71	2224583.44	5	1284	570637.50	2225025.54	5	1325	570932.95	2225280.95	5	1366	570242.33	2225666.86
5	1203	570482.22	2224252.11	5	1244	570392.92	2224585.64	5	1285	570639.78	2225026.26	5	1326	570936.42	2225281.53	5	1367	570240.40	2225666.47
5	1204	570484.91	2224252.59	5	1245	570393.08	2224593.42	5	1286	570641.67	2225033.05	5	1327	570951.74	2225282.13	5	1368	570238.49	2225665.99
5	1205	570485.32	2224252.61	5	1246	570399.80	2224673.88	5	1287	570641.89	2225033.57	5	1328	570967.05	2225283.09	5	1369	570237.32	2225665.85
5	1206	570485.73	2224252.67	5	1247	570402.30	2224690.85	5	1288	570642.04	2225034.10	5	1329	570970.18	2225283.09	5	1370	570236.17	2225665.62
5	1207	570488.45	2224252.76	5	1248	570404.60	2224707.85	5	1289	570649.16	2225050.94	5	1330	570975.12	2225288.81	5	1371	570234.21	2225665.47
5	1208	570491.18	2224252.89	5	1249	570405.04	2224709.48	5	1290	570656.23	2225067.80	5	1331	570982.57	2225295.51	5	1372	570232.25	2225665.24
5	1209	570505.35	2224252.68	5	1250	570405.29	2224711.16	5	1291	570656.51	2225068.28	5	1332	570989.61	2225302.64	5	1373	570231.08	2225665.24
5	1210	570498.31	2224262.40	5	1251	570409.89	2224727.68	5	1292	570656.72	2225068.80	5	1333	570996.56	2225308.10	5	1374	570229.91	2225665.16
5	1211	570494.93	2224268.57	5	1252	570414.31	2224744.25	5	1293	570665.90	2225084.61	5	1334	571003.12	2225314.01	5	1375	570118.54	2225663.99
5	1212	570491.07	2224274.46	5	1253	570414.95	2224745.82	5	1294	570675.02	2225100.45	5	1335	571011.36	2225319.72	5	1376	570117.77	2225664.03
5	1213	570485.88	2224285.07	5	1254	570415.40	2224747.45	5	1295	570675.36	2225100.90	5	1336	571019.24	2225325.91	5	1377	570117.00	2225664.00
5	1214	570480.19	2224295.43	5	1255	570415.85	2224748.52	5	1296	570675.64	2225101.38	5	1337	571026.81	2225330.46	5	1378	570114.64	2225664.19
5	1215	570477.61	2224301.98	5	1256	570422.04	2224763.26	5	1297	570686.73	2225115.91	5	1338	571034.07	2225335.50	5	1379	570112.27	2225664.32
5	1216	570474.51	2224308.31	5	1257	570428.50	2224779.15	5	1298	570696.00	2225128.16	5	1339	571042.95	2225340.14	5	1380	570111.51	2225664.46
5	1217	570470.70	2224319.49	5	1258	570475.10	2224875.84	5	1299	570697.76	2225130.49	5	1340	571051.55	2225345.29	5	1381	570110.74	2225664.52
5	1218	570466.36	2224330.47	5	1259	570483.93	2224891.56	5	1300	570698.15	2225130.89	5	1341	571054.16	2225346.44	5	1382	570108.42	2225665.01
5	1219	570464.61	2224337.30	5	1260	570492.68	2224907.32	5	1301	570698.49	2225131.33	5	1342	571058.59	2225348.34	5	1383	570106.09	2225665.43
5	1220	570462.34	2224343.96	5	1261	570493.16	2224907.98	5	1302	570740.43	2225179.68	5	1343	571049.46	2225368.46	5	1384	570105.35	2225665.66
5	1221	570459.95	2224355.53	5	1262	570493.56	2224908.68	5	1303	570751.18	2225190.61	5	1344	570938.81	2225489.11	5	1385	570104.60	2225665.82
5	1222	570457.02	2224366.97	5	1263	570504.29	2224923.17	5	1304	570761.68	2225201.78	5	1345	570937.99	2225490.14	5	1386	570102.36	2225666.60
5	1223	570456.17	2224373.76	5	1264	570505.85	2224925.31	5	1305	570764.39	2225204.02	5	1346	570937.08	2225491.10	5	1387	570100.10	2225667.31
5	1224	570444.25	2224393.92	5	1265	570514.94	2224937.72	5	1306	570766.85	2225206.53	5	1347	570842.23	2225606.16	5	1388	570099.40	2225667.63
5	1225	570424.71	2224432.28	5	1266	570515.50	2224938.31	5	1307	570778.90	2225216.02	5	1348	570765.73	2225664.39	5	1389	570098.66	2225667.89
5	1226	570421.63	2224439.42	5	1267	570515.98	2224938.96	5	1308	570790.71	2225225.80	5	1349	570731.04	2225690.80	5	1390	570025.38	2225698.65
5	1227	570418.02	2224446.30	5	1268	570528.44	2224951.99	5	1309	570793.68	2225227.68	5	1350	570729.53	2225691.96	5	1391	569923.21	2225726.20
5	1228	570414.16	2224456.69	5	1269	570540.84	2224965.08	5	1310	570796.44	2225229.86	5	1351	570687.49	2225724.36	5	1392	569819.90	2225705.45
5	1229	570409.76	2224466.86	5	1270	570541.46	2224965.59	5	1311	570809.57	2225237.77	5	1352	570592.10	2225758.29	5	1393	569799.31	2225700.44
5	1230	570407.59	2224474.32	5	1271	570542.02	2224966.18	5	1312	570822.52	2225245.98	5	1353	570433.39	2225744.52	5	1394	569701.14	2225676.56
5	1231	570404.88	2224481.61	5	1272	570556.02	2224977.54	5	1313	570825.70	2225247.48	5	1354	570301.84	2225701.57	5	1395	569602.67	2225604.39
5	1232	570402.34	2224492.40	5	1273	570569.96	2224988.98	5	1314	570828.71	2225249.29	5	1355	570286.73	2225692.09	5	1396	569579.15	2225587.01
5	1233	570399.25	2224503.04	5	1274	570570.64	2224989.41	5	1315	570842.73	2225255.50	5	1356	570255.95	2225672.79	5	1397	569418.31	2225468.13
5	1234	570398.79	2224505.96	5	1275	570571.27	2224989.93	5	1316	570856.61	2225262.03	5	1357	570254.92	2225672.23	5	1398	569357.29	2225405.69
5	1235	570398.04	2224510.72	5	1276	570586.58	2224999.44	5	1317	570859.95	2225263.11	5	1358	570253.93	2225671.59	5	1399	569305.17	2225352.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1236	570396.26	2224518.28	5	1277	570601.84	2225009.05	5	1318	570863.16	2225264.53	5	1359	570252.16	2225670.74	5	1400	569305.01	2225352.22
5	1237	570395.09	2224529.30	5	1278	570602.58	2225009.39	5	1319	570877.86	2225268.93	5	1360	570250.43	2225669.80	5	1401	569304.87	2225352.06
5	1238	570393.36	2224540.25	5	1279	570603.27	2225009.82	5	1320	570892.44	2225273.67	5	1361	570249.34	2225669.37	5	1402	569280.85	2225327.90
5	1239	570393.12	2224548.02	5	1280	570611.32	2225013.51	5	1321	570895.89	2225274.33	5	1362	570248.28	2225668.86	5	1403	569139.83	2225186.08
5	1240	570392.30	2224555.75	5	1281	570619.65	2225017.34	5	1322	570899.26	2225275.33	5	1363	570246.41	2225668.23	5	1404	569097.21	2225117.73
5	1241	570392.53	2224566.83	5	1282	570636.00	2225024.95	5	1323	570914.38	2225277.85	5	1364	570244.58	2225667.52	5	1405	569097.00	2225117.44
5	1242	570392.18	2224577.90	5	1283	570636.77	2225025.20	5	1324	570929.45	2225280.73	5	1365	570243.44	2225667.23	5	1406	569096.83	2225117.14
5	1407	569096.11	2225074.03	5	1448	568569.10	2224593.70	5	1489	568378.73	2224631.49	5	1530	568022.96	2224969.73	5	1571	567012.03	2224707.39
5	1408	569036.69	2225023.60	5	1449	568515.30	2224573.05	5	1490	568480.23	2224666.70	5	1531	567985.97	2224942.47	5	1572	567009.07	2224707.84
5	1409	569036.00	2225022.67	5	1450	568514.52	2224572.81	5	1491	568589.04	2224708.46	5	1532	567984.96	2224941.82	5	1573	567006.12	2224708.28
5	1410	569035.39	2225021.69	5	1451	568513.77	2224572.50	5	1492	568591.95	2224709.38	5	1533	567984.00	2224941.09	5	1574	566883.10	2224735.21
5	1411	568996.26	2224966.61	5	1452	568414.52	2224538.06	5	1493	568595.03	2224710.34	5	1534	567981.46	2224939.40	5	1575	566882.66	2224735.31
5	1412	568987.24	2224953.90	5	1453	568348.21	2224505.19	5	1494	568598.03	2224710.88	5	1535	567821.33	2224832.90	5	1576	566873.96	2224737.21
5	1413	568958.86	2224913.95	5	1454	568215.50	2224438.25	5	1495	568601.03	2224711.43	5	1536	567789.97	2224812.04	5	1577	566757.50	2224701.03
5	1414	568918.76	2224853.52	5	1455	568065.66	2224354.17	5	1496	568671.38	2224712.90	5	1537	567789.42	2224811.72	5	1578	566633.16	2224659.73
5	1415	568909.93	2224836.42	5	1456	568060.00	2224351.44	5	1497	568741.47	2224728.18	5	1538	567788.90	2224811.35	5	1579	566623.71	2224656.66
5	1416	568818.14	2224658.73	5	1457	568054.05	2224349.45	5	1498	568831.16	2224901.84	5	1539	567715.46	2224765.16	5	1580	566601.92	2224627.87
5	1417	568816.92	2224656.67	5	1458	568047.89	2224348.22	5	1499	568832.56	2224904.18	5	1540	567714.42	2224764.59	5	1581	566578.18	2224596.49
5	1418	568815.75	2224654.59	5	1459	568043.20	2224347.88	5	1500	568833.93	2224906.54	5	1541	567713.43	2224763.95	5	1582	566564.08	2224577.84
5	1419	568815.30	2224653.98	5	1460	568041.63	2224347.77	5	1501	568875.98	2224969.91	5	1542	567711.67	2224763.09	5	1583	566563.75	2224577.46
5	1420	568814.92	2224653.34	5	1461	568035.36	2224348.11	5	1502	568876.46	2224970.54	5	1543	567709.95	2224762.15	5	1584	566563.47	2224577.05
5	1421	568813.44	2224651.46	5	1462	568029.18	2224349.23	5	1503	568876.88	2224971.22	5	1544	567708.85	2224761.72	5	1585	566561.70	2224575.08
5	1422	568812.02	2224649.53	5	1463	568023.19	2224351.12	5	1504	568905.71	2225011.81	5	1545	567707.78	2224761.21	5	1586	566559.98	2224573.08
5	1423	568811.51	2224648.99	5	1464	568017.49	2224353.75	5	1505	568917.79	2225028.81	5	1546	567536.36	2224691.01	5	1587	566559.61	2224572.75
5	1424	568811.04	2224648.40	5	1465	568012.16	2224357.06	5	1506	568953.20	2225078.66	5	1547	567483.73	2224667.62	5	1588	566559.28	2224572.37
5	1425	568809.34	2224646.72	5	1466	568007.28	2224361.03	5	1507	569006.89	2225162.15	5	1548	567483.18	2224667.42	5	1589	566557.28	2224570.64
5	1426	568807.69	2224644.98	5	1467	568002.95	2224365.56	5	1508	568970.94	2225157.43	5	1549	567482.65	2224667.15	5	1590	566555.32	2224568.87
5	1427	568807.11	2224644.51	5	1468	567999.21	2224370.61	5	1509	568969.40	2225157.32	5	1550	567480.24	2224666.32	5	1591	566554.91	2224568.59
5	1428	568806.58	2224643.98	5	1469	567996.14	2224376.09	5	1510	568967.87	2225157.12	5	1551	567477.85	2224665.44	5	1592	566554.53	2224568.26
5	1429	568804.68	2224642.53	5	1470	567993.78	2224381.91	5	1511	568966.27	2225157.11	5	1552	567477.27	2224665.30	5	1593	566552.34	2224566.79
5	1430	568802.83	2224641.02	5	1471	567992.16	2224387.97	5	1512	568964.67	2225157.00	5	1553	567476.71	2224665.11	5	1594	566550.17	2224565.28
5	1431	568802.19	2224640.62	5	1472	567991.32	2224394.20	5	1513	568963.13	2225157.09	5	1554	567474.22	2224664.59	5	1595	566549.73	2224565.05
5	1432	568801.60	2224640.16	5	1473	567991.27	2224400.48	5	1514	568961.59	2225157.08	5	1555	567471.73	2224664.01	5	1596	566549.31	2224564.77
5	1433	568799.53	2224638.96	5	1474	567992.00	2224406.71	5	1515	568960.00	2225157.27	5	1556	567471.14	2224663.95	5	1597	566440.06	2224501.32
5	1434	568797.50	2224637.69	5	1475	567993.51	2224412.81	5	1516	568958.40	2225157.36	5	1557	567470.56	2224663.82	5	1598	566323.21	2224415.75
5	1435	568796.82	2224637.37	5	1476	567995.77	2224418.66	5	1517	568956.89	2225157.65	5	1558	567468.02	2224663.62	5	1599	566321.41	2224414.59
5	1436	568796.17	2224637.00	5	1477	567996.56	2224420.13	5	1518	568955.36	2225157.83	5	1559	567465.49	2224663.36	5	1600	566319.65	2224413.37
5	1437	568793.97	2224636.06	5	1478	567998.75	2224424.19	5	1519	568864.47	2225174.59	5	1560	567464.90	2224663.37	5	1601	566318.76	2224412.90
5	1438	568791.80	2224635.06	5	1479	568002.39	2224429.30	5	1520	568698.66	2225168.30	5	1561	567464.31	2224663.32	5	1602	566317.92	2224412.36
5	1439	568791.09	2224634.83	5	1480	568006.65	2224433.92	5	1521	568681.53	2225167.51	5	1562	567461.76	2224663.44	5	1603	566315.99	2224411.44



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1440	568790.40	2224634.53	5	1481	568011.45	2224437.96	5	1522	568481.74	2225158.26	5	1563	567459.21	2224663.49	5	1604	566314.09	2224410.45
5	1441	568788.10	2224633.88	5	1482	568016.73	2224441.37	5	1523	568480.74	2225158.28	5	1564	567458.63	2224663.58	5	1605	566177.28	2224349.22
5	1442	568785.82	2224633.16	5	1483	568167.53	2224526.00	5	1524	568479.75	2225158.21	5	1565	567458.03	2224663.60	5	1606	566171.40	2224347.02
5	1443	568785.08	2224633.02	5	1484	568168.53	2224526.48	5	1525	568410.06	2225157.77	5	1566	567454.56	2224663.98	5	1607	566165.29	2224345.58
5	1444	568784.36	2224632.82	5	1485	568169.48	2224527.03	5	1526	568274.83	2225129.76	5	1567	567255.72	2224685.56	5	1608	566159.05	2224344.91
5	1445	568781.99	2224632.45	5	1486	568303.33	2224594.55	5	1527	568239.50	2225122.35	5	1568	567201.83	2224691.42	5	1609	566152.77	2224345.03
5	1446	568779.64	2224632.02	5	1487	568372.96	2224629.07	5	1528	568213.36	2225110.05	5	1569	567134.25	2224697.10	5	1610	566146.56	2224345.93
5	1447	568619.05	2224612.87	5	1488	568375.84	2224630.28	5	1529	568183.96	2225088.38	5	1570	567012.33	2224707.36	5	1611	566140.51	2224347.61
5	1612	566134.71	2224350.03	5	1653	566572.47	2224744.77	5	1694	567765.96	2224916.17	5	1735	567332.86	2225518.04	5	1776	567799.80	2225342.43
5	1613	566129.27	2224353.16	5	1654	566572.90	2224745.00	5	1695	567926.08	2225022.67	5	1736	567330.34	2225523.79	5	1777	567801.22	2225341.84
5	1614	566124.26	2224356.95	5	1655	566575.39	2224745.93	5	1696	567927.61	2225023.69	5	1737	567328.56	2225529.81	5	1778	567802.61	2225341.03
5	1615	566119.77	2224361.33	5	1656	566577.86	2224746.91	5	1697	568072.67	2225130.59	5	1738	567327.56	2225536.01	5	1779	567804.05	2225340.32
5	1616	566115.86	2224366.25	5	1657	566601.72	2224754.66	5	1698	568065.86	2225132.86	5	1739	567327.33	2225542.29	5	1780	567914.56	2225276.43
5	1617	566112.59	2224371.61	5	1658	566725.94	2224796.07	5	1699	568054.74	2225134.68	5	1740	567327.90	2225548.54	5	1781	567989.99	2225246.61
5	1618	566110.03	2224377.34	5	1659	566726.46	2224796.20	5	1700	567968.53	2225148.79	5	1741	567329.24	2225554.67	5	1782	568085.96	2225230.90
5	1619	566108.20	2224383.35	5	1660	566726.96	2224796.40	5	1701	567966.37	2225149.29	5	1742	567331.34	2225560.59	5	1783	568086.79	2225230.71
5	1620	566107.14	2224389.54	5	1661	566856.99	2224836.64	5	1702	567964.20	2225149.70	5	1743	567334.17	2225566.20	5	1784	568087.63	2225230.60
5	1621	566106.87	2224395.81	5	1662	566857.31	2224836.72	5	1703	567963.32	2225149.99	5	1744	567337.68	2225571.40	5	1785	568089.85	2225230.01
5	1622	566107.38	2224402.07	5	1663	566857.62	2224836.83	5	1704	567962.41	2225150.20	5	1745	567341.81	2225576.13	5	1786	568092.08	2225229.49
5	1623	566108.67	2224408.21	5	1664	566860.36	2224837.46	5	1705	567960.33	2225150.96	5	1746	567346.50	2225580.30	5	1787	568092.88	2225229.20
5	1624	566110.73	2224414.15	5	1665	566861.83	2224837.81	5	1706	567958.23	2225151.64	5	1747	567351.68	2225583.85	5	1788	568093.70	2225228.99
5	1625	566113.51	2224419.78	5	1666	566863.09	2224838.12	5	1707	567874.36	2225184.79	5	1748	567357.27	2225586.73	5	1789	568137.02	2225214.54
5	1626	566116.97	2224425.01	5	1667	566863.42	2224838.15	5	1708	567873.86	2225185.03	5	1749	567363.16	2225588.88	5	1790	568175.00	2225206.81
5	1627	566121.07	2224429.78	5	1668	566863.74	2224838.23	5	1709	567873.34	2225185.21	5	1750	567369.29	2225590.27	5	1791	568181.36	2225205.51
5	1628	566125.73	2224433.99	5	1669	566866.54	2224838.50	5	1710	567871.02	2225186.36	5	1751	567375.54	2225590.89	5	1792	568202.20	2225215.32
5	1629	566130.88	2224437.58	5	1670	566869.33	2224838.82	5	1711	567868.68	2225187.46	5	1752	567381.81	2225590.72	5	1793	568204.70	2225216.31
5	1630	566136.43	2224440.50	5	1671	566869.66	2224838.81	5	1712	567868.21	2225187.76	5	1753	567388.02	2225589.76	5	1794	568207.18	2225217.35
5	1631	566268.40	2224499.56	5	1672	566869.99	2224838.85	5	1713	567867.71	2225188.00	5	1754	567394.06	2225588.04	5	1795	568207.62	2225217.47
5	1632	566383.11	2224583.56	5	1673	566872.80	2224838.77	5	1714	567763.71	2225248.13	5	1755	567399.83	2225585.57	5	1796	568208.04	2225217.63
5	1633	566385.34	2224584.99	5	1674	566875.61	2224838.73	5	1715	567675.59	2225255.44	5	1756	567405.25	2225582.39	5	1797	568210.64	2225218.30
5	1634	566387.55	2224586.46	5	1675	566875.94	2224838.68	5	1716	567672.50	2225255.90	5	1757	567410.22	2225578.57	5	1798	568213.23	2225219.02
5	1635	566454.52	2224625.36	5	1676	566876.26	2224838.68	5	1717	567669.38	2225256.36	5	1758	567488.06	2225510.52	5	1799	568254.29	2225227.63
5	1636	566490.39	2224646.19	5	1677	566879.04	2224838.25	5	1718	567666.37	2225257.20	5	1759	567508.95	2225492.25	5	1800	568336.04	2225244.56
5	1637	566498.44	2224656.82	5	1678	566881.83	2224837.86	5	1719	567663.33	2225258.04	5	1760	567509.13	2225492.10	5	1801	568394.64	2225256.70
5	1638	566553.44	2224729.52	5	1679	566882.15	2224837.77	5	1720	567660.45	2225259.26	5	1761	567519.88	2225482.79	5	1802	568396.43	2225256.95
5	1639	566555.17	2224731.53	5	1680	566882.47	2224837.72	5	1721	567657.54	2225260.48	5	1762	567576.22	2225434.00	5	1803	568398.20	2225257.30
5	1640	566556.86	2224733.58	5	1681	566904.49	2224832.90	5	1722	567654.83	2225262.04	5	1763	567696.70	2225354.04	5	1804	568399.54	2225257.39
5	1641	566557.22	2224733.91	5	1682	567023.99	2224806.73	5	1723	567652.12	2225263.60	5	1764	567783.16	2225346.86	5	1805	568400.86	2225257.58
5	1642	566557.53	2224734.28	5	1683	567142.63	2224796.75	5	1724	567612.53	2225289.88	5	1765	567784.76	2225346.62	5	1806	568402.67	2225257.61
5	1643	566559.50	2224736.06	5	1684	567210.82	2224791.02	5	1725	567518.17	2225352.51	5	1766	567786.36	2225346.49	5	1807	568404.47	2225257.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1644	566561.44	2224737.88	5	1685	567211.43	2224790.93	5	1726	567515.71	2225354.38	5	1767	567787.86	2225346.17	5	1808	568478.12	2225258.20
5	1645	566561.83	2224738.16	5	1686	567212.03	2224790.90	5	1727	567513.25	2225356.24	5	1768	567789.05	2225345.99	5	1809	568660.72	2225266.65
5	1646	566562.19	2224738.49	5	1687	567266.52	2224784.98	5	1728	567443.49	2225416.66	5	1769	567789.38	2225345.95	5	1810	568694.45	2225268.20
5	1647	566564.37	2224740.01	5	1688	567455.43	2224764.47	5	1729	567431.71	2225426.95	5	1770	567790.93	2225345.52	5	1811	568697.37	2225268.32
5	1648	566566.52	2224741.57	5	1689	567496.42	2224782.69	5	1730	567422.24	2225435.23	5	1771	567792.50	2225345.18	5	1812	568866.21	2225274.73
5	1649	566566.94	2224741.80	5	1690	567497.12	2224782.95	5	1731	567390.46	2225463.02	5	1772	567793.95	2225344.67	5	1813	568868.57	2225274.67
5	1650	566567.34	2224742.08	5	1691	567497.78	2224783.27	5	1732	567344.40	2225503.28	5	1773	567795.43	2225344.26	5	1814	568870.94	2225274.69
5	1651	566569.69	2224743.31	5	1692	567665.88	2224852.11	5	1733	567339.95	2225507.70	5	1774	567796.91	2225343.64	5	1815	568871.71	2225274.59
5	1652	566572.02	2224744.59	5	1693	567735.12	2224895.66	5	1734	567336.08	2225512.65	5	1775	567798.43	2225343.11	5	1816	568872.49	2225274.57
5	1817	568874.82	2225274.22	5	1858	569132.32	2225499.46	5	1899	568834.55	2225990.46	5	1940	568297.94	2226439.82	5	1981	567580.39	2226332.14
5	1818	568877.17	2225273.94	5	1859	569131.52	2225500.33	5	1900	568750.76	2226046.93	5	1941	568297.39	2226440.90	5	1982	567580.15	2226331.97
5	1819	568965.74	2225257.60	5	1860	569130.66	2225501.14	5	1901	568649.42	2226098.47	5	1942	568296.76	2226441.94	5	1983	567579.93	2226331.78
5	1820	568998.83	2225261.95	5	1861	569129.40	2225502.64	5	1902	568649.14	2226098.64	5	1943	568295.97	2226443.70	5	1984	567516.89	2226283.02
5	1821	569000.47	2225262.06	5	1862	569128.07	2225504.09	5	1903	568648.85	2226098.77	5	1944	568295.09	2226445.41	5	1985	567516.20	2226282.55
5	1822	569002.10	2225262.27	5	1863	569127.39	2225505.05	5	1904	568646.44	2226100.23	5	1945	568266.89	2226510.68	5	1986	567515.56	2226282.02
5	1823	569030.27	2225264.10	5	1864	569126.63	2225505.96	5	1905	568644.01	2226101.66	5	1946	568247.27	2226538.07	5	1987	567513.61	2226280.79
5	1824	569037.14	2225264.54	5	1865	569125.58	2225507.61	5	1906	568643.76	2226101.86	5	1947	568146.36	2226539.29	5	1988	567511.70	2226279.49
5	1825	569037.64	2225264.54	5	1866	569124.44	2225509.21	5	1907	568643.48	2226102.03	5	1948	568096.18	2226523.78	5	1989	567510.95	2226279.12
5	1826	569038.15	2225264.60	5	1867	569123.88	2225510.25	5	1908	568641.27	2226103.78	5	1949	568095.43	2226523.59	5	1990	567510.25	2226278.67
5	1827	569078.68	2225266.41	5	1868	569123.25	2225511.24	5	1909	568639.05	2226105.51	5	1950	568094.69	2226523.34	5	1991	567491.70	2226268.56
5	1828	569180.38	2225368.69	5	1869	569122.40	2225513.01	5	1910	568638.82	2226105.74	5	1951	567943.63	2226481.71	5	1992	567316.13	2226172.77
5	1829	569233.80	2225422.41	5	1870	569121.48	2225514.75	5	1911	568638.57	2226105.94	5	1952	567903.37	2226470.49	5	1993	567248.66	2226127.97
5	1830	569244.55	2225433.41	5	1871	569121.05	2225515.85	5	1912	568636.60	2226107.95	5	1953	567863.86	2226447.09	5	1994	567211.28	2226093.62
5	1831	569240.81	2225433.16	5	1872	569120.55	2225516.91	5	1913	568634.60	2226109.95	5	1954	567862.21	2226446.25	5	1995	567207.55	2226090.19
5	1832	569238.88	2225433.15	5	1873	569077.98	2225623.03	5	1914	568634.41	2226110.20	5	1955	567860.61	2226445.32	5	1996	567206.63	2226089.45
5	1833	569236.94	2225433.05	5	1874	569077.77	2225623.66	5	1915	568634.18	2226110.43	5	1956	567859.42	2226444.82	5	1997	567205.77	2226088.64
5	1834	569235.74	2225433.14	5	1875	569077.50	2225624.27	5	1916	568632.48	2226112.68	5	1957	567858.26	2226444.24	5	1998	567136.59	2226030.84
5	1835	569234.53	2225433.14	5	1876	569076.79	2225626.64	5	1917	568630.75	2226114.90	5	1958	567856.53	2226443.61	5	1999	567061.22	2225967.87
5	1836	569232.61	2225433.37	5	1877	569076.02	2225628.99	5	1918	568630.59	2226115.18	5	1959	567854.82	2226442.89	5	2000	566980.55	2225888.95
5	1837	569230.68	2225433.52	5	1878	569075.89	2225629.65	5	1919	568630.39	2226115.44	5	1960	567853.58	2226442.54	5	2001	566979.31	2225887.89
5	1838	569229.50	2225433.76	5	1879	569075.70	2225630.28	5	1920	568583.29	2226186.59	5	1961	567852.36	2226442.11	5	2002	566978.15	2225886.75
5	1839	569228.30	2225433.90	5	1880	569075.29	2225632.73	5	1921	568580.05	2226191.48	5	1962	567850.55	2226441.70	5	2003	566976.94	2225885.84
5	1840	569226.42	2225434.38	5	1881	569074.81	2225635.16	5	1922	568579.93	2226191.66	5	1963	567848.77	2226441.20	5	2004	566975.79	2225884.85
5	1841	569224.53	2225434.76	5	1882	569074.77	2225635.82	5	1923	568473.32	2226264.03	5	1964	567847.49	2226441.02	5	2005	566974.43	2225883.95
5	1842	569223.38	2225435.15	5	1883	569074.66	2225636.48	5	1924	568472.46	2226264.69	5	1965	567846.23	2226440.73	5	2006	566973.13	2225882.97
5	1843	569222.21	2225435.45	5	1884	569074.56	2225638.95	5	1925	568471.55	2226265.29	5	1966	567844.39	2226440.56	5	2007	566971.82	2225882.21
5	1844	569220.41	2225436.15	5	1885	569074.39	2225641.42	5	1926	568384.78	2226329.85	5	1967	567842.56	2226440.29	5	2008	566970.56	2225881.38
5	1845	569218.58	2225436.77	5	1886	569074.43	2225642.09	5	1927	568383.33	2226331.08	5	1968	567841.27	2226440.26	5	2009	566969.10	2225880.65
5	1846	569217.49	2225437.30	5	1887	569074.40	2225642.75	5	1928	568381.82	2226332.23	5	1969	567839.98	2226440.14	5	2010	566967.69	2225879.84
5	1847	569216.37	2225437.74	5	1888	569077.14	2225766.42	5	1929	568380.94	2226333.10	5	1970	567838.13	2226440.20	5	2011	566878.10	2225835.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1848	569214.67	2225438.66	5	1889	569068.80	2225793.43	5	1930	568379.99	2226333.90	5	1971	567836.28	2226440.16	5	2012	566698.70	2225747.27
5	1849	569212.93	2225439.51	5	1890	568982.55	2225840.92	5	1931	568378.70	2226335.31	5	1972	567835.00	2226440.29	5	2013	566686.60	2225741.34
5	1850	569211.91	2225440.17	5	1891	568979.99	2225842.57	5	1932	568377.35	2226336.64	5	1973	567833.70	2226440.33	5	2014	566616.18	2225706.87
5	1851	569210.85	2225440.75	5	1892	568977.42	2225844.20	5	1933	568359.02	2226357.16	5	1974	567831.88	2226440.62	5	2015	566562.51	2225653.74
5	1852	569209.28	2225441.88	5	1893	568974.93	2225846.26	5	1934	568345.58	2226372.20	5	1975	567830.04	2226440.81	5	2016	566561.71	2225653.04
5	1853	569207.66	2225442.93	5	1894	568972.58	2225848.20	5	1935	568345.34	2226372.46	5	1976	567721.53	2226459.18	5	2017	566560.98	2225652.28
5	1854	569137.11	2225495.41	5	1895	568894.31	2225922.39	5	1936	568343.51	2226374.79	5	1977	567661.82	2226397.22	5	2018	566559.35	2225650.98
5	1855	569136.21	2225496.17	5	1896	568892.70	2225924.11	5	1937	568341.66	2226377.11	5	1978	567661.53	2226396.92	5	2019	566557.78	2225649.61
5	1856	569135.25	2225496.86	5	1897	568891.05	2225925.79	5	1938	568300.03	2226436.58	5	1979	567659.35	2226394.96	5	2020	566556.90	2225649.02
5	1857	569133.82	2225498.20	5	1898	568889.12	2225927.99	5	1939	568299.02	2226438.22	5	1980	567657.19	2226392.98	5	2021	566556.08	2225648.36
5	2022	566554.30	2225647.27	5	2063	565818.12	2225353.41	5	2104	566034.06	2225693.34	5	2145	566994.17	2226042.00	5	2186	567025.72	2226767.84
5	2023	566552.57	2225646.11	5	2064	565811.89	2225354.19	5	2105	566034.29	2225693.44	5	2146	566995.60	2226043.35	5	2187	566845.25	2226854.03
5	2024	566551.62	2225645.63	5	2065	565805.81	2225355.76	5	2106	566037.06	2225694.28	5	2147	566997.15	2226044.65	5	2188	566843.56	2226854.96
5	2025	566550.72	2225645.08	5	2066	565799.97	2225358.07	5	2107	566039.81	2225695.15	5	2148	567000.50	2226047.44	5	2189	566841.84	2226855.82
5	2026	566548.82	2225644.22	5	2067	565794.47	2225361.09	5	2108	566040.06	2225695.19	5	2149	567031.45	2226073.30	5	2190	566840.82	2226856.49
5	2027	566546.96	2225643.29	5	2068	565789.39	2225364.78	5	2109	566040.30	2225695.27	5	2150	567072.47	2226107.58	5	2191	566839.76	2226857.08
5	2028	566545.96	2225642.93	5	2069	565784.81	2225369.08	5	2110	566195.13	2225731.93	5	2151	567129.35	2226155.10	5	2192	566838.21	2226858.22
5	2029	566545.00	2225642.50	5	2070	565780.81	2225373.92	5	2111	566195.73	2225732.03	5	2152	567140.75	2226164.62	5	2193	566836.60	2226859.29
5	2030	566543.01	2225641.88	5	2071	565777.44	2225379.22	5	2112	566196.32	2225732.20	5	2153	567183.90	2226204.27	5	2194	566771.37	2226908.70
5	2031	566541.04	2225641.19	5	2072	565774.77	2225384.90	5	2113	566198.83	2225732.56	5	2154	567184.51	2226204.76	5	2195	566635.34	2226945.81
5	2032	566540.01	2225640.96	5	2073	565772.83	2225390.87	5	2114	566201.32	2225732.99	5	2155	567185.07	2226205.31	5	2196	566622.19	2226947.40
5	2033	566539.00	2225640.65	5	2074	565771.65	2225397.04	5	2115	566201.93	2225733.02	5	2156	567186.95	2226206.73	5	2197	566620.39	2226947.62
5	2034	566391.16	2225605.20	5	2075	565771.26	2225403.31	5	2116	566202.53	2225733.10	5	2157	567188.78	2226208.22	5	2198	566510.08	2226960.97
5	2035	566390.49	2225605.08	5	2076	565771.65	2225409.57	5	2117	566205.06	2225733.15	5	2158	567189.44	2226208.63	5	2199	566502.47	2226961.89
5	2036	566389.83	2225604.90	5	2077	565772.83	2225415.74	5	2118	566207.59	2225733.27	5	2159	567190.07	2226209.10	5	2200	566471.98	2226965.58
5	2037	566387.40	2225604.54	5	2078	565774.77	2225421.71	5	2119	566208.20	2225733.22	5	2160	567262.63	2226257.28	5	2201	566390.46	2226976.07
5	2038	566384.98	2225604.12	5	2079	565777.44	2225427.39	5	2120	566208.81	2225733.23	5	2161	567264.50	2226258.36	5	2202	566383.97	2226976.91
5	2039	566384.30	2225604.09	5	2080	565848.75	2225557.12	5	2121	566211.33	2225732.96	5	2162	567266.34	2226259.52	5	2203	566383.56	2226976.99
5	2040	566383.62	2225603.99	5	2081	565849.71	2225558.63	5	2122	566213.85	2225732.75	5	2163	567325.82	2226291.97	5	2204	566383.15	2226977.02
5	2041	566381.16	2225603.94	5	2082	565850.59	2225560.19	5	2123	566214.45	2225732.63	5	2164	567458.86	2226364.55	5	2205	566380.48	2226977.58
5	2042	566378.70	2225603.82	5	2083	565851.39	2225561.28	5	2124	566215.05	2225732.56	5	2165	567518.52	2226410.70	5	2206	566377.81	2226978.10
5	2043	566378.02	2225603.88	5	2084	565852.11	2225562.42	5	2125	566377.80	2225704.83	5	2166	567592.14	2226469.02	5	2207	566377.41	2226978.23
5	2044	566377.34	2225603.86	5	2085	565853.25	2225563.80	5	2126	566502.09	2225734.64	5	2167	567595.33	2226472.33	5	2208	566377.00	2226978.32
5	2045	566374.90	2225604.12	5	2086	565854.32	2225565.24	5	2127	566551.66	2225783.70	5	2168	567593.57	2226472.56	5	2209	566371.75	2226979.77
5	2046	566372.44	2225604.32	5	2087	565855.25	2225566.22	5	2128	566553.04	2225784.91	5	2169	567592.79	2226472.76	5	2210	566217.35	2227022.57
5	2047	566371.78	2225604.46	5	2088	565856.11	2225567.26	5	2129	566554.37	2225786.20	5	2170	567591.99	2226472.89	5	2211	566216.46	2227022.88
5	2048	566371.10	2225604.53	5	2089	565857.42	2225568.48	5	2130	566555.41	2225786.98	5	2171	567589.75	2226473.55	5	2212	566215.54	2227023.11
5	2049	566208.28	2225632.28	5	2090	565858.66	2225569.78	5	2131	566556.39	2225787.83	5	2172	567587.49	2226474.14	5	2213	566213.49	2227023.90
5	2050	566072.87	2225600.22	5	2091	565859.71	2225570.63	5	2132	566557.92	2225788.86	5	2173	567586.74	2226474.44	5	2214	566211.42	2227024.62
5	2051	565965.52	2225523.65	5	2092	565860.69	2225571.56	5	2133	566559.39	2225789.96	5	2174	567585.97	2226474.67	5	2215	566210.57	2227025.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2052	565961.60	2225520.85	5	2093	565862.14	2225572.61	5	2134	566560.52	2225790.61	5	2175	567583.83	2226475.61	5	2216	566209.69	2227025.38
5	2053	565930.89	2225498.95	5	2094	565863.53	2225573.74	5	2135	566561.60	2225791.33	5	2176	567581.66	2226476.47	5	2217	566207.76	2227026.43
5	2054	565865.07	2225379.22	5	2095	566022.79	2225687.32	5	2136	566563.24	2225792.16	5	2177	567580.96	2226476.87	5	2218	566205.79	2227027.40
5	2055	565861.71	2225373.92	5	2096	566023.00	2225687.45	5	2137	566564.85	2225793.07	5	2178	567580.22	2226477.19	5	2219	566205.00	2227027.92
5	2056	565857.71	2225369.08	5	2097	566023.20	2225687.61	5	2138	566564.73	2225837.08	5	2179	567441.65	2226548.56	5	2220	566204.17	2227028.37
5	2057	565853.13	2225364.78	5	2098	566025.66	2225689.11	5	2139	566666.83	2225843.04	5	2180	567283.50	2226630.10	5	2221	566097.42	2227095.23
5	2058	565848.05	2225361.09	5	2099	566028.12	2225690.64	5	2140	566736.93	2225877.59	5	2181	567247.94	2226648.44	5	2222	566059.51	2227118.98
5	2059	565842.55	2225358.07	5	2100	566028.35	2225690.74	5	2141	566916.32	2225966.01	5	2182	567247.43	2226648.75	5	2223	566044.67	2227128.27
5	2060	565836.71	2225355.76	5	2101	566028.56	2225690.87	5	2142	566922.88	2225972.43	5	2183	567246.89	2226649.00	5	2224	565901.00	2227173.94
5	2061	565830.63	2225354.19	5	2102	566031.20	2225692.05	5	2143	566959.68	2226008.43	5	2184	567229.89	2226658.28	5	2225	565850.74	2227160.50
5	2062	565824.40	2225353.41	5	2103	566033.82	2225693.26	5	2144	566992.69	2226040.72	5	2185	567054.37	2226754.16	5	2226	565767.58	2227093.46
5	2227	565766.62	2227092.78	5	2268	565281.02	2226928.77	5	2309	565701.81	2227183.59	5	2350	565077.92	2227785.41	5	2391	565731.74	2227279.31
5	2228	565765.72	2227092.03	5	2269	565279.22	2226929.12	5	2310	565699.29	2227184.39	5	2351	565075.32	2227791.12	5	2392	565826.66	2227257.58
5	2229	565674.12	2227025.03	5	2270	565106.62	2226962.61	5	2311	565696.75	2227185.14	5	2352	565073.45	2227797.12	5	2393	565889.30	2227274.33
5	2230	565672.01	2227023.49	5	2271	565100.55	2226964.19	5	2312	565696.30	2227185.34	5	2353	565072.36	2227803.30	5	2394	565890.93	2227274.65
5	2231	565670.03	2227022.22	5	2272	565094.71	2226966.52	5	2313	565695.83	2227185.49	5	2354	565072.04	2227809.57	5	2395	565892.54	2227275.08
5	2232	565668.09	2227020.89	5	2273	565089.22	2226969.56	5	2314	565693.42	2227186.60	5	2355	565072.51	2227815.83	5	2396	565894.00	2227275.27
5	2233	565667.38	2227020.53	5	2274	565084.15	2226973.27	5	2315	565691.00	2227187.67	5	2356	565073.77	2227821.98	5	2397	565895.45	2227275.57
5	2234	565666.72	2227020.10	5	2275	565079.59	2226977.58	5	2316	565690.58	2227187.92	5	2357	565075.79	2227827.93	5	2398	565897.11	2227275.69
5	2235	565664.59	2227019.10	5	2276	565075.60	2226982.43	5	2317	565690.13	2227188.13	5	2358	565078.53	2227833.58	5	2399	565898.76	2227275.91
5	2236	565662.50	2227018.02	5	2277	565072.25	2226987.74	5	2318	565613.26	2227229.75	5	2359	565081.96	2227838.84	5	2400	565900.24	2227275.91
5	2237	565606.29	2226993.47	5	2278	565069.60	2226993.43	5	2319	565611.47	2227230.87	5	2360	565086.03	2227843.62	5	2401	565901.72	2227276.02
5	2238	565549.70	2226963.91	5	2279	565067.68	2226999.41	5	2320	565609.63	2227231.92	5	2361	565090.66	2227847.86	5	2402	565903.38	2227275.93
5	2239	565549.44	2226963.79	5	2280	565066.52	2227005.58	5	2321	565465.60	2227326.49	5	2362	565092.31	2227849.03	5	2403	565905.04	2227275.94
5	2240	565549.19	2226963.64	5	2281	565066.15	2227011.85	5	2322	565463.72	2227327.90	5	2363	565095.78	2227851.49	5	2404	565906.51	2227275.77
5	2241	565546.57	2226962.51	5	2282	565066.56	2227018.12	5	2323	565461.80	2227329.25	5	2364	565101.32	2227854.44	5	2405	565907.99	2227275.69
5	2242	565543.96	2226961.35	5	2283	565067.76	2227024.28	5	2324	565350.41	2227418.36	5	2365	565107.19	2227856.68	5	2406	565909.62	2227275.40
5	2243	565543.69	2226961.27	5	2284	565069.72	2227030.25	5	2325	565347.62	2227420.59	5	2366	565113.29	2227858.17	5	2407	565911.27	2227275.20
5	2244	565543.43	2226961.16	5	2285	565072.41	2227035.92	5	2326	565331.66	2227433.37	5	2367	565119.53	2227858.87	5	2408	565912.71	2227274.84
5	2245	565540.68	2226960.36	5	2286	565075.79	2227041.21	5	2327	565330.40	2227434.50	5	2368	565125.81	2227858.79	5	2409	565914.17	2227274.58
5	2246	565537.95	2226959.54	5	2287	565079.81	2227046.04	5	2328	565329.09	2227435.57	5	2369	565132.03	2227857.93	5	2410	565915.75	2227274.08
5	2247	565537.67	2226959.49	5	2288	565084.40	2227050.32	5	2329	565321.50	2227442.53	5	2370	565132.64	2227857.76	5	2411	565917.36	2227273.67
5	2248	565537.39	2226959.41	5	2289	565089.49	2227053.99	5	2330	565174.13	2227577.74	5	2371	565138.09	2227856.29	5	2412	566081.02	2227221.64
5	2249	565513.05	2226954.00	5	2290	565095.00	2227057.00	5	2331	565172.38	2227579.56	5	2372	565143.90	2227853.90	5	2413	566083.94	2227220.51
5	2250	565459.31	2226942.06	5	2291	565099.30	2227058.69	5	2332	565170.59	2227581.34	5	2373	565149.36	2227850.81	5	2414	566086.85	2227219.38
5	2251	565459.04	2226942.02	5	2292	565100.84	2227059.29	5	2333	565170.21	2227581.82	5	2374	565154.39	2227847.05	5	2415	566089.62	2227217.88
5	2252	565458.78	2226941.95	5	2293	565106.93	2227060.84	5	2334	565169.78	2227582.26	5	2375	565158.92	2227842.70	5	2416	566092.38	2227216.39
5	2253	565455.94	2226941.53	5	2294	565113.16	2227061.60	5	2335	565168.27	2227584.29	5	2376	565162.86	2227837.81	5	2417	566150.50	2227179.98
5	2254	565453.10	2226941.09	5	2295	565119.44	2227061.58	5	2336	565166.71	2227586.28	5	2377	565166.15	2227832.47	5	2418	566184.94	2227158.41
5	2255	565452.83	2226941.08	5	2296	565125.67	2227060.78	5	2337	565166.40	2227586.81	5	2378	565193.92	2227780.41	5	2419	566251.08	2227116.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2256	565452.57	2226941.04	5	2297	565293.31	2227028.25	5	2338	565166.03	2227587.30	5	2379	565195.12	2227777.77	5	2420	566400.28	2227075.63
5	2257	565353.17	2226932.85	5	2298	565440.95	2227040.42	5	2339	565164.79	2227589.50	5	2380	565196.34	2227775.15	5	2421	566402.02	2227075.41
5	2258	565294.65	2226928.02	5	2299	565509.25	2227055.60	5	2340	565163.49	2227591.67	5	2381	565196.42	2227774.92	5	2422	566403.23	2227075.25
5	2259	565294.09	2226928.01	5	2300	565561.53	2227082.91	5	2341	565136.85	2227643.35	5	2382	565196.52	2227774.69	5	2423	566484.19	2227064.83
5	2260	565293.53	2226927.94	5	2301	565563.12	2227083.61	5	2342	565120.11	2227675.83	5	2383	565197.38	2227771.93	5	2424	566579.52	2227053.30
5	2261	565290.95	2226927.95	5	2302	565564.67	2227084.41	5	2343	565119.09	2227678.16	5	2384	565198.27	2227769.17	5	2425	566580.30	2227085.92
5	2262	565288.37	2226927.90	5	2303	565571.78	2227087.52	5	2344	565118.01	2227680.47	5	2385	565211.61	2227716.58	5	2426	566582.64	2227183.86
5	2263	565287.81	2226927.96	5	2304	565617.42	2227107.45	5	2345	565117.83	2227681.04	5	2386	565248.30	2227645.40	5	2427	566583.63	2227222.17
5	2264	565287.25	2226927.96	5	2305	565705.73	2227172.05	5	2346	565117.59	2227681.59	5	2387	565395.45	2227510.40	5	2428	566588.79	2227422.10
5	2265	565284.69	2226928.29	5	2306	565716.00	2227180.33	5	2347	565116.87	2227684.02	5	2388	565412.66	2227496.63	5	2429	566589.32	2227442.90
5	2266	565282.13	2226928.57	5	2307	565702.77	2227183.36	5	2348	565116.09	2227686.45	5	2389	565522.44	2227408.80	5	2430	566566.05	2227503.53
5	2267	565281.58	2226928.70	5	2308	565702.30	2227183.50	5	2349	565102.83	2227738.70	5	2390	565662.74	2227316.67	5	2431	566558.40	2227523.46
5	2432	566511.25	2227581.93	5	2473	566221.19	2228144.09	5	2514	566644.80	2227574.99	5	2555	567098.69	2226843.81	5	2596	567949.80	2226852.76
5	2433	566494.08	2227603.22	5	2474	566227.22	2228145.82	5	2515	566645.52	2227573.65	5	2556	567099.88	2226843.15	5	2597	567948.24	2226853.30
5	2434	566454.88	2227651.82	5	2475	566233.43	2228146.79	5	2516	566646.32	2227572.35	5	2557	567101.11	2226842.57	5	2598	567946.66	2226853.74
5	2435	566453.21	2227654.19	5	2476	566239.70	2228146.97	5	2517	566646.99	2227570.88	5	2558	567177.02	2226801.11	5	2599	567902.29	2226869.09
5	2436	566451.51	2227656.53	5	2477	566245.95	2228146.37	5	2518	566647.76	2227569.45	5	2559	567294.30	2226737.05	5	2600	567900.30	2226869.92
5	2437	566451.39	2227656.75	5	2478	566252.08	2228144.98	5	2519	566648.30	2227568.03	5	2560	567309.70	2226729.11	5	2601	567898.28	2226870.67
5	2438	566451.25	2227656.95	5	2479	566257.98	2228142.84	5	2520	566648.93	2227566.65	5	2561	567487.45	2226637.45	5	2602	567848.92	2226892.68
5	2439	566449.89	2227659.50	5	2480	566263.57	2228139.98	5	2521	566659.40	2227539.37	5	2562	567616.78	2226570.84	5	2603	567847.11	2226893.62
5	2440	566448.50	2227662.04	5	2481	566268.75	2228136.44	5	2522	566686.24	2227469.47	5	2563	567687.07	2226566.17	5	2604	567845.27	2226894.48
5	2441	566448.41	2227662.27	5	2482	566301.66	2228110.78	5	2523	566686.36	2227469.10	5	2564	567689.58	2226565.84	5	2605	567844.33	2226895.08
5	2442	566448.29	2227662.49	5	2483	566440.16	2228002.80	5	2524	566686.51	2227468.75	5	2565	567692.10	2226565.58	5	2606	567843.35	2226895.59
5	2443	566447.26	2227665.19	5	2484	566440.43	2228002.60	5	2525	566687.30	2227466.11	5	2566	567712.19	2226562.18	5	2607	567841.68	2226896.75
5	2444	566446.20	2227667.89	5	2485	566442.65	2228000.63	5	2526	566688.12	2227463.48	5	2567	567828.67	2226542.47	5	2608	567839.96	2226897.84
5	2445	566446.14	2227668.12	5	2486	566444.89	2227998.67	5	2527	566688.19	2227463.10	5	2568	567858.11	2226559.90	5	2609	567839.11	2226898.54
5	2446	566446.06	2227668.36	5	2487	566445.13	2227998.43	5	2528	566688.30	2227462.73	5	2569	567858.36	2226560.03	5	2610	567838.20	2226899.17
5	2447	566445.37	2227671.17	5	2488	566447.09	2227996.20	5	2529	566688.74	2227460.01	5	2570	567858.60	2226560.19	5	2611	567836.69	2226900.54
5	2448	566444.66	2227673.97	5	2489	566449.06	2227993.98	5	2530	566689.23	2227457.30	5	2571	567861.16	2226561.45	5	2612	567835.12	2226901.83
5	2449	566408.13	2227808.25	5	2490	566449.27	2227993.71	5	2531	566689.25	2227456.91	5	2572	567863.70	2226562.75	5	2613	567834.36	2226902.64
5	2450	566400.76	2227880.58	5	2491	566450.93	2227991.25	5	2532	566689.31	2227456.53	5	2573	567863.97	2226562.85	5	2614	567833.53	2226903.38
5	2451	566393.34	2227893.01	5	2492	566452.61	2227988.80	5	2533	566689.42	2227453.78	5	2574	567864.22	2226562.98	5	2615	567832.21	2226904.92
5	2452	566371.56	2227929.49	5	2493	566452.79	2227988.51	5	2534	566689.56	2227451.03	5	2575	567866.92	2226563.91	5	2616	567830.81	2226906.40
5	2453	566365.00	2227934.60	5	2494	566486.62	2227931.86	5	2535	566689.53	2227450.64	5	2576	567869.61	2226564.88	5	2617	567830.16	2226907.30
5	2454	566207.27	2228057.57	5	2495	566494.03	2227919.44	5	2536	566689.55	2227450.26	5	2577	567869.89	2226564.94	5	2618	567829.43	2226908.13
5	2455	566202.57	2228061.73	5	2496	566498.55	2227911.88	5	2537	566688.75	2227419.52	5	2578	567870.15	2226565.04	5	2619	567828.31	2226909.83
5	2456	566198.43	2228066.45	5	2497	566499.71	2227909.63	5	2538	566687.77	2227381.22	5	2579	567916.92	2226578.08	5	2620	567827.11	2226911.47
5	2457	566195.54	2228070.72	5	2498	566500.92	2227907.41	5	2539	566682.61	2227181.28	5	2580	568067.38	2226619.54	5	2621	567753.61	2227026.81
5	2458	566194.91	2228071.66	5	2499	566501.14	2227906.84	5	2540	566679.18	2227037.51	5	2581	568124.32	2226637.15	5	2622	567685.99	2227086.26
5	2459	566192.07	2228077.26	5	2500	566501.42	2227906.30	5	2541	566724.29	2227025.20	5	2582	568125.80	2226637.51	5	2623	567683.80	2227088.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2460	566189.96	2228083.17	5	2501	566502.29	2227903.92	5	2542	566746.62	2227019.11	5	2583	568127.25	2226637.96	5	2624	567681.61	2227090.62
5	2461	566189.24	2228086.45	5	2502	566503.21	2227901.57	5	2543	566807.01	2227002.63	5	2584	568128.85	2226638.25	5	2625	567679.65	2227093.13
5	2462	566188.61	2228089.30	5	2503	566503.36	2227900.97	5	2544	566807.25	2227002.57	5	2585	568130.43	2226638.63	5	2626	567677.74	2227095.57
5	2463	566188.03	2228095.55	5	2504	566503.57	2227900.40	5	2545	566810.10	2227001.58	5	2586	568131.94	2226638.80	5	2627	567610.62	2227193.63
5	2464	566188.24	2228101.83	5	2505	566504.14	2227897.93	5	2546	566812.95	2227000.60	5	2587	568133.43	2226639.06	5	2628	567598.99	2227210.74
5	2465	566189.24	2228108.03	5	2506	566504.76	2227895.48	5	2547	566813.18	2227000.51	5	2588	568135.05	2226639.15	5	2629	567595.79	2227216.14
5	2466	566191.01	2228114.05	5	2507	566540.61	2227704.81	5	2548	566815.89	2226999.17	5	2589	568136.67	2226639.33	5	2630	567593.30	2227221.90
5	2467	566193.52	2228119.81	5	2508	566589.09	2227644.70	5	2549	566818.60	2226997.84	5	2590	568138.19	2226639.31	5	2631	567591.55	2227227.93
5	2468	566196.72	2228125.21	5	2509	566606.26	2227623.41	5	2550	566818.81	2226997.72	5	2591	568139.70	2226639.38	5	2632	567591.41	2227228.77
5	2469	566200.59	2228130.16	5	2510	566641.18	2227580.11	5	2551	566821.32	2226996.05	5	2592	568220.99	2226638.40	5	2633	567395.53	2227188.41
5	2470	566205.04	2228134.59	5	2511	566642.05	2227578.87	5	2552	566823.85	2226994.40	5	2593	568217.63	2226717.16	5	2634	567199.64	2227148.06
5	2471	566210.01	2228138.43	5	2512	566643.01	2227577.69	5	2553	566829.23	2226942.07	5	2594	568157.19	2226795.95	5	2635	567038.37	2227114.84
5	2472	566215.42	2228141.61	5	2513	566643.86	2227576.31	5	2554	566918.21	2226930.00	5	2595	568142.69	2226799.92	5	2636	566994.00	2227309.85
5	2637	566949.62	2227504.87	5	2678	565604.04	2231722.52	5	2719	564902.26	2230692.47	5	2760	564578.83	2229882.44	5	2801	564470.56	2229360.41
5	2638	566910.51	2227676.77	5	2679	565603.26	2231722.12	5	2720	564901.74	2230691.80	5	2761	564579.08	2229881.40	5	2802	564470.00	2229359.71
5	2639	566866.14	2227871.79	5	2680	565602.52	2231721.65	5	2721	564901.29	2230691.09	5	2762	564579.12	2229881.04	5	2803	564468.39	2229358.14
5	2640	566849.49	2227944.94	5	2681	565600.47	2231720.69	5	2722	564896.62	2230684.66	5	2763	564579.20	2229880.69	5	2804	564466.84	2229356.51
5	2641	566838.20	2227994.54	5	2682	565598.45	2231719.65	5	2723	564870.48	2230648.63	5	2764	564579.48	2229877.93	5	2805	564466.14	2229355.95
5	2642	566793.83	2228189.55	5	2683	565597.63	2231719.35	5	2724	564868.89	2230646.69	5	2765	564579.79	2229875.16	5	2806	564465.50	2229355.33
5	2643	566788.40	2228123.43	5	2684	565596.83	2231718.98	5	2725	564867.34	2230644.72	5	2766	564579.79	2229874.80	5	2807	564445.24	2229337.93
5	2644	566757.17	2228350.67	5	2685	565504.42	2231682.34	5	2726	564866.89	2230644.27	5	2767	564579.83	2229874.44	5	2808	564370.94	2229274.16
5	2645	566754.88	2228360.74	5	2686	565504.18	2231682.26	5	2727	564866.48	2230643.78	5	2768	564583.54	2229773.72	5	2809	564298.34	2229184.03
5	2646	566752.32	2228372.01	5	2687	565503.94	2231682.16	5	2728	564864.66	2230642.07	5	2769	564583.55	2229773.41	5	2810	564296.27	2229181.77
5	2647	566707.94	2228567.02	5	2688	565384.58	2231636.24	5	2729	564862.88	2230640.31	5	2770	564583.47	2229770.42	5	2811	564294.21	2229179.50
5	2648	566678.97	2228694.34	5	2689	565229.00	2231547.88	5	2730	564723.75	2230518.95	5	2771	564583.41	2229767.44	5	2812	564214.75	2229102.45
5	2649	566634.59	2228889.36	5	2690	565157.02	2231411.86	5	2731	564707.91	2230467.49	5	2772	564583.39	2229767.13	5	2813	564200.66	2229072.97
5	2650	566623.84	2228936.62	5	2691	565156.49	2231411.00	5	2732	564690.94	2230412.88	5	2773	564582.93	2229764.18	5	2814	564167.18	2229002.90
5	2651	566579.46	2229131.63	5	2692	565156.04	2231410.10	5	2733	564690.45	2230363.99	5	2774	564582.50	2229761.22	5	2815	564164.12	2228997.41
5	2652	566568.29	2229180.75	5	2693	565138.61	2231380.15	5	2734	564690.41	2230360.22	5	2775	564582.44	2229760.92	5	2816	564161.17	2228993.41
5	2653	566523.91	2229375.77	5	2694	565038.01	2231207.29	5	2735	564690.28	2230347.71	5	2776	564581.62	2229758.05	5	2817	564160.40	2228992.35
5	2654	566489.33	2229527.70	5	2695	564941.67	2231035.58	5	2736	564690.23	2230342.70	5	2777	564580.82	2229755.18	5	2818	564156.07	2228987.80
5	2655	566455.03	2229678.45	5	2696	564945.51	2230873.61	5	2737	564690.18	2230337.79	5	2778	564580.72	2229754.88	5	2819	564151.21	2228983.83
5	2656	566448.87	2229707.57	5	2697	564945.50	2230873.34	5	2738	564690.06	2230336.14	5	2779	564553.40	2229767.15	5	2820	564145.89	2228980.50
5	2657	566407.46	2229903.24	5	2698	564945.52	2230873.06	5	2739	564690.04	2230334.49	5	2780	564536.54	2229627.55	5	2821	564140.19	2228977.86
5	2658	566394.12	2229966.29	5	2699	564946.11	2230827.24	5	2740	564689.83	2230333.01	5	2781	564522.94	2229588.34	5	2822	564134.21	2228975.95
5	2659	566352.71	2230161.96	5	2700	564946.24	2230816.96	5	2741	564689.72	2230331.53	5	2782	564522.39	2229585.60	5	2823	564132.67	2228975.67
5	2660	566337.45	2230234.09	5	2701	564946.21	2230816.38	5	2742	564689.40	2230329.91	5	2783	564483.17	2229389.49	5	2824	564128.03	2228974.81
5	2661	566296.05	2230429.76	5	2702	564946.09	2230814.01	5	2743	564689.17	2230328.27	5	2784	564481.96	2229383.46	5	2825	564121.76	2228974.46
5	2662	566276.28	2230523.17	5	2703	564945.96	2230811.06	5	2744	564688.78	2230326.83	5	2785	564481.73	2229382.59	5	2826	564115.50	2228974.89
5	2663	566234.88	2230718.84	5	2704	564945.92	2230810.68	5	2745	564688.49	2230325.37	5	2786	564481.58	2229381.71	5	2827	564109.34	2228976.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2664	566214.82	2230813.64	5	2705	564945.41	2230807.78	5	2746	564687.96	2230323.81	5	2787	564480.93	2229379.56	5	2828	564103.38	2228978.08
5	2665	566206.36	2230853.63	5	2706	564944.91	2230804.87	5	2747	564687.53	2230322.21	5	2788	564480.35	2229377.39	5	2829	564097.71	2228980.78
5	2666	566172.81	2231050.79	5	2707	564944.83	2230804.50	5	2748	564676.91	2230290.96	5	2789	564480.01	2229376.56	5	2830	564092.43	2228984.18
5	2667	566165.34	2231094.66	5	2708	564943.95	2230801.68	5	2749	564612.60	2230101.58	5	2790	564479.75	2229375.71	5	2831	564087.62	2228988.21
5	2668	566135.66	2231269.06	5	2709	564943.10	2230798.86	5	2750	564555.29	2229937.31	5	2791	564478.83	2229373.66	5	2832	564086.76	2228989.13
5	2669	566102.11	2231466.22	5	2710	564914.19	2230721.25	5	2751	564575.35	2229893.36	5	2792	564477.98	2229371.57	5	2833	564083.35	2228992.82
5	2670	566068.56	2231663.39	5	2711	564907.91	2230703.65	5	2752	564575.47	2229893.03	5	2793	564477.55	2229370.79	5	2834	564079.69	2228997.92
5	2671	566035.02	2231860.56	5	2712	564907.58	2230702.88	5	2753	564575.64	2229892.71	5	2794	564477.18	2229369.98	5	2835	564076.69	2229003.44
5	2672	566015.85	2231973.20	5	2713	564907.32	2230702.07	5	2754	564576.59	2229890.10	5	2795	564476.01	2229368.06	5	2836	564074.42	2229009.29
5	2673	565989.47	2231956.80	5	2714	564906.34	2230699.99	5	2755	564577.59	2229887.50	5	2796	564474.91	2229366.10	5	2837	564072.89	2229015.38
5	2674	565819.61	2231851.21	5	2715	564905.44	2230697.88	5	2756	564577.67	2229887.15	5	2797	564474.38	2229365.38	5	2838	564072.14	2229021.61
5	2675	565819.22	2231851.00	5	2716	564905.01	2230697.15	5	2757	564577.80	2229886.81	5	2798	564473.91	2229364.62	5	2839	564072.18	2229027.89
5	2676	565818.84	2231850.74	5	2717	564904.65	2230696.39	5	2758	564578.00	2229885.94	5	2799	564472.51	2229362.86	5	2840	564073.01	2229034.12
5	2677	565775.77	2231825.03	5	2718	564903.42	2230694.45	5	2759	564578.42	2229884.10	5	2800	564471.17	2229361.05	5	2841	564073.90	2229037.53
5	2842	564074.60	2229040.19	5	2883	564453.68	2229920.16	5	2924	564049.25	2230278.22	5	2965	563132.53	2229757.88	5	3006	562828.88	2229736.36
5	2843	564076.95	2229046.01	5	2884	564453.59	2229920.39	5	2925	564048.56	2230277.53	5	2966	563131.40	2229757.08	5	3007	562737.62	2229749.40
5	2844	564097.44	2229088.89	5	2885	564452.93	2229923.21	5	2926	564046.84	2230276.21	5	2967	563130.33	2229756.22	5	3008	562653.81	2229709.17
5	2845	564104.75	2229104.19	5	2886	564452.24	2229926.02	5	2927	564045.18	2230274.82	5	2968	563128.83	2229755.29	5	3009	562610.25	2229678.38
5	2846	564128.39	2229153.66	5	2887	564452.22	2229926.26	5	2928	564044.35	2230274.30	5	2969	563127.39	2229754.27	5	3010	562604.90	2229675.08
5	2847	564129.65	2229155.92	5	2888	564452.16	2229926.50	5	2929	564043.58	2230273.70	5	2970	563050.41	2229707.28	5	3011	562599.19	2229672.48
5	2848	564130.86	2229158.21	5	2889	564451.86	2229929.38	5	2930	564041.71	2230272.60	5	2971	563048.54	2229706.29	5	3012	562593.19	2229670.62
5	2849	564131.18	2229158.66	5	2890	564451.53	2229932.26	5	2931	564039.89	2230271.44	5	2972	563046.72	2229705.23	5	3013	562587.01	2229669.53
5	2850	564131.45	2229159.14	5	2891	564451.53	2229932.50	5	2932	564039.01	2230271.02	5	2973	563045.77	2229704.83	5	3014	562584.84	2229669.42
5	2851	564132.98	2229161.23	5	2892	564451.51	2229932.75	5	2933	564038.16	2230270.52	5	2974	563044.86	2229704.35	5	3015	562580.73	2229669.21
5	2852	564134.47	2229163.35	5	2893	564451.57	2229935.64	5	2934	564036.17	2230269.67	5	2975	563042.88	2229703.61	5	3016	562574.47	2229669.69
5	2853	564134.84	2229163.76	5	2894	564451.60	2229938.54	5	2935	564034.22	2230268.74	5	2976	563040.94	2229702.78	5	3017	562568.32	2229670.94
5	2854	564135.17	2229164.20	5	2895	564451.64	2229938.78	5	2936	564033.29	2230268.43	5	2977	563039.94	2229702.50	5	3018	562562.38	2229672.96
5	2855	564136.95	2229166.08	5	2896	564451.64	2229939.03	5	2937	564032.39	2230268.05	5	2978	563038.98	2229702.14	5	3019	562556.73	2229675.71
5	2856	564138.70	2229167.99	5	2897	564452.07	2229941.89	5	2938	564030.31	2230267.45	5	2979	563036.93	2229701.65	5	3020	562551.47	2229679.14
5	2857	564222.39	2229249.15	5	2898	564452.46	2229944.76	5	2939	564028.25	2230266.78	5	2980	563034.90	2229701.08	5	3021	562546.69	2229683.21
5	2858	564295.95	2229340.47	5	2899	564452.53	2229944.99	5	2940	564027.29	2230266.59	5	2981	563033.87	2229700.92	5	3022	562542.45	2229687.84
5	2859	564296.92	2229341.53	5	2900	564452.56	2229945.24	5	2941	564026.36	2230266.32	5	2982	563032.87	2229700.68	5	3023	562538.82	2229692.97
5	2860	564297.82	2229342.66	5	2901	564453.34	2229948.02	5	2942	563950.59	2230249.67	5	2983	563030.77	2229700.46	5	3024	562535.87	2229698.51
5	2861	564299.04	2229343.85	5	2902	564454.09	2229950.82	5	2943	563949.01	2230249.42	5	2984	563028.69	2229700.14	5	3025	562533.63	2229704.38
5	2862	564300.19	2229345.10	5	2903	564454.19	2229951.05	5	2944	563947.45	2230249.08	5	2985	562954.39	2229693.68	5	3026	562532.15	2229710.48
5	2863	564301.29	2229346.03	5	2904	564454.25	2229951.29	5	2945	563863.78	2230236.24	5	2986	562954.14	2229693.66	5	3027	562531.45	2229716.72
5	2864	564302.32	2229347.04	5	2905	564517.97	2230133.93	5	2946	563861.43	2230235.33	5	2987	562951.13	2229693.59	5	3028	562531.53	2229722.99
5	2865	564318.30	2229360.75	5	2906	564521.59	2230144.58	5	2947	563793.90	2230209.22	5	2988	562948.12	2229693.50	5	3029	562532.40	2229729.21
5	2866	564380.10	2229413.81	5	2907	564585.91	2230333.96	5	2948	563704.83	2230150.14	5	2989	562944.87	2229693.82	5	3030	562534.04	2229735.27
5	2867	564387.29	2229419.97	5	2908	564590.27	2230346.80	5	2949	563702.15	2230148.60	5	2990	562941.87	2229694.11	5	3031	562536.42	2229741.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	2868	564425.55	2229611.31	5	2909	564590.29	2230348.72	5	2950	563699.39	2230147.01	5	2991	562941.62	2229694.15	5	3032	562539.52	2229746.54
5	2869	564425.62	2229611.57	5	2910	564590.36	2230355.97	5	2951	563542.62	2230069.00	5	2992	562938.68	2229694.83	5	3033	562543.28	2229751.58
5	2870	564425.66	2229611.84	5	2911	564590.41	2230361.23	5	2952	563408.08	2229998.23	5	2993	562935.74	2229695.49	5	3034	562547.63	2229756.10
5	2871	564426.43	2229614.60	5	2912	564590.98	2230416.97	5	2953	563331.74	2229931.92	5	2994	562935.50	2229695.56	5	3035	562552.52	2229760.04
5	2872	564427.17	2229617.38	5	2913	564570.75	2230412.79	5	2954	563301.48	2229905.64	5	2995	562858.20	2229718.22	5	3036	562567.60	2229770.69
5	2873	564427.27	2229617.63	5	2914	564569.65	2230412.64	5	2955	563268.61	2229877.50	5	2996	562855.56	2229719.18	5	3037	562599.52	2229793.26
5	2874	564427.34	2229617.89	5	2915	564568.57	2230412.39	5	2956	563228.42	2229843.12	5	2997	562852.91	2229720.11	5	3038	562600.42	2229793.81
5	2875	564483.27	2229779.09	5	2916	564449.51	2230393.24	5	2957	563227.23	2229842.23	5	2998	562852.61	2229720.25	5	3039	562601.26	2229794.44
5	2876	564480.26	2229860.86	5	2917	564448.63	2230393.16	5	2958	563226.11	2229841.26	5	2999	562852.30	2229720.36	5	3040	562603.09	2229795.46
5	2877	564479.51	2229862.49	5	2918	564447.77	2230392.99	5	2959	563201.69	2229822.76	5	3000	562849.80	2229721.65	5	3041	562604.86	2229796.55
5	2878	564455.98	2229914.05	5	2919	564330.01	2230378.27	5	2960	563166.73	2229789.23	5	3001	562847.28	2229722.90	5	3042	562605.82	2229796.99
5	2879	564455.89	2229914.29	5	2920	564246.56	2230360.45	5	2961	563166.35	2229788.90	5	3002	562847.01	2229723.08	5	3043	562606.74	2229797.51
5	2880	564455.77	2229914.50	5	2921	564174.51	2230344.46	5	2962	563165.99	2229788.53	5	3003	562846.71	2229723.23	5	3044	562708.03	2229846.12
5	2881	564454.77	2229917.22	5	2922	564102.40	2230328.45	5	2963	563135.20	2229760.17	5	3004	562844.39	2229724.81	5	3045	562710.04	2229846.94
5	2882	564453.73	2229919.92	5	2923	564050.00	2230278.84	5	2964	563133.83	2229759.06	5	3005	562842.05	2229726.37	5	3046	562712.01	2229847.83
5	3047	562712.94	2229848.11	5	3088	563346.87	2230077.53	5	3129	564059.47	2230420.68	5	3170	563286.12	2230445.85	5	3211	563463.14	2230803.37
5	3048	562713.85	2229848.48	5	3089	563348.97	2230079.12	5	3130	564060.35	2230420.97	5	3171	563288.74	2230451.55	5	3212	563462.58	2230803.07
5	3049	562715.94	2229849.03	5	3090	563351.03	2230080.77	5	3131	564061.20	2230421.34	5	3172	563292.07	2230456.88	5	3213	563452.31	2230795.96
5	3050	562718.02	2229849.67	5	3091	563351.46	2230081.03	5	3132	564063.33	2230421.95	5	3173	563295.95	2230461.65	5	3214	563445.54	2230791.27
5	3051	562718.98	2229849.84	5	3092	563351.86	2230081.34	5	3133	564065.44	2230422.65	5	3174	563300.58	2230466.08	5	3215	563412.51	2230768.41
5	3052	562719.92	2229850.09	5	3093	563354.14	2230082.66	5	3134	564066.34	2230422.82	5	3175	563305.63	2230469.81	5	3216	563369.93	2230737.91
5	3053	562722.07	2229850.37	5	3094	563356.39	2230084.03	5	3135	564067.23	2230423.08	5	3176	563311.11	2230472.88	5	3217	563352.87	2230725.69
5	3054	562724.20	2229850.75	5	3095	563496.56	2230157.77	5	3136	564101.30	2230430.64	5	3177	563459.15	2230543.94	5	3218	563350.49	2230724.20
5	3055	562725.18	2229850.79	5	3096	563497.08	2230158.00	5	3137	564085.65	2230486.58	5	3178	563510.28	2230568.49	5	3219	563348.12	2230722.68
5	3056	562726.14	2229850.92	5	3097	563497.57	2230158.28	5	3138	564029.23	2230587.23	5	3179	563511.18	2230568.85	5	3220	563347.83	2230722.54
5	3057	562728.31	2229850.94	5	3098	563652.14	2230235.19	5	3139	564008.71	2230586.56	5	3180	563512.04	2230569.29	5	3221	563347.55	2230722.37
5	3058	562730.48	2229851.04	5	3099	563659.38	2230239.99	5	3140	563971.10	2230585.34	5	3181	563639.26	2230624.39	5	3222	563345.00	2230721.18
5	3059	562731.45	2229850.96	5	3100	563743.16	2230295.56	5	3141	563969.79	2230585.38	5	3182	563758.93	2230676.21	5	3223	563342.46	2230719.97
5	3060	562732.42	2229850.97	5	3101	563745.13	2230296.69	5	3142	563968.48	2230585.32	5	3183	563761.28	2230677.05	5	3224	563222.96	2230671.79
5	3061	562734.57	2229850.71	5	3102	563747.06	2230297.90	5	3143	563852.56	2230587.62	5	3184	563763.61	2230677.96	5	3225	563206.47	2230655.86
5	3062	562736.73	2229850.54	5	3103	563747.85	2230298.26	5	3144	563811.99	2230588.43	5	3185	563769.91	2230679.97	5	3226	563205.78	2230655.28
5	3063	562855.84	2229833.53	5	3104	563748.60	2230298.69	5	3145	563796.37	2230583.45	5	3186	563789.50	2230686.22	5	3227	563205.15	2230654.64
5	3064	562856.06	2229833.50	5	3105	563750.70	2230299.57	5	3146	563787.84	2230579.76	5	3187	563791.37	2230686.69	5	3228	563203.39	2230653.25
5	3065	562859.03	2229832.87	5	3106	563752.57	2230300.44	5	3147	563705.57	2230544.13	5	3188	563793.22	2230687.25	5	3229	563201.69	2230651.80
5	3066	562861.99	2229832.25	5	3107	563832.79	2230331.47	5	3148	563679.00	2230532.63	5	3189	563794.42	2230687.45	5	3230	563200.93	2230651.30
5	3067	562862.21	2229832.19	5	3108	563834.96	2230332.15	5	3149	563552.68	2230477.92	5	3190	563795.59	2230687.75	5	3231	563200.23	2230650.75
5	3068	562865.07	2229831.20	5	3109	563837.10	2230332.91	5	3150	563502.42	2230453.79	5	3191	563797.51	2230687.98	5	3232	563198.31	2230649.59
5	3069	562867.93	2229830.21	5	3110	563837.95	2230333.10	5	3151	563534.38	2230382.73	5	3192	563799.41	2230688.30	5	3233	563196.43	2230648.36
5	3070	562868.14	2229830.13	5	3111	563838.77	2230333.36	5	3152	563548.56	2230380.37	5	3193	563800.62	2230688.35	5	3234	563195.62	2230647.96
5	3071	562870.85	2229828.78	5	3112	563840.36	2230333.65	5	3153	563542.49	2230378.76	5	3194	563801.83	2230688.50	5	3235	563194.85	2230647.50



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	3072	562873.57	2229827.45	5	3113	563841.01	2230333.77	5	3154	563336.27	2230377.93	5	3195	563803.76	2230688.49	5	3236	563192.80	2230646.59
5	3073	562873.76	2229827.34	5	3114	563843.23	2230334.26	5	3155	563329.99	2230377.88	5	3196	563805.68	2230688.57	5	3237	563190.79	2230645.61
5	3074	562876.29	2229825.66	5	3115	563930.69	2230347.68	5	3156	563323.76	2230378.62	5	3197	563957.25	2230685.57	5	3238	563189.94	2230645.32
5	3075	562878.82	2229824.00	5	3116	563991.33	2230361.01	5	3157	563317.66	2230380.13	5	3198	563926.11	2230725.94	5	3239	563189.11	2230644.95
5	3076	562895.16	2229811.60	5	3117	564043.69	2230410.58	5	3158	563311.81	2230382.40	5	3199	563835.76	2230809.89	5	3240	563073.25	2230602.01
5	3077	562954.85	2229794.10	5	3118	564044.40	2230411.17	5	3159	563306.28	2230385.38	5	3200	563764.46	2230871.17	5	3241	563072.45	2230601.77
5	3078	563008.32	2229798.75	5	3119	564045.06	2230411.82	5	3160	563301.17	2230389.03	5	3201	563732.68	2230888.05	5	3242	563071.69	2230601.46
5	3079	563071.08	2229837.06	5	3120	564046.81	2230413.18	5	3161	563296.56	2230393.30	5	3202	563702.51	2230904.07	5	3243	562962.35	2230564.99
5	3080	563097.87	2229861.74	5	3121	564048.52	2230414.60	5	3162	563292.52	2230398.10	5	3203	563664.17	2230915.34	5	3244	562945.88	2230547.46
5	3081	563134.56	2229896.94	5	3122	564049.29	2230415.10	5	3163	563289.12	2230403.38	5	3204	563660.92	2230915.55	5	3245	562945.41	2230547.02
5	3082	563135.25	2229897.52	5	3123	564050.02	2230415.66	5	3164	563286.40	2230409.04	5	3205	563611.93	2230886.28	5	3246	562944.99	2230546.54
5	3083	563136.78	2229898.81	5	3124	564051.94	2230416.79	5	3165	563284.41	2230415.00	5	3206	563611.50	2230886.06	5	3247	562943.13	2230544.87
5	3084	563138.98	2229900.71	5	3125	564053.80	2230417.99	5	3166	563283.19	2230421.16	5	3207	563611.09	2230885.80	5	3248	562941.30	2230543.16
5	3085	563164.54	2229920.07	5	3126	564054.64	2230418.38	5	3167	563282.75	2230427.42	5	3208	563531.69	2230840.42	5	3249	562940.78	2230542.78
5	3086	563203.60	2229953.49	5	3127	564055.43	2230418.85	5	3168	563283.09	2230433.69	5	3209	563531.15	2230840.16	5	3250	562940.30	2230542.36
5	3087	563236.19	2229981.37	5	3128	564057.47	2230419.73	5	3169	563284.22	2230439.87	5	3210	563530.65	2230839.84	5	3251	562938.25	2230540.94
5	3252	562936.22	2230539.47	5	3293	562835.85	2230603.97	5	3334	563590.26	2231059.51	5	3375	563162.14	2231154.01	5	3416	563660.36	2231133.15
5	3253	562935.66	2230539.16	5	3294	562879.98	2230623.36	5	3335	563502.95	2231107.79	5	3376	563192.48	2231167.10	5	3417	563660.53	2231133.01
5	3254	562935.13	2230538.80	5	3295	562898.11	2230642.67	5	3336	563484.84	2231116.84	5	3377	563274.18	2231209.26	5	3418	563662.50	2231130.86
5	3255	562932.91	2230537.65	5	3296	562900.26	2230644.68	5	3337	563415.38	2231138.36	5	3378	563274.64	2231209.46	5	3419	563664.50	2231128.73
5	3256	562930.72	2230536.45	5	3297	562902.39	2230646.71	5	3338	563313.97	2231117.26	5	3379	563275.07	2231209.70	5	3420	563664.63	2231128.55
5	3257	562930.12	2230536.21	5	3298	562902.69	2230646.96	5	3339	563236.80	2231077.45	5	3380	563277.51	2231210.72	5	3421	563664.78	2231128.39
5	3258	562929.55	2230535.92	5	3299	562905.07	2230648.69	5	3340	563235.23	2231076.76	5	3381	563279.93	2231211.78	5	3422	563666.46	2231126.00
5	3259	562880.97	2230514.57	5	3300	562907.44	2230650.44	5	3341	563233.70	2231075.98	5	3382	563280.41	2231211.92	5	3423	563668.18	2231123.64
5	3260	562829.39	2230477.19	5	3301	562907.77	2230650.65	5	3342	563198.05	2231060.58	5	3383	563280.87	2231212.11	5	3424	563668.28	2231123.45
5	3261	562824.08	2230473.84	5	3302	562910.35	2230652.07	5	3343	563197.17	2231060.27	5	3384	563283.42	2231212.81	5	3425	563668.41	2231123.27
5	3262	562818.40	2230471.17	5	3303	562912.92	2230653.51	5	3344	563196.33	2231059.88	5	3385	563285.95	2231213.56	5	3426	563689.48	2231089.23
5	3263	562812.43	2230469.24	5	3304	562913.28	2230653.68	5	3345	563194.22	2231059.21	5	3386	563286.44	2231213.64	5	3427	563690.32	2231087.65
5	3264	562806.26	2230468.07	5	3305	562916.01	2230654.76	5	3346	563192.14	2231058.46	5	3387	563286.92	2231213.77	5	3428	563691.25	2231086.12
5	3265	562799.99	2230467.68	5	3306	562918.74	2230655.86	5	3347	563191.23	2231058.26	5	3388	563407.79	2231238.92	5	3429	563691.80	2231084.89
5	3266	562793.72	2230468.08	5	3307	563039.27	2230696.06	5	3348	563190.35	2231057.98	5	3389	563410.83	2231239.35	5	3430	563692.44	2231083.70
5	3267	562787.56	2230469.27	5	3308	563144.54	2230735.08	5	3349	563161.18	2231050.69	5	3390	563414.01	2231239.79	5	3431	563693.08	2231082.02
5	3268	562781.59	2230471.22	5	3309	563149.97	2230740.32	5	3350	563155.01	2231049.55	5	3391	563417.08	2231239.84	5	3432	563693.81	2231080.39
5	3269	562775.91	2230473.90	5	3310	563160.51	2230750.49	5	3351	563148.74	2231049.20	5	3392	563420.15	2231239.89	5	3433	563702.95	2231055.87
5	3270	562770.61	2230477.27	5	3311	563160.78	2230750.75	5	3352	563142.47	2231049.63	5	3393	563423.34	2231239.54	5	3434	563711.64	2231032.58
5	3271	562765.78	2230481.28	5	3312	563163.04	2230752.65	5	3353	563136.31	2231050.85	5	3394	563426.53	2231239.18	5	3435	563712.14	2231030.92
5	3272	562761.49	2230485.86	5	3313	563165.29	2230754.56	5	3354	563130.35	2231052.82	5	3395	563429.51	2231238.46	5	3436	563712.74	2231029.28
5	3273	562757.80	2230490.94	5	3314	563165.59	2230754.79	5	3355	563124.69	2231055.53	5	3396	563432.49	2231237.74	5	3437	563713.05	2231027.91
5	3274	562754.78	2230496.45	5	3315	563168.07	2230756.38	5	3356	563119.41	2231058.93	5	3397	563518.34	2231211.15	5	3438	563713.46	2231026.57
5	3275	562752.48	2230502.29	5	3316	563170.54	2230758.00	5	3357	563114.60	2231062.96	5	3398	563519.22	2231210.82	5	3439	563713.75	2231024.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	3276	562750.93	2230508.37	5	3317	563170.87	2230758.19	5	3358	563110.33	2231067.57	5	3399	563520.12	2231210.56	5	3440	563714.14	2231023.16
5	3277	562750.15	2230514.60	5	3318	563173.53	2230759.46	5	3359	563106.67	2231072.67	5	3400	563522.15	2231209.70	5	3441	563717.27	2231003.97
5	3278	562750.15	2230520.41	5	3319	563176.19	2230760.75	5	3360	563103.68	2231078.19	5	3401	563524.21	2231208.92	5	3442	563735.57	2230998.59
5	3279	562750.15	2230520.88	5	3320	563299.51	2230810.48	5	3361	563101.40	2231084.05	5	3402	563525.04	2231208.48	5	3443	563737.38	2230997.93
5	3280	562750.95	2230527.11	5	3321	563311.71	2230819.21	5	3362	563099.88	2231090.14	5	3403	563525.91	2231208.11	5	3444	563739.22	2230997.36
5	3281	562752.52	2230533.19	5	3322	563354.61	2230849.94	5	3363	563099.13	2231096.37	5	3404	563548.59	2231196.77	5	3445	563740.33	2230996.86
5	3282	562754.84	2230539.03	5	3323	563354.94	2230850.15	5	3364	563099.17	2231102.65	5	3405	563549.49	2231196.25	5	3446	563741.47	2230996.44
5	3283	562757.87	2230544.53	5	3324	563355.26	2230850.40	5	3365	563100.00	2231108.88	5	3406	563550.42	2231195.80	5	3447	563743.18	2230995.57
5	3284	562761.57	2230549.60	5	3325	563407.93	2230886.86	5	3366	563101.60	2231114.95	5	3407	563650.09	2231140.71	5	3448	563744.94	2230994.77
5	3285	562765.87	2230554.17	5	3326	563410.29	2230888.28	5	3367	563103.95	2231120.77	5	3408	563650.27	2231140.59	5	3449	563816.28	2230956.88
5	3286	562770.71	2230558.17	5	3327	563412.62	2230889.74	5	3368	563107.01	2231126.25	5	3409	563650.47	2231140.49	5	3450	563818.33	2230955.62
5	3287	562826.62	2230598.68	5	3328	563415.61	2230891.35	5	3369	563110.73	2231131.31	5	3410	563652.92	2231138.90	5	3451	563820.41	2230954.42
5	3288	562828.47	2230599.85	5	3329	563428.19	2230898.15	5	3370	563115.06	2231135.86	5	3411	563655.38	2231137.33	5	3452	563821.00	2230953.98
5	3289	562830.27	2230601.09	5	3330	563482.59	2230927.54	5	3371	563119.92	2231139.83	5	3412	563655.55	2231137.19	5	3453	563821.63	2230953.59
5	3290	562831.12	2230601.53	5	3331	563561.06	2230972.38	5	3372	563125.24	2231143.16	5	3413	563655.74	2231137.07	5	3454	563823.51	2230952.08
5	3291	562831.93	2230602.04	5	3332	563615.28	2231004.77	5	3373	563130.94	2231145.80	5	3414	563657.96	2231135.18	5	3455	563825.42	2230950.64
5	3292	562833.91	2230602.97	5	3333	563601.84	2231040.81	5	3374	563136.93	2231147.70	5	3415	563660.21	2231133.31	5	3456	563901.68	2230885.09
5	3457	563902.37	2230884.42	5	3498	564637.52	2230573.40	5	3539	564951.38	2231257.25	5	3580	565997.88	2232075.64	5	3621	560997.71	2232533.10
5	3458	563903.12	2230883.80	5	3499	564638.27	2230574.47	5	3540	564968.50	2231286.67	5	3581	565998.41	2232075.70	5	3622	560962.76	2232730.03
5	3459	563931.20	2230857.72	5	3500	564638.94	2230575.59	5	3541	565069.10	2231459.53	5	3582	565979.73	2232185.46	5	3623	560927.82	2232926.95
5	3460	563997.21	2230796.38	5	3501	564640.07	2230577.04	5	3542	565124.30	2231563.83	5	3583	565959.85	2232180.73	5	3624	560922.43	2232957.32
5	3461	563997.88	2230795.67	5	3502	564641.13	2230578.54	5	3543	565147.44	2231607.54	5	3584	565938.64	2232175.69	5	3625	560912.71	2233012.06
5	3462	563998.62	2230795.01	5	3503	564642.01	2230579.50	5	3544	565148.28	2231608.93	5	3585	565932.52	2232206.71	5	3626	560877.77	2233208.98
5	3463	564000.04	2230793.39	5	3504	564642.82	2230580.54	5	3545	565149.04	2231610.36	5	3586	565738.38	2232158.63	5	3627	560867.42	2233267.30
5	3464	564001.53	2230791.83	5	3505	564644.12	2230581.82	5	3546	565149.92	2231611.60	5	3587	565544.25	2232110.56	5	3628	560836.27	2233442.83
5	3465	564002.11	2230791.03	5	3506	564645.35	2230583.18	5	3547	565150.72	2231612.90	5	3588	565350.11	2232062.48	5	3629	560757.47	2233626.65
5	3466	564002.76	2230790.29	5	3507	564646.35	2230584.03	5	3548	565151.73	2231614.16	5	3589	565155.98	2232014.41	5	3630	560678.66	2233810.47
5	3467	564100.35	2230663.78	5	3508	564647.28	2230584.95	5	3549	565152.66	2231615.49	5	3590	565036.78	2231984.89	5	3631	560612.96	2233963.74
5	3468	564100.63	2230663.36	5	3509	564792.87	2230711.94	5	3550	565153.69	2231616.61	5	3591	564842.95	2231935.61	5	3632	560567.62	2234158.53
5	3469	564100.96	2230662.96	5	3510	564816.13	2230744.00	5	3551	565154.64	2231617.80	5	3592	564649.11	2231886.33	5	3633	560524.94	2234341.94
5	3470	564102.39	2230660.76	5	3511	564820.12	2230755.17	5	3552	565155.81	2231618.93	5	3593	564570.32	2231866.30	5	3634	560479.60	2234536.73
5	3471	564103.86	2230658.58	5	3512	564820.26	2230755.49	5	3553	565156.90	2231620.12	5	3594	564376.49	2231817.02	5	3635	560452.61	2234652.69
5	3472	564104.09	2230658.12	5	3513	564820.36	2230755.83	5	3554	565158.06	2231621.11	5	3595	564182.65	2231767.74	5	3636	560434.94	2234616.20
5	3473	564104.37	2230657.69	5	3514	564838.14	2230803.58	5	3555	565159.15	2231622.17	5	3596	563988.82	2231718.46	5	3637	560404.15	2234517.83
5	3474	564111.81	2230644.43	5	3515	564846.13	2230825.01	5	3556	565160.45	2231623.14	5	3597	563794.99	2231669.19	5	3638	560403.27	2234515.55
5	3475	564175.80	2230530.26	5	3516	564845.53	2230871.51	5	3557	565161.68	2231624.19	5	3598	563605.41	2231620.99	5	3639	560402.46	2234513.24
5	3476	564177.02	2230527.73	5	3517	564841.37	2231046.91	5	3558	565162.95	2231625.03	5	3599	563410.83	2231574.73	5	3640	560374.57	2234447.47
5	3477	564178.27	2230525.21	5	3518	564841.40	2231047.72	5	3559	565164.17	2231625.94	5	3600	563227.54	2231531.16	5	3641	560402.69	2234434.78
5	3478	564178.38	2230524.90	5	3519	564841.36	2231048.53	5	3560	565165.13	2231626.49	5	3601	563032.96	2231484.90	5	3642	560402.90	2234434.67
5	3479	564178.52	2230524.60	5	3520	564841.53	2231050.86	5	3561	565165.58	2231626.74	5	3602	562838.39	2231438.64	5	3643	560403.12	2234434.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	3480	564179.41	2230521.94	5	3521	564841.62	2231053.19	5	3562	565166.94	2231627.63	5	3603	562643.81	2231392.38	5	3644	560405.67	2234433.20
5	3481	564180.34	2230519.29	5	3522	564841.75	2231053.98	5	3563	565167.29	2231627.83	5	3604	562449.23	2231346.12	5	3645	560408.24	2234431.85
5	3482	564199.06	2230452.34	5	3523	564841.81	2231054.79	5	3564	565338.45	2231725.04	5	3605	562257.62	2231300.57	5	3646	560408.43	2234431.71
5	3483	564225.09	2230458.12	5	3524	564842.26	2231057.08	5	3565	565338.98	2231725.30	5	3606	562062.56	2231256.39	5	3647	560408.64	2234431.60
5	3484	564311.23	2230476.52	5	3525	564842.65	2231059.38	5	3566	565339.48	2231725.62	5	3607	561867.50	2231212.21	5	3648	560411.00	2234429.91
5	3485	564313.36	2230476.84	5	3526	564842.88	2231060.16	5	3567	565341.80	2231726.68	5	3608	561672.44	2231168.03	5	3649	560413.38	2234428.24
5	3486	564315.47	2230477.24	5	3527	564843.04	2231060.95	5	3568	565344.09	2231727.80	5	3609	561477.38	2231123.84	5	3650	560413.55	2234428.08
5	3487	564434.50	2230492.11	5	3528	564843.78	2231063.16	5	3569	565344.65	2231727.99	5	3610	561282.32	2231079.66	5	3651	560413.74	2234427.94
5	3488	564551.59	2230510.95	5	3529	564844.45	2231065.40	5	3570	565345.19	2231728.23	5	3611	561256.66	2231073.85	5	3652	560415.87	2234425.97
5	3489	564621.08	2230525.31	5	3530	564844.77	2231066.14	5	3571	565467.80	2231775.40	5	3612	561229.05	2231229.42	5	3653	560418.02	2234424.01
5	3490	564632.36	2230561.98	5	3531	564845.03	2231066.90	5	3572	565517.65	2231795.16	5	3613	561194.10	2231426.34	5	3654	560418.18	2234423.83
5	3491	564632.82	2230563.20	5	3532	564846.04	2231069.01	5	3573	565556.24	2231810.45	5	3614	561166.43	2231582.30	5	3655	560418.35	2234423.67
5	3492	564633.19	2230564.46	5	3533	564846.98	2231071.14	5	3574	565595.47	2231833.87	5	3615	561131.48	2231779.23	5	3656	560420.22	2234421.45
5	3493	564633.93	2230566.14	5	3534	564847.40	2231071.83	5	3575	565767.20	2231936.38	5	3616	561123.48	2231824.33	5	3657	560422.10	2234419.24
5	3494	564634.58	2230567.85	5	3535	564847.75	2231072.56	5	3576	565810.54	2231963.31	5	3617	561088.53	2232021.26	5	3658	560422.23	2234419.04
5	3495	564635.19	2230569.01	5	3536	564853.13	2231082.14	5	3577	565980.39	2232068.90	5	3618	561082.45	2232055.52	5	3659	560422.38	2234418.86
5	3496	564635.72	2230570.21	5	3537	564950.99	2231256.56	5	3578	565985.92	2232071.88	5	3619	561047.51	2232252.44	5	3660	560472.57	2234350.74
5	3497	564636.66	2230571.78	5	3538	564951.21	2231256.89	5	3579	565991.78	2232074.13	5	3620	561032.65	2232336.18	5	3661	560473.83	2234348.78
5	3662	560475.15	2234346.87	5	3703	560446.97	2234004.70	5	3744	560177.17	2233855.04	5	3785	560153.65	2234258.34	5	3826	559477.76	2236076.16
5	3663	560483.71	2234332.66	5	3704	560444.23	2234010.35	5	3745	560171.58	2233852.18	5	3786	560178.21	2234299.26	5	3827	559651.51	2235985.45
5	3664	560509.54	2234289.75	5	3705	560442.22	2234016.30	5	3746	560165.68	2233850.04	5	3787	560178.99	2234300.39	5	3828	559613.29	2235949.42
5	3665	560510.25	2234288.37	5	3706	560440.97	2234022.45	5	3747	560159.55	2233848.66	5	3788	560179.69	2234301.58	5	3829	559467.75	2235812.25
5	3666	560511.05	2234287.05	5	3707	560440.50	2234028.72	5	3748	560153.30	2233848.06	5	3789	560250.42	2234405.92	5	3830	559469.88	2235977.62
5	3667	560511.70	2234285.59	5	3708	560438.92	2234162.75	5	3749	560147.03	2233848.24	5	3790	560262.47	2234439.08	5	3831	559472.45	2236177.61
5	3668	560512.43	2234284.17	5	3709	560419.79	2234244.93	5	3750	560140.82	2233849.21	5	3791	560262.60	2234439.36	5	3832	559475.02	2236377.59
5	3669	560512.97	2234282.72	5	3710	560390.67	2234293.30	5	3751	560134.79	2233850.95	5	3792	560262.69	2234439.66	5	3833	559475.42	2236409.04
5	3670	560513.60	2234281.31	5	3711	560379.04	2234309.09	5	3752	560129.02	2233853.44	5	3793	560263.10	2234440.57	5	3834	559443.77	2236524.15
5	3671	560514.05	2234279.78	5	3712	560349.63	2234349.01	5	3753	560123.61	2233856.62	5	3794	560263.43	2234441.51	5	3835	559442.65	2236528.25
5	3672	560514.61	2234278.28	5	3713	560336.63	2234354.88	5	3754	560118.64	2233860.46	5	3795	560309.44	2234550.03	5	3836	559418.26	2236616.94
5	3673	560514.96	2234276.77	5	3714	560292.36	2234289.57	5	3755	560114.20	2233864.90	5	3796	560340.61	2234649.61	5	3837	559390.76	2236716.99
5	3674	560515.40	2234275.29	5	3715	560263.24	2234246.61	5	3756	560110.34	2233869.85	5	3797	560340.81	2234650.12	5	3838	559365.25	2236809.78
5	3675	560537.55	2234180.12	5	3716	560211.71	2234160.78	5	3757	560107.13	2233875.25	5	3798	560340.95	2234650.65	5	3839	559337.74	2236909.84
5	3676	560537.93	2234177.87	5	3717	560201.05	2234124.91	5	3758	560104.63	2233881.01	5	3799	560341.93	2234653.05	5	3840	559355.11	2236963.03
5	3677	560538.38	2234175.63	5	3718	560221.92	2234082.60	5	3759	560102.87	2233887.03	5	3800	560342.86	2234655.47	5	3841	559383.59	2237050.25
5	3678	560538.45	2234174.77	5	3719	560222.99	2234080.04	5	3760	560101.87	2233893.23	5	3801	560343.12	2234655.95	5	3842	559417.20	2237153.15
5	3679	560538.59	2234173.92	5	3720	560224.09	2234077.50	5	3761	560101.66	2233899.51	5	3802	560343.33	2234656.46	5	3843	559445.68	2237240.37
5	3680	560538.68	2234171.65	5	3721	560224.20	2234077.14	5	3762	560102.24	2233905.76	5	3803	560389.58	2234751.96	5	3844	559479.28	2237343.27
5	3681	560538.85	2234169.37	5	3722	560224.34	2234076.80	5	3763	560125.23	2234052.57	5	3804	560392.67	2234757.43	5	3845	559507.76	2237430.49
5	3682	560540.49	2234029.89	5	3723	560225.08	2234074.13	5	3764	560102.70	2234098.26	5	3805	560417.14	2234805.08	5	3846	559476.75	2237422.90
5	3683	560540.17	2234023.62	5	3724	560225.85	2234071.47	5	3765	560101.55	2234101.00	5	3806	560410.24	2234834.77	5	3847	559341.82	2237389.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	3684	560539.07	2234017.44	5	3725	560225.91	2234071.11	5	3766	560100.39	2234103.73	5	3807	560364.90	2235029.56	5	3848	559282.49	2237375.36
5	3685	560537.20	2234011.45	5	3726	560226.01	2234070.75	5	3767	560100.28	2234104.06	5	3808	560319.56	2235224.35	5	3849	559147.55	2237342.35
5	3686	560534.59	2234005.73	5	3727	560226.41	2234068.01	5	3768	560099.49	2234106.92	5	3809	560274.22	2235419.15	5	3850	559088.22	2237327.83
5	3687	560531.29	2234000.39	5	3728	560226.85	2234065.27	5	3769	560098.68	2234109.77	5	3810	560249.03	2235527.39	5	3851	558953.28	2237294.81
5	3688	560527.34	2233995.51	5	3729	560226.86	2234064.90	5	3770	560098.61	2234110.11	5	3811	560203.69	2235722.18	5	3852	558893.95	2237280.29
5	3689	560522.82	2233991.16	5	3730	560226.91	2234064.53	5	3771	560098.18	2234113.05	5	3812	560158.36	2235916.98	5	3853	558732.13	2237240.49
5	3690	560517.78	2233987.41	5	3731	560226.96	2234061.77	5	3772	560097.73	2234115.98	5	3813	560119.26	2236084.97	5	3854	558716.06	2237236.54
5	3691	560512.32	2233984.32	5	3732	560227.05	2234059.00	5	3773	560097.70	2234116.32	5	3814	560077.25	2236280.51	5	3855	558725.15	2237236.32
5	3692	560506.50	2233981.94	5	3733	560227.02	2234058.63	5	3774	560097.65	2234119.29	5	3815	560069.44	2236316.87	5	3856	558723.11	2237229.03
5	3693	560500.44	2233980.30	5	3734	560227.03	2234058.26	5	3775	560097.58	2234122.26	5	3816	560061.33	2236354.62	5	3857	558723.35	2237228.81
5	3694	560494.22	2233979.44	5	3735	560226.73	2234055.50	5	3776	560097.59	2234122.60	5	3817	560046.27	2236364.52	5	3858	558725.04	2237227.06
5	3695	560487.94	2233979.37	5	3736	560226.47	2234052.75	5	3777	560097.91	2234125.55	5	3818	559982.81	2236297.69	5	3859	558726.77	2237225.35
5	3696	560481.70	2233980.08	5	3737	560201.04	2233890.29	5	3778	560098.21	2234128.50	5	3819	559979.48	2236294.55	5	3860	558727.11	2237224.92
5	3697	560475.61	2233981.57	5	3738	560199.68	2233884.16	5	3779	560098.26	2234128.84	5	3820	559929.49	2236247.44	5	3861	558727.50	2237224.53
5	3698	560469.74	2233983.81	5	3739	560197.57	2233878.25	5	3780	560098.95	2234131.73	5	3821	559833.93	2236157.37	5	3862	558727.70	2237224.29
5	3699	560464.20	2233986.77	5	3740	560194.72	2233872.65	5	3781	560099.61	2234134.62	5	3822	559813.27	2236137.90	5	3863	558729.16	2237222.34
5	3700	560459.08	2233990.41	5	3741	560191.20	2233867.45	5	3782	560117.67	2234195.35	5	3823	559805.35	2236130.44	5	3864	558730.67	2237220.43
5	3701	560454.45	2233994.65	5	3742	560187.06	2233862.74	5	3783	560119.83	2234201.25	5	3824	559794.02	2236119.75	5	3865	558730.95	2237219.96
5	3702	560450.39	2233999.44	5	3743	560182.36	2233858.58	5	3784	560122.72	2234206.82	5	3825	559758.84	2236086.60	5	3866	558731.28	2237219.52
5	3867	558731.46	2237219.25	5	3908	558827.16	2236993.80	5	3949	558716.16	2236837.39	5	3990	558661.02	2237095.74	5	4031	557562.03	2236844.74
5	3868	558732.66	2237217.14	5	3909	558827.04	2236991.72	5	3950	558714.12	2236843.33	5	3991	558660.63	2237096.73	5	4032	557561.52	2236842.96
5	3869	558733.91	2237215.05	5	3910	558826.85	2236990.68	5	3951	558712.83	2236849.47	5	3992	558660.11	2237098.75	5	4033	557555.97	2236830.01
5	3870	558734.14	2237214.55	5	3911	558826.74	2236989.62	5	3952	558702.19	2236923.10	5	3993	558659.51	2237100.74	5	4034	557554.85	2236824.11
5	3871	558734.41	2237214.08	5	3912	558826.28	2236987.59	5	3953	558702.06	2236924.62	5	3994	558646.97	2237154.50	5	4035	557553.66	2236814.70
5	3872	558734.55	2237213.79	5	3913	558825.90	2236985.54	5	3954	558701.84	2236926.13	5	3995	558644.40	2237165.51	5	4036	557551.33	2236805.63
5	3873	558735.47	2237211.54	5	3914	558815.26	2236942.96	5	3955	558701.81	2236927.74	5	3996	558623.09	2237185.03	5	4037	557549.58	2236796.42
5	3874	558736.46	2237209.31	5	3915	558814.88	2236941.79	5	3956	558701.68	2236929.36	5	3997	558586.24	2237204.61	5	4038	557543.86	2236774.12
5	3875	558736.62	2237208.79	5	3916	558814.60	2236940.59	5	3957	558701.75	2236930.88	5	3998	558585.74	2237204.49	5	4039	557541.06	2236765.49
5	3876	558736.83	2237208.28	5	3917	558813.93	2236938.80	5	3958	558701.72	2236932.40	5	3999	558584.95	2237204.30	5	4040	557538.82	2236756.69
5	3877	558736.93	2237207.98	5	3918	558813.36	2236936.98	5	3959	558701.89	2236934.01	5	4000	558579.69	2237203.00	5	4041	557535.25	2236747.59
5	3878	558737.57	2237205.63	5	3919	558812.84	2236935.86	5	3960	558701.96	2236935.63	5	4001	558577.71	2237202.51	5	4042	557532.23	2236738.29
5	3879	558738.27	2237203.30	5	3920	558812.41	2236934.70	5	3961	558702.22	2236937.13	5	4002	558549.92	2237195.68	5	4043	557528.37	2236730.07
5	3880	558754.24	2237134.87	5	3921	558811.52	2236933.01	5	3962	558702.38	2236938.65	5	4003	558538.55	2237192.89	5	4044	557525.05	2236721.62
5	3881	558788.47	2237093.35	5	3922	558810.72	2236931.28	5	3963	558702.75	2236940.22	5	4004	558402.27	2237159.37	5	4045	557520.36	2236713.04
5	3882	558788.82	2237092.87	5	3923	558810.06	2236930.24	5	3964	558703.03	2236941.82	5	4005	558344.34	2237145.12	5	4046	557516.20	2236704.19
5	3883	558789.21	2237092.44	5	3924	558809.49	2236929.14	5	3965	558703.47	2236943.28	5	4006	558208.05	2237111.60	5	4047	557511.34	2236696.53
5	3884	558790.66	2237090.33	5	3925	558803.73	2236919.65	5	3966	558703.82	2236944.76	5	4007	558163.64	2237100.68	5	4048	557506.99	2236688.56
5	3885	558792.16	2237088.26	5	3926	558811.80	2236863.78	5	3967	558704.39	2236946.28	5	4008	558063.58	2237076.07	5	4049	557501.26	2236680.64
5	3886	558792.44	2237087.75	5	3927	558812.31	2236857.52	5	3968	558704.86	2236947.82	5	4009	558013.84	2237063.84	5	4050	557496.02	2236672.38
5	3887	558792.77	2237087.26	5	3928	558812.03	2236851.25	5	3969	558705.48	2236949.21	5	4010	557983.54	2237056.94	5	4051	557490.24	2236665.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	3888	558814.06	2237051.78	5	3929	558810.96	2236845.06	5	3970	558706.02	2236950.64	5	4011	557866.75	2237030.30	5	4052	557484.92	2236658.02
5	3889	558814.91	2237050.14	5	3930	558809.13	2236839.06	5	3971	558706.77	2236952.08	5	4012	557802.97	2237015.75	5	4053	557478.25	2236650.88
5	3890	558815.84	2237048.55	5	3931	558806.56	2236833.33	5	3972	558707.43	2236953.55	5	4013	557708.34	2236997.32	5	4054	557472.02	2236643.34
5	3891	558816.35	2237047.36	5	3932	558803.29	2236827.97	5	3973	558708.22	2236954.85	5	4014	557648.79	2236985.72	5	4055	557465.40	2236637.13
5	3892	558816.95	2237046.21	5	3933	558799.37	2236823.06	5	3974	558708.93	2236956.20	5	4015	557605.43	2236977.27	5	4056	557459.21	2236630.49
5	3893	558817.58	2237044.47	5	3934	558794.87	2236818.68	5	3975	558720.08	2236974.57	5	4016	557596.26	2236975.48	5	4057	557451.69	2236624.24
5	3894	558818.31	2237042.78	5	3935	558789.86	2236814.90	5	3976	558726.05	2236998.43	5	4017	557585.97	2236973.48	5	4058	557450.43	2236623.05
5	3895	558818.66	2237041.53	5	3936	558784.41	2236811.77	5	3977	558724.09	2237007.36	5	4018	557585.90	2236969.21	5	4059	557446.23	2236619.11
5	3896	558819.11	2237040.31	5	3937	558778.62	2236809.36	5	3978	558708.94	2237032.61	5	4019	557586.32	2236958.73	5	4060	557441.52	2236610.60
5	3897	558819.53	2237038.51	5	3938	558772.56	2236807.69	5	3979	558669.63	2237080.29	5	4020	557585.61	2236950.40	5	4061	557436.96	2236604.36
5	3898	558820.03	2237036.74	5	3939	558766.35	2236806.79	5	3980	558668.41	2237081.98	5	4021	557585.48	2236942.04	5	4062	557432.88	2236597.80
5	3899	558826.24	2237008.36	5	3940	558760.07	2236806.68	5	3981	558667.11	2237083.61	5	4022	557584.00	2236931.65	5	4063	557425.86	2236589.16
5	3900	558826.56	2237006.30	5	3941	558753.83	2236807.35	5	3982	558666.57	2237084.52	5	4023	557583.11	2236921.19	5	4064	557419.29	2236580.18
5	3901	558826.96	2237004.25	5	3942	558747.72	2236808.80	5	3983	558665.95	2237085.38	5	4024	557581.36	2236913.02	5	4065	557413.99	2236574.56
5	3902	558827.03	2237003.20	5	3943	558741.84	2236811.01	5	3984	558664.95	2237087.21	5	4025	557580.18	2236904.74	5	4066	557409.12	2236568.57
5	3903	558827.20	2237002.15	5	3944	558736.29	2236813.94	5	3985	558663.87	2237088.99	5	4026	557577.41	2236894.62	5	4067	557401.07	2236560.88
5	3904	558827.25	2237000.07	5	3945	558731.14	2236817.54	5	3986	558663.44	2237089.96	5	4027	557575.22	2236884.35	5	4068	557393.43	2236552.78
5	3905	558827.40	2236997.99	5	3946	558726.49	2236821.75	5	3987	558662.93	2237090.89	5	4028	557572.45	2236876.46	5	4069	557387.47	2236547.87
5	3906	558827.34	2236996.93	5	3947	558722.40	2236826.52	5	3988	558662.17	2237092.82	5	4029	557570.25	2236868.40	5	4070	557381.88	2236542.54
5	3907	558827.36	2236995.87	5	3948	558718.94	2236831.76	5	3989	558661.32	2237094.73	5	4030	557562.74	2236846.46	5	4071	557372.93	2236535.92
5	4072	557364.34	2236528.84	5	4113	557044.77	2236387.77	5	4154	556921.21	2236227.01	5	4195	557662.73	2236084.51	5	4236	558438.01	2235567.36
5	4073	557357.81	2236524.72	5	4114	557028.43	2236385.75	5	4155	556949.13	2236219.34	5	4196	557663.05	2236084.28	5	4237	558429.69	2235555.30
5	4074	557351.60	2236520.13	5	4115	557010.19	2236383.43	5	4156	556951.87	2236218.40	5	4197	557663.39	2236084.08	5	4238	558417.34	2235549.27
5	4075	557341.89	2236514.68	5	4116	557009.74	2236383.43	5	4157	556954.61	2236217.49	5	4198	557665.58	2236082.43	5	4239	558399.53	2235542.95
5	4076	557332.48	2236508.74	5	4117	557009.29	2236383.38	5	4158	556922.14	2236202.34	5	4199	557667.80	2236080.80	5	4240	558382.58	2235524.85
5	4077	557325.48	2236505.47	5	4118	557006.39	2236383.38	5	4159	557083.74	2236192.22	5	4200	557668.08	2236080.53	5	4241	558394.93	2235456.21
5	4078	557318.74	2236501.69	5	4119	557003.51	2236379.70	5	4160	557086.44	2236191.75	5	4201	557668.40	2236080.29	5	4242	558394.93	2235431.51
5	4079	557308.43	2236497.50	5	4120	557002.49	2236378.68	5	4161	557089.15	2236191.32	5	4202	557730.25	2236027.03	5	4243	558379.71	2235412.27
5	4080	557298.34	2236492.79	5	4121	557001.58	2236377.54	5	4162	557163.39	2236174.75	5	4203	557821.10	2235948.65	5	4244	558363.92	2235436.11
5	4081	557290.99	2236490.42	5	4122	556989.12	2236365.41	5	4163	557164.12	2236174.53	5	4204	557861.23	2235925.92	5	4245	558359.60	2235464.25
5	4082	557283.84	2236487.52	5	4123	556976.78	2236353.15	5	4164	557164.87	2236174.39	5	4205	557888.58	2235910.43	5	4246	558342.52	2235493.41
5	4083	557273.08	2236484.66	5	4124	556975.63	2236352.27	5	4165	557167.13	2236173.66	5	4206	557917.39	2235894.14	5	4247	558318.68	2235487.66
5	4084	557262.48	2236481.24	5	4125	556974.59	2236351.26	5	4166	557169.42	2236172.99	5	4207	557918.25	2235893.58	5	4248	558310.34	2235459.23
5	4085	557254.89	2236479.82	5	4126	556965.52	2236344.41	5	4167	557170.12	2236172.69	5	4208	557919.16	2235893.09	5	4249	558314.95	2235443.71
5	4086	557247.43	2236477.83	5	4127	556960.71	2236340.78	5	4168	557170.85	2236172.45	5	4209	557920.88	2235891.86	5	4250	558330.46	2235415.86
5	4087	557238.08	2236476.57	5	4128	556946.93	2236330.17	5	4169	557209.43	2236157.23	5	4210	557922.65	2235890.71	5	4251	558336.49	2235390.01
5	4088	557236.40	2236476.34	5	4129	556922.34	2236313.59	5	4170	557241.99	2236151.80	5	4211	557923.44	2235890.04	5	4252	558327.58	2235376.80
5	4089	557225.46	2236474.28	5	4130	556908.82	2236305.66	5	4171	557244.41	2236151.24	5	4212	557924.28	2235889.45	5	4253	558301.16	2235371.62
5	4090	557217.75	2236473.82	5	4131	556895.47	2236297.44	5	4172	557246.85	2236150.74	5	4213	557925.83	2235888.02	5	4254	558285.94	2235371.91
5	4091	557210.09	2236472.78	5	4132	556892.58	2236296.13	5	4173	557302.01	2236135.79	5	4214	557927.44	2235886.65	5	4255	558259.51	2235369.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	4092	557204.84	2236472.74	5	4133	556889.82	2236294.51	5	4174	557336.16	2236135.31	5	4215	557928.14	2235885.89	5	4256	558229.50	2235355.11
5	4093	557195.93	2236464.41	5	4134	556892.51	2236292.03	5	4175	557336.65	2236135.27	5	4216	557928.90	2235885.19	5	4257	558291.25	2235312.32
5	4094	557182.53	2236451.81	5	4135	556892.87	2236291.66	5	4176	557337.15	2236135.28	5	4217	557930.26	2235883.58	5	4258	558357.73	2235273.98
5	4095	557182.17	2236451.54	5	4136	556893.25	2236291.33	5	4177	557404.69	2236133.00	5	4218	557931.68	2235882.02	5	4259	558411.74	2235240.08
5	4096	557181.84	2236451.23	5	4137	556895.03	2236289.39	5	4178	557406.03	2236132.87	5	4219	557932.28	2235881.18	5	4260	558422.35	2235235.89
5	4097	557166.94	2236440.46	5	4138	556896.85	2236287.49	5	4179	557407.38	2236132.83	5	4220	557932.95	2235880.39	5	4261	558437.30	2235229.97
5	4098	557152.07	2236429.64	5	4139	556897.16	2236287.08	5	4180	557511.55	2236123.67	5	4221	557941.66	2235868.64	5	4262	558439.19	2235230.04
5	4099	557151.67	2236429.42	5	4140	556897.50	2236286.70	5	4181	557514.10	2236123.29	5	4222	557942.65	2235869.01	5	4263	558445.44	2235229.48
5	4100	557151.31	2236429.16	5	4141	556899.02	2236284.56	5	4182	557516.65	2236122.96	5	4223	557951.26	2235857.52	5	4264	558451.58	2235228.14
5	4101	557135.18	2236420.34	5	4142	556900.59	2236282.44	5	4183	557596.69	2236107.51	5	4224	557983.31	2235843.23	5	4265	558474.47	2235221.62
5	4102	557119.07	2236411.47	5	4143	556900.84	2236282.00	5	4184	557599.19	2236106.85	5	4225	558036.28	2235819.61	5	4266	558478.22	2235220.55
5	4103	557118.65	2236411.30	5	4144	556901.13	2236281.58	5	4185	557599.68	2236106.73	5	4226	558079.93	2235748.95	5	4267	558488.00	2235223.30
5	4104	557118.25	2236411.09	5	4145	556902.38	2236279.26	5	4186	557602.68	2236105.95	5	4227	558082.89	2235749.83	5	4268	558494.35	2235225.34
5	4105	557101.14	2236404.36	5	4146	556903.67	2236276.97	5	4187	557651.42	2236089.89	5	4228	558246.52	2235798.36	5	4269	558499.55	2235227.00
5	4106	557084.05	2236397.58	5	4147	556903.86	2236276.50	5	4188	557651.78	2236089.75	5	4229	558276.10	2235834.54	5	4270	558502.06	2235227.63
5	4107	557083.61	2236397.46	5	4148	556904.10	2236276.05	5	4189	557652.16	2236089.64	5	4230	558299.58	2235843.95	5	4271	558504.56	2235228.32
5	4108	557083.19	2236397.30	5	4149	556905.04	2236273.59	5	4190	557654.69	2236088.58	5	4231	558332.58	2235796.40	5	4272	558505.10	2235228.40
5	4109	557065.37	2236392.77	5	4150	556906.03	2236271.15	5	4191	557657.24	2236087.56	5	4232	558411.60	2235682.54	5	4273	558505.63	2235228.53
5	4110	557047.57	2236388.18	5	4151	556906.16	2236270.66	5	4192	557657.59	2236087.37	5	4233	558407.85	2235654.10	5	4274	558508.21	2235228.84
5	4111	557047.12	2236388.12	5	4152	556906.34	2236270.18	5	4193	557657.95	2236087.22	5	4234	558425.38	2235595.51	5	4275	558510.78	2235229.21
5	4112	557046.68	2236388.01	5	4153	556914.40	2236244.39	5	4194	557660.33	2236085.85	5	4235	558434.28	2235584.31	5	4276	558511.32	2235229.22
5	4277	558511.87	2235229.29	5	4318	558716.92	2235165.45	5	4359	558956.24	2234816.66	5	4400	559388.43	2234873.18	5	4441	559429.90	2234618.01
5	4278	558514.46	2235229.28	5	4319	558718.59	2235164.32	5	4360	558977.34	2234802.50	5	4401	559389.61	2234872.69	5	4442	559423.77	2234619.36
5	4279	558517.05	2235229.32	5	4320	558719.44	2235163.58	5	4361	559034.05	2234799.21	5	4402	559391.22	2234871.77	5	4443	559417.85	2234621.47
5	4280	558527.44	2235228.85	5	4321	558720.35	2235162.91	5	4362	559049.48	2234801.96	5	4403	559392.88	2234870.93	5	4444	559412.25	2234624.31
5	4281	558529.35	2235228.77	5	4322	558721.81	2235161.52	5	4363	559067.29	2234807.90	5	4404	559393.95	2234870.21	5	4445	559407.05	2234627.82
5	4282	558547.96	2235227.92	5	4323	558723.33	2235160.20	5	4364	559090.62	2234815.68	5	4405	559395.07	2234869.57	5	4446	559402.32	2234631.96
5	4283	558561.14	2235227.60	5	4324	558724.08	2235159.36	5	4365	559130.94	2234830.26	5	4406	559396.55	2234868.46	5	4447	559398.16	2234636.65
5	4284	558574.84	2235227.60	5	4325	558724.90	2235158.58	5	4366	559132.70	2234830.96	5	4407	559398.08	2234867.42	5	4448	559394.61	2234641.84
5	4285	558585.68	2235227.60	5	4326	558726.17	2235157.02	5	4367	559212.61	2234862.75	5	4408	559399.05	2234866.57	5	4449	559391.74	2234647.42
5	4286	558588.92	2235227.40	5	4327	558727.51	2235155.52	5	4368	559214.01	2234863.21	5	4409	559400.08	2234865.80	5	4450	559330.53	2234787.67
5	4287	558591.94	2235227.21	5	4328	558728.15	2235154.59	5	4369	559215.37	2234863.76	5	4410	559401.41	2234864.50	5	4451	559329.75	2234787.94
5	4288	558592.16	2235227.18	5	4329	558728.86	2235153.71	5	4370	559216.99	2234864.18	5	4411	559402.81	2234863.28	5	4452	559326.71	2234788.08
5	4289	558595.14	2235226.60	5	4330	558729.93	2235152.00	5	4371	559218.58	2234864.70	5	4412	559403.66	2234862.32	5	4453	559300.87	2234779.47
5	4290	558597.26	2235226.20	5	4331	558731.07	2235150.34	5	4372	559220.02	2234864.98	5	4413	559404.59	2234861.42	5	4454	559297.88	2234778.68
5	4291	558598.11	2235226.03	5	4332	558731.59	2235149.34	5	4373	559221.45	2234865.35	5	4414	559405.74	2234859.97	5	4455	559294.89	2234777.89
5	4292	558598.33	2235225.98	5	4333	558732.19	2235148.38	5	4374	559222.37	2234875.37	5	4415	559406.97	2234858.58	5	4456	559245.28	2234768.13
5	4293	558601.20	2235225.03	5	4334	558733.03	2235146.55	5	4375	559303.90	2234885.88	5	4416	559407.70	2234857.52	5	4457	559167.17	2234737.05
5	4294	558604.08	2235224.09	5	4335	558733.95	2235144.77	5	4376	559306.70	2234886.62	5	4417	559408.51	2234856.51	5	4458	559166.42	2234736.80
5	4295	558604.29	2235224.01	5	4336	558740.46	2235129.98	5	4377	559309.49	2234887.39	5	4418	559409.47	2234854.93	5	4459	559165.69	2234736.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	4296	558607.02	2235222.71	5	4337	558791.79	2235073.04	5	4378	559309.73	2234887.43	5	4419	559410.52	2234853.40	5	4460	559124.04	2234721.42
5	4297	558609.76	2235221.42	5	4338	558792.84	2235071.71	5	4379	559309.97	2234887.49	5	4420	559411.11	2234852.26	5	4461	559123.43	2234721.25
5	4298	558617.54	2235217.10	5	4339	558793.96	2235070.45	5	4380	559312.84	2234887.87	5	4421	559411.78	2234851.16	5	4462	559122.85	2234721.01
5	4299	558622.39	2235214.40	5	4340	558794.79	2235069.26	5	4381	559315.70	2234888.29	5	4422	559412.54	2234849.47	5	4463	559098.92	2234713.03
5	4300	558623.70	2235213.56	5	4341	558795.69	2235068.12	5	4382	559315.95	2234888.29	5	4423	559413.39	2234847.82	5	4464	559077.65	2234705.94
5	4301	558625.06	2235212.81	5	4342	558796.57	2235066.67	5	4383	559316.19	2234888.32	5	4424	559483.39	2234687.42	5	4465	559077.19	2234705.82
5	4302	558643.89	2235200.76	5	4343	558797.52	2235065.28	5	4384	559319.09	2234888.35	5	4425	559485.54	2234681.52	5	4466	559076.73	2234705.65
5	4303	558645.67	2235199.46	5	4344	558826.57	2235016.87	5	4385	559321.98	2234888.40	5	4426	559486.93	2234675.50	5	4467	559074.15	2234705.02
5	4304	558647.49	2235198.22	5	4345	558872.38	2234968.79	5	4386	559341.48	2234887.51	5	4427	559487.54	2234669.15	5	4468	559071.58	2234704.34
5	4305	558659.27	2235189.13	5	4346	558873.24	2234967.76	5	4387	559342.33	2234887.42	5	4428	559487.36	2234662.87	5	4469	559071.10	2234704.27
5	4306	558661.10	2235187.72	5	4347	558874.17	2234966.80	5	4388	559343.19	2234887.40	5	4429	559486.40	2234656.67	5	4470	559070.63	2234704.16
5	4307	558664.19	2235185.33	5	4348	558875.26	2234965.36	5	4389	559345.45	2234887.08	5	4430	559484.66	2234650.63	5	4471	559045.82	2234699.73
5	4308	558675.36	2235181.61	5	4349	558876.42	2234963.98	5	4390	559347.72	2234886.83	5	4431	559482.19	2234644.86	5	4472	559043.11	2234699.42
5	4309	558704.00	2235172.06	5	4350	558877.14	2234962.85	5	4391	559348.55	2234886.63	5	4432	559479.01	2234639.45	5	4473	559040.71	2234699.10
5	4310	558705.87	2235171.31	5	4351	558877.95	2234961.78	5	4392	559349.41	2234886.51	5	4433	559475.18	2234634.47	5	4474	559049.79	2234678.14
5	4311	558707.77	2235170.64	5	4352	558878.84	2234960.22	5	4393	559351.61	2234885.91	5	4434	559470.75	2234630.02	5	4475	559061.01	2234652.25
5	4312	558708.77	2235170.13	5	4353	558879.82	2234958.70	5	4394	559353.83	2234885.38	5	4435	559465.80	2234626.16	5	4476	559096.34	2234588.31
5	4313	558709.82	2235169.71	5	4354	558880.40	2234957.49	5	4395	559354.63	2234885.07	5	4436	559460.41	2234622.94	5	4477	559125.95	2234541.56
5	4314	558711.58	2235168.72	5	4355	558881.06	2234956.33	5	4396	559355.46	2234884.85	5	4437	559454.65	2234620.43	5	4478	559223.45	2234448.30
5	4315	558713.38	2235167.82	5	4356	558892.66	2234932.72	5	4397	559383.82	2234875.10	5	4438	559448.63	2234618.66	5	4479	559227.70	2234443.69
5	4316	558714.32	2235167.19	5	4357	558910.22	2234896.93	5	4398	559385.53	2234874.39	5	4439	559442.43	2234617.66	5	4480	559231.35	2234438.57
5	4317	558715.30	2235166.64	5	4358	558938.30	2234840.78	5	4399	559387.28	2234873.76	5	4440	559436.15	2234617.44	5	4481	559234.32	2234433.04
5	4482	559236.58	2234427.18	5	4523	558889.13	2234741.66	5	4564	558622.57	2235093.94	5	4605	558464.15	2235120.57	5	4646	558356.01	2234924.89
5	4483	559238.08	2234421.09	5	4524	558888.41	2234742.21	5	4565	558620.58	2235094.65	5	4606	558447.05	2235125.45	5	4647	558356.75	2234922.32
5	4484	559238.81	2234414.85	5	4525	558886.82	2234743.78	5	4566	558619.66	2235095.11	5	4607	558424.16	2235131.98	5	4648	558357.53	2234919.77
5	4485	559238.75	2234408.57	5	4526	558885.18	2234745.29	5	4567	558618.71	2235095.50	5	4608	558396.61	2235139.64	5	4649	558368.16	2234875.46
5	4486	559237.91	2234402.35	5	4527	558884.59	2234745.98	5	4568	558616.86	2235096.53	5	4609	558374.45	2235145.80	5	4650	558368.30	2234874.71
5	4487	559236.29	2234396.28	5	4528	558883.94	2234746.62	5	4569	558614.98	2235097.49	5	4610	558355.21	2235155.52	5	4651	558368.50	2234873.97
5	4488	559233.93	2234390.47	5	4529	558882.56	2234748.38	5	4570	558614.13	2235098.06	5	4611	558325.56	2235173.77	5	4652	558372.88	2234852.90
5	4489	559230.85	2234384.99	5	4530	558881.12	2234750.08	5	4571	558613.23	2235098.57	5	4612	558296.82	2235191.46	5	4653	558377.78	2234829.33
5	4490	559227.12	2234379.95	5	4531	558855.42	2234784.64	5	4572	558611.53	2235099.82	5	4613	558268.34	2235208.07	5	4654	558386.75	2234786.19
5	4491	559222.77	2234375.41	5	4532	558854.74	2234785.69	5	4573	558609.78	2235101.00	5	4614	558233.96	2235227.23	5	4655	558399.33	2234741.63
5	4492	559217.90	2234371.45	5	4533	558853.98	2234786.69	5	4574	558598.16	2235109.98	5	4615	558233.15	2235174.97	5	4656	558412.74	2234717.64
5	4493	559212.57	2234368.14	5	4534	558853.03	2234788.32	5	4575	558588.13	2235117.72	5	4616	558247.17	2235104.88	5	4657	558418.40	2234705.83
5	4494	559206.86	2234365.51	5	4535	558852.00	2234789.91	5	4576	558572.69	2235127.60	5	4617	558247.22	2235104.56	5	4658	558446.55	2234657.21
5	4495	559200.87	2234363.63	5	4536	558851.45	2234791.03	5	4577	558560.54	2235127.60	5	4618	558247.29	2235104.24	5	4659	558468.23	2234620.58
5	4496	559194.69	2234362.51	5	4537	558850.83	2234792.12	5	4578	558559.94	2235127.64	5	4619	558247.64	2235101.45	5	4660	558473.83	2234615.54
5	4497	559188.42	2234362.17	5	4538	558841.09	2234811.58	5	4579	558559.34	2235127.62	5	4620	558248.01	2235098.66	5	4661	558515.72	2234577.84
5	4498	559182.16	2234362.62	5	4539	558820.62	2234852.54	5	4580	558545.03	2235127.96	5	4621	558248.02	2235098.33	5	4662	558516.88	2234576.65
5	4499	559176.00	2234363.86	5	4540	558794.68	2234905.37	5	4581	558544.50	2235128.01	5	4622	558248.06	2235098.01	5	4663	558518.12	2234575.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	4500	559170.05	2234365.85	5	4541	558781.76	2234918.93	5	4582	558543.96	2235128.00	5	4623	558249.42	2235074.88	5	4664	558519.08	2234574.41
5	4501	559164.39	2234368.58	5	4542	558750.35	2234951.90	5	4583	558524.81	2235128.87	5	4624	558262.16	2235038.56	5	4665	558520.11	2234573.36
5	4502	559159.12	2234371.99	5	4543	558748.82	2234953.72	5	4584	558522.90	2235128.95	5	4625	558288.82	2235003.90	5	4666	558521.12	2234572.03
5	4503	559154.32	2234376.04	5	4544	558747.24	2234955.50	5	4585	558521.48	2235129.02	5	4626	558315.68	2234983.01	5	4667	558522.20	2234570.76
5	4504	559052.42	2234473.51	5	4545	558746.80	2234956.13	5	4586	558517.64	2235127.79	5	4627	558316.89	2234981.94	5	4668	558556.20	2234525.64
5	4505	559050.43	2234475.67	5	4546	558746.31	2234956.71	5	4587	558516.79	2235127.58	5	4628	558318.17	2234980.95	5	4669	558643.07	2234524.40
5	4506	559048.42	2234477.81	5	4547	558745.02	2234958.71	5	4588	558515.96	2235127.29	5	4629	558319.24	2234979.86	5	4670	558643.39	2234524.38
5	4507	559048.16	2234478.13	5	4548	558743.68	2234960.67	5	4589	558498.10	2235122.26	5	4630	558320.39	2234978.85	5	4671	558643.71	2234524.39
5	4508	559046.46	2234480.52	5	4549	558714.27	2235009.68	5	4590	558497.04	2235122.03	5	4631	558321.45	2234977.64	5	4672	558646.52	2234524.14
5	4509	559044.74	2234482.89	5	4550	558660.80	2235069.00	5	4591	558496.00	2235121.71	5	4632	558322.59	2234976.49	5	4673	558649.33	2234523.92
5	4510	559011.06	2234536.06	5	4551	558659.74	2235070.33	5	4592	558494.19	2235121.29	5	4633	558323.53	2234975.28	5	4674	558649.64	2234523.86
5	4511	559010.34	2234537.37	5	4552	558658.62	2235071.59	5	4593	558489.02	2235120.07	5	4634	558324.53	2234974.14	5	4675	558649.96	2234523.83
5	4512	559009.54	2234538.63	5	4553	558657.79	2235072.78	5	4594	558488.72	2235120.00	5	4635	558325.44	2234972.80	5	4676	558652.72	2234523.22
5	4513	558972.32	2234605.98	5	4554	558656.89	2235073.92	5	4595	558485.77	2235119.52	5	4636	558326.43	2234971.52	5	4677	558655.48	2234522.66
5	4514	558971.30	2234608.15	5	4555	558656.02	2235075.37	5	4596	558482.83	2235119.02	5	4637	558326.07	2234970.67	5	4678	558655.78	2234522.55
5	4515	558970.21	2234610.28	5	4556	558655.06	2235076.76	5	4597	558482.52	2235118.99	5	4638	558350.91	2234935.13	5	4679	558656.09	2234522.49
5	4516	558968.96	2234613.16	5	4557	558654.39	2235078.05	5	4598	558481.64	2235118.96	5	4639	558351.71	2234933.77	5	4680	558717.05	2234505.07
5	4517	558958.03	2234638.38	5	4558	558653.64	2235079.29	5	4599	558479.54	2235118.88	5	4640	558353.10	2234931.49	5	4681	558749.36	2234505.79
5	4518	558947.39	2234662.94	5	4559	558652.95	2235080.83	5	4600	558476.55	2235118.75	5	4641	558353.29	2234931.06	5	4682	558751.61	2234505.70
5	4519	558921.28	2234719.69	5	4560	558652.17	2235082.34	5	4601	558473.27	2235119.03	5	4642	558353.53	2234930.66	5	4683	558753.87	2234505.68
5	4520	558893.40	2234738.39	5	4561	558651.35	2235084.20	5	4602	558470.30	2235119.27	5	4643	558354.59	2234928.20	5	4684	558754.75	2234505.57
5	4521	558891.62	2234739.75	5	4562	558649.74	2235086.74	5	4603	558469.99	2235119.32	5	4644	558355.68	2234925.77	5	4685	558755.63	2234505.53
5	4522	558889.80	2234741.04	5	4563	558624.53	2235093.15	5	4604	558467.07	2235119.96	5	4645	558355.82	2234925.32	5	4686	558757.86	2234505.16
5	4687	558760.09	2234504.87	5	4728	558965.64	2234375.87	5	4769	559191.97	2234040.76	5	4810	558856.34	2234312.79	5	4851	558801.95	2234140.72
5	4688	558760.95	2234504.64	5	4729	558967.34	2234374.13	5	4770	559188.63	2234041.00	5	4811	558854.49	2234314.35	5	4852	558797.49	2234136.30
5	4689	558761.82	2234504.49	5	4730	558967.77	2234373.57	5	4771	559185.71	2234041.20	5	4812	558852.60	2234315.84	5	4853	558792.50	2234132.49
5	4690	558763.98	2234503.84	5	4731	558968.25	2234373.05	5	4772	559179.55	2234042.43	5	4813	558808.29	2234355.72	5	4854	558787.08	2234129.32
5	4691	558766.17	2234503.27	5	4732	558969.67	2234371.07	5	4773	559173.59	2234044.42	5	4814	558806.92	2234357.12	5	4855	558781.30	2234126.86
5	4692	558766.99	2234502.94	5	4733	558971.14	2234369.12	5	4774	559167.93	2234047.14	5	4815	558805.49	2234358.45	5	4856	558775.26	2234125.15
5	4693	558767.84	2234502.69	5	4734	559027.43	2234284.25	5	4775	559162.66	2234050.54	5	4816	558781.55	2234383.65	5	4857	558769.05	2234124.20
5	4694	558769.90	2234501.77	5	4735	559048.41	2234258.30	5	4776	559157.85	2234054.58	5	4817	558778.19	2234387.18	5	4858	558762.78	2234124.04
5	4695	558771.99	2234500.93	5	4736	559086.21	2234232.86	5	4777	559153.59	2234059.19	5	4818	558765.56	2234393.21	5	4859	558756.53	2234124.67
5	4696	558829.59	2234473.46	5	4737	559153.16	2234196.81	5	4778	559126.45	2234092.54	5	4819	558739.68	2234405.55	5	4860	558750.41	2234126.08
5	4697	558832.10	2234472.07	5	4738	559153.67	2234196.50	5	4779	559102.45	2234110.54	5	4820	558711.70	2234404.93	5	4861	558744.52	2234128.24
5	4698	558834.61	2234470.70	5	4739	559154.20	2234196.23	5	4780	559036.63	2234145.98	5	4821	558710.47	2234404.98	5	4862	558738.94	2234131.12
5	4699	558834.84	2234470.54	5	4740	559156.33	2234194.84	5	4781	559034.54	2234147.28	5	4822	558709.24	2234404.93	5	4863	558733.77	2234134.68
5	4700	558835.08	2234470.41	5	4741	559158.49	2234193.49	5	4782	559032.42	2234148.53	5	4823	558707.34	2234405.10	5	4864	558729.08	2234138.86
5	4701	558837.39	2234468.71	5	4742	559158.95	2234193.12	5	4783	558986.34	2234179.54	5	4824	558705.43	2234405.18	5	4865	558724.96	2234143.60
5	4702	558839.72	2234467.04	5	4743	559159.45	2234192.79	5	4784	558985.40	2234180.26	5	4825	558704.21	2234405.39	5	4866	558721.46	2234148.81
5	4703	558839.92	2234466.85	5	4744	559191.36	2234168.86	5	4785	558984.41	2234180.90	5	4826	558702.98	2234405.50	5	4867	558718.64	2234154.42



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	4704	558840.14	2234466.69	5	4745	559193.61	2234166.94	5	4786	558982.91	2234182.17	5	4827	558709.26	2234399.45	5	4868	558664.08	2234282.60
5	4705	558842.22	2234464.72	5	4746	559195.87	2234165.04	5	4787	558981.36	2234183.37	5	4828	558709.62	2234399.06	5	4869	558634.93	2234332.20
5	4706	558844.32	2234462.77	5	4747	559196.13	2234164.79	5	4788	558980.52	2234184.20	5	4829	558710.01	2234398.71	5	4870	558620.49	2234346.11
5	4707	558848.78	2234458.07	5	4748	559198.12	2234162.60	5	4789	558979.62	2234184.96	5	4830	558711.73	2234396.74	5	4871	558607.59	2234358.55
5	4708	558854.05	2234452.53	5	4749	559200.13	2234160.43	5	4790	558978.29	2234186.41	5	4831	558713.49	2234394.82	5	4872	558593.95	2234371.70
5	4709	558876.64	2234428.74	5	4750	559231.15	2234122.32	5	4791	558976.90	2234187.79	5	4832	558713.80	2234394.38	5	4873	558593.33	2234372.12
5	4710	558910.53	2234398.24	5	4751	559234.80	2234117.21	5	4792	558976.17	2234188.72	5	4833	558714.15	2234393.98	5	4874	558593.26	2234371.87
5	4711	558942.29	2234389.82	5	4752	559237.78	2234111.69	5	4793	558975.37	2234189.58	5	4834	558715.61	2234391.82	5	4875	558592.71	2234370.32
5	4712	558944.60	2234389.04	5	4753	559240.04	2234105.83	5	4794	558948.19	2234223.21	5	4835	558716.27	2234390.90	5	4876	558592.25	2234368.74
5	4713	558946.93	2234388.34	5	4754	559241.56	2234099.74	5	4795	558946.82	2234225.13	5	4836	558717.12	2234389.69	5	4877	558591.66	2234367.36
5	4714	558947.58	2234388.05	5	4755	559242.30	2234093.50	5	4796	558945.40	2234227.01	5	4837	558717.37	2234389.22	5	4878	558591.16	2234365.95
5	4715	558948.25	2234387.83	5	4756	559242.25	2234087.22	5	4797	558898.30	2234298.03	5	4838	558717.67	2234388.78	5	4879	558590.42	2234364.48
5	4716	558950.44	2234386.77	5	4757	559241.41	2234081.00	5	4798	558873.23	2234304.68	5	4839	558752.01	2234330.35	5	4880	558589.77	2234362.97
5	4717	558952.67	2234385.78	5	4758	559239.80	2234074.93	5	4799	558870.94	2234305.44	5	4840	558753.38	2234327.62	5	4881	558589.01	2234361.68
5	4718	558953.27	2234385.41	5	4759	559237.44	2234069.11	5	4800	558868.63	2234306.14	5	4841	558754.76	2234324.89	5	4882	558588.33	2234360.34
5	4719	558953.91	2234385.11	5	4760	559234.37	2234063.63	5	4801	558867.96	2234306.44	5	4842	558810.65	2234193.59	5	4883	558587.42	2234358.98
5	4720	558955.95	2234383.79	5	4761	559230.64	2234058.58	5	4802	558867.27	2234306.67	5	4843	558812.74	2234187.67	5	4884	558586.58	2234357.56
5	4721	558958.04	2234382.52	5	4762	559226.31	2234054.04	5	4803	558865.10	2234307.71	5	4844	558814.08	2234181.53	5	4885	558585.66	2234356.38
5	4722	558958.59	2234382.08	5	4763	559221.44	2234050.07	5	4804	558862.89	2234308.69	5	4845	558814.63	2234175.28	5	4886	558584.83	2234355.13
5	4723	558959.18	2234381.70	5	4764	559217.28	2234047.48	5	4805	558862.27	2234309.07	5	4846	558814.40	2234169.00	5	4887	558583.75	2234353.89
5	4724	558961.05	2234380.13	5	4765	559216.11	2234046.75	5	4806	558861.61	2234309.39	5	4847	558813.38	2234162.81	5	4888	558582.74	2234352.59
5	4725	558962.96	2234378.62	5	4766	559210.41	2234044.12	5	4807	558859.58	2234310.69	5	4848	558811.59	2234156.79	5	4889	558581.68	2234351.53
5	4726	558963.45	2234378.11	5	4767	559204.42	2234042.23	5	4808	558857.52	2234311.94	5	4849	558809.06	2234151.04	5	4890	558580.70	2234350.40
5	4727	558963.99	2234377.66	5	4768	559198.24	2234041.10	5	4809	558856.95	2234312.40	5	4850	558805.83	2234145.66	5	4891	558579.47	2234349.31
5	4892	558578.31	2234348.15	5	4933	558668.38	2233913.66	5	4974	558483.87	2234037.95	5	5015	558487.06	2234404.06	5	5056	558301.56	2234719.93
5	4893	558577.12	2234347.23	5	4934	558663.39	2233909.84	5	4975	558483.10	2234040.62	5	5016	558487.63	2234404.66	5	5057	558290.04	2234760.69
5	4894	558576.00	2234346.23	5	4935	558657.96	2233906.69	5	4976	558483.04	2234040.98	5	5017	558488.13	2234405.32	5	5058	558289.67	2234762.41
5	4895	558574.65	2234345.30	5	4936	558652.18	2233904.23	5	4977	558482.94	2234041.33	5	5018	558489.77	2234406.96	5	5059	558289.20	2234764.11
5	4896	558573.35	2234344.29	5	4937	558646.14	2233902.52	5	4978	558474.08	2234083.86	5	5019	558491.35	2234408.65	5	5060	558279.87	2234808.97
5	4897	558571.01	2234342.69	5	4938	558639.93	2233901.58	5	4979	558473.84	2234085.55	5	5020	558491.98	2234409.18	5	5061	558274.97	2234832.55
5	4898	558564.16	2234306.24	5	4939	558633.66	2233901.43	5	4980	558473.50	2234087.23	5	5021	558492.57	2234409.76	5	5062	558270.75	2234852.87
5	4899	558559.62	2234282.70	5	4940	558627.41	2233902.06	5	4981	558466.39	2234138.76	5	5022	558494.39	2234411.19	5	5063	558262.48	2234887.30
5	4900	558558.84	2234252.28	5	4941	558621.29	2233903.47	5	4982	558457.53	2234204.34	5	5023	558496.17	2234412.67	5	5064	558262.32	2234887.75
5	4901	558558.80	2234251.89	5	4942	558615.40	2233905.64	5	4983	558457.44	2234205.59	5	5024	558496.87	2234413.11	5	5065	558252.47	2234902.35
5	4902	558558.81	2234251.48	5	4943	558609.82	2233908.53	5	4984	558457.26	2234206.84	5	5025	558497.52	2234413.62	5	5066	558248.00	2234908.97
5	4903	558557.22	2234213.36	5	4944	558608.26	2233909.61	5	4985	558457.22	2234208.72	5	5026	558502.08	2234416.73	5	5067	558222.28	2234928.97
5	4904	558565.49	2234152.15	5	4945	558604.65	2233912.09	5	4986	558457.08	2234210.60	5	5027	558502.83	2234419.36	5	5068	558219.98	2234931.01
5	4905	558572.33	2234102.58	5	4946	558599.97	2233916.28	5	4987	558457.15	2234211.85	5	5028	558503.04	2234422.02	5	5069	558217.68	2234933.05
5	4906	558580.12	2234065.16	5	4947	558595.85	2233921.02	5	4988	558457.12	2234213.11	5	5029	558492.30	2234442.26	5	5070	558215.56	2234935.46
5	4907	558583.77	2234055.03	5	4948	558589.63	2233929.16	5	4989	558458.88	2234255.25	5	5030	558488.69	2234449.06	5	5071	558213.54	2234937.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	4908	558589.84	2234048.00	5	4949	558529.61	2233967.85	5	4990	558459.75	2234289.41	5	5031	558482.72	2234456.99	5	5072	558178.01	2234983.95
5	4909	558651.14	2234008.48	5	4950	558528.92	2233968.36	5	4991	558459.84	2234290.40	5	5032	558445.24	2234506.74	5	5073	558177.07	2234985.34
5	4910	558653.03	2234007.08	5	4951	558528.18	2233968.81	5	4992	558459.85	2234291.40	5	5033	558395.65	2234551.36	5	5074	558176.06	2234986.67
5	4911	558654.97	2234005.75	5	4952	558526.39	2233970.23	5	4993	558460.12	2234293.53	5	5034	558394.74	2234552.30	5	5075	558175.32	2234987.94
5	4912	558655.56	2234005.22	5	4953	558524.56	2233971.58	5	4994	558460.31	2234295.66	5	5035	558393.76	2234553.16	5	5076	558174.50	2234989.16
5	4913	558656.20	2234004.75	5	4954	558523.93	2233972.17	5	4995	558460.52	2234296.64	5	5036	558392.54	2234554.54	5	5077	558173.74	2234990.65
5	4914	558657.90	2234003.13	5	4955	558523.26	2233972.71	5	4996	558460.65	2234297.63	5	5037	558391.26	2234555.85	5	5078	558172.90	2234992.10
5	4915	558659.65	2234001.57	5	4956	558521.66	2233974.34	5	4997	558465.91	2234324.81	5	5038	558390.47	2234556.89	5	5079	558172.33	2234993.45
5	4916	558660.17	2234000.97	5	4957	558520.01	2233975.91	5	4998	558465.97	2234325.10	5	5039	558389.60	2234557.87	5	5080	558171.67	2234994.76
5	4917	558660.74	2234000.42	5	4958	558519.47	2233976.58	5	4999	558476.55	2234381.52	5	5040	558388.57	2234559.39	5	5081	558171.11	2234996.34
5	4918	558662.23	2233998.60	5	4959	558518.86	2233977.20	5	5000	558476.75	2234382.33	5	5041	558387.46	2234560.85	5	5082	558170.46	2234997.88
5	4919	558663.77	2233996.83	5	4960	558502.03	2233996.69	5	5001	558476.88	2234383.14	5	5042	558386.81	2234561.98	5	5083	558152.74	2235048.39
5	4920	558675.29	2233981.76	5	4961	558500.28	2233998.99	5	5002	558477.52	2234385.37	5	5043	558386.07	2234563.06	5	5084	558152.55	2235049.05
5	4921	558678.78	2233976.55	5	4962	558498.51	2234001.27	5	5003	558478.09	2234387.61	5	5044	558360.37	2234606.48	5	5085	558152.30	2235049.69
5	4922	558681.59	2233970.93	5	4963	558498.38	2234001.49	5	5004	558478.39	2234388.38	5	5045	558360.26	2234606.70	5	5086	558151.70	2235052.07
5	4923	558683.68	2233965.01	5	4964	558498.23	2234001.69	5	5005	558478.62	2234389.18	5	5046	558360.13	2234606.90	5	5087	558151.03	2235054.44
5	4924	558685.01	2233958.87	5	4965	558496.78	2234004.19	5	5006	558479.54	2234391.30	5	5047	558330.89	2234657.41	5	5088	558150.93	2235055.11
5	4925	558685.56	2233952.62	5	4966	558495.32	2234006.67	5	5007	558480.38	2234393.46	5	5048	558330.02	2234659.15	5	5089	558150.76	2235055.78
5	4926	558685.32	2233946.34	5	4967	558495.21	2234006.91	5	5008	558480.78	2234394.18	5	5049	558329.07	2234660.84	5	5090	558150.47	2235058.22
5	4927	558684.29	2233940.15	5	4968	558495.09	2234007.13	5	5009	558481.10	2234394.94	5	5050	558304.59	2234711.91	5	5091	558150.10	2235060.64
5	4928	558682.50	2233934.13	5	4969	558493.97	2234009.79	5	5010	558482.28	2234396.94	5	5051	558304.16	2234712.98	5	5092	558150.08	2235061.33
5	4929	558679.96	2233928.38	5	4970	558492.82	2234012.44	5	5011	558483.39	2234398.97	5	5052	558303.64	2234714.01	5	5093	558150.00	2235062.01
5	4930	558678.19	2233925.44	5	4971	558484.85	2234034.59	5	5012	558483.87	2234399.64	5	5053	558302.98	2234715.89	5	5094	558148.43	2235088.67
5	4931	558676.73	2233923.00	5	4972	558484.75	2234034.94	5	5013	558484.29	2234400.35	5	5054	558302.23	2234717.73	5	5095	558134.05	2235160.59
5	4932	558672.85	2233918.07	5	4973	558484.61	2234035.27	5	5014	558485.71	2234402.18	5	5055	558301.94	2234718.84	5	5096	558133.76	2235162.75
5	5097	558133.38	2235164.89	5	5138	557831.37	2235827.91	5	5179	556961.61	2236106.86	5	5220	556752.99	2236217.41	5	5261	556818.16	2235873.91
5	5098	558133.34	2235165.86	5	5139	557767.52	2235864.07	5	5180	556961.08	2236107.04	5	5221	556740.01	2236196.08	5	5262	556822.80	2235862.75
5	5099	558133.21	2235166.81	5	5140	557766.04	2235865.04	5	5181	556951.57	2236110.88	5	5222	556739.31	2236195.08	5	5263	556827.28	2235853.21
5	5100	558133.19	2235168.99	5	5141	557764.51	2235865.92	5	5182	556919.85	2236123.68	5	5223	556738.73	2236194.01	5	5264	556827.94	2235851.81
5	5101	558133.08	2235171.17	5	5142	557763.42	2235866.76	5	5183	556870.56	2236137.23	5	5224	556736.64	2236191.06	5	5265	556830.03	2235845.37
5	5102	558133.89	2235223.28	5	5143	557762.27	2235867.51	5	5184	556869.39	2236137.63	5	5225	556737.41	2236176.81	5	5266	556832.62	2235839.13
5	5103	558115.76	2235311.33	5	5144	557760.92	2235868.65	5	5185	556868.19	2236137.94	5	5226	556737.27	2236174.96	5	5267	556838.91	2235820.83
5	5104	558103.98	2235368.56	5	5145	557759.51	2235869.72	5	5186	556866.62	2236138.65	5	5227	556737.35	2236173.10	5	5268	556841.24	2235812.35
5	5105	558098.39	2235399.20	5	5146	557732.46	2235893.05	5	5187	556864.62	2236139.27	5	5228	556735.92	2236156.17	5	5269	556844.14	2235804.04
5	5106	558081.65	2235483.02	5	5147	557664.93	2235951.32	5	5188	556863.51	2236139.81	5	5229	556734.69	2236139.23	5	5270	556846.23	2235794.20
5	5107	558071.81	2235532.32	5	5148	557610.68	2235998.03	5	5189	556862.36	2236140.27	5	5230	556734.33	2236137.41	5	5271	556848.90	2235784.50
5	5108	558070.18	2235531.46	5	5149	557574.51	2236009.94	5	5190	556860.69	2236141.20	5	5231	556734.17	2236135.56	5	5272	556850.15	2235775.80
5	5109	558051.14	2235521.41	5	5150	557500.22	2236024.28	5	5191	556858.98	2236142.03	5	5232	556730.63	2236118.95	5	5273	556851.98	2235767.20
5	5110	558046.83	2235489.24	5	5151	557399.96	2236033.10	5	5192	556857.95	2236142.72	5	5233	556727.29	2236102.29	5	5274	556852.82	2235757.17
5	5111	558032.46	2235469.43	5	5152	557334.26	2236035.33	5	5193	556856.86	2236143.32	5	5234	556721.22	2236079.54	5	5275	556854.25	2235747.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	5112	558003.46	2235453.91	5	5153	557294.31	2236035.89	5	5194	556855.33	2236144.44	5	5235	556714.80	2236044.41	5	5276	556854.40	2235738.42
5	5113	557992.26	2235461.95	5	5154	557291.20	2236036.12	5	5195	556853.74	2236145.49	5	5236	556714.00	2236041.21	5	5277	556855.14	2235729.65
5	5114	557987.13	2235470.58	5	5155	557288.08	2236036.36	5	5196	556852.80	2236146.29	5	5237	556713.54	2236037.94	5	5278	556854.72	2235719.60
5	5115	557981.34	2235480.34	5	5156	557284.99	2236037.00	5	5197	556851.80	2236147.03	5	5238	556709.46	2236022.94	5	5279	556854.89	2235709.54
5	5116	557985.65	2235496.14	5	5157	557281.93	2236037.62	5	5198	556850.41	2236148.33	5	5239	556705.70	2236007.85	5	5280	556853.94	2235700.80
5	5117	558001.17	2235502.74	5	5158	557273.97	2236039.78	5	5199	556848.97	2236149.57	5	5240	556704.51	2236004.78	5	5281	556853.57	2235692.01
5	5118	558000.30	2235519.40	5	5159	557223.09	2236053.57	5	5200	556848.14	2236150.49	5	5241	556703.79	2236002.10	5	5282	556852.33	2235684.69
5	5119	557993.70	2235531.75	5	5160	557188.91	2236059.27	5	5201	556847.23	2236151.34	5	5242	556711.45	2235996.52	5	5283	556851.89	2235682.09
5	5120	557977.32	2235552.43	5	5161	557187.77	2236059.46	5	5202	556846.03	2236152.81	5	5243	556721.91	2235989.57	5	5284	556850.80	2235672.09
5	5121	557958.51	2235599.96	5	5162	557185.70	2236059.94	5	5203	556844.75	2236154.22	5	5244	556726.67	2235985.45	5	5285	556848.76	2235663.54
5	5122	557955.93	2235628.40	5	5163	557183.61	2236060.33	5	5204	556844.04	2236155.23	5	5245	556731.76	2235981.75	5	5286	556847.29	2235654.86
5	5123	557970.29	2235651.37	5	5164	557182.64	2236060.65	5	5205	556843.25	2236156.19	5	5246	556740.91	2235973.14	5	5287	556844.39	2235645.23
5	5124	557979.47	2235662.29	5	5165	557181.65	2236060.87	5	5206	556842.24	2236157.80	5	5247	556750.41	2235964.93	5	5288	556842.05	2235635.44
5	5125	557979.76	2235674.35	5	5166	557179.66	2236061.61	5	5207	556841.14	2236159.36	5	5248	556754.62	2235960.24	5	5289	556838.95	2235627.21
5	5126	557974.31	2235688.42	5	5167	557177.63	2236062.27	5	5208	556840.56	2236160.46	5	5249	556759.20	2235955.93	5	5290	556837.78	2235623.31
5	5127	557994.42	2235702.49	5	5168	557137.77	2236078.00	5	5209	556839.90	2236161.50	5	5250	556767.78	2235946.78	5	5291	556839.17	2235620.45
5	5128	557986.51	2235713.72	5	5169	557070.03	2236093.13	5	5210	556839.10	2236163.23	5	5251	556772.08	2235941.57	5	5292	556842.35	2235611.10
5	5129	557974.53	2235730.71	5	5170	556974.31	2236103.70	5	5211	556838.21	2236164.91	5	5252	556776.80	2235936.72	5	5293	556847.92	2235604.40
5	5130	557967.70	2235740.41	5	5171	556973.76	2236103.80	5	5212	556837.77	2236166.07	5	5253	556779.41	2235933.25	5	5294	556855.00	2235596.12
5	5131	557954.93	2235747.13	5	5172	556973.20	2236103.84	5	5213	556837.25	2236167.20	5	5254	556784.07	2235927.06	5	5295	556858.69	2235591.82
5	5132	557934.96	2235757.64	5	5173	556970.67	2236104.34	5	5214	556820.65	2236209.55	5	5255	556791.77	2235917.74	5	5296	556859.94	2235589.91
5	5133	557891.92	2235772.07	5	5174	556968.13	2236104.78	5	5215	556820.11	2236211.23	5	5256	556795.39	2235912.02	5	5297	556861.40	2235588.15
5	5134	557886.13	2235774.01	5	5175	556967.59	2236104.95	5	5216	556819.48	2236212.88	5	5257	556799.46	2235906.62	5	5298	556881.04	2235561.21
5	5135	557880.93	2235782.70	5	5176	556967.04	2236105.06	5	5217	556818.88	2236227.58	5	5258	556805.46	2235896.12	5	5299	556888.41	2235549.65
5	5136	557863.01	2235812.65	5	5177	556964.59	2236105.87	5	5218	556786.93	2236253.37	5	5259	556811.93	2235885.91	5	5300	556896.16	2235538.35
5	5137	557833.43	2235828.72	5	5178	556962.12	2236106.63	5	5219	556773.25	2236247.96	5	5260	556814.80	2235879.79	5	5301	556898.52	2235533.78
5	5302	556901.28	2235529.44	5	5343	556896.11	2235168.70	5	5384	557549.76	2234711.27	5	5425	556817.62	2234958.51	5	5466	556801.57	2234603.92
5	5303	556907.14	2235517.05	5	5344	556894.04	2235164.29	5	5385	557546.28	2234706.04	5	5426	556822.76	2234946.80	5	5467	556839.96	2234588.34
5	5304	556913.42	2235504.86	5	5345	556887.40	2235153.76	5	5386	557542.17	2234701.30	5	5427	556824.48	2234940.98	5	5468	556851.26	2234584.03
5	5305	556915.19	2235500.03	5	5346	556916.52	2235137.52	5	5387	557540.50	2234699.79	5	5428	556826.69	2234935.34	5	5469	556853.00	2234583.24
5	5306	556917.38	2235495.38	5	5347	556917.89	2235136.64	5	5388	557537.50	2234697.10	5	5429	556829.82	2234922.94	5	5470	556854.78	2234582.53
5	5307	556921.64	2235482.35	5	5348	556919.31	2235135.84	5	5389	557532.34	2234693.52	5	5430	556833.46	2234910.67	5	5471	556902.60	2234560.00
5	5308	556926.34	2235469.47	5	5349	556992.77	2235088.34	5	5390	557526.78	2234690.62	5	5431	556834.44	2234904.69	5	5472	557020.56	2234511.27
5	5309	556927.49	2235464.46	5	5350	557077.92	2235040.62	5	5391	557520.89	2234688.43	5	5432	556835.92	2234898.81	5	5473	557021.58	2234510.78
5	5310	556929.09	2235459.57	5	5351	557144.94	2235013.39	5	5392	557514.78	2234687.01	5	5433	556837.48	2234886.12	5	5474	557022.64	2234510.36
5	5311	556931.68	2235446.11	5	5352	557239.95	2234984.31	5	5393	557508.53	2234686.35	5	5434	556839.55	2234873.49	5	5475	557088.97	2234479.37
5	5312	556934.73	2235432.74	5	5353	557241.47	2234983.74	5	5394	557502.25	2234686.49	5	5435	556839.77	2234867.44	5	5476	557151.81	2234450.01
5	5313	556935.24	2235427.62	5	5354	557243.02	2234983.27	5	5395	557496.04	2234687.42	5	5436	556840.51	2234861.42	5	5477	557152.52	2234449.62
5	5314	556936.21	2235422.57	5	5355	557244.40	2234982.64	5	5396	557490.00	2234689.11	5	5437	556840.46	2234848.63	5	5478	557153.27	2234449.30
5	5315	556937.09	2235408.89	5	5356	557245.83	2234982.10	5	5397	557484.21	2234691.55	5	5438	556840.93	2234835.85	5	5479	557155.27	2234448.12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	5316	556938.45	2235395.25	5	5357	557247.26	2234981.35	5	5398	557478.77	2234694.69	5	5439	556840.39	2234829.81	5	5480	557157.32	2234447.00
5	5317	556938.31	2235390.11	5	5358	557248.74	2234980.68	5	5399	557473.78	2234698.49	5	5440	556840.36	2234823.75	5	5481	557157.97	2234446.52
5	5318	556938.64	2235384.98	5	5359	557295.41	2234955.94	5	5400	557391.57	2234769.59	5	5441	556839.24	2234806.91	5	5482	557158.68	2234446.11
5	5319	556938.20	2235377.82	5	5360	557296.03	2234955.56	5	5401	557310.55	2234832.37	5	5442	556838.88	2234804.11	5	5483	557230.09	2234397.75
5	5320	556937.80	2235371.29	5	5361	557296.68	2234955.24	5	5402	557247.93	2234867.92	5	5443	556838.81	2234801.29	5	5484	557230.53	2234397.41
5	5321	556937.43	2235357.59	5	5362	557363.03	2234917.56	5	5403	557206.12	2234890.09	5	5444	556836.45	2234785.44	5	5485	557231.00	2234397.12
5	5322	556936.65	2235352.51	5	5363	557363.39	2234917.33	5	5404	557113.55	2234918.42	5	5445	556834.38	2234769.55	5	5486	557379.83	2234291.46
5	5323	556936.34	2235347.37	5	5364	557363.78	2234917.13	5	5405	557111.47	2234919.20	5	5446	556833.67	2234766.82	5	5487	557384.71	2234287.51
5	5324	556933.79	2235333.90	5	5365	557366.02	2234915.61	5	5406	557109.36	2234919.91	5	5447	556833.25	2234764.03	5	5488	557389.06	2234282.98
5	5325	556933.29	2235330.66	5	5366	557368.29	2234914.13	5	5407	557037.38	2234949.15	5	5448	556828.92	2234748.60	5	5489	557392.81	2234277.94
5	5326	556932.65	2235317.85	5	5367	557368.62	2234913.85	5	5408	557034.57	2234950.51	5	5449	556826.48	2234739.25	5	5490	557395.89	2234272.47
5	5327	556931.97	2235311.78	5	5368	557368.97	2234913.61	5	5409	557031.76	2234951.86	5	5450	556824.88	2234733.10	5	5491	557398.27	2234266.66
5	5328	556931.80	2235305.68	5	5369	557453.88	2234847.82	5	5410	556942.51	2235001.87	5	5451	556823.83	2234730.48	5	5492	557399.90	2234260.60
5	5329	556929.55	2235280.98	5	5370	557454.89	2234846.93	5	5411	556941.18	2235002.73	5	5452	556823.06	2234727.76	5	5493	557400.75	2234254.37
5	5330	556928.81	2235276.17	5	5371	557455.97	2234846.11	5	5412	556939.80	2235003.51	5	5453	556816.83	2234713.00	5	5494	557400.82	2234248.10
5	5331	556928.51	2235271.30	5	5372	557533.15	2234779.36	5	5413	556866.38	2235050.98	5	5454	556810.88	2234698.12	5	5495	557400.10	2234241.86
5	5332	556925.93	2235257.57	5	5373	557539.19	2234774.13	5	5414	556820.99	2235076.30	5	5455	556809.51	2234695.65	5	5496	557398.61	2234235.76
5	5333	556923.79	2235243.75	5	5374	557543.67	2234769.73	5	5415	556811.31	2235069.23	5	5456	556808.41	2234693.05	5	5497	557396.36	2234229.90
5	5334	556922.45	2235239.07	5	5375	557547.57	2234764.81	5	5416	556800.30	2235060.63	5	5457	556800.38	2234679.19	5	5498	557393.40	2234224.36
5	5335	556921.55	2235234.28	5	5376	557550.82	2234759.44	5	5417	556796.11	2235058.13	5	5458	556792.60	2234665.17	5	5499	557389.76	2234219.24
5	5336	556917.26	2235220.97	5	5377	557553.37	2234753.70	5	5418	556792.18	2235055.26	5	5459	556791.86	2234664.16	5	5500	557385.51	2234214.62
5	5337	556913.41	2235207.54	5	5378	557555.17	2234747.68	5	5419	556782.54	2235049.92	5	5460	556790.94	2234662.90	5	5501	557380.72	2234210.56
5	5338	556911.49	2235203.06	5	5379	557556.22	2234741.49	5	5420	556796.96	2235015.96	5	5461	556789.52	2234660.46	5	5502	557375.45	2234207.14
5	5339	556910.00	2235198.42	5	5380	557556.47	2234735.22	5	5421	556802.52	2235000.19	5	5462	556782.79	2234650.36	5	5503	557369.80	2234204.40
5	5340	556909.47	2235197.29	5	5381	557555.94	2234728.96	5	5422	556808.29	2234984.51	5	5463	556772.87	2234637.34	5	5504	557363.85	2234202.40
5	5341	556904.08	2235185.76	5	5382	557554.63	2234722.82	5	5423	556811.95	2234972.27	5	5464	556763.71	2234624.89	5	5505	557357.70	2234201.15
5	5342	556898.57	2235172.91	5	5383	557552.56	2234716.89	5	5424	556812.95	2234970.42	5	5465	556774.26	2234615.01	5	5506	557351.44	2234200.69
5	5507	557345.17	2234201.02	5	5548	556618.55	2234477.42	5	5589	556631.04	2234126.31	5	5630	556404.37	2233810.91	5	5671	556336.01	2233450.86
5	5508	557338.99	2234202.13	5	5549	556616.89	2234473.70	5	5590	556626.82	2234110.62	5	5631	556404.71	2233808.01	5	5672	556334.11	2233435.70
5	5509	557332.99	2234204.00	5	5550	556615.60	2234469.84	5	5591	556625.84	2234108.22	5	5632	556405.37	2233805.16	5	5673	556333.23	2233432.24
5	5510	557327.28	2234206.61	5	5551	556609.21	2234456.52	5	5592	556625.12	2234105.73	5	5633	556406.94	2233789.32	5	5674	556332.70	2233428.71
5	5511	557321.94	2234209.92	5	5552	556603.18	2234443.03	5	5593	556616.70	2234082.16	5	5634	556408.83	2233773.50	5	5675	556328.58	2233414.00
5	5512	557173.56	2234315.26	5	5553	556601.07	2234439.54	5	5594	556613.34	2234074.32	5	5635	556408.81	2233770.58	5	5676	556324.80	2233399.20
5	5513	557105.89	2234361.09	5	5554	556599.30	2234435.87	5	5595	556610.52	2234066.27	5	5636	556409.10	2233767.67	5	5677	556324.15	2233397.54
5	5514	556981.34	2234419.28	5	5555	556591.29	2234423.45	5	5596	556605.91	2234057.03	5	5637	556409.46	2233757.54	5	5678	556323.49	2233395.87
5	5515	556907.65	2234449.72	5	5556	556583.62	2234410.82	5	5597	556601.83	2234047.54	5	5638	556410.22	2233736.81	5	5679	556322.52	2233392.44
5	5516	556863.30	2234468.04	5	5557	556581.44	2234408.08	5	5598	556597.51	2234040.19	5	5639	556409.87	2233723.46	5	5680	556316.58	2233378.36
5	5517	556862.20	2234468.57	5	5558	556584.85	2234403.92	5	5599	556593.70	2234032.56	5	5640	556410.00	2233710.11	5	5681	556310.98	2233364.15
5	5518	556861.07	2234469.02	5	5559	556589.57	2234396.43	5	5600	556587.97	2234023.97	5	5641	556409.37	2233704.64	5	5682	556309.27	2233361.02
5	5519	556813.88	2234491.26	5	5560	556590.49	2234394.95	5	5601	556582.73	2234015.07	5	5642	556409.22	2233699.15	5	5683	556307.88	2233357.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	5520	556803.85	2234495.08	5	5561	556596.62	2234386.31	5	5602	556577.52	2234008.32	5	5643	556407.20	2233685.95	5	5684	556300.22	2233344.50
5	5521	556803.36	2234495.30	5	5562	556600.52	2234379.02	5	5603	556572.79	2234001.22	5	5644	556405.66	2233672.68	5	5685	556292.88	2233331.11
5	5522	556802.84	2234495.48	5	5563	556604.92	2234372.03	5	5604	556566.03	2233993.42	5	5645	556404.34	2233667.34	5	5686	556290.79	2233328.21
5	5523	556728.05	2234525.84	5	5564	556609.39	2234362.43	5	5605	556559.72	2233985.24	5	5646	556403.51	2233661.91	5	5687	556289.00	2233325.12
5	5524	556725.45	2234527.09	5	5565	556614.39	2234353.09	5	5606	556553.70	2233979.19	5	5647	556399.85	2233649.07	5	5688	556281.66	2233315.48
5	5525	556722.84	2234528.32	5	5566	556617.34	2234345.37	5	5607	556548.12	2233972.75	5	5648	556396.66	2233636.10	5	5689	556279.74	2233312.97
5	5526	556722.63	2234528.45	5	5567	556620.83	2234337.88	5	5608	556540.43	2233965.85	5	5649	556394.69	2233630.97	5	5690	556278.93	2233311.84
5	5527	556722.39	2234528.57	5	5568	556624.06	2234327.79	5	5609	556533.15	2233958.53	5	5650	556393.18	2233625.28	5	5691	556280.01	2233305.83
5	5528	556719.97	2234530.13	5	5569	556627.85	2234317.90	5	5610	556526.42	2233953.29	5	5651	556387.94	2233613.40	5	5692	556283.08	2233304.65
5	5529	556717.53	2234531.67	5	5570	556629.81	2234309.87	5	5611	556520.07	2233947.59	5	5652	556383.15	2233600.93	5	5693	556284.27	2233304.02
5	5530	556717.34	2234531.84	5	5571	556632.33	2234302.01	5	5612	556511.58	2233941.72	5	5653	556380.55	2233596.09	5	5694	556295.96	2233297.77
5	5531	556717.12	2234531.98	5	5572	556634.28	2234291.59	5	5613	556503.44	2233935.36	5	5654	556378.39	2233591.03	5	5695	556309.02	2233291.25
5	5532	556714.92	2234533.83	5	5573	556636.79	2234281.31	5	5614	556496.11	2233931.00	5	5655	556371.65	2233579.50	5	5696	556312.56	2233288.89
5	5533	556712.69	2234535.67	5	5574	556639.73	2234273.10	5	5615	556495.25	2233930.41	5	5656	556365.33	2233567.74	5	5697	556316.30	2233286.89
5	5534	556686.93	2234509.78	5	5575	556639.25	2234264.97	5	5616	556486.05	2233917.98	5	5657	556362.15	2233563.25	5	5698	556328.22	2233278.44
5	5535	556676.12	2234553.01	5	5576	556639.88	2234254.40	5	5617	556478.77	2233908.05	5	5658	556359.37	2233558.51	5	5699	556340.36	2233270.34
5	5536	556673.87	2234551.97	5	5577	556641.08	2234243.88	5	5618	556475.36	2233903.39	5	5659	556351.24	2233547.92	5	5700	556343.57	2233267.56
5	5537	556671.74	2234550.69	5	5578	556642.20	2234221.99	5	5619	556474.85	2233902.84	5	5660	556343.50	2233537.03	5	5701	556346.33	2233265.61
5	5538	556656.78	2234544.05	5	5579	556642.17	2234219.40	5	5620	556474.40	2233902.24	5	5661	556339.77	2233532.99	5	5702	556347.04	2233265.10
5	5539	556641.94	2234537.18	5	5580	556642.42	2234216.81	5	5621	556461.90	2233889.17	5	5662	556336.49	2233528.72	5	5703	556357.80	2233255.23
5	5540	556639.57	2234536.42	5	5581	556641.95	2234200.57	5	5622	556449.47	2233876.03	5	5663	556336.79	2233525.91	5	5704	556368.84	2233245.67
5	5541	556637.30	2234535.42	5	5582	556641.77	2234184.32	5	5623	556432.21	2233859.95	5	5664	556338.72	2233510.76	5	5705	556371.67	2233242.50
5	5542	556633.18	2234534.18	5	5583	556641.41	2234181.75	5	5624	556420.37	2233850.23	5	5665	556338.73	2233507.19	5	5706	556374.80	2233239.63
5	5543	556631.96	2234528.04	5	5584	556641.34	2234179.16	5	5625	556408.76	2233840.24	5	5666	556339.10	2233503.64	5	5707	556384.24	2233228.49
5	5544	556629.48	2234513.48	5	5585	556638.84	2234163.10	5	5626	556405.82	2233838.29	5	5667	556338.76	2233488.36	5	5708	556393.99	2233217.62
5	5545	556628.30	2234509.58	5	5586	556636.61	2234147.00	5	5627	556404.26	2233837.01	5	5668	556338.78	2233473.09	5	5709	556396.41	2233214.13
5	5546	556627.51	2234505.58	5	5587	556635.94	2234144.49	5	5628	556399.80	2233829.48	5	5669	556338.34	2233469.54	5	5710	556399.15	2233210.89
5	5547	556622.84	2234491.56	5	5588	556635.54	2234141.93	5	5629	556400.52	2233826.36	5	5670	556338.26	2233465.97	5	5711	556404.35	2233202.90
5	5712	556408.52	2233205.49	5	5753	556717.06	2233354.60	5	5794	556906.10	2233442.51	5	5835	557072.81	2233572.46	5	5876	557636.89	2233680.93
5	5713	556417.19	2233210.86	5	5754	556733.58	2233357.35	5	5795	556908.77	2233441.91	5	5836	557073.53	2233572.49	5	5877	557638.08	2233681.07
5	5714	556437.80	2233223.62	5	5755	556753.04	2233369.60	5	5796	556909.15	2233441.77	5	5837	557074.25	2233572.59	5	5878	557639.26	2233681.30
5	5715	556484.39	2233256.82	5	5756	556774.19	2233385.54	5	5797	556909.55	2233441.68	5	5838	557076.67	2233572.62	5	5879	557641.19	2233681.43
5	5716	556484.79	2233257.07	5	5757	556799.98	2233407.64	5	5798	556912.10	2233440.70	5	5839	557079.08	2233572.72	5	5880	557643.12	2233681.66
5	5717	556485.16	2233257.36	5	5758	556800.22	2233407.82	5	5799	556913.67	2233440.14	5	5840	557079.80	2233572.66	5	5881	557644.32	2233681.65
5	5718	556485.40	2233257.50	5	5759	556800.44	2233408.03	5	5800	556925.10	2233443.59	5	5841	557080.53	2233572.67	5	5882	557645.52	2233681.73
5	5719	556487.45	2233258.73	5	5760	556802.73	2233409.71	5	5801	556943.46	2233451.85	5	5842	557082.93	2233572.39	5	5883	557647.46	2233681.62
5	5720	556489.72	2233260.14	5	5761	556805.00	2233411.42	5	5802	556952.82	2233459.15	5	5843	557085.34	2233572.19	5	5884	557649.40	2233681.60
5	5721	556490.15	2233260.33	5	5762	556805.26	2233411.57	5	5803	556969.84	2233491.50	5	5844	557092.56	2233571.11	5	5885	557650.59	2233681.44
5	5722	556490.55	2233260.57	5	5763	556805.50	2233411.75	5	5804	556971.38	2233494.02	5	5845	557166.68	2233560.06	5	5886	557651.79	2233681.37
5	5723	556493.00	2233261.64	5	5764	556805.75	2233411.89	5	5805	556972.90	2233496.56	5	5846	557239.04	2233549.34	5	5887	557653.70	2233681.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	5724	556495.43	2233262.76	5	5765	556807.98	2233413.13	5	5806	556973.10	2233496.86	5	5847	557275.02	2233546.89	5	5888	557655.62	2233680.76
5	5725	556495.87	2233262.90	5	5766	556810.44	2233414.54	5	5807	556974.95	2233499.17	5	5848	557287.18	2233551.29	5	5889	557656.78	2233680.45
5	5726	556496.30	2233263.09	5	5767	556810.72	2233414.66	5	5808	556976.78	2233501.50	5	5849	557308.25	2233563.05	5	5890	557657.96	2233680.23
5	5727	556498.87	2233263.84	5	5768	556810.98	2233414.81	5	5809	556977.02	2233501.77	5	5850	557310.80	2233564.27	5	5891	557659.81	2233679.64
5	5728	556501.42	2233264.64	5	5769	556834.80	2233426.17	5	5810	556979.14	2233503.83	5	5851	557313.33	2233565.52	5	5892	557661.69	2233679.14
5	5729	556501.88	2233264.73	5	5770	556850.91	2233434.23	5	5811	556981.24	2233505.91	5	5852	557313.63	2233565.63	5	5893	557662.80	2233678.69
5	5730	556502.33	2233264.86	5	5771	556851.14	2233434.33	5	5812	556981.52	2233506.15	5	5853	557313.91	2233565.76	5	5894	557663.95	2233678.33
5	5731	556513.11	2233267.31	5	5772	556851.36	2233434.45	5	5813	556982.22	2233507.78	5	5854	557316.59	2233566.65	5	5895	557665.71	2233677.51
5	5732	556526.05	2233271.01	5	5773	556854.03	2233435.55	5	5814	556998.59	2233520.99	5	5855	557319.26	2233567.58	5	5896	557667.51	2233676.78
5	5733	556542.22	2233275.63	5	5774	556856.70	2233436.68	5	5815	556998.84	2233521.23	5	5856	557319.57	2233567.64	5	5897	557668.55	2233676.19
5	5734	556564.13	2233286.35	5	5775	556856.94	2233436.75	5	5816	557045.05	2233560.38	5	5857	557319.87	2233567.74	5	5898	557669.64	2233675.68
5	5735	556564.54	2233286.52	5	5776	556857.17	2233436.84	5	5817	557045.65	2233560.88	5	5858	557322.64	2233568.29	5	5899	557741.64	2233636.64
5	5736	556564.93	2233286.73	5	5777	556859.96	2233437.60	5	5818	557047.59	2233562.33	5	5859	557325.41	2233568.87	5	5900	557742.89	2233635.85
5	5737	556605.88	2233305.87	5	5778	556862.74	2233438.38	5	5819	557049.49	2233563.83	5	5860	557373.77	2233575.92	5	5901	557744.20	2233635.15
5	5738	556606.07	2233305.96	5	5779	556862.99	2233438.42	5	5820	557050.11	2233564.20	5	5861	557441.06	2233598.70	5	5902	557805.33	2233597.15
5	5739	556636.17	2233320.19	5	5780	556863.23	2233438.49	5	5821	557050.69	2233564.63	5	5862	557441.67	2233598.86	5	5903	557806.03	2233596.65
5	5740	556638.37	2233321.07	5	5781	556884.71	2233442.89	5	5822	557052.79	2233565.82	5	5863	557442.26	2233599.09	5	5904	557806.77	2233596.22
5	5741	556640.55	2233322.01	5	5782	556887.41	2233443.27	5	5823	557054.86	2233567.07	5	5864	557500.34	2233617.12	5	5905	557858.54	2233561.53
5	5742	556676.19	2233334.88	5	5783	556890.11	2233443.70	5	5824	557055.52	2233567.37	5	5865	557562.16	2233648.29	5	5906	557859.94	2233560.46
5	5743	556700.56	2233348.74	5	5784	556890.52	2233443.71	5	5825	557056.15	2233567.72	5	5866	557563.00	2233648.65	5	5907	557861.39	2233559.46
5	5744	556702.82	2233349.84	5	5785	556890.92	2233443.77	5	5826	557058.39	2233568.64	5	5867	557563.80	2233649.08	5	5908	557912.41	2233551.79
5	5745	556705.05	2233351.00	5	5786	556893.66	2233443.80	5	5827	557060.60	2233569.62	5	5868	557624.93	2233677.17	5	5909	557945.00	2233495.99
5	5746	556705.64	2233351.22	5	5787	556896.39	2233443.89	5	5828	557061.29	2233569.83	5	5869	557626.05	2233677.60	5	5910	557985.22	2233470.98
5	5747	556706.20	2233351.50	5	5788	556896.79	2233443.85	5	5829	557061.97	2233570.10	5	5870	557627.13	2233678.12	5	5911	558012.97	2233459.29
5	5748	556708.58	2233352.31	5	5789	556897.20	2233443.85	5	5830	557064.30	2233570.73	5	5871	557628.98	2233678.73	5	5912	558013.19	2233459.18
5	5749	556710.94	2233353.18	5	5790	556899.92	2233443.55	5	5831	557066.61	2233571.43	5	5872	557630.79	2233679.42	5	5913	558013.42	2233459.10
5	5750	556711.55	2233353.32	5	5791	556902.64	2233443.29	5	5832	557067.33	2233571.55	5	5873	557631.96	2233679.71	5	5914	558016.00	2233457.79
5	5751	556712.15	2233353.52	5	5792	556903.04	2233443.20	5	5833	557068.03	2233571.73	5	5874	557633.10	2233680.09	5	5915	558018.59	2233456.50
5	5752	556714.61	2233354.03	5	5793	556903.44	2233443.15	5	5834	557070.42	2233572.06	5	5875	557635.00	2233680.46	5	5916	558018.80	2233456.36
5	5917	558019.02	2233456.25	5	5958	558222.16	2233267.04	5	5999	558712.90	2233299.90	5	6040	558955.27	2233551.51	5	6081	559405.44	2233158.08
5	5918	558021.41	2233454.62	5	5959	558224.25	2233267.23	5	6000	558715.74	2233301.09	5	6041	558960.44	2233555.07	5	6082	559413.92	2233160.11
5	5919	558023.82	2233453.02	5	5960	558259.50	2233268.33	5	6001	558718.59	2233302.29	5	6042	558966.02	2233557.95	5	6083	559478.93	2233180.23
5	5920	558024.01	2233452.86	5	5961	558261.09	2233268.28	5	6002	558721.66	2233303.15	5	6043	558971.92	2233560.10	5	6084	559497.02	2233187.72
5	5921	558024.21	2233452.72	5	5962	558262.69	2233268.33	5	6003	558724.63	2233303.98	5	6044	558978.04	2233561.50	5	6085	559520.66	2233202.02
5	5922	558026.38	2233450.81	5	5963	558309.63	2233266.80	5	6004	558755.85	2233310.55	5	6045	558984.29	2233562.12	5	6086	559555.50	2233233.90
5	5923	558028.57	2233448.92	5	5964	558313.36	2233266.68	5	6005	558756.40	2233310.63	5	6046	558990.57	2233561.95	5	6087	559560.39	2233237.84
5	5924	558028.74	2233448.73	5	5965	558315.86	2233266.44	5	6006	558756.94	2233310.77	5	6047	558996.77	2233561.00	5	6088	559565.74	2233241.14
5	5925	558028.92	2233448.57	5	5966	558318.38	2233266.26	5	6007	558783.14	2233315.68	5	6048	559002.81	2233559.28	5	6089	559571.45	2233243.73
5	5926	558064.17	2233413.32	5	5967	558318.99	2233266.14	5	6008	558783.65	2233315.74	5	6049	559008.59	2233556.81	5	6090	559577.45	2233245.60
5	5927	558065.07	2233412.30	5	5968	558319.61	2233266.08	5	6009	558784.16	2233315.86	5	6050	559014.01	2233553.64	5	6091	559583.63	2233246.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	5928	558066.04	2233411.34	5	5969	558322.06	2233265.53	5	6010	558786.77	2233316.13	5	6051	559018.99	2233549.82	5	6092	559589.90	2233247.01
5	5929	558067.14	2233409.95	5	5970	558324.53	2233265.04	5	6011	558789.37	2233316.45	5	6052	559023.45	2233545.40	5	6093	559596.16	2233246.53
5	5930	558068.32	2233408.61	5	5971	558325.12	2233264.84	5	6012	558789.89	2233316.45	5	6053	559027.32	2233540.45	5	6094	559602.32	2233245.27
5	5931	558069.09	2233407.48	5	5972	558325.73	2233264.70	5	6013	558790.40	2233316.50	5	6054	559030.54	2233535.06	5	6095	559608.26	2233243.26
5	5932	558069.93	2233406.42	5	5973	558328.10	2233263.85	5	6014	558793.03	2233316.44	5	6055	559033.06	2233529.31	5	6096	559613.91	2233240.51
5	5933	558082.43	2233388.35	5	5974	558330.49	2233263.05	5	6015	558795.65	2233316.43	5	6056	559034.84	2233523.29	5	6097	559619.17	2233237.08
5	5934	558083.17	2233387.12	5	5975	558339.71	2233259.32	5	6016	558796.16	2233316.36	5	6057	559035.86	2233517.10	5	6098	559623.95	2233233.01
5	5935	558084.00	2233385.94	5	5976	558351.40	2233255.38	5	6017	558796.68	2233316.35	5	6058	559036.08	2233510.82	5	6099	559628.19	2233228.38
5	5936	558103.82	2233353.45	5	5977	558353.29	2233255.25	5	6018	558799.27	2233315.96	5	6059	559035.52	2233504.57	5	6100	559631.81	2233223.25
5	5937	558104.99	2233351.23	5	5978	558392.48	2233252.55	5	6019	558801.88	2233315.62	5	6060	559034.18	2233498.43	5	6101	559634.77	2233217.71
5	5938	558106.22	2233349.04	5	5979	558394.74	2233252.25	5	6020	558802.38	2233315.49	5	6061	559032.08	2233492.51	5	6102	559637.00	2233211.84
5	5939	558113.59	2233333.68	5	5980	558397.00	2233252.03	5	6021	558802.89	2233315.42	5	6062	558998.51	2233413.91	5	6103	559638.49	2233205.74
5	5940	558114.70	2233332.94	5	5981	558447.47	2233243.89	5	6022	558805.41	2233314.70	5	6063	558948.48	2233298.25	5	6104	559639.19	2233199.50
5	5941	558115.82	2233331.96	5	5982	558499.10	2233236.19	5	6023	558807.95	2233314.04	5	6064	558948.31	2233297.93	5	6105	559639.11	2233193.22
5	5942	558117.00	2233331.06	5	5983	558548.36	2233234.74	5	6024	558808.43	2233313.85	5	6065	558948.19	2233297.60	5	6106	559638.24	2233187.00
5	5943	558118.18	2233329.90	5	5984	558579.09	2233238.08	5	6025	558808.93	2233313.71	5	6066	558927.84	2233252.36	5	6107	559636.60	2233180.94
5	5944	558119.43	2233328.81	5	5985	558623.98	2233249.49	5	6026	558811.35	2233312.69	5	6067	558948.46	2233237.53	5	6108	559634.21	2233175.14
5	5945	558120.42	2233327.70	5	5986	558627.01	2233250.06	5	6027	558813.78	2233311.71	5	6068	558950.45	2233235.90	5	6109	559631.12	2233169.67
5	5946	558121.48	2233326.66	5	5987	558630.04	2233250.64	5	6028	558814.24	2233311.46	5	6069	558952.48	2233234.31	5	6110	559627.36	2233164.64
5	5947	558122.51	2233325.36	5	5988	558633.23	2233250.84	5	6029	558814.71	2233311.26	5	6070	558979.93	2233209.91	5	6111	559623.00	2233160.12
5	5948	558123.61	2233324.12	5	5989	558636.30	2233251.03	5	6030	558839.18	2233299.03	5	6071	559019.97	2233181.42	5	6112	559584.52	2233124.91
5	5949	558166.83	2233269.03	5	5990	558655.48	2233251.03	5	6031	558856.84	2233338.29	5	6072	559048.67	2233161.69	5	6113	559583.14	2233123.80
5	5950	558170.21	2233264.73	5	5991	558662.03	2233253.37	5	6032	558891.19	2233417.68	5	6073	559077.48	2233149.63	5	6114	559581.82	2233122.61
5	5951	558179.27	2233261.89	5	5992	558678.27	2233266.74	5	6033	558906.55	2233453.19	5	6074	559131.58	2233131.36	5	6115	559580.70	2233121.83
5	5952	558191.53	2233260.32	5	5993	558697.95	2233288.60	5	6034	558906.64	2233453.40	5	6075	559195.16	2233123.50	5	6116	559579.63	2233120.97
5	5953	558213.88	2233265.81	5	5994	558700.16	2233290.76	5	6035	558940.12	2233531.79	5	6076	559198.87	2233123.67	5	6117	559578.12	2233120.04
5	5954	558215.95	2233266.19	5	5995	558702.44	2233292.99	5	6036	558942.94	2233537.40	5	6077	559224.05	2233124.87	5	6118	559576.66	2233119.03
5	5955	558218.00	2233266.64	5	5996	558704.90	2233294.85	5	6037	558944.70	2233540.01	5	6078	559241.06	2233126.52	5	6119	559545.55	2233100.20
5	5956	558219.04	2233266.74	5	5997	558707.36	2233296.72	5	6038	558946.45	2233542.61	5	6079	559295.53	2233131.79	5	6120	559544.97	2233099.89
5	5957	558220.06	2233266.93	5	5998	558710.13	2233298.31	5	6039	558950.58	2233547.34	5	6080	559374.37	2233150.65	5	6121	559544.42	2233099.53
5	6122	559543.30	2233098.99	5	6163	559232.47	2233025.22	5	6204	558775.91	2233212.58	5	6245	558555.14	2233134.89	5	6286	558157.86	2233164.09
5	6123	559611.38	2233063.03	5	6164	559231.25	2233025.18	5	6205	558761.30	2233209.51	5	6246	558552.30	2233134.79	5	6287	558156.04	2233164.44
5	6124	559616.74	2233059.76	5	6165	559230.03	2233025.04	5	6206	558750.10	2233197.06	5	6247	558549.47	2233134.67	5	6288	558154.82	2233164.84
5	6125	559621.64	2233055.84	5	6166	559203.63	2233023.79	5	6207	558749.68	2233196.65	5	6248	558549.17	2233134.69	5	6289	558153.57	2233165.14
5	6126	559626.02	2233051.33	5	6167	559195.64	2233023.41	5	6208	558749.30	2233196.20	5	6249	558548.86	2233134.68	5	6290	558125.48	2233173.96
5	6127	559629.79	2233046.32	5	6168	559194.52	2233023.42	5	6209	558747.43	2233194.46	5	6250	558493.19	2233136.32	5	6291	558123.17	2233174.84
5	6128	559632.91	2233040.87	5	6169	559193.40	2233023.35	5	6210	558745.61	2233192.67	5	6251	558490.23	2233136.59	5	6292	558120.85	2233175.67
5	6129	559635.32	2233035.07	5	6170	559191.38	2233023.47	5	6211	558745.14	2233192.31	5	6252	558487.28	2233136.84	5	6293	558120.25	2233175.97
5	6130	559636.98	2233029.01	5	6171	559189.36	2233023.50	5	6212	558744.71	2233191.91	5	6253	558432.42	2233145.03	5	6294	558119.62	2233176.21
5	6131	559637.08	2233028.34	5	6172	559188.25	2233023.66	5	6213	558718.84	2233170.62	5	6254	558432.13	2233145.09	5	6295	558117.44	2233177.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	6132	559637.88	2233022.80	5	6173	559187.13	2233023.73	5	6214	558716.93	2233169.24	5	6255	558431.84	2233145.12	5	6296	558115.23	2233178.49
5	6133	559637.98	2233016.52	5	6174	559114.26	2233032.73	5	6215	558715.07	2233167.80	5	6256	558383.33	2233152.95	5	6297	558114.68	2233178.86
5	6134	559637.30	2233010.28	5	6175	559112.37	2233033.09	5	6216	558714.39	2233167.40	5	6257	558346.41	2233155.49	5	6298	558114.09	2233179.18
5	6135	559635.84	2233004.17	5	6176	559110.45	2233033.36	5	6217	558713.76	2233166.94	5	6258	558338.11	2233156.06	5	6299	558112.07	2233180.61
5	6136	559633.63	2232998.29	5	6177	559109.28	2233033.67	5	6218	558711.69	2233165.81	5	6259	558337.90	2233156.08	5	6300	558110.02	2233181.99
5	6137	559630.70	2232992.74	5	6178	559108.09	2233033.89	5	6219	558709.65	2233164.61	5	6260	558335.36	2233156.43	5	6301	558109.52	2233182.43
5	6138	559627.09	2232987.60	5	6179	559106.25	2233034.49	5	6220	558708.93	2233164.30	5	6261	558334.89	2233156.49	5	6302	558108.97	2233182.82
5	6139	559622.87	2232982.95	5	6180	559104.39	2233034.99	5	6221	558708.25	2233163.93	5	6262	558331.89	2233156.89	5	6303	558107.15	2233184.49
5	6140	559618.10	2232978.87	5	6181	559043.80	2233055.46	5	6222	558706.05	2233163.06	5	6263	558331.67	2233156.93	5	6304	558105.29	2233186.11
5	6141	559612.86	2232975.42	5	6182	559042.17	2233056.13	5	6223	558703.88	2233162.13	5	6264	558328.75	2233157.72	5	6305	558104.84	2233186.61
5	6142	559607.22	2232972.65	5	6183	559040.50	2233056.70	5	6224	558680.96	2233153.95	5	6265	558325.81	2233158.49	5	6306	558104.35	2233187.07
5	6143	559601.28	2232970.61	5	6184	559005.29	2233071.44	5	6225	558678.76	2233153.31	5	6266	558306.40	2233165.02	5	6307	558102.75	2233188.95
5	6144	559595.14	2232969.33	5	6185	559003.50	2233072.33	5	6226	558676.58	2233152.60	5	6267	558305.01	2233165.59	5	6308	558101.11	2233190.80
5	6145	559588.88	2232968.83	5	6186	559001.66	2233073.14	5	6227	558675.74	2233152.44	5	6268	558303.58	2233166.06	5	6309	558061.46	2233241.33
5	6146	559582.60	2232969.12	5	6187	559000.68	2233073.72	5	6228	558674.92	2233152.21	5	6269	558301.21	2233167.02	5	6310	558049.88	2233256.10
5	6147	559576.42	2232970.19	5	6188	558999.66	2233074.23	5	6229	558672.66	2233151.86	5	6270	558261.02	2233168.33	5	6311	558046.62	2233258.26
5	6148	559570.41	2232972.03	5	6189	558997.99	2233075.33	5	6230	558670.41	2233151.43	5	6271	558232.63	2233167.45	5	6312	558045.98	2233258.76
5	6149	559564.69	2232974.60	5	6190	558996.27	2233076.36	5	6231	558669.56	2233151.37	5	6272	558206.35	2233160.99	5	6313	558045.28	2233259.19
5	6150	559509.73	2233003.62	5	6191	558962.99	2233099.25	5	6232	558668.72	2233151.24	5	6273	558203.48	2233160.47	5	6314	558043.48	2233260.66
5	6151	559466.02	2233026.71	5	6192	558962.67	2233099.50	5	6233	558666.43	2233151.18	5	6274	558200.62	2233159.93	5	6315	558041.63	2233262.07
5	6152	559463.97	2233027.96	5	6193	558962.32	2233099.71	5	6234	558664.14	2233151.03	5	6275	558200.39	2233159.92	5	6316	558041.05	2233262.64
5	6153	559461.88	2233029.15	5	6194	558919.75	2233130.00	5	6235	558642.56	2233151.03	5	6276	558200.17	2233159.88	5	6317	558040.41	2233263.16
5	6154	559417.73	2233058.20	5	6195	558917.65	2233131.71	5	6236	558600.32	2233140.29	5	6277	558197.26	2233159.73	5	6318	558038.81	2233264.84
5	6155	559397.63	2233053.39	5	6196	558915.52	2233133.37	5	6237	558599.95	2233140.22	5	6278	558194.35	2233159.55	5	6319	558037.15	2233266.47
5	6156	559315.43	2233033.73	5	6197	558887.97	2233157.86	5	6238	558599.59	2233140.11	5	6279	558194.12	2233159.56	5	6320	558036.64	2233267.11
5	6157	559315.12	2233033.67	5	6198	558849.05	2233185.85	5	6239	558596.86	2233139.64	5	6280	558193.90	2233159.55	5	6321	558036.08	2233267.70
5	6158	559314.81	2233033.59	5	6199	558847.52	2233186.41	5	6240	558594.15	2233139.13	5	6281	558190.99	2233159.76	5	6322	558034.70	2233269.57
5	6159	559312.02	2233033.14	5	6200	558826.13	2233194.13	5	6241	558593.77	2233139.11	5	6282	558188.09	2233159.95	5	6323	558033.26	2233271.40
5	6160	559309.24	2233032.65	5	6201	558823.45	2233195.29	5	6242	558593.40	2233139.04	5	6283	558162.20	2233163.25	5	6324	558032.84	2233272.09
5	6161	559308.93	2233032.64	5	6202	558820.76	2233196.44	5	6243	558555.74	2233134.95	5	6284	558160.94	2233163.50	5	6325	558032.35	2233272.75
5	6162	559308.61	2233032.59	5	6203	558785.04	2233214.29	5	6244	558555.44	2233134.94	5	6285	558159.67	2233163.64	5	6326	558031.21	2233274.78
5	6327	558030.01	2233276.77	5	6368	557348.95	2233471.25	5	6409	557107.80	2233407.07	5	6450	557137.96	2233123.31	5	6491	556777.92	2233267.13
5	6328	558029.68	2233277.52	5	6369	557332.39	2233462.00	5	6410	557109.33	2233405.54	5	6451	557121.00	2233164.92	5	6492	556777.51	2233266.85
5	6329	558029.28	2233278.23	5	6370	557331.56	2233461.60	5	6411	557109.93	2233404.77	5	6452	557078.54	2233239.76	5	6493	556775.16	2233265.63
5	6330	558017.15	2233303.50	5	6371	557330.78	2233461.14	5	6412	557110.60	2233404.05	5	6453	557077.65	2233241.59	5	6494	556772.84	2233264.37
5	6331	557999.38	2233332.63	5	6372	557328.73	2233460.25	5	6413	557111.86	2233402.30	5	6454	557076.68	2233243.38	5	6495	556772.38	2233264.19
5	6332	557990.27	2233345.80	5	6373	557326.72	2233459.29	5	6414	557113.19	2233400.59	5	6455	557032.41	2233338.73	5	6496	556771.94	2233263.96
5	6333	557965.14	2233370.93	5	6374	557325.86	2233459.00	5	6415	557113.69	2233399.75	5	6456	556993.55	2233365.00	5	6497	556769.46	2233263.04
5	6334	557942.77	2233380.35	5	6375	557325.02	2233458.63	5	6416	557114.26	2233398.95	5	6457	556992.52	2233364.47	5	6498	556766.99	2233262.08
5	6335	557942.05	2233380.71	5	6376	557322.48	2233457.72	5	6417	557115.30	2233397.05	5	6458	556989.99	2233363.13	5	6499	556766.51	2233261.95



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	6336	557941.30	2233381.00	5	6377	557301.61	2233450.17	5	6418	557116.40	2233395.19	5	6459	556963.02	2233351.00	5	6500	556766.05	2233261.78
5	6337	557939.24	2233382.10	5	6378	557299.14	2233449.27	5	6419	557116.79	2233394.30	5	6460	556960.16	2233349.93	5	6501	556763.47	2233261.18
5	6338	557937.15	2233383.14	5	6379	557298.22	2233449.00	5	6420	557117.26	2233393.44	5	6461	556957.31	2233348.86	5	6502	556760.90	2233260.54
5	6339	557936.48	2233383.59	5	6380	557297.33	2233448.66	5	6421	557166.52	2233287.34	5	6462	556933.45	2233341.65	5	6503	556760.41	2233260.47
5	6340	557935.77	2233383.97	5	6381	557295.21	2233448.12	5	6422	557209.66	2233211.30	5	6463	556931.83	2233341.26	5	6504	556759.93	2233260.36
5	6341	557930.85	2233387.03	5	6382	557293.11	2233447.51	5	6423	557210.99	2233208.56	5	6464	556930.23	2233340.79	5	6505	556742.26	2233257.42
5	6342	557890.61	2233412.06	5	6383	557292.17	2233447.36	5	6424	557212.32	2233205.81	5	6465	556915.91	2233337.48	5	6506	556721.90	2233245.84
5	6343	557889.10	2233413.14	5	6384	557291.24	2233447.13	5	6425	557230.56	2233161.04	5	6466	556915.51	2233337.39	5	6507	556720.90	2233245.35
5	6344	557887.53	2233414.14	5	6385	557289.07	2233446.86	5	6426	557232.56	2233155.09	5	6467	556912.61	2233336.94	5	6508	556719.93	2233244.78
5	6345	557852.83	2233439.47	5	6386	557286.91	2233446.52	5	6427	557233.80	2233148.93	5	6468	556909.71	2233336.46	5	6509	556718.08	2233243.97
5	6346	557852.25	2233439.95	5	6387	557285.95	2233446.49	5	6428	557234.26	2233142.67	5	6469	556909.31	2233336.42	5	6510	556716.26	2233243.09
5	6347	557851.62	2233440.38	5	6388	557285.01	2233446.37	5	6429	557233.92	2233136.40	5	6470	556906.37	2233336.33	5	6511	556715.20	2233242.72
5	6348	557801.40	2233479.44	5	6389	557282.82	2233446.38	5	6430	557232.81	2233130.22	5	6471	556903.44	2233336.22	5	6512	556714.17	2233242.28
5	6349	557751.81	2233512.68	5	6390	557280.63	2233446.31	5	6431	557230.93	2233124.23	5	6472	556900.11	2233336.51	5	6513	556676.75	2233228.77
5	6350	557692.66	2233549.44	5	6391	557279.68	2233446.40	5	6432	557228.31	2233118.52	5	6473	556897.18	2233336.77	5	6514	556648.61	2233215.46
5	6351	557643.96	2233575.86	5	6392	557278.73	2233446.41	5	6433	557225.00	2233113.19	5	6474	556896.78	2233336.83	5	6515	556607.68	2233196.33
5	6352	557606.38	2233558.59	5	6393	557275.38	2233446.63	5	6434	557221.04	2233108.31	5	6475	556893.92	2233337.47	5	6516	556582.20	2233183.86
5	6353	557541.65	2233525.96	5	6394	557237.38	2233449.23	5	6435	557216.51	2233103.97	5	6476	556891.05	2233338.09	5	6517	556581.02	2233183.37
5	6354	557540.72	2233525.56	5	6395	557230.26	2233449.71	5	6436	557211.47	2233100.23	5	6477	556890.65	2233338.21	5	6518	556579.87	2233182.79
5	6355	557539.83	2233525.08	5	6396	557228.30	2233449.97	5	6437	557205.99	2233097.15	5	6478	556887.89	2233339.20	5	6519	556578.12	2233182.17
5	6356	557537.84	2233524.32	5	6397	557226.34	2233450.13	5	6438	557200.18	2233094.78	5	6479	556885.89	2233339.91	5	6520	556576.40	2233181.46
5	6357	557535.88	2233523.49	5	6398	557151.95	2233461.16	5	6439	557194.11	2233093.16	5	6480	556879.11	2233336.53	5	6521	556575.16	2233181.12
5	6358	557534.91	2233523.21	5	6399	557093.00	2233469.94	5	6440	557187.89	2233092.31	5	6481	556878.69	2233336.35	5	6522	556573.96	2233180.69
5	6359	557533.96	2233522.85	5	6400	557063.74	2233445.15	5	6441	557181.61	2233092.25	5	6482	556878.29	2233336.12	5	6523	556539.26	2233170.78
5	6360	557472.52	2233503.77	5	6401	557059.28	2233441.27	5	6442	557175.38	2233092.97	5	6483	556860.03	2233327.41	5	6524	556537.92	2233170.49
5	6361	557401.52	2233479.74	5	6402	557099.91	2233413.81	5	6443	557169.28	2233094.47	5	6484	556838.07	2233308.59	5	6525	556536.61	2233170.10
5	6362	557400.17	2233479.38	5	6403	557100.68	2233413.21	5	6444	557163.42	2233096.73	5	6485	556836.82	2233307.64	5	6526	556534.26	2233169.57
5	6363	557398.85	2233478.92	5	6404	557101.51	2233412.68	5	6445	557157.89	2233099.70	5	6486	556835.62	2233306.61	5	6527	556494.51	2233141.24
5	6364	557397.15	2233478.56	5	6405	557103.17	2233411.29	5	6446	557152.77	2233103.34	5	6487	556811.53	2233288.47	5	6528	556493.13	2233140.38
5	6365	557395.46	2233478.11	5	6406	557104.88	2233409.97	5	6447	557148.15	2233107.59	5	6488	556809.79	2233287.32	5	6529	556491.81	2233139.44
5	6366	557394.08	2233477.92	5	6407	557105.57	2233409.28	5	6448	557144.10	2233112.39	5	6489	556808.09	2233286.10	5	6530	556483.37	2233134.22
5	6367	557392.71	2233477.63	5	6408	557106.32	2233408.65	5	6449	557140.68	2233117.66	5	6490	556778.35	2233267.37	5	6531	556469.82	2233125.83
5	6532	556461.65	2233120.77	5	6573	556658.42	2232821.69	5	6614	556546.79	2232445.15	5	6655	556364.82	2232169.22	5	6696	556681.87	2232330.27
5	6533	556448.61	2233108.21	5	6574	556660.04	2232805.66	5	6615	556538.87	2232432.59	5	6656	556366.53	2232169.55	5	6697	556730.19	2232326.90
5	6534	556452.11	2233095.22	5	6575	556661.95	2232789.67	5	6616	556537.13	2232429.66	5	6657	556368.22	2232169.99	5	6698	556777.03	2232338.03
5	6535	556456.28	2233093.74	5	6576	556661.93	2232786.93	5	6617	556531.30	2232419.83	5	6658	556405.01	2232177.01	5	6699	556825.79	2232352.43
5	6536	556460.30	2233091.71	5	6577	556662.20	2232784.20	5	6618	556528.84	2232416.67	5	6659	556428.34	2232195.68	5	6700	556885.18	2232393.58
5	6537	556464.51	2233090.07	5	6578	556661.80	2232768.10	5	6619	556526.70	2232413.28	5	6660	556430.72	2232197.35	5	6701	556912.59	2232441.12
5	6538	556477.11	2233083.23	5	6579	556661.69	2232752.00	5	6620	556517.27	2232401.82	5	6661	556433.09	2232199.05	5	6702	556935.63	2232504.60
5	6539	556489.91	2233076.77	5	6580	556660.04	2232728.36	5	6621	556508.16	2232390.10	5	6662	556433.29	2232199.16	5	6703	556936.11	2232506.05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	6540	556493.65	2233074.25	5	6581	556657.76	2232711.23	5	6622	556495.52	2232375.81	5	6663	556433.48	2232199.29	5	6704	556944.98	2232532.64
5	6541	556497.62	2233072.10	5	6582	556655.65	2232694.07	5	6623	556495.20	2232375.50	5	6664	556436.05	2232200.65	5	6705	556951.77	2232553.03
5	6542	556509.27	2233063.74	5	6583	556655.27	2232692.56	5	6624	556488.51	2232368.83	5	6665	556438.62	2232202.03	5	6706	556973.08	2232621.34
5	6543	556521.16	2233055.72	5	6584	556655.07	2232691.02	5	6625	556481.93	2232361.44	5	6666	556474.38	2232218.54	5	6707	556974.20	2232624.25
5	6544	556524.55	2233052.75	5	6585	556651.67	2232678.18	5	6626	556475.18	2232355.55	5	6667	556475.02	2232218.78	5	6708	556975.33	2232627.21
5	6545	556528.22	2233050.12	5	6586	556650.65	2232674.30	5	6627	556468.83	2232349.22	5	6668	556475.63	2232219.09	5	6709	556976.80	2232629.96
5	6546	556538.72	2233040.36	5	6587	556646.41	2232657.54	5	6628	556461.00	2232343.17	5	6669	556510.21	2232233.92	5	6710	556978.26	2232632.71
5	6547	556549.52	2233030.92	5	6588	556645.84	2232656.10	5	6629	556453.55	2232336.66	5	6670	556523.83	2232244.31	5	6711	556980.09	2232635.29
5	6548	556552.51	2233027.55	5	6589	556645.45	2232654.59	5	6630	556446.11	2232331.66	5	6671	556545.66	2232260.93	5	6712	556981.89	2232637.83
5	6549	556555.82	2233024.48	5	6590	556638.97	2232638.56	5	6631	556439.02	2232326.18	5	6672	556592.38	2232301.21	5	6713	556984.03	2232640.16
5	6550	556565.02	2233013.48	5	6591	556632.67	2232622.46	5	6632	556430.50	2232321.16	5	6673	556594.71	2232302.98	5	6714	556986.16	2232642.49
5	6551	556574.55	2233002.76	5	6592	556631.92	2232621.10	5	6633	556422.29	2232315.63	5	6674	556597.02	2232304.76	5	6715	556988.54	2232644.51
5	6552	556577.10	2232999.04	5	6593	556631.34	2232619.66	5	6634	556414.29	2232311.60	5	6675	556597.21	2232304.87	5	6716	556990.92	2232646.53
5	6553	556579.99	2232995.58	5	6594	556622.91	2232604.57	5	6635	556406.56	2232307.06	5	6676	556597.38	2232305.00	5	6717	556993.57	2232648.25
5	6554	556587.74	2232983.51	5	6595	556614.63	2232589.39	5	6636	556397.48	2232303.14	5	6677	556599.92	2232306.46	5	6718	556996.18	2232649.96
5	6555	556595.85	2232971.69	5	6596	556613.72	2232588.13	5	6637	556388.64	2232298.69	5	6678	556602.44	2232307.95	5	6719	557041.84	2232675.82
5	6556	556597.91	2232967.68	5	6597	556612.97	2232586.77	5	6638	556380.19	2232295.70	5	6679	556602.63	2232308.03	5	6720	557044.51	2232677.11
5	6557	556600.35	2232963.88	5	6598	556602.71	2232572.85	5	6639	556371.96	2232292.15	5	6680	556602.82	2232308.14	5	6721	557047.16	2232678.43
5	6558	556606.52	2232950.94	5	6599	556592.59	2232558.83	5	6640	556362.46	2232289.41	5	6681	556605.52	2232309.27	5	6722	557079.98	2232692.17
5	6559	556613.06	2232938.24	5	6600	556591.54	2232557.69	5	6641	556353.13	2232286.10	5	6682	556608.21	2232310.42	5	6723	557081.85	2232692.82
5	6560	556617.19	2232931.35	5	6601	556590.61	2232556.44	5	6642	556344.38	2232284.19	5	6683	556631.31	2232318.68	5	6724	557083.69	2232693.56
5	6561	556619.67	2232927.22	5	6602	556579.89	2232545.18	5	6643	556337.00	2232282.06	5	6684	556632.75	2232319.09	5	6725	557084.61	2232693.86
5	6562	556627.07	2232912.92	5	6603	556578.47	2232537.59	5	6644	556338.28	2232277.52	5	6685	556634.16	2232319.60	5	6726	557083.04	2232712.20
5	6563	556634.73	2232898.75	5	6604	556576.12	2232522.94	5	6645	556339.98	2232273.12	5	6686	556664.42	2232328.40	5	6727	557082.98	2232715.10
5	6564	556635.72	2232896.20	5	6605	556575.00	2232519.09	5	6646	556343.37	2232259.40	5	6687	556666.90	2232328.96	5	6728	557082.88	2232718.00
5	6565	556636.98	2232893.77	5	6606	556574.26	2232515.15	5	6647	556347.19	2232245.80	5	6688	556669.35	2232329.57	5	6729	557085.08	2232790.07
5	6566	556642.53	2232878.65	5	6607	556569.72	2232501.02	5	6648	556352.14	2232222.72	5	6689	556669.96	2232329.64	5	6730	557085.21	2232791.44
5	6567	556648.36	2232863.63	5	6608	556565.55	2232486.78	5	6649	556354.16	2232209.19	5	6690	556670.55	2232329.77	5	6731	557085.24	2232792.81
5	6568	556649.02	2232860.97	5	6609	556563.95	2232483.10	5	6650	556356.64	2232195.74	5	6691	556673.07	2232330.01	5	6732	557085.50	2232794.56
5	6569	556649.97	2232858.40	5	6610	556562.73	2232479.29	5	6651	556356.94	2232190.57	5	6692	556675.59	2232330.31	5	6733	557085.67	2232796.32
5	6570	556653.58	2232842.70	5	6611	556556.45	2232465.84	5	6652	556357.70	2232185.46	5	6693	556676.20	2232330.31	5	6734	557085.97	2232797.66
5	6571	556657.48	2232827.08	5	6612	556550.53	2232452.23	5	6653	556358.01	2232171.78	5	6694	556676.80	2232330.37	5	6735	557086.17	2232799.02
5	6572	556657.81	2232824.36	5	6613	556548.48	2232448.78	5	6654	556358.26	2232167.48	5	6695	556679.33	2232330.29	5	6736	557086.26	2232799.34
5	6573	557086.65	2232800.72	5	6778	557222.69	2232830.55	5	6819	557472.46	2232655.41	5	6860	557662.36	2232442.78	5	6901	557863.28	2232462.71
5	6738	557087.03	2232802.45	5	6779	557221.13	2232827.87	5	6820	557474.00	2232654.37	5	6861	557664.13	2232440.70	5	6902	557868.51	2232472.46
5	6739	557087.50	2232803.74	5	6780	557219.57	2232825.18	5	6821	557474.97	2232653.53	5	6862	557665.94	2232438.65	5	6903	557869.38	2232473.86
5	6740	557087.87	2232805.06	5	6781	557184.60	2232772.72	5	6822	557475.99	2232652.76	5	6863	557666.17	2232438.31	5	6904	557870.17	2232475.32
5	6741	557088.55	2232806.69	5	6782	557182.92	2232717.85	5	6823	557477.33	2232651.46	5	6864	557666.44	2232438.00	5	6905	557871.04	2232476.53
5	6742	557088.66	2232806.98	5	6783	557183.17	2232714.95	5	6824	557478.73	2232650.24	5	6865	557669.25	2232434.25	5	6906	557871.82	2232477.79
5	6743	557089.15	2232808.36	5	6784	557199.94	2232716.26	5	6825	557479.58	2232649.28	5	6866	557682.63	2232416.41	5	6907	557872.86	2232479.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	6744	557089.77	2232809.58	5	6785	557202.10	2232716.29	5	6826	557480.50	2232648.39	5	6867	557693.38	2232407.57	5	6908	557873.83	2232480.42
5	6745	557090.31	2232810.85	5	6786	557204.25	2232716.41	5	6827	557481.67	2232646.94	5	6868	557694.00	2232406.99	5	6909	557874.84	2232481.51
5	6746	557091.20	2232812.38	5	6787	557205.23	2232716.34	5	6828	557482.91	2232645.55	5	6869	557694.68	2232406.47	5	6910	557875.78	2232482.67
5	6747	557092.00	2232813.96	5	6788	557206.22	2232716.35	5	6829	557483.63	2232644.49	5	6870	557696.30	2232404.85	5	6911	557876.97	2232483.81
5	6748	557092.77	2232815.09	5	6789	557208.36	2232716.11	5	6830	557484.43	2232643.49	5	6871	557697.98	2232403.29	5	6912	557878.09	2232485.03
5	6749	557093.46	2232816.28	5	6790	557210.51	2232715.96	5	6831	557491.54	2232633.38	5	6872	557698.52	2232402.64	5	6913	557879.23	2232485.98
5	6750	557134.64	2232878.06	5	6791	557259.47	2232709.36	5	6832	557504.11	2232615.52	5	6873	557699.12	2232402.04	5	6914	557880.31	2232487.01
5	6751	557140.40	2232889.58	5	6792	557260.52	2232709.15	5	6833	557504.41	2232615.02	5	6874	557700.53	2232400.23	5	6915	557881.64	2232488.00
5	6752	557143.56	2232895.01	5	6793	557261.59	2232709.03	5	6834	557505.26	2232613.64	5	6875	557701.99	2232398.47	5	6916	557882.90	2232489.06
5	6753	557145.56	2232897.63	5	6794	557263.60	2232708.54	5	6835	557506.49	2232611.80	5	6876	557702.45	2232397.75	5	6917	557884.16	2232489.87
5	6754	557147.37	2232900.00	5	6795	557265.63	2232708.13	5	6836	557506.90	2232610.96	5	6877	557702.97	2232397.08	5	6918	557885.35	2232490.76
5	6755	557151.77	2232904.47	5	6796	557266.65	2232707.79	5	6837	557507.39	2232610.17	5	6878	557704.15	2232395.35	5	6919	557886.79	2232491.57
5	6756	557156.71	2232908.36	5	6797	557267.69	2232707.54	5	6838	557508.30	2232608.15	5	6879	557705.38	2232407.09	5	6920	557888.18	2232492.46
5	6757	557162.09	2232911.59	5	6798	557270.21	2232706.75	5	6839	557509.28	2232606.18	5	6880	557706.25	2232411.07	5	6921	557889.52	2232493.11
5	6758	557167.83	2232914.13	5	6799	557301.24	2232697.07	5	6840	557527.18	2232563.74	5	6881	557707.09	2232431.91	5	6922	557890.82	2232493.84
5	6759	557173.85	2232915.93	5	6800	557304.09	2232695.97	5	6841	557547.89	2232529.09	5	6882	557708.15	2232432.85	5	6923	557892.35	2232494.46
5	6760	557180.04	2232916.96	5	6801	557306.95	2232694.87	5	6842	557558.47	2232524.04	5	6883	557709.15	2232433.86	5	6924	557893.84	2232495.18
5	6761	557186.31	2232917.20	5	6802	557335.31	2232681.82	5	6843	557559.31	2232523.58	5	6884	557710.51	2232434.92	5	6925	557926.14	2232508.22
5	6762	557192.57	2232916.66	5	6803	557379.62	2232675.15	5	6844	557560.18	2232523.19	5	6885	557711.80	2232436.06	5	6926	557926.73	2232508.42
5	6763	557198.71	2232915.34	5	6804	557451.14	2232664.15	5	6845	557562.05	2232522.05	5	6886	557712.97	2232436.86	5	6927	557927.30	2232508.67
5	6764	557204.63	2232913.25	5	6805	557452.39	2232663.87	5	6846	557563.96	2232520.99	5	6887	557714.09	2232437.74	5	6928	557929.71	2232509.41
5	6765	557210.25	2232910.45	5	6806	557453.65	2232663.69	5	6847	557564.73	2232520.42	5	6888	557715.57	2232438.62	5	6929	557931.15	2232509.88
5	6766	557215.47	2232906.96	5	6807	557455.45	2232663.20	5	6848	557565.54	2232519.93	5	6889	557716.99	2232439.59	5	6930	557932.10	2232510.20
5	6767	557220.21	2232902.84	5	6808	557457.27	2232662.80	5	6849	557589.20	2232503.42	5	6890	557718.26	2232440.23	5	6931	557932.71	2232510.32
5	6768	557224.40	2232898.16	5	6809	557458.48	2232662.37	5	6850	557591.20	2232501.83	5	6891	557719.48	2232440.97	5	6932	557933.31	2232510.50
5	6769	557227.97	2232893.00	5	6810	557459.71	2232662.04	5	6851	557593.23	2232500.29	5	6892	557721.05	2232441.66	5	6933	557934.32	2232510.96
5	6770	557230.86	2232887.42	5	6811	557461.43	2232661.33	5	6852	557631.14	2232467.62	5	6893	557722.58	2232442.44	5	6934	557935.02	2232511.08
5	6771	557233.03	2232881.53	5	6812	557463.19	2232660.70	5	6853	557650.76	2232452.41	5	6894	557723.92	2232442.92	5	6935	557936.70	2232511.27
5	6772	557234.45	2232875.41	5	6813	557464.33	2232660.13	5	6854	557657.08	2232447.51	5	6895	557725.23	2232443.49	5	6936	557938.11	2232511.61
5	6773	557235.09	2232869.17	5	6814	557465.51	2232659.64	5	6855	557657.38	2232447.24	5	6896	557726.87	2232443.98	5	6937	557939.51	2232512.02
5	6774	557234.94	2232862.89	5	6815	557467.13	2232658.71	5	6856	557657.72	2232447.00	5	6897	557728.49	2232444.56	5	6938	557940.22	2232512.05
5	6775	557234.00	2232856.68	5	6816	557468.80	2232657.88	5	6857	557659.74	2232445.16	5	6898	557729.88	2232444.88	5	6939	557941.92	2232512.15
5	6776	557232.29	2232850.64	5	6817	557469.86	2232657.16	5	6858	557661.79	2232443.36	5	6899	557801.25	2232445.28	5	6940	558018.51	2232524.82
5	6777	557229.84	2232844.86	5	6818	557470.97	2232656.53	5	6859	557662.06	2232443.05	5	6900	557839.02	2232453.96	5	6941	558048.80	2232528.54
5	6942	558049.94	2232528.61	5	6983	558326.91	2232564.73	5	7024	558089.86	2232422.37	5	7065	557864.35	2232357.17	5	7106	557812.97	2232149.51
5	6943	558051.07	2232528.77	5	6984	558328.40	2232558.63	5	7025	558088.66	2232422.50	5	7066	557864.09	2232357.11	5	7107	557839.22	2232122.42
5	6944	558053.07	2232528.79	5	6985	558329.11	2232552.39	5	7026	558087.46	2232422.55	5	7067	557837.64	2232351.04	5	7108	557839.40	2232122.24
5	6945	558055.07	2232528.91	5	6986	558329.03	2232546.11	5	7027	558085.55	2232422.86	5	7068	557823.59	2232336.99	5	7109	557841.35	2232119.94
5	6946	558056.20	2232528.84	5	6987	558328.17	2232539.89	5	7028	558083.62	2232423.07	5	7069	557822.38	2232335.92	5	7110	557843.32	2232117.66
5	6947	558057.34	2232528.85	5	6988	558326.53	2232533.83	5	7029	558053.57	2232428.37	5	7070	557821.24	2232334.79	5	7111	557843.47	2232117.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	6948	558059.33	2232528.63	5	6989	558324.15	2232528.02	5	7030	558029.63	2232425.43	5	7071	557820.03	2232333.85	5	7112	557853.27	2232104.54
5	6949	558061.33	2232528.50	5	6990	558321.05	2232522.56	5	7031	558028.56	2232425.37	5	7072	557818.88	2232332.84	5	7113	557904.16	2232037.45
5	6950	558062.45	2232528.28	5	6991	558317.30	2232517.52	5	7032	558027.49	2232425.22	5	7073	557817.55	2232331.93	5	7114	557935.29	2232003.16
5	6951	558063.58	2232528.15	5	6992	558312.95	2232513.00	5	7033	557996.68	2232422.77	5	7074	557816.28	2232330.95	5	7115	557959.19	2231980.64
5	6952	558092.82	2232522.99	5	6993	558308.06	2232509.06	5	7034	557960.09	2232414.08	5	7075	557799.22	2232319.39	5	7116	557998.56	2231977.20
5	6953	558102.57	2232524.51	5	6994	558302.72	2232505.76	5	7035	557948.07	2232409.23	5	7076	557797.17	2232318.18	5	7117	557999.26	2231977.09
5	6954	558128.17	2232536.19	5	6995	558297.00	2232503.15	5	7036	557944.52	2232402.62	5	7077	557795.16	2232316.91	5	7118	557999.97	2231977.06
5	6955	558161.76	2232559.91	5	6996	558291.01	2232501.29	5	7037	557944.06	2232401.87	5	7078	557794.47	2232316.59	5	7119	558002.36	2231976.62
5	6956	558162.68	2232560.47	5	6997	558233.69	2232487.32	5	7038	557943.66	2232401.08	5	7079	557793.81	2232316.21	5	7120	558004.77	2231976.26
5	6957	558163.56	2232561.12	5	6998	558218.54	2232477.58	5	7039	557942.41	2232399.20	5	7080	557791.63	2232315.26	5	7121	558005.45	2231976.07
5	6958	558186.66	2232575.97	5	6999	558182.02	2232451.80	5	7040	557941.21	2232397.28	5	7081	557789.47	2232314.26	5	7122	558006.15	2231975.94
5	6959	558188.43	2232576.96	5	7000	558180.72	2232451.00	5	7041	557940.66	2232396.60	5	7082	557788.74	2232314.02	5	7123	558037.65	2231968.20
5	6960	558190.15	2232578.02	5	7001	558179.48	2232450.12	5	7042	557940.17	2232395.86	5	7083	557788.05	2232313.72	5	7124	558105.28	2231957.55
5	6961	558191.17	2232578.48	5	7002	558178.05	2232449.36	5	7043	557938.68	2232394.16	5	7084	557785.76	2232313.06	5	7125	558107.09	2231957.14
5	6962	558192.15	2232579.03	5	7003	558176.67	2232448.51	5	7044	557937.26	2232392.40	5	7085	557783.49	2232312.33	5	7126	558108.92	2231956.83
5	6963	558194.03	2232579.78	5	7004	558175.29	2232447.88	5	7045	557936.62	2232391.79	5	7086	557756.92	2232305.58	5	7127	558165.96	2231943.46
5	6964	558195.87	2232580.62	5	7005	558173.94	2232447.16	5	7046	557936.05	2232391.13	5	7087	557764.60	2232290.45	5	7128	558188.69	2231938.13
5	6965	558196.93	2232580.96	5	7006	558137.82	2232430.68	5	7047	557934.36	2232389.62	5	7088	557765.16	2232289.15	5	7129	558191.11	2231937.40
5	6966	558197.97	2232581.37	5	7007	558137.30	2232430.47	5	7048	557932.73	2232388.06	5	7089	557765.80	2232287.90	5	7130	558193.55	2231936.73
5	6967	558199.93	2232581.89	5	7008	558136.79	2232430.22	5	7049	557932.02	2232387.53	5	7090	557779.56	2232286.54	5	7131	558227.11	2231925.17
5	6968	558201.86	2232582.49	5	7009	558134.37	2232429.35	5	7050	557931.36	2232386.95	5	7091	557780.39	2232284.27	5	7132	558229.82	2231924.04
5	6969	558234.61	2232590.47	5	7010	558133.88	2232429.17	5	7051	557929.50	2232385.66	5	7092	557781.28	2232282.03	5	7133	558232.54	2231922.94
5	6970	558257.06	2232595.94	5	7011	558131.96	2232428.43	5	7052	557927.69	2232384.32	5	7093	557786.16	2232287.13	5	7134	558253.43	2231912.87
5	6971	558267.33	2232598.44	5	7012	558131.41	2232428.30	5	7053	557926.92	2232383.88	5	7094	557792.28	2232218.47	5	7135	558272.56	2231903.65
5	6972	558273.51	2232599.54	5	7013	558130.88	2232428.11	5	7054	557926.19	2232383.38	5	7095	557792.65	2232217.05	5	7136	558272.85	2231903.49
5	6973	558279.78	2232599.86	5	7014	558128.36	2232427.55	5	7055	557912.44	2232375.13	5	7096	557793.11	2232215.66	5	7137	558273.16	2231903.36
5	6974	558286.05	2232599.39	5	7015	558125.86	2232426.94	5	7056	557910.91	2232374.34	5	7097	557793.44	2232214.02	5	7138	558275.07	2231902.25
5	6975	558292.20	2232598.14	5	7016	558125.30	2232426.88	5	7057	557909.44	2232373.47	5	7098	557793.86	2232212.39	5	7139	558277.02	2231901.22
5	6976	558298.15	2232596.12	5	7017	558124.75	2232426.76	5	7058	557908.13	2232372.90	5	7099	557794.05	2232210.94	5	7140	558277.51	2231900.87
5	6977	558303.79	2232593.38	5	7018	558099.99	2232422.91	5	7059	557906.86	2232372.25	5	7100	557794.33	2232209.50	5	7141	558278.03	2231900.58
5	6978	558309.05	2232589.95	5	7019	558098.06	2232422.73	5	7060	557905.25	2232371.65	5	7101	557797.75	2232183.88	5	7142	558278.30	2231900.38
5	6979	558313.84	2232585.89	5	7020	558096.13	2232422.46	5	7061	557903.68	2232370.97	5	7102	557802.85	2232172.72	5	7143	558278.59	2231900.21
5	6980	558318.08	2232581.26	5	7021	558094.93	2232422.44	5	7062	557870.37	2232358.96	5	7103	557810.45	2232156.09	5	7144	558291.85	2231891.37
5	6981	558321.71	2232576.14	5	7022	558093.74	2232422.33	5	7063	557870.12	2232358.87	5	7104	557811.29	2232153.90	5	7145	558315.41	2231880.50
5	6982	558324.67	2232570.60	5	7023	558091.80	2232422.40	5	7064	557867.23	2232358.03	5	7105	557812.20	2232151.74	5	7146	558333.81	2231879.47
5	7147	558365.57	2231879.99	5	7188	558547.41	2231848.26	5	7229	558731.36	2231872.53	5	7270	558926.06	2231834.09	5	7311	558985.36	2231962.61
5	7148	558367.50	2231879.90	5	7189	558547.75	2231848.04	5	7230	558732.91	2231872.68	5	7271	558927.46	2231835.24	5	7312	558986.98	2231964.87
5	7149	558369.44	2231879.91	5	7190	558548.11	2231847.86	5	7231	558734.45	2231872.93	5	7272	558928.59	2231835.94	5	7313	558988.57	2231967.16
5	7150	558396.40	2231878.26	5	7191	558550.39	2231846.35	5	7232	558736.03	2231872.98	5	7273	558929.66	2231836.73	5	7314	558988.80	2231967.42
5	7151	558398.24	2231878.03	5	7192	558552.69	2231844.87	5	7233	558737.61	2231873.13	5	7274	558931.25	2231837.61	5	7315	558989.01	2231967.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	7152	558400.09	2231877.89	5	7193	558553.00	2231844.61	5	7234	558739.17	2231873.09	5	7275	558932.78	2231838.57	5	7316	558990.90	2231969.75
5	7153	558401.36	2231877.64	5	7194	558553.34	2231844.38	5	7235	558740.72	2231873.14	5	7276	558933.99	2231839.13	5	7317	558992.77	2231971.82
5	7154	558402.63	2231877.48	5	7195	558558.91	2231840.16	5	7236	558742.30	2231872.99	5	7277	558935.15	2231839.77	5	7318	558993.04	2231972.06
5	7155	558404.43	2231877.02	5	7196	558564.45	2231840.58	5	7237	558743.89	2231872.95	5	7278	558936.84	2231840.45	5	7319	558993.28	2231972.32
5	7156	558406.25	2231876.66	5	7197	558566.72	2231840.76	5	7238	558773.56	2231870.19	5	7279	558938.48	2231841.21	5	7320	558995.41	2231974.11
5	7157	558407.47	2231876.25	5	7198	558579.07	2231845.51	5	7239	558799.97	2231873.57	5	7280	558939.46	2231841.52	5	7321	558997.52	2231975.93
5	7158	558408.72	2231875.93	5	7199	558606.42	2231858.67	5	7240	558801.94	2231873.70	5	7281	558946.69	2231854.64	5	7322	558997.82	2231976.12
5	7159	558410.44	2231875.25	5	7200	558606.68	2231858.78	5	7241	558803.91	2231873.92	5	7282	558949.55	2231876.37	5	7323	558998.09	2231976.35
5	7160	558412.20	2231874.66	5	7201	558606.92	2231858.91	5	7242	558805.07	2231873.90	5	7283	558949.98	2231878.54	5	7324	559026.73	2231997.46
5	7161	558413.36	2231874.10	5	7202	558609.58	2231859.96	5	7243	558806.24	2231873.98	5	7284	558950.32	2231880.72	5	7325	559051.17	2232020.50
5	7162	558414.56	2231873.63	5	7203	558612.24	2231861.04	5	7244	558808.21	2231873.86	5	7285	558950.58	2231881.62	5	7326	559062.36	2232033.64
5	7163	558416.19	2231872.74	5	7204	558612.51	2231861.11	5	7245	558810.19	2231873.83	5	7286	558950.76	2231882.53	5	7327	559067.18	2232046.90
5	7164	558417.86	2231871.93	5	7205	558612.77	2231861.21	5	7246	558811.34	2231873.67	5	7287	558951.45	2231884.63	5	7328	559073.56	2232097.20
5	7165	558431.30	2231864.37	5	7206	558634.61	2231868.25	5	7247	558812.50	2231873.60	5	7288	558952.07	2231886.75	5	7329	559075.11	2232139.94
5	7166	558432.13	2231864.09	5	7207	558637.33	2231868.95	5	7248	558814.45	2231873.23	5	7289	558952.44	2231887.61	5	7330	559075.25	2232141.25
5	7167	558449.34	2231863.02	5	7208	558638.13	2231869.16	5	7249	558816.41	2231872.95	5	7290	558952.73	2231888.50	5	7331	559075.28	2232142.57
5	7168	558482.95	2231864.54	5	7209	558640.04	2231869.67	5	7250	558817.53	2231872.65	5	7291	558953.68	2231890.49	5	7332	559075.56	2232144.37
5	7169	558484.38	2231864.52	5	7210	558640.37	2231869.72	5	7251	558818.67	2231872.43	5	7292	558954.56	2231892.52	5	7333	559075.74	2232146.19
5	7170	558485.81	2231864.59	5	7211	558640.69	2231869.80	5	7252	558820.56	2231871.82	5	7293	558955.03	2231893.32	5	7334	559076.03	2232147.47
5	7171	558487.52	2231864.47	5	7212	558643.48	2231870.15	5	7253	558822.47	2231871.30	5	7294	558955.43	2231894.16	5	7335	559076.23	2232148.78
5	7172	558489.23	2231864.44	5	7213	558646.26	2231870.53	5	7254	558823.54	2231870.86	5	7295	558956.63	2231896.02	5	7336	559076.63	2232150.53
5	7173	558490.64	2231864.23	5	7214	558649.95	2231873.02	5	7255	558824.65	2231870.50	5	7296	558957.72	2231897.87	5	7337	559077.14	2232152.31
5	7174	558492.07	2231864.13	5	7215	558680.19	2231873.03	5	7256	558825.23	2231870.23	5	7297	558969.00	2231914.51	5	7338	559077.59	2232153.55
5	7175	558493.75	2231863.78	5	7216	558680.43	2231873.06	5	7257	558826.44	2231869.66	5	7298	558972.28	2231925.35	5	7339	559077.95	2232154.82
5	7176	558495.44	2231863.54	5	7217	558683.33	2231873.06	5	7258	558828.27	2231868.91	5	7299	558976.34	2231938.82	5	7340	559078.67	2232156.49
5	7177	558496.82	2231863.16	5	7218	558686.23	2231873.09	5	7259	558863.44	2231851.73	5	7300	558979.88	2231950.55	5	7341	559079.29	2232158.21
5	7178	558498.22	2231862.88	5	7219	558686.47	2231873.07	5	7260	558863.79	2231851.53	5	7301	558980.01	2231950.88	5	7342	559079.90	2232159.38
5	7179	558512.36	2231859.07	5	7220	558686.71	2231873.07	5	7261	558864.17	2231851.37	5	7302	558980.10	2231951.23	5	7343	559080.42	2232160.59
5	7180	558535.78	2231852.93	5	7221	558689.58	2231872.71	5	7262	558866.52	2231849.98	5	7303	558981.10	2231953.83	5	7344	559081.34	2232162.17
5	7181	558536.16	2231852.81	5	7222	558692.47	2231872.37	5	7263	558868.90	2231848.63	5	7304	558982.07	2231956.44	5	7345	559082.17	2232163.79
5	7182	558536.56	2231852.72	5	7223	558692.70	2231872.32	5	7264	558869.22	2231848.38	5	7305	558982.24	2231956.75	5	7346	559082.92	2232164.87
5	7183	558539.14	2231851.82	5	7224	558692.94	2231872.29	5	7265	558869.57	2231848.18	5	7306	558982.37	2231957.08	5	7347	559083.58	2232166.01
5	7184	558541.74	2231850.96	5	7225	558713.01	2231868.49	5	7266	558888.44	2231835.37	5	7307	558983.69	2231959.53	5	7348	559114.62	2232212.19
5	7185	558542.10	2231850.79	5	7226	558720.23	2231870.12	5	7267	558911.49	2231825.58	5	7308	558984.21	2231960.52	5	7349	559121.63	2232228.20
5	7186	558542.49	2231850.65	5	7227	558728.25	2231871.93	5	7268	558914.92	2231824.96	5	7309	558984.98	2231962.00	5	7350	559122.73	2232230.33
5	7187	558544.94	2231849.44	5	7228	558729.81	2231872.18	5	7269	558924.59	2231833.02	5	7310	558985.19	2231962.29	5	7351	559123.77	2232232.50
5	7352	559124.17	2232233.12	5	7393	559283.60	2232487.27	5	7434	559297.17	2232264.18	5	7475	559152.21	2231988.57	5	7516	559016.74	2231774.56
5	7353	559124.51	2232233.78	5	7394	559289.26	2232490.00	5	7435	559296.86	2232263.76	5	7476	559151.20	2231986.14	5	7517	559015.83	2231773.12
5	7354	559125.87	2232235.76	5	7395	559295.21	2232491.99	5	7436	559295.02	2232261.89	5	7477	559150.95	2231985.70	5	7518	559015.00	2231771.63
5	7355	559127.17	2232237.78	5	7396	559301.36	2232493.23	5	7437	559293.23	2232259.98	5	7478	559150.75	2231985.23	5	7519	559014.14	2231770.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	7356	559127.64	2232238.34	5	7397	559307.63	2232493.68	5	7438	559292.83	2232259.65	5	7479	559149.40	2231982.97	5	7520	559013.35	2231769.23
5	7357	559128.06	2232238.95	5	7398	559313.90	2232493.35	5	7439	559292.46	2232259.28	5	7480	559148.10	2231980.68	5	7521	559014.73	2231767.56
5	7358	559129.66	2232240.75	5	7399	559320.08	2232492.23	5	7440	559290.41	2232257.65	5	7481	559147.79	2231980.27	5	7522	559028.63	2231750.81
5	7359	559131.20	2232242.59	5	7400	559326.07	2232490.35	5	7441	559288.39	2232255.99	5	7482	559147.53	2231979.84	5	7523	559063.79	2231713.58
5	7360	559149.24	2232261.55	5	7401	559331.77	2232487.73	5	7442	559287.95	2232255.71	5	7483	559145.91	2231977.76	5	7524	559069.56	2231710.43
5	7361	559162.12	2232275.10	5	7402	559337.11	2232484.42	5	7443	559287.54	2232255.38	5	7484	559144.33	2231975.65	5	7525	559080.64	2231707.48
5	7362	559184.10	2232301.00	5	7403	559341.98	2232480.46	5	7444	559285.29	2232254.03	5	7485	559125.52	2231953.57	5	7526	559143.46	2231710.86
5	7363	559185.52	2232302.48	5	7404	559346.33	2232475.93	5	7445	559283.08	2232252.63	5	7486	559123.62	2231951.61	5	7527	559281.79	2231751.73
5	7364	559186.87	2232304.01	5	7405	559350.07	2232470.88	5	7446	559282.61	2232252.40	5	7487	559121.76	2231949.61	5	7528	559282.53	2231751.90
5	7365	559204.87	2232322.00	5	7406	559353.14	2232465.41	5	7447	559282.16	2232252.13	5	7488	559097.90	2231927.12	5	7529	559283.26	2231752.14
5	7366	559205.87	2232322.88	5	7407	559355.51	2232459.60	5	7448	559270.15	2232245.87	5	7489	559093.30	2231922.78	5	7530	559414.12	2231786.50
5	7367	559206.80	2232323.83	5	7408	559357.13	2232453.53	5	7449	559259.03	2232234.75	5	7490	559093.13	2231922.62	5	7531	559415.09	2231786.69
5	7368	559208.22	2232324.96	5	7409	559357.36	2232451.88	5	7450	559247.62	2232221.30	5	7491	559090.81	2231920.69	5	7532	559416.03	2231786.96
5	7369	559209.58	2232326.16	5	7410	559357.98	2232447.31	5	7451	559237.45	2232209.31	5	7492	559088.49	2231918.75	5	7533	559463.96	2231797.55
5	7370	559210.68	2232326.90	5	7411	559358.04	2232441.03	5	7452	559236.47	2232208.29	5	7493	559088.30	2231918.61	5	7534	559464.26	2231797.61
5	7371	559211.72	2232327.73	5	7412	559357.31	2232434.79	5	7453	559235.56	2232207.20	5	7494	559070.81	2231905.72	5	7535	559467.21	2231798.05
5	7372	559213.27	2232328.67	5	7413	559355.81	2232428.70	5	7454	559221.70	2232192.63	5	7495	559068.01	2231896.44	5	7536	559470.16	2231798.51
5	7373	559214.77	2232329.69	5	7414	559348.27	2232404.71	5	7455	559209.70	2232180.03	5	7496	559062.53	2231878.30	5	7537	559470.47	2231798.54
5	7374	559215.96	2232330.29	5	7415	559345.53	2232380.09	5	7456	559204.41	2232167.95	5	7497	559062.08	2231877.09	5	7538	559473.45	2231798.61
5	7375	559217.09	2232330.98	5	7416	559345.07	2232377.47	5	7457	559203.80	2232166.77	5	7498	559061.72	2231875.85	5	7539	559476.44	2231798.70
5	7376	559220.99	2232333.01	5	7417	559344.66	2232374.83	5	7458	559203.28	2232165.54	5	7499	559060.99	2231874.15	5	7540	559476.75	2231798.68
5	7377	559233.22	2232358.93	5	7418	559344.53	2232374.38	5	7459	559202.37	2232163.98	5	7500	559060.34	2231872.41	5	7541	559558.54	2231795.41
5	7378	559246.79	2232396.94	5	7419	559344.45	2232373.91	5	7460	559201.54	2232162.37	5	7501	559059.74	2231871.27	5	7542	559559.41	2231795.32
5	7379	559249.42	2232420.58	5	7420	559343.67	2232371.36	5	7461	559200.78	2232161.27	5	7502	559059.23	2231870.08	5	7543	559560.29	2231795.31
5	7380	559249.71	2232422.26	5	7421	559342.93	2232368.80	5	7462	559200.11	2232160.12	5	7503	559058.29	2231868.49	5	7544	559562.53	2231795.00
5	7381	559249.91	2232423.95	5	7422	559326.57	2232323.00	5	7463	559174.53	2232122.06	5	7504	559057.43	2231866.85	5	7545	559564.78	2231794.77
5	7382	559250.25	2232425.35	5	7423	559325.61	2232320.75	5	7464	559173.41	2232091.32	5	7505	559056.70	2231865.79	5	7546	559565.64	2231794.57
5	7383	559250.50	2232426.77	5	7424	559324.70	2232318.48	5	7465	559173.19	2232089.09	5	7506	559056.04	2231864.68	5	7547	559566.51	2231794.45
5	7384	559251.00	2232428.40	5	7425	559304.26	2232275.13	5	7466	559173.05	2232086.85	5	7507	559047.15	2231851.58	5	7548	559568.69	2231793.86
5	7385	559251.41	2232430.05	5	7426	559304.00	2232274.68	5	7467	559165.69	2232028.78	5	7508	559047.05	2231850.83	5	7549	559570.90	2231793.35
5	7386	559259.74	2232456.53	5	7427	559303.80	2232274.19	5	7468	559165.23	2232026.40	5	7509	559044.61	2231832.25	5	7550	559571.72	2231793.04
5	7387	559260.41	2232458.68	5	7428	559302.49	2232271.93	5	7469	559164.85	2232024.00	5	7510	559044.02	2231829.27	5	7551	559572.57	2231792.81
5	7388	559262.66	2232464.54	5	7429	559301.23	2232269.63	5	7470	559164.64	2232023.32	5	7511	559043.40	2231826.08	5	7552	559625.73	2231774.82
5	7389	559265.64	2232470.07	5	7430	559300.92	2232269.21	5	7471	559164.51	2232022.61	5	7512	559042.45	2231823.20	5	7553	559626.97	2231774.31
5	7390	559269.28	2232475.18	5	7431	559300.66	2232268.76	5	7472	559163.76	2232020.31	5	7513	559041.51	2231820.32	5	7554	559628.24	2231773.90
5	7391	559273.53	2232479.80	5	7432	559299.07	2232266.67	5	7473	559163.07	2232017.98	5	7514	559040.12	2231817.38	5	7555	559629.87	2231773.12
5	7392	559278.33	2232483.85	5	7433	559297.53	2232264.56	5	7474	559153.26	2231990.99	5	7515	559038.83	2231814.64	5	7556	559631.54	2231772.44
5	7557	559632.70	2231771.78	5	7598	559801.38	2231902.46	5	7639	560069.25	2232352.00	5	7680	560168.60	2232337.01	5	7721	560329.33	2232192.01
5	7558	559633.91	2231771.21	5	7599	559803.50	2231904.61	5	7640	560069.37	2232352.52	5	7681	560166.92	2232247.04	5	7722	560329.01	2232191.92
5	7559	559635.43	2231770.24	5	7600	559861.53	2231956.10	5	7641	560069.42	2232353.06	5	7682	560207.37	2232267.54	5	7723	560246.52	2232175.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	7560	559637.01	2231769.35	5	7601	559861.75	2231956.30	5	7642	560070.01	2232355.60	5	7683	560207.79	2232267.72	5	7724	560229.26	2232166.52
5	7561	559638.08	2231768.55	5	7602	559888.50	2231980.31	5	7643	560070.55	2232358.14	5	7684	560208.20	2232267.95	5	7725	560192.87	2232148.08
5	7562	559639.20	2231767.83	5	7603	559891.39	2231998.09	5	7644	560070.72	2232358.65	5	7685	560210.68	2232268.96	5	7726	560191.73	2232147.59
5	7563	559640.59	2231766.67	5	7604	559891.96	2232000.60	5	7645	560070.84	2232359.18	5	7686	560213.13	2232270.02	5	7727	560190.63	2232147.01
5	7564	559642.04	2231765.59	5	7605	559892.48	2232003.13	5	7646	560115.01	2232506.40	5	7687	560213.58	2232270.15	5	7728	560188.85	2232146.35
5	7565	559643.00	2231764.67	5	7606	559892.66	2232003.66	5	7647	560115.42	2232507.51	5	7688	560214.01	2232270.33	5	7729	560187.10	2232145.60
5	7566	559644.03	2231763.81	5	7607	559892.79	2232004.21	5	7648	560115.74	2232508.64	5	7689	560216.60	2232271.02	5	7730	560185.91	2232145.25
5	7567	559645.26	2231762.49	5	7608	559893.67	2232006.63	5	7649	560141.10	2232580.62	5	7690	560219.17	2232271.76	5	7731	560184.75	2232144.82
5	7568	559646.57	2231761.24	5	7609	559894.50	2232009.07	5	7650	560142.24	2232583.32	5	7691	560219.63	2232271.83	5	7732	560182.89	2232144.39
5	7569	559647.40	2231760.20	5	7610	559894.74	2232009.58	5	7651	560143.37	2232586.03	5	7692	560220.08	2232271.95	5	7733	560181.07	2232143.86
5	7570	559648.32	2231759.22	5	7611	559894.94	2232010.11	5	7652	560207.16	2232716.08	5	7693	560308.91	2232289.88	5	7734	560179.84	2232143.67
5	7571	559650.91	2231756.07	5	7612	559896.12	2232012.40	5	7653	560210.28	2232721.53	5	7694	560380.26	2232305.26	5	7735	560178.63	2232143.38
5	7572	559652.87	2231756.39	5	7613	559897.25	2232014.72	5	7654	560214.05	2232726.55	5	7695	560386.47	2232306.20	5	7736	560176.74	2232143.18
5	7573	559653.96	2231756.50	5	7614	559897.55	2232015.19	5	7655	560218.42	2232731.05	5	7696	560392.75	2232306.35	5	7737	560174.86	2232142.89
5	7574	559655.03	2231756.70	5	7615	559897.81	2232015.69	5	7656	560223.33	2232734.98	5	7697	560398.99	2232305.71	5	7738	560173.62	2232142.85
5	7575	559712.88	2231763.67	5	7616	559899.27	2232017.82	5	7657	560228.68	2232738.26	5	7698	560405.11	2232304.29	5	7739	560172.39	2232142.72
5	7576	559723.04	2231769.48	5	7617	559900.68	2232019.98	5	7658	560234.41	2232740.84	5	7699	560411.00	2232302.12	5	7740	560120.06	2232140.50
5	7577	559728.51	2231806.74	5	7618	559951.39	2232087.86	5	7659	560240.41	2232742.68	5	7700	560416.57	2232299.23	5	7741	560104.78	2232118.86
5	7578	559728.85	2231808.36	5	7619	559952.00	2232088.58	5	7660	560246.59	2232743.76	5	7701	560421.74	2232295.66	5	7742	560103.77	2232117.60
5	7579	559729.09	2231810.00	5	7620	559952.55	2232089.36	5	7661	560252.87	2232744.05	5	7702	560426.42	2232291.47	5	7743	560102.83	2232116.28
5	7580	559729.50	2231811.43	5	7621	559970.21	2232111.22	5	7662	560259.13	2232743.55	5	7703	560430.53	2232286.73	5	7744	560086.77	2232096.39
5	7581	559729.80	2231812.88	5	7622	560008.97	2232159.22	5	7663	560265.27	2232742.28	5	7704	560434.02	2232281.51	5	7745	560030.94	2232027.26
5	7582	559730.35	2231814.45	5	7623	560024.02	2232177.85	5	7664	560271.21	2232740.24	5	7705	560436.83	2232275.89	5	7746	559988.12	2231969.94
5	7583	559730.80	2231816.04	5	7624	560052.53	2232218.24	5	7665	560276.85	2232737.47	5	7706	560438.91	2232269.97	5	7747	559984.36	2231946.85
5	7584	559731.38	2231817.41	5	7625	560052.96	2232218.78	5	7666	560282.10	2232734.02	5	7707	560440.24	2232263.83	5	7748	559984.09	2231945.64
5	7585	559731.86	2231818.81	5	7626	560053.34	2232219.35	5	7667	560286.87	2232729.94	5	7708	560440.78	2232257.57	5	7749	559983.91	2231944.42
5	7586	559732.60	2231820.30	5	7627	560053.53	2232219.61	5	7668	560291.09	2232725.30	5	7709	560440.54	2232251.30	5	7750	559983.39	2231942.59
5	7587	559733.25	2231821.82	5	7628	560055.03	2232221.35	5	7669	560294.70	2232720.16	5	7710	560439.51	2232245.11	5	7751	559982.97	2231940.73
5	7588	559733.99	2231823.11	5	7629	560056.47	2232223.13	5	7670	560297.63	2232714.61	5	7711	560437.71	2232239.09	5	7752	559982.54	2231939.57
5	7589	559734.65	2231824.44	5	7630	560056.96	2232223.61	5	7671	560299.85	2232708.73	5	7712	560435.17	2232233.35	5	7753	559982.21	2231938.38
5	7590	559735.57	2231825.82	5	7631	560057.41	2232224.14	5	7672	560301.31	2232702.62	5	7713	560431.93	2232227.97	5	7754	559981.47	2231936.62
5	7591	559736.40	2231827.25	5	7632	560057.63	2232224.37	5	7673	560302.00	2232696.38	5	7714	560428.05	2232223.03	5	7755	559980.82	2231934.83
5	7592	559737.30	2231828.43	5	7633	560066.66	2232233.71	5	7674	560301.90	2232690.10	5	7715	560423.57	2232218.63	5	7756	559980.25	2231933.73
5	7593	559738.12	2231829.67	5	7634	560068.19	2232316.01	5	7675	560301.01	2232683.89	5	7716	560418.58	2232214.82	5	7757	559979.77	2231932.59
5	7594	559739.20	2231830.93	5	7635	560068.74	2232345.74	5	7676	560299.35	2232677.83	5	7717	560413.15	2232211.66	5	7758	559978.81	2231930.94
5	7595	559740.21	2231832.25	5	7636	560068.79	2232346.28	5	7677	560296.94	2232672.03	5	7718	560407.37	2232209.21	5	7759	559977.94	2231929.25
5	7596	559799.10	2231900.13	5	7637	560068.78	2232346.81	5	7678	560234.44	2232544.62	5	7719	560401.33	2232207.51	5	7760	559977.24	2231928.23
5	7597	559799.25	2231900.31	5	7638	560069.04	2232349.40	5	7679	560210.45	2232476.53	5	7720	560329.66	2232192.06	5	7761	559976.62	2231927.16
5	7762	559975.47	2231925.64	5	7803	559793.79	2231694.73	5	7844	559903.48	2231274.66	5	7885	560365.44	2231337.61	5	7926	560669.03	2231374.30
5	7763	559974.39	2231924.07	5	7804	559753.71	2231671.83	5	7845	559905.83	2231273.71	5	7886	560366.17	2231338.17	5	7927	560673.59	2231369.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	7764	559973.57	2231923.15	5	7805	559753.21	2231671.58	5	7846	559906.36	2231273.42	5	7887	560368.08	2231339.29	5	7928	560677.57	2231365.12
5	7765	559972.82	2231922.16	5	7806	559752.74	2231671.28	5	7847	559906.92	2231273.18	5	7888	560369.95	2231340.47	5	7929	560680.90	2231359.80
5	7766	559971.48	2231920.80	5	7807	559750.39	2231670.20	5	7848	559909.10	2231271.89	5	7889	560370.79	2231340.87	5	7930	560683.55	2231354.11
5	7767	559970.22	2231919.38	5	7808	559748.07	2231669.06	5	7849	559911.32	2231270.66	5	7890	560371.60	2231341.34	5	7931	560685.46	2231348.13
5	7768	559969.29	2231918.56	5	7809	559747.55	2231668.88	5	7850	559934.22	2231255.93	5	7891	560373.63	2231342.21	5	7932	560686.61	2231341.95
5	7769	559968.42	2231917.68	5	7810	559747.04	2231668.64	5	7851	559934.56	2231255.68	5	7892	560375.63	2231343.15	5	7933	560686.97	2231335.68
5	7770	559928.34	2231881.69	5	7811	559744.58	2231667.86	5	7852	559934.93	2231255.47	5	7893	560376.52	2231343.44	5	7934	560686.55	2231329.42
5	7771	559872.49	2231832.14	5	7812	559742.13	2231667.02	5	7853	559937.09	2231253.82	5	7894	560377.37	2231343.80	5	7935	560685.34	2231323.26
5	7772	559825.33	2231777.76	5	7813	559741.59	2231666.91	5	7854	559939.28	2231252.21	5	7895	560379.50	2231344.41	5	7936	560683.37	2231317.29
5	7773	559818.45	2231730.88	5	7814	559741.06	2231666.74	5	7855	559939.59	2231251.92	5	7896	560381.60	2231345.09	5	7937	560680.67	2231311.63
5	7774	559818.31	2231730.24	5	7815	559738.52	2231666.27	5	7856	559939.93	2231251.66	5	7897	560403.19	2231350.64	5	7938	560677.28	2231306.34
5	7775	559818.24	2231729.58	5	7816	559735.99	2231665.74	5	7857	559956.23	2231237.53	5	7898	560433.76	2231368.99	5	7939	560673.25	2231301.52
5	7776	559817.66	2231727.17	5	7817	559735.43	2231665.70	5	7858	559971.89	2231232.95	5	7899	560435.75	2231370.02	5	7940	560668.66	2231297.25
5	7777	559817.15	2231724.74	5	7818	559734.88	2231665.60	5	7859	560037.40	2231234.37	5	7900	560437.71	2231371.12	5	7941	560663.56	2231293.58
5	7778	559816.93	2231724.12	5	7819	559719.00	2231663.68	5	7860	560064.85	2231237.19	5	7901	560438.54	2231371.46	5	7942	560658.04	2231290.58
5	7779	559816.78	2231723.47	5	7820	559727.95	2231649.61	5	7861	560094.97	2231246.05	5	7902	560439.34	2231371.87	5	7943	560652.19	2231288.30
5	7780	559815.90	2231721.15	5	7821	559728.80	2231648.08	5	7862	560124.72	2231265.65	5	7903	560441.44	2231372.65	5	7944	560646.10	2231286.77
5	7781	559815.09	2231718.81	5	7822	559729.73	2231646.59	5	7863	560126.75	2231266.82	5	7904	560443.52	2231373.49	5	7945	560639.87	2231286.01
5	7782	559814.80	2231718.22	5	7823	559735.71	2231635.55	5	7864	560128.74	2231268.04	5	7905	560444.39	2231373.73	5	7946	560633.59	2231286.04
5	7783	559814.57	2231717.60	5	7824	559758.02	2231594.39	5	7865	560129.47	2231268.37	5	7906	560445.23	2231374.04	5	7947	560543.78	2231292.13
5	7784	559813.41	2231715.40	5	7825	559774.47	2231564.05	5	7866	560130.17	2231268.77	5	7907	560447.42	2231374.54	5	7948	560477.83	2231278.81
5	7785	559812.30	2231713.18	5	7826	559774.62	2231563.73	5	7867	560132.33	2231269.67	5	7908	560449.59	2231375.12	5	7949	560448.41	2231261.15
5	7786	559811.94	2231712.63	5	7827	559774.80	2231563.43	5	7868	560134.45	2231270.64	5	7909	560483.35	2231381.94	5	7950	560447.57	2231260.72
5	7787	559811.63	2231712.05	5	7828	559775.94	2231560.88	5	7869	560135.22	2231270.88	5	7910	560530.56	2231391.48	5	7951	560446.78	2231260.22
5	7788	559810.21	2231710.02	5	7829	559777.11	2231558.35	5	7870	560135.96	2231271.19	5	7911	560530.95	2231391.53	5	7952	560444.79	2231259.28
5	7789	559808.84	2231707.95	5	7830	559777.22	2231558.02	5	7871	560138.22	2231271.81	5	7912	560531.33	2231391.63	5	7953	560442.83	2231258.27
5	7790	559808.40	2231707.45	5	7831	559777.36	2231557.70	5	7872	560140.45	2231272.50	5	7913	560534.06	2231391.96	5	7954	560441.95	2231257.94
5	7791	559808.02	2231706.91	5	7832	559789.27	2231525.76	5	7873	560194.00	2231285.48	5	7914	560536.78	2231392.33	5	7955	560441.10	2231257.55
5	7792	559806.36	2231705.07	5	7833	559800.99	2231494.34	5	7874	560318.85	2231318.12	5	7915	560537.17	2231392.34	5	7956	560439.01	2231256.86
5	7793	559804.74	2231703.19	5	7834	559835.68	2231401.36	5	7875	560354.68	2231327.38	5	7916	560537.56	2231392.39	5	7957	560436.94	2231256.10
5	7794	559804.25	2231702.75	5	7835	559881.64	2231298.96	5	7876	560355.52	2231328.52	5	7917	560540.31	2231392.37	5	7958	560436.02	2231255.89
5	7795	559803.80	2231702.26	5	7836	559881.75	2231298.67	5	7877	560356.15	2231329.20	5	7918	560543.06	2231392.40	5	7959	560435.13	2231255.60
5	7796	559801.92	2231700.65	5	7837	559881.89	2231298.39	5	7878	560356.73	2231329.93	5	7919	560543.45	2231392.36	5	7960	560424.41	2231252.85
5	7797	559800.07	2231698.98	5	7838	559890.56	2231278.42	5	7879	560358.30	2231331.49	5	7920	560543.84	2231392.36	5	7961	560423.63	2231251.77
5	7798	559799.53	2231698.61	5	7839	559895.13	2231277.41	5	7880	560359.81	2231333.10	5	7921	560640.35	2231385.81	5	7962	560422.98	2231251.07
5	7799	559799.03	2231698.18	5	7840	559897.56	2231276.70	5	7881	560360.53	2231333.70	5	7922	560646.58	2231384.99	5	7963	560422.38	2231250.31
5	7800	559796.96	2231696.81	5	7841	559900.01	2231276.06	5	7882	560361.19	2231334.35	5	7923	560652.65	2231383.40	5	7964	560420.83	2231248.78
5	7801	559794.92	2231695.40	5	7842	559900.57	2231275.83	5	7883	560362.95	2231335.70	5	7924	560658.48	2231381.06	5	7965	560419.34	2231247.18
5	7802	559794.34	2231695.09	5	7843	559901.16	2231275.66	5	7884	560364.65	2231337.11	5	7925	560663.97	2231378.01	5	7966	560418.60	2231246.57
5	7967	560417.92	2231245.90	5	8008	560041.59	2231134.44	5	8049	559884.10	2231038.17	5	8090	560111.63	2230692.67	5	8131	560140.77	2230499.99



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	7968	560416.19	2231244.57	5	8009	559966.34	2231132.81	5	8050	559883.70	2231035.46	5	8091	560151.17	2230631.75	5	8132	560138.35	2230501.51
5	7969	560414.51	2231243.17	5	8010	559964.96	2231132.86	5	8051	559883.35	2231032.73	5	8092	560183.61	2230592.41	5	8133	560138.13	2230501.69
5	7970	560413.70	2231242.66	5	8011	559963.58	2231132.82	5	8052	559883.25	2231032.35	5	8093	560189.43	2230588.10	5	8134	560137.90	2230501.84
5	7971	560412.94	2231242.08	5	8012	559961.83	2231132.99	5	8053	559883.19	2231031.96	5	8094	560291.96	2230562.10	5	8135	560119.49	2230515.45
5	7972	560411.05	2231240.97	5	8013	559960.06	2231133.06	5	8054	559876.40	2230999.84	5	8095	560297.94	2230560.17	5	8136	560119.22	2230515.64
5	7973	560409.21	2231239.80	5	8014	559958.70	2231133.29	5	8055	559878.04	2230992.18	5	8096	560303.63	2230557.52	5	8137	560116.95	2230517.56
5	7974	560408.34	2231239.39	5	8015	559957.33	2231133.43	5	8056	559887.05	2230971.33	5	8097	560308.94	2230554.17	5	8138	560114.66	2230519.46
5	7975	560407.52	2231238.91	5	8016	559955.61	2231133.81	5	8057	559887.12	2230971.13	5	8098	560313.79	2230550.18	5	8139	560114.42	2230519.69
5	7976	560405.51	2231238.05	5	8017	559953.87	2231134.11	5	8058	559887.22	2230970.94	5	8099	560318.10	2230545.62	5	8140	560112.40	2230521.87
5	7977	560403.53	2231237.12	5	8018	559952.55	2231134.50	5	8059	559890.15	2230964.00	5	8100	560321.81	2230540.55	5	8141	560110.36	2230524.04
5	7978	560402.62	2231236.82	5	8019	559951.21	2231134.81	5	8060	559891.94	2230961.57	5	8101	560324.85	2230535.05	5	8142	560110.16	2230524.30
5	7979	560401.74	2231236.45	5	8020	559917.67	2231144.62	5	8061	559975.22	2230848.86	5	8102	560327.18	2230529.22	5	8143	560072.20	2230570.33
5	7980	560399.64	2231235.85	5	8021	559916.44	2231145.07	5	8062	559982.71	2230844.13	5	8103	560328.75	2230523.14	5	8144	560070.53	2230572.63
5	7981	560397.56	2231235.17	5	8022	559915.18	2231145.42	5	8063	559984.99	2230842.48	5	8104	560329.56	2230516.92	5	8145	560068.84	2230574.91
5	7982	560343.86	2231221.30	5	8023	559913.49	2231146.14	5	8064	559987.29	2230840.86	5	8105	560329.58	2230510.64	5	8146	560031.90	2230631.82
5	7983	560316.05	2231214.03	5	8024	559911.77	2231146.76	5	8065	559987.54	2230840.64	5	8106	560328.81	2230504.41	5	8147	560009.37	2230650.49
5	7984	560218.86	2231188.62	5	8025	559910.60	2231147.36	5	8066	559987.80	2230840.45	5	8107	560327.27	2230498.32	5	8148	560008.55	2230651.25
5	7985	560218.42	2231188.53	5	8026	559909.40	2231147.87	5	8067	559989.86	2230838.53	5	8108	560324.97	2230492.48	5	8149	560007.68	2230651.95
5	7986	560217.99	2231188.40	5	8027	559907.81	2231148.79	5	8068	559991.94	2230836.63	5	8109	560321.96	2230486.96	5	8150	560006.27	2230653.40
5	7987	560172.48	2231177.37	5	8028	559906.18	2231149.62	5	8069	559992.15	2230836.38	5	8110	560318.29	2230481.87	5	8151	560004.79	2230654.79
5	7988	560143.76	2231158.44	5	8029	559905.10	2231150.36	5	8070	559992.39	2230836.16	5	8111	560314.00	2230477.28	5	8152	560004.08	2230655.65
5	7989	560142.78	2231157.87	5	8030	559903.96	2231151.02	5	8071	559994.18	2230834.00	5	8112	560309.18	2230473.27	5	8153	560003.30	2230656.45
5	7990	560141.84	2231157.23	5	8031	559902.51	2231152.13	5	8072	559996.01	2230831.85	5	8113	560303.88	2230469.89	5	8154	559983.82	2230679.19
5	7991	560140.05	2231156.32	5	8032	559900.99	2231153.16	5	8073	560014.05	2230807.80	5	8114	560298.21	2230467.20	5	8155	559982.84	2230680.49
5	7992	560138.31	2231155.32	5	8033	559900.01	2231154.03	5	8074	560017.93	2230802.62	5	8115	560292.24	2230465.24	5	8156	559981.78	2230681.73
5	7993	560137.26	2231154.88	5	8034	559898.97	2231154.82	5	8075	560018.70	2230801.46	5	8116	560286.08	2230464.04	5	8157	559952.55	2230720.70
5	7994	560136.25	2231154.36	5	8035	559888.31	2231164.06	5	8076	560019.54	2230800.36	5	8117	560279.82	2230463.63	5	8158	559951.79	2230721.86
5	7995	560134.37	2231153.68	5	8036	559883.14	2231144.42	5	8077	560033.38	2230779.59	5	8118	560273.55	2230464.01	5	8159	559950.95	2230722.97
5	7996	560132.51	2231152.91	5	8037	559877.34	2231111.79	5	8078	560060.80	2230743.03	5	8119	560267.38	2230465.17	5	8160	559937.10	2230743.73
5	7997	560131.42	2231152.61	5	8038	559875.68	2231092.99	5	8079	560076.45	2230724.77	5	8120	560155.33	2230493.58	5	8161	559921.53	2230764.49
5	7998	560130.35	2231152.22	5	8039	559883.43	2231051.47	5	8080	560101.59	2230703.95	5	8121	560155.06	2230493.67	5	8162	559914.13	2230769.17
5	7999	560088.64	2231139.95	5	8040	559883.47	2231051.08	5	8081	560102.53	2230703.06	5	8122	560154.79	2230493.72	5	8163	559913.88	2230769.32
5	8000	560087.22	2231139.63	5	8041	559883.56	2231050.69	5	8082	560103.54	2230702.24	5	8123	560152.07	2230494.63	5	8164	559911.46	2230771.08
5	8001	560085.82	2231139.21	5	8042	559883.85	2231047.96	5	8083	560104.82	2230700.91	5	8124	560149.35	2230495.51	5	8165	559909.02	2230772.82
5	8002	560084.16	2231138.93	5	8043	559884.19	2231045.24	5	8084	560106.16	2230699.64	5	8125	560149.10	2230495.62	5	8166	559908.80	2230773.00
5	8003	560082.52	2231138.56	5	8044	559884.18	2231044.84	5	8085	560106.99	2230698.64	5	8126	560148.83	2230495.71	5	8167	559906.61	2230775.05
5	8004	560081.07	2231138.42	5	8045	559884.23	2231044.45	5	8086	560107.88	2230697.71	5	8127	560146.25	2230496.95	5	8168	559904.41	2230777.08
5	8005	560079.63	2231138.18	5	8046	559884.17	2231041.71	5	8087	560108.98	2230696.23	5	8128	560143.66	2230498.16	5	8169	559904.21	2230777.29
5	8006	560045.60	2231134.69	5	8047	559884.16	2231038.96	5	8088	560110.16	2230694.80	5	8129	560143.42	2230498.31	5	8170	559902.30	2230779.59
5	8007	560043.59	2231134.61	5	8048	559884.11	2231038.57	5	8089	560110.85	2230693.71	5	8130	560143.17	2230498.43	5	8171	559900.37	2230781.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	8172	559900.20	2230782.12	5	8213	559664.40	2230687.96	5	8254	559506.49	2230461.56	5	8295	559635.90	2230875.71	5	8336	559779.78	2230973.45
5	8173	559825.50	2230883.21	5	8214	559664.34	2230687.59	5	8255	559507.99	2230467.66	5	8296	559636.41	2230876.30	5	8337	559776.39	2230989.30
5	8174	559813.19	2230870.10	5	8215	559653.78	2230644.56	5	8256	559516.93	2230496.08	5	8297	559636.86	2230876.94	5	8338	559776.23	2230990.35
5	8175	559813.02	2230869.94	5	8216	559653.08	2230642.31	5	8257	559517.25	2230496.93	5	8298	559638.45	2230878.69	5	8339	559775.98	2230991.39
5	8176	559812.88	2230869.76	5	8217	559652.45	2230640.04	5	8258	559517.50	2230497.81	5	8299	559639.98	2230880.48	5	8340	559775.76	2230993.46
5	8177	559810.75	2230867.78	5	8218	559641.47	2230608.49	5	8259	559533.70	2230543.44	5	8300	559640.56	2230881.01	5	8341	559775.46	2230995.51
5	8178	559808.63	2230865.77	5	8219	559637.15	2230561.00	5	8260	559537.68	2230571.33	5	8301	559641.09	2230881.58	5	8342	559775.43	2230996.58
5	8179	559808.45	2230865.64	5	8220	559636.96	2230559.74	5	8261	559542.44	2230623.65	5	8302	559642.88	2230883.11	5	8343	559775.32	2230997.63
5	8180	559808.28	2230865.48	5	8221	559636.86	2230558.46	5	8262	559542.89	2230626.57	5	8303	559644.63	2230884.70	5	8344	559775.36	2230999.71
5	8181	559785.55	2230846.81	5	8222	559631.99	2230524.36	5	8263	559543.32	2230629.50	5	8304	559645.27	2230885.15	5	8345	559775.32	2231001.79
5	8182	559785.30	2230846.63	5	8223	559631.61	2230522.56	5	8264	559543.40	2230629.85	5	8305	559645.86	2230885.66	5	8346	559775.43	2231002.85
5	8183	559785.08	2230846.42	5	8224	559631.33	2230520.74	5	8265	559544.21	2230632.70	5	8306	559681.59	2230912.45	5	8347	559775.45	2231003.91
5	8184	559782.76	2230844.79	5	8225	559630.97	2230519.49	5	8266	559545.01	2230635.55	5	8307	559683.55	2230913.74	5	8348	559775.75	2231005.97
5	8185	559780.46	2230843.13	5	8226	559630.71	2230518.21	5	8267	559557.22	2230670.67	5	8308	559685.46	2230915.08	5	8349	559775.96	2231008.03
5	8186	559780.19	2230842.99	5	8227	559630.11	2230516.47	5	8268	559565.62	2230704.91	5	8309	559686.17	2230915.46	5	8350	559776.20	2231009.07
5	8187	559779.94	2230842.81	5	8228	559629.61	2230514.71	5	8269	559564.98	2230729.89	5	8310	559686.84	2230915.90	5	8351	559776.36	2231010.13
5	8188	559777.43	2230841.49	5	8229	559612.05	2230465.22	5	8270	559565.07	2230732.10	5	8311	559688.94	2230916.93	5	8352	559783.30	2231042.92
5	8189	559774.94	2230840.13	5	8230	559603.39	2230437.68	5	8271	559565.07	2230734.31	5	8312	559691.01	2230918.02	5	8353	559776.12	2231081.40
5	8190	559774.66	2230840.02	5	8231	559601.14	2230431.82	5	8272	559565.18	2230735.23	5	8313	559691.76	2230918.30	5	8354	559776.06	2231081.92
5	8191	559774.39	2230839.87	5	8232	559598.17	2230426.28	5	8273	559565.22	2230736.16	5	8314	559692.48	2230918.66	5	8355	559775.94	2231082.44
5	8192	559771.74	2230838.87	5	8233	559594.52	2230421.17	5	8274	559565.58	2230738.35	5	8315	559694.70	2230919.41	5	8356	559775.68	2231085.04
5	8193	559769.10	2230837.84	5	8234	559590.27	2230416.55	5	8275	559565.85	2230740.54	5	8316	559696.89	2230920.24	5	8357	559775.36	2231087.63
5	8194	559768.80	2230837.76	5	8235	559585.47	2230412.50	5	8276	559566.08	2230741.44	5	8317	559720.85	2230927.61	5	8358	559775.36	2231088.16
5	8195	559768.52	2230837.65	5	8236	559580.20	2230409.09	5	8277	559566.23	2230742.36	5	8318	559729.69	2230930.33	5	8359	559775.31	2231088.68
5	8196	559734.62	2230827.22	5	8237	559574.55	2230406.36	5	8278	559566.86	2230744.48	5	8319	559742.20	2230940.61	5	8360	559775.38	2231091.30
5	8197	559714.14	2230811.87	5	8238	559568.59	2230404.36	5	8279	559567.41	2230746.62	5	8320	559761.02	2230960.88	5	8361	559775.39	2231093.91
5	8198	559694.34	2230777.21	5	8239	559562.44	2230403.12	5	8280	559567.76	2230747.49	5	8321	559761.27	2230961.12	5	8362	559775.46	2231094.43
5	8199	559684.68	2230756.40	5	8240	559556.18	2230402.67	5	8281	559568.02	2230748.38	5	8322	559761.49	2230961.38	5	8363	559775.47	2231094.96
5	8200	559683.34	2230753.93	5	8241	559549.91	2230403.00	5	8282	559568.91	2230750.40	5	8323	559763.55	2230963.28	5	8364	559777.92	2231122.77
5	8201	559682.04	2230751.45	5	8242	559543.73	2230404.12	5	8283	559569.73	2230752.46	5	8324	559765.57	2230965.20	5	8365	559778.25	2231124.94
5	8202	559672.06	2230735.07	5	8243	559537.74	2230406.00	5	8284	559582.72	2230780.07	5	8325	559765.85	2230965.41	5	8366	559778.50	2231127.13
5	8203	559665.25	2230720.60	5	8244	559532.03	2230408.62	5	8285	559584.00	2230782.41	5	8326	559766.11	2230965.64	5	8367	559785.04	2231163.93
5	8204	559665.76	2230700.79	5	8245	559526.70	2230411.93	5	8286	559585.25	2230784.77	5	8327	559768.38	2230967.26	5	8368	559785.53	2231165.91
5	8205	559665.75	2230700.41	5	8246	559521.82	2230415.89	5	8287	559595.16	2230801.05	5	8328	559770.63	2230968.92	5	8369	559785.92	2231167.90
5	8206	559665.78	2230700.04	5	8247	559517.48	2230420.43	5	8288	559604.53	2230821.24	5	8329	559770.93	2230969.09	5	8370	559798.10	2231214.20
5	8207	559665.63	2230697.28	5	8248	559513.74	2230425.47	5	8289	559605.54	2230823.10	5	8330	559771.22	2230969.29	5	8371	559802.22	2231230.77
5	8208	559665.53	2230694.51	5	8249	559510.66	2230430.94	5	8290	559606.47	2230824.99	5	8331	559773.68	2230970.62	5	8372	559790.28	2231258.30
5	8209	559665.47	2230694.14	5	8250	559508.29	2230436.76	5	8291	559632.45	2230870.46	5	8332	559776.12	2230971.97	5	8373	559743.79	2231361.89
5	8210	559665.45	2230693.77	5	8251	559506.67	2230442.82	5	8292	559632.88	2230871.12	5	8333	559776.44	2230972.10	5	8374	559743.22	2231363.41
5	8211	559664.96	2230691.05	5	8252	559505.82	2230449.05	5	8293	559633.25	2230871.80	5	8334	559776.74	2230972.27	5	8375	559742.56	2231364.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	8212	559664.51	2230688.31	5	8253	559505.76	2230455.32	5	8294	559634.60	2230873.74	5	8335	559779.35	2230973.28	5	8376	559695.58	2231490.81
5	8377	559684.89	2231519.47	5	8418	559125.77	2231444.21	5	8459	559117.52	2230968.51	5	8500	558993.34	2231109.84	5	8541	559036.47	2231496.71
5	8378	559670.11	2231546.73	5	8419	559124.90	2231442.11	5	8460	559117.42	2230967.92	5	8501	558993.18	2231112.04	5	8542	559034.26	2231511.71
5	8379	559642.64	2231597.40	5	8420	559109.63	2231410.91	5	8461	559117.38	2230967.32	5	8502	558993.24	2231112.98	5	8543	559027.77	2231534.79
5	8380	559610.87	2231647.34	5	8421	559106.15	2231385.38	5	8462	559116.90	2230964.82	5	8503	558993.21	2231113.92	5	8544	559027.15	2231537.67
5	8381	559592.00	2231670.27	5	8422	559105.42	2231364.97	5	8463	559116.48	2230962.32	5	8504	558995.54	2231190.19	5	8545	559026.51	2231540.54
5	8382	559580.15	2231684.67	5	8423	559105.25	2231363.24	5	8464	559116.31	2230961.74	5	8505	558990.38	2231231.48	5	8546	559026.45	2231540.93
5	8383	559547.34	2231695.78	5	8424	559105.17	2231361.50	5	8465	559116.19	2230961.16	5	8506	558984.75	2231268.45	5	8547	559026.20	2231543.87
5	8384	559479.22	2231698.51	5	8425	559104.94	2231360.12	5	8466	559103.92	2230913.72	5	8507	558984.72	2231268.84	5	8548	559025.92	2231546.80
5	8385	559438.56	2231689.52	5	8426	559104.80	2231358.72	5	8467	559101.97	2230907.75	5	8508	558984.64	2231269.23	5	8549	559025.91	2231547.19
5	8386	559309.39	2231655.61	5	8427	559104.41	2231357.03	5	8468	559099.29	2230902.07	5	8509	558984.44	2231271.97	5	8550	559026.03	2231550.13
5	8387	559166.17	2231613.30	5	8428	559104.12	2231355.31	5	8469	559095.92	2230896.78	5	8510	558984.20	2231274.70	5	8551	559026.12	2231553.07
5	8388	559163.54	2231612.70	5	8429	559103.72	2231353.97	5	8470	559091.90	2230891.94	5	8511	558984.22	2231275.10	5	8552	559029.40	2231587.42
5	8389	559160.93	2231612.05	5	8430	559103.41	2231352.60	5	8471	559087.32	2230887.65	5	8512	558984.19	2231275.49	5	8553	559029.67	2231589.12
5	8390	559160.48	2231612.00	5	8431	559102.81	2231350.97	5	8472	559082.23	2230883.97	5	8513	558984.33	2231278.23	5	8554	559029.84	2231590.84
5	8391	559160.05	2231611.90	5	8432	559102.31	2231349.30	5	8473	559076.73	2230880.96	5	8514	558984.44	2231280.98	5	8555	559030.16	2231592.22
5	8392	559157.37	2231611.64	5	8433	559088.87	2231313.25	5	8474	559070.88	2230878.66	5	8515	558984.50	2231281.37	5	8556	559030.38	2231593.62
5	8393	559154.69	2231611.32	5	8434	559084.63	2231276.85	5	8475	559064.80	2230877.11	5	8516	558984.52	2231281.76	5	8557	559030.86	2231595.28
5	8394	559139.40	2231610.50	5	8435	559085.66	2231270.03	5	8476	559058.57	2230876.33	5	8517	558990.25	2231330.84	5	8558	559031.25	2231596.96
5	8395	559139.05	2231608.69	5	8436	559089.34	2231245.87	5	8477	559052.29	2230876.34	5	8518	558990.76	2231333.66	5	8559	559036.85	2231615.74
5	8396	559138.76	2231607.78	5	8437	559089.40	2231245.20	5	8478	559046.06	2230877.14	5	8519	558991.24	2231336.49	5	8560	559035.32	2231616.25
5	8397	559138.54	2231606.85	5	8438	559089.52	2231244.55	5	8479	559039.98	2230878.71	5	8520	558991.32	2231336.75	5	8561	559032.63	2231617.12
5	8398	559133.27	2231589.17	5	8439	559095.25	2231198.74	5	8480	559034.15	2230881.03	5	8521	558991.37	2231337.02	5	8562	559032.34	2231617.25
5	8399	559128.48	2231573.09	5	8440	559095.30	2231198.01	5	8481	559028.65	2230884.07	5	8522	558992.23	2231339.75	5	8563	559032.05	2231617.35
5	8400	559126.56	2231552.88	5	8441	559095.41	2231197.29	5	8482	559023.58	2230887.77	5	8523	558993.06	2231342.50	5	8564	559029.50	2231618.58
5	8401	559131.43	2231535.58	5	8442	559095.49	2231194.88	5	8483	559019.01	2230892.07	5	8524	559005.77	2231376.63	5	8565	559026.94	2231619.77
5	8402	559132.06	2231532.56	5	8443	559095.64	2231192.48	5	8484	559015.01	2230896.92	5	8525	559006.30	2231391.44	5	8566	559008.95	2231629.59
5	8403	559132.71	2231529.56	5	8444	559095.59	2231191.74	5	8485	559011.66	2230902.22	5	8526	559006.55	2231393.92	5	8567	559007.61	2231630.43
5	8404	559136.82	2231501.62	5	8445	559095.61	2231191.01	5	8486	559009.00	2230907.91	5	8527	559006.73	2231396.41	5	8568	559006.22	2231631.19
5	8405	559136.87	2231501.25	5	8446	559093.28	2231114.94	5	8487	559007.07	2230913.89	5	8528	559011.63	2231432.40	5	8569	559004.95	2231632.10
5	8406	559137.09	2231498.31	5	8447	559099.01	2231072.03	5	8488	559005.90	2230920.06	5	8529	559011.97	2231434.07	5	8570	559003.63	2231632.94
5	8407	559137.34	2231495.37	5	8448	559110.66	2231023.87	5	8489	559005.52	2230926.32	5	8530	559012.21	2231435.76	5	8571	559002.41	2231633.94
5	8408	559137.20	2231492.04	5	8449	559111.05	2231021.67	5	8490	559005.92	2230932.59	5	8531	559012.59	2231437.15	5	8572	559001.13	2231634.87
5	8409	559137.07	2231489.09	5	8450	559111.51	2231019.48	5	8491	559007.11	2230938.76	5	8532	559012.87	2231438.56	5	8573	558999.99	2231635.93
5	8410	559137.03	2231488.71	5	8451	559117.24	2230981.04	5	8492	559016.83	2230976.36	5	8533	559013.42	2231440.17	5	8574	558998.78	2231636.92
5	8411	559136.52	2231485.81	5	8452	559117.29	2230980.44	5	8493	559012.93	2231002.54	5	8534	559013.87	2231441.82	5	8575	558997.69	2231638.07
5	8412	559136.02	2231482.90	5	8453	559117.40	2230979.85	5	8494	559001.19	2231051.07	5	8535	559014.41	2231443.15	5	8576	558996.54	2231639.15
5	8413	559128.57	2231452.27	5	8454	559117.56	2230977.32	5	8495	559000.74	2231053.65	5	8536	559014.87	2231444.51	5	8577	558995.82	2231683.32
5	8414	559127.90	2231450.10	5	8455	559117.77	2230974.78	5	8496	559000.23	2231056.22	5	8537	559015.61	2231446.05	5	8578	558995.80	2231684.55
5	8415	559127.30	2231447.91	5	8456	559117.75	2230974.19	5	8497	558999.62	2231105.78	5	8538	559016.27	2231447.62	5	8579	558995.70	2231685.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	8416	559126.97	2231447.11	5	8457	559117.78	2230973.59	5	8498	558993.56	2231106.71	5	8539	559029.65	2231474.97	5	8580	558927.33	2231716.29
5	8417	559126.71	2231446.27	5	8458	559117.62	2230971.05	5	8499	558993.41	2231107.64	5	8540	559032.69	2231481.18	5	8581	558912.82	2231723.74
5	8582	558888.28	2231728.14	5	8623	558662.43	2231771.45	5	8664	558416.07	2231765.11	5	8705	557966.16	2231116.63	5	8746	557972.77	2231437.99
5	8583	558885.89	2231728.73	5	8624	558659.60	2231771.24	5	8665	558413.16	2231765.48	5	8706	557964.44	2231110.59	5	8747	558048.63	2231620.80
5	8584	558883.48	2231729.25	5	8625	558646.71	2231767.09	5	8666	558412.76	2231765.55	5	8707	557961.98	2231104.81	5	8748	558066.40	2231699.61
5	8585	558882.84	2231729.48	5	8626	558620.61	2231754.52	5	8667	558409.92	2231766.31	5	8708	557958.82	2231099.39	5	8749	558071.69	2231723.04
5	8586	558882.18	2231729.64	5	8627	558618.72	2231753.75	5	8668	558407.07	2231767.04	5	8709	557955.00	2231094.41	5	8750	558071.82	2231723.49
5	8587	558879.88	2231730.52	5	8628	558616.87	2231752.90	5	8669	558395.14	2231771.01	5	8710	557950.58	2231089.94	5	8751	558071.91	2231723.96
5	8588	558877.56	2231731.34	5	8629	558595.79	2231744.80	5	8670	558393.63	2231771.62	5	8711	557945.64	2231086.06	5	8752	558072.70	2231726.51
5	8589	558844.84	2231745.25	5	8630	558594.86	2231744.50	5	8671	558392.09	2231772.14	5	8712	557940.26	2231082.84	5	8753	558073.45	2231729.06
5	8590	558843.31	2231746.01	5	8631	558593.96	2231744.13	5	8672	558390.73	2231772.80	5	8713	557934.51	2231080.31	5	8754	558073.64	2231729.50
5	8591	558841.73	2231746.70	5	8632	558591.87	2231743.56	5	8673	558389.32	2231773.37	5	8714	557928.49	2231078.52	5	8755	558073.78	2231729.95
5	8592	558840.50	2231747.42	5	8633	558589.80	2231742.92	5	8674	558388.74	2231773.69	5	8715	557922.29	2231077.50	5	8756	558074.89	2231732.38
5	8593	558839.23	2231748.06	5	8634	558588.84	2231742.74	5	8675	558387.90	2231774.16	5	8716	557922.04	2231077.49	5	8757	558075.96	2231734.82
5	8594	558837.80	2231749.01	5	8635	558587.90	2231742.49	5	8676	558386.44	2231774.87	5	8717	557916.02	2231077.27	5	8758	558076.20	2231735.23
5	8595	558836.32	2231749.89	5	8636	558585.75	2231742.18	5	8677	558378.83	2231779.15	5	8718	557909.77	2231077.82	5	8759	558076.40	2231735.66
5	8596	558816.36	2231763.43	5	8637	558583.62	2231741.80	5	8678	558365.27	2231779.98	5	8719	557903.63	2231079.16	5	8760	558125.51	2231827.25
5	8597	558797.84	2231772.48	5	8638	558582.65	2231741.75	5	8679	558333.65	2231779.46	5	8720	557897.71	2231081.25	5	8761	558126.87	2231829.44
5	8598	558780.79	2231770.29	5	8639	558581.68	2231741.61	5	8680	558331.85	2231779.54	5	8721	557892.10	2231084.07	5	8762	558128.17	2231831.67
5	8599	558778.43	2231770.14	5	8640	558560.60	2231739.99	5	8681	558330.05	2231779.53	5	8722	557886.88	2231087.57	5	8763	558128.52	2231832.11
5	8600	558776.07	2231769.92	5	8641	558558.06	2231739.95	5	8682	558300.35	2231781.18	5	8723	557882.15	2231091.69	5	8764	558128.81	2231832.59
5	8601	558775.30	2231769.94	5	8642	558555.53	2231739.86	5	8683	558294.11	2231781.92	5	8724	557877.97	2231096.38	5	8765	558130.44	2231834.59
5	8602	558774.52	2231769.89	5	8643	558554.92	2231739.91	5	8684	558288.02	2231783.44	5	8725	557874.41	2231101.55	5	8766	558132.02	2231836.63
5	8603	558772.16	2231770.03	5	8644	558554.32	2231739.90	5	8685	558282.16	2231785.70	5	8726	557871.53	2231107.13	5	8767	558132.41	2231837.03
5	8604	558769.80	2231770.10	5	8645	558551.80	2231740.18	5	8686	558254.00	2231798.70	5	8727	557869.37	2231113.02	5	8768	558132.77	2231837.47
5	8605	558742.53	2231772.64	5	8646	558549.27	2231740.41	5	8687	558232.69	2231786.14	5	8728	557867.96	2231119.14	5	8769	558134.63	2231839.25
5	8606	558729.07	2231769.60	5	8647	558531.44	2231743.11	5	8688	558207.85	2231769.21	5	8729	557867.33	2231125.39	5	8770	558136.45	2231841.08
5	8607	558724.92	2231768.66	5	8648	558528.45	2231743.76	5	8689	558185.17	2231726.91	5	8730	557867.49	2231131.67	5	8771	558136.89	2231841.42
5	8608	558724.13	2231768.54	5	8649	558525.30	2231744.44	5	8690	558167.74	2231694.40	5	8731	557868.44	2231137.87	5	8772	558137.30	2231841.81
5	8609	558723.35	2231768.33	5	8650	558522.42	2231745.45	5	8691	558153.83	2231632.74	5	8732	557879.20	2231187.39	5	8773	558139.37	2231843.35
5	8610	558721.03	2231768.04	5	8651	558519.54	2231746.46	5	8692	558145.23	2231594.60	5	8733	557879.55	2231188.61	5	8774	558141.40	2231844.94
5	8611	558718.72	2231767.67	5	8652	558516.65	2231747.89	5	8693	558144.91	2231593.50	5	8734	557879.80	2231189.85	5	8775	558143.12	2231846.10
5	8612	558717.92	2231767.64	5	8653	558513.91	2231749.25	5	8694	558144.68	2231592.38	5	8735	557880.41	2231191.63	5	8776	558087.89	2231859.05
5	8613	558717.12	2231767.54	5	8654	558511.23	2231751.04	5	8695	558144.03	2231590.49	5	8736	557880.92	2231193.43	5	8777	558019.99	2231869.75
5	8614	558714.78	2231767.53	5	8655	558508.69	2231752.73	5	8696	558143.47	2231588.57	5	8737	557881.42	2231194.60	5	8778	558017.92	2231870.21
5	8615	558712.44	2231767.46	5	8656	558500.79	2231758.73	5	8697	558143.01	2231587.52	5	8738	557881.82	2231195.79	5	8779	558015.83	2231870.58
5	8616	558711.64	2231767.53	5	8657	558486.85	2231762.38	5	8698	558142.64	2231586.44	5	8739	557916.22	2231279.41	5	8780	557986.02	2231877.91
5	8617	558710.84	2231767.53	5	8658	558479.73	2231764.29	5	8699	558065.53	2231400.63	5	8740	557938.25	2231344.00	5	8781	557933.19	2231882.53
5	8618	558708.52	2231767.82	5	8659	558451.18	2231763.00	5	8700	558032.71	2231311.18	5	8741	557938.47	2231344.54	5	8782	557932.20	2231882.68
5	8619	558706.19	2231768.03	5	8660	558448.49	2231763.04	5	8701	558010.37	2231245.67	5	8742	557938.64	2231345.09	5	8783	557931.20	2231882.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	8620	558705.41	2231768.21	5	8661	558445.79	2231763.04	5	8702	558009.78	2231244.25	5	8743	557956.69	2231394.30	5	8784	557929.10	2231883.15
5	8621	558704.61	2231768.51	5	8662	558419.38	2231764.69	5	8703	558009.29	2231242.79	5	8744	557972.01	2231436.05	5	8785	557926.98	2231883.47
5	8622	558680.79	2231772.81	5	8663	558418.99	2231764.72	5	8704	557975.98	2231161.83	5	8745	557972.43	2231437.01	5	8786	557926.02	2231883.74
5	8787	557925.03	2231883.93	5	8828	557585.80	2231678.34	5	8869	557368.87	2231456.83	5	8910	557500.36	2231836.88	5	8951	557606.24	2232351.59
5	8788	557923.00	2231884.59	5	8829	557583.09	2231625.84	5	8870	557362.66	2231457.74	5	8911	557522.12	2231916.27	5	8952	557590.48	2232372.61
5	8789	557920.94	2231885.18	5	8830	557582.46	2231588.10	5	8871	557356.61	2231459.43	5	8912	557523.06	2231918.99	5	8953	557568.84	2232389.39
5	8790	557920.02	2231885.57	5	8831	557582.25	2231575.66	5	8872	557350.82	2231461.86	5	8913	557523.96	2231921.73	5	8954	557567.87	2232390.25
5	8791	557919.06	2231885.88	5	8832	557582.11	2231573.90	5	8873	557345.38	2231465.00	5	8914	557524.07	2231921.96	5	8955	557566.84	2232391.03
5	8792	557917.13	2231886.79	5	8833	557582.07	2231572.15	5	8874	557340.38	2231468.79	5	8915	557524.16	2231922.21	5	8956	557529.89	2232422.87
5	8793	557915.16	2231887.63	5	8834	557581.86	2231570.72	5	8875	557335.89	2231473.18	5	8916	557525.43	2231924.80	5	8957	557511.69	2232435.56
5	8794	557914.29	2231888.13	5	8835	557581.75	2231569.40	5	8876	557331.99	2231478.10	5	8917	557526.67	2231927.39	5	8958	557491.19	2232445.35
5	8795	557913.39	2231888.56	5	8836	557581.39	2231567.68	5	8877	557328.73	2231483.47	5	8918	557526.81	2231927.61	5	8959	557489.36	2232446.37
5	8796	557911.58	2231889.71	5	8837	557581.13	2231565.94	5	8878	557326.17	2231489.20	5	8919	557526.92	2231927.85	5	8960	557487.48	2232447.32
5	8797	557909.73	2231890.79	5	8838	557548.37	2231415.80	5	8879	557324.35	2231495.21	5	8920	557528.50	2231930.25	5	8961	557486.62	2232447.90
5	8798	557908.94	2231891.40	5	8839	557546.64	2231409.76	5	8880	557323.30	2231501.40	5	8921	557530.06	2231932.68	5	8962	557485.71	2232448.40
5	8799	557908.09	2231891.94	5	8840	557544.18	2231403.98	5	8881	557323.04	2231507.68	5	8922	557557.57	2231970.09	5	8963	557484.01	2232449.65
5	8800	557906.44	2231893.30	5	8841	557541.01	2231398.56	5	8882	557323.56	2231513.93	5	8923	557559.34	2231972.20	5	8964	557482.27	2232450.82
5	8801	557904.74	2231894.60	5	8842	557537.19	2231393.58	5	8883	557324.86	2231520.08	5	8924	557561.07	2231974.34	5	8965	557481.49	2232451.51
5	8802	557904.03	2231895.31	5	8843	557532.77	2231389.12	5	8884	557326.92	2231526.01	5	8925	557611.67	2232029.29	5	8966	557480.65	2232452.12
5	8803	557903.26	2231895.95	5	8844	557527.83	2231385.25	5	8885	557328.62	2231529.43	5	8926	557665.09	2232091.34	5	8967	557479.98	2232452.76
5	8804	557865.30	2231931.71	5	8845	557522.44	2231382.02	5	8886	557329.71	2231531.63	5	8927	557706.63	2232142.69	5	8968	557479.12	2232453.57
5	8805	557863.96	2231933.13	5	8846	557516.69	2231379.50	5	8887	557333.18	2231536.86	5	8928	557703.70	2232149.10	5	8969	557477.54	2232454.95
5	8806	557862.56	2231934.49	5	8847	557510.67	2231377.72	5	8888	557337.28	2231541.62	5	8929	557703.30	2232150.15	5	8970	557476.85	2232455.73
5	8807	557828.63	2231971.86	5	8848	557504.47	2231376.70	5	8889	557341.94	2231545.82	5	8930	557702.81	2232151.16	5	8971	557476.09	2232456.45
5	8808	557827.25	2231973.59	5	8849	557498.20	2231376.48	5	8890	557347.10	2231549.41	5	8931	557702.17	2232153.08	5	8972	557474.76	2232458.07
5	8809	557825.81	2231975.26	5	8850	557491.94	2231377.04	5	8891	557352.66	2231552.32	5	8932	557701.45	2232154.97	5	8973	557473.37	2232459.64
5	8810	557765.47	2232054.83	5	8851	557485.81	2231378.37	5	8892	557470.16	2231604.72	5	8933	557701.18	2232156.05	5	8974	557472.78	2232460.50
5	8811	557764.76	2232055.55	5	8852	557479.89	2231380.47	5	8893	557482.84	2231611.76	5	8934	557700.83	2232157.12	5	8975	557472.12	2232461.31
5	8812	557742.35	2232027.85	5	8853	557474.28	2231383.29	5	8894	557483.12	2231628.38	5	8935	557700.44	2232159.10	5	8976	557471.00	2232463.09
5	8813	557741.84	2232027.29	5	8854	557469.07	2231386.80	5	8895	557483.19	2231629.25	5	8936	557699.96	2232161.06	5	8977	557469.81	2232464.82
5	8814	557741.38	2232026.68	5	8855	557464.34	2231390.92	5	8896	557483.18	2231630.12	5	8937	557699.83	2232162.18	5	8978	557439.55	2232515.43
5	8815	557686.91	2231963.41	5	8856	557460.16	2231395.61	5	8897	557485.76	2231680.24	5	8938	557699.61	2232163.28	5	8979	557439.39	2232515.75
5	8816	557686.33	2231962.81	5	8857	557456.61	2231400.79	5	8898	557479.96	2231754.02	5	8939	557695.82	2232191.71	5	8980	557439.20	2232516.04
5	8817	557685.80	2231962.16	5	8858	557453.73	2231406.37	5	8899	557479.92	2231756.65	5	8940	557687.01	2232218.58	5	8981	557437.95	2232518.53
5	8818	557636.50	2231908.63	5	8859	557451.57	2231412.27	5	8900	557479.83	2231759.28	5	8941	557674.79	2232246.44	5	8982	557436.68	2232521.01
5	8819	557616.12	2231880.90	5	8860	557450.17	2231418.39	5	8901	557479.87	2231759.79	5	8942	557657.60	2232280.31	5	8983	557436.55	2232521.34
5	8820	557596.74	2231810.19	5	8861	557449.55	2231424.64	5	8902	557479.87	2231760.30	5	8943	557642.07	2232308.85	5	8984	557436.40	2232521.66
5	8821	557596.65	2231809.93	5	8862	557449.71	2231430.91	5	8903	557480.15	2231762.91	5	8944	557624.36	2232334.86	5	8985	557419.23	2232562.38
5	8822	557596.59	2231809.67	5	8863	557450.66	2231437.12	5	8904	557480.39	2231765.54	5	8945	557614.50	2232342.95	5	8986	557414.89	2232568.55
5	8823	557580.36	2231752.87	5	8864	557462.61	2231491.86	5	8905	557480.50	2231766.03	5	8946	557612.42	2232344.90	5	8987	557364.41	2232576.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	8824	557585.71	2231684.83	5	8865	557393.39	2231460.99	5	8906	557480.56	2231766.54	5	8947	557610.32	2232346.81	5	8988	557330.05	2232581.48
5	8825	557585.72	2231684.62	5	8866	557387.51	2231458.80	5	8907	557481.17	2231769.10	5	8948	557610.13	2232347.04	5	8989	557313.41	2232583.99
5	8826	557585.76	2231681.58	5	8867	557381.39	2231457.36	5	8908	557481.73	2231771.67	5	8949	557609.91	2232347.24	5	8990	557312.66	2232584.15
5	8827	557585.81	2231678.55	5	8868	557375.15	2231456.70	5	8909	557491.87	2231807.16	5	8950	557608.09	2232349.42	5	8991	557311.89	2232584.24
5	8992	557309.59	2232584.81	5	9033	556957.43	2232322.83	5	9074	556560.91	2232147.29	5	9115	556279.96	2231941.50	5	9156	556483.78	2231638.68
5	8993	557307.27	2232585.31	5	9034	556956.29	2232321.67	5	9075	556560.68	2232147.15	5	9116	556272.96	2231932.25	5	9157	556484.49	2231636.68
5	8994	557306.54	2232585.57	5	9035	556955.10	2232320.73	5	9076	556557.99	2232145.81	5	9117	556267.89	2231927.06	5	9158	556488.08	2231620.35
5	8995	557305.80	2232585.75	5	9036	556953.97	2232319.71	5	9077	556555.30	2232144.45	5	9118	556263.24	2231921.49	5	9159	556491.90	2231604.08
5	8996	557303.58	2232586.61	5	9037	556952.64	2232318.79	5	9078	556555.06	2232144.35	5	9119	556254.74	2231913.60	5	9160	556492.12	2231601.96
5	8997	557301.34	2232587.39	5	9038	556951.37	2232317.78	5	9079	556546.45	2232140.66	5	9120	556246.64	2231905.30	5	9161	556492.58	2231599.88
5	8998	557300.66	2232587.74	5	9039	556876.14	2232265.65	5	9080	556515.67	2232127.46	5	9121	556240.96	2231900.79	5	9162	556499.72	2231553.72
5	8999	557299.94	2232588.01	5	9040	556874.69	2232264.78	5	9081	556486.05	2232113.79	5	9122	556235.64	2231895.84	5	9163	556500.68	2231543.21
5	9000	557268.21	2232602.62	5	9041	556873.30	2232263.82	5	9082	556457.80	2232091.18	5	9123	556230.38	2231892.06	5	9164	556502.22	2231532.77
5	9001	557241.93	2232610.82	5	9042	556872.01	2232263.16	5	9083	556455.57	2232089.62	5	9124	556242.62	2231887.77	5	9165	556502.39	2231524.47
5	9002	557202.41	2232616.15	5	9043	556870.77	2232262.41	5	9084	556453.36	2232088.02	5	9125	556260.11	2231881.69	5	9166	556503.14	2231516.20
5	9003	557168.00	2232613.47	5	9044	556869.22	2232261.72	5	9085	556453.00	2232087.82	5	9126	556260.40	2231881.54	5	9167	556502.77	2231505.65
5	9004	557150.24	2232610.16	5	9045	556867.72	2232260.95	5	9086	556452.66	2232087.58	5	9127	556260.70	2231881.44	5	9168	556502.98	2231495.11
5	9005	557116.79	2232599.17	5	9046	556866.35	2232260.45	5	9087	556450.25	2232086.30	5	9128	556277.27	2231873.17	5	9169	556502.11	2231486.85
5	9006	557088.53	2232587.34	5	9047	556865.03	2232259.86	5	9088	556447.86	2232084.99	5	9129	556293.86	2231864.94	5	9170	556501.82	2231478.54
5	9007	557062.66	2232572.68	5	9048	556863.41	2232259.38	5	9089	556447.47	2232084.84	5	9130	556294.13	2231864.76	5	9171	556500.13	2231468.13
5	9008	557048.59	2232527.59	5	9049	556861.82	2232258.80	5	9090	556447.11	2232084.64	5	9131	556294.42	2231864.62	5	9172	556499.52	2231462.32
5	9009	557047.09	2232522.79	5	9050	556860.05	2232241.74	5	9091	556444.56	2232083.68	5	9132	556309.82	2231854.34	5	9173	556502.65	2231455.17
5	9010	557046.92	2232522.34	5	9051	556860.74	2232241.44	5	9092	556444.02	2232082.68	5	9133	556325.24	2231844.10	5	9174	556502.73	2231454.92
5	9011	557046.79	2232521.87	5	9052	556860.45	2232241.05	5	9093	556441.62	2232082.57	5	9134	556325.48	2231843.89	5	9175	556502.83	2231454.68
5	9012	557039.84	2232501.02	5	9053	556745.89	2232227.85	5	9094	556441.23	2232082.43	5	9135	556325.75	2231843.71	5	9176	556508.06	2231436.86
5	9013	557030.29	2232472.35	5	9054	556744.62	2232227.63	5	9095	556438.58	2232081.79	5	9136	556339.74	2231831.58	5	9177	556513.32	2231419.04
5	9014	557030.04	2232471.74	5	9055	556743.36	2232227.31	5	9096	556435.94	2232081.12	5	9137	556353.76	2231819.49	5	9178	556513.37	2231418.78
5	9015	557029.85	2232471.11	5	9056	556741.52	2232227.09	5	9097	556388.69	2232072.09	5	9138	556354.22	2231819.03	5	9179	556513.44	2231418.53
5	9016	557005.10	2232402.89	5	9057	556739.70	2232226.78	5	9098	556342.69	2232059.93	5	9139	556405.97	2231768.37	5	9180	556516.39	2231400.19
5	9017	557004.60	2232401.76	5	9058	556738.41	2232226.72	5	9099	556340.99	2232059.60	5	9140	556407.40	2231766.79	5	9181	556519.38	2231381.86
5	9018	557004.20	2232400.60	5	9059	556737.13	2232226.57	5	9100	556337.09	2232047.81	5	9141	556408.99	2231765.38	5	9182	556519.39	2231381.59
5	9019	557003.35	2232398.88	5	9060	556735.28	2232226.58	5	9101	556334.86	2232043.14	5	9142	556420.00	2231752.80	5	9183	556519.43	2231381.34
5	9020	557002.59	2232397.13	5	9061	556733.43	2232226.50	5	9102	556333.06	2232038.29	5	9143	556431.19	2231740.38	5	9184	556520.07	2231362.77
5	9021	557001.96	2232396.07	5	9062	556732.14	2232226.60	5	9103	556329.58	2232031.60	5	9144	556432.40	2231738.63	5	9185	556520.73	2231344.21
5	9022	557001.41	2232394.97	5	9063	556730.85	2232226.61	5	9104	556329.05	2232029.69	5	9145	556433.80	2231737.03	5	9186	556520.71	2231343.95
5	9023	556997.84	2232388.78	5	9064	556683.80	2232229.89	5	9105	556326.25	2232023.00	5	9146	556443.15	2231723.17	5	9187	556520.72	2231343.68
5	9024	556966.20	2232333.90	5	9065	556663.54	2232224.00	5	9106	556323.97	2232016.11	5	9147	556452.69	2231709.45	5	9188	556520.09	2231336.83
5	9025	556965.31	2232332.55	5	9066	556650.61	2232219.38	5	9107	556318.98	2232005.64	5	9148	556453.68	2231707.56	5	9189	556519.02	2231325.19
5	9026	556964.49	2232331.15	5	9067	556609.81	2232184.21	5	9108	556314.50	2231994.94	5	9149	556454.87	2231705.80	5	9190	556517.35	2231306.68
5	9027	556963.57	2232329.94	5	9068	556608.60	2232183.29	5	9109	556310.88	2231988.65	5	9150	556462.41	2231690.88	5	9191	556517.27	2231306.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	9028	556962.73	2232328.67	5	9069	556607.46	2232182.30	5	9110	556307.75	2231982.10	5	9151	556470.15	2231676.06	5	9192	556512.96	2231278.10
5	9029	556961.67	2232327.44	5	9070	556606.90	2232181.88	5	9111	556301.49	2231972.34	5	9152	556470.90	2231674.07	5	9193	556511.63	2231272.03
5	9030	556960.69	2232326.16	5	9071	556566.11	2232150.80	5	9112	556295.70	2231962.29	5	9153	556471.86	2231672.17	5	9194	556510.81	2231265.86
5	9031	556959.62	2232325.07	5	9072	556565.90	2232150.64	5	9113	556291.32	2231956.50	5	9154	556477.46	2231656.42	5	9195	556507.60	2231253.64
5	9032	556958.63	2232323.92	5	9073	556563.40	2232148.97	5	9114	556287.40	2231950.40	5	9155	556483.29	2231640.76	5	9196	556504.90	2231241.30
5	9197	556502.82	2231235.44	5	9238	556629.40	2230864.84	5	9279	556702.24	2230681.10	5	9320	556916.77	2230620.84	5	9361	557083.39	2230402.31
5	9198	556501.24	2231229.42	5	9239	556629.90	2230858.80	5	9280	556705.02	2230681.88	5	9321	556914.35	2230615.04	5	9362	557097.00	2230397.35
5	9199	556496.52	2231217.70	5	9240	556630.91	2230852.83	5	9281	556707.79	2230682.70	5	9322	556911.23	2230609.59	5	9363	557100.88	2230395.36
5	9200	556492.30	2231205.80	5	9241	556631.44	2230840.04	5	9282	556753.05	2230692.93	5	9323	556907.44	2230604.58	5	9364	557101.38	2230395.16
5	9201	556489.50	2231200.24	5	9242	556632.49	2230827.29	5	9283	556754.44	2230693.16	5	9324	556903.06	2230600.08	5	9365	557102.72	2230394.63
5	9202	556487.17	2231194.47	5	9243	556632.23	2230821.24	5	9284	556755.82	2230693.48	5	9325	556900.34	2230597.92	5	9366	557104.94	2230393.74
5	9203	556481.03	2231183.43	5	9244	556632.48	2230815.18	5	9285	556757.54	2230693.66	5	9326	556898.15	2230596.17	5	9367	557117.62	2230386.75
5	9204	556475.34	2231172.15	5	9245	556631.41	2230802.44	5	9286	556759.25	2230693.93	5	9327	556893.75	2230593.49	5	9368	557130.51	2230380.13
5	9205	556471.87	2231166.99	5	9246	556630.85	2230789.65	5	9287	556760.66	2230693.98	5	9328	556898.31	2230591.47	5	9369	557134.11	2230377.66
5	9206	556470.47	2231164.49	5	9247	556629.83	2230783.68	5	9288	556762.07	2230694.12	5	9329	556899.60	2230590.70	5	9370	557137.93	2230375.55
5	9207	556470.97	2231164.12	5	9248	556629.32	2230777.64	5	9289	556763.80	2230694.09	5	9330	556900.98	2230590.07	5	9371	557155.66	2230364.27
5	9208	556471.49	2231163.62	5	9249	556626.66	2230765.13	5	9290	556765.52	2230694.14	5	9331	556902.41	2230589.19	5	9372	557157.26	2230363.10
5	9209	556472.07	2231163.19	5	9250	556624.50	2230752.52	5	9291	556766.93	2230694.01	5	9332	556915.74	2230580.99	5	9373	557158.99	2230362.12
5	9210	556485.11	2231150.61	5	9251	556622.74	2230746.72	5	9292	556768.35	2230693.98	5	9333	556930.59	2230572.06	5	9374	557172.48	2230352.02
5	9211	556498.20	2231138.09	5	9252	556621.48	2230740.79	5	9293	556770.05	2230693.73	5	9334	556931.78	2230571.12	5	9375	557186.11	2230342.09
5	9212	556498.66	2231137.53	5	9253	556617.27	2230728.71	5	9294	556771.78	2230693.57	5	9335	556933.07	2230570.33	5	9376	557187.56	2230340.73
5	9213	556499.18	2231137.03	5	9254	556613.55	2230716.47	5	9295	556773.16	2230693.26	5	9336	556946.58	2230559.47	5	9377	557189.15	2230339.54
5	9214	556510.53	2231122.91	5	9255	556611.08	2230710.94	5	9296	556774.56	2230693.05	5	9337	556960.19	2230548.75	5	9378	557201.27	2230327.82
5	9215	556521.96	2231108.85	5	9256	556609.09	2230705.22	5	9297	556804.31	2230686.68	5	9338	556961.25	2230547.67	5	9379	557213.54	2230316.27
5	9216	556522.34	2231108.24	5	9257	556603.39	2230693.76	5	9298	556828.88	2230681.85	5	9339	556962.43	2230546.73	5	9380	557214.80	2230314.73
5	9217	556522.80	2231107.67	5	9258	556598.17	2230682.08	5	9299	556847.11	2230682.15	5	9340	556974.47	2230534.26	5	9381	557216.23	2230313.35
5	9218	556529.24	2231098.54	5	9259	556595.96	2230678.44	5	9300	556851.95	2230683.97	5	9341	556986.63	2230521.91	5	9382	557226.79	2230300.21
5	9219	556538.28	2231083.85	5	9260	556595.62	2230675.75	5	9301	556857.95	2230685.80	5	9342	556987.55	2230520.71	5	9383	557233.25	2230292.38
5	9220	556547.48	2231069.26	5	9261	556597.39	2230675.74	5	9302	556864.14	2230686.86	5	9343	556988.60	2230519.63	5	9384	557237.52	2230287.21
5	9221	556558.82	2231048.49	5	9262	556598.28	2230675.63	5	9303	556870.42	2230687.14	5	9344	556998.98	2230505.75	5	9385	557238.58	2230285.53
5	9222	556559.62	2231046.76	5	9263	556599.17	2230675.59	5	9304	556876.67	2230686.63	5	9345	557009.51	2230491.98	5	9386	557239.83	2230283.98
5	9223	556560.62	2231045.14	5	9264	556601.39	2230675.22	5	9305	556879.50	2230686.04	5	9346	557010.26	2230490.67	5	9387	557248.65	2230269.62
5	9224	556567.62	2231031.92	5	9265	556603.61	2230674.92	5	9306	556882.82	2230685.35	5	9347	557011.17	2230489.46	5	9388	557257.66	2230255.37
5	9225	556573.14	2231023.73	5	9266	556604.48	2230674.70	5	9307	556888.75	2230683.30	5	9348	557019.73	2230474.39	5	9389	557258.51	2230253.57
5	9226	556581.66	2231009.23	5	9267	556605.36	2230674.55	5	9308	556894.39	2230680.52	5	9349	557028.44	2230459.41	5	9390	557259.55	2230251.88
5	9227	556590.37	2230994.84	5	9268	556607.51	2230673.90	5	9309	556899.63	2230677.06	5	9350	557029.03	2230458.02	5	9391	557266.51	2230236.53
5	9228	556591.19	2230992.99	5	9269	556609.69	2230673.33	5	9310	556904.39	2230672.97	5	9351	557029.78	2230456.70	5	9392	557273.66	2230221.27
5	9229	556592.22	2230991.25	5	9270	556610.52	2230673.00	5	9311	556908.60	2230668.31	5	9352	557036.38	2230440.68	5	9393	557273.92	2230220.48
5	9230	556598.85	2230975.79	5	9271	556611.38	2230672.74	5	9312	556912.20	2230663.17	5	9353	557043.15	2230424.72	5	9394	557284.27	2230209.40
5	9231	556605.69	2230960.42	5	9272	556642.79	2230661.09	5	9313	556915.13	2230657.61	5	9354	557043.56	2230423.27	5	9395	557286.43	2230206.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	9232	556606.27	2230958.48	5	9273	556651.99	2230658.54	5	9314	556916.13	2230654.93	5	9355	557044.14	2230421.87	5	9396	557288.89	2230203.64
5	9233	556607.07	2230956.62	5	9274	556671.55	2230666.19	5	9315	556917.33	2230651.73	5	9356	557046.96	2230413.58	5	9397	557301.40	2230187.64
5	9234	556611.71	2230940.45	5	9275	556696.46	2230678.65	5	9316	556918.78	2230645.62	5	9357	557047.47	2230413.45	5	9398	557309.64	2230175.63
5	9235	556616.57	2230924.35	5	9276	556699.12	2230679.77	5	9317	556919.45	2230639.38	5	9358	557061.60	2230410.24	5	9399	557318.21	2230163.86
5	9236	556624.63	2230889.97	5	9277	556701.76	2230680.93	5	9318	556919.34	2230633.10	5	9359	557065.70	2230408.75	5	9400	557325.73	2230152.04
5	9237	556626.76	2230877.36	5	9278	556702.01	2230681.00	5	9319	556918.44	2230626.89	5	9360	557069.93	2230407.66	5	9401	557327.61	2230148.63
5	9402	557329.82	2230145.43	5	9443	557456.75	2230025.42	5	9484	557513.30	2229963.17	5	9525	557992.73	2229603.19	5	9566	558108.48	2229814.59
5	9403	557336.70	2230132.15	5	9444	557458.93	2230024.15	5	9485	557515.43	2229962.12	5	9526	558026.35	2229633.08	5	9567	558109.50	2229816.26
5	9404	557343.92	2230119.05	5	9445	557459.42	2230023.77	5	9486	557516.07	2229961.69	5	9527	558041.20	2229647.16	5	9568	558110.24	2229817.19
5	9405	557344.99	2230116.37	5	9446	557459.95	2230023.44	5	9487	557516.75	2229961.33	5	9528	558049.79	2229662.56	5	9569	558110.90	2229818.18
5	9406	557345.36	2230115.43	5	9447	557461.91	2230021.86	5	9488	557518.69	2229959.96	5	9529	558055.17	2229684.51	5	9570	558112.19	2229819.65
5	9407	557347.15	2230111.98	5	9448	557463.91	2230020.33	5	9489	557520.66	2229958.65	5	9530	558056.03	2229687.27	5	9571	558113.40	2229821.18
5	9408	557352.31	2230097.94	5	9449	557464.35	2230019.89	5	9490	557521.25	2229958.15	5	9531	558056.87	2229690.04	5	9572	558114.26	2229822.01
5	9409	557357.84	2230084.04	5	9450	557464.83	2230019.50	5	9491	557521.88	2229957.71	5	9532	558056.97	2229690.27	5	9573	558115.04	2229822.90
5	9410	557358.81	2230080.27	5	9451	557466.58	2230017.68	5	9492	557523.63	2229956.11	5	9533	558057.05	2229690.50	5	9574	558116.50	2229824.20
5	9411	557360.15	2230076.62	5	9452	557468.37	2230015.91	5	9493	557525.43	2229954.56	5	9534	558058.25	2229693.13	5	9575	558117.90	2229825.57
5	9412	557364.97	2230060.43	5	9453	557468.75	2230015.42	5	9494	557525.94	2229953.99	5	9535	558059.43	2229695.78	5	9576	558118.85	2229826.28
5	9413	557373.44	2230060.62	5	9454	557469.18	2230014.97	5	9495	557526.51	2229953.47	5	9536	558059.56	2229695.99	5	9577	558119.73	2229827.07
5	9414	557375.03	2230060.55	5	9455	557470.68	2230012.95	5	9496	557528.05	2229951.67	5	9537	558059.66	2229696.21	5	9578	558121.35	2229828.18
5	9415	557376.62	2230060.59	5	9456	557472.24	2230010.96	5	9497	557529.64	2229949.91	5	9538	558061.18	2229698.67	5	9579	558122.90	2229829.35
5	9416	557378.16	2230060.43	5	9457	557472.56	2230010.43	5	9498	557530.08	2229949.28	5	9539	558062.68	2229701.15	5	9580	558123.94	2229829.95
5	9417	557379.72	2230060.36	5	9458	557472.93	2230009.93	5	9499	557530.58	2229948.69	5	9540	558062.83	2229701.34	5	9581	558124.92	2229830.62
5	9418	557381.28	2230060.10	5	9459	557474.17	2230007.74	5	9500	557531.88	2229946.70	5	9541	558062.97	2229701.55	5	9582	558126.65	2229831.51
5	9419	557382.86	2230059.94	5	9460	557475.46	2230005.57	5	9501	557533.24	2229944.76	5	9542	558064.78	2229703.80	5	9583	558128.35	2229832.49
5	9420	557384.38	2230059.58	5	9461	557475.71	2230005.00	5	9502	557533.59	2229944.08	5	9543	558066.58	2229706.07	5	9584	558129.44	2229832.94
5	9421	557385.91	2230059.32	5	9462	557476.01	2230004.46	5	9503	557534.02	2229943.43	5	9544	558066.76	2229706.24	5	9585	558130.50	2229833.49
5	9422	557387.43	2230058.87	5	9463	557476.97	2230002.13	5	9504	557534.35	2229926.99	5	9545	558066.92	2229706.43	5	9586	558132.34	2229834.16
5	9423	557388.98	2230058.51	5	9464	557477.98	2229999.82	5	9505	557534.50	2229920.55	5	9546	558069.00	2229708.43	5	9587	558134.14	2229834.91
5	9424	557390.43	2230057.96	5	9465	557478.16	2229999.23	5	9506	557577.88	2229915.27	5	9547	558071.07	2229710.46	5	9588	558135.28	2229835.23
5	9425	557391.92	2230057.52	5	9466	557478.39	2229998.65	5	9507	557580.73	2229914.57	5	9548	558090.53	2229727.25	5	9589	558136.40	2229835.63
5	9426	557393.37	2230056.87	5	9467	557479.04	2229996.22	5	9508	557583.59	2229913.90	5	9549	558093.57	2229733.64	5	9590	558159.03	2229842.29
5	9427	557394.86	2230056.32	5	9468	557479.76	2229993.80	5	9509	557583.98	2229913.77	5	9550	558096.61	2229753.72	5	9591	558172.96	2229846.39
5	9428	557414.22	2230047.72	5	9469	557479.86	2229993.19	5	9510	557586.72	2229912.72	5	9551	558100.79	2229792.97	5	9592	558175.84	2229847.04
5	9429	557415.06	2230047.28	5	9470	557480.02	2229992.58	5	9511	557589.47	2229911.70	5	9552	558100.99	2229794.14	5	9593	558178.71	2229847.72
5	9430	557415.94	2230046.91	5	9471	557480.36	2229990.09	5	9512	557589.84	2229911.53	5	9553	558101.10	2229795.32	5	9594	558179.09	2229847.78
5	9431	557417.84	2230045.83	5	9472	557480.77	2229987.60	5	9513	557592.43	2229910.14	5	9554	558101.52	2229797.23	5	9595	558182.02	2229848.06
5	9432	557419.79	2230044.81	5	9473	557480.79	2229986.98	5	9514	557595.02	2229908.77	5	9555	558101.85	2229799.16	5	9596	558184.96	2229848.37
5	9433	557420.57	2230044.27	5	9474	557480.88	2229986.36	5	9515	557595.38	2229908.56	5	9556	558102.19	2229800.30	5	9597	558188.29	2229848.31
5	9434	557421.39	2230043.80	5	9475	557481.86	2229973.03	5	9516	557597.77	2229906.86	5	9557	558102.45	2229801.46	5	9598	558191.24	2229848.25
5	9435	557436.77	2230033.68	5	9476	557499.51	2229968.15	5	9517	557600.17	2229905.18	5	9558	558103.11	2229803.30	5	9599	558191.61	2229848.21



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	9436	557447.73	2230029.79	5	9477	557503.86	2229966.94	5	9518	557697.12	2229828.01	5	9559	558103.67	2229805.17	5	9600	558194.53	2229847.76
5	9437	557448.31	2230029.55	5	9478	557504.59	2229966.69	5	9519	557812.92	2229738.43	5	9560	558104.16	2229806.25	5	9601	558197.45	2229847.33
5	9438	557448.90	2230029.36	5	9479	557505.34	2229966.51	5	9520	557943.04	2229637.34	5	9561	558104.56	2229807.37	5	9602	558207.21	2229845.26
5	9439	557451.19	2230028.31	5	9480	557507.55	2229965.67	5	9521	557943.39	2229637.03	5	9562	558105.44	2229809.11	5	9603	558238.99	2229852.84
5	9440	557453.51	2230027.32	5	9481	557509.80	2229964.89	5	9522	557943.78	2229636.75	5	9563	558106.24	2229810.90	5	9604	558253.05	2229859.15
5	9441	557454.05	2230027.01	5	9482	557510.49	2229964.55	5	9523	557951.63	2229630.42	5	9564	558106.85	2229811.91	5	9605	558260.57	2229866.43
5	9442	557454.61	2230026.75	5	9483	557511.20	2229964.28	5	9524	557989.21	2229600.06	5	9565	558107.39	2229812.97	5	9606	558293.68	2229910.58
5	9607	558295.32	2229912.50	5	9648	558543.93	2230089.76	5	9689	558678.47	2230411.38	5	9730	558777.13	2230375.59	5	9771	558635.19	2230035.08
5	9608	558296.91	2229914.47	5	9649	558544.69	2230090.30	5	9690	558679.13	2230412.20	5	9731	558761.42	2230355.26	5	9772	558634.59	2230034.29
5	9609	558297.36	2229914.89	5	9650	558545.39	2230090.91	5	9691	558679.72	2230413.08	5	9732	558742.43	2230319.64	5	9773	558633.08	2230032.76
5	9610	558297.75	2229915.35	5	9651	558559.92	2230101.84	5	9692	558693.28	2230430.63	5	9733	558731.18	2230296.07	5	9774	558631.64	2230031.16
5	9611	558299.62	2229917.06	5	9652	558564.80	2230109.17	5	9693	558708.37	2230471.77	5	9734	558730.49	2230294.83	5	9775	558630.89	2230030.52
5	9612	558301.45	2229918.81	5	9653	558568.70	2230139.97	5	9694	558710.89	2230477.52	5	9735	558729.89	2230293.54	5	9776	558630.19	2230029.81
5	9613	558301.94	2229919.17	5	9654	558569.00	2230141.55	5	9695	558714.12	2230482.90	5	9736	558704.23	2230246.74	5	9777	558628.50	2230028.48
5	9614	558302.40	2229919.58	5	9655	558569.20	2230143.14	5	9696	558718.00	2230487.84	5	9737	558700.19	2230235.89	5	9778	558626.87	2230027.08
5	9615	558304.46	2229921.04	5	9656	558574.58	2230171.10	5	9697	558722.47	2230492.26	5	9738	558695.06	2230204.63	5	9779	558608.80	2230013.47
5	9616	558306.50	2229922.54	5	9657	558574.96	2230172.59	5	9698	558727.45	2230496.08	5	9739	558694.89	2230203.89	5	9780	558588.50	2229992.22
5	9617	558353.81	2229953.19	5	9658	558575.25	2230174.10	5	9699	558732.47	2230499.00	5	9740	558694.80	2230203.14	5	9781	558574.38	2229977.57
5	9618	558354.54	2229953.60	5	9659	558575.75	2230175.63	5	9700	558732.87	2230499.24	5	9741	558694.19	2230200.84	5	9782	558572.82	2229976.14
5	9619	558355.22	2229954.07	5	9660	558576.15	2230177.18	5	9701	558738.65	2230501.70	5	9742	558693.66	2230198.51	5	9783	558571.32	2229974.64
5	9620	558381.93	2229970.14	5	9661	558576.72	2230178.61	5	9702	558744.69	2230503.42	5	9743	558693.40	2230197.80	5	9784	558570.51	2229974.02
5	9621	558383.55	2229970.98	5	9662	558577.20	2230180.07	5	9703	558750.90	2230504.36	5	9744	558693.21	2230197.07	5	9785	558569.75	2229973.33
5	9622	558385.12	2229971.90	5	9663	558588.49	2230208.57	5	9704	558757.17	2230504.52	5	9745	558692.32	2230194.86	5	9786	558568.02	2229972.10
5	9623	558386.34	2229972.42	5	9664	558589.20	2230210.09	5	9705	558763.42	2230503.89	5	9746	558691.50	2230192.62	5	9787	558566.34	2229970.81
5	9624	558387.51	2229973.03	5	9665	558589.83	2230211.65	5	9706	558769.54	2230502.49	5	9747	558691.15	2230191.94	5	9788	558565.46	2229970.29
5	9625	558389.22	2229973.66	5	9666	558597.53	2230227.83	5	9707	558775.44	2230500.33	5	9748	558690.87	2230191.24	5	9789	558564.63	2229969.70
5	9626	558390.89	2229974.38	5	9667	558602.30	2230256.86	5	9708	558781.02	2230497.44	5	9749	558680.84	2230170.17	5	9790	558562.76	2229968.70
5	9627	558410.80	2229981.49	5	9668	558602.68	2230258.50	5	9709	558786.19	2230493.88	5	9750	558671.89	2230147.60	5	9791	558560.93	2229967.63
5	9628	558437.97	2230007.83	5	9669	558602.96	2230260.16	5	9710	558790.87	2230489.70	5	9751	558667.71	2230125.83	5	9792	558519.13	2229946.49
5	9629	558438.58	2230008.35	5	9670	558603.38	2230261.56	5	9711	558795.00	2230484.97	5	9752	558664.97	2230104.20	5	9793	558514.87	2229942.63
5	9630	558439.13	2230008.92	5	9671	558603.70	2230262.98	5	9712	558798.50	2230479.76	5	9753	558662.53	2230084.94	5	9794	558506.99	2229935.46
5	9631	558456.88	2230025.05	5	9672	558604.28	2230264.56	5	9713	558801.31	2230474.14	5	9754	558662.13	2230082.85	5	9795	558472.62	2229902.14
5	9632	558457.24	2230025.34	5	9673	558604.77	2230266.17	5	9714	558803.41	2230468.22	5	9755	558661.82	2230080.74	5	9796	558471.67	2229901.34
5	9633	558457.56	2230025.66	5	9674	558611.76	2230284.99	5	9715	558804.74	2230462.09	5	9756	558661.54	2230079.77	5	9797	558470.79	2229900.46
5	9634	558459.69	2230027.30	5	9675	558611.96	2230285.45	5	9716	558805.29	2230455.83	5	9757	558661.35	2230078.77	5	9798	558469.29	2229899.30
5	9635	558461.78	2230028.97	5	9676	558612.12	2230285.94	5	9717	558805.06	2230449.56	5	9758	558660.69	2230076.75	5	9799	558467.84	2229898.07
5	9636	558462.17	2230029.21	5	9677	558613.24	2230288.32	5	9718	558804.04	2230443.36	5	9759	558660.12	2230074.70	5	9800	558466.80	2229897.38
5	9637	558462.54	2230029.49	5	9678	558614.31	2230290.73	5	9719	558802.25	2230437.34	5	9760	558659.72	2230073.76	5	9801	558465.82	2229896.62
5	9638	558464.85	2230030.85	5	9679	558614.57	2230291.16	5	9720	558784.51	2230388.95	5	9761	558659.41	2230072.80	5	9802	558464.18	2229895.66
5	9639	558467.14	2230032.25	5	9680	558614.79	2230291.62	5	9721	558783.96	2230387.69	5	9762	558658.50	2230070.87	5	9803	558462.59	2229894.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	9640	558467.55	2230032.44	5	9681	558641.53	2230340.38	5	9722	558783.49	2230386.39	5	9763	558657.68	2230068.92	5	9804	558461.48	2229894.07
5	9641	558467.95	2230032.67	5	9682	558652.65	2230363.70	5	9723	558782.69	2230384.82	5	9764	558657.17	2230068.04	5	9805	558460.40	2229893.44
5	9642	558508.23	2230053.04	5	9683	558653.19	2230364.68	5	9724	558781.98	2230383.20	5	9765	558656.73	2230067.12	5	9806	558458.66	2229892.69
5	9643	558516.33	2230061.45	5	9684	558653.66	2230365.71	5	9725	558781.27	2230382.02	5	9766	558655.59	2230065.32	5	9807	558456.96	2229891.86
5	9644	558539.32	2230085.51	5	9685	558675.17	2230406.04	5	9726	558780.65	2230380.79	5	9767	558654.53	2230063.48	5	9808	558455.78	2229891.45
5	9645	558540.00	2230086.14	5	9686	558675.72	2230406.94	5	9727	558779.66	2230379.33	5	9768	558638.40	2230039.29	5	9809	558454.64	2229890.96
5	9646	558540.62	2230086.82	5	9687	558676.20	2230407.88	5	9728	558778.76	2230377.82	5	9769	558637.09	2230037.57	5	9810	558429.21	2229881.88
5	9647	558542.31	2230088.26	5	9688	558677.37	2230409.61	5	9729	558777.90	2230376.73	5	9770	558635.86	2230035.81	5	9811	558407.48	2229868.81
5	9812	558368.34	2229843.45	5	9853	558196.28	2229745.35	5	9894	558140.59	2229620.13	5	9935	558333.06	2229443.90	5	9976	558770.18	2229298.45
5	9813	558338.19	2229803.26	5	9854	558195.93	2229742.04	5	9895	558140.41	2229619.75	5	9936	558386.43	2229420.43	5	9977	558770.45	2229298.40
5	9814	558337.66	2229802.64	5	9855	558195.74	2229740.96	5	9896	558124.82	2229591.79	5	9937	558404.44	2229412.51	5	9978	558773.37	2229297.71
5	9815	558337.19	2229801.97	5	9856	558195.65	2229739.88	5	9897	558124.12	2229590.70	5	9938	558457.61	2229396.11	5	9979	558776.29	2229297.03
5	9816	558335.63	2229800.25	5	9857	558191.35	2229711.38	5	9898	558123.50	2229589.57	5	9939	558515.49	2229378.91	5	9980	558776.56	2229296.95
5	9817	558334.12	2229798.48	5	9858	558191.12	2229710.32	5	9899	558122.42	2229588.06	5	9940	558516.23	2229378.63	5	9981	558779.37	2229295.90
5	9818	558333.51	2229797.93	5	9859	558190.98	2229709.25	5	9900	558121.42	2229586.51	5	9941	558516.99	2229378.43	5	9982	558782.18	2229294.86
5	9819	558332.96	2229797.33	5	9860	558190.46	2229707.25	5	9901	558120.59	2229585.52	5	9942	558519.18	2229377.55	5	9983	558782.44	2229294.75
5	9820	558316.29	2229781.20	5	9861	558190.02	2229705.24	5	9902	558119.84	2229584.47	5	9943	558521.39	2229376.74	5	9984	558785.09	2229293.35
5	9821	558314.47	2229779.65	5	9862	558189.66	2229704.22	5	9903	558118.58	2229583.11	5	9944	558522.09	2229376.38	5	9985	558787.76	2229291.97
5	9822	558312.70	2229778.04	5	9863	558189.39	2229703.17	5	9904	558117.39	2229581.69	5	9945	558522.82	2229376.09	5	9986	558787.99	2229291.83
5	9823	558312.09	2229777.61	5	9864	558188.62	2229701.26	5	9905	558116.44	2229580.82	5	9946	558524.87	2229374.94	5	9987	558790.45	2229290.11
5	9824	558311.52	2229777.13	5	9865	558187.94	2229699.32	5	9906	558115.56	2229579.87	5	9947	558526.96	2229373.86	5	9988	558792.92	2229288.40
5	9825	558309.52	2229775.81	5	9866	558187.45	2229698.35	5	9907	558094.59	2229559.97	5	9948	558527.61	2229373.41	5	9989	558826.74	2229286.46
5	9826	558307.56	2229774.44	5	9867	558187.05	2229697.34	5	9908	558093.97	2229559.45	5	9949	558528.30	2229373.03	5	9990	558828.86	2229259.53
5	9827	558306.89	2229774.09	5	9868	558176.30	2229674.76	5	9909	558093.40	2229558.88	5	9950	558530.20	2229371.63	5	9991	558831.01	2229257.63
5	9828	558306.27	2229773.68	5	9869	558175.84	2229673.94	5	9910	558067.81	2229536.14	5	9951	558532.13	2229370.30	5	9992	558831.19	2229257.43
5	9829	558304.12	2229772.63	5	9870	558175.46	2229673.08	5	9911	558067.91	2229534.20	5	9952	558532.72	2229369.77	5	9993	558831.39	2229257.24
5	9830	558302.00	2229771.52	5	9871	558174.32	2229671.20	5	9912	558078.38	2229524.23	5	9953	558533.36	2229369.30	5	9994	558833.26	2229255.07
5	9831	558275.66	2229759.69	5	9872	558173.25	2229669.27	5	9913	558106.19	2229497.73	5	9954	558562.22	2229345.12	5	9995	558835.15	2229252.91
5	9832	558274.20	2229759.14	5	9873	558172.69	2229668.52	5	9914	558160.18	2229462.13	5	9955	558568.63	2229339.75	5	9996	558835.30	2229252.69
5	9833	558272.79	2229758.51	5	9874	558172.20	2229667.71	5	9915	558190.02	2229443.24	5	9956	558594.49	2229325.23	5	9997	558835.48	2229252.48
5	9834	558271.27	2229758.04	5	9875	558170.84	2229665.99	5	9916	558204.91	2229435.02	5	9957	558645.54	2229296.06	5	9998	558837.06	2229250.09
5	9835	558269.78	2229757.48	5	9876	558169.53	2229664.21	5	9917	558306.73	2229447.74	5	9958	558671.00	2229287.71	5	9999	558838.67	2229247.71
5	9836	558268.27	2229757.12	5	9877	558168.89	2229663.53	5	9918	558307.63	2229447.80	5	9959	558671.89	2229287.35	5	10000	558838.79	2229247.47
5	9837	558266.78	2229756.67	5	9878	558168.30	2229662.79	5	9919	558308.52	2229447.93	5	9960	558672.81	2229287.08	5	10001	558838.94	2229247.24
5	9838	558219.47	2229745.38	5	9879	558166.73	2229661.25	5	9920	558310.76	2229447.99	5	9961	558703.38	2229275.73	5	10002	558840.21	2229244.67
5	9839	558217.83	2229745.09	5	9880	558165.21	2229659.65	5	9921	558313.00	2229448.13	5	9962	558739.62	2229293.85	5	10003	558841.51	2229242.11
5	9840	558216.22	2229744.71	5	9881	558164.49	2229659.06	5	9922	558313.90	2229448.07	5	9963	558739.87	2229293.97	5	10004	558841.60	2229241.85
5	9841	558214.74	2229744.56	5	9882	558163.81	2229658.40	5	9923	558314.79	2229448.09	5	9964	558742.64	2229295.13	5	10005	558841.72	2229241.61
5	9842	558213.28	2229744.30	5	9883	558163.47	2229658.10	5	9924	558317.03	2229447.87	5	9965	558745.40	2229296.30	5	10006	558842.66	2229238.90
5	9843	558211.62	2229744.23	5	9884	558148.49	2229645.18	5	9925	558319.26	2229447.72	5	9966	558745.66	2229296.39	5	10007	558843.62	2229236.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	9844	558209.97	2229744.05	5	9885	558145.30	2229632.19	5	9926	558320.15	2229447.55	5	9967	558748.55	2229297.19	5	10008	558843.68	2229235.93
5	9845	558208.49	2229744.09	5	9886	558145.18	2229631.79	5	9927	558321.04	2229447.46	5	9968	558751.44	2229298.00	5	10009	558843.77	2229235.67
5	9846	558207.01	2229744.02	5	9887	558145.09	2229631.37	5	9928	558323.23	2229446.96	5	9969	558751.71	2229298.06	5	10010	558844.36	2229232.87
5	9847	558205.35	2229744.15	5	9888	558144.24	2229628.79	5	9929	558325.43	2229446.54	5	9970	558754.68	2229298.49	5	10011	558844.98	2229230.07
5	9848	558203.70	2229744.18	5	9889	558143.43	2229626.20	5	9930	558326.28	2229446.26	5	9971	558757.65	2229298.94	5	10012	558845.00	2229229.80
5	9849	558202.23	2229744.40	5	9890	558143.25	2229625.81	5	9931	558327.16	2229446.06	5	9972	558757.93	2229298.96	5	10013	558845.06	2229229.53
5	9850	558200.75	2229744.52	5	9891	558143.12	2229625.41	5	9932	558329.27	2229445.29	5	9973	558760.93	2229299.02	5	10014	558845.29	2229226.67
5	9851	558199.12	2229744.86	5	9892	558141.94	2229622.96	5	9933	558331.40	2229444.59	5	9974	558763.93	2229299.09	5	10015	558845.55	2229223.82
5	9852	558197.48	2229745.10	5	9893	558140.81	2229620.49	5	9934	558332.21	2229444.21	5	9975	558767.19	2229298.76	5	10016	558845.55	2229223.54
5	10017	558845.57	2229223.27	5	10058	558993.87	2229101.75	5	10099	559557.34	2229462.34	5	10140	559288.70	2229128.55	5	10181	559969.69	2228895.53
5	10018	558845.44	2229220.41	5	10059	558995.67	2229101.02	5	10100	559563.72	2229462.20	5	10141	559287.55	2229127.65	5	10182	560025.46	2228950.10
5	10019	558845.34	2229217.54	5	10060	558996.72	2229100.43	5	10101	559569.93	2229461.25	5	10142	559286.10	2229126.79	5	10183	560026.73	2228951.19
5	10020	558845.30	2229217.27	5	10061	558997.80	2229099.92	5	10102	559575.97	2229459.54	5	10143	559284.71	2229125.84	5	10184	560027.94	2228952.36
5	10021	558845.29	2229217.00	5	10062	559038.68	2229077.65	5	10103	559581.75	2229457.08	5	10144	559283.41	2229125.19	5	10185	560029.11	2228953.24
5	10022	558844.96	2229215.10	5	10063	559058.64	2229081.44	5	10104	559587.18	2229453.92	5	10145	559282.16	2229124.44	5	10186	560030.21	2228954.20
5	10023	558861.75	2229205.56	5	10064	559118.13	2229135.12	5	10105	559592.16	2229450.10	5	10146	559224.92	2229095.10	5	10187	560031.62	2228955.13
5	10024	558909.12	2229183.90	5	10065	559118.59	2229135.48	5	10106	559596.63	2229445.69	5	10147	559184.68	2229060.48	5	10188	560032.96	2228956.14
5	10025	558911.51	2229182.62	5	10066	559119.01	2229135.89	5	10107	559600.51	2229440.76	5	10148	559115.22	2228997.81	5	10189	560034.23	2228956.86
5	10026	558913.92	2229181.38	5	10067	559164.20	2229174.78	5	10108	559603.74	2229435.37	5	10149	559114.37	2228997.13	5	10190	560035.45	2228957.67
5	10027	558914.27	2229181.14	5	10068	559166.42	2229176.46	5	10109	559606.27	2229429.63	5	10150	559113.57	2228996.38	5	10191	560036.95	2228958.42
5	10028	558914.65	2229180.93	5	10069	559168.61	2229178.17	5	10110	559608.06	2229423.61	5	10151	559111.91	2228995.18	5	10192	560038.41	2228959.25
5	10029	558916.86	2229179.36	5	10070	559168.92	2229178.35	5	10111	559609.08	2229417.41	5	10152	559110.31	2228993.90	5	10193	560039.76	2228959.81
5	10030	558919.10	2229177.83	5	10071	559169.21	2229178.57	5	10112	559609.32	2229411.14	5	10153	559109.24	2228993.24	5	10194	560041.07	2228960.46
5	10031	558952.70	2229151.58	5	10072	559171.62	2229179.95	5	10113	559608.77	2229404.88	5	10154	559133.92	2228941.05	5	10195	560042.66	2228961.01
5	10032	558954.83	2229149.69	5	10073	559174.01	2229181.37	5	10114	559607.44	2229398.75	5	10155	559134.35	2228939.98	5	10196	560044.21	2228961.66
5	10033	558956.98	2229147.82	5	10074	559229.60	2229209.87	5	10115	559605.35	2229392.82	5	10156	559134.86	2228938.95	5	10197	560045.62	2228962.04
5	10034	558957.18	2229147.61	5	10075	559278.49	2229258.55	5	10116	559602.53	2229387.21	5	10157	559172.13	2228849.70	5	10198	560047.00	2228962.52
5	10035	558957.39	2229147.42	5	10076	559278.76	2229258.79	5	10117	559599.04	2229382.00	5	10158	559172.21	2228849.48	5	10199	560048.63	2228962.87
5	10036	558959.27	2229145.27	5	10077	559279.00	2229259.05	5	10118	559594.91	2229377.26	5	10159	559172.31	2228849.27	5	10200	560049.45	2228964.89
5	10037	558961.17	2229143.15	5	10078	559300.13	2229279.49	5	10119	559590.23	2229373.08	5	10160	559213.07	2228749.05	5	10201	560049.98	2228965.86
5	10038	558961.34	2229142.91	5	10079	559336.42	2229314.60	5	10120	559585.06	2229369.52	5	10161	559217.63	2228739.40	5	10202	560050.44	2228966.87
5	10039	558961.53	2229142.69	5	10080	559386.20	2229365.98	5	10121	559536.34	2229340.28	5	10162	559246.31	2228678.69	5	10203	560051.50	2228968.60
5	10040	558963.12	2229140.33	5	10081	559387.42	2229367.09	5	10122	559535.35	2229339.77	5	10163	559312.59	2228609.49	5	10204	560052.49	2228970.38
5	10041	558964.74	2229137.98	5	10082	559388.57	2229368.27	5	10123	559534.41	2229339.18	5	10164	559312.93	2228609.09	5	10205	560053.14	2228971.28
5	10042	558964.88	2229137.73	5	10083	559422.67	2229399.12	5	10124	559532.57	2229338.33	5	10165	559313.31	2228608.73	5	10206	560053.72	2228972.22
5	10043	558965.04	2229137.49	5	10084	559424.90	2229400.90	5	10125	559530.77	2229337.40	5	10166	559314.96	2228606.70	5	10207	560054.99	2228973.81
5	10044	558966.32	2229134.94	5	10085	559427.10	2229402.70	5	10126	559529.72	2229337.01	5	10167	559316.64	2228604.70	5	10208	560056.19	2228975.45
5	10045	558967.64	2229132.41	5	10086	559427.35	2229402.85	5	10127	559528.71	2229336.55	5	10168	559316.93	2228604.26	5	10209	560073.00	2228995.65
5	10046	558967.74	2229132.14	5	10087	559427.58	2229403.04	5	10128	559482.91	2229318.78	5	10169	559317.26	2228603.85	5	10210	560073.27	2228995.93
5	10047	558967.87	2229131.88	5	10088	559430.01	2229404.52	5	10129	559456.88	2229295.22	5	10170	559340.74	2228570.78	5	10211	560073.50	2228996.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	10048	558968.83	2229129.19	5	10089	559432.43	2229406.03	5	10130	559407.68	2229244.44	5	10171	559342.81	2228570.65	5	10212	560075.42	2228998.22
5	10049	558969.81	2229126.52	5	10090	559432.69	2229406.15	5	10131	559407.08	2229243.89	5	10172	559387.82	2228567.76	5	10213	560077.31	2229000.21
5	10050	558969.88	2229126.24	5	10091	559432.94	2229406.30	5	10132	559406.53	2229243.29	5	10173	559450.24	2228592.08	5	10214	560077.61	2229000.46
5	10051	558969.98	2229125.97	5	10092	559435.54	2229407.47	5	10133	559348.79	2229187.43	5	10174	559458.81	2228595.50	5	10215	560077.89	2229000.74
5	10052	558970.59	2229123.18	5	10093	559438.13	2229408.66	5	10134	559327.64	2229166.37	5	10175	559487.11	2228606.80	5	10216	560093.62	2229014.98
5	10053	558971.23	2229120.40	5	10094	559488.55	2229428.23	5	10135	559294.63	2229133.50	5	10176	559672.85	2228680.98	5	10217	560111.86	2229033.98
5	10054	558973.13	2229109.03	5	10095	559533.61	2229455.26	5	10136	559293.53	2229132.54	5	10177	559741.45	2228720.50	5	10218	560112.61	2229034.67
5	10055	558989.86	2229103.39	5	10096	559539.19	2229458.15	5	10137	559292.51	2229131.51	5	10178	559754.81	2228729.79	5	10219	560113.30	2229035.42
5	10056	558990.97	2229102.94	5	10097	559545.08	2229460.31	5	10138	559291.18	2229130.47	5	10179	559814.37	2228771.22	5	10220	560114.92	2229036.80
5	10057	558992.11	2229102.57	5	10098	559551.20	2229461.72	5	10139	559289.91	2229129.36	5	10180	559912.13	2228839.21	5	10221	560116.49	2229038.23
5	10222	560117.32	2229038.82	5	10263	560204.97	2229232.44	5	10304	560142.45	2229404.37	5	10345	560109.86	2229556.81	5	10386	560201.55	2229600.38
5	10223	560118.10	2229039.48	5	10264	560203.17	2229234.53	5	10305	560142.31	2229404.87	5	10346	560109.67	2229557.22	5	10387	560212.59	2229588.90
5	10224	560146.80	2229060.82	5	10265	560202.96	2229234.85	5	10306	560142.11	2229405.35	5	10347	560108.85	2229559.78	5	10388	560212.92	2229588.51
5	10225	560169.36	2229083.38	5	10266	560202.71	2229235.14	5	10307	560141.44	2229407.88	5	10348	560107.99	2229562.33	5	10389	560213.29	2229588.16
5	10226	560170.43	2229084.33	5	10267	560201.23	2229237.47	5	10308	560140.71	2229410.40	5	10349	560107.90	2229562.77	5	10390	560214.95	2229586.12
5	10227	560171.44	2229085.35	5	10268	560199.70	2229239.77	5	10309	560140.63	2229410.91	5	10350	560107.76	2229563.20	5	10391	560216.65	2229584.11
5	10228	560172.79	2229086.40	5	10269	560199.54	2229240.11	5	10310	560140.50	2229411.41	5	10351	560102.09	2229585.92	5	10392	560216.93	2229583.68
5	10229	560174.07	2229087.53	5	10270	560199.33	2229240.43	5	10311	560130.91	2229459.36	5	10352	560101.63	2229588.40	5	10393	560217.25	2229583.28
5	10230	560175.25	2229088.34	5	10271	560198.15	2229242.93	5	10312	560123.77	2229490.28	5	10353	560101.11	2229590.88	5	10394	560218.64	2229581.05
5	10231	560176.38	2229089.23	5	10272	560196.92	2229245.40	5	10313	560123.62	2229491.23	5	10354	560101.06	2229591.49	5	10395	560220.08	2229578.85
5	10232	560189.36	2229098.15	5	10273	560196.80	2229245.76	5	10314	560123.38	2229492.17	5	10355	560100.95	2229592.09	5	10396	560220.30	2229578.39
5	10233	560191.35	2229099.34	5	10274	560196.64	2229246.10	5	10315	560123.10	2229494.33	5	10356	560100.81	2229594.61	5	10397	560220.57	2229577.95
5	10234	560193.30	2229100.59	5	10275	560191.77	2229258.27	5	10316	560122.75	2229496.47	5	10357	560100.60	2229597.13	5	10398	560221.67	2229575.56
5	10235	560215.49	2229113.00	5	10276	560191.43	2229259.31	5	10317	560122.71	2229497.44	5	10358	560099.96	2229632.17	5	10399	560222.82	2229573.20
5	10236	560232.40	2229128.91	5	10277	560191.00	2229260.32	5	10318	560122.59	2229498.40	5	10359	560099.79	2229641.75	5	10400	560222.98	2229572.71
5	10237	560213.60	2229167.19	5	10278	560190.45	2229262.29	5	10319	560121.78	2229511.38	5	10360	560100.07	2229648.02	5	10401	560223.19	2229572.25
5	10238	560213.05	2229168.51	5	10279	560189.81	2229264.24	5	10320	560121.78	2229512.78	5	10361	560101.14	2229654.21	5	10402	560223.99	2229569.74
5	10239	560212.41	2229169.79	5	10280	560189.60	2229265.31	5	10321	560121.73	2229513.48	5	10362	560102.97	2229660.21	5	10403	560224.83	2229567.25
5	10240	560211.84	2229171.41	5	10281	560189.30	2229266.36	5	10322	560121.68	2229514.18	5	10363	560105.54	2229665.94	5	10404	560224.93	2229566.75
5	10241	560211.19	2229172.99	5	10282	560184.44	2229289.08	5	10323	560121.78	2229515.92	5	10364	560108.80	2229671.30	5	10405	560225.08	2229566.26
5	10242	560210.81	2229174.37	5	10283	560184.06	2229291.59	5	10324	560121.78	2229517.66	5	10365	560112.72	2229676.21	5	10406	560225.55	2229563.67
5	10243	560210.34	2229175.71	5	10284	560183.63	2229294.09	5	10325	560121.96	2229519.05	5	10366	560117.22	2229680.59	5	10407	560226.08	2229561.09
5	10244	560209.98	2229177.39	5	10285	560183.60	2229294.69	5	10326	560122.04	2229520.45	5	10367	560122.23	2229684.38	5	10408	560226.12	2229560.59
5	10245	560209.52	2229179.05	5	10286	560183.51	2229295.29	5	10327	560122.35	2229522.16	5	10368	560127.67	2229687.50	5	10409	560226.21	2229560.08
5	10246	560209.32	2229180.46	5	10287	560183.45	2229297.83	5	10328	560122.57	2229523.89	5	10369	560133.47	2229689.92	5	10410	560227.83	2229546.30
5	10247	560209.02	2229181.85	5	10288	560183.33	2229300.36	5	10329	560122.92	2229525.25	5	10370	560139.52	2229691.59	5	10411	560227.98	2229543.53
5	10248	560208.87	2229183.56	5	10289	560183.38	2229300.96	5	10330	560123.18	2229526.62	5	10371	560145.74	2229692.49	5	10412	560228.17	2229540.77
5	10249	560208.63	2229185.26	5	10290	560183.37	2229301.56	5	10331	560125.36	2229535.35	5	10372	560152.01	2229692.60	5	10413	560228.15	2229540.40
5	10250	560208.61	2229186.69	5	10291	560183.63	2229304.09	5	10332	560120.23	2229540.68	5	10373	560158.26	2229691.93	5	10414	560228.17	2229540.03
5	10251	560208.48	2229188.11	5	10292	560183.83	2229306.62	5	10333	560119.94	2229541.02	5	10374	560164.37	2229690.48	5	10415	560227.97	2229537.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	10252	560208.55	2229189.82	5	10293	560186.68	2229326.55	5	10334	560119.61	2229541.34	5	10375	560170.25	2229688.28	5	10416	560227.82	2229534.50
5	10253	560208.53	2229191.54	5	10294	560186.94	2229335.65	5	10335	560117.91	2229543.42	5	10376	560175.80	2229685.35	5	10417	560227.75	2229534.14
5	10254	560208.68	2229192.96	5	10295	560183.57	2229340.82	5	10336	560116.17	2229545.47	5	10377	560180.95	2229681.75	5	10418	560227.72	2229533.76
5	10255	560208.74	2229194.38	5	10296	560148.12	2229393.19	5	10337	560115.92	2229545.85	5	10378	560185.60	2229677.54	5	10419	560227.18	2229531.05
5	10256	560211.96	2229225.53	5	10297	560147.86	2229393.64	5	10338	560115.63	2229546.20	5	10379	560189.69	2229672.77	5	10420	560226.68	2229528.33
5	10257	560211.63	2229225.81	5	10298	560147.55	2229394.05	5	10339	560114.21	2229548.48	5	10380	560193.15	2229667.53	5	10421	560222.07	2229509.89
5	10258	560211.33	2229226.04	5	10299	560146.27	2229396.34	5	10340	560112.74	2229550.73	5	10381	560195.93	2229661.90	5	10422	560222.14	2229508.75
5	10259	560209.31	2229227.92	5	10300	560144.94	2229398.60	5	10341	560112.55	2229551.14	5	10382	560197.98	2229655.97	5	10423	560228.51	2229481.13
5	10260	560207.26	2229229.77	5	10301	560144.73	2229399.08	5	10342	560112.30	2229551.52	5	10383	560199.27	2229649.82	5	10424	560228.63	2229480.40
5	10261	560207.01	2229230.06	5	10302	560144.48	2229399.53	5	10343	560111.18	2229553.96	5	10384	560199.77	2229643.56	5	10425	560228.82	2229479.69
5	10262	560206.73	2229230.32	5	10303	560143.49	2229401.96	5	10344	560110.00	2229556.38	5	10385	560200.48	2229604.65	5	10426	560236.58	2229440.90
5	10427	560266.62	2229396.53	5	10468	560302.62	2229287.61	5	10509	560603.89	2229320.90	5	10550	560787.72	2229424.76	5	10591	561011.11	2229461.48
5	10428	560266.84	2229396.15	5	10469	560303.70	2229286.14	5	10510	560604.56	2229321.41	5	10551	560789.73	2229424.62	5	10592	561011.31	2229461.57
5	10429	560267.10	2229395.81	5	10470	560304.35	2229285.00	5	10511	560605.18	2229321.98	5	10552	560791.76	2229424.57	5	10593	561014.15	2229462.65
5	10430	560279.26	2229377.15	5	10471	560305.07	2229283.90	5	10512	560607.05	2229323.31	5	10553	560792.86	2229424.40	5	10594	561016.97	2229463.74
5	10431	560280.55	2229374.88	5	10472	560305.88	2229282.26	5	10513	560608.88	2229324.71	5	10554	560793.98	2229424.32	5	10595	561017.18	2229463.81
5	10432	560281.89	2229372.63	5	10473	560306.78	2229280.67	5	10514	560609.61	2229325.13	5	10555	560795.96	2229423.92	5	10596	561020.13	2229464.52
5	10433	560282.10	2229372.15	5	10474	560307.27	2229279.45	5	10515	560610.30	2229325.61	5	10556	560797.96	2229423.62	5	10597	561023.07	2229465.25
5	10434	560282.36	2229371.69	5	10475	560307.85	2229278.27	5	10516	560612.33	2229326.70	5	10557	560799.04	2229423.31	5	10598	561023.28	2229465.29
5	10435	560283.35	2229369.27	5	10476	560308.45	2229276.54	5	10517	560614.32	2229327.86	5	10558	560800.14	2229423.09	5	10599	561026.29	2229465.63
5	10436	560284.39	2229366.87	5	10477	560309.14	2229274.85	5	10518	560615.09	2229328.18	5	10559	560802.06	2229422.45	5	10600	561029.30	2229465.98
5	10437	560284.54	2229366.37	5	10478	560309.47	2229273.58	5	10519	560615.83	2229328.58	5	10560	560804.00	2229421.90	5	10601	561032.55	2229465.95
5	10438	560284.74	2229365.88	5	10479	560309.90	2229272.33	5	10520	560653.42	2229345.78	5	10561	560805.03	2229421.46	5	10602	561035.58	2229465.93
5	10439	560285.42	2229363.36	5	10480	560310.28	2229270.55	5	10521	560671.31	2229367.14	5	10562	560806.10	2229421.11	5	10603	561035.80	2229465.91
5	10440	560286.16	2229360.85	5	10481	560310.75	2229268.78	5	10522	560673.04	2229368.96	5	10563	560807.92	2229420.23	5	10604	561038.80	2229465.49
5	10441	560286.24	2229360.33	5	10482	560310.93	2229267.48	5	10523	560674.72	2229370.82	5	10564	560809.78	2229419.44	5	10605	561041.81	2229465.09
5	10442	560286.38	2229359.82	5	10483	560311.20	2229266.19	5	10524	560707.98	2229403.26	5	10565	560810.75	2229418.87	5	10606	561042.02	2229465.04
5	10443	560286.74	2229357.23	5	10484	560311.35	2229264.37	5	10525	560710.02	2229405.02	5	10566	560811.76	2229418.39	5	10607	561044.94	2229464.25
5	10444	560287.15	2229354.65	5	10485	560311.59	2229262.56	5	10526	560712.03	2229406.81	5	10567	560840.93	2229402.05	5	10608	561047.87	2229463.47
5	10445	560287.17	2229354.12	5	10486	560313.21	2229239.85	5	10527	560712.40	2229407.06	5	10568	560857.89	2229402.05	5	10609	561048.08	2229463.40
5	10446	560287.24	2229353.60	5	10487	560313.22	2229238.63	5	10528	560712.74	2229407.36	5	10569	560860.43	2229401.89	5	10610	561050.88	2229462.25
5	10447	560287.27	2229350.98	5	10488	560313.33	2229237.41	5	10529	560714.98	2229408.84	5	10570	560862.97	2229401.79	5	10611	561053.69	2229461.11
5	10448	560287.36	2229348.37	5	10489	560313.25	2229235.49	5	10530	560717.20	2229410.37	5	10571	560863.56	2229401.70	5	10612	561053.89	2229461.01
5	10449	560286.55	2229320.79	5	10490	560313.27	2229233.57	5	10531	560717.60	2229410.57	5	10572	560864.16	2229401.66	5	10613	561056.52	2229459.52
5	10450	560286.29	2229317.99	5	10491	560313.12	2229232.36	5	10532	560717.97	2229410.82	5	10573	560866.66	2229401.18	5	10614	561059.17	2229458.03
5	10451	560286.07	2229315.19	5	10492	560313.07	2229231.14	5	10533	560720.39	2229412.01	5	10574	560869.16	2229400.77	5	10615	561059.35	2229457.92
5	10452	560284.40	2229303.49	5	10493	560309.69	2229198.39	5	10534	560722.78	2229413.25	5	10575	560869.74	2229400.59	5	10616	561071.11	2229450.30
5	10453	560285.43	2229303.01	5	10494	560325.62	2229165.95	5	10535	560723.20	2229413.40	5	10576	560870.33	2229400.48	5	10617	561087.55	2229452.60
5	10454	560286.55	2229302.32	5	10495	560351.06	2229168.99	5	10536	560723.60	2229413.60	5	10577	560872.75	2229399.70	5	10618	561089.54	2229452.75
5	10455	560287.71	2229301.71	5	10496	560352.36	2229169.06	5	10537	560726.15	2229414.48	5	10578	560875.18	2229398.97	5	10619	561091.52	2229452.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	10456	560289.21	2229300.66	5	10497	560353.66	2229169.23	5	10538	560728.68	2229415.41	5	10579	560876.80	2229398.37	5	10620	561157.23	2229456.86
5	10457	560290.76	2229299.69	5	10498	560396.97	2229172.12	5	10539	560729.11	2229415.51	5	10580	560891.66	2229401.67	5	10621	561180.35	2229461.26
5	10458	560291.78	2229298.86	5	10499	560430.20	2229181.69	5	10540	560729.54	2229415.66	5	10581	560892.77	2229401.85	5	10622	561239.93	2229493.96
5	10459	560292.86	2229298.11	5	10500	560440.35	2229189.72	5	10541	560732.17	2229416.21	5	10582	560893.87	2229402.11	5	10623	561241.17	2229494.54
5	10460	560294.22	2229296.89	5	10501	560463.19	2229211.05	5	10542	560734.80	2229416.81	5	10583	560924.09	2229407.41	5	10624	561242.38	2229495.21
5	10461	560295.63	2229295.73	5	10502	560465.38	2229212.85	5	10543	560739.88	2229417.65	5	10584	560942.53	2229426.48	5	10625	561316.63	2229530.80
5	10462	560296.54	2229294.78	5	10503	560467.55	2229214.67	5	10544	560779.23	2229424.10	5	10585	560944.82	2229428.57	5	10626	561353.09	2229556.09
5	10463	560297.52	2229293.90	5	10504	560489.45	2229230.90	5	10545	560780.35	2229424.22	5	10586	560947.16	2229430.71	5	10627	561355.24	2229557.39
5	10464	560298.71	2229292.51	5	10505	560491.41	2229232.17	5	10546	560781.45	2229424.42	5	10587	560949.70	2229432.50	5	10628	561357.35	2229558.74
5	10465	560299.97	2229291.19	5	10506	560493.34	2229233.50	5	10547	560783.47	2229424.53	5	10588	560952.30	2229434.33	5	10629	561357.92	2229559.01
5	10466	560300.75	2229290.13	5	10507	560524.65	2229252.44	5	10548	560785.48	2229424.73	5	10589	560955.04	2229435.78	5	10630	561358.46	2229559.34
5	10467	560301.61	2229289.14	5	10508	560555.37	2229278.85	5	10549	560786.60	2229424.70	5	10590	560957.78	2229437.24	5	10631	561360.76	2229560.36
5	10632	561363.03	2229561.44	5	10673	561516.84	2229575.92	5	10714	561211.38	2229365.67	5	10755	560882.45	2229297.30	5	10796	560714.76	2229265.31
5	10633	561400.20	2229576.31	5	10674	561516.73	2229575.73	5	10715	561209.87	2229365.18	5	10756	560880.76	2229296.93	5	10797	560713.63	2229264.38
5	10634	561426.41	2229619.62	5	10675	561477.10	2229510.22	5	10716	561208.34	2229364.89	5	10757	560879.35	2229296.81	5	10798	560712.20	2229263.49
5	10635	561435.34	2229671.17	5	10676	561476.84	2229509.85	5	10717	561206.83	2229364.51	5	10758	560877.95	2229296.59	5	10799	560710.83	2229262.52
5	10636	561436.80	2229677.28	5	10677	561476.63	2229509.46	5	10718	561172.57	2229357.98	5	10759	560876.22	2229296.54	5	10800	560709.55	2229261.83
5	10637	561439.01	2229683.16	5	10678	561475.05	2229507.27	5	10719	561169.55	2229357.61	5	10760	560874.51	2229296.39	5	10801	560708.31	2229261.05
5	10638	561441.94	2229688.71	5	10679	561473.52	2229505.06	5	10720	561166.53	2229357.23	5	10761	560873.09	2229296.44	5	10802	560706.78	2229260.34
5	10639	561445.55	2229693.85	5	10680	561473.22	2229504.73	5	10721	561099.39	2229353.28	5	10762	560871.67	2229296.40	5	10803	560705.30	2229259.55
5	10640	561449.77	2229698.50	5	10681	561472.96	2229504.37	5	10722	561066.49	2229348.69	5	10763	560869.96	2229296.57	5	10804	560663.96	2229240.63
5	10641	561454.54	2229702.58	5	10682	561471.12	2229502.40	5	10723	561064.38	2229348.53	5	10764	560868.23	2229296.63	5	10805	560620.57	2229203.02
5	10642	561459.78	2229706.04	5	10683	561469.32	2229500.39	5	10724	561062.28	2229348.28	5	10765	560866.83	2229296.86	5	10806	560586.69	2229173.89
5	10643	561465.42	2229708.81	5	10684	561468.98	2229500.10	5	10725	561061.25	2229348.29	5	10766	560865.42	2229297.00	5	10807	560585.87	2229173.28
5	10644	561471.36	2229710.85	5	10685	561468.67	2229499.77	5	10726	561060.23	2229348.22	5	10767	560863.74	2229297.38	5	10808	560585.12	2229172.60
5	10645	561477.50	2229712.13	5	10686	561466.60	2229498.05	5	10727	561058.12	2229348.32	5	10768	560862.04	2229297.66	5	10809	560583.37	2229171.39
5	10646	561483.76	2229712.63	5	10687	561464.57	2229496.29	5	10728	561056.00	2229348.34	5	10769	560860.68	2229298.07	5	10810	560581.68	2229170.11
5	10647	561490.04	2229712.34	5	10688	561464.19	2229496.04	5	10729	561054.98	2229348.48	5	10770	560859.30	2229298.38	5	10811	560580.79	2229169.60
5	10648	561496.22	2229711.27	5	10689	561463.85	2229495.75	5	10730	561053.96	2229348.53	5	10771	560857.67	2229298.96	5	10812	560579.96	2229169.02
5	10649	561497.03	2229711.02	5	10690	561461.58	2229494.30	5	10731	561051.88	2229348.90	5	10772	560856.02	2229299.46	5	10813	560547.09	2229149.14
5	10650	561502.23	2229709.43	5	10691	561459.34	2229492.81	5	10732	561049.78	2229349.18	5	10773	560848.98	2229302.05	5	10814	560529.35	2229136.01
5	10651	561507.95	2229706.85	5	10692	561458.94	2229492.61	5	10733	561048.79	2229349.45	5	10774	560827.88	2229302.05	5	10815	560507.09	2229115.23
5	10652	561513.31	2229703.58	5	10693	561458.56	2229492.37	5	10734	561047.78	2229349.62	5	10775	560824.55	2229302.26	5	10816	560505.52	2229113.94
5	10653	561518.21	2229699.66	5	10694	561456.13	2229491.22	5	10735	561045.76	2229350.25	5	10776	560821.62	2229302.45	5	10817	560504.01	2229112.58
5	10654	561522.59	2229695.15	5	10695	561453.72	2229490.02	5	10736	561043.71	2229350.80	5	10777	560821.23	2229302.50	5	10818	560484.54	2229097.17
5	10655	561526.37	2229690.13	5	10696	561453.29	2229489.87	5	10737	561042.76	2229351.18	5	10778	560818.34	2229303.07	5	10819	560484.30	2229097.00
5	10656	561529.48	2229684.68	5	10697	561452.89	2229489.68	5	10738	561041.78	2229351.49	5	10779	560815.45	2229303.62	5	10820	560484.07	2229096.80
5	10657	561531.89	2229678.89	5	10698	561405.44	2229470.70	5	10739	561039.85	2229352.36	5	10780	560815.07	2229303.72	5	10821	560481.72	2229095.21
5	10658	561533.56	2229672.83	5	10699	561370.35	2229446.35	5	10740	561037.89	2229353.16	5	10781	560812.28	2229304.65	5	10822	560479.39	2229093.59
5	10659	561534.45	2229666.62	5	10700	561369.62	2229445.91	5	10741	561037.00	2229353.66	5	10782	560809.48	2229305.56	5	10823	560479.12	2229093.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	10660	561534.55	2229660.34	5	10701	561368.94	2229445.41	5	10742	561036.06	2229354.09	5	10783	560809.11	2229305.71	5	10824	560478.87	2229093.28
5	10661	561533.87	2229654.10	5	10702	561366.94	2229444.29	5	10743	561034.26	2229355.20	5	10784	560806.46	2229306.98	5	10825	560476.34	2229092.00
5	10662	561524.80	2229601.75	5	10703	561364.98	2229443.11	5	10744	561032.42	2229356.23	5	10785	560803.80	2229308.24	5	10826	560473.82	2229090.68
5	10663	561523.37	2229593.49	5	10704	561364.20	2229442.76	5	10745	561027.80	2229359.22	5	10786	560778.16	2229322.59	5	10827	560473.54	2229090.58
5	10664	561523.33	2229593.26	5	10705	561363.46	2229442.34	5	10746	561007.81	2229350.14	5	10787	560766.53	2229320.68	5	10828	560473.27	2229090.44
5	10665	561522.63	2229590.32	5	10706	561286.83	2229405.63	5	10747	560984.68	2229326.22	5	10788	560746.35	2229300.99	5	10829	560470.59	2229089.49
5	10666	561521.94	2229587.37	5	10707	561221.53	2229369.79	5	10748	560980.04	2229321.99	5	10789	560722.82	2229272.90	5	10830	560467.93	2229088.50
5	10667	561521.87	2229587.15	5	10708	561220.11	2229369.13	5	10749	560974.91	2229318.37	5	10790	560721.66	2229271.69	5	10831	560467.64	2229088.43
5	10668	561520.80	2229584.32	5	10709	561218.75	2229368.38	5	10750	560969.37	2229315.43	5	10791	560720.58	2229270.40	5	10832	560467.35	2229088.33
5	10669	561519.75	2229581.49	5	10710	561217.28	2229367.79	5	10751	560963.49	2229313.20	5	10792	560719.50	2229269.41	5	10833	560419.50	2229074.54
5	10670	561519.66	2229581.28	5	10711	561215.84	2229367.12	5	10752	560957.39	2229311.73	5	10793	560718.49	2229268.35	5	10834	560417.34	2229074.06
5	10671	561518.24	2229578.60	5	10712	561214.36	2229366.64	5	10753	560912.25	2229303.81	5	10794	560717.19	2229267.29	5	10835	560415.21	2229073.50
5	10672	561518.14	2229578.41	5	10713	561212.91	2229366.07	5	10754	560884.15	2229297.57	5	10795	560715.95	2229266.15	5	10836	560414.28	2229073.38
5	10837	560413.37	2229073.18	5	10878	560139.17	2228898.15	5	10919	559731.12	2228575.40	5	10960	560200.41	2228056.85	5	11001	560469.87	2228179.32
5	10838	560411.17	2229072.98	5	10879	560135.89	2228892.79	5	10920	559733.21	2228574.29	5	10961	560202.45	2228056.11	5	11002	560470.57	2228180.67
5	10839	560408.98	2229072.69	5	10880	560131.97	2228887.89	5	10921	559735.34	2228573.25	5	10962	560203.32	2228055.67	5	11003	560517.74	2228259.01
5	10840	560361.62	2229069.54	5	10881	560127.46	2228883.52	5	10922	559735.98	2228572.82	5	10963	560204.22	2228055.31	5	11004	560518.96	2228260.78
5	10841	560312.65	2229063.69	5	10882	560122.44	2228879.75	5	10923	559736.67	2228572.46	5	10964	560206.12	2228054.25	5	11005	560520.11	2228262.59
5	10842	560303.00	2229058.03	5	10883	560116.99	2228876.63	5	10924	559738.60	2228571.09	5	10965	560208.05	2228053.27	5	11006	560520.74	2228263.36
5	10843	560279.75	2229036.15	5	10884	560114.08	2228875.43	5	10925	559740.58	2228569.79	5	10966	560208.86	2228052.72	5	11007	560521.31	2228264.17
5	10844	560279.53	2229035.95	5	10885	560111.17	2228874.22	5	10926	559741.17	2228569.28	5	10967	560209.70	2228052.25	5	11008	560522.74	2228265.77
5	10845	560277.23	2229034.04	5	10886	560108.15	2228873.40	5	10927	559741.80	2228568.84	5	10968	560211.45	2228050.96	5	11009	560524.11	2228267.43
5	10846	560274.94	2229032.11	5	10887	560105.13	2228872.57	5	10928	559743.55	2228567.24	5	10969	560213.25	2228049.74	5	11010	560584.86	2228332.18
5	10847	560274.70	2229031.94	5	10888	560084.93	2228868.38	5	10929	559745.35	2228565.70	5	10970	560213.98	2228049.10	5	11011	560585.35	2228332.64
5	10848	560272.17	2229030.33	5	10889	559979.08	2228764.81	5	10930	559745.87	2228565.13	5	10971	560214.76	2228048.52	5	11012	560585.80	2228333.15
5	10849	560269.66	2229028.71	5	10890	559978.30	2228764.13	5	10931	559746.44	2228564.61	5	10972	560216.33	2228047.03	5	11013	560587.64	2228334.79
5	10850	560269.40	2229028.57	5	10891	559977.58	2228763.40	5	10932	559838.27	2228469.58	5	10973	560217.96	2228045.59	5	11014	560589.44	2228336.48
5	10851	560244.10	2229014.43	5	10892	559975.93	2228762.08	5	10933	559839.24	2228468.44	5	10974	560218.61	2228044.87	5	11015	560589.98	2228336.88
5	10852	560236.82	2229009.42	5	10893	559974.33	2228760.71	5	10934	559840.29	2228467.36	5	10975	560219.31	2228044.20	5	11016	560590.49	2228337.32
5	10853	560214.92	2228987.52	5	10894	559973.47	2228760.14	5	10935	559961.35	2228326.02	5	10976	560220.68	2228042.52	5	11017	560592.52	2228338.72
5	10854	560214.54	2228987.19	5	10895	559972.66	2228759.49	5	10936	559961.58	2228325.73	5	10977	560222.12	2228040.89	5	11018	560594.52	2228340.17
5	10855	560214.19	2228986.81	5	10896	559875.82	2228692.15	5	10937	559961.83	2228325.46	5	10978	560222.67	2228040.09	5	11019	560595.11	2228340.50
5	10856	560212.19	2228985.11	5	10897	559811.91	2228647.70	5	10938	560011.70	2228265.46	5	10979	560223.28	2228039.33	5	11020	560595.66	2228340.88
5	10857	560210.21	2228983.37	5	10898	559796.80	2228637.19	5	10939	560091.80	2228183.00	5	10980	560224.43	2228037.49	5	11021	560597.85	2228342.01
5	10858	560209.79	2228983.09	5	10899	559794.98	2228636.09	5	10940	560092.35	2228182.35	5	10981	560225.65	2228035.70	5	11022	560600.02	2228343.20
5	10859	560209.40	2228982.76	5	10900	559793.21	2228634.91	5	10941	560092.97	2228181.76	5	10982	560226.10	2228034.83	5	11023	560600.64	2228343.45
5	10860	560181.11	2228961.72	5	10901	559719.67	2228592.55	5	10942	560094.40	2228179.97	5	10983	560226.61	2228034.01	5	11024	560601.24	2228343.76
5	10861	560164.54	2228944.45	5	10902	559719.29	2228592.36	5	10943	560095.88	2228178.23	5	10984	560250.44	2227989.99	5	11025	560646.81	2228363.74
5	10862	560163.24	2228943.26	5	10903	559718.93	2228592.13	5	10944	560096.35	2228177.52	5	10985	560257.95	2227976.12	5	11026	560652.70	2228365.90
5	10863	560162.01	2228942.00	5	10904	559716.48	2228590.97	5	10945	560096.88	2228176.85	5	10986	560261.06	2227970.38	5	11027	560658.82	2228367.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	10864	560152.60	2228933.49	5	10905	559714.04	2228589.76	5	10946	560098.08	2228174.90	5	10987	560262.65	2227971.18	5	11028	560665.07	2228367.92
5	10865	560147.60	2228928.97	5	10906	559713.64	2228589.62	5	10947	560099.34	2228172.99	5	10988	560265.06	2227972.20	5	11029	560671.35	2228367.75
5	10866	560146.60	2228927.75	5	10907	559713.26	2228589.44	5	10948	560099.71	2228172.22	5	10989	560267.44	2227973.27	5	11030	560677.56	2228366.80
5	10867	560146.00	2228927.04	5	10908	559695.85	2228582.49	5	10949	560100.16	2228171.50	5	10990	560267.95	2227973.42	5	11031	560683.59	2228365.08
5	10868	560144.91	2228925.73	5	10909	559717.62	2228579.35	5	10950	560101.10	2228169.41	5	10991	560268.43	2227973.63	5	11032	560689.37	2228362.61
5	10869	560144.97	2228922.31	5	10910	559718.38	2228579.19	5	10951	560102.11	2228167.35	5	10992	560270.95	2227974.34	5	11033	560694.79	2228359.44
5	10870	560144.91	2228921.08	5	10911	559719.15	2228579.10	5	10952	560102.38	2228166.55	5	10993	560273.45	2227975.10	5	11034	560699.77	2228355.62
5	10871	560144.82	2228919.19	5	10912	559721.45	2228578.55	5	10953	560102.73	2228165.77	5	10994	560337.59	2227990.38	5	11035	560704.23	2228351.20
5	10872	560144.67	2228916.06	5	10913	559723.77	2228578.06	5	10954	560108.19	2228151.27	5	10995	560343.75	2227992.68	5	11036	560708.10	2228346.26
5	10873	560144.13	2228912.96	5	10914	559724.50	2228577.81	5	10955	560129.77	2228093.92	5	10996	560372.92	2228003.57	5	11037	560711.33	2228340.87
5	10874	560143.59	2228909.86	5	10915	559725.25	2228577.63	5	10956	560149.60	2228071.82	5	10997	560377.08	2228005.12	5	11038	560713.85	2228335.12
5	10875	560142.67	2228906.86	5	10916	559727.47	2228576.79	5	10957	560196.54	2228058.23	5	10998	560392.97	2228034.46	5	11039	560715.56	2228329.34
5	10876	560141.75	2228903.86	5	10917	559729.70	2228576.02	5	10958	560197.46	2228057.91	5	10999	560425.54	2228094.63	5	11040	560715.63	2228329.10
5	10877	560140.46	2228901.00	5	10918	559730.40	2228575.68	5	10959	560198.40	2228057.66	5	11000	560469.09	2228178.03	5	11041	560716.64	2228322.90
5	11042	560716.87	2228316.63	5	11083	560429.62	2227917.99	5	11124	560599.77	2227558.63	5	11165	561092.20	2227353.12	5	11206	561443.69	2227307.04
5	11043	560716.31	2228310.37	5	11084	560369.66	2227895.61	5	11125	560601.25	2227555.77	5	11166	561093.19	2227353.08	5	11207	561446.05	2227307.25
5	11044	560714.97	2228304.24	5	11085	560366.71	2227894.71	5	11126	560602.72	2227552.90	5	11167	561094.17	2227353.12	5	11208	561448.40	2227307.53
5	11045	560712.87	2228298.32	5	11086	560363.76	2227893.81	5	11127	560603.76	2227550.03	5	11168	561096.32	2227352.94	5	11209	561449.17	2227307.53
5	11046	560710.05	2228292.71	5	11087	560302.23	2227879.16	5	11128	560604.81	2227547.16	5	11169	561098.48	2227352.84	5	11210	561449.95	2227307.60
5	11047	560706.55	2228287.50	5	11088	560294.40	2227875.24	5	11129	560614.14	2227515.72	5	11170	561099.45	2227352.67	5	11211	561452.31	2227307.51
5	11048	560702.42	2228282.77	5	11089	560295.71	2227865.45	5	11130	560630.88	2227459.28	5	11171	561100.43	2227352.59	5	11212	561454.67	2227307.50
5	11049	560697.73	2228278.60	5	11090	560315.74	2227714.93	5	11131	560652.96	2227423.39	5	11172	561102.54	2227352.13	5	11213	561455.45	2227307.40
5	11050	560692.55	2228275.04	5	11091	560333.89	2227636.62	5	11132	560653.14	2227423.11	5	11173	561104.66	2227351.77	5	11214	561456.22	2227307.37
5	11051	560686.97	2228272.16	5	11092	560334.64	2227633.39	5	11133	560654.52	2227420.47	5	11174	561105.60	2227351.48	5	11215	561517.60	2227301.29
5	11052	560650.78	2228256.29	5	11093	560372.36	2227619.54	5	11134	560655.91	2227417.85	5	11175	561106.57	2227351.27	5	11216	561603.02	2227484.14
5	11053	560600.67	2228202.88	5	11094	560374.77	2227618.48	5	11135	560656.05	2227417.54	5	11176	561108.60	2227350.56	5	11217	561603.79	2227485.55
5	11054	560557.03	2228130.39	5	11095	560377.20	2227617.47	5	11136	560657.09	2227414.76	5	11177	561110.67	2227349.93	5	11218	561604.47	2227487.00
5	11055	560514.00	2228048.00	5	11096	560377.64	2227617.22	5	11137	560658.14	2227411.98	5	11178	561111.56	2227349.53	5	11219	561604.63	2227487.30
5	11056	560513.81	2228047.69	5	11097	560378.10	2227617.01	5	11138	560658.24	2227411.66	5	11179	561112.49	2227349.20	5	11220	561646.82	2227564.28
5	11057	560513.65	2228047.35	5	11098	560380.36	2227615.66	5	11139	560658.92	2227408.77	5	11180	561178.77	2227321.25	5	11221	561651.09	2227572.07
5	11058	560500.43	2228022.91	5	11099	560382.65	2227614.35	5	11140	560659.62	2227405.88	5	11181	561178.98	2227321.15	5	11222	561681.09	2227626.82
5	11059	560480.91	2227986.86	5	11100	560383.05	2227614.04	5	11141	560664.64	2227376.24	5	11182	561179.20	2227321.07	5	11223	561709.71	2227690.06
5	11060	560477.63	2227980.81	5	11101	560383.49	2227613.78	5	11142	560717.38	2227330.94	5	11183	561181.79	2227319.75	5	11224	561727.34	2227729.01
5	11061	560456.10	2227941.03	5	11102	560385.56	2227612.16	5	11143	560733.16	2227319.34	5	11184	561184.39	2227318.45	5	11225	561743.34	2227816.27
5	11062	560454.92	2227939.14	5	11103	560387.66	2227610.57	5	11144	560777.68	2227286.60	5	11185	561184.59	2227318.33	5	11226	561747.73	2227875.77
5	11063	560453.81	2227937.22	5	11104	560414.79	2227587.32	5	11145	560778.96	2227286.39	5	11186	561184.80	2227318.22	5	11227	561750.81	2227917.48
5	11064	560453.26	2227936.48	5	11105	560507.36	2227578.38	5	11146	560818.33	2227279.83	5	11187	561187.20	2227316.59	5	11228	561751.58	2227960.85
5	11065	560452.77	2227935.71	5	11106	560552.06	2227582.71	5	11147	560875.54	2227293.18	5	11188	561189.62	2227314.97	5	11229	561751.60	2227961.15
5	11066	560451.36	2227933.98	5	11107	560555.12	2227582.81	5	11148	560932.28	2227319.29	5	11189	561189.80	2227314.82	5	11230	561751.59	2227961.45
5	11067	560450.02	2227932.21	5	11108	560558.17	2227582.92	5	11149	560961.17	2227332.58	5	11190	561189.99	2227314.69	5	11231	561751.86	2227964.28



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	11068	560449.38	2227931.55	5	11109	560561.38	2227582.64	5	11150	560962.03	2227332.92	5	11191	561192.17	2227312.77	5	11232	561752.09	2227967.11
5	11069	560448.80	2227930.84	5	11110	560564.59	2227582.34	5	11151	560962.86	2227333.32	5	11192	561194.37	2227310.87	5	11233	561752.15	2227967.40
5	11070	560447.19	2227929.31	5	11111	560567.57	2227581.68	5	11152	560964.96	2227334.05	5	11193	561194.52	2227310.69	5	11234	561752.17	2227967.70
5	11071	560445.63	2227927.72	5	11112	560570.56	2227581.03	5	11153	560967.02	2227334.84	5	11194	561194.70	2227310.54	5	11235	561752.79	2227970.47
5	11072	560444.91	2227927.15	5	11113	560573.60	2227579.96	5	11154	560967.92	2227335.07	5	11195	561233.83	2227271.41	5	11236	561753.37	2227973.26
5	11073	560444.25	2227926.52	5	11114	560576.48	2227578.94	5	11155	560968.80	2227335.37	5	11196	561234.57	2227270.57	5	11237	561753.47	2227973.54
5	11074	560442.46	2227925.20	5	11115	560579.36	2227577.49	5	11156	560970.97	2227335.82	5	11197	561235.20	2227269.96	5	11238	561753.53	2227973.83
5	11075	560440.72	2227923.81	5	11116	560582.09	2227576.12	5	11157	560973.12	2227336.35	5	11198	561283.67	2227261.63	5	11239	561770.44	2228032.39
5	11076	560439.93	2227923.34	5	11117	560584.77	2227574.32	5	11158	560974.04	2227336.46	5	11199	561379.74	2227287.25	5	11240	561784.27	2228080.27
5	11077	560439.19	2227922.79	5	11118	560587.44	2227572.52	5	11159	560974.95	2227336.65	5	11200	561436.07	2227305.25	5	11241	561786.31	2228087.34
5	11078	560437.25	2227921.71	5	11119	560589.73	2227570.50	5	11160	561085.94	2227352.62	5	11201	561436.83	2227305.44	5	11242	561786.92	2228089.05
5	11079	560435.35	2227920.55	5	11120	560592.03	2227568.49	5	11161	561086.92	2227352.70	5	11202	561437.56	2227305.70	5	11243	561787.44	2228090.79
5	11080	560434.51	2227920.18	5	11121	560594.18	2227566.09	5	11162	561087.89	2227352.86	5	11203	561439.87	2227306.20	5	11244	561787.98	2228092.00
5	11081	560433.71	2227919.73	5	11122	560596.21	2227563.81	5	11163	561090.05	2227352.95	5	11204	561442.16	2227306.78	5	11245	561788.43	2228093.25
5	11082	560431.65	2227918.90	5	11123	560598.04	2227561.15	5	11164	561090.59	2227352.99	5	11205	561442.93	2227306.87	5	11246	561789.25	2228094.87
5	11247	561789.98	2228096.53	5	11288	562062.02	2228798.45	5	11329	562045.68	2228274.13	5	11370	561710.96	2227239.51	5	11411	562449.82	2227117.35
5	11248	561790.67	2228097.67	5	11289	562066.07	2228793.66	5	11330	562045.22	2228273.59	5	11371	561712.71	2227238.34	5	11412	562452.00	2227117.76
5	11249	561791.27	2228098.85	5	11290	562069.49	2228788.39	5	11331	562017.40	2228245.04	5	11372	561713.49	2227237.66	5	11413	562452.92	2227117.82
5	11250	561792.29	2228100.35	5	11291	562072.22	2228782.74	5	11332	561934.33	2228130.13	5	11373	561714.33	2227237.05	5	11414	562453.85	2227117.96
5	11251	561793.22	2228101.91	5	11292	562074.23	2228776.79	5	11333	561915.07	2228102.29	5	11374	561744.35	2227212.19	5	11415	562456.06	2227118.01
5	11252	561805.15	2228119.15	5	11293	562105.58	2228659.81	5	11334	561887.39	2228062.27	5	11375	561793.38	2227171.57	5	11416	562458.26	2227118.15
5	11253	561852.38	2228187.44	5	11294	562157.36	2228466.63	5	11335	561880.12	2228051.75	5	11376	561795.00	2227170.06	5	11417	562459.19	2227118.09
5	11254	561852.70	2228187.85	5	11295	562157.71	2228464.92	5	11336	561851.45	2227952.45	5	11377	561796.67	2227168.60	5	11418	562460.12	2227118.11
5	11255	561852.98	2228188.30	5	11296	562158.15	2228463.23	5	11337	561850.76	2227914.30	5	11378	561813.37	2227152.06	5	11419	562601.78	2227112.60
5	11256	561938.51	2228306.60	5	11297	562158.33	2228461.84	5	11338	561850.65	2227912.91	5	11379	561813.69	2227151.71	5	11420	562603.79	2227112.40
5	11257	561938.84	2228307.00	5	11298	562158.60	2228460.48	5	11339	561850.64	2227911.51	5	11380	561814.04	2227151.38	5	11421	562605.80	2227112.28
5	11258	561939.13	2228307.44	5	11299	562158.73	2228458.73	5	11340	561847.46	2227868.41	5	11381	561815.77	2227149.36	5	11422	562606.91	2227112.08
5	11259	561940.84	2228309.43	5	11300	562158.96	2228457.00	5	11341	561842.87	2227806.22	5	11382	561817.54	2227147.38	5	11423	562608.02	2227111.96
5	11260	561942.50	2228311.45	5	11301	562158.96	2228455.60	5	11342	561842.50	2227803.56	5	11383	561817.82	2227146.98	5	11424	562609.99	2227111.51
5	11261	561942.88	2228311.81	5	11302	562159.06	2228454.21	5	11343	561842.19	2227800.89	5	11384	561818.13	2227146.62	5	11425	562611.97	2227111.14
5	11262	561943.22	2228312.20	5	11303	562158.97	2228452.47	5	11344	561825.28	2227708.65	5	11385	561832.66	2227127.33	5	11426	562613.05	2227110.80
5	11263	561973.10	2228342.87	5	11304	562158.98	2228450.72	5	11345	561824.60	2227704.96	5	11386	561924.89	2227004.90	5	11427	562614.14	2227105.55
5	11264	562032.12	2228406.99	5	11305	562158.81	2228449.34	5	11346	561823.89	2227702.10	5	11387	561935.94	2226991.88	5	11428	562616.04	2227109.85
5	11265	562056.06	2228458.32	5	11306	562158.74	2228447.94	5	11347	561823.20	2227699.23	5	11388	561943.89	2226989.72	5	11429	562617.96	2227109.24
5	11266	562029.42	2228557.72	5	11307	562158.43	2228446.22	5	11348	561823.08	2227698.87	5	11389	561961.93	2226984.83	5	11430	562688.79	2227081.69
5	11267	561977.64	2228750.90	5	11308	562158.21	2228444.49	5	11349	561822.02	2227696.12	5	11390	562006.89	2226979.66	5	11431	562690.39	2227080.95
5	11268	561976.39	2228757.05	5	11309	562157.87	2228443.14	5	11350	561820.97	2227693.36	5	11391	562088.79	2226981.74	5	11432	562692.03	2227080.30
5	11269	561975.93	2228763.31	5	11310	562157.62	2228441.76	5	11351	561807.35	2227663.26	5	11392	562110.04	2226988.82	5	11433	562693.23	2227079.63
5	11270	561976.26	2228769.58	5	11311	562157.10	2228440.09	5	11352	561800.82	2227648.83	5	11393	562110.40	2226988.92	5	11434	562694.48	2227079.06
5	11271	561977.37	2228775.76	5	11312	562156.67	2228438.40	5	11353	561771.65	2227584.37	5	11394	562110.75	2226989.05	5	11435	562695.98	2227078.12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	11272	561979.25	2228781.76	5	11313	562156.16	2228437.10	5	11354	561771.41	2227583.85	5	11395	562201.30	2227017.75	5	11436	562697.53	2227077.26
5	11273	561981.86	2228787.47	5	11314	562155.75	2228435.77	5	11355	561770.52	2227582.16	5	11396	562259.39	2227046.44	5	11437	562698.64	2227076.45
5	11274	561985.17	2228792.80	5	11315	562155.02	2228434.18	5	11356	561769.71	2227580.43	5	11397	562313.94	2227080.53	5	11438	562699.80	2227075.72
5	11275	561989.12	2228797.68	5	11316	562154.38	2228432.55	5	11357	561738.79	2227524.02	5	11398	562315.20	2227081.21	5	11439	562701.17	2227074.61
5	11276	561993.66	2228802.03	5	11317	562119.47	2228357.70	5	11358	561692.94	2227440.36	5	11399	562316.42	2227081.98	5	11440	562702.60	2227073.56
5	11277	561998.70	2228805.77	5	11318	562118.80	2228356.46	5	11359	561618.11	2227280.17	5	11400	562317.96	2227082.70	5	11441	562703.60	2227072.62
5	11278	562004.17	2228808.86	5	11319	562118.21	2228355.18	5	11360	561650.76	2227266.18	5	11401	562319.46	2227083.51	5	11442	562704.67	2227071.75
5	11279	562009.98	2228811.23	5	11320	562117.30	2228353.71	5	11361	561651.02	2227266.07	5	11402	562320.80	2227084.03	5	11443	562705.88	2227070.47
5	11280	562016.04	2228812.85	5	11321	562116.47	2228352.18	5	11362	561663.67	2227260.73	5	11403	562322.11	2227084.65	5	11444	562707.17	2227069.26
5	11281	562022.27	2228813.71	5	11322	562115.64	2228351.04	5	11363	561701.87	2227244.62	5	11404	562323.73	2227085.17	5	11445	562708.05	2227068.20
5	11282	562028.54	2228813.77	5	11323	562114.90	2228349.84	5	11364	561702.79	2227244.16	5	11405	562325.31	2227085.78	5	11446	562708.99	2227067.20
5	11283	562034.78	2228813.05	5	11324	562113.81	2228348.50	5	11365	561703.75	2227243.78	5	11406	562326.71	2227086.13	5	11447	562710.04	2227065.78
5	11284	562040.88	2228811.55	5	11325	562112.79	2228347.09	5	11366	561705.60	2227242.76	5	11407	562328.08	2227086.58	5	11448	562711.16	2227064.41
5	11285	562046.74	2228809.31	5	11326	562111.83	2228346.06	5	11367	561707.49	2227241.82	5	11408	562445.83	2227116.60	5	11449	562711.90	2227063.25
5	11286	562052.28	2228806.34	5	11327	562110.95	2228344.97	5	11368	561708.35	2227241.25	5	11409	562446.74	2227116.77	5	11450	562712.72	2227062.14
5	11287	562057.39	2228802.70	5	11328	562046.20	2228274.62	5	11369	561709.25	2227240.75	5	11410	562447.64	2227117.02	5	11451	562713.58	2227060.60
5	11452	562714.52	2227059.11	5	11493	563892.82	2226572.14	5	11534	564375.49	2226306.11	5	11575	564509.44	2226141.59	5	11616	564032.01	2226340.26
5	11453	562715.10	2227057.86	5	11494	563894.19	2226572.24	5	11535	564377.70	2226305.79	5	11576	564508.56	2226141.68	5	11617	564031.80	2226340.48
5	11454	562715.77	2227056.66	5	11495	563895.96	2226572.15	5	11536	564379.92	2226305.55	5	11577	564506.36	2226142.20	5	11618	564031.57	2226340.69
5	11455	562716.43	2227055.02	5	11496	563897.73	2226572.16	5	11537	564380.80	2226305.34	5	11578	564504.14	2226142.65	5	11619	563954.36	2226418.66
5	11456	562717.18	2227053.42	5	11497	563899.09	2226571.99	5	11538	564381.70	2226305.21	5	11579	564503.31	2226142.93	5	11620	563880.32	2226471.18
5	11457	562754.96	2226957.53	5	11498	563900.46	2226571.92	5	11539	564383.86	2226304.62	5	11580	564502.45	2226143.13	5	11621	563805.74	2226466.25
5	11458	562765.47	2226945.44	5	11499	563902.20	2226571.61	5	11540	564386.03	2226304.10	5	11581	564500.33	2226143.93	5	11622	563678.21	2226442.72
5	11459	562801.21	2226904.31	5	11500	563903.96	2226571.39	5	11541	564386.88	2226303.78	5	11582	564498.19	2226144.64	5	11623	563570.46	2226412.16
5	11460	562819.30	2226883.50	5	11501	563905.29	2226571.06	5	11542	564387.75	2226303.54	5	11583	564497.40	2226145.03	5	11624	563486.34	2226384.63
5	11461	562890.61	2226836.43	5	11502	563906.64	2226570.81	5	11543	564389.82	2226302.68	5	11584	564496.57	2226145.34	5	11625	563455.07	2226372.16
5	11462	563013.20	2226768.93	5	11503	563908.33	2226570.29	5	11544	564391.91	2226301.89	5	11585	564358.83	2226207.13	5	11626	563445.35	2226270.96
5	11463	563014.83	2226767.90	5	11504	563910.05	2226569.85	5	11545	564390.92	2226299.53	5	11586	564221.81	2226218.24	5	11627	563462.33	2226192.26
5	11464	563016.51	2226766.94	5	11505	563911.33	2226569.35	5	11546	564398.55	2226230.34	5	11587	564219.56	2226218.57	5	11628	563466.69	2226172.08
5	11465	563132.20	2226691.06	5	11506	563912.63	2226568.94	5	11547	564614.33	2226228.19	5	11588	564217.29	2226218.82	5	11629	563481.05	2226130.38
5	11466	563139.92	2226685.99	5	11507	563914.25	2226568.20	5	11548	564620.48	2226226.96	5	11589	564216.45	2226219.02	5	11630	563503.97	2226086.23
5	11467	563222.71	2226630.80	5	11508	563915.90	2226567.56	5	11549	564626.44	2226224.96	5	11590	564215.60	2226219.14	5	11631	563507.72	2226079.00
5	11468	563224.40	2226629.52	5	11509	563917.10	2226566.90	5	11550	564632.09	2226222.23	5	11591	564213.40	2226219.75	5	11632	563521.68	2226052.13
5	11469	563226.13	2226628.31	5	11510	563918.34	2226566.33	5	11551	564637.36	2226218.82	5	11592	564211.19	2226220.28	5	11633	563560.85	2225979.26
5	11470	563226.89	2226627.62	5	11511	563919.85	2226565.40	5	11552	564642.16	2226214.77	5	11593	564210.38	2226220.58	5	11634	563561.52	2225977.80
5	11471	563227.60	2226627.08	5	11512	563921.41	2226564.55	5	11553	564646.42	2226210.15	5	11594	564209.55	2226220.81	5	11635	563562.28	2225976.39
5	11472	563229.22	2226625.52	5	11513	563922.52	2226563.75	5	11554	564650.06	2226205.04	5	11595	564207.44	2226221.69	5	11636	563562.83	2225974.95
5	11473	563230.79	2226624.09	5	11514	563923.68	2226563.03	5	11555	564653.03	2226199.51	5	11596	564205.31	2226222.50	5	11637	563563.47	2225973.55
5	11474	563290.60	2226562.71	5	11515	564015.76	2226497.71	5	11556	564655.29	2226193.65	5	11597	564204.55	2226222.90	5	11638	563563.96	2225972.02
5	11475	563290.79	2226562.49	5	11516	564016.68	2226496.96	5	11557	564656.79	2226187.55	5	11598	564203.75	2226223.23	5	11639	563564.53	2225970.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	11476	563291.01	2226562.29	5	11517	564017.67	2226496.29	5	11558	564657.52	2226181.31	5	11599	564201.78	2226224.36	5	11640	563564.90	2225969.03
5	11477	563376.01	2226472.96	5	11518	564019.12	2226494.99	5	11559	564657.46	2226175.04	5	11600	564199.76	2226225.43	5	11641	563565.36	2225967.56
5	11478	563407.74	2226460.94	5	11519	564020.64	2226493.76	5	11560	564656.62	2226168.81	5	11601	564199.05	2226225.93	5	11642	563565.64	2225965.98
5	11479	563450.77	2226478.10	5	11520	564021.47	2226492.90	5	11561	564655.00	2226162.75	5	11602	564198.31	2226226.35	5	11643	563566.03	2225964.43
5	11480	563452.27	2226478.59	5	11521	564022.36	2226492.11	5	11562	564652.63	2226156.93	5	11603	564196.49	2226227.73	5	11644	563577.76	2225899.18
5	11481	563453.74	2226479.18	5	11522	564035.96	2226478.38	5	11563	564649.55	2226151.46	5	11604	564194.62	2226229.04	5	11645	563619.27	2225792.75
5	11482	563540.31	2226507.51	5	11523	564097.96	2226415.76	5	11564	564645.81	2226146.41	5	11605	564153.09	2226262.26	5	11646	563619.37	2225792.44
5	11483	563541.27	2226507.76	5	11524	564180.16	2226367.97	5	11565	564641.47	2226141.88	5	11606	564127.59	2226282.66	5	11647	563619.50	2225792.16
5	11484	563542.21	2226508.09	5	11525	564180.63	2226367.65	5	11566	564636.60	2226137.92	5	11607	564126.69	2226283.38	5	11648	563638.29	2225742.13
5	11485	563577.66	2226518.15	5	11526	564181.12	2226367.39	5	11567	564631.26	2226134.61	5	11608	564041.97	2226332.65	5	11649	563638.91	2225740.11
5	11486	563653.18	2226539.57	5	11527	564183.24	2226365.91	5	11568	564625.56	2226131.99	5	11609	564041.71	2226332.82	5	11650	563639.61	2225738.11
5	11487	563655.47	2226540.07	5	11528	564185.38	2226364.47	5	11569	564619.57	2226130.10	5	11610	564041.44	2226332.96	5	11651	563639.82	2225737.11
5	11488	563657.75	2226540.64	5	11529	564185.80	2226364.11	5	11570	564619.19	2226129.49	5	11611	564039.10	2226334.56	5	11652	563640.12	2225736.13
5	11489	563790.46	2226565.12	5	11530	564186.26	2226363.79	5	11571	564613.39	2226128.98	5	11612	564036.75	2226336.14	5	11653	563640.48	2225734.04
5	11490	563793.34	2226565.47	5	11531	564215.56	2226340.35	5	11572	564607.12	2226128.65	5	11613	564036.52	2226336.34	5	11654	563640.93	2225731.97
5	11491	563796.23	2226565.84	5	11532	564241.06	2226319.94	5	11573	564600.86	2226129.10	5	11614	564036.26	2226336.51	5	11655	563651.87	2225659.04
5	11492	563891.45	2226572.14	5	11533	564245.14	2226316.68	5	11574	564510.30	2226141.41	5	11615	564034.15	2226338.40	5	11656	563655.09	2225637.53
5	11657	563655.14	2225637.23	5	11698	563526.94	2225000.77	5	11739	563382.82	2225243.91	5	11780	563388.06	2226093.32	5	11821	562758.09	2226804.12
5	11658	563655.38	2225634.25	5	11699	563527.06	2224999.35	5	11740	563383.48	2225259.52	5	11781	563387.90	2226093.84	5	11822	562757.65	2226804.38
5	11659	563655.63	2225631.27	5	11700	563530.77	2224821.15	5	11741	563391.76	2225305.72	5	11782	563387.69	2226094.34	5	11823	562755.59	2226806.01
5	11660	563655.50	2225627.99	5	11701	563530.51	2224814.88	5	11742	563395.98	2225342.20	5	11783	563371.17	2226142.34	5	11824	562753.49	2226807.59
5	11661	563655.39	2225625.00	5	11702	563529.46	2224808.69	5	11743	563396.00	2225343.88	5	11784	563370.38	2226145.21	5	11825	562753.12	2226807.95
5	11662	563655.35	2225624.70	5	11703	563527.64	2224802.68	5	11744	563410.31	2225386.37	5	11785	563369.57	2226148.07	5	11826	562752.72	2226808.27
5	11663	563654.84	2225621.75	5	11704	563525.22	2224797.25	5	11745	563410.52	2225386.88	5	11786	563345.96	2226257.46	5	11827	562750.87	2226810.14
5	11664	563654.35	2225618.81	5	11705	563525.09	2224796.94	5	11746	563410.67	2225387.41	5	11787	563345.75	2226258.87	5	11828	562748.99	2226811.97
5	11665	563654.28	2225618.51	5	11706	563521.84	2224791.57	5	11747	563411.70	2225389.78	5	11788	563345.44	2226260.26	5	11829	562748.67	2226812.37
5	11666	563653.41	2225615.65	5	11707	563517.93	2224786.65	5	11748	563412.68	2225392.18	5	11789	563345.28	2226261.97	5	11830	562748.31	2226812.74
5	11667	563652.55	2225612.79	5	11708	563513.45	2224782.26	5	11749	563412.95	2225392.66	5	11790	563345.02	2226263.67	5	11831	562714.09	2226852.11
5	11668	563622.54	2225533.02	5	11709	563508.45	2224778.46	5	11750	563413.17	2225393.17	5	11791	563344.99	2226265.09	5	11832	562673.85	2226898.41
5	11669	563621.51	2225530.74	5	11710	563503.01	2224775.32	5	11751	563467.48	2225499.41	5	11792	563344.86	2226266.51	5	11833	562672.50	2226900.18
5	11670	563620.55	2225528.44	5	11711	563497.22	2224772.89	5	11752	563468.92	2225501.84	5	11793	563344.91	2226268.23	5	11834	562671.08	2226901.89
5	11671	563620.23	2225527.88	5	11712	563491.17	2224771.20	5	11753	563470.33	2225504.29	5	11794	563344.87	2226269.95	5	11835	562670.59	2226902.67
5	11672	563619.96	2225527.30	5	11713	563484.96	2224770.28	5	11754	563470.52	2225504.54	5	11795	563345.02	2226271.36	5	11836	562670.03	2226903.40
5	11673	563618.66	2225525.16	5	11714	563478.68	2224770.15	5	11755	563470.68	2225504.81	5	11796	563345.06	2226272.79	5	11837	562668.92	2226905.32
5	11674	563617.41	2225522.99	5	11715	563472.44	2224770.81	5	11756	563472.41	2225507.04	5	11797	563354.79	2226374.07	5	11838	562667.73	2226907.20
5	11675	563617.02	2225522.48	5	11716	563466.32	2224772.25	5	11757	563474.12	2225509.29	5	11798	563329.95	2226383.47	5	11839	562667.34	2226908.03
5	11676	563616.69	2225521.94	5	11717	563460.44	2224774.43	5	11758	563532.07	2225576.54	5	11799	563328.32	2226384.21	5	11840	562666.88	2226908.83
5	11677	563615.13	2225519.98	5	11718	563454.87	2224777.34	5	11759	563554.27	2225635.55	5	11800	563326.66	2226384.85	5	11841	562666.01	2226910.88
5	11678	563613.62	2225517.99	5	11719	563449.72	2224780.93	5	11760	563542.82	2225711.91	5	11801	563325.47	2226385.50	5	11842	562665.07	2226912.89
5	11679	563553.79	2225448.56	5	11720	563445.05	2224785.13	5	11761	563526.00	2225756.70	5	11802	563324.23	2226386.06	5	11843	562632.16	2226996.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	11680	563503.90	2225350.95	5	11721	563440.95	2224789.88	5	11762	563522.90	2225764.64	5	11803	563322.71	2226386.99	5	11844	562589.52	2227013.00
5	11681	563493.89	2225321.21	5	11722	563437.48	2224795.11	5	11763	563482.83	2225867.37	5	11804	563321.14	2226387.84	5	11845	562463.49	2227017.90
5	11682	563490.45	2225288.81	5	11723	563434.69	2224800.74	5	11764	563482.31	2225869.00	5	11805	563320.03	2226388.63	5	11846	562360.33	2226991.60
5	11683	563486.89	2225269.05	5	11724	563432.62	2224806.67	5	11765	563481.69	2225870.59	5	11806	563318.87	2226389.34	5	11847	562310.27	2226960.31
5	11684	563485.39	2225260.78	5	11725	563431.32	2224812.81	5	11766	563481.35	2225871.99	5	11807	563317.48	2226390.46	5	11848	562308.08	2226959.12
5	11685	563482.79	2225246.62	5	11726	563430.79	2224819.07	5	11767	563480.92	2225873.35	5	11808	563316.04	2226391.50	5	11849	562305.91	2226957.88
5	11686	563482.02	2225239.86	5	11727	563427.17	2224992.69	5	11768	563480.60	2225875.03	5	11809	563315.04	2226392.42	5	11850	562242.17	2226926.40
5	11687	563483.10	2225235.81	5	11728	563420.06	2225027.19	5	11769	563480.20	2225876.69	5	11810	563313.98	2226393.27	5	11851	562241.57	2226926.15
5	11688	563484.40	2225230.47	5	11729	563419.65	2225030.02	5	11770	563490.01	2225938.91	5	11811	563312.74	2226394.55	5	11852	562240.99	2226925.84
5	11689	563496.20	2225195.08	5	11730	563419.22	2225032.86	5	11771	563433.43	2226005.09	5	11812	563311.43	2226395.76	5	11853	562238.67	2226924.94
5	11690	563509.33	2225153.67	5	11731	563411.18	2225123.19	5	11772	563433.28	2226005.42	5	11813	563218.77	2226493.14	5	11854	562236.38	2226923.98
5	11691	563510.83	2225131.54	5	11732	563411.16	2225123.72	5	11773	563433.09	2226005.73	5	11814	563162.85	2226550.53	5	11855	562235.74	2226923.81
5	11692	563518.57	2225044.58	5	11733	563411.10	2225124.25	5	11774	563415.22	2226040.14	5	11815	563084.77	2226602.58	5	11856	562235.13	2226923.57
5	11693	563526.04	2225008.41	5	11734	563410.25	2225136.65	5	11775	563411.47	2226047.37	5	11816	562963.28	2226682.26	5	11857	562141.31	2226893.84
5	11694	563526.24	2225007.00	5	11735	563400.10	2225167.14	5	11776	563390.60	2226087.57	5	11817	562840.63	2226749.80	5	11858	562113.33	2226884.51
5	11695	563526.53	2225005.61	5	11736	563393.03	2225188.37	5	11777	563390.38	2226088.07	5	11818	562838.94	2226750.87	5	11859	562112.25	2226884.22
5	11696	563526.68	2225003.90	5	11737	563385.94	2225211.36	5	11778	563390.11	2226088.54	5	11819	562837.20	2226751.87	5	11860	562111.18	2226883.85
5	11697	563526.92	2225002.20	5	11738	563383.40	2225223.98	5	11779	563389.11	2226090.94	5	11820	562758.50	2226803.81	5	11861	562109.21	2226883.42
5	11862	562107.26	2226882.90	5	11903	561916.94	2226255.61	5	11944	561627.44	2225277.41	5	11985	561449.20	2225491.52	5	12026	561212.01	2225396.97
5	11863	562106.15	2226882.75	5	11904	561916.72	2226254.32	5	11945	561660.19	2225198.25	5	11986	561449.19	2225493.96	5	12027	561209.04	2225396.88
5	11864	562105.05	2226882.51	5	11905	561916.60	2226253.03	5	11946	561662.23	2225192.31	5	11987	561449.12	2225496.40	5	12028	561208.70	2225396.89
5	11865	562103.04	2226882.34	5	11906	561916.19	2226251.23	5	11947	561663.50	2225186.16	5	11988	561449.19	2225497.10	5	12029	561182.87	2225397.86
5	11866	562101.04	2226882.07	5	11907	561915.88	2226249.42	5	11948	561663.99	2225179.90	5	11989	561449.19	2225497.80	5	12030	561041.08	2225403.19
5	11867	562099.91	2226882.06	5	11908	561915.50	2226248.17	5	11949	561663.69	2225173.63	5	11990	561449.49	2225500.22	5	12031	561034.83	2225403.81
5	11868	562098.79	2226881.96	5	11909	561915.21	2226246.90	5	11950	561662.61	2225167.44	5	11991	561449.73	2225502.65	5	12032	561028.71	2225405.22
5	11869	562005.93	2226879.60	5	11910	561908.20	2226222.94	5	11951	561660.76	2225161.44	5	11992	561449.88	2225503.33	5	12033	561022.82	2225407.38
5	11870	562005.57	2226879.61	5	11911	561886.88	2226150.11	5	11952	561658.17	2225155.72	5	11993	561449.97	2225504.03	5	12034	561017.24	2225410.27
5	11871	562005.21	2226879.59	5	11912	561884.74	2226144.20	5	11953	561654.89	2225150.37	5	11994	561450.58	2225506.39	5	12035	561012.07	2225413.83
5	11872	562002.43	2226879.73	5	11913	561881.88	2226138.61	5	11954	561650.96	2225145.47	5	11995	561451.12	2225508.78	5	12036	561007.38	2225418.01
5	11873	561999.66	2226879.83	5	11914	561878.34	2226133.43	5	11955	561646.45	2225141.10	5	11996	561461.78	2225545.16	5	12037	561003.26	2225422.75
5	11874	561999.30	2226879.89	5	11915	561806.17	2226040.74	5	11956	561641.43	2225137.33	5	11997	561433.85	2225543.47	5	12038	560999.76	2225427.96
5	11875	561998.94	2226879.91	5	11916	561769.87	2225973.34	5	11957	561635.97	2225134.22	5	11998	561371.26	2225527.03	5	12039	560996.95	2225433.57
5	11876	561960.61	2226884.32	5	11917	561749.24	2225932.76	5	11958	561630.17	2225131.82	5	11999	561341.69	2225502.77	5	12040	560994.86	2225439.49
5	11877	561946.76	2226885.92	5	11918	561747.04	2225923.48	5	11959	561624.12	2225130.17	5	12000	561307.68	2225456.01	5	12041	560993.52	2225445.63
5	11878	561946.16	2226886.03	5	11919	561736.12	2225877.32	5	11960	561617.90	2225129.28	5	12001	561306.20	2225454.21	5	12042	560992.97	2225451.89
5	11879	561945.55	2226886.07	5	11920	561730.93	2225855.40	5	11961	561611.62	2225129.19	5	12002	561304.77	2225452.37	5	12043	560993.21	2225458.16
5	11880	561943.07	2226886.58	5	11921	561728.28	2225843.21	5	11962	561605.38	2225129.88	5	12003	561304.20	2225451.80	5	12044	560994.23	2225464.36
5	11881	561940.58	2226887.03	5	11922	561717.94	2225795.71	5	11963	561599.27	2225131.35	5	12004	561303.68	2225451.17	5	12045	560996.02	2225470.37
5	11882	561940.00	2226887.21	5	11923	561717.62	2225794.59	5	11964	561593.40	2225133.57	5	12005	561301.98	2225449.58	5	12046	560998.55	2225476.12
5	11883	561939.40	2226887.33	5	11924	561717.39	2225793.44	5	11965	561587.85	2225136.51	5	12006	561300.33	2225447.93	5	12047	561001.77	2225481.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	11884	561926.87	2226890.73	5	11925	561716.76	2225791.57	5	11966	561585.17	2225138.39	5	12007	561299.69	2225447.43	5	12048	561005.65	2225486.44
5	11885	561922.46	2226851.34	5	11926	561716.22	2225789.68	5	11967	561582.72	2225140.12	5	12008	561299.10	2225446.88	5	12049	561010.12	2225490.86
5	11886	561919.71	2226821.09	5	11927	561715.76	2225788.60	5	11968	561578.07	2225144.35	5	12009	561297.21	2225445.51	5	12050	561015.11	2225494.68
5	11887	561926.77	2226711.17	5	11928	561715.39	2225787.49	5	11969	561574.00	2225149.12	5	12010	561295.37	2225444.08	5	12051	561020.53	2225497.84
5	11888	561928.91	2226677.80	5	11929	561714.53	2225785.71	5	11970	561570.55	2225154.37	5	12011	561245.28	2225409.99	5	12052	561026.31	2225500.30
5	11889	561928.91	2226675.02	5	11930	561713.76	2225783.90	5	11971	561567.79	2225160.01	5	12012	561238.71	2225405.52	5	12053	561032.35	2225502.01
5	11890	561928.96	2226672.24	5	11931	561713.17	2225782.89	5	11972	561521.00	2225273.09	5	12013	561238.43	2225405.33	5	12054	561038.56	2225502.96
5	11891	561928.92	2226671.88	5	11932	561712.73	2225781.99	5	11973	561511.13	2225296.95	5	12014	561235.87	2225403.83	5	12055	561044.83	2225503.11
5	11892	561928.92	2226671.52	5	11933	561663.18	2225693.87	5	11974	561510.51	2225298.77	5	12015	561233.31	2225402.32	5	12056	561088.58	2225501.47
5	11893	561928.57	2226668.76	5	11934	561638.10	2225648.41	5	11975	561509.79	2225300.57	5	12016	561233.01	2225402.17	5	12057	561156.55	2225498.92
5	11894	561928.27	2226666.00	5	11935	561636.85	2225646.45	5	11976	561491.69	2225356.09	5	12017	561230.27	2225401.00	5	12058	561196.04	2225497.44
5	11895	561905.68	2226536.47	5	11936	561635.67	2225644.46	5	11977	561451.56	2225479.21	5	12018	561227.55	2225399.82	5	12059	561231.92	2225521.86
5	11896	561914.75	2226392.06	5	11937	561635.17	2225643.81	5	11978	561450.95	2225481.58	5	12019	561227.23	2225399.71	5	12060	561264.69	2225566.91
5	11897	561914.75	2226390.95	5	11938	561634.73	2225643.11	5	11979	561450.27	2225483.92	5	12020	561224.37	2225398.90	5	12061	561266.64	2225569.25
5	11898	561914.84	2226389.85	5	11939	561633.24	2225641.33	5	11980	561450.16	2225484.61	5	12021	561221.52	2225398.07	5	12062	561268.59	2225571.60
5	11899	561917.22	2226261.88	5	11940	561631.82	2225639.50	5	11981	561449.99	2225485.29	5	12022	561221.19	2225397.99	5	12063	561270.94	2225573.81
5	11900	561917.16	2226260.58	5	11941	561574.64	2225574.64	5	11982	561449.68	2225487.71	5	12023	561218.25	2225397.55	5	12064	561273.17	2225575.90
5	11901	561917.20	2226259.28	5	11942	561551.43	2225495.49	5	11983	561449.31	2225490.13	5	12024	561215.32	2225397.08	5	12065	561316.28	2225611.27
5	11902	561917.02	2226257.45	5	11943	561604.27	2225333.40	5	11984	561449.29	2225490.83	5	12025	561214.98	2225397.05	5	12066	561317.36	2225612.05
5	12067	561318.38	2225612.91	5	12108	561720.67	2226092.74	5	12149	561298.87	2227162.19	5	12190	561166.10	2227195.22	5	12231	560771.76	2227008.89
5	12068	561319.91	2225613.88	5	12109	561721.14	2226093.67	5	12150	561297.56	2227161.93	5	12191	561160.10	2227203.71	5	12232	560771.32	2227008.14
5	12069	561321.38	2225614.94	5	12110	561722.32	2226095.40	5	12151	561296.26	2227161.57	5	12192	561130.90	2227232.91	5	12233	560727.79	2226943.95
5	12070	561322.55	2225615.58	5	12111	561723.43	2226097.18	5	12152	561294.48	2227161.31	5	12193	561086.44	2227251.66	5	12234	560716.79	2226912.71
5	12071	561323.67	2225616.30	5	12112	561724.09	2226097.99	5	12153	561292.72	2227160.96	5	12194	560996.38	2227238.70	5	12235	560717.45	2226910.73
5	12072	561325.30	2225617.08	5	12113	561724.68	2226098.86	5	12154	561291.38	2227160.86	5	12195	560912.74	2227200.21	5	12236	560717.59	2226910.07
5	12073	561326.89	2225617.95	5	12114	561793.59	2226187.35	5	12155	561290.05	2227160.67	5	12196	560910.95	2227199.53	5	12237	560717.78	2226909.42
5	12074	561328.13	2225618.43	5	12115	561817.09	2226267.66	5	12156	561288.25	2227160.64	5	12197	560909.21	2227198.75	5	12238	560718.15	2226907.31
5	12075	561329.33	2225619.00	5	12116	561814.88	2226386.89	5	12157	561286.45	2227160.51	5	12198	560908.03	2227198.40	5	12239	560718.20	2226906.99
5	12076	561331.05	2225619.57	5	12117	561805.50	2226536.10	5	12158	561285.11	2227160.58	5	12199	560906.88	2227197.95	5	12240	560718.69	2226904.58
5	12077	561332.74	2225620.23	5	12118	561805.50	2226538.84	5	12159	561283.77	2227160.55	5	12200	560905.02	2227197.49	5	12241	560718.74	2226903.90
5	12078	561334.03	2225620.56	5	12119	561805.46	2226541.58	5	12160	561281.98	2227160.75	5	12201	560903.20	2227196.94	5	12242	560718.85	2226903.24
5	12079	561335.30	2225620.98	5	12120	561805.50	2226541.98	5	12161	561280.18	2227160.84	5	12202	560831.33	2227180.17	5	12243	560718.96	2226900.77
5	12080	561413.21	2225641.44	5	12121	561805.50	2226542.38	5	12162	561278.86	2227161.08	5	12203	560830.90	2227180.10	5	12244	560719.14	2226898.31
5	12081	561414.94	2225641.78	5	12122	561805.85	2226545.10	5	12163	561277.53	2227161.22	5	12204	560830.48	2227179.98	5	12245	560719.61	2226848.23
5	12082	561416.65	2225642.22	5	12123	561806.15	2226547.83	5	12164	561198.47	2227174.80	5	12205	560827.80	2227179.58	5	12246	560757.39	2226732.68
5	12083	561418.02	2225642.38	5	12124	561828.73	2226677.33	5	12165	561197.70	2227174.98	5	12206	560825.13	2227179.13	5	12247	560757.56	2226732.01
5	12084	561419.37	2225642.65	5	12125	561819.67	2226818.56	5	12166	561196.92	2227175.09	5	12207	560824.70	2227179.12	5	12248	560757.80	2226731.36
5	12085	561421.13	2225642.77	5	12126	561819.67	2226819.28	5	12167	561194.65	2227175.71	5	12208	560824.27	2227179.05	5	12249	560758.34	2226728.97
5	12086	561422.88	2225642.99	5	12127	561819.60	2226820.01	5	12168	561192.36	2227176.25	5	12209	560821.57	2227178.99	5	12250	560758.96	2226726.60
5	12087	561506.02	2225648.03	5	12128	561819.67	2226822.42	5	12169	561191.62	2227176.53	5	12210	560822.30	2227128.04	5	12251	560759.05	2226725.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	12088	561553.19	2225701.52	5	12129	561819.66	2226824.84	5	12170	561190.86	2227176.73	5	12211	560822.21	2227126.23	5	12252	560759.20	2226725.24
5	12089	561575.72	2225742.36	5	12130	561819.75	2226825.56	5	12171	561188.68	2227177.63	5	12212	560822.22	2227124.42	5	12253	560767.87	2226672.46
5	12090	561596.15	2225778.68	5	12131	561819.77	2226826.28	5	12172	561186.48	2227178.45	5	12213	560822.06	2227123.10	5	12254	560767.97	2226671.44
5	12091	561621.82	2225824.32	5	12132	561822.92	2226860.91	5	12173	561185.78	2227178.82	5	12214	560821.99	2227121.77	5	12255	560768.16	2226670.44
5	12092	561628.66	2225855.72	5	12133	561823.00	2226861.42	5	12174	561185.05	2227179.12	5	12215	560821.68	2227119.99	5	12256	560777.61	2226593.23
5	12093	561633.31	2225877.11	5	12134	561823.03	2226861.94	5	12175	561183.01	2227180.28	5	12216	560821.46	2227118.19	5	12257	560777.62	2226592.97
5	12094	561633.44	2225877.55	5	12135	561833.93	2226959.45	5	12176	561180.93	2227181.38	5	12217	560821.13	2227116.90	5	12258	560777.67	2226592.72
5	12095	561633.51	2225877.99	5	12136	561740.44	2227083.55	5	12177	561180.28	2227181.83	5	12218	560820.90	2227115.59	5	12259	560789.49	2226487.15
5	12096	561653.31	2225961.61	5	12137	561727.89	2227095.98	5	12178	561179.59	2227182.22	5	12219	560820.37	2227113.86	5	12260	560789.55	2226485.86
5	12097	561654.12	2225964.30	5	12138	561717.58	2227104.51	5	12179	561177.71	2227183.62	5	12220	560819.93	2227112.10	5	12261	560789.71	2226484.58
5	12098	561654.90	2225966.99	5	12139	561656.21	2227155.34	5	12180	561175.78	2227184.97	5	12221	560819.44	2227110.86	5	12262	560789.70	2226482.73
5	12099	561655.04	2225967.30	5	12140	561611.89	2227174.04	5	12181	561175.19	2227185.50	5	12222	560819.05	2227109.59	5	12263	560789.79	2226480.88
5	12100	561655.13	2225967.62	5	12141	561557.87	2227197.19	5	12182	561174.56	2227185.98	5	12223	560818.30	2227107.94	5	12264	560789.69	2226479.59
5	12101	561656.28	2225970.18	5	12142	561544.33	2227198.16	5	12183	561172.87	2227187.61	5	12224	560817.64	2227106.25	5	12265	560789.69	2226478.30
5	12102	561657.39	2225972.76	5	12143	561543.66	2227198.25	5	12184	561171.12	2227189.18	5	12225	560798.18	2227064.39	5	12266	560785.13	2226409.23
5	12103	561665.23	2225988.17	5	12144	561542.98	2227198.28	5	12185	561170.61	2227189.78	5	12226	560775.28	2227015.12	5	12267	560786.83	2226365.61
5	12104	561681.00	2226019.19	5	12145	561456.65	2227206.84	5	12186	561170.04	2227190.33	5	12227	560774.86	2227014.35	5	12268	560812.22	2226328.59
5	12105	561681.30	2226019.69	5	12146	561409.01	2227191.62	5	12187	561168.56	2227192.16	5	12228	560774.51	2227013.55	5	12269	560893.76	2226263.95
5	12106	561681.55	2226020.23	5	12147	561407.83	2227191.33	5	12188	561167.03	2227193.95	5	12229	560773.36	2227011.60	5	12270	560898.42	2226259.75
5	12107	561720.11	2226091.85	5	12148	561406.68	2227190.94	5	12189	561166.60	2227194.61	5	12230	560772.28	2227009.61	5	12271	560902.52	2226254.99
5	12272	560906.00	2226249.76	5	12313	560691.70	2226329.04	5	12354	560382.51	2226658.78	5	12395	560204.92	2226637.70	5	12436	560476.12	2226909.60
5	12273	560908.79	2226244.14	5	12314	560691.12	2226330.59	5	12355	560381.60	2226656.76	5	12396	560204.64	2226643.97	5	12437	560476.60	2226909.80
5	12274	560910.85	2226238.21	5	12315	560690.46	2226332.11	5	12356	560381.12	2226655.97	5	12397	560205.16	2226650.23	5	12438	560477.06	2226910.06
5	12275	560912.16	2226232.07	5	12316	560690.04	2226333.53	5	12357	560380.70	2226655.14	5	12398	560205.89	2226653.70	5	12439	560479.49	2226911.03
5	12276	560912.68	2226225.81	5	12317	560689.53	2226334.93	5	12358	560379.48	2226653.29	5	12399	560206.45	2226656.37	5	12440	560481.91	2226912.05
5	12277	560912.42	2226219.54	5	12318	560689.15	2226336.54	5	12359	560378.33	2226651.40	5	12400	560208.50	2226662.31	5	12441	560482.41	2226912.19
5	12278	560911.37	2226213.35	5	12319	560688.68	2226338.13	5	12360	560377.75	2226650.68	5	12401	560211.28	2226667.94	5	12442	560482.89	2226912.38
5	12279	560909.55	2226207.33	5	12320	560688.44	2226339.60	5	12361	560377.24	2226649.90	5	12402	560214.75	2226673.17	5	12443	560485.43	2226913.04
5	12280	560907.00	2226201.60	5	12321	560688.11	2226341.05	5	12362	560376.09	2226648.56	5	12403	560218.84	2226677.94	5	12444	560487.95	2226913.75
5	12281	560903.75	2226196.23	5	12322	560687.94	2226342.69	5	12363	560375.80	2226648.22	5	12404	560223.50	2226682.15	5	12445	560488.47	2226913.83
5	12282	560899.85	2226191.31	5	12323	560687.68	2226344.33	5	12364	560374.42	2226646.49	5	12405	560228.65	2226685.74	5	12446	560488.97	2226913.96
5	12283	560895.36	2226186.92	5	12324	560687.62	2226345.81	5	12365	560373.75	2226645.84	5	12406	560234.21	2226688.66	5	12447	560605.35	2226936.45
5	12284	560890.36	2226183.12	5	12325	560687.47	2226347.29	5	12366	560373.15	2226645.14	5	12407	560297.87	2226717.16	5	12448	560622.20	2226945.18
5	12285	560884.92	2226179.98	5	12326	560685.11	2226407.95	5	12367	560371.51	2226643.65	5	12408	560311.81	2226754.33	5	12449	560635.61	2226983.26
5	12286	560879.13	2226177.55	5	12327	560685.17	2226410.57	5	12368	560369.92	2226642.11	5	12409	560311.95	2226754.70	5	12450	560635.71	2226983.55
5	12287	560873.08	2226175.86	5	12328	560685.18	2226413.19	5	12369	560369.18	2226641.55	5	12410	560313.17	2226757.37	5	12451	560636.90	2226986.29
5	12288	560866.87	2226174.94	5	12329	560689.61	2226480.45	5	12370	560368.49	2226640.93	5	12411	560314.38	2226760.06	5	12452	560638.06	2226989.04
5	12289	560860.59	2226174.81	5	12330	560678.32	2226581.34	5	12371	560366.68	2226639.66	5	12412	560314.57	2226760.41	5	12453	560638.20	2226989.31
5	12290	560854.35	2226175.47	5	12331	560669.02	2226657.27	5	12372	560364.91	2226638.33	5	12413	560316.11	2226762.91	5	12454	560639.72	2226991.89
5	12291	560848.24	2226176.90	5	12332	560661.14	2226705.25	5	12373	560364.10	2226637.87	5	12414	560317.64	2226765.42	5	12455	560641.22	2226994.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	12292	560842.35	2226179.09	5	12333	560622.16	2226824.50	5	12374	560363.34	2226637.33	5	12415	560317.88	2226765.75	5	12456	560686.29	2227060.93
5	12293	560836.79	2226182.00	5	12334	560621.81	2226825.84	5	12375	560361.38	2226636.30	5	12416	560319.73	2226768.03	5	12457	560707.50	2227106.55
5	12294	560831.63	2226185.59	5	12335	560621.37	2226827.15	5	12376	560359.46	2226635.20	5	12417	560321.56	2226770.33	5	12458	560722.15	2227138.05
5	12295	560744.19	2226254.91	5	12336	560621.03	2226828.88	5	12377	560358.83	2226634.94	5	12418	560376.19	2226829.71	5	12459	560721.21	2227204.00
5	12296	560743.29	2226255.72	5	12337	560620.59	2226830.58	5	12378	560358.61	2226634.85	5	12419	560378.11	2226831.55	5	12460	560656.62	2227251.50
5	12297	560742.34	2226256.45	5	12338	560620.41	2226831.95	5	12379	560357.78	2226634.41	5	12420	560380.00	2226833.43	5	12461	560655.17	2227252.71
5	12298	560740.96	2226257.82	5	12339	560620.14	2226833.31	5	12380	560275.06	2226597.39	5	12421	560380.37	2226833.72	5	12462	560653.67	2227253.85
5	12299	560739.52	2226259.12	5	12340	560620.01	2226835.06	5	12381	560269.18	2226595.19	5	12422	560380.72	2226834.05	5	12463	560585.79	2227312.14
5	12300	560738.73	2226260.03	5	12341	560619.79	2226836.81	5	12382	560265.07	2226593.74	5	12423	560382.86	2226835.64	5	12464	560584.63	2227313.28
5	12301	560737.88	2226260.87	5	12342	560619.79	2226837.38	5	12383	560256.83	2226593.07	5	12424	560384.97	2226837.27	5	12465	560583.39	2227314.34
5	12302	560736.68	2226262.40	5	12343	560521.09	2226818.32	5	12384	560250.55	2226593.19	5	12425	560396.42	2226845.02	5	12466	560582.38	2227315.47
5	12303	560735.42	2226263.87	5	12344	560472.75	2226776.40	5	12385	560244.34	2226594.10	5	12426	560396.70	2226845.20	5	12467	560581.29	2227316.53
5	12304	560734.75	2226264.87	5	12345	560472.52	2226776.20	5	12386	560238.29	2226595.77	5	12427	560409.27	2226853.71	5	12468	560580.28	2227317.80
5	12305	560734.01	2226265.82	5	12346	560470.15	2226774.39	5	12387	560232.49	2226598.19	5	12428	560465.70	2226902.64	5	12469	560579.19	2227319.01
5	12306	560700.02	2226315.39	5	12347	560467.78	2226772.56	5	12388	560227.05	2226601.32	5	12429	560466.11	2226902.96	5	12470	560578.33	2227320.25
5	12307	560696.20	2226320.96	5	12348	560467.53	2226772.39	5	12389	560222.04	2226605.11	5	12430	560466.49	2226903.32	5	12471	560577.38	2227321.44
5	12308	560695.43	2226322.24	5	12349	560445.83	2226757.71	5	12390	560217.54	2226609.49	5	12431	560468.61	2226904.86	5	12472	560576.53	2227322.83
5	12309	560694.59	2226323.47	5	12350	560402.02	2226710.09	5	12391	560213.63	2226614.41	5	12432	560470.69	2226906.45	5	12473	560575.61	2227324.16
5	12310	560693.83	2226324.93	5	12351	560384.17	2226662.49	5	12392	560210.37	2226619.77	5	12433	560471.14	2226906.71	5	12474	560574.90	2227325.50
5	12311	560692.98	2226326.36	5	12352	560383.79	2226661.65	5	12393	560207.81	2226625.50	5	12434	560471.57	2226907.02	5	12475	560574.11	2227326.80
5	12312	560692.38	2226327.72	5	12353	560383.49	2226660.77	5	12394	560205.98	2226631.51	5	12435	560473.86	2226908.29	5	12476	560573.45	2227328.28
5	12477	560572.70	2227329.72	5	12518	560371.47	2227494.56	5	12559	560094.53	2227259.78	5	12600	559969.34	2227257.16	5	12641	560191.79	2227888.29
5	12478	560572.17	2227331.15	5	12519	560369.11	2227495.96	5	12560	560093.21	2227257.77	5	12601	559969.96	2227258.64	5	12642	560162.50	2227942.38
5	12479	560571.55	2227332.53	5	12520	560366.73	2227497.33	5	12561	560059.57	2227212.91	5	12602	559970.72	2227259.98	5	12643	560154.99	2227956.25
5	12480	560571.07	2227334.08	5	12521	560366.41	2227497.57	5	12562	560025.36	2227113.26	5	12603	559971.40	2227261.36	5	12644	560148.63	2227968.00
5	12481	560570.50	2227335.61	5	12522	560366.07	2227497.77	5	12563	560024.91	2227112.18	5	12604	559972.28	2227262.70	5	12645	560108.05	2227979.74
5	12482	560570.16	2227337.09	5	12523	560363.90	2227499.45	5	12564	560024.56	2227111.08	5	12605	559973.07	2227264.09	5	12646	560106.76	2227980.21
5	12483	560569.72	2227338.54	5	12524	560361.71	2227501.10	5	12565	560023.71	2227109.29	5	12606	559974.00	2227265.32	5	12647	560105.44	2227980.58
5	12484	560569.44	2227340.14	5	12525	560329.43	2227528.78	5	12566	560022.95	2227107.46	5	12607	559974.84	2227266.61	5	12648	560103.81	2227981.27
5	12485	560569.07	2227341.72	5	12526	560274.81	2227548.83	5	12567	560022.38	2227106.45	5	12608	560009.87	2227313.31	5	12649	560102.14	2227981.87
5	12486	560562.71	2227379.26	5	12527	560273.63	2227549.35	5	12568	560021.88	2227105.39	5	12609	560028.37	2227354.58	5	12650	560100.92	2227982.49
5	12487	560542.24	2227412.51	5	12528	560272.26	2227549.95	5	12569	559995.50	2227057.43	5	12610	560029.71	2227357.14	5	12651	560099.65	2227983.02
5	12488	560542.10	2227412.77	5	12529	560269.70	2227551.03	5	12570	559992.14	2227052.13	5	12611	560031.03	2227359.70	5	12652	560098.12	2227983.91
5	12489	560541.93	2227413.02	5	12530	560269.39	2227551.21	5	12571	559988.13	2227047.29	5	12612	560071.00	2227426.85	5	12653	560096.40	2227984.81
5	12490	560540.63	2227415.54	5	12531	560269.06	2227551.36	5	12572	559983.55	2227043.00	5	12613	560071.27	2227427.25	5	12654	560070.60	2227989.96
5	12491	560539.30	2227418.05	5	12532	560266.67	2227552.79	5	12573	559978.47	2227039.31	5	12614	560071.50	2227427.67	5	12655	560049.16	2227902.67
5	12492	560539.19	2227418.33	5	12533	560264.27	2227554.19	5	12574	559972.97	2227036.28	5	12615	560073.04	2227429.84	5	12656	560012.87	2227838.47
5	12493	560539.05	2227418.60	5	12534	560263.98	2227554.40	5	12575	559967.13	2227033.97	5	12616	560074.54	2227432.03	5	12657	560012.00	2227837.14
5	12494	560538.07	2227421.27	5	12535	560263.68	2227554.59	5	12576	559961.05	2227032.41	5	12617	560074.86	2227432.39	5	12658	560011.21	2227835.75
5	12495	560537.06	2227423.92	5	12536	560261.49	2227556.31	5	12577	559954.82	2227031.63	5	12618	560075.14	2227432.79	5	12659	560010.29	2227834.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	12496	560536.99	2227424.21	5	12537	560260.57	2227557.01	5	12578	559948.54	2227031.63	5	12619	560114.65	2227481.47	5	12660	560009.44	2227833.21
5	12497	560536.89	2227424.50	5	12538	560254.80	2227554.11	5	12579	559942.31	2227032.42	5	12620	560138.19	2227545.67	5	12661	560008.41	2227831.99
5	12498	560520.66	2227479.20	5	12539	560251.46	2227547.69	5	12580	559936.23	2227033.98	5	12621	560139.44	2227548.50	5	12662	560007.46	2227830.72
5	12499	560512.18	2227478.38	5	12540	560230.95	2227508.17	5	12581	559930.39	2227036.29	5	12622	560140.69	2227551.34	5	12663	559882.07	2227682.97
5	12500	560510.51	2227478.33	5	12541	560205.67	2227439.22	5	12582	559924.89	2227039.32	5	12623	560162.71	2227593.76	5	12664	559841.68	2227635.03
5	12501	560508.84	2227478.17	5	12542	560204.88	2227437.41	5	12583	559924.53	2227039.58	5	12624	560173.50	2227614.56	5	12665	559712.80	2227482.08
5	12502	560507.38	2227478.22	5	12543	560204.17	2227435.57	5	12584	559919.81	2227043.01	5	12625	560175.10	2227617.22	5	12666	559703.98	2227467.95
5	12503	560505.91	2227478.17	5	12544	560203.61	2227434.54	5	12585	559915.24	2227047.31	5	12626	560176.69	2227619.87	5	12667	559702.31	2227465.61
5	12504	560504.24	2227478.33	5	12545	560203.14	2227433.47	5	12586	559911.23	2227052.15	5	12627	560178.66	2227622.38	5	12668	559700.67	2227463.26
5	12505	560502.57	2227478.38	5	12546	560202.13	2227431.78	5	12587	559907.87	2227057.45	5	12628	560180.57	2227624.81	5	12669	559685.65	2227444.42
5	12506	560389.45	2227489.30	5	12547	560201.19	2227430.04	5	12588	559905.20	2227063.13	5	12629	560182.83	2227627.05	5	12670	559674.48	2227430.40
5	12507	560386.74	2227489.73	5	12548	560200.52	2227429.09	5	12589	559903.26	2227069.10	5	12630	560185.04	2227629.23	5	12671	559628.95	2227361.45
5	12508	560384.03	2227490.12	5	12549	560199.92	2227428.09	5	12590	559902.08	2227075.27	5	12631	560187.56	2227631.16	5	12672	559618.93	2227346.28
5	12509	560383.64	2227490.23	5	12550	560198.70	2227426.53	5	12591	559901.69	2227081.54	5	12632	560190.09	2227633.09	5	12673	559617.24	2227344.03
5	12510	560383.25	2227490.29	5	12551	560197.55	2227424.93	5	12592	559902.09	2227087.80	5	12633	560192.77	2227634.65	5	12674	559615.57	2227341.77
5	12511	560380.62	2227491.06	5	12552	560155.07	2227372.59	5	12593	559903.26	2227093.97	5	12634	560195.44	2227636.21	5	12675	559615.35	2227341.53
5	12512	560377.97	2227491.79	5	12553	560118.44	2227311.04	5	12594	559905.21	2227099.94	5	12635	560221.78	2227649.44	5	12676	559615.15	2227341.27
5	12513	560377.61	2227491.94	5	12554	560098.84	2227267.31	5	12595	559907.88	2227105.62	5	12636	560227.36	2227652.24	5	12677	559613.19	2227339.25
5	12514	560377.22	2227492.06	5	12555	560097.71	2227265.18	5	12596	559932.18	2227149.81	5	12637	560227.59	2227652.35	5	12678	559611.25	2227337.21
5	12515	560374.71	2227493.15	5	12556	560096.66	2227263.02	5	12597	559967.55	2227252.84	5	12638	560217.78	2227694.47	5	12679	559602.14	2227328.75
5	12516	560372.18	2227494.21	5	12557	560096.25	2227262.40	5	12598	559968.14	2227254.26	5	12639	560217.39	2227697.02	5	12680	559587.30	2227314.95
5	12517	560371.83	2227494.40	5	12558	560095.91	2227261.76	5	12599	559968.64	2227255.72	5	12640	560216.92	2227699.37	5	12681	559527.80	2227259.65
5	12682	559487.57	2227218.36	5	12723	558865.02	2226954.59	5	12764	559805.71	2227747.54	5	12805	559281.06	2227990.34	5	12846	559037.37	2227534.01
5	12683	559487.08	2227217.92	5	12724	558866.85	2226960.60	5	12765	559928.15	2227891.81	5	12806	559281.24	2227989.02	5	12847	559031.99	2227537.24
5	12684	559486.65	2227217.43	5	12725	558869.41	2226966.33	5	12766	559941.25	2227915.00	5	12807	559281.26	2227987.21	5	12848	559027.05	2227541.12
5	12685	559484.76	2227215.81	5	12726	558872.68	2226971.69	5	12767	559962.29	2227952.20	5	12808	559281.38	2227985.40	5	12849	559022.64	2227545.59
5	12686	559482.91	2227214.14	5	12727	558876.59	2226976.61	5	12768	560031.18	2228071.99	5	12809	559281.30	2227984.07	5	12850	559018.82	2227550.57
5	12687	559482.38	2227213.77	5	12728	558881.09	2226980.99	5	12769	560012.81	2228120.80	5	12810	559281.31	2227982.74	5	12851	559015.66	2227556.00
5	12688	559481.88	2227213.34	5	12729	558886.10	2226984.77	5	12770	559938.62	2228197.17	5	12811	559281.11	2227980.94	5	12852	559013.20	2227561.78
5	12689	559479.81	2227211.97	5	12730	558918.00	2227005.86	5	12771	559937.36	2228198.64	5	12812	559280.99	2227979.14	5	12853	559011.49	2227567.82
5	12690	559477.77	2227210.55	5	12731	558918.45	2227006.12	5	12772	559936.03	2228200.05	5	12813	559280.75	2227977.83	5	12854	559010.55	2227574.02
5	12691	559477.19	2227210.24	5	12732	558918.86	2227006.42	5	12773	559885.16	2228261.25	5	12814	559280.59	2227976.50	5	12855	559010.39	2227580.30
5	12692	559476.64	2227209.88	5	12733	559005.22	2227060.98	5	12774	559765.32	2228401.17	5	12815	559280.16	2227974.75	5	12856	559011.02	2227586.55
5	12693	559471.34	2227206.84	5	12734	559005.65	2227061.22	5	12775	559686.42	2228482.81	5	12816	559279.83	2227972.97	5	12857	559012.43	2227592.67
5	12694	559410.95	2227172.19	5	12735	559006.06	2227172.19	5	12776	559626.44	2228491.46	5	12817	559261.15	2227899.75	5	12858	559014.59	2227598.56
5	12695	559410.67	2227172.03	5	12736	559051.75	2227089.12	5	12777	559482.13	2228476.44	5	12818	559247.25	2227845.27	5	12859	559017.48	2227604.14
5	12696	559325.66	2227122.53	5	12737	559078.52	2227105.30	5	12778	559477.83	2228475.99	5	12819	559246.66	2227843.44	5	12860	559056.35	2227668.92
5	12697	559324.61	2227122.00	5	12738	559079.74	2227105.94	5	12779	559401.18	2228467.47	5	12820	559246.15	2227841.59	5	12861	559076.67	2227716.17
5	12698	559323.60	2227121.39	5	12739	559080.92	2227106.67	5	12780	559399.95	2228467.41	5	12821	559245.69	2227840.46	5	12862	559076.82	2227716.47
5	12699	559323.40	2227073.90	5	12740	559185.66	2227162.31	5	12781	559398.74	2228467.25	5	12822	559245.31	2227839.30	5	12863	559076.94	2227716.78



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	12700	559129.06	2227019.01	5	12741	559276.37	2227209.54	5	12782	559397.05	2228467.26	5	12823	559244.50	2227837.56	5	12864	559085.87	2227736.82
5	12701	559058.21	2226976.18	5	12742	559342.24	2227247.90	5	12783	559395.37	2228467.16	5	12824	559243.77	2227835.78	5	12865	559100.86	2227770.42
5	12702	558972.71	2226922.16	5	12743	559360.77	2227258.68	5	12784	559395.14	2228467.18	5	12825	559208.71	2227763.62	5	12866	559101.24	2227771.15
5	12703	558941.24	2226901.35	5	12744	559420.82	2227293.14	5	12785	559394.91	2228467.16	5	12826	559191.86	2227728.94	5	12867	559101.55	2227771.91
5	12704	558935.80	2226898.22	5	12745	559457.04	2227330.32	5	12786	559393.69	2228467.26	5	12827	559168.40	2227676.35	5	12868	559151.61	2227874.91
5	12705	558930.00	2226895.80	5	12746	559457.96	2227331.15	5	12787	559392.46	2228467.26	5	12828	559146.88	2227626.32	5	12869	559180.11	2227986.62
5	12706	558923.95	2226894.13	5	12747	559458.81	2227332.05	5	12788	559371.73	2228468.59	5	12829	559146.71	2227625.93	5	12870	559177.14	2228001.30
5	12707	558917.74	2226893.23	5	12748	559519.22	2227388.20	5	12789	559365.10	2228453.06	5	12830	559145.37	2227623.33	5	12871	559176.09	2228006.47
5	12708	558911.46	2226893.11	5	12749	559534.06	2227401.99	5	12790	559345.66	2228407.49	5	12831	559144.04	2227620.72	5	12872	559169.62	2228038.48
5	12709	558905.21	2226893.78	5	12750	559538.78	2227406.38	5	12791	559299.10	2228299.88	5	12832	559143.92	2227620.54	5	12873	559168.87	2228037.76
5	12710	558901.93	2226894.56	5	12751	559592.26	2227487.36	5	12792	559277.70	2228236.19	5	12833	559143.82	2227620.35	5	12874	559166.73	2228035.68
5	12711	558899.10	2226895.23	5	12752	559593.61	2227489.14	5	12793	559277.58	2228235.88	5	12834	559103.23	2227552.69	5	12875	559166.51	2228035.48
5	12712	558893.22	2226897.43	5	12753	559594.88	2227490.97	5	12794	559277.49	2228235.57	5	12835	559099.67	2227547.52	5	12876	559124.66	2227999.55
5	12713	558887.67	2226900.35	5	12754	559620.67	2227523.33	5	12795	559256.31	2228175.18	5	12836	559095.48	2227542.83	5	12877	559114.71	2227991.01
5	12714	558882.52	2226903.95	5	12755	559629.85	2227538.05	5	12796	559257.70	2228158.15	5	12837	559090.75	2227538.71	5	12878	559112.71	2227989.50
5	12715	558877.86	2226908.16	5	12756	559630.09	2227538.39	5	12797	559260.17	2228127.97	5	12838	559085.53	2227535.22	5	12879	559110.75	2227987.94
5	12716	558873.77	2226912.93	5	12757	559630.30	2227538.75	5	12798	559260.19	2228127.11	5	12839	559079.92	2227532.40	5	12880	559110.20	2227987.61
5	12717	558870.31	2226918.16	5	12758	559631.92	2227540.94	5	12799	559260.28	2228126.25	5	12840	559074.00	2227530.31	5	12881	559109.70	2227987.23
5	12718	558867.53	2226923.79	5	12759	559633.50	2227543.15	5	12800	559262.23	2228085.04	5	12841	559067.86	2227528.98	5	12882	559107.52	2227985.98
5	12719	558865.48	2226929.73	5	12760	559633.79	2227543.46	5	12801	559274.11	2228026.29	5	12842	559061.61	2227528.43	5	12883	559105.38	2227984.68
5	12720	558864.19	2226935.87	5	12761	559634.03	2227543.79	5	12802	559280.39	2227995.24	5	12843	559055.33	2227528.67	5	12884	559104.80	2227984.42
5	12721	558863.68	2226942.13	5	12762	559659.77	2227574.33	5	12803	559280.63	2227993.45	5	12844	559049.14	2227529.69	5	12885	559104.25	2227984.10
5	12722	558863.96	2226948.40	5	12763	559676.84	2227594.60	5	12804	559280.98	2227991.67	5	12845	559043.12	2227531.48	5	12886	559101.94	2227983.14
5	12887	559099.65	2227982.11	5	12928	558429.72	2227787.85	5	12969	559155.79	2228185.99	5	13010	559085.36	2228677.28	5	13051	558571.67	2228284.45
5	12888	559099.04	2227981.93	5	12929	558432.19	2227793.63	5	12970	559156.10	2228188.06	5	13011	559085.19	2228677.04	5	13052	558567.51	2228289.16
5	12889	559098.45	2227981.68	5	12930	558435.37	2227799.04	5	12971	559156.32	2228190.14	5	13012	559085.05	2228676.78	5	13053	558563.97	2228294.34
5	12890	559096.04	2227981.02	5	12931	558439.20	2227804.02	5	12972	559156.57	2228191.16	5	13013	559083.41	2228674.46	5	13054	558561.10	2228299.93
5	12891	559093.64	2227980.29	5	12932	558443.63	2227808.47	5	12973	559156.72	2228192.20	5	13014	559081.80	2228672.11	5	13055	558558.96	2228305.83
5	12892	559093.02	2227980.18	5	12933	558448.57	2227812.34	5	12974	559157.29	2228194.22	5	13015	559081.60	2228671.89	5	13056	558557.58	2228311.96
5	12893	559092.40	2227980.01	5	12934	558453.97	2227815.55	5	12975	559157.77	2228196.25	5	13016	559081.43	2228671.65	5	13057	558556.98	2228318.21
5	12894	559089.92	2227979.65	5	12935	558520.77	2227849.88	5	12976	559158.14	2228197.24	5	13017	559079.51	2228669.55	5	13058	558557.16	2228324.48
5	12895	559087.46	2227979.23	5	12936	558551.04	2227865.43	5	12977	559158.42	2228198.25	5	13018	559077.62	2228667.43	5	13059	558558.13	2228330.69
5	12896	559000.10	2227969.88	5	12937	558551.90	2227865.81	5	12978	559183.01	2228268.35	5	13019	559077.39	2228667.23	5	13060	558559.87	2228336.72
5	12897	558931.26	2227946.45	5	12938	558552.73	2227866.26	5	12979	559204.98	2228333.73	5	13020	559077.19	2228667.01	5	13061	558562.35	2228342.49
5	12898	558930.31	2227946.19	5	12939	558589.15	2227883.27	5	12980	559205.77	2228335.68	5	13021	559018.91	2228610.80	5	13062	558565.53	2228347.90
5	12899	558929.37	2227945.85	5	12940	558645.96	2227909.80	5	12981	559206.49	2228337.66	5	13022	558987.58	2228577.93	5	13063	558569.37	2228352.87
5	12900	558878.50	2227930.75	5	12941	558709.73	2227948.32	5	12982	559253.68	2228446.73	5	13023	558987.24	2228577.61	5	13064	558652.40	2228447.46
5	12901	558801.72	2227886.13	5	12942	558710.10	2227948.51	5	12983	559253.78	2228446.96	5	13024	558986.93	2228577.26	5	13065	558652.61	2228447.69
5	12902	558761.07	2227862.50	5	12943	558710.45	2227948.75	5	12984	559273.12	2228492.29	5	13025	558984.94	2228575.48	5	13066	558654.73	2228449.80
5	12903	558695.38	2227822.83	5	12944	558833.42	2228020.22	5	12985	559273.39	2228492.93	5	13026	558982.98	2228573.67	5	13067	558656.83	2228451.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	12904	558693.02	2227821.60	5	12945	558835.93	2228021.47	5	12986	559273.15	2228493.27	5	13027	558982.59	2228573.40	5	13068	558657.06	2228452.12
5	12905	558690.69	2227820.32	5	12946	558838.43	2228022.76	5	12987	559272.99	2228493.46	5	13028	558982.24	2228573.08	5	13069	558659.43	2228453.94
5	12906	558631.47	2227792.66	5	12947	558838.74	2228022.88	5	12988	559237.85	2228542.96	5	13029	558897.97	2228507.00	5	13070	558661.78	2228455.77
5	12907	558595.90	2227776.05	5	12948	558839.04	2228023.02	5	12989	559168.47	2228615.38	5	13030	558821.09	2228442.07	5	13071	558711.96	2228489.58
5	12908	558565.53	2227760.45	5	12949	558841.69	2228023.96	5	12990	559167.31	2228616.75	5	13031	558820.89	2228441.90	5	13072	558712.22	2228489.73
5	12909	558499.67	2227726.61	5	12950	558844.32	2228024.92	5	12991	559166.09	2228618.05	5	13032	558818.47	2228440.10	5	13073	558712.46	2228489.91
5	12910	558493.92	2227724.09	5	12951	558899.98	2228041.43	5	12992	559165.29	2228619.14	5	13033	558816.06	2228438.30	5	13074	558758.66	2228520.24
5	12911	558487.89	2227722.32	5	12952	558973.13	2228066.34	5	12993	559164.42	2228620.18	5	13034	558815.84	2228438.15	5	13075	558834.14	2228583.98
5	12912	558481.70	2227721.32	5	12953	558975.45	2228066.97	5	12994	559163.44	2228621.68	5	13035	558767.59	2228406.48	5	13076	558834.87	2228584.52
5	12913	558475.42	2227721.10	5	12954	558977.74	2228067.66	5	12995	559162.39	2228623.12	5	13036	558723.28	2228376.63	5	13077	558835.55	2228585.13
5	12914	558469.17	2227721.67	5	12955	558978.47	2228067.79	5	12996	559161.74	2228624.31	5	13037	558644.52	2228286.90	5	13078	558917.69	2228649.54
5	12915	558463.04	2227723.02	5	12956	558979.19	2228067.99	5	12997	559161.00	2228625.45	5	13038	558640.09	2228282.45	5	13079	558947.25	2228680.56
5	12916	558457.12	2227725.12	5	12957	558981.57	2228068.32	5	12998	559160.22	2228627.06	5	13039	558637.38	2228280.34	5	13080	558948.03	2228681.27
5	12917	558451.52	2227727.96	5	12958	558983.93	2228068.72	5	12999	559159.36	2228628.62	5	13040	558635.14	2228278.59	5	13081	558948.74	2228682.05
5	12918	558446.31	2227731.47	5	12959	559061.36	2228077.01	5	13000	559122.06	2228707.58	5	13041	558629.74	2228275.39	5	13082	558950.68	2228683.93
5	12919	558441.59	2227735.60	5	12960	559076.52	2228090.03	5	13001	559121.55	2228708.86	5	13042	558623.99	2228272.88	5	13083	559000.69	2228732.16
5	12920	558437.42	2227740.30	5	12961	559099.32	2228109.60	5	13002	559120.96	2228710.10	5	13043	558617.96	2228271.11	5	13084	559004.10	2228739.92
5	12921	558433.87	2227745.48	5	12962	559156.25	2228171.75	5	13003	559117.50	2228718.59	5	13044	558611.76	2228270.12	5	13085	559024.39	2228786.02
5	12922	558431.00	2227751.06	5	12963	559155.77	2228177.62	5	13004	559111.00	2228734.57	5	13045	558605.49	2228269.91	5	13086	559024.93	2228787.07
5	12923	558428.85	2227756.97	5	12964	559155.75	2228178.67	5	13005	559102.61	2228715.50	5	13046	558599.23	2228270.49	5	13087	559025.39	2228788.15
5	12924	558427.46	2227763.09	5	12965	559155.65	2228179.72	5	13006	559088.25	2228682.86	5	13047	558593.10	2228271.84	5	13088	559026.37	2228789.85
5	12925	558426.85	2227769.34	5	12966	559155.69	2228181.81	5	13007	559088.11	2228682.60	5	13048	558587.19	2228273.96	5	13089	559027.28	2228791.60
5	12926	558427.03	2227775.61	5	12967	559155.65	2228183.90	5	13008	559088.00	2228682.32	5	13049	558581.59	2228276.79	5	13090	559027.95	2228792.57
5	12927	558427.99	2227781.82	5	12968	559155.77	2228184.94	5	13009	559086.67	2228679.81	5	13050	558576.39	2228280.31	5	13091	559028.54	2228793.59
5	13092	559029.72	2228795.15	5	13133	558880.17	2229059.34	5	13174	558724.31	2229174.72	5	13215	558428.87	2229300.33	5	13256	557970.04	2229190.61
5	13093	559030.84	2228796.77	5	13134	558879.84	2229061.19	5	13175	558722.91	2229174.13	5	13216	558428.63	2229300.42	5	13257	557969.20	2229188.11
5	13094	559031.62	2228797.65	5	13135	558879.42	2229063.02	5	13176	558721.35	2229173.69	5	13217	558428.38	2229300.48	5	13258	557968.98	2229187.65
5	13095	559032.34	2228798.59	5	13136	558875.79	2229084.76	5	13177	558719.81	2229173.15	5	13218	558372.21	2229317.80	5	13259	557968.81	2229187.17
5	13096	559067.93	2228839.73	5	13137	558862.17	2229095.41	5	13178	558718.33	2229172.84	5	13219	558369.52	2229318.82	5	13260	557967.62	2229184.83
5	13097	559043.03	2228899.34	5	13138	558818.17	2229115.54	5	13179	558716.87	2229172.43	5	13220	558366.82	2229319.81	5	13261	557966.47	2229182.46
5	13098	559013.27	2228962.28	5	13139	558816.25	2229116.57	5	13180	558715.26	2229172.18	5	13221	558305.44	2229346.80	5	13262	557966.19	2229182.03
5	13099	558996.14	2228986.95	5	13140	558814.29	2229117.52	5	13181	558713.67	2229171.84	5	13222	558201.19	2229333.78	5	13263	557965.96	2229181.57
5	13100	558953.78	2229010.02	5	13141	558763.55	2229146.32	5	13182	558712.16	2229171.72	5	13223	558194.92	2229333.39	5	13264	557965.74	2229181.24
5	13101	558912.76	2229023.86	5	13142	558763.13	2229146.60	5	13183	558710.66	2229171.49	5	13224	558188.65	2229333.79	5	13265	557969.82	2229143.87
5	13102	558911.02	2229024.57	5	13143	558762.68	2229146.82	5	13184	558709.04	2229171.45	5	13225	558182.49	2229334.98	5	13266	557979.06	2229087.94
5	13103	558909.25	2229025.19	5	13144	558760.50	2229148.31	5	13185	558707.41	2229171.32	5	13226	558176.52	2229336.93	5	13267	557979.15	2229086.98
5	13104	558908.12	2229025.76	5	13145	558758.29	2229149.76	5	13186	558705.90	2229171.38	5	13227	558170.84	2229339.61	5	13268	557979.34	2229086.02
5	13105	558906.95	2229026.23	5	13146	558757.91	2229150.08	5	13187	558704.38	2229171.34	5	13228	558140.39	2229356.41	5	13269	557979.47	2229083.86
5	13106	558905.31	2229027.16	5	13147	558757.50	2229150.37	5	13188	558702.77	2229171.51	5	13229	558139.11	2229357.22	5	13270	557979.69	2229081.70
5	13107	558903.63	2229028.00	5	13148	558755.52	2229152.12	5	13189	558701.14	2229171.57	5	13230	558137.79	2229357.95	5	13271	557979.66	2229080.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	13108	558902.58	2229028.70	5	13149	558753.51	2229153.83	5	13190	558699.65	2229171.83	5	13231	558106.29	2229377.90	5	13272	557979.72	2229079.76
5	13109	558901.48	2229029.32	5	13150	558753.17	2229154.20	5	13191	558698.14	2229171.98	5	13232	558105.92	2229378.17	5	13273	557979.59	2229077.59
5	13110	558899.97	2229030.44	5	13151	558752.79	2229154.53	5	13192	558696.55	2229172.35	5	13233	558105.52	2229378.40	5	13274	557979.53	2229075.42
5	13111	558898.41	2229031.48	5	13152	558751.05	2229156.51	5	13193	558694.95	2229172.62	5	13234	558047.42	2229416.71	5	13275	557979.39	2229074.46
5	13112	558897.46	2229032.31	5	13153	558749.27	2229158.46	5	13194	558693.50	2229173.05	5	13235	558046.92	2229417.08	5	13276	557979.32	2229073.49
5	13113	558896.44	2229033.07	5	13154	558748.98	2229158.87	5	13195	558692.02	2229173.40	5	13236	558017.04	2229367.56	5	13277	557973.87	2229030.61
5	13114	558895.09	2229034.37	5	13155	558748.65	2229159.25	5	13196	558690.49	2229173.96	5	13237	558004.65	2229315.26	5	13278	557969.34	2228957.05
5	13115	558893.67	2229035.60	5	13156	558747.17	2229161.43	5	13197	558688.94	2229174.43	5	13238	558003.91	2229312.82	5	13279	557969.34	2228925.48
5	13116	558892.82	2229036.54	5	13157	558745.65	2229163.59	5	13198	558686.92	2229192.99	5	13239	558003.22	2229310.36	5	13280	557969.24	2228923.94
5	13117	558891.91	2229037.41	5	13158	558745.41	2229164.03	5	13199	558609.55	2229202.63	5	13240	558003.00	2229309.82	5	13281	557969.24	2228922.40
5	13118	558890.73	2229038.87	5	13159	558745.13	2229164.45	5	13200	558607.77	2229203.34	5	13241	558002.83	2229309.25	5	13282	557969.04	2228920.81
5	13119	558889.48	2229040.27	5	13160	558743.94	2229166.80	5	13201	558605.97	2229203.96	5	13242	558001.78	2229306.92	5	13283	557968.94	2228919.21
5	13120	558888.76	2229041.31	5	13161	558742.70	2229169.13	5	13202	558604.86	2229204.50	5	13243	558000.79	2229304.57	5	13284	557968.65	2228917.70
5	13121	558887.96	2229042.30	5	13162	558742.52	2229169.60	5	13203	558603.72	2229204.95	5	13244	557973.30	2229249.15	5	13285	557968.46	2228916.17
5	13122	558886.98	2229043.89	5	13163	558742.30	2229170.05	5	13204	558602.05	2229205.88	5	13245	557972.89	2229206.48	5	13286	557968.07	2228914.62
5	13123	558885.91	2229045.44	5	13164	558741.41	2229172.54	5	13205	558600.33	2229206.72	5	13246	557972.85	2229205.98	5	13287	557967.77	2228913.04
5	13124	558885.32	2229046.56	5	13165	558740.47	2229175.00	5	13206	558545.37	2229238.13	5	13247	557972.87	2229205.47	5	13288	557967.29	2228911.58
5	13125	558884.66	2229047.64	5	13166	558740.35	2229175.49	5	13207	558515.62	2229254.83	5	13248	557972.63	2229202.85	5	13289	557966.91	2228910.08
5	13126	558883.88	2229049.34	5	13167	558740.18	2229175.96	5	13208	558514.35	2229255.65	5	13249	557972.44	2229200.22	5	13290	557966.32	2228908.59
5	13127	558883.01	2229051.01	5	13168	558739.61	2229178.54	5	13209	558513.04	2229256.38	5	13250	557972.33	2229199.72	5	13291	557965.82	2228907.07
5	13128	558882.57	2229052.20	5	13169	558738.99	2229181.11	5	13210	558511.72	2229257.35	5	13251	557972.29	2229199.21	5	13292	557965.17	2228905.68
5	13129	558882.05	2229053.35	5	13170	558738.91	2229181.69	5	13211	558510.34	2229258.24	5	13252	557971.72	2229196.65	5	13293	557964.60	2228904.24
5	13130	558881.49	2229055.14	5	13171	558728.69	2229176.58	5	13212	558509.19	2229259.21	5	13253	557971.20	2229194.07	5	13294	557948.85	2228870.66
5	13131	558880.84	2229056.90	5	13172	558727.20	2229175.95	5	13213	558507.98	2229260.10	5	13254	557971.04	2229193.58	5	13295	557945.63	2228802.27
5	13132	558880.55	2229058.13	5	13173	558725.74	2229175.22	5	13214	558477.07	2229286.00	5	13255	557970.93	2229193.08	5	13296	557945.53	2228801.32
5	13297	557945.51	2228800.36	5	13338	557851.57	2228897.61	5	13379	557871.94	2229227.33	5	13420	557507.95	2229826.44	5	13461	557406.42	2229896.07
5	13298	557945.19	2228798.20	5	13339	557851.70	2228897.95	5	13380	557873.11	2229229.11	5	13421	557507.11	2229826.74	5	13462	557405.60	2229896.62
5	13299	557944.95	2228796.02	5	13340	557851.80	2228898.31	5	13381	557873.42	2229261.58	5	13422	557506.24	2229826.95	5	13463	557403.97	2229898.03
5	13300	557944.72	2228795.10	5	13341	557852.81	2228900.89	5	13382	557873.55	2229263.42	5	13423	557504.14	2229827.75	5	13464	557402.29	2229899.36
5	13301	557944.58	2228794.15	5	13342	557853.79	2228903.48	5	13383	557873.59	2229265.26	5	13424	557502.01	2229828.48	5	13465	557401.60	2229900.08
5	13302	557933.13	2228740.62	5	13343	557853.97	2228903.81	5	13384	557873.78	2229266.55	5	13425	557501.21	2229828.88	5	13466	557400.85	2229900.73
5	13303	557918.86	2228673.95	5	13344	557854.10	2228904.15	5	13385	557873.88	2229267.85	5	13426	557500.37	2229829.20	5	13467	557399.41	2229902.32
5	13304	557917.17	2228667.91	5	13345	557869.34	2228936.62	5	13386	557874.24	2229269.65	5	13427	557498.39	2229830.26	5	13468	557397.91	2229903.86
5	13305	557914.73	2228662.12	5	13346	557869.34	2228958.58	5	13387	557874.51	2229271.48	5	13428	557496.38	2229831.25	5	13469	557397.31	2229904.66
5	13306	557911.58	2228656.69	5	13347	557869.43	2228960.12	5	13388	557874.86	2229272.73	5	13429	557495.63	2229831.74	5	13470	557396.65	2229905.40
5	13307	557907.78	2228651.69	5	13348	557869.43	2228961.66	5	13389	557875.11	2229274.00	5	13430	557494.84	2229832.16	5	13471	557395.42	2229907.16
5	13308	557903.38	2228647.21	5	13349	557874.16	2229038.38	5	13390	557875.70	2229275.75	5	13431	557493.01	2229833.47	5	13472	557394.13	2229908.87
5	13309	557898.45	2228643.32	5	13350	557874.36	2229040.00	5	13391	557876.19	2229277.53	5	13432	557491.13	2229834.70	5	13473	557393.63	2229909.74
5	13310	557893.08	2228640.07	5	13351	557874.47	2229041.62	5	13392	557876.70	2229278.72	5	13433	557490.45	2229835.28	5	13474	557393.07	2229910.56
5	13311	557887.34	2228637.53	5	13352	557879.20	2229078.86	5	13393	557877.11	2229279.95	5	13434	557489.72	2229835.80	5	13475	557392.07	2229912.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	13312	557881.32	2228635.72	5	13353	557870.93	2229128.93	5	13394	557877.91	2229281.61	5	13435	557488.07	2229837.32	5	13476	557391.01	2229914.32
5	13313	557875.13	2228634.68	5	13354	557870.80	2229130.30	5	13395	557878.63	2229283.31	5	13436	557486.36	2229838.78	5	13477	557390.62	2229915.24
5	13314	557868.86	2228634.43	5	13355	557870.56	2229131.65	5	13396	557908.66	2229343.88	5	13437	557485.76	2229839.44	5	13478	557390.16	2229916.12
5	13315	557862.60	2228634.96	5	13356	557863.73	2229194.18	5	13397	557921.53	2229398.22	5	13438	557485.10	2229840.05	5	13479	557383.71	2229930.64
5	13316	557856.46	2228636.28	5	13357	557863.71	2229194.51	5	13398	557921.96	2229399.63	5	13439	557483.65	2229841.77	5	13480	557383.10	2229932.29
5	13317	557850.53	2228638.35	5	13358	557863.66	2229194.84	5	13399	557922.30	2229401.07	5	13440	557482.14	2229843.43	5	13481	557382.39	2229933.91
5	13318	557844.91	2228641.15	5	13359	557863.57	2229197.65	5	13400	557922.88	2229402.63	5	13441	557462.78	2229867.62	5	13482	557382.00	2229935.23
5	13319	557839.69	2228644.63	5	13360	557863.44	2229200.46	5	13401	557923.36	2229404.22	5	13442	557462.31	2229868.50	5	13483	557381.52	2229936.53
5	13320	557834.94	2228648.74	5	13361	557863.77	2229200.79	5	13402	557923.97	2229405.57	5	13443	557461.78	2229868.92	5	13484	557381.12	2229938.24
5	13321	557830.74	2228653.41	5	13362	557863.46	2229201.12	5	13403	557924.48	2229406.96	5	13444	557460.51	2229870.87	5	13485	557380.63	2229939.94
5	13322	557827.17	2228658.57	5	13363	557863.72	2229203.91	5	13404	557925.25	2229408.43	5	13445	557459.17	2229872.76	5	13486	557380.41	2229941.30
5	13323	557824.27	2228664.14	5	13364	557863.94	2229206.71	5	13405	557925.93	2229409.95	5	13446	557458.79	2229873.49	5	13487	557380.09	2229942.64
5	13324	557822.08	2228670.03	5	13365	557864.01	2229207.04	5	13406	557926.70	2229411.22	5	13447	557458.34	2229874.18	5	13488	557379.91	2229944.40
5	13325	557820.66	2228676.14	5	13366	557864.04	2229207.37	5	13407	557927.38	2229412.53	5	13448	557457.26	2229876.08	5	13489	557379.63	2229946.14
5	13326	557820.01	2228682.39	5	13367	557864.65	2229210.11	5	13408	557929.50	2229465.76	5	13449	557432.74	2229882.86	5	13490	557379.59	2229947.51
5	13327	557820.15	2228688.67	5	13368	557865.22	2229212.86	5	13409	557960.21	2229469.54	5	13450	557430.64	2229883.59	5	13491	557379.44	2229948.89
5	13328	557821.08	2228694.88	5	13369	557865.33	2229213.18	5	13410	557964.36	2229491.59	5	13451	557428.51	2229884.24	5	13492	557379.48	2229950.65
5	13329	557845.94	2228811.06	5	13370	557865.40	2229213.50	5	13411	557955.92	2229498.41	5	13452	557427.67	2229884.61	5	13493	557379.01	2229939.52
5	13330	557849.42	2228885.26	5	13371	557866.35	2229216.14	5	13412	557881.31	2229558.66	5	13453	557426.80	2229884.91	5	13494	557378.19	2229934.11
5	13331	557849.46	2228885.63	5	13372	557867.26	2229218.80	5	13413	557751.57	2229659.46	5	13454	557424.81	2229885.90	5	13495	557377.85	2229928.64
5	13332	557849.46	2228885.99	5	13373	557867.41	2229219.10	5	13414	557635.65	2229749.13	5	13455	557422.78	2229886.81	5	13496	557375.37	2229915.50
5	13333	557849.81	2228888.74	5	13374	557867.52	2229219.41	5	13415	557635.39	2229749.36	5	13456	557412.56	2229892.18	5	13497	557373.37	2229902.27
5	13334	557850.11	2228891.50	5	13375	557868.79	2229221.91	5	13416	557635.11	2229749.56	5	13457	557411.71	2229892.70	5	13498	557371.87	2229897.00
5	13335	557850.20	2228891.86	5	13376	557870.03	2229224.44	5	13417	557547.77	2229819.08	5	13458	557410.82	2229893.14	5	13499	557370.86	2229891.62
5	13336	557850.24	2228892.22	5	13377	557870.21	2229224.71	5	13418	557512.33	2229825.45	5	13459	557409.04	2229894.33	5	13500	557366.75	2229878.89
5	13337	557850.93	2228894.91	5	13378	557870.36	2229225.01	5	13419	557510.15	2229825.99	5	13460	557407.20	2229895.45	5	13501	557363.10	2229866.02
5	13502	557360.96	2229860.98	5	13543	557200.72	2229547.91	5	13584	557042.72	2229219.98	5	13625	557069.45	2228937.04	5	13666	557242.47	2228646.45
5	13503	557359.28	2229855.77	5	13544	557196.01	2229541.23	5	13585	557039.10	2229216.80	5	13626	557071.07	2228933.06	5	13667	557246.23	2228632.73
5	13504	557357.95	2229852.42	5	13545	557188.82	2229533.34	5	13586	557035.79	2229213.30	5	13627	557074.84	2228919.00	5	13668	557250.41	2228619.13
5	13505	557352.30	2229838.05	5	13546	557182.06	2229525.06	5	13587	557024.95	2229204.38	5	13628	557079.00	2228905.05	5	13669	557251.21	2228614.58
5	13506	557348.82	2229830.64	5	13547	557180.41	2229523.49	5	13588	557014.41	2229195.12	5	13629	557079.70	2228900.81	5	13670	557252.43	2228610.12
5	13507	557345.89	2229823.00	5	13548	557179.70	2229518.75	5	13589	557010.42	2229192.42	5	13630	557080.81	2228896.66	5	13671	557258.22	2228582.21
5	13508	557340.84	2229813.60	5	13549	557179.43	2229513.93	5	13590	557006.70	2229189.36	5	13631	557082.79	2228882.24	5	13672	557259.72	2228571.68
5	13509	557336.31	2229803.93	5	13550	557176.92	2229500.13	5	13591	556994.83	2229181.87	5	13632	557085.17	2228867.89	5	13673	557261.80	2228561.24
5	13510	557331.94	2229797.01	5	13551	557174.85	2229486.26	5	13592	556983.21	2229174.01	5	13633	557085.33	2228863.59	5	13674	557262.38	2228553.05
5	13511	557328.07	2229789.80	5	13552	557173.54	2229481.61	5	13593	556982.43	2229173.61	5	13634	557085.92	2228859.34	5	13675	557263.55	2228544.91
5	13512	557321.88	2229781.11	5	13553	557172.68	2229476.86	5	13594	556979.33	2229166.87	5	13635	557087.95	2228831.59	5	13676	557263.67	2228537.48
5	13513	557316.18	2229772.09	5	13554	557169.56	2229466.98	5	13595	556974.23	2229158.68	5	13636	557088.02	2228824.40	5	13677	557266.94	2228529.76
5	13514	557310.97	2229765.77	5	13555	557168.45	2229463.49	5	13596	556974.01	2229158.26	5	13637	557088.25	2228821.82	5	13678	557268.24	2228525.17
5	13515	557306.23	2229759.10	5	13556	557164.66	2229449.99	5	13597	556972.72	2229151.60	5	13638	557094.36	2228818.66	5	13679	557269.96	2228520.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	13516	557299.00	2229751.25	5	13557	557162.78	2229445.54	5	13598	556971.70	2229143.17	5	13639	557099.55	2228815.09	5	13680	557273.36	2228507.06
5	13517	557292.22	2229743.02	5	13558	557161.33	2229440.94	5	13599	556969.88	2229135.95	5	13640	557105.01	2228811.98	5	13681	557277.20	2228493.51
5	13518	557286.26	2229737.41	5	13559	557155.46	2229428.20	5	13600	556972.81	2229125.09	5	13641	557122.03	2228800.79	5	13682	557277.91	2228488.79
5	13519	557285.49	2229736.56	5	13560	557150.01	2229415.28	5	13601	556976.41	2229113.92	5	13642	557123.44	2228799.87	5	13683	557279.06	2228484.16
5	13520	557279.83	2229725.47	5	13561	557147.59	2229411.11	5	13602	556977.72	2229106.92	5	13643	557127.14	2228797.09	5	13684	557280.72	2228470.18
5	13521	557278.23	2229723.12	5	13562	557145.57	2229406.72	5	13603	556979.58	2229100.05	5	13644	557131.08	2228794.67	5	13685	557282.24	2228460.14
5	13522	557276.90	2229720.61	5	13563	557138.15	2229394.82	5	13604	556981.19	2229088.43	5	13645	557142.19	2228785.78	5	13686	557289.49	2228452.10
5	13523	557274.76	2229717.60	5	13564	557131.12	2229382.69	5	13605	556981.78	2229085.31	5	13646	557153.57	2228777.24	5	13687	557290.87	2228450.12
5	13524	557274.43	2229716.83	5	13565	557125.04	2229373.56	5	13606	556990.31	2229076.81	5	13647	557156.89	2228774.02	5	13688	557292.45	2228448.31
5	13525	557271.03	2229711.20	5	13566	557122.02	2229361.95	5	13607	556993.10	2229073.23	5	13648	557160.49	2228771.13	5	13689	557301.63	2228434.67
5	13526	557268.12	2229705.31	5	13567	557118.93	2229348.26	5	13608	556993.67	2229072.49	5	13649	557170.40	2228760.92	5	13690	557311.03	2228421.18
5	13527	557261.37	2229695.13	5	13568	557117.29	2229343.73	5	13609	556997.41	2229068.49	5	13650	557180.62	2228751.02	5	13691	557312.14	2228419.05
5	13528	557259.91	2229687.80	5	13569	557116.08	2229339.07	5	13610	557005.24	2229057.64	5	13651	557183.51	2228747.41	5	13692	557313.49	2228417.05
5	13529	557256.88	2229671.31	5	13570	557110.88	2229326.03	5	13611	557013.46	2229047.09	5	13652	557186.72	2228744.09	5	13693	557320.89	2228402.37
5	13530	557253.12	2229656.27	5	13571	557107.71	2229312.28	5	13612	557016.25	2229042.38	5	13653	557195.27	2228732.71	5	13694	557328.52	2228387.82
5	13531	557250.64	2229648.48	5	13572	557106.10	2229312.84	5	13613	557019.46	2229037.94	5	13654	557196.19	2228731.57	5	13695	557329.36	2228385.56
5	13532	557248.72	2229640.54	5	13573	557103.90	2229308.55	5	13614	557022.03	2229033.22	5	13655	557200.53	2228726.15	5	13696	557330.44	2228383.41
5	13533	557244.94	2229630.55	5	13574	557102.12	2229304.07	5	13615	557026.21	2229027.91	5	13656	557204.17	2228721.61	5	13697	557335.94	2228367.92
5	13534	557241.70	2229620.37	5	13575	557095.32	2229291.80	5	13616	557031.64	2229018.88	5	13657	557206.58	2228717.67	5	13698	557341.69	2228352.52
5	13535	557238.27	2229612.95	5	13576	557088.93	2229279.31	5	13617	557037.57	2229010.16	5	13658	557209.36	2228713.97	5	13699	557342.24	2228350.17
5	13536	557235.37	2229605.31	5	13577	557086.21	2229275.33	5	13618	557041.34	2229002.75	5	13659	557216.41	2228701.62	5	13700	557342.96	2228348.13
5	13537	557230.36	2229595.87	5	13578	557083.88	2229271.11	5	13619	557045.63	2228995.63	5	13660	557223.84	2228689.48	5	13701	557343.04	2228347.91
5	13538	557225.88	2229586.18	5	13579	557075.60	2229259.78	5	13620	557049.89	2228985.99	5	13661	557225.75	2228685.27	5	13702	557346.56	2228331.85
5	13539	557221.54	2229579.25	5	13580	557067.69	2229248.19	5	13621	557054.67	2228976.60	5	13662	557228.04	2228681.25	5	13703	557350.33	2228315.85
5	13540	557217.71	2229572.03	5	13581	557064.49	2229244.58	5	13622	557057.49	2228968.77	5	13663	557233.49	2228668.11	5	13704	557354.54	2228291.10
5	13541	557211.56	2229563.30	5	13582	557061.65	2229240.69	5	13623	557060.85	2228961.16	5	13664	557239.34	2228655.14	5	13705	557356.05	2228276.86
5	13542	557205.89	2229554.24	5	13583	557052.02	2229230.49	5	13624	557068.22	2228941.15	5	13665	557240.70	2228650.72	5	13706	557357.99	2228262.68
5	13707	557358.02	2228259.63	5	13748	557260.39	2227866.85	5	13789	557204.67	2227516.50	5	13830	557159.50	2227132.86	5	13871	557329.66	2226971.05
5	13708	557358.04	2228258.14	5	13749	557260.34	2227866.61	5	13790	557207.23	2227512.38	5	13831	557158.35	2227131.67	5	13872	557333.98	2226946.35
5	13709	557358.52	2228253.63	5	13750	557260.32	2227866.37	5	13791	557213.08	2227499.66	5	13832	557158.77	2227131.32	5	13873	557311.85	2226926.53
5	13710	557358.23	2228239.32	5	13751	557256.45	2227848.18	5	13792	557219.34	2227487.14	5	13833	557169.12	2227118.03	5	13874	557308.12	2226905.28
5	13711	557358.38	2228225.01	5	13752	557252.61	2227829.99	5	13793	557220.95	2227482.56	5	13834	557182.03	2227101.45	5	13875	557325.06	2226893.79
5	13712	557357.86	2228220.50	5	13753	557252.53	2227829.76	5	13794	557222.98	2227478.15	5	13835	557167.39	2227075.88	5	13876	557313.58	2226871.96
5	13713	557357.77	2228215.97	5	13754	557252.48	2227829.52	5	13795	557224.44	2227473.55	5	13836	557143.54	2227056.07	5	13877	557309.56	2226848.12
5	13714	557355.69	2228201.80	5	13755	557246.37	2227811.96	5	13796	557227.19	2227464.81	5	13837	557134.64	2227053.79	5	13878	557328.51	2226836.06
5	13715	557354.04	2228187.58	5	13756	557240.28	2227794.39	5	13797	557231.84	2227451.60	5	13838	557136.68	2227040.28	5	13879	557356.95	2226826.58
5	13716	557352.96	2228183.18	5	13757	557240.09	2227793.94	5	13798	557232.86	2227446.86	5	13839	557136.74	2227037.72	5	13880	557368.72	2226809.92
5	13717	557352.30	2228178.69	5	13758	557221.32	2227749.10	5	13799	557234.32	2227442.23	5	13840	557137.08	2227035.19	5	13881	557399.60	2226816.96
5	13718	557348.47	2228164.90	5	13759	557218.01	2227742.41	5	13800	557236.83	2227428.46	5	13841	557137.19	2227018.90	5	13882	557431.48	2226811.79
5	13719	557345.05	2228151.00	5	13760	557215.22	2227735.49	5	13801	557239.78	2227414.77	5	13842	557137.58	2227002.61	5	13883	557447.85	2226807.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	13720	557343.42	2228146.76	5	13761	557209.67	2227725.54	5	13802	557240.20	2227409.94	5	13843	557137.32	2227000.07	5	13884	557485.48	2226824.14
5	13721	557342.21	2228142.39	5	13762	557204.62	2227715.33	5	13803	557241.07	2227405.16	5	13844	557137.34	2226997.52	5	13885	557508.16	2226845.68
5	13722	557336.68	2228129.19	5	13763	557200.50	2227709.11	5	13804	557241.83	2227391.19	5	13845	557135.41	2226981.34	5	13886	557546.22	2226856.74
5	13723	557331.54	2228115.83	5	13764	557196.86	2227702.59	5	13805	557243.04	2227377.24	5	13846	557133.76	2226965.13	5	13887	557602.72	2226902.16
5	13724	557329.40	2228111.83	5	13765	557190.11	2227693.42	5	13806	557242.85	2227372.39	5	13847	557133.18	2226962.64	5	13888	557631.24	2226925.09
5	13725	557327.65	2228107.65	5	13766	557189.70	2227692.81	5	13807	557243.11	2227367.54	5	13848	557132.88	2226960.11	5	13889	557664.41	2226964.30
5	13726	557320.50	2228095.24	5	13767	557189.68	2227692.60	5	13808	557242.11	2227353.58	5	13849	557132.35	2226958.00	5	13890	557699.16	2226989.86
5	13727	557313.73	2228082.63	5	13768	557189.46	2227686.33	5	13809	557241.57	2227339.60	5	13850	557147.68	2226952.97	5	13891	557714.96	2226976.36
5	13728	557311.11	2228078.93	5	13769	557187.46	2227673.91	5	13810	557240.77	2227334.81	5	13851	557149.28	2226952.21	5	13892	557718.70	2226931.27
5	13729	557308.84	2228075.00	5	13770	557185.98	2227661.42	5	13811	557240.43	2227329.96	5	13852	557150.96	2226951.63	5	13893	557735.35	2226901.40
5	13730	557304.25	2228068.94	5	13771	557185.51	2227659.53	5	13812	557237.69	2227316.24	5	13853	557153.64	2226950.32	5	13894	557757.19	2226893.07
5	13731	557304.01	2228067.04	5	13772	557185.89	2227658.65	5	13813	557235.39	2227302.43	5	13854	557163.94	2226952.95	5	13895	557775.28	2226903.13
5	13732	557303.92	2228063.27	5	13773	557190.29	2227643.52	5	13814	557234.00	2227297.78	5	13855	557174.57	2226971.91	5	13896	557805.72	2226889.33
5	13733	557301.66	2228048.37	5	13774	557194.99	2227628.48	5	13815	557233.05	2227293.02	5	13856	557159.63	2227026.48	5	13897	557822.81	2226857.60
5	13734	557299.77	2228033.42	5	13775	557195.54	2227625.44	5	13816	557222.00	2227251.42	5	13857	557183.90	2227039.83	5	13898	557845.78	2226844.39
5	13735	557298.83	2228029.76	5	13776	557196.40	2227622.47	5	13817	557218.50	2227240.95	5	13858	557199.41	2227025.76	5	13899	557850.96	2226819.11
5	13736	557298.26	2228026.02	5	13777	557198.87	2227606.91	5	13818	557215.55	2227230.32	5	13859	557205.73	2226967.46	5	13900	557829.99	2226811.36
5	13737	557294.15	2228011.52	5	13778	557200.87	2227595.79	5	13819	557212.54	2227223.12	5	13860	557185.91	2226945.35	5	13901	557825.11	2226790.10
5	13738	557290.40	2227996.92	5	13779	557201.65	2227591.40	5	13820	557210.05	2227215.69	5	13861	557185.01	2226934.96	5	13902	557839.75	2226767.70
5	13739	557289.01	2227993.41	5	13780	557201.81	2227588.32	5	13821	557205.27	2227205.74	5	13862	557183.04	2226912.32	5	13903	557823.67	2226746.45
5	13740	557287.98	2227989.78	5	13781	557202.30	2227585.26	5	13822	557201.01	2227195.56	5	13863	557200.56	2226902.84	5	13904	557808.74	2226727.49
5	13741	557269.02	2227936.06	5	13782	557202.79	2227569.51	5	13823	557197.11	2227188.78	5	13864	557217.17	2226913.71	5	13905	557811.61	2226713.71
5	13742	557267.48	2227932.45	5	13783	557203.61	2227553.78	5	13824	557193.72	2227181.74	5	13865	557225.55	2226919.20	5	13906	557871.49	2226661.86
5	13743	557266.31	2227928.69	5	13784	557203.38	2227550.70	5	13825	557187.73	2227172.47	5	13866	557237.61	2226951.66	5	13907	557863.16	2226634.00
5	13744	557263.89	2227923.39	5	13785	557203.48	2227547.61	5	13826	557182.23	2227162.90	5	13867	557252.26	2226965.45	5	13908	557808.31	2226615.33
5	13745	557263.49	2227904.40	5	13786	557202.00	2227531.92	5	13827	557177.51	2227156.67	5	13868	557278.25	2226957.27	5	13909	557779.87	2226596.66
5	13746	557263.48	2227903.91	5	13787	557201.31	2227522.61	5	13828	557173.26	2227150.10	5	13869	557295.77	2226956.98	5	13910	557772.83	2226577.28
5	13747	557261.92	2227885.38	5	13788	557202.49	2227520.84	5	13829	557166.16	2227141.66	5	13870	557309.27	2226971.05	5	13911	557788.05	2226539.37
5	13912	557781.16	2226501.16	5	13953	558156.69	2226055.55	5	13994	557822.53	2225589.41	5	14035	558834.28	2226498.59	5	14076	558890.48	2226196.52
5	13913	557788.92	2226476.75	5	13954	558180.68	2225994.24	5	13995	557822.69	2225588.98	5	14036	558836.59	2226504.43	5	14077	558889.63	2226194.59
5	13914	557825.68	2226478.19	5	13955	558189.30	2225971.83	5	13996	557865.44	2225585.26	5	14037	558839.13	2226509.04	5	14078	558888.87	2226192.62
5	13915	557858.71	2226516.68	5	13956	558224.63	2225920.13	5	13997	557974.67	2225598.83	5	14038	558839.62	2226509.93	5	14079	558858.22	2226126.16
5	13916	557874.65	2226562.20	5	13957	558238.16	2225863.00	5	13998	557976.18	2225599.02	5	14039	558843.32	2226515.00	5	14080	558855.85	2226121.01
5	13917	557905.96	2226586.04	5	13958	558243.00	2225842.58	5	13999	557976.94	2225599.43	5	14040	558847.62	2226519.58	5	14081	558854.81	2226118.77
5	13918	557941.00	2226587.47	5	13959	558222.62	2225805.53	5	14000	557978.96	2225600.74	5	14041	558852.46	2226523.58	5	14082	558869.36	2226121.25
5	13919	557974.74	2226558.61	5	13960	558178.53	2225784.14	5	14001	558046.08	2225644.29	5	14042	558857.77	2226526.94	5	14083	558986.80	2226146.15
5	13920	558007.78	2226538.22	5	13961	558121.65	2225744.79	5	14002	558046.82	2225644.71	5	14043	558863.45	2226529.60	5	14084	559023.71	2226164.46
5	13921	558064.35	2226539.08	5	13962	558071.68	2225724.68	5	14003	558047.52	2225645.19	5	14044	558869.42	2226531.54	5	14085	559046.50	2226175.75
5	13922	558086.48	2226500.02	5	13963	558021.85	2225692.66	5	14004	558140.84	2225701.33	5	14045	558875.59	2226532.71	5	14086	559046.76	2226175.87
5	13923	558088.20	2226482.49	5	13964	557985.94	2225667.67	5	14005	558141.49	2225701.66	5	14046	558881.86	2226533.10	5	14087	559047.01	2226176.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	13924	558053.44	2226462.68	5	13965	557959.02	2225653.67	5	14006	558142.10	2225702.06	5	14047	558888.13	2226532.70	5	14088	559142.52	2226222.00
5	13925	558009.79	2226423.62	5	13966	557949.43	2225648.55	5	14007	558219.97	2225745.86	5	14048	558894.29	2226531.52	5	14089	559188.05	2226255.68
5	13926	557984.35	2226384.66	5	13967	557925.12	2225635.57	5	14008	558287.79	2225783.84	5	14049	558900.26	2226529.57	5	14090	559230.02	2226286.72
5	13927	557948.18	2226329.27	5	13968	557882.90	2225636.15	5	14009	558288.06	2225783.99	5	14050	558905.94	2226526.89	5	14091	559230.28	2226286.89
5	13928	557946.75	2226304.00	5	13969	557839.24	2225614.32	5	14010	558289.38	2225784.61	5	14051	558909.23	2226524.80	5	14092	559230.51	2226287.08
5	13929	557970.29	2226309.16	5	13970	557821.44	2225610.59	5	14011	558290.65	2225785.32	5	14052	558911.24	2226523.53	5	14093	559272.21	2226317.14
5	13930	557989.25	2226335.30	5	13971	557810.29	2225613.81	5	14012	558340.17	2225809.00	5	14053	558916.08	2226519.52	5	14094	559297.86	2226335.64
5	13931	558019.26	2226387.72	5	13972	557799.44	2225616.94	5	14013	558390.05	2225835.55	5	14054	558920.37	2226514.94	5	14095	559303.17	2226338.98
5	13932	558054.88	2226408.97	5	13973	557801.80	2225615.48	5	14014	558402.54	2225842.20	5	14055	558924.06	2226509.86	5	14096	559308.86	2226341.64
5	13933	558085.04	2226413.85	5	13974	557803.89	2225613.99	5	14015	558452.73	2225880.72	5	14056	558927.08	2226504.35	5	14097	559314.84	2226343.55
5	13934	558094.23	2226395.76	5	13975	557806.02	2225612.54	5	14016	558453.29	2225881.10	5	14057	558929.38	2226498.51	5	14098	559321.01	2226344.71
5	13935	558125.82	2226389.15	5	13976	557806.45	2225612.16	5	14017	558453.81	2225881.53	5	14058	558930.94	2226492.43	5	14099	559327.28	2226345.08
5	13936	558142.77	2226365.60	5	13977	557806.91	2225611.83	5	14018	558583.27	2225975.47	5	14059	558931.72	2226486.20	5	14100	559333.54	2226344.66
5	13937	558126.96	2226312.76	5	13978	557808.80	2225610.09	5	14019	558583.67	2225975.72	5	14060	558936.58	2226407.87	5	14101	559339.71	2226343.46
5	13938	558087.62	2226283.17	5	13979	557810.73	2225608.39	5	14020	558584.04	2225976.02	5	14061	558936.58	2226407.04	5	14102	559345.67	2226341.50
5	13939	558037.08	2226271.68	5	13980	557811.11	2225607.96	5	14021	558654.45	2226025.09	5	14062	558936.66	2226406.20	5	14103	559351.34	2226338.81
5	13940	558020.27	2226243.97	5	13981	557811.53	2225607.58	5	14022	558683.95	2226047.62	5	14063	558936.58	2226403.90	5	14104	559356.63	2226335.42
5	13941	558028.88	2226213.24	5	13982	557813.19	2225605.61	5	14023	558716.73	2226083.25	5	14064	558936.58	2226401.59	5	14105	559361.46	2226331.40
5	13942	558043.54	2226200.88	5	13983	557814.89	2225603.69	5	14024	558727.33	2226097.09	5	14065	558936.47	2226400.76	5	14106	559365.74	2226326.81
5	13943	558045.83	2226171.01	5	13984	557815.21	2225603.21	5	14025	558742.84	2226117.34	5	14066	558936.44	2226399.93	5	14107	559369.47	2226321.61
5	13944	558013.66	2226144.31	5	13985	557815.58	2225602.78	5	14026	558745.83	2226121.25	5	14067	558936.08	2226397.65	5	14108	559372.42	2226316.20
5	13945	558005.19	2226127.21	5	13986	557816.98	2225600.62	5	14027	558767.41	2226168.04	5	14068	558935.79	2226395.36	5	14109	559374.71	2226310.36
5	13946	558028.16	2226099.93	5	13987	557818.42	2225598.49	5	14028	558795.85	2226229.71	5	14069	558935.58	2226394.55	5	14110	559376.25	2226304.27
5	13947	558062.34	2226088.15	5	13988	557818.68	2225597.99	5	14029	558822.24	2226236.64	5	14070	558935.44	2226393.73	5	14111	559377.01	2226298.04
5	13948	558114.62	2226087.58	5	13989	557818.99	2225597.51	5	14030	558836.33	2226408.83	5	14071	558919.78	2226324.59	5	14112	559376.99	2226291.76
5	13949	558132.86	2226102.37	5	13990	557820.11	2225595.19	5	14031	558832.15	2226476.17	5	14072	558892.24	2226202.55	5	14113	559376.18	2226285.53
5	13950	558157.84	2226109.55	5	13991	557821.28	2225592.90	5	14032	558831.91	2226480.00	5	14073	558891.65	2226200.52	5	14114	559374.59	2226279.46
5	13951	558173.64	2226093.76	5	13992	557821.47	2225592.36	5	14033	558831.92	2226486.28	5	14074	558891.14	2226198.47	5	14115	559372.26	2226273.63
5	13952	558165.88	2226065.90	5	13993	557821.72	2225591.85	5	14034	558832.71	2226492.51	5	14075	558890.76	2226197.51	5	14116	559369.22	2226268.13
5	14117	559365.51	2226263.07	5	14158	558407.13	2225731.36	5	14199	559057.28	2225627.59	5	14240	559528.89	2225681.61	5	14281	559312.04	2225496.74
5	14118	559361.19	2226258.51	5	14159	558440.04	2225705.46	5	14200	559058.96	2225627.68	5	14241	559532.22	2225676.29	5	14282	559309.52	2225496.73
5	14119	559356.34	2226254.52	5	14160	558478.96	2225686.52	5	14201	559060.63	2225627.86	5	14242	559534.86	2225670.59	5	14283	559307.01	2225496.66
5	14120	559330.69	2226236.03	5	14161	558514.68	2225686.92	5	14202	559155.43	2225632.47	5	14243	559536.76	2225664.60	5	14284	559306.38	2225496.72
5	14121	559289.24	2226206.14	5	14162	558593.24	2225687.43	5	14203	559158.11	2225632.43	5	14244	559537.90	2225658.43	5	14285	559305.76	2225496.72
5	14122	559198.20	2226138.80	5	14163	558641.78	2225697.29	5	14204	559160.79	2225632.44	5	14245	559538.26	2225652.16	5	14286	559303.26	2225497.03
5	14123	559196.89	2226137.96	5	14164	558643.53	2225697.53	5	14205	559161.25	2225632.38	5	14246	559537.82	2225645.90	5	14287	559300.76	2225497.28
5	14124	559195.63	2226137.03	5	14165	558645.27	2225697.87	5	14206	559161.71	2225632.38	5	14247	559536.61	2225639.73	5	14288	559221.61	2225510.17
5	14125	559194.25	2226136.25	5	14166	558707.39	2225705.97	5	14207	559164.36	2225632.00	5	14248	559534.63	2225633.78	5	14289	559221.04	2225510.29
5	14126	559192.92	2226135.39	5	14167	558709.19	2225706.09	5	14208	559167.03	2225631.68	5	14249	559531.92	2225628.11	5	14290	559220.47	2225510.37
5	14127	559191.52	2226134.72	5	14168	558710.97	2225706.31	5	14209	559167.47	2225631.56	5	14250	559528.52	2225622.83	5	14291	559217.98	2225510.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	14128	559190.16	2226133.95	5	14169	558712.31	2225706.30	5	14210	559167.93	2225631.50	5	14251	559524.49	2225618.02	5	14292	559215.48	2225511.56
5	14129	559090.66	2226086.04	5	14170	558713.65	2225706.39	5	14211	559170.51	2225630.80	5	14252	559519.89	2225613.75	5	14293	559214.94	2225511.76
5	14130	559068.14	2226074.87	5	14171	558715.45	2225706.28	5	14212	559173.11	2225630.14	5	14253	559514.79	2225610.09	5	14294	559214.38	2225511.90
5	14131	559049.31	2226065.53	5	14172	558717.25	2225706.28	5	14213	559241.35	2225608.27	5	14254	559509.26	2225607.10	5	14295	559151.22	2225532.14
5	14132	559025.56	2226053.75	5	14173	558718.58	2225706.10	5	14214	559294.35	2225599.64	5	14255	559499.33	2225602.50	5	14296	559067.17	2225528.06
5	14133	559019.77	2226051.32	5	14174	558719.92	2225706.02	5	14215	559317.77	2225619.10	5	14256	559409.87	2225561.08	5	14297	559005.20	2225520.85
5	14134	559013.72	2226049.64	5	14175	558721.69	2225705.69	5	14216	559342.18	2225639.39	5	14257	559408.12	2225560.40	5	14298	559002.63	2225520.71
5	14135	558889.12	2226023.21	5	14176	558723.48	2225705.46	5	14217	559343.86	2225640.61	5	14258	559406.42	2225559.64	5	14299	559000.06	2225520.52
5	14136	558888.12	2226023.07	5	14177	558724.78	2225705.12	5	14218	559345.49	2225641.91	5	14259	559399.60	2225557.08	5	14300	558957.93	2225519.98
5	14137	558887.14	2226022.84	5	14178	558726.09	2225704.87	5	14219	559346.39	2225642.46	5	14260	559381.68	2225542.19	5	14301	558954.89	2225520.13
5	14138	558780.28	2226004.64	5	14179	558727.81	2225704.32	5	14220	559347.25	2225643.09	5	14261	559340.75	2225508.18	5	14302	558951.85	2225520.27
5	14139	558754.58	2225976.69	5	14180	558729.55	2225703.86	5	14221	559349.07	2225644.10	5	14262	559338.71	2225506.69	5	14303	558925.48	2225523.15
5	14140	558753.69	2225975.84	5	14181	558798.15	2225681.18	5	14222	559350.85	2225645.18	5	14263	559336.72	2225505.16	5	14304	558921.71	2225523.57
5	14141	558752.87	2225974.93	5	14182	558799.84	2225680.50	5	14223	559351.82	2225645.61	5	14264	559336.18	2225504.84	5	14305	558888.02	2225527.25
5	14142	558751.42	2225973.67	5	14183	558801.57	2225679.91	5	14224	559352.75	2225646.13	5	14265	559335.67	2225504.47	5	14306	558882.71	2225527.83
5	14143	558750.04	2225972.35	5	14184	558802.75	2225679.33	5	14225	559354.68	2225646.90	5	14266	559333.47	2225503.26	5	14307	558881.13	2225528.11
5	14144	558749.06	2225971.62	5	14185	558803.98	2225678.83	5	14226	559356.58	2225647.75	5	14267	559331.30	2225501.98	5	14308	558879.54	2225528.28
5	14145	558748.13	2225970.81	5	14186	558805.57	2225677.95	5	14227	559369.55	2225652.61	5	14268	559330.72	2225501.74	5	14309	558878.04	2225528.64
5	14146	558714.29	2225944.96	5	14187	558807.21	2225677.15	5	14228	559467.25	2225697.84	5	14269	559330.18	2225501.44	5	14310	558876.52	2225528.91
5	14147	558713.38	2225944.35	5	14188	558808.31	2225676.42	5	14229	559473.10	2225700.12	5	14270	559327.84	2225500.51	5	14311	558874.99	2225529.37
5	14148	558712.52	2225943.67	5	14189	558809.47	2225675.78	5	14230	559479.20	2225701.64	5	14271	559325.53	2225499.52	5	14312	558873.43	2225529.75
5	14149	558641.61	2225894.25	5	14190	558810.93	2225674.70	5	14231	559485.43	2225702.39	5	14272	559324.93	2225499.34	5	14313	558840.13	2225540.00
5	14150	558513.08	2225800.99	5	14191	558812.46	2225673.70	5	14232	559491.71	2225702.35	5	14273	559324.35	2225499.11	5	14314	558839.40	2225540.28
5	14151	558460.14	2225760.35	5	14192	558857.98	2225639.56	5	14233	559497.93	2225701.53	5	14274	559321.91	2225498.48	5	14315	558838.65	2225540.48
5	14152	558459.31	2225759.79	5	14193	558861.64	2225638.31	5	14234	559504.01	2225699.93	5	14275	559319.49	2225497.79	5	14316	558818.13	2225547.50
5	14153	558458.53	2225759.16	5	14194	558870.29	2225635.35	5	14235	559509.83	2225697.58	5	14276	559318.87	2225497.69	5	14317	558816.68	2225548.10
5	14154	558456.71	2225758.04	5	14195	558898.31	2225626.72	5	14236	559515.31	2225694.52	5	14277	559318.27	2225497.54	5	14318	558815.20	2225548.61
5	14155	558454.93	2225756.84	5	14196	558898.89	2225626.66	5	14237	559520.37	2225690.80	5	14278	559315.77	2225497.22	5	14319	558813.78	2225549.30
5	14156	558454.04	2225756.39	5	14197	558959.69	2225620.01	5	14238	559524.92	2225686.47	5	14279	559313.28	2225496.83	5	14320	558812.33	2225549.91
5	14157	558453.19	2225755.87	5	14198	558996.20	2225620.48	5	14239	559526.07	2225685.06	5	14280	559312.66	2225496.82	5	14321	558810.97	2225550.68
5	14322	558809.56	2225551.37	5	14363	558317.30	2225674.80	5	14404	557842.19	2225344.42	5	14445	558308.25	2224666.00	5	14486	558452.19	2224587.86
5	14323	558808.24	2225552.23	5	14364	558313.47	2225677.57	5	14405	557847.93	2225332.57	5	14446	558309.76	2224664.54	5	14487	558453.63	2224588.03
5	14324	558806.87	2225553.01	5	14365	558308.77	2225680.98	5	14406	557867.09	2225299.71	5	14447	558310.41	2224663.73	5	14488	558455.05	2224588.29
5	14325	558805.62	2225553.95	5	14366	558298.47	2225675.21	5	14407	557868.47	2225296.96	5	14448	558311.13	2224662.97	5	14489	558456.74	2224588.39
5	14326	558804.31	2225554.81	5	14367	558268.82	2225658.61	5	14408	557869.85	2225294.21	5	14449	558312.37	2224661.28	5	14490	558458.43	2224588.58
5	14327	558799.29	2225558.58	5	14368	558191.76	2225615.26	5	14409	557870.93	2225291.19	5	14450	558313.69	2224659.64	5	14491	558459.88	2224588.56
5	14328	558758.99	2225588.80	5	14369	558099.80	2225559.94	5	14410	557872.00	2225288.17	5	14451	558314.23	2224658.75	5	14492	558461.32	2224588.64
5	14329	558709.00	2225605.33	5	14370	558029.75	2225514.49	5	14411	557872.65	2225285.17	5	14452	558314.85	2224657.91	5	14493	558463.01	2224588.53
5	14330	558659.95	2225598.94	5	14371	558028.07	2225513.54	5	14412	557873.31	2225282.17	5	14453	558323.06	2224645.14	5	14494	558464.71	2224588.51
5	14331	558608.38	2225588.46	5	14372	558026.43	2225512.52	5	14413	557879.68	2225240.97	5	14454	558329.02	2224635.87	5	14495	558466.14	2224588.31



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	14332	558606.69	2225588.23	5	14373	558025.57	2225512.05	5	14414	557892.75	2225188.70	5	14455	558329.63	2224634.77	5	14496	558467.58	2224588.21
5	14333	558605.02	2225587.90	5	14374	558015.65	2225506.65	5	14415	557904.67	2225150.45	5	14456	558330.32	2224633.72	5	14497	558469.25	2224587.88
5	14334	558603.58	2225587.80	5	14375	558012.85	2225505.35	5	14416	557904.74	2225150.23	5	14457	558331.16	2224632.03	5	14498	558470.93	2224587.65
5	14335	558602.16	2225587.60	5	14376	558009.96	2225504.00	5	14417	557917.31	2225110.55	5	14458	558332.08	2224630.38	5	14499	558472.33	2224587.27
5	14336	558600.46	2225587.58	5	14377	558007.02	2225503.06	5	14418	557923.87	2225100.11	5	14459	558332.55	2224629.22	5	14500	558473.74	2224587.00
5	14337	558598.76	2225587.47	5	14378	558004.09	2225502.11	5	14419	557934.77	2225082.77	5	14460	558333.10	2224628.09	5	14501	558475.35	2224586.46
5	14338	558515.81	2225586.93	5	14379	558000.95	2225501.52	5	14420	558013.08	2224963.07	5	14461	558333.72	2224626.31	5	14502	558477.00	2224586.02
5	14339	558515.57	2225586.93	5	14380	557999.51	2225501.25	5	14421	558013.21	2224962.84	5	14462	558334.42	2224624.56	5	14503	558514.87	2224573.23
5	14340	558468.28	2225586.39	5	14381	557997.80	2225500.93	5	14422	558013.37	2224962.62	5	14463	558334.74	2224623.34	5	14504	558515.77	2224564.36
5	14341	558466.10	2225586.50	5	14382	557987.00	2225499.59	5	14423	558049.58	2224905.94	5	14464	558335.15	2224622.16	5	14505	558556.38	2224563.90
5	14342	558463.91	2225586.53	5	14383	557872.53	2225485.37	5	14424	558049.87	2224905.42	5	14465	558335.54	2224620.31	5	14506	558558.02	2224563.53
5	14343	558462.96	2225586.66	5	14384	557870.41	2225485.24	5	14425	558050.21	2224904.93	5	14466	558336.02	2224618.49	5	14507	558559.39	2224563.03
5	14344	558462.01	2225586.71	5	14385	557868.30	2225485.03	5	14426	558090.22	2224838.88	5	14467	558336.18	2224617.24	5	14508	558560.80	2224562.62
5	14345	558459.86	2225587.10	5	14386	557867.28	2225485.05	5	14427	558136.67	2224795.29	5	14468	558336.44	2224616.01	5	14509	558562.34	2224561.95
5	14346	558457.69	2225587.40	5	14387	557866.26	2225484.99	5	14428	558138.15	2224793.71	5	14469	558336.60	2224614.13	5	14510	558563.92	2224561.38
5	14347	558456.77	2225587.65	5	14388	557864.14	2225485.13	5	14429	558139.69	2224792.19	5	14470	558336.84	2224612.26	5	14511	558565.22	2224560.71
5	14348	558455.83	2225587.82	5	14389	557862.02	2225485.18	5	14430	558171.56	2224756.59	5	14471	558336.85	2224611.01	5	14512	558566.57	2224560.13
5	14349	558453.74	2225588.47	5	14390	557818.60	2225488.96	5	14431	558196.91	2224741.64	5	14472	558336.95	2224609.76	5	14513	558568.01	2224559.28
5	14350	558451.63	2225589.04	5	14391	557818.89	2225488.06	5	14432	558198.23	2224740.74	5	14473	558337.01	2224606.68	5	14514	558569.51	2224558.51
5	14351	558450.75	2225589.40	5	14392	557819.60	2225486.14	5	14433	558199.60	2224739.93	5	14474	558335.89	2224594.73	5	14515	558570.71	2224557.69
5	14352	558449.83	2225589.69	5	14393	557819.85	2225485.07	5	14434	558209.15	2224733.44	5	14475	558386.23	2224572.49	5	14516	558571.98	2224556.94
5	14353	558447.84	2225590.60	5	14394	557820.19	2225484.02	5	14435	558243.27	2224710.25	5	14476	558395.11	2224571.01	5	14517	558573.30	2224555.92
5	14354	558445.82	2225591.43	5	14395	557820.57	2225482.02	5	14436	558251.90	2224704.39	5	14477	558405.00	2224575.41	5	14518	558574.69	2224554.97
5	14355	558391.45	2225617.90	5	14396	557821.03	2225480.03	5	14437	558254.68	2224702.56	5	14478	558406.12	2224575.83	5	14519	558575.78	2224554.00
5	14356	558389.54	2225618.98	5	14397	557821.15	2225478.93	5	14438	558300.22	2224672.68	5	14479	558407.20	2224576.33	5	14520	558576.94	2224553.10
5	14357	558387.59	2225620.00	5	14398	557821.35	2225477.85	5	14439	558301.06	2224672.05	5	14480	558409.06	2224576.92	5	14521	558578.13	2224551.91
5	14358	558386.81	2225620.53	5	14399	557827.12	2225431.14	5	14440	558301.94	2224671.49	5	14481	558410.89	2224577.60	5	14522	558579.39	2224550.80
5	14359	558385.99	2225621.00	5	14400	557827.31	2225428.08	5	14441	558303.57	2224670.17	5	14482	558412.05	2224577.87	5	14523	558580.35	2224549.70
5	14360	558384.23	2225622.31	5	14401	557827.50	2225425.01	5	14442	558305.25	2224668.91	5	14483	558413.18	2224578.23	5	14524	558581.39	2224548.67
5	14361	558382.42	2225623.56	5	14402	557827.50	2225381.69	5	14443	558306.00	2224668.18	5	14484	558448.87	2224587.15	5	14525	558582.42	2224547.34
5	14362	558327.26	2225666.96	5	14403	557834.93	2225359.39	5	14444	558306.80	2224667.52	5	14485	558450.54	2224587.46	5	14526	558583.52	2224546.08
5	14527	558598.03	2224527.26	5	14568	558870.46	2224629.64	5	14609	559332.21	2224810.91	5	14650	559729.27	2224871.22	5	14691	560579.26	2224991.32
5	14528	558621.61	2224536.24	5	14569	558870.86	2224629.69	5	14610	559369.77	2224828.86	5	14651	559729.99	2224871.07	5	14692	560580.14	2224991.51
5	14529	558635.35	2224541.48	5	14570	558871.25	2224629.77	5	14611	559396.87	2224844.42	5	14652	559745.90	2224866.73	5	14693	560581.00	2224991.77
5	14530	558636.84	2224541.94	5	14571	558873.98	2224630.03	5	14612	559421.20	2224858.39	5	14653	559771.86	2224859.65	5	14694	560583.21	2224992.16
5	14531	558638.30	2224542.49	5	14572	558876.71	2224630.33	5	14613	559422.16	2224858.87	5	14654	559806.90	2224850.09	5	14695	560585.40	2224992.62
5	14532	558639.84	2224542.87	5	14573	558945.58	2224633.59	5	14614	559423.08	2224859.42	5	14655	559859.38	2224857.15	5	14696	560660.24	2225003.65
5	14533	558641.35	2224543.34	5	14574	558970.75	2224644.21	5	14615	559427.71	2224861.82	5	14656	559861.41	2224857.29	5	14697	560660.84	2225003.70
5	14534	558642.88	2224543.61	5	14575	559002.24	2224657.92	5	14616	559495.91	2224897.18	5	14657	559863.43	2224857.53	5	14698	560661.42	2225003.81
5	14535	558644.40	2224543.98	5	14576	559038.05	2224676.74	5	14617	559496.84	2224897.59	5	14658	559910.39	2224859.98	5	14699	560663.96	2225003.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	14536	558645.97	2224544.16	5	14577	559048.78	2224684.79	5	14618	559497.73	2224898.07	5	14659	559912.68	2224860.10	5	14700	560666.50	2225004.18
5	14537	558647.53	2224544.43	5	14578	559060.07	2224693.26	5	14619	559522.42	2224909.63	5	14660	560008.18	2224887.27	5	14701	560667.09	2225004.15
5	14538	558649.09	2224544.51	5	14579	559061.16	2224693.97	5	14620	559523.72	2224910.14	5	14661	560008.58	2224887.36	5	14702	560667.69	2225004.19
5	14539	558650.64	2224544.69	5	14580	559062.19	2224694.76	5	14621	559524.97	2224910.74	5	14662	560008.98	2224887.49	5	14703	560670.23	2225004.02
5	14540	558652.22	2224544.67	5	14581	559063.78	2224695.69	5	14622	559526.64	2224911.29	5	14663	560150.78	2224925.31	5	14704	560672.77	2225003.91
5	14541	558653.80	2224544.75	5	14582	559065.32	2224696.70	5	14623	559528.27	2224911.93	5	14664	560151.99	2224925.55	5	14705	560673.36	2225003.81
5	14542	558655.36	2224544.63	5	14583	559066.49	2224697.27	5	14624	559529.62	2224912.28	5	14665	560153.18	2224925.88	5	14706	560673.96	2225003.77
5	14543	558656.92	2224544.61	5	14584	559067.62	2224697.93	5	14625	559530.94	2224912.71	5	14666	560155.06	2224926.16	5	14707	560676.45	2225003.29
5	14544	558666.67	2224543.87	5	14585	559069.31	2224698.65	5	14626	559532.65	2224913.05	5	14667	560156.94	2224926.54	5	14708	560678.96	2225002.86
5	14545	558728.42	2224539.21	5	14586	559070.97	2224699.46	5	14627	559534.35	2224913.48	5	14668	560158.17	2224926.63	5	14709	560679.53	2225002.69
5	14546	558778.38	2224560.23	5	14587	559072.20	2224699.88	5	14628	559535.73	2224913.65	5	14669	560159.39	2224926.81	5	14710	560680.12	2225002.58
5	14547	558781.80	2224561.66	5	14588	559073.39	2224700.39	5	14629	559537.10	2224913.92	5	14670	560161.30	2224926.86	5	14711	560739.92	2224987.02
5	14548	558797.81	2224569.84	5	14589	559075.16	2224700.90	5	14630	559557.06	2224916.55	5	14671	560163.20	2224926.99	5	14712	560790.68	2224994.97
5	14549	558824.05	2224596.09	5	14590	559076.91	2224701.49	5	14631	559558.85	2224916.67	5	14672	560164.43	2224926.93	5	14713	560819.85	2225004.99
5	14550	558843.71	2224615.74	5	14591	559078.18	2224701.76	5	14632	559560.63	2224917.89	5	14673	560165.66	2224926.95	5	14714	560836.94	2225010.87
5	14551	558845.77	2224617.56	5	14592	559079.43	2224702.11	5	14633	559561.98	2224918.88	5	14674	560244.44	2224923.80	5	14715	560842.99	2225012.53
5	14552	558847.80	2224619.41	5	14593	559081.25	2224702.39	5	14634	559563.33	2224916.97	5	14675	560247.71	2224923.47	5	14716	560849.21	2225013.43
5	14553	558848.12	2224619.63	5	14594	559083.06	2224702.76	5	14635	559565.12	2224916.87	5	14676	560250.69	2224923.16	5	14717	560855.48	2225013.53
5	14554	558848.42	2224619.90	5	14595	559084.35	2224702.86	5	14636	559566.91	2224916.86	5	14677	560250.97	2224923.11	5	14718	560861.73	2225012.85
5	14555	558850.69	2224621.44	5	14596	559085.64	2224703.06	5	14637	559568.25	2224916.69	5	14678	560253.89	2224922.42	5	14719	560867.83	2225011.39
5	14556	558852.94	2224623.02	5	14597	559132.43	2224707.23	5	14638	559569.60	2224916.61	5	14679	560256.94	2224921.69	5	14720	560873.71	2225009.18
5	14557	558853.29	2224623.20	5	14598	559133.67	2224707.67	5	14639	559571.36	2224916.29	5	14680	560328.82	2224899.69	5	14721	560879.26	2225006.25
5	14558	558853.62	2224623.43	5	14599	559149.70	2224713.32	5	14640	559573.14	2224916.05	5	14681	560376.24	2224896.38	5	14722	560884.40	2225002.64
5	14559	558856.06	2224624.67	5	14600	559170.50	2224720.66	5	14641	559574.44	2224915.71	5	14682	560481.21	2224953.92	5	14723	560889.05	2224998.42
5	14560	558858.49	2224625.96	5	14601	559192.34	2224729.07	5	14642	559575.77	2224915.47	5	14683	560481.53	2224954.07	5	14724	560893.14	2224993.65
5	14561	558858.86	2224626.10	5	14602	559208.68	2224739.61	5	14643	559577.48	2224914.92	5	14684	560481.83	2224954.25	5	14725	560896.59	2224988.41
5	14562	558859.21	2224626.28	5	14603	559258.74	2224771.93	5	14644	559579.21	2224914.47	5	14685	560484.37	2224955.40	5	14726	560899.36	2224982.78
5	14563	558861.79	2224627.21	5	14604	559260.28	2224772.79	5	14645	559600.96	2224907.31	5	14686	560486.90	2224956.58	5	14727	560901.40	2224976.84
5	14564	558864.36	2224628.18	5	14605	559261.78	2224773.74	5	14646	559638.99	2224894.80	5	14687	560487.23	2224956.69	5	14728	560902.68	2224970.69
5	14565	558864.74	2224628.27	5	14606	559309.59	2224800.01	5	14647	559653.26	2224890.11	5	14688	560487.55	2224956.84	5	14729	560903.18	2224964.43
5	14566	558865.12	2224628.40	5	14607	559310.87	2224800.61	5	14648	559658.73	2224888.31	5	14689	560574.99	2224989.92	5	14730	560902.90	2224958.16
5	14567	558867.80	2224629.00	5	14608	559312.10	2224801.30	5	14649	559728.57	2224871.43	5	14690	560577.14	2224990.58	5	14731	560901.82	2224951.97
5	14732	560899.98	2224945.97	5	14773	560401.13	2224797.48	5	14814	559797.08	2224749.64	5	14855	559147.58	2224608.18	5	14896	558822.27	2224470.20
5	14733	560897.41	2224940.24	5	14774	560399.77	2224797.04	5	14815	559796.51	2224749.68	5	14856	559108.69	2224604.72	5	14897	558817.15	2224468.05
5	14734	560894.13	2224934.88	5	14775	560398.09	2224796.72	5	14816	559794.00	2224750.20	5	14857	559094.86	2224594.34	5	14898	558756.08	2224442.36
5	14735	560890.21	2224929.98	5	14776	560396.43	2224796.31	5	14817	559791.47	2224750.66	5	14858	559094.15	2224593.88	5	14899	558753.80	2224441.56
5	14736	560885.71	2224925.60	5	14777	560395.01	2224796.14	5	14818	559790.93	2224750.83	5	14859	559093.48	2224593.35	5	14900	558751.54	2224440.71
5	14737	560880.69	2224921.83	5	14778	560393.60	2224795.87	5	14819	559790.36	2224750.95	5	14860	559091.52	2224592.16	5	14901	558750.84	2224440.53
5	14738	560875.24	2224918.71	5	14779	560391.89	2224795.76	5	14820	559761.26	2224758.89	5	14861	559089.61	2224590.90	5	14902	558750.15	2224440.29
5	14739	560869.44	2224916.30	5	14780	560390.20	2224795.56	5	14821	559719.59	2224770.25	5	14862	559088.85	2224590.53	5	14903	558747.79	2224439.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	14740	560819.03	2224898.97	5	14781	560388.76	2224795.57	5	14822	559704.38	2224774.40	5	14863	559088.12	2224590.09	5	14904	558745.44	2224439.22
5	14741	560817.82	2224898.64	5	14782	560387.33	2224795.48	5	14823	559633.28	2224791.58	5	14864	559047.14	2224568.55	5	14905	558744.72	2224439.14
5	14742	560816.64	2224898.21	5	14783	560385.63	2224795.59	5	14824	559631.35	2224792.18	5	14865	559045.47	2224567.79	5	14906	558744.00	2224438.99
5	14743	560814.79	2224897.81	5	14784	560383.92	2224795.60	5	14825	559629.39	2224792.69	5	14866	559043.83	2224566.96	5	14907	558741.60	2224438.78
5	14744	560812.97	2224897.30	5	14785	560316.17	2224800.33	5	14826	559622.01	2224795.12	5	14867	559010.40	2224552.41	5	14908	558739.20	2224438.51
5	14745	560811.73	2224897.13	5	14786	560313.65	2224800.67	5	14827	559569.71	2224812.32	5	14868	559010.14	2224552.31	5	14909	558738.47	2224438.52
5	14746	560810.51	2224896.86	5	14787	560311.12	2224800.94	5	14828	559558.80	2224815.91	5	14869	559009.88	2224552.18	5	14910	558737.75	2224438.46
5	14747	560745.12	2224886.61	5	14788	560310.54	2224801.08	5	14829	559557.81	2224815.78	5	14870	558976.26	2224538.00	5	14911	558735.34	2224438.56
5	14748	560744.30	2224886.54	5	14789	560309.94	2224801.16	5	14830	559554.18	2224814.09	5	14871	558973.88	2224537.17	5	14912	558732.93	2224438.59
5	14749	560743.49	2224886.39	5	14790	560307.49	2224801.81	5	14831	559541.04	2224807.93	5	14872	558971.53	2224536.28	5	14913	558660.52	2224444.05
5	14750	560741.18	2224886.25	5	14791	560305.01	2224802.40	5	14832	559473.74	2224773.04	5	14873	558970.92	2224536.13	5	14914	558611.62	2224425.42
5	14751	560738.87	2224886.03	5	14792	560233.99	2224824.14	5	14833	559470.06	2224771.14	5	14874	558970.33	2224535.93	5	14915	558622.57	2224377.68
5	14752	560738.05	2224886.06	5	14793	560169.23	2224826.73	5	14834	559423.71	2224744.52	5	14875	558967.87	2224535.40	5	14916	558622.98	2224375.22
5	14753	560737.22	2224886.01	5	14794	560035.14	2224790.98	5	14835	559417.93	2224741.20	5	14876	558965.43	2224534.81	5	14917	558623.44	2224372.77
5	14754	560734.91	2224886.16	5	14795	559934.61	2224762.37	5	14836	559416.24	2224740.36	5	14877	558964.80	2224534.74	5	14918	558623.49	2224372.12
5	14755	560732.59	2224886.24	5	14796	559932.19	2224761.85	5	14837	559414.59	2224739.44	5	14878	558964.19	2224534.61	5	14919	558623.59	2224371.48
5	14756	560731.78	2224886.37	5	14797	559931.31	2224761.63	5	14838	559356.50	2224711.68	5	14879	558961.69	2224534.40	5	14920	558623.68	2224368.99
5	14757	560730.96	2224886.43	5	14798	559929.78	2224761.25	5	14839	559311.48	2224686.95	5	14880	558959.19	2224534.12	5	14921	558623.84	2224366.50
5	14758	560728.68	2224886.87	5	14799	559929.12	2224761.18	5	14840	559242.23	2224642.25	5	14881	558900.75	2224531.36	5	14922	558623.84	2224336.58
5	14759	560726.39	2224887.23	5	14800	559928.47	2224761.04	5	14841	559240.48	2224641.27	5	14882	558894.76	2224525.37	5	14923	558623.68	2224334.06
5	14760	560725.60	2224887.47	5	14801	559926.00	2224760.82	5	14842	559238.77	2224640.21	5	14883	558862.94	2224493.55	5	14924	558623.58	2224331.53
5	14761	560724.79	2224887.62	5	14802	559923.54	2224760.53	5	14843	559237.74	2224639.73	5	14884	558861.77	2224492.52	5	14925	558623.48	2224330.93
5	14762	560664.77	2224903.24	5	14803	559870.68	2224757.77	5	14844	559236.75	2224639.18	5	14885	558860.68	2224491.43	5	14926	558623.44	2224330.32
5	14763	560605.33	2224894.48	5	14804	559861.63	2224756.55	5	14845	559234.89	2224638.43	5	14886	558859.42	2224490.45	5	14927	558622.97	2224327.83
5	14764	560526.21	2224864.54	5	14805	559810.18	2224749.63	5	14846	559233.06	2224637.59	5	14887	558858.23	2224489.39	5	14928	558622.56	2224325.33
5	14765	560520.70	2224861.52	5	14806	559809.61	2224749.59	5	14847	559205.74	2224627.08	5	14888	558856.94	2224488.52	5	14929	558622.38	2224324.75
5	14766	560411.43	2224801.64	5	14807	559809.05	2224749.49	5	14848	559205.08	2224626.87	5	14889	558855.72	2224487.57	5	14930	558622.27	2224324.15
5	14767	560409.88	2224800.91	5	14808	559806.48	2224749.37	5	14849	559204.44	2224626.60	5	14890	558854.35	2224486.76	5	14931	558621.49	2224321.74
5	14768	560408.38	2224800.10	5	14809	559803.92	2224749.19	5	14850	559182.98	2224619.02	5	14891	558853.03	2224485.86	5	14932	558620.76	2224319.32
5	14769	560407.04	2224799.58	5	14810	559803.35	2224749.22	5	14851	559159.78	2224610.84	5	14892	558851.65	2224485.16	5	14933	558595.21	2224249.88
5	14770	560405.74	2224798.97	5	14811	559802.77	2224749.19	5	14852	559156.78	2224609.99	5	14893	558850.32	2224484.37	5	14934	558586.54	2224204.57
5	14771	560404.12	2224798.44	5	14812	559800.21	2224749.39	5	14853	559153.74	2224609.12	5	14894	558825.63	2224471.76	5	14935	558592.16	2224182.81
5	14772	560402.52	2224797.83	5	14813	559797.65	2224749.53	5	14854	559150.66	2224608.65	5	14895	558823.93	2224471.03	5	14936	558592.24	2224182.38
5	14937	558592.36	2224181.97	5	14978	558719.71	2224061.17	5	15019	559250.64	2223756.77	5	15060	559626.68	2223669.03	5	15101	559805.68	2223256.63
5	14938	558592.82	2224179.34	5	14979	558720.93	2224058.56	5	15020	559251.49	2223757.12	5	15061	559628.06	2223667.86	5	15102	559875.31	2223248.07
5	14939	558593.33	2224176.64	5	14980	558721.01	2224058.31	5	15021	559253.64	2223757.69	5	15062	559629.50	2223666.76	5	15103	560039.68	2223227.85
5	14940	558593.36	2224176.21	5	14981	558721.12	2224058.07	5	15022	559255.76	2223758.34	5	15063	559630.44	2223665.83	5	15104	560196.93	2223220.48
5	14941	558593.43	2224175.78	5	14982	558721.97	2224055.32	5	15023	559256.67	2223758.50	5	15064	559631.46	2223664.96	5	15105	560217.58	2223231.09
5	14942	558593.61	2224174.10	5	14983	558722.86	2224052.58	5	15024	559257.56	2223758.73	5	15065	559632.68	2223663.63	5	15106	560221.84	2223233.45
5	14943	558614.48	2224153.55	5	14984	558722.91	2224052.33	5	15025	559259.76	2223759.03	5	15066	559633.97	2223662.35	5	15107	560229.05	2223244.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	14944	558616.19	2224151.65	5	14985	558722.98	2224052.08	5	15026	559261.95	2223759.41	5	15067	559634.79	2223661.31	5	15108	560230.66	2223247.12
5	14945	558617.95	2224149.78	5	14986	558732.20	2224014.22	5	15027	559262.87	2223759.45	5	15068	559635.69	2223660.33	5	15109	560232.23	2223249.37
5	14946	558640.92	2224121.98	5	14987	558752.00	2223962.52	5	15028	559263.78	2223759.57	5	15069	559636.73	2223658.85	5	15110	560232.49	2223249.67
5	14947	558671.18	2224112.73	5	14988	558775.99	2223943.05	5	15029	559359.30	2223766.39	5	15070	559637.86	2223657.42	5	15111	560232.72	2223249.98
5	14948	558671.64	2224112.55	5	14989	558779.86	2223940.25	5	15030	559359.63	2223766.40	5	15071	559638.54	2223656.28	5	15112	560234.60	2223251.99
5	14949	558672.11	2224112.43	5	14990	558837.31	2223898.73	5	15031	559359.96	2223766.44	5	15072	559638.76	2223655.97	5	15113	560236.44	2223254.03
5	14950	558674.58	2224111.45	5	14991	558868.17	2223876.62	5	15032	559362.77	2223766.42	5	15073	559639.31	2223655.19	5	15114	560259.20	2223276.22
5	14951	558677.06	2224110.52	5	14992	558900.13	2223853.71	5	15033	559365.58	2223766.45	5	15074	559640.16	2223653.59	5	15115	560265.97	2223282.83
5	14952	558677.49	2224110.29	5	14993	558902.33	2223851.92	5	15034	559365.91	2223766.41	5	15075	559641.09	2223652.04	5	15116	560266.88	2223283.61
5	14953	558677.94	2224110.11	5	14994	558904.55	2223850.15	5	15035	559366.24	2223766.41	5	15076	559641.63	2223650.82	5	15117	560267.73	2223284.47
5	14954	558680.27	2224108.83	5	14995	558911.96	2223843.45	5	15036	559369.02	2223766.04	5	15077	559642.25	2223649.65	5	15118	560269.26	2223285.66
5	14955	558681.56	2224108.14	5	14996	558968.04	2223792.71	5	15037	559371.81	2223765.71	5	15078	559642.90	2223647.96	5	15119	560270.73	2223286.92
5	14956	558682.62	2224107.59	5	14997	558975.06	2223787.97	5	15038	559372.13	2223765.63	5	15079	559643.63	2223646.30	5	15120	560271.74	2223287.58
5	14957	558683.01	2224107.31	5	14998	559025.94	2223770.70	5	15039	559372.46	2223765.59	5	15080	559644.01	2223645.02	5	15121	560272.69	2223288.33
5	14958	558683.44	2224107.07	5	14999	559028.53	2223769.64	5	15040	559396.44	2223760.90	5	15081	559644.48	2223643.78	5	15122	560274.35	2223289.31
5	14959	558685.58	2224105.51	5	15000	559031.14	2223768.61	5	15041	559474.95	2223745.81	5	15082	559644.91	2223642.02	5	15123	560275.97	2223290.38
5	14960	558687.76	2224103.98	5	15001	559031.44	2223768.44	5	15042	559476.57	2223745.39	5	15083	559645.43	2223640.28	5	15124	560277.05	2223290.92
5	14961	558688.12	2224103.66	5	15002	559031.75	2223768.32	5	15043	559478.22	2223745.07	5	15084	559645.65	2223638.97	5	15125	560278.08	2223291.53
5	14962	558688.51	2224103.37	5	15003	559034.19	2223766.93	5	15044	559479.61	2223744.61	5	15085	559645.96	2223637.68	5	15126	560279.86	2223292.30
5	14963	558690.44	2224101.55	5	15004	559036.64	2223765.58	5	15045	559481.02	2223744.24	5	15086	559660.65	2223554.23	5	15127	560281.60	2223293.16
5	14964	558692.41	2224099.77	5	15005	559036.92	2223765.39	5	15046	559482.58	2223743.62	5	15087	559677.90	2223453.69	5	15128	560282.74	2223293.56
5	14965	558692.73	2224099.40	5	15006	559037.21	2223765.22	5	15047	559484.18	2223743.09	5	15088	559711.72	2223382.19	5	15129	560283.84	2223294.04
5	14966	558693.08	2224099.06	5	15007	559039.46	2223763.54	5	15048	559485.50	2223742.46	5	15089	559712.46	2223380.32	5	15130	560335.39	2223312.71
5	14967	558694.77	2224097.01	5	15008	559041.73	2223761.89	5	15049	559486.86	2223741.92	5	15090	559713.29	2223378.49	5	15131	560390.95	2223339.75
5	14968	558696.50	2224095.00	5	15009	559079.83	2223730.40	5	15050	559488.33	2223741.11	5	15091	559735.86	2223318.77	5	15132	560393.02	2223340.60
5	14969	558696.76	2224094.59	5	15010	559093.50	2223720.52	5	15051	559489.84	2223740.39	5	15092	559744.07	2223308.10	5	15133	560395.06	2223341.52
5	14970	558697.07	2224094.22	5	15011	559115.71	2223704.48	5	15052	559500.76	2223734.31	5	15093	559744.29	2223307.82	5	15134	560395.92	2223341.79
5	14971	558714.91	2224069.55	5	15012	559140.41	2223700.99	5	15053	559525.61	2223720.46	5	15094	559745.93	2223305.35	5	15135	560396.76	2223342.13
5	14972	558715.05	2224069.33	5	15013	559177.13	2223718.67	5	15054	559619.08	2223673.73	5	15095	559747.58	2223302.89	5	15136	560398.92	2223342.72
5	14973	558715.22	2224069.13	5	15014	559244.03	2223753.93	5	15055	559620.23	2223673.06	5	15096	559747.76	2223302.59	5	15137	560401.05	2223343.38
5	14974	558716.73	2224066.68	5	15015	559244.87	2223754.31	5	15056	559621.42	2223672.47	5	15097	559749.08	2223299.93	5	15138	560401.95	2223343.54
5	14975	558718.27	2224064.24	5	15016	559245.67	2223754.76	5	15057	559622.94	2223671.48	5	15098	559750.41	2223297.29	5	15139	560402.82	2223343.77
5	14976	558718.38	2224064.01	5	15017	559247.73	2223755.59	5	15058	559624.51	2223670.57	5	15099	559752.63	2223291.99	5	15140	560405.04	2223344.08
5	14977	558718.51	2224063.79	5	15018	559249.75	2223756.50	5	15059	559625.56	2223669.76	5	15100	559758.92	2223287.80	5	15141	560407.24	2223344.47
5	15142	560408.14	2223344.52	5	15183	560996.20	2223311.05	5	15224	561586.74	2223652.34	5	15265	561384.11	2223116.04	5	15306	561893.50	2222927.80
5	15143	560409.04	2223344.64	5	15184	560997.82	2223310.03	5	15225	561592.05	2223648.99	5	15266	561427.36	2223087.87	5	15307	561894.23	2222921.56
5	15144	560411.28	2223344.67	5	15185	560999.48	2223309.10	5	15226	561596.90	2223644.99	5	15267	561427.75	2223087.62	5	15308	561894.17	2222915.28
5	15145	560413.51	2223344.78	5	15186	561000.47	2223308.37	5	15227	561601.20	2223640.42	5	15268	561439.70	2223080.01	5	15309	561893.32	2222909.06
5	15146	560528.59	2223343.21	5	15187	561001.51	2223307.71	5	15228	561604.91	2223635.35	5	15269	561486.53	2223050.22	5	15310	561891.70	2222902.99
5	15147	560530.34	2223343.08	5	15188	561002.99	2223306.50	5	15229	561607.94	2223629.86	5	15270	561527.71	2223027.41	5	15311	561889.33	2222897.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	15148	560532.10	2223343.04	5	15189	561004.53	2223305.36	5	15230	561610.27	2223624.02	5	15271	561566.82	2223022.39	5	15312	561886.25	2222891.70
5	15149	560621.30	2223335.55	5	15190	561008.26	2223302.21	5	15231	561611.84	2223617.95	5	15272	561598.15	2223034.35	5	15313	561882.51	2222886.66
5	15150	560670.60	2223339.25	5	15191	561062.88	2223289.70	5	15232	561612.64	2223611.72	5	15273	561599.57	2223034.80	5	15314	561878.17	2222882.12
5	15151	560737.74	2223360.91	5	15192	561132.29	2223298.72	5	15233	561612.65	2223605.44	5	15274	561600.97	2223035.34	5	15315	561873.29	2222878.17
5	15152	560739.39	2223361.33	5	15193	561133.79	2223298.82	5	15234	561611.88	2223599.21	5	15275	561602.57	2223035.73	5	15316	561867.96	2222874.86
5	15153	560741.02	2223361.84	5	15194	561135.29	2223299.02	5	15235	561610.33	2223593.12	5	15276	561604.14	2223036.22	5	15317	561862.25	2222872.24
5	15154	560742.43	2223362.10	5	15195	561136.92	2223299.03	5	15236	561608.03	2223587.28	5	15277	561605.61	2223036.48	5	15318	561856.26	2222870.36
5	15155	560743.83	2223362.46	5	15196	561138.55	2223299.14	5	15237	561605.02	2223581.77	5	15278	561607.06	2223036.84	5	15319	561850.08	2222869.24
5	15156	560745.52	2223362.67	5	15197	561140.06	2223299.05	5	15238	561601.34	2223576.68	5	15279	561608.70	2223037.03	5	15320	561843.81	2222868.91
5	15157	560747.19	2223362.97	5	15198	561141.57	2223299.06	5	15239	561597.05	2223572.10	5	15280	561610.32	2223037.32	5	15321	561837.55	2222869.36
5	15158	560826.26	2223372.37	5	15199	561148.83	2223298.64	5	15240	561504.57	2223484.88	5	15281	561611.82	2223037.40	5	15322	561831.40	2222870.60
5	15159	560827.22	2223372.42	5	15200	561205.84	2223295.40	5	15241	561497.94	2223475.30	5	15282	561613.30	2223037.57	5	15323	561717.09	2222901.13
5	15160	560828.18	2223372.56	5	15201	561224.44	2223297.80	5	15242	561430.20	2223377.45	5	15283	561614.95	2223037.56	5	15324	561715.62	2222901.63
5	15161	560830.36	2223372.60	5	15202	561243.12	2223300.20	5	15243	561349.24	2223257.90	5	15284	561616.60	2223037.64	5	15325	561714.11	2222902.03
5	15162	560832.53	2223372.72	5	15203	561271.45	2223321.37	5	15244	561347.92	2223256.19	5	15285	561618.09	2223037.53	5	15326	561617.08	2222934.54
5	15163	560833.49	2223372.65	5	15204	561347.55	2223433.74	5	15245	561346.67	2223254.43	5	15286	561619.58	2223037.51	5	15327	561590.76	2222924.49
5	15164	560834.46	2223372.67	5	15205	561347.70	2223433.94	5	15246	561346.00	2223253.71	5	15287	561621.21	2223037.29	5	15328	561588.01	2222923.63
5	15165	560836.62	2223372.43	5	15206	561347.84	2223434.16	5	15247	561345.40	2223252.93	5	15288	561622.86	2223037.17	5	15329	561585.27	2222922.75
5	15166	560838.80	2223372.28	5	15207	561425.34	2223546.12	5	15248	561343.87	2223251.40	5	15289	561624.32	2223036.87	5	15330	561585.01	2222922.70
5	15167	560839.74	2223372.09	5	15208	561426.63	2223547.75	5	15249	561342.41	2223249.82	5	15290	561625.80	2223036.67	5	15331	561584.76	2222922.62
5	15168	560840.70	2223371.98	5	15209	561427.86	2223549.45	5	15250	561341.66	2223249.18	5	15291	561627.39	2223036.24	5	15332	561581.93	2222922.12
5	15169	560842.82	2223371.48	5	15210	561428.58	2223550.22	5	15251	561340.96	2223248.48	5	15292	561629.01	2223035.92	5	15333	561579.10	2222921.58
5	15170	560844.96	2223371.05	5	15211	561429.23	2223551.05	5	15252	561339.26	2223247.16	5	15293	561630.43	2223035.44	5	15334	561578.84	2222921.57
5	15171	560845.87	2223370.75	5	15212	561430.72	2223552.51	5	15253	561337.61	2223245.77	5	15294	561631.87	2223035.05	5	15335	561578.58	2222921.52
5	15172	560846.81	2223370.53	5	15213	561432.15	2223554.03	5	15254	561329.73	2223239.92	5	15295	561744.41	2222997.34	5	15336	561575.71	2222921.38
5	15173	560931.02	2223344.73	5	15214	561528.44	2223644.85	5	15255	561327.01	2223237.90	5	15296	561780.52	2222987.69	5	15337	561572.83	2222921.20
5	15174	560933.71	2223343.91	5	15215	561533.27	2223648.86	5	15256	561310.00	2223225.29	5	15297	561857.20	2222967.21	5	15338	561572.57	2222921.22
5	15175	560935.47	2223343.24	5	15216	561538.57	2223652.24	5	15257	561309.88	2223184.93	5	15298	561863.16	2222965.21	5	15339	561572.31	2222921.21
5	15176	560937.27	2223342.67	5	15217	561544.24	2223654.92	5	15258	561340.40	2223184.12	5	15299	561868.81	2222962.48	5	15340	561569.44	2222921.42
5	15177	560938.41	2223342.14	5	15218	561550.21	2223656.87	5	15259	561341.00	2223183.36	5	15300	561874.08	2222959.07	5	15341	561566.57	2222921.61
5	15178	560939.58	2223341.70	5	15219	561556.37	2223658.06	5	15260	561342.11	2223181.49	5	15301	561878.88	2222955.02	5	15342	561505.44	2222929.44
5	15179	560941.25	2223340.81	5	15220	561562.64	2223658.47	5	15261	561343.29	2223179.66	5	15302	561883.13	2222950.40	5	15343	561502.39	2222930.04
5	15180	560942.96	2223340.02	5	15221	561568.91	2223658.09	5	15262	561343.71	2223178.79	5	15303	561886.77	2222945.28	5	15344	561499.33	2222930.62
5	15181	560944.81	2223339.01	5	15222	561575.08	2223656.93	5	15263	561344.20	2223177.96	5	15304	561889.75	2222939.75	5	15345	561496.32	2222931.61
5	15182	560989.02	2223314.96	5	15223	561581.05	2223655.00	5	15264	561371.80	2223124.05	5	15305	561892.00	2222933.89	5	15346	561493.31	2222932.60
5	15347	561490.50	2222933.93	5	15388	561055.47	2223189.21	5	15429	560376.77	2223221.64	5	15470	560563.37	2222391.77	5	15511	560973.93	2222101.68
5	15348	561487.69	2222935.26	5	15389	561054.92	2223189.30	5	15430	560374.34	2223220.64	5	15471	560565.93	2222390.33	5	15512	560975.31	2222099.67
5	15349	561436.75	2222963.48	5	15390	561054.36	2223189.33	5	15431	560371.93	2223219.59	5	15472	560567.82	2222389.29	5	15513	560975.64	2222099.05
5	15350	561435.46	2222964.30	5	15391	561051.82	2223189.81	5	15432	560328.06	2223203.70	5	15473	560568.67	2222388.79	5	15514	560976.02	2222098.46
5	15351	561434.13	2222965.03	5	15392	561049.28	2223190.22	5	15433	560310.49	2223186.57	5	15474	560635.32	2222345.68	5	15515	560977.08	2222096.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	15352	561416.74	2222976.10	5	15393	560974.12	2223207.45	5	15434	560301.97	2223173.05	5	15475	560635.83	2222345.31	5	15516	560978.20	2222094.10
5	15353	561386.02	2222995.65	5	15394	560971.77	2223208.14	5	15435	560307.95	2223159.53	5	15476	560636.37	2222344.98	5	15517	560978.45	2222093.44
5	15354	561373.85	2223003.39	5	15395	560969.39	2223208.78	5	15436	560324.60	2223121.87	5	15477	560638.35	2222343.44	5	15518	560978.75	2222092.80
5	15355	561373.63	2223003.55	5	15396	560968.76	2223209.03	5	15437	560324.71	2223121.58	5	15478	560640.36	2222341.95	5	15519	561005.49	2222027.29
5	15356	561373.41	2223003.68	5	15397	560968.10	2223209.23	5	15438	560324.85	2223121.30	5	15479	560640.82	2222341.51	5	15520	561041.37	2221996.36
5	15357	561372.79	2223004.07	5	15398	560965.85	2223210.22	5	15439	560325.79	2223118.63	5	15480	560641.32	2222341.12	5	15521	561070.53	2221971.22
5	15358	561306.08	2223047.52	5	15399	560963.58	2223211.14	5	15440	560326.77	2223115.98	5	15481	560643.09	2222339.34	5	15522	561087.11	2221956.93
5	15359	561305.72	2223047.78	5	15400	560962.98	2223211.48	5	15441	560326.84	2223115.68	5	15482	560644.90	2222337.61	5	15523	561087.42	2221956.63
5	15360	561305.33	2223048.01	5	15401	560962.35	2223211.75	5	15442	560326.95	2223115.39	5	15483	560645.30	2222337.12	5	15524	561087.76	2221956.36
5	15361	561303.20	2223049.66	5	15402	560960.24	2223213.02	5	15443	560327.55	2223112.62	5	15484	560645.75	2222336.67	5	15525	561089.66	2221954.43
5	15362	561301.04	2223051.27	5	15403	560958.10	2223214.22	5	15444	560328.19	2223109.86	5	15485	560667.74	2222311.59	5	15526	561091.60	2221952.54
5	15363	561300.72	2223051.58	5	15404	560957.55	2223214.63	5	15445	560328.22	2223109.55	5	15486	560776.69	2222258.92	5	15527	561091.87	2221952.20
5	15364	561300.37	2223051.85	5	15405	560956.96	2223214.98	5	15446	560328.29	2223109.25	5	15487	560777.93	2222258.22	5	15528	561092.17	2221951.89
5	15365	561298.46	2223053.75	5	15406	560955.03	2223216.49	5	15447	560343.67	2223009.27	5	15488	560779.21	2222257.61	5	15529	561093.82	2221949.74
5	15366	561296.51	2223055.62	5	15407	560953.06	2223217.96	5	15448	560363.13	2222957.37	5	15489	560800.58	2222245.74	5	15530	561095.50	2221947.62
5	15367	561296.23	2223055.97	5	15408	560943.95	2223225.64	5	15449	560384.83	2222904.68	5	15490	560805.48	2222243.01	5	15531	561095.73	2221947.25
5	15368	561295.92	2223056.28	5	15409	560899.60	2223249.77	5	15450	560389.82	2222892.55	5	15491	560818.64	2222235.71	5	15532	561095.99	2221946.90
5	15369	561294.26	2223058.41	5	15410	560827.60	2223271.82	5	15451	560390.19	2222891.46	5	15492	560850.79	2222217.84	5	15533	561097.35	2221944.57
5	15370	561292.57	2223060.50	5	15411	560763.82	2223264.25	5	15452	560390.65	2222890.41	5	15493	560898.87	2222191.13	5	15534	561098.76	2221942.25
5	15371	561292.33	2223060.88	5	15412	560695.63	2223242.25	5	15453	560406.23	2222846.98	5	15494	560899.28	2222190.86	5	15535	561098.93	2221941.85
5	15372	561292.16	2223061.11	5	15413	560692.93	2223241.56	5	15454	560421.53	2222804.36	5	15495	560899.73	2222190.64	5	15536	561099.15	2221941.48
5	15373	561290.68	2223063.55	5	15414	560690.25	2223240.84	5	15455	560421.77	2222803.52	5	15496	560901.93	2222189.17	5	15537	561100.21	2221938.99
5	15374	561289.27	2223065.84	5	15415	560689.89	2223240.79	5	15456	560422.09	2222802.69	5	15497	560904.15	2222187.74	5	15538	561101.31	2221936.52
5	15375	561289.08	2223066.25	5	15416	560689.55	2223240.70	5	15457	560422.64	2222800.50	5	15498	560904.53	2222187.43	5	15539	561101.44	2221936.10
5	15376	561288.85	2223066.63	5	15417	560686.78	2223240.36	5	15458	560423.27	2222798.33	5	15499	560904.95	2222187.15	5	15540	561101.61	2221935.70
5	15377	561257.06	2223128.73	5	15418	560684.03	2223239.98	5	15459	560423.41	2222797.46	5	15500	560906.94	2222185.42	5	15541	561102.35	2221933.10
5	15378	561207.74	2223195.22	5	15419	560644.99	2223237.04	5	15460	560423.63	2222796.60	5	15501	560908.97	2222183.72	5	15542	561103.13	2221930.51
5	15379	561206.27	2223195.51	5	15420	560624.82	2223235.53	5	15461	560443.53	2222689.40	5	15502	560909.31	2222183.36	5	15543	561103.21	2221930.08
5	15380	561204.79	2223195.30	5	15421	560623.99	2223235.52	5	15462	560457.33	2222641.66	5	15503	560909.69	2222183.03	5	15544	561103.33	2221929.66
5	15381	561140.55	2223198.95	5	15422	560623.17	2223235.43	5	15463	560473.26	2222586.52	5	15504	560911.45	2222181.06	5	15545	561115.91	2221871.64
5	15382	561066.89	2223189.38	5	15423	560620.85	2223235.48	5	15464	560499.73	2222501.04	5	15505	560913.25	2222179.12	5	15546	561123.99	2221834.39
5	15383	561064.32	2223189.20	5	15424	560618.54	2223235.45	5	15465	560543.81	2222398.62	5	15506	560913.54	2222178.72	5	15547	561124.65	2221831.35
5	15384	561061.75	2223188.98	5	15425	560617.72	2223235.55	5	15466	560557.18	2222394.26	5	15507	560913.87	2222178.35	5	15548	561153.38	2221698.95
5	15385	561061.19	2223189.00	5	15426	560616.69	2223235.57	5	15467	560557.55	2222394.13	5	15508	560917.75	2222104.84	5	15549	561154.32	2221692.74
5	15386	561060.63	2223188.96	5	15427	560525.48	2223243.25	5	15468	560560.28	2222393.03	5	15509	560972.14	2222104.26	5	15550	561154.48	2221686.46
5	15387	561058.05	2223189.11	5	15428	560424.02	2223244.63	5	15469	560563.02	2222391.94	5	15510	560972.60	2222103.72	5	15551	561153.85	2221680.22
5	15552	561152.44	2221674.10	5	15593	560918.48	2221976.24	5	15634	560469.22	2222324.26	5	15675	560246.05	2222986.99	5	15716	559675.92	2223224.60
5	15553	561150.28	2221668.20	5	15594	560917.45	2221978.37	5	15635	560468.87	2222324.68	5	15676	560245.62	2222988.95	5	15717	559675.15	2223225.35
5	15554	561147.39	2221662.63	5	15595	560888.82	2222048.51	5	15636	560468.49	2222325.06	5	15677	560230.46	2223087.49	5	15718	559673.87	2223226.98
5	15555	561143.83	2221657.46	5	15596	560841.52	2222108.60	5	15637	560466.88	2222327.10	5	15678	560215.81	2223120.63	5	15719	559672.52	2223228.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	15556	561139.65	2221652.77	5	15597	560770.07	2222148.29	5	15638	560465.22	2222329.10	5	15679	560215.41	2223120.58	5	15720	559671.92	2223229.44
5	15557	561134.91	2221648.65	5	15598	560756.92	2222155.60	5	15639	560464.93	2222329.56	5	15680	560212.77	2223120.15	5	15721	559671.26	2223230.28
5	15558	561129.70	2221645.15	5	15599	560731.89	2222169.50	5	15640	560464.60	2222329.99	5	15681	560212.31	2223120.14	5	15722	559670.19	2223232.05
5	15559	561124.08	2221642.34	5	15600	560710.06	2222180.05	5	15641	560463.25	2222332.21	5	15682	560211.85	2223120.07	5	15723	559669.04	2223233.77
5	15560	561118.16	2221640.25	5	15601	560615.07	2222225.98	5	15642	560461.86	2222334.41	5	15683	560209.17	2223120.03	5	15724	559668.57	2223234.74
5	15561	561112.03	2221638.92	5	15602	560614.56	2222226.27	5	15643	560461.63	2222334.90	5	15684	560206.50	2223119.93	5	15725	559668.01	2223235.65
5	15562	561105.77	2221638.36	5	15603	560614.01	2222226.50	5	15644	560461.35	2222335.37	5	15685	560206.03	2223119.98	5	15726	559667.17	2223237.55
5	15563	561099.50	2221638.60	5	15604	560611.82	2222227.81	5	15645	560460.30	2222337.74	5	15686	560205.57	2223119.97	5	15727	559666.26	2223239.40
5	15564	561093.30	2221639.62	5	15605	560609.60	2222229.06	5	15646	560459.20	2222340.09	5	15687	560168.09	2223121.73	5	15728	559660.85	2223252.27
5	15565	561087.28	2221641.41	5	15606	560609.13	2222229.41	5	15647	560459.03	2222340.61	5	15688	560033.11	2223128.05	5	15729	559652.08	2223263.67
5	15566	561081.54	2221643.94	5	15607	560608.62	2222229.72	5	15648	560458.81	2222341.11	5	15689	560031.23	2223128.26	5	15730	559651.48	2223264.57
5	15567	561076.15	2221647.17	5	15608	560606.61	2222231.28	5	15649	560453.39	2222355.75	5	15690	560029.35	2223128.37	5	15731	559650.81	2223265.41
5	15568	561071.21	2221651.05	5	15609	560604.56	2222232.80	5	15650	560450.11	2222363.37	5	15691	560003.51	2223131.55	5	15732	559649.73	2223267.17
5	15569	561066.80	2221655.52	5	15610	560604.13	2222233.21	5	15651	560449.20	2222365.49	5	15692	559805.00	2223155.96	5	15733	559649.60	2223267.35
5	15570	561062.98	2221660.50	5	15611	560603.67	2222233.58	5	15652	560425.89	2222419.65	5	15693	559781.71	2223158.82	5	15734	559648.57	2223268.88
5	15571	561059.82	2221665.93	5	15612	560601.87	2222235.38	5	15653	560406.83	2222463.95	5	15694	559779.53	2223159.23	5	15735	559648.09	2223269.84
5	15572	561057.37	2221671.71	5	15613	560600.03	2222237.15	5	15654	560405.93	2222466.44	5	15695	559777.34	2223159.56	5	15736	559647.52	2223270.76
5	15573	561055.65	2221677.75	5	15614	560599.66	2222237.61	5	15655	560404.99	2222468.92	5	15696	559776.45	2223159.81	5	15737	559646.67	2223272.64
5	15574	561027.61	2221807.01	5	15615	560599.24	2222238.03	5	15656	560377.59	2222557.39	5	15697	559775.54	2223159.98	5	15738	559645.74	2223274.48
5	15575	561026.93	2221810.14	5	15616	560575.15	2222265.51	5	15657	560377.48	2222557.85	5	15698	559773.43	2223160.66	5	15739	559645.38	2223275.50
5	15576	561018.19	2221850.44	5	15617	560519.99	2222301.20	5	15658	560377.32	2222558.30	5	15699	559771.29	2223161.26	5	15740	559644.94	2223276.48
5	15577	561009.15	2221892.11	5	15618	560490.20	2222310.91	5	15659	560359.18	2222621.09	5	15700	559770.44	2223161.62	5	15741	559620.46	2223341.26
5	15578	560976.08	2221920.62	5	15619	560489.70	2222311.11	5	15660	560346.79	2222663.99	5	15701	559769.56	2223161.90	5	15742	559613.27	2223356.47
5	15579	560946.92	2221945.75	5	15620	560489.18	2222311.26	5	15661	560346.26	2222666.37	5	15702	559767.55	2223162.84	5	15743	559584.58	2223417.11
5	15580	560931.09	2221959.40	5	15621	560486.78	2222312.27	5	15662	560345.66	2222668.74	5	15703	559765.51	2223163.70	5	15744	559584.39	2223417.59
5	15581	560929.40	2221961.05	5	15622	560484.37	2222313.23	5	15663	560326.04	2222774.38	5	15704	559764.71	2223164.16	5	15745	559584.15	2223418.05
5	15582	560927.66	2221962.66	5	15623	560483.89	2222313.49	5	15664	560296.91	2222855.55	5	15705	559763.87	2223164.55	5	15746	559583.23	2223420.51
5	15583	560927.16	2221963.25	5	15624	560483.39	2222313.71	5	15665	560292.36	2222866.61	5	15706	559761.99	2223165.73	5	15747	559582.26	2223422.95
5	15584	560926.61	2221963.79	5	15625	560481.14	2222315.01	5	15666	560289.38	2222873.84	5	15707	559760.08	2223166.85	5	15748	559582.13	2223423.44
5	15585	560925.13	2221965.64	5	15626	560478.87	2222316.26	5	15667	560270.36	2222920.03	5	15708	559684.63	2223217.15	5	15749	559581.95	2223423.93
5	15586	560923.60	2221967.45	5	15627	560478.43	2222316.58	5	15668	560270.11	2222920.79	5	15709	559682.98	2223218.40	5	15750	559581.34	2223426.48
5	15587	560923.18	2221968.10	5	15628	560477.96	2222316.85	5	15669	560269.78	2222921.51	5	15710	559682.19	2223218.95	5	15751	559580.68	2223429.02
5	15588	560922.70	2221968.70	5	15629	560475.89	2222318.43	5	15670	560248.22	2222979.00	5	15711	559681.28	2223219.58	5	15752	559580.62	2223429.53
5	15589	560921.47	2221970.73	5	15630	560473.79	2222319.96	5	15671	560247.64	2222980.92	5	15712	559680.48	2223220.30	5	15753	559580.50	2223430.04
5	15590	560920.18	2221972.72	5	15631	560473.40	2222320.33	5	15672	560246.96	2222982.82	5	15713	559679.63	2223220.95	5	15754	559562.17	2223536.88
5	15591	560919.85	2221973.41	5	15632	560472.97	2222320.66	5	15673	560246.72	2222983.92	5	15714	559678.15	2223222.40	5	15755	559562.13	2223537.10
5	15592	560919.45	2221974.07	5	15633	560471.11	2222322.48	5	15674	560246.39	2222985.01	5	15715	559676.62	2223223.79	5	15756	559551.84	2223595.54
5	15757	559479.88	2223631.52	5	15798	559071.73	2223613.25	5	15839	558789.61	2223495.04	5	15880	558518.82	2223299.04	5	15921	558230.39	2223285.16
5	15758	559478.92	2223632.08	5	15799	559069.47	2223614.73	5	15840	558789.01	2223494.10	5	15881	558528.33	2223311.07	5	15922	558229.79	2223283.75
5	15759	559477.91	2223632.56	5	15800	559067.19	2223616.17	5	15841	558716.51	2223394.81	5	15882	558635.96	2223454.07	5	15923	558229.28	2223282.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	15760	559448.19	2223649.12	5	15801	559034.95	2223639.45	5	15842	558716.28	2223394.53	5	15883	558707.60	2223552.18	5	15924	558170.61	2223145.11
5	15761	559377.40	2223662.73	5	15802	559019.96	2223650.28	5	15843	558716.08	2223394.22	5	15884	558757.33	2223627.04	5	15925	558164.13	2223129.95
5	15762	559359.79	2223666.17	5	15803	559018.70	2223651.32	5	15844	558607.86	2223250.45	5	15885	558793.25	2223698.40	5	15926	558161.30	2223124.35
5	15763	559281.37	2223660.57	5	15804	559017.37	2223652.28	5	15845	558607.47	2223249.99	5	15886	558810.52	2223759.06	5	15927	558157.80	2223119.14
5	15764	559222.95	2223629.78	5	15805	558985.09	2223678.97	5	15846	558607.13	2223249.50	5	15887	558812.45	2223765.82	5	15928	558153.66	2223114.41
5	15765	559222.12	2223629.40	5	15806	558978.71	2223681.13	5	15847	558571.68	2223204.68	5	15888	558812.79	2223766.79	5	15929	558148.97	2223110.24
5	15766	559221.33	2223628.96	5	15807	558936.59	2223695.43	5	15848	558546.11	2223172.37	5	15889	558813.05	2223767.78	5	15930	558143.79	2223106.69
5	15767	559170.11	2223604.50	5	15808	558936.26	2223695.57	5	15849	558541.45	2223166.48	5	15890	558813.97	2223770.59	5	15931	558138.21	2223103.81
5	15768	559168.11	2223603.49	5	15809	558935.91	2223695.67	5	15850	558541.30	2223166.31	5	15891	558819.80	2223788.26	5	15932	558132.31	2223101.66
5	15769	559166.14	2223602.60	5	15810	558933.35	2223696.76	5	15851	558541.16	2223166.11	5	15892	558809.92	2223795.34	5	15933	558126.19	2223100.26
5	15770	559165.20	2223602.31	5	15811	558930.78	2223697.82	5	15852	558448.87	2223051.71	5	15893	558778.90	2223817.57	5	15934	558119.94	2223099.64
5	15771	559164.29	2223601.94	5	15812	558930.47	2223698.00	5	15853	558444.63	2223047.08	5	15894	558764.54	2223827.94	5	15935	558113.67	2223099.81
5	15772	559162.21	2223601.39	5	15813	558930.14	2223698.14	5	15854	558439.84	2223043.01	5	15895	558715.38	2223753.54	5	15936	558107.46	2223100.77
5	15773	559160.14	2223600.75	5	15814	558927.74	2223699.54	5	15855	558434.58	2223039.58	5	15896	558714.29	2223752.10	5	15937	558101.42	2223102.49
5	15774	559159.17	2223600.58	5	15815	558925.32	2223700.91	5	15856	558428.93	2223036.84	5	15897	558713.29	2223750.60	5	15938	558095.65	2223104.96
5	15775	559158.23	2223600.33	5	15816	558925.03	2223701.13	5	15857	558422.98	2223034.83	5	15898	558651.82	2223670.74	5	15939	558090.23	2223108.14
5	15776	559156.08	2223600.04	5	15817	558924.72	2223701.31	5	15858	558416.83	2223033.57	5	15899	558650.24	2223668.94	5	15940	558085.25	2223111.96
5	15777	559153.96	2223599.66	5	15818	558909.19	2223711.78	5	15859	558410.57	2223033.10	5	15900	558648.71	2223667.09	5	15941	558080.79	2223116.38
5	15778	559152.98	2223599.62	5	15819	558908.86	2223712.03	5	15860	558404.30	2223033.42	5	15901	558648.17	2223666.58	5	15942	558076.92	2223121.33
5	15779	559152.00	2223599.48	5	15820	558908.50	2223712.25	5	15861	558398.12	2223034.52	5	15902	558647.68	2223666.02	5	15943	558073.70	2223126.72
5	15780	559149.84	2223599.47	5	15821	558906.37	2223713.95	5	15862	558392.12	2223036.39	5	15903	558645.89	2223664.43	5	15944	558071.18	2223132.47
5	15781	559147.68	2223599.36	5	15822	558904.22	2223715.61	5	15863	558386.41	2223038.99	5	15904	558644.14	2223662.78	5	15945	558069.41	2223138.49
5	15782	559146.71	2223599.44	5	15823	558903.92	2223715.90	5	15864	558381.06	2223042.29	5	15905	558643.54	2223662.34	5	15946	558068.40	2223144.69
5	15783	559145.73	2223599.43	5	15824	558903.59	2223716.16	5	15865	558376.18	2223046.23	5	15906	558642.99	2223661.85	5	15947	558068.17	2223150.97
5	15784	559143.58	2223599.68	5	15825	558902.55	2223717.10	5	15866	558371.82	2223050.75	5	15907	558641.01	2223660.49	5	15948	558068.74	2223157.22
5	15785	559141.24	2223599.87	5	15826	558888.13	2223666.46	5	15867	558368.07	2223055.79	5	15908	558639.07	2223659.08	5	15949	558070.08	2223163.35
5	15786	559089.46	2223607.20	5	15827	558887.61	2223664.97	5	15868	558364.98	2223061.25	5	15909	558638.42	2223658.72	5	15950	558072.18	2223169.27
5	15787	559086.82	2223607.74	5	15828	558887.17	2223663.45	5	15869	558362.59	2223067.06	5	15910	558637.81	2223658.30	5	15951	558136.73	2223320.23
5	15788	559084.17	2223608.24	5	15829	558886.56	2223662.01	5	15870	558360.96	2223073.12	5	15911	558635.67	2223657.20	5	15952	558157.23	2223377.63
5	15789	559083.75	2223608.38	5	15830	558886.04	2223660.54	5	15871	558360.09	2223079.34	5	15912	558633.57	2223656.04	5	15953	558158.27	2223380.06
5	15790	559083.32	2223608.46	5	15831	558885.33	2223659.13	5	15872	558360.02	2223085.62	5	15913	558497.44	2223591.65	5	15954	558159.27	2223382.51
5	15791	559080.76	2223609.34	5	15832	558884.71	2223657.67	5	15873	558360.73	2223091.86	5	15914	558470.83	2223578.65	5	15955	558159.51	2223382.95
5	15792	559078.19	2223610.16	5	15833	558845.43	2223579.64	5	15874	558362.21	2223097.96	5	15915	558459.73	2223573.23	5	15956	558159.71	2223383.40
5	15793	559077.79	2223610.35	5	15834	558845.30	2223579.39	5	15875	558364.45	2223103.83	5	15916	558459.36	2223573.05	5	15957	558161.05	2223385.68
5	15794	559077.37	2223610.49	5	15835	558843.79	2223576.80	5	15876	558367.41	2223109.37	5	15917	558374.10	2223492.69	5	15958	558162.35	2223387.99
5	15795	559074.95	2223611.68	5	15836	558842.29	2223574.20	5	15877	558371.04	2223114.49	5	15918	558326.78	2223444.90	5	15959	558200.93	2223447.59
5	15796	559072.50	2223612.82	5	15837	558842.13	2223573.97	5	15878	558463.18	2223228.72	5	15919	558302.33	2223420.20	5	15960	558213.13	2223466.43
5	15797	559072.13	2223613.06	5	15838	558790.27	2223495.92	5	15879	558493.25	2223266.73	5	15920	558249.45	2223338.52	5	15961	558221.19	2223478.88
5	15962	558222.38	2223480.49	5	16003	558667.93	2223905.43	5	16044	558419.99	2223976.80	5	16085	557854.48	2223392.41	5	16126	558179.27	2223895.99
5	15963	558223.50	2223482.15	5	16004	558666.51	2223907.63	5	16045	558400.31	2223960.22	5	16086	557848.54	2223394.43	5	16127	558180.02	2223896.71



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	15964	558224.25	2223483.01	5	16005	558666.28	2223908.10	5	16046	558380.03	2223943.14	5	16087	557842.89	2223397.18	5	16128	558210.82	2223923.05
5	15965	558224.92	2223483.93	5	16006	558666.01	2223908.54	5	16047	558370.46	2223935.08	5	16088	557837.63	2223400.61	5	16129	558242.63	2223955.82
5	15966	558226.31	2223485.37	5	16007	558664.92	2223910.92	5	16048	558312.98	2223884.73	5	16089	557832.85	2223404.67	5	16130	558244.12	2223957.18
5	15967	558227.63	2223486.89	5	16008	558663.78	2223913.28	5	16049	558280.96	2223851.73	5	16090	557828.61	2223409.31	5	16131	558245.56	2223958.61
5	15968	558255.72	2223515.26	5	16009	558663.61	2223913.78	5	16050	558279.24	2223850.17	5	16091	557824.99	2223414.43	5	16132	558304.93	2224010.62
5	15969	558303.64	2223563.66	5	16010	558663.40	2223914.25	5	16051	558277.57	2223848.55	5	16092	557822.03	2223419.98	5	16133	558305.32	2224010.92
5	15970	558304.29	2223564.24	5	16011	558637.66	2223981.48	5	16052	558248.18	2223823.43	5	16093	557819.80	2223425.84	5	16134	558305.67	2224011.26
5	15971	558304.88	2223564.87	5	16012	558636.74	2223984.45	5	16053	558162.96	2223721.44	5	16094	557818.32	2223431.95	5	16135	558324.93	2224027.48
5	15972	558396.30	2223651.03	5	16013	558635.81	2223987.43	5	16054	558123.54	2223613.53	5	16095	557817.61	2223438.18	5	16136	558335.90	2224036.71
5	15973	558397.26	2223651.83	5	16014	558628.14	2224018.88	5	16055	558111.83	2223581.46	5	16096	557817.69	2223444.46	5	16137	558355.58	2224053.29
5	15974	558398.17	2223652.71	5	16015	558625.89	2224022.01	5	16056	558110.57	2223578.60	5	16097	557818.56	2223450.68	5	16138	558356.14	2224053.76
5	15975	558399.68	2223653.84	5	16016	558597.32	2224030.74	5	16057	558109.32	2223575.74	5	16098	557820.20	2223456.74	5	16139	558397.99	2224089.09
5	15976	558401.13	2223655.04	5	16017	558595.44	2224031.45	5	16058	558071.69	2223502.85	5	16099	557822.59	2223462.55	5	16140	558411.56	2224100.54
5	15977	558402.19	2223655.72	5	16018	558593.53	2224032.08	5	16059	558070.38	2223500.66	5	16100	557825.68	2223468.01	5	16141	558476.56	2224163.08
5	15978	558403.19	2223656.47	5	16019	558592.50	2224032.56	5	16060	558069.13	2223498.45	5	16101	557829.44	2223473.04	5	16142	558489.41	2224180.74
5	15979	558404.83	2223657.40	5	16020	558591.45	2224032.95	5	16061	558068.77	2223497.97	5	16102	557833.80	2223477.57	5	16143	558486.91	2224190.45
5	15980	558406.42	2223658.42	5	16021	558589.67	2224033.89	5	16062	558068.47	2223497.46	5	16103	557838.69	2223481.50	5	16144	558486.60	2224192.04
5	15981	558407.56	2223658.95	5	16022	558587.85	2224034.75	5	16063	558066.90	2223495.46	5	16104	557844.03	2223484.80	5	16145	558486.20	2224193.60
5	15982	558408.65	2223659.57	5	16023	558586.89	2224035.36	5	16064	558065.37	2223493.41	5	16105	557848.09	2223486.96	5	16146	558486.01	2224195.12
5	15983	558426.94	2223668.51	5	16024	558585.89	2224035.88	5	16065	558064.96	2223492.99	5	16106	557969.72	2223551.78	5	16147	558485.72	2224196.62
5	15984	558438.04	2223673.93	5	16025	558584.24	2224037.04	5	16066	558064.59	2223492.52	5	16107	557989.90	2223562.53	5	16148	558485.62	2224198.23
5	15985	558453.83	2223681.64	5	16026	558582.54	2224038.12	5	16067	558062.78	2223490.73	5	16108	558018.99	2223618.77	5	16149	558485.42	2224199.83
5	15986	558454.12	2223681.76	5	16027	558581.67	2224038.84	5	16068	558061.85	2223489.76	5	16109	558052.00	2223709.15	5	16150	558485.42	2224201.36
5	15987	558454.39	2223681.91	5	16028	558580.75	2224039.49	5	16069	558061.01	2223488.89	5	16110	558072.02	2223763.96	5	16151	558485.32	2224202.88
5	15988	558579.92	2223741.29	5	16029	558579.26	2224040.84	5	16070	558060.55	2223488.52	5	16111	558072.97	2223766.12	5	16152	558485.42	2224204.49
5	15989	558632.94	2223810.17	5	16030	558577.71	2224042.12	5	16071	558060.13	2223488.11	5	16112	558073.85	2223768.32	5	16153	558485.42	2224206.11
5	15990	558682.95	2223885.86	5	16031	558576.93	2224042.95	5	16072	558058.11	2223486.55	5	16113	558074.23	2223769.00	5	16154	558485.62	2224207.62
5	15991	558684.57	2223888.45	5	16032	558576.10	2224043.70	5	16073	558056.12	2223484.95	5	16114	558074.54	2223769.71	5	16155	558485.71	2224209.15
5	15992	558678.59	2223893.30	5	16033	558574.79	2224045.23	5	16074	558055.62	2223484.64	5	16115	558075.76	2223771.74	5	16156	558486.01	2224210.74
5	15993	558678.20	2223893.66	5	16034	558573.41	2224046.70	5	16075	558055.15	2223484.28	5	16116	558076.90	2223773.80	5	16157	558486.21	2224212.34
5	15994	558677.78	2223893.97	5	16035	558563.87	2224058.25	5	16076	558052.95	2223483.00	5	16117	558077.36	2223774.43	5	16158	558497.76	2224272.69
5	15995	558675.90	2223895.78	5	16036	558547.81	2224077.67	5	16077	558050.78	2223481.66	5	16118	558077.76	2223775.10	5	16159	558498.00	2224273.61
5	15996	558673.97	2223897.56	5	16037	558542.51	2224084.09	5	16078	558016.75	2223463.52	5	16119	558079.22	2223776.96	5	16160	558498.15	2224274.55
5	15997	558673.63	2223897.96	5	16038	558540.62	2224085.94	5	16079	557891.06	2223396.55	5	16120	558080.62	2223778.86	5	16161	558498.78	2224276.65
5	15998	558673.26	2223898.32	5	16039	558527.12	2224072.95	5	16080	557885.35	2223393.95	5	16121	558174.14	2223890.77	5	16162	558499.32	2224278.78
5	15999	558671.61	2223900.36	5	16040	558479.72	2224027.35	5	16081	557879.35	2223392.09	5	16122	558174.86	2223891.53	5	16163	558499.67	2224279.66
5	16000	558669.92	2223902.36	5	16041	558478.48	2224026.29	5	16082	557873.17	2223390.99	5	16123	558175.51	2223892.34	5	16164	558499.95	2224280.57
5	16001	558669.64	2223902.80	5	16042	558477.30	2224025.17	5	16083	557866.90	2223390.68	5	16124	558177.02	2223893.80	5	16165	558523.84	2224345.49
5	16002	558669.31	2223903.20	5	16043	558462.49	2224012.67	5	16084	557860.64	2223391.15	5	16125	558178.46	2223895.33	5	16166	558523.84	2224360.84
5	16167	558511.98	2224412.53	5	16208	558354.31	2224476.73	5	16249	558238.29	2224571.93	5	16290	557850.61	2225028.81	5	16331	557708.62	2225471.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	16168	558511.93	2224412.86	5	16209	558352.72	2224477.10	5	16250	558238.01	2224573.30	5	16291	557850.34	2225029.18	5	16332	557708.18	2225472.45
5	16169	558511.84	2224413.19	5	16210	558351.31	2224477.62	5	16251	558237.86	2224575.03	5	16292	557829.16	2225062.88	5	16333	557707.17	2225474.54
5	16170	558511.42	2224415.96	5	16211	558349.87	2224478.05	5	16252	558237.63	2224576.75	5	16293	557827.70	2225065.58	5	16334	557706.10	2225476.60
5	16171	558510.97	2224418.73	5	16212	558348.37	2224478.71	5	16253	558237.61	2224578.16	5	16294	557826.24	2225068.28	5	16335	557705.81	2225477.37
5	16172	558510.95	2224419.06	5	16213	558346.83	2224479.27	5	16254	558237.50	2224579.56	5	16295	557825.07	2225071.27	5	16336	557705.46	2225478.11
5	16173	558510.90	2224419.40	5	16214	558345.49	2224479.97	5	16255	558237.23	2224593.72	5	16296	557823.95	2225074.12	5	16337	557704.72	2225480.31
5	16174	558510.84	2224422.20	5	16215	558344.12	2224480.57	5	16256	558236.48	2224594.90	5	16297	557822.33	2225079.24	5	16338	557703.91	2225482.49
5	16175	558510.73	2224425.00	5	16216	558342.71	2224481.41	5	16257	558196.70	2224621.00	5	16298	557809.31	2225120.36	5	16339	557703.72	2225483.29
5	16176	558510.76	2224425.34	5	16217	558341.26	2224482.17	5	16258	558196.37	2224621.25	5	16299	557796.86	2225160.31	5	16340	557703.46	2225484.06
5	16177	558510.76	2224425.67	5	16218	558340.02	2224483.02	5	16259	558196.02	2224621.45	5	16300	557796.52	2225161.70	5	16341	557703.01	2225486.34
5	16178	558511.45	2224443.36	5	16219	558338.73	2224483.80	5	16260	558144.71	2224656.33	5	16301	557796.08	2225163.06	5	16342	557702.48	2225488.60
5	16179	558512.19	2224462.05	5	16220	558296.95	2224512.52	5	16261	55814.07	2224674.41	5	16302	557782.11	2225218.93	5	16343	557702.40	2225489.42
5	16180	558512.55	2224471.30	5	16221	558296.67	2224512.74	5	16262	558112.91	2224675.20	5	16303	557781.70	2225221.18	5	16344	557702.23	2225490.22
5	16181	558490.57	2224476.19	5	16222	558296.37	2224512.92	5	16263	558111.70	2224675.90	5	16304	557781.21	2225223.41	5	16345	557702.07	2225492.54
5	16182	558488.00	2224476.93	5	16223	558258.59	2224539.69	5	16264	55810.32	2224676.96	5	16305	557775.93	2225257.51	5	16346	557701.83	2225494.85
5	16183	558485.42	2224477.63	5	16224	558257.49	2224540.57	5	16265	558108.87	2224677.93	5	16306	557766.11	2225274.36	5	16347	557701.85	2225495.67
5	16184	558458.90	2224486.58	5	16225	558256.33	2224541.38	5	16266	558107.82	2224678.86	5	16307	557760.57	2225283.85	5	16348	557701.79	2225496.48
5	16185	558441.65	2224482.27	5	16226	558255.05	2224542.54	5	16267	558106.71	2224679.71	5	16308	557759.71	2225285.57	5	16349	557701.91	2225498.80
5	16186	558422.00	2224473.54	5	16227	558253.70	2224543.63	5	16268	558105.47	2224680.93	5	16309	557758.77	2225287.24	5	16350	557701.96	2225501.12
5	16187	558420.11	2224472.83	5	16228	558252.72	2224544.65	5	16269	558104.16	2224682.08	5	16310	557743.44	2225318.88	5	16351	557702.08	2225501.93
5	16188	558418.25	2224472.05	5	16229	558251.68	2224545.59	5	16270	558103.23	2224683.13	5	16311	557742.30	2225321.70	5	16352	557702.13	2225502.75
5	16189	558417.17	2224471.74	5	16230	558250.55	2224546.91	5	16271	558102.24	2224684.11	5	16312	557741.15	2225324.53	5	16353	557706.33	2225538.44
5	16190	558416.11	2224471.35	5	16231	558249.35	2224548.16	5	16272	558075.57	2224713.89	5	16313	557730.07	2225357.76	5	16354	557706.58	2225539.83
5	16191	558414.15	2224470.89	5	16232	558248.50	2224549.29	5	16273	558066.64	2224723.86	5	16314	557729.62	2225359.47	5	16355	557706.73	2225541.22
5	16192	558412.21	2224470.34	5	16233	558248.10	2224549.75	5	16274	558016.79	2224770.66	5	16315	557729.07	2225361.14	5	16356	557707.14	2225542.91
5	16193	558411.09	2224470.18	5	16234	558247.59	2224550.36	5	16275	558016.43	2224771.04	5	16316	557728.81	2225362.50	5	16357	557707.45	2225544.62
5	16194	558410.00	2224469.92	5	16235	558246.63	2224551.80	5	16276	558016.03	2224771.39	5	16317	557728.46	2225363.83	5	16358	557707.87	2225545.96
5	16195	558407.99	2224469.71	5	16236	558245.60	2224553.19	5	16277	558014.28	2224773.33	5	16318	557728.23	2225365.58	5	16359	557708.20	2225547.33
5	16196	558406.00	2224469.41	5	16237	558244.90	2224554.42	5	16278	558013.57	2224774.08	5	16319	557727.90	2225367.31	5	16360	557708.82	2225548.95
5	16197	558404.87	2224469.39	5	16238	558244.12	2224555.59	5	16279	558012.49	2224775.24	5	16320	557727.81	2225368.69	5	16361	557709.34	2225550.61
5	16198	558403.75	2224469.27	5	16239	558243.36	2224557.15	5	16280	558012.18	2224775.66	5	16321	557727.63	2225370.06	5	16362	557709.93	2225551.89
5	16199	558401.74	2224469.31	5	16240	558242.50	2224558.66	5	16281	558011.83	2224776.05	5	16322	557727.61	2225371.82	5	16363	557710.42	2225553.20
5	16200	558399.72	2224469.27	5	16241	558241.97	2224559.96	5	16282	558010.34	2224778.20	5	16323	557727.50	2225373.58	5	16364	557711.24	2225554.73
5	16201	558398.60	2224469.38	5	16242	558241.35	2224561.22	5	16283	558008.80	2224780.32	5	16324	557727.50	2225421.93	5	16365	557711.96	2225556.31
5	16202	558397.48	2224469.41	5	16243	558240.78	2224562.86	5	16284	558008.54	2224780.78	5	16325	557723.83	2225451.67	5	16366	557712.71	2225557.51
5	16203	558395.48	2224469.70	5	16244	558240.12	2224564.47	5	16285	558008.25	2224781.21	5	16326	557712.58	2225465.88	5	16367	557713.39	2225558.78
5	16204	558393.47	2224469.91	5	16245	558239.76	2224565.83	5	16286	557982.44	2224823.81	5	16327	557712.12	2225466.55	5	16368	557710.59	2225562.85
5	16205	558358.83	2224475.68	5	16246	558239.30	2224567.16	5	16287	557964.99	2224852.60	5	16328	557711.59	2225467.18	5	16369	557709.97	2225562.64
5	16206	558357.37	2224476.02	5	16247	558238.94	2224568.86	5	16288	557929.25	2224908.55	5	16329	557710.33	2225469.13	5	16370	557707.17	2225561.65
5	16207	558355.89	2224476.26	5	16248	558238.49	2224570.53	5	16289	557850.83	2225028.41	5	16330	557709.00	2225471.03	5	16371	557706.84	2225561.56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	16372	557703.94	2225560.95	5	16413	557582.92	2225659.02	5	16454	557390.20	2225704.61	5	16495	556980.74	2225577.94	5	16536	557002.08	2225390.98
5	16373	557701.04	2225560.32	5	16414	557582.53	2225659.02	5	16455	557390.06	2225704.86	5	16496	556978.81	2225574.15	5	16537	557010.85	2225381.89
5	16374	557700.70	2225560.27	5	16415	557582.14	2225658.98	5	16456	557388.73	2225707.54	5	16497	556970.61	2225562.08	5	16538	557046.17	2225337.95
5	16375	557697.74	2225560.03	5	16416	557579.39	2225659.05	5	16457	557387.38	2225710.22	5	16498	556962.75	2225549.79	5	16539	557052.50	2225296.31
5	16376	557694.78	2225559.77	5	16417	557576.64	2225659.07	5	16458	557370.20	2225751.26	5	16499	556960.02	2225546.51	5	16540	557080.07	2225271.61
5	16377	557691.47	2225559.89	5	16418	557549.01	2225661.02	5	16459	557346.05	2225787.73	5	16500	556957.63	2225542.99	5	16541	557102.19	2225240.01
5	16378	557688.51	2225560.00	5	16419	557548.40	2225661.10	5	16460	557345.70	2225788.34	5	16501	556947.98	2225532.05	5	16542	557103.05	2225219.33
5	16379	557688.17	2225560.04	5	16420	557547.78	2225661.12	5	16461	557345.29	2225788.90	5	16502	556938.64	2225520.83	5	16543	557092.56	2225198.51
5	16380	557685.24	2225560.54	5	16421	557545.29	2225661.52	5	16462	557325.58	2225820.56	5	16503	556935.53	2225517.93	5	16544	557069.30	2225178.12
5	16381	557682.31	2225561.03	5	16422	557542.78	2225661.86	5	16463	557324.67	2225821.02	5	16504	556932.71	2225514.73	5	16545	557043.73	2225171.22
5	16382	557681.98	2225561.10	5	16423	557542.19	2225662.01	5	16464	557299.21	2225802.11	5	16505	556921.77	2225505.09	5	16546	556974.95	2225159.30
5	16383	557679.14	2225561.97	5	16424	557541.58	2225662.11	5	16465	557266.39	2225783.61	5	16506	556911.10	2225495.13	5	16547	556960.31	2225165.91
5	16384	557676.29	2225562.82	5	16425	557521.79	2225666.55	5	16466	557231.51	2225769.37	5	16507	556907.65	2225492.64	5	16548	556925.55	2225189.46
5	16385	557659.05	2225569.28	5	16426	557502.66	2225666.16	5	16467	557195.12	2225759.61	5	16508	556904.45	2225489.82	5	16549	556910.90	2225211.00
5	16386	557656.25	2225570.55	5	16427	557500.36	2225666.25	5	16468	557186.37	2225758.41	5	16509	556892.38	2225481.62	5	16550	556883.90	2225202.19
5	16387	557653.33	2225571.87	5	16428	557498.06	2225666.27	5	16469	557157.79	2225754.50	5	16510	556880.55	2225473.08	5	16551	556843.55	2225201.38
5	16388	557650.71	2225573.47	5	16429	557468.67	2225668.37	5	16470	557120.12	2225754.10	5	16511	556876.81	2225471.04	5	16552	556843.55	2225189.03
5	16389	557648.09	2225575.07	5	16430	557466.39	2225668.68	5	16471	557093.75	2225757.15	5	16512	556873.29	2225468.65	5	16553	556833.21	2225187.31
5	16390	557645.58	2225577.07	5	16431	557464.10	2225668.91	5	16472	557093.15	2225757.03	5	16513	556860.29	2225462.02	5	16554	556826.61	2225205.98
5	16391	557643.18	2225578.98	5	16432	557463.28	2225669.10	5	16473	557087.07	2225738.78	5	16514	556847.48	2225455.04	5	16555	556788.98	2225229.53
5	16392	557640.94	2225581.28	5	16433	557462.45	2225669.21	5	16474	557086.66	2225737.78	5	16515	556843.52	2225453.48	5	16556	556730.39	2225284.10
5	16393	557638.80	2225583.48	5	16434	557460.23	2225669.80	5	16475	557086.38	2225736.73	5	16516	556839.72	2225451.55	5	16557	556718.46	2225384.48
5	16394	557636.86	2225586.04	5	16435	557457.98	2225670.32	5	16476	557079.60	2225720.32	5	16517	556825.99	2225446.61	5	16558	556726.54	2225415.69
5	16395	557634.94	2225588.61	5	16436	557419.15	2225681.86	5	16477	557072.94	2225703.86	5	16518	556812.41	2225441.28	5	16559	556728.76	2225424.28
5	16396	557633.42	2225591.28	5	16437	557418.87	2225681.95	5	16478	557072.41	2225702.91	5	16519	556808.28	2225440.23	5	16560	556723.58	2225423.90
5	16397	557631.89	2225593.94	5	16438	557416.06	2225683.00	5	16479	557071.99	2225701.91	5	16520	556804.27	2225438.79	5	16561	556712.43	2225422.53
5	16398	557630.65	2225596.90	5	16439	557413.25	2225684.03	5	16480	557063.21	2225686.48	5	16521	556790.03	2225435.61	5	16562	556704.81	2225422.56
5	16399	557629.47	2225599.73	5	16440	557412.99	2225684.14	5	16481	557054.54	2225670.98	5	16522	556777.05	2225432.32	5	16563	556702.13	2225422.36
5	16400	557615.78	2225639.75	5	16441	557410.34	2225685.54	5	16482	557053.89	2225670.11	5	16523	556805.78	2225393.38	5	16564	556698.39	2225413.58
5	16401	557615.17	2225642.00	5	16442	557407.68	2225686.91	5	16483	557053.35	2225669.17	5	16524	556849.00	2225352.17	5	16565	556692.56	2225399.01
5	16402	557614.48	2225644.23	5	16443	557407.43	2225687.06	5	16484	557042.71	2225654.96	5	16525	556868.54	2225349.58	5	16566	556691.03	2225396.25
5	16403	557614.34	2225645.03	5	16444	557404.97	2225688.78	5	16485	557032.16	2225640.67	5	16526	556897.54	2225353.03	5	16567	556689.79	2225393.35
5	16404	557614.12	2225645.81	5	16445	557402.50	2225690.47	5	16486	557031.41	2225639.89	5	16527	556940.63	2225368.25	5	16568	556681.89	2225379.79
5	16405	557613.80	2225648.12	5	16446	557402.28	2225690.65	5	16487	557030.76	2225639.02	5	16528	556951.82	2225378.59	5	16569	556674.28	2225366.07
5	16406	557613.39	2225650.41	5	16447	557400.06	2225692.66	5	16488	557018.42	2225626.26	5	16529	556947.52	2225391.23	5	16570	556672.41	2225363.52
5	16407	557612.57	2225657.85	5	16448	557397.82	2225694.66	5	16489	557006.16	2225613.41	5	16530	556924.83	2225406.74	5	16571	556670.82	2225360.79
5	16408	557607.88	2225661.51	5	16449	557397.62	2225694.86	5	16490	557005.32	2225612.72	5	16531	556913.63	2225442.35	5	16572	556661.29	2225348.34
5	16409	557605.57	2225662.49	5	16450	557395.66	2225697.13	5	16491	557004.57	2225611.94	5	16532	556901.56	2225461.31	5	16573	556652.01	2225335.68
5	16410	557588.38	2225659.62	5	16451	557393.70	2225699.39	5	16492	556993.57	2225603.12	5	16533	556903.00	2225476.82	5	16574	556649.84	2225333.39
5	16411	557587.28	2225659.51	5	16452	557393.52	2225699.62	5	16493	556989.29	2225594.72	5	16534	556912.20	2225482.85	5	16575	556649.29	2225332.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	16412	557585.65	2225659.34	5	16453	557391.87	2225702.12	5	16494	556983.04	2225581.53	5	16535	556956.13	2225438.62	5	16576	556647.93	2225330.88
5	16577	556635.12	2225316.16	5	16618	556693.31	2224975.48	5	16659	556655.18	2224597.92	5	16700	556857.91	2224174.07	5	16741	556937.67	2223823.28
5	16578	556634.95	2225315.99	5	16619	556688.98	2224959.01	5	16660	556657.41	2224586.02	5	16701	556858.44	2224168.94	5	16742	556937.48	2223820.61
5	16579	556634.81	2225315.81	5	16620	556688.30	2224957.33	5	16661	556674.09	2224594.79	5	16702	556859.43	2224163.87	5	16743	556937.59	2223817.92
5	16580	556627.02	2225307.95	5	16621	556687.83	2224955.59	5	16662	556721.05	2224576.26	5	16703	556860.36	2224150.21	5	16744	556936.17	2223801.82
5	16581	556631.68	2225302.26	5	16622	556681.89	2224941.34	5	16663	556743.74	2224563.91	5	16704	556861.76	2224136.59	5	16745	556935.04	2223785.70
5	16582	556636.18	2225295.09	5	16623	556682.42	2224938.58	5	16664	556749.49	2224536.33	5	16705	556861.64	2224131.43	5	16746	556934.52	2223783.07
5	16583	556641.17	2225288.24	5	16624	556679.20	2224934.69	5	16665	556811.81	2224499.28	5	16706	556861.99	2224126.29	5	16747	556934.28	2223780.39
5	16584	556646.19	2225279.15	5	16625	556674.92	2224924.05	5	16666	556807.21	2224483.78	5	16707	556861.19	2224112.62	5	16748	556930.86	2223764.60
5	16585	556651.71	2225270.35	5	16626	556674.04	2224922.48	5	16667	556793.72	2224476.88	5	16708	556860.87	2224098.93	5	16749	556927.72	2223748.75
5	16586	556655.27	2225262.67	5	16627	556673.34	2224920.81	5	16668	556784.81	2224459.08	5	16709	556860.11	2224093.83	5	16750	556926.87	2223746.20
5	16587	556659.36	2225255.25	5	16628	556664.87	2224906.03	5	16669	556796.73	2224395.17	5	16710	556859.98	2224091.70	5	16751	556926.30	2223743.57
5	16588	556663.20	2225245.60	5	16629	556656.58	2224891.14	5	16670	556766.00	2224372.20	5	16711	556863.21	2224086.06	5	16752	556922.11	2223731.69
5	16589	556667.58	2225236.18	5	16630	556655.51	2224889.69	5	16671	556752.53	2224367.06	5	16712	556865.36	2224080.86	5	16753	556920.93	2223728.33
5	16590	556670.15	2225228.11	5	16631	556654.62	2224888.12	5	16672	556720.04	2224354.67	5	16713	556867.97	2224075.88	5	16754	556915.82	2223713.00
5	16591	556673.28	2225220.24	5	16632	556644.36	2224874.51	5	16673	556712.00	2224344.91	5	16714	556872.58	2224063.48	5	16755	556914.66	2223710.58
5	16592	556673.98	2225218.09	5	16633	556637.10	2224864.63	5	16674	556734.12	2224338.88	5	16715	556877.65	2224051.26	5	16756	556913.77	2223708.05
5	16593	556680.22	2225202.86	5	16634	556636.81	2224863.94	5	16675	556767.76	2224353.88	5	16716	556879.14	2224045.84	5	16757	556896.49	2223667.39
5	16594	556684.61	2225189.82	5	16635	556631.96	2224854.31	5	16676	556840.39	2224386.27	5	16717	556881.10	2224040.56	5	16758	556888.28	2223651.01
5	16595	556689.45	2225176.95	5	16636	556627.64	2224844.42	5	16677	556916.94	2224405.66	5	16718	556882.75	2224033.50	5	16759	556883.39	2223641.19
5	16596	556690.63	2225171.99	5	16637	556622.62	2224834.66	5	16678	556964.61	2224415.99	5	16719	556884.12	2224027.68	5	16760	556880.12	2223634.61
5	16597	556692.26	2225167.16	5	16638	556617.83	2224825.34	5	16679	557007.70	2224418.29	5	16720	556887.61	2224014.93	5	16761	556879.83	2223634.18
5	16598	556694.99	2225153.68	5	16639	556616.21	2224822.63	5	16680	557016.60	2224393.31	5	16721	556888.41	2224009.36	5	16762	556879.57	2223633.66
5	16599	556698.18	2225140.30	5	16640	556614.88	2224819.76	5	16681	557003.67	2224376.07	5	16722	556889.70	2224003.88	5	16763	556879.39	2223627.57
5	16600	556698.73	2225135.23	5	16641	556607.73	2224808.32	5	16682	556957.72	2224364.29	5	16723	556890.58	2223995.43	5	16764	556879.75	2223620.53
5	16601	556699.74	2225130.23	5	16642	556607.84	2224803.35	5	16683	556908.88	2224361.42	5	16724	556891.63	2223993.76	5	16765	556879.48	2223599.56
5	16602	556700.76	2225116.52	5	16643	556608.55	2224796.46	5	16684	556857.19	2224351.37	5	16725	556897.62	2223980.80	5	16766	556878.64	2223588.47
5	16603	556702.12	2225103.99	5	16644	556608.27	2224784.53	5	16685	556830.77	2224329.25	5	16726	556904.00	2223968.02	5	16767	556878.38	2223577.36
5	16604	556722.34	2225102.87	5	16645	556608.54	2224772.60	5	16686	556841.97	2224296.51	5	16727	556905.51	2223963.71	5	16768	556877.22	2223569.70
5	16605	556729.38	2225093.53	5	16646	556607.82	2224765.72	5	16687	556860.63	2224272.68	5	16728	556907.43	2223959.56	5	16769	556876.89	2223565.38
5	16606	556730.25	2225080.32	5	16647	556607.66	2224758.80	5	16688	556900.27	2224278.42	5	16729	556917.39	2223933.87	5	16770	556878.43	2223560.67
5	16607	556723.06	2225075.72	5	16648	556605.89	2224747.00	5	16689	556989.59	2224334.71	5	16730	556918.20	2223931.31	5	16771	556879.34	2223555.92
5	16608	556703.67	2225071.23	5	16649	556604.66	2224735.12	5	16690	557015.74	2224340.74	5	16731	556919.28	2223928.28	5	16772	556893.73	2223552.61
5	16609	556703.87	2225066.87	5	16650	556603.23	2224728.97	5	16691	557030.95	2224327.53	5	16732	556923.89	2223913.36	5	16773	556908.83	2223549.49
5	16610	556703.57	2225049.83	5	16651	556613.13	2224728.00	5	16692	557026.07	2224305.70	5	16733	556928.78	2223897.96	5	16774	556912.08	2223548.39
5	16611	556703.48	2225032.79	5	16652	556662.60	2224723.17	5	16693	556988.16	2224272.68	5	16734	556929.26	2223895.32	5	16775	556915.42	2223547.62
5	16612	556703.24	2225031.00	5	16653	556714.59	2224712.55	5	16694	556926.99	2224238.49	5	16735	556930.03	2223892.74	5	16776	556929.89	2223542.30
5	16613	556703.21	2225029.20	5	16654	556724.93	2224689.85	5	16695	556849.37	2224214.60	5	16736	556932.66	2223876.80	5	16777	556944.48	2223537.32
5	16614	556700.78	2225012.33	5	16655	556669.78	2224622.93	5	16696	556850.77	2224208.56	5	16737	556935.57	2223860.90	5	16778	556947.56	2223535.81
5	16615	556698.55	2224995.44	5	16656	556650.59	2224622.42	5	16697	556854.64	2224193.34	5	16738	556935.72	2223858.22	5	16779	556950.78	2223534.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	16616	556698.09	2224993.70	5	16657	556651.72	2224616.41	5	16698	556855.02	2224190.22	5	16739	556936.16	2223855.57	5	16780	556964.48	2223527.54
5	16617	556697.83	2224991.91	5	16658	556653.38	2224610.39	5	16699	556855.73	2224187.16	5	16740	556936.77	2223839.42	5	16781	556978.33	2223520.77
5	16782	556981.20	2223518.89	5	16823	557169.68	2223187.01	5	16864	557302.05	2222937.19	5	16905	557672.83	2222478.60	5	16946	558201.91	2222193.55
5	16783	556984.24	2223517.31	5	16824	557168.42	2223174.36	5	16865	557303.34	2222936.55	5	16906	557673.25	2222477.62	5	16947	558204.05	2222192.36
5	16784	557005.21	2223504.73	5	16825	557167.05	2223168.37	5	16866	557304.67	2222936.00	5	16907	557673.75	2222476.67	5	16948	558204.61	2222191.95
5	16785	557012.84	2223499.48	5	16826	557166.19	2223162.30	5	16867	557306.15	2222935.15	5	16908	557693.29	2222433.02	5	16949	558205.21	2222191.60
5	16786	557020.79	2223494.72	5	16827	557162.85	2223150.03	5	16868	557307.67	2222934.39	5	16909	557726.90	2222410.61	5	16950	558207.14	2222190.09
5	16787	557028.34	2223488.80	5	16828	557160.01	2223137.63	5	16869	557308.87	2222933.59	5	16910	557753.07	2222397.74	5	16951	558209.11	2222188.64
5	16788	557036.24	2223483.36	5	16829	557157.90	2223131.87	5	16870	557310.12	2222932.88	5	16911	557758.79	2222394.93	5	16952	558209.62	2222188.17
5	16789	557043.15	2223477.19	5	16830	557157.34	2223129.76	5	16871	557311.48	2222931.85	5	16912	557820.33	2222364.67	5	16953	558210.16	2222187.74
5	16790	557050.44	2223471.47	5	16831	557157.62	2223123.18	5	16872	557312.89	2222930.91	5	16913	557820.75	2222364.43	5	16954	558211.89	2222186.01
5	16791	557057.18	2223464.65	5	16832	557156.62	2223110.95	5	16873	557313.98	2222929.97	5	16914	557821.20	2222364.23	5	16955	558213.67	2222184.32
5	16792	557064.34	2223458.26	5	16833	557156.15	2223098.69	5	16874	557315.14	2222929.10	5	16915	557847.49	2222350.66	5	16956	558214.11	2222183.78
5	16793	557070.42	2223451.28	5	16834	557155.07	2223092.20	5	16875	557316.36	2222927.91	5	16916	557849.32	2222349.57	5	16957	558214.60	2222183.29
5	16794	557076.94	2223444.69	5	16835	557154.53	2223085.63	5	16876	557317.64	2222926.80	5	16917	557851.19	2222348.54	5	16958	558216.09	2222181.35
5	16795	557098.43	2223420.05	5	16836	557148.98	2223047.62	5	16877	557374.39	2222871.07	5	16918	557852.01	2222347.95	5	16959	558217.64	2222179.46
5	16796	557102.17	2223415.18	5	16837	557147.72	2223038.97	5	16878	557418.32	2222836.56	5	16919	557852.87	2222347.44	5	16960	558243.71	2222143.16
5	16797	557106.30	2223410.65	5	16838	557144.41	2223023.30	5	16879	557420.35	2222834.75	5	16920	557854.55	2222346.12	5	16961	558251.09	2222132.90
5	16798	557113.63	2223400.25	5	16839	557141.40	2223007.57	5	16880	557422.40	2222832.98	5	16921	557856.28	2222344.87	5	16962	558260.89	2222119.25
5	16799	557121.37	2223390.16	5	16840	557140.52	2223004.88	5	16881	557441.71	2222814.09	5	16922	557857.02	2222344.18	5	16963	558264.23	2222113.93
5	16800	557124.46	2223384.86	5	16841	557139.94	2223002.11	5	16882	557445.46	2222810.43	5	16923	557857.81	2222343.56	5	16964	558266.87	2222108.23
5	16801	557128.00	2223379.84	5	16842	557135.30	2222988.71	5	16883	557446.90	2222809.02	5	16924	557859.32	2222342.05	5	16965	558268.78	2222102.25
5	16802	557133.96	2223368.61	5	16843	557134.70	2222986.98	5	16884	557502.64	2222767.82	5	16925	557860.88	2222340.59	5	16966	558269.92	2222096.08
5	16803	557140.37	2223357.63	5	16844	557129.74	2222971.74	5	16885	557504.12	2222766.58	5	16926	557861.52	2222339.82	5	16967	558270.28	2222089.81
5	16804	557142.78	2223351.99	5	16845	557128.53	2222969.18	5	16886	557505.65	2222765.41	5	16927	557862.23	2222339.10	5	16968	558269.86	2222083.54
5	16805	557145.66	2223346.57	5	16846	557127.61	2222966.51	5	16887	557506.52	2222764.56	5	16928	557863.53	2222337.41	5	16969	558268.65	2222077.38
5	16806	557150.17	2223334.68	5	16847	557126.48	2222964.24	5	16888	557507.44	2222763.78	5	16929	557864.90	2222335.77	5	16970	558266.67	2222071.42
5	16807	557155.15	2223322.98	5	16848	557146.45	2222965.65	5	16889	557508.75	2222762.36	5	16930	557894.48	2222295.36	5	16971	558263.97	2222065.75
5	16808	557156.84	2223317.08	5	16849	557147.40	2222965.65	5	16890	557510.13	2222761.01	5	16931	557939.89	2222264.86	5	16972	558260.58	2222060.47
5	16809	557159.01	2223311.34	5	16850	557148.35	2222965.74	5	16891	557569.49	2222694.86	5	16932	558000.40	2222239.77	5	16973	558256.55	2222055.65
5	16810	557161.99	2223298.98	5	16851	557150.54	2222965.68	5	16892	557570.58	2222693.49	5	16933	558074.56	2222224.62	5	16974	558251.95	2222051.38
5	16811	557165.48	2223286.75	5	16852	557152.73	2222965.69	5	16893	557571.74	2222692.18	5	16934	558075.04	2222224.49	5	16975	558246.85	2222047.72
5	16812	557166.40	2223280.68	5	16853	557153.67	2222965.58	5	16894	557572.52	2222691.03	5	16935	558075.54	2222224.41	5	16976	558241.33	2222044.72
5	16813	557167.84	2223274.71	5	16854	557154.63	2222965.55	5	16895	557573.39	2222689.93	5	16936	558078.38	2222223.77	5	16977	558235.48	2222042.44
5	16814	557169.25	2223262.08	5	16855	557238.51	2222957.69	5	16896	557574.29	2222688.44	5	16937	558188.02	2222199.07	5	16978	558229.39	2222040.91
5	16815	557171.17	2223249.51	5	16856	557241.28	2222957.25	5	16897	557575.28	2222686.99	5	16938	558190.37	2222198.38	5	16979	558223.15	2222040.16
5	16816	557171.27	2223245.75	5	16857	557244.06	2222956.85	5	16898	557575.91	2222685.75	5	16939	558192.74	2222197.76	5	16980	558216.88	2222040.19
5	16817	557171.33	2223243.37	5	16858	557244.38	2222956.76	5	16899	557576.63	2222684.56	5	16940	558193.39	2222197.50	5	16981	558210.65	2222041.02
5	16818	557172.01	2223237.27	5	16859	557244.72	2222956.71	5	16900	557577.34	2222682.96	5	16941	558194.05	2222197.31	5	16982	558204.58	2222042.61
5	16819	557171.83	2223224.56	5	16860	557247.41	2222955.93	5	16901	557578.14	2222681.40	5	16942	558196.30	2222196.33	5	16983	558198.75	2222044.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	16820	557172.16	2223211.85	5	16861	557250.12	2222955.18	5	16902	557603.40	2222623.29	5	16943	558198.57	2222195.42	5	16984	558193.27	2222048.01
5	16821	557171.55	2223205.74	5	16862	557298.87	2222938.41	5	16903	557633.38	2222557.51	5	16944	558199.17	2222195.08	5	16985	558188.21	2222051.73
5	16822	557171.46	2223199.60	5	16863	557300.44	2222937.75	5	16904	557646.88	2222530.51	5	16945	558199.81	2222194.80	5	16986	558183.65	2222056.05
5	16987	558179.68	2222060.91	5	17028	557622.15	2222360.61	5	17069	557049.99	2222858.60	5	17110	556847.17	2222554.46	5	17151	556946.14	2222226.66
5	16988	558169.87	2222074.56	5	17029	557620.82	2222361.62	5	17070	557041.97	2222851.08	5	17111	556843.32	2222550.79	5	17152	556946.08	2222215.16
5	16989	558147.51	2222105.69	5	17030	557619.77	2222362.66	5	17071	557039.68	2222849.41	5	17112	556839.82	2222546.80	5	17153	556945.12	2222207.87
5	16990	558054.05	2222126.74	5	17031	557618.65	2222363.62	5	17072	557037.58	2222847.52	5	17113	556829.68	2222537.82	5	17154	556944.72	2222200.53
5	16991	557975.67	2222142.76	5	17032	557617.53	2222364.86	5	17073	557024.44	2222838.35	5	17114	556822.72	2222531.20	5	17155	556942.66	2222189.21
5	16992	557974.08	2222143.19	5	17033	557616.34	2222366.02	5	17074	557011.48	2222828.95	5	17115	556822.75	2222530.78	5	17156	556941.16	2222177.81
5	16993	557972.47	2222143.52	5	17034	557615.43	2222367.18	5	17075	557009.00	2222827.59	5	17116	556824.23	2222518.85	5	17157	556939.30	2222170.70
5	16994	557971.06	2222144.01	5	17035	557614.43	2222368.28	5	17076	557006.68	2222825.97	5	17117	556824.76	2222510.10	5	17158	556938.87	2222168.36
5	16995	557969.61	2222144.40	5	17036	557613.48	2222369.64	5	17077	556992.49	2222818.52	5	17118	556826.64	2222507.14	5	17159	556937.98	2222163.47
5	16996	557968.09	2222145.02	5	17037	557612.45	2222370.95	5	17078	556978.45	2222810.82	5	17119	556827.12	2222506.13	5	17160	556934.52	2222152.49
5	16997	557966.53	2222145.56	5	17038	557611.69	2222372.21	5	17079	556975.82	2222809.78	5	17120	556827.71	2222505.19	5	17161	556931.61	2222141.37
5	16998	557896.99	2222174.39	5	17039	557610.84	2222373.43	5	17080	556973.32	2222808.46	5	17121	556835.13	2222489.09	5	17162	556928.87	2222134.55
5	16999	557895.36	2222175.19	5	17040	557610.07	2222374.90	5	17081	556958.31	2222802.85	5	17122	556839.99	2222478.78	5	17163	556926.66	2222127.54
5	17000	557893.69	2222175.90	5	17041	557609.21	2222376.32	5	17082	556944.48	2222797.39	5	17123	556842.25	2222476.89	5	17164	556921.85	2222117.08
5	17001	557892.54	2222176.57	5	17042	557608.61	2222377.68	5	17083	556942.69	2222792.28	5	17124	556846.46	2222472.35	5	17165	556917.56	2222106.41
5	17002	557891.35	2222177.15	5	17043	557607.92	2222378.99	5	17084	556941.40	2222789.70	5	17125	556851.05	2222468.18	5	17166	556913.98	2222099.99
5	17003	557889.83	2222178.15	5	17044	557585.09	2222429.97	5	17085	556940.39	2222787.01	5	17126	556859.28	2222458.57	5	17167	556910.91	2222093.31
5	17004	557888.26	2222179.07	5	17045	557582.91	2222434.83	5	17086	556933.29	2222773.47	5	17127	556867.89	2222449.29	5	17168	556904.98	2222082.30
5	17005	557831.45	2222217.23	5	17046	557543.53	2222513.59	5	17087	556932.81	2222766.63	5	17128	556871.51	2222444.26	5	17169	556899.41	2222073.35
5	17006	557829.54	2222218.69	5	17047	557543.18	2222514.42	5	17088	556931.86	2222749.98	5	17129	556875.54	2222439.55	5	17170	556896.97	2222068.89
5	17007	557827.59	2222220.10	5	17048	557542.75	2222515.22	5	17089	556931.47	2222747.85	5	17130	556882.49	2222428.98	5	17171	556894.35	2222064.11
5	17008	557827.05	2222220.60	5	17049	557512.23	2222582.22	5	17090	556931.32	2222745.69	5	17131	556889.88	2222418.70	5	17172	556889.47	2222057.37
5	17009	557826.46	2222221.05	5	17050	557512.07	2222582.62	5	17091	556928.06	2222729.33	5	17132	556892.84	2222413.26	5	17173	556885.07	2222050.31
5	17010	557824.76	2222222.74	5	17051	557511.87	2222583.01	5	17092	556925.04	2222712.93	5	17133	556896.24	2222408.08	5	17174	556881.52	2222045.93
5	17011	557823.00	2222224.38	5	17052	557489.66	2222634.10	5	17093	556919.51	2222690.83	5	17134	556901.82	2222396.72	5	17175	556883.46	2222039.12
5	17012	557822.53	2222224.95	5	17053	557439.11	2222690.43	5	17094	556918.22	2222685.67	5	17135	556907.86	2222385.59	5	17176	556884.07	2222035.20
5	17013	557822.00	2222225.47	5	17054	557384.68	2222730.65	5	17095	556916.61	2222680.60	5	17136	556918.87	2222361.87	5	17177	556885.05	2222031.37
5	17014	557820.52	2222227.36	5	17055	557384.45	2222730.85	5	17096	556915.47	2222675.41	5	17137	556921.54	2222355.03	5	17178	556886.93	2222016.60
5	17015	557820.16	2222227.78	5	17056	557384.20	2222731.02	5	17097	556910.91	2222662.66	5	17138	556924.73	2222348.40	5	17179	556889.20	2222001.88
5	17016	557818.98	2222229.20	5	17057	557382.05	2222732.87	5	17098	556906.81	2222649.76	5	17139	556928.38	2222337.49	5	17180	556889.31	2221997.92
5	17017	557791.16	2222267.20	5	17058	557379.88	2222734.70	5	17099	556904.58	2222644.94	5	17140	556932.56	2222326.77	5	17181	556889.80	2221994.00
5	17018	557775.76	2222275.15	5	17059	557379.67	2222734.92	5	17100	556902.79	2222639.94	5	17141	556934.35	2222319.64	5	17182	556889.82	2221979.11
5	17019	557714.66	2222305.19	5	17060	557379.44	2222735.12	5	17101	556896.67	2222627.86	5	17142	556936.68	2222312.68	5	17183	556890.22	2221964.22
5	17020	557679.83	2222322.33	5	17061	557354.42	2222759.60	5	17102	556890.99	2222615.57	5	17143	556938.94	2222301.39	5	17184	556889.64	2221947.94
5	17021	557679.59	2222322.44	5	17062	557324.67	2222782.96	5	17103	556888.17	2222611.07	5	17144	556941.74	2222290.23	5	17185	556889.12	2221942.66
5	17022	557676.99	2222323.95	5	17063	557310.44	2222794.13	5	17104	556885.77	2222606.33	5	17145	556942.63	2222282.94	5	17186	556891.67	2221929.05
5	17023	557674.38	2222325.45	5	17064	557308.38	2222795.97	5	17105	556878.18	2222595.11	5	17146	556944.07	2222275.73	5	17187	556892.02	2221926.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	17024	557657.73	2222336.54	5	17065	557306.29	2222797.78	5	17106	556871.00	2222583.64	5	17147	556944.89	2222264.26	5	17188	556892.68	2221923.33
5	17025	557625.82	2222357.82	5	17066	557255.64	2222847.53	5	17107	556867.64	2222579.52	5	17148	556946.27	2222252.83	5	17189	556894.32	2221907.48
5	17026	557624.64	2222358.71	5	17067	557223.23	2222858.68	5	17108	556864.66	2222575.12	5	17149	556946.23	2222245.48	5	17190	556896.27	2221891.66
5	17027	557623.41	2222359.53	5	17068	557149.38	2222865.60	5	17109	556855.73	2222564.94	5	17150	556946.76	2222238.15	5	17191	556896.26	2221888.75
5	17192	556896.56	2221885.86	5	17233	557094.50	2221624.47	5	17274	557444.07	2221532.01	5	17315	557823.68	2221480.92	5	17356	558092.38	2221254.57
5	17193	556896.20	2221869.92	5	17234	557102.64	2221623.31	5	17275	557459.95	2221531.41	5	17316	557824.60	2221479.99	5	17357	558101.46	2221246.80
5	17194	556896.15	2221853.99	5	17235	557112.90	2221620.50	5	17276	557475.84	2221531.11	5	17317	557825.62	2221479.17	5	17358	558106.14	2221241.65
5	17195	556895.90	2221852.05	5	17236	557123.30	2221618.26	5	17277	557477.99	2221530.80	5	17318	557837.84	2221466.53	5	17359	558111.21	2221236.89
5	17196	556896.05	2221851.75	5	17237	557131.05	2221615.53	5	17278	557479.57	2221531.54	5	17319	557851.21	2221460.11	5	17360	558118.80	2221227.72
5	17197	556899.40	2221841.62	5	17238	557138.98	2221613.37	5	17279	557493.96	2221536.19	5	17320	557866.04	2221453.30	5	17361	558126.80	2221218.92
5	17198	556903.31	2221831.70	5	17239	557148.81	2221609.30	5	17280	557508.23	2221541.20	5	17321	557868.19	2221451.96	5	17362	558136.97	2221206.21
5	17199	556905.33	2221823.76	5	17240	557158.84	2221605.77	5	17281	557511.87	2221541.98	5	17322	557870.47	2221450.87	5	17363	558138.73	2221203.70
5	17200	556907.90	2221815.98	5	17241	557166.19	2221602.09	5	17282	557515.42	2221543.13	5	17323	557884.18	2221442.02	5	17364	558140.74	2221201.39
5	17201	556909.96	2221805.52	5	17242	557173.79	2221598.95	5	17283	557530.28	2221545.94	5	17324	557898.04	2221433.41	5	17365	558149.54	2221188.29
5	17202	556912.59	2221795.19	5	17243	557183.03	2221593.68	5	17284	557545.07	2221549.12	5	17325	557900.00	2221431.81	5	17366	558158.61	2221175.37
5	17203	556913.60	2221787.06	5	17244	557192.54	2221588.92	5	17285	557578.95	2221554.20	5	17326	557902.13	2221430.44	5	17367	558160.04	2221172.66
5	17204	556915.18	2221779.02	5	17245	557199.37	2221584.35	5	17286	557580.26	2221554.31	5	17327	557914.62	2221419.95	5	17368	558161.75	2221170.11
5	17205	556915.39	2221776.01	5	17246	557206.51	2221580.28	5	17287	557581.54	2221554.58	5	17328	557915.70	2221419.06	5	17369	558168.84	2221156.01
5	17206	556917.05	2221765.02	5	17247	557215.02	2221573.89	5	17288	557599.02	2221555.93	5	17329	557927.28	2221409.66	5	17370	558176.21	2221142.06
5	17207	556919.48	2221752.21	5	17248	557223.86	2221567.98	5	17289	557616.49	2221557.44	5	17330	557929.03	2221407.83	5	17371	558177.29	2221139.19
5	17208	556919.85	2221746.40	5	17249	557230.06	2221562.59	5	17290	557617.80	2221557.39	5	17331	557930.97	2221406.21	5	17372	558178.67	2221136.45
5	17209	556920.72	2221740.61	5	17250	557236.64	2221557.66	5	17291	557619.10	2221557.49	5	17332	557942.05	2221394.23	5	17373	558183.94	2221121.58
5	17210	556921.03	2221727.62	5	17251	557244.28	2221550.26	5	17292	557636.61	2221556.64	5	17333	557953.33	2221382.44	5	17374	558188.98	2221108.21
5	17211	556921.85	2221714.65	5	17252	557252.31	2221543.28	5	17293	557654.13	2221555.95	5	17334	557954.83	2221380.41	5	17375	558189.43	2221108.09
5	17212	556921.85	2221700.71	5	17253	557257.79	2221537.16	5	17294	557655.42	2221555.73	5	17335	557956.55	2221378.55	5	17376	558190.03	2221108.01
5	17213	556924.38	2221700.04	5	17254	557263.69	2221531.44	5	17295	557656.73	2221555.67	5	17336	557966.04	2221365.28	5	17377	558207.66	2221103.33
5	17214	556933.43	2221698.24	5	17255	557270.34	2221523.14	5	17296	557674.00	2221552.63	5	17337	557975.75	2221352.17	5	17378	558225.31	2221098.73
5	17215	556942.56	2221695.19	5	17256	557277.43	2221515.21	5	17297	557691.29	2221549.75	5	17338	557976.99	2221349.96	5	17379	558225.86	2221098.50
5	17216	556951.86	2221692.72	5	17257	557282.11	2221508.45	5	17298	557692.55	2221549.37	5	17339	557978.46	2221347.90	5	17380	558226.44	2221098.35
5	17217	556960.42	2221689.24	5	17258	557282.72	2221507.68	5	17299	557693.84	2221549.15	5	17340	557986.22	2221333.55	5	17381	558243.35	2221091.50
5	17218	556969.17	2221686.32	5	17259	557288.24	2221508.88	5	17300	557697.34	2221548.06	5	17341	557994.21	2221319.32	5	17382	558247.09	2221090.00
5	17219	556977.85	2221682.16	5	17260	557299.92	2221511.97	5	17301	557705.84	2221545.44	5	17342	557995.16	2221316.98	5	17383	558260.28	2221084.71
5	17220	556986.77	2221678.54	5	17261	557306.63	2221512.87	5	17302	557710.59	2221543.97	5	17343	557996.36	2221314.75	5	17384	558260.80	2221084.42
5	17221	556994.82	2221674.02	5	17262	557313.25	2221514.30	5	17303	557727.38	2221538.94	5	17344	557997.40	2221312.07	5	17385	558261.36	2221084.20
5	17222	557003.14	2221670.02	5	17263	557325.28	2221515.36	5	17304	557738.58	2221538.41	5	17345	558007.54	2221308.59	5	17386	558277.27	2221075.28
5	17223	557011.23	2221664.81	5	17264	557337.26	2221516.96	5	17305	557729.83	2221538.02	5	17346	558013.78	2221305.53	5	17387	558293.22	2221066.43
5	17224	557019.62	2221660.10	5	17265	557344.12	2221517.02	5	17306	557745.80	2221530.79	5	17347	558020.25	2221302.97	5	17388	558293.70	2221066.08
5	17225	557022.19	2221658.19	5	17266	557346.50	2221517.54	5	17307	557761.84	2221523.70	5	17348	558030.68	2221297.24	5	17389	558294.22	2221065.78
5	17226	557022.88	2221657.92	5	17267	557351.13	2221519.00	5	17308	557762.96	2221523.02	5	17349	558041.36	2221291.99	5	17390	558308.89	2221054.94
5	17227	557058.46	2221640.97	5	17268	557364.90	2221521.52	5	17309	557764.15	2221522.48	5	17350	558047.17	2221288.17	5	17391	558323.61	2221044.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	17228	557069.65	2221634.76	5	17269	557378.58	2221524.48	5	17310	557779.09	2221513.30	5	17351	558053.27	2221284.82	5	17392	558324.04	2221043.75
5	17229	557081.08	2221628.99	5	17270	557406.54	2221528.72	5	17311	557794.11	2221504.25	5	17352	558062.89	2221277.83	5	17393	558324.52	2221043.39
5	17230	557085.04	2221626.32	5	17271	557422.37	2221530.11	5	17312	557795.13	2221503.44	5	17353	558072.83	2221271.29	5	17394	558337.72	2221030.80
5	17231	557086.47	2221626.20	5	17272	557438.17	2221531.81	5	17313	557796.25	2221502.76	5	17354	558078.12	2221266.77	5	17395	558350.96	2221018.26
5	17232	557087.50	2221625.98	5	17273	557441.13	2221531.75	5	17314	557809.92	2221491.78	5	17355	558083.75	2221262.68	5	17396	558351.34	2221017.80
5	17397	558351.78	2221017.38	5	17438	561477.80	2221380.45	5	17479	562308.40	2222037.48	5	17520	562538.95	2222343.41	5	17561	561992.81	2222298.24
5	17398	558363.29	2221003.23	5	17439	561672.53	2221426.07	5	17480	562308.69	2222037.71	5	17521	562538.35	2222344.44	5	17562	561990.69	2222304.15
5	17399	558374.86	2220989.13	5	17440	561724.88	2221438.34	5	17481	562308.94	2222037.98	5	17522	562537.68	2222345.42	5	17563	561989.33	2222310.28
5	17400	558375.28	2220988.51	5	17441	561733.76	2221440.42	5	17482	562311.11	2222039.71	5	17523	562534.71	2222350.36	5	17564	561988.75	2222316.53
5	17401	558375.56	2220988.16	5	17442	561835.41	2221464.94	5	17483	562313.25	2222041.47	5	17524	562534.33	2222350.95	5	17565	561988.95	2222322.81
5	17402	558384.03	2220976.30	5	17443	561851.38	2221468.80	5	17484	562313.56	2222041.67	5	17525	562531.28	2222354.96	5	17566	561989.94	2222329.01
5	17403	558392.65	2220962.47	5	17444	561850.36	2221473.98	5	17485	562313.85	2222041.90	5	17526	562528.02	2222359.23	5	17567	561991.70	2222335.03
5	17404	558401.51	2220948.79	5	17445	561849.93	2221480.24	5	17486	562316.21	2222043.34	5	17527	562519.58	2222368.67	5	17568	561994.20	2222340.79
5	17405	558402.61	2220946.49	5	17446	561850.29	2221486.51	5	17487	562318.55	2222044.82	5	17528	562506.80	2222381.51	5	17569	561997.41	2222346.19
5	17406	558403.96	2220944.33	5	17447	561851.44	2221492.68	5	17488	562333.54	2222053.02	5	17529	562491.94	2222395.27	5	17570	562001.26	2222351.15
5	17407	558410.78	2220929.53	5	17448	561853.34	2221498.67	5	17489	562391.72	2222084.85	5	17530	562484.14	2222402.03	5	17571	562005.71	2222355.59
5	17408	558414.21	2220922.40	5	17449	561855.99	2221504.36	5	17490	562408.59	2222143.01	5	17531	562462.26	2222410.30	5	17572	562010.67	2222359.43
5	17409	558417.85	2220914.84	5	17450	561857.39	2221506.96	5	17491	562408.69	2222143.35	5	17532	562394.11	2222429.15	5	17573	562016.08	2222362.62
5	17410	558418.66	2220912.43	5	17451	561952.80	2221682.73	5	17492	562409.71	2222146.13	5	17533	562384.66	2222430.50	5	17574	562021.85	2222365.10
5	17411	558419.72	2220910.11	5	17452	561953.67	2221684.11	5	17493	562410.72	2222148.92	5	17534	562331.05	2222418.09	5	17575	562066.44	2222381.10
5	17412	558420.19	2220908.63	5	17453	561954.44	2221685.53	5	17494	562410.86	2222149.24	5	17535	562267.49	2222365.46	5	17576	562131.54	2222404.44
5	17413	558428.05	2220899.67	5	17454	561955.33	2221686.76	5	17495	562412.22	2222151.87	5	17536	562266.09	2222364.45	5	17577	562207.48	2222445.61
5	17414	558449.15	2220868.46	5	17455	561956.14	2221688.05	5	17496	562413.56	2222154.51	5	17537	562264.75	2222363.35	5	17578	562276.37	2222502.65
5	17415	558453.72	2220859.44	5	17456	561957.17	2221689.31	5	17497	562413.74	2222154.81	5	17538	562263.55	2222362.60	5	17579	562278.13	2222503.93
5	17416	558466.18	2220834.86	5	17457	561958.12	2221690.62	5	17498	562415.43	2222157.26	5	17539	562262.41	2222361.77	5	17580	562279.84	2222505.27
5	17417	558478.85	2220799.38	5	17458	562038.56	2221788.51	5	17499	562417.09	2222159.71	5	17540	562260.90	2222360.94	5	17581	562280.67	2222505.77
5	17418	558484.03	2220775.97	5	17459	562040.93	2221791.40	5	17500	562417.31	2222159.98	5	17541	562259.43	2222360.02	5	17582	562281.45	2222506.34
5	17419	558680.03	2220815.78	5	17460	562041.81	2221792.35	5	17501	562419.28	2222162.20	5	17542	562175.84	2222314.71	5	17583	562283.36	2222507.39
5	17420	558691.16	2220818.04	5	17461	562042.62	2221793.35	5	17502	562421.24	2222164.42	5	17543	562175.23	2222314.43	5	17584	562285.22	2222508.51
5	17421	558887.16	2220857.85	5	17462	562043.95	2221794.64	5	17503	562421.49	2222164.67	5	17544	562174.65	2222314.09	5	17585	562286.11	2222508.90
5	17422	559040.62	2220889.02	5	17463	562045.21	2221796.00	5	17504	562423.73	2222166.61	5	17545	562172.38	2222313.11	5	17586	562286.95	2222509.37
5	17423	559063.20	2220772.03	5	17464	562046.20	2221796.82	5	17505	562425.95	2222168.57	5	17546	562170.14	2222312.07	5	17587	562288.97	2222510.17
5	17424	559256.46	2220823.53	5	17465	562047.13	2221797.72	5	17506	562426.23	2222168.79	5	17547	562169.50	2222311.86	5	17588	562290.96	2222511.05
5	17425	559438.80	2220872.13	5	17466	562048.61	2221798.83	5	17507	562428.69	2222170.44	5	17548	562168.89	2222311.60	5	17589	562291.89	2222511.32
5	17426	559446.90	2220874.28	5	17467	562050.04	2221800.01	5	17508	562431.14	2222172.11	5	17549	562055.60	2222270.97	5	17590	562292.79	2222511.68
5	17427	559640.15	2220925.79	5	17468	562051.12	2221800.71	5	17509	562521.29	2222224.63	5	17550	562049.57	2222269.23	5	17591	562294.90	2222512.22
5	17428	559683.43	2220937.32	5	17469	562052.15	2221801.48	5	17510	562522.36	2222225.17	5	17551	562043.37	2222268.26	5	17592	562296.98	2222512.84
5	17429	559822.20	2220974.30	5	17470	562053.77	2221802.40	5	17511	562523.40	2222225.79	5	17552	562037.09	2222268.07	5	17593	562371.20	2222530.03
5	17430	559999.82	2221021.64	5	17471	562055.33	2221803.40	5	17512	562525.17	2222226.57	5	17553	562030.84	2222268.66	5	17594	562374.11	2222530.52
5	17431	560193.08	2221073.14	5	17472	562056.49	2221803.95	5	17513	562526.90	2222227.44	5	17554	562024.72	2222270.04	5	17595	562377.02	2222531.02



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	17432	560381.94	2221123.47	5	17473	562057.61	2221804.59	5	17514	562528.04	2222227.84	5	17555	562018.81	2222272.18	5	17596	562377.39	2222531.06
5	17433	560576.64	2221169.21	5	17474	562115.99	2221833.11	5	17515	562529.14	2222228.33	5	17556	562013.22	2222275.03	5	17597	562380.34	2222531.18
5	17434	560698.90	2221197.94	5	17475	562132.62	2221848.96	5	17516	562597.87	2222253.71	5	17557	562008.03	2222278.57	5	17598	562383.29	2222531.32
5	17435	560893.63	2221243.57	5	17476	562208.56	2221921.34	5	17517	562598.58	2222253.97	5	17558	562003.33	2222282.73	5	17599	562386.61	2222531.05
5	17436	561088.35	2221289.19	5	17477	562304.57	2222033.47	5	17518	562596.67	2222256.83	5	17559	561999.18	2222287.44	5	17600	562389.55	2222530.82
5	17437	561283.08	2221334.82	5	17478	562306.50	2222035.46	5	17519	562579.58	2222282.47	5	17560	561995.66	2222292.64	5	17601	562411.54	2222527.68
5	17602	562414.56	2222527.04	5	17643	562688.98	2222310.59	5	17684	564021.24	2222082.17	5	17725	564322.16	2222395.24	5	17766	563765.57	2222861.19
5	17603	562417.57	2222526.42	5	17644	562691.08	2222309.97	5	17685	564024.09	2222081.31	5	17726	564320.29	2222396.76	5	17767	563764.32	2222861.64
5	17604	562491.12	2222506.07	5	17645	562694.67	2222308.67	5	17686	564026.95	2222080.48	5	17727	564319.78	2222397.29	5	17768	563763.04	2222862.00
5	17605	562493.29	2222505.33	5	17646	562695.38	2222308.36	5	17687	564095.24	2222055.29	5	17728	564319.23	2222397.78	5	17769	563761.37	2222862.70
5	17606	562495.47	2222504.65	5	17647	562696.12	2222308.12	5	17688	564120.62	2222045.67	5	17729	564317.62	2222399.56	5	17770	563759.66	2222863.32
5	17607	562527.84	2222492.42	5	17648	562710.11	2222302.55	5	17689	564145.22	2222036.35	5	17730	564315.96	2222401.30	5	17771	563758.48	2222863.92
5	17608	562530.14	2222491.38	5	17649	562741.79	2222289.92	5	17690	564152.40	2222035.55	5	17731	564315.52	2222401.90	5	17772	563757.25	2222864.44
5	17609	562532.48	2222490.39	5	17650	562761.08	2222282.23	5	17691	564198.06	2222045.25	5	17732	564315.03	2222402.44	5	17773	563755.68	2222865.34
5	17610	562533.00	2222490.09	5	17651	562790.04	2222284.50	5	17692	564230.28	2222052.09	5	17733	564289.66	2222434.49	5	17774	563754.07	2222866.17
5	17611	562533.56	2222489.83	5	17652	562791.44	2222284.52	5	17693	564243.16	2222057.20	5	17734	564227.59	2222512.88	5	17775	563752.97	2222866.91
5	17612	562535.72	2222488.51	5	17653	562792.84	2222284.64	5	17694	564243.62	2222057.38	5	17735	564227.41	2222513.12	5	17776	563751.82	2222867.58
5	17613	562537.91	2222487.24	5	17654	562794.73	2222284.57	5	17695	564263.58	2222065.31	5	17736	564225.72	2222515.58	5	17777	563750.37	2222868.68
5	17614	562538.39	2222486.87	5	17655	562796.32	2222284.60	5	17696	564282.04	2222072.63	5	17737	564224.01	2222518.04	5	17778	563748.87	2222869.70
5	17615	562538.91	2222486.55	5	17656	562797.71	2222284.44	5	17697	564306.45	2222082.32	5	17738	564181.89	2222588.64	5	17779	563693.92	2222912.30
5	17616	562540.89	2222484.97	5	17657	562799.11	2222284.39	5	17698	564323.08	2222088.92	5	17739	564176.64	2222595.08	5	17780	563693.65	2222912.54
5	17617	562542.90	2222483.43	5	17658	562799.41	2222284.36	5	17699	564345.07	2222101.77	5	17740	564163.40	2222611.34	5	17781	563693.35	2222912.75
5	17618	562558.06	2222470.30	5	17659	562809.84	2222283.27	5	17700	564355.08	2222107.63	5	17741	564105.00	2222642.41	5	17782	563691.29	2222914.61
5	17619	562558.64	2222469.72	5	17660	562931.51	2222270.62	5	17701	564369.88	2222116.28	5	17742	564103.56	2222643.30	5	17783	563689.21	2222916.45
5	17620	562559.28	2222469.20	5	17661	562976.47	2222265.94	5	17702	564392.56	2222131.66	5	17743	564102.06	2222644.10	5	17784	563688.97	2222916.72
5	17621	562575.50	2222454.18	5	17662	563106.87	2222259.21	5	17703	564407.99	2222144.74	5	17744	564100.88	2222644.94	5	17785	563688.70	2222916.96
5	17622	562576.20	2222453.44	5	17663	563251.97	2222253.06	5	17704	564477.09	2222203.30	5	17745	564099.65	2222645.70	5	17786	563686.89	2222919.08
5	17623	562576.97	2222452.77	5	17664	563254.01	2222252.85	5	17705	564555.37	2222272.58	5	17746	564098.33	2222646.76	5	17787	563685.05	2222921.16
5	17624	562591.40	2222438.27	5	17665	563256.06	2222252.72	5	17706	564576.20	2222292.63	5	17747	564096.95	2222647.75	5	17788	563684.85	2222921.46
5	17625	562592.28	2222437.27	5	17666	563347.42	2222241.30	5	17707	564486.43	2222308.27	5	17748	563995.95	2222729.82	5	17789	563684.62	2222921.73
5	17626	562593.22	2222436.33	5	17667	563355.16	2222240.33	5	17708	564484.70	2222308.69	5	17749	563963.27	2222754.64	5	17790	563683.09	2222924.05
5	17627	562603.87	2222424.43	5	17668	563357.01	2222239.98	5	17709	564482.96	2222309.01	5	17750	563962.35	2222755.43	5	17791	563681.52	2222926.35
5	17628	562605.08	2222422.89	5	17669	563358.87	2222239.73	5	17710	564481.65	2222309.42	5	17751	563961.38	2222756.14	5	17792	563681.36	2222926.67
5	17629	562606.36	2222421.41	5	17670	563360.09	2222239.40	5	17711	564480.32	2222309.74	5	17752	563959.98	2222757.48	5	17793	563681.16	2222926.97
5	17630	562610.81	2222415.58	5	17671	563361.33	2222239.16	5	17712	564478.66	2222310.36	5	17753	563958.51	2222758.74	5	17794	563649.31	2222982.62
5	17631	562615.05	2222410.02	5	17672	563363.12	2222238.58	5	17713	564476.97	2222310.90	5	17754	563957.71	2222759.64	5	17795	563648.57	2222984.12
5	17632	562616.13	2222408.39	5	17673	563364.94	2222238.10	5	17714	564475.73	2222311.47	5	17755	563956.83	2222760.47	5	17796	563647.74	2222985.58
5	17633	562617.29	2222406.82	5	17674	563357.05	2222180.05	5	17715	564474.45	2222311.96	5	17756	563955.61	2222761.97	5	17797	563647.18	2222986.94
5	17634	562619.17	2222403.90	5	17675	563565.67	2222171.06	5	17716	564472.88	2222312.79	5	17757	563954.31	2222763.41	5	17798	563646.54	2222988.25
5	17635	562619.57	2222403.19	5	17676	563752.20	2222131.92	5	17717	564471.27	2222313.53	5	17758	563953.63	2222764.40	5	17799	563645.99	2222989.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	17636	562620.04	2222402.52	5	17677	563753.34	2222131.60	5	17718	564330.49	2222389.48	5	17759	563952.86	2222765.33	5	17800	563645.35	2222991.39
5	17637	562622.81	2222397.89	5	17678	563754.50	2222131.38	5	17719	564329.87	2222389.86	5	17760	563933.92	2222791.76	5	17801	563643.54	2222996.72
5	17638	562629.35	2222388.09	5	17679	563896.04	2222094.62	5	17720	564329.21	2222390.19	5	17761	563922.26	2222797.23	5	17802	563618.87	2223069.41
5	17639	562662.78	2222337.94	5	17680	564014.72	2222083.23	5	17721	564327.20	2222391.52	5	17762	563839.13	2222836.15	5	17803	563603.63	2223109.03
5	17640	562679.18	2222313.34	5	17681	564015.04	2222083.20	5	17722	564325.16	2222392.80	5	17763	563801.37	2222853.43	5	17804	563589.98	2223125.56
5	17641	562682.45	2222312.47	5	17682	564017.98	2222082.71	5	17723	564324.59	2222393.26	5	17764	563769.09	2222860.31	5	17805	563552.42	2223149.54
5	17642	562686.90	2222311.29	5	17683	564020.92	2222082.24	5	17724	564323.98	2222393.67	5	17765	563767.34	2222860.80	5	17806	563509.31	2223159.93
5	17807	563508.63	2223160.14	5	17848	563344.79	2223318.68	5	17889	563688.82	2223162.43	5	17930	564007.35	2222860.97	5	17971	564678.58	2222374.70
5	17808	563507.94	2223160.28	5	17849	563350.97	2223317.58	5	17890	563689.61	2223161.34	5	17931	564007.46	2222860.80	5	17972	564679.37	2222374.29
5	17809	563505.64	2223161.07	5	17850	563356.96	2223315.71	5	17891	563690.47	2223159.76	5	17932	564007.59	2222860.63	5	17973	564680.19	2222373.95
5	17810	563503.31	2223161.78	5	17851	563404.09	2223297.71	5	17892	563691.42	2223158.24	5	17933	564029.75	2222829.72	5	17974	564695.09	2222366.57
5	17811	563502.66	2223162.08	5	17852	563483.96	2223283.72	5	17893	563691.98	2223157.01	5	17934	564057.08	2222808.97	5	17975	564819.41	2222384.48
5	17812	563501.99	2223162.30	5	17853	563486.19	2223283.19	5	17894	563692.63	2223155.83	5	17935	564057.71	2222808.43	5	17976	564892.06	2222426.29
5	17813	563499.81	2223163.37	5	17854	563488.43	2223282.73	5	17895	563693.29	2223154.16	5	17936	564058.38	2222807.95	5	17977	564905.28	2222438.49
5	17814	563497.59	2223164.37	5	17855	563489.23	2223282.45	5	17896	563694.04	2223152.53	5	17937	564156.25	2222728.41	5	17978	564907.68	2222440.70
5	17815	563496.99	2223164.74	5	17856	563490.07	2223282.25	5	17897	563712.56	2223104.37	5	17938	564219.28	2222694.88	5	17979	564926.17	2222457.78
5	17816	563496.35	2223165.05	5	17857	563492.21	2223281.44	5	17898	563712.86	2223103.42	5	17939	564219.72	2222694.60	5	17980	564952.16	2222481.77
5	17817	563458.18	2223186.72	5	17858	563494.37	2223280.71	5	17899	563713.24	2223102.49	5	17940	564220.20	2222694.37	5	17981	564952.76	2222482.25
5	17818	563382.11	2223200.04	5	17859	563495.14	2223280.33	5	17900	563738.49	2223028.11	5	17941	564222.40	2222692.96	5	17982	564953.30	2222482.79
5	17819	563380.52	2223200.43	5	17860	563495.94	2223280.03	5	17901	563743.91	2223018.64	5	17942	564224.62	2222691.59	5	17983	565084.20	2222596.40
5	17820	563378.90	2223200.71	5	17861	563497.96	2223278.96	5	17902	563763.02	2222985.26	5	17943	564225.03	2222691.26	5	17984	565085.19	2222597.15
5	17821	563377.47	2223201.16	5	17862	563500.01	2223277.96	5	17903	563801.11	2222955.73	5	17944	564225.48	2222690.97	5	17985	565086.11	2222597.98
5	17822	563376.01	2223201.51	5	17863	563539.58	2223255.50	5	17904	563827.59	2222950.09	5	17945	564227.48	2222689.29	5	17986	565087.68	2222599.06
5	17823	563374.47	2223202.09	5	17864	563583.99	2223244.80	5	17905	563829.85	2222949.46	5	17946	564229.51	2222687.65	5	17987	565089.19	2222600.21
5	17824	563372.91	2223202.58	5	17865	563585.91	2223244.21	5	17906	563832.12	2222948.90	5	17947	564229.88	2222687.27	5	17988	565090.26	2222600.83
5	17825	563321.29	2223222.29	5	17866	563587.86	2223243.70	5	17907	563832.87	2222948.61	5	17948	564230.29	2222686.93	5	17989	565091.28	2222601.54
5	17826	563315.58	2223224.89	5	17867	563588.91	2223243.28	5	17908	563833.64	2222948.39	5	17949	564232.06	2222685.01	5	17990	565116.62	2222616.71
5	17827	563310.24	2223228.19	5	17868	563589.99	2223242.95	5	17909	563835.80	2222947.49	5	17950	564233.87	2222683.13	5	17991	565117.79	2222617.32
5	17828	563305.35	2223232.13	5	17869	563591.82	2223242.12	5	17910	563837.98	2222946.65	5	17951	564234.19	2222682.71	5	17992	565118.91	2222618.01
5	17829	563301.00	2223236.66	5	17870	563593.69	2223241.37	5	17911	563880.94	2222926.99	5	17952	564234.55	2222682.32	5	17993	565120.58	2222618.76
5	17830	563297.24	2223241.69	5	17871	563594.68	2223240.82	5	17912	563881.13	2222926.88	5	17953	564261.72	2222648.98	5	17994	565122.20	2222619.59
5	17831	563294.15	2223247.16	5	17872	563595.71	2223240.36	5	17913	563881.33	2222926.80	5	17954	564262.01	2222648.57	5	17995	565123.44	2222620.05
5	17832	563291.77	2223252.96	5	17873	563597.42	2223239.31	5	17914	563964.66	2222887.79	5	17955	564262.34	2222648.19	5	17996	565124.64	2222620.59
5	17833	563290.13	2223259.03	5	17874	563599.19	2223238.33	5	17915	563988.15	2222876.79	5	17956	564263.84	2222646.02	5	17997	565135.28	2222624.61
5	17834	563289.27	2223265.25	5	17875	563650.43	2223205.61	5	17916	563988.34	2222876.69	5	17957	564265.37	2222643.87	5	17998	565169.88	2222637.69
5	17835	563289.19	2223271.52	5	17876	563651.67	2223204.71	5	17917	563988.53	2222876.61	5	17958	564265.61	2222643.43	5	17999	565213.65	2222654.23
5	17836	563289.90	2223277.76	5	17877	563652.95	2223203.89	5	17918	563991.09	2222875.18	5	17959	564265.89	2222643.01	5	18000	565263.54	2222695.11
5	17837	563291.39	2223283.86	5	17878	563654.20	2223202.86	5	17919	563993.66	2222873.77	5	17960	564308.04	2222572.37	5	18001	565266.59	2222697.60
5	17838	563293.63	2223289.73	5	17879	563655.50	2223201.90	5	17920	563993.83	2222873.65	5	17961	564387.04	2222472.59	5	18002	565305.69	2222729.21
5	17839	563296.59	2223295.27	5	17880	563656.61	2223200.85	5	17921	563994.02	2222873.55	5	17962	564511.60	2222405.40	5	18003	565354.57	2222768.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	17840	563300.21	2223300.39	5	17881	563657.79	2223199.88	5	17922	563996.38	2222871.81	5	17963	564666.60	2222378.39	5	18004	565357.09	2222770.49
5	17841	563304.46	2223305.02	5	17882	563658.89	2223198.70	5	17923	563998.75	2222870.09	5	17964	564667.47	2222378.18	5	18005	565359.62	2222772.28
5	17842	563309.25	2223309.09	5	17883	563660.07	2223197.59	5	17924	563998.90	2222869.95	5	17965	564668.35	2222378.05	5	18006	565362.43	2222773.78
5	17843	563314.51	2223312.51	5	17884	563661.04	2223196.41	5	17925	563999.07	2222869.82	5	17966	564670.52	2222377.45	5	18007	565365.16	2222775.24
5	17844	563320.15	2223315.26	5	17885	563662.08	2223195.30	5	17926	564001.19	2222867.81	5	17967	564672.71	2222376.92	5	18008	565391.25	2222787.11
5	17845	563326.10	2223317.27	5	17886	563685.93	2223166.42	5	17927	564003.33	2222865.80	5	17968	564673.54	2222376.61	5	18009	565429.66	2222805.38
5	17846	563332.25	2223318.52	5	17887	563686.98	2223164.97	5	17928	564003.62	2222865.50	5	17969	564674.40	2222376.37	5	18010	565475.34	2222827.13
5	17847	563338.52	2223318.99	5	17888	563688.11	2223163.58	5	17929	564005.47	2222863.23	5	17970	564676.48	2222375.50	5	18011	565476.27	2222827.50
5	18012	565477.16	2222827.95	5	18053	565626.54	2223424.87	5	18094	565073.35	2223822.94	5	18135	564660.50	2223865.75	5	18176	564629.10	2224000.22
5	18013	565479.18	2222828.67	5	18054	565602.13	2223478.17	5	18095	565071.92	2223822.41	5	18136	564659.27	2223866.49	5	18177	564645.81	2223990.38
5	18014	565481.16	2222829.46	5	18055	565599.74	2223483.38	5	18096	565070.52	2223821.79	5	18137	564657.99	2223867.14	5	18178	564704.80	2223955.62
5	18015	565482.13	2222829.72	5	18056	565565.37	2223558.43	5	18097	565025.50	2223804.98	5	18138	564579.17	2223913.57	5	18179	564772.82	2223930.84
5	18016	565483.08	2222830.05	5	18057	565480.51	2223635.42	5	18098	565024.35	2223804.63	5	18139	564549.12	2223929.75	5	18180	564837.12	2223909.03
5	18017	565485.17	2222830.51	5	18058	565401.93	2223677.17	5	18099	565023.24	2223804.19	5	18140	564530.99	2223936.13	5	18181	564871.92	2223897.23
5	18018	565487.24	2222831.05	5	18059	565380.68	2223676.30	5	18100	565021.35	2223803.72	5	18141	564442.27	2223967.36	5	18182	564946.41	2223897.23
5	18019	565488.23	2222831.18	5	18060	565345.72	2223674.89	5	18101	565019.49	2223803.15	5	18142	564436.48	2223969.81	5	18183	564949.50	2223897.04
5	18020	565489.21	2222831.40	5	18061	565340.03	2223674.65	5	18102	565018.31	2223802.95	5	18143	564431.06	2223972.97	5	18184	564952.60	2223896.85
5	18021	565491.34	2222831.59	5	18062	565337.14	2223674.72	5	18103	565017.15	2223802.66	5	18144	564426.07	2223976.78	5	18185	564961.82	2223895.70
5	18022	565493.46	2222831.86	5	18063	565334.25	2223674.75	5	18104	564977.67	2223795.32	5	18145	564421.60	2223981.19	5	18186	564967.02	2223895.05
5	18023	565494.47	2222831.87	5	18064	565334.01	2223674.79	5	18105	564976.26	2223795.15	5	18146	564417.71	2223986.13	5	18187	564994.59	2223900.18
5	18024	565495.47	2222831.96	5	18065	565333.76	2223674.79	5	18106	564975.02	2223794.91	5	18147	564414.48	2223991.51	5	18188	565027.21	2223912.36
5	18025	565664.48	2222836.54	5	18066	565330.90	2223675.22	5	18107	564973.15	2223794.77	5	18148	564411.94	2223997.25	5	18189	564972.13	2223983.23
5	18026	565759.36	2222867.64	5	18067	565328.03	2223675.62	5	18108	564971.44	2223794.56	5	18149	564410.15	2224003.27	5	18190	564970.94	2223984.98
5	18027	565776.84	2222873.37	5	18068	565327.79	2223675.68	5	18109	564970.02	2223794.57	5	18150	564409.12	2224009.46	5	18191	564969.67	2223986.69
5	18028	565778.52	2222873.92	5	18069	565327.55	2223675.72	5	18110	564968.61	2223794.48	5	18151	564408.88	2224015.74	5	18192	564944.89	2224024.87
5	18029	565762.80	2222928.93	5	18070	565324.76	2223676.50	5	18111	564966.88	2223794.58	5	18152	564409.43	2224021.99	5	18193	564887.87	2224112.74
5	18030	565760.86	2222935.73	5	18071	565321.97	2223677.25	5	18112	564965.16	2223794.59	5	18153	564410.75	2224028.13	5	18194	564887.43	2224113.52
5	18031	565760.66	2222936.65	5	18072	565321.74	2223677.35	5	18113	564963.75	2223794.77	5	18154	564412.84	2224034.05	5	18195	564886.92	2224114.26
5	18032	565760.37	2222937.55	5	18073	565321.50	2223677.42	5	18114	564962.34	2223794.86	5	18155	564415.65	2224039.67	5	18196	564885.89	2224116.25
5	18033	565736.96	2223033.01	5	18074	565318.84	2223678.54	5	18115	564943.30	2223797.23	5	18156	564419.14	2224044.89	5	18197	564884.78	2224118.21
5	18034	565736.59	2223035.09	5	18075	565316.16	2223679.64	5	18116	564863.67	2223797.23	5	18157	564423.26	2224049.63	5	18198	564884.45	2224119.04
5	18035	565736.13	2223037.16	5	18076	565315.94	2223679.76	5	18117	564861.78	2223797.35	5	18158	564427.94	2224053.81	5	18199	564884.03	2224119.84
5	18036	565719.92	2223140.42	5	18077	565315.72	2223679.86	5	18118	564859.89	2223797.38	5	18159	564433.11	2224057.38	5	18200	564877.46	2224134.79
5	18037	565719.80	2223141.73	5	18078	565313.21	2223681.31	5	18119	564858.65	2223797.55	5	18160	564438.68	2224060.27	5	18201	564863.76	2224165.96
5	18038	565719.58	2223143.03	5	18079	565310.70	2223682.73	5	18120	564857.40	2223797.63	5	18161	564444.57	2224062.44	5	18202	564840.22	2224219.52
5	18039	565705.17	2223282.31	5	18080	565239.62	2223729.07	5	18121	564855.55	2223797.98	5	18162	564450.69	2224063.85	5	18203	564809.08	2224279.66
5	18040	565705.13	2223283.34	5	18081	565178.36	2223769.01	5	18122	564853.68	2223798.24	5	18163	564456.94	2224064.49	5	18204	564785.42	2224301.87
5	18041	565705.00	2223284.36	5	18082	565170.77	2223773.96	5	18123	564852.47	2223798.57	5	18164	564463.21	2224064.34	5	18205	564748.73	2224325.81
5	18042	565701.79	2223336.07	5	18083	565160.61	2223780.58	5	18124	564851.24	2223798.81	5	18165	564469.42	2224063.40	5	18206	564726.62	2224340.23
5	18043	565634.44	2223412.68	5	18084	565159.34	2223781.53	5	18125	564849.44	2223799.39	5	18166	564475.46	2224061.69	5	18207	564656.64	2224360.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	18044	565633.83	2223413.48	5	18085	565158.01	2223782.40	5	18126	564847.61	2223799.88	5	18167	564585.99	2224022.79	5	18208	564655.13	2224360.92
5	18045	565633.14	2223414.22	5	18086	565151.74	2223787.08	5	18127	564795.93	2223817.41	5	18168	564586.68	2224022.50	5	18209	564653.60	2224361.37
5	18046	565631.91	2223415.96	5	18087	565094.57	2223829.76	5	18128	564740.18	2223836.31	5	18169	564587.39	2224022.27	5	18210	564652.18	2224361.98
5	18047	565630.60	2223417.64	5	18088	565092.20	2223831.77	5	18129	564739.65	2223836.53	5	18170	564589.57	2224021.27	5	18211	564650.72	2224362.50
5	18048	565630.09	2223418.51	5	18089	565090.74	2223833.00	5	18130	564739.11	2223836.69	5	18171	564591.77	2224020.34	5	18212	564649.30	2224363.22
5	18049	565629.50	2223419.34	5	18090	565078.91	2223825.85	5	18131	564666.25	2223863.24	5	18172	564592.42	2224019.96	5	18213	564647.84	2224363.85
5	18050	565628.50	2223421.22	5	18091	565077.56	2223825.14	5	18132	564664.94	2223863.81	5	18173	564593.09	2224019.65	5	18214	564544.88	2224416.13
5	18051	565627.41	2223423.05	5	18092	565076.26	2223824.35	5	18133	564663.59	2223864.29	5	18174	564627.42	2224001.17	5	18215	564542.63	2224417.46
5	18052	565627.01	2223423.98	5	18093	565074.78	2223823.69	5	18134	564662.07	2223865.07	5	18175	564628.24	2224000.66	5	18216	564540.36	2224418.74
5	18217	564456.38	2224473.07	5	18258	564081.02	2225143.49	5	18299	564392.83	2224817.91	5	18340	564888.06	2224342.13	5	18381	565226.11	2223929.83
5	18218	564454.99	2224474.10	5	18259	564078.45	2225149.22	5	18300	564394.06	2224816.00	5	18341	564889.35	2224340.36	5	18382	565225.91	2223930.10
5	18219	564453.55	2224475.05	5	18260	564076.63	2225155.23	5	18301	564394.44	2224815.22	5	18342	564890.71	2224338.63	5	18383	565216.16	2223944.99
5	18220	564426.38	2224495.43	5	18261	564075.57	2225161.42	5	18302	564394.89	2224814.47	5	18343	564891.19	2224337.82	5	18384	565204.29	2223963.12
5	18221	564425.52	2224496.16	5	18262	564075.29	2225167.69	5	18303	564395.80	2224812.39	5	18344	564891.75	2224337.05	5	18385	565202.78	2223965.78
5	18222	564424.60	2224496.83	5	18263	564075.81	2225173.95	5	18304	564396.78	2224810.35	5	18345	564892.81	2224335.13	5	18386	565201.26	2223968.44
5	18223	564423.13	2224498.20	5	18264	564077.10	2225180.10	5	18305	564397.06	2224809.52	5	18346	564893.94	2224333.25	5	18387	565183.50	2224004.55
5	18224	564421.60	2224499.50	5	18265	564079.16	2225186.03	5	18306	564397.41	2224808.72	5	18347	564908.05	2224306.00	5	18388	565174.80	2224022.25
5	18225	564420.84	2224500.34	5	18266	564081.94	2225191.66	5	18307	564398.05	2224806.54	5	18348	564929.75	2224264.09	5	18389	565165.24	2224041.68
5	18226	564420.01	2224501.12	5	18267	564085.40	2225196.89	5	18308	564398.77	2224804.39	5	18349	564930.39	2224262.63	5	18390	565149.16	2224074.36
5	18227	564389.12	2224533.86	5	18268	564089.50	2225201.66	5	18309	564416.81	2224736.45	5	18350	564931.13	2224261.22	5	18391	565074.94	2224165.21
5	18228	564387.12	2224536.27	5	18269	564094.16	2225205.87	5	18310	564436.63	2224679.59	5	18351	564973.95	2224163.78	5	18392	565074.72	2224165.52
5	18229	564385.11	2224538.69	5	18270	564099.31	2225209.46	5	18311	564448.28	2224646.14	5	18352	565052.40	2224042.91	5	18393	565074.47	2224165.79
5	18230	564383.43	2224541.33	5	18271	564104.86	2225212.38	5	18312	564468.43	2224595.52	5	18353	565088.60	2223996.32	5	18394	565072.90	2224168.07
5	18231	564381.75	2224543.96	5	18272	564110.75	2225214.58	5	18313	564489.81	2224572.86	5	18354	565136.62	2223934.55	5	18395	565071.28	2224170.31
5	18232	564380.40	2224546.81	5	18273	564116.86	2225216.02	5	18314	564512.16	2224556.09	5	18355	565140.85	2223929.11	5	18396	565071.10	2224170.64
5	18233	564379.06	2224549.64	5	18274	564123.10	2225216.69	5	18315	564592.49	2224504.11	5	18356	565146.04	2223922.69	5	18397	565070.89	2224170.95
5	18234	564354.97	2224610.18	5	18275	564129.38	2225216.57	5	18316	564688.88	2224455.16	5	18357	565159.41	2223906.14	5	18398	565069.61	2224173.40
5	18235	564354.63	2224611.21	5	18276	564135.59	2225215.66	5	18317	564761.50	2224434.25	5	18358	565216.56	2223863.48	5	18399	565068.29	2224175.83
5	18236	564354.21	2224612.21	5	18277	564141.64	2225213.99	5	18318	564762.59	2224433.86	5	18359	565225.39	2223857.73	5	18400	565068.16	2224176.18
5	18237	564351.35	2224620.42	5	18278	564147.43	2225211.56	5	18319	564763.70	2224433.56	5	18360	565286.30	2223818.01	5	18401	565067.98	2224176.52
5	18238	564321.76	2224705.33	5	18279	564152.88	2225208.43	5	18320	564765.54	2224432.80	5	18361	565294.23	2223812.84	5	18402	565067.02	2224179.11
5	18239	564321.25	2224707.16	5	18280	564157.89	2225204.65	5	18321	564767.41	2224432.14	5	18362	565351.93	2223775.22	5	18403	565066.02	2224181.69
5	18240	564320.64	2224708.96	5	18281	564162.38	2225200.26	5	18322	564768.44	2224431.61	5	18363	565352.83	2223775.26	5	18404	565065.93	2224182.05
5	18241	564304.34	2224770.38	5	18282	564237.50	2225117.14	5	18323	564769.51	2224431.17	5	18364	565358.78	2223775.50	5	18405	565065.80	2224182.40
5	18242	564280.82	2224804.63	5	18283	564238.26	2225116.19	5	18324	564771.24	2224430.20	5	18365	565357.44	2223778.28	5	18406	565065.16	2224185.10
5	18243	564280.71	2224804.81	5	18284	564239.09	2225115.29	5	18325	564773.01	2224429.30	5	18366	565353.17	2223787.24	5	18407	565064.49	2224187.78
5	18244	564280.58	2224804.98	5	18285	564240.21	2225113.73	5	18326	564773.97	2224428.65	5	18367	565294.00	2223833.43	5	18408	565064.45	2224188.15
5	18245	564279.10	2224807.51	5	18286	564241.41	2225112.23	5	18327	564774.98	2224428.08	5	18368	565292.81	2223834.48	5	18409	565064.36	2224188.52
5	18246	564277.60	2224810.02	5	18287	564242.04	2225111.19	5	18328	564843.75	2224383.22	5	18369	565291.56	2223835.46	5	18410	565064.08	2224191.27
5	18247	564277.52	2224810.21	5	18288	564242.76	2225110.19	5	18329	564844.76	2224382.46	5	18370	565290.47	2223836.56	5	18411	565063.75	2224194.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	18248	564277.41	2224810.40	5	18289	564243.67	2225108.51	5	18330	564845.82	2224381.79	5	18371	565289.31	2223837.59	5	18412	565063.75	2224194.39
5	18249	564246.48	2224871.66	5	18290	564244.67	2225106.87	5	18331	564847.27	2224380.59	5	18372	565288.26	2223838.79	5	18413	565063.71	2224194.76
5	18250	564211.96	2224940.07	5	18291	564245.17	2225105.75	5	18332	564848.78	2224379.46	5	18373	565287.13	2223839.92	5	18414	565058.31	2224324.43
5	18251	564211.63	2224940.82	5	18292	564245.75	2225104.67	5	18333	564849.69	2224378.59	5	18374	565286.19	2223841.15	5	18415	565058.32	2224325.09
5	18252	564211.24	2224941.54	5	18293	564256.33	2225081.90	5	18334	564850.65	2224377.79	5	18375	565285.17	2223842.32	5	18416	565058.27	2224325.75
5	18253	564165.63	2225039.79	5	18294	564256.59	2225081.33	5	18335	564875.14	2224354.80	5	18376	565284.28	2223843.64	5	18417	565058.39	2224328.23
5	18254	564165.22	2225040.67	5	18295	564301.60	2224984.40	5	18336	564883.76	2224346.71	5	18377	565283.31	2223844.90	5	18418	565058.44	2224330.71
5	18255	564158.24	2225055.70	5	18296	564313.33	2224961.16	5	18337	564885.26	2224345.11	5	18378	565261.42	2223877.38	5	18419	565058.54	2224331.36
5	18256	564088.19	2225133.21	5	18297	564365.17	2224858.46	5	18338	564886.83	2224343.57	5	18379	565258.58	2223881.60	5	18420	565058.57	2224332.02
5	18257	564084.28	2225138.13	5	18298	564391.67	2224819.86	5	18339	564887.41	2224342.82	5	18380	565226.27	2223929.55	5	18421	565066.69	2224405.33
5	18422	565068.85	2224424.80	5	18463	565207.04	2224594.88	5	18504	565437.29	2223842.82	5	18545	565652.02	2223609.39	5	18586	566051.36	2222872.11
5	18423	565069.07	2224426.09	5	18464	565206.64	2224593.44	5	18505	565438.32	2223840.96	5	18546	565661.30	2223589.12	5	18587	566052.89	2222872.10
5	18424	565069.21	2224427.41	5	18465	565206.34	2224591.97	5	18506	565464.14	2223786.93	5	18547	565693.05	2223519.81	5	18588	566054.42	2222872.19
5	18425	565078.27	2224482.48	5	18466	565184.20	2224510.39	5	18507	565464.98	2223784.84	5	18548	565695.43	2223514.60	5	18589	566136.77	2222871.72
5	18426	565085.94	2224529.14	5	18467	565176.94	2224466.25	5	18508	565465.90	2223782.77	5	18549	565714.40	2223473.19	5	18590	566155.66	2222871.61
5	18427	565086.51	2224531.62	5	18468	565171.56	2224433.56	5	18509	565466.16	2223781.93	5	18550	565788.19	2223389.26	5	18591	566158.19	2222871.43
5	18428	565087.02	2224534.12	5	18469	565168.09	2224412.47	5	18510	565466.49	2223781.11	5	18551	565788.66	2223388.64	5	18592	566160.72	2222871.32
5	18429	565108.62	2224613.68	5	18470	565158.38	2224324.79	5	18511	565467.06	2223778.92	5	18552	565789.19	2223388.08	5	18593	566161.32	2222871.22
5	18430	565117.25	2224721.91	5	18471	565162.93	2224215.57	5	18512	565467.71	2223776.76	5	18553	565790.58	2223386.16	5	18594	566161.93	2222871.18
5	18431	565118.14	2224728.12	5	18472	565230.22	2224133.20	5	18513	565467.86	2223775.89	5	18554	565792.03	2223384.29	5	18595	566164.41	2222870.69
5	18432	565119.81	2224734.18	5	18473	565231.71	2224131.12	5	18514	565468.08	2223775.04	5	18555	565792.42	2223383.62	5	18596	566166.91	2222870.26
5	18433	565122.22	2224739.98	5	18474	565233.24	2224129.09	5	18515	565468.38	2223772.79	5	18556	565792.88	2223383.00	5	18597	566167.49	2222870.08
5	18434	565123.35	2224741.97	5	18475	565233.53	2224128.57	5	18516	565468.75	2223770.56	5	18557	565794.02	2223380.92	5	18598	566168.09	2222869.97
5	18435	565125.33	2224745.43	5	18476	565233.88	2224128.09	5	18517	565468.79	2223769.68	5	18558	565795.22	2223378.88	5	18599	566170.49	2222869.17
5	18436	565129.11	2224750.44	5	18477	565235.09	2224125.85	5	18518	565468.91	2223768.81	5	18559	565795.53	2223378.17	5	18600	566172.92	2222868.43
5	18437	565133.48	2224754.95	5	18478	565236.36	2224123.64	5	18519	565468.92	2223766.55	5	18560	565795.90	2223377.49	5	18601	566251.95	2222838.83
5	18438	565138.39	2224758.87	5	18479	565254.97	2224085.82	5	18520	565469.01	2223764.29	5	18561	565796.77	2223375.29	5	18602	566224.35	2222924.38
5	18439	565143.75	2224762.14	5	18480	565267.86	2224059.61	5	18521	565468.94	2223763.41	5	18562	565797.71	2223373.11	5	18603	566224.27	2222924.69
5	18440	565149.47	2224764.72	5	18481	565273.23	2224048.69	5	18522	565468.94	2223762.53	5	18563	565797.92	2223372.37	5	18604	566224.16	2222925.00
5	18441	565155.48	2224766.56	5	18482	565289.64	2224015.32	5	18523	565468.67	2223760.29	5	18564	565798.21	2223371.65	5	18605	566201.94	2222997.04
5	18442	565161.66	2224767.64	5	18483	565299.83	2223999.75	5	18524	565468.48	2223758.03	5	18565	565798.79	2223369.36	5	18606	566201.50	2222998.90
5	18443	565167.93	2224767.92	5	18484	565309.39	2223985.15	5	18525	565468.07	2223755.26	5	18566	565799.45	2223367.08	5	18607	566200.96	2223000.73
5	18444	565174.19	2224767.42	5	18485	565329.93	2223954.67	5	18526	565532.94	2223720.80	5	18567	565799.57	2223366.32	5	18608	566200.76	2223001.94
5	18445	565180.34	2224766.14	5	18486	565344.35	2223933.26	5	18527	565535.55	2223719.20	5	18568	565799.76	2223365.57	5	18609	566200.47	2223003.14
5	18446	565186.28	2224764.10	5	18487	565361.80	2223907.36	5	18528	565538.29	2223717.52	5	18569	565800.06	2223363.22	5	18610	566200.26	2223005.04
5	18447	565191.91	2224761.34	5	18488	565366.63	2223903.59	5	18529	565540.68	2223715.59	5	18570	565800.42	2223360.88	5	18611	566199.96	2223006.93
5	18448	565197.16	2224757.88	5	18489	565411.31	2223868.71	5	18530	565543.08	2223713.68	5	18571	565800.45	2223360.10	5	18612	566199.92	2223008.16
5	18449	565201.93	2224753.80	5	18490	565417.25	2223864.07	5	18531	565640.16	2223625.60	5	18572	565800.54	2223359.34	5	18613	566199.78	2223009.38
5	18450	565206.15	2224749.15	5	18491	565423.98	2223858.82	5	18532	565640.64	2223625.11	5	18573	565804.75	2223291.57	5	18614	566199.81	2223011.29
5	18451	565209.76	2224744.01	5	18492	565425.57	2223857.41	5	18533	565641.16	2223624.66	5	18574	565818.91	2223154.63	5	18615	566199.74	2223013.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	18452	565212.69	2224738.46	5	18493	565427.22	2223856.06	5	18534	565642.82	2223622.86	5	18575	565823.77	2223123.71	5	18616	566201.41	2223071.16
5	18453	565214.90	2224732.58	5	18494	565427.92	2223855.32	5	18535	565644.53	2223621.10	5	18576	565834.59	2223054.77	5	18617	566202.36	2223104.11
5	18454	565216.36	2224726.47	5	18495	565428.68	2223854.65	5	18536	565644.95	2223620.55	5	18577	565837.27	2222962.29	5	18618	566203.87	2223156.65
5	18455	565217.04	2224720.23	5	18496	565430.08	2223853.05	5	18537	565645.41	2223620.04	5	18578	565831.50	2222877.49	5	18619	566120.62	2223229.99
5	18456	565216.96	2224715.27	5	18497	565431.55	2223851.51	5	18538	565646.83	2223618.04	5	18579	565901.68	2222868.44	5	18620	566118.80	2223231.81
5	18457	565216.94	2224713.95	5	18498	565432.15	2223850.69	5	18539	565648.31	2223616.08	5	18580	565951.30	2222859.17	5	18621	566116.95	2223233.58
5	18458	565211.61	2224647.24	5	18499	565432.81	2223849.93	5	18540	565648.65	2223615.48	5	18581	565986.02	2222865.05	5	18622	566014.89	2223344.04
5	18459	565207.93	2224601.09	5	18500	565434.01	2223848.16	5	18541	565649.05	2223614.92	5	18582	565997.91	2222867.07	5	18623	566010.93	2223348.91
5	18460	565207.72	2224599.61	5	18501	565435.27	2223846.45	5	18542	565650.21	2223612.76	5	18583	566013.36	2222869.68	5	18624	566007.60	2223354.24
5	18461	565207.61	2224598.12	5	18502	565435.76	2223845.56	5	18543	565651.43	2223610.63	5	18584	566016.15	2222869.98	5	18625	566004.98	2223359.94
5	18462	565207.27	2224596.51	5	18503	565436.33	2223844.73	5	18544	565651.69	2223610.00	5	18585	566018.94	2222870.31	5	18626	566003.09	2223365.93
5	18627	566001.96	2223372.11	5	18668	566250.54	2223463.52	5	18709	566392.80	2223443.28	5	18750	566579.05	2222700.93	5	18791	568000.04	2222947.63
5	18628	566001.62	2223378.38	5	18669	566251.19	2223464.60	5	18710	566341.00	2223408.60	5	18751	566579.81	2222700.74	5	18792	568195.68	2222991.04
5	18629	566002.06	2223384.64	5	18670	566252.36	2223466.08	5	18711	566339.38	2223376.88	5	18752	566580.58	2222700.63	5	18793	568206.34	2222993.40
5	18630	566003.29	2223390.80	5	18671	566253.45	2223467.62	5	18712	566336.88	2223327.99	5	18753	566582.85	2222699.99	5	18794	568401.59	2223036.73
5	18631	566005.28	2223396.75	5	18672	566254.30	2223468.54	5	18713	566336.85	2223327.75	5	18754	566585.14	2222699.42	5	18795	568468.14	2223051.50
5	18632	566008.00	2223402.41	5	18673	566255.07	2223469.53	5	18714	566336.85	2223327.51	5	18755	566585.87	2222699.13	5	18796	568663.39	2223094.83
5	18633	566011.40	2223407.69	5	18674	566256.42	2223470.86	5	18715	566336.50	2223324.64	5	18756	566586.62	2222698.92	5	18797	568858.64	2223138.17
5	18634	566015.44	2223412.49	5	18675	566257.69	2223472.25	5	18716	566336.17	2223321.75	5	18757	566588.80	2222698.00	5	18798	568881.75	2223143.30
5	18635	566020.06	2223416.75	5	18676	566258.65	2223473.06	5	18717	566336.11	2223321.52	5	18758	566591.00	2222697.15	5	18799	568948.75	2223158.17
5	18636	566025.17	2223420.40	5	18677	566259.54	2223473.94	5	18718	566336.08	2223321.28	5	18759	566591.68	2222696.78	5	18800	569144.00	2223201.50
5	18637	566030.69	2223423.38	5	18678	566261.04	2223475.09	5	18719	566314.47	2223206.62	5	18760	566592.40	2222696.47	5	18801	569339.25	2223244.83
5	18638	566036.55	2223425.65	5	18679	566262.49	2223476.31	5	18720	566313.87	2223204.29	5	18761	566616.41	2222684.47	5	18802	569429.67	2223264.90
5	18639	566042.64	2223427.16	5	18680	566263.54	2223476.99	5	18721	566313.35	2223201.94	5	18762	566616.72	2222684.31	5	18803	569624.92	2223308.23
5	18640	566048.88	2223427.90	5	18681	566264.53	2223477.75	5	18722	566304.32	2223170.85	5	18763	566619.28	2222682.80	5	18804	569644.12	2223312.49
5	18641	566055.16	2223427.84	5	18682	566337.17	2223526.38	5	18723	566302.32	2223101.24	5	18764	566621.84	2222681.31	5	18805	569650.06	2223313.81
5	18642	566061.38	2223427.01	5	18683	566341.34	2223528.81	5	18724	566301.37	2223068.28	5	18765	566622.13	2222681.12	5	18806	569832.93	2223353.23
5	18643	566067.45	2223425.40	5	18684	566342.60	2223529.54	5	18725	566299.94	2223018.60	5	18766	566624.47	2222679.30	5	18807	570028.44	2223395.38
5	18644	566073.27	2223423.04	5	18685	566348.38	2223531.99	5	18726	566319.62	2222954.77	5	18767	566626.83	2222677.50	5	18808	570101.37	2223411.10
5	18645	566078.75	2223419.97	5	18686	566354.42	2223533.70	5	18727	566367.38	2222806.73	5	18768	566627.09	2222677.28	5	18809	570296.88	2223453.24
5	18646	566083.80	2223416.24	5	18687	566360.63	2223534.64	5	18728	566383.04	2222803.16	5	18769	566629.19	2222675.18	5	1056	570492.39	2223495.39
5	18647	566088.34	2223411.90	5	18688	566366.91	2223534.79	5	18729	566384.32	2222802.78	5	18770	566631.31	2222673.09	5	18810	573354.36	2224968.88
5	18648	566188.65	2223303.33	5	18689	566373.15	2223534.16	5	18730	566385.62	2222802.50	5	18771	566631.53	2222672.84	5	18811	573387.97	2224986.12
5	18649	566224.91	2223271.38	5	18690	566379.27	2223532.75	5	18731	566387.33	2222801.89	5	18772	566633.36	2222670.49	5	18812	573389.98	2225005.64
5	18650	566237.18	2223336.48	5	18691	566385.17	2223530.58	5	18732	566389.06	2222801.38	5	18773	566635.19	2222668.16	5	18813	573365.84	2225018.28
5	18651	566242.41	2223438.76	5	18692	566390.74	2223527.69	5	18733	566390.28	2222800.85	5	18774	566645.59	2222652.90	5	18814	573336.56	2225026.61
5	18652	566242.56	2223440.00	5	18693	566395.91	2223524.12	5	18734	566391.54	2222800.40	5	18775	566648.79	2222647.49	5	18815	573324.06	2225026.82
5	18653	566242.60	2223441.26	5	18694	566400.59	2223519.94	5	18735	566393.16	2222799.59	5	18776	566651.29	2222641.73	5	18816	573319.03	2225026.90
5	18654	566242.91	2223443.12	5	18695	566404.71	2223515.20	5	18736	566394.81	2222798.87	5	18777	566652.92	2222636.12	5	18817	573266.90	2225010.10
5	18655	566243.13	2223444.99	5	18696	566408.00	2223510.28	5	18737	566395.96	2222798.18	5	18778	566728.12	2222633.67	5	18818	573226.40	2224996.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	18656	566243.42	2223446.21	5	18697	566408.20	2223509.98	5	18738	566397.15	2222797.58	5	18779	566922.88	2222699.12	5	18819	557217.50	2224975.92
5	18657	566243.63	2223447.45	5	18698	566411.01	2223504.37	5	18739	566398.65	2222796.57	5	18780	566975.47	2222711.40	5	18820	557197.40	2224963.56
5	18658	566244.17	2223449.26	5	18699	566413.10	2223498.44	5	18740	566400.21	2222795.65	5	18781	566984.12	2222713.42	5	18821	557172.98	2224939.15
5	18659	566244.62	2223451.09	5	18700	566414.43	2223492.31	5	18741	566401.26	2222794.82	5	18782	567004.86	2222718.26	5	18822	557179.30	2224927.38
5	18660	566245.06	2223452.27	5	18701	566414.97	2223486.05	5	18742	566402.36	2222794.08	5	18783	567016.14	2222720.89	5	18823	557211.18	2224927.95
5	18661	566245.42	2223453.47	5	18702	566414.73	2223479.78	5	18743	566421.69	2222779.26	5	18784	567211.03	2222765.81	5	18824	557320.32	2224960.40
5	18662	566246.18	2223455.20	5	18703	566413.71	2223473.58	5	18744	566445.62	2222760.90	5	18785	567278.28	2222781.31	5	18810	557354.36	2224968.88
5	18663	566246.86	2223456.96	5	18704	566411.91	2223467.56	5	18745	566458.47	2222751.62	5	18786	567296.76	2222785.58	5	18825	557588.01	2225070.41
5	18664	566247.45	2223458.07	5	18705	566409.38	2223461.82	5	18746	566458.75	2222751.41	5	18787	567491.65	2222830.51	5	18826	557606.03	2225099.35
5	18665	566247.96	2223459.21	5	18706	566406.14	2223456.44	5	18747	566473.87	2222740.49	5	18788	567686.54	2222875.44	5	18827	557568.98	2225102.79
5	18666	566248.93	2223460.83	5	18707	566402.26	2223451.50	5	18748	566511.52	2222713.31	5	18789	567881.42	2222920.37	5	18828	557556.91	2225107.97
5	18667	566249.82	2223462.50	5	18708	566397.79	2223447.09	5	18749	566521.89	2222711.41	5	18790	567989.33	2222945.25	5	18829	557571.85	2225123.47
5	18830	557603.73	2225140.13	5	18869	556937.47	2224948.05	6	18909	569563.23	2226738.38	6	18950	567830.43	2227091.61	6	18991	568313.82	2226752.10
5	18831	557632.74	2225165.69	5	18870	556946.66	2224935.70	6	18910	569562.45	2226740.37	6	18951	567831.82	2227089.70	6	18992	568314.77	2226749.54
5	18832	557626.14	2225176.61	5	18871	556965.62	2224927.95	6	18911	569524.55	2226858.74	6	18952	567833.28	2227087.83	6	18993	568314.86	2226749.14
5	18833	557611.48	2225173.16	5	18872	557018.18	2224932.55	6	18912	569524.05	2226860.71	6	18953	567833.67	2227087.16	6	18994	568315.00	2226748.75
5	18834	557582.77	2225163.39	5	18858	557037.99	2224954.37	6	18913	569523.47	2226862.66	6	18954	567834.13	2227086.54	6	18995	568315.58	2226746.09
5	18835	557537.10	2225132.09	6	18873	569961.27	2225819.51	6	18914	569518.43	2226884.32	6	18955	567903.36	2226977.89	6	18996	568316.21	2226743.43
5	18836	557510.30	2225110.04	6	18874	569944.97	2225863.74	6	18915	569511.06	2226915.98	6	18956	567937.02	2226962.89	6	18997	568316.25	2226743.02
5	18837	557473.84	2225080.03	6	18875	569899.20	2225936.46	6	18916	569487.97	2227015.26	6	18957	567977.80	2226948.78	6	18998	568316.34	2226742.61
5	18838	557427.89	2225061.37	6	18876	569874.40	2225975.88	6	18917	569411.26	2227189.49	6	18958	568006.94	2226940.79	6	18999	568316.58	2226739.90
5	18839	557384.23	2225060.50	6	18877	569852.72	2226010.33	6	18918	569373.82	2227274.54	6	18959	568199.84	2226887.95	6	19000	568316.87	2226737.19
5	18840	557375.32	2225049.87	6	18878	569852.33	2226011.03	6	18919	569373.47	2227275.48	6	18960	568200.33	2226887.79	6	19001	568322.51	2226604.77
5	18841	557381.65	2225036.95	6	18879	569851.89	2226011.69	6	18920	569373.05	2227276.39	6	18961	568200.83	2226887.67	6	19002	568351.31	2226564.53
5	18842	557404.33	2225032.64	6	18880	569776.01	2226141.26	6	18921	569366.50	2227293.05	6	18962	568203.30	2226886.77	6	19003	568352.48	2226562.68
5	18843	557500.26	2225053.03	6	18881	569774.64	2226144.00	6	18922	569342.87	2227353.13	6	18963	568205.77	2226885.92	6	19004	568353.71	2226560.86
5	18844	557551.82	2225073.57	6	18882	569773.26	2226146.74	6	18923	569342.02	2227355.76	6	18964	568206.24	2226885.69	6	19005	568354.14	2226560.02
5	18825	557588.01	2225070.41	6	18883	569725.97	2226258.24	6	18924	569341.14	2227358.37	6	18965	568206.73	2226885.51	6	19006	568354.64	2226559.21
5	18845	556845.13	2224607.56	6	18884	569725.24	2226260.34	6	18925	569314.31	2227457.49	6	18966	568209.06	2226884.31	6	19007	568355.56	2226557.22
5	18846	556846.95	2224612.23	6	18885	569724.42	2226262.41	6	18926	569314.21	2227458.02	6	18967	568211.41	2226883.15	6	19008	568356.56	2226555.27
5	18847	556852.31	2224625.94	6	18886	569724.19	2226263.30	6	18927	569314.04	2227458.53	6	18968	568211.85	2226882.87	6	19009	568384.87	2226489.76
5	18848	556849.94	2224634.66	6	18887	569723.89	2226264.17	6	18928	569313.58	2227461.09	6	18969	568212.31	2226882.63	6	19010	568421.88	2226436.88
5	18849	556842.26	2224663.00	6	18888	569723.42	2226266.34	6	18929	569313.06	2227463.64	6	18970	568214.47	2226881.14	6	19011	568448.54	2226407.05
5	18850	556827.32	2224685.97	6	18889	569722.87	2226268.50	6	18930	569313.02	2227464.18	6	18971	568216.66	2226879.70	6	19012	568478.60	2226384.69
5	18851	556813.82	2224695.16	6	18890	569711.21	2226330.30	6	18931	569312.92	2227464.71	6	18972	568217.06	2226879.37	6	19013	568530.38	2226346.16
5	18852	556790.27	2224695.74	6	18891	569710.94	2226332.50	6	18932	569299.30	2227580.60	6	18973	568217.48	2226879.07	6	19014	568644.26	2226268.86
5	18853	556785.68	2224681.96	6	18892	569710.58	2226334.68	6	18933	569233.59	2227567.07	6	18974	568219.44	2226877.33	6	19015	568644.51	2226268.67
5	18854	556808.65	2224646.34	6	18893	569710.55	2226335.61	6	18934	569037.71	2227526.71	6	18975	568221.43	2226875.63	6	19016	568644.78	2226268.50
5	18855	556815.54	2224615.32	6	18894	569710.44	2226336.53	6	18935	568841.82	2227486.36	6	18976	568221.78	2226875.24	6	19017	568646.99	2226266.74
5	18856	556816.69	2224596.36	6	18895	569710.44	2226338.75	6	18936	568645.93	2227446.00	6	18977	568222.17	2226874.89	6	19018	568649.22	2226265.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	18857	556830.48	2224599.81	6	18896	569710.36	2226340.96	6	18937	568500.58	2227416.06	6	18978	568223.89	2226872.92	6	19019	568649.45	2226264.79
5	18845	556845.13	2224607.56	6	18897	569710.71	2226353.34	6	18938	568304.69	2227375.71	6	18979	568225.66	2226870.98	6	19020	568649.70	2226264.59
5	18858	557037.99	2224954.37	6	18898	569712.64	2226422.78	6	18939	568108.81	2227335.35	6	18980	568225.96	2226870.55	6	19021	568651.67	2226262.57
5	18859	557041.28	2224996.31	6	18899	569679.29	2226539.48	6	18940	567912.92	2227295.00	6	18981	568226.30	2226870.16	6	19022	568653.67	2226260.58
5	18860	557044.02	2225031.35	6	18900	569630.86	2226619.07	6	18941	567717.03	2227254.65	6	18982	568306.59	2226765.49	6	19023	568653.86	2226260.33
5	18861	557047.18	2225104.87	6	18901	569630.57	2226619.63	6	18942	567693.37	2227249.77	6	18983	568308.11	2226763.23	6	19024	568654.08	2226260.10
5	18862	557029.38	2225137.33	6	18902	569630.22	2226620.16	6	18943	567756.72	2227157.22	6	18984	568309.66	2226760.99	6	19025	568655.79	2226257.85
5	18863	557015.88	2225136.76	6	18903	569622.22	2226634.09	6	18944	567824.97	2227097.22	6	18985	568309.86	2226760.62	6	19026	568657.52	2226255.62
5	18864	557013.01	2225122.97	6	18904	569566.71	2226730.72	6	18945	567825.52	2227096.67	6	18986	568310.09	2226760.28	6	19027	568657.68	2226255.34
5	18865	557021.62	2225034.51	6	18905	569565.76	2226732.64	6	18946	567826.12	2227096.18	6	18987	568311.31	2226757.84	6	19028	568657.87	2226255.09
5	18866	557017.60	2225004.35	6	18906	569564.74	2226734.53	6	18947	567827.74	2227094.46	6	18988	568312.58	2226755.43	6	19029	568706.50	2226181.63
5	18867	556995.19	2224980.51	6	18907	569564.37	2226735.45	6	18948	567829.42	2227092.79	6	18989	568312.72	2226755.04	6	19030	568798.83	2226134.68
5	18868	556948.09	2224966.44	6	18908	569563.93	2226736.35	6	18949	567829.90	2227092.18	6	18990	568312.91	2226754.67	6	19031	568801.46	2226133.12
6	19032	568804.10	2226131.57	6	19073	569158.40	2225842.23	6	19114	569917.13	2225826.84	7	19154	566146.18	2222771.66	7	19195	565508.76	2222732.28
6	19033	568853.04	2226098.59	6	19074	569175.08	2225788.16	6	19115	569919.21	2225827.22	7	19155	566136.20	2222771.72	7	19196	565433.83	2222696.62
6	19034	568895.85	2226069.74	6	19075	569175.49	2225786.46	6	19116	569920.23	2225827.27	7	19156	566088.25	2222771.99	7	19197	565433.42	2222696.46
6	19035	568896.02	2226069.61	6	19076	569176.00	2225784.78	6	19117	569921.25	2225827.41	7	19157	566055.37	2222772.18	7	19198	565433.03	2222696.25
6	19036	568896.21	2226069.50	6	19077	569176.23	2225783.41	6	19118	569923.37	2225827.43	7	19158	566027.29	2222770.62	7	19199	565412.41	2222686.88
6	19037	568898.51	2226067.70	6	19078	569176.55	2225782.06	6	19119	569925.48	2225827.53	7	19159	566002.73	2222766.46	7	19200	565368.55	2222651.43
6	19038	568900.83	2226065.91	6	19079	569176.75	2225780.31	6	19120	569926.50	2225827.46	7	19160	565960.34	2222759.27	7	19201	565329.96	2222620.24
6	19039	568900.98	2226065.76	6	19080	569177.04	2225778.59	6	19121	569927.53	2225827.47	7	19161	565959.23	2222759.08	7	19202	565329.71	2222620.04
6	19040	568901.15	2226065.63	6	19081	569177.09	2225777.20	6	19122	569929.63	2225827.22	7	19162	565956.71	2222758.82	7	19203	565326.91	2222617.75
6	19041	568903.21	2226063.55	6	19082	569177.25	2225775.82	6	19123	569931.74	2225827.06	7	19163	565954.20	2222758.49	7	19204	565270.68	2222571.68
6	19042	568905.29	2226061.49	6	19083	569177.22	2225774.06	6	19124	569932.75	2225826.86	7	19164	565953.59	2222758.49	7	19205	565269.18	2222570.61
6	19043	568905.42	2226061.32	6	19084	569177.29	2225772.31	6	19125	569933.77	2225826.74	7	19165	565952.98	2222758.42	7	19206	565267.75	2222569.45
6	19044	568905.57	2226061.17	6	19085	569174.60	2225650.76	6	19126	569935.82	2225826.24	7	19166	565950.45	2222758.48	7	19207	565266.64	2222568.77
6	19045	568964.81	2225993.35	6	19086	569208.11	2225567.23	6	19127	569937.89	2225825.81	7	19167	565947.92	2222758.47	7	19208	565265.58	2222568.01
6	19046	569036.57	2225925.33	6	19087	569252.57	2225534.16	6	18873	569961.27	2225819.51	7	19168	565947.31	2222758.54	7	19209	565263.96	2222567.14
6	19047	569134.74	2225871.29	6	19088	569287.07	2225536.44	7	19128	566297.20	2225553.10	7	19169	565946.71	2222758.55	7	19210	565262.39	2222566.17
6	19048	569135.04	2225871.10	6	19089	569316.94	2225538.42	7	19129	566315.18	2222557.29	7	19170	565944.20	2222758.92	7	19211	565261.21	2222565.64
6	19049	569135.36	2225870.94	6	19090	569333.37	2225543.11	7	19130	566314.81	2222558.69	7	19171	565941.69	2222759.23	7	19212	565260.06	2222565.02
6	19050	569137.68	2225869.41	6	19091	569362.93	2225551.55	7	19131	566313.95	2222564.91	7	19172	565897.90	2222767.41	7	19213	565258.35	2222564.35
6	19051	569140.03	2225867.92	6	19092	569400.04	2225578.98	7	19132	566313.87	2222571.19	7	19173	565877.45	2222771.24	7	19214	565256.67	2222563.59
6	19052	569140.31	2225867.69	6	19093	569543.55	2225685.05	7	19133	566314.58	2222577.43	7	19174	565874.75	2222771.92	7	19215	565205.24	2222544.15
6	19053	569140.61	2225867.50	6	19094	569650.07	2225763.12	7	19134	566316.07	2222583.53	7	19175	565872.05	2222772.56	7	19216	565164.17	2222528.63
6	19054	569142.73	2225865.69	6	19095	569650.42	2225763.34	7	19135	566318.32	2222589.40	7	19176	565871.71	2222772.69	7	19217	565149.77	2222520.00
6	19055	569144.87	2225863.91	6	19096	569650.75	2225763.61	7	19136	566321.28	2222594.93	7	19177	565871.36	2222772.78	7	19218	565146.44	2222518.00
6	19056	569145.11	2225863.65	6	19097	569653.07	2225765.04	7	19137	566324.91	2222600.06	7	19178	565868.77	2222773.79	7	19219	565019.43	2222407.77
6	19057	569145.39	2225863.42	6	19098	569655.36	2225766.50	7	19138	566339.13	2222617.67	7	19179	565866.17	2222774.77	7	19220	564994.00	2222384.30
6	19058	569147.26	2225861.37	6	19099	569655.74	2225766.68	7	19139	566339.28	2222617.85	7	19180	565837.00	2222787.86	7	19221	564955.77	2222349.01



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	19059	569149.17	2225859.33	6	19100	569656.10	2225766.90	7	19140	566341.33	2222620.07	7	19181	565790.51	2222772.62	7	19222	564953.88	2222347.47
6	19060	569149.38	2225859.05	6	19101	569658.57	2225768.03	7	19141	566343.37	2222622.29	7	19182	565772.66	2222766.77	7	19223	564952.04	2222345.88
6	19061	569149.62	2225858.78	6	19102	569661.03	2225769.20	7	19142	566364.30	2222642.22	7	19183	565688.70	2222739.25	7	19224	564951.45	2222345.50
6	19062	569151.22	2225856.51	6	19103	569661.43	2225769.33	7	19143	566376.82	2222661.99	7	19184	565687.77	2222739.01	7	19225	564950.90	2222345.05
6	19063	569152.85	2225854.25	6	19104	569661.81	2225769.51	7	19144	566378.12	2222686.64	7	19185	565686.87	2222738.68	7	19226	564948.83	2222343.76
6	19064	569153.02	2225853.94	6	19105	569664.41	2225770.31	7	19145	566350.17	2222708.09	7	19186	565684.74	2222738.22	7	19227	564946.80	2222342.42
6	19065	569153.23	2225853.65	6	19106	569666.99	2225771.16	7	19146	566310.70	2222717.08	7	19187	565682.62	2222737.67	7	19228	564860.88	2222292.97
6	19066	569154.54	2225851.19	6	19107	569667.40	2225771.24	7	19147	566265.97	2222727.27	7	19188	565681.67	2222737.55	7	19229	564858.11	2222291.60
6	19067	569155.87	2225848.75	6	19108	569667.81	2225771.37	7	19148	566265.76	2222727.33	7	19189	565680.74	2222737.34	7	19230	564855.35	2222290.24
6	19068	569156.01	2225848.42	6	19109	569775.67	2225797.61	7	19149	566265.55	2222727.37	7	19190	565678.56	2222737.14	7	19231	564852.33	2222289.19
6	19069	569156.17	2225848.10	6	19110	569797.25	2225802.86	7	19150	566262.75	2222728.22	7	19191	565676.40	2222736.87	7	19232	564849.31	2222288.15
6	19070	569157.16	2225845.50	6	19111	569798.24	2225803.03	7	19151	566259.95	2222729.05	7	19192	565675.44	2222736.86	7	19233	564846.29	2222287.52
6	19071	569158.18	2225842.91	6	19112	569799.22	2225803.29	7	19152	566259.75	2222729.13	7	19193	565674.48	2222736.78	7	19234	564843.27	2222286.88
6	19072	569158.27	2225842.56	6	19113	569915.03	2225826.56	7	19153	566259.54	2222729.20	7	19194	565610.97	2222735.05	7	19235	564701.78	2222266.50
7	19236	564684.39	2222579.98	8	19276	562431.23	2221818.15	8	19317	562666.22	2221169.72	8	19358	562175.92	2221752.47	9	19398	562780.61	2221181.59
7	19237	564623.96	2222199.81	8	19277	562432.01	2221819.08	8	19318	562665.96	2221171.23	8	19359	562174.58	2221751.35	9	19399	562773.43	2221179.63
7	19238	564623.17	2222199.13	8	19278	562432.72	2221820.07	8	19319	562660.92	2221170.39	8	19360	562173.41	2221750.59	9	19400	562773.06	2221179.08
7	19239	564622.43	2222198.39	8	19279	562476.24	2221873.40	8	19320	562567.86	2221136.03	8	19361	562172.30	2221749.76	9	19401	562769.74	2221174.82
7	19240	564542.97	2222128.06	8	19280	562512.41	2221917.72	8	19321	562499.06	2222095.95	8	19362	562170.78	2221748.89	9	19402	562768.83	2221173.78
7	19241	564542.54	2222127.73	8	19281	562513.89	2221919.33	8	19322	562481.98	2222037.03	8	19363	562169.30	2221747.94	9	19403	562767.99	2221172.69
7	19242	564542.16	2222127.36	8	19282	562515.32	2221920.99	8	19323	562481.69	2222036.23	8	19364	562168.05	2221747.34	9	19404	562767.41	2221172.11
7	19243	564538.36	2222124.14	8	19283	562516.27	2221921.97	8	19324	562481.48	2222035.41	8	19365	562166.84	2221746.65	9	19405	562767.47	2221171.66
7	19244	564539.71	2222124.50	8	19284	562599.40	2222007.35	8	19325	562480.63	2222033.28	8	19366	562111.29	2221719.51	9	19406	562767.85	2221166.10
7	19245	564732.80	2222176.62	8	19285	562608.09	2222019.49	8	19326	562479.85	2222031.12	8	19367	562038.41	2221630.83	9	19407	562767.85	2221165.38
7	19246	564925.89	2222228.73	8	19286	562612.10	2222040.58	8	19327	562479.47	2222030.36	8	19368	561965.39	2221496.30	9	19408	562767.92	2221164.66
7	19247	565016.58	2222253.21	8	19287	562612.71	2222045.64	8	19328	562479.15	2222029.57	8	19369	562159.82	2221543.21	9	19409	562768.24	2221156.41
7	19248	565174.47	2222290.62	8	19288	562613.87	2222060.19	8	19329	562478.04	2222027.57	8	19370	562354.24	2221590.11	9	19410	562768.18	2221153.98
7	19249	565181.32	2222292.25	8	19289	562614.13	2222062.05	8	19330	562477.01	2222025.53	8	19371	562358.07	2221591.04	9	19411	562768.19	2221151.54
7	19250	565294.12	2222318.99	8	19290	562614.31	2222063.93	8	19331	562476.53	2222024.82	8	19256	562363.38	2221592.32	9	19412	562768.10	2221150.84
7	19251	565488.89	2222364.45	8	19291	562615.75	2222073.18	8	19332	562476.12	2222024.08	9	19372	563984.78	2221985.64	9	19413	562768.09	2221150.13
7	19252	565683.65	2222409.90	8	19292	562615.78	2222073.39	8	19333	562474.77	2222022.23	9	19373	563882.53	2221995.46	9	19414	562767.72	2221147.72
7	19253	565874.71	2222454.49	8	19293	562616.44	2222076.35	8	19334	562473.48	2222020.33	9	19374	563881.72	2221995.58	9	19415	562767.43	2221145.31
7	19254	566069.48	2222499.95	8	19294	562617.14	2222079.52	8	19335	562472.92	2222019.69	9	19375	563880.90	2221995.64	9	19416	562766.42	2221139.92
7	19255	566127.70	2222513.54	8	19295	562618.91	2222085.79	8	19336	562472.41	2222019.00	9	19376	563878.62	2221996.08	9	19417	562765.81	2221137.51
7	19128	566297.20	2222553.10	8	19296	562619.90	2222088.60	8	19337	562470.84	2222017.34	9	19377	563876.33	2221996.45	9	19418	562765.27	2221135.08
8	19256	562363.38	2221592.32	8	19297	562620.87	2222091.41	8	19338	562469.33	2222015.62	9	19378	563875.54	2221996.68	9	19419	562765.04	2221134.47
8	19257	562362.48	2221596.47	8	19298	562624.33	2222099.68	8	19339	562468.69	2222015.05	9	19379	563874.74	2221996.83	9	19420	562764.88	2221133.83
8	19258	562361.92	2221602.73	8	19299	562625.54	2222102.14	8	19340	562468.11	2222014.44	9	19380	563730.51	2222034.29	9	19421	562763.98	2221131.51
8	19259	562362.15	2221609.00	8	19300	562626.71	2222104.61	8	19341	562466.34	2222012.98	9	19381	563542.75	2222073.69	9	19422	562763.13	2221129.18
8	19260	562363.17	2221615.20	8	19301	562632.16	2222114.48	8	19342	562464.62	2222011.46	9	19382	563540.40	2222074.34	9	19423	562761.99	2221126.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	19261	562382.88	2221701.19	8	19302	562632.90	2222115.64	8	19343	562463.92	2222010.98	9	19383	563538.03	2222074.92	9	19424	562761.18	2222124.96
8	19262	562383.12	2221701.99	8	19303	562633.55	2222116.84	8	19344	562463.26	2222010.44	9	19384	563506.58	2222084.80	9	19425	562760.46	2222123.33
8	19263	562383.28	2221702.82	8	19304	562635.91	2222120.61	8	19345	562461.32	2222009.22	9	19385	563506.09	2222084.99	9	19426	562759.75	2222122.17
8	19264	562384.01	2221705.00	8	19305	562636.33	2222121.19	8	19346	562459.43	2222007.93	9	19386	563505.59	2222085.13	9	19427	562759.13	2222120.96
8	19265	562384.66	2221707.21	8	19306	562636.69	2222121.81	8	19347	562458.67	2222007.54	9	19387	563337.76	2222141.73	9	19428	562758.13	2222119.49
8	19266	562385.00	2221707.98	8	19307	562646.61	2222136.70	8	19348	562457.95	2222007.09	9	19388	563245.69	2222153.24	9	19429	562757.21	2222117.96
8	19267	562385.27	2221708.78	8	19308	562646.95	2222137.13	8	19349	562374.58	2221961.48	9	19389	563102.41	2222159.31	9	19430	562751.75	2222110.10
8	19268	562425.11	2221807.21	8	19309	562647.23	2222137.60	8	19350	562282.87	2221854.37	9	19390	563102.18	2222159.33	9	19431	562750.56	2222108.38
8	19269	562425.63	2221808.31	8	19310	562657.68	2222152.55	8	19351	562281.11	2221852.56	9	19391	563101.94	2222159.33	9	19432	562748.95	2222106.35
8	19270	562426.07	2221809.44	8	19311	562658.28	2222153.30	8	19352	562279.39	2221850.70	9	19392	562980.90	2222165.58	9	19433	562747.39	2222104.28
8	19271	562426.99	2221811.13	8	19312	562658.82	2222154.11	8	19353	562257.37	2221829.71	9	19393	562970.01	2222166.14	9	19434	562740.14	2222095.85
8	19272	562427.83	2221812.87	8	19313	562661.38	2222157.49	8	19354	562201.62	2221776.57	9	19394	562968.72	2222166.29	9	19435	562739.09	2222094.47
8	19273	562428.48	2221813.89	8	19314	562662.39	2222158.66	8	19355	562179.39	2221755.39	9	19395	562967.42	2222166.35	9	19436	562729.51	2222080.76
8	19274	562429.06	2221814.96	8	19315	562663.32	2222159.89	8	19356	562178.32	2221754.49	9	19396	562794.90	2222184.29	9	19437	562721.89	2222069.34
8	19275	562430.18	2221816.53	8	19316	562667.43	2222164.67	8	19357	562177.32	2221753.52	9	19397	562792.51	2222183.94	9	19438	562720.28	2222066.92
9	19439	562719.02	2222064.92	9	19480	562789.17	2221695.04	10	19520	557586.90	2220798.07	10	19561	557311.14	2220818.68	10	19602	556958.71	2220533.36
9	19440	562715.56	2222058.65	9	19481	562983.59	2221741.94	10	19521	557581.17	2220803.04	10	19562	557307.49	2220818.03	10	19603	556956.78	2220531.82
9	19441	562714.31	2222055.65	9	19482	563178.02	2221788.84	10	19522	557579.86	2220804.17	10	19563	557303.93	2220817.01	10	19604	556954.89	2220530.24
9	19442	562714.12	2222054.97	9	19483	563205.85	2221795.56	10	19523	557572.45	2220809.82	10	19564	557288.96	2220814.72	10	19605	556948.94	2220525.85
9	19443	562713.40	2222050.37	9	19484	563400.15	2221842.97	10	19524	557565.65	2220816.50	10	19565	557274.05	2220812.06	10	19606	556942.75	2220521.30
9	19444	562712.31	2222036.72	9	19485	563594.45	2221890.39	10	19525	557558.44	2220822.76	10	19566	557270.35	2220811.88	10	19607	556941.68	2220520.51
9	19445	562712.17	2222035.74	9	19486	563788.74	2221937.81	10	19526	557552.22	2220829.69	10	19567	557266.68	2220811.32	10	19608	556937.97	2220516.48
9	19446	562712.12	2222034.75	9	19372	563984.78	2221985.64	10	19527	557545.58	2220836.22	10	19568	557251.55	2220810.92	10	19609	556872.71	2220445.82
9	19447	562711.19	2222027.00	10	19487	557734.22	2220623.68	10	19528	557539.66	2220843.71	10	19569	557236.42	2220810.15	10	19610	556942.28	2220462.84
9	19448	562710.88	2222025.30	10	19488	557751.32	2220627.15	10	19529	557533.30	2220850.81	10	19570	557232.73	2220810.43	10	19611	556950.23	2220464.45
9	19449	562710.66	2222023.59	10	19489	557767.40	2220630.42	10	19530	557528.00	2220858.48	10	19571	557229.02	2220810.33	10	19612	557146.23	2220504.26
9	19450	562704.28	2221990.00	10	19490	557766.25	2220631.44	10	19531	557522.23	2220865.79	10	19572	557213.95	2220811.84	10	19613	557342.23	2220544.07
9	19451	562703.93	2221988.63	10	19491	557755.91	2220639.99	10	19532	557517.30	2220873.95	10	19573	557207.49	2220812.32	10	19614	557538.22	2220583.87
9	19452	562703.67	2221987.25	10	19492	557742.21	2220651.15	10	19533	557511.87	2220881.80	10	19574	557198.85	2220812.97	10	19487	557734.22	2220623.68
9	19453	562703.15	2221985.59	10	19493	557741.41	2220652.00	10	19534	557507.58	2220890.07	10	19575	557195.22	2220813.71	11	19615	557520.84	2225766.56
9	19454	562702.72	2221983.91	10	19494	557740.50	2220652.74	10	19535	557502.76	2220898.04	10	19576	557191.53	2220814.07	11	19616	557505.14	2225786.01
9	19455	562702.20	2221982.60	10	19495	557728.41	2220665.63	10	19536	557501.61	2220900.63	10	19577	557176.77	2220817.46	11	19617	557481.60	2225832.53
9	19456	562701.78	2221981.26	10	19496	557727.75	2220666.32	10	19537	557496.70	2220896.51	10	19578	557173.03	2220818.22	11	19618	557470.39	2225861.26
9	19457	562701.05	2221979.69	10	19497	557726.59	2220667.36	10	19538	557495.53	2220895.76	10	19579	557154.97	2220783.62	11	19619	557472.41	2225885.09
9	19458	562700.41	2221978.07	10	19498	557723.42	2220669.68	10	19539	557494.46	2220894.88	10	19580	557154.82	2220783.36	11	19620	557489.64	2225899.43
9	19459	562699.73	2221976.84	10	19499	557712.58	2220679.93	10	19540	557479.21	2220883.87	10	19581	557154.65	2220783.00	11	19621	557501.41	2225909.22
9	19460	562699.14	2221975.56	10	19500	557701.47	2220689.89	10	19541	557473.85	2220880.49	10	19582	557153.19	2220780.68	11	19622	557541.05	2225962.64
9	19461	562698.22	2221974.09	10	19501	557698.90	2220692.86	10	19542	557468.79	2220876.67	10	19583	557151.78	2220778.33	11	19623	557554.54	2225990.50
9	19462	562697.39	2221972.57	10	19502	557696.04	2220695.56	10	19543	557457.93	2220870.45	10	19584	557151.53	2220778.02	11	19624	557560.57	2226008.88
9	19463	562696.56	2221971.43	10	19503	557686.57	2220707.09	10	19544	557447.35	2220863.77	10	19585	557151.31	2220777.68	11	19625	557538.46	2226019.22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	19464	562695.82	2221970.23	10	19504	557676.80	2220718.36	10	19545	557441.60	2220861.09	10	19586	557127.59	2220744.64	11	19626	557510.03	2225974.70
9	19465	562678.52	2221946.07	10	19505	557674.62	2220721.63	10	19546	557436.10	2220857.94	10	19587	557125.74	2220742.37	11	19627	557475.85	2225943.11
9	19466	562678.13	2221945.58	10	19506	557672.12	2220724.67	10	19547	557424.55	2220853.12	10	19588	557123.90	2220740.08	11	19628	557454.59	2225930.76
9	19467	562677.78	2221945.06	10	19507	557670.11	2220727.87	10	19548	557413.21	2220847.83	10	19589	557118.23	2220733.87	11	19629	557442.53	2225935.35
9	19468	562676.14	2221943.15	10	19508	557664.17	2220737.29	10	19549	557407.18	2220845.89	10	19590	557070.53	2220681.63	11	19630	557427.60	2225925.02
9	19469	562674.56	2221941.21	10	19509	557655.89	2220749.70	10	19550	557401.32	2220843.45	10	19591	557069.49	2220680.63	11	19631	557404.62	2225921.63
9	19470	562674.10	2221940.77	10	19510	557654.80	2220751.89	10	19551	557389.26	2220840.12	10	19592	557068.52	2220679.55	11	19632	557400.20	2225911.95
9	19471	562673.69	2221940.29	10	19511	557645.84	2220762.18	10	19552	557377.35	2220836.29	10	19593	557037.59	2220649.38	11	19633	557391.57	2225898.03
9	19472	562634.40	2221899.94	10	19512	557643.83	2220764.36	10	19553	557371.12	2220835.12	10	19594	556966.90	2220542.85	11	19634	557391.97	2225897.69
9	19473	562588.50	2221852.80	10	19513	557643.60	2220764.48	10	19554	557365.01	2220833.43	10	19595	556965.41	2220540.88	11	19635	557393.63	2225896.41
9	19474	562514.97	2221762.69	10	19514	557635.02	2220768.10	10	19555	557352.62	2220831.64	10	19596	556963.97	2220538.88	11	19636	557394.37	2225895.67
9	19475	562479.46	2221674.96	10	19515	557626.76	2220772.88	10	19556	557349.78	2220831.11	10	19597	556963.51	2220538.38	11	19637	557395.17	2225895.00
9	19476	562466.20	2221617.13	10	19516	557618.23	2220777.15	10	19557	557347.11	2220829.89	10	19598	556963.10	2220537.84	11	19638	557396.59	2225893.46
9	19477	562470.14	2221618.08	10	19517	557610.48	2220782.32	10	19558	557343.57	2220828.79	10	19599	556961.38	2220536.08	11	19639	557398.08	2225891.98
9	19478	562664.56	2221664.98	10	19518	557602.42	2220786.99	10	19559	557340.16	2220827.33	10	19600	556959.70	2220534.27	11	19640	557398.72	2225891.16
9	19479	562781.23	2221693.13	10	19519	557594.83	2220792.77	10	19560	557325.59	2220823.18	10	19601	556959.18	2220533.84	11	19641	557399.43	2225890.39
11	19642	557400.65	2225888.68	12	19682	557721.71	2226557.18	12	19723	557361.77	2226332.33	13	19763	555586.65	2218949.69	13	19804	555792.17	2220700.90
11	19643	557401.94	2225887.03	12	19683	557744.54	2226581.16	12	19724	557368.66	2226303.04	13	19764	555542.55	2219144.77	13	19805	555791.86	2220703.25
11	19644	557402.47	2225886.13	12	19684	557742.82	2226600.40	12	19725	557371.60	2226285.74	13	19765	555517.53	2219255.43	13	19806	555791.84	2220703.55
11	19645	557403.08	2225885.28	12	19685	557715.25	2226595.52	12	19726	557374.69	2226268.45	13	19766	555504.29	2219314.44	13	19807	555791.78	2220704.47
11	19646	557429.81	2225842.37	12	19686	557667.00	2226571.97	12	19727	557374.75	2226267.17	13	19767	555503.41	2219318.34	13	19808	555789.98	2220731.72
11	19647	557456.19	2225802.54	12	19687	557622.48	2226566.79	12	19728	557374.97	2226265.90	13	19768	555462.93	2219497.61	13	19809	555786.62	2220782.41
11	19648	557456.97	2225801.17	12	19688	557605.10	2226575.27	12	19729	557375.71	2226248.36	13	19769	555418.89	2219692.70	13	19810	555786.62	2220783.50
11	19649	557457.84	2225799.86	12	19689	557601.08	2226598.25	12	19730	557376.28	2226237.19	13	19770	555374.84	2219887.79	13	19811	555786.53	2220784.58
11	19650	557458.54	2225798.45	12	19690	557614.01	2226624.38	12	19731	557378.23	2226234.73	13	19771	555330.79	2220082.88	13	19812	555786.42	2220789.43
11	19651	557459.32	2225797.09	12	19691	557638.70	2226639.60	12	19732	557385.41	2226222.83	13	19772	555525.74	2220127.52	13	19813	555784.20	2220887.93
11	19652	557459.93	2225795.64	12	19692	557634.40	2226651.09	12	19733	557392.98	2226211.18	13	19773	555562.54	2220135.95	13	19814	555784.20	2220888.18
11	19653	557460.62	2225794.23	12	19693	557593.90	2226647.93	12	19734	557395.14	2226206.72	13	19774	555627.93	2220150.92	13	19815	555783.36	2220918.73
11	19654	557470.36	2225770.96	12	19694	557555.84	2226626.82	12	19735	557397.70	2226202.47	13	19775	555822.88	2220195.56	13	19816	555782.01	2220967.67
11	19655	557481.24	2225767.73	12	19695	557527.41	2226620.50	12	19736	557399.50	2226198.40	13	19776	555912.22	2220216.02	13	19817	555777.61	2221016.15
11	19656	557502.89	2225766.18	12	19696	557457.61	2226633.14	12	19737	557436.08	2226191.40	13	19777	555911.52	2220219.08	13	19818	555762.82	2221123.08
11	19615	557520.84	2225766.56	12	19697	557440.24	2226614.33	12	19738	557463.50	2226207.35	13	19778	555903.50	2220267.98	13	19819	555759.85	2221138.39
12	19657	557655.79	2226201.46	12	19698	557425.01	2226604.28	12	19739	557496.25	2226209.36	13	19779	555903.48	2220268.26	13	19820	555735.86	2221232.97
12	19658	557700.02	2226249.71	12	19699	557403.54	2226610.22	12	19740	557497.97	2226192.70	13	19780	555903.41	2220268.54	13	19821	555729.94	2221256.32
12	19659	557695.14	2226260.62	12	19700	557392.85	2226613.18	12	19741	557470.97	2226179.49	13	19781	555895.27	2220322.09	13	19822	555729.88	2221256.64
12	19660	557660.97	2226250.57	12	19701	557359.82	2226604.85	12	19742	557485.62	2226151.05	13	19782	555895.10	2220323.94	13	19823	555729.78	2221256.96
12	19661	557623.92	2226226.45	12	19702	557351.06	2226592.07	12	19743	557501.13	2226133.24	13	19783	555894.85	2220325.78	13	19824	555713.70	2221324.09
12	19662	557603.52	2226241.10	12	19703	557336.57	2226586.90	12	19744	557531.48	2226113.07	13	19784	555889.03	2220401.44	13	19825	555713.50	2221324.93
12	19663	557631.67	2226273.26	12	19704	557332.70	2226573.91	12	19745	557543.92	2226104.81	13	19785	555889.02	2220402.01	13	19826	555709.71	2221340.74
12	19664	557630.23	2226290.20	12	19705	557331.00	2226567.66	12	19746	557606.41	2226158.80	13	19786	555888.95	2220402.57	13	19827	555709.11	2221340.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	19665	557598.92	2226279.29	12	19706	557332.36	2226556.73	12	19657	557655.79	2226201.46	13	19787	555886.77	2220442.98	13	19828	555708.69	2221340.35
12	19666	557550.67	2226244.82	12	19707	557333.66	2226546.37	13	19747	555502.78	2217785.94	13	19788	555874.76	2220517.19	13	19829	555708.28	2221340.16
12	19667	557538.04	2226247.70	12	19708	557340.72	2226548.13	13	19748	555554.16	2217875.67	13	19789	555858.01	2220581.73	13	19830	555635.61	2221311.67
12	19668	557537.46	2226262.63	12	19709	557349.34	2226567.66	13	19749	555539.32	2217905.49	13	19790	555837.39	2220616.28	13	19831	555634.25	2221311.24
12	19669	557558.71	2226281.88	12	19710	557356.80	2226577.14	13	19750	555480.23	2218024.35	13	19791	555798.81	2220680.94	13	19832	555632.92	2221310.71
12	19670	557604.09	2226308.59	12	19711	557372.88	2226584.32	13	19751	555435.81	2218113.66	13	19792	555797.73	2220683.04	13	19833	555631.26	2221310.28
12	19671	557625.06	2226319.22	12	19712	557388.38	2226584.13	13	19752	555456.86	2218135.41	13	19793	555796.58	2220685.12	13	19834	555629.63	2221309.75
12	19672	557633.68	2226339.03	12	19713	557431.34	2226583.60	13	19753	555552.86	2218234.62	13	19794	555796.29	2220685.83	13	19835	555628.23	2221309.49
12	19673	557621.33	2226360.58	12	19714	557445.12	2226583.31	13	19754	555518.13	2218431.58	13	19795	555795.94	2220686.52	13	19836	555626.84	2221309.13
12	19674	557602.66	2226363.45	12	19715	557446.85	2226555.45	13	19755	555509.29	2218481.73	13	19796	555795.13	2220688.75	13	19837	555578.76	2221299.84
12	19675	557576.81	2226353.68	12	19716	557418.41	2226487.96	13	19756	555645.86	2218516.20	13	19797	555794.25	2220690.95	13	19838	555546.95	2221289.44
12	19676	557562.73	2226367.18	12	19717	557370.59	2226395.04	13	19757	555678.36	2218514.25	13	19798	555794.06	2220691.70	13	19839	555531.21	2221284.25
12	19677	557582.27	2226405.67	12	19718	557364.23	2226382.31	13	19758	555691.66	2218530.59	13	19799	555793.79	2220692.42	13	19840	555486.35	2221249.89
12	19678	557659.39	2226450.91	12	19719	557353.27	2226360.40	13	19759	555679.25	2218562.09	13	19800	555793.27	2220694.73	13	19841	555463.53	2221226.34
12	19679	557676.91	2226480.49	12	19720	557354.49	2226356.39	13	19760	555670.89	2218594.14	13	19801	555792.67	2220697.03	13	19842	555462.69	2221225.58
12	19680	557675.76	2226512.08	12	19721	557358.62	2226344.55	13	19761	555644.88	2218693.84	13	19802	555792.57	2220697.79	13	19843	555461.92	2221224.75
12	19681	557720.85	2226533.91	12	19722	557359.94	2226338.37	13	19762	555618.26	2218810.83	13	19803	555792.40	2220698.54	13	19844	555460.37	2221223.47
13	19845	555458.89	2221222.11	13	19886	555344.35	2221117.95	13	19927	555167.54	2220707.97	13	19968	555040.91	2220299.89	13	20009	554975.01	2220057.54
13	19846	555457.96	2221221.46	13	19887	555338.29	2221110.64	13	19928	555166.96	2220705.93	13	19969	555040.54	2220299.54	13	20010	554975.07	2220056.83
13	19847	555457.09	2221220.74	13	19888	555337.74	2221109.79	13	19929	555166.48	2220703.86	13	19970	555040.22	2220299.16	13	20011	554974.94	2220054.40
13	19848	555452.71	2221217.55	13	19889	555318.37	2221079.95	13	19930	555166.12	2220702.91	13	19971	555038.28	2220297.37	13	20012	554974.89	2220051.98
13	19849	555442.57	2221192.55	13	19890	555316.91	2221077.98	13	19931	555165.84	2220701.93	13	19972	555036.38	2220295.54	13	20013	554973.30	2220033.42
13	19850	555441.79	2221190.63	13	19891	555315.50	2221075.97	13	19932	555165.02	2220699.97	13	19973	555035.98	2220295.24	13	20014	554973.23	2220032.99
13	19851	555441.39	2221189.81	13	19892	555315.04	2221075.46	13	19933	555164.28	2220697.98	13	19974	555035.61	2220294.90	13	20015	554973.21	2220032.56
13	19852	555441.07	2221188.95	13	19893	555314.63	2221074.91	13	19934	555163.80	2220697.08	13	19975	554954.79	2220292.20	13	20016	554972.77	2220029.89
13	19853	555440.03	2221186.98	13	19894	555312.93	2221073.14	13	19935	555163.41	2220696.14	13	19976	554954.50	2220292.00	13	20017	554972.37	2220027.21
13	19854	555439.07	2221184.97	13	19895	555311.28	2221071.32	13	19936	555157.08	2220683.40	13	19977	554954.24	2220288.76	13	20018	554972.25	2220026.79
13	19855	555438.57	2221184.20	13	19896	555296.67	2221057.11	13	19937	555120.06	2220680.90	13	19978	554953.76	2220288.43	13	20019	554972.18	2220026.36
13	19856	555438.14	2221183.40	13	19897	555288.17	2221048.85	13	19938	555113.38	2220557.02	13	19979	554954.59	2220226.61	13	20020	554967.90	2220007.97
13	19857	555436.87	2221181.57	13	19898	555269.38	2221030.59	13	19939	555108.34	2220517.82	13	19980	554954.98	2220225.73	13	20021	554967.87	2220007.10
13	19858	555435.66	2221179.70	13	19899	555262.16	2221023.58	13	19940	555108.26	2220517.42	13	19981	554959.65	2220213.35	13	20022	554967.97	2220006.65
13	19859	555435.07	2221179.00	13	19900	555235.46	2220997.68	13	19941	555108.23	2220517.01	13	19982	554959.80	2220212.97	13	20023	554968.55	2220004.12
13	19860	555434.54	2221178.25	13	19901	555232.90	2220995.20	13	19942	555104.57	2220491.81	13	19983	554960.64	2220210.15	13	20024	554968.60	2220003.58
13	19861	555433.05	2221176.60	13	19902	555232.72	2220995.04	13	19943	555100.06	2220460.81	13	19984	554961.50	2220207.35	13	20025	554968.71	2220003.05
13	19862	555431.61	2221174.89	13	19903	555232.56	2220994.87	13	19944	555099.62	2220458.70	13	19985	554961.59	2220206.95	13	20026	554973.86	2219966.85
13	19863	555430.94	2221174.27	13	19904	555169.24	2220934.45	13	19945	555099.26	2220456.58	13	19986	554962.07	2220204.05	13	20027	554974.06	2219964.30
13	19864	555430.33	2221173.60	13	19905	555174.00	2220914.89	13	19946	555092.40	2220427.33	13	19987	554962.57	2220201.16	13	20028	554974.32	2219961.76
13	19865	555418.39	2221161.98	13	19906	555175.94	2220906.96	13	19947	555085.58	2220398.25	13	19988	554965.50	2220172.44	13	20029	554974.31	2219961.17
13	19866	555407.24	2221151.13	13	19907	555176.35	2220904.63	13	19948	555079.49	2220372.28	13	19989	554971.74	2220144.59	13	20030	554974.35	2219960.59
13	19867	555390.37	2221134.71	13	19908	555176.84	2220902.30	13	19949	555079.42	2220372.05	13	19990	554972.00	2220142.97	13	20031	554974.23	2219958.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	19868	555388.45	2221133.06	13	19909	555182.65	2220862.19	13	19950	555079.38	2220371.82	13	19991	554972.35	2220141.36	13	20032	554974.17	2219955.48
13	19869	555386.56	2221131.36	13	19910	555182.71	2220861.40	13	19951	555078.51	2220369.05	13	19992	554972.49	2220139.87	13	20033	554974.09	2219954.56
13	19870	555386.07	2221131.02	13	19911	555182.85	2220860.63	13	19952	555077.68	2220366.27	13	19993	554972.72	2220138.39	13	20034	554974.05	2219954.25
13	19871	555385.61	2221130.62	13	19912	555182.97	2220858.28	13	19953	555077.58	2220366.05	13	19994	554972.78	2220136.75	13	20035	554973.68	2219951.81
13	19872	555383.49	2221129.23	13	19913	555183.16	2220855.93	13	19954	555077.51	2220365.83	13	19995	554972.93	2220135.11	13	20036	554973.30	2219949.06
13	19873	555381.41	2221127.78	13	19914	555183.12	2220855.14	13	19955	555076.30	2220363.19	13	19996	554973.43	2220117.74	13	20037	554973.21	2219948.71
13	19874	555380.87	2221127.50	13	19915	555183.16	2220854.36	13	19956	555075.12	2220360.53	13	19997	554973.82	2220104.40	13	20038	554973.16	2219948.35
13	19875	555380.37	2221127.17	13	19916	555182.92	2220835.96	13	19957	555075.00	2220360.33	13	19998	554973.99	2220098.47	13	20039	554972.40	2219945.67
13	19876	555378.09	2221126.04	13	19917	555182.86	2220831.39	13	19958	555074.90	2220360.11	13	19999	554973.88	2220095.36	13	20040	554971.68	2219942.99
13	19877	555375.84	2221124.87	13	19918	555182.43	2220798.51	13	19959	555072.39	2220355.43	13	20000	554973.77	2220092.25	13	20041	554968.77	2219934.29
13	19878	555375.27	2221124.66	13	19919	555182.37	2220797.75	13	19960	555048.16	2220310.11	13	20001	554972.01	2220074.23	13	20042	554967.90	2219931.71
13	19879	555374.73	2221124.39	13	19920	555182.38	2220796.99	13	19961	555047.89	2220309.69	13	20002	554973.35	2220069.25	13	20043	554966.23	2219918.24
13	19880	555372.33	2221123.56	13	19921	555182.13	2220794.62	13	19962	555047.67	2220309.23	13	20003	554973.83	2220066.87	13	20044	554966.04	2219917.22
13	19881	555369.96	2221122.68	13	19922	555181.95	2220792.25	13	19963	555046.24	2220307.02	13	20004	554974.38	2220064.50	13	20045	554965.93	2219916.18
13	19882	555369.37	2221122.54	13	19923	555181.80	2220791.51	13	19964	555044.85	2220304.77	13	20005	554974.46	2220063.79	13	20046	554962.66	2219896.56
13	19883	555368.80	2221122.34	13	19924	555181.72	2220790.75	13	19965	555044.54	2220304.38	13	20006	554974.60	2220063.09	13	20047	554961.98	2219870.75
13	19884	555366.31	2221121.83	13	19925	555167.92	2220709.97	13	19966	555044.26	2220303.96	13	20007	554974.78	2220060.67	13	20048	554961.95	2219870.40
13	19885	555363.84	2221121.25	13	19926	555167.69	2220708.98	13	19967	555042.56	2220301.94	13	20008	554975.03	2220058.25	13	20049	554961.96	2219870.05
13	20050	554961.40	2219856.19	13	20091	554950.29	2219669.91	13	20132	554925.57	2219597.93	13	20173	554862.36	2219593.36	13	20214	554840.37	2219649.21
13	20051	554965.92	2219829.76	13	20092	554951.06	2219658.33	13	20133	554923.97	2219596.45	13	20174	554861.05	2219594.28	13	20215	554840.75	2219650.76
13	20052	554966.06	2219828.38	13	20093	554951.07	2219655.65	13	20134	554923.18	2219595.89	13	20175	554859.69	2219595.12	13	20216	554844.86	2219664.04
13	20053	554966.31	2219827.01	13	20094	554951.13	2219652.97	13	20135	554922.45	2219595.27	13	20176	554858.49	2219596.09	13	20217	554845.25	2219665.08
13	20054	554968.44	2219808.36	13	20095	554951.08	2219652.51	13	20136	554920.63	2219594.08	13	20177	554857.22	2219596.98	13	20218	554845.56	2219666.15
13	20055	554969.28	2219803.43	13	20096	554951.08	2219652.05	13	20137	554918.85	2219592.81	13	20178	554856.04	2219598.05	13	20219	554846.11	2219667.42
13	20056	554973.63	2219778.09	13	20097	554950.76	2219649.39	13	20138	554918.00	2219592.36	13	20179	554854.80	2219599.05	13	20220	554845.83	2219670.50
13	20057	554973.89	2219775.64	13	20098	554950.48	2219646.72	13	20139	554917.20	2219591.83	13	20180	554853.72	2219600.17	13	20221	554845.77	2219672.74
13	20058	554974.06	2219774.37	13	20099	554950.37	2219646.27	13	20140	554915.24	2219590.87	13	20181	554852.58	2219601.21	13	20222	554845.63	2219674.98
13	20059	554974.20	2219773.48	13	20100	554950.32	2219645.82	13	20141	554913.32	2219589.84	13	20182	554851.55	2219602.42	13	20223	554845.63	2219694.30
13	20060	554974.25	2219772.78	13	20101	554950.16	2219645.18	13	20142	554912.42	2219589.50	13	20183	554850.43	2219603.57	13	20224	554845.68	2219695.09
13	20061	554974.26	2219772.26	13	20102	554949.66	2219643.22	13	20143	554911.56	2219589.08	13	20184	554849.51	2219604.81	13	20225	554845.66	2219695.89
13	20062	554974.30	2219771.85	13	20103	554949.05	2219640.61	13	20144	554909.49	2219588.37	13	20185	554848.51	2219605.98	13	20226	554845.85	2219697.91
13	20063	554974.27	2219770.36	13	20104	554948.65	2219639.28	13	20145	554907.45	2219587.59	13	20186	554847.63	2219607.32	13	20227	554845.85	2219698.40
13	20064	554974.28	2219769.99	13	20105	554947.80	2219636.98	13	20146	554906.52	2219587.36	13	20187	554846.67	2219608.60	13	20228	554845.92	2219698.93
13	20065	554974.34	2219767.20	13	20106	554947.01	2219634.66	13	20147	554905.61	2219587.05	13	20188	554845.91	2219609.94	13	20229	554846.02	2219700.57
13	20066	554974.32	2219766.84	13	20107	554946.71	2219634.04	13	20148	554903.48	2219586.61	13	20189	554845.06	2219611.23	13	20230	554846.17	2219701.35
13	20067	554973.56	2219747.88	13	20108	554946.47	2219633.39	13	20149	554901.36	2219586.09	13	20190	554844.36	2219612.67	13	20231	554846.25	2219702.14
13	20068	554973.35	2219745.84	13	20109	554945.33	2219631.22	13	20150	554899.14	2219585.69	13	20191	554843.57	2219614.06	13	20232	554846.35	2219702.77
13	20069	554973.23	2219743.80	13	20110	554944.26	2219629.01	13	20151	554896.65	2219585.40	13	20192	554842.98	2219615.49	13	20233	554846.55	2219703.69
13	20070	554973.03	2219742.72	13	20111	554943.88	2219628.43	13	20152	554894.16	2219585.05	13	20193	554842.30	2219616.87	13	20234	554846.68	2219704.62
13	20071	554972.91	2219741.64	13	20112	554943.57	2219627.82	13	20153	554893.53	2219585.04	13	20194	554841.79	2219618.39	13	20235	554847.11	2219706.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	20072	554972.51	2219739.93	13	20113	554942.17	2219625.81	13	20154	554892.90	2219584.97	13	20195	554841.18	2219619.86	13	20236	554847.20	2219706.73
13	20073	554972.43	2219739.32	13	20114	554941.64	2219625.00	13	20155	554890.39	2219584.99	13	20196	554840.77	2219621.35	13	20237	554847.31	2219707.08
13	20074	554972.28	2219738.75	13	20115	554940.26	2219620.53	13	20156	554887.88	2219584.96	13	20197	554840.27	2219622.82	13	20238	554847.72	2219708.90
13	20075	554972.07	2219737.63	13	20116	554939.48	2219618.49	13	20157	554887.25	2219585.03	13	20198	554839.95	2219624.38	13	20239	554848.04	2219709.78
13	20076	554971.87	2219736.84	13	20117	554938.79	2219616.42	13	20158	554886.62	2219585.03	13	20199	554839.53	2219625.92	13	20240	554848.28	2219710.69
13	20077	554971.59	2219735.98	13	20118	554938.37	2219615.55	13	20159	554884.14	2219585.37	13	20200	554839.32	2219627.45	13	20241	554854.45	2219729.26
13	20078	554971.49	2219735.52	13	20119	554938.03	2219614.66	13	20160	554881.64	2219585.65	13	20201	554839.00	2219628.96	13	20242	554855.29	2219731.34
13	20079	554971.25	2219734.89	13	20120	554937.01	2219612.73	13	20161	554881.03	2219585.80	13	20202	554838.88	2219630.56	13	20243	554856.05	2219733.44
13	20080	554970.82	2219733.25	13	20121	554936.06	2219610.76	13	20162	554880.40	2219585.88	13	20203	554838.66	2219632.14	13	20244	554856.15	2219733.67
13	20081	554970.34	2219732.07	13	20122	554935.53	2219609.96	13	20163	554877.98	2219586.53	13	20204	554838.64	2219633.68	13	20245	554856.53	2219734.41
13	20082	554969.95	2219730.86	13	20123	554935.08	2219609.11	13	20164	554875.54	2219587.12	13	20205	554838.52	2219635.22	13	20246	554856.80	2219735.09
13	20083	554969.16	2219729.17	13	20124	554933.83	2219607.33	13	20165	554874.95	2219587.34	13	20206	554838.59	2219636.82	13	20247	554859.58	2219740.93
13	20084	554968.46	2219727.43	13	20125	554932.64	2219605.50	13	20166	554874.33	2219587.51	13	20207	554838.57	2219638.42	13	20248	554865.45	2219753.20
13	20085	554959.17	2219708.12	13	20126	554932.02	2219604.76	13	20167	554872.01	2219588.45	13	20208	554838.74	2219639.95	13	20249	554870.07	2219762.82
13	20086	554952.12	2219693.38	13	20127	554931.47	2219603.98	13	20168	554869.67	2219589.34	13	20209	554838.82	2219641.50	13	20250	554870.20	2219765.91
13	20087	554949.63	2219685.89	13	20128	554929.99	2219602.37	13	20169	554869.11	2219589.64	13	20210	554839.09	2219643.07	13	20251	554865.67	2219792.33
13	20088	554949.63	2219677.33	13	20129	554928.59	2219600.70	13	20170	554868.52	2219589.88	13	20211	554839.27	2219644.66	13	20252	554865.52	2219793.72
13	20089	554950.20	2219671.11	13	20130	554927.88	2219600.05	13	20171	554866.31	2219591.12	13	20212	554839.63	2219646.16	13	20253	554865.27	2219795.11
13	20090	554950.21	2219670.51	13	20131	554927.23	2219599.34	13	20172	554864.12	2219592.28	13	20213	554839.90	2219647.68	13	20254	554863.74	2219808.50
13	20255	554863.14	2219813.77	13	20296	554865.57	2220000.06	13	20337	554752.00	2220145.90	13	20378	553897.13	2219962.12	13	20419	553852.81	2219766.42
13	20256	554857.96	2219844.06	13	20297	554865.59	2220000.59	13	20338	554694.34	2220125.33	13	20379	553895.06	2219961.57	13	20420	553842.41	2219797.91
13	20257	554857.70	2219846.49	13	20298	554866.04	2220003.16	13	20339	554670.42	2220116.21	13	20380	553893.01	2219960.93	13	20421	553965.27	2219835.81
13	20258	554857.53	2219847.75	13	20299	554866.43	2220005.73	13	20340	554667.92	2220115.44	13	20381	553892.03	2219960.75	13	20422	553974.43	2219838.64
13	20259	554857.40	2219848.64	13	20300	554866.58	2220006.25	13	20341	554665.43	2220114.61	13	20382	553891.06	2219960.49	13	20423	554105.72	2219876.34
13	20260	554857.35	2219849.34	13	20301	554866.67	2220006.78	13	20342	554600.82	2220097.49	13	20383	553888.94	2219960.20	13	20424	554119.00	2219875.47
13	20261	554857.34	2219849.88	13	20302	554867.44	2220009.27	13	20343	554568.79	2220083.94	13	20384	553886.83	2219959.83	13	20425	554125.93	2219866.80
13	20262	554857.30	2219850.30	13	20303	554867.93	2220011.01	13	20344	554487.37	2220041.81	13	20385	553885.83	2219959.78	13	20426	554129.98	2219850.34
13	20263	554857.33	2219851.79	13	20304	554868.23	2220017.28	13	20345	554484.95	2220040.75	13	20386	553884.84	2219959.64	13	20427	554120.45	2219841.10
13	20264	554857.32	2219852.13	13	20305	554868.39	2220018.65	13	20346	554482.55	2220039.63	13	20387	553882.70	2219959.62	13	20428	554014.72	2219808.74
13	20265	554857.26	2219854.92	13	20306	554868.44	2220020.02	13	20347	554482.08	2220039.48	13	20388	553880.56	2219959.51	13	20429	554014.72	2219795.74
13	20266	554858.03	2219873.87	13	20307	554868.73	2220021.77	13	20348	554481.62	2220039.28	13	20389	553833.84	2219960.10	13	20430	554005.32	2219783.00
13	20267	554858.79	2219902.90	13	20308	554868.93	2220023.52	13	20349	554479.09	2220038.53	13	20390	553788.15	2219960.85	13	20431	554014.05	2219771.94
13	20268	554858.85	2219903.56	13	20309	554869.25	2220024.86	13	20350	554476.57	2220037.72	13	20391	553808.76	2219935.55	13	20432	554089.13	2219768.16
13	20269	554858.84	2219903.85	13	20310	554869.48	2220026.22	13	20351	554476.08	2220037.63	13	20392	553817.42	2219915.33	13	20433	554170.91	2219782.42
13	20270	554858.98	2219905.22	13	20311	554873.97	2220045.53	13	20352	554475.60	2220037.49	13	20393	553813.38	2219909.85	13	20434	554182.55	2219772.52
13	20271	554859.05	2219906.92	13	20312	554874.50	2220051.75	13	20353	554472.99	2220037.06	13	20394	553776.70	2219890.78	13	20435	554191.86	2219750.99
13	20272	554859.08	2219907.20	13	20313	554873.08	2220057.03	13	20354	554470.39	2220036.58	13	20395	553777.42	2219869.26	13	20436	554202.93	2219742.55
13	20273	554859.26	2219908.25	13	20314	554872.53	2220059.71	13	20355	554398.30	2220027.86	13	20396	553786.09	2219841.24	13	20437	554177.60	2219715.77
13	20274	554859.35	2219909.15	13	20315	554871.95	2220062.38	13	20356	554396.85	2220027.78	13	20397	553770.77	2219821.60	13	20438	554177.89	2219663.68
13	20275	554859.42	2219909.49	13	20316	554871.91	2220062.79	13	20357	554395.41	2220027.60	13	20398	553757.49	2219815.24	13	20439	554131.91	2219657.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	20276	554859.48	2219910.09	13	20317	554871.83	2220063.19	13	20358	554393.72	2220027.60	13	20399	553767.30	2219783.47	13	20440	554131.62	2219648.26
13	20277	554863.17	2219932.21	13	20318	554871.62	2220065.91	13	20359	554392.03	2220027.50	13	20400	553777.42	2219767.29	13	20441	554203.65	2219651.60
13	20278	554865.34	2219949.71	13	20319	554871.38	2220068.64	13	20360	554390.58	2220027.60	13	20401	553768.17	2219755.44	13	20442	554240.02	2219670.23
13	20279	554865.71	2219951.65	13	20320	554871.39	2220069.04	13	20361	554389.13	2220027.60	13	20402	553726.86	2219738.98	13	20443	554377.53	2219695.41
13	20280	554865.98	2219953.60	13	20321	554871.36	2220069.45	13	20362	554306.17	2220032.87	13	20403	553714.88	2219722.37	13	20444	554440.47	2219707.99
13	20281	554866.06	2219953.99	13	20322	554871.50	2220072.18	13	20363	554305.21	2220032.99	13	20404	553706.21	2219693.48	13	20445	554552.22	2219748.88
13	20282	554866.35	2219955.04	13	20323	554871.60	2220074.91	13	20364	554304.25	2220033.02	13	20405	553607.42	2219617.23	13	20446	554553.97	2219678.16
13	20283	554866.50	2219955.88	13	20324	554872.89	2220088.11	13	20365	554256.84	2220037.87	13	20406	553531.01	2219566.53	13	20447	554471.02	2219648.76
13	20284	554866.94	2219957.22	13	20325	554873.94	2220098.80	13	20366	554252.23	2220038.34	13	20407	553525.53	2219549.20	13	20448	554434.36	2219638.00
13	20285	554867.63	2219959.83	13	20326	554873.86	2220101.51	13	20367	554225.55	2220041.07	13	20408	553533.04	2219532.44	13	20449	554425.33	2219618.21
13	20286	554867.70	2219960.05	13	20327	554873.11	2220127.41	13	20368	554192.20	2220043.19	13	20409	553600.06	2219561.04	13	20450	554423.01	2219573.39
13	20287	554869.16	2219964.39	13	20328	554867.27	2220153.48	13	20369	554081.37	2220040.60	13	20410	553619.99	2219593.40	13	20451	554414.99	2219548.11
13	20288	554866.37	2219983.96	13	20329	554866.80	2220156.42	13	20370	554060.52	2220029.95	13	20411	553681.37	2219615.20	13	20452	554407.73	2219525.23
13	20289	554865.79	2219988.06	13	20330	554866.31	2220159.35	13	20371	554038.54	2220018.72	13	20412	553737.99	2219655.93	13	20453	554363.20	2219520.57
13	20290	554865.58	2219990.66	13	20331	554863.79	2220184.15	13	20372	554030.09	2220013.40	13	20413	553793.45	2219674.42	13	20454	554313.44	2219527.26
13	20291	554865.32	2219993.25	13	20332	554862.88	2220186.56	13	20373	554028.87	2220013.87	13	20414	553801.83	2219686.84	13	20455	554274.30	2219545.75
13	20292	554865.34	2219993.79	13	20333	554834.91	2220174.16	13	20374	554027.69	2220013.25	13	20415	553795.18	2219703.02	13	20456	554173.39	2219569.79
13	20293	554865.30	2219994.32	13	20334	554832.78	2220173.37	13	20375	553963.74	2219984.77	13	20416	553794.03	2219716.30	13	20457	554149.73	2219575.43
13	20294	554865.42	2219996.92	13	20335	554830.68	2220172.51	13	20376	553961.52	2219983.94	13	20417	553839.81	2219716.45	13	20458	554115.55	2219584.02
13	20295	554865.49	2219999.53	13	20336	554774.42	2220153.48	13	20377	553959.33	2219983.05	13	20418	553849.63	2219721.94	13	20459	554099.53	2219592.46
13	20460	554022.13	2219574.99	13	20501	553489.55	2218946.39	13	20542	554077.57	2218753.06	13	20583	554106.88	2218705.83	13	20624	554062.21	2218647.73
13	20461	554001.02	2219576.59	13	20502	553538.44	2218898.66	13	20543	554080.19	2218751.79	13	20584	554106.75	2218704.21	13	20625	554061.41	2218645.53
13	20462	553976.58	2219585.33	13	20503	553558.82	2218890.51	13	20544	554080.38	2218751.66	13	20585	554106.72	2218702.58	13	20626	554062.24	2218627.88
13	20463	553896.11	2219570.63	13	20504	553566.97	2218878.28	13	20545	554080.59	2218751.56	13	20586	554106.50	2218701.08	13	20627	554062.21	2218625.49
13	20464	553868.75	2219577.03	13	20505	553584.57	2218878.72	13	20546	554083.01	2218749.95	13	20587	554106.37	2218699.57	13	20628	554062.24	2218623.10
13	20465	553848.68	2219577.32	13	20506	553595.64	2218891.82	13	20547	554085.45	2218748.36	13	20588	554106.04	2218697.98	13	20629	554059.60	2218568.91
13	20466	553846.93	2219546.19	13	20507	553632.01	2218909.86	13	20548	554085.63	2218748.21	13	20589	554105.80	2218696.37	13	20630	554059.56	2218568.58
13	20467	553851.88	2219511.84	13	20508	553658.78	2218908.11	13	20549	554085.82	2218748.09	13	20590	554105.40	2218694.91	13	20631	554059.56	2218568.25
13	20468	553845.48	2219500.20	13	20509	553690.22	2218870.87	13	20550	554088.02	2218746.19	13	20591	554105.08	2218693.43	13	20632	554058.25	2218547.10
13	20469	553842.41	2219434.30	13	20510	553790.18	2218921.36	13	20551	554090.24	2218744.30	13	20592	554104.55	2218691.89	13	20633	554057.91	2218544.36
13	20470	553840.79	2219399.58	13	20511	553835.29	2218942.60	13	20552	554090.40	2218744.13	13	20593	554104.12	2218690.32	13	20634	554057.61	2218541.62
13	20471	553840.24	2219387.86	13	20512	553843.44	2218926.60	13	20553	554090.57	2218743.98	13	20594	554103.53	2218688.92	13	20635	554057.57	2218541.39
13	20472	553788.87	2219373.46	13	20513	553856.53	2218923.97	13	20554	554092.52	2218741.82	13	20595	554103.15	2218687.81	13	20636	554057.50	2218541.12
13	20473	553617.31	2219345.08	13	20514	553874.87	2218924.26	13	20555	554092.84	2218741.47	13	20596	554103.04	2218687.49	13	20637	554057.47	2218540.87
13	20474	553576.35	2219328.01	13	20515	553899.33	2218899.33	13	20556	554093.28	2218741.04	13	20597	554102.51	2218686.43	13	20638	554057.03	2218539.12
13	20475	553564.94	2219323.26	13	20516	553901.68	2218889.19	13	20557	554093.95	2218740.30	13	20598	554102.32	2218686.03	13	20639	554056.87	2218538.46
13	20476	553526.51	2219307.25	13	20517	553882.08	2218799.91	13	20558	554094.21	2218739.98	13	20599	554101.69	2218684.53	13	20640	554056.18	2218535.53
13	20477	553475.15	2219335.63	13	20518	553886.82	2218765.41	13	20559	554094.49	2218739.68	13	20600	554100.93	2218683.22	13	20641	554056.11	2218535.29
13	20478	553474.57	2219356.00	13	20519	554040.35	2218771.50	13	20560	554095.23	2218738.73	13	20601	554100.26	2218681.86	13	20642	554052.20	2218522.33
13	20479	553438.19	2219358.62	13	20520	554045.15	2218757.10	13	20561	554096.06	2218737.82	13	20602	554099.36	2218680.50	13	20643	554051.50	2218520.43

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	20480	553401.53	2219356.29	13	20521	554047.04	2218757.42	13	20562	554096.92	2218736.57	13	20603	554098.55	2218679.09	13	20644	554050.88	2218518.51
13	20481	553357.14	2219343.05	13	20522	554047.68	2218757.54	13	20563	554097.87	2218735.39	13	20604	554097.63	2218677.88	13	20645	554050.41	2218517.49
13	20482	553366.16	2219308.70	13	20523	554049.91	2218757.94	13	20564	554098.72	2218734.00	13	20605	554096.80	2218676.62	13	20646	554050.01	2218516.44
13	20483	553384.79	2219302.30	13	20524	554050.14	2218757.95	13	20565	554099.65	2218732.66	13	20606	554095.74	2218675.38	13	20647	554049.08	2218514.65
13	20484	553408.95	2219275.24	13	20525	554050.36	2218757.99	13	20566	554100.35	2218731.32	13	20607	554094.76	2218674.09	13	20648	554048.22	2218512.82
13	20485	553405.74	2219223.14	13	20526	554053.27	2218758.11	13	20567	554101.14	2218730.03	13	20608	554093.70	2218673.00	13	20649	554048.04	2218512.49
13	20486	553396.13	2219181.53	13	20527	554056.18	2218758.26	13	20568	554101.80	2218728.54	13	20609	554092.71	2218671.85	13	20650	554047.49	2218511.61
13	20487	553376.35	2219158.83	13	20528	554056.41	2218758.24	13	20569	554102.56	2218727.10	13	20610	554091.50	2218670.76	13	20651	554047.10	2218510.86
13	20488	553350.73	2219153.01	13	20529	554056.64	2218758.25	13	20570	554103.09	2218725.68	13	20611	554090.37	2218669.60	13	20652	554046.97	2218510.62
13	20489	553350.30	2219141.52	13	20530	554059.54	2218758.01	13	20571	554103.71	2218724.30	13	20612	554077.40	2218657.91	13	20653	554045.80	2218508.92
13	20490	553358.45	2219107.17	13	20531	554062.44	2218757.79	13	20572	554104.18	2218722.74	13	20613	554076.18	2218656.95	13	20654	554044.70	2218507.17
13	20491	553373.58	2219104.26	13	20532	554062.66	2218757.74	13	20573	554104.75	2218721.22	13	20614	554075.03	2218655.91	13	20655	554044.01	2218506.34
13	20492	553434.40	2219116.49	13	20533	554062.89	2218757.72	13	20574	554105.10	2218719.74	13	20615	554074.64	2218655.60	13	20656	554043.40	2218505.45
13	20493	553449.25	2219111.25	13	20534	554065.74	2218757.12	13	20575	554105.54	2218718.29	13	20616	554074.34	2218655.38	13	20657	554030.03	2218488.51
13	20494	553454.20	2219100.77	13	20535	554068.59	2218756.54	13	20576	554105.81	2218716.69	13	20617	554074.05	2218655.14	13	20658	554024.84	2218469.47
13	20495	553450.42	2219063.81	13	20536	554068.81	2218756.47	13	20577	554106.19	2218715.10	13	20618	554073.04	2218654.45	13	20659	554024.49	2218468.45
13	20496	553460.60	2219044.89	13	20537	554069.03	2218756.42	13	20578	554106.34	2218713.60	13	20619	554072.48	2218654.01	13	20660	554024.23	2218467.40
13	20497	553478.64	2219045.48	13	20538	554071.78	2218755.46	13	20579	554106.60	2218712.10	13	20620	554071.57	2218653.46	13	20661	554023.48	2218465.48
13	20498	553494.64	2219029.18	13	20539	554074.54	2218754.53	13	20580	554106.67	2218710.48	13	20621	554069.49	2218652.01	13	20662	554022.82	2218463.53
13	20499	553496.25	2219010.12	13	20540	554074.75	2218754.43	13	20581	554106.85	2218708.86	13	20622	554069.16	2218651.83	13	20663	554022.34	2218462.56
13	20500	553495.71	2219005.02	13	20541	554074.96	2218754.35	13	20582	554106.81	2218707.34	13	20623	554068.85	2218651.62	13	20664	554021.95	2218461.55
13	20665	554020.97	2218459.74	13	20706	553950.24	2218310.74	13	20747	553857.44	2218207.02	13	20788	553775.31	2218045.50	13	20829	553728.91	2217964.39
13	20666	554020.06	2218457.89	13	20707	553949.39	2218309.76	13	20748	553855.97	2218206.16	13	20789	553774.83	2218042.63	13	20830	553718.76	2217941.56
13	20667	554019.47	2218456.99	13	20708	553948.61	2218308.71	13	20749	553854.65	2218205.58	13	20790	553774.37	2218039.76	13	20831	553714.30	2217929.01
13	20668	554018.95	2218456.03	13	20709	553948.39	2218308.45	13	20750	553853.37	2218204.93	13	20791	553774.30	2218039.54	13	20832	553713.52	2217927.20
13	20669	554018.63	2218455.52	13	20710	553947.72	2218307.75	13	20751	553839.18	2218198.72	13	20792	553774.27	2218039.31	13	20833	553712.83	2217925.35
13	20670	554017.68	2218454.20	13	20711	553947.11	2218307.00	13	20752	553832.76	2218193.24	13	20793	553773.42	2218036.52	13	20834	553707.09	2217912.50
13	20671	554016.81	2218452.82	13	20712	553946.45	2218306.37	13	20753	553825.32	2218180.81	13	20794	553772.61	2218033.73	13	20835	553705.77	2217909.99
13	20672	554015.85	2218451.65	13	20713	553946.13	2218305.99	13	20754	553825.17	2218180.55	13	20795	553772.44	2218033.26	13	20836	553704.48	2217907.46
13	20673	554014.97	2218450.43	13	20714	553945.38	2218305.32	13	20755	553823.45	2218177.65	13	20796	553772.32	2218032.93	13	20837	553702.53	2217904.16
13	20674	554013.86	2218449.23	13	20715	553944.04	2218303.92	13	20756	553808.15	2218151.74	13	20797	553771.12	2218030.22	13	20838	553734.30	2217901.05
13	20675	554012.82	2218447.97	13	20716	553943.29	2218303.31	13	20757	553808.03	2218151.53	13	20798	553769.94	2218027.50	13	20839	553847.25	2217882.81
13	20676	554011.72	2218446.93	13	20717	553942.59	2218302.64	13	20758	553807.23	2218150.37	13	20799	553769.78	2218027.19	13	20840	553891.89	2217865.89
13	20677	554010.69	2218445.83	13	20718	553924.74	2218287.48	13	20759	553806.88	2218149.75	13	20800	553768.25	2218024.65	13	20841	553953.40	2217861.33
13	20678	554009.44	2218444.78	13	20719	553921.46	2218280.38	13	20760	553805.91	2218148.44	13	20801	553766.73	2218022.10	13	20842	553991.99	2217858.45
13	20679	554008.26	2218443.66	13	20720	553921.27	2218280.01	13	20761	553804.62	2218146.55	13	20802	553758.53	2218010.26	13	20843	554006.19	2217911.19
13	20680	554000.97	2218437.60	13	20721	553921.11	2218279.62	13	20762	553804.30	2218146.12	13	20803	553752.86	2217994.21	13	20844	554021.07	2217932.16
13	20681	553991.35	2218417.48	13	20722	553919.77	2218277.25	13	20763	553803.69	2218145.44	13	20804	553752.44	2217993.22	13	20845	554052.86	2217935.55
13	20682	553982.60	2218398.76	13	20723	553918.48	2218274.86	13	20764	553803.14	2218144.71	13	20805	553752.10	2217992.20	13	20846	554105.61	2217940.29
13	20683	553977.21	2218385.96	13	20724	553918.24	2218274.51	13	20765	553801.60	2218143.10	13	20806	553751.21	2217990.34	13	20847	554167.85	2217934.20



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	20684	553975.93	2218382.92	13	20725	553918.03	2218274.15	13	20766	553800.12	2218141.43	13	20807	553750.40	2217988.43	13	20848	554202.40	2217915.12
13	20685	553975.04	2218364.22	13	20726	553903.47	2218251.68	13	20767	553799.43	2218140.83	13	20808	553749.86	2217987.51	13	20849	554213.15	2217909.18
13	20686	553974.75	2218361.52	13	20727	553902.31	2218250.12	13	20768	553798.80	2218140.17	13	20809	553749.40	2217986.54	13	20850	554241.55	2217878.73
13	20687	553974.50	2218358.82	13	20728	553901.23	2218248.50	13	20769	553794.51	2218136.21	13	20810	553748.28	2217984.80	13	20851	554253.04	2217875.37
13	20688	553974.40	2218358.40	13	20729	553901.10	2218248.33	13	20770	553793.87	2218132.35	13	20811	553747.23	2217983.01	13	20852	554305.13	2217934.20
13	20689	553974.36	2218357.97	13	20730	553900.90	2218248.07	13	20771	553792.69	2218112.56	13	20812	553746.58	2217982.16	13	20853	554349.09	2217973.44
13	20690	553973.72	2218355.34	13	20731	553900.24	2218247.32	13	20772	553792.32	2218109.50	13	20813	553746.00	2217981.26	13	20854	554350.45	2217990.33
13	20691	553973.14	2218352.69	13	20732	553899.73	2218246.64	13	20773	553791.95	2218106.45	13	20814	553744.67	2217979.67	13	20855	554316.63	2218007.91
13	20692	553973.01	2218352.24	13	20733	553898.58	2218245.43	13	20774	553791.17	2218103.34	13	20815	553743.41	2217978.03	13	20856	554267.27	2218014.00
13	20693	553972.89	2218351.87	13	20734	553896.98	2218243.59	13	20775	553791.04	2218102.80	13	20816	553742.66	2217977.26	13	20857	554232.59	2218015.77
13	20694	553972.54	2218350.93	13	20735	553890.14	2218236.75	13	20776	553790.73	2218101.40	13	20817	553741.97	2217976.44	13	20858	554095.47	2218022.79
13	20695	553972.01	2218349.47	13	20736	553869.02	2218215.61	13	20777	553790.58	2218100.96	13	20818	553741.40	2217975.84	13	20859	554087.36	2218037.67
13	20696	553971.04	2218346.70	13	20737	553867.80	2218214.54	13	20778	553790.43	2218100.36	13	20819	553740.41	2217974.92	13	20860	554065.03	2218042.41
13	20697	553970.89	2218346.33	13	20738	553866.66	2218213.39	13	20779	553790.29	2218099.92	13	20820	553739.49	2217973.94	13	20861	554060.29	2218030.23
13	20698	553969.56	2218343.71	13	20739	553865.45	2218212.46	13	20780	553789.43	2218097.71	13	20821	553738.11	2217972.79	13	20862	553881.07	2218032.27
13	20699	553968.25	2218341.08	13	20740	553864.92	2218211.99	13	20781	553788.64	2218095.48	13	20822	553736.80	2217971.57	13	20863	553849.95	2218034.97
13	20700	553953.72	2218315.97	13	20741	553864.31	2218211.45	13	20782	553788.29	2218094.79	13	20823	553735.70	2217970.78	13	20864	553847.92	2218057.98
13	20701	553953.00	2218314.88	13	20742	553862.97	2218210.54	13	20783	553788.01	2218094.07	13	20824	553734.66	2217969.92	13	20865	553866.86	2218086.39
13	20702	553952.36	2218313.75	13	20743	553861.69	2218209.55	13	20784	553786.88	2218091.99	13	20825	553733.15	2217968.95	13	20866	554066.82	2218082.47
13	20703	553951.43	2218312.51	13	20744	553861.38	2218209.34	13	20785	553785.82	2218089.87	13	20826	553731.70	2217967.91	13	20867	554108.99	2218081.65
13	20704	553951.05	2218311.89	13	20745	553860.14	2218208.61	13	20786	553780.59	2218080.90	13	20827	553730.51	2217967.27	13	20868	554121.84	2218097.88
13	20705	553950.77	2218311.55	13	20746	553858.95	2218207.80	13	20787	553777.66	2218067.72	13	20828	553730.06	2217966.98	13	20869	554125.20	2218109.61
13	20870	554135.37	2218145.22	13	20911	554641.27	2217988.32	13	20952	554400.70	2217503.32	13	20993	554324.34	2217411.52	13	21034	555143.77	2217514.00
13	20871	554140.52	2218150.98	13	20912	554677.13	2217986.28	13	20953	554390.63	2217485.53	13	20994	554321.24	2217410.25	13	21035	555149.40	2217514.82
13	20872	554146.88	2218158.06	13	20913	554681.17	2217972.75	13	20954	554388.31	2217481.99	13	20995	554319.22	2217409.29	13	21036	555150.91	2217516.14
13	20873	554184.07	2218166.19	13	20914	554653.52	2217954.99	13	20955	554386.15	2217478.35	13	20996	554318.35	2217409.00	13	21037	555163.01	2217526.62
13	20874	554259.14	2218147.26	13	20915	554657.38	2217952.78	13	20956	554384.89	2217476.73	13	20997	554316.11	2217407.99	13	21038	555284.29	2217604.50
13	20875	554299.73	2218126.29	13	20916	554667.41	2217945.23	13	20957	554383.77	2217475.01	13	20998	554314.38	2217407.46	13	21039	555300.36	2217617.85
13	20876	554332.86	2218112.76	13	20917	554676.42	2217936.48	13	20958	554381.14	2217471.92	13	20999	554312.71	2217406.78	13	21040	555454.24	2217745.60
13	20877	554363.97	2218097.88	13	20918	554684.27	2217926.67	13	20959	554381.11	2217471.87	13	21000	554308.39	2217405.62	13	21041	555465.35	2217754.83
13	20878	554393.05	2218089.09	13	20919	554690.82	2217915.96	13	20960	554381.01	2217471.76	13	21001	554304.10	2217404.30	13	21042	555485.48	2217771.54
13	20879	554402.53	2218078.26	13	20920	554695.97	2217904.51	13	20961	554378.43	2217468.45	13	21002	554303.02	2217404.11	13	19747	555502.78	2217785.94
13	20880	554402.84	2218068.88	13	20921	554699.65	2217892.50	13	20962	554376.97	2217467.00	13	21003	554301.89	2217403.47	13	21043	554236.75	2219480.85
13	20881	554402.92	2218066.59	13	20922	554701.80	2217880.13	13	20963	554375.64	2217465.43	13	21004	554299.48	2217401.88	13	21044	554248.69	2219483.47
13	20882	554402.99	2218064.30	13	20923	554702.38	2217867.58	13	20964	554374.11	2217464.04	13	21005	554296.97	2217400.65	13	21045	554243.15	2219511.69
13	20883	554403.19	2218057.98	13	20924	554701.38	2217855.07	13	20965	554372.94	2217460.99	13	21006	554295.66	2217399.85	13	21046	554237.04	2219524.21
13	20884	554381.56	2218049.19	13	20925	554698.82	2217842.77	13	20966	554372.52	2217460.08	13	21007	554294.89	2217399.51	13	21047	554173.06	2219530.19
13	20885	554392.38	2218003.86	13	20926	554695.06	2217831.83	13	20967	554371.82	2217458.80	13	21008	554293.47	2217398.70	13	21048	554081.35	2219538.76
13	20886	554391.03	2217964.65	13	20927	554705.44	2217818.22	13	20968	554371.40	2217457.82	13	21009	554290.80	2217397.61	13	21049	554058.80	2219540.07
13	20887	554378.17	2217937.59	13	20928	554760.32	2217784.78	13	20969	554370.77	2217456.74	13	21010	554288.21	2217396.33	13	21050	554036.09	2219556.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	20888	554344.37	2217909.84	13	20929	554764.27	2217782.37	13	20970	554369.85	2217454.74	13	21011	554287.73	2217396.13	13	21051	553980.80	2219544.44
13	20889	554209.10	2217788.79	13	20930	554764.97	2217742.47	13	20971	554368.12	2217451.94	13	21012	554285.93	2217395.51	13	21052	553984.00	2219423.37
13	20890	554195.56	2217775.26	13	20931	554887.38	2217678.87	13	20972	554366.55	2217449.03	13	21013	554284.19	2217394.74	13	21053	553990.11	2219392.23
13	20891	554200.98	2217766.47	13	20932	554916.47	2217645.06	13	20973	554364.81	2217446.61	13	21014	554282.73	2217394.29	13	21054	554017.76	2219386.70
13	20892	554221.93	2217771.87	13	20933	554914.82	2217641.41	13	20974	554363.24	2217444.07	13	21015	554281.86	2217393.93	13	21055	554110.60	2219388.45
13	20893	554269.97	2217817.86	13	20934	554906.99	2217624.09	13	20975	554361.16	2217441.50	13	21016	554279.53	2217393.31	13	21056	554137.31	2219421.96
13	20894	554365.34	2217889.56	13	20935	554884.01	2217582.15	13	20976	554359.24	2217438.82	13	21017	554275.86	2217392.04	13	21057	554155.13	2219444.32
13	20895	554403.19	2217921.36	13	20936	554862.35	2217580.80	13	20977	554357.21	2217436.63	13	21018	554274.46	2217391.75	13	21058	554174.48	2219448.55
13	20896	554443.78	2217921.36	13	20937	554846.80	2217597.72	13	20978	554355.33	2217434.31	13	21019	554273.93	2217390.59	13	21059	554186.11	2219462.22
13	20897	554474.22	2217938.94	13	20938	554834.13	2217602.16	13	20979	554352.95	2217432.02	13	21020	554273.62	2217390.09	13	21060	554192.52	2219477.35
13	20898	554518.86	2217951.78	13	20939	554804.19	2217612.60	13	20980	554350.71	2217429.60	13	21021	554273.47	2217389.84	13	21043	554236.75	2219480.85
13	20899	554529.98	2217943.80	13	20940	554779.15	2217592.98	13	20981	554348.43	2217427.68	13	21022	554272.51	2217387.94	14	21061	554796.48	2220266.51
13	20900	554531.84	2217944.73	13	20941	554762.92	2217546.99	13	20982	554346.27	2217425.61	13	21023	554271.32	2217386.18	14	21062	554896.89	2220311.01
13	20901	554533.32	2217945.91	13	20942	554723.02	2217539.55	13	20983	554343.62	2217423.65	13	21024	554270.96	2217385.52	14	21063	554964.72	2220366.15
13	20902	554533.33	2217945.92	13	20943	554668.92	2217491.55	13	20984	554341.10	2217421.53	13	21025	554452.61	2217413.10	14	21064	554983.63	2220401.50
13	20903	554536.80	2217948.70	13	20944	554649.31	2217490.86	13	20985	554338.59	2217419.91	13	21026	554452.61	2217413.10	14	21065	554995.04	2220450.16
13	20904	554547.07	2217955.93	13	20945	554580.86	2217534.21	13	20986	554336.19	2217418.13	13	21027	554452.61	2217413.10	14	21066	555001.41	2220477.32
13	20905	554558.17	2217961.81	13	20946	554555.29	2217550.38	13	20987	554333.32	2217416.51	13	21028	554452.61	2217413.10	14	21067	555005.38	2220504.66
13	20906	554569.91	2217966.25	13	20947	554449.13	2217521.73	13	20988	554330.54	2217414.72	13	21029	554452.61	2217413.10	14	21068	555009.21	2220530.99
13	20907	554582.12	2217969.18	13	20948	554427.47	2217515.88	13	20989	554328.59	2217413.78	13	21030	554452.61	2217413.10	14	21069	555021.95	2220630.00
13	20908	554594.60	2217970.57	13	20949	554406.11	2217513.86	13	20990	554327.56	2217413.15	13	21031	554452.61	2217413.10	14	21070	555022.34	2220632.01
13	20909	554607.16	2217970.37	13	20950	554403.12	2217507.88	13	20991	554326.56	2217412.70	13	21032	554452.61	2217413.10	14	21071	555022.64	2220634.04
13	20910	554609.84	2217969.99	13	20951	554401.82	2217505.64	13	20992	554325.25	2217411.96	13	21033	555126.75	2217511.49	14	21072	555022.93	2220635.09
14	21073	555023.14	2220636.17	14	21114	554772.34	2220882.76	14	21155	554711.89	2220902.44	14	21196	554655.87	2220902.95	14	21237	554584.16	2220912.17
14	21074	555023.78	2220638.11	14	21115	554771.59	2220883.10	14	21156	554710.86	2220902.84	14	21197	554655.54	2220903.04	14	21238	554583.93	2220912.23
14	21075	555024.33	2220640.08	14	21116	554770.81	2220883.38	14	21157	554708.04	2220903.92	14	21198	554655.20	2220903.10	14	21239	554581.25	2220913.35
14	21076	555024.75	2220641.09	14	21117	554761.56	2220887.25	14	21158	554707.83	2220904.02	14	21199	554652.57	2220903.88	14	21240	554578.57	2220914.44
14	21077	555025.09	2220642.13	14	21118	554760.07	2220887.41	14	21159	554705.17	2220905.46	14	21200	554651.27	2220904.21	14	21241	554578.36	2220914.56
14	21078	555025.97	2220643.98	14	21119	554758.56	2220887.48	14	21160	554704.64	2220905.74	14	21201	554651.01	2220904.32	14	21242	554578.13	2220914.65
14	21079	555026.76	2220645.87	14	21120	554756.95	2220887.75	14	21161	554703.70	2220905.41	14	21202	554650.36	2220904.50	14	21243	554575.87	2220915.77
14	21080	555070.58	2220734.05	14	21121	554755.32	2220887.93	14	21162	554702.16	2220904.76	14	21203	554647.70	2220904.20	14	21244	554575.61	2220915.68
14	21081	555070.83	2220735.48	14	21122	554753.86	2220888.28	14	21163	554700.74	2220904.36	14	21204	554644.43	2220904.24	14	21245	554575.02	2220915.53
14	21082	555080.51	2220792.16	14	21123	554752.37	2220888.53	14	21164	554699.35	2220903.87	14	21205	554641.42	2220904.29	14	21246	554573.69	2220915.28
14	21083	555082.49	2220803.74	14	21124	554750.81	2220889.01	14	21165	554697.72	2220903.52	14	21206	554640.43	2220904.37	14	21247	554572.87	2220915.07
14	21084	555082.87	2220832.71	14	21125	554749.21	2220889.39	14	21166	554696.11	2220903.07	14	21207	554637.60	2220904.78	14	21248	554572.18	2220914.98
14	21085	555083.12	2220851.74	14	21126	554747.80	2220889.92	14	21167	554694.65	2220902.85	14	21208	554634.77	2220905.16	14	21249	554570.54	2220914.61
14	21086	555078.21	2220885.61	14	21127	554746.36	2220890.36	14	21168	554693.21	2220902.54	14	21209	554634.50	2220905.23	14	21250	554569.69	2220914.53
14	21087	555078.14	2220885.89	14	21128	554744.87	2220891.02	14	21169	554692.29	2220902.40	14	21210	554634.22	2220905.27	14	21251	554568.85	2220914.37
14	21088	555077.58	2220888.22	14	21129	554743.34	2220891.60	14	21170	554690.67	2220902.26	14	21211	554633.48	2220905.48	14	21252	554566.56	2220914.23
14	21089	555041.42	2220876.58	14	21130	554742.01	2220892.30	14	21171	554689.07	2220902.01	14	21212	554631.46	2220906.04	14	21253	554564.28	2220914.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	21090	555039.66	2220876.13	14	21131	554740.63	2220892.92	14	21172	554687.55	2220901.98	14	21213	554628.70	2220906.77	14	21254	554554.82	2220913.71
14	21091	555037.92	2220875.59	14	21132	554739.23	2220893.77	14	21173	554686.04	2220901.85	14	21214	554614.91	2220911.37	14	21255	554554.12	2220913.74
14	21092	555036.62	2220875.36	14	21133	554737.78	2220894.53	14	21174	554684.41	2220901.91	14	21215	554613.39	2220911.00	14	21256	554553.41	2220913.69
14	21093	555035.34	2220875.03	14	21134	554736.55	2220895.40	14	21175	554682.79	2220901.87	14	21216	554610.75	2220910.30	14	21257	554550.98	2220913.83
14	21094	555033.53	2220874.81	14	21135	554735.26	2220896.18	14	21176	554681.28	2220902.02	14	21217	554610.34	2220910.24	14	21258	554548.55	2220913.91
14	21095	555031.74	2220874.49	14	21136	554734.85	2220896.50	14	21177	554679.76	2220902.08	14	21218	554609.94	2220910.14	14	21259	554547.85	2220914.02
14	21096	554975.91	2220868.16	14	21137	554733.98	2220897.20	14	21178	554678.74	2220902.25	14	21219	554607.23	2220909.83	14	21260	554547.14	2220914.06
14	21097	554967.14	2220866.97	14	21138	554732.64	2220898.13	14	21179	554677.33	2220902.07	14	21220	554604.53	2220909.46	14	21261	554545.41	2220914.39
14	21098	554938.24	2220863.02	14	21139	554731.90	2220898.81	14	21180	554674.83	2220901.70	14	21221	554604.12	2220909.46	14	21262	554544.75	2220914.51
14	21099	554937.98	2220862.99	14	21140	554731.57	2220898.81	14	21181	554674.22	2220901.68	14	21222	554603.71	2220909.41	14	21263	554542.35	2220914.89
14	21100	554934.98	2220862.78	14	21141	554731.00	2220898.88	14	21182	554673.61	2220901.60	14	21223	554600.98	2220909.44	14	21264	554541.67	2220915.09
14	21101	554931.97	2220862.56	14	21142	554730.42	2220898.90	14	21183	554671.08	2220901.61	14	21224	554598.25	2220909.42	14	21265	554540.97	2220915.22
14	21102	554928.71	2220862.74	14	21143	554725.05	2220899.38	14	21184	554668.55	2220901.55	14	21225	554597.84	2220909.46	14	21266	554540.18	2220915.42
14	21103	554925.70	2220862.89	14	21144	554722.74	2220899.73	14	21185	554667.94	2220901.61	14	21226	554597.43	2220909.47	14	21267	554539.73	2220915.56
14	21104	554844.28	2220872.78	14	21145	554720.43	2220900.01	14	21186	554667.33	2220901.61	14	21227	554594.72	2220909.83	14	21268	554539.26	2220915.66
14	21105	554844.05	2220872.81	14	21146	554719.64	2220900.21	14	21187	554663.58	2220901.85	14	21228	554592.01	2220910.16	14	21269	554538.31	2220915.98
14	21106	554784.51	2220879.76	14	21147	554718.84	2220900.33	14	21188	554663.04	2220901.92	14	21229	554591.61	2220910.26	14	21270	554538.05	2220915.82
14	21107	554783.70	2220879.90	14	21148	554717.44	2220900.73	14	21189	554662.50	2220901.93	14	21230	554591.20	2220910.31	14	21271	554537.50	2220915.53
14	21108	554782.87	2220879.98	14	21149	554716.60	2220900.97	14	21190	554661.39	2220902.09	14	21231	554590.45	2220910.46	14	21272	554536.99	2220915.19
14	21109	554780.61	2220880.46	14	21150	554714.34	2220901.53	14	21191	554660.55	2220902.22	14	21232	554590.22	2220910.52	14	21273	554536.14	2220914.76
14	21110	554778.33	2220880.87	14	21151	554713.90	2220901.67	14	21192	554659.93	2220902.32	14	21233	554589.98	2220910.56	14	21274	554535.94	2220914.66
14	21111	554777.54	2220881.12	14	21152	554713.68	2220901.74	14	21193	554657.35	2220902.65	14	21234	554588.12	2220911.07	14	21275	554534.73	2220914.06
14	21112	554776.73	2220881.30	14	21153	554713.13	2220901.96	14	21194	554656.83	2220902.78	14	21235	554587.19	2220911.33	14	21276	554532.51	2220912.87
14	21113	554774.55	2220882.06	14	21154	554712.80	2220902.05	14	21195	554656.29	2220902.86	14	21236	554584.39	2220912.08	14	21277	554531.93	2220912.65
14	21278	554531.38	2220912.37	14	21319	554451.86	2220869.34	14	21360	554368.26	2220827.01	14	21401	554280.03	2220815.87	14	21442	554210.81	2220815.58
14	21279	554530.98	2220912.20	14	21320	554451.00	2220869.22	14	21361	554367.18	2220826.59	14	21402	554278.71	2220815.72	14	21443	554210.37	2220815.62
14	21280	554530.73	2220912.12	14	21321	554450.22	2220869.16	14	21362	554366.49	2220826.26	14	21403	554277.42	2220815.48	14	21444	554209.68	2220815.73
14	21281	554530.50	2220912.00	14	21322	554449.44	2220869.03	14	21363	554366.01	2220826.10	14	21404	554276.12	2220815.40	14	21445	554208.99	2220815.77
14	21282	554527.91	2220911.12	14	21323	554448.11	2220868.96	14	21364	554364.89	2220825.59	14	21405	554275.56	2220815.31	14	21446	554206.49	2220816.21
14	21283	554526.64	2220910.64	14	21324	554447.09	2220868.92	14	21365	554363.63	2220825.21	14	21406	554274.85	2220815.28	14	21447	554206.27	2220816.17
14	21284	554526.30	2220910.55	14	21325	554444.74	2220868.74	14	21366	554362.40	2220824.73	14	21407	554273.79	2220815.16	14	21448	554205.53	2220816.10
14	21285	554525.06	2220910.11	14	21326	554443.95	2220868.78	14	21367	554360.63	2220824.29	14	21408	554273.19	2220815.13	14	21449	554202.68	2220816.01
14	21286	554524.80	2220910.06	14	21327	554443.17	2220868.75	14	21368	554358.89	2220823.75	14	21409	554271.95	2220815.15	14	21450	554199.84	2220815.89
14	21287	554524.56	2220909.98	14	21328	554441.34	2220868.90	14	21369	554346.73	2220820.84	14	21410	554271.15	2220815.10	14	21451	554199.55	2220815.91
14	21288	554519.85	2220908.69	14	21329	554441.13	2220868.76	14	21370	554346.27	2220820.76	14	21411	554270.61	2220815.14	14	21452	554199.15	2220815.91
14	21289	554518.00	2220907.46	14	21330	554440.15	2220868.28	14	21371	554345.82	2220820.63	14	21412	554269.28	2220815.09	14	21453	554193.21	2220813.64
14	21290	554515.32	2220905.92	14	21331	554439.22	2220867.72	14	21372	554344.56	2220820.44	14	21413	554268.10	2220815.20	14	21454	554190.46	2220812.79
14	21291	554512.64	2220904.37	14	21332	554438.46	2220867.33	14	21373	554344.27	2220820.36	14	21414	554266.91	2220815.21	14	21455	554187.73	2220811.90
14	21292	554509.70	2220903.14	14	21333	554437.59	2220866.96	14	21374	554343.04	2220820.20	14	21415	554264.97	2220815.48	14	21456	554187.47	2220811.85
14	21293	554506.86	2220901.94	14	21334	554436.76	2220866.51	14	21375	554340.54	2220819.77	14	21416	554263.03	2220815.66	14	21457	554187.21	2220811.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	21294	554503.79	2220901.08	14	21335	554435.54	2220866.02	14	21376	554340.08	2220819.75	14	21417	554257.88	2220816.46	14	21458	554184.38	2220811.27
14	21295	554500.81	2220900.25	14	21336	554434.72	2220865.70	14	21377	554339.62	2220819.67	14	21418	554257.51	2220816.40	14	21459	554181.56	2220810.74
14	21296	554499.50	2220899.97	14	21337	554432.70	2220864.82	14	21378	554339.18	2220819.63	14	21419	554249.91	2220814.54	14	21460	554180.84	2220810.65
14	21297	554498.48	2220899.82	14	21338	554431.80	2220864.56	14	21379	554338.61	2220819.62	14	21420	554247.11	2220814.04	14	21461	554178.03	2220810.47
14	21298	554493.66	2220893.32	14	21339	554430.92	2220864.21	14	21380	554338.04	2220819.54	14	21421	554244.31	2220813.50	14	21462	554175.23	2220810.26
14	21299	554491.76	2220891.06	14	21340	554428.79	2220863.67	14	21381	554335.45	2220819.53	14	21422	554244.02	2220813.49	14	21463	554174.90	2220810.28
14	21300	554489.87	2220888.79	14	21341	554426.68	2220863.06	14	21382	554334.27	2220819.48	14	21423	554243.73	2220813.43	14	21464	554174.57	2220810.26
14	21301	554489.61	2220888.52	14	21342	554425.75	2220862.91	14	21383	554332.90	2220819.46	14	21424	554240.88	2220813.29	14	21465	554171.77	2220810.44
14	21302	554487.44	2220886.52	14	21343	554424.83	2220862.67	14	21384	554332.33	2220819.52	14	21425	554238.04	2220813.11	14	21466	554168.96	2220810.58
14	21303	554485.29	2220884.50	14	21344	554417.50	2220861.30	14	21385	554331.76	2220819.51	14	21426	554237.33	2220813.11	14	21467	554168.64	2220810.64
14	21304	554484.72	2220884.03	14	21345	554412.56	2220859.97	14	21386	554314.14	2220820.53	14	21427	554234.58	2220813.28	14	21468	554168.31	2220810.66
14	21305	554482.22	2220882.22	14	21346	554411.88	2220859.73	14	21387	554304.67	2220820.08	14	21428	554231.83	2220813.41	14	21469	554165.55	2220811.19
14	21306	554479.63	2220880.35	14	21347	554398.84	2220848.60	14	21388	554303.91	2220820.10	14	21429	554231.45	2220813.48	14	21470	554162.78	2220811.69
14	21307	554476.92	2220878.87	14	21348	554396.19	2220846.34	14	21389	554303.49	2220820.06	14	21430	554231.06	2220813.50	14	21471	554162.46	2220811.78
14	21308	554474.22	2220877.38	14	21349	554394.75	2220845.26	14	21390	554301.93	2220820.11	14	21431	554228.36	2220814.02	14	21472	554162.14	2220811.85
14	21309	554466.26	2220873.63	14	21350	554393.37	2220844.10	14	21391	554300.05	2220820.08	14	21432	554225.64	2220814.50	14	21473	554159.47	2220812.72
14	21310	554465.09	2220873.16	14	21351	554377.44	2220832.37	14	21392	554299.83	2220820.09	14	21433	554220.99	2220815.61	14	21474	554156.78	2220813.56
14	21311	554463.96	2220872.61	14	21352	554375.85	2220831.35	14	21393	554299.08	2220820.17	14	21434	554218.08	2220815.45	14	21475	554156.39	2220813.71
14	21312	554462.17	2220872.01	14	21353	554374.32	2220830.25	14	21394	554298.40	2220820.18	14	21435	554217.58	2220815.46	14	21476	554156.10	2220813.82
14	21313	554460.42	2220871.31	14	21354	554373.21	2220829.65	14	21395	554297.80	2220820.26	14	21436	554217.09	2220815.41	14	21477	554155.17	2220814.24
14	21314	554459.20	2220871.00	14	21355	554372.16	2220828.97	14	21396	554297.00	2220820.04	14	21437	554215.67	2220815.45	14	21478	554153.27	2220813.84
14	21315	554458.01	2220870.60	14	21356	554371.04	2220828.43	14	21397	554296.67	2220819.98	14	21438	554215.26	2220815.42	14	21479	554150.18	2220813.57
14	21316	554456.17	2220870.22	14	21357	554370.61	2220828.17	14	21398	554296.36	2220819.88	14	21439	554214.07	2220815.49	14	21480	554147.10	2220813.30
14	21317	554454.34	2220869.75	14	21358	554369.88	2220827.84	14	21399	554283.59	2220816.64	14	21440	554211.80	2220815.51	14	21481	554138.19	2220813.08
14	21318	554453.09	2220869.59	14	21359	554368.80	2220827.26	14	21400	554281.80	2220816.30	14	21441	554211.31	2220815.57	14	21482	554135.99	2220813.17
14	21483	554135.10	2220813.17	14	21524	554067.00	2220800.25	14	21565	553986.94	2220777.00	14	21606	553920.54	2220759.21	14	21647	553864.48	2220714.84
14	21484	554134.02	2220813.16	14	21525	554065.93	2220800.53	14	21566	553985.28	2220775.80	14	21607	553919.39	2220758.63	14	21648	553863.83	2220714.58
14	21485	554133.47	2220813.19	14	21526	554065.47	2220800.61	14	21567	553984.32	2220775.28	14	21608	553919.07	2220758.49	14	21649	553863.20	2220714.36
14	21486	554132.63	2220813.30	14	21527	554065.15	2220800.71	14	21568	553983.41	2220774.68	14	21609	553916.27	2220757.51	14	21650	553862.35	2220714.10
14	21487	554131.92	2220813.33	14	21528	554063.88	2220800.96	14	21569	553981.57	2220773.78	14	21610	553913.48	2220756.51	14	21651	553860.50	2220713.66
14	21488	554130.34	2220813.59	14	21529	554062.41	2220801.44	14	21570	553980.55	2220773.19	14	21611	553908.15	2220755.01	14	21652	553859.78	2220713.44
14	21489	554128.84	2220813.77	14	21530	554060.92	2220801.83	14	21571	553980.24	2220773.06	14	21612	553907.47	2220754.38	14	21653	553859.47	2220713.39
14	21490	554128.20	2220813.58	14	21531	554059.43	2220802.42	14	21572	553979.76	2220772.80	14	21613	553905.57	2220752.59	14	21654	553857.78	2220712.93
14	21491	554127.37	2220813.25	14	21532	554057.88	2220802.94	14	21573	553979.18	2220772.53	14	21614	553905.14	2220752.28	14	21655	553857.00	2220712.82
14	21492	554121.99	2220811.50	14	21533	554056.79	2220802.53	14	21574	553978.31	2220772.19	14	21615	553904.75	2220751.92	14	21656	553856.24	2220712.64
14	21493	554116.36	2220808.15	14	21534	554049.32	2220800.30	14	21575	553977.77	2220771.93	14	21616	553902.60	2220750.43	14	21657	553853.89	2220712.39
14	21494	554114.71	2220807.30	14	21535	554049.09	2220800.23	14	21576	553976.81	2220771.60	14	21617	553902.30	2220750.21	14	21658	553851.56	2220712.06
14	21495	554113.11	2220806.37	14	21536	554046.15	2220799.54	14	21577	553974.78	2220770.73	14	21618	553901.63	2220748.57	14	21659	553850.77	2220712.05
14	21496	554111.92	2220805.86	14	21537	554044.48	2220799.15	14	21578	553974.04	2220770.52	14	21619	553900.50	2220745.78	14	21660	553849.99	2220711.96
14	21497	554110.78	2220805.28	14	21538	554043.47	2220798.90	14	21579	553973.33	2220770.24	14	21620	553900.39	2220745.55	14	21661	553847.64	2220712.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	21498	554109.56	2220804.83	14	21539	554042.86	2220798.79	14	21580	553971.03	2220769.66	14	21621	553898.90	2220742.93	14	21662	553845.28	2220711.97
14	21499	554109.06	2220804.59	14	21540	554040.05	2220798.49	14	21581	553968.74	2220769.01	14	21622	553897.43	2220740.30	14	21663	553844.50	2220712.06
14	21500	554108.36	2220804.36	14	21541	554039.08	2220798.37	14	21582	553955.40	2220766.10	14	21623	553896.67	2220739.13	14	21664	553843.72	2220712.07
14	21501	554107.32	2220803.92	14	21542	554037.91	2220797.42	14	21583	553955.14	2220766.06	14	21624	553896.48	2220738.88	14	21665	553841.38	2220712.41
14	21502	554106.75	2220803.72	14	21543	554035.61	2220795.53	14	21584	553954.89	2220765.99	14	21625	553896.33	2220738.61	14	21666	553839.93	2220712.57
14	21503	554105.60	2220803.40	14	21544	554035.36	2220795.34	14	21585	553952.04	2220765.58	14	21626	553894.61	2220736.37	14	21667	553839.04	2220712.67
14	21504	554104.88	2220803.13	14	21545	554032.82	2220793.77	14	21586	553949.19	2220765.15	14	21627	553892.92	2220734.10	14	21668	553838.28	2220712.85
14	21505	554104.35	2220803.01	14	21546	554030.30	2220792.18	14	21587	553948.93	2220765.14	14	21628	553892.70	2220733.87	14	21669	553837.50	2220712.96
14	21506	554103.11	2220802.59	14	21547	554029.38	2220791.68	14	21588	553948.67	2220765.10	14	21629	553892.51	2220733.62	14	21670	553835.96	2220713.38
14	21507	554101.90	2220802.35	14	21548	554026.71	2220790.45	14	21589	553948.29	2220765.07	14	21630	553890.52	2220731.61	14	21671	553835.20	2220713.60
14	21508	554100.71	2220802.02	14	21549	554024.06	2220789.20	14	21590	553945.25	2220765.03	14	21631	553888.56	2220729.58	14	21672	553832.94	2220714.15
14	21509	554098.82	2220801.73	14	21550	554023.67	2220789.05	14	21591	553942.21	2220764.97	14	21632	553888.32	2220729.38	14	21673	553832.10	2220714.41
14	21510	554096.95	2220801.36	14	21551	554020.87	2220788.17	14	21592	553930.84	2220765.46	14	21633	553888.09	2220729.16	14	21674	553831.45	2220714.63
14	21511	554084.18	2220799.62	14	21552	554018.09	2220787.27	14	21593	553930.58	2220765.22	14	21634	553885.87	2220727.41	14	21675	553830.99	2220714.82
14	21512	554082.30	2220799.48	14	21553	554011.77	2220785.65	14	21594	553929.27	2220764.34	14	21635	553883.67	2220725.64	14	21676	553829.93	2220715.13
14	21513	554080.44	2220799.25	14	21554	554009.57	2220785.23	14	21595	553927.03	2220762.71	14	21636	553883.40	2220725.47	14	21677	553828.10	2220715.92
14	21514	554079.18	2220799.25	14	21555	554007.39	2220784.73	14	21596	553926.83	2220762.60	14	21637	553883.16	2220725.28	14	21678	553826.23	2220716.63
14	21515	554077.92	2220799.16	14	21556	554006.49	2220784.64	14	21597	553926.64	2220762.47	14	21638	553876.93	2220720.99	14	21679	553825.22	2220717.17
14	21516	554076.04	2220799.26	14	21557	554005.60	2220784.47	14	21598	553926.35	2220762.29	14	21639	553875.75	2220720.28	14	21680	553824.17	2220717.62
14	21517	554074.16	2220799.27	14	21558	554003.37	2220784.33	14	21599	553925.85	2220762.02	14	21640	553874.63	2220719.50	14	21681	553822.45	2220718.64
14	21518	554072.91	2220799.43	14	21559	554001.14	2220784.11	14	21600	553925.38	2220761.70	14	21641	553873.06	2220718.67	14	21682	553820.68	2220719.58
14	21519	554071.65	2220799.49	14	21560	554000.24	2220784.14	14	21601	553924.99	2220761.47	14	21642	553871.54	2220717.76	14	21683	553819.75	2220720.24
14	21520	554070.28	2220799.74	14	21561	553999.33	2220784.08	14	21602	553924.68	2220761.29	14	21643	553870.29	2220717.21	14	21684	553818.77	2220720.82
14	21521	554070.04	2220799.76	14	21562	553997.10	2220784.22	14	21603	553921.99	2220759.95	14	21644	553869.07	2220716.57	14	21685	553808.18	2220728.02
14	21522	554069.44	2220799.88	14	21563	553996.79	2220784.23	14	21604	553921.52	2220759.69	14	21645	553867.42	2220715.94	14	21686	553806.62	2220729.23
14	21523	554067.93	2220800.07	14	21564	553988.66	2220778.13	14	21605	553920.82	2220759.32	14	21646	553865.80	2220715.23	14	21687	553805.42	2220730.04
14	21688	553805.07	2220730.35	14	21729	553611.98	2220584.87	14	21770	553463.55	2220515.46	14	21811	552977.14	2220333.45	14	21852	552657.42	2220109.09
14	21689	553804.78	2220730.56	14	21730	553581.51	2220552.64	14	21771	553461.11	2220516.63	14	21812	552975.81	2220330.79	14	21853	552651.06	2220095.51
14	21690	553803.62	2220730.12	14	21731	553579.48	2220550.75	14	21772	553458.64	2220517.75	14	21813	552975.64	2220330.50	14	21854	552628.24	2220085.40
14	21691	553803.18	2220730.02	14	21732	553577.48	2220548.83	14	21773	553458.28	2220517.98	14	21814	552973.97	2220328.04	14	21855	552588.67	2220103.02
14	21692	553802.75	2220729.86	14	21733	553577.19	2220548.61	14	21774	553457.89	2220518.17	14	21815	552972.32	2220325.57	14	21856	552559.79	2220102.44
14	21693	553800.12	2220729.29	14	21734	553576.92	2220548.36	14	21775	553441.95	2220527.06	14	21816	552936.90	2220279.78	14	21857	552567.30	2220086.27
14	21694	553797.51	2220728.67	14	21735	553574.67	2220546.74	14	21776	553432.12	2220532.55	14	21817	552935.85	2220278.59	14	21858	552588.67	2220070.09
14	21695	553797.06	2220728.62	14	21736	553572.44	2220545.08	14	21777	553430.05	2220533.88	14	21818	552934.88	2220277.33	14	21859	552610.34	2220060.56
14	21696	553796.61	2220728.52	14	21737	553572.12	2220544.90	14	21778	553427.95	2220535.15	14	21819	552933.78	2220276.23	14	21860	552655.40	2220051.31
14	21697	553795.83	2220728.40	14	21738	553571.83	2220544.69	14	21779	553427.41	2220535.58	14	21820	552932.75	2220275.07	14	21861	552661.18	2220036.00
14	21698	553795.53	2220728.37	14	21739	553569.39	2220543.36	14	21780	553426.84	2220535.95	14	21821	552931.56	2220274.01	14	21862	552640.08	2220024.74
14	21699	553795.23	2220728.31	14	21740	553566.97	2220542.00	14	21781	553424.96	2220537.52	14	21822	552930.44	2220272.89	14	21863	552610.92	2220017.23
14	21700	553792.40	2220728.09	14	21741	553528.62	2220523.42	14	21782	553423.03	2220539.05	14	21823	552929.21	2220271.94	14	21864	552532.77	2220052.33
14	21701	553791.27	2220727.99	14	21742	553527.16	2220522.82	14	21783	553422.55	2220539.54	14	21824	552928.05	2220270.91	14	21865	552416.36	2220104.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	21702	553789.58	2220727.84	14	21743	553525.73	2220522.13	14	21784	553422.03	2220539.98	14	21825	552926.73	2220270.01	14	21866	552415.78	2220116.46
14	21703	553789.28	2220727.85	14	21744	553524.25	2220521.63	14	21785	553420.36	2220541.78	14	21826	552925.48	2220269.04	14	21867	552449.21	2220149.35
14	21704	553788.97	2220727.83	14	21745	553522.81	2220521.04	14	21786	553419.76	2220542.40	14	21827	552924.14	2220268.25	14	21868	552383.98	2220133.54
14	21705	553786.14	2220727.96	14	21746	553521.28	2220520.63	14	21787	553418.64	2220543.54	14	21828	552922.86	2220267.37	14	21869	552383.27	2220133.41
14	21706	553784.19	2220728.03	14	21747	553519.78	2220520.13	14	21788	553418.22	2220544.08	14	21829	552921.44	2220266.65	14	21870	552382.58	2220133.22
14	21707	553780.03	2220723.63	14	21748	553495.21	2220513.53	14	21789	553417.76	2220544.58	14	21830	552920.08	2220265.84	14	21871	552295.09	2220114.64
14	21708	553777.79	2220721.53	14	21749	553494.79	2220513.45	14	21790	553416.33	2220546.58	14	21831	552918.65	2220265.22	14	21872	552293.68	2220114.44
14	21709	553775.54	2220719.43	14	21750	553494.38	2220513.32	14	21791	553414.84	2220548.54	14	21832	552917.27	2220264.52	14	21873	552292.28	2220114.13
14	21710	553772.95	2220717.55	14	21751	553491.71	2220512.83	14	21792	553375.53	2220607.71	14	21833	552915.77	2220263.98	14	21874	552222.82	2220103.48
14	21711	553770.46	2220715.74	14	21752	553489.06	2220512.29	14	21793	553357.30	2220635.15	14	21834	552914.31	2220263.34	14	21875	552256.62	2220085.55
14	21712	553767.65	2220714.20	14	21753	553488.63	2220512.26	14	21794	553339.81	2220659.20	14	21835	552841.20	2220236.98	14	21876	552299.95	2220065.33
14	21713	553764.96	2220712.72	14	21754	553488.20	2220512.18	14	21795	553310.18	2220694.31	14	21836	552840.53	2220236.78	14	21877	552322.48	2220082.08
14	21714	553763.96	2220712.25	14	21755	553485.50	2220512.03	14	21796	553293.15	2220696.34	14	21837	552839.88	2220236.52	14	21878	552361.47	2220105.48
14	21715	553763.72	2220712.14	14	21756	553482.79	2220511.83	14	21797	553228.00	2220694.78	14	21838	552837.52	2220235.90	14	21879	552448.86	2220053.05
14	21716	553760.92	2220711.05	14	21757	553482.36	2220511.85	14	21798	553172.28	2220679.35	14	21839	552835.18	2220235.22	14	21880	552522.95	2220010.73
14	21717	553758.12	2220709.94	14	21758	553481.93	2220511.83	14	21799	553131.56	2220657.36	14	21840	552834.48	2220235.11	14	21881	552652.36	2219961.04
14	21718	553757.87	2220709.86	14	21759	553479.23	2220512.01	14	21800	553078.40	2220585.50	14	21841	552833.81	2220234.93	14	21882	552606.32	2219928.75
14	21719	553754.95	2220709.13	14	21760	553476.52	2220512.16	14	21801	553065.91	2220546.27	14	21842	552717.89	2220212.34	14	21883	552585.63	2219914.25
14	21720	553752.04	2220708.38	14	21761	553476.10	2220512.23	14	21802	553065.18	2220544.41	14	21843	552647.14	2220196.09	14	21884	552531.62	2219909.91
14	21721	553751.78	2220708.33	14	21762	553475.67	2220512.26	14	21803	553064.54	2220542.51	14	21844	552656.27	2220189.68	14	21885	552515.61	2219918.06
14	21722	553748.79	2220707.97	14	21763	553473.01	2220512.79	14	21804	553026.79	2220450.23	14	21845	552657.42	2220176.40	14	21886	552491.03	2219930.57
14	21723	553745.81	2220707.60	14	21764	553470.34	2220513.27	14	21805	553026.65	2220449.95	14	21846	552653.09	2220167.44	14	21887	552358.44	2220011.45
14	21724	553744.00	2220707.49	14	21765	553469.93	2220513.39	14	21806	553026.55	2220449.67	14	21847	552619.00	2220159.35	14	21888	552337.94	2219970.73
14	21725	553739.65	2220705.77	14	21766	553469.51	2220513.48	14	21807	553007.30	2220404.17	14	21848	552578.27	2220157.32	14	21889	552439.04	2219914.97
14	21726	553738.85	2220705.32	14	21767	553466.94	2220514.33	14	21808	552994.06	2220372.90	14	21849	552571.92	2220144.91	14	21890	552447.40	2219910.98
14	21727	553728.49	2220695.85	14	21768	553464.35	2220515.14	14	21809	552978.61	2220336.41	14	21850	552583.76	2220135.66	14	21891	552565.71	2219854.45
14	21728	553684.98	2220656.10	14	21769	553463.96	2220515.32	14	21810	552978.48	2220336.10	14	21851	552655.40	2220123.24	14	21892	552580.44	2219814.30
14	21893	552659.73	2219782.09	14	21934	553328.89	2219937.07	14	21975	553947.52	2220602.04	14	22016	554565.84	2220191.26	15	22056	556909.51	2220637.22
14	21894	552693.23	2219761.00	14	21935	553328.89	2219958.44	14	21976	553982.68	2220613.53	14	22017	554568.45	2220192.13	15	22057	556957.21	2220709.10
14	21895	552723.86	2219719.70	14	21936	553304.33	2220005.24	14	21977	554005.01	2220602.70	14	22018	554571.05	2220193.05	15	22058	556958.51	2220710.82
14	21896	552759.10	2219717.10	14	21937	553306.44	2220025.32	14	21978	554021.24	2220560.76	14	22019	554571.43	2220193.13	15	22059	556959.74	2220712.59
14	21897	552771.23	2219690.23	14	21938	553309.25	2220052.04	14	21979	554035.44	2220549.96	14	22020	554571.79	2220193.25	15	22060	556960.41	2220713.32
14	21898	552897.32	2219679.11	14	21939	553350.83	2220089.01	14	21980	554063.17	2220550.62	14	22021	554597.58	2220200.08	15	22061	556961.00	2220714.11
14	21899	552902.23	2219699.33	14	21940	553360.37	2220107.50	14	21981	554094.28	2220566.19	14	22022	554637.28	2220210.60	15	22062	556962.51	2220715.65
14	21900	552890.97	2219709.45	14	21941	553337.55	2220169.61	14	21982	554110.52	2220596.61	14	22023	554659.24	2220218.96	15	22063	556963.95	2220717.25
14	21901	552830.01	2219713.20	14	21942	553438.22	2220244.57	14	21983	554111.36	2220609.84	14	22024	554659.75	2220219.12	15	22064	556981.97	2220734.83
14	21902	552817.02	2219735.44	14	21943	553567.49	2220339.17	14	21984	554112.54	2220628.41	14	22025	554660.24	2220219.33	15	22065	556997.65	2220750.12
14	21903	552834.63	2219754.22	14	21944	553606.34	2220347.12	14	21985	554133.51	2220646.68	14	22026	554718.78	2220240.22	15	22066	557019.20	2220773.72
14	21904	552955.09	2219804.48	14	21945	553644.18	2220282.12	14	21986	554160.55	2220643.95	14	22027	554719.18	2220240.34	15	22067	557048.07	2220805.34
14	21905	552968.81	2219810.69	14	21946	553660.25	2220279.09	14	21987	554193.70	2220607.44	14	22028	554719.57	2220240.50	15	22068	557059.61	2220821.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	21906	552966.79	2219827.16	14	21947	553724.49	2220321.00	14	21988	554211.55	2220612.99	14	22029	554737.50	2220246.56	15	22069	557068.01	2220833.11
14	21907	553032.37	2219848.82	14	21948	553737.35	2220321.00	14	21989	554224.14	2220616.92	14	21061	554796.48	2220266.51	15	22070	557073.37	2220843.39
14	21908	553068.47	2219831.78	14	21949	553742.09	2220303.42	14	21990	554229.55	2220604.05	15	22030	556792.12	2220426.12	15	22071	557075.90	2220848.23
14	21909	553069.34	2219806.36	14	21950	553736.00	2220231.72	14	21991	554232.43	2220596.28	15	22031	556786.66	2220430.98	15	22072	557074.45	2220848.47
14	21910	553056.63	2219805.78	14	21951	553744.78	2220218.19	14	21992	554236.30	2220585.81	15	22032	556784.90	2220433.08	15	22073	557059.51	2220852.96
14	21911	553026.29	2219790.18	14	21952	553844.20	2220274.35	14	21993	554264.36	2220533.46	15	22033	556782.62	2220435.79	15	22074	557044.47	2220857.13
14	21912	553027.46	2219777.76	14	21953	553863.14	2220279.09	14	21994	554266.76	2220528.99	15	22034	556781.17	2220438.02	15	22075	557022.45	2220864.76
14	21913	553049.41	2219761.58	14	21954	553877.36	2220270.27	14	21995	554259.10	2220514.44	15	22035	556779.21	2220441.06	15	22076	557016.50	2220867.24
14	21914	553049.99	2219729.81	14	21955	553879.45	2220255.57	14	21996	554286.25	2220421.71	15	22036	556776.49	2220446.72	15	22077	557010.37	2220869.23
14	21915	553034.39	2219718.26	14	21956	553899.50	2220265.20	14	21997	554296.37	2220410.73	15	22037	556775.65	2220449.23	15	22078	556999.14	2220874.50
14	21916	553029.77	2219672.61	14	21957	553940.75	2220294.96	14	21998	554326.98	2220413.91	15	22038	556774.50	2220452.67	15	22079	556989.68	2220878.46
14	21917	553046.23	2219675.21	14	21958	553907.61	2220302.40	14	21999	554357.89	2220425.76	15	22039	556773.27	2220458.83	15	22080	556987.69	2220879.29
14	21918	553066.16	2219670.88	14	21959	553885.29	2220340.95	14	22000	554411.76	2220262.98	15	22040	556772.83	2220465.09	15	22081	556982.10	2220882.50
14	21919	553076.57	2219695.43	14	21960	553845.39	2220440.37	14	22001	554383.74	2220254.02	15	22041	556773.17	2220471.36	15	22082	556976.27	2220885.24
14	21920	553123.79	2219693.27	14	21961	553816.52	2220528.00	14	22002	554384.62	2220221.97	15	22042	556774.29	2220477.54	15	22083	556965.79	2220891.88
14	21921	553139.97	2219697.31	14	21962	553806.16	2220559.41	14	22003	554376.52	2220216.18	15	22043	556776.18	2220483.53	15	22084	556955.03	2220898.07
14	21922	553153.83	2219782.82	14	21963	553794.66	2220571.59	14	22004	554355.44	2220209.25	15	22044	556778.81	2220489.23	15	22085	556949.89	2220901.95
14	21923	553176.51	2219838.71	14	21964	553793.99	2220586.47	14	22005	554366.41	2220158.41	15	22045	556782.13	2220494.56	15	22086	556944.45	2220905.40
14	21924	553193.26	2219905.15	14	21965	553809.54	2220590.52	14	22006	554330.88	2220149.74	15	22046	556786.09	2220499.43	15	22087	556934.88	2220913.30
14	21925	553212.32	2219924.51	14	21966	553807.52	2220612.84	14	22007	554333.73	2220131.82	15	22047	556794.09	2220508.09	15	22088	556924.98	2220920.79
14	21926	553232.84	2219925.08	14	21967	553795.34	2220637.86	14	22008	554333.81	2220131.31	15	22048	556871.46	2220591.86	15	22089	556920.36	2220925.29
14	21927	553244.10	2219893.02	14	21968	553796.02	2220649.38	14	22009	554390.87	2220127.69	15	22049	556872.62	2220592.98	15	22090	556915.40	2220929.39
14	21928	553245.26	2219824.27	14	21969	553819.69	2220672.36	14	22010	554449.43	2220134.77	15	22050	556873.72	2220594.16	15	22091	556901.84	2220942.10
14	21929	553250.74	2219776.89	14	21970	553819.69	2220690.63	14	22011	554524.55	2220173.65	15	22051	556874.89	2220595.14	15	22092	556890.28	2220954.39
14	21930	553266.35	2219785.56	14	21971	553830.51	2220694.02	14	22012	554526.32	2220174.43	15	22052	556876.00	2220596.20	15	22093	556878.56	2220966.53
14	21931	553293.79	2219817.92	14	21972	553837.27	2220681.15	14	22013	554528.06	2220175.30	15	22053	556877.30	2220597.16	15	22094	556877.44	2220968.02
14	21932	553307.50	2219876.99	14	21973	553865.68	2220577.68	14	22014	554565.13	2220190.97	15	22054	556878.53	2220598.19	15	22095	556876.03	2220969.54
14	21933	553309.25	2219910.49	14	21974	553883.94	2220562.11	14	22015	554565.49	2220191.09	15	22055	556888.46	2220605.51	15	22096	556866.10	2220983.18
15	22097	556855.99	2220996.70	15	22138	556576.74	2221117.94	15	22179	556327.76	2221335.49	15	22220	556243.08	2221606.17	15	22261	555959.18	2221450.32
15	22098	556855.02	2220998.41	15	22139	556572.10	2221119.62	15	22180	556322.01	2221346.42	15	22221	556242.79	2221605.89	15	22262	555958.92	2221450.18
15	22099	556853.86	2221000.00	15	22140	556566.80	2221121.54	15	22181	556319.72	2221352.51	15	22222	556240.62	2221604.22	15	22263	555956.28	2221449.13
15	22100	556849.30	2221008.27	15	22141	556556.67	2221124.58	15	22182	556316.94	2221358.38	15	22223	556238.48	2221602.52	15	22264	555953.66	2221448.04
15	22101	556847.79	2221009.87	15	22142	556549.10	2221127.94	15	22183	556314.17	2221366.88	15	22224	556238.14	2221602.31	15	22265	555953.36	2221447.96
15	22102	556845.87	2221011.49	15	22143	556541.31	2221130.75	15	22184	556313.10	2221370.12	15	22225	556237.82	2221602.06	15	22266	555953.08	2221447.85
15	22103	556834.82	2221023.52	15	22144	556531.90	2221135.56	15	22185	556308.76	2221381.69	15	22226	556235.45	2221600.68	15	22267	555950.34	2221447.14
15	22104	556824.85	2221034.03	15	22145	556522.23	2221139.85	15	22186	556307.26	2221388.01	15	22227	556233.12	2221599.26	15	22268	555947.60	2221446.40
15	22105	556815.51	2221038.88	15	22146	556515.14	2221144.13	15	22187	556305.24	2221394.19	15	22228	556232.75	2221599.09	15	22269	555854.11	2221427.18
15	22106	556812.49	2221040.45	15	22147	556507.77	2221147.90	15	22188	556302.90	2221406.32	15	22229	556232.40	2221598.89	15	22270	555815.64	2221397.87
15	22107	556799.72	2221046.59	15	22148	556499.03	2221153.85	15	22189	556300.04	2221418.34	15	22230	556229.88	2221597.81	15	22271	555809.68	2221375.91
15	22108	556795.79	2221049.13	15	22149	556489.97	2221159.31	15	22190	556299.34	2221424.80	15	22231	556227.38	2221596.69	15	22272	555806.73	2221365.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	22109	556791.63	2221051.29	15	22150	556488.92	2221160.15	15	22191	556298.11	2221431.19	15	22232	556227.00	2221596.58	15	22273	555811.17	2221346.49
15	22110	556779.98	2221059.35	15	22151	556483.48	2221164.45	15	22192	556297.32	2221443.51	15	22233	556226.63	2221596.42	15	22274	555826.95	2221280.58
15	22111	556768.08	2221067.04	15	22152	556476.63	2221169.11	15	22193	556296.26	2221453.33	15	22234	556223.99	2221595.66	15	22275	555831.77	2221261.58
15	22112	556764.50	2221070.05	15	22153	556468.71	2221176.11	15	22194	556295.99	2221455.80	15	22235	556221.37	2221594.87	15	22276	555857.13	2221161.59
15	22113	556760.64	2221072.72	15	22154	556466.77	2221177.65	15	22195	556296.10	2221462.30	15	22236	556220.98	2221594.80	15	22277	555857.40	2221160.19
15	22114	556751.14	2221081.23	15	22155	556460.41	2221182.67	15	22196	556295.68	2221468.78	15	22237	556220.59	2221594.69	15	22278	555857.76	2221158.80
15	22115	556746.02	2221081.81	15	22156	556454.61	2221188.58	15	22197	556296.44	2221481.11	15	22238	556178.15	2221585.39	15	22279	555861.25	2221140.76
15	22116	556728.32	2221083.69	15	22157	556448.40	2221194.06	15	22198	556296.66	2221493.46	15	22239	556153.34	2221580.04	15	22280	555861.42	2221139.43
15	22117	556727.31	2221083.93	15	22158	556441.42	2221202.00	15	22199	556297.59	2221499.90	15	22240	556068.37	2221542.44	15	22281	555861.69	2221138.11
15	22118	556726.27	2221084.05	15	22159	556434.01	2221209.55	15	22200	556297.99	2221506.39	15	22241	556002.69	2221510.31	15	22282	555876.82	2221028.69
15	22119	556724.45	2221084.49	15	22160	556428.99	2221216.13	15	22201	556298.31	2221508.12	15	22242	555981.40	2221471.38	15	22283	555876.91	2221027.52
15	22120	556708.98	2221088.25	15	22161	556423.53	2221222.35	15	22202	556298.11	2221509.00	15	22243	555979.88	2221468.98	15	22284	555877.09	2221026.37
15	22121	556691.66	2221092.33	15	22162	556421.28	2221225.67	15	22203	556297.13	2221518.39	15	22244	555978.39	2221466.56	15	22285	555881.74	2220975.15
15	22122	556690.68	2221092.70	15	22163	556415.06	2221229.77	15	22204	556295.56	2221527.70	15	22245	555978.20	2221466.33	15	22286	555881.79	2220973.57
15	22123	556689.66	2221092.95	15	22164	556410.12	2221234.01	15	22205	556295.17	2221537.10	15	22246	555978.04	2221466.07	15	22287	555881.93	2220972.00
15	22124	556683.85	2221095.16	15	22165	556404.85	2221237.82	15	22206	556294.19	2221546.47	15	22247	555976.24	2221463.88	15	22288	555882.44	2220953.48
15	22125	556673.03	2221099.28	15	22166	556395.84	2221246.26	15	22207	556294.40	2221555.91	15	22248	555974.46	2221461.67	15	22289	555883.32	2220921.48
15	22126	556656.36	2221105.51	15	22167	556386.46	2221254.30	15	22208	556294.01	2221565.34	15	22249	555974.24	2221461.46	15	22290	555884.17	2220890.68
15	22127	556655.43	2221105.99	15	22168	556382.09	2221259.12	15	22209	556294.81	2221574.72	15	22250	555974.05	2221461.22	15	22291	555886.48	2220787.92
15	22128	556654.87	2221106.20	15	22169	556377.35	2221263.56	15	22210	556295.01	2221584.13	15	22251	555971.99	2221459.28	15	22292	555889.56	2220741.37
15	22129	556651.00	2221106.09	15	22170	556369.46	2221273.06	15	22211	556296.39	2221593.47	15	22252	555969.95	2221457.30	15	22293	555889.76	2220738.33
15	22130	556640.48	2221107.10	15	22171	556361.16	2221282.22	15	22212	556296.57	2221595.54	15	22253	555969.70	2221457.12	15	22294	555890.85	2220721.85
15	22131	556629.91	2221107.52	15	22172	556357.44	2221287.54	15	22213	556293.73	2221599.84	15	22254	555969.48	2221456.92	15	22295	555947.54	2220626.83
15	22132	556621.74	2221108.89	15	22173	556353.28	2221292.55	15	22214	556289.71	2221604.97	15	22255	555967.19	2221455.24	15	22296	555947.92	2220626.11
15	22133	556613.50	2221109.68	15	22174	556346.65	2221302.97	15	22215	556283.32	2221614.27	15	22256	555964.92	2221453.54	15	22297	555948.36	2220625.42
15	22134	556603.18	2221112.00	15	22175	556341.58	2221310.20	15	22216	556275.37	2221627.54	15	22257	555964.66	2221453.39	15	22298	555949.35	2220623.32
15	22135	556596.73	2221113.08	15	22176	556339.56	2221313.09	15	22217	556273.24	2221630.93	15	22258	555964.41	2221453.21	15	22299	555950.42	2220621.25
15	22136	556592.75	2221113.75	15	22177	556336.53	2221318.84	15	22218	556272.26	2221632.49	15	22259	555961.93	2221451.84	15	22300	555950.70	2220620.48
15	22137	556584.82	2221116.13	15	22178	556333.04	2221324.32	15	22219	556243.40	2221606.42	15	22260	555959.46	2221450.44	15	22301	555951.05	2220619.74
15	22302	555951.77	2220617.53	16	22342	556241.27	2221863.07	16	22383	556251.63	2222191.04	16	22424	555813.69	2222463.63	16	22465	555373.71	2222032.17
15	22303	555952.57	2220615.35	16	22343	556241.99	2221866.38	16	22384	556242.57	2222207.18	16	22425	555769.24	2222435.64	16	22466	555371.60	2222030.53
15	22304	555952.75	2220614.55	16	22344	556247.15	2221880.96	16	22385	556233.47	2222223.30	16	22426	555754.02	2222419.10	16	22467	555369.53	2222028.84
15	22305	555953.00	2220613.78	16	22345	556251.98	2221895.65	16	22386	556233.35	2222223.60	16	22427	555752.06	2222416.24	16	22468	555327.18	2221998.70
15	22306	555972.14	2220540.05	16	22346	556260.12	2221916.00	16	22387	556233.18	2222223.89	16	22428	555750.39	2222413.82	16	22469	555326.12	2221998.04
15	22307	555972.59	2220537.76	16	22347	556260.79	2221917.41	16	22388	556226.22	2222241.04	16	22429	555732.92	2222388.34	16	22470	555325.11	2221997.30
15	22308	555973.10	2220535.48	16	22348	556258.49	2221921.94	16	22389	556219.22	2222258.17	16	22430	555731.60	2222386.65	16	22471	555250.13	2221949.39
15	22309	555983.68	2220470.09	16	22349	556257.09	2221925.84	16	22390	556219.13	2222258.49	16	22431	555730.35	2222384.90	16	22472	555247.62	2221947.78
15	22310	555985.91	2220456.32	16	22350	556255.32	2221929.58	16	22391	556219.00	2222258.80	16	22432	555729.67	2222384.18	16	22473	555247.10	2221947.50
15	22311	555986.17	2220453.68	16	22351	556254.13	2221933.22	16	22392	556214.24	2222276.68	16	22433	555729.05	2222383.39	16	22474	555246.62	2221947.16
15	22312	555986.48	2220451.04	16	22352	556250.75	2221943.56	16	22393	556209.44	2222294.55	16	22434	555727.53	2222381.88	16	22475	555212.34	2221926.37



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	22313	555988.77	2220408.54	16	22353	556245.79	2221957.41	16	22394	556209.40	2222294.88	16	22435	555726.07	2222380.31	16	22476	555172.63	2221902.30
15	22314	555994.41	2220335.30	16	22354	556244.89	2221961.45	16	22395	556209.31	2222295.20	16	22436	555705.52	2222360.85	16	22477	555167.06	2221899.38
15	22315	556002.23	2220283.87	16	22355	556243.60	2221965.39	16	22396	556206.98	2222306.84	16	22437	555699.23	2222352.45	16	22478	555161.18	2221897.19
15	22316	556009.70	2220238.34	16	22356	556240.82	2221979.83	16	22397	556205.15	2222320.42	16	22438	555697.64	2222350.59	16	22479	555155.07	2221895.76
15	22317	556010.05	2220238.43	16	22357	556237.63	2221994.19	16	22398	556202.84	2222333.92	16	22439	555696.11	2222348.69	16	22480	555148.82	2221895.10
15	22318	556205.01	2220283.07	16	22358	556237.25	2221998.31	16	22399	556202.62	2222339.07	16	22440	555695.61	2222348.21	16	22481	555142.55	2221895.23
15	22319	556221.96	2220286.95	16	22359	556236.46	2222002.38	16	22400	556201.93	2222344.18	16	22441	555695.16	2222347.68	16	22482	555136.33	2221896.14
15	22320	556239.64	2220291.00	16	22360	556235.51	2222017.06	16	22401	556201.81	2222357.88	16	22442	555693.35	2222346.03	16	22483	555130.29	2221897.83
15	22321	556433.91	2220338.51	16	22361	556234.15	2222031.70	16	22402	556201.22	2222371.56	16	22443	555691.59	2222344.33	16	22484	555124.50	2221900.26
15	22322	556459.97	2220344.88	16	22362	556234.29	2222035.84	16	22403	556201.64	2222376.70	16	22444	555625.76	2222288.40	16	22485	555119.06	2221903.39
15	22323	556558.72	2220369.04	16	22363	556234.02	2222039.98	16	22404	556201.59	2222381.85	16	22445	555623.71	2222286.88	16	22486	555114.05	2221907.19
15	22324	556685.49	2220400.04	16	22364	556234.91	2222054.66	16	22405	556202.85	2222392.57	16	22446	555621.71	2222285.31	16	22487	555109.56	2221911.58
15	22325	556716.86	2220407.71	16	22365	556235.39	2222069.36	16	22406	556169.09	2222402.78	16	22447	555556.46	2222240.45	16	22488	555105.66	2221916.50
15	22326	556787.62	2220425.01	16	22366	556236.05	2222073.45	16	22407	556168.87	2222402.86	16	22448	555555.00	2222239.58	16	22489	555102.41	2221921.87
15	22030	556792.12	2220426.12	16	22367	556236.30	2222077.58	16	22408	556168.64	2222402.91	16	22449	555553.61	2222238.62	16	22490	555099.85	2221927.60
16	22327	556186.22	2221689.53	16	22368	556239.03	2222092.03	16	22409	556103.46	2222423.28	16	22450	555513.86	2222215.09	16	22491	555098.03	2221933.61
16	22328	556235.34	2221733.90	16	22369	556241.35	2222106.56	16	22410	556100.79	2222424.30	16	22451	555465.88	2222170.88	16	22492	555096.98	2221939.80
16	22329	556232.76	2221747.68	16	22370	556241.58	2222107.33	16	22411	556098.11	2222425.29	16	22452	555432.28	2222140.21	16	22493	555096.72	2221946.07
16	22330	556232.56	2221751.05	16	22371	556242.51	2222110.53	16	22412	556066.98	2222439.09	16	22453	555385.15	2222047.01	16	22494	555097.24	2221952.33
16	22331	556232.02	2221754.39	16	22372	556243.28	2222114.60	16	22413	556054.89	2222444.45	16	22454	555383.80	2222044.71	16	22495	555098.54	2221958.47
16	22332	556231.45	2221769.85	16	22373	556247.79	2222128.60	16	22414	556038.36	2222448.87	16	22455	555382.48	2222042.38	16	22496	555100.60	2221964.41
16	22333	556230.53	2221785.29	16	22374	556251.92	2222142.72	16	22415	556026.71	2222451.32	16	22456	555382.21	2222042.00	16	22497	555103.39	2221970.03
16	22334	556230.75	2221788.66	16	22375	556253.57	2222146.52	16	22416	556021.71	2222452.37	16	22457	555381.97	2222041.60	16	22498	555106.86	2221975.26
16	22335	556230.63	2221792.04	16	22376	556254.84	2222150.46	16	22417	555999.21	2222457.11	16	22458	555380.34	2222039.48	16	22499	555110.96	2221980.02
16	22336	556232.00	2221807.44	16	22377	556258.92	2222159.17	16	22418	555983.14	2222460.49	16	22459	555378.75	2222037.33	16	22500	555115.63	2221984.22
16	22337	556233.03	2221822.88	16	22378	556259.28	2222165.99	16	22419	555961.68	2222465.01	16	22460	555378.42	2222037.00	16	22501	555120.78	2221987.81
16	22338	556233.67	2221826.20	16	22379	556260.56	2222173.07	16	22420	555931.87	2222471.29	16	22461	555378.14	2222036.63	16	22502	555194.27	2222032.36
16	22339	556233.97	2221829.57	16	22380	556261.08	2222178.25	16	22421	555873.45	2222478.71	16	22462	555376.25	2222034.73	16	22503	555196.28	2222033.65
16	22340	556237.27	2221844.68	16	22381	556251.99	2222190.49	16	22422	555873.20	2222478.74	16	22463	555374.40	2222032.80	16	22504	555226.60	2222053.03
16	22341	556240.22	2221859.86	16	22382	556251.83	2222190.77	16	22423	555849.11	2222481.68	16	22464	555374.04	2222032.50	16	22505	555270.21	2222080.89
16	22506	555301.48	2222103.16	16	22547	555678.01	2222484.18	16	22588	556047.31	2222549.18	16	22629	556235.75	2222767.45	16	22670	556354.68	2223066.51
16	22507	555347.18	2222193.52	16	22548	555700.16	2222508.26	16	22589	556060.28	2222546.45	16	22630	556238.48	2222772.83	16	22671	556353.11	2223068.69
16	22508	555348.59	2222195.91	16	22549	555700.41	2222508.49	16	22590	556061.58	2222546.09	16	22631	556240.74	2222778.42	16	22672	556346.99	2223080.03
16	22509	555349.96	2222198.33	16	22550	555700.63	2222508.76	16	22591	556062.91	2222545.82	16	22632	556246.99	2222789.61	16	22673	556345.43	2223082.91
16	22510	555350.18	2222198.62	16	22551	555702.67	2222510.67	16	22592	556084.50	2222540.04	16	22633	556252.79	2222801.05	16	22674	556340.94	2223090.89
16	22511	555350.36	2222198.93	16	22552	555704.69	2222512.60	16	22593	556085.22	2222539.80	16	22634	556256.17	2222806.04	16	22675	556340.30	2223091.52
16	22512	555352.06	2222201.13	16	22553	555704.97	2222512.81	16	22594	556085.95	2222539.63	16	22635	556259.11	2222811.31	16	22676	556331.86	2223099.06
16	22513	555353.72	2222203.36	16	22554	555705.22	2222513.04	16	22595	556088.19	2222538.80	16	22636	556266.72	2222821.63	16	22677	556326.92	2223104.75
16	22514	555353.98	2222203.62	16	22555	555706.97	2222514.30	16	22596	556090.46	2222538.04	16	22637	556272.86	2222830.71	16	22678	556321.56	2223110.04
16	22515	555354.20	2222203.90	16	22556	555707.49	2222514.68	16	22597	556091.13	2222537.71	16	22638	556278.34	2222846.20	16	22679	556314.57	2223118.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	22516	555356.16	2222205.88	16	22557	555709.73	2222516.34	16	22598	556091.84	2222537.45	16	22639	556278.71	2222846.93	16	22680	556307.14	2223127.49
16	22517	555358.09	2222207.88	16	22558	555710.03	2222516.51	16	22599	556136.01	2222517.88	16	22640	556278.98	2222847.69	16	22681	556302.95	2223133.75
16	22518	555398.12	2222244.43	16	22559	555710.31	2222516.71	16	22600	556154.53	2222512.09	16	22641	556287.17	2222863.75	16	22682	556298.29	2223139.68
16	22519	555398.29	2222244.58	16	22560	555762.33	2222549.46	16	22601	556154.86	2222511.99	16	22642	556295.26	2222879.86	16	22683	556292.48	2223149.38
16	22520	555449.97	2222292.20	16	22561	555764.32	2222550.55	16	22602	556183.43	2222503.06	16	22643	556295.72	2222880.53	16	22684	556286.18	2223158.79
16	22521	555451.61	2222293.53	16	22562	555766.27	2222551.70	16	22603	556182.17	2222518.63	16	22644	556296.08	2222881.25	16	22685	556282.80	2223165.53
16	22522	555453.19	2222294.92	16	22563	555817.32	2222577.71	16	22604	556181.93	2222521.55	16	22645	556298.20	2222884.37	16	22686	556278.93	2223171.99
16	22523	555454.04	2222295.50	16	22564	555819.38	2222578.60	16	22605	556181.95	2222522.04	16	22646	556299.11	2222890.20	16	22687	556274.37	2223182.35
16	22524	555454.85	2222296.16	16	22565	555821.41	2222579.56	16	22606	556181.91	2222522.53	16	22647	556299.25	2222890.71	16	22688	556269.30	2223192.47
16	22525	555456.64	2222297.27	16	22566	555822.26	2222579.85	16	22607	556182.79	2222540.85	16	22648	556299.34	2222891.23	16	22689	556266.79	2223199.58
16	22526	555458.38	2222298.45	16	22567	555823.08	2222580.20	16	22608	556183.61	2222559.18	16	22649	556304.46	2222908.81	16	22690	556263.76	2223206.48
16	22527	555501.20	2222323.81	16	22568	555825.24	2222580.83	16	22609	556183.69	2222559.67	16	22650	556309.52	2222926.41	16	22691	556260.54	2223217.33
16	22528	555562.95	2222366.26	16	22569	555827.37	2222581.53	16	22610	556183.71	2222560.16	16	22651	556309.73	2222926.89	16	22692	556256.78	2223228.00
16	22529	555567.83	2222370.40	16	22570	555828.25	2222581.70	16	22611	556186.88	2222578.23	16	22652	556309.88	2222927.40	16	22693	556255.18	2223235.37
16	22530	555606.03	2222402.86	16	22571	555829.11	2222581.95	16	22612	556189.99	2222596.31	16	22653	556317.16	2222944.20	16	22694	556253.04	2223242.59
16	22531	555622.57	2222416.91	16	22572	555831.33	2222582.30	16	22613	556190.13	2222596.78	16	22654	556324.39	2222961.02	16	22695	556251.20	2223253.76
16	22532	555628.05	2222424.22	16	22573	555833.53	2222582.73	16	22614	556190.22	2222597.27	16	22655	556324.66	2222961.48	16	22696	556248.81	2223264.83
16	22533	555628.76	2222425.06	16	22574	555834.43	2222582.79	16	22615	556193.86	2222609.07	16	22656	556324.87	2222961.96	16	22697	556248.15	2223272.33
16	22534	555629.40	2222425.95	16	22575	555835.31	2222582.93	16	22616	556193.62	2222616.26	16	22657	556334.20	2222977.71	16	22698	556246.93	2223279.77
16	22535	555630.79	2222427.44	16	22576	555837.56	2222583.00	16	22617	556193.81	2222618.30	16	22658	556343.48	2222993.50	16	22699	556246.51	2223291.08
16	22536	555632.12	2222429.00	16	22577	555839.80	2222583.16	16	22618	556193.77	2222620.35	16	22659	556343.81	2222993.92	16	22700	556245.52	2223302.36
16	22537	555632.93	2222429.74	16	22578	555840.69	2222583.10	16	22619	556195.54	2222637.05	16	22660	556344.07	2222994.37	16	22701	556245.80	2223309.89
16	22538	555633.68	2222430.54	16	22579	555841.59	2222583.13	16	22620	556197.09	2222653.77	16	22661	556353.41	2223008.09	16	22702	556245.52	2223317.42
16	22539	555634.45	2222449.27	16	22580	555843.82	2222582.92	16	22621	556197.53	2222655.77	16	22662	556353.60	2223009.68	16	22703	556245.70	2223319.42
16	22540	555669.58	2222472.79	16	22581	555846.07	2222582.79	16	22622	556197.75	2222657.81	16	22663	556355.14	2223025.41	16	22704	556246.52	2223328.69
16	22541	555673.57	2222478.60	16	22582	555885.56	2222577.97	16	22623	556201.60	2222674.16	16	22664	556355.81	2223028.38	16	22705	556246.95	2223340.00
16	22542	555673.83	2222478.94	16	22583	555946.48	2222570.24	16	22624	556205.23	2222690.56	16	22665	556356.17	2223031.40	16	22706	556250.27	2223372.75
16	22543	555674.05	2222479.30	16	22584	555948.47	2222569.85	16	22625	556205.93	2222692.49	16	22666	556357.62	2223037.24	16	22707	556254.14	2223410.93
16	22544	555675.76	2222481.41	16	22585	555950.48	2222569.56	16	22626	556206.47	2222694.67	16	22667	556359.97	2223046.74	16	22708	556251.26	2223417.57
16	22545	555677.43	2222483.55	16	22586	556019.81	2222554.97	16	22627	556212.27	2222710.22	16	22668	556362.07	2223055.99	16	22709	556249.22	2223422.29
16	22546	555677.74	2222483.85	16	22587	556033.05	2222552.18	16	22628	556217.93	2222726.03	16	22669	556356.00	2223064.17	16	22710	556243.41	2223434.49
16	22711	556241.74	2223439.56	16	22752	556254.83	2223838.77	16	22793	556006.46	2224110.20	16	22834	555978.31	2224521.85	16	22875	555315.95	2223798.73
16	22712	556239.62	2223444.45	16	22753	556254.12	2223847.45	16	22794	556002.39	2224123.43	16	22835	555892.71	2224417.46	16	22876	555291.70	2223807.46
16	22713	556235.84	2223457.43	16	22754	556252.82	2223856.07	16	22795	556001.59	2224127.98	16	22836	555871.17	2224431.63	16	22877	555348.66	2223707.16
16	22714	556231.60	2223470.27	16	22755	556252.58	2223866.21	16	22796	556000.36	2224132.45	16	22837	555963.98	2224555.42	16	22878	555369.93	2223650.05
16	22715	556230.58	2223475.50	16	22756	556251.75	2223876.32	16	22797	555998.34	2224146.52	16	22838	555964.66	2224556.33	16	22879	555403.72	2223586.82
16	22716	556229.09	2223480.62	16	22757	556251.97	2223881.35	16	22798	555995.89	2224160.54	16	22839	555960.57	2224570.78	16	22880	555457.42	2223543.47
16	22717	556226.97	2223493.97	16	22758	556217.05	2223892.46	16	22799	555995.67	2224165.16	16	22840	555955.91	2224575.96	16	22881	555494.49	2223504.78
16	22718	556224.37	2223507.24	16	22759	556214.06	2223893.62	16	22800	555995.01	2224169.74	16	22841	555940.95	2224592.58	16	22882	555507.58	2223481.60
16	22719	556224.01	2223512.56	16	22760	556210.95	2223894.47	16	22801	555994.77	2224183.96	16	22842	555836.56	2224681.16	16	22883	555485.22	2223482.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	22720	556223.18	2223517.83	16	22761	556196.51	2223900.44	16	22802	555994.27	2224194.47	16	22843	555837.26	2224690.81	16	22884	555479.23	2223494.55
16	22721	556222.75	2223531.34	16	22762	556181.94	2223906.11	16	22803	555976.53	2224190.89	16	22844	555837.28	2224691.07	16	22885	555439.43	2223534.62
16	22722	556221.84	2223544.83	16	22763	556179.11	2223907.64	16	22804	555968.89	2224199.89	16	22845	555826.65	2224690.37	16	22886	555385.46	2223580.13
16	22723	556222.15	2223550.16	16	22764	556176.14	2223908.87	16	22805	555967.25	2224248.40	16	22846	555800.45	2224635.03	16	22887	555347.30	2223659.05
16	22724	556221.98	2223555.49	16	22765	556162.56	2223916.61	16	22806	555927.18	2224243.49	16	22847	555795.27	2224558.31	16	22888	555327.14	2223711.38
16	22725	556223.24	2223568.95	16	22766	556148.81	2223924.05	16	22807	555884.94	2224247.85	16	22848	555791.45	2224532.96	16	22889	555318.54	2223724.44
16	22726	556223.69	2223576.56	16	22767	556146.20	2223925.92	16	22808	555878.67	2224258.49	16	22849	555776.18	2224503.25	16	22890	555307.23	2223741.63
16	22727	556224.03	2223582.44	16	22768	556143.40	2223927.52	16	22809	555880.47	2224269.92	16	22850	555764.67	2224488.04	16	22891	555272.34	2223803.51
16	22728	556224.45	2223584.71	16	22769	556130.90	2223936.89	16	22810	555885.49	2224301.82	16	22851	555736.39	2224450.65	16	22892	555252.72	2223835.12
16	22729	556225.00	2223587.68	16	22770	556118.19	2223946.00	16	22811	555919.82	2224318.72	16	22852	555721.90	2224433.56	16	22893	555252.04	2223835.68
16	22730	556225.50	2223593.00	16	22771	556115.84	2223948.19	16	22812	555935.91	2224332.90	16	22853	555711.32	2224421.07	16	22894	555216.01	2223793.10
16	22731	556228.21	2223610.11	16	22772	556113.26	2223950.12	16	22813	555998.22	2224343.65	16	22854	555658.17	2224349.11	16	22895	555214.02	2223791.03
16	22732	556225.80	2223622.69	16	22773	556102.03	2223960.99	16	22814	555997.82	2224357.72	16	22855	555627.64	2224314.50	16	22896	555212.05	2223788.94
16	22733	556225.47	2223627.80	16	22774	556090.57	2223971.62	16	22815	555997.13	2224374.57	16	22856	555617.55	2224280.98	16	22897	555211.84	2223788.77
16	22734	556224.68	2223632.87	16	22775	556088.50	2223974.09	16	22816	555997.30	2224376.55	16	22857	555606.38	2224117.84	16	22898	555211.66	2223788.57
16	22735	556224.28	2223646.59	16	22776	556086.19	2223976.32	16	22817	555997.24	2224378.53	16	22858	555603.93	2224076.68	16	22899	555209.43	2223786.77
16	22736	556223.41	2223660.29	16	22777	556072.28	2223991.59	16	22818	555998.79	2224394.28	16	22859	555576.12	2224043.97	16	22900	555207.87	2223785.48
16	22737	556223.72	2223665.40	16	22778	556069.39	2223995.20	16	22819	555998.12	2224396.70	16	22860	555678.06	2224018.76	16	22901	555207.21	2223784.94
16	22738	556223.57	2223670.52	16	22779	556066.16	2223998.52	16	22820	555995.89	2224412.35	16	22861	555741.03	2223996.42	16	22902	555206.98	2223784.79
16	22739	556224.89	2223684.19	16	22780	556057.61	2224009.89	16	22821	555993.35	2224427.95	16	22862	555714.31	2223910.83	16	22903	555206.77	2223784.62
16	22740	556225.74	2223697.89	16	22781	556048.71	2224020.98	16	22822	555993.24	2224430.99	16	22863	555706.41	2223902.10	16	22904	555204.33	2223783.11
16	22741	556226.70	2223702.92	16	22782	556046.29	2224024.93	16	22823	555992.81	2224434.00	16	22864	555678.74	2223899.59	16	22905	555201.91	2223781.58
16	22742	556227.19	2223708.02	16	22783	556043.51	2224028.62	16	22824	555992.56	2224449.80	16	22865	555672.58	2223903.20	16	22906	555162.74	2223760.06
16	22743	556230.21	2223721.42	16	22784	556036.45	2224040.97	16	22825	555991.99	2224465.60	16	22866	555647.12	2223918.11	16	22907	555161.50	2223759.48
16	22744	556232.78	2223734.90	16	22785	556029.01	2224053.09	16	22826	555992.26	2224468.63	16	22867	555563.18	2223944.01	16	22908	555160.30	2223758.81
16	22745	556249.55	2223800.44	16	22786	556027.10	2224057.31	16	22827	555992.21	2224471.67	16	22868	555459.32	2223971.40	16	22909	555158.66	2223758.14
16	22746	556251.04	2223805.03	16	22787	556024.80	2224061.33	16	22828	555992.53	2224478.48	16	22869	555414.09	2223930.11	16	22910	555157.06	2223757.39
16	22747	556252.09	2223809.73	16	22788	556019.35	2224074.46	16	22829	555991.85	2224480.25	16	22870	555393.17	2223896.91	16	22911	555155.75	2223756.97
16	22748	556253.42	2223813.41	16	22789	556013.49	2224087.42	16	22830	555986.68	2224492.40	16	22871	555389.01	2223890.31	16	22912	555154.48	2223756.45
16	22749	556256.85	2223822.93	16	22790	556012.12	2224091.84	16	22831	555985.14	2224497.83	16	22872	555375.65	2223838.25	16	22913	555128.00	2223747.62
16	22750	556257.51	2223824.97	16	22791	556010.35	2224096.12	16	22832	555983.12	2224503.11	16	22873	555359.84	2223817.27	16	22914	555125.30	2223746.91
16	22751	556256.92	2223828.84	16	22792	556006.58	2224109.83	16	22833	555979.99	2224515.94	16	22874	555340.22	2223805.27	16	22915	555122.61	2223746.16
16	22916	555122.27	2223746.11	16	22957	554844.35	2223285.06	16	22998	554704.81	2222666.12	16	23039	554390.25	2222280.61	16	23080	554649.28	2223094.51
16	22917	555121.93	2223746.02	16	22958	554844.15	2223284.64	16	22999	554703.64	2222663.60	16	23040	554385.10	2222284.20	16	23081	554529.22	2222998.84
16	22918	555119.16	2223745.65	16	22959	554843.19	2223282.58	16	23000	554703.44	2222663.23	16	23041	554380.45	2222288.42	16	23082	554402.89	2222871.58
16	22919	555116.40	2223745.24	16	22960	554842.08	2223280.09	16	23001	554703.28	2222662.85	16	23042	554376.36	2222293.18	16	23083	554344.83	2222793.85
16	22920	555051.76	2223739.77	16	22961	554841.87	2223279.74	16	23002	554701.94	2222660.47	16	23043	554372.89	2222298.42	16	23084	554340.77	2222789.07
16	22921	555029.86	2223731.55	16	22962	554841.69	2223279.37	16	23003	554700.64	2222658.08	16	23044	554370.12	2222304.05	16	23085	554336.13	2222784.83
16	22922	555028.62	2223730.96	16	22963	554840.24	2223277.06	16	23004	554700.40	2222657.74	16	23045	554368.07	2222309.98	16	23086	554331.00	2222781.21
16	22923	555027.42	2223730.49	16	22964	554838.82	2223274.72	16	23005	554700.20	2222657.38	16	23046	554366.77	2222316.13	16	23087	554325.46	2222778.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	22924	555025.63	2223730.02	16	22965	554816.86	2223243.19	16	23006	554687.69	2222638.14	16	23047	554366.26	2222322.39	16	23088	554319.59	2222776.02
16	22925	555023.86	2223729.47	16	22966	554809.73	2223232.95	16	23007	554686.68	2222636.77	16	23048	554366.54	2222328.66	16	23089	554314.58	2222774.80
16	22926	555022.59	2223729.24	16	22967	554809.71	2223232.31	16	23008	554685.74	2222635.35	16	23049	554367.60	2222334.85	16	23090	554313.49	2222774.54
16	22927	555021.34	2223728.92	16	22968	554808.59	2223200.07	16	23009	554684.81	2222634.25	16	23050	554369.43	2222340.85	16	23091	554310.62	2222774.22
16	22928	554989.10	2223722.73	16	22969	554818.47	2223167.02	16	23010	554683.95	2222633.10	16	23051	554372.00	2222346.58	16	23092	554307.25	2222773.84
16	22929	554955.92	2223704.02	16	22970	554828.38	2223133.83	16	23011	554682.77	2222631.87	16	23052	554375.27	2222351.95	16	23093	554300.97	2222773.92
16	22930	554927.05	2223682.56	16	22971	554828.63	2223132.73	16	23012	554681.66	2222630.58	16	23053	554397.96	2222384.43	16	23094	554294.76	2222774.79
16	22931	554921.79	2223672.20	16	22972	554828.98	2223131.66	16	23013	554679.23	2222628.07	16	23054	554401.04	2222388.84	16	23095	554288.70	2222776.43
16	22932	554914.55	2223657.96	16	22973	554829.34	2223129.68	16	23014	554675.04	2222623.74	16	23055	554437.85	2222441.53	16	23096	554282.89	2222778.82
16	22933	554914.37	2223657.65	16	22974	554829.80	2223127.72	16	23015	554652.69	2222600.70	16	23056	554486.04	2222545.32	16	23097	554277.43	2222781.92
16	22934	554914.23	2223657.33	16	22975	554829.91	2223126.59	16	23016	554601.92	2222536.09	16	23057	554486.87	2222546.86	16	23098	554272.40	2222785.67
16	22935	554912.78	2223654.95	16	22976	554830.11	2223125.48	16	23017	554574.67	2222498.75	16	23058	554487.62	2222548.45	16	23099	554267.88	2222790.03
16	22936	554911.36	2223652.55	16	22977	554830.23	2223123.47	16	23018	554526.70	2222395.44	16	23059	554488.37	2222549.61	16	23100	554263.94	2222794.92
16	22937	554911.15	2223652.27	16	22978	554830.43	2223121.47	16	23019	554526.11	2222394.36	16	23060	554489.03	2222550.83	16	23101	554260.64	2222800.27
16	22938	554910.96	2223651.97	16	22979	554830.41	2223120.34	16	23020	554525.61	2222393.23	16	23061	554490.06	2222552.26	16	23102	554258.05	2222805.98
16	22939	554879.75	2223607.28	16	22980	554830.47	2223119.21	16	23021	554524.62	2222391.60	16	23062	554491.00	2222553.74	16	23103	554256.18	2222811.98
16	22940	554865.64	2223577.05	16	22981	554830.33	2223117.21	16	23022	554523.71	2222389.92	16	23063	554521.68	2222595.76	16	23104	554255.09	2222818.16
16	22941	554862.29	2223490.62	16	22982	554830.28	2223115.19	16	23023	554522.99	2222388.92	16	23064	554522.24	2222596.44	16	23105	554254.78	2222824.44
16	22942	554868.85	2223390.27	16	22983	554830.11	2223114.08	16	23024	554522.34	2222387.86	16	23065	554522.75	2222597.17	16	23106	554255.26	2222830.70
16	22943	554868.85	2223388.73	16	22984	554830.04	2223112.95	16	23025	554457.24	2222294.68	16	23066	554562.23	2222647.42	16	23107	554256.51	2222836.85
16	22944	554868.96	2223387.19	16	22985	554817.53	2223018.66	16	23026	554453.33	2222289.77	16	23067	554575.66	2222664.52	16	23108	554258.53	2222842.79
16	22945	554868.86	2223385.59	16	22986	554816.96	2223015.77	16	23027	554448.84	2222285.39	16	23068	554577.40	2222666.46	16	23109	554261.28	2222848.44
16	22946	554868.87	2223383.99	16	22987	554816.41	2223012.88	16	23028	554443.83	2222281.60	16	23069	554579.08	2222668.44	16	23110	554264.72	2222853.70
16	22947	554868.68	2223382.46	16	22988	554803.45	2222962.05	16	23029	554438.38	2222278.47	16	23070	554603.25	2222693.36	16	23111	554279.64	2222873.67
16	22948	554868.59	2223380.92	16	22989	554779.85	2222869.51	16	23030	554432.59	2222276.06	16	23071	554606.49	2222696.71	16	23112	554283.76	2222879.20
16	22949	554868.29	2223379.35	16	22990	554755.70	2222777.74	16	23031	554427.55	2222274.66	16	23072	554614.41	2222708.89	16	23113	554288.37	2222885.36
16	22950	554868.10	2223377.76	16	22991	554755.30	2222776.53	16	23032	554426.53	2222274.38	16	23073	554660.12	2222807.48	16	23114	554291.58	2222889.66
16	22951	554867.72	2223376.26	16	22992	554754.99	2222775.29	16	23033	554423.61	2222273.96	16	23074	554683.00	2222894.41	16	23115	554324.87	2222934.23
16	22952	554867.43	2223374.75	16	22993	554754.31	2222773.55	16	23034	554420.32	2222273.48	16	23075	554702.18	2222969.62	16	23116	554325.11	2222934.51
16	22953	554846.26	2223291.04	16	22994	554753.72	2222771.78	16	23035	554414.04	2222273.36	16	23076	554706.55	2222986.76	16	23117	554325.31	2222934.81
16	22954	554845.43	2223288.44	16	22995	554753.17	2222770.63	16	23036	554407.80	2222274.03	16	23077	554718.79	2223034.73	16	23118	554327.14	2222936.90
16	22955	554844.64	2223285.82	16	22996	554752.71	2222769.43	16	23037	554401.69	2222275.48	16	23078	554729.50	2223115.48	16	23119	554328.94	2222939.02
16	22956	554844.47	2223285.45	16	22997	554709.10	2222675.38	16	23038	554395.81	2222277.69	16	23079	554720.27	2223146.37	16	23120	554329.21	2222939.26
16	23121	554329.45	2222939.54	16	23162	554769.43	2223606.80	16	23203	554962.23	2223819.41	16	23244	555251.37	2223994.94	16	23285	555378.84	2224406.05
16	23122	554460.30	2223071.35	16	23163	554770.33	2223609.25	16	23204	554998.14	2223826.29	16	23245	555252.17	2223995.88	16	23286	555379.59	2224408.50
16	23123	554462.47	2223073.28	16	23164	554770.57	2223609.72	16	23205	555022.53	2223835.66	16	23246	555252.90	2223996.88	16	23287	555379.83	2224409.03
16	23124	554464.63	2223075.23	16	23165	554770.76	2223610.20	16	23206	555023.28	2223835.90	16	23247	555254.21	2223998.27	16	23288	555380.02	2224409.58
16	23125	554573.88	2223162.30	16	23166	554790.97	2223653.50	16	23207	555023.99	2223836.20	16	23248	555255.44	2223999.72	16	23289	555383.64	2224418.49
16	23126	554587.78	2223173.37	16	23167	554791.54	2223654.54	16	23208	555026.27	2223836.83	16	23249	555256.36	2224000.55	16	23290	555393.83	2224443.61
16	23127	554588.64	2223173.97	16	23168	554792.02	2223655.62	16	23209	555028.53	2223837.54	16	23250	555257.21	2224001.45	16	23291	555394.26	2224444.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	23128	554589.45	2223174.64	16	23169	554793.04	2223657.29	16	23210	555029.29	2223837.68	16	23251	555289.00	2224031.20	16	23292	555394.60	2224445.40
16	23129	554675.99	2223237.86	16	23170	554793.97	2223659.01	16	23211	555030.04	2223837.89	16	23252	555290.46	2224038.46	16	23293	555395.62	2224447.32
16	23130	554676.79	2223238.37	16	23171	554794.67	2223659.97	16	23212	555032.38	2223838.24	16	23253	555298.55	2224078.90	16	23294	555396.56	2224449.27
16	23131	554677.55	2223238.95	16	23172	554795.29	2223660.99	16	23213	555034.70	2223838.66	16	23254	555298.73	2224079.59	16	23295	555397.09	2224450.09
16	23132	554706.99	2223258.79	16	23173	554815.19	2223689.48	16	23214	555035.48	2223838.70	16	23255	555298.85	2224080.30	16	23296	555397.54	2224450.95
16	23133	554711.99	2223262.18	16	23174	554826.98	2223706.36	16	23215	555036.25	2223838.81	16	23256	555299.54	2224082.63	16	23297	555398.79	2224452.72
16	23134	554712.29	2223263.51	16	23175	554843.21	2223738.32	16	23216	555102.03	2223844.38	16	23257	555300.16	2224084.97	16	23298	555399.97	2224454.54
16	23135	554712.90	2223265.19	16	23176	554844.29	2223740.15	16	23217	555118.56	2223849.89	16	23258	555300.43	2224085.63	16	23299	555400.60	2224455.29
16	23136	554713.42	2223266.89	16	23177	554845.29	2223742.01	16	23218	555145.65	2223864.77	16	23259	555300.63	2224086.32	16	23300	555401.16	2224456.09
16	23137	554713.97	2223268.13	16	23178	554845.88	2223742.85	16	23219	555147.32	2223866.74	16	23260	555301.61	2224088.54	16	23301	555402.62	2224457.69
16	23138	554714.44	2223269.41	16	23179	554846.40	2223743.73	16	23220	555178.20	2223903.23	16	23261	555302.52	2224090.79	16	23302	555404.01	2224459.34
16	23139	554715.25	2223271.00	16	23180	554847.70	2223745.41	16	23221	555182.55	2223907.76	16	23262	555302.87	2224091.41	16	23303	555404.73	2224460.01
16	23140	554715.98	2223272.62	16	23181	554848.92	2223747.13	16	23222	555185.02	2223909.75	16	23263	555303.16	2224092.07	16	23304	555405.39	2224460.73
16	23141	554716.68	2223273.79	16	23182	554849.62	2223747.89	16	23223	555185.79	2223910.99	16	23264	555304.41	2224094.15	16	23305	555471.78	2224525.00
16	23142	554717.31	2223275.00	16	23183	554850.24	2223748.70	16	23224	555185.49	2223911.39	16	23265	555305.60	2224096.26	16	23306	555541.11	2224598.15
16	23143	554718.31	2223276.47	16	23184	554851.74	2223750.20	16	23225	555176.40	2223923.30	16	23266	555306.02	2224096.84	16	23307	555542.18	2224599.15
16	23144	554719.24	2223277.99	16	23185	554853.17	2223751.76	16	23226	555127.96	2223986.38	16	23267	555306.39	2224097.45	16	23308	555543.18	2224600.22
16	23145	554734.80	2223300.33	16	23186	554853.95	2223752.42	16	23227	555073.10	2224057.81	16	23268	555315.72	2224111.01	16	23309	555544.48	2224601.29
16	23146	554751.55	2223324.39	16	23187	554854.68	2223753.14	16	23228	555016.41	2224131.27	16	23269	555326.87	2224127.20	16	23310	555545.70	2224602.43
16	23147	554768.55	2223391.61	16	23188	554856.35	2223754.44	16	23229	554991.33	2224160.97	16	23270	555341.67	2224160.91	16	23311	555546.89	2224603.28
16	23148	554762.33	2223486.69	16	23189	554857.97	2223755.81	16	23230	554946.91	2224207.58	16	23271	555344.73	2224190.63	16	23312	555548.02	2224604.22
16	23149	554762.32	2223489.29	16	23190	554898.79	2223786.15	16	23231	554806.54	2224269.59	16	23272	555345.20	2224193.44	16	23313	555585.73	2224631.60
16	23150	554762.26	2223491.90	16	23191	554904.05	2223789.57	16	23232	554812.80	2224284.99	16	23273	555345.64	2224196.26	16	23314	555633.26	2224676.27
16	23151	554766.11	2223591.00	16	23192	554929.30	2223803.82	16	23233	554910.38	2224243.70	16	23274	555352.46	2224227.24	16	23315	555678.43	2224739.10
16	23152	554766.16	2223591.52	16	23193	554947.08	2223813.85	16	23234	554960.53	2224220.53	16	23275	555356.07	2224280.34	16	23316	555678.88	2224739.64
16	23153	554766.16	2223592.04	16	23194	554948.72	2223814.64	16	23235	555035.76	2224139.44	16	23276	555356.25	2224281.65	16	23317	555679.27	2224740.23
16	23154	554766.48	2223594.64	16	23195	554950.32	2223815.52	16	23236	555137.70	2224000.98	16	23277	555356.32	2224282.98	16	23318	555680.87	2224742.07
16	23155	554766.75	2223597.25	16	23196	554951.55	2223816.01	16	23237	555196.09	2223926.90	16	23278	555363.49	2224342.01	16	23319	555682.41	2224743.95
16	23156	554766.86	2223597.75	16	23197	554952.74	2223816.58	16	23238	555197.79	2223924.74	16	23279	555364.02	2224344.86	16	23320	555682.92	2224744.44
16	23157	554766.93	2223598.27	16	23198	554954.46	2223817.17	16	23239	555223.08	2223946.10	16	23280	555364.52	2224347.71	16	23321	555683.39	2224744.97
16	23158	554767.57	2223600.81	16	23199	554956.15	2223817.84	16	23240	555247.92	2223989.69	16	23281	555374.45	2224388.86	16	23322	555685.20	2224746.60
16	23159	554768.16	2223603.36	16	23200	554957.43	2223818.17	16	23241	555248.60	2223990.73	16	23282	555377.74	2224402.50	16	23323	555686.97	2224748.27
16	23160	554768.34	2223603.85	16	23201	554958.69	2223818.59	16	23242	555249.20	2223991.81	16	23283	555377.91	2224403.05	16	23324	555687.54	2224748.69
16	23161	554768.47	2223604.36	16	23202	554960.47	2223818.95	16	23243	555250.32	2223993.35	16	23284	555378.03	2224403.62	16	23325	555688.06	2224749.16
16	23326	555690.06	2224750.55	16	23367	555756.83	2225158.63	16	23408	555910.44	2225473.29	16	23449	556062.65	2225764.57	16	23490	556358.38	2226024.89
16	23327	555692.03	2224751.99	16	23368	555811.86	2225159.86	16	23409	555911.21	2225490.59	16	23450	556075.62	2225777.06	16	23491	556361.99	2226026.69
16	23328	555692.65	2224752.33	16	23369	555830.15	2225160.27	16	23410	555911.80	2225507.90	16	23451	556088.52	2225789.62	16	23492	556375.97	2226031.58
16	23329	555693.23	2224752.73	16	23370	555872.94	2225173.49	16	23411	555912.04	2225509.41	16	23452	556089.19	2225790.12	16	23493	556389.82	2226036.84
16	23330	555695.39	2224753.86	16	23371	555899.66	2225177.85	16	23412	555912.10	2225510.93	16	23453	556089.79	2225790.70	16	23494	556393.74	2226037.79
16	23331	555697.52	2224755.04	16	23372	555947.42	2225167.02	16	23413	555915.03	2225528.00	16	23454	556104.22	2225801.46	16	23495	556397.55	2226039.12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	23332	555698.17	2224755.30	16	23373	555946.81	2225172.18	16	23414	555917.78	2225545.10	16	23455	556118.59	2225812.31	16	23496	556412.04	2226042.22
16	23333	555698.80	2224755.63	16	23374	555946.87	2225179.39	16	23415	555918.21	2225546.56	16	23456	556119.32	2225812.72	16	23497	556426.44	2226045.70
16	23334	555761.14	2224783.22	16	23375	555946.37	2225186.58	16	23416	555918.47	2225548.06	16	23457	556119.99	2225813.22	16	23498	556454.13	2226050.59
16	23335	555763.47	2224784.08	16	23376	555947.02	2225198.21	16	23417	555923.51	2225564.63	16	23458	556135.66	2225822.09	16	23499	556461.44	2226051.41
16	23336	555765.77	2224785.00	16	23377	555947.11	2225209.85	16	23418	555928.39	2225581.25	16	23459	556151.28	2225831.05	16	23500	556463.33	2226051.77
16	23337	555766.41	2224785.16	16	23378	555948.07	2225217.00	16	23419	555929.00	2225582.65	16	23460	556152.05	2225831.37	16	23501	556465.45	2226055.68
16	23338	555767.03	2224785.39	16	23379	555948.48	2225224.20	16	23420	555929.44	2225584.10	16	23461	556152.77	2225831.78	16	23502	556467.40	2226060.23
16	23339	555769.45	2224785.95	16	23380	555950.58	2225235.65	16	23421	555936.52	2225599.91	16	23462	556169.43	2225838.62	16	23503	556474.44	2226072.21
16	23340	555771.85	2224786.58	16	23381	555952.13	2225247.19	16	23422	555943.44	2225615.79	16	23463	556176.57	2225841.59	16	23504	556481.08	2226084.43
16	23341	555772.50	2224786.66	16	23382	555952.94	2225251.23	16	23423	555944.22	2225617.10	16	23464	556178.12	2225846.48	16	23505	556483.97	2226088.45
16	23342	555773.15	2224786.81	16	23383	555955.35	2225263.36	16	23424	555944.67	2225618.09	16	23465	556181.18	2225853.14	16	23506	556486.48	2226092.72
16	23343	555775.61	2224787.06	16	23384	555955.18	2225270.45	16	23425	555944.84	2225618.49	16	23466	556183.73	2225860.02	16	23507	556501.14	2226114.44
16	23344	555778.08	2224787.38	16	23385	555953.23	2225277.34	16	23426	555953.85	2225633.28	16	23467	556189.06	2225870.24	16	23508	556510.71	2226126.85
16	23345	555833.39	2224791.03	16	23386	555950.76	2225284.04	16	23427	555959.20	2225642.27	16	23468	556193.88	2225880.70	16	23509	556520.01	2226139.46
16	23346	555839.66	2224791.05	16	23387	555948.12	2225295.45	16	23428	555962.70	2225648.16	16	23469	556197.76	2225886.92	16	23510	556522.20	2226141.76
16	23347	555844.21	2224790.49	16	23388	555944.93	2225306.72	16	23429	555963.64	2225649.37	16	23470	556201.14	2225893.42	16	23511	556524.14	2226144.28
16	23348	555847.06	2224790.95	16	23389	555943.87	2225313.78	16	23430	555964.43	2225650.67	16	23471	556207.71	2225902.90	16	23512	556535.18	2226155.39
16	23349	555853.34	2224791.17	16	23390	555942.25	2225320.74	16	23431	555975.22	2225664.22	16	23472	556213.81	2225912.68	16	23513	556545.99	2226166.74
16	23350	555859.59	2224790.59	16	23391	555941.06	2225332.39	16	23432	555985.87	2225677.87	16	23473	556218.43	2225918.36	16	23514	556548.45	2226168.75
16	23351	555860.36	2224790.47	16	23392	555939.31	2225343.97	16	23433	555986.95	2225678.95	16	23474	556222.61	2225924.39	16	23515	556550.69	2226171.00
16	23352	555862.72	2224795.37	16	23393	555939.16	2225350.21	16	23434	555987.90	2225680.14	16	23475	556230.31	2225932.96	16	23516	556563.04	2226180.64
16	23353	555867.36	2224814.45	16	23394	555934.76	2225360.47	16	23435	555980.30	2225692.23	16	23476	556237.58	2225941.90	16	23517	556575.19	2226190.54
16	23354	555879.89	2224844.43	16	23395	555934.24	2225361.90	16	23436	556002.95	2225694.86	16	23477	556242.89	2225946.96	16	23518	556577.88	2226192.23
16	23355	555876.35	2224929.48	16	23396	555933.57	2225363.27	16	23437	556012.58	2225704.44	16	23478	556247.78	2225952.41	16	23519	556580.39	2226194.18
16	23356	555868.17	2224914.08	16	23397	555927.91	2225379.64	16	23438	556013.78	2225705.37	16	23479	556256.50	2225959.95	16	23520	556581.02	2226194.56
16	23357	555822.38	2224911.35	16	23398	555922.09	2225395.95	16	23439	556014.87	2225706.44	16	23480	556264.84	2225967.91	16	23521	556583.55	2226196.07
16	23358	555772.23	2224898.81	16	23399	555921.76	2225397.43	16	23440	556023.54	2225712.99	16	23481	556270.73	2225972.27	16	23522	556584.34	2226199.01
16	23359	555732.44	2224906.72	16	23400	555921.26	2225398.87	16	23441	556029.22	2225719.41	16	23482	556276.27	2225977.07	16	23523	556587.71	2226213.22
16	23360	555699.46	2224895.27	16	23401	555917.70	2225415.82	16	23442	556038.04	2225733.88	16	23483	556285.86	2225983.45	16	23524	556589.20	2226217.19
16	23361	555677.38	2224903.85	16	23402	555913.96	2225432.73	16	23443	556038.56	2225734.53	16	23484	556295.13	2225990.30	16	23525	556590.29	2226221.29
16	23362	555673.16	2224940.72	16	23403	555913.82	2225434.25	16	23444	556039.00	2225735.24	16	23485	556301.53	2225993.89	16	23526	556595.80	2226234.82
16	23363	555704.23	2224939.90	16	23404	555913.51	2225435.74	16	23445	556050.30	2225749.26	16	23486	556307.63	2225997.95	16	23527	556600.93	2226248.50
16	23364	555739.93	2224951.89	16	23405	555912.10	2225453.00	16	23446	556059.60	2225760.93	16	23487	556328.26	2226009.90	16	23528	556607.99	2226264.24
16	23365	555741.57	2225037.34	16	23406	555910.51	2225470.25	16	23447	556061.52	2225763.34	16	23488	556341.52	2226016.50	16	23529	556610.19	2226268.42
16	23366	555742.94	2225141.47	16	23407	555910.57	2225471.77	16	23448	556062.12	2225763.92	16	23489	556354.60	2226023.46	16	23530	556611.98	2226272.79
16	23531	556618.95	2226285.08	16	23572	556540.88	2226571.89	16	23613	556384.84	2226746.83	16	23654	556665.28	2227131.46	16	23695	554977.00	2226814.15
16	23532	556625.53	2226297.59	16	23573	556538.88	2226574.79	16	23614	556383.41	2226748.06	16	23655	556664.69	2227131.42	16	23696	554974.89	2226812.63
16	23533	556628.23	2226301.46	16	23574	556531.80	2226588.38	16	23615	556381.93	2226749.21	16	23656	556664.10	2227131.33	16	23697	554972.81	2226811.07
16	23534	556630.56	2226305.56	16	23575	556524.40	2226601.81	16	23616	556381.04	2226750.10	16	23657	556661.55	2227131.25	16	23698	554972.34	2226810.81
16	23535	556647.94	2226332.17	16	23576	556523.10	2226605.08	16	23617	556380.08	2226750.93	16	23658	556659.01	2227131.11	16	23699	554971.90	2226810.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	23536	556649.91	2226334.81	16	23577	556521.47	2226608.20	16	23618	556378.82	2226752.32	16	23659	555658.42	2227131.15	16	23700	554870.24	2226746.96
16	23537	556651.60	2226337.65	16	23578	556516.15	2226622.58	16	23619	556377.49	2226753.65	16	23660	555657.82	2227131.13	16	23701	554869.12	2226746.35
16	23538	556661.17	2226349.90	16	23579	556515.46	2226624.32	16	23620	556311.60	2226828.32	16	23661	555641.61	2227131.65	16	23702	554868.05	2226745.66
16	23539	556670.48	2226362.36	16	23580	556510.50	2226636.82	16	23621	556279.78	2226864.38	16	23662	555590.29	2227126.98	16	23703	554866.36	2226744.86
16	23540	556672.77	2226364.73	16	23581	556509.62	2226640.23	16	23622	556279.54	2226864.65	16	23663	555588.98	2227126.94	16	23704	554864.72	2226743.97
16	23541	556674.80	2226367.33	16	23582	556508.40	2226643.53	16	23623	556258.76	2226887.87	16	23664	555587.68	2227126.81	16	23705	554863.53	2226743.51
16	23542	556679.32	2226371.82	16	23583	556504.92	2226658.46	16	23624	556225.33	2226925.20	16	23665	555585.85	2227126.86	16	23706	554862.38	2226742.96
16	23543	556681.43	2226382.31	16	23584	556501.10	2226673.31	16	23625	556164.88	2226978.34	16	23666	555584.02	2227126.81	16	23707	554772.93	2226707.02
16	23544	556682.58	2226385.74	16	23585	556500.65	2226676.80	16	23626	556153.81	2226988.07	16	23667	555582.71	2227126.93	16	23708	554772.29	2226706.81
16	23545	556683.39	2226389.27	16	23586	556499.85	2226680.23	16	23627	556146.05	2226990.50	16	23668	555581.40	2227126.97	16	23709	554771.67	2226706.54
16	23546	556683.71	2226390.38	16	23587	556498.27	2226695.47	16	23628	556145.72	2226990.62	16	23669	555504.05	2227133.75	16	23710	554769.31	2226705.83
16	23547	556682.81	2226392.19	16	23588	556497.32	2226702.98	16	23629	556145.38	2226990.71	16	23670	555427.65	2227130.83	16	23711	554766.97	2226705.05
16	23548	556675.05	2226410.56	16	23589	556496.40	2226702.97	16	23630	556142.79	2226991.74	16	23671	555425.38	2227129.46	16	23712	554766.31	2226704.92
16	23549	556671.61	2226420.36	16	23590	556495.65	2226703.00	16	23631	556140.18	2226992.74	16	23672	555422.42	2227127.67	16	23713	554765.66	2226704.73
16	23550	556667.64	2226429.94	16	23591	556494.91	2226702.97	16	23632	556139.87	2226992.91	16	23673	555416.71	2227124.20	16	23714	554763.23	2226704.32
16	23551	556665.39	2226438.12	16	23592	556492.52	2226703.17	16	23633	556139.55	2226993.04	16	23674	555387.67	2227104.13	16	23715	554760.81	2226703.85
16	23552	556662.59	2226446.12	16	23593	556490.13	2226703.29	16	23634	556137.11	2226994.39	16	23675	555323.73	2227042.19	16	23716	554760.13	2226703.80
16	23553	556660.42	2226456.27	16	23594	556489.39	2226703.42	16	23635	556134.65	2226995.70	16	23676	555261.73	2226976.01	16	23717	554759.46	2226703.69
16	23554	556659.39	2226460.01	16	23595	556488.65	2226703.48	16	23636	556134.36	2226995.91	16	23677	555259.94	2226974.32	16	23718	554671.22	2226694.51
16	23555	556656.86	2226461.61	16	23596	556486.30	2226703.97	16	23637	556134.05	2226996.08	16	23678	555258.19	2226972.58	16	23719	554670.83	2226694.49
16	23556	556643.30	2226469.82	16	23597	556483.95	2226704.40	16	23638	556131.80	2226997.72	16	23679	555257.65	2226972.17	16	23720	554670.44	2226694.44
16	23557	556640.95	2226471.68	16	23598	556483.23	2226704.62	16	23639	556129.53	2226999.33	16	23680	555257.16	2226971.71	16	23721	554667.69	2226694.37
16	23558	556638.43	2226473.28	16	23599	556482.50	2226704.77	16	23640	556129.27	2226999.57	16	23681	555255.17	2226970.25	16	23722	554664.95	2226694.25
16	23559	556619.62	2226486.92	16	23600	556480.24	2226705.56	16	23641	556128.98	2226999.78	16	23682	555253.21	2226968.75	16	23723	554664.56	2226694.29
16	23560	556616.90	2226489.16	16	23601	556477.95	2226706.27	16	23642	556107.73	2227017.46	16	23683	555252.63	2226968.41	16	23724	554664.16	2226694.28
16	23561	556613.97	2226491.12	16	23602	556477.27	2226706.58	16	23643	556072.91	2227046.42	16	23684	555252.08	2226968.01	16	23725	554661.43	2226694.55
16	23562	556602.39	2226501.15	16	23603	556476.57	2226706.82	16	23644	555991.98	2227110.97	16	23685	555249.92	2226966.82	16	23726	554658.69	2226694.79
16	23563	556590.57	2226510.91	16	23604	556454.56	2226716.02	16	23645	555895.09	2227141.25	16	23686	555247.80	2226965.57	16	23727	554658.31	2226694.87
16	23564	556588.15	2226513.48	16	23605	556395.71	2226740.59	16	23646	555788.11	2227156.20	16	23687	555182.14	2226932.39	16	23728	554657.92	2226694.91
16	23565	556585.49	2226515.78	16	23606	556394.02	2226741.42	16	23647	555734.33	2227142.73	16	23688	555180.44	2226931.66	16	23729	554655.24	2226695.52
16	23566	556575.25	2226527.19	16	23607	556392.30	2226742.17	16	23648	555733.62	2227142.59	16	23689	555178.79	2226930.85	16	23730	554652.55	2226696.10
16	23567	556564.75	2226538.35	16	23608	556391.21	2226742.81	16	23649	555732.92	2227142.39	16	23690	555145.89	2226917.17	16	23731	554652.18	2226696.23
16	23568	556562.68	2226541.20	16	23609	556390.08	2226743.37	16	23650	555706.54	2227136.59	16	23691	555068.64	2226885.04	16	23732	554651.80	2226696.32
16	23569	556560.33	2226543.82	16	23610	556388.51	2226744.41	16	23651	555704.10	2227136.21	16	23692	555052.16	2226878.19	16	23733	554556.77	2226724.57
16	23570	556551.60	2226556.42	16	23611	556386.89	2226745.36	16	23652	555701.68	2227135.77	16	23693	554977.83	2226814.84	16	23734	554556.10	2226724.81
16	23571	556542.58	2226568.81	16	23612	556385.89	2226746.14	16	23653	555670.94	2227132.13	16	23694	554977.40	2226814.51	16	23735	554555.41	2226724.99
16	23736	554471.32	2226752.62	16	23777	554469.86	2226854.88	16	23818	555261.23	2227202.59	16	23859	554886.10	2227390.42	16	23900	555146.75	2227472.52
16	23737	554404.68	2226733.12	16	23778	554470.51	2226854.94	16	23819	555211.82	2227255.53	16	23860	554885.84	2227396.44	16	23901	555147.20	2227472.27
16	23738	554331.03	2226701.22	16	23779	554473.00	2226854.87	16	23820	555210.82	2227256.74	16	23861	554885.83	2227396.70	16	23902	555149.31	2227470.71
16	23739	554325.13	2226699.09	16	23780	554475.48	2226854.86	16	23821	555209.76	2227257.89	16	23862	554886.35	2227402.96	16	23903	555151.45	2227469.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	23740	554324.72	2226698.99	16	23781	554476.13	2226854.78	16	23822	555208.83	2227259.17	16	23863	554887.66	2227409.10	16	23904	555151.83	2227468.84
16	23741	554319.00	2226697.71	16	23782	554476.79	2226854.76	16	23823	555207.83	2227260.38	16	23864	554889.72	2227415.03	16	23905	555152.25	2227468.54
16	23742	554312.75	2226697.12	16	23783	554479.25	2226854.37	16	23824	555207.00	2227261.71	16	23865	554892.51	2227420.65	16	23906	555163.31	2227459.24
16	23743	554306.47	2226697.31	16	23784	554481.71	2226854.05	16	23825	555206.08	2227262.98	16	23866	554895.98	2227425.88	16	23907	555180.53	2227483.77
16	23744	554300.27	2226698.29	16	23785	554482.35	2226853.89	16	23826	555205.32	2227264.36	16	23867	554900.08	2227430.64	16	23908	555202.21	2227550.73
16	23745	554294.24	2226700.04	16	23786	554482.99	2226853.79	16	23827	555204.48	2227265.70	16	23868	554904.75	2227434.84	16	23909	555202.28	2227550.95
16	23746	554288.47	2226702.53	16	23787	554485.38	2226853.10	16	23828	555203.82	2227267.11	16	23869	554909.90	2227438.43	16	23910	555203.41	2227553.76
16	23747	554283.07	2226705.73	16	23788	554487.79	2226852.47	16	23829	555203.07	2227268.49	16	23870	554915.47	2227441.34	16	23911	555204.52	2227556.57
16	23748	554278.11	2226709.57	16	23789	554585.95	2226820.22	16	23830	555202.49	2227269.96	16	23871	554921.35	2227443.53	16	23912	555204.62	2227556.78
16	23749	554277.94	2226709.74	16	23790	554670.76	2226795.00	16	23831	555201.83	2227271.39	16	23872	555012.42	2227471.06	16	23913	555206.08	2227559.42
16	23750	554273.66	2226714.01	16	23791	554742.15	2226802.43	16	23832	555201.35	2227272.88	16	23873	555014.67	2227471.59	16	23914	555207.54	2227562.08
16	23751	554269.81	2226718.97	16	23792	554820.99	2226834.10	16	23833	555200.77	2227274.33	16	23874	555016.89	2227472.19	16	23915	555207.66	2227562.27
16	23752	554266.61	2226724.38	16	23793	554915.77	2226893.34	16	23834	555187.06	2227316.95	16	23875	555017.72	2227472.31	16	23916	555209.45	2227564.71
16	23753	554264.12	2226730.14	16	23794	554965.98	2226936.13	16	23835	555185.56	2227317.78	16	23876	555018.53	2227472.50	16	23917	555211.22	2227567.16
16	23754	554262.36	2226736.17	16	23795	554993.28	2226959.40	16	23836	555162.16	2227330.78	16	23877	555020.83	2227472.74	16	23918	555253.73	2227618.17
16	23755	554261.38	2226742.37	16	23796	554994.49	2226960.30	16	23837	555160.76	2227331.67	16	23878	555023.11	2227473.06	16	23919	555255.83	2227620.39
16	23756	554261.18	2226748.64	16	23797	554995.63	2226961.28	16	23838	555159.32	2227332.48	16	23879	555116.30	2227480.12	16	23920	555257.92	2227622.61
16	23757	554261.77	2226754.90	16	23798	554997.00	2226962.18	16	23839	555158.12	2227333.37	16	23880	555116.81	2227480.13	16	23921	555260.41	2227624.67
16	23758	554263.13	2226761.02	16	23799	554998.30	2226963.16	16	23840	555156.87	2227334.17	16	23881	555117.32	2227480.19	16	23922	555262.76	2227626.61
16	23759	554265.26	2226766.93	16	23800	554999.62	2226963.91	16	23841	555155.60	2227335.23	16	23882	555119.95	2227480.17	16	23923	555322.06	2227669.68
16	23760	554268.11	2226772.53	16	23801	555000.88	2226964.74	16	23842	555154.27	2227336.21	16	23883	555122.58	2227480.20	16	23924	555327.36	2227673.04
16	23761	554271.63	2226777.72	16	23802	555002.34	2226965.46	16	23843	555103.52	2227337.86	16	23884	555123.09	2227480.14	16	23925	555333.05	2227675.71
16	23762	554275.78	2226782.43	16	23803	555003.76	2226966.27	16	23844	555036.12	2227373.76	16	23885	555123.60	2227480.14	16	23926	555339.02	2227677.65
16	23763	554280.49	2226786.59	16	23804	555005.16	2226966.84	16	23845	554950.29	2227347.81	16	23886	555126.21	2227479.79	16	23927	555345.19	2227678.83
16	23764	554285.68	2226790.12	16	23805	555006.51	2226967.51	16	23846	554944.18	2227346.37	16	23887	555128.82	2227479.49	16	23928	555351.45	2227679.22
16	23765	554291.28	2226792.97	16	23806	555138.68	2227022.47	16	23847	554937.93	2227345.71	16	23888	555129.32	2227479.37	16	23929	555357.72	2227678.82
16	23766	554297.46	2226795.65	16	23807	555194.80	2227050.83	16	23848	554931.65	2227345.84	16	23889	555129.83	2227479.30	16	23930	555363.89	2227677.65
16	23767	554367.78	2226826.12	16	23808	555251.59	2227111.45	16	23849	554925.44	2227346.76	16	23890	555132.37	2227478.63	16	23931	555369.86	2227675.71
16	23768	554370.70	2226827.17	16	23809	555252.47	2227112.28	16	23850	554919.39	2227348.44	16	23891	555134.92	2227478.01	16	23932	555375.54	2227673.03
16	23769	554373.62	2226828.23	16	23810	555253.28	2227113.17	16	23851	554913.60	2227350.88	16	23892	555135.40	2227477.83	16	23933	555380.84	2227669.66
16	23770	554458.14	2226852.96	16	23811	555310.15	2227168.26	16	23852	554908.17	2227354.01	16	23893	555135.90	2227477.69	16	23934	555385.68	2227665.66
16	23771	554460.56	2226853.50	16	23812	555269.98	2227195.15	16	23853	554903.16	2227357.81	16	23894	555138.33	2227476.71	16	23935	555389.97	2227661.08
16	23772	554462.97	2226854.11	16	23813	555267.90	2227196.74	16	23854	554898.67	2227362.20	16	23895	555140.79	2227475.77	16	23936	555393.66	2227656.00
16	23773	554463.62	2226854.19	16	23814	555265.80	2227198.27	16	23855	554894.77	2227367.12	16	23896	555141.24	2227475.53	16	23937	555396.69	2227650.50
16	23774	554464.26	2226854.34	16	23815	555265.41	2227198.64	16	23856	554891.52	2227372.49	16	23897	555141.72	2227475.34	16	23938	555399.00	2227644.66
16	23775	554466.74	2226854.58	16	23816	555264.99	2227198.96	16	23857	554888.96	2227378.22	16	23898	555144.01	2227474.05	16	23939	555400.56	2227638.58
16	23776	554469.20	2226854.88	16	23817	555263.13	2227200.80	16	23858	554887.14	2227384.23	16	23899	555146.33	2227472.82	16	23940	555401.34	2227632.35
16	23941	555401.34	2227626.07	16	23982	555407.67	2227229.94	16	24023	556136.47	2227123.63	16	24064	556422.21	2227038.18	16	24105	556507.96	2227375.81
16	23942	555400.55	2227619.84	16	23983	555409.11	2227230.09	16	24024	556185.32	2227082.99	16	24065	556422.75	2227040.50	16	24106	556513.57	2227380.39
16	23943	555398.99	2227613.76	16	23984	555410.90	2227230.27	16	24025	556193.75	2227080.36	16	24066	556427.28	2227052.69	16	24107	556518.81	2227385.38



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	23944	555396.68	2227607.92	16	23985	555503.38	2227233.80	16	24026	556194.72	2227079.99	16	24067	556426.45	2227054.82	16	24108	556528.15	2227392.29
16	23945	555393.65	2227602.42	16	23986	555509.66	2227233.64	16	24027	556195.71	2227079.70	16	24068	556423.69	2227065.88	16	24109	556537.15	2227399.63
16	23946	555389.96	2227597.34	16	23987	555585.69	2227226.97	16	24028	556197.65	2227078.87	16	24069	556420.38	2227076.79	16	24110	556543.29	2227403.47
16	23947	555385.66	2227592.76	16	23988	555635.60	2227231.51	16	24029	556199.62	2227078.11	16	24070	556419.24	2227083.52	16	24111	556549.11	2227407.77
16	23948	555380.82	2227588.76	16	23989	555638.65	2227231.60	16	24030	556200.53	2227077.63	16	24071	556419.13	2227084.14	16	24112	556549.98	2227408.25
16	23949	555326.56	2227549.36	16	23990	555641.70	2227231.69	16	24031	556201.48	2227077.22	16	24072	556417.33	2227091.37	16	24113	556554.22	2227417.83
16	23950	555294.38	2227510.74	16	23991	555647.52	2227231.51	16	24032	556203.30	2227076.15	16	24073	556415.98	2227102.69	16	24114	556555.76	2227420.39
16	23951	555273.35	2227445.80	16	23992	555657.23	2227231.20	16	24033	556205.15	2227075.15	16	24074	556414.07	2227113.93	16	24115	556557.02	2227423.10
16	23952	555272.91	2227444.69	16	23993	555687.46	2227234.78	16	24034	556206.00	2227074.55	16	24075	556413.75	2227121.38	16	24116	556560.28	2227428.28
16	23953	555272.56	2227443.55	16	23994	555710.73	2227239.90	16	24035	556206.89	2227074.03	16	24076	556412.86	2227128.78	16	24117	556552.44	2227437.25
16	23954	555271.76	2227441.77	16	23995	555773.24	2227255.57	16	24036	556208.56	2227072.74	16	24077	556412.29	2227138.93	16	24118	556548.71	2227442.79
16	23955	555271.04	2227439.96	16	23996	555773.60	2227255.65	16	24037	556210.28	2227071.52	16	24078	556412.34	2227146.17	16	24119	556544.54	2227448.01
16	23956	555270.47	2227438.91	16	23997	555776.51	2227256.17	16	24038	556211.04	2227070.82	16	24079	556411.83	2227153.39	16	24120	556538.20	2227458.40
16	23957	555269.98	2227437.82	16	23998	555779.41	2227256.71	16	24039	556211.86	2227070.19	16	24080	556412.47	2227164.99	16	24121	556531.40	2227468.50
16	23958	555268.96	2227436.16	16	23999	555779.78	2227256.75	16	24040	556239.88	2227045.55	16	24081	556412.55	2227176.61	16	24122	556528.40	2227474.47
16	23959	555268.02	2227434.45	16	24000	555782.73	2227256.90	16	24041	556293.36	2226998.54	16	24082	556413.51	2227183.78	16	24123	556524.92	2227480.17
16	23960	555267.32	2227433.49	16	24001	555785.68	2227257.06	16	24042	556293.60	2226998.34	16	24083	556413.91	2227191.01	16	24124	556519.93	2227491.27
16	23961	555266.70	2227432.47	16	24002	555789.00	2227256.84	16	24043	556295.71	2226996.23	16	24084	556415.99	2227202.44	16	24125	556514.45	2227502.14
16	23962	555254.26	2227414.75	16	24003	555791.95	2227256.63	16	24044	556297.84	2226994.13	16	24085	556417.53	2227213.95	16	24126	556512.21	2227508.44
16	23963	555256.74	2227392.31	16	24004	555913.00	2227239.72	16	24045	556298.04	2226993.90	16	24086	556419.38	2227220.95	16	24127	556509.47	2227514.53
16	23964	555258.10	2227391.44	16	24005	555913.94	2227239.52	16	24046	556354.29	2226931.08	16	24087	556420.68	2227228.07	16	24128	556505.91	2227526.17
16	23965	555260.55	2227389.40	16	24006	555914.89	2227239.42	16	24047	556408.73	2226899.38	16	24088	556424.18	2227239.15	16	24129	556501.84	2227537.65
16	23966	555261.31	2227388.77	16	24007	555917.01	2227238.90	16	24048	556408.32	2226871.49	16	24089	556427.15	2227250.38	16	24130	556500.41	2227544.17
16	23967	555262.99	2227387.37	16	24008	555919.15	2227238.46	16	24049	556406.56	2226885.11	16	24090	556429.86	2227257.09	16	24131	556498.46	2227550.56
16	23968	555265.10	2227385.10	16	24009	555920.06	2227238.15	16	24050	556404.33	2226898.65	16	24091	556432.04	2227263.99	16	24132	556496.39	2227562.56
16	23969	555267.22	2227382.83	16	24010	555920.99	2227237.92	16	24051	556404.13	2226903.77	16	24092	556436.91	2227274.54	16	24133	556494.31	2227572.05
16	23970	555269.08	2227380.26	16	24011	556030.75	2227203.62	16	24052	556403.48	2226908.85	16	24093	556441.26	2227285.31	16	24134	556493.78	2227574.45
16	23971	555270.94	2227377.68	16	24012	556033.53	2227202.56	16	24053	556403.43	2226922.58	16	24094	556444.79	2227291.63	16	24135	556493.18	2227581.10
16	23972	555272.42	2227374.95	16	24013	556036.32	2227201.51	16	24054	556402.92	2226936.30	16	24095	556447.82	2227298.20	16	24136	556492.05	2227587.68
16	23973	555273.94	2227372.16	16	24014	556036.62	2227201.38	16	24055	556403.37	2226941.40	16	24096	556453.96	2227308.06	16	24137	556491.50	2227599.85
16	23974	555275.07	2227369.27	16	24015	556039.24	2227199.97	16	24056	556403.35	2226946.53	16	24097	556459.63	2227318.20	16	24138	556490.40	2227611.97
16	23975	555276.20	2227366.39	16	24016	556041.87	2227198.59	16	24057	556405.03	2226960.15	16	24098	556463.92	2227324.03	16	24139	556489.87	2227631.65
16	23976	555292.54	2227315.60	16	24017	556042.15	2227198.41	16	24058	556406.24	2226973.83	16	24099	556467.76	2227330.17	16	24140	556490.55	2227650.38
16	23977	555330.40	2227275.04	16	24018	556044.58	2227196.69	16	24059	556407.32	2226978.83	16	24100	556475.09	2227339.18	16	24141	556491.24	2227669.30
16	23978	555389.21	2227235.68	16	24019	556047.02	2227194.99	16	24060	556407.95	2226983.92	16	24101	556481.98	2227348.53	16	24142	556494.27	2227687.79
16	23979	555399.88	2227228.54	16	24020	556047.27	2227194.78	16	24061	556411.32	2226997.23	16	24102	556486.97	2227353.77	16	24143	556497.28	2227706.29
16	23980	555401.49	2227228.91	16	24021	556135.67	2227124.28	16	24062	556414.23	2227010.64	16	24103	556491.54	2227359.38	16	24144	556502.64	2227724.45
16	23981	555404.65	2227229.64	16	24022	556136.05	2227123.93	16	24063	556421.41	2227035.92	16	24104	556499.95	2227367.40	16	24145	556508.02	2227742.60
16	24146	556515.55	2227759.76	16	24187	556599.04	2228163.48	16	24228	556367.34	2228325.40	16	24269	555913.71	2228067.45	16	24310	555593.34	2227738.25
16	24147	556523.15	2227777.10	16	24188	556597.95	2228169.14	16	24229	556365.72	2228324.61	16	24270	555912.40	2228066.42	16	24311	555587.45	2227736.09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	24148	556532.78	2227793.19	16	24189	556597.12	2228182.20	16	24230	556364.15	2228323.74	16	24271	555878.13	2228042.70	16	24312	555581.33	2227734.68
16	24149	556542.39	2227809.28	16	24190	556596.77	2228185.56	16	24231	556362.91	2228323.24	16	24272	555876.84	2228041.92	16	24313	555575.08	2227734.05
16	24150	556554.06	2227824.18	16	24191	556595.78	2228195.21	16	24232	556361.69	2228322.65	16	24273	555875.60	2228041.05	16	24314	555568.80	2227734.21
16	24151	556565.61	2227838.94	16	24192	556595.92	2228200.98	16	24233	556359.99	2228322.07	16	24274	555840.92	2228020.02	16	24315	555562.59	2227735.15
16	24152	556579.05	2227852.27	16	24193	556595.55	2228206.74	16	24234	556358.33	2228321.40	16	24275	555839.87	2228019.47	16	24316	555556.55	2227736.86
16	24153	556587.25	2227860.39	16	24194	556596.35	2228219.80	16	24235	556300.87	2228302.42	16	24276	555839.35	2228019.20	16	24317	555550.77	2227739.32
16	24154	556590.59	2227869.03	16	24195	556596.66	2228232.88	16	24236	556300.40	2228302.30	16	24277	555837.49	2228018.12	16	24318	555545.35	2227742.48
16	24155	556593.67	2227878.62	16	24196	556597.52	2228238.58	16	24237	556299.95	2228302.13	16	24278	555836.40	2228017.65	16	24319	555544.13	2227743.42
16	24156	556596.07	2227883.75	16	24197	556597.87	2228244.34	16	24238	556264.26	2228291.09	16	24279	555835.36	2228017.11	16	24320	555540.36	2227746.30
16	24157	556596.46	2227886.78	16	24198	556600.31	2228257.20	16	24239	556261.84	2228290.51	16	24280	555834.28	2228016.71	16	24321	555535.90	2227750.71
16	24158	556598.11	2227893.05	16	24199	556602.25	2228270.13	16	24240	556259.44	2228289.86	16	24281	555816.51	2227981.70	16	24322	555532.02	2227755.65
16	24159	556599.23	2227899.43	16	24200	556603.82	2228275.69	16	24241	556243.62	2228286.65	16	24282	555816.34	2227981.42	16	24323	555528.79	2227761.03
16	24160	556602.88	2227911.26	16	24201	556604.08	2228277.07	16	24242	556242.64	2228286.45	16	24283	555816.21	2227981.12	16	24324	555526.26	2227766.78
16	24161	556606.01	2227923.23	16	24202	556602.88	2228277.95	16	24243	556195.23	2228276.83	16	24284	555814.75	2227978.71	16	24325	555524.47	2227772.80
16	24162	556608.43	2227929.24	16	24203	556592.87	2228286.38	16	24244	556140.76	2228251.19	16	24285	555813.32	2227976.29	16	24326	555523.44	2227778.99
16	24163	556610.34	2227935.43	16	24204	556583.60	2228295.24	16	24245	556072.97	2228208.29	16	24286	555813.12	2227976.03	16	24327	555523.21	2227785.27
16	24164	556615.44	2227946.70	16	24205	556573.98	2228303.72	16	24246	556043.56	2228177.05	16	24287	555812.95	2227975.75	16	24328	555523.76	2227791.52
16	24165	556620.05	2227958.19	16	24206	556561.87	2228315.83	16	24247	556043.28	2228176.79	16	24288	555790.67	2227943.78	16	24329	555525.09	2227797.66
16	24166	556623.20	2227963.85	16	24207	556557.78	2228320.48	16	24248	556043.03	2228176.50	16	24289	555764.83	2227903.47	16	24330	555527.18	2227803.58
16	24167	556625.87	2227969.75	16	24208	556553.31	2228324.76	16	24249	556040.99	2228174.64	16	24290	555763.75	2227901.99	16	24331	555529.99	2227809.19
16	24168	556639.56	2227995.56	16	24209	556545.33	2228334.59	16	24250	556038.98	2228172.76	16	24291	555762.74	2227900.46	16	24332	555533.49	2227814.41
16	24169	556646.14	2228006.26	16	24210	556542.36	2228337.97	16	24251	556038.67	2228172.53	16	24292	555761.89	2227899.46	16	24333	555537.61	2227819.15
16	24170	556652.29	2228017.29	16	24211	556536.96	2228344.09	16	24252	556038.39	2228172.27	16	24293	555761.12	2227898.41	16	24334	555542.30	2227823.33
16	24171	556652.52	2228017.61	16	24212	556533.48	2228349.21	16	24253	556001.49	2228142.75	16	24294	555759.86	2227897.08	16	24335	555547.47	2227826.89
16	24172	556651.02	2228019.86	16	24213	556529.58	2228354.02	16	24254	555999.00	2228141.01	16	24295	555758.66	2227895.68	16	24336	555565.91	2227837.96
16	24173	556641.72	2228033.31	16	24214	556522.90	2228364.78	16	24255	555996.51	2228139.25	16	24296	555711.18	2227846.63	16	24337	555586.61	2227858.65
16	24174	556640.57	2228035.52	16	24215	556515.78	2228375.25	16	24256	555966.41	2228120.67	16	24297	555659.62	2227790.31	16	24338	555637.89	2227914.67
16	24175	556639.19	2228037.60	16	24216	556512.97	2228380.77	16	24257	555950.02	2228098.43	16	24298	555658.83	2227789.55	16	24339	555638.39	2227915.15
16	24176	556631.89	2228052.23	16	24217	556512.63	2228381.32	16	24258	555949.82	2228098.19	16	24299	555658.10	2227788.72	16	24340	555638.85	2227915.68
16	24177	556624.35	2228066.74	16	24218	556473.32	2228365.60	16	24259	555949.65	2228097.94	16	24300	555634.14	2227764.77	16	24341	555683.34	2227961.64
16	24178	556623.49	2228069.08	16	24219	556471.55	2228365.02	16	24260	555947.81	2228095.79	16	24301	555632.49	2227763.12	16	24342	555700.63	2227988.62
16	24179	556622.37	2228071.32	16	24220	556469.80	2228364.34	16	24261	555945.98	2228093.61	16	24302	555632.27	2227762.89	16	24343	555707.00	2227998.56
16	24180	556616.96	2228086.74	16	24221	556468.57	2228364.04	16	24262	555945.76	2228093.41	16	24303	555630.03	2227760.92	16	24344	555707.57	2227999.34
16	24181	556611.30	2228102.08	16	24222	556467.36	2228363.64	16	24263	555945.56	2228093.18	16	24304	555627.81	2227758.94	16	24345	555708.08	2228000.16
16	24182	556610.74	2228104.51	16	24223	556465.52	2228363.28	16	24264	555943.46	2228091.27	16	24305	555627.56	2227758.74	16	24346	555728.92	2228030.07
16	24183	556609.91	2228106.87	16	24224	556463.70	2228362.83	16	24265	555941.38	2228089.35	16	24306	555625.09	2227757.06	16	24347	555754.07	2228079.61
16	24184	556606.48	2228122.85	16	24225	556436.05	2228357.80	16	24266	555941.13	2228089.17	16	24307	555622.64	2227755.37	16	24348	555754.20	2228079.88
16	24185	556602.79	2228138.78	16	24226	556420.13	2228352.27	16	24267	555940.90	2228088.96	16	24308	555622.37	2227755.21	16	24349	555755.74	2228082.44
16	24186	556599.63	2228157.74	16	24227	556406.06	2228347.39	16	24268	555915.07	2228068.41	16	24309	555598.92	2227741.14	16	24350	555757.26	2228085.02
16	24351	555757.43	2228085.27	16	24392	556163.93	2228372.18	16	24433	556440.37	2228627.06	16	24474	556326.15	2228975.75	16	24515	556315.33	2229301.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	24352	555759.27	2228087.62	16	24393	556166.69	2228372.89	16	24434	556438.38	2228635.82	16	24475	556325.54	2228977.63	16	24516	556312.88	2229303.22
16	24353	555761.10	2228089.98	16	24394	556169.43	2228373.63	16	24435	556435.22	2228655.30	16	24476	556324.73	2228979.43	16	24517	556310.42	2229304.84
16	24354	555761.30	2228090.21	16	24395	556237.10	2228387.37	16	24436	556434.83	2228659.27	16	24477	556319.80	2228995.56	16	24518	556308.67	2229306.18
16	24355	555763.42	2228092.31	16	24396	556269.96	2228397.53	16	24437	556434.05	2228663.18	16	24478	556314.99	2229010.60	16	24519	556296.45	2229309.54
16	24356	555765.53	2228094.43	16	24397	556322.26	2228414.80	16	24438	556433.27	2228674.05	16	24479	556314.66	2229011.63	16	24520	556293.84	2229310.44
16	24357	555765.76	2228094.63	16	24398	556354.03	2228432.84	16	24439	556424.54	2228684.64	16	24480	556314.30	2229013.57	16	24521	556291.20	2229311.30
16	24358	555768.13	2228096.45	16	24399	556360.66	2228436.60	16	24440	556422.95	2228686.85	16	24481	556313.72	2229015.46	16	24522	556290.87	2229311.46
16	24359	555770.49	2228098.29	16	24400	556361.93	2228437.22	16	24441	556421.13	2228688.86	16	24482	556310.86	2229032.08	16	24523	556290.52	2229311.58
16	24360	555770.74	2228098.45	16	24401	556363.16	2228437.93	16	24442	556411.92	2228702.10	16	24483	556307.77	2229048.67	16	24524	556288.03	2229312.80
16	24361	555773.32	2228099.96	16	24402	556364.75	2228438.60	16	24443	556410.22	2228704.45	16	24484	556307.65	2229050.64	16	24525	556285.53	2229313.99
16	24362	555775.89	2228101.49	16	24403	556366.30	2228439.35	16	24444	556402.46	2228715.17	16	24485	556307.32	2229052.59	16	24526	556285.21	2229314.19
16	24363	555776.16	2228101.63	16	24404	556367.64	2228439.81	16	24445	556401.16	2228717.56	16	24486	556306.55	2229069.44	16	24527	556284.88	2229314.35
16	24364	555778.90	2228102.80	16	24405	556368.95	2228440.36	16	24446	556399.61	2228719.79	16	24487	556305.57	2229086.28	16	24528	556282.57	2229315.87
16	24365	555781.64	2228103.99	16	24406	556406.90	2228453.54	16	24447	556392.13	2228734.08	16	24488	556305.70	2229088.25	16	24529	556280.23	2229317.36
16	24366	555793.44	2228108.18	16	24407	556407.59	2228453.73	16	24448	556384.39	2228748.23	16	24489	556305.61	2229090.22	16	24530	556279.95	2229317.60
16	24367	555822.45	2228125.77	16	24408	556408.26	2228453.99	16	24449	556383.39	2228750.76	16	24490	556306.97	2229107.04	16	24531	556279.64	2229317.81
16	24368	555854.10	2228147.69	16	24409	556410.61	2228454.57	16	24450	556382.13	2228753.16	16	24491	556308.10	2229123.87	16	24532	556277.53	2229319.61
16	24369	555873.44	2228163.08	16	24410	556412.95	2228455.22	16	24451	556376.50	2228768.28	16	24492	556308.48	2229125.80	16	24533	556275.40	2229321.38
16	24370	555891.65	2228187.79	16	24411	556413.66	2228455.32	16	24452	556370.60	2228783.29	16	24493	556308.64	2229127.77	16	24534	556275.15	2229321.65
16	24371	555891.83	2228188.03	16	24412	556414.35	2228455.50	16	24453	556369.93	2228785.92	16	24494	556308.86	2229128.85	16	24535	556274.87	2229321.89
16	24372	555893.76	2228190.31	16	24413	556440.86	2228460.32	16	24454	556368.98	2228788.47	16	24495	556312.09	2229144.29	16	24536	556273.01	2229323.94
16	24373	555895.69	2228192.60	16	24414	556476.59	2228474.61	16	24455	556365.29	2228804.17	16	24496	556315.33	2229160.84	16	24537	556271.12	2229325.96
16	24374	555895.89	2228192.82	16	24415	556476.17	2228476.96	16	24456	556361.31	2228819.80	16	24497	556315.95	2229162.72	16	24538	556263.16	2229335.63
16	24375	555898.10	2228194.84	16	24416	556474.35	2228483.90	16	24457	556360.98	2228822.49	16	24498	556316.35	2229164.65	16	24539	556258.58	2229337.78
16	24376	555900.29	2228196.87	16	24417	556472.82	2228495.48	16	24458	556360.35	2228825.14	16	24499	556321.84	2229180.60	16	24540	556239.07	2229336.48
16	24377	555900.52	2228197.06	16	24418	556470.75	2228506.98	16	24459	556358.66	2228841.18	16	24500	556327.13	2229196.62	16	24541	556237.42	2229336.47
16	24378	555902.97	2228198.78	16	24419	556470.37	2228514.14	16	24460	556356.67	2228857.19	16	24501	556327.56	2229197.53	16	24542	556235.77	2229336.37
16	24379	555905.40	2228200.53	16	24420	556469.43	2228521.25	16	24461	556356.68	2228859.90	16	24502	556325.14	2229210.22	16	24543	556208.22	2229336.35
16	24380	555941.40	2228222.75	16	24421	556469.37	2228532.94	16	24462	556356.39	2228862.60	16	24503	556324.88	2229214.32	16	24544	556184.58	2229334.46
16	24381	555973.16	2228248.16	16	24422	556468.75	2228544.60	16	24463	556356.72	2228878.73	16	24504	556324.22	2229218.37	16	24545	556163.54	2229331.59
16	24382	556004.48	2228281.44	16	24423	556468.78	2228544.96	16	24464	556356.76	2228894.87	16	24505	556323.70	2229233.11	16	24546	556149.40	2229328.88
16	24383	556009.07	2228285.73	16	24424	556467.30	2228547.45	16	24465	556353.17	2228905.18	16	24506	556322.77	2229247.82	16	24547	556138.37	2229321.53
16	24384	556014.15	2228289.41	16	24425	556463.73	2228555.69	16	24466	556348.96	2228915.55	16	24507	556322.77	2229270.78	16	24548	556137.34	2229320.93
16	24385	556089.91	2228337.36	16	24426	556459.62	2228563.68	16	24467	556346.99	2228922.95	16	24508	556323.51	2229282.02	16	24549	556136.37	2229320.26
16	24386	556092.64	2228338.85	16	24427	556456.24	2228572.96	16	24468	556344.48	2228930.19	16	24509	556323.68	2229293.67	16	24550	556134.63	2229319.36
16	24387	556095.36	2228340.35	16	24428	556452.32	2228582.02	16	24469	556342.16	2228941.14	16	24510	556324.24	2229297.61	16	24551	556132.94	2229318.38
16	24388	556158.09	2228369.87	16	24429	556449.80	2228590.64	16	24470	556342.04	2228941.57	16	24511	556321.30	2229298.62	16	24552	556131.84	2229317.92
16	24389	556160.74	2228370.92	16	24430	556446.73	2228599.08	16	24471	556341.20	2228943.38	16	24512	556320.95	2229298.77	16	24553	556130.79	2229317.37
16	24390	556163.37	2228372.00	16	24431	556444.54	2228608.71	16	24472	556340.17	2228945.06	16	24513	556318.31	2229300.09	16	24554	556128.95	2229316.70
16	24391	556163.66	2228372.07	16	24432	556441.78	2228618.19	16	24473	556333.26	2228960.45	16	24514	556315.66	2229301.39	16	24555	556127.15	2229315.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	24556	556126.01	2229315.62	16	24597	555796.08	2229235.86	16	24638	555574.97	2229081.80	16	24679	555455.55	2228932.77	16	24720	555461.55	2228522.40
16	24557	556124.90	2229315.21	16	24598	555767.46	2229239.64	16	24639	555557.22	2229059.19	16	24680	555454.14	2228931.42	16	24721	555455.28	2228522.20
16	24558	556092.81	2229305.66	16	24599	555766.85	2229239.76	16	24640	555556.53	2229058.42	16	24681	555453.82	2228931.09	16	24722	555449.02	2228522.79
16	24559	556065.43	2229294.52	16	24600	555766.23	2229239.81	16	24641	555555.91	2229057.60	16	24682	555452.89	2228930.12	16	24723	555442.90	2228524.16
16	24560	556056.23	2229289.70	16	24601	555763.77	2229240.36	16	24642	555554.44	2229056.08	16	24683	555451.85	2228929.28	16	24724	555436.99	2228526.28
16	24561	556055.16	2229289.22	16	24602	555761.30	2229240.85	16	24643	555553.04	2229054.50	16	24684	555450.87	2228928.37	16	24725	555431.39	2228529.13
16	24562	556054.13	2229288.66	16	24603	555760.71	2229241.04	16	24644	555552.26	2229053.83	16	24685	555449.41	2228927.31	16	24726	555426.20	2228532.66
16	24563	556052.29	2229287.94	16	24604	555760.10	2229241.18	16	24645	555551.54	2229053.09	16	24686	555448.00	2228926.17	16	24727	555421.49	2228536.81
16	24564	556050.49	2229287.14	16	24605	555757.73	2229242.03	16	24646	555549.90	2229051.77	16	24687	555446.87	2228925.47	16	24728	555417.33	2228541.52
16	24565	556049.37	2229286.80	16	24606	555755.34	2229242.82	16	24647	555548.30	2229050.38	16	24688	555446.61	2228925.28	16	24729	555413.80	2228546.71
16	24566	556048.28	2229286.37	16	24607	555754.78	2229243.09	16	24648	555547.45	2229049.81	16	24689	555445.79	2228924.69	16	24730	555410.95	2228552.30
16	24567	556046.37	2229285.89	16	24608	555754.19	2229243.30	16	24649	555546.64	2229049.16	16	24690	555443.86	2228923.47	16	24731	555408.82	2228558.21
16	24568	556044.48	2229285.32	16	24609	555736.30	2229251.03	16	24650	555546.19	2229048.89	16	24691	555435.53	2228918.21	16	24732	555370.34	2228690.53
16	24569	556043.33	2229285.13	16	24610	555714.69	2229254.37	16	24651	555538.51	2229034.09	16	24692	555435.23	2228918.03	16	24733	555370.21	2228691.13
16	24570	556042.19	2229284.84	16	24611	555713.26	2229254.68	16	24652	555538.33	2229033.80	16	24693	555432.62	2228916.62	16	24734	555370.01	2228691.71
16	24571	556012.46	2229279.30	16	24612	555711.82	2229254.90	16	24653	555538.19	2229033.48	16	24694	555430.02	2228915.20	16	24735	555357.89	2228737.57
16	24572	555990.88	2229273.30	16	24613	555710.23	2229255.35	16	24654	555536.71	2229031.11	16	24695	555419.02	2228910.14	16	24736	555357.65	2228738.74
16	24573	555971.28	2229262.65	16	24614	555708.41	2229253.10	16	24655	555535.27	2229028.71	16	24696	555420.98	2228904.27	16	24737	555357.33	2228739.89
16	24574	555971.05	2229262.52	16	24615	555708.24	2229252.94	16	24656	555535.06	2229028.44	16	24697	555421.28	2228903.12	16	24738	555345.48	2228795.33
16	24575	555968.32	2229261.25	16	24616	555708.08	2229252.76	16	24657	555534.88	2229028.15	16	24698	555421.68	2228901.99	16	24739	555345.25	2228795.06
16	24576	555965.59	2229259.97	16	24617	555705.97	2229250.77	16	24658	555514.90	2229000.07	16	24699	555431.02	2228868.74	16	24740	555344.72	2228794.56
16	24577	555965.36	2229259.88	16	24618	555703.87	2229248.77	16	24659	555512.99	2228997.71	16	24700	555434.86	2228855.07	16	24741	555344.23	2228794.01
16	24578	555936.98	2229248.63	16	24619	555703.68	2229248.63	16	24660	555511.08	2228995.34	16	24701	555435.19	2228853.52	16	24742	555337.21	2228786.99
16	24579	555936.61	2229248.51	16	24620	555703.50	2229248.46	16	24661	555488.41	2228970.51	16	24702	555435.62	2228852.00	16	24743	555325.08	2228756.87
16	24580	555936.26	2229248.36	16	24621	555682.72	2229231.29	16	24662	555488.06	2228970.17	16	24703	555442.86	2228818.15	16	24744	555324.52	2228755.69
16	24581	555933.63	2229247.54	16	24622	555658.99	2229201.40	16	24663	555487.74	2228969.80	16	24704	555454.87	2228761.98	16	24745	555324.05	2228754.48
16	24582	555931.01	2229246.69	16	24623	555657.45	2229199.68	16	24664	555485.80	2228967.99	16	24705	555466.53	2228717.86	16	24746	555313.01	2228730.73
16	24583	555930.63	2229246.62	16	24624	555655.96	2229197.92	16	24665	555483.89	2228966.14	16	24706	555504.84	2228586.14	16	24747	555312.88	2228730.45
16	24584	555930.26	2229246.51	16	24625	555633.47	2229174.41	16	24666	555483.50	2228965.85	16	24707	555506.21	2228580.01	16	24748	555311.44	2228727.83
16	24585	555887.76	2229236.27	16	24626	555622.16	2229160.70	16	24667	555483.14	2228965.52	16	24708	555506.81	2228573.76	16	24749	555310.01	2228725.21
16	24586	555885.04	2229235.80	16	24627	555611.60	2229132.39	16	24668	555467.91	2228953.06	16	24709	555506.61	2228567.48	16	24750	555296.13	2228703.40
16	24587	555882.33	2229235.28	16	24628	555611.03	2229131.12	16	24669	555464.08	2228945.15	16	24710	555505.63	2228561.28	16	24751	555293.10	2228698.62
16	24588	555881.95	2229235.26	16	24629	555610.55	2229129.81	16	24670	555463.42	2228943.99	16	24711	555503.88	2228555.25	16	24752	555291.46	2228694.03
16	24589	555881.58	2229235.19	16	24630	555609.75	2229128.26	16	24671	555462.85	2228942.78	16	24712	555501.39	2228549.49	16	24753	555290.69	2228692.26
16	24590	555878.82	2229235.06	16	24631	555609.04	2229126.66	16	24672	555461.88	2228941.26	16	24713	555498.19	2228544.08	16	24754	555290.02	2228690.45
16	24591	555876.06	2229234.89	16	24632	555608.32	2229125.47	16	24673	555460.99	2228939.68	16	24714	555494.35	2228539.12	16	24755	555275.98	2228659.03
16	24592	555834.48	2229234.89	16	24633	555607.68	2229124.23	16	24674	555460.19	2228938.61	16	24715	555489.91	2228534.68	16	24756	555269.57	2228641.08
16	24593	555834.06	2229234.91	16	24634	555606.69	2229122.79	16	24675	555459.47	2228937.49	16	24716	555484.95	2228530.83	16	24757	555268.59	2228638.79
16	24594	555833.64	2229234.89	16	24635	555605.78	2229121.29	16	24676	555458.32	2228936.10	16	24717	555479.54	2228527.63	16	24758	555267.66	2228636.47
16	24595	555801.78	2229235.43	16	24636	555604.91	2229120.20	16	24677	555457.24	2228934.65	16	24718	555473.78	2228525.13	16	24759	555267.35	2228635.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	24596	555798.93	2229235.66	16	24637	555604.13	2229119.05	16	24678	555456.31	2228933.68	16	24719	555467.75	2228523.38	16	24760	555267.09	2228635.31
16	24761	555265.83	2228633.16	16	24802	555205.25	2228364.07	16	24843	555119.61	2228489.82	16	24884	555248.26	2228833.81	16	24925	555318.70	2228947.87
16	24762	555264.62	2228630.98	16	24803	555202.13	2228358.62	16	24844	555119.56	2228490.35	16	24885	555248.54	2228834.39	16	24926	555319.20	2228949.15
16	24763	555249.57	2228607.43	16	24804	555198.36	2228353.60	16	24845	555119.64	2228492.96	16	24886	555248.76	2228834.99	16	24927	555320.05	2228950.70
16	24764	555237.20	2228583.67	16	24805	555193.98	2228349.10	16	24846	555119.66	2228495.58	16	24887	555249.89	2228837.22	16	24928	555320.81	2228952.30
16	24765	555234.73	2228562.46	16	24806	555189.08	2228345.17	16	24847	555119.73	2228496.10	16	24888	555250.97	2228839.48	16	24929	555321.55	2228953.46
16	24766	555234.68	2228562.18	16	24807	555183.73	2228341.90	16	24848	555119.75	2228496.62	16	24889	555251.32	2228840.02	16	24930	555322.20	2228954.67
16	24767	555234.66	2228561.88	16	24808	555178.00	2228339.32	16	24849	555120.16	2228499.21	16	24890	555251.61	2228840.58	16	24931	555323.23	2228956.10
16	24768	555231.13	2228534.35	16	24809	555172.00	2228337.47	16	24850	555120.51	2228501.80	16	24891	555253.01	2228842.66	16	24932	555324.19	2228957.59
16	24769	555231.07	2228534.03	16	24810	555165.81	2228336.40	16	24851	555124.04	2228519.45	16	24892	555254.37	2228844.76	16	24933	555325.06	2228958.65
16	24770	555231.04	2228533.70	16	24811	555159.54	2228336.11	16	24852	555124.48	2228521.11	16	24893	555254.78	2228845.25	16	24934	555325.87	2228959.77
16	24771	555230.48	2228530.95	16	24812	555153.28	2228336.60	16	24853	555124.83	2228522.80	16	24894	555255.14	2228845.78	16	24935	555327.07	2228961.06
16	24772	555229.94	2228528.18	16	24813	555147.13	2228337.88	16	24854	555132.38	2228550.51	16	24895	555256.79	2228847.66	16	24936	555328.20	2228962.42
16	24773	555229.84	2228527.87	16	24814	555141.19	2228339.92	16	24855	555135.44	2228574.31	16	24896	555258.40	2228849.57	16	24937	555337.38	2228972.14
16	24774	555229.78	2228527.55	16	24815	555135.56	2228342.68	16	24856	555138.93	2228604.37	16	24897	555258.87	2228850.01	16	24938	555338.94	2228973.59
16	24775	555221.76	2228498.15	16	24816	555130.31	2228346.14	16	24857	555139.43	2228607.15	16	24898	555259.29	2228850.49	16	24939	555340.43	2228975.10
16	24776	555220.33	2228491.01	16	24817	555125.54	2228350.22	16	24858	555139.90	2228609.94	16	24899	555260.34	2228851.54	16	24940	555355.55	2228988.60
16	24777	555221.73	2228482.25	16	24818	555121.32	2228354.86	16	24859	555139.99	2228610.24	16	24900	555270.78	2228861.98	16	24941	555356.47	2228989.33
16	24778	555221.78	2228481.77	16	24819	555117.71	2228360.00	16	24860	555140.05	2228610.55	16	24901	555282.72	2228878.34	16	24942	555357.33	2228990.12
16	24779	555221.87	2228481.30	16	24820	555114.77	2228365.55	16	24861	555140.89	2228613.25	16	24902	555283.72	2228879.54	16	24943	555358.94	2228991.27
16	24780	555222.08	2228478.64	16	24821	555112.56	2228371.43	16	24862	555141.71	2228615.95	16	24903	555284.64	2228880.81	16	24944	555360.49	2228992.48
16	24781	555222.33	2228476.00	16	24822	555111.10	2228377.54	16	24863	555141.83	2228616.24	16	24904	555295.34	2228893.70	16	24945	555361.49	2228993.09
16	24782	555222.32	2228475.52	16	24823	555110.41	2228383.78	16	24864	555141.93	2228616.54	16	24905	555297.55	2228896.62	16	24946	555362.44	2228993.77
16	24783	555222.35	2228475.04	16	24824	555109.64	2228400.29	16	24865	555143.11	2228619.11	16	24906	555309.42	2228912.31	16	24947	555364.18	2228994.70
16	24784	555222.22	2228472.38	16	24825	555109.00	2228414.13	16	24866	555144.25	2228621.69	16	24907	555310.63	2228913.71	16	24948	555365.87	2228995.71
16	24785	555222.15	2228469.72	16	24826	555109.02	2228415.30	16	24867	555161.90	2228655.58	16	24908	555311.76	2228915.17	16	24949	555366.94	2228996.18
16	24786	555222.07	2228469.25	16	24827	555108.95	2228416.46	16	24868	555163.04	2228657.47	16	24909	555315.06	2228918.92	16	24950	555367.97	2228996.74
16	24787	555222.05	2228468.77	16	24828	555108.95	2228439.05	16	24869	555164.11	2228659.40	16	24910	555314.67	2228924.70	16	24951	555380.82	2229002.64
16	24788	555221.58	2228466.15	16	24829	555109.12	2228441.84	16	24870	555177.30	2228680.05	16	24911	555314.66	2228926.47	16	24952	555382.73	2229006.60
16	24789	555221.17	2228463.52	16	24830	555109.26	2228444.63	16	24871	555182.46	2228694.48	16	24912	555314.55	2228928.23	16	24953	555383.43	2229007.83
16	24790	555221.04	2228463.06	16	24831	555109.32	2228444.97	16	24872	555183.22	2228696.25	16	24913	555314.64	2228929.60	16	24954	555384.04	2229009.11
16	24791	555220.96	2228462.58	16	24832	555109.34	2228445.31	16	24873	555183.89	2228698.06	16	24914	555314.64	2228930.98	16	24955	555384.97	2229010.56
16	24792	555220.17	2228460.04	16	24833	555109.86	2228448.06	16	24874	555197.93	2228729.48	16	24915	555314.85	2228932.73	16	24956	555385.82	2229012.06
16	24793	555219.43	2228457.48	16	24834	555110.35	2228450.81	16	24875	555200.81	2228737.55	16	24916	555314.96	2228934.50	16	24957	555386.67	2229013.20
16	24794	555219.24	2228457.04	16	24835	555110.45	2228451.14	16	24876	555201.78	2228739.80	16	24917	555315.23	2228935.85	16	24958	555387.43	2229014.39
16	24795	555219.10	2228456.59	16	24836	555110.52	2228451.48	16	24877	555202.68	2228742.07	16	24918	555315.39	2228937.21	16	24959	555388.54	2229015.71
16	24796	555208.95	2228429.87	16	24837	555111.38	2228454.14	16	24878	555203.02	2228742.68	16	24919	555315.82	2228938.93	16	24960	555389.57	2229017.10
16	24797	555208.95	2228417.62	16	24838	555112.21	2228456.81	16	24879	555203.29	2228743.31	16	24920	555316.16	2228940.66	16	24961	555390.55	2229018.12
16	24798	555210.30	2228388.42	16	24839	555120.88	2228479.63	16	24880	555204.53	2228745.43	16	24921	555316.59	2228941.97	16	24962	555391.46	2229019.21
16	24799	555210.20	2228382.14	16	24840	555120.16	2228484.10	16	24881	555205.72	2228747.57	16	24922	555316.92	2228943.30	16	24963	555392.73	2229020.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	24800	555209.31	2228375.93	16	24841	555119.91	2228486.70	16	24882	555223.71	2228775.85	16	24923	555317.56	2228944.95	16	24964	555393.92	2229021.63
16	24801	555207.65	2228369.87	16	24842	555119.61	2228489.30	16	24883	555232.81	2228795.43	16	24924	555318.12	2228946.63	16	24965	555395.03	2229022.52
16	24966	555396.06	2229023.48	16	25007	555607.66	2229297.58	16	25048	555365.37	2229411.44	16	25089	555220.59	2229388.11	16	25130	554965.40	2229108.93
16	24967	555417.01	2229040.62	16	25008	555609.06	2229299.13	16	25049	555362.81	2229412.56	16	25090	555220.36	2229387.92	16	25131	554964.36	2229106.31
16	24968	555435.18	2229060.52	16	25009	555610.40	2229300.75	16	25050	555348.61	2229419.82	16	25091	555217.99	2229386.36	16	25132	554964.21	2229106.03
16	24969	555451.37	2229083.28	16	25010	555611.16	2229301.46	16	25051	555339.59	2229424.44	16	25092	555215.63	2229384.76	16	25133	554964.09	2229105.73
16	24970	555464.34	2229108.25	16	25011	555611.86	2229302.24	16	25052	555338.77	2229424.92	16	25093	555196.35	2229373.45	16	25134	554962.69	2229103.28
16	24971	555465.66	2229110.44	16	25012	555613.45	2229303.61	16	25053	555337.91	2229425.34	16	25094	555195.63	2229373.08	16	25135	554961.33	2229100.81
16	24972	555466.93	2229112.66	16	25013	555614.98	2229305.04	16	25054	555336.07	2229426.52	16	25095	555194.94	2229372.65	16	25136	554961.14	2229100.55
16	24973	555467.28	2229113.13	16	25014	555622.09	2229310.91	16	25055	555334.19	2229427.64	16	25096	555192.83	2229371.66	16	25137	554960.99	2229100.27
16	24974	555467.58	2229113.63	16	25015	555618.26	2229316.10	16	25056	555333.44	2229428.23	16	25097	555190.75	2229370.61	16	25138	554918.14	2229034.76
16	24975	555469.16	2229115.64	16	25016	555595.71	2229334.68	16	25057	555332.64	2229428.74	16	25098	555189.98	2229370.34	16	25139	554917.94	2229034.46
16	24976	555470.70	2229117.68	16	25017	555571.55	2229354.16	16	25058	555330.96	2229430.15	16	25099	555189.24	2229370.00	16	25140	554916.16	2229032.11
16	24977	555471.10	2229118.10	16	25018	555566.57	2229355.27	16	25059	555329.24	2229431.50	16	25100	555175.79	2229364.74	16	25141	554914.38	2229029.74
16	24978	555471.46	2229118.56	16	25019	555553.82	2229358.10	16	25060	555328.56	2229432.17	16	25101	555175.35	2229363.94	16	25142	554856.26	2228962.39
16	24979	555473.29	2229120.36	16	25020	555552.12	2229358.59	16	25061	555327.83	2229432.79	16	25102	555174.68	2229362.52	16	25143	554855.45	2228961.57
16	24980	555475.07	2229122.19	16	25021	555550.40	2229358.99	16	25062	555326.35	2229434.40	16	25103	555173.83	2229361.20	16	25144	554854.71	2228960.68
16	24981	555475.52	2229122.56	16	25022	555549.11	2229359.46	16	25063	555324.80	2229435.94	16	25104	555173.07	2229359.82	16	25145	554765.75	2228866.78
16	24982	555475.94	2229122.97	16	25023	555547.79	2229359.85	16	25064	555324.22	2229436.70	16	25105	555172.14	2229358.55	16	25146	554670.04	2228765.32
16	24983	555477.97	2229124.52	16	25024	555546.16	2229360.55	16	25065	555323.57	2229437.40	16	25106	555171.30	2229357.23	16	25147	554669.88	2228765.17
16	24984	555479.97	2229126.12	16	25025	555544.50	2229361.16	16	25066	555322.30	2229439.18	16	25107	555170.29	2229356.02	16	25148	554669.73	2228765.00
16	24985	555480.47	2229126.42	16	25026	555517.68	2229372.98	16	25067	555320.96	2229440.91	16	25108	555169.37	2229354.75	16	25149	554658.60	2228753.40
16	24986	555480.93	2229126.78	16	25027	555517.04	2229373.31	16	25068	555320.48	2229441.73	16	25109	555168.29	2229353.61	16	25150	554658.32	2228752.53
16	24987	555483.14	2229128.06	16	25028	555516.38	2229373.58	16	25069	555319.92	2229442.51	16	25110	555167.28	2229352.40	16	25151	554659.32	2228749.79
16	24988	555485.10	2229129.26	16	25029	555485.03	2229388.48	16	25070	555314.87	2229450.62	16	25111	555166.13	2229351.33	16	25152	554660.30	2228747.17
16	24989	555496.27	2229143.49	16	25030	555453.07	2229401.00	16	25071	555307.46	2229456.12	16	25112	555165.05	2229350.19	16	25153	554662.84	2228738.87
16	24990	555520.61	2229174.59	16	25031	555438.03	2229402.54	16	25072	555303.64	2229454.79	16	25113	555163.84	2229349.19	16	25154	554663.59	2228736.43
16	24991	555531.41	2229203.52	16	25032	555416.73	2229400.76	16	25073	555289.53	2229446.13	16	25114	555162.70	2229348.12	16	25155	554664.05	2228734.92
16	24992	555532.24	2229205.38	16	25033	555415.05	2229400.73	16	25074	555270.48	2229427.08	16	25115	555161.42	2229347.20	16	25156	554668.07	2228721.76
16	24993	555532.98	2229207.27	16	25034	555413.37	2229400.60	16	25075	555268.51	2229425.34	16	25116	555160.21	2229346.20	16	25157	554668.33	2228720.65
16	24994	555533.51	2229208.24	16	25035	555411.91	2229400.66	16	25076	555266.57	2229423.56	16	25117	555151.65	2229340.02	16	25158	554668.68	2228719.58
16	24995	555533.97	2229209.26	16	25036	555410.45	2229400.64	16	25077	555266.15	2229423.26	16	25118	555135.82	2229328.58	16	25159	554669.06	2228717.60
16	24996	555535.02	2229210.99	16	25037	555408.78	2229400.81	16	25078	555265.77	2229422.93	16	25119	555079.11	2229283.08	16	25160	554669.52	2228715.65
16	24997	555536.00	2229212.78	16	25038	555407.10	2229400.89	16	25079	555263.59	2229421.45	16	25120	555044.30	2229244.99	16	25161	554669.65	2228714.52
16	24998	555536.65	2229213.68	16	25039	555405.66	2229401.14	16	25080	555261.45	2229419.92	16	25121	555043.37	2229244.10	16	25162	554669.86	2228713.41
16	24999	555537.22	2229214.62	16	25040	555404.21	2229401.30	16	25081	555234.76	2229403.41	16	25122	555042.52	2229243.14	16	25163	554669.98	2228711.40
16	25000	555538.49	2229216.22	16	25041	555402.57	2229401.68	16	25082	555229.36	2229396.65	16	25123	554993.85	2229195.08	16	25164	554670.20	2228709.40
16	25001	555539.68	2229217.86	16	25042	555400.91	2229401.97	16	25083	555227.44	2229394.54	16	25124	554991.58	2229188.27	16	25165	554670.18	2228708.27
16	25002	555537.50	2229239.46	16	25043	555373.91	2229408.45	16	25084	555225.56	2229392.41	16	25125	554987.10	2229174.82	16	25166	554670.25	2228707.14
16	25003	555558.75	2229240.80	16	25044	555371.25	2229409.27	16	25085	555225.33	2229392.22	16	25126	554979.50	2229151.49	16	25167	554670.25	2228690.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	25004	555559.94	2229242.20	16	25045	555368.57	2229410.05	16	25086	555225.13	2229392.00	16	25127	554966.68	2229112.15	16	25168	554677.47	2228659.26
16	25005	555582.10	2229265.37	16	25046	555368.25	2229410.19	16	25087	555222.97	2229390.15	16	25128	554966.56	2229111.85	16	25169	554689.07	2228627.67
16	25006	555593.10	2229279.24	16	25047	555367.91	2229410.30	16	25088	555220.83	2229388.28	16	25129	554966.48	2229111.54	16	25170	554689.86	2228625.01
16	25171	554690.69	2228622.37	16	25212	554816.67	2228416.08	16	25253	554762.03	2228231.39	16	25294	554691.06	2228323.49	16	25335	554581.59	2228630.84
16	25172	554701.28	2228579.30	16	25213	554817.21	2228415.97	16	25254	554760.25	2228228.86	16	25295	554704.96	2228351.51	16	25336	554580.71	2228633.80
16	25173	554701.69	2228577.03	16	25214	554819.66	2228415.12	16	25255	554758.47	2228226.32	16	25296	554706.06	2228353.43	16	25337	554571.50	2228674.14
16	25174	554702.17	2228574.78	16	25215	554822.13	2228414.33	16	25256	554742.61	2228206.49	16	25297	554707.10	2228355.39	16	25338	554571.11	2228676.57
16	25175	554707.87	2228536.82	16	25216	554822.63	2228414.10	16	25257	554732.82	2228192.22	16	25298	554707.63	2228356.15	16	25339	554570.65	2228678.99
16	25176	554715.76	2228513.49	16	25217	554823.14	2228413.92	16	25258	554728.95	2228187.28	16	25299	554708.09	2228356.95	16	25340	554570.60	2228679.67
16	25177	554737.81	2228480.16	16	25218	554848.56	2228403.33	16	25259	554724.48	2228182.86	16	25300	554709.43	2228358.72	16	25341	554570.49	2228680.34
16	25178	554764.21	2228460.23	16	25219	554854.19	2228400.56	16	25260	554719.50	2228179.04	16	25301	554710.71	2228360.53	16	25342	554570.41	2228682.80
16	25179	554781.15	2228449.15	16	25220	554859.43	2228397.10	16	25261	554714.08	2228175.87	16	25302	554717.00	2228368.40	16	25343	554570.25	2228685.26
16	25180	554781.98	2228448.53	16	25221	554864.20	2228393.01	16	25262	554708.31	2228173.40	16	25303	554714.75	2228373.09	16	25344	554570.25	2228699.68
16	25181	554782.87	2228447.98	16	25222	554868.41	2228388.36	16	25263	554702.27	2228171.68	16	25304	554708.07	2228377.46	16	25345	554568.22	2228706.34
16	25182	554784.50	2228446.65	16	25223	554872.01	2228383.22	16	25264	554696.07	2228170.72	16	25305	554706.72	2228378.47	16	25346	554567.75	2228706.83
16	25183	554786.18	2228445.39	16	25224	554874.94	2228377.66	16	25265	554689.79	2228170.56	16	25306	554705.30	2228379.40	16	25347	554563.05	2228702.21
16	25184	554786.93	2228444.67	16	25225	554877.15	2228371.78	16	25266	554683.54	2228171.18	16	25307	554670.71	2228405.52	16	25348	554557.16	2228693.37
16	25185	554787.73	2228444.01	16	25226	554878.60	2228365.67	16	25267	554677.42	2228172.58	16	25308	554669.04	2228406.96	16	25349	554557.29	2228691.73
16	25186	554789.19	2228442.49	16	25227	554879.28	2228359.43	16	25268	554671.52	2228174.73	16	25309	554667.31	2228408.34	16	25350	554557.55	2228689.05
16	25187	554790.70	2228441.03	16	25228	554879.16	2228353.15	16	25269	554665.94	2228177.61	16	25310	554666.66	2228409.01	16	25351	554557.53	2228688.60
16	25188	554791.35	2228440.22	16	25229	554878.27	2228346.94	16	25270	554660.76	2228181.16	16	25311	554665.95	2228409.62	16	25352	554557.57	2228688.16
16	25189	554792.07	2228439.47	16	25230	554876.60	2228340.89	16	25271	554656.07	2228185.34	16	25312	554664.47	2228411.25	16	25353	554557.44	2228685.47
16	25190	554793.32	2228437.78	16	25231	554874.18	2228335.09	16	25272	554651.94	2228190.07	16	25313	554662.93	2228412.83	16	25354	554557.37	2228682.77
16	25191	554794.64	2228436.14	16	25232	554871.06	2228329.64	16	25273	554648.44	2228195.28	16	25314	554662.36	2228413.58	16	25355	554557.30	2228682.33
16	25192	554795.18	2228435.26	16	25233	554867.28	2228324.63	16	25274	554645.62	2228200.88	16	25315	554661.73	2228414.27	16	25356	554557.28	2228681.89
16	25193	554795.80	2228434.42	16	25234	554862.90	2228320.13	16	25275	554643.52	2228206.80	16	25316	554660.47	2228416.08	16	25357	554556.82	2228679.23
16	25194	554796.82	2228432.58	16	25235	554857.99	2228316.21	16	25276	554642.18	2228212.94	16	25317	554659.14	2228417.84	16	25358	554556.40	2228676.57
16	25195	554797.93	2228430.79	16	25236	554852.63	2228312.94	16	25277	554641.61	2228219.19	16	25318	554628.78	2228463.73	16	25359	554556.28	2228676.14
16	25196	554798.36	2228429.85	16	25237	554846.90	2228310.37	16	25278	554641.84	2228225.46	16	25319	554628.60	2228464.01	16	25360	554556.20	2228675.70
16	25197	554798.87	2228428.94	16	25238	554840.90	2228308.54	16	25279	554642.85	2228231.66	16	25320	554627.14	2228466.59	16	25361	554555.41	2228673.12
16	25198	554799.79	2228427.01	16	25239	554834.71	2228307.47	16	25280	554644.63	2228237.68	16	25321	554625.66	2228469.17	16	25362	554554.67	2228670.53
16	25199	554800.45	2228426.62	16	25240	554828.44	2228307.19	16	25281	554647.16	2228243.43	16	25322	554625.51	2228469.47	16	25363	554554.49	2228670.12
16	25200	554802.57	2228425.45	16	25241	554822.18	2228307.69	16	25282	554650.38	2228248.82	16	25323	554624.38	2228472.22	16	25364	554554.36	2228669.70
16	25201	554803.15	2228425.03	16	25242	554816.03	2228308.98	16	25283	554661.21	2228264.60	16	25324	554623.23	2228474.96	16	25365	554553.26	2228667.24
16	25202	554803.77	2228424.66	16	25243	554810.10	2228311.03	16	25284	554662.33	2228266.04	16	25325	554611.72	2228508.97	16	25366	554552.19	2228664.76
16	25203	554805.68	2228423.18	16	25244	554802.01	2228314.40	16	25285	554663.38	2228267.53	16	25326	554611.38	2228510.22	16	25367	554551.97	2228664.38
16	25204	554807.64	2228421.75	16	25245	554799.60	2228311.57	16	25286	554676.36	2228283.76	16	25327	554610.95	2228511.45	16	25368	554551.78	2228663.98
16	25205	554808.16	2228421.25	16	25246	554792.16	2228302.27	16	25287	554680.89	2228293.85	16	25328	554610.57	2228513.25	16	25369	554550.38	2228661.67
16	25206	554808.73	2228420.82	16	25247	554782.29	2228282.37	16	25288	554688.30	2228316.70	16	25329	554610.08	2228515.04	16	25370	554549.01	2228659.35
16	25207	554810.45	2228419.10	16	25248	554775.18	2228260.44	16	25289	554688.49	2228317.19	16	25330	554609.91	2228516.32	16	25371	554548.74	2228659.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	25208	554812.21	2228417.44	16	25249	554774.19	2228257.92	16	25290	554688.63	2228317.70	16	25331	554609.63	2228517.59	16	25372	554548.51	2228658.62
16	25209	554812.63	2228416.93	16	25250	554773.24	2228255.38	16	25291	554689.64	2228320.11	16	25332	554603.62	2228557.66	16	25373	554537.43	2228642.83
16	25210	554813.60	2228416.72	16	25251	554764.96	2228236.94	16	25292	554690.60	2228322.54	16	25333	554594.25	2228595.79	16	25374	554535.65	2228640.60
16	25211	554816.15	2228416.25	16	25252	554763.52	2228234.20	16	25293	554690.86	2228323.00	16	25334	554582.46	2228627.88	16	25375	554533.89	2228638.35
16	25376	554519.36	2228621.98	16	25417	554378.81	2228424.85	16	25458	554168.36	2228215.80	16	25499	554109.54	2228045.56	16	25540	554241.51	2227855.49
16	25377	554510.62	2228603.63	16	25418	554363.86	2228398.98	16	25459	554167.14	2228215.50	16	25500	554126.78	2228203.01	16	25541	554241.52	2227854.90
16	25378	554509.41	2228601.46	16	25419	554362.17	2228396.46	16	25460	554165.94	2228215.11	16	25501	554155.98	2227993.88	16	25542	554241.26	2227852.36
16	25379	554508.26	2228599.25	16	25420	554360.36	2228393.77	16	25461	554150.79	2228211.22	16	25502	554156.25	2227993.61	16	25543	554241.05	2227849.82
16	25380	554496.71	2228580.16	16	25421	554358.36	2228391.48	16	25462	554148.90	2228209.81	16	25503	554158.18	2227991.38	16	25544	554234.93	2227807.16
16	25381	554496.45	2228579.79	16	25422	554356.38	2228389.18	16	25463	554145.16	2228202.33	16	25504	554160.14	2227989.18	16	25545	554234.56	2227805.43
16	25382	554496.24	2228579.39	16	25423	554337.63	2228370.21	16	25464	554144.85	2228194.06	16	25505	554170.08	2227976.19	16	25546	554234.30	2227803.67
16	25383	554494.66	2228577.21	16	25424	554316.43	2228345.62	16	25465	554144.65	2228192.06	16	25506	554181.99	2227968.09	16	25547	554233.92	2227802.36
16	25384	554493.13	2228575.00	16	25425	554305.90	2228333.54	16	25466	554144.54	2228190.05	16	25507	554186.97	2227964.71	16	25548	554233.64	2227801.02
16	25385	554492.83	2228574.67	16	25426	554300.95	2228316.21	16	25467	554144.34	2228188.94	16	25508	554188.06	2227963.86	16	25549	554233.42	2227800.36
16	25386	554492.56	2228574.30	16	25427	554300.09	2228313.78	16	25468	554144.23	2228187.82	16	25509	554189.20	2227963.10	16	25550	554233.07	2227799.34
16	25387	554476.30	2228554.50	16	25428	554299.28	2228311.34	16	25469	554143.78	2228185.85	16	25510	554190.53	2227961.94	16	25551	554232.58	2227797.63
16	25388	554475.53	2228553.67	16	25429	554299.04	2228310.83	16	25470	554143.42	2228183.87	16	25511	554191.93	2227960.86	16	25552	554232.05	2227796.37
16	25389	554474.82	2228552.79	16	25430	554298.85	2228310.30	16	25471	554143.08	2228182.79	16	25512	554192.90	2227959.88	16	25553	554231.60	2227795.08
16	25390	554473.39	2228551.38	16	25431	554297.69	2228307.99	16	25472	554142.82	2228181.70	16	25513	554193.94	2227958.98	16	25554	554230.82	2227793.49
16	25391	554472.02	2228549.91	16	25432	554296.58	2228305.67	16	25473	554142.13	2228179.80	16	25514	554195.12	2227957.66	16	25555	554230.13	2227791.85
16	25392	554471.15	2228549.18	16	25433	554283.62	2228282.33	16	25474	554141.52	2228177.88	16	25515	554196.36	2227956.42	16	25556	554229.02	2227775.70
16	25393	554470.34	2228548.39	16	25434	554282.57	2228280.70	16	25475	554141.05	2228176.86	16	25516	554197.21	2227955.33	16	25557	554219.24	2227758.33
16	25394	554455.84	2228535.88	16	25435	554281.61	2228279.03	16	25476	554140.66	2228175.80	16	25517	554198.13	2227954.30	16	25558	554218.62	2227755.62
16	25395	554446.03	2228522.50	16	25436	554280.88	2228278.06	16	25477	554139.74	2228174.01	16	25518	554223.53	2227922.05	16	25559	554218.05	2227752.90
16	25396	554435.38	2228501.59	16	25437	554280.23	2228277.05	16	25478	554138.90	2228172.18	16	25519	554224.66	2227920.41	16	25560	554217.93	2227752.56
16	25397	554433.99	2228499.24	16	25438	554278.99	2228275.56	16	25479	554138.30	2228171.22	16	25520	554225.87	2227918.83	16	25561	554217.86	2227752.21
16	25398	554432.64	2228496.87	16	25439	554277.82	2228274.02	16	25480	554137.78	2228170.22	16	25521	554226.45	2227917.83	16	25562	554216.91	2227749.59
16	25399	554413.31	2228467.41	16	25440	554276.98	2228273.15	16	25481	554136.64	2228168.56	16	25522	554227.10	2227916.88	16	25563	554216.00	2227746.96
16	25400	554412.16	2228465.87	16	25441	554276.21	2228272.23	16	25482	554135.58	2228166.85	16	25523	554228.02	2227915.11	16	25564	554205.27	2227721.31
16	25401	554411.07	2228464.27	16	25442	554274.79	2228270.91	16	25483	554122.00	2228147.85	16	25524	554229.01	2227913.39	16	25565	554187.13	2227653.58
16	25402	554394.18	2228442.40	16	25443	554273.44	2228269.52	16	25484	554118.82	2228142.04	16	25525	554229.46	2227912.33	16	25566	554186.60	2227651.61
16	25403	554392.26	2228440.21	16	25444	554272.49	2228268.77	16	25485	554118.64	2228139.85	16	25526	554229.99	2227911.31	16	25567	554184.88	2227644.23
16	25404	554390.36	2228438.00	16	25445	554271.61	2228267.95	16	25486	554118.45	2228138.57	16	25527	554230.68	2227909.44	16	25568	554184.90	2227642.65
16	25405	554390.19	2228437.85	16	25446	554270.04	2228266.82	16	25487	554118.35	2228137.29	16	25528	554231.45	2227907.61	16	25569	554185.02	2227634.58
16	25406	554390.04	2228437.68	16	25447	554268.53	2228265.61	16	25488	554117.98	2228135.47	16	25529	554231.77	2227906.50	16	25570	554184.96	2227633.34
16	25407	554387.86	2228435.75	16	25448	554233.48	2228241.15	16	25489	554117.71	2228133.64	16	25530	554232.16	2227905.41	16	25571	554185.00	2227632.09
16	25408	554385.69	2228433.80	16	25449	554231.09	2228239.70	16	25490	554117.36	2228132.40	16	25531	554232.61	2227903.48	16	25572	554184.81	2227630.20
16	25409	554385.51	2228433.67	16	25450	554228.73	2228238.22	16	25491	554117.10	2228131.13	16	25532	554233.15	2227901.56	16	25573	554184.72	2227628.30
16	25410	554385.34	2228433.52	16	25451	554228.41	2228238.07	16	25492	554110.84	2228107.82	16	25533	554240.46	2227867.39	16	25574	554184.51	2227627.08
16	25411	554382.93	2228431.88	16	25452	554228.11	2228237.89	16	25493	554109.42	2228086.79	16	25534	554240.83	2227864.87	16	25575	554184.38	2227625.85



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	25412	554381.83	2228431.11	16	25453	554225.57	2228236.75	16	25494	554109.86	2228062.76	16	25535	554241.27	2227862.35	16	25576	554179.20	2227593.79
16	25413	554381.60	2228430.47	16	25454	554223.03	2228235.57	16	25495	554109.79	2228061.35	16	25536	554241.29	2227861.76	16	25577	554179.07	2227593.24
16	25414	554380.65	2228428.55	16	25455	554189.80	2228222.61	16	25496	554109.83	2228059.94	16	25537	554241.38	2227861.18	16	25578	554179.00	2227592.67
16	25415	554379.77	2228426.59	16	25456	554188.14	2228222.08	16	25497	554109.35	2228047.68	16	25538	554241.44	2227858.63	16	25579	554175.61	2227574.35
16	25416	554379.25	2228425.74	16	25457	554186.51	2228221.46	16	25498	554109.21	2228046.22	16	25539	554241.55	2227856.08	16	25580	554161.16	2227479.98
16	25581	554160.57	2227477.28	16	25622	554085.10	2227655.15	16	25663	554053.48	2227954.88	16	25704	553939.53	2228032.60	16	25745	554025.16	2228179.10
16	25582	554160.03	2227474.58	16	25623	554085.61	2227658.06	16	25664	554051.56	2227957.08	16	25705	553941.61	2228034.75	16	25746	554025.63	2228179.92
16	25583	554155.08	2227456.16	16	25624	554086.10	2227660.98	16	25665	554049.62	2227959.28	16	25706	553943.68	2228036.91	16	25747	554026.03	2228180.77
16	25584	554153.07	2227450.21	16	25625	554089.40	2227675.12	16	25666	554049.50	2227959.45	16	25707	553943.90	2228037.11	16	25748	554035.56	2228198.20
16	25585	554150.34	2227444.56	16	25626	554089.63	2227675.90	16	25667	554049.36	2227959.61	16	25708	553947.12	2228040.08	16	25749	554035.70	2228198.45
16	25586	554146.91	2227439.29	16	25627	554089.79	2227676.70	16	25668	554032.39	2227981.82	16	25709	553961.60	2228053.41	16	25750	554037.30	2228200.98
16	25587	554142.86	2227434.50	16	25628	554109.55	2227750.44	16	25669	554027.49	2227978.15	16	25710	553963.55	2228055.00	16	25751	554038.88	2228203.53
16	25588	554138.23	2227430.25	16	25629	554109.66	2227750.84	16	25670	554015.97	2227967.54	16	25711	553965.47	2228056.63	16	25752	554039.05	2228203.76
16	25589	554133.11	2227426.62	16	25630	554110.62	2227753.61	16	25671	554005.84	2227952.10	16	25712	553975.84	2228064.41	16	25753	554045.48	2228212.76
16	25590	554127.58	2227423.65	16	25631	554111.55	2227756.39	16	25672	554002.07	2227947.08	16	25713	553976.81	2228065.04	16	25754	554045.63	2228216.85
16	25591	554121.72	2227421.41	16	25632	554111.72	2227756.78	16	25673	553997.70	2227942.57	16	25714	553977.72	2228065.75	16	25755	554045.75	2228218.09
16	25592	554120.26	2227421.05	16	25633	554121.44	2227780.04	16	25674	553992.80	2227938.64	16	25715	553979.43	2228066.77	16	25756	554045.78	2228219.33
16	25593	554115.62	2227419.91	16	25634	554124.51	2227799.15	16	25675	553987.45	2227935.36	16	25716	553981.09	2228067.86	16	25757	554046.07	2228221.21
16	25594	554109.38	2227419.19	16	25635	554124.81	2227800.48	16	25676	553981.72	2227932.77	16	25717	553982.13	2228068.36	16	25758	554046.26	2228223.10
16	25595	554103.10	2227419.26	16	25636	554125.01	2227801.83	16	25677	553977.47	2227931.46	16	25718	553983.12	2228068.95	16	25759	554046.53	2228224.31
16	25596	554096.88	2227420.12	16	25637	554125.50	2227803.54	16	25678	553975.72	2227930.92	16	25719	554006.22	2228080.74	16	25760	554046.72	2228225.54
16	25597	554090.82	2227421.75	16	25638	554125.89	2227805.27	16	25679	553972.78	2227930.41	16	25720	554008.32	2228081.65	16	25761	554047.23	2228227.37
16	25598	554085.00	2227424.12	16	25639	554126.35	2227806.56	16	25680	553969.54	2227929.84	16	25721	554009.49	2228082.20	16	25762	554047.66	2228229.22
16	25599	554079.53	2227427.21	16	25640	554126.72	2227807.87	16	25681	553963.27	2227929.54	16	25722	554009.40	2228087.12	16	25763	554048.09	2228230.39
16	25600	554074.50	2227430.95	16	25641	554127.42	2227809.51	16	25682	553957.01	2227930.04	16	25723	554009.50	2228089.25	16	25764	554048.42	2228231.58
16	25601	554069.97	2227435.30	16	25642	554128.03	2227811.18	16	25683	553950.86	2227931.31	16	25724	554009.50	2228091.38	16	25765	554049.17	2228233.33
16	25602	554066.02	2227440.18	16	25643	554128.65	2227812.39	16	25684	553944.92	2227933.34	16	25725	554011.39	2228119.42	16	25766	554049.82	2228235.12
16	25603	554062.71	2227445.52	16	25644	554129.18	2227813.65	16	25685	553939.28	2227936.10	16	25726	554011.62	2228121.16	16	25767	554050.39	2228236.22
16	25604	554060.10	2227451.23	16	25645	554137.10	2227829.43	16	25686	553935.56	2227938.54	16	25727	554011.75	2228122.90	16	25768	554050.87	2228237.37
16	25605	554058.23	2227457.23	16	25646	554140.80	2227855.21	16	25687	553934.03	2227939.55	16	25728	554012.02	2228124.27	16	25769	554064.78	2228265.18
16	25606	554057.12	2227463.41	16	25647	554137.79	2227869.30	16	25688	553929.25	2227943.62	16	25729	554012.20	2228125.65	16	25770	554065.92	2228267.13
16	25607	554056.79	2227469.68	16	25648	554124.35	2227886.36	16	25689	553925.02	2227948.27	16	25730	554012.65	2228127.34	16	25771	554066.99	2228269.13
16	25608	554057.26	2227475.94	16	25649	554107.17	2227898.04	16	25690	553921.41	2227953.40	16	25731	554012.99	2228129.05	16	25772	554067.49	2228269.85
16	25609	554058.50	2227482.09	16	25650	554105.80	2227899.10	16	25691	553918.47	2227958.95	16	25732	554019.38	2228152.81	16	25773	554067.94	2228270.61
16	25610	554062.73	2227497.85	16	25651	554104.38	2227900.08	16	25692	553916.25	2227964.82	16	25733	554020.09	2228161.06	16	25774	554069.31	2228272.40
16	25611	554075.46	2227580.95	16	25652	554103.33	2227901.02	16	25693	553914.78	2227970.93	16	25734	554020.23	2228161.99	16	25775	554070.62	2228274.25
16	25612	554076.88	2227590.25	16	25653	554102.21	2227901.89	16	25694	553914.09	2227977.17	16	25735	554020.29	2228162.94	16	25776	554071.21	2228274.90
16	25613	554077.05	2227591.02	16	25654	554100.99	2227903.11	16	25695	553914.19	2227983.45	16	25736	554020.69	2228165.10	16	25777	554071.75	2228275.60
16	25614	554077.14	2227591.79	16	25655	554099.70	2227904.26	16	25696	553915.07	2227989.66	16	25737	554021.02	2228167.27	16	25778	554073.33	2228277.21
16	25615	554080.57	2227610.32	16	25656	554098.77	2227905.33	16	25697	553916.73	2227995.72	16	25738	554021.27	2228168.18	16	25779	554074.87	2228278.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	25616	554083.83	2227630.47	16	25657	554097.77	2227906.33	16	25698	553919.13	2228001.52	16	25739	554021.45	2228169.11	16	25780	554075.54	2228279.44
16	25617	554084.97	2227637.48	16	25658	554096.71	2227907.70	16	25699	553922.24	2228006.98	16	25740	554022.12	2228171.20	16	25781	554076.15	2228280.07
16	25618	554084.91	2227641.15	16	25659	554095.58	2227909.00	16	25700	553935.60	2228027.33	16	25741	554022.72	2228173.31	16	25782	554077.93	2228281.47
16	25619	554084.80	2227648.87	16	25660	554082.99	2227925.44	16	25701	553935.76	2228027.58	16	25742	554023.08	2228174.18	16	25783	554079.66	2228282.93
16	25620	554084.94	2227651.83	16	25661	554053.78	2227954.57	16	25702	553937.56	2228029.97	16	25743	554023.37	2228175.08	16	25784	554098.98	2228297.31
16	25621	554085.06	2227654.79	16	25662	554053.64	2227954.73	16	25703	553939.34	2228032.38	16	25744	554024.30	2228177.07	16	25785	554099.21	2228297.46
16	25786	554099.42	2228297.63	16	25827	554287.62	2228471.50	16	25868	554361.97	2228576.92	16	25909	554462.59	2228731.08	16	25950	554583.33	2228824.69
16	25787	554101.84	2228299.17	16	25828	554287.70	2228472.46	16	25869	554362.52	2228577.62	16	25910	554463.93	2228733.40	16	25951	554585.52	2228825.69
16	25788	554104.25	2228300.73	16	25829	554288.15	2228474.59	16	25870	554363.00	2228578.38	16	25911	554465.22	2228735.73	16	25952	554587.68	2228826.75
16	25789	554104.49	2228300.85	16	25830	554288.52	2228476.73	16	25871	554378.56	2228599.59	16	25912	554465.50	2228736.11	16	25953	554588.38	2228826.99
16	25790	554104.72	2228301.00	16	25831	554288.80	2228477.66	16	25872	554380.16	2228601.51	16	25913	554465.74	2228736.52	16	25954	554589.05	2228827.29
16	25791	554107.32	2228302.22	16	25832	554289.00	2228478.60	16	25873	554381.72	2228603.48	16	25914	554482.71	2228761.97	16	25955	554591.34	2228828.01
16	25792	554109.90	2228303.47	16	25833	554289.72	2228480.66	16	25874	554382.17	2228603.92	16	25915	554483.92	2228763.56	16	25956	554591.72	2228828.14
16	25793	554110.16	2228303.56	16	25834	554290.35	2228482.74	16	25875	554382.58	2228604.41	16	25916	554485.06	2228765.21	16	25957	554597.44	2228834.09
16	25794	554110.40	2228303.67	16	25835	554290.75	2228483.62	16	25876	554384.42	2228606.12	16	25917	554485.82	2228766.06	16	25958	554693.16	2228935.56
16	25795	554113.13	2228304.56	16	25836	554291.06	2228484.54	16	25877	554386.20	2228607.87	16	25918	554486.51	2228766.97	16	25959	554781.31	2229028.61
16	25796	554115.85	2228305.48	16	25837	554292.03	2228486.48	16	25878	554401.75	2228621.29	16	25919	554487.91	2228768.40	16	25960	554836.27	2229092.28
16	25797	554116.11	2228305.53	16	25838	554292.92	2228488.47	16	25879	554413.01	2228634.99	16	25920	554489.25	2228769.89	16	25961	554852.14	2229116.54
16	25798	554116.37	2228305.62	16	25839	554293.42	2228489.29	16	25880	554421.40	2228648.88	16	25921	554517.77	2228797.93	16	25962	554849.67	2229115.95
16	25799	554139.81	2228311.64	16	25840	554293.85	2228490.16	16	25881	554432.12	2228671.37	16	25922	554519.80	2228799.69	16	25963	554847.43	2229115.36
16	25800	554155.09	2228316.41	16	25841	554295.05	2228491.97	16	25882	554432.49	2228672.04	16	25923	554521.80	2228801.49	16	25964	554798.57	2229105.75
16	25801	554181.14	2228326.57	16	25842	554296.19	2228493.83	16	25883	554432.79	2228672.73	16	25924	554522.17	2228801.75	16	25965	554774.78	2229098.15
16	25802	554201.82	2228341.00	16	25843	554296.79	2228494.59	16	25884	554434.01	2228674.78	16	25925	554522.51	2228802.05	16	25966	554774.26	2229098.02
16	25803	554206.37	2228349.21	16	25844	554297.32	2228495.39	16	25885	554435.17	2228676.86	16	25926	554524.75	2228803.54	16	25967	554773.75	2229097.84
16	25804	554212.81	2228371.73	16	25845	554298.74	2228497.04	16	25886	554435.62	2228677.47	16	25927	554526.96	2228805.07	16	25968	554755.11	2229092.33
16	25805	554213.33	2228373.19	16	25846	554300.10	2228498.74	16	25887	554436.01	2228678.13	16	25928	554527.36	2228805.28	16	25969	554752.43	2229091.72
16	25806	554213.75	2228374.68	16	25847	554300.79	2228499.41	16	25888	554437.47	2228680.00	16	25929	554527.74	2228805.53	16	25970	554749.76	2229091.06
16	25807	554214.38	2228376.15	16	25848	554301.42	2228500.15	16	25889	554438.88	2228681.92	16	25930	554530.14	2228806.73	16	25971	554721.38	2229085.98
16	25808	554214.91	2228377.65	16	25849	554303.04	2228501.60	16	25890	554439.40	2228682.47	16	25931	554532.52	2228807.97	16	25972	554720.42	2229085.87
16	25809	554215.61	2228379.03	16	25850	554304.60	2228503.12	16	25891	554439.87	2228683.07	16	25932	554545.25	2228813.63	16	25973	554719.47	2229085.68
16	25810	554216.21	2228380.45	16	25851	554305.37	2228503.70	16	25892	554443.31	2228686.95	16	25933	554545.53	2228813.74	16	25974	554701.26	2229083.14
16	25811	554217.02	2228381.83	16	25852	554306.09	2228504.35	16	25893	554456.79	2228702.12	16	25934	554545.81	2228813.87	16	25975	554698.92	2229082.96
16	25812	554217.74	2228383.26	16	25853	554307.87	2228505.59	16	25894	554456.92	2228704.07	16	25935	554548.48	2228814.83	16	25976	554696.59	2229082.71
16	25813	554218.60	2228384.54	16	25854	554309.61	2228506.90	16	25895	554457.45	2228712.11	16	25936	554551.14	2228815.82	16	25977	554695.79	2229082.72
16	25814	554219.38	2228385.88	16	25855	554310.45	2228507.39	16	25896	554457.51	2228712.57	16	25937	554551.43	2228815.89	16	25978	554695.00	2229082.66
16	25815	554220.35	2228387.14	16	25856	554311.24	2228507.94	16	25897	554457.52	2228713.04	16	25938	554551.72	2228815.99	16	25979	554692.66	2229082.78
16	25816	554221.24	2228388.46	16	25857	554313.17	2228508.95	16	25898	554457.92	2228715.69	16	25939	554554.49	2228816.60	16	25980	554690.32	2229082.82
16	25817	554222.26	2228389.63	16	25858	554315.05	2228510.03	16	25899	554458.26	2228718.33	16	25940	554557.25	2228817.25	16	25981	554689.52	2229082.93
16	25818	554223.20	2228390.86	16	25859	554315.95	2228510.40	16	25900	554458.38	2228718.79	16	25941	554557.55	2228817.28	16	25982	554688.73	2229082.97
16	25819	554240.69	2228410.91	16	25860	554316.81	2228510.85	16	25901	554458.45	2228719.25	16	25942	554557.85	2228817.34	16	25983	554686.42	2229083.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	25820	554240.88	2228411.13	16	25861	554322.74	2228513.50	16	25902	554459.17	2228721.83	16	25943	554576.46	2228820.25	16	25984	554684.10	2229083.72
16	25821	554263.00	2228436.79	16	25862	554330.76	2228523.87	16	25903	554459.85	2228724.41	16	25944	554576.80	2228820.53	16	25985	554683.33	2229083.93
16	25822	554264.19	2228438.01	16	25863	554347.52	2228549.44	16	25904	554460.02	2228724.85	16	25945	554577.41	2228820.94	16	25986	554682.54	2229084.07
16	25823	554265.31	2228439.29	16	25864	554358.77	2228571.51	16	25905	554460.15	2228725.30	16	25946	554577.99	2228821.40	16	25987	554680.31	2229084.76
16	25824	554280.59	2228454.76	16	25865	554359.23	2228572.28	16	25906	554461.19	2228727.76	16	25947	554580.03	2228822.66	16	25988	554678.05	2229085.39
16	25825	554286.94	2228465.73	16	25866	554359.61	2228573.09	16	25907	554462.18	2228730.24	16	25948	554582.04	2228823.98	16	25989	554673.17	2229087.07
16	25826	554287.46	2228470.54	16	25867	554360.83	2228574.98	16	25908	554462.41	2228730.65	16	25949	554582.70	2228824.31	16	25990	554640.77	2229087.75
16	25991	554638.03	2229087.98	16	26032	554316.05	2229043.10	16	26073	554024.78	2228848.04	16	26114	553607.05	2228379.13	16	26155	553482.75	2228315.61
16	25992	554635.29	2229088.17	16	26033	554314.59	2229042.41	16	26074	554024.31	2228847.46	16	26115	553605.95	2228377.88	16	26156	553480.31	2228316.19
16	25993	554599.87	2229092.84	16	26034	554313.17	2229041.64	16	26075	554022.57	2228845.82	16	26116	553604.92	2228376.57	16	26157	553479.72	2228316.41
16	25994	554599.64	2229092.88	16	26035	554298.02	2229034.55	16	26076	554020.88	2228844.12	16	26117	553576.86	2228345.08	16	26158	553479.11	2228316.57
16	25995	554599.40	2229092.90	16	26036	554283.15	2229023.31	16	26077	554020.29	2228843.66	16	26118	553575.21	2228343.45	16	26159	553476.78	2228317.51
16	25996	554596.56	2229093.49	16	26037	554281.60	2229022.29	16	26078	554019.75	2228843.15	16	26119	553574.20	2228342.38	16	26160	553474.42	2228318.39
16	25997	554593.71	2229094.04	16	26038	554280.11	2229021.19	16	26079	554017.81	2228841.73	16	26120	553573.62	2228341.76	16	26161	553473.87	2228318.68
16	25998	554593.48	2229094.12	16	26039	554278.98	2229020.56	16	26080	554015.93	2228840.26	16	26121	553572.98	2228341.24	16	26162	553473.29	2228318.91
16	25999	554593.25	2229094.17	16	26040	554277.91	2229019.85	16	26081	554015.28	2228839.88	16	26122	553572.40	2228340.66	16	26163	553455.75	2228327.30
16	26000	554590.50	2229095.11	16	26041	554276.25	2229019.03	16	26082	554014.68	2228839.44	16	26123	553570.56	2228339.25	16	26164	553400.34	2228330.68
16	26001	554587.75	2229096.02	16	26042	554274.63	2229018.12	16	26083	554012.59	2228838.27	16	26124	553568.77	2228337.78	16	26165	553368.25	2228331.73
16	26002	554587.53	2229096.12	16	26043	554234.96	2228999.09	16	26084	554010.53	2228837.05	16	26125	553544.14	2228320.03	16	26166	553296.87	2228327.95
16	26003	554587.31	2229096.20	16	26044	554232.45	2228998.08	16	26085	554009.84	2228836.75	16	26126	553543.29	2228319.49	16	26167	553295.77	2228327.83
16	26004	554584.70	2229097.47	16	26045	554229.96	2228997.02	16	26086	554009.19	2228836.39	16	26127	553542.48	2228318.88	16	26168	553266.85	2228314.12
16	26005	554582.08	2229098.72	16	26046	554229.54	2228996.90	16	26087	554006.97	2228835.50	16	26128	553540.63	2228317.82	16	26169	553266.02	2228313.72
16	26006	554581.88	2229098.85	16	26047	554229.14	2228996.74	16	26088	554004.77	2228834.54	16	26129	553538.83	2228316.68	16	26170	553244.11	2228292.91
16	26007	554581.67	2229098.95	16	26048	554226.52	2228996.05	16	26089	554004.05	2228834.33	16	26130	553537.91	2228316.25	16	26171	553215.86	2228266.09
16	26008	554556.05	2229113.53	16	26049	554223.92	2228995.31	16	26090	554003.36	2228834.06	16	26131	553537.04	2228315.75	16	26172	553173.21	2228222.19
16	26009	554541.55	2229120.17	16	26050	554204.47	2228991.09	16	26091	553967.88	2228822.37	16	26132	553535.07	2228314.93	16	26173	553172.01	2228221.10
16	26010	554512.26	2229121.95	16	26051	554163.36	2228970.91	16	26092	553965.53	2228821.60	16	26133	553533.14	2228314.03	16	26174	553170.88	2228219.94
16	26011	554500.20	2229121.06	16	26052	554160.96	2228969.92	16	26093	553957.35	2228818.69	16	26134	553532.18	2228313.72	16	26175	553169.69	2228218.99
16	26012	554497.47	2229119.16	16	26053	554158.59	2228968.87	16	26094	553944.26	2228814.02	16	26135	553531.24	2228313.33	16	26176	553168.56	2228217.97
16	26013	554496.58	2229118.62	16	26054	554158.06	2228968.71	16	26095	553943.32	2228813.19	16	26136	553529.19	2228312.76	16	26177	553167.24	2228217.04
16	26014	554495.73	2229118.00	16	26055	554157.56	2228968.50	16	26096	553941.82	2228763.23	16	26137	553527.16	2228312.11	16	26178	553165.97	2228216.03
16	26015	554493.90	2229116.99	16	26056	554155.06	2228967.82	16	26097	553931.52	2228761.25	16	26138	553526.17	2228311.92	16	26179	553107.35	2228175.12
16	26016	554492.11	2229115.90	16	26057	554152.57	2228967.07	16	26098	553921.28	2228759.24	16	26139	553525.19	2228311.65	16	26180	553098.86	2228169.19
16	26017	554491.15	2229115.47	16	26058	554127.03	2228961.18	16	26099	553885.18	2228720.69	16	26140	553523.08	2228311.35	16	26181	553081.44	2228157.03
16	26018	554490.24	2229114.97	16	26059	554121.20	2228952.45	16	26100	553884.49	2228719.84	16	26141	553520.99	2228310.96	16	26182	553073.94	2228151.36
16	26019	554474.99	2229107.77	16	26060	554086.53	2228932.15	16	26101	553883.88	2228718.93	16	26142	553519.98	2228310.90	16	26183	553019.10	2228109.85
16	26020	554474.48	2229107.56	16	26061	554077.45	2228915.36	16	26102	553841.11	2228663.46	16	26143	553518.98	2228310.75	16	26184	552996.84	2228092.20
16	26021	554473.99	2229107.31	16	26062	554077.27	2228915.07	16	26103	553808.07	2228618.85	16	26144	553516.85	2228310.71	16	26185	552928.68	2228038.14
16	26022	554435.02	2229089.94	16	26063	554077.12	2228914.76	16	26104	553772.63	2228567.10	16	26145	553514.72	2228310.59	16	26186	552928.27	2228037.85
16	26023	554434.62	2229089.79	16	26064	554069.07	2228900.36	16	26105	553771.86	2228566.10	16	26146	553513.71	2228310.65	16	26187	552927.89	2228037.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	26024	554434.24	2229089.60	16	26065	554067.99	2228898.69	16	26106	553771.16	2228565.05	16	26147	553512.70	2228310.63	16	26188	552893.23	2228011.15
16	26025	554431.68	2229088.70	16	26066	554067.00	2228896.97	16	26107	553769.92	2228563.63	16	26148	553510.58	2228310.86	16	26189	552872.36	2227995.27
16	26026	554429.13	2229087.75	16	26067	554066.30	2228896.05	16	26108	553768.77	2228562.15	16	26149	553508.46	2228311.00	16	26190	552864.59	2227979.84
16	26027	554428.72	2229087.65	16	26068	554065.67	2228895.08	16	26109	553767.87	2228561.26	16	26150	553507.46	2228311.20	16	26191	552857.47	2227965.72
16	26028	554428.32	2229087.51	16	26069	554064.39	2228893.56	16	26110	553767.04	2228560.31	16	26151	553506.46	2228311.30	16	26192	552848.52	2227927.42
16	26029	554397.86	2229078.87	16	26070	554063.19	2228891.98	16	26111	553733.29	2228525.95	16	26152	553486.34	2228314.76	16	26193	552846.71	2227921.41
16	26030	554372.26	2229070.56	16	26071	554043.70	2228869.53	16	26112	553682.02	2228473.76	16	26153	553485.81	2228314.88	16	26194	552844.16	2227915.67
16	26031	554343.98	2229058.45	16	26072	554025.31	2228848.57	16	26113	553646.84	2228430.28	16	26154	553485.19	2228314.97	16	26195	552840.91	2227910.30
16	26196	552837.02	2229053.38	16	26237	552799.67	2228065.42	16	26278	552948.43	2228254.53	16	26319	552971.34	2228328.59	16	26360	552812.74	222841.85
16	26197	552832.53	2227900.98	16	26238	552801.19	2228066.62	16	26279	552947.90	2228258.61	16	26320	552970.59	2228331.56	16	26361	552811.32	2228443.27
16	26198	552827.54	2227897.18	16	26239	552802.62	2228067.86	16	26280	552947.70	2228261.44	16	26321	552970.21	2228334.75	16	26362	552810.63	2228444.17
16	26199	552822.10	2227894.04	16	26240	552832.67	2228090.72	16	26281	552947.48	2228264.28	16	26322	552969.83	2228337.94	16	26363	552809.87	2228445.01
16	26200	552816.31	2227891.60	16	26241	552866.93	2228116.80	16	26282	552947.49	2228264.57	16	26323	552969.85	2228341.01	16	26364	552797.98	2228459.86
16	26201	552810.27	2227889.91	16	26242	552929.42	2228166.36	16	26283	552947.47	2228264.87	16	26324	552969.88	2228344.22	16	26365	552797.38	2228460.72
16	26202	552804.06	2227888.98	16	26243	552934.70	2228170.55	16	26284	552947.63	2228267.71	16	26325	552970.29	2228347.26	16	26366	552796.71	2228461.53
16	26203	552797.78	2227888.85	16	26244	552957.40	2228188.56	16	26285	552947.76	2228270.55	16	26326	552970.69	2228350.30	16	26367	552795.58	2228463.29
16	26204	552791.53	2227889.50	16	26245	552957.87	2228188.88	16	26286	552948.16	2228274.22	16	26327	552971.03	2228352.06	16	26368	552794.38	2228465.00
16	26205	552785.42	2227890.93	16	26246	552958.30	2228189.25	16	26287	552948.49	2228276.14	16	26328	552971.48	2228353.76	16	26369	552793.89	2228465.93
16	26206	552779.53	2227893.11	16	26247	552981.31	2228206.67	16	26288	552948.73	2228278.07	16	26329	552971.61	2228354.41	16	26370	552793.32	2228466.81
16	26207	552773.97	2227896.02	16	26248	552980.50	2228207.06	16	26289	552949.03	2228279.23	16	26330	552962.18	2228364.08	16	26371	552792.42	2228468.70
16	26208	552768.81	2227899.60	16	26249	552979.10	2228207.86	16	26290	552949.23	2228280.41	16	26331	552947.37	2228379.26	16	26372	552791.44	2228470.55
16	26209	552764.14	2227903.80	16	26250	552976.55	2228209.53	16	26291	552949.80	2228282.27	16	26332	552947.00	2228379.27	16	26373	552791.07	2228471.54
16	26210	552760.03	2227908.55	16	26251	552973.99	2228211.19	16	26292	552950.28	2228284.15	16	26333	552944.95	2228379.55	16	26374	552790.62	2228472.48
16	26211	552756.55	2227913.77	16	26252	552971.53	2228213.28	16	26293	552950.72	2228285.27	16	26334	552942.89	2228379.75	16	26375	552789.96	2228474.47
16	26212	552753.76	2227919.40	16	26253	552969.20	2228215.25	16	26294	552951.07	2228286.41	16	26335	552941.84	2228379.99	16	26376	552789.23	2228476.43
16	26213	552751.69	2227925.32	16	26254	552966.87	2228217.50	16	26295	552951.87	2228288.19	16	26336	552940.78	2228380.14	16	26377	552788.98	2228477.45
16	26214	552750.38	2227931.46	16	26255	552966.70	2228217.67	16	26296	552952.58	2228290.00	16	26337	552938.78	2228380.68	16	26378	552788.65	2228478.45
16	26215	552749.85	2227937.72	16	26256	552966.52	2228217.83	16	26297	552953.74	2228292.48	16	26338	552936.76	2228381.13	16	26379	552782.31	2228502.70
16	26216	552750.11	2227944.00	16	26257	552964.58	2228219.98	16	26298	552955.22	2228295.18	16	26339	552898.98	2228392.17	16	26380	552775.58	2228518.90
16	26217	552751.15	2227950.19	16	26258	552962.62	2228222.12	16	26299	552956.69	2228297.88	16	26340	552898.03	2228392.51	16	26381	552768.61	2228530.86
16	26218	552761.46	2227994.28	16	26259	552962.48	2228222.32	16	26300	552958.56	2228300.48	16	26341	552897.05	2228392.77	16	26382	552752.31	2228557.61
16	26219	552762.26	2227996.94	16	26260	552962.32	2228222.49	16	26301	552960.43	2228303.08	16	26342	552895.08	2228393.58	16	26383	552751.21	2228559.70
16	26220	552763.02	2227999.62	16	26261	552960.67	2228224.88	16	26302	552962.53	2228305.32	16	26343	552893.08	2228394.30	16	26384	552750.05	2228561.74
16	26221	552763.16	2227999.95	16	26262	552958.99	2228227.24	16	26303	552964.63	2228307.58	16	26344	552892.18	2228394.76	16	26385	552749.75	2228562.47
16	26222	552763.27	2228000.29	16	26263	552958.87	2228227.45	16	26304	552965.85	2228308.74	16	26345	552891.24	2228395.15	16	26386	552749.38	2228563.17
16	26223	552764.40	2228002.83	16	26264	552958.74	2228227.65	16	26305	552968.04	2228310.57	16	26346	552852.61	2228413.82	16	26387	552748.56	2228565.37
16	26224	552765.49	2228005.39	16	26265	552956.62	2228231.15	16	26306	552970.21	2228312.42	16	26347	552852.10	2228414.11	16	26388	552747.66	2228567.55
16	26225	552788.25	2228050.57	16	26266	552955.59	2228233.11	16	26307	552970.45	2228312.58	16	26348	552851.57	2228414.35	16	26389	552746.26	2228571.67
16	26226	552789.22	2228052.22	16	26267	552954.49	2228235.04	16	26308	552970.67	2228312.76	16	26349	552849.37	2228415.65	16	26390	552740.02	2228590.05
16	26227	552790.10	2228053.92	16	26268	552954.14	2228235.89	16	26309	552973.07	2228314.30	16	26350	552847.14	2228416.91	16	26391	552738.38	2228596.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	26228	552790.80	2228054.93	16	26269	552953.71	2228236.71	16	26310	552975.45	2228315.87	16	26351	552846.67	2228417.26	16	26392	552737.51	2228602.33
16	26229	552791.42	2228055.99	16	26270	552952.94	2228238.79	16	26311	552975.71	2228316.00	16	26352	552846.17	2228417.56	16	26393	552737.43	2228608.61
16	26230	552792.59	2228057.50	16	26271	552952.09	2228240.84	16	26312	552975.97	2228316.16	16	26353	552820.70	2228434.96	16	26394	552738.13	2228614.85
16	26231	552793.68	2228059.08	16	26272	552950.71	2228244.85	16	26313	552974.79	2228318.35	16	26354	552819.81	2228435.66	16	26395	552739.61	2228620.95
16	26232	552794.50	2228059.99	16	26273	552950.22	2228246.63	16	26314	552974.64	2228318.75	16	26355	552818.86	2228436.28	16	26396	552741.84	2228626.82
16	26233	552795.25	2228060.96	16	26274	552949.64	2228248.37	16	26315	552974.44	2228319.13	16	26356	552817.33	2228437.58	16	26397	552744.80	2228632.36
16	26234	552796.60	2228062.32	16	26275	552949.39	2228249.65	16	26316	552973.50	2228321.67	16	26357	552815.75	2228438.82	16	26398	552748.42	2228637.49
16	26235	552797.87	2228063.75	16	26276	552949.05	2228250.91	16	26317	552972.53	2228324.20	16	26358	552814.95	2228439.62	16	26399	552752.66	2228642.12
16	26236	552798.80	2228064.55	16	26277	552948.79	2228252.73	16	26318	552972.08	2228325.61	16	26359	552814.09	2228440.36	16	26400	552757.44	2228646.19
16	26401	552762.70	2228649.62	16	26442	552965.26	2228479.91	16	26483	553075.74	2228384.20	16	26524	553088.50	2228310.03	16	26565	553287.69	2228427.53
16	26402	552768.34	2228652.37	16	26443	552967.61	2228479.88	16	26484	553078.34	2228378.66	16	26525	553090.61	2228311.41	16	26566	553288.99	2228427.59
16	26403	552774.29	2228654.39	16	26444	552969.96	2228479.93	16	26485	553078.44	2228378.43	16	26526	553092.09	2228312.25	16	26567	553290.28	2228427.74
16	26404	552780.44	2228655.65	16	26445	552970.75	2228479.84	16	26486	553079.55	2228375.63	16	26527	553093.51	2228313.16	16	26568	553365.10	2228431.70
16	26405	552786.70	2228656.12	16	26446	552971.54	2228479.83	16	26487	553080.67	2228372.83	16	26528	553100.48	2228317.07	16	26569	553367.24	2228431.68
16	26406	552792.97	2228655.81	16	26447	552973.87	2228479.51	16	26488	553080.75	2228372.59	16	26529	553103.15	2228318.35	16	26570	553369.38	2228431.74
16	26407	552799.16	2228654.72	16	26448	552976.20	2228479.26	16	26489	553081.49	2228369.67	16	26530	553105.81	2228319.65	16	26571	553404.31	2228430.60
16	26408	552805.15	2228652.86	16	26449	552976.98	2228479.07	16	26490	553082.25	2228366.76	16	26531	553111.32	2228321.93	16	26572	553405.01	2228430.53
16	26409	552810.87	2228650.26	16	26450	552977.76	2228478.96	16	26491	553082.30	2228366.51	16	26532	553113.22	2228322.58	16	26573	553405.71	2228430.53
16	26410	552816.21	2228646.96	16	26451	552980.03	2228478.35	16	26492	553082.67	2228363.52	16	26533	553115.10	2228323.32	16	26574	553471.56	2228426.53
16	26411	552821.11	2228643.03	16	26452	552982.31	2228477.81	16	26493	553083.06	2228360.53	16	26534	553135.52	2228329.90	16	26575	553471.98	2228426.50
16	26412	552825.46	2228638.51	16	26453	552983.06	2228477.53	16	26494	553083.07	2228360.28	16	26535	553136.64	2228330.19	16	26576	553474.88	2228426.11
16	26413	552827.68	2228635.53	16	26454	552983.82	2228477.32	16	26495	553083.11	2228359.66	16	26536	553137.75	2228330.56	16	26577	553477.79	2228425.75
16	26414	552829.22	2228633.48	16	26455	552985.99	2228476.43	16	26496	553083.12	2228356.92	16	26537	553139.55	2228331.05	16	26578	553478.20	2228425.67
16	26415	552832.32	2228628.01	16	26456	552988.19	2228475.61	16	26497	553083.18	2228354.18	16	26538	553144.83	2228336.49	16	26579	553481.04	2228424.93
16	26416	552834.71	2228622.21	16	26457	552988.90	2228475.24	16	26498	553083.13	2228353.78	16	26539	553145.58	2228337.17	16	26580	553483.88	2228424.20
16	26417	552840.57	2228604.94	16	26458	552989.63	2228474.94	16	26499	553083.13	2228353.38	16	26540	553146.27	2228337.91	16	26581	553484.27	2228424.07
16	26418	552844.49	2228598.51	16	26459	552991.67	2228473.78	16	26500	553082.80	2228350.66	16	26541	553202.96	2228391.74	16	26582	553486.99	2228422.98
16	26419	552854.26	2228582.48	16	26460	552993.75	2228472.69	16	26501	553082.51	2228347.93	16	26542	553204.21	2228392.78	16	26583	553489.72	2228421.90
16	26420	552854.48	2228582.06	16	26461	552994.40	2228472.23	16	26502	553082.42	2228347.55	16	26543	553205.39	2228393.90	16	26584	553504.59	2228414.79
16	26421	552854.75	2228581.66	16	26462	552995.09	2228471.84	16	26503	553082.37	2228347.15	16	26544	553206.61	2228394.80	16	26585	553505.84	2228415.69
16	26422	552863.66	2228566.38	16	26463	552996.98	2228470.44	16	26504	553081.70	2228344.49	16	26545	553207.77	2228395.77	16	26586	553529.14	2228441.84
16	26423	552863.76	2228566.18	16	26464	552998.90	2228469.09	16	26505	553081.07	2228341.82	16	26546	553209.14	2228396.65	16	26587	553567.34	2228490.96
16	26424	552863.89	2228565.99	16	26465	552999.49	2228468.56	16	26506	553080.93	2228341.45	16	26547	553210.46	2228397.61	16	26588	553568.20	2228492.06
16	26425	552865.17	2228563.37	16	26466	553000.13	2228468.09	16	26507	553080.83	2228341.06	16	26548	553211.78	2228398.34	16	26589	553568.52	2228492.42
16	26426	552866.48	2228560.77	16	26467	553001.82	2228466.46	16	26508	553079.83	2228338.51	16	26549	553213.05	2228399.16	16	26590	553568.80	2228492.82
16	26427	552866.55	2228560.55	16	26468	553003.56	2228464.88	16	26509	553079.24	2228336.93	16	26550	553214.53	2228399.86	16	26591	553605.80	2228538.54
16	26428	552866.65	2228560.35	16	26469	553055.90	2228411.21	16	26510	553082.80	2228329.87	16	26551	553215.95	2228400.65	16	26592	553607.42	2228540.30
16	26429	552875.99	2228537.86	16	26470	553057.06	2228409.86	16	26511	553083.18	2228328.97	16	26552	553223.99	2228404.47	16	26593	553609.00	2228542.12
16	26430	552876.09	2228537.57	16	26471	553057.62	2228409.27	16	26512	553083.64	2228328.11	16	26553	553244.50	2228414.20	16	26594	553692.61	2228627.24
16	26431	552876.22	2228537.30	16	26472	553058.29	2228408.57	16	26513	553084.42	2228326.09	16	26554	553260.62	2228421.84	16	26595	553726.08	2228676.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	26432	552877.11	2228534.60	16	26473	553063.67	2228402.20	16	26514	553085.27	2228324.10	16	26555	553262.63	2228422.64	16	26596	553726.65	2228676.85
16	26433	552878.03	2228531.92	16	26474	553064.85	2228400.62	16	26515	553085.54	2228323.16	16	26556	553264.61	2228423.53	16	26597	553727.16	2228677.63
16	26434	552878.09	2228531.62	16	26475	553066.10	2228399.09	16	26516	553085.89	2228322.24	16	26557	553265.54	2228423.81	16	26598	553761.04	2228723.37
16	26435	552878.18	2228531.34	16	26476	553071.08	2228392.15	16	26517	553086.53	2228320.17	16	26558	553266.45	2228424.17	16	26599	553761.36	2228723.74
16	26436	552882.71	2228514.03	16	26477	553071.86	2228390.90	16	26518	553086.83	2228318.94	16	26559	553268.55	2228424.71	16	26600	553761.62	2228724.14
16	26437	552883.29	2228513.31	16	26478	553072.73	2228389.71	16	26519	553087.23	2228317.73	16	26560	553270.62	2228425.34	16	26601	553804.01	2228779.12
16	26438	552899.51	2228502.23	16	26479	553073.53	2228388.25	16	26520	553087.58	2228315.89	16	26561	553271.58	2228425.50	16	26602	553829.13	2228814.83
16	26439	552931.02	2228486.99	16	26480	553073.90	2228387.65	16	26521	553088.02	2228314.07	16	26562	553272.52	2228425.75	16	26603	553853.31	2228857.23
16	26440	552939.92	2228484.39	16	26481	553074.41	2228386.83	16	26522	553088.16	2228312.81	16	26563	553274.67	2228426.03	16	26604	553860.57	2228869.96
16	26441	552956.71	2228479.48	16	26482	553075.03	2228385.49	16	26523	553088.40	2228311.56	16	26564	553276.81	2228426.39	16	26605	553861.64	2228871.59
16	26606	553862.64	2228873.27	16	26647	554053.10	2229033.18	16	26688	554368.80	2229174.51	16	26729	554622.63	2229190.70	16	26770	554911.76	2229254.18
16	26607	553863.37	2228874.21	16	26648	554053.31	2229033.36	16	26689	554369.67	2229174.82	16	26730	554645.63	2229187.67	16	26771	554911.92	2229254.40
16	26608	553864.02	2228875.21	16	26649	554055.68	2229034.97	16	26690	554397.58	2229182.74	16	26731	554683.12	2229186.88	16	26772	554913.52	2229256.08
16	26609	553865.29	2228876.69	16	26650	554058.03	2229036.60	16	26691	554432.78	2229198.42	16	26732	554684.60	2229186.76	16	26773	554915.07	2229257.81
16	26610	553866.48	2228878.24	16	26651	554058.28	2229036.72	16	26692	554443.74	2229203.60	16	26733	554686.10	2229186.73	16	26774	554971.34	2229313.39
16	26611	553867.32	2228879.08	16	26652	554058.51	2229036.88	16	26693	554454.27	2229210.94	16	26734	554687.73	2229186.49	16	26775	555007.89	2229353.39
16	26612	553868.10	2228879.98	16	26653	554082.91	2229051.25	16	26694	554454.97	2229211.37	16	26735	554689.37	2229186.35	16	26776	555008.41	2229353.89
16	26613	553869.54	2228881.30	16	26654	554084.12	2229051.87	16	26695	554455.63	2229211.85	16	26736	554690.83	2229186.04	16	26777	555008.87	2229354.43
16	26614	553870.92	2228882.68	16	26655	554085.28	2229052.56	16	26696	554457.65	2229212.99	16	26737	554692.31	2229185.83	16	26778	555010.66	2229356.07
16	26615	553885.47	2228895.51	16	26656	554086.92	2229053.28	16	26697	554459.64	2229214.20	16	26738	554693.90	2229185.39	16	26779	555012.41	2229357.75
16	26616	553887.88	2228897.37	16	26657	554088.51	2229054.09	16	26698	554460.39	2229214.53	16	26739	554695.51	2229185.05	16	26780	555012.98	2229358.18
16	26617	553890.44	2228899.34	16	26658	554089.79	2229054.55	16	26699	554461.10	2229214.94	16	26740	554696.92	2229184.56	16	26781	555013.51	2229358.66
16	26618	553893.07	2228900.88	16	26659	554091.03	2229055.10	16	26700	554463.25	2229215.81	16	26741	554698.36	2229184.16	16	26782	555074.23	2229407.37
16	26619	553895.86	2228902.52	16	26660	554092.74	2229055.61	16	26701	554465.37	2229216.76	16	26742	554699.31	2229183.83	16	26783	555075.26	2229408.10
16	26620	553898.65	2228903.72	16	26661	554094.43	2229056.21	16	26702	554466.16	2229217.00	16	26743	554704.70	2229184.58	16	26784	555076.24	2229408.91
16	26621	553901.45	2228904.93	16	26662	554095.75	2229056.50	16	26703	554466.91	2229217.31	16	26744	554729.42	2229189.01	16	26785	555089.88	2229418.76
16	26622	553903.27	2228905.58	16	26663	554097.04	2229056.89	16	26704	554469.16	2229217.91	16	26745	554744.89	2229193.58	16	26786	555091.19	2229422.03
16	26623	553932.55	2228916.01	16	26664	554124.47	2229063.22	16	26705	554471.38	2229218.58	16	26746	554770.90	2229201.88	16	26787	555091.87	2229423.49
16	26624	553933.13	2228916.17	16	26665	554165.89	2229083.55	16	26706	554472.19	2229218.72	16	26747	554773.68	2229202.58	16	26788	555092.47	2229424.98
16	26625	553933.69	2228916.40	16	26666	554168.59	2229084.67	16	26707	554472.98	2229218.93	16	26748	554776.45	2229203.31	16	26789	555093.22	2229426.32
16	26626	553959.14	2228924.78	16	26667	554171.29	2229085.82	16	26708	554475.28	2229219.25	16	26749	554822.75	2229212.42	16	26790	555093.87	2229427.71
16	26627	553968.18	2228935.08	16	26668	554171.68	2229085.96	16	26709	554477.57	2229219.64	16	26750	554838.07	2229219.12	16	26791	555094.74	2229429.06
16	26628	553968.36	2228935.28	16	26669	554174.51	2229086.73	16	26710	554478.39	2229219.68	16	26751	554839.29	2229219.57	16	26792	555095.52	2229430.47
16	26629	553984.29	2228953.64	16	26670	554177.33	2229087.53	16	26711	554479.20	2229219.79	16	26752	554840.47	2229220.10	16	26793	555096.43	2229431.71
16	26630	553989.66	2228963.25	16	26671	554197.01	2229091.80	16	26712	554508.28	2229221.92	16	26753	554866.31	2229229.84	16	26794	555097.25	2229433.00
16	26631	554003.47	2228988.78	16	26672	554226.86	2229106.12	16	26713	554508.69	2229221.95	16	26754	554867.43	2229230.18	16	26795	555098.28	2229434.24
16	26632	554003.86	2228989.40	16	26673	554241.92	2229117.50	16	26714	554511.62	2229221.96	16	26755	554868.51	2229230.61	16	26796	555099.23	2229435.54
16	26633	554004.18	2228990.04	16	26674	554243.67	2229118.65	16	26715	554514.56	2229221.99	16	26756	554870.42	2229231.10	16	26797	555100.29	2229436.65
16	26634	554005.52	2228992.06	16	26675	554245.36	2229119.87	16	26716	554514.97	2229221.97	16	26757	554872.31	2229231.68	16	26798	555101.27	2229437.83
16	26635	554006.80	2228994.11	16	26676	554246.28	2229120.38	16	26717	554556.90	2229219.42	16	26758	554873.46	2229231.88	16	26799	555102.45	2229438.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	26636	554007.26	2228994.67	16	26677	554247.16	2229120.96	16	26718	554559.81	2229219.06	16	26759	554874.59	2229232.17	16	26800	555103.55	2229440.09
16	26637	554007.66	2228995.27	16	26678	554249.03	2229121.89	16	26719	554562.72	2229218.73	16	26760	554876.59	2229232.55	16	26801	555104.74	2229441.07
16	26638	554009.24	2228997.10	16	26679	554250.87	2229122.89	16	26720	554563.13	2229218.65	16	26761	554882.14	2229238.39	16	26802	555105.86	2229442.11
16	26639	554010.77	2228998.97	16	26680	554269.31	2229131.52	16	26721	554565.98	2229217.93	16	26762	554884.39	2229240.46	16	26803	555107.16	2229443.06
16	26640	554011.30	2228999.47	16	26681	554297.98	2229147.27	16	26722	554568.82	2229217.23	16	26763	554886.64	2229242.54	16	26804	555108.41	2229444.08
16	26641	554011.77	2229000.02	16	26682	554300.18	2229148.30	16	26723	554569.22	2229217.10	16	26764	554889.25	2229244.42	16	26805	555109.71	2229444.89
16	26642	554013.57	2229001.63	16	26683	554302.35	2229149.40	16	26724	554571.95	2229216.03	16	26765	554891.74	2229246.20	16	26806	555110.95	2229445.79
16	26643	554015.32	2229003.30	16	26684	554334.97	2229163.38	16	26725	554574.68	2229214.98	16	26766	554894.57	2229247.73	16	26807	555112.36	2229446.56
16	26644	554015.90	2229003.73	16	26685	554337.12	2229164.14	16	26726	554599.68	2229203.54	16	26767	554897.26	2229249.19	16	26808	555113.72	2229447.42
16	26645	554016.44	2229004.21	16	26686	554339.24	2229164.98	16	26727	554601.62	2229202.50	16	26768	554900.26	2229250.36	16	26809	555115.11	2229448.06
16	26646	554052.87	2229033.02	16	26687	554367.90	2229174.28	16	26728	554603.60	2229201.53	16	26769	554903.11	2229251.46	16	26810	555116.46	2229448.80
16	26811	555117.96	2229449.39	16	26852	555184.75	2229627.46	16	26893	555117.68	2229698.94	16	26934	554934.04	2229959.94	16	26975	554715.77	2230023.80
16	26812	555119.42	2229450.07	16	26853	555184.28	2229627.66	16	26894	555116.91	2229700.48	16	26935	554932.84	2229959.81	16	26976	554712.94	2230023.66
16	26813	555126.70	2229452.92	16	26854	555183.78	2229627.81	16	26895	555102.45	2229734.55	16	26936	554930.61	2229959.49	16	26977	554712.63	2230023.68
16	26814	555137.99	2229457.33	16	26855	555182.89	2229628.21	16	26896	555085.71	2229767.59	16	26937	554929.72	2229959.47	16	26978	554712.33	2230023.67
16	26815	555149.14	2229461.69	16	26856	555181.39	2229628.88	16	26897	555057.91	2229801.51	16	26938	554928.84	2229959.37	16	26979	554709.50	2230023.92
16	26816	555157.04	2229466.32	16	26857	555178.97	2229629.90	16	26898	555046.62	2229815.25	16	26939	554926.59	2229959.41	16	26980	554706.67	2230024.13
16	26817	555162.07	2229472.61	16	26858	555178.52	2229630.16	16	26899	555025.56	2229840.87	16	26940	554924.34	2229959.37	16	26981	554706.38	2230024.19
16	26818	555163.59	2229474.29	16	26859	555178.05	2229630.37	16	26900	555023.84	2229843.26	16	26941	554923.45	2229959.46	16	26982	554706.07	2230024.22
16	26819	555165.05	2229476.01	16	26860	555175.81	2229631.74	16	26901	555022.09	2229845.63	16	26942	554922.56	2229959.47	16	26983	554684.84	2230027.44
16	26820	555165.70	2229476.61	16	26861	555173.53	2229633.05	16	26902	555021.88	2229845.96	16	26943	554920.33	2229959.79	16	26984	554682.10	2230028.03
16	26821	555166.29	2229477.26	16	26862	555173.12	2229633.37	16	26903	555020.47	2229848.55	16	26944	554918.09	2229960.03	16	26985	554679.35	2230028.59
16	26822	555168.01	2229478.73	16	26863	555172.68	2229633.63	16	26904	555019.04	2229851.12	16	26945	554917.23	2229960.24	16	26986	554679.03	2230028.69
16	26823	555169.67	2229480.26	16	26864	555154.87	2229646.05	16	26905	555013.64	2229862.46	16	26946	554916.35	2229960.36	16	26987	554678.70	2230028.76
16	26824	555170.39	2229480.77	16	26865	555154.06	2229646.69	16	26906	555013.46	2229862.93	16	26947	554914.17	2229960.96	16	26988	554676.06	2230029.70
16	26825	555171.06	2229481.34	16	26866	555153.20	2229647.27	16	26907	555013.22	2229863.38	16	26948	554911.98	2229961.48	16	26989	554673.40	2230030.59
16	26826	555172.95	2229482.59	16	26867	555151.60	2229648.65	16	26908	555008.58	2229873.64	16	26949	554861.16	2229976.92	16	26990	554645.09	2230042.17
16	26827	555174.79	2229483.89	16	26868	555149.95	2229649.96	16	26909	554994.30	2229890.37	16	26950	554859.13	2229977.67	16	26991	554644.08	2230042.67
16	26828	555203.88	2229501.90	16	26869	555149.23	2229650.70	16	26910	554992.91	2229892.22	16	26951	554857.08	2229978.35	16	26992	554643.03	2230043.07
16	26829	555222.99	2229521.01	16	26870	555148.45	2229651.37	16	26911	554991.46	2229894.03	16	26952	554856.19	2229978.77	16	26993	554607.53	2230059.50
16	26830	555225.04	2229522.82	16	26871	555147.04	2229652.94	16	26912	554991.03	2229894.73	16	26953	554855.27	2229979.12	16	26994	554558.24	2230064.51
16	26831	555227.06	2229524.66	16	26872	555145.56	2229654.45	16	26913	554990.53	2229895.39	16	26954	554853.36	2229980.12	16	26995	554521.62	2230060.57
16	26832	555227.39	2229524.89	16	26873	555144.94	2229655.27	16	26914	554989.38	2229897.41	16	26955	554851.41	2229981.05	16	26996	554519.87	2230060.49
16	26833	555227.70	2229525.16	16	26874	555144.25	2229656.04	16	26915	554988.17	2229899.38	16	26956	554816.67	2230000.35	16	26997	554518.12	2230060.31
16	26834	555229.96	2229526.70	16	26875	555143.05	2229657.77	16	26916	554987.83	2229900.13	16	26957	554814.99	2230001.43	16	26998	554466.01	2230058.38
16	26835	555232.19	2229528.27	16	26876	555141.77	2229659.46	16	26917	554987.42	2229900.85	16	26958	554813.27	2230002.42	16	26999	554464.85	2230058.41
16	26836	555237.29	2229531.40	16	26877	555141.26	2229660.35	16	26918	554986.54	2229902.99	16	26959	554812.35	2230003.12	16	27000	554463.69	2230058.35
16	26837	555233.63	2229555.53	16	26878	555140.67	2229661.20	16	26919	554985.58	2229905.10	16	26960	554811.38	2230003.74	16	27001	554461.71	2230058.49
16	26838	555222.64	2229557.58	16	26879	555139.69	2229663.07	16	26920	554985.34	2229905.89	16	26961	554809.85	2230005.01	16	27002	554459.73	2230058.54
16	26839	555221.58	2229559.59	16	26880	555138.64	2229664.90	16	26921	554985.02	2229906.65	16	26962	554808.27	2230006.22	16	27003	554458.58	2230058.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	26840	55521.27	2229560.40	16	26881	555138.24	2229665.85	16	26922	554984.41	2229908.88	16	26963	554807.44	2230007.02	16	27004	554457.43	2230058.80
16	26841	555220.89	2229561.18	16	26882	555137.76	2229666.76	16	26923	554983.73	2229911.10	16	26964	554806.56	2230007.76	16	27005	554455.48	2230059.19
16	26842	555220.16	2229563.33	16	26883	555132.23	2229679.22	16	26924	554978.26	2229933.74	16	26965	554805.20	2230009.22	16	27006	554453.52	2230059.49
16	26843	555219.36	2229565.46	16	26884	555125.40	2229686.98	16	26925	554972.71	2229942.03	16	26966	554803.78	2230010.61	16	27007	554452.41	2230059.81
16	26844	555213.77	2229583.62	16	26885	555124.34	2229688.34	16	26926	554969.49	2229942.01	16	26967	554803.30	2230011.15	16	27008	554451.27	2230060.04
16	26845	555201.30	2229611.57	16	26886	555123.21	2229689.65	16	26927	554963.25	2229942.76	16	26968	554761.66	2230019.48	16	27009	554449.39	2230060.67
16	26846	555192.71	2229623.84	16	26887	555122.42	2229690.82	16	26928	554957.16	2229944.29	16	26969	554759.77	2230019.98	16	27010	554447.48	2230061.21
16	26847	555191.65	2229625.58	16	26888	555121.56	2229691.94	16	26929	554951.31	2229946.57	16	26970	554757.87	2230020.39	16	27011	554446.42	2230061.66
16	26848	555190.80	2229625.76	16	26889	555120.68	2229693.43	16	26930	554945.79	2229949.56	16	26971	554737.74	2230026.08	16	27012	554445.32	2230062.03
16	26849	555190.30	2229625.90	16	26890	555119.72	2229694.87	16	26931	554941.12	2229952.92	16	26972	554719.21	2230023.97	16	27013	554431.52	2230067.65
16	26850	555189.79	2229625.99	16	26891	555119.09	2229696.13	16	26932	554940.69	2229953.23	16	26973	554718.90	2230023.96	16	27014	554429.08	2230061.35
16	26851	555187.28	2229626.75	16	26892	555118.37	2229697.35	16	26933	554936.09	2229957.50	16	26974	554718.60	2230023.91	16	27015	554428.46	2230060.01
16	27016	554427.94	2230058.64	16	27057	554235.62	2229893.61	16	27098	554085.28	2229754.31	16	27139	553889.47	2229643.39	16	27180	553713.09	2229647.17
16	27017	554427.15	2230057.16	16	27058	554233.76	2229892.31	16	27099	554079.93	2229752.46	16	27140	553886.85	2229642.42	16	27181	553711.47	2229648.78
16	27018	554426.45	2230055.65	16	27059	554231.95	2229890.95	16	27100	554067.66	2229737.59	16	27141	553884.25	2229641.41	16	27182	553709.49	2229651.01
16	27019	554425.67	2230054.40	16	27060	554231.19	2229890.51	16	27101	554066.32	2229736.15	16	27142	553883.91	2229641.32	16	27183	553680.11	2229661.85
16	27020	554424.98	2230053.10	16	27061	554230.47	2229890.01	16	27102	554065.04	2229734.65	16	27143	553883.58	2229641.20	16	27184	553649.64	2229672.07
16	27021	554424.01	2230051.74	16	27062	554209.74	2229877.40	16	27103	554064.17	2229733.86	16	27144	553880.86	2229640.57	16	27185	553638.60	2229675.78
16	27022	554423.12	2230050.32	16	27063	554200.29	2229864.00	16	27104	554063.37	2229733.01	16	27145	553878.15	2229639.89	16	27186	553638.33	2229675.89
16	27023	554422.19	2230049.18	16	27064	554198.37	2229861.62	16	27105	554061.85	2229731.75	16	27146	553833.40	2229631.70	16	27187	553638.05	2229675.97
16	27024	554421.34	2230047.98	16	27065	554196.46	2229859.23	16	27106	554060.40	2229730.42	16	27147	553811.15	2229626.75	16	27188	553635.43	2229677.07
16	27025	554420.21	2230046.75	16	27066	554194.15	2229856.98	16	27107	554059.44	2229729.75	16	27148	553808.89	2229626.40	16	27189	553632.79	2229678.14
16	27026	554419.16	2230045.45	16	27067	554191.96	2229854.85	16	27108	554058.54	2229729.00	16	27149	553806.64	2229625.97	16	27190	553632.53	2229678.29
16	27027	554418.09	2230044.44	16	27068	554189.38	2229852.92	16	27109	554056.88	2229727.94	16	27150	553805.79	2229625.91	16	27191	553632.26	2229678.40
16	27028	554417.10	2230043.35	16	27069	554186.94	2229851.08	16	27110	554055.27	2229726.81	16	27151	553804.95	2229625.78	16	27192	553629.80	2229679.82
16	27029	554372.95	2230000.90	16	27070	554184.15	2229849.48	16	27111	554054.23	2229726.26	16	27152	553802.66	2229625.71	16	27193	553627.32	2229681.22
16	27030	554372.75	2230000.74	16	27071	554181.49	2229847.96	16	27112	554053.24	2229725.63	16	27153	553800.37	2229625.56	16	27194	553627.08	2229681.39
16	27031	554372.58	2230000.55	16	27072	554178.52	2229846.72	16	27113	554051.46	2229724.79	16	27154	553799.53	2229625.62	16	27195	553626.83	2229681.54
16	27032	554370.36	2229998.71	16	27073	554175.54	2229845.50	16	27114	554049.72	2229723.86	16	27155	553798.68	2229625.59	16	27196	553624.56	2229683.26
16	27033	554368.16	2229996.85	16	27074	554172.59	2229844.70	16	27115	554015.49	2229708.36	16	27156	553796.39	2229625.81	16	27197	553622.27	2229684.96
16	27034	554367.94	2229996.71	16	27075	554170.56	2229844.14	16	27116	553971.09	2229688.42	16	27157	553794.11	2229625.95	16	27198	553622.06	2229685.16
16	27035	554367.75	2229996.54	16	27076	554153.57	2229824.87	16	27117	553970.28	2229688.11	16	27158	553775.24	2229628.31	16	27199	553621.83	2229685.34
16	27036	554365.31	2229994.99	16	27077	554137.29	2229801.04	16	27118	553969.49	2229687.73	16	27159	553742.64	2229632.38	16	27200	553619.79	2229687.33
16	27037	554362.90	2229993.42	16	27078	554136.54	2229800.08	16	27119	553967.34	2229687.01	16	27160	553740.39	2229632.81	16	27201	553617.73	2229689.30
16	27038	554362.67	2229993.31	16	27079	554135.87	2229799.06	16	27120	553965.22	2229686.21	16	27161	553738.13	2229633.16	16	27202	553617.55	2229689.53
16	27039	554362.45	2229993.17	16	27080	554134.62	2229797.61	16	27121	553964.37	2229686.00	16	27162	553737.31	2229633.39	16	27203	553617.34	2229689.73
16	27040	554325.13	2229972.58	16	27081	554133.43	2229796.09	16	27122	553963.54	2229685.73	16	27163	553736.47	2229633.55	16	27204	553611.55	2229696.17
16	27041	554324.51	2229972.29	16	27082	554132.57	2229795.23	16	27123	553927.51	2229676.08	16	27164	553734.29	2229634.26	16	27205	553610.90	2229696.98
16	27042	554323.93	2229971.94	16	27083	554131.77	2229794.31	16	27124	553926.53	2229675.88	16	27165	553732.09	2229634.88	16	27206	553610.19	2229697.74
16	27043	554277.32	2229947.87	16	27084	554104.75	2229766.64	16	27125	553926.10	2229675.75	16	27166	553731.31	2229635.22	16	27207	553609.75	2229698.35



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	27044	554259.47	2229919.94	16	27085	554103.12	2229765.16	16	27126	553919.21	2229668.72	16	27167	553730.49	2229635.48	16	27208	553602.29	2229689.35
16	27045	554258.83	2229919.07	16	27086	554101.54	2229763.63	16	27127	553904.86	2229654.08	16	27168	553728.42	2229636.46	16	27209	553602.06	2229689.10
16	27046	554258.26	2229918.15	16	27087	554100.79	2229763.06	16	27128	553902.78	2229652.21	16	27169	553726.32	2229637.36	16	27210	553601.85	2229688.83
16	27047	554256.98	2229916.54	16	27088	554100.09	2229762.43	16	27129	553900.73	2229650.31	16	27170	553725.58	2229637.79	16	27211	553599.91	2229686.81
16	27048	554255.76	2229914.88	16	27089	554098.28	2229761.17	16	27130	553900.45	2229650.11	16	27171	553724.81	2229638.15	16	27212	553597.99	2229684.78
16	27049	554255.02	2229914.09	16	27090	554096.53	2229759.85	16	27131	553900.19	2229649.88	16	27172	553722.88	2229639.37	16	27213	553597.73	2229684.56
16	27050	554254.34	2229913.24	16	27091	554095.71	2229759.38	16	27132	553899.90	2229648.29	16	27173	553720.90	2229640.53	16	27214	553597.49	2229684.31
16	27051	554241.47	2229899.09	16	27092	554094.94	2229758.84	16	27133	553895.63	2229646.66	16	27174	553720.23	2229641.05	16	27215	553595.31	2229682.56
16	27052	554240.85	2229898.48	16	27093	554092.99	2229757.82	16	27134	553895.32	2229646.50	16	27175	553719.50	2229641.51	16	27216	553593.15	2229680.78
16	27053	554240.28	2229897.82	16	27094	554091.08	2229756.72	16	27135	553895.03	2229646.30	16	27176	553717.74	2229642.96	16	27217	553592.86	2229680.59
16	27054	554238.59	2229896.30	16	27095	554090.21	2229756.36	16	27136	553892.56	2229645.00	16	27177	553715.93	2229644.36	16	27218	553592.59	2229680.38
16	27055	554236.97	2229894.72	16	27096	554089.38	2229755.93	16	27137	553890.10	2229643.68	16	27178	553715.32	2229644.96	16	27219	553590.21	2229678.91
16	27056	554236.27	2229894.19	16	27097	554087.32	2229755.16	16	27138	553889.78	2229643.55	16	27179	553714.66	2229645.50	16	27220	553587.84	2229677.42
16	27221	553587.53	2229677.27	16	27262	553496.43	2229631.44	16	27303	553290.53	2229507.07	16	27344	553100.23	2229382.69	16	27385	552857.65	2229270.90
16	27222	553587.24	2229677.09	16	27263	553495.68	2229631.24	16	27304	553290.24	2229506.89	16	27345	553099.09	2229381.31	16	27386	552857.26	2229270.71
16	27223	553584.69	2229675.94	16	27264	553494.96	2229630.97	16	27305	553287.65	2229505.44	16	27346	553098.10	2229380.39	16	27387	552854.69	2229269.86
16	27224	553582.16	2229674.75	16	27265	553492.66	2229630.42	16	27306	553285.07	2229503.97	16	27347	553097.19	2229379.40	16	27388	552852.15	2229268.96
16	27225	553581.83	2229674.64	16	27266	553490.37	2229629.80	16	27307	553252.59	2229488.38	16	27348	553095.82	2229378.24	16	27389	552851.72	2229268.86
16	27226	553581.52	2229674.50	16	27267	553489.60	2229629.70	16	27308	553250.44	2229487.51	16	27349	553094.51	2229377.01	16	27390	552851.30	2229268.73
16	27227	553578.85	2229673.67	16	27268	553488.85	2229629.52	16	27309	553248.32	2229486.57	16	27350	553093.42	2229376.22	16	27391	552848.65	2229268.20
16	27228	553576.19	2229672.81	16	27269	553486.50	2229629.26	16	27310	553213.58	2229473.70	16	27351	553092.39	2229375.55	16	27392	552846.01	2229267.63
16	27229	553575.85	2229672.75	16	27270	553484.15	2229628.94	16	27311	553212.79	2229473.46	16	27352	553090.88	2229374.38	16	27393	552821.39	2229263.90
16	27230	553575.52	2229672.65	16	27271	553483.38	2229628.93	16	27312	553212.03	2229473.15	16	27353	553089.43	2229373.32	16	27394	552821.12	2229263.86
16	27231	553556.87	2229668.14	16	27272	553482.61	2229628.84	16	27313	553207.00	2229471.48	16	27354	553088.25	2229372.67	16	27395	552818.13	2229263.60
16	27232	553555.73	2229667.94	16	27273	553480.24	2229628.89	16	27314	553202.93	2229467.66	16	27355	553087.11	2229371.94	16	27396	552815.14	2229263.32
16	27233	553554.62	2229667.65	16	27274	553479.57	2229628.88	16	27315	553193.78	2229459.05	16	27356	553085.50	2229371.16	16	27397	552814.87	2229263.31
16	27234	553552.64	2229667.40	16	27275	553467.00	2229621.83	16	27316	553192.81	2229458.26	16	27357	553083.92	2229370.30	16	27398	552772.69	2229262.05
16	27235	553550.68	2229667.06	16	27276	553464.57	2229620.24	16	27317	553191.91	2229457.39	16	27358	553082.67	2229369.80	16	27399	552772.04	2229262.07
16	27236	553549.53	2229667.00	16	27277	553455.59	2229606.19	16	27318	553190.40	2229456.26	16	27359	553081.46	2229369.22	16	27400	552771.38	2229262.03
16	27237	553548.39	2229666.85	16	27278	553454.08	2229604.14	16	27319	553188.94	2229455.05	16	27360	553079.75	2229368.65	16	27401	552768.90	2229262.17
16	27238	553546.40	2229666.85	16	27279	553452.63	2229602.04	16	27320	553187.88	2229454.38	16	27361	553078.09	2229367.99	16	27402	552766.41	2229262.26
16	27239	553544.41	2229666.75	16	27280	553437.83	2229583.39	16	27321	553186.88	2229453.63	16	27362	553045.40	2229357.38	16	27403	552765.77	2229262.36
16	27240	553543.26	2229666.84	16	27281	553437.60	2229583.10	16	27322	553185.24	2229452.70	16	27363	553043.81	2229356.97	16	27404	552765.11	2229262.40
16	27241	553542.11	2229666.84	16	27282	553435.61	2229580.92	16	27323	553183.64	2229451.69	16	27364	553042.25	2229356.46	16	27405	552753.17	2229263.86
16	27242	553534.86	2229667.28	16	27283	553433.63	2229578.72	16	27324	553182.51	2229451.15	16	27365	553017.69	2229350.24	16	27406	552723.99	2229257.00
16	27243	553533.94	2229666.80	16	27284	553433.37	2229578.46	16	27325	553181.42	2229450.53	16	27366	552998.18	2229340.15	16	27407	552682.89	2229236.95
16	27244	553520.28	2229648.69	16	27285	553431.11	2229576.55	16	27326	553160.66	2229440.44	16	27367	552997.11	2229339.68	16	27408	552682.45	2229236.77
16	27245	553518.74	2229646.88	16	27286	553428.87	2229574.62	16	27327	553151.89	2229434.59	16	27368	552996.08	2229339.12	16	27409	552682.03	2229236.54
16	27246	553517.25	2229645.04	16	27287	553428.58	2229574.40	16	27328	553149.84	2229433.40	16	27369	552976.86	2229330.29	16	27410	552635.27	2229214.83
16	27247	553516.70	2229644.50	16	27288	553426.11	2229572.78	16	27329	553147.82	2229432.15	16	27370	552964.67	2229324.69	16	27411	552605.05	2229199.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	27248	553516.20	2229643.92	16	27289	553423.64	2229571.15	16	27330	553147.12	2229431.83	16	27371	552962.45	2229323.84	16	27412	552603.70	2229198.93
16	27249	553514.44	2229642.33	16	27290	553380.22	2229546.52	16	27331	553146.46	2229431.45	16	27372	552961.54	2229323.45	16	27413	552602.39	2229198.26
16	27250	553512.73	2229640.68	16	27291	553379.68	2229546.25	16	27332	553144.27	2229430.52	16	27373	552960.26	2229322.92	16	27414	552552.57	2229176.60
16	27251	553512.11	2229640.22	16	27292	553379.16	2229545.94	16	27333	553142.11	2229429.53	16	27374	552949.64	2229319.21	16	27415	552522.50	2229160.55
16	27252	553511.54	2229639.70	16	27293	553376.86	2229544.88	16	27334	553137.10	2229427.60	16	27375	552929.67	2229312.24	16	27416	552516.78	2229157.95
16	27253	553509.60	2229638.34	16	27294	553374.57	2229543.77	16	27335	553128.70	2229417.86	16	27376	552903.67	2229295.03	16	27417	552510.79	2229156.09
16	27254	553507.70	2229636.92	16	27295	553374.00	2229543.57	16	27336	553114.83	2229400.63	16	27377	552903.49	2229294.90	16	27418	552504.61	2229154.99
16	27255	553507.03	2229636.55	16	27296	553373.45	2229543.32	16	27337	553110.59	2229396.00	16	27378	552900.86	2229293.39	16	27419	552501.52	2229154.84
16	27256	553506.40	2229636.10	16	27297	553371.03	2229542.56	16	27338	553108.01	2229393.80	16	27379	552898.24	2229291.87	16	27420	552498.33	2229154.68
16	27257	553504.30	2229635.00	16	27298	553368.63	2229541.75	16	27339	553105.09	2229389.12	16	27380	552898.04	2229291.77	16	27421	552492.07	2229155.15
16	27258	553502.23	2229633.83	16	27299	553368.04	2229541.63	16	27340	553104.05	2229387.66	16	27381	552876.35	2229280.92	16	27422	552485.92	2229156.40
16	27259	553501.52	2229633.54	16	27300	553367.46	2229541.45	16	27341	553103.09	2229386.14	16	27382	552862.92	2229273.42	16	27423	552479.97	2229158.42
16	27260	553500.84	2229633.18	16	27301	553339.14	2229534.50	16	27342	553102.23	2229385.11	16	27383	552860.48	2229272.25	16	27424	552474.33	2229161.17
16	27261	553498.62	2229632.34	16	27302	553307.04	2229517.89	16	27343	553101.45	2229384.01	16	27384	552858.07	2229271.04	16	27425	552469.07	2229164.60
16	27426	552464.28	2229168.66	16	27467	552750.80	2229364.54	16	27508	553073.95	2229506.90	16	27549	553298.48	2229626.05	16	27590	553243.51	2229681.99
16	27427	552460.04	2229173.29	16	27468	552751.40	2229364.56	16	27509	553076.20	2229508.69	16	27550	553301.02	2229627.17	16	27591	553242.53	2229681.85
16	27428	552456.42	2229178.42	16	27469	552753.93	2229364.35	16	27510	553078.44	2229510.50	16	27551	553303.55	2229628.33	16	27592	553241.56	2229681.62
16	27429	552453.46	2229183.96	16	27470	552756.47	2229364.20	16	27511	553078.66	2229510.64	16	27552	553303.89	2229628.44	16	27593	553239.43	2229681.39
16	27430	552451.22	2229189.83	16	27471	552773.49	2229362.12	16	27512	553078.87	2229510.80	16	27553	553304.22	2229628.58	16	27594	553237.30	2229681.08
16	27431	552449.74	2229195.93	16	27472	552809.13	2229363.19	16	27513	553081.33	2229512.29	16	27554	553306.89	2229629.37	16	27595	553236.31	2229681.06
16	27432	552449.03	2229202.17	16	27473	552822.06	2229365.14	16	27514	553083.77	2229513.81	16	27555	553309.54	2229630.20	16	27596	553235.32	2229680.95
16	27433	552449.11	2229208.45	16	27474	552828.57	2229368.78	16	27515	553084.01	2229513.92	16	27556	553336.91	2229636.92	16	27597	553233.17	2229680.99
16	27434	552449.98	2229214.66	16	27475	552829.60	2229369.28	16	27516	553084.24	2229514.06	16	27557	553365.53	2229653.15	16	27598	553231.02	2229680.95
16	27435	552451.62	2229220.73	16	27476	552830.60	2229369.85	16	27517	553086.87	2229515.23	16	27558	553366.17	2229653.96	16	27599	553230.03	2229681.05
16	27436	552454.00	2229226.53	16	27477	552850.81	2229379.96	16	27518	553089.48	2229516.43	16	27559	553365.74	2229654.01	16	27600	553229.04	2229681.07
16	27437	552457.10	2229232.00	16	27478	552879.69	2229399.08	16	27519	553101.04	2229520.87	16	27560	553365.48	2229654.08	16	27601	553226.91	2229681.38
16	27438	552460.85	2229237.03	16	27479	552882.36	2229400.62	16	27520	553108.00	2229525.52	16	27561	553365.22	2229654.11	16	27602	553224.78	2229681.61
16	27439	552463.60	2229239.89	16	27480	552885.03	2229402.17	16	27521	553108.21	2229525.64	16	27562	553344.80	2229657.97	16	27603	553223.81	2229681.83
16	27440	552465.21	2229241.55	16	27481	552887.98	2229403.40	16	27522	553108.40	2229525.78	16	27563	553343.13	2229658.40	16	27604	553222.83	2229681.98
16	27441	552470.10	2229245.49	16	27482	552890.82	2229404.60	16	27523	553110.93	2229527.21	16	27564	553341.44	2229658.73	16	27605	553220.76	2229682.55
16	27442	552475.44	2229248.79	16	27483	552916.70	2229413.63	16	27524	553113.44	2229528.67	16	27565	553340.09	2229659.17	16	27606	553218.66	2229683.04
16	27443	552507.27	2229265.77	16	27484	552925.08	2229416.55	16	27525	553113.66	2229528.76	16	27566	553338.71	2229659.52	16	27607	553217.73	2229683.39
16	27444	552509.09	2229266.59	16	27485	552935.11	2229421.16	16	27526	553113.87	2229528.88	16	27567	553337.11	2229660.15	16	27608	553216.78	2229683.66
16	27445	552510.86	2229267.50	16	27486	552948.86	2229427.48	16	27527	553130.84	2229537.14	16	27568	553335.48	2229660.69	16	27609	553200.05	2229689.45
16	27446	552512.27	2229268.12	16	27487	552953.27	2229429.50	16	27528	553146.54	2229551.88	16	27569	553334.19	2229661.30	16	27610	553198.47	2229690.11
16	27447	552561.15	2229289.38	16	27488	552976.85	2229441.70	16	27529	553147.61	2229552.77	16	27570	553332.87	2229661.82	16	27611	553196.85	2229690.68
16	27448	552590.83	2229304.42	16	27489	552979.22	2229442.74	16	27530	553148.61	2229553.72	16	27571	553331.36	2229662.65	16	27612	553179.40	2229698.10
16	27449	552591.62	2229304.76	16	27490	552981.56	2229443.84	16	27531	553150.03	2229554.77	16	27572	553329.81	2229663.39	16	27613	553179.03	2229698.25
16	27450	552592.38	2229305.17	16	27491	552982.09	2229444.01	16	27532	553151.38	2229555.89	16	27573	553328.61	2229664.16	16	27614	553158.51	2229699.51
16	27451	552621.33	2229318.61	16	27492	552982.60	2229444.23	16	27533	553152.55	2229556.63	16	27574	553327.36	2229664.84	16	27615	553145.57	2229699.05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	27452	552639.48	2229327.04	16	27493	552985.08	2229444.97	16	27534	553153.66	2229557.45	16	27575	553325.97	2229665.85	16	27616	553125.69	2229696.20
16	27453	552685.18	2229349.33	16	27494	552987.54	2229445.76	16	27535	553155.20	2229558.31	16	27576	553324.52	2229666.78	16	27617	553119.43	2229695.71
16	27454	552687.42	2229350.25	16	27495	553016.08	2229452.99	16	27536	553156.68	2229559.25	16	27577	553308.67	2229678.40	16	27618	553113.16	2229696.00
16	27455	552689.64	2229351.24	16	27496	553029.85	2229457.46	16	27537	553157.93	2229559.84	16	27578	553273.49	2229678.98	16	27619	553106.97	2229697.08
16	27456	552690.32	2229351.45	16	27497	553033.44	2229462.50	16	27538	553159.14	2229560.52	16	27579	553272.39	2229679.07	16	27620	553100.97	2229698.92
16	27457	552690.99	2229351.72	16	27498	553037.70	2229467.12	16	27539	553160.77	2229561.18	16	27580	553271.28	2229679.07	16	27621	553095.24	2229701.50
16	27458	552693.32	2229352.35	16	27499	553042.50	2229471.16	16	27540	553162.36	2229561.93	16	27581	553269.26	2229679.32	16	27622	553089.89	2229704.78
16	27459	552695.64	2229353.06	16	27500	553044.03	2229472.15	16	27541	553163.68	2229562.36	16	27582	553267.23	2229679.48	16	27623	553084.98	2229708.70
16	27460	552738.94	2229363.24	16	27501	553051.34	2229481.23	16	27542	553164.96	2229562.88	16	27583	553266.15	2229679.70	16	27624	553080.61	2229713.21
16	27461	552741.44	2229363.67	16	27502	553051.91	2229481.85	16	27543	553179.62	2229567.76	16	27584	553265.05	2229679.84	16	27625	553076.84	2229718.23
16	27462	552743.94	2229364.15	16	27503	553052.41	2229482.52	16	27544	553211.41	2229579.54	16	27585	553263.07	2229680.34	16	27626	553073.73	2229723.68
16	27463	552744.54	2229364.19	16	27504	553069.56	2229502.41	16	27545	553238.50	2229592.54	16	27586	553261.08	2229680.76	16	27627	553071.32	2229729.48
16	27464	552745.13	2229364.30	16	27505	553071.57	2229504.47	16	27546	553254.38	2229602.94	16	27587	553260.03	2229681.12	16	27628	553069.66	2229735.54
16	27465	552747.67	2229364.40	16	27506	553073.56	2229506.54	16	27547	553256.61	2229604.21	16	27588	553258.96	2229681.39	16	27629	553068.77	2229741.75
16	27466	552750.20	2229364.57	16	27507	553073.77	2229506.71	16	27548	553258.81	2229605.53	16	27589	553251.70	2229683.73	16	27630	553068.67	2229748.03
16	27631	553069.36	2229754.27	16	27672	553260.06	2229784.99	16	27713	553444.80	2229753.72	16	27754	553424.53	2229822.72	16	27795	553363.95	2229953.33
16	27632	553070.82	2229760.38	16	27673	553262.72	2229784.70	16	27714	553454.71	2229754.41	16	27755	553423.82	2229824.12	16	27796	553370.20	2229953.92
16	27633	553073.03	2229766.25	16	27674	553263.17	2229784.60	16	27715	553455.63	2229754.41	16	27756	553423.02	2229825.48	16	27797	553376.47	2229953.73
16	27634	553075.97	2229771.80	16	27675	553263.63	2229784.54	16	27716	553456.54	2229754.50	16	27757	553422.41	2229826.92	16	27798	553382.68	2229952.76
16	27635	553079.58	2229776.94	16	27676	553266.23	2229783.88	16	27717	553458.76	2229754.43	16	27758	553421.85	2229828.03	16	27799	553388.71	2229951.01
16	27636	553083.80	2229781.59	16	27677	553268.84	2229783.27	16	27718	553460.99	2229754.44	16	27759	553408.02	2229839.66	16	27800	553392.20	2229949.76
16	27637	553088.57	2229785.67	16	27678	553269.27	2229783.11	16	27719	553461.90	2229754.33	16	27760	553398.75	2229844.99	16	27801	553404.50	2229945.34
16	27638	553093.82	2229789.12	16	27679	553269.72	2229782.99	16	27720	553462.82	2229754.31	16	27761	553398.52	2229844.97	16	27802	553408.79	2229945.53
16	27639	553099.46	2229791.89	16	27680	553282.57	2229778.85	16	27721	553475.57	2229753.11	16	27762	553395.71	2229845.05	16	27803	553410.40	2229945.51
16	27640	553105.40	2229793.92	16	27681	553313.97	2229778.33	16	27722	553488.83	2229756.06	16	27763	553392.90	2229845.10	16	27804	553412.02	2229945.58
16	27641	553111.54	2229795.20	16	27682	553325.14	2229778.33	16	27723	553490.23	2229756.80	16	27764	553392.57	2229845.15	16	27805	553413.54	2229945.45
16	27642	553134.06	2229798.42	16	27683	553328.47	2229778.12	16	27724	553490.13	2229757.04	16	27765	553392.25	2229845.16	16	27806	553415.07	2229945.42
16	27643	553136.71	2229798.63	16	27684	553331.40	2229777.94	16	27725	553481.06	2229777.75	16	27766	553389.47	2229845.60	16	27807	553416.67	2229945.19
16	27644	553139.35	2229798.89	16	27685	553331.62	2229777.91	16	27726	553480.88	2229778.23	16	27767	553386.68	2229846.00	16	27808	553418.28	2229945.06
16	27645	553157.36	2229799.53	16	27686	553334.60	2229777.33	16	27727	553480.66	2229778.70	16	27768	553386.37	2229846.09	16	27809	553419.77	2229944.75
16	27646	553159.78	2229799.46	16	27687	553337.57	2229776.76	16	27728	553479.81	2229781.18	16	27769	553386.04	2229846.14	16	27810	553421.28	2229944.53
16	27647	553162.20	2229799.47	16	27688	553337.78	2229776.70	16	27729	553478.91	2229783.65	16	27770	553383.34	2229846.92	16	27811	553422.84	2229944.10
16	27648	553193.73	2229797.54	16	27689	553340.66	2229775.76	16	27730	553478.79	2229784.15	16	27771	553380.63	2229847.67	16	27812	553424.42	2229943.77
16	27649	553195.95	2229797.26	16	27690	553343.54	2229774.82	16	27731	553478.63	2229784.64	16	27772	553380.33	2229847.79	16	27813	553425.86	2229943.27
16	27650	553198.17	2229797.07	16	27691	553343.75	2229774.74	16	27732	553477.73	2229787.91	16	27773	553380.01	2229847.88	16	27814	553427.34	2229942.86
16	27651	553199.06	2229796.87	16	27692	553346.48	2229773.44	16	27733	553471.76	2229790.07	16	27774	553354.92	2229856.89	16	27815	553428.83	2229942.24
16	27652	553199.96	2229796.76	16	27693	553349.22	2229772.15	16	27734	553468.95	2229791.30	16	27775	553349.16	2229859.38	16	27816	553430.35	2229941.71
16	27653	553202.12	2229796.21	16	27694	553349.42	2229772.04	16	27735	553466.14	2229792.52	16	27776	553343.75	2229862.57	16	27817	553431.72	2229941.04
16	27654	553204.31	2229795.74	16	27695	553351.97	2229770.40	16	27736	553444.78	2229803.53	16	27777	553338.78	2229866.41	16	27818	553433.13	2229940.45
16	27655	553205.16	2229795.43	16	27696	553354.53	2229768.78	16	27737	553443.43	2229804.33	16	27778	553334.34	2229870.85	16	27819	553434.53	2229939.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	27656	553206.04	2229795.21	16	27697	553374.37	2229754.23	16	27738	553442.03	2229805.05	16	27779	553330.49	2229875.81	16	27820	553435.98	2229938.93
16	27657	553208.12	2229794.39	16	27698	553402.51	2229759.95	16	27739	553440.74	2229805.94	16	27780	553327.28	2229881.21	16	27821	553461.72	2229924.13
16	27658	553210.23	2229793.65	16	27699	553405.03	2229760.30	16	27740	553439.39	2229806.75	16	27781	553324.79	2229886.97	16	27822	553462.80	2229923.42
16	27659	553234.38	2229783.38	16	27700	553407.54	2229760.71	16	27741	553438.15	2229807.72	16	27782	553323.03	2229893.00	16	27823	553463.92	2229922.79
16	27660	553236.36	2229782.70	16	27701	553408.14	2229760.74	16	27742	553436.85	2229808.61	16	27783	553322.04	2229899.20	16	27824	553465.41	2229921.69
16	27661	553243.99	2229784.32	16	27702	553408.73	2229760.82	16	27743	553435.68	2229809.65	16	27784	553321.84	2229905.47	16	27825	553466.95	2229920.67
16	27662	553244.45	2229784.39	16	27703	553411.27	2229760.85	16	27744	553434.44	2229810.62	16	27785	553322.42	2229911.73	16	27826	553467.93	2229919.82
16	27663	553244.89	2229784.50	16	27704	553413.82	2229760.94	16	27745	553433.34	2229811.73	16	27786	553323.79	2229917.85	16	27827	553468.97	2229919.06
16	27664	553247.55	2229784.84	16	27705	553414.41	2229760.89	16	27746	553432.16	2229812.78	16	27787	553325.91	2229923.76	16	27828	553497.28	2229895.25
16	27665	553250.20	2229785.23	16	27706	553415.00	2229760.89	16	27747	553431.13	2229813.96	16	27788	553328.75	2229929.36	16	27829	553498.92	2229893.69
16	27666	553250.66	2229785.24	16	27707	553417.54	2229760.61	16	27748	553430.02	2229815.08	16	27789	553332.28	2229934.56	16	27830	553500.61	2229892.18
16	27667	553251.12	2229785.30	16	27708	553420.07	2229760.38	16	27749	553429.07	2229816.32	16	27790	553336.43	2229939.27	16	27831	553501.19	2229891.52
16	27668	553253.80	2229785.31	16	27709	553420.65	2229760.25	16	27750	553428.03	2229817.51	16	27791	553341.13	2229943.43	16	27832	553501.82	2229890.92
16	27669	553256.48	2229785.36	16	27710	553421.24	2229760.18	16	27751	553427.15	2229818.81	16	27792	553346.32	2229946.96	16	27833	553503.25	2229889.16
16	27670	553256.94	2229785.31	16	27711	553423.72	2229759.58	16	27752	553426.20	2229820.06	16	27793	553351.91	2229949.82	16	27834	553504.75	2229887.45
16	27671	553257.40	2229785.32	16	27712	553426.21	2229759.03	16	27753	553425.40	2229821.41	16	27794	553357.82	2229951.95	16	27835	553505.23	2229886.73
16	27836	553505.79	2229886.05	16	27877	553589.93	2229802.05	16	27918	553676.85	2229777.78	16	27959	553873.67	2229763.25	16	28000	554106.75	2229922.94
16	27837	553506.99	2229884.12	16	27878	553590.89	2229801.94	16	27919	553677.79	2229777.00	16	27960	553874.79	2229764.02	16	28001	554106.98	2229923.22
16	27838	553507.15	2229883.89	16	27879	553591.86	2229801.91	16	27920	553679.11	2229775.60	16	27961	553876.37	2229764.85	16	28002	554108.97	2229925.16
16	27839	553508.94	2229882.96	16	27880	553594.01	2229801.58	16	27921	553680.49	2229774.27	16	27962	553877.90	2229765.76	16	28003	554110.94	2229927.13
16	27840	553536.15	2229873.12	16	27881	553596.16	2229801.33	16	27922	553681.26	2229773.31	16	27963	553879.15	2229766.30	16	28004	554111.22	2229927.35
16	27841	553537.94	2229872.35	16	27882	553597.11	2229801.10	16	27923	553682.09	2229772.42	16	27964	553880.35	2229766.93	16	28005	554111.48	2229927.60
16	27842	553539.76	2229871.66	16	27883	553598.06	2229800.95	16	27924	553683.22	2229770.87	16	27965	553882.03	2229767.55	16	28006	554113.70	2229929.27
16	27843	553540.81	2229871.10	16	27884	553600.15	2229800.35	16	27925	553684.43	2229769.37	16	27966	553883.66	2229768.26	16	28007	554115.90	2229930.98
16	27844	553541.91	2229870.62	16	27885	553602.26	2229799.84	16	27926	553685.07	2229768.33	16	27967	553884.97	2229768.64	16	28008	554116.21	2229931.16
16	27845	553543.58	2229869.63	16	27886	553602.70	2229799.67	16	27927	553685.78	2229767.34	16	27968	553886.24	2229769.11	16	28009	554116.50	2229931.38
16	27846	553545.30	2229868.71	16	27887	553603.41	2229799.79	16	27928	553686.71	2229765.66	16	27969	553887.98	2229769.52	16	28010	554118.91	2229932.76
16	27847	553546.28	2229868.02	16	27888	553604.65	2229800.09	16	27929	553687.13	2229764.98	16	27970	553889.69	2229770.02	16	28011	554121.31	2229934.17
16	27848	553547.31	2229867.41	16	27889	553606.51	2229800.29	16	27930	553712.63	2229756.42	16	27971	553902.61	2229772.93	16	28012	554121.64	2229934.31
16	27849	553548.85	2229866.22	16	27890	553608.36	2229800.60	16	27931	553713.32	2229756.14	16	27972	553933.78	2229781.28	16	28013	554121.95	2229934.49
16	27850	553550.44	2229865.10	16	27891	553609.63	2229800.64	16	27932	553714.04	2229755.92	16	27973	553974.51	2229799.58	16	28014	554124.52	2229935.56
16	27851	553551.32	2229864.29	16	27892	553610.89	2229800.79	16	27933	553755.86	2229740.48	16	27974	553997.91	2229810.17	16	28015	554127.07	2229936.66
16	27852	553552.27	2229863.56	16	27893	553612.76	2229800.76	16	27934	553758.46	2229739.34	16	27975	554011.76	2229826.96	16	28016	554127.41	2229936.76
16	27853	553553.64	2229862.18	16	27894	553614.63	2229800.83	16	27935	553761.06	2229738.22	16	27976	554012.55	2229827.81	16	28017	554127.75	2229936.90
16	27854	553555.08	2229860.87	16	27895	553615.90	2229800.72	16	27936	553761.33	2229738.07	16	27977	554013.27	2229828.71	16	28018	554129.73	2229937.45
16	27855	553555.85	2229859.96	16	27896	553617.17	2229800.70	16	27937	553761.61	2229737.94	16	27978	554014.69	2229830.10	16	28019	554134.03	2229943.54
16	27856	553556.70	2229859.11	16	27897	553619.02	2229800.44	16	27938	553764.03	2229736.48	16	27979	554016.05	2229831.55	16	28020	554134.54	2229944.17
16	27857	553557.89	2229857.57	16	27898	553620.89	2229800.27	16	27939	553766.48	2229735.05	16	27980	554016.94	2229832.29	16	28021	554134.99	2229944.85
16	27858	553559.15	2229856.09	16	27899	553622.13	2229800.00	16	27940	553766.72	2229734.86	16	27981	554017.77	2229833.09	16	28022	554136.51	2229946.62
16	27859	553559.81	2229855.09	16	27900	553623.38	2229799.82	16	27941	553766.98	2229734.70	16	27982	554019.35	2229834.29	16	28023	554137.97	2229948.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	27860	553560.54	2229854.14	16	27901	553625.19	2229799.33	16	27942	553769.21	2229732.95	16	27983	554020.88	2229835.55	16	28024	554138.55	2229949.00
16	27861	553561.53	2229852.47	16	27902	553627.02	2229798.93	16	27943	553771.46	2229731.22	16	27984	554021.86	2229836.18	16	28025	554139.08	2229949.61
16	27862	553562.60	2229850.84	16	27903	553628.22	2229798.51	16	27944	553771.67	2229731.00	16	27985	554022.78	2229836.87	16	28026	554140.81	2229951.18
16	27863	553563.12	2229849.77	16	27904	553629.44	2229798.18	16	27945	553771.91	2229730.81	16	27986	554024.50	2229837.86	16	28027	554142.49	2229952.80
16	27864	553563.73	2229848.74	16	27905	553659.68	2229787.88	16	27946	553773.39	2229729.32	16	27987	554026.18	2229838.93	16	28028	554143.13	2229953.28
16	27865	553564.50	2229846.95	16	27906	553660.81	2229787.42	16	27947	553797.92	2229726.25	16	27988	554027.23	2229839.42	16	28029	554143.74	2229953.82
16	27866	553565.35	2229845.20	16	27907	553661.97	2229787.04	16	27948	553812.62	2229729.52	16	27989	554028.23	2229840.00	16	28030	554145.65	2229955.16
16	27867	553565.74	2229844.07	16	27908	553663.71	2229786.22	16	27949	553813.55	2229729.67	16	27990	554030.06	2229840.76	16	28031	554147.52	2229956.56
16	27868	553566.21	2229842.97	16	27909	553665.49	2229785.49	16	27950	553814.46	2229729.89	16	27991	554031.86	2229841.61	16	28032	554148.22	2229956.96
16	27869	553566.75	2229841.10	16	27910	553666.55	2229784.89	16	27951	553844.54	2229735.40	16	27992	554032.96	2229841.97	16	28033	554148.88	2229957.42
16	27870	553567.38	2229839.26	16	27911	553667.66	2229784.37	16	27952	553864.96	2229756.24	16	27993	554034.03	2229842.41	16	28034	554172.32	2229971.69
16	27871	553574.14	2229814.48	16	27912	553669.28	2229783.34	16	27953	553866.29	2229757.43	16	27994	554041.49	2229844.99	16	28035	554176.17	2229975.91
16	27872	553579.74	2229801.69	16	27913	553670.95	2229782.39	16	27954	553867.55	2229758.70	16	27995	554057.18	2229861.05	16	28036	554153.14	2229994.87
16	27873	553583.65	2229801.98	16	27914	553671.92	2229781.66	16	27955	553868.62	2229759.53	16	27996	554072.73	2229883.82	16	28037	554094.88	2230041.24
16	27874	553584.62	2229801.99	16	27915	553672.96	2229781.00	16	27956	553869.63	2229760.44	16	27997	554074.63	2229886.25	16	28038	554039.62	2230061.84
16	27875	553585.58	2229802.08	16	27916	553674.44	2229779.78	16	27957	553871.10	2229761.46	16	27998	554076.52	2229888.69	16	28039	554008.73	2230062.34
16	27876	553587.75	2229802.02	16	27917	553675.97	2229778.63	16	27958	553872.50	2229762.55	16	27999	554106.50	2229922.69	16	28040	553938.36	2230062.34
16	28041	553932.10	2230062.73	16	28082	554137.26	2230132.17	16	28123	554297.06	2230164.02	16	28164	553972.14	2230312.67	16	28205	553887.45	2230550.62
16	28042	553925.93	2230063.91	16	28083	554138.72	2230131.51	16	28124	554296.57	2230165.15	16	28165	553971.46	2230313.13	16	28206	553893.72	2230550.32
16	28043	553919.96	2230065.85	16	28084	554140.22	2230130.95	16	28125	554296.00	2230166.24	16	28166	553969.72	2230314.66	16	28207	553899.91	2230549.24
16	28044	553914.28	2230068.52	16	28085	554141.59	2230130.24	16	28126	554295.33	2230168.03	16	28167	553967.93	2230316.14	16	28208	553905.91	2230547.39
16	28045	553908.97	2230071.89	16	28086	554142.99	2230129.61	16	28127	554294.57	2230169.78	16	28168	553967.37	2230316.74	16	28209	553929.71	2230538.38
16	28046	553904.14	2230075.89	16	28087	554144.36	2230128.78	16	28128	554294.22	2230170.96	16	28169	553966.75	2230317.28	16	28210	553930.25	2230538.14
16	28047	553899.84	2230080.47	16	28088	554145.78	2230128.03	16	28129	554293.79	2230172.12	16	28170	553965.22	2230319.02	16	28211	553930.80	2230537.96
16	28048	553896.15	2230085.55	16	28089	554147.04	2230127.15	16	28130	554289.61	2230185.81	16	28171	553963.62	2230320.71	16	28212	553933.11	2230536.85
16	28049	553893.12	2230091.05	16	28090	554148.36	2230126.35	16	28131	554285.38	2230190.95	16	28172	553963.14	2230321.37	16	28213	553935.43	2230535.80
16	28050	553890.81	2230096.89	16	28091	554149.62	2230125.35	16	28132	554247.87	2230217.43	16	28173	553962.60	2230321.99	16	28214	553935.93	2230535.49
16	28051	553889.25	2230102.97	16	28092	554150.93	2230124.44	16	28133	554182.29	2230260.36	16	28174	553961.29	2230323.91	16	28215	553936.46	2230535.24
16	28052	553888.46	2230109.20	16	28093	554215.74	2230072.85	16	28134	554163.50	2230267.58	16	28175	553959.92	2230325.78	16	28216	553938.61	2230533.85
16	28053	553888.46	2230115.48	16	28094	554216.05	2230072.57	16	28135	554127.51	2230279.42	16	28176	553959.53	2230326.50	16	28217	553940.79	2230532.51
16	28054	553889.25	2230121.71	16	28095	554216.38	2230072.33	16	28136	554059.27	2230267.96	16	28177	553959.07	2230327.18	16	28218	553941.24	2230532.15
16	28055	553890.81	2230127.79	16	28096	554248.77	2230045.67	16	28137	554058.30	2230267.86	16	28178	553930.11	2230376.07	16	28219	553941.74	2230531.83
16	28056	553893.12	2230133.63	16	28097	554277.43	2230060.47	16	28138	554057.34	2230267.67	16	28179	553930.01	2230376.27	16	28220	553943.69	2230530.18
16	28057	553895.85	2230138.59	16	28098	554308.38	2230077.55	16	28139	554055.18	2230267.53	16	28180	553929.89	2230376.45	16	28221	553945.69	2230528.59
16	28058	553896.15	2230139.13	16	28099	554339.82	2230107.77	16	28140	554053.02	2230267.31	16	28181	553901.63	2230425.16	16	28222	553946.09	2230528.16
16	28059	553899.84	2230144.21	16	28100	554343.54	2230117.39	16	28141	554052.05	2230267.33	16	28182	553881.73	2230449.62	16	28223	553946.54	2230527.79
16	28060	553904.14	2230148.79	16	28101	554343.82	2230118.01	16	28142	554051.08	2230267.27	16	28183	553870.52	2230453.86	16	28224	553948.28	2230525.91
16	28061	553908.97	2230152.79	16	28102	554344.05	2230118.65	16	28143	554048.91	2230267.40	16	28184	553864.80	2230456.45	16	28225	553950.05	2230524.08
16	28062	553914.28	2230156.15	16	28103	554344.32	2230119.19	16	28144	554046.75	2230267.45	16	28185	553859.44	2230459.73	16	28226	553950.41	2230523.61
16	28063	553919.96	2230158.83	16	28104	554342.68	2230120.19	16	28145	554045.78	2230267.59	16	28186	553854.55	2230463.66	16	28227	553950.80	2230523.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	28064	553925.93	2230160.77	16	28105	554341.63	2230120.92	16	28146	554044.81	2230267.65	16	28187	553850.18	2230468.17	16	28228	553981.69	2230485.22
16	28065	553932.10	2230161.94	16	28106	554340.54	2230121.56	16	28147	554042.68	2230268.05	16	28188	553846.41	2230473.19	16	28229	553982.14	2230484.57
16	28066	553938.36	2230162.34	16	28107	554339.06	2230122.71	16	28148	554040.54	2230268.37	16	28189	553843.30	2230478.65	16	28230	553982.66	2230483.98
16	28067	553980.93	2230162.34	16	28108	554337.53	2230123.78	16	28149	554039.60	2230268.63	16	28190	553840.90	2230484.45	16	28231	553983.97	2230482.02
16	28068	554009.13	2230162.34	16	28109	554336.58	2230124.63	16	28150	554038.64	2230268.82	16	28191	553839.25	2230490.51	16	28232	553985.33	2230480.11
16	28069	554009.54	2230162.31	16	28110	554335.58	2230125.41	16	28151	554036.58	2230269.48	16	28192	553838.37	2230496.73	16	28233	553985.71	2230479.41
16	28070	554009.94	2230162.33	16	28111	554308.55	2230149.21	16	28152	554034.49	2230270.07	16	28193	553838.27	2230503.00	16	28234	553986.15	2230478.75
16	28071	554049.83	2230161.69	16	28112	554307.68	2230150.09	16	28153	554033.59	2230270.45	16	28194	553838.96	2230509.25	16	28235	554016.27	2230426.83
16	28072	554052.05	2230161.51	16	28113	554306.74	2230150.89	16	28154	554032.67	2230270.74	16	28195	553840.43	2230515.35	16	28236	554039.82	2230387.07
16	28073	554054.29	2230161.42	16	28114	554305.46	2230152.30	16	28155	554030.70	2230271.66	16	28196	553842.65	2230521.22	16	28237	554063.34	2230370.04
16	28074	554055.18	2230161.26	16	28115	554304.11	2230153.65	16	28156	554028.70	2230272.51	16	28197	553845.59	2230526.77	16	28238	554123.12	2230380.09
16	28075	554056.09	2230161.19	16	28116	554303.35	2230154.63	16	28157	554027.86	2230272.99	16	28198	553849.21	2230531.91	16	28239	554125.79	2230380.36
16	28076	554058.27	2230160.74	16	28117	554302.52	2230155.54	16	28158	554026.98	2230273.41	16	28199	553853.43	2230536.55	16	28240	554128.45	2230380.69
16	28077	554060.48	2230160.36	16	28118	554301.43	2230157.11	16	28159	554025.15	2230274.57	16	28200	553858.21	2230540.62	16	28241	554128.91	2230380.69
16	28078	554061.35	2230160.10	16	28119	554300.26	2230158.61	16	28160	554023.27	2230275.65	16	28201	553863.46	2230544.07	16	28242	554129.37	2230380.74
16	28079	554062.24	2230159.92	16	28120	554299.63	2230159.68	16	28161	554022.49	2230276.24	16	28202	553869.10	2230546.83	16	28243	554132.05	2230380.68
16	28080	554064.35	2230159.19	16	28121	554298.92	2230160.69	16	28162	554021.67	2230276.76	16	28203	553875.04	2230548.86	16	28244	554134.73	2230380.67
16	28081	554066.49	2230158.54	16	28122	554298.03	2230162.37	16	28163	553972.78	2230312.15	16	28204	553881.19	2230550.13	16	28245	554135.18	2230380.61
16	28246	554135.64	2230380.60	16	28287	554379.97	2230230.69	16	28328	554632.17	2230157.11	16	28369	554861.58	2230095.17	16	28410	555004.50	2230042.82
16	28247	554138.30	2230380.20	16	28288	554380.14	2230230.38	16	28329	554634.10	2230156.54	16	28370	554861.80	2230094.96	16	28411	555005.25	2230042.73
16	28248	554140.95	2230379.86	16	28289	554381.12	2230227.77	16	28330	554636.06	2230156.05	16	28371	554862.05	2230094.77	16	28412	555007.57	2230042.15
16	28249	554141.40	2230379.74	16	28290	554382.13	2230225.18	16	28331	554637.11	2230155.64	16	28372	554864.07	2230092.79	16	28413	555009.91	2230041.63
16	28250	554141.86	2230379.67	16	28291	554382.22	2230224.84	16	28332	554638.18	2230155.32	16	28373	554866.12	2230090.83	16	28414	555010.61	2230041.38
16	28251	554144.44	2230378.95	16	28292	554382.35	2230224.50	16	28333	554640.03	2230154.51	16	28374	554866.31	2230090.59	16	28415	555011.34	2230041.20
16	28252	554147.03	2230378.27	16	28293	554385.28	2230214.89	16	28334	554641.91	2230153.77	16	28375	554866.53	2230090.38	16	28416	555013.57	2230040.33
16	28253	554195.93	2230362.19	16	28294	554398.36	2230203.37	16	28335	554684.00	2230134.30	16	28376	554872.53	2230083.71	16	28417	555015.82	2230039.53
16	28254	554197.07	2230361.73	16	28295	554412.59	2230194.73	16	28336	554705.73	2230125.41	16	28377	554895.32	2230071.05	16	28418	555016.49	2230039.20
16	28255	554198.25	2230361.36	16	28296	554412.88	2230194.55	16	28337	554714.50	2230124.08	16	28378	554929.67	2230060.62	16	28419	555017.19	2230038.92
16	28256	554223.16	2230351.78	16	28297	554415.30	2230192.84	16	28338	554736.22	2230126.55	16	28379	554932.75	2230061.15	16	28420	555019.29	2230037.78
16	28257	554225.13	2230350.87	16	28298	554417.74	2230191.14	16	28339	554736.51	2230126.57	16	28380	554935.65	2230061.47	16	28421	555021.43	2230036.70
16	28258	554227.14	2230350.05	16	28299	554418.00	2230190.93	16	28340	554736.80	2230126.61	16	28381	554938.55	2230061.82	16	28422	555022.05	2230036.29
16	28259	554227.98	2230349.57	16	28300	554420.20	2230188.92	16	28341	554739.65	2230126.72	16	28382	554938.77	2230061.81	16	28423	555022.71	2230035.93
16	28260	554228.87	2230349.16	16	28301	554422.40	2230186.93	16	28342	554742.50	2230126.87	16	28383	554938.99	2230061.84	16	28424	555024.65	2230034.53
16	28261	554230.71	2230348.02	16	28302	554422.64	2230186.69	16	28343	554742.78	2230126.85	16	28384	554941.91	2230061.79	16	28425	555026.64	2230033.20
16	28262	554232.59	2230346.95	16	28303	554424.56	2230184.43	16	28344	554743.07	2230126.86	16	28385	554944.83	2230061.77	16	28426	555027.20	2230032.70
16	28263	554303.37	2230300.62	16	28304	554426.50	2230182.18	16	28345	554745.91	2230126.61	16	28386	554945.05	2230061.74	16	28427	555027.81	2230032.27
16	28264	554304.07	2230300.10	16	28305	554433.14	2230173.29	16	28346	554748.76	2230126.39	16	28387	554945.27	2230061.74	16	28428	555029.56	2230030.64
16	28265	554304.82	2230299.64	16	28306	554434.90	2230172.94	16	28347	554749.18	2230126.32	16	28388	554948.16	2230061.32	16	28429	555031.36	2230029.06
16	28266	554309.37	2230296.42	16	28307	554436.89	2230172.63	16	28348	554752.12	2230125.71	16	28389	554951.05	2230060.93	16	28430	555031.86	2230028.50
16	28267	554348.57	2230268.76	16	28308	554437.98	2230172.32	16	28349	554754.91	2230125.14	16	28390	554951.27	2230060.88	16	28431	555032.41	2230028.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	28268	554348.90	2230268.49	16	28309	554439.08	2230172.10	16	28350	554755.18	2230125.05	16	28391	554951.48	2230060.85	16	28432	555033.95	2230026.16
16	28269	554349.26	2230268.26	16	28310	554440.99	2230171.46	16	28351	554755.47	2230124.99	16	28392	554954.30	2230060.07	16	28433	555035.54	2230024.37
16	28270	554351.34	2230266.52	16	28311	554442.93	2230170.91	16	28352	554783.18	2230117.15	16	28393	554955.53	2230059.75	16	28434	555050.94	2230004.68
16	28271	554353.46	2230264.82	16	28312	554443.97	2230170.46	16	28353	554839.17	2230105.96	16	28394	554957.12	2230059.33	16	28435	555051.98	2230003.16
16	28272	554353.76	2230264.51	16	28313	554445.04	2230170.10	16	28354	554839.47	2230105.88	16	28395	554972.56	2230054.18	16	28436	555053.10	2230001.70
16	28273	554354.09	2230264.24	16	28314	554473.04	2230158.71	16	28355	554839.77	2230105.83	16	28396	554972.87	2230054.08	16	28437	555064.71	2229984.37
16	28274	554355.93	2230262.25	16	28315	554512.66	2230160.18	16	28356	554842.50	2230105.07	16	28397	554975.63	2230052.94	16	28438	555066.31	2229981.98
16	28275	554357.82	2230260.30	16	28316	554552.73	2230164.49	16	28357	554845.24	2230104.34	16	28398	554978.39	2230051.82	16	28439	555067.59	2229979.77
16	28276	554358.07	2230259.96	16	28317	554554.80	2230164.59	16	28358	554845.53	2230104.22	16	28399	554978.68	2230051.68	16	28440	555068.93	2229977.60
16	28277	554358.37	2230259.64	16	28318	554556.87	2230164.77	16	28359	554845.82	2230104.14	16	28400	554981.27	2230050.21	16	28441	555069.17	2229977.06
16	28278	554373.16	2230241.63	16	28319	554557.94	2230164.73	16	28360	554848.43	2230103.04	16	28401	554983.86	2230048.76	16	28442	555069.47	2229976.55
16	28279	554373.37	2230241.34	16	28320	554559.01	2230164.77	16	28361	554851.06	2230101.98	16	28402	554992.05	2230043.40	16	28443	555070.47	2229974.20
16	28280	554373.61	2230241.08	16	28321	554561.07	2230164.61	16	28362	554851.33	2230101.83	16	28403	554992.73	2230043.45	16	28444	555071.52	2229971.88
16	28281	554375.21	2230238.80	16	28322	554563.14	2230164.53	16	28363	554851.61	2230101.71	16	28404	554995.13	2230043.46	16	28445	555071.70	2229971.31
16	28282	554376.84	2230236.54	16	28323	554611.44	2230159.62	16	28364	554854.06	2230100.29	16	28405	554997.52	2230043.54	16	28446	555071.93	2229970.77
16	28283	554377.01	2230236.23	16	28324	554625.97	2230158.14	16	28365	554856.53	2230098.90	16	28406	554998.27	2230043.48	16	28447	555072.62	2229968.32
16	28284	554377.21	2230235.94	16	28325	554627.96	2230157.81	16	28366	554856.78	2230098.72	16	28407	554999.01	2230043.48	16	28448	555073.37	2229965.88
16	28285	554378.51	2230233.47	16	28326	554629.97	2230157.57	16	28367	554857.05	2230098.57	16	28408	555001.39	2230043.19	16	28449	555078.13	2229946.19
16	28286	554379.84	2230231.02	16	28327	554631.06	2230157.30	16	28368	554859.30	2230096.85	16	28409	555003.77	2230042.98	16	28450	555089.26	2229933.16
16	28451	555089.72	2229932.54	16	28492	555242.62	2229716.08	16	28533	555337.50	2229563.88	16	28574	555479.72	2229497.72	16	28615	555708.50	2229367.68
16	28452	555090.25	2229931.96	16	28493	555244.80	2229715.24	16	28534	555338.67	2229562.23	16	28575	555482.24	2229496.97	16	28616	555709.57	2229366.74
16	28453	555091.61	2229930.03	16	28494	555245.51	2229714.86	16	28535	555339.90	2229560.63	16	28576	555482.71	2229496.76	16	28617	555710.71	2229365.45
16	28454	555093.02	2229928.14	16	28495	555246.26	2229714.54	16	28536	555340.47	2229559.66	16	28577	555483.20	2229496.60	16	28618	555711.92	2229364.22
16	28455	555093.41	2229927.46	16	28496	555248.27	2229713.37	16	28537	555341.11	2229558.74	16	28578	555523.15	2229480.94	16	28619	555712.79	2229363.10
16	28456	555093.86	2229926.82	16	28497	555250.33	2229712.27	16	28538	555342.06	2229556.96	16	28579	555524.74	2229480.20	16	28620	555713.73	2229362.04
16	28457	555094.96	2229924.73	16	28498	555250.99	2229711.80	16	28539	555343.08	2229555.21	16	28580	555526.38	2229479.55	16	28621	555714.70	2229360.61
16	28458	555096.13	2229922.68	16	28499	555251.69	2229711.39	16	28540	555343.52	2229554.18	16	28581	555558.66	2229464.20	16	28622	555715.75	2229359.25
16	28459	555096.43	2229921.96	16	28500	555253.54	2229709.98	16	28541	555344.05	2229553.19	16	28582	555580.32	2229454.65	16	28623	555715.87	2229359.04
16	28460	555096.80	2229921.27	16	28501	555255.44	2229708.63	16	28542	555344.72	2229551.40	16	28583	555588.27	2229452.89	16	28624	555734.53	2229352.49
16	28461	555104.15	2229905.00	16	28502	555256.04	2229708.08	16	28543	555345.51	2229550.94	16	28584	555604.67	2229449.24	16	28625	555758.04	2229348.85
16	28462	555106.70	2229899.64	16	28503	555256.68	2229707.59	16	28544	555347.94	2229549.55	16	28585	555606.66	2229448.66	16	28626	555761.03	2229348.19
16	28463	555135.21	2229864.95	16	28504	555258.35	2229705.95	16	28545	555348.22	2229549.34	16	28586	555608.68	2229448.17	16	28627	555764.03	2229347.53
16	28464	555166.51	2229826.75	16	28505	555260.06	2229704.37	16	28546	555348.51	2229549.17	16	28587	555609.68	2229447.79	16	28628	555767.05	2229346.45
16	28465	555167.85	2229824.89	16	28506	555260.59	2229703.76	16	28547	555363.63	2229538.91	16	28588	555610.70	2229447.50	16	28629	555769.95	2229345.42
16	28466	555169.26	2229823.08	16	28507	555261.16	2229703.19	16	28548	555364.46	2229538.26	16	28589	555612.61	2229446.68	16	28630	555787.45	2229337.86
16	28467	555169.69	2229822.34	16	28508	555262.61	2229701.36	16	28549	555365.35	2229537.69	16	28590	555614.55	2229445.94	16	28631	555806.34	2229335.37
16	28468	555170.18	2229821.66	16	28509	555264.11	2229699.58	16	28550	555382.09	2229525.27	16	28591	555615.49	2229445.43	16	28632	555831.46	2229334.94
16	28469	555171.28	2229819.64	16	28510	555264.55	2229698.90	16	28551	555384.45	2229523.27	16	28592	555616.47	2229445.01	16	28633	555834.91	2229334.89
16	28470	555172.44	2229817.66	16	28511	555265.05	2229698.26	16	28552	555386.88	2229521.22	16	28593	555618.26	2229443.96	16	28634	555870.12	2229334.89
16	28471	555192.42	2229778.25	16	28512	555266.26	2229696.26	16	28553	555388.98	2229518.94	16	28594	555620.09	2229442.98	16	28635	555903.42	2229342.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	28472	555193.09	2229776.69	16	28513	555267.53	2229694.31	16	28554	555391.08	2229516.66	16	28595	555620.96	2229442.36	16	28636	555925.95	2229351.83
16	28473	555193.85	2229775.17	16	28514	555272.59	2229685.32	16	28555	555392.93	2229514.07	16	28596	555621.88	2229441.82	16	28637	555939.22	2229359.04
16	28474	555205.81	2229746.97	16	28515	555276.04	2229679.17	16	28556	555394.73	2229511.55	16	28597	555622.98	2229440.97	16	28638	555948.14	2229363.88
16	28475	555212.35	2229739.54	16	28516	555284.67	2229666.85	16	28557	555397.48	2229507.15	16	28598	555623.52	2229440.55	16	28639	555950.43	2229364.95
16	28476	555213.15	2229738.51	16	28517	555285.97	2229664.99	16	28558	555403.05	2229504.30	16	28599	555625.21	2229439.35	16	28640	555952.70	2229366.07
16	28477	555214.02	2229737.54	16	28518	555286.82	2229663.59	16	28559	555416.43	2229501.08	16	28600	555658.69	2229412.36	16	28641	555953.28	2229366.27
16	28478	555215.07	2229736.03	16	28519	555287.76	2229662.25	16	28560	555434.34	2229502.58	16	28601	555658.88	2229412.18	16	28642	555953.83	2229366.53
16	28479	555216.20	2229734.58	16	28520	555288.46	2229660.92	16	28561	555435.82	2229502.61	16	28602	555659.09	2229412.03	16	28643	555956.24	2229367.30
16	28480	555216.86	2229733.45	16	28521	555289.24	2229659.63	16	28562	555437.30	2229502.74	16	28603	555686.45	2229389.50	16	28644	555958.63	2229368.13
16	28481	555217.60	2229732.38	16	28522	555289.91	2229658.14	16	28563	555438.96	2229502.67	16	28604	555686.62	2229389.35	16	28645	555987.79	2229376.23
16	28482	555218.45	2229730.75	16	28523	555290.67	2229656.69	16	28564	555440.62	2229502.70	16	28605	555688.83	2229387.29	16	28646	555989.91	2229376.68
16	28483	555219.39	2229729.17	16	28524	555304.28	2229626.17	16	28565	555442.09	2229502.55	16	28606	555691.06	2229385.23	16	28647	555992.01	2229377.21
16	28484	555219.90	2229727.97	16	28525	555306.24	2229621.80	16	28566	555443.57	2229502.49	16	28607	555691.21	2229385.07	16	28648	556016.48	2229381.77
16	28485	555220.51	2229726.82	16	28526	555306.33	2229621.59	16	28567	555470.03	2229499.79	16	28608	555693.14	2229382.74	16	28649	556021.16	2229384.22
16	28486	555223.04	2229721.12	16	28527	555307.38	2229618.76	16	28568	555470.53	2229499.71	16	28609	555695.09	2229380.42	16	28650	556023.36	2229385.20
16	28487	555234.43	2229718.68	16	28528	555308.45	2229615.93	16	28569	555471.05	2229499.68	16	28610	555695.22	2229380.24	16	28651	556025.52	2229386.25
16	28488	555236.67	2229718.05	16	28529	555308.52	2229615.71	16	28570	555473.63	2229499.19	16	28611	555698.50	2229375.79	16	28652	556057.38	2229399.20
16	28489	555238.94	2229717.49	16	28530	555313.34	2229600.06	16	28571	555476.22	2229498.76	16	28612	555704.85	2229370.88	16	28653	556059.68	2229399.98
16	28490	555239.69	2229717.20	16	28531	555324.68	2229580.01	16	28572	555476.71	2229498.62	16	28613	555706.14	2229369.75	16	28654	556061.96	2229400.81
16	28491	555240.47	2229716.99	16	28532	555324.89	2229579.66	16	28573	555477.22	2229498.52	16	28614	555707.50	2229368.68	16	28655	556089.16	2229408.91
16	28656	556102.34	2229417.69	16	28697	556325.22	2229415.54	16	28738	556458.55	2229616.07	16	28779	556488.80	2229874.99	16	28820	556049.55	2229893.03
16	28657	556102.81	2229417.97	16	28698	556326.43	2229414.66	16	28739	556458.71	2229616.25	16	28780	556466.84	2229871.23	16	28821	556040.27	2229895.26
16	28658	556103.25	2229418.29	16	28699	556327.63	2229413.53	16	28740	556473.10	2229628.04	16	28781	556457.39	2229868.56	16	28822	556031.56	2229898.55
16	28659	556105.53	2229419.54	16	28700	556328.90	2229412.48	16	28741	556487.47	2229639.85	16	28782	556442.07	2229865.25	16	28823	556022.65	2229901.28
16	28660	556107.77	2229420.84	16	28701	556329.92	2229411.39	16	28742	556487.67	2229639.98	16	28783	556426.81	2229861.62	16	28824	556013.95	2229905.20
16	28661	556108.27	2229421.05	16	28702	556331.01	2229410.37	16	28743	556487.85	2229640.13	16	28784	556423.66	2229861.28	16	28825	556005.03	2229908.58
16	28662	556108.75	2229421.32	16	28703	556332.06	2229409.10	16	28744	556501.82	2229648.90	16	28785	556420.57	2229860.61	16	28826	555996.80	2229912.93
16	28663	556111.16	2229422.27	16	28704	556333.19	2229407.89	16	28745	556502.32	2229653.79	16	28786	556404.95	2229859.25	16	28827	555988.31	2229916.76
16	28664	556113.56	2229423.28	16	28705	556338.24	2229401.76	16	28746	556502.90	2229665.05	16	28787	556389.36	2229857.56	16	28828	555980.17	2229921.74
16	28665	556114.08	2229423.43	16	28706	556344.57	2229400.02	16	28747	556504.24	2229672.51	16	28788	556386.19	2229857.61	16	28829	555971.73	2229926.21
16	28666	556114.59	2229423.63	16	28707	556344.93	2229399.92	16	28748	556505.02	2229680.06	16	28789	556383.03	2229857.34	16	28830	555964.11	2229931.56
16	28667	556117.10	2229424.28	16	28708	556347.71	2229398.94	16	28749	556508.24	2229699.40	16	28790	556367.37	2229857.94	16	28831	555956.17	2229936.42
16	28668	556119.60	2229424.98	16	28709	556349.46	2229398.34	16	28750	556509.79	2229706.10	16	28791	556351.69	2229858.22	16	28832	555948.72	2229942.38
16	28669	556120.14	2229425.06	16	28710	556349.67	2229398.39	16	28751	556510.81	2229712.91	16	28792	556327.48	2229860.17	16	28833	555940.91	2229947.87
16	28670	556120.67	2229425.20	16	28711	556355.33	2229410.97	16	28752	556514.05	2229724.43	16	28793	556321.62	2229859.57	16	28834	555934.02	2229954.14
16	28671	556146.05	2229430.06	16	28712	556356.20	2229413.10	16	28753	556516.75	2229736.10	16	28794	556314.75	2229858.31	16	28835	555926.75	2229959.96
16	28672	556147.38	2229430.23	16	28713	556357.55	2229423.53	16	28754	556519.14	2229742.55	16	28795	556292.19	2229855.63	16	28836	555920.11	2229966.81
16	28673	556148.69	2229430.49	16	28714	556359.06	2229438.27	16	28755	556521.00	2229749.18	16	28796	556276.94	2229854.78	16	28837	555913.05	2229973.23
16	28674	556172.45	2229433.73	16	28715	556359.97	2229442.20	16	28756	556525.65	2229760.21	16	28797	556261.71	2229853.57	16	28838	555901.55	2229985.10
16	28675	556173.84	2229433.83	16	28716	556360.49	2229446.20	16	28757	556529.80	2229771.44	16	28798	556258.14	2229853.73	16	28839	555900.45	2229986.39



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	28676	556175.22	2229434.03	16	28717	556364.22	2229460.54	16	28758	556532.98	2229777.55	16	28799	556254.58	2229853.53	16	28840	555899.21	2229987.54
16	28677	556202.22	2229436.19	16	28718	556367.56	2229474.97	16	28759	556535.65	2229783.89	16	28800	556239.34	2229854.60	16	28841	555898.89	2229987.92
16	28678	556204.20	2229436.22	16	28719	556368.95	2229478.76	16	28760	556541.65	2229794.25	16	28801	556224.08	2229855.31	16	28842	555893.98	2229991.33
16	28679	556206.17	2229436.35	16	28720	556369.97	2229482.66	16	28761	556547.17	2229804.87	16	28802	556220.56	2229855.92	16	28843	555887.22	2229997.41
16	28680	556234.06	2229436.37	16	28721	556375.46	2229496.42	16	28762	556549.41	2229808.11	16	28803	556217.00	2229856.17	16	28844	555880.07	2230003.05
16	28681	556264.95	2229438.42	16	28722	556380.59	2229510.32	16	28763	556550.00	2229809.66	16	28804	556202.01	2229859.14	16	28845	555873.22	2230010.00
16	28682	556268.02	2229438.43	16	28723	556382.45	2229513.90	16	28764	556557.31	2229829.04	16	28805	556186.96	2229861.75	16	28846	555865.97	2230016.52
16	28683	556271.09	2229438.44	16	28724	556383.95	2229517.65	16	28765	556560.26	2229835.58	16	28806	556162.25	2229867.66	16	28847	555860.02	2230023.40
16	28684	556274.28	2229438.05	16	28725	556391.12	2229530.61	16	28766	556562.69	2229842.32	16	28807	556155.33	2229869.78	16	28848	555853.63	2230029.89
16	28685	556277.46	2229437.65	16	28726	556397.95	2229543.75	16	28767	556568.00	2229852.73	16	28808	556148.27	2229871.36	16	28849	555847.71	2230037.64
16	28686	556280.43	2229436.89	16	28727	556400.24	2229547.08	16	28768	556570.12	2229857.45	16	28809	556137.34	2229875.30	16	28850	555841.33	2230045.02
16	28687	556283.41	2229436.14	16	28728	556402.20	2229550.61	16	28769	556559.75	2229870.95	16	28810	556126.23	2229878.71	16	28851	555836.29	2230052.60
16	28688	556286.40	2229434.97	16	28729	556410.94	2229562.56	16	28770	556548.84	2229884.95	16	28811	556119.63	2229881.68	16	28852	555833.75	2230055.92
16	28689	556289.26	2229433.85	16	28730	556419.36	2229574.75	16	28771	556548.28	2229885.89	16	28812	556117.70	2229882.37	16	28853	555830.76	2230059.83
16	28690	556315.84	2229421.37	16	28731	556422.05	2229577.76	16	28772	556547.62	2229882.75	16	28813	556114.35	2229882.32	16	28854	555825.86	2230068.26
16	28691	556317.29	2229420.58	16	28732	556424.43	2229581.02	16	28773	556545.23	2229890.84	16	28814	556105.09	2229883.34	16	28855	555820.46	2230076.38
16	28692	556318.78	2229419.87	16	28733	556434.61	2229591.79	16	28774	556538.56	2229888.58	16	28815	556095.79	2229883.78	16	28856	555816.41	2230084.53
16	28693	556320.04	2229419.07	16	28734	556444.49	2229602.82	16	28775	556525.46	2229883.68	16	28816	556086.39	2229885.41	16	28857	555811.83	2230092.40
16	28694	556321.35	2229418.35	16	28735	556447.53	2229605.47	16	28776	556520.73	2229882.56	16	28817	556076.90	2229886.46	16	28858	555805.93	2230104.22
16	28695	556322.68	2229417.38	16	28736	556450.31	2229608.40	16	28777	556516.12	2229881.00	16	28818	556067.85	2229888.63	16	28859	555804.16	2230108.38
16	28696	556324.07	2229416.49	16	28737	556458.36	2229615.92	16	28778	556502.41	2229878.22	16	28819	556058.67	2229890.23	16	28860	555802.01	2230112.36
16	28861	555796.82	2230125.72	16	28902	555815.33	2230466.80	16	28943	555778.95	2230769.89	16	28984	555598.07	2230672.95	16	29025	555544.16	2230567.07
16	28862	555795.51	2230128.81	16	28903	555823.50	2230479.97	16	28944	555773.30	2230775.98	16	28985	555596.90	2230672.12	16	29026	555542.34	2230564.93
16	28863	555791.23	2230138.91	16	28904	555831.38	2230493.31	16	28945	555767.23	2230781.66	16	28986	555595.79	2230671.22	16	29027	555540.55	2230562.76
16	28864	555790.00	2230143.26	16	28905	555841.59	2230508.35	16	28946	555761.75	2230787.48	16	28987	555594.34	2230670.31	16	29028	555540.31	2230562.54
16	28865	555788.36	2230147.48	16	28906	555850.66	2230520.07	16	28947	555756.76	2230792.48	16	28988	555592.95	2230669.32	16	29029	555540.10	2230562.28
16	28866	555784.88	2230161.38	16	28907	555859.42	2230532.02	16	28948	555693.18	2230778.26	16	28989	555591.68	2230668.64	16	29030	555526.61	2230548.26
16	28867	555780.99	2230175.17	16	28908	555862.19	2230534.95	16	28949	555691.91	2230778.06	16	28990	555590.47	2230667.88	16	29031	555525.17	2230546.94
16	28868	555780.32	2230179.64	16	28909	555864.66	2230538.14	16	28950	555690.66	2230777.77	16	28991	555588.92	2230667.16	16	29032	555523.80	2230545.55
16	28869	555779.22	2230184.03	16	28910	555875.13	2230548.62	16	28951	555641.90	2230769.47	16	28992	555587.41	2230666.35	16	29033	555522.86	2230544.82
16	28870	555777.51	2230198.25	16	28911	555885.31	2230559.39	16	28952	555639.24	2230766.30	16	28993	555586.84	2230665.86	16	29034	555521.99	2230544.02
16	28871	555775.38	2230212.42	16	28912	555890.80	2230564.50	16	28953	555638.04	2230751.47	16	28994	555585.29	2230665.15	16	29035	555520.39	2230542.89
16	28872	555775.27	2230216.94	16	28913	555891.79	2230565.79	16	28954	555637.98	2230751.07	16	28995	555584.48	2230665.01	16	29036	555518.85	2230541.68
16	28873	555774.73	2230221.43	16	28914	555894.92	2230569.36	16	28955	555637.96	2230750.65	16	28996	555583.27	2230663.43	16	29037	555517.83	2230541.07
16	28874	555774.12	2230232.19	16	28915	555894.73	2230574.90	16	28956	555637.53	2230747.96	16	28997	555582.07	2230663.10	16	29038	555516.86	2230540.39
16	28875	555773.98	2230232.98	16	28916	555894.07	2230593.27	16	28957	555637.14	2230745.26	16	28998	555580.86	2230662.82	16	29039	555515.14	2230539.47
16	28876	555773.36	2230238.52	16	28917	555894.12	2230593.72	16	28958	555637.03	2230744.86	16	28999	555579.65	2230662.53	16	29040	555513.46	2230538.46
16	28877	555772.25	2230243.98	16	28918	555894.10	2230594.18	16	28959	555636.96	2230744.45	16	29000	555578.44	2230662.24	16	29041	555512.37	2230537.99
16	28878	555771.26	2230257.22	16	28919	555895.80	2230612.48	16	28960	555636.19	2230741.84	16	29001	555577.23	2230661.95	16	29042	555511.33	2230537.43
16	28879	555769.78	2230270.42	16	28920	555897.45	2230630.79	16	28961	555635.46	2230739.21	16	29002	555576.02	2230661.66	16	29043	555509.50	2230536.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	28880	555769.86	2230275.99	16	28921	555897.55	2230631.24	16	28962	555635.31	2230738.83	16	29003	555560.49	2230621.66	16	29044	555507.71	2230535.95
16	28881	555769.44	2230281.55	16	28922	555897.59	2230631.69	16	28963	555635.19	2230738.43	16	29004	555560.51	2230620.96	16	29045	555506.57	2230535.61
16	28882	555770.12	2230294.81	16	28923	555901.58	2230649.64	16	28964	555634.10	2230735.93	16	29005	555560.29	2230618.53	16	29046	555505.46	2230535.18
16	28883	555770.30	2230308.09	16	28924	555904.34	2230662.26	16	28965	555633.05	2230733.41	16	29006	555560.14	2230616.09	16	29047	555503.56	2230534.72
16	28884	555771.08	2230313.61	16	28925	555904.02	2230662.64	16	28966	555632.84	2230733.05	16	29007	555560.01	2230615.40	16	29048	555501.69	2230534.17
16	28885	555771.36	2230319.18	16	28926	555901.59	2230664.93	16	28967	555632.68	2230732.68	16	29008	555559.95	2230614.71	16	29049	555491.58	2230531.86
16	28886	555773.51	2230337.98	16	28927	555891.74	2230676.91	16	28968	555622.76	2230713.37	16	29009	555559.43	2230612.32	16	29050	555491.72	2230531.13
16	28887	555773.56	2230338.28	16	28928	555881.62	2230688.67	16	28969	555620.56	2230708.75	16	29010	555558.97	2230609.92	16	29051	555491.77	2230530.76
16	28888	555773.58	2230338.59	16	28929	555879.78	2230691.45	16	28970	555611.75	2230690.29	16	29011	555552.50	2230584.57	16	29052	555491.85	2230530.40
16	28889	555776.87	2230356.83	16	28930	555877.66	2230694.03	16	28971	555610.92	2230688.80	16	29012	555552.40	2230584.26	16	29053	555492.15	2230527.65
16	28890	555780.13	2230375.07	16	28931	555863.69	2230713.36	16	28972	555610.17	2230687.26	16	29013	555552.34	2230583.93	16	29054	555492.48	2230524.90
16	28891	555780.22	2230375.36	16	28932	555863.55	2230713.60	16	28973	555609.39	2230686.06	16	29014	555551.43	2230581.27	16	29055	555492.48	2230524.53
16	28892	555780.27	2230375.67	16	28933	555858.26	2230715.68	16	28974	555608.69	2230684.80	16	29015	555550.57	2230578.60	16	29056	555492.52	2230524.16
16	28893	555785.83	2230393.34	16	28934	555849.02	2230720.75	16	28975	555607.68	2230683.43	16	29016	555550.43	2230578.30	16	29057	555492.47	2230521.39
16	28894	555791.34	2230411.03	16	28935	555839.50	2230725.30	16	28976	555606.75	2230681.99	16	29017	555550.32	2230577.99	16	29058	555492.46	2230518.62
16	28895	555791.47	2230411.31	16	28936	555832.52	2230729.80	16	28977	555605.82	2230680.90	16	29018	555549.10	2230575.46	16	29059	555492.41	2230518.25
16	28896	555791.56	2230411.61	16	28937	555825.23	2230733.79	16	28978	555604.97	2230679.74	16	29019	555547.90	2230572.91	16	29060	555492.40	2230517.88
16	28897	555795.71	2230422.39	16	28938	555816.69	2230739.98	16	28979	555603.80	2230678.50	16	29020	555547.73	2230572.63	16	29061	555492.00	2230515.14
16	28898	555799.62	2230432.56	16	28939	555807.82	2230745.69	16	28980	555602.69	2230677.20	16	29021	555547.58	2230572.34	16	29062	555491.64	2230512.39
16	28899	555806.08	2230446.64	16	28940	555801.45	2230751.03	16	28981	555601.64	2230676.23	16	29022	555546.05	2230569.98	16	29063	555491.55	2230512.03
16	28900	555812.23	2230460.87	16	28941	555794.73	2230755.90	16	28982	555600.65	2230675.19	16	29023	555544.55	2230567.60	16	29064	555491.50	2230511.67
16	28901	555813.93	2230463.76	16	28942	555787.03	2230763.11	16	28983	555599.33	2230674.11	16	29024	555544.34	2230567.35	16	29065	555489.99	2230504.51
16	29066	555483.01	2230471.35	16	29107	555384.49	2230220.45	16	29148	555337.57	2230386.13	16	29189	555397.11	2230589.77	16	29230	555453.95	2230687.98
16	29067	555477.47	2230440.87	16	29108	555378.22	2230220.08	16	29149	555339.42	2230388.09	16	29190	555397.24	2230590.02	16	29231	555454.41	2230689.70
16	29068	555477.47	2230423.80	16	29109	555371.95	2230220.49	16	29150	555339.77	2230388.37	16	29191	555398.80	2230592.58	16	29232	555454.91	2230690.96
16	29069	555477.39	2230422.56	16	29110	555365.79	2230221.69	16	29151	555340.08	2230388.69	16	29192	555400.35	2230595.15	16	29233	555455.32	2230692.26
16	29070	555477.40	2230421.32	16	29111	555359.82	2230223.65	16	29152	555349.89	2230397.52	16	29193	555400.51	2230595.38	16	29234	555456.08	2230693.87
16	29071	555477.19	2230419.43	16	29112	555354.15	2230226.34	16	29153	555369.52	2230417.15	16	29194	555402.38	2230597.73	16	29235	555456.74	2230695.53
16	29072	555477.07	2230417.53	16	29113	555348.86	2230229.73	16	29154	555377.47	2230434.63	16	29195	555404.24	2230600.08	16	29236	555457.40	2230696.72
16	29073	555476.84	2230416.31	16	29114	555344.03	2230233.74	16	29155	555377.47	2230445.38	16	29196	555404.42	2230600.29	16	29237	555457.97	2230697.95
16	29074	555476.70	2230415.08	16	29115	555339.75	2230238.34	16	29156	555377.55	2230446.73	16	29197	555406.57	2230602.39	16	29238	555458.92	2230699.46
16	29075	555476.25	2230413.23	16	29116	555336.08	2230243.43	16	29157	555377.54	2230448.08	16	29198	555408.71	2230604.49	16	29239	555459.79	2230701.02
16	29076	555475.89	2230411.37	16	29117	555333.07	2230248.94	16	29158	555377.75	2230449.86	16	29199	555408.92	2230604.67	16	29240	555468.42	2230714.51
16	29077	555475.51	2230410.19	16	29118	555330.78	2230254.79	16	29159	555377.86	2230451.64	16	29200	555411.32	2230606.48	16	29241	555468.89	2230715.16
16	29078	555475.22	2230408.98	16	29119	555329.24	2230260.87	16	29160	555378.11	2230452.97	16	29201	555413.70	2230608.30	16	29242	555469.30	2230715.85
16	29079	555474.54	2230407.20	16	29120	555328.47	2230267.10	16	29161	555378.27	2230454.32	16	29202	555413.93	2230608.46	16	29243	555470.74	2230717.69
16	29080	555473.95	2230405.39	16	29121	555323.62	2230348.55	16	29162	555384.74	2230489.92	16	29203	555416.53	2230609.95	16	29244	555472.13	2230719.57
16	29081	555473.43	2230404.27	16	29122	555323.62	2230349.00	16	29163	555384.91	2230490.59	16	29204	555419.13	2230611.46	16	29245	555472.68	2230720.16
16	29082	555472.98	2230403.11	16	29123	555323.57	2230349.44	16	29164	555385.01	2230491.27	16	29205	555419.38	2230611.58	16	29246	555473.18	2230720.79
16	29083	555456.80	2230367.51	16	29124	555323.63	2230352.13	16	29165	555391.60	2230522.56	16	29206	555437.47	2230620.63	16	29247	555474.84	2230722.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	29084	555455.54	2230365.14	16	29125	555323.64	2230354.83	16	29166	555389.29	2230534.93	16	29207	555440.08	2230621.73	16	29248	555476.44	2230724.13
16	29085	555454.32	2230362.75	16	29126	555323.69	2230355.27	16	29167	555387.48	2230544.63	16	29208	555442.69	2230622.87	16	29249	555477.06	2230724.64
16	29086	555454.06	2230362.37	16	29127	555323.70	2230355.72	16	29168	555387.36	2230545.63	16	29209	555442.97	2230622.96	16	29250	555477.64	2230725.21
16	29087	555453.85	2230361.97	16	29128	555324.10	2230358.38	16	29169	555387.15	2230546.62	16	29210	555443.25	2230623.08	16	29251	555479.49	2230726.64
16	29088	555452.30	2230359.78	16	29129	555324.44	2230361.06	16	29170	555386.98	2230548.74	16	29211	555445.98	2230623.85	16	29252	555481.29	2230728.12
16	29089	555450.79	2230357.56	16	29130	555324.56	2230361.49	16	29171	555386.72	2230550.86	16	29212	555448.71	2230624.65	16	29253	555481.98	2230728.55
16	29090	555450.49	2230357.21	16	29131	555324.62	2230361.93	16	29172	555386.72	2230551.87	16	29213	555458.20	2230626.82	16	29254	555482.61	2230729.04
16	29091	555450.23	2230356.84	16	29132	555325.35	2230364.53	16	29173	555386.64	2230552.88	16	29214	555457.47	2230630.03	16	29255	555484.63	2230730.22
16	29092	555448.41	2230354.86	16	29133	555326.03	2230367.13	16	29174	555386.74	2230555.01	16	29215	555457.09	2230632.35	16	29256	555486.61	2230731.46
16	29093	555446.64	2230352.85	16	29134	555326.19	2230367.55	16	29175	555386.75	2230557.14	16	29216	555456.64	2230634.67	16	29257	555487.34	2230731.80
16	29094	555424.84	2230331.04	16	29135	555326.31	2230367.98	16	29176	555386.88	2230558.14	16	29217	555452.32	2230667.57	16	29258	555488.03	2230732.21
16	29095	555428.29	2230273.05	16	29136	555327.36	2230370.46	16	29177	555386.92	2230559.15	16	29218	555452.20	2230669.35	16	29259	555490.18	2230733.13
16	29096	555428.27	2230266.77	16	29137	555328.36	2230372.96	16	29178	555387.28	2230561.25	16	29219	555451.99	2230671.12	16	29260	555492.30	2230734.11
16	29097	555427.47	2230260.55	16	29138	555328.57	2230373.35	16	29179	555387.56	2230563.36	16	29220	555451.99	2230672.48	16	29261	555493.07	2230734.36
16	29098	555425.88	2230254.47	16	29139	555328.75	2230373.77	16	29180	555387.82	2230564.34	16	29221	555451.90	2230673.83	16	29262	555493.81	2230734.68
16	29099	555423.55	2230248.64	16	29140	555330.09	2230376.10	16	29181	555387.99	2230565.34	16	29222	555452.00	2230675.62	16	29263	555508.14	2230739.76
16	29100	555420.51	2230243.15	16	29141	555331.40	2230378.45	16	29182	555388.61	2230567.38	16	29223	555452.01	2230677.40	16	29264	555526.34	2230748.38
16	29101	555416.80	2230238.08	16	29142	555331.66	2230378.82	16	29183	555389.15	2230569.44	16	29224	555452.19	2230678.75	16	29265	555526.66	2230748.51
16	29102	555412.49	2230233.52	16	29143	555331.89	2230379.20	16	29184	555389.52	2230570.38	16	29225	555452.26	2230680.10	16	29266	555526.96	2230748.67
16	29103	555407.64	2230229.53	16	29144	555333.52	2230381.35	16	29185	555389.82	2230571.35	16	29226	555452.59	2230681.86	16	29267	555529.32	2230749.75
16	29104	555402.33	2230226.18	16	29145	555335.11	2230383.52	16	29186	555394.57	2230584.03	16	29227	555452.82	2230683.63	16	29268	555532.83	2230757.10
16	29105	555396.63	2230223.53	16	29146	555335.41	2230383.85	16	29187	555394.67	2230584.29	16	29228	555453.16	2230684.94	16	29269	555533.18	2230757.73
16	29106	555390.66	2230221.61	16	29147	555335.69	2230384.20	16	29188	555395.90	2230587.03	16	29229	555453.41	2230686.28	16	29270	555533.47	2230758.40
16	29271	555537.57	2230766.38	16	29312	555084.99	2230601.37	16	29353	555064.72	2230775.74	16	29394	555143.45	2230886.55	16	29435	555060.48	2230928.65
16	29272	555496.54	2230772.94	16	29313	555080.85	2230596.65	16	29354	555066.64	2230777.67	16	29395	555129.13	2230891.22	16	29436	555049.25	2230936.74
16	29273	555494.92	2230773.30	16	29314	555076.16	2230592.48	16	29355	555066.97	2230777.93	16	29396	555128.31	2230891.54	16	29437	555048.33	2230937.50
16	29274	555493.29	2230773.57	16	29315	555070.98	2230588.93	16	29356	555067.27	2230778.22	16	29397	555127.47	2230891.79	16	29438	555047.36	2230938.18
16	29275	555389.36	2230797.30	16	29316	555065.40	2230586.05	16	29357	555069.44	2230779.86	16	29398	555125.40	2230892.70	16	29439	555033.85	2230948.93
16	29276	555330.72	2230811.16	16	29317	555059.50	2230583.90	16	29358	555071.59	2230781.53	16	29399	555123.29	2230893.53	16	29440	555030.80	2230948.58
16	29277	555327.07	2230806.61	16	29318	555053.38	2230582.51	16	29359	555071.95	2230781.75	16	29400	555122.52	2230893.96	16	29441	555028.72	2230948.47
16	29278	555325.54	2230804.93	16	29319	555047.13	2230581.89	16	29360	555072.28	2230782.00	16	29401	555121.72	2230894.31	16	29442	555027.74	2230948.37
16	29279	555324.07	2230803.19	16	29320	555040.85	2230582.06	16	29361	555074.64	2230783.35	16	29402	555119.77	2230895.47	16	29443	555026.64	2230948.27
16	29280	555314.21	2230792.98	16	29321	555034.65	2230583.02	16	29362	555076.98	2230784.75	16	29403	555117.79	2230896.56	16	29444	554997.79	2230947.34
16	29281	555296.96	2230761.19	16	29322	555028.61	2230584.75	16	29363	555077.37	2230784.92	16	29404	555117.08	2230897.08	16	29445	554977.47	2230942.26
16	29282	555295.32	2230758.58	16	29323	555022.84	2230587.22	16	29364	555077.73	2230785.12	16	29405	555116.33	2230897.52	16	29446	554955.82	2230935.92
16	29283	555293.62	2230755.87	16	29324	555017.42	2230590.39	16	29365	555114.95	2230803.46	16	29406	555114.54	2230898.92	16	29447	554953.63	2230935.43
16	29284	555291.67	2230753.48	16	29325	555012.44	2230594.22	16	29366	555115.99	2230803.90	16	29407	555114.13	2230899.22	16	29448	554951.45	2230934.85
16	29285	555289.64	2230751.01	16	29326	555007.98	2230598.64	16	29367	555116.98	2230804.41	16	29408	555102.95	2230900.34	16	29449	554950.57	2230934.74
16	29286	555287.41	2230748.89	16	29327	555004.12	2230603.59	16	29368	555118.88	2230805.10	16	29409	555102.70	2230900.38	16	29450	554949.70	2230934.54
16	29287	555285.09	2230746.69	16	29328	555000.90	2230608.98	16	29369	555120.74	2230805.88	16	29410	555102.46	2230900.39	16	29451	554947.46	2230934.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	29288	555282.61	2230744.86	16	29329	554998.38	2230614.73	16	29370	555121.83	2230806.18	16	29411	555099.61	2230900.89	16	29452	554945.22	2230934.03
16	29289	555280.13	2230743.03	16	29330	554996.60	2230620.75	16	29371	555122.88	2230806.56	16	29412	555096.75	2230901.35	16	29453	554944.33	2230934.02
16	29290	555277.34	2230741.47	16	29331	554995.60	2230626.95	16	29372	555146.61	2230813.58	16	29413	555096.51	2230901.42	16	29454	554943.45	2230933.94
16	29291	555274.65	2230739.96	16	29332	554995.37	2230633.23	16	29373	555147.77	2230813.84	16	29414	555096.27	2230901.47	16	29455	554941.20	2230934.00
16	29292	555271.68	2230738.76	16	29333	554995.94	2230639.48	16	29374	555148.91	2230814.19	16	29415	555093.50	2230902.32	16	29456	554938.94	2230933.99
16	29293	555268.83	2230737.61	16	29334	554997.28	2230645.61	16	29375	555150.83	2230814.54	16	29416	555090.73	2230903.14	16	29457	554938.06	2230934.09
16	29294	555228.37	2230724.12	16	29335	554999.39	2230651.53	16	29376	555152.74	2230814.97	16	29417	555090.50	2230903.24	16	29458	554937.17	2230934.12
16	29295	555226.39	2230723.60	16	29336	555002.22	2230657.14	16	29377	555153.92	2230815.09	16	29418	555090.27	2230903.31	16	29459	554934.95	2230934.47
16	29296	555224.43	2230722.99	16	29337	555040.29	2230722.11	16	29378	555155.09	2230815.30	16	29419	555087.63	2230904.50	16	29460	554932.71	2230934.74
16	29297	555223.36	2230722.80	16	29338	555052.73	2230757.05	16	29379	555201.69	2230820.64	16	29420	555084.98	2230905.66	16	29461	554931.85	2230934.95
16	29298	555222.30	2230722.52	16	29339	555052.90	2230757.44	16	29380	555218.49	2230826.24	16	29421	555084.77	2230905.79	16	29462	554930.97	2230935.09
16	29299	555220.27	2230722.24	16	29340	555053.02	2230757.84	16	29381	555227.52	2230842.88	16	29422	555084.54	2230905.89	16	29463	554929.20	2230935.60
16	29300	555218.25	2230721.88	16	29341	555054.13	2230760.32	16	29382	555217.87	2230846.16	16	29423	555082.08	2230907.40	16	29464	554914.84	2230931.46
16	29301	555170.79	2230716.44	16	29342	555055.20	2230762.82	16	29383	555191.18	2230855.42	16	29424	555079.59	2230908.89	16	29465	554913.08	2230931.07
16	29302	555155.32	2230711.87	16	29343	555055.42	2230763.18	16	29384	555190.58	2230855.68	16	29425	555079.40	2230909.04	16	29466	554911.35	2230930.58
16	29303	555140.13	2230704.39	16	29344	555055.59	2230763.57	16	29385	555189.95	2230855.87	16	29426	555079.19	2230909.17	16	29467	554910.02	2230930.39
16	29304	555132.91	2230684.12	16	29345	555057.01	2230765.89	16	29386	555187.68	2230856.89	16	29427	555076.93	2230910.98	16	29468	554908.71	2230930.10
16	29305	555132.30	2230682.69	16	29346	555058.38	2230768.24	16	29387	555185.39	2230857.85	16	29428	555074.65	2230912.76	16	29469	554906.92	2230929.93
16	29306	555131.78	2230681.23	16	29347	555058.64	2230768.57	16	29388	555184.82	2230858.18	16	29429	555074.48	2230912.94	16	29470	554905.14	2230929.67
16	29307	555131.06	2230679.81	16	29348	555058.86	2230768.93	16	29389	555184.22	2230858.45	16	29430	555074.29	2230913.10	16	29471	554891.88	2230928.57
16	29308	555130.44	2230678.35	16	29349	555060.55	2230771.06	16	29390	555182.10	2230859.74	16	29431	555072.27	2230915.17	16	29472	554888.75	2230928.50
16	29309	555129.65	2230677.01	16	29350	555062.21	2230773.21	16	29391	555179.95	2230860.98	16	29432	555070.24	2230917.23	16	29473	554885.63	2230928.44
16	29310	555128.95	2230675.62	16	29351	555062.51	2230773.51	16	29392	555179.43	2230861.38	16	29433	555070.09	2230917.43	16	29474	554882.49	2230928.77
16	29311	555088.50	2230606.58	16	29352	555062.77	2230773.84	16	29393	555178.86	2230861.72	16	29434	555069.92	2230917.60	16	29475	554879.38	2230929.10
16	29476	554869.57	2230930.77	16	29517	554756.12	2230873.46	16	29558	554645.74	2230817.59	16	29599	554459.32	2230801.88	16	29640	554657.15	2230952.41
16	29477	554866.56	2230929.26	16	29518	554753.66	2230873.42	16	29559	554644.38	2230816.63	16	29600	554462.60	2230807.24	16	29641	554657.83	2230953.19
16	29478	554866.33	2230929.17	16	29519	554753.42	2230873.45	16	29560	554643.09	2230815.59	16	29601	554462.80	2230807.48	16	29642	554659.40	2230954.60
16	29479	554866.12	2230929.05	16	29520	554752.98	2230873.49	16	29561	554617.58	2230797.68	16	29602	554466.52	2230812.14	16	29643	554660.92	2230956.06
16	29480	554855.82	2230924.02	16	29521	554752.30	2230873.50	16	29562	554595.46	2230777.01	16	29603	554471.03	2230816.51	16	29644	554661.74	2230956.68
16	29481	554848.47	2230912.86	16	29522	554749.86	2230873.84	16	29563	554590.70	2230770.27	16	29604	554476.05	2230820.29	16	29645	554662.52	2230957.37
16	29482	554848.08	2230912.33	16	29523	554747.42	2230874.11	16	29564	554588.75	2230767.84	16	29605	554500.57	2230836.42	16	29646	554664.25	2230958.57
16	29483	554847.74	2230911.78	16	29524	554746.75	2230874.27	16	29565	554586.76	2230765.38	16	29606	554503.26	2230837.95	16	29647	554665.94	2230959.84
16	29484	554846.19	2230909.83	16	29525	554745.95	2230874.40	16	29566	554584.52	2230763.21	16	29607	554506.03	2230839.53	16	29648	554666.83	2230960.35
16	29485	554844.69	2230907.84	16	29526	554743.70	2230875.00	16	29567	554582.28	2230761.04	16	29608	554508.89	2230840.71	16	29649	554667.69	2230960.93
16	29486	554844.24	2230907.37	16	29527	554741.31	2230875.57	16	29568	554579.75	2230759.15	16	29609	554511.75	2230841.89	16	29650	554669.56	2230961.90
16	29487	554843.83	2230906.86	16	29528	554736.80	2230876.96	16	29569	554577.25	2230757.28	16	29610	554514.82	2230842.73	16	29651	554671.39	2230962.95
16	29488	554842.05	2230905.12	16	29529	554725.72	2230875.26	16	29570	554574.51	2230755.72	16	29611	554517.80	2230843.55	16	29652	554672.34	2230963.34
16	29489	554840.32	2230903.33	16	29530	554725.60	2230874.96	16	29571	554571.76	2230754.16	16	29612	554521.15	2230844.24	16	29653	554673.26	2230963.82
16	29490	554839.81	2230902.93	16	29531	554724.81	2230873.48	16	29572	554568.87	2230752.97	16	29613	554522.08	2230845.14	16	29654	554675.24	2230964.55
16	29491	554839.34	2230902.47	16	29532	554724.11	2230871.96	16	29573	554565.95	2230751.76	16	29614	554523.44	2230846.57	16	29655	554677.19	2230965.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	29492	554834.53	2230898.33	16	29533	554723.33	2230870.72	16	29574	554564.75	2230751.44	16	29615	554551.86	2230873.13	16	29656	554678.19	2230965.63
16	29493	554834.34	2230898.16	16	29534	554722.64	2230869.43	16	29575	554562.94	2230750.95	16	29616	554552.12	2230873.34	16	29657	554679.16	2230965.98
16	29494	554825.63	2230890.67	16	29535	554722.18	2230868.78	16	29576	554559.93	2230750.13	16	29617	554552.35	2230873.58	16	29658	554698.79	2230971.82
16	29495	554823.92	2230889.37	16	29536	554721.67	2230868.06	16	29577	554547.45	2230747.56	16	29618	554554.54	2230875.34	16	29659	554699.05	2230971.88
16	29496	554822.26	2230888.00	16	29537	554720.78	2230866.64	16	29578	554531.01	2230736.74	16	29619	554556.70	2230877.12	16	29660	554699.30	2230971.97
16	29497	554821.42	2230887.47	16	29538	554719.85	2230865.50	16	29579	554525.56	2230733.63	16	29620	554556.99	2230877.30	16	29661	554702.11	2230972.58
16	29498	554820.63	2230886.87	16	29539	554719.00	2230864.31	16	29580	554519.76	2230731.22	16	29621	554557.25	2230877.51	16	29662	554704.91	2230973.23
16	29499	554818.76	2230885.80	16	29540	554717.87	2230863.08	16	29581	554513.70	2230729.56	16	29622	554584.25	2230896.47	16	29663	554705.17	2230973.26
16	29500	554816.94	2230884.65	16	29541	554716.81	2230861.78	16	29582	554507.49	2230728.67	16	29623	554599.41	2230908.70	16	29664	554705.43	2230973.31
16	29501	554816.05	2230884.24	16	29542	554715.74	2230860.77	16	29583	554501.21	2230728.57	16	29624	554601.37	2230910.08	16	29665	554726.13	2230976.50
16	29502	554815.19	2230883.74	16	29543	554714.75	2230859.69	16	29584	554494.97	2230729.25	16	29625	554603.28	2230911.52	16	29666	554728.37	2230976.70
16	29503	554813.20	2230882.91	16	29544	554713.47	2230858.61	16	29585	554488.86	2230730.71	16	29626	554626.63	2230926.91	16	29667	554730.61	2230976.98
16	29504	554811.25	2230882.00	16	29545	554712.26	2230857.45	16	29586	554482.99	2230732.93	16	29627	554628.14	2230927.77	16	29668	554739.10	2230977.51
16	29505	554810.31	2230881.70	16	29546	554711.08	2230856.58	16	29587	554477.44	2230735.86	16	29628	554629.60	2230928.72	16	29669	554741.84	2230977.51
16	29506	554809.40	2230881.31	16	29547	554709.96	2230855.63	16	29588	554472.30	2230739.47	16	29629	554630.86	2230929.33	16	29670	554744.58	2230977.55
16	29507	554807.32	2230880.74	16	29548	554708.55	2230854.72	16	29589	554467.65	2230743.69	16	29630	554632.08	2230930.03	16	29671	554744.98	2230977.51
16	29508	554805.28	2230880.08	16	29549	554707.20	2230853.73	16	29590	554463.57	2230748.46	16	29631	554633.68	2230930.70	16	29672	554745.38	2230977.51
16	29509	554788.98	2230875.95	16	29550	554705.92	2230853.01	16	29591	554460.12	2230753.71	16	29632	554635.25	2230931.45	16	29673	554748.10	2230977.16
16	29510	554787.23	2230875.63	16	29551	554704.69	2230852.21	16	29592	554457.35	2230759.35	16	29633	554641.09	2230933.84	16	29674	554750.82	2230976.86
16	29511	554785.51	2230875.20	16	29552	554703.18	2230851.48	16	29593	554455.31	2230765.29	16	29634	554641.87	2230935.12	16	29675	554751.21	2230976.77
16	29512	554784.15	2230875.05	16	29553	554701.72	2230850.67	16	29594	554454.03	2230771.43	16	29635	554642.03	2230935.31	16	29676	554751.61	2230976.72
16	29513	554782.81	2230874.80	16	29554	554700.36	2230850.12	16	29595	554453.54	2230777.69	16	29636	554642.16	2230935.52	16	29677	554754.26	2230976.04
16	29514	554781.03	2230874.69	16	29555	554699.04	2230849.48	16	29596	554453.83	2230783.97	16	29637	554643.99	2230937.76	16	29678	554756.92	2230975.40
16	29515	554779.27	2230874.49	16	29556	554677.57	2230840.72	16	29597	554454.90	2230790.15	16	29638	554645.80	2230940.02	16	29679	554762.28	2230973.75
16	29516	554758.58	2230873.43	16	29557	554660.32	2230829.35	16	29598	554456.75	2230796.15	16	29639	554656.41	2230951.69	16	29680	554769.06	2230974.10
16	29681	554779.41	2230989.82	16	29722	554926.21	2231037.65	16	29763	555069.17	2231046.63	16	29804	555230.56	2230947.61	16	29845	555693.00	2231148.33
16	29682	554779.84	2230990.46	16	29723	554927.19	2231037.65	16	29764	555071.20	2231045.57	16	29805	555250.13	2230940.82	16	29846	555701.75	2231164.03
16	29683	554780.32	2230991.10	16	29724	554928.18	2231037.75	16	29765	555073.25	2231044.57	16	29806	555250.39	2230940.73	16	29847	555710.42	2231179.78
16	29684	554780.74	2230991.78	16	29725	554930.33	2231037.67	16	29766	555073.97	2231044.11	16	29807	555325.34	2230915.19	16	29848	555710.92	2231180.48
16	29685	554782.20	2230993.60	16	29726	554932.49	2231037.69	16	29767	555074.73	2231043.71	16	29808	555411.81	2230894.75	16	29849	555711.34	2231181.23
16	29686	554783.61	2230995.48	16	29727	554933.47	2231037.57	16	29768	555076.60	2231042.40	16	29809	555513.94	2230871.42	16	29850	555722.00	2231195.71
16	29687	554784.17	2230996.05	16	29728	554934.45	2231037.54	16	29769	555078.52	2231041.16	16	29810	555581.72	2230860.60	16	29851	555732.57	2231210.25
16	29688	554784.67	2230996.67	16	29729	554936.58	2231037.20	16	29770	555079.18	2231040.60	16	29811	555595.05	2230862.93	16	29852	555733.16	2231210.88
16	29689	554786.35	2230998.30	16	29730	554938.72	2231036.94	16	29771	555079.88	2231040.11	16	29812	555672.62	2230876.14	16	29853	555733.67	2231211.58
16	29690	554787.99	2230999.98	16	29731	554939.68	2231036.70	16	29772	555108.72	2231017.15	16	29813	555694.07	2230880.93	16	29854	555742.91	2231221.29
16	29691	554788.61	2231000.48	16	29732	554940.65	2231036.54	16	29773	555123.84	2231006.24	16	29814	555692.62	2230884.37	16	29855	555743.02	2231221.68
16	29692	554789.19	2231001.03	16	29733	554942.13	2231036.11	16	29774	555126.02	2231004.45	16	29815	555690.49	2230888.54	16	29856	555746.83	2231236.01
16	29693	554791.06	2231002.44	16	29734	554950.34	2231038.51	16	29775	555128.23	2231002.68	16	29816	555685.69	2230901.87	16	29857	555748.34	2231239.73
16	29694	554792.89	2231003.90	16	29735	554951.31	2231038.73	16	29776	555128.45	2231002.46	16	29817	555680.48	2230915.06	16	29858	555749.47	2231243.59
16	29695	554793.57	2231004.32	16	29736	554952.26	2231039.03	16	29777	555128.69	2231002.25	16	29818	555679.32	2230919.59	16	29859	555755.42	2231257.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	29696	554794.21	2231004.80	16	29737	554978.72	2231045.65	16	29778	555130.63	2231000.20	16	29819	555677.73	2230923.98	16	29860	555760.99	2231270.92
16	29697	554796.25	2231005.95	16	29738	554980.86	2231046.04	16	29779	555132.60	2230998.18	16	29820	555674.64	2230937.82	16	29861	555762.96	2231274.42
16	29698	554798.25	2231007.17	16	29739	554982.98	2231046.52	16	29780	555132.88	2230997.84	16	29821	555671.12	2230951.55	16	29862	555764.57	2231278.11
16	29699	554798.98	2231007.50	16	29740	554983.94	2231046.61	16	29781	555139.87	2230997.15	16	29822	555668.97	2230962.83	16	29863	555772.17	2231290.84
16	29700	554799.67	2231007.90	16	29741	554984.89	2231046.78	16	29782	555142.93	2230996.64	16	29823	555668.86	2230963.68	16	29864	555779.42	2231303.78
16	29701	554822.06	2231018.82	16	29742	554987.07	2231046.91	16	29783	555146.00	2230996.14	16	29824	555668.65	2230964.52	16	29865	555781.81	2231307.01
16	29702	554839.66	2231027.61	16	29743	554989.23	2231047.11	16	29784	555149.04	2230995.25	16	29825	555666.51	2230982.37	16	29866	555783.87	2231310.46
16	29703	554842.46	2231028.79	16	29744	555021.33	2231048.15	16	29785	555152.08	2230994.35	16	29826	555664.26	2231000.21	16	29867	555785.00	2231312.11
16	29704	554845.26	2231029.98	16	29745	555042.96	2231050.66	16	29786	555154.93	2230993.10	16	29827	555664.26	2231000.07	16	29868	555783.66	2231316.40
16	29705	554848.38	2231030.86	16	29746	555043.81	2231050.71	16	29787	555157.77	2230991.85	16	29828	555664.16	2231001.93	16	29869	555782.24	2231316.99
16	29706	554851.30	2231031.68	16	29747	555044.66	2231050.83	16	29788	555160.50	2230990.22	16	29829	555664.26	2231019.90	16	29870	555779.27	2231318.68
16	29707	554854.50	2231032.17	16	29748	555046.95	2231050.88	16	29789	555163.16	2230988.63	16	29830	555664.27	2231037.88	16	29871	555776.15	2231320.06
16	29708	554857.51	2231032.62	16	29749	555049.23	2231051.00	16	29790	555165.66	2230986.68	16	29831	555664.38	2231038.74	16	29872	555762.92	2231328.01
16	29709	554860.75	2231032.70	16	29750	555049.99	2231050.94	16	29791	555168.14	2230984.74	16	29832	555664.38	2231039.60	16	29873	555749.51	2231335.65
16	29710	554863.79	2231032.77	16	29751	555050.94	2231050.95	16	29792	555170.01	2230983.08	16	29833	555666.74	2231057.42	16	29874	555746.78	2231337.70
16	29711	554867.01	2231032.44	16	29752	555053.21	2231050.71	16	29793	555181.52	2230979.33	16	29834	555669.00	2231075.26	16	29875	555743.85	2231339.46
16	29712	554870.04	2231032.13	16	29753	555055.49	2231050.54	16	29794	555182.58	2230978.91	16	29835	555669.22	2231076.09	16	29876	555696.04	2231372.44
16	29713	554877.52	2231030.86	16	29754	555056.33	2231050.37	16	29795	555183.67	2230978.58	16	29836	555669.33	2231076.95	16	29877	555684.76	2231381.31
16	29714	554889.90	2231028.75	16	29755	555057.18	2231050.28	16	29796	555185.49	2230977.75	16	29837	555673.90	2231094.33	16	29878	555673.22	2231389.84
16	29715	554891.89	2231028.91	16	29756	555059.41	2231049.75	16	29797	555187.35	2230977.02	16	29838	555678.38	2231111.75	16	29879	555669.96	2231392.95
16	29716	554915.79	2231035.81	16	29757	555061.65	2231049.30	16	29798	555188.35	2230976.47	16	29839	555678.70	2231112.55	16	29880	555666.43	2231395.73
16	29717	554917.90	2231036.27	16	29758	555062.46	2231049.03	16	29799	555189.39	2230976.00	16	29840	555678.92	2231113.38	16	29881	555656.35	2231405.95
16	29718	554919.98	2231036.82	16	29759	555063.29	2231048.83	16	29800	555191.10	2230974.95	16	29841	555680.63	2231117.64	16	29882	555645.97	2231415.86
16	29719	554920.96	2231036.95	16	29760	555065.43	2231048.03	16	29801	555192.85	2230973.99	16	29842	555685.64	2231130.06	16	29883	555643.13	2231419.35
16	29720	554921.92	2231037.17	16	29761	555067.60	2231047.30	16	29802	555193.78	2230973.32	16	29843	555692.26	2231146.77	16	29884	555639.97	2231422.55
16	29721	554924.07	2231037.37	16	29762	555068.37	2231046.93	16	29803	555194.75	2230972.72	16	29844	555692.67	2231147.53	16	29885	555631.25	2231433.95
16	29886	555622.20	2231445.08	16	29927	555377.09	2231464.08	16	29968	555076.06	2231332.76	16	30009	555002.30	2231409.56	16	30050	555350.29	2231662.84
16	29887	555589.39	2231491.04	16	29928	555376.23	2231463.25	16	29969	555058.56	2231325.49	16	30010	555003.44	2231410.20	16	30051	555350.90	2231664.05
16	29888	555546.58	2231548.65	16	29929	555361.34	2231450.57	16	29970	555044.47	2231310.32	16	30011	555004.52	2231410.91	16	30052	555351.43	2231665.30
16	29889	555543.26	2231553.76	16	29930	555360.82	2231450.17	16	29971	555044.30	2231310.16	16	30012	555006.18	2231411.72	16	30053	555352.33	2231666.84
16	29890	555539.52	2231558.56	16	29931	555360.33	2231449.73	16	29972	555044.16	2231309.99	16	30013	555007.79	2231412.62	16	30054	555353.14	2231668.44
16	29891	555533.00	2231569.54	16	29932	555358.31	2231448.29	16	29973	555015.49	2231279.67	16	30014	555008.99	2231413.10	16	30055	555353.90	2231669.56
16	29892	555526.05	2231580.24	16	29933	555356.32	2231446.80	16	29974	555010.90	2231275.39	16	30015	555010.16	2231413.68	16	30056	555354.58	2231670.73
16	29893	555523.40	2231585.72	16	29934	555355.75	2231446.48	16	29975	555005.81	2231271.71	16	30016	555039.38	2231425.81	16	30057	555359.43	2231678.01
16	29894	555520.29	2231590.96	16	29935	555355.21	2231446.10	16	29976	555000.30	2231268.71	16	30017	555041.08	2231426.39	16	30058	555362.16	2231682.10
16	29895	555515.20	2231602.66	16	29936	555353.02	2231444.93	16	29977	554994.45	2231266.42	16	30018	555042.74	2231427.06	16	30059	555371.12	2231695.54
16	29896	555509.64	2231614.15	16	29937	555350.86	2231443.70	16	29978	554988.36	2231264.87	16	30019	555070.85	2231436.43	16	30060	555372.22	2231696.99
16	29897	555507.70	2231619.92	16	29938	555350.25	2231443.45	16	29979	554982.13	2231264.11	16	30020	555073.48	2231437.13	16	30061	555373.25	2231698.50
16	29898	555505.27	2231625.51	16	29939	555349.67	2231443.14	16	29980	554975.85	2231264.13	16	30021	555076.10	2231437.87	16	30062	555374.12	2231699.49
16	29899	555493.71	2231656.72	16	29940	555318.25	2231428.81	16	29981	554972.25	2231264.60	16	30022	555110.58	2231445.32	16	30063	555374.92	2231700.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	29900	555489.81	2231654.53	16	29941	555294.03	2231417.75	16	29982	554969.63	2231264.94	16	30023	555126.99	2231453.53	16	30064	555376.20	2231701.84
16	29901	555471.32	2231640.30	16	29942	555280.56	2231410.05	16	29983	554963.55	2231266.52	16	30024	555128.10	2231454.00	16	30065	555377.41	2231703.20
16	29902	555468.78	2231638.59	16	29943	555279.59	2231409.58	16	29984	554957.72	2231268.85	16	30025	555129.17	2231454.56	16	30066	555378.40	2231704.07
16	29903	555466.24	2231636.87	16	29944	555278.67	2231409.02	16	29985	554952.23	2231271.90	16	30026	555163.19	2231469.57	16	30067	555379.32	2231705.01
16	29904	555463.38	2231635.41	16	29945	555276.78	2231408.20	16	29986	554947.16	2231275.60	16	30027	555190.32	2231486.83	16	30068	555380.75	2231706.14
16	29905	555460.64	2231634.02	16	29946	555274.93	2231407.29	16	29987	554942.60	2231279.92	16	30028	555192.31	2231487.92	16	30069	555382.12	2231707.35
16	29906	555446.11	2231627.76	16	29947	555273.91	2231406.94	16	29988	554938.61	2231284.77	16	30029	555194.25	2231489.09	16	30070	555383.21	2231708.09
16	29907	555440.28	2231619.01	16	29948	555272.92	2231406.50	16	29989	554935.26	2231290.08	16	30030	555195.05	2231489.44	16	30071	555384.25	2231708.91
16	29908	555425.05	2231583.79	16	29949	555270.94	2231405.92	16	29990	554932.61	2231295.77	16	30031	555195.82	2231489.86	16	30072	555385.81	2231709.85
16	29909	555406.00	2231530.86	16	29950	555268.99	2231405.25	16	29991	554930.69	2231301.75	16	30032	555197.93	2231490.70	16	30073	555387.32	2231710.87
16	29910	555391.35	2231485.84	16	29951	555267.93	2231405.03	16	29992	554929.53	2231307.92	16	30033	555200.00	2231491.61	16	30074	555388.49	2231711.47
16	29911	555390.91	2231484.73	16	29952	555266.90	2231404.72	16	29993	554929.16	2231314.19	16	30034	555200.84	2231491.85	16	30075	555389.62	2231712.15
16	29912	555390.56	2231483.58	16	29953	555236.72	2231397.83	16	29994	554929.58	2231320.46	16	30035	555201.65	2231492.18	16	30076	555391.29	2231712.89
16	29913	555389.76	2231481.81	16	29954	555213.69	2231383.17	16	29995	554930.77	2231326.62	16	30036	555203.85	2231492.74	16	30077	555392.92	2231713.72
16	29914	555389.04	2231480.01	16	29955	555213.13	2231382.86	16	29996	554932.73	2231332.58	16	30037	555206.02	2231493.39	16	30078	555345.30	2231723.37
16	29915	555388.46	2231478.95	16	29956	555212.60	2231382.49	16	29997	554935.43	2231338.26	16	30038	555237.39	2231500.56	16	30079	555431.69	2231735.98
16	29916	555387.96	2231477.86	16	29957	555210.38	2231381.34	16	29998	554938.81	2231343.55	16	30039	555246.39	2231505.70	16	30080	555432.05	2231736.22
16	29917	555386.95	2231476.20	16	29958	555208.19	2231380.13	16	29999	554942.83	2231348.37	16	30040	555248.42	2231506.70	16	30081	555432.39	2231736.51
16	29918	555386.01	2231474.50	16	29959	555207.59	2231379.90	16	30000	554971.34	2231378.53	16	30041	555250.43	2231507.77	16	30082	555434.65	2231737.98
16	29919	555385.31	2231473.53	16	29960	555207.02	2231379.60	16	30001	554992.69	2231401.52	16	30042	555276.75	2231519.79	16	30083	555436.89	2231739.49
16	29920	555384.68	2231472.51	16	29961	555170.64	2231363.55	16	30002	554993.63	2231402.42	16	30043	555300.81	2231530.76	16	30084	555437.29	2231739.68
16	29921	555383.46	2231470.99	16	29962	555149.66	2231353.06	16	30003	554994.51	2231403.38	16	30044	555311.14	2231562.54	16	30085	555437.66	2231739.92
16	29922	555382.32	2231469.43	16	29963	555146.78	2231351.84	16	30004	554995.91	2231404.58	16	30045	555311.43	2231563.26	16	30086	555461.28	2231753.21
16	29923	555381.50	2231468.55	16	29964	555143.91	2231350.62	16	30005	554997.24	2231405.84	16	30046	555311.65	2231564.00	16	30087	555458.94	2231762.81
16	29924	555380.74	2231467.61	16	29965	555140.87	2231349.76	16	30006	554998.29	2231406.61	16	30047	555331.49	2231619.14	16	30088	555454.96	2231777.50
16	29925	555379.35	2231466.26	16	29966	555137.87	2231348.91	16	30007	554999.28	2231407.46	16	30048	555332.12	2231620.57	16	30089	555454.46	2231781.09
16	29926	555378.02	2231464.85	16	29967	555099.89	2231340.70	16	30008	555000.82	2231408.47	16	30049	555332.65	2231622.05	16	30090	555453.60	2231784.61
16	30091	555451.86	2231799.74	16	30132	555426.26	2232233.71	16	30173	555082.16	2232213.43	16	30214	554759.29	2232026.63	16	30255	554554.54	2231947.48
16	30092	555450.67	2231808.27	16	30133	555424.73	2232234.37	16	30174	555063.31	2232208.48	16	30215	554756.78	2232025.33	16	30256	554553.65	2231947.56
16	30093	555449.76	2231814.81	16	30134	555423.46	2232235.12	16	30175	555029.72	2232193.17	16	30216	554754.28	2232023.99	16	30257	554552.76	2231947.55
16	30094	555449.71	2231818.44	16	30135	555422.14	2232235.78	16	30176	555029.10	2232192.93	16	30217	554715.86	2232006.41	16	30258	554550.53	2231947.81
16	30095	555449.30	2231822.04	16	30136	555420.76	2232236.71	16	30177	555028.51	2232192.64	16	30218	554690.27	2231994.64	16	30259	554548.25	2231948.01
16	30096	555449.47	2231837.26	16	30137	555419.32	2232237.56	16	30178	554993.19	2232177.65	16	30219	554657.89	2231976.36	16	30260	554547.40	2231947.80
16	30097	555449.27	2231852.48	16	30138	555418.15	2232238.46	16	30179	554980.45	2232171.54	16	30220	554657.11	2231975.98	16	30261	554544.56	2231947.08
16	30098	555452.02	2231907.44	16	30139	555416.93	2232239.28	16	30180	554980.04	2232171.37	16	30221	554656.36	2231975.53	16	30262	554544.35	2231947.05
16	30099	555453.77	2231922.88	16	30140	555398.75	2232253.24	16	30181	554979.65	2232171.16	16	30222	554654.28	2231974.62	16	30263	554544.14	2231947.00
16	30100	555455.18	2231938.35	16	30141	555371.07	2232264.23	16	30182	554962.08	2232163.11	16	30223	554652.24	2231973.62	16	30264	554529.60	2231944.41
16	30101	555455.89	2231941.59	16	30142	555337.70	2232272.19	16	30183	554942.87	2232142.67	16	30224	554651.41	2231973.35	16	30265	554496.24	2231904.47
16	30102	555456.26	2231944.88	16	30143	555317.74	2232275.15	16	30184	554942.18	2232142.03	16	30225	554650.62	2231973.00	16	30266	554464.51	2231833.64
16	30103	555459.93	2231959.97	16	30144	555291.60	2232270.93	16	30185	554941.56	2232141.33	16	30226	554648.44	2231972.34	16	30267	554462.66	2231829.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	30104	555463.27	2231975.14	16	30145	555251.76	2232263.84	16	30186	554939.90	2232139.88	16	30227	554646.29	2231971.62	16	30268	554461.99	2231828.23
16	30105	555467.29	2231989.16	16	30146	555250.51	2232263.70	16	30187	554938.29	2232138.38	16	30228	554645.44	2231971.44	16	30269	554461.41	2231826.91
16	30106	555467.05	2231990.35	16	30147	555249.27	2232263.46	16	30188	554937.53	2232137.83	16	30229	554644.60	2231971.20	16	30270	554443.85	2231793.10
16	30107	555466.05	2232004.55	16	30148	555203.38	2232257.65	16	30189	554936.82	2232137.21	16	30230	554642.36	2231970.82	16	30271	554442.51	2231790.88
16	30108	555464.61	2232018.72	16	30149	555179.00	2232247.90	16	30190	554913.81	2232119.61	16	30231	554640.13	2231970.37	16	30272	554441.22	2231788.62
16	30109	555464.72	2232023.33	16	30150	555178.75	2232247.80	16	30191	554912.83	2232118.95	16	30232	554639.27	2231970.31	16	30273	554440.90	2231788.19
16	30110	555464.40	2232027.93	16	30151	555175.89	2232246.88	16	30192	554912.43	2232118.63	16	30233	554638.41	2231970.16	16	30274	554440.62	2231787.72
16	30111	555464.12	2232063.95	16	30152	555173.03	2232245.94	16	30193	554911.89	2232118.21	16	30234	554627.04	2231969.00	16	30275	554439.01	2231785.68
16	30112	555463.85	2232099.24	16	30153	555144.66	2232238.70	16	30194	554883.23	2232098.36	16	30235	554603.99	2231956.28	16	30276	554437.44	2231783.61
16	30113	555463.85	2232099.93	16	30154	555143.66	2232238.51	16	30195	554882.34	2232097.83	16	30236	554603.50	2231956.05	16	30277	554424.58	2231768.60
16	30114	555464.87	2232118.39	16	30155	555142.68	2232238.24	16	30196	554881.50	2232097.22	16	30237	554603.05	2231955.77	16	30278	554417.00	2231755.96
16	30115	555465.85	2232136.86	16	30156	555140.58	2232237.93	16	30197	554879.65	2232096.21	16	30238	554600.67	2231954.71	16	30279	554416.59	2231755.37
16	30116	555465.91	2232137.20	16	30157	555138.49	2232237.54	16	30198	554877.85	2232095.12	16	30239	554598.31	2231953.59	16	30280	554416.24	2231754.74
16	30117	555465.93	2232137.54	16	30158	555137.47	2232237.48	16	30199	554876.90	2232094.70	16	30240	554597.80	2231953.43	16	30281	554414.81	2231752.79
16	30118	555467.62	2232146.78	16	30159	555137.00	2232237.41	16	30200	554876.00	2232094.21	16	30241	554597.32	2231953.21	16	30282	554413.44	2231750.79
16	30119	555469.25	2232155.73	16	30160	555124.99	2232228.83	16	30201	554874.04	2232093.43	16	30242	554594.82	2231952.46	16	30283	554412.96	2231750.26
16	30120	555472.54	2232173.93	16	30161	555123.18	2232227.70	16	30202	554872.11	2232092.58	16	30243	554592.34	2231951.65	16	30284	554412.53	2231749.68
16	30121	555472.64	2232174.26	16	30162	555121.42	2232226.50	16	30203	554871.12	2232092.28	16	30244	554591.82	2231951.54	16	30285	554410.87	2231747.92
16	30122	555472.70	2232174.60	16	30163	555120.52	2232226.04	16	30204	554870.16	2232091.90	16	30245	554591.31	2231951.39	16	30286	554409.26	2231746.11
16	30123	555478.28	2232192.23	16	30164	555119.66	2232225.50	16	30205	554836.57	2232081.03	16	30246	554588.73	2231950.95	16	30287	554408.71	2231745.64
16	30124	555480.79	2232200.21	16	30165	555117.73	2232224.61	16	30206	554810.90	2232067.78	16	30247	554586.17	2231950.46	16	30288	554408.22	2231745.12
16	30125	555477.48	2232204.64	16	30166	555115.83	2232223.65	16	30207	554790.43	2232050.73	16	30248	554585.64	2231950.43	16	30289	554406.35	2231743.58
16	30126	555467.38	2232218.19	16	30167	555114.88	2232223.30	16	30208	554789.89	2232050.34	16	30249	554585.12	2231950.34	16	30290	554404.52	2231741.99
16	30127	555466.91	2232218.82	16	30168	555113.96	2232222.88	16	30209	554789.40	2232049.89	16	30250	554566.46	2231948.35	16	30291	554403.92	2231741.59
16	30128	555456.01	2232222.73	16	30169	555111.93	2232222.24	16	30210	554764.45	2232030.21	16	30251	554560.81	2231947.75	16	30292	554403.37	2231741.13
16	30129	555430.49	2232231.89	16	30170	555109.93	2232221.51	16	30211	554762.12	2232028.60	16	30252	554559.92	2231947.71	16	30293	554347.46	2231700.82
16	30130	555429.14	2232232.47	16	30171	555083.46	2232213.79	16	30212	554759.54	2232026.96	16	30253	554559.04	2231947.60	16	30294	554345.55	2231699.62
16	30131	555427.75	2232232.96	16	30172	555082.80	2232213.65	16	30213	554759.81	2232026.81	16	30254	554556.79	2231947.58	16	30295	554343.68	2231698.35
16	30296	554311.83	2231679.50	16	30337	554085.08	2231319.88	16	30378	554064.85	2231592.20	16	30419	553850.69	2231443.60	16	30460	553556.74	2231238.33
16	30297	554309.56	2231678.35	16	30338	554084.42	2231318.92	16	30379	554063.18	2231591.75	16	30420	553849.88	2231442.79	16	30461	553556.55	2231238.03
16	30298	554307.33	2231677.14	16	30339	554083.11	2231317.44	16	30380	554009.68	2231580.80	16	30421	553848.30	2231441.57	16	30462	553554.77	2231235.67
16	30299	554306.77	2231676.92	16	30340	554081.87	2231315.90	16	30381	553972.65	2231572.48	16	30422	553846.78	2231440.28	16	30463	553553.00	2231233.29
16	30300	554306.23	2231676.65	16	30341	554055.85	2231287.42	16	30382	553970.83	2231572.20	16	30423	553834.25	2231430.96	16	30464	553553.61	2231211.83
16	30301	554303.84	2231675.79	16	30342	554011.54	2231225.29	16	30383	553969.03	2231571.81	16	30424	553824.01	2231423.34	16	30465	553527.64	2231197.73
16	30302	554301.47	2231674.87	16	30343	554007.58	2231220.42	16	30384	553951.48	2231569.21	16	30425	553821.46	2231421.68	16	30466	553523.10	2231180.42
16	30303	554248.17	2231657.97	16	30344	554003.05	2231216.08	16	30385	553951.23	2231569.19	16	30426	553818.75	2231419.92	16	30467	553522.22	2231177.74
16	30304	554247.20	2231657.72	16	30345	553998.00	2231212.35	16	30386	553950.98	2231569.14	16	30427	553816.01	2231418.59	16	30468	553521.37	2231175.05
16	30305	554246.26	2231657.40	16	30346	553992.52	2231209.27	16	30387	553932.13	2231566.54	16	30428	553813.28	2231417.25	16	30469	553521.23	2231174.76
16	30306	554202.44	2231645.40	16	30347	553986.71	2231206.91	16	30388	553931.24	2231566.47	16	30429	553806.80	2231414.57	16	30470	553521.14	2231174.46
16	30307	554197.61	2231643.90	16	30348	553980.64	2231205.29	16	30389	553930.37	2231566.33	16	30430	553790.22	2231407.71	16	30471	553519.92	2231171.91



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	30308	554188.96	2231639.17	16	30349	553974.42	2231204.45	16	30390	553929.33	2231566.29	16	30431	553774.73	2231394.11	16	30472	553518.74	2231169.34
16	30309	554191.67	2231607.51	16	30350	553968.14	2231204.40	16	30391	553929.00	2231565.37	16	30432	553773.26	2231392.97	16	30473	553500.74	2231135.99
16	30310	554191.69	2231606.76	16	30351	553961.90	2231205.13	16	30392	553923.17	2231549.49	16	30433	553771.85	2231391.76	16	30474	553500.33	2231135.34
16	30311	554191.78	2231606.01	16	30352	553955.80	2231206.64	16	30393	553922.94	2231548.95	16	30434	553770.78	2231391.06	16	30475	553499.99	2231134.65
16	30312	554191.76	2231603.62	16	30353	553949.95	2231208.90	16	30394	553922.76	2231548.39	16	30435	553769.76	2231390.27	16	30476	553484.63	2231108.17
16	30313	554191.81	2231601.23	16	30354	553944.42	2231211.87	16	30395	553921.67	2231546.08	16	30436	553768.16	2231389.33	16	30477	553484.00	2231107.22
16	30314	554191.74	2231600.48	16	30355	553939.31	2231215.52	16	30396	553920.65	2231543.74	16	30437	553766.61	2231388.30	16	30478	553483.44	2231106.22
16	30315	554191.73	2231599.73	16	30356	553934.69	2231219.77	16	30397	553920.34	2231543.24	16	30438	553765.46	2231387.74	16	30479	553482.25	2231104.61
16	30316	554191.41	2231597.36	16	30357	553930.65	2231224.58	16	30398	553920.10	2231542.70	16	30439	553764.35	2231387.09	16	30480	553481.15	2231102.95
16	30317	554191.17	2231594.99	16	30358	553927.23	2231229.85	16	30399	553918.73	2231540.54	16	30440	553762.64	2231386.35	16	30481	553480.40	2231102.09
16	30318	554191.00	2231594.25	16	30359	553924.51	2231235.51	16	30400	553917.42	2231538.35	16	30441	553760.97	2231385.53	16	30482	553479.72	2231101.16
16	30319	554190.90	2231593.51	16	30360	553922.52	2231241.46	16	30401	553917.06	2231537.89	16	30442	553738.82	2231376.30	16	30483	553465.44	2231084.11
16	30320	554190.29	2231591.20	16	30361	553921.29	2231247.62	16	30402	553916.74	2231537.39	16	30443	553724.91	2231368.04	16	30484	553463.40	2231079.30
16	30321	554189.74	2231588.87	16	30362	553920.84	2231253.88	16	30403	553898.74	2231512.51	16	30444	553722.73	2231366.93	16	30485	553461.69	2231068.06
16	30322	554189.48	2231588.17	16	30363	553921.18	2231260.15	16	30404	553897.69	2231511.23	16	30445	553720.58	2231365.75	16	30486	553461.52	2231067.27
16	30323	554189.29	2231587.44	16	30364	553922.30	2231266.33	16	30405	553896.72	2231509.90	16	30446	553719.94	2231365.50	16	30487	553461.43	2231066.47
16	30324	554161.23	2231503.25	16	30365	553924.18	2231272.32	16	30406	553880.48	2231490.32	16	30447	553719.32	2231365.18	16	30488	553460.86	2231064.20
16	30325	554161.09	2231502.92	16	30366	553926.81	2231278.02	16	30407	553870.24	2231474.75	16	30448	553717.02	2231364.35	16	30489	553460.37	2231061.92
16	30326	554161.00	2231502.58	16	30367	553930.13	2231283.35	16	30408	553861.41	2231457.56	16	30449	553714.74	2231363.45	16	30490	553460.10	2231061.16
16	30327	554141.41	2231446.46	16	30368	553976.05	2231347.76	16	30409	553860.39	2231455.85	16	30450	553688.75	2231355.07	16	30491	553459.90	2231060.38
16	30328	554140.69	2231444.75	16	30369	553976.19	2231347.95	16	30410	553859.45	2231454.09	16	30451	553669.81	2231342.17	16	30492	553459.05	2231058.20
16	30329	554140.06	2231443.01	16	30370	553978.09	2231350.29	16	30411	553858.78	2231453.15	16	30452	553667.36	2231340.72	16	30493	553458.28	2231056.00
16	30330	554090.82	2231329.70	16	30371	553979.99	2231352.65	16	30412	553858.19	2231452.16	16	30453	553664.93	2231339.24	16	30494	553457.92	2231055.28
16	30331	554089.92	2231327.94	16	30372	553980.15	2231352.82	16	30413	553856.97	2231450.59	16	30454	553646.00	2231329.29	16	30495	553457.62	2231054.52
16	30332	554089.10	2231326.14	16	30373	554002.43	2231377.20	16	30414	553855.82	2231448.97	16	30455	553638.52	2231324.93	16	30496	553451.69	2231041.71
16	30333	554088.49	2231325.15	16	30374	554047.61	2231481.16	16	30415	553855.04	2231448.12	16	30456	553618.27	2231306.97	16	30497	553447.73	2231033.17
16	30334	554087.96	2231324.11	16	30375	554066.47	2231535.21	16	30416	553854.33	2231447.21	16	30457	553614.83	2231303.92	16	30498	553439.41	2231014.45
16	30335	554086.84	2231322.48	16	30376	554087.53	2231598.39	16	30417	553852.92	2231445.81	16	30458	553593.48	2231283.58	16	30499	553435.78	2230997.53
16	30336	554085.81	2231320.79	16	30377	554066.53	2231592.56	16	30418	553851.57	2231444.34	16	30459	553573.32	2231263.87	16	30500	553435.73	2230997.30
16	30501	553431.55	2230977.31	16	30542	553329.88	2230683.15	16	30583	553180.92	2230501.03	16	30624	553137.33	2230631.61	16	30665	553296.10	2230861.62
16	30502	553429.70	2230959.26	16	30543	553328.65	2230680.65	16	30584	553177.46	2230497.48	16	30625	553138.38	2230634.56	16	30666	553282.42	2230846.41
16	30503	553429.31	2230956.91	16	30544	553328.45	2230680.35	16	30585	553176.53	2230496.54	16	30626	553139.43	2230637.52	16	30667	553281.51	2230845.52
16	30504	553428.99	2230954.55	16	30545	553328.29	2230680.04	16	30586	553171.61	2230492.63	16	30627	553140.84	2230640.32	16	30668	553280.67	2230844.57
16	30505	553427.67	2230947.94	16	30546	553326.72	2230677.74	16	30587	553166.25	2230489.38	16	30628	553142.26	2230643.13	16	30669	553279.27	2230843.33
16	30506	553428.77	2230932.45	16	30547	553325.18	2230675.42	16	30588	553160.51	2230486.82	16	30629	553144.01	2230645.73	16	30670	553277.93	2230842.02
16	30507	553428.79	2230930.39	16	30548	553324.95	2230675.15	16	30589	553154.50	2230485.00	16	30630	553145.76	2230648.32	16	30671	553276.92	2230841.25
16	30508	553428.90	2230928.34	16	30549	553324.74	2230674.85	16	30590	553148.31	2230483.94	16	30631	553147.83	2230650.69	16	30672	553275.97	2230840.41
16	30509	553428.82	2230927.26	16	30550	553308.15	2230653.60	16	30591	553142.04	2230483.67	16	30632	553149.89	2230653.05	16	30673	553274.42	2230839.35
16	30510	553428.83	2230926.17	16	30551	553291.55	2230631.29	16	30592	553135.78	2230484.19	16	30633	553154.60	2230657.24	16	30674	553272.93	2230838.22
16	30511	553428.59	2230924.13	16	30552	553289.68	2230629.08	16	30593	553129.64	2230485.49	16	30634	553157.18	2230659.01	16	30675	553271.83	2230837.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	30512	553428.44	2230922.08	16	30553	553287.83	2230626.85	16	30594	553129.39	2230485.58	16	30635	553159.76	2230660.78	16	30676	553270.78	2230836.87
16	30513	553428.22	2230921.01	16	30554	553287.65	2230626.69	16	30595	553123.71	2230487.55	16	30636	553162.56	2230662.22	16	30677	553269.12	2230836.02
16	30514	553428.09	2230919.93	16	30555	553287.49	2230626.50	16	30596	553118.08	2230490.34	16	30637	553165.34	2230663.65	16	30678	553267.50	2230835.08
16	30515	553427.60	2230917.94	16	30556	553285.36	2230624.54	16	30597	553112.85	2230493.81	16	30638	553169.64	2230665.53	16	30679	553266.32	2230834.59
16	30516	553427.19	2230915.93	16	30557	553283.25	2230622.56	16	30598	553108.09	2230497.91	16	30639	553183.86	2230675.15	16	30680	553265.19	2230834.01
16	30517	553421.37	2230894.22	16	30558	553262.21	2230605.22	16	30599	553103.89	2230502.57	16	30640	553185.96	2230676.38	16	30681	553241.81	2230823.85
16	30518	553420.79	2230892.49	16	30559	553260.87	2230604.24	16	30600	553100.30	2230507.72	16	30641	553188.02	2230677.68	16	30682	553223.18	2230814.78
16	30519	553420.30	2230890.74	16	30560	553259.58	2230603.19	16	30601	553097.38	2230513.29	16	30642	553202.31	2230685.44	16	30683	553222.00	2230814.30
16	30520	553409.85	2230860.73	16	30561	553258.33	2230602.40	16	30602	553095.19	2230519.17	16	30643	553214.95	2230695.86	16	30684	553220.86	2230813.73
16	30521	553396.63	2230822.64	16	30562	553257.13	2230601.54	16	30603	553093.75	2230525.28	16	30644	553223.13	2230706.85	16	30685	553199.69	2230804.73
16	30522	553396.29	2230821.84	16	30563	553255.67	2230600.74	16	30604	553093.09	2230531.53	16	30645	553228.27	2230713.76	16	30686	553172.08	2230793.05
16	30523	553396.02	2230821.00	16	30564	553254.26	2230599.85	16	30605	553093.21	2230537.80	16	30646	553228.64	2230714.20	16	30687	553169.32	2230792.08
16	30524	553395.08	2230818.94	16	30565	553237.87	2230590.96	16	30606	553094.13	2230544.02	16	30647	553228.97	2230714.67	16	30688	553166.58	2230791.09
16	30525	553394.20	2230816.85	16	30566	553229.58	2230585.35	16	30607	553095.81	2230550.07	16	30648	553241.80	2230731.11	16	30689	553166.36	2230791.04
16	30526	553393.76	2230816.09	16	30567	553229.26	2230584.43	16	30608	553109.05	2230583.19	16	30649	553252.44	2230756.47	16	30690	553166.15	2230790.97
16	30527	553393.39	2230815.30	16	30568	553228.45	2230582.84	16	30609	553109.87	2230590.16	16	30650	553260.96	2230780.55	16	30691	553163.30	2230790.35
16	30528	553392.78	2230814.15	16	30569	553227.74	2230581.20	16	30610	553110.62	2230592.17	16	30651	553261.42	2230781.62	16	30692	553160.45	2230789.71
16	30529	553375.39	2230781.94	16	30570	553227.04	2230580.04	16	30611	553111.09	2230593.05	16	30652	553261.79	2230782.72	16	30693	553138.97	2230786.30
16	30530	553374.46	2230780.44	16	30571	553226.43	2230578.82	16	30612	553111.47	2230593.98	16	30653	553264.42	2230789.17	16	30694	553113.75	2230780.36
16	30531	553373.61	2230778.90	16	30572	553225.44	2230577.34	16	30613	553112.54	2230595.83	16	30654	553267.61	2230797.02	16	30695	553113.10	2230780.25
16	30532	553358.53	2230755.14	16	30573	553224.52	2230575.81	16	30614	553113.53	2230597.73	16	30655	553268.19	2230798.21	16	30696	553112.46	2230780.08
16	30533	553354.84	2230746.07	16	30574	553223.68	2230574.74	16	30615	553114.11	2230598.55	16	30656	553268.68	2230799.44	16	30697	553110.01	2230779.73
16	30534	553346.22	2230721.75	16	30575	553222.93	2230573.61	16	30616	553114.61	2230599.42	16	30657	553269.55	2230801.04	16	30698	553107.56	2230779.31
16	30535	553345.67	2230720.45	16	30576	553221.75	2230572.27	16	30617	553115.90	2230601.12	16	30658	553270.34	2230802.67	16	30699	553106.90	2230779.28
16	30536	553345.20	2230719.11	16	30577	553220.65	2230570.87	16	30618	553117.12	2230602.88	16	30659	553271.06	2230803.79	16	30700	553106.25	2230779.19
16	30537	553339.71	2230706.00	16	30578	553208.87	2230557.61	16	30619	553131.42	2230620.88	16	30660	553271.70	2230804.95	16	30701	553103.77	2230779.15
16	30538	553331.82	2230687.19	16	30579	553200.72	2230547.35	16	30620	553132.35	2230621.91	16	30661	553288.23	2230830.99	16	30702	553101.28	2230779.04
16	30539	553331.44	2230686.28	16	30580	553190.28	2230517.26	16	30621	553133.20	2230623.01	16	30662	553303.48	2230859.25	16	30703	553100.63	2230779.10
16	30540	553331.28	2230685.96	16	30581	553187.85	2230511.47	16	30622	553136.18	2230626.35	16	30663	553306.92	2230869.15	16	30704	553099.97	2230779.09
16	30541	553331.15	2230685.62	16	30582	553184.71	2230506.03	16	30623	553136.66	2230628.53	16	30664	553302.19	2230867.90	16	30705	553097.50	2230779.36
16	30706	553095.03	2230779.56	16	30747	553223.04	2230929.84	16	30788	553356.83	2231074.86	16	30829	553409.17	2231331.83	16	30870	553152.44	2231394.78
16	30707	553094.38	2230779.70	16	30748	553223.64	2230930.54	16	30789	553357.58	2231076.47	16	30830	553408.26	2231331.88	16	30871	553144.90	2231393.47
16	30708	553093.73	2230779.77	16	30749	553240.05	2230947.48	16	30790	553363.89	2231090.10	16	30831	553406.06	2231332.27	16	30872	553140.74	2231388.72
16	30709	553054.20	2230786.65	16	30750	553240.80	2230948.16	16	30791	553365.47	2231100.51	16	30832	553403.85	2231332.59	16	30873	553131.24	2231373.39
16	30710	553048.09	2230788.11	16	30751	553241.48	2230948.90	16	30792	553366.13	2231103.57	16	30833	553402.97	2231332.82	16	30874	553122.19	2231351.66
16	30711	553042.22	2230790.32	16	30752	553243.12	2230950.27	16	30793	553366.79	2231106.63	16	30834	553402.08	2231332.99	16	30875	553121.92	2231351.11
16	30712	553036.67	2230793.26	16	30753	553244.70	2230951.71	16	30794	553367.84	2231109.60	16	30835	553399.95	2231333.65	16	30876	553121.71	2231350.54
16	30713	553031.53	2230796.87	16	30754	553245.52	2230952.29	16	30795	553368.88	2231112.55	16	30836	553397.79	2231334.24	16	30877	553120.53	2231348.30
16	30714	553026.88	2230801.09	16	30755	553246.29	2230952.94	16	30796	553376.29	2231130.02	16	30837	553396.95	2231334.59	16	30878	553119.42	2231346.03
16	30715	553022.80	2230805.86	16	30756	553248.09	2230954.09	16	30797	553376.79	2231131.02	16	30838	553396.08	2231334.86	16	30879	553119.08	2231345.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	30716	553019.35	2230811.11	16	30757	553249.83	2230955.32	16	30798	553377.20	2231132.05	16	30839	553367.17	2231345.94	16	30880	553118.80	2231344.98
16	30717	553016.58	2230816.75	16	30758	553250.72	2230955.79	16	30799	553378.19	2231133.82	16	30840	553364.74	2231347.05	16	30881	553108.21	2231327.50
16	30718	553014.55	2230822.68	16	30759	553251.57	2230956.34	16	30800	553379.10	2231135.64	16	30841	553362.28	2231348.12	16	30882	553107.18	2231326.02
16	30719	553013.27	2230828.83	16	30760	553253.50	2230957.26	16	30801	553379.72	2231136.56	16	30842	553361.88	2231348.36	16	30883	553106.23	2231324.48
16	30720	553012.77	2230835.09	16	30761	553255.38	2230958.26	16	30802	553380.26	2231137.53	16	30843	553361.46	2231348.55	16	30884	553105.39	2231323.44
16	30721	553013.06	2230841.36	16	30762	553256.33	2230958.61	16	30803	553381.46	2231139.17	16	30844	553359.18	2231349.96	16	30885	553104.62	2231322.35
16	30722	553014.14	2230847.55	16	30763	553257.24	2230959.05	16	30804	553382.59	2231140.85	16	30845	553356.88	2231351.32	16	30886	553103.41	2231321.01
16	30723	553015.98	2230853.55	16	30764	553259.26	2230959.72	16	30805	553383.32	2231141.69	16	30846	553356.52	2231351.61	16	30887	553102.28	2231319.60
16	30724	553018.56	2230859.28	16	30765	553261.25	2230960.48	16	30806	553383.98	2231142.59	16	30847	553356.12	2231351.85	16	30888	553088.71	2231304.82
16	30725	553021.84	2230864.63	16	30766	553262.24	2230960.71	16	30807	553400.28	2231162.06	16	30848	553354.04	2231353.54	16	30889	553088.01	2231304.15
16	30726	553025.76	2230869.54	16	30767	553263.19	2230961.03	16	30808	553413.10	2231184.16	16	30849	553351.93	2231355.18	16	30890	553087.38	2231303.43
16	30727	553030.27	2230873.91	16	30768	553282.16	2230966.04	16	30809	553427.89	2231211.56	16	30850	553347.63	2231358.99	16	30891	553085.75	2231301.98
16	30728	553035.29	2230877.68	16	30769	553291.76	2230973.04	16	30810	553432.19	2231228.00	16	30851	553344.05	2231359.82	16	30892	553084.18	2231300.47
16	30729	553040.74	2230880.80	16	30770	553299.98	2230979.04	16	30811	553432.80	2231229.84	16	30852	553343.54	2231359.97	16	30893	553083.41	2231299.90
16	30730	553046.54	2230883.20	16	30771	553301.31	2230979.88	16	30812	553433.32	2231231.70	16	30853	553343.02	2231360.07	16	30894	553082.69	2231299.26
16	30731	553052.60	2230884.86	16	30772	553302.57	2230980.80	16	30813	553433.78	2231232.81	16	30854	553340.54	2231360.88	16	30895	553080.89	2231298.02
16	30732	553058.81	2230885.75	16	30773	553303.95	2230981.56	16	30814	553434.16	2231233.96	16	30855	553338.03	2231361.63	16	30896	553079.14	2231296.72
16	30733	553065.09	2230885.85	16	30774	553305.28	2230982.41	16	30815	553434.99	2231235.71	16	30856	553337.55	2231361.84	16	30897	553078.30	2231296.25
16	30734	553071.33	2230885.17	16	30775	553306.70	2230983.08	16	30816	553435.74	2231237.49	16	30857	553337.05	2231362.01	16	30898	553077.51	2231295.71
16	30735	553100.79	2230880.05	16	30776	553308.07	2230983.84	16	30817	553442.84	2231251.86	16	30858	553319.98	2231368.74	16	30899	553042.03	2231274.53
16	30736	553117.85	2230884.06	16	30777	553333.24	2230995.74	16	30818	553447.75	2231261.77	16	30859	553291.39	2231375.89	16	30900	553040.84	2231273.91
16	30737	553119.65	2230884.37	16	30778	553337.94	2231018.13	16	30819	553449.29	2231264.45	16	30860	553291.07	2231375.99	16	30901	553039.69	2231273.21
16	30738	553121.44	2230884.77	16	30779	553342.72	2231040.49	16	30820	553450.88	2231267.22	16	30861	553290.74	2231376.06	16	30902	553038.05	2231272.48
16	30739	553138.72	2230887.52	16	30780	553343.27	2231042.45	16	30821	553452.74	2231269.68	16	30862	553288.08	2231376.94	16	30903	553036.45	2231271.65
16	30740	553160.65	2230896.79	16	30781	553343.73	2231044.43	16	30822	553454.60	2231272.15	16	30863	553285.41	2231377.79	16	30904	553035.19	2231271.19
16	30741	553180.58	2230905.26	16	30782	553344.12	2231045.47	16	30823	553474.68	2231295.57	16	30864	553285.10	2231377.94	16	30905	553033.96	2231270.64
16	30742	553199.02	2230914.24	16	30783	553344.42	2231046.53	16	30824	553489.72	2231318.75	16	30865	553284.78	2231378.04	16	30906	553004.31	2231259.52
16	30743	553200.01	2230914.64	16	30784	553345.21	2231048.41	16	30825	553474.18	2231321.91	16	30866	553265.21	2231385.95	16	30907	552998.30	2231257.69
16	30744	553200.96	2230915.13	16	30785	553345.92	2231050.32	16	30826	553473.90	2231321.96	16	30867	553234.03	2231390.85	16	30908	552992.11	2231256.63
16	30745	553215.36	2230921.39	16	30786	553356.51	2231074.15	16	30827	553434.16	2231329.81	16	30868	553195.64	2231396.54	16	30909	552985.84	2231256.35
16	30746	553222.39	2230929.20	16	30787	553356.69	2231074.50	16	30828	553410.07	2231331.70	16	30869	553171.91	2231396.11	16	30910	552979.58	2231256.86
16	30911	552973.44	2231258.14	16	30952	553083.07	2231474.57	16	30993	553292.52	2231482.49	16	31034	553582.37	2231407.81	16	31075	553782.51	2231522.83
16	30912	552967.50	2231260.19	16	30953	553084.43	2231475.80	16	30994	553294.94	2231481.62	16	31035	553583.86	2231408.81	16	31076	553783.89	2231525.13
16	30913	552961.87	2231262.97	16	30954	553085.72	2231477.10	16	30995	553297.37	2231480.81	16	31036	553596.57	2231416.23	16	31077	553785.22	2231527.47
16	30914	552956.63	2231266.43	16	30955	553086.75	2231477.91	16	30996	553319.03	2231472.06	16	31037	553597.55	2231416.72	16	31078	553798.46	2231547.59
16	30915	552951.87	2231270.52	16	30956	553087.72	2231478.79	16	30997	553347.41	2231464.96	16	31038	553598.50	2231417.30	16	31079	553800.11	2231549.79
16	30916	552947.65	2231275.18	16	30957	553089.22	2231479.84	16	30998	553347.67	2231464.90	16	31039	553615.89	2231426.44	16	31080	553801.74	2231552.02
16	30917	552944.05	2231280.32	16	30958	553090.67	2231480.97	16	30999	553350.53	2231463.97	16	31040	553631.90	2231437.34	16	31081	553818.69	2231572.46
16	30918	552941.13	2231285.88	16	30959	553091.79	2231481.64	16	31000	553353.40	2231463.06	16	31041	553638.42	2231441.78	16	31082	553831.67	2231590.40
16	30919	552938.92	2231291.76	16	30960	553092.86	2231482.39	16	31001	553370.35	2231456.37	16	31042	553639.16	2231442.21	16	31083	553835.06	2231599.67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	30920	552937.47	2231297.87	16	30961	553094.48	2231483.25	16	31002	553382.65	2231453.50	16	31043	553639.86	2231442.72	16	31084	553835.47	2231600.78
16	30921	552936.80	2231304.11	16	30962	553096.06	2231484.19	16	31003	553385.48	2231452.65	16	31044	553641.86	2231443.81	16	31085	553830.98	2231606.17
16	30922	552936.92	2231310.39	16	30963	553097.26	2231484.71	16	31004	553388.31	2231451.82	16	31045	553643.82	2231444.98	16	31086	553829.42	2231608.29
16	30923	552937.82	2231316.60	16	30964	553098.41	2231485.32	16	31005	553388.67	2231451.69	16	31046	553644.61	2231445.32	16	31087	553827.82	2231610.39
16	30924	552939.49	2231322.65	16	30965	553100.13	2231485.97	16	31006	553391.36	2231450.49	16	31047	553645.36	2231445.73	16	31088	553827.57	2231610.82
16	30925	552941.91	2231328.45	16	30966	553101.81	2231486.70	16	31007	553394.07	2231449.32	16	31048	553647.49	2231446.57	16	31089	553827.27	2231611.23
16	30926	552945.03	2231333.90	16	30967	553103.07	2231487.07	16	31008	553394.41	2231449.14	16	31049	553649.58	2231447.47	16	31090	553825.99	2231613.54
16	30927	552948.81	2231338.91	16	30968	553104.29	2231487.53	16	31009	553396.93	2231447.62	16	31050	553650.41	2231447.72	16	31091	553824.67	2231615.81
16	30928	552953.19	2231343.41	16	30969	553106.07	2231487.96	16	31010	553399.47	2231446.11	16	31051	553651.21	2231448.03	16	31092	553809.06	2231647.02
16	30929	552958.10	2231347.32	16	30970	553107.84	2231488.48	16	31011	553399.78	2231445.90	16	31052	553678.69	2231456.90	16	31093	553793.14	2231679.46
16	30930	552963.47	2231350.59	16	30971	553109.13	2231488.69	16	31012	553402.09	2231444.07	16	31053	553690.80	2231464.09	16	31094	553781.58	2231695.70
16	30931	552969.19	2231353.16	16	30972	553110.40	2231488.99	16	31013	553404.42	2231442.26	16	31054	553691.14	2231464.26	16	31095	553763.34	2231696.02
16	30932	552994.63	2231362.70	16	30973	553137.93	2231493.76	16	31014	553411.40	2231436.08	16	31055	553691.46	2231464.47	16	31096	553760.06	2231695.46
16	30933	553019.98	2231377.83	16	30974	553140.50	2231494.03	16	31015	553425.10	2231430.83	16	31056	553693.94	2231465.69	16	31097	553709.77	2231686.83
16	30934	553025.26	2231383.58	16	30975	553143.06	2231494.37	16	31016	553444.89	2231429.28	16	31057	553696.39	2231466.95	16	31098	553697.88	2231681.30
16	30935	553031.33	2231393.59	16	30976	553166.35	2231495.96	16	31017	553447.78	2231428.87	16	31058	553696.75	2231467.08	16	31099	553686.96	2231676.10
16	30936	553040.47	2231415.54	16	30977	553167.60	2231495.97	16	31018	553450.67	2231428.48	16	31059	553697.10	2231467.25	16	31100	553686.31	2231675.84
16	30937	553040.85	2231416.30	16	30978	553168.85	2231496.07	16	31019	553493.55	2231420.01	16	31060	553714.93	2231474.68	16	31101	553685.69	2231675.52
16	30938	553041.15	2231417.09	16	30979	553197.97	2231496.60	16	31020	553525.07	2231413.42	16	31061	553730.46	2231488.32	16	31102	553683.40	2231674.67
16	30939	553042.23	2231419.11	16	30980	553198.96	2231496.55	16	31021	553525.76	2231413.42	16	31062	553731.98	2231489.49	16	31103	553681.14	2231673.76
16	30940	553043.25	2231421.17	16	30981	553199.94	2231496.59	16	31022	553526.46	2231413.30	16	31063	553733.45	2231490.74	16	31104	553680.46	2231673.58
16	30941	553043.71	2231421.88	16	30982	553202.09	2231496.41	16	31023	553528.79	2231412.60	16	31064	553734.47	2231491.41	16	31105	553679.80	2231673.34
16	30942	553044.11	2231422.62	16	30983	553204.24	2231496.32	16	31024	553531.13	2231411.97	16	31065	553735.43	2231492.16	16	31106	553677.42	2231672.79
16	30943	553057.88	2231444.86	16	30984	553205.21	2231496.15	16	31025	553531.79	2231411.70	16	31066	553737.09	2231493.13	16	31107	553675.06	2231672.17
16	30944	553058.44	2231445.65	16	30985	553206.20	2231496.07	16	31026	553532.47	2231411.49	16	31067	553738.69	2231494.19	16	31108	553674.37	2231672.08
16	30945	553058.93	2231446.49	16	30986	553248.90	2231489.74	16	31027	553556.99	2231402.41	16	31068	553739.79	2231494.72	16	31109	553673.69	2231671.92
16	30946	553060.26	2231448.21	16	30987	553249.11	2231489.70	16	31028	553572.05	2231399.64	16	31069	553740.84	2231495.34	16	31110	553658.71	2231669.43
16	30947	553061.51	2231449.98	16	30988	553249.33	2231489.68	16	31029	553575.88	2231403.03	16	31070	553742.61	2231496.10	16	31111	553644.09	2231664.41
16	30948	553062.17	2231450.70	16	30989	553286.40	2231483.85	16	31030	553577.29	2231404.14	16	31071	553744.33	2231496.95	16	31112	553643.75	2231664.32
16	30949	553062.76	2231451.47	16	30990	553288.90	2231483.29	16	31031	553578.64	2231405.32	16	31072	553768.56	2231506.97	16	31113	553643.43	2231664.19
16	30950	553081.30	2231472.65	16	30991	553291.42	2231482.80	16	31032	553579.76	2231406.07	16	31073	553769.30	2231507.28	16	31114	553640.73	2231663.49
16	30951	553082.22	2231473.58	16	30992	553291.96	2231482.61	16	31033	553580.83	2231406.90	16	31074	553777.76	2231513.57	16	31115	553638.03	2231662.75
16	31116	553637.69	2231662.70	16	31157	553481.72	2231622.23	16	31198	553508.41	2231731.51	16	31239	553535.18	2231842.70	16	31280	553691.23	2231832.51
16	31117	553637.35	2231662.62	16	31158	553480.77	2231622.26	16	31199	553509.43	2231732.54	16	31240	553538.48	2231848.05	16	31281	553691.73	2231831.97
16	31118	553607.56	2231656.87	16	31159	553478.61	2231622.61	16	31200	553510.76	2231733.59	16	31241	553542.42	2231852.94	16	31282	553692.28	2231831.47
16	31119	553606.82	2231656.71	16	31160	553476.43	2231622.88	16	31201	553512.02	2231734.71	16	31242	553546.94	2231857.30	16	31283	553693.85	2231829.66
16	31120	553572.65	2231649.56	16	31161	553475.51	2231623.11	16	31202	553513.22	2231735.53	16	31243	553551.97	2231861.06	16	31284	553695.48	2231827.89
16	31121	553571.52	2231649.39	16	31162	553474.57	2231623.26	16	31203	553514.36	2231736.43	16	31244	553554.86	2231862.70	16	31285	553698.10	2231824.65
16	31122	553570.41	2231649.14	16	31163	553470.92	2231624.09	16	31204	553515.81	2231737.31	16	31245	553557.43	2231864.15	16	31286	553705.03	2231820.96
16	31123	553568.72	2231648.87	16	31164	553423.21	2231634.91	16	31205	553517.20	2231738.26	16	31246	553563.24	2231866.54	16	31287	553707.22	2231819.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	31124	553566.83	2231646.69	16	31165	553417.19	2231636.68	16	31206	553518.49	2231738.93	16	31247	553569.30	2231868.18	16	31288	553709.43	2231818.31
16	31125	553565.47	2231645.31	16	31166	553411.43	2231639.19	16	31207	553519.74	2231739.68	16	31248	553575.52	2231869.05	16	31289	553709.89	2231817.96
16	31126	553564.19	2231643.87	16	31167	553406.04	2231642.40	16	31208	553521.28	2231740.36	16	31249	553581.79	2231869.13	16	31290	553710.38	2231817.66
16	31127	553563.27	2231643.07	16	31168	553401.09	2231646.27	16	31209	553522.79	2231741.13	16	31250	553586.42	2231868.61	16	31291	553712.38	2231816.05
16	31128	553562.43	2231642.21	16	31169	553396.66	2231650.72	16	31210	553524.15	2231741.63	16	31251	553588.03	2231868.43	16	31292	553714.41	2231814.48
16	31129	553560.91	2231641.01	16	31170	553392.83	2231655.70	16	31211	553525.48	2231742.22	16	31252	553594.14	2231866.95	16	31293	553714.82	2231814.08
16	31130	553559.45	2231639.74	16	31171	553389.65	2231661.11	16	31212	553527.10	2231742.70	16	31253	553600.00	2231864.71	16	31294	553715.26	2231813.72
16	31131	553558.45	2231639.07	16	31172	553387.17	2231666.88	16	31213	553528.69	2231743.28	16	31254	553625.68	2231853.04	16	31295	553717.05	2231811.87
16	31132	553557.50	2231638.32	16	31173	553385.44	2231672.92	16	31214	553530.10	2231743.60	16	31255	553636.69	2231852.77	16	31296	553718.87	2231810.06
16	31133	553555.84	2231637.32	16	31174	553384.48	2231679.12	16	31215	553531.49	2231744.02	16	31256	553637.07	2231852.73	16	31297	553719.22	2231809.61
16	31134	553554.24	2231636.24	16	31175	553384.30	2231685.40	16	31216	553533.16	2231744.30	16	31257	553637.44	2231852.74	16	31298	553719.62	2231809.20
16	31135	553553.16	2231635.70	16	31176	553384.91	2231691.65	16	31217	553534.81	2231744.67	16	31258	553640.19	2231852.46	16	31299	553721.16	2231807.14
16	31136	553552.12	2231635.08	16	31177	553386.30	2231697.77	16	31218	553535.27	2231747.67	16	31259	553642.94	2231852.22	16	31300	553722.74	2231805.11
16	31137	553550.35	2231634.30	16	31178	553388.44	2231703.67	16	31219	553537.45	2231754.83	16	31260	553643.31	2231852.14	16	31301	553731.70	2231792.05
16	31138	553548.62	2231633.43	16	31179	553391.31	2231709.26	16	31220	553538.74	2231754.88	16	31261	553643.69	2231852.10	16	31302	553735.07	2231795.37
16	31139	553547.49	2231633.03	16	31180	553394.86	2231714.44	16	31221	553538.22	2231754.98	16	31262	553646.38	2231851.47	16	31303	553732.60	2231795.54
16	31140	553546.38	2231632.54	16	31181	553399.02	2231719.14	16	31222	553539.65	2231756.61	16	31263	553649.08	2231850.89	16	31304	553735.12	2231795.80
16	31141	553544.53	2231631.98	16	31182	553403.75	2231723.27	16	31223	553539.70	2231757.30	16	31264	553649.44	2231850.76	16	31305	553735.72	2231795.87
16	31142	553542.70	2231631.34	16	31183	553408.95	2231726.79	16	31224	553539.15	2231757.57	16	31265	553649.81	2231850.67	16	31306	553737.31	2231796.04
16	31143	553541.52	2231631.08	16	31184	553414.56	2231729.62	16	31225	553539.57	2231757.79	16	31266	553670.98	2231844.32	16	31307	553738.85	2231796.01
16	31144	553540.37	2231630.73	16	31185	553420.47	2231731.73	16	31226	553538.62	2231773.68	16	31267	553673.24	2231843.49	16	31308	553740.40	2231796.08
16	31145	553538.46	2231630.41	16	31186	553426.60	2231733.08	16	31227	553535.08	2231776.63	16	31268	553675.52	2231842.72	16	31309	553739.47	2231795.43
16	31146	553536.57	2231630.00	16	31187	553432.85	2231733.65	16	31228	553534.95	2231780.25	16	31269	553676.18	2231842.40	16	31310	553803.72	2231794.93
16	31147	553531.23	2231626.45	16	31188	553439.13	2231733.43	16	31229	553534.32	2231784.49	16	31270	553676.87	2231842.14	16	31311	553809.87	2231793.64
16	31148	553495.17	2231622.94	16	31189	553445.33	2231732.43	16	31230	553539.25	2231789.28	16	31271	553679.01	2231841.03	16	31312	553815.81	2231791.60
16	31149	553494.23	2231622.82	16	31190	553486.42	2231723.11	16	31231	553535.82	2231794.53	16	31272	553681.17	2231839.99	16	31313	553819.45	2231790.08
16	31150	553493.30	2231622.61	16	31191	553495.15	2231724.81	16	31232	553533.07	2231800.18	16	31273	553681.79	2231839.58	16	31314	553831.41	2231785.09
16	31151	553491.12	2231622.41	16	31192	553496.16	2231724.94	16	31233	553531.05	2231806.12	16	31274	553682.44	2231839.24	16	31315	553832.64	2231784.49
16	31152	553488.95	2231622.13	16	31193	553497.17	2231725.16	16	31234	553529.79	2231812.28	16	31275	553684.42	2231837.87	16	31316	553833.91	2231783.97
16	31153	553487.99	2231622.13	16	31194	553503.32	2231726.10	16	31235	553529.32	2231818.54	16	31276	553686.43	2231836.57	16	31317	553835.46	2231783.10
16	31154	553487.04	2231622.04	16	31195	553505.03	2231728.07	16	31236	553529.63	2231824.81	16	31277	553687.00	2231836.09	16	31318	553837.04	2231782.32
16	31155	553484.86	2231622.12	16	31196	553506.21	2231729.27	16	31237	553530.72	2231830.99	16	31278	553687.61	2231835.67	16	31319	553838.19	2231781.56
16	31156	553482.67	2231622.11	16	31197	553507.33	2231730.54	16	31238	553532.59	2231836.99	16	31279	553689.39	2231834.06	16	31320	553839.39	2231780.89
16	31321	553840.81	2231779.84	16	31362	554155.61	2231734.77	16	31403	554416.40	2232005.36	16	31444	554354.23	2232042.16	16	31485	554152.13	2232115.06
16	31322	553842.28	2231778.86	16	31363	554157.19	2231735.62	16	31404	554413.81	2232006.62	16	31445	554354.01	2232042.41	16	31486	554151.20	2232115.84
16	31323	553843.33	2231777.97	16	31364	554158.45	2231736.10	16	31405	554411.21	2232007.86	16	31446	554353.37	2232043.27	16	31487	554149.89	2232117.25
16	31324	553844.43	2231777.15	16	31365	554159.67	2231736.67	16	31406	554410.99	2232008.00	16	31447	554342.39	2232045.37	16	31488	554148.51	2232118.61
16	31325	553845.71	2231775.93	16	31366	554161.38	2231737.23	16	31407	554410.76	2232008.11	16	31448	554340.21	2232045.93	16	31489	554148.18	2232118.98
16	31326	553847.05	2231774.77	16	31367	554163.06	2231737.87	16	31408	554408.34	2232009.69	16	31449	554338.01	2232046.41	16	31490	554139.28	2232121.74
16	31327	553847.97	2231773.76	16	31368	554173.46	2231741.12	16	31409	554405.92	2232011.24	16	31450	554337.17	2232046.71	16	31491	554137.00	2232122.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	31328	553848.96	2231772.81	16	31369	554174.33	2231741.33	16	31410	554405.72	2232011.41	16	31451	554336.31	2232046.94	16	31492	554134.69	2232123.42
16	31329	553850.08	2231771.43	16	31370	554175.17	2231741.62	16	31411	554405.50	2232011.55	16	31452	554334.22	2232047.77	16	31493	554100.80	2232137.72
16	31330	553851.26	2231770.12	16	31371	554218.89	2231753.59	16	31412	554404.59	2232012.32	16	31453	554332.10	2232048.52	16	31494	554099.02	2232138.60
16	31331	553852.05	2231769.00	16	31372	554265.81	2231768.47	16	31413	554403.71	2232012.52	16	31454	554320.06	2232053.68	16	31495	554097.19	2232139.41
16	31332	553852.92	2231767.93	16	31373	554290.81	2231783.26	16	31414	554401.71	2232013.22	16	31455	554319.44	2232053.99	16	31496	554081.04	2232147.79
16	31333	553876.97	2231734.12	16	31374	554336.54	2231816.23	16	31415	554399.69	2232013.85	16	31456	554318.80	2232054.24	16	31497	554077.42	2232147.71
16	31334	553877.45	2231733.35	16	31375	554341.00	2231823.67	16	31416	554398.76	2232014.27	16	31457	554311.46	2232057.62	16	31498	554062.86	2232143.60
16	31335	553878.00	2231732.62	16	31376	554341.61	2231824.54	16	31417	554397.79	2232014.62	16	31458	554295.05	2232060.12	16	31499	554062.64	2232143.56
16	31336	553879.11	2231730.68	16	31377	554342.14	2231825.47	16	31418	554395.90	2232015.57	16	31459	554267.94	2232063.19	16	31500	554062.44	2232143.49
16	31337	553880.28	2231728.79	16	31378	554343.39	2231827.13	16	31419	554393.97	2232016.44	16	31460	554266.12	2232063.51	16	31501	554056.21	2232141.79
16	31338	553880.66	2231727.96	16	31379	554344.56	2231828.84	16	31420	554393.10	2232016.98	16	31461	554264.27	2232063.74	16	31502	554048.67	2232137.77
16	31339	553881.12	2231727.17	16	31380	554345.27	2231829.63	16	31421	554392.18	2232017.44	16	31462	554263.03	2232064.06	16	31503	554034.81	2232127.37
16	31340	553892.35	2231704.29	16	31381	554345.91	2231830.48	16	31422	554390.43	2232018.62	16	31463	554261.76	2232064.29	16	31504	554034.01	2232126.85
16	31341	553898.59	2231691.58	16	31382	554357.76	2231844.31	16	31423	554389.59	2232019.14	16	31464	554259.99	2232064.84	16	31505	554033.26	2232126.25
16	31342	553907.93	2231672.90	16	31383	554371.99	2231871.71	16	31424	554388.63	2232019.73	16	31465	554258.19	2232065.30	16	31506	554031.39	2232125.12
16	31343	553908.25	2231672.80	16	31384	554382.99	2231896.25	16	31425	554387.83	2232020.38	16	31466	554256.99	2232065.77	16	31507	554029.56	2232123.93
16	31344	553908.99	2231672.64	16	31385	554407.81	2231951.66	16	31426	554386.97	2232020.95	16	31467	554255.76	2232066.15	16	31508	554028.70	2232123.51
16	31345	553928.83	2231667.03	16	31386	554408.08	2231952.17	16	31427	554385.38	2232022.34	16	31468	554254.07	2232066.92	16	31509	554027.88	2232123.01
16	31346	553937.07	2231668.17	16	31387	554408.30	2231952.71	16	31428	554383.73	2232023.67	16	31469	554252.35	2232067.60	16	31510	554027.12	2232122.62
16	31347	553952.55	2231670.46	16	31388	554409.54	2231954.95	16	31429	554381.07	2232026.10	16	31470	554220.53	2232082.51	16	31511	554010.58	2232114.01
16	31348	553988.24	2231678.47	16	31389	554410.73	2231957.21	16	31430	554380.36	2232026.27	16	31471	554178.74	2232097.62	16	31512	554007.73	2232112.75
16	31349	553988.71	2231678.54	16	31390	554411.06	2231957.69	16	31431	554377.52	2232027.14	16	31472	554177.89	2232097.99	16	31513	554004.87	2232111.48
16	31350	553989.16	2231678.67	16	31391	554411.35	2231958.20	16	31432	554374.68	2232028.00	16	31473	554177.02	2232098.28	16	31514	553990.58	2232106.19
16	31351	554041.43	2231689.37	16	31392	554412.86	2231960.26	16	31433	554374.36	2232028.11	16	31474	554175.02	2232099.24	16	31515	553988.46	2232105.55
16	31352	554059.41	2231694.37	16	31393	554414.33	2231962.36	16	31434	554371.65	2232029.34	16	31475	554172.98	2232100.12	16	31516	553986.37	2232104.84
16	31353	554084.47	2231705.76	16	31394	554414.72	2231962.79	16	31435	554368.94	2232030.54	16	31476	554172.19	2232100.59	16	31517	553965.59	2232099.17
16	31354	554086.24	2231706.43	16	31395	554414.88	2231963.02	16	31436	554368.64	2232030.70	16	31477	554171.35	2232100.99	16	31518	553955.21	2232091.94
16	31355	554087.97	2231707.19	16	31396	554415.06	2231963.26	16	31437	554366.10	2232032.25	16	31478	554169.49	2232102.19	16	31519	553953.15	2232090.69
16	31356	554089.17	2231707.55	16	31397	554435.76	2231988.05	16	31438	554363.56	2232033.79	16	31479	554167.58	2232103.32	16	31520	553951.13	2232089.38
16	31357	554090.34	2231707.99	16	31398	554427.17	2231996.09	16	31439	554363.28	2232033.98	16	31480	554166.85	2232103.89	16	31521	553925.72	2232075.08
16	31358	554092.18	2231708.44	16	31399	554419.80	2232002.98	16	31440	554360.96	2232035.84	16	31481	554166.08	2232104.39	16	31522	553924.62	2232074.55
16	31359	554093.99	2231708.98	16	31400	554417.47	2232004.93	16	31441	554358.63	2232037.68	16	31482	554156.02	2232111.80	16	31523	553923.56	2232073.94
16	31360	554118.45	2231714.58	16	31401	554416.88	2232005.17	16	31442	554358.38	2232037.90	16	31483	554154.53	2232113.04	16	31524	553911.91	2232068.11
16	31361	554153.98	2231734.01	16	31402	554416.64	2232005.28	16	31443	554356.31	2232040.04	16	31484	554153.00	2232114.21	16	31525	553909.77	2232067.21
16	31526	553907.66	2232066.23	16	31567	553821.78	2232207.32	16	31608	553975.19	2232244.27	16	31649	554200.37	2232206.28	16	31690	554407.71	2232130.35
16	31527	553906.89	2232065.98	16	31568	553817.65	2232212.04	16	31609	553989.01	2232240.49	16	31650	554202.39	2232205.20	16	31691	554409.47	2232129.29
16	31528	553906.13	2232065.66	16	31569	553814.13	2232217.25	16	31610	553990.57	2232239.96	16	31651	554203.09	2232204.71	16	31692	554411.27	2232128.31
16	31529	553903.90	2232065.03	16	31570	553811.30	2232222.85	16	31611	553992.16	2232239.53	16	31652	554203.82	2232204.28	16	31693	554412.16	2232127.67
16	31530	553901.68	2232064.33	16	31571	553809.19	2232228.77	16	31612	554005.28	2232235.00	16	31653	554205.65	2232202.90	16	31694	554413.09	2232127.11
16	31531	553882.62	2232059.56	16	31572	553807.85	2232234.90	16	31613	554009.05	2232234.08	16	31654	554207.52	2232201.58	16	31695	554414.70	2232125.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	31532	553876.44	2232058.43	16	31573	553807.28	2232241.15	16	31614	554009.87	2232234.23	16	31655	554208.15	2232201.00	16	31696	554416.37	2232124.63
16	31533	553870.17	2232058.07	16	31574	553807.49	2232247.43	16	31615	554010.47	2232234.39	16	31656	554208.82	2232200.49	16	31697	554417.16	2232123.89
16	31534	553863.91	2232058.51	16	31575	553808.50	2232253.63	16	31616	554012.96	2232234.73	16	31657	554209.63	2232199.69	16	31698	554418.02	2232123.22
16	31535	553857.75	2232059.72	16	31576	553810.27	2232259.65	16	31617	554015.45	2232235.13	16	31658	554210.46	2232198.88	16	31699	554419.45	2232121.75
16	31536	553851.79	2232061.70	16	31577	553812.78	2232265.40	16	31618	554016.07	2232235.16	16	31659	554212.15	2232197.34	16	31700	554420.96	2232120.35
16	31537	553846.13	2232064.41	16	31578	553815.99	2232270.80	16	31619	554016.69	2232235.24	16	31660	554212.70	2232196.69	16	31701	554421.65	2232119.51
16	31538	553840.85	2232067.81	16	31579	553819.86	2232275.75	16	31620	554019.21	2232235.27	16	31661	554213.31	2232196.09	16	31702	554422.51	2232118.62
16	31539	553836.03	2232071.84	16	31580	553824.31	2232280.17	16	31621	554019.89	2232235.29	16	31662	554219.55	2232189.20	16	31703	554423.02	2232118.45
16	31540	553831.77	2232076.44	16	31581	553829.29	2232284.00	16	31622	554022.16	2232236.00	16	31663	554256.68	2232175.78	16	31704	554425.84	2232117.17
16	31541	553828.11	2232081.55	16	31582	553834.70	2232287.18	16	31623	554024.48	2232236.79	16	31664	554258.78	2232174.87	16	31705	554428.74	2232115.86
16	31542	553825.12	2232087.07	16	31583	553840.47	2232289.66	16	31624	554035.92	2232239.91	16	31665	554260.90	2232174.03	16	31706	554431.37	2232114.24
16	31543	553822.84	2232092.92	16	31584	553846.51	2232291.39	16	31625	554056.38	2232245.68	16	31666	554287.35	2232161.63	16	31707	554434.01	2232112.62
16	31544	553821.32	2232099.01	16	31585	553852.71	2232292.35	16	31626	554059.44	2232246.33	16	31667	554307.25	2232159.38	16	31708	554436.50	2232110.63
16	31545	553820.57	2232105.25	16	31586	553858.99	2232292.53	16	31627	554062.52	2232247.00	16	31668	554308.20	2232159.21	16	31709	554438.91	2232108.70
16	31546	553820.61	2232111.53	16	31587	553865.24	2232291.92	16	31628	554065.63	2232247.27	16	31669	554309.15	2232159.13	16	31710	554440.10	2232107.61
16	31547	553821.44	2232117.75	16	31588	553871.36	2232290.53	16	31629	554068.75	2232247.54	16	31670	554333.51	2232155.42	16	31711	554441.56	2232107.29
16	31548	553823.04	2232123.82	16	31589	553898.37	2232282.58	16	31630	554080.79	2232247.82	16	31671	554334.24	2232155.26	16	31712	554444.31	2232106.73
16	31549	553825.39	2232129.65	16	31590	553898.85	2232282.41	16	31631	554091.54	2232248.07	16	31672	554334.99	2232155.17	16	31713	554444.63	2232106.62
16	31550	553828.45	2232135.13	16	31591	553899.34	2232282.28	16	31632	554094.66	2232247.94	16	31673	554337.31	2232154.60	16	31714	554444.95	2232106.55
16	31551	553832.17	2232140.19	16	31592	553941.17	2232269.05	16	31633	554097.79	2232247.82	16	31674	554339.64	2232154.09	16	31715	554447.60	2232105.61
16	31552	553836.50	2232144.74	16	31593	553942.49	2232268.54	16	31634	554100.90	2232247.30	16	31675	554340.35	2232153.84	16	31716	554450.26	2232104.70
16	31553	553841.36	2232148.71	16	31594	553943.84	2232268.12	16	31635	554103.98	2232246.79	16	31676	554341.08	2232153.66	16	31717	554450.55	2232104.56
16	31554	553846.68	2232152.04	16	31595	553945.42	2232267.41	16	31636	554107.00	2232245.89	16	31677	554343.31	2232152.79	16	31718	554450.87	2232104.45
16	31555	553852.38	2232154.67	16	31596	553947.03	2232266.78	16	31637	554110.00	2232244.99	16	31678	554345.57	2232152.00	16	31719	554453.38	2232103.18
16	31556	553858.37	2232156.58	16	31597	553948.27	2232266.11	16	31638	554112.88	2232243.72	16	31679	554346.24	2232151.66	16	31720	554455.90	2232101.95
16	31557	553872.10	2232160.01	16	31598	553949.56	2232265.53	16	31639	554115.74	2232242.45	16	31680	554346.94	2232151.39	16	31721	554456.18	2232101.77
16	31558	553877.75	2232162.84	16	31599	553951.03	2232264.62	16	31640	554141.51	2232229.08	16	31681	554360.08	2232145.32	16	31722	554456.47	2232101.62
16	31559	553900.00	2232175.35	16	31600	553952.55	2232263.80	16	31641	554171.30	2232216.51	16	31682	554366.51	2232142.57	16	31723	554458.80	2232100.05
16	31560	553901.33	2232176.28	16	31601	553953.70	2232262.98	16	31642	554190.98	2232210.39	16	31683	554386.08	2232138.82	16	31724	554461.16	2232098.51
16	31561	553900.50	2232177.03	16	31602	553954.91	2232262.24	16	31643	554191.78	2232210.09	16	31684	554389.03	2232138.06	16	31725	554461.41	2232098.30
16	31562	553869.66	2232186.79	16	31603	553956.25	2232261.15	16	31644	554192.60	2232209.86	16	31685	554392.16	2232137.26	16	31726	554461.68	2232098.12
16	31563	553843.15	2232194.59	16	31604	553957.66	2232260.15	16	31645	554194.71	2232208.97	16	31686	554394.99	2232136.13	16	31727	554463.80	2232096.27
16	31564	553837.25	2232196.74	16	31605	553958.70	2232259.19	16	31646	554196.85	2232208.16	16	31687	554397.82	2232135.02	16	31728	554465.94	2232094.45
16	31565	553831.66	2232199.60	16	31606	553959.80	2232258.30	16	31647	554197.60	2232207.75	16	31688	554405.76	2232131.32	16	31729	554466.16	2232094.20
16	31566	553826.48	2232203.15	16	31607	553971.98	2232247.18	16	31648	554198.39	2232207.42	16	31689	554406.72	2232130.79	16	31730	554466.41	2232093.99
16	31731	554468.28	2232091.89	16	31772	554560.20	2232048.44	16	31813	554832.36	2232184.78	16	31854	555101.87	2232332.95	16	31895	555404.63	2232358.50
16	31732	554468.62	2232091.51	16	31773	554560.65	2232048.30	16	31814	554854.00	2232199.75	16	31855	555102.67	2232333.28	16	31896	555442.12	2232343.61
16	31733	554468.96	2232091.30	16	31774	554564.51	2232048.71	16	31815	554872.81	2232214.15	16	31856	555104.86	2232333.89	16	31897	555442.69	2232343.34
16	31734	554470.33	2232090.53	16	31775	554573.67	2232053.76	16	31816	554895.92	2232238.73	16	31857	555107.04	2232334.58	16	31898	555443.29	2232343.13
16	31735	554471.60	2232089.61	16	31776	554587.65	2232061.48	16	31817	554896.09	2232238.90	16	31858	555107.89	2232334.73	16	31899	555445.53	2232342.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	31736	554472.92	2232088.76	16	31777	554588.22	2232061.74	16	31818	554896.25	2232239.08	16	31859	555108.72	2232334.97	16	31900	555447.80	2232340.93
16	31737	554474.13	2232087.75	16	31778	554588.75	2232062.07	16	31819	554898.38	2232241.04	16	31860	555110.97	2232335.30	16	31901	555448.33	2232340.59
16	31738	554475.40	2232086.83	16	31779	554591.06	2232063.08	16	31820	554900.50	2232243.03	16	31861	555113.21	2232335.71	16	31902	555448.90	2232340.31
16	31739	554484.93	2232078.88	16	31780	554593.33	2232064.16	16	31821	554900.69	2232243.17	16	31862	555114.08	2232335.75	16	31903	555450.98	2232338.91
16	31740	554485.98	2232077.89	16	31781	554593.92	2232064.35	16	31822	554900.87	2232243.33	16	31863	555114.93	2232335.88	16	31904	555453.10	2232337.56
16	31741	554487.09	2232076.97	16	31782	554594.50	2232064.61	16	31823	554903.23	2232245.01	16	31864	555124.00	2232336.64	16	31905	555453.58	2232337.16
16	31742	554495.51	2232069.09	16	31783	554596.91	2232065.33	16	31824	554905.58	2232246.72	16	31865	555144.90	2232341.96	16	31906	555454.11	2232336.81
16	31743	554506.67	2232058.64	16	31784	554599.30	2232066.11	16	31825	554905.79	2232246.83	16	31866	555172.33	2232352.93	16	31907	555471.61	2232323.37
16	31744	554513.24	2232055.36	16	31785	554599.91	2232066.23	16	31826	554905.99	2232246.97	16	31867	555175.24	2232353.88	16	31908	555454.98	2232307.82
16	31745	554519.91	2232054.03	16	31786	554600.51	2232066.41	16	31827	554908.54	2232248.34	16	31868	555178.15	2232354.84	16	31909	555516.98	2232306.96
16	31746	554522.12	2232053.44	16	31787	554602.99	2232066.82	16	31828	554911.08	2232249.74	16	31869	555181.31	2232355.45	16	31910	555519.01	2232306.17
16	31747	554524.35	2232052.92	16	31788	554605.47	2232067.29	16	31829	554911.31	2232249.83	16	31870	555184.31	2232356.03	16	31911	555519.86	2232305.71
16	31748	554525.15	2232052.63	16	31789	554606.09	2232067.33	16	31830	554911.52	2232249.94	16	31871	555235.46	2232362.51	16	31912	555520.74	2232305.33
16	31749	554525.98	2232052.41	16	31790	554606.71	2232067.44	16	31831	554937.58	2232261.88	16	31872	555274.47	2232369.46	16	31913	555522.62	2232304.23
16	31750	554528.10	2232051.55	16	31791	554617.82	2232068.58	16	31832	554950.96	2232268.31	16	31873	555274.88	2232369.50	16	31914	555524.54	2232303.19
16	31751	554530.24	2232050.76	16	31792	554642.91	2232082.74	16	31833	554952.03	2232268.74	16	31874	555275.28	2232369.59	16	31915	555525.32	2232302.63
16	31752	554531.00	2232050.37	16	31793	554644.77	2232083.64	16	31834	554953.07	2232269.26	16	31875	555309.46	2232375.11	16	31916	555526.15	2232302.14
16	31753	554531.79	2232050.05	16	31794	554646.59	2232084.62	16	31835	554988.84	2232284.44	16	31876	555310.84	2232375.24	16	31917	555527.87	2232300.81
16	31754	554533.22	2232049.25	16	31795	554674.25	2232097.35	16	31836	555025.73	2232301.25	16	31877	555312.22	2232375.47	16	31918	555529.65	2232299.54
16	31755	554535.37	2232049.82	16	31796	554707.22	2232112.43	16	31837	555026.79	2232301.66	16	31878	555313.96	2232375.55	16	31919	555530.35	2232298.89
16	31756	554535.63	2232049.85	16	31797	554726.93	2232127.98	16	31838	555027.81	2232302.15	16	31879	555315.71	2232375.72	16	31920	555531.12	2232298.30
16	31757	554535.89	2232049.92	16	31798	554731.75	2232132.00	16	31839	555029.72	2232302.78	16	31880	555317.10	2232375.68	16	31921	555532.66	2232296.76
16	31758	554538.74	2232050.27	16	31799	554751.09	2232148.11	16	31840	555031.60	2232303.49	16	31881	555318.49	2232375.73	16	31922	555534.26	2232295.28
16	31759	554541.59	2232050.65	16	31800	554752.95	2232149.48	16	31841	555032.70	2232303.76	16	31882	555320.23	2232375.59	16	31923	555534.59	2232294.88
16	31760	554541.86	2232050.65	16	31801	554754.78	2232150.91	16	31842	555033.77	2232304.12	16	31883	555321.98	2232375.54	16	31924	555543.12	2232305.40
16	31761	554542.12	2232050.69	16	31802	554755.48	2232151.33	16	31843	555035.11	2232309.98	16	31884	555323.36	2232375.32	16	31925	555543.37	2232305.64
16	31762	554543.72	2232050.68	16	31803	554756.15	2232151.82	16	31844	555037.77	2232315.13	16	31885	555324.75	2232375.20	16	31926	555543.59	2232305.91
16	31763	554545.00	2232050.68	16	31804	554758.18	2232152.95	16	31845	555039.02	2232326.74	16	31886	555354.52	2232370.79	16	31927	555556.97	2232318.67
16	31764	554547.87	2232050.70	16	31805	554760.16	2232154.13	16	31846	555039.75	2232327.19	16	31887	555356.65	2232370.34	16	31928	555570.32	2232331.46
16	31765	554548.14	2232050.67	16	31806	554794.34	2232171.78	16	31847	555091.44	2232327.72	16	31888	555358.80	2232369.97	16	31929	555570.60	2232331.67
16	31766	554548.40	2232050.67	16	31807	554795.21	2232172.16	16	31848	555093.41	2232328.85	16	31889	555397.79	2232360.66	16	31930	555570.85	2232331.90
16	31767	554551.25	2232050.30	16	31808	554796.04	2232172.61	16	31849	555095.35	2232330.06	16	31890	555398.22	2232360.53	16	31931	555585.73	2232342.89
16	31768	554553.92	2232049.98	16	31809	554798.08	2232173.42	16	31850	555096.13	2232330.42	16	31891	555398.66	2232360.44	16	31932	555600.58	2232353.91
16	31769	554554.36	2232049.89	16	31810	554800.09	2232174.30	16	31851	555096.88	2232330.85	16	31892	555401.22	2232359.61	16	31933	555601.16	2232354.28
16	31770	554554.63	2232049.86	16	31811	554801.00	2232174.57	16	31852	555098.98	2232331.73	16	31893	555403.79	2232358.82	16	31934	555620.92	2232367.10
16	31771	554557.41	2232049.14	16	31812	554801.89	2232174.92	16	31853	555101.05	2232332.69	16	31894	555404.20	2232358.64	16	31935	555630.43	2232372.45
16	31936	555639.65	2232378.30	16	31977	555732.98	2232699.67	16	32018	555427.74	2232806.72	16	32059	555268.11	2232885.26	16	32100	554890.08	2232872.50
16	31937	555646.83	2232381.68	16	31978	555731.57	2232701.37	16	32019	555427.14	2232806.64	16	32060	555265.87	2232886.63	16	32101	554889.82	2232871.84
16	31938	555653.75	2232385.57	16	31979	555730.10	2232703.02	16	32020	555426.55	2232806.50	16	32061	555265.47	2232886.95	16	32102	554888.64	2232869.72
16	31939	555663.86	2232389.69	16	31980	555729.57	2232703.79	16	32021	555424.03	2232806.23	16	32062	555265.04	2232887.23	16	32103	554887.52	2232867.56



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	31940	555673.74	2232394.34	16	31981	555728.98	2232704.51	16	32022	555421.52	2232805.90	16	32063	555263.02	2232888.91	16	32104	554887.12	2232866.97
16	31941	555681.29	2232396.79	16	31982	555707.68	2232733.80	16	32023	555420.91	2232805.89	16	32064	555260.97	2232890.56	16	32105	554886.78	2232866.35
16	31942	555688.64	2232399.79	16	31983	555687.95	2232747.08	16	32024	555420.31	2232805.83	16	32065	555260.62	2232890.93	16	32106	554885.34	2232864.39
16	31943	555697.31	2232402.11	16	31984	555687.49	2232747.44	16	32025	555417.77	2232805.88	16	32066	555260.22	2232891.25	16	32107	554883.96	2232862.38
16	31944	555698.24	2232408.88	16	31985	555687.00	2232747.74	16	32026	555415.24	2232805.86	16	32067	555248.30	2232902.56	16	32108	554883.49	2232861.85
16	31945	555699.57	2232413.84	16	31986	555685.00	2232749.35	16	32027	555414.64	2232805.93	16	32068	555223.07	2232908.78	16	32109	554883.07	2232861.28
16	31946	555700.45	2232418.91	16	31987	555682.97	2232750.91	16	32028	555414.03	2232805.95	16	32069	555220.68	2232909.53	16	32110	554881.40	2232859.51
16	31947	555704.45	2232432.02	16	31988	555682.56	2232751.32	16	32029	555411.52	2232806.31	16	32070	555218.27	2232910.22	16	32111	554879.78	2232857.70
16	31948	555708.01	2232445.27	16	31989	555682.11	2232751.68	16	32030	555409.00	2232806.61	16	32071	555191.88	2232919.62	16	32112	554879.25	2232857.23
16	31949	555709.95	2232450.03	16	31990	555680.33	2232753.53	16	32031	555408.42	2232806.76	16	32072	555160.04	2232922.21	16	32113	554878.76	2232856.72
16	31950	555711.45	2232454.94	16	31991	555678.52	2232755.33	16	32032	555407.82	2232806.85	16	32073	555111.03	2232922.74	16	32114	554868.10	2232846.77
16	31951	555717.07	2232467.45	16	31992	555678.16	2232755.79	16	32033	555405.37	2232807.53	16	32074	555108.41	2232922.94	16	32115	554867.65	2232841.07
16	31952	555722.26	2232480.15	16	31993	555677.76	2232756.20	16	32034	555402.91	2232808.14	16	32075	555105.78	2232923.08	16	32116	554868.14	2232819.35
16	31953	555724.78	2232484.62	16	31994	555650.12	2232788.77	16	32035	555402.35	2232808.36	16	32076	555077.82	2232926.34	16	32117	554868.08	2232817.93
16	31954	555726.88	2232489.31	16	31995	555626.07	2232807.65	16	32036	555401.77	2232808.52	16	32077	555040.99	2232922.99	16	32118	554868.12	2232816.52
16	31955	555733.88	2232500.78	16	31996	555625.77	2232807.89	16	32037	555399.43	2232809.50	16	32078	555019.12	2232920.56	16	32119	554867.96	2232814.80
16	31956	555741.86	2232539.59	16	31997	555623.58	2232809.87	16	32038	555397.06	2232810.42	16	32079	554967.59	2232909.59	16	32120	554867.89	2232813.08
16	31957	555744.09	2232547.77	16	31998	555621.38	2232811.83	16	32039	555396.53	2232810.71	16	32080	554945.54	2232896.27	16	32121	554867.65	2232811.68
16	31958	555745.74	2232556.08	16	31999	555602.42	2232831.30	16	32040	555395.97	2232810.94	16	32081	554943.79	2232895.36	16	32122	554867.52	2232810.27
16	31959	555749.03	2232565.93	16	32000	555590.01	2232841.76	16	32041	555393.77	2232812.21	16	32082	554942.09	2232894.37	16	32123	554867.14	2232808.58
16	31960	555751.75	2232575.94	16	32001	555577.11	2232846.53	16	32042	555391.54	2232813.42	16	32083	554941.01	2232893.91	16	32124	554866.85	2232806.88
16	31961	555754.99	2232583.78	16	32002	555549.26	2232846.16	16	32043	555391.05	2232813.77	16	32084	554939.97	2232893.37	16	32125	554866.44	2232805.53
16	31962	555755.60	2232585.62	16	32003	555538.04	2232844.10	16	32044	555390.53	2232814.07	16	32085	554938.12	2232892.69	16	32126	554866.13	2232804.14
16	31963	555755.29	2232587.50	16	32004	555513.15	2232829.33	16	32045	555388.50	2232815.60	16	32086	554936.31	2232891.91	16	32127	554865.54	2232802.52
16	31964	555755.19	2232589.89	16	32005	555511.22	2232828.35	16	32046	555386.44	2232817.08	16	32087	554935.18	2232891.60	16	32128	554865.05	2232800.87
16	31965	555754.83	2232592.38	16	32006	555509.33	2232827.29	16	32047	555368.23	2232831.98	16	32088	554934.09	2232891.19	16	32129	554864.47	2232799.57
16	31966	555753.18	2232611.62	16	32007	555508.43	2232826.92	16	32048	555367.73	2232832.45	16	32089	554932.16	2232890.74	16	32130	554863.99	2232798.24
16	31967	555753.05	2232617.29	16	32008	555507.56	2232826.47	16	32049	555367.19	2232832.86	16	32090	554930.27	2232890.20	16	32131	554863.68	2232774.59
16	31968	555752.42	2232622.93	16	32009	555505.52	2232825.74	16	32050	555350.91	2232846.94	16	32091	554909.85	2232885.79	16	32132	554853.43	2232774.10
16	31969	555752.62	2232636.11	16	32010	555503.52	2232824.92	16	32051	555314.67	2232866.49	16	32092	554909.45	2232885.73	16	32133	554853.23	2232773.58
16	31970	555752.32	2232649.28	16	32011	555502.57	2232824.67	16	32052	555276.94	2232880.76	16	32093	554909.06	2232885.63	16	32134	554852.00	2232771.31
16	31971	555752.91	2232654.93	16	32012	555501.66	2232824.34	16	32053	555276.48	2232880.97	16	32094	554906.35	2232885.26	16	32135	554850.82	2232769.00
16	31972	555752.99	2232660.60	16	32013	555499.54	2232823.86	16	32054	555275.99	2232881.13	16	32095	554903.64	2232884.85	16	32136	554850.51	2232768.55
16	31973	555754.84	2232673.65	16	32014	555497.45	2232823.31	16	32055	555273.62	2232882.27	16	32096	554903.24	2232884.84	16	32137	554850.25	2232768.06
16	31974	555755.25	2232677.64	16	32015	555455.70	2232814.96	16	32056	555271.22	2232883.35	16	32097	554902.84	2232884.79	16	32138	554841.97	2232754.82
16	31975	555734.29	2232698.34	16	32016	555432.66	2232807.95	16	32057	555270.79	2232883.62	16	32098	554895.30	2232884.25	16	32139	554832.27	2232739.23
16	31976	555733.66	2232699.03	16	32017	555430.19	2232807.36	16	32058	555270.33	2232883.84	16	32099	554890.41	2232873.13	16	32140	554828.82	2232713.18
16	32141	554824.49	2232669.83	16	32182	554740.44	2232780.83	16	32223	554695.19	2232917.99	16	32264	554553.72	2232976.25	16	32305	554383.11	2232963.98
16	32142	554823.47	2232663.63	16	32183	554741.09	2232781.84	16	32224	554696.54	2232919.01	16	32265	554551.84	2232975.90	16	32306	554382.52	2232964.07
16	32143	554821.68	2232657.61	16	32184	554741.66	2232782.90	16	32225	554697.82	2232920.10	16	32266	554549.97	2232975.45	16	32307	554380.07	2232964.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	32144	554819.16	2232651.86	16	32185	554757.17	2232807.82	16	32226	554716.10	2232933.81	16	32267	554548.75	2232975.32	16	32308	554377.60	2232965.42
16	32145	554815.93	2232646.47	16	32186	554763.49	2232817.92	16	32227	554720.12	2232937.36	16	32268	554547.55	2232975.09	16	32309	554377.06	2232965.64
16	32146	554812.06	2232641.53	16	32187	554767.92	2232828.09	16	32228	554713.23	2232940.38	16	32269	554545.64	2232974.97	16	32310	554376.49	2232965.81
16	32147	554807.60	2232637.12	16	32188	554767.61	2232841.36	16	32229	554701.57	2232942.15	16	32270	554543.73	2232974.76	16	32311	554374.15	2232966.81
16	32148	554802.61	2232633.30	16	32189	554767.72	2232843.92	16	32230	554699.21	2232942.66	16	32271	554542.51	2232974.78	16	32312	554371.78	2232967.77
16	32149	554797.19	2232630.13	16	32190	554767.76	2232846.48	16	32231	554696.83	2232943.10	16	32272	554541.28	2232974.71	16	32313	554371.26	2232968.05
16	32150	554791.41	2232627.67	16	32191	554767.85	2232847.62	16	32232	554696.14	2232943.32	16	32273	554539.37	2232974.83	16	32314	554370.72	2232968.29
16	32151	554785.38	2232625.95	16	32192	554761.70	2232843.01	16	32233	554695.43	2232943.47	16	32274	554537.45	2232974.86	16	32315	554368.52	2232969.58
16	32152	554779.17	2232625.00	16	32193	554744.52	2232823.98	16	32234	554693.15	2232944.28	16	32275	554536.24	2232975.03	16	32316	554366.29	2232970.82
16	32153	554772.89	2232624.84	16	32194	554740.03	2232819.59	16	32235	554690.85	2232945.02	16	32276	554535.02	2232975.11	16	32317	554365.82	2232971.17
16	32154	554766.64	2232625.46	16	32195	554735.03	2232815.80	16	32236	554690.19	2232945.32	16	32277	554524.12	2232976.51	16	32318	554365.31	2232971.47
16	32155	554760.52	2232626.86	16	32196	554729.59	2232812.66	16	32237	554689.51	2232945.56	16	32278	554523.72	2232976.56	16	32319	554354.21	2232978.98
16	32156	554754.63	2232629.02	16	32197	554723.79	2232810.24	16	32238	554687.35	2232946.65	16	32279	554515.40	2232977.63	16	32320	554353.39	2232979.15
16	32157	554749.05	2232631.90	16	32198	554717.74	2232808.56	16	32239	554685.16	2232947.67	16	32280	554505.73	2232977.95	16	32321	554345.84	2232979.07
16	32158	554743.87	2232635.46	16	32199	554711.53	2232807.65	16	32240	554649.04	2232947.33	16	32281	554490.95	2232975.55	16	32322	554335.31	2232978.96
16	32159	554739.19	2232639.64	16	32200	554705.25	2232807.52	16	32241	554646.45	2232948.96	16	32282	554476.42	2232972.44	16	32323	554333.10	2232979.08
16	32160	554735.06	2232644.37	16	32201	554699.01	2232808.18	16	32242	554643.73	2232970.69	16	32283	554474.10	2232972.09	16	32324	554330.88	2232979.11
16	32161	554731.56	2232649.58	16	32202	554692.90	2232809.63	16	32243	554641.37	2232972.64	16	32284	554471.78	2232971.67	16	32325	554316.52	2232980.24
16	32162	554728.74	2232655.19	16	32203	554687.02	2232811.82	16	32244	554638.89	2232974.68	16	32285	554452.65	2232969.42	16	32326	554316.30	2232980.27
16	32163	554726.64	2232661.11	16	32204	554681.45	2232814.74	16	32245	554636.79	2232976.92	16	32286	554449.72	2232969.26	16	32327	554316.09	2232980.27
16	32164	554725.31	2232667.25	16	32205	554676.30	2232818.33	16	32246	554634.59	2232979.26	16	32287	554446.80	2232969.08	16	32328	554313.20	2232980.71
16	32165	554724.75	2232673.50	16	32206	554671.64	2232822.53	16	32247	554632.78	2232981.75	16	32288	554438.30	2232969.08	16	32329	554310.30	2232981.12
16	32166	554724.98	2232679.78	16	32207	554667.54	2232827.29	16	32248	554630.89	2232984.33	16	32289	554426.18	2232965.77	16	32330	554310.09	2232981.17
16	32167	554729.40	2232723.93	16	32208	554664.07	2232832.52	16	32249	554630.11	2232985.75	16	32290	554424.14	2232965.35	16	32331	554309.88	2232981.21
16	32168	554729.53	2232724.72	16	32209	554661.29	2232838.15	16	32250	554624.64	2232987.21	16	32291	554422.11	2232964.84	16	32332	554307.07	2232982.00
16	32169	554729.58	2232725.51	16	32210	554659.23	2232844.08	16	32251	554623.09	2232987.62	16	32292	554421.07	2232964.72	16	32333	554304.24	2232982.77
16	32170	554734.55	2232763.04	16	32211	554657.93	2232850.23	16	32252	554621.53	2232987.17	16	32293	554420.03	2232964.50	16	32334	554304.04	2232982.85
16	32171	554734.78	2232764.22	16	32212	554657.41	2232856.48	16	32253	554618.34	2232986.67	16	32294	554417.95	2232964.34	16	32335	554303.84	2232982.91
16	32172	554734.92	2232765.41	16	32213	554657.68	2232862.76	16	32254	554615.16	2232986.17	16	32295	554415.88	2232964.09	16	32336	554302.81	2232983.35
16	32173	554735.39	2232767.30	16	32214	554658.74	2232868.95	16	32255	554612.10	2232986.09	16	32296	554396.18	2232962.97	16	32337	554302.22	2232983.32
16	32174	554735.76	2232769.20	16	32215	554660.56	2232874.96	16	32256	554609.05	2232985.99	16	32297	554395.59	2232962.97	16	32338	554300.80	2232983.42
16	32175	554736.14	2232770.34	16	32216	554663.12	2232880.69	16	32257	554597.40	2232986.35	16	32298	554395.00	2232962.91	16	32339	554299.37	2232983.42
16	32176	554736.43	2232771.51	16	32217	554666.38	2232886.06	16	32258	554586.16	2232983.82	16	32299	554392.45	2232962.99	16	32340	554297.67	2232983.64
16	32177	554737.13	2232773.32	16	32218	554670.28	2232890.97	16	32259	554584.99	2232983.63	16	32300	554389.90	2232963.00	16	32341	554295.96	2232983.76
16	32178	554737.74	2232775.16	16	32219	554690.70	2232913.60	16	32260	554583.84	2232983.35	16	32301	554389.32	2232963.08	16	32342	554294.56	2232984.04
16	32179	554738.25	2232776.25	16	32220	554691.91	2232914.78	16	32261	554567.75	2232980.51	16	32302	554388.73	2232963.10	16	32343	554293.14	2232984.23
16	32180	554738.69	2232777.37	16	32221	554693.05	2232916.03	16	32262	554556.08	2232976.92	16	32303	554386.21	2232963.49	16	32344	554291.48	2232984.66
16	32181	554739.61	2232779.08	16	32222	554694.15	2232916.97	16	32263	554554.89	2232976.63	16	32304	554383.67	2232963.83	16	32345	554289.80	2232984.99
16	32346	554288.45	2232985.45	16	32387	553976.95	2232940.43	16	32428	553869.49	2232751.41	16	32469	553732.26	2232583.69	16	32510	553494.21	2232507.27
16	32347	554287.07	2232985.81	16	32388	553976.73	2232940.34	16	32429	553868.83	2232748.55	16	32470	553730.06	2232582.96	16	32511	553497.73	2232512.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	32348	554285.47	2232986.44	16	32389	553976.53	2232940.23	16	32430	553868.20	2232745.69	16	32471	553721.09	2232580.60	16	32512	553501.86	2232517.19
16	32349	554283.85	2232986.98	16	32390	553973.83	2232939.15	16	32431	553868.08	2232745.29	16	32472	553696.18	2232559.14	16	32513	553506.56	2232521.36
16	32350	554282.56	2232987.60	16	32391	553971.14	2232938.04	16	32432	553867.07	2232742.54	16	32473	553679.17	2232543.19	16	32514	553511.75	2232524.90
16	32351	554281.23	2232988.13	16	32392	553970.92	2232937.98	16	32433	553866.08	2232739.78	16	32474	553665.01	2232529.92	16	32515	553548.68	2232546.89
16	32352	554279.73	2232988.96	16	32393	553970.70	2232937.90	16	32434	553858.30	2232721.75	16	32475	553641.74	2232502.77	16	32516	553559.40	2232560.04
16	32353	554278.19	2232989.71	16	32394	553928.17	2232923.90	16	32435	553855.59	2232715.46	16	32476	553636.89	2232496.83	16	32517	553564.64	2232566.45
16	32354	554276.99	2232990.48	16	32395	553927.37	2232923.69	16	32436	553850.60	2232698.69	16	32477	553633.81	2232493.05	16	32518	553565.05	2232566.90
16	32355	554275.74	2232991.17	16	32396	553926.59	2232923.41	16	32437	553850.12	2232697.37	16	32478	553620.59	2232476.84	16	32519	553565.42	2232567.39
16	32356	554274.36	2232992.19	16	32397	553905.94	2232917.36	16	32438	553849.73	2232696.02	16	32479	553618.92	2232475.03	16	32520	553590.86	2232597.07
16	32357	554272.92	2232993.12	16	32398	553903.02	2232915.79	16	32439	553849.04	2232694.43	16	32480	553617.30	2232473.19	16	32521	553592.76	2232599.02
16	32358	554271.82	2232994.04	16	32399	553890.74	2232903.51	16	32440	553848.44	2232692.80	16	32481	553616.79	2232472.73	16	32522	553594.63	2232601.01
16	32359	554270.67	2232994.88	16	32400	553875.93	2232883.91	16	32441	553847.79	2232691.55	16	32482	553616.32	2232472.23	16	32523	553628.55	2232632.81
16	32360	554269.42	2232996.06	16	32401	553875.89	2232883.23	16	32442	553847.23	2232690.26	16	32483	553614.44	2232470.65	16	32524	553629.36	2232633.48
16	32361	554268.11	2232997.16	16	32402	553875.85	2232881.19	16	32443	553846.35	2232688.76	16	32484	553612.60	2232469.02	16	32525	553630.11	2232634.21
16	32362	554267.14	2232998.21	16	32403	553875.69	2232880.10	16	32444	553845.55	2232687.22	16	32485	553612.03	2232468.63	16	32526	553664.56	2232663.89
16	32363	554266.11	2232999.19	16	32404	553875.63	2232879.01	16	32445	553844.75	2232686.06	16	32486	553611.51	2232468.19	16	32527	553666.10	2232665.05
16	32364	554265.02	2233000.51	16	32405	553875.24	2232877.00	16	32446	553844.04	2232684.85	16	32487	553609.44	2232466.86	16	32528	553667.57	2232666.29
16	32365	554264.74	2233000.82	16	32406	553874.95	2232874.97	16	32447	553842.98	2232683.48	16	32488	553607.42	2232465.48	16	32529	553668.60	2232666.95
16	32366	554244.50	2233001.47	16	32407	553870.93	2232855.90	16	32448	553841.99	2232682.05	16	32489	553602.89	2232438.98	16	32530	553669.57	2232667.69
16	32367	554214.08	2232995.88	16	32408	553868.87	2232842.35	16	32449	553841.05	2232681.00	16	32490	553557.31	2232436.11	16	32531	553671.23	2232668.65
16	32368	554207.84	2232994.73	16	32409	553870.41	2232836.08	16	32450	553840.19	2232679.89	16	32491	553551.41	2232433.96	16	32532	553672.85	2232669.68
16	32369	554194.87	2232989.54	16	32410	553870.48	2232835.70	16	32451	553821.10	2232658.21	16	32492	553545.28	2232432.58	16	32533	553673.95	2232670.21
16	32370	554181.80	2232981.53	16	32411	553870.59	2232835.33	16	32452	553798.80	2232631.25	16	32493	553539.03	2232431.97	16	32534	553675.01	2232670.82
16	32371	554180.74	2232980.97	16	32412	553870.73	2232834.49	16	32453	553798.40	2232630.82	16	32494	553532.76	2232432.15	16	32535	553676.78	2232671.56
16	32372	554179.72	2232980.32	16	32413	553871.04	2232832.61	16	32454	553798.04	2232630.35	16	32495	553526.55	2232433.11	16	32536	553678.51	2232672.39
16	32373	554177.96	2232979.50	16	32414	553871.53	2232829.90	16	32455	553796.25	2232628.53	16	32496	553520.52	2232434.85	16	32537	553679.67	2232672.78
16	32374	554176.25	2232978.59	16	32415	553871.55	2232829.52	16	32456	553794.51	2232626.68	16	32497	553514.75	2232437.33	16	32538	553680.80	2232673.25
16	32375	554175.12	2232978.17	16	32416	553871.61	2232829.14	16	32457	553794.05	2232626.30	16	32498	553509.33	2232440.51	16	32539	553682.65	2232673.76
16	32376	554174.03	2232977.65	16	32417	553873.64	2232808.91	16	32458	553793.63	2232625.87	16	32499	553504.36	2232444.34	16	32540	553684.47	2232674.37
16	32377	554153.57	2232969.58	16	32418	553873.75	2232805.87	16	32459	553768.06	2232602.97	16	32500	553499.91	2232448.77	16	32541	553699.31	2232678.27
16	32378	554150.63	2232968.62	16	32419	553873.86	2232802.84	16	32460	553765.66	2232601.09	16	32501	553496.05	2232453.72	16	32542	553706.24	2232681.84
16	32379	554147.60	2232967.64	16	32420	553873.57	2232799.61	16	32461	553763.12	2232599.10	16	32502	553492.83	2232459.11	16	32543	553724.12	2232697.86
16	32380	554144.56	2232967.07	16	32421	553873.31	2232796.58	16	32462	553760.50	2232597.53	16	32503	553490.32	2232464.87	16	32544	553744.53	2232722.54
16	32381	554141.51	2232966.48	16	32422	553871.08	2232782.31	16	32463	553757.88	2232595.96	16	32504	553488.55	2232470.89	16	32545	553745.07	2232723.11
16	32382	554107.60	2232962.18	16	32423	553870.77	2232774.31	16	32464	553740.24	2232586.87	16	32505	553487.56	2232477.09	16	32546	553745.55	2232723.73
16	32383	554106.67	2232962.12	16	32424	553870.25	2232760.69	16	32465	553738.12	2232585.94	16	32506	553487.34	2232483.37	16	32547	553757.88	2232737.73
16	32384	554105.76	2232961.98	16	32425	553870.13	2232757.66	16	32466	553736.02	2232584.94	16	32507	553487.91	2232489.62	16	32548	553760.58	2232746.80
16	32385	554053.30	2232957.28	16	32426	553869.83	2232754.74	16	32467	553735.24	2232584.68	16	32508	553489.27	2232495.75	16	32549	553761.60	2232749.57
16	32386	553990.30	2232946.93	16	32427	553869.56	2232751.82	16	32468	553734.49	2232584.35	16	32509	553491.38	2232501.67	16	32550	553762.59	2232752.35
16	32551	553766.48	2232761.36	16	32592	553780.24	2232918.65	16	32633	553406.92	2233025.44	16	32674	553449.12	2233126.73	16	32715	553665.91	2233117.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	32552	553770.56	2232770.82	16	32593	553780.86	2232920.19	16	32634	553406.23	2233025.52	16	32675	553495.62	2233123.12	16	32716	553665.73	2233118.17
16	32553	553771.26	2232789.06	16	32594	553781.58	2232921.48	16	32635	553403.85	2233026.11	16	32676	553556.99	2233123.15	16	32717	553654.58	2233153.03
16	32554	553771.56	2232791.96	16	32595	553782.20	2232922.82	16	32636	553401.46	2233026.63	16	32677	553557.34	2233123.13	16	32718	553642.87	2233172.55
16	32555	553771.83	2232794.86	16	32596	553783.10	2232924.23	16	32637	553400.80	2233026.86	16	32678	553557.69	2233123.15	16	32719	553607.24	2233208.66
16	32556	553773.48	2232805.48	16	32597	553783.91	2232925.69	16	32638	553400.13	2233027.02	16	32679	553597.53	2233122.61	16	32720	553606.35	2233209.68
16	32557	553772.66	2232813.70	16	32598	553791.78	2232937.98	16	32639	553397.85	2233027.90	16	32680	553599.76	2233122.44	16	32721	553605.40	2233210.63
16	32558	553772.46	2232815.61	16	32599	553783.83	2232942.32	16	32640	553395.54	2233028.71	16	32681	553601.99	2233122.35	16	32722	553576.71	2233243.02
16	32559	553770.42	2232823.94	16	32600	553756.33	2232949.41	16	32641	553352.47	2233047.02	16	32682	553602.89	2233122.20	16	32723	553550.39	2233259.68
16	32560	553769.39	2232828.10	16	32601	553733.23	2232955.44	16	32642	553346.85	2233049.83	16	32683	553603.80	2233122.13	16	32724	553550.15	2233259.86
16	32561	553769.32	2232828.48	16	32602	553680.74	2232965.33	16	32643	553341.64	2233053.33	16	32684	553605.98	2233121.68	16	32725	553549.89	2233260.01
16	32562	553769.22	2232828.85	16	32603	553678.12	2232966.00	16	32644	553336.90	2233057.45	16	32685	553608.18	2233121.31	16	32726	553547.95	2233261.45
16	32563	553768.77	2232831.57	16	32604	553675.48	2232966.62	16	32645	553332.72	2233062.13	16	32686	553609.05	2233121.05	16	32727	553534.44	2233264.33
16	32564	553768.28	2232834.28	16	32605	553675.08	2232966.77	16	32646	553329.15	2233067.30	16	32687	553609.95	2233120.87	16	32728	553528.39	2233266.02
16	32565	553768.26	2232834.66	16	32606	553674.65	2232966.88	16	32647	553326.27	2233072.88	16	32688	553612.06	2233120.15	16	32729	553522.60	2233268.45
16	32566	553768.20	2232835.04	16	32607	553672.14	2232967.87	16	32648	553324.10	2233078.77	16	32689	553614.19	2233119.51	16	32730	553517.16	2233271.59
16	32567	553768.09	2232837.80	16	32608	553669.60	2232968.82	16	32649	553322.69	2233084.89	16	32690	553615.03	2233119.14	16	32731	553512.16	2233275.39
16	32568	553767.95	2232840.55	16	32609	553644.30	2232980.12	16	32650	553322.06	2233091.14	16	32691	553615.89	2233118.85	16	32732	553507.68	2233279.78
16	32569	553767.97	2232840.93	16	32610	553643.98	2232980.27	16	32651	553322.22	2233097.41	16	32692	553617.90	2233117.87	16	32733	553503.78	2233284.70
16	32570	553767.96	2232841.32	16	32611	553641.36	2232981.66	16	32652	553323.16	2233103.62	16	32693	553619.94	2233116.97	16	32734	553500.53	2233290.08
16	32571	553768.20	2232844.06	16	32612	553638.74	2232983.04	16	32653	553324.87	2233109.66	16	32694	553620.72	2233116.50	16	32735	553497.97	2233295.81
16	32572	553768.40	2232846.82	16	32613	553613.14	2232998.83	16	32654	553327.33	2233115.44	16	32695	553621.54	2233116.10	16	32736	553496.16	2233301.82
16	32573	553768.48	2232847.19	16	32614	553612.63	2232999.19	16	32655	553330.49	2233120.87	16	32696	553623.40	2233114.88	16	32737	553495.12	2233308.02
16	32574	553768.51	2232847.57	16	32615	553612.10	2232999.49	16	32656	553334.30	2233125.85	16	32697	553625.31	2233113.73	16	32738	553494.85	2233314.29
16	32575	553772.28	2232872.34	16	32616	553576.56	2233022.64	16	32657	553338.71	2233130.32	16	32698	553626.03	2233113.16	16	32739	553495.38	2233320.55
16	32576	553772.58	2232873.72	16	32617	553576.24	2233022.89	16	32658	553343.65	2233134.20	16	32699	553626.79	2233112.66	16	32740	553496.69	2233326.69
16	32577	553772.78	2232875.12	16	32618	553556.70	2233023.15	16	32659	553349.03	2233137.44	16	32700	553628.49	2233111.22	16	32741	553498.75	2233332.62
16	32578	553776.02	2232890.48	16	32619	553493.72	2233023.11	16	32660	553354.78	2233139.97	16	32701	553630.24	2233109.84	16	32742	553501.55	2233338.24
16	32579	553776.02	2232898.73	16	32620	553491.77	2233023.24	16	32661	553360.80	2233141.76	16	32702	553630.88	2233109.19	16	32743	553505.02	2233343.47
16	32580	553776.12	2232900.40	16	32621	553489.82	2233023.27	16	32662	553366.99	2233142.78	16	32703	553631.58	2233108.59	16	32744	553509.13	2233348.22
16	32581	553776.13	2232902.06	16	32622	553446.67	2233026.62	16	32663	553373.27	2233143.02	16	32704	553633.08	2233106.95	16	32745	553513.79	2233352.42
16	32582	553776.32	2232903.53	16	32623	553432.02	2233024.64	16	32664	553379.52	2233142.47	16	32705	553634.64	2233105.36	16	32746	553518.95	2233356.01
16	32583	553776.41	2232905.00	16	32624	553430.49	2233024.53	16	32665	553385.66	2233141.14	16	32706	553637.04	2233102.59	16	32747	553524.51	2233358.91
16	32584	553776.73	2232906.64	16	32625	553428.97	2233024.33	16	32666	553391.58	2233139.05	16	32707	553666.17	2233083.62	16	32748	553530.40	2233361.10
16	32585	553776.94	2232908.29	16	32626	553427.36	2233024.31	16	32667	553425.44	2233124.66	16	32708	553684.37	2233072.38	16	32749	553536.51	2233362.53
16	32586	553777.31	2232909.72	16	32627	553425.76	2233024.19	16	32668	553438.55	2233126.43	16	32709	553679.08	2233089.70	16	32750	553542.76	2233363.19
16	32587	553777.59	2232911.17	16	32628	553424.23	2233024.28	16	32669	553440.70	2233126.59	16	32710	553668.44	2233111.44	16	32751	553545.04	2233363.14
16	32588	553778.11	2232912.75	16	32629	553422.69	2233024.26	16	32670	553442.84	2233126.83	16	32711	553668.26	2233111.89	16	32752	553549.04	2233363.06
16	32589	553778.53	2232914.37	16	32630	553412.47	2233024.80	16	32671	553443.83	2233126.81	16	32712	553668.02	2233112.33	16	32753	553555.25	2233362.14
16	32590	553779.07	2232915.74	16	32631	553410.03	2233025.08	16	32672	553444.81	2233126.88	16	32713	553667.06	2233114.79	16	32754	553580.55	2233356.75
16	32591	553779.53	2232917.14	16	32632	553407.59	2233025.30	16	32673	553446.96	2233126.76	16	32714	553666.04	2233117.24	16	32755	553583.33	2233355.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	32756	553586.12	2233355.23	16	32797	553770.65	2233130.09	16	32838	553954.87	2233040.86	16	32879	554281.98	2233099.92	16	32920	554401.93	2233067.43
16	32757	553586.36	2233355.13	16	32798	553770.96	2233129.33	16	32839	553956.91	2233041.61	16	32880	554283.28	2233099.63	16	32921	554406.80	2233064.14
16	32758	553586.60	2233355.06	16	32799	553771.35	2233128.60	16	32840	553958.93	2233042.43	16	32881	554284.59	2233099.43	16	32922	554418.45	2233067.32
16	32759	553589.26	2233353.94	16	32800	553772.16	2233126.43	16	32841	553959.86	2233042.69	16	32882	554286.34	2233098.94	16	32923	554418.81	2233067.39
16	32760	553591.94	2233352.85	16	32801	553773.05	2233124.28	16	32842	553960.77	2233043.02	16	32883	554288.11	2233098.55	16	32924	554419.17	2233067.51
16	32761	553592.16	2233352.73	16	32802	553773.27	2233123.49	16	32843	553962.89	2233043.50	16	32884	554289.36	2233098.09	16	32925	554421.89	2233068.03
16	32762	553592.39	2233352.63	16	32803	553773.56	2233122.72	16	32844	553964.99	2233044.07	16	32885	554290.63	2233097.74	16	32926	554424.60	2233068.58
16	32763	553594.89	2233351.18	16	32804	553778.00	2233108.17	16	32845	553965.94	2233044.21	16	32886	554312.17	2233090.20	16	32927	554424.97	2233068.61
16	32764	553597.40	2233349.76	16	32805	553791.32	2233064.58	16	32846	553966.89	2233044.42	16	32887	554314.61	2233089.17	16	32928	554425.34	2233068.68
16	32765	553597.61	2233349.61	16	32806	553792.03	2233061.61	16	32847	554038.90	2233056.26	16	32888	554317.07	2233088.19	16	32929	554428.10	2233068.86
16	32766	553597.82	2233349.49	16	32807	553792.74	2233058.65	16	32848	554040.73	2233056.44	16	32889	554317.50	2233087.95	16	32930	554430.86	2233069.07
16	32767	553600.13	2233347.74	16	32808	553793.10	2233055.44	16	32849	554042.55	2233056.72	16	32890	554317.95	2233087.76	16	32931	554431.23	2233069.05
16	32768	553602.44	2233346.02	16	32809	553793.45	2233052.22	16	32850	554095.92	2233061.50	16	32891	554320.25	2233086.43	16	32932	554431.60	2233069.08
16	32769	553606.81	2233342.32	16	32810	553793.40	2233049.18	16	32851	554122.69	2233064.90	16	32892	554322.29	2233085.30	16	32933	554431.87	2233069.08
16	32770	553636.20	2233323.71	16	32811	553793.36	2233046.14	16	32852	554133.26	2233069.07	16	32893	554322.56	2233085.15	16	32934	554457.77	2233070.71
16	32771	553636.81	2233323.27	16	32812	553792.95	2233043.24	16	32853	554146.24	2233077.02	16	32894	554322.96	2233084.85	16	32935	554471.23	2233073.60
16	32772	553637.46	2233322.89	16	32813	553814.61	2233037.65	16	32854	554147.20	2233077.53	16	32895	554323.39	2233084.61	16	32936	554472.47	2233073.78
16	32773	553639.35	2233321.43	16	32814	553814.82	2233037.59	16	32855	554148.12	2233078.12	16	32896	554325.49	2233083.00	16	32937	554473.70	2233074.06
16	32774	553641.28	2233320.02	16	32815	553817.70	2233036.66	16	32856	554149.97	2233079.00	16	32897	554326.89	2233081.98	16	32938	554494.53	2233077.44
16	32775	553641.83	2233319.51	16	32816	553820.58	2233035.73	16	32857	554151.78	2233079.96	16	32898	554328.38	2233081.56	16	32939	554496.23	2233077.61
16	32776	553642.43	2233319.05	16	32817	553820.79	2233035.65	16	32858	554152.81	2233080.35	16	32899	554329.48	2233081.10	16	32940	554497.92	2233077.87
16	32777	553644.12	2233317.36	16	32818	553823.53	2233034.35	16	32859	554153.79	2233080.81	16	32900	554330.61	2233080.72	16	32941	554499.35	2233077.91
16	32778	553645.86	2233315.73	16	32819	553826.27	2233033.07	16	32860	554160.12	2233083.34	16	32901	554332.37	2233079.87	16	32942	554500.78	2233078.05
16	32779	553646.34	2233315.15	16	32820	553826.47	2233032.97	16	32861	554175.33	2233089.43	16	32902	554334.02	2233079.17	16	32943	554502.49	2233078.01
16	32780	553646.88	2233314.62	16	32821	553835.78	2233027.89	16	32862	554177.06	2233090.00	16	32903	554336.47	2233078.98	16	32944	554504.20	2233078.06
16	32781	553679.36	2233277.94	16	32822	553872.74	2233023.16	16	32863	554178.76	2233090.66	16	32904	554337.90	2233079.21	16	32945	554521.09	2233077.49
16	32782	553718.26	2233238.52	16	32823	553874.31	2233022.86	16	32864	554180.04	2233090.98	16	32905	554360.29	2233079.08	16	32946	554523.43	2233077.27
16	32783	553720.11	2233236.40	16	32824	553875.89	2233022.66	16	32865	554181.29	2233091.39	16	32906	554362.69	2233079.03	16	32947	554525.78	2233077.12
16	32784	553721.98	2233234.30	16	32825	553877.39	2233022.27	16	32866	554183.09	2233091.74	16	32907	554363.43	2233078.92	16	32948	554535.53	2233075.87
16	32785	553722.17	2233234.03	16	32826	553878.91	2233021.98	16	32867	554184.86	2233092.18	16	32908	554364.17	2233078.88	16	32949	554534.54	2233078.57
16	32786	553722.38	2233233.78	16	32827	553880.42	2233021.48	16	32868	554231.69	2233100.79	16	32909	554366.53	2233078.45	16	32950	554534.44	2233079.02
16	32787	553723.95	2233231.44	16	32828	553881.97	2233021.08	16	32869	554233.89	2233101.06	16	32910	554368.90	2233078.10	16	32951	554534.28	2233079.46
16	32788	553725.54	2233229.13	16	32829	553883.41	2233020.51	16	32870	554236.07	2233101.40	16	32911	554384.66	2233074.72	16	32952	554533.73	2233082.08
16	32789	553743.31	2233199.52	16	32830	553884.88	2233020.03	16	32871	554237.00	2233101.43	16	32912	554384.99	2233074.65	16	32953	554533.13	2233084.68
16	32790	553744.52	2233197.18	16	32831	553886.32	2233019.35	16	32872	554237.93	2233101.54	16	32913	554387.85	2233073.83	16	32954	554533.09	2233085.15
16	32791	553745.77	2233194.88	16	32832	553887.80	2233018.75	16	32873	554240.14	2233101.53	16	32914	554390.71	2233073.02	16	32955	554532.99	2233085.60
16	32792	553745.96	2233194.40	16	32833	553891.07	2233017.21	16	32874	554242.35	2233101.59	16	32915	554391.02	2233072.91	16	32956	554525.13	2233139.47
16	32793	553746.19	2233193.94	16	32834	553897.70	2233019.15	16	32875	554275.73	2233100.52	16	32916	554393.75	2233071.74	16	32957	554517.84	2233187.14
16	32794	553747.10	2233191.48	16	32835	553936.24	2233031.83	16	32876	554277.05	2233100.39	16	32917	554396.49	2233070.58	16	32958	554504.04	2233215.99
16	32795	553748.06	2233189.03	16	32836	553953.12	2233040.05	16	32877	554278.38	2233100.36	16	32918	554396.79	2233070.43	16	32959	554446.98	2233300.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	32796	553759.87	2233152.12	16	32837	553954.01	2233040.41	16	32878	554280.17	2233100.09	16	32919	554399.35	2233068.92	16	32960	554443.81	2233306.18
16	32961	554441.34	2233311.96	16	33002	554615.57	2233209.59	16	33043	554741.47	2233036.76	16	33084	554936.56	2233005.09	16	33125	555297.43	2232991.64
16	32962	554439.62	2233317.99	16	33003	554624.01	2233154.42	16	33044	554744.14	2233035.79	16	33085	554938.53	2233005.64	16	33126	555299.76	2232990.14
16	32963	554438.66	2233324.20	16	33004	554630.50	2233109.95	16	33045	554746.82	2233034.84	16	33086	555000.72	2233018.88	16	33127	555302.11	2232988.68
16	32964	554438.49	2233330.48	16	33005	554645.35	2233085.19	16	33046	554747.09	2233034.71	16	33087	555003.17	2233019.25	16	33128	555302.40	2232988.45
16	32965	554439.11	2233336.73	16	33006	554650.46	2233083.82	16	33047	554747.37	2233034.60	16	33088	555005.61	2233019.68	16	33129	555302.71	2232988.25
16	32966	554440.51	2233342.85	16	33007	554663.74	2233080.29	16	33048	554756.55	2233030.58	16	33089	555030.45	2233022.44	16	33130	555304.83	2232986.47
16	32967	554442.66	2233348.75	16	33008	554677.87	2233076.54	16	33049	554770.00	2233024.67	16	33090	555030.95	2233022.46	16	33131	555306.98	2232984.73
16	32968	554445.54	2233354.33	16	33009	554680.63	2233075.62	16	33050	554775.58	2233021.79	16	33091	555031.44	2233022.54	16	33132	555307.24	2232984.46
16	32969	554449.09	2233359.50	16	33010	554683.41	2233074.72	16	33051	554780.75	2233018.23	16	33092	555073.94	2233026.40	16	33133	555307.53	2232984.22
16	32970	554453.26	2233364.20	16	33011	554683.61	2233074.63	16	33052	554785.44	2233014.06	16	33093	555075.96	2233026.46	16	33134	555321.75	2232970.73
16	32971	554457.99	2233368.33	16	33012	554683.82	2233074.56	16	33053	554789.57	2233009.33	16	33094	555077.99	2233026.60	16	33135	555353.17	2232958.84
16	32972	554463.20	2233371.83	16	33013	554686.45	2233073.29	16	33054	554793.07	2233004.11	16	33095	555079.10	2233026.54	16	33136	555353.51	2232958.71
16	32973	554468.81	2233374.66	16	33014	554689.09	2233072.05	16	33055	554795.63	2232999.02	16	33096	555080.21	2233026.57	16	33137	555356.20	2232957.47
16	32974	554474.72	2233376.76	16	33015	554689.28	2233071.93	16	33056	554796.61	2232999.05	16	33097	555082.23	2233026.38	16	33138	555358.89	2232956.25
16	32975	554480.86	2233378.10	16	33016	554689.48	2233071.84	16	33057	554796.98	2232999.01	16	33098	555084.26	2233026.27	16	33139	555403.21	2232932.35
16	32976	554487.11	2233378.66	16	33017	554691.93	2233070.25	16	33058	554797.36	2232999.01	16	33099	555114.75	2233022.71	16	33140	555405.18	2232931.12
16	32977	554493.39	2233378.44	16	33018	554694.40	2233068.69	16	33059	554800.10	2232998.69	16	33100	555162.89	2233022.19	16	33141	555407.18	2232929.96
16	32978	554499.58	2233377.43	16	33019	554694.57	2233068.55	16	33060	554802.85	2232998.40	16	33101	555164.65	2233022.06	16	33142	555407.84	2232929.46
16	32979	554505.61	2233375.65	16	33020	554694.76	2233068.43	16	33061	554803.22	2232998.32	16	33102	555166.41	2233022.02	16	33143	555408.54	2232929.02
16	32980	554511.36	2233373.13	16	33021	554696.99	2233066.55	16	33062	554803.59	2232998.27	16	33103	555206.54	2233018.75	16	33144	555410.34	2232927.56
16	32981	554516.75	2233369.91	16	33022	554699.24	2233064.69	16	33063	554806.28	2232997.61	16	33104	555206.77	2233018.72	16	33145	555412.18	2232926.16
16	32982	554521.69	2233366.04	16	33023	554699.39	2233064.53	16	33064	554808.97	2232996.98	16	33105	555207.00	2233018.71	16	33146	555429.23	2232911.41
16	32983	554526.11	2233361.58	16	33024	554699.56	2233064.39	16	33065	554825.52	2232992.01	16	33106	555209.87	2233018.27	16	33147	555431.32	2232911.90
16	32984	554529.94	2233356.60	16	33025	554701.54	2233062.25	16	33066	554828.41	2232990.94	16	33107	555212.75	2233017.85	16	33148	555433.69	2232912.53
16	32985	554589.04	2233268.79	16	33026	554703.54	2233060.12	16	33067	554831.41	2232989.83	16	33108	555212.97	2233017.79	16	33149	555469.47	2232919.69
16	32986	554589.31	2233268.34	16	33027	554703.67	2233059.94	16	33068	554834.15	2232988.41	16	33109	555213.20	2233017.75	16	33150	555494.69	2232934.65
16	32987	554589.61	2233267.92	16	33028	554703.82	2233059.78	16	33069	554836.88	2232986.99	16	33110	555216.00	2233016.95	16	33151	555496.96	2232935.81
16	32988	554590.89	2233265.63	16	33029	554705.52	2233057.40	16	33070	554842.17	2232983.82	16	33111	555218.80	2233016.18	16	33152	555499.20	2232937.03
16	32989	554592.22	2233263.37	16	33030	554707.24	2233055.04	16	33071	554854.19	2232982.02	16	33112	555219.02	2233016.09	16	33153	555499.75	2232937.24
16	32990	554592.42	2233262.89	16	33031	554707.34	2233054.85	16	33072	554865.79	2232982.40	16	33113	555219.24	2233016.02	16	33154	555500.28	2232937.51
16	32991	554592.67	2233262.44	16	33032	554707.47	2233054.67	16	33073	554892.18	2232984.28	16	33114	555249.43	2233005.28	16	33155	555502.68	2232938.38
16	32992	554611.25	2233223.60	16	33033	554708.86	2233052.10	16	33074	554900.99	2232986.19	16	33115	555285.08	2232996.50	16	33156	555505.05	2232939.30
16	32993	554611.65	2233222.60	16	33034	554710.27	2233049.54	16	33075	554923.11	2232999.54	16	33116	555285.43	2232996.38	16	33157	555505.63	2232939.44
16	32994	554612.13	2233221.64	16	33035	554711.34	2233047.27	16	33076	554924.92	2233000.49	16	33117	555285.80	2232996.31	16	33158	555506.19	2232939.65
16	32995	554612.82	2233219.69	16	33036	554725.24	2233039.70	16	33077	554926.70	2233001.51	16	33118	555288.42	2232995.44	16	33159	555508.67	2232940.21
16	32996	554613.60	2233217.78	16	33037	554734.76	2233038.26	16	33078	554927.70	2233001.94	16	33119	555291.07	2232994.61	16	33160	555511.14	2232940.82
16	32997	554613.87	2233216.74	16	33038	554735.06	2233038.20	16	33079	554928.67	2233002.44	16	33120	555291.40	2232994.46	16	33161	555535.29	2232945.27
16	32998	554614.23	2233215.73	16	33039	554735.35	2233038.17	16	33080	554930.60	2233003.15	16	33121	555291.76	2232994.34	16	33162	555536.37	2232945.40
16	32999	554614.67	2233213.70	16	33040	554738.12	2233037.53	16	33081	554932.49	2233003.95	16	33122	555294.26	2232993.15	16	33163	555537.43	2232945.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	33000	554615.20	2233211.70	16	33041	554740.90	2233036.93	16	33082	554933.54	2233004.24	16	33123	555296.77	2232992.00	16	33164	555539.48	2232945.78
16	33001	554615.34	2233210.64	16	33042	554741.18	2233036.83	16	33083	554934.56	2233004.62	16	33124	555297.09	2232991.80	16	33165	555541.53	2232946.02
16	33166	555542.61	2232946.02	16	33207	555648.97	2233071.20	16	33248	555522.57	2233398.20	16	33289	555686.73	2233718.66	16	33330	555819.64	2234061.53
16	33167	555543.69	2232946.10	16	33208	555651.27	2233082.28	16	33249	555524.46	2233408.56	16	33290	555687.45	2233721.60	16	33331	555823.83	2234068.73
16	33168	555585.08	2232946.65	16	33209	555653.00	2233093.45	16	33250	555525.77	2233419.01	16	33291	555693.13	2233736.37	16	33332	555827.50	2234076.21
16	33169	555587.99	2232946.51	16	33210	555653.50	2233095.18	16	33251	555527.84	2233427.07	16	33292	555698.51	2233751.25	16	33333	555841.01	2234099.84
16	33170	555590.91	2232946.39	16	33211	555652.16	2233096.03	16	33252	555529.33	2233435.26	16	33293	555699.88	2233753.94	16	33334	555837.96	2234102.45
16	33171	555591.13	2232946.35	16	33212	555648.51	2233099.05	16	33253	555532.51	2233445.30	16	33294	555700.97	2233756.76	16	33335	555831.76	2234109.28
16	33172	555591.35	2232946.34	16	33213	555644.59	2233101.71	16	33254	555535.12	2233455.50	16	33295	555706.57	2233768.98	16	33336	555825.14	2234115.70
16	33173	555594.22	2232945.83	16	33214	555634.00	2233111.04	16	33255	555538.18	2233463.25	16	33296	555706.04	2233773.22	16	33337	555819.11	2234123.21
16	33174	555597.10	2232945.35	16	33215	555623.11	2233120.03	16	33256	555540.69	2233471.19	16	33297	555706.05	2233778.14	16	33338	555812.63	2234130.35
16	33175	555597.31	2232945.28	16	33216	555619.87	2233123.48	16	33257	555545.10	2233480.75	16	33298	555705.60	2233783.05	16	33339	555807.34	2234137.90
16	33176	555597.54	2232945.24	16	33217	555616.32	2233126.61	16	33258	555548.97	2233490.54	16	33299	555706.08	2233796.97	16	33340	555801.58	2234145.09
16	33177	555600.32	2232944.38	16	33218	555606.98	2233137.19	16	33259	555552.97	2233497.84	16	33300	555706.10	2233810.89	16	33341	555796.54	2234153.31
16	33178	555603.11	2232943.54	16	33219	555597.31	2233147.47	16	33260	555556.46	2233505.40	16	33301	555706.73	2233815.78	16	33342	555791.01	2234161.20
16	33179	555632.91	2232932.50	16	33220	555594.52	2233151.30	16	33261	555562.03	2233514.34	16	33302	555706.90	2233820.70	16	33343	555786.71	2234169.35
16	33180	555635.06	2232931.55	16	33221	555591.39	2233154.85	16	33262	555567.10	2233523.57	16	33303	555709.12	2233834.45	16	33344	555785.13	2234171.92
16	33181	555637.23	2232930.67	16	33222	555583.45	2233166.53	16	33263	555571.99	2233530.31	16	33304	555710.89	2233848.26	16	33345	555784.89	2234172.00
16	33182	555637.93	2232930.28	16	33223	555575.14	2233177.94	16	33264	555576.39	2233537.37	16	33305	555712.12	2233853.03	16	33346	555783.46	2234172.38
16	33183	555638.65	2232929.96	16	33224	555572.86	2233182.09	16	33265	555583.04	2233545.54	16	33306	555712.90	2233857.89	16	33347	555781.92	2234173.01
16	33184	555640.66	2232928.75	16	33225	555570.20	2233186.00	16	33266	555589.22	2233554.06	16	33307	555716.83	2233871.25	16	33348	555780.34	2234173.54
16	33185	555642.71	2232927.60	16	33226	555563.78	2233198.58	16	33267	555594.92	2233560.13	16	33308	555720.32	2233884.74	16	33349	555721.99	2234197.35
16	33186	555643.35	2232927.12	16	33227	555556.98	2233210.94	16	33268	555600.17	2233566.59	16	33309	555722.14	2233889.31	16	33350	555694.21	2234207.95
16	33187	555644.03	2232926.71	16	33228	555555.23	2233215.35	16	33269	555607.79	2233573.86	16	33310	555723.53	2233894.04	16	33351	555674.03	2234208.66
16	33188	555645.87	2232925.26	16	33229	555554.42	2233216.94	16	33270	555615.00	2233581.54	16	33311	555729.09	2233906.80	16	33352	555666.91	2234198.45
16	33189	555647.76	2232923.86	16	33230	555553.08	2233219.56	16	33271	555621.41	2233586.85	16	33312	555734.24	2233919.74	16	33353	555653.72	2234172.50
16	33190	555668.41	2232906.47	16	33231	555548.29	2233232.84	16	33272	555627.43	2233592.60	16	33313	555736.62	2233924.05	16	33354	555652.78	2234170.90
16	33191	555667.12	2232910.05	16	33232	555543.09	2233245.96	16	33273	555635.90	2233598.85	16	33314	555738.59	2233928.57	16	33355	555651.92	2234169.25
16	33192	555660.86	2232927.29	16	33233	555535.23	2233270.09	16	33274	555643.08	2233604.80	16	33315	555745.72	2233940.53	16	33356	555651.19	2234168.20
16	33193	555660.75	2232927.77	16	33234	555533.15	2233278.16	16	33275	555643.97	2233609.83	16	33316	555752.45	2233952.73	16	33357	555650.53	2234167.09
16	33194	555660.58	2232928.25	16	33235	555530.52	2233286.05	16	33276	555646.77	2233618.88	16	33317	555755.35	2233956.71	16	33358	555649.40	2234165.62
16	33195	555656.59	2232946.14	16	33236	555528.46	2233296.38	16	33277	555649.01	2233628.09	16	33318	555757.87	2233960.94	16	33359	555648.34	2234164.09
16	33196	555652.54	2232964.03	16	33237	555525.84	2233306.58	16	33278	555652.34	2233636.85	16	33319	555766.44	2233971.92	16	33360	555647.48	2234163.14
16	33197	555649.79	2232981.07	16	33238	555524.79	2233314.84	16	33279	555655.12	2233645.81	16	33320	555774.64	2233983.17	16	33361	555646.69	2234162.12
16	33198	555649.06	2232988.58	16	33239	555523.16	2233323.00	16	33280	555659.04	2233654.44	16	33321	555778.02	2233986.75	16	33362	555645.38	2234160.81
16	33199	555647.76	2232996.01	16	33240	555522.42	2233333.51	16	33281	555662.41	2233663.30	16	33322	555781.05	2233990.64	16	33363	555644.14	2234159.43
16	33200	555647.24	2233007.31	16	33241	555521.09	2233343.95	16	33282	555666.82	2233671.58	16	33323	555790.93	2234000.45	16	33364	555622.33	2234138.06
16	33201	555646.14	2233018.56	16	33242	555521.09	2233352.28	16	33283	555670.70	2233680.12	16	33324	555792.98	2234002.63	16	33365	555620.70	2234136.65
16	33202	555646.35	2233026.11	16	33243	555520.50	2233360.58	16	33284	555675.67	2233688.19	16	33325	555793.16	2234003.27	16	33366	555619.13	2234135.18
16	33203	555646.00	2233033.65	16	33244	555520.59	2233362.15	16	33285	555680.12	2233696.55	16	33326	555796.89	2234012.07	16	33367	555618.32	2234134.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	33204	555646.89	2233044.92	16	33245	555521.08	2233371.10	16	33286	555681.91	2233699.09	16	33327	555800.07	2234021.09	16	33368	555617.58	2234133.96
16	33205	555647.22	2233056.22	16	33246	555521.07	2233381.63	16	33287	555682.23	2233700.38	16	33328	555804.23	2234029.40	16	33369	555615.78	2234132.77
16	33206	555648.38	2233063.68	16	33247	555522.11	2233389.89	16	33288	555685.70	2233715.82	16	33329	555807.86	2234037.96	16	33370	555614.04	2234131.50
16	33371	555581.95	2234111.24	16	33412	555239.36	2233918.06	16	33453	554961.40	2234002.13	16	33494	554738.31	2234126.67	16	33535	554630.69	2234006.59
16	33372	555580.36	2234110.37	16	33413	555237.76	2233917.79	16	33454	554960.10	2234003.02	16	33495	554735.57	2234126.96	16	33536	554630.23	2234005.70
16	33373	555578.81	2234109.41	16	33414	555236.18	2233917.42	16	33455	554958.75	2234003.84	16	33496	554732.97	2234127.20	16	33537	554629.02	2234003.94
16	33374	555577.60	2234108.86	16	33415	555234.67	2233917.26	16	33456	554957.52	2234004.81	16	33497	554725.56	2234121.96	16	33538	554627.88	2234002.13
16	33375	555576.44	2234108.22	16	33416	555233.16	2233917.01	16	33457	554956.24	2234005.69	16	33498	554706.58	2234102.86	16	33539	554627.24	2234001.35
16	33376	555574.75	2234107.56	16	33417	555231.55	2233916.94	16	33458	554955.06	2234006.75	16	33499	554677.01	2234070.01	16	33540	554626.67	2234000.52
16	33377	555573.09	2234106.80	16	33418	555229.93	2233916.78	16	33459	554953.81	2234007.73	16	33500	554676.83	2234069.83	16	33541	554625.25	2233998.93
16	33378	555528.70	2234089.84	16	33419	555228.41	2233916.81	16	33460	554918.98	2234038.93	16	33501	554676.67	2234069.64	16	33542	554623.90	2233997.28
16	33379	555507.81	2234075.31	16	33420	555226.89	2233916.75	16	33461	554884.64	2234061.24	16	33502	554676.45	2234069.42	16	33543	554623.17	2233996.59
16	33380	555506.06	2234074.25	16	33421	555173.41	2233917.87	16	33462	554860.59	2234073.80	16	33503	554676.25	2234069.18	16	33544	554622.49	2233995.84
16	33381	555504.36	2234073.12	16	33422	555171.00	2233918.08	16	33463	554858.78	2234074.89	16	33504	554674.36	2234067.42	16	33545	554620.89	2233994.43
16	33382	555503.38	2234072.63	16	33423	555168.58	2233918.21	16	33464	554856.93	2234075.91	16	33505	554672.52	2234065.61	16	33546	554619.33	2233992.97
16	33383	555502.44	2234072.06	16	33424	555167.87	2233918.34	16	33465	554833.57	2234090.75	16	33506	554672.32	2234065.46	16	33547	554618.52	2233992.37
16	33384	555500.57	2234071.23	16	33425	555167.16	2233918.40	16	33466	554819.09	2234099.94	16	33507	554672.15	2234065.29	16	33548	554617.76	2233991.71
16	33385	555498.74	2234070.31	16	33426	555164.79	2233918.90	16	33467	554784.44	2234114.00	16	33508	554671.89	2234065.10	16	33549	554602.20	2233979.78
16	33386	555494.27	2234068.42	16	33427	555162.40	2233919.34	16	33468	554781.86	2234115.24	16	33509	554671.66	2234064.89	16	33550	554595.04	2233973.48
16	33387	555462.97	2234033.87	16	33428	555161.72	2233919.56	16	33469	554779.27	2234116.45	16	33510	554669.58	2234063.37	16	33551	554590.30	2233959.27
16	33388	555461.39	2234032.33	16	33429	555161.01	2233919.71	16	33470	554779.03	2234116.60	16	33511	554668.04	2234062.21	16	33552	554580.12	2233919.62
16	33389	555459.88	2234030.74	16	33430	555158.73	2233920.50	16	33471	554778.78	2234116.72	16	33512	554667.79	2234062.02	16	33553	554580.04	2233919.32
16	33390	555406.86	2233981.67	16	33431	555156.42	2233921.23	16	33472	554776.38	2234118.28	16	33513	554667.52	2234061.81	16	33554	554579.12	2233916.48
16	33391	555404.48	2233979.74	16	33432	555110.58	2233938.98	16	33473	554773.96	2234119.80	16	33514	554667.31	2234061.69	16	33555	554578.21	2233913.64
16	33392	555402.09	2233977.79	16	33433	555086.61	2233948.25	16	33474	554773.74	2234119.98	16	33515	554667.11	2234061.54	16	33556	554578.10	2233913.35
16	33393	555372.71	2233956.89	16	33434	555086.19	2233948.45	16	33475	554773.51	2234120.13	16	33516	554666.83	2234061.39	16	33557	554576.83	2233910.65
16	33394	555371.97	2233956.43	16	33435	555085.75	2233948.60	16	33476	554771.32	2234121.98	16	33517	554666.58	2234061.20	16	33558	554575.58	2233907.94
16	33395	555371.27	2233955.90	16	33436	555037.60	2233968.28	16	33477	554769.11	2234123.79	16	33518	554644.40	2234047.17	16	33559	554575.43	2233907.67
16	33396	555369.30	2233954.77	16	33437	555027.92	2233972.23	16	33478	554761.18	2234131.20	16	33519	554644.33	2234046.10	16	33560	554570.40	2233898.38
16	33397	555367.38	2233953.58	16	33438	555025.86	2233973.24	16	33479	554760.10	2234130.75	16	33520	554644.15	2234044.76	16	33561	554559.98	2233866.63
16	33398	555366.58	2233953.21	16	33439	555023.76	2233974.17	16	33480	554757.58	2234129.65	16	33521	554644.07	2234043.40	16	33562	554558.99	2233864.16
16	33399	555365.82	2233952.77	16	33440	555023.03	2233974.60	16	33481	554757.21	2234129.54	16	33522	554643.74	2234041.65	16	33563	554558.06	2233861.67
16	33400	555363.73	2233951.90	16	33441	555022.27	2233974.97	16	33482	554756.85	2234129.39	16	33523	554643.51	2234039.88	16	33564	554541.88	2233825.78
16	33401	555361.67	2233950.96	16	33442	555020.35	2233976.22	16	33483	554754.20	2234128.65	16	33524	554643.16	2234038.56	16	33565	554541.66	2233825.41
16	33402	555360.83	2233950.70	16	33443	555018.38	2233977.41	16	33484	554751.56	2234127.87	16	33525	554642.91	2234037.23	16	33566	554541.53	2233825.02
16	33403	555360.02	2233950.36	16	33444	555002.96	2233988.08	16	33485	554751.17	2234127.81	16	33526	554642.37	2234035.53	16	33567	554540.22	2233822.64
16	33404	555357.84	2233949.76	16	33445	554972.87	2233997.06	16	33486	554750.80	2234127.71	16	33527	554641.91	2234033.80	16	33568	554538.95	2233820.23
16	33405	555355.68	2233949.08	16	33446	554971.38	2233997.61	16	33487	554748.08	2234127.31	16	33528	554641.41	2234032.55	16	33569	554538.70	2233819.89
16	33406	555354.82	2233948.92	16	33447	554969.87	2233998.06	16	33488	554745.36	2234126.87	16	33529	554640.99	2234031.25	16	33570	554538.50	2233819.52
16	33407	555353.97	2233948.69	16	33448	554968.44	2233998.70	16	33489	554744.97	2234126.85	16	33530	554633.89	2234013.14	16	33571	554528.55	2233803.85



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	33408	555331.06	2233943.89	16	33449	554966.98	2233999.23	16	33490	554744.58	2234126.80	16	33531	554633.46	2234012.22	16	33572	554512.04	2233777.86
16	33409	555286.38	2233932.05	16	33450	554965.57	2233999.96	16	33491	554741.83	2234126.74	16	33532	554633.11	2234011.28	16	33573	554511.46	2233777.06
16	33410	555242.30	2233918.84	16	33451	554964.13	2234000.60	16	33492	554739.08	2234126.64	16	33533	554632.13	2234009.38	16	33574	554510.95	2233776.22
16	33411	555240.81	2233918.50	16	33452	554962.79	2234001.41	16	33493	554738.70	2234126.68	16	33534	554631.23	2234007.45	16	33575	554509.62	2233774.53
16	33576	554508.35	2233772.78	16	33617	554229.51	2233573.75	16	33658	554477.69	2233936.36	16	33699	554357.53	2234049.99	16	33740	554089.71	2234003.10
16	33577	554507.67	2233772.06	16	33618	554228.10	2233579.87	16	33659	554478.45	2233937.99	16	33700	554312.65	2234042.78	16	33741	554085.98	2234008.15
16	33578	554507.06	2233771.29	16	33619	554227.47	2233586.11	16	33660	554479.11	2233939.67	16	33701	554311.50	2234042.67	16	33742	554082.91	2234013.63
16	33579	554505.53	2233769.78	16	33620	554227.62	2233592.39	16	33661	554479.76	2233940.84	16	33702	554310.35	2234042.46	16	33743	554080.55	2234019.45
16	33580	554504.05	2233768.21	16	33621	554228.56	2233598.60	16	33662	554480.33	2233942.06	16	33703	554292.94	2234040.49	16	33744	554078.94	2234025.52
16	33581	554503.29	2233767.58	16	33622	554230.27	2233604.64	16	33663	554484.71	2233950.15	16	33704	554259.90	2234017.75	16	33745	554078.10	2234031.74
16	33582	554502.58	2233766.88	16	33623	554232.73	2233610.42	16	33664	554493.88	2233985.85	16	33705	554258.96	2234017.18	16	33746	554078.04	2234038.02
16	33583	554485.70	2233752.25	16	33624	554235.89	2233615.85	16	33665	554494.42	2233987.52	16	33706	554258.06	2234016.55	16	33747	554078.78	2234044.25
16	33584	554484.61	2233751.42	16	33625	554278.11	2233678.89	16	33666	554494.87	2233989.22	16	33707	554256.27	2234015.57	16	33748	554080.29	2234050.35
16	33585	554483.59	2233750.52	16	33626	554278.75	2233679.73	16	33667	554504.44	2234017.93	16	33708	554254.51	2234014.52	16	33749	554082.55	2234056.21
16	33586	554461.59	2233733.46	16	33627	554279.31	2233682.62	16	33668	554504.68	2234018.52	16	33709	554253.51	2234014.08	16	33750	554085.53	2234061.73
16	33587	554450.56	2233718.34	16	33628	554280.65	2233682.22	16	33669	554504.86	2234019.13	16	33710	554252.54	2234013.56	16	33751	554089.18	2234066.84
16	33588	554449.12	2233716.61	16	33629	554281.92	2233683.88	16	33670	554505.86	2234021.43	16	33711	554250.64	2234012.82	16	33752	554093.44	2234071.46
16	33589	554447.75	2233714.83	16	33630	554282.66	2233684.63	16	33671	554506.80	2234023.75	16	33712	554248.76	2234011.99	16	33753	554098.25	2234075.50
16	33590	554447.12	2233714.20	16	33631	554283.34	2233685.44	16	33672	554507.11	2234024.31	16	33713	554247.71	2234011.68	16	33754	554100.44	2234076.91
16	33591	554446.55	2233713.51	16	33632	554312.33	2233716.08	16	33673	554507.36	2234024.89	16	33714	554246.69	2234011.28	16	33755	554103.52	2234078.91
16	33592	554444.90	2233711.98	16	33633	554352.52	2233762.92	16	33674	554508.64	2234027.04	16	33715	554244.70	2234010.79	16	33756	554140.67	2234099.73
16	33593	554443.32	2233710.38	16	33634	554352.71	2233763.12	16	33675	554509.86	2234029.23	16	33716	554242.74	2234010.20	16	33757	554141.70	2234100.23
16	33594	554426.18	2233695.21	16	33635	554352.88	2233763.34	16	33676	554510.24	2234029.74	16	33717	554241.66	2234010.03	16	33758	554142.68	2234100.80
16	33595	554387.43	2233650.04	16	33636	554354.90	2233765.37	16	33677	554510.57	2234030.29	16	33718	554240.60	2234009.76	16	33759	554144.53	2234101.59
16	33596	554386.58	2233649.16	16	33637	554356.90	2233767.42	16	33678	554512.10	2234032.27	16	33719	554238.57	2234009.52	16	33760	554146.33	2234102.45
16	33597	554385.80	2233648.23	16	33638	554357.12	2233767.59	16	33679	554513.59	2234034.28	16	33720	554236.55	2234009.19	16	33761	554147.41	2234102.82
16	33598	554358.86	2233619.76	16	33639	554357.31	2233767.79	16	33680	554514.03	2234034.74	16	33721	554235.45	2234009.14	16	33762	554148.46	2234103.26
16	33599	554318.98	2233560.20	16	33640	554372.97	2233781.66	16	33681	554514.42	2234035.25	16	33722	554234.36	2234009.01	16	33763	554150.39	2234103.81
16	33600	554315.16	2233555.22	16	33641	554384.98	2233798.12	16	33682	554514.97	2234035.79	16	33723	554232.32	2234009.03	16	33764	554152.29	2234104.44
16	33601	554310.75	2233550.75	16	33642	554385.45	2233798.68	16	33683	554516.20	2234037.01	16	33724	554230.27	2234008.95	16	33765	554153.41	2234104.67
16	33602	554305.82	2233546.86	16	33643	554385.86	2233799.29	16	33684	554517.93	2234038.83	16	33725	554229.18	2234009.05	16	33766	554154.50	2234104.98
16	33603	554300.44	2233543.63	16	33644	554387.45	2233801.10	16	33685	554518.42	2234039.23	16	33726	554228.08	2234009.06	16	33767	554180.40	2234110.61
16	33604	554294.69	2233541.10	16	33645	554388.99	2233802.95	16	33686	554518.87	2234039.68	16	33727	554194.67	2234011.38	16	33768	554181.19	2234110.73
16	33605	554288.67	2233539.30	16	33646	554389.53	2233803.45	16	33687	554537.45	2234056.00	16	33728	554183.05	2234008.85	16	33769	554181.97	2234110.92
16	33606	554282.48	2233538.28	16	33647	554390.02	2233804.00	16	33688	554538.77	2234057.03	16	33729	554152.42	2233991.68	16	33770	554184.29	2234111.20
16	33607	554276.20	2233538.04	16	33648	554391.82	2233805.59	16	33689	554540.03	2234058.12	16	33730	554146.76	2233988.96	16	33771	554186.60	2234111.55
16	33608	554269.95	2233538.59	16	33649	554393.58	2233807.23	16	33690	554545.19	2234062.08	16	33731	554140.81	2233986.97	16	33772	554187.41	2234111.57
16	33609	554263.81	2233539.92	16	33650	554394.17	2233807.67	16	33691	554545.50	2234066.62	16	33732	554134.65	2233985.74	16	33773	554188.20	2234111.67
16	33610	554257.89	2233542.00	16	33651	554394.73	2233808.15	16	33692	554523.60	2234072.62	16	33733	554128.39	2233985.29	16	33774	554190.54	2234111.66
16	33611	554252.27	2233544.81	16	33652	554421.23	2233828.71	16	33693	554513.30	2234071.81	16	33734	554122.32	2233985.63	16	33775	554192.88	2234111.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	33612	554247.06	2233548.31	16	33653	554431.56	2233837.66	16	33694	554495.94	2234068.89	16	33735	554115.94	2233986.76	16	33776	554193.68	2234111.63
16	33613	554242.32	2233552.43	16	33654	554452.18	2233870.12	16	33695	554484.15	2234066.91	16	33736	554109.95	2233988.65	16	33777	554194.48	2234111.63
16	33614	554238.13	2233557.11	16	33655	554465.79	2233900.34	16	33696	554441.72	2234059.79	16	33737	554104.25	2233991.28	16	33778	554217.59	2234110.02
16	33615	554234.57	2233562.28	16	33656	554476.78	2233933.83	16	33697	554440.44	2234059.66	16	33738	554098.92	2233994.60	16	33779	554246.54	2234129.96
16	33616	554231.68	2233567.85	16	33657	554477.28	2233935.08	16	33698	554439.18	2234059.43	16	33739	554094.05	2233998.56	16	33780	554248.97	2234131.41
16	33781	554251.37	2234132.89	16	33822	554610.66	2234164.16	16	33863	554307.69	2234310.95	16	33904	553984.57	2234422.34	16	33945	553844.60	2234331.21
16	33782	554251.66	2234133.02	16	33823	554612.63	2234163.93	16	33864	554306.37	2234311.54	16	33905	553983.11	2234420.85	16	33946	553821.16	2234322.96
16	33783	554251.93	2234133.18	16	33824	554613.76	2234163.65	16	33865	554305.01	2234312.04	16	33906	553981.72	2234419.30	16	33947	553799.77	2234309.00
16	33784	554254.52	2234134.32	16	33825	554614.90	2234163.47	16	33866	554303.51	2234312.82	16	33907	553980.92	2234418.61	16	33948	553799.40	2234308.78
16	33785	554257.09	2234135.49	16	33826	554616.80	2234162.91	16	33867	554301.96	2234313.51	16	33908	553980.17	2234417.85	16	33949	553799.04	2234308.53
16	33786	554257.39	2234135.59	16	33827	554618.73	2234162.44	16	33868	554300.72	2234314.26	16	33909	553978.55	2234416.55	16	33950	553768.97	2234289.62
16	33787	554257.68	2234135.71	16	33828	554624.14	2234160.75	16	33869	554299.43	2234314.93	16	33910	553976.97	2234415.19	16	33951	553755.31	2234279.58
16	33788	554260.39	2234136.52	16	33829	554633.07	2234170.68	16	33870	554298.04	2234315.89	16	33911	553976.09	2234414.60	16	33952	553723.58	2234247.35
16	33789	554263.09	2234137.36	16	33830	554633.96	2234171.54	16	33871	554296.59	2234316.77	16	33912	553975.26	2234413.94	16	33953	553722.65	2234246.52
16	33790	554263.39	2234137.41	16	33831	554634.77	2234172.47	16	33872	554252.89	2234347.23	16	33913	553973.48	2234412.86	16	33954	553721.79	2234245.62
16	33791	554263.70	2234137.50	16	33832	554657.70	2234195.55	16	33873	554208.63	2234371.23	16	33914	553971.75	2234411.71	16	33955	553720.31	2234244.43
16	33792	554266.48	2234137.96	16	33833	554658.60	2234196.35	16	33874	554206.00	2234372.88	16	33915	553960.53	2234405.22	16	33956	553718.90	2234243.16
16	33793	554269.27	2234138.45	16	33834	554659.44	2234197.21	16	33875	554203.37	2234374.52	16	33916	553954.39	2234396.67	16	33957	553717.87	2234242.46
16	33794	554297.95	2234141.70	16	33835	554660.95	2234198.43	16	33876	554200.91	2234376.52	16	33917	553952.84	2234394.78	16	33958	553716.91	2234241.67
16	33795	554342.76	2234148.90	16	33836	554662.40	2234199.71	16	33877	554198.44	2234378.54	16	33918	553951.35	2234392.85	16	33959	553700.59	2234230.08
16	33796	554343.86	2234149.00	16	33837	554663.39	2234200.39	16	33878	554196.31	2234380.78	16	33919	553950.85	2234392.35	16	33960	553683.05	2234211.18
16	33797	554344.95	2234149.20	16	33838	554664.33	2234201.15	16	33879	554194.17	2234383.03	16	33920	553950.41	2234391.81	16	33961	553682.69	2234210.84
16	33798	554426.42	2234158.62	16	33839	554675.38	2234208.95	16	33880	554176.38	2234404.21	16	33921	553948.64	2234390.13	16	33962	553682.36	2234210.46
16	33799	554440.13	2234160.92	16	33840	554673.79	2234210.34	16	33881	554163.21	2234411.62	16	33922	553946.92	2234388.40	16	33963	553680.41	2234208.68
16	33800	554455.80	2234163.55	16	33841	554673.00	2234211.11	16	33882	554124.21	2234421.25	16	33923	553946.36	2234387.97	16	33964	553678.49	2234206.86
16	33801	554467.59	2234165.53	16	33842	554672.16	2234211.81	16	33883	554123.71	2234421.41	16	33924	553945.85	2234387.49	16	33965	553678.09	2234206.56
16	33802	554498.90	2234170.79	16	33843	554623.32	2234258.11	16	33884	554123.18	2234421.51	16	33925	553943.89	2234386.04	16	33966	553677.72	2234206.23
16	33803	554501.08	2234171.02	16	33844	554594.35	2234272.96	16	33885	554023.90	2234448.28	16	33926	553941.96	2234384.55	16	33967	553659.00	2234191.18
16	33804	554503.25	2234171.33	16	33845	554552.96	2234277.10	16	33886	554020.22	2234449.15	16	33927	553941.36	2234384.19	16	33968	553657.37	2234190.03
16	33805	554524.45	2234173.00	16	33846	554497.63	2234270.44	16	33887	554019.52	2234448.20	16	33928	553940.79	2234383.77	16	33969	553655.80	2234188.82
16	33806	554526.82	2234173.04	16	33847	554496.36	2234270.37	16	33888	554018.43	2234447.05	16	33929	553938.66	2234382.59	16	33970	553654.81	2234188.23
16	33807	554529.20	2234173.15	16	33848	554495.10	2234270.20	16	33889	554017.42	2234445.84	16	33930	553936.57	2234381.34	16	33971	553653.86	2234187.56
16	33808	554529.96	2234173.09	16	33849	554493.23	2234270.19	16	33890	554016.27	2234444.78	16	33931	553935.92	2234381.06	16	33972	553652.11	2234186.63
16	33809	554530.73	2234173.10	16	33850	554491.37	2234270.08	16	33891	554015.19	2234443.65	16	33932	553935.31	2234380.72	16	33973	553650.40	2234185.62
16	33810	554533.09	2234172.84	16	33851	554490.10	2234270.17	16	33892	554013.97	2234442.65	16	33933	553933.04	2234379.81	16	33974	553597.53	2234158.64
16	33811	554535.46	2234172.65	16	33852	554488.83	2234270.16	16	33893	554012.98	2234441.74	16	33934	553930.81	2234378.84	16	33975	553596.62	2234158.25
16	33812	554536.21	2234172.50	16	33853	554439.44	2234272.97	16	33894	554012.81	2234441.58	16	33935	553906.29	2234369.96	16	33976	553595.75	2234157.78
16	33813	554536.97	2234172.41	16	33854	554436.78	2234273.29	16	33895	554011.54	2234440.67	16	33936	553885.66	2234354.80	16	33977	553593.74	2234157.00
16	33814	554539.28	2234171.86	16	33855	554434.11	2234273.56	16	33896	554010.32	2234439.68	16	33937	553883.64	2234353.51	16	33978	553591.77	2234156.15
16	33815	554541.61	2234171.38	16	33856	554433.66	2234273.66	16	33897	554008.98	2234438.84	16	33938	553881.66	2234352.15	16	33979	553590.81	2234155.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	33816	554569.33	2234163.77	16	33857	554433.20	2234273.72	16	33898	554007.70	2234437.93	16	33939	553853.61	2234335.43	16	33980	553589.89	2234155.51
16	33817	554602.43	2234164.69	16	33858	554430.60	2234274.37	16	33899	554006.32	2234437.18	16	33940	553851.97	2234334.59	16	33981	553587.80	2234154.99
16	33818	554604.41	2234164.62	16	33859	554427.99	2234274.97	16	33900	554005.00	2234436.35	16	33941	553850.38	2234333.66	16	33982	553585.74	2234154.39
16	33819	554606.39	2234164.65	16	33860	554385.52	2234287.63	16	33901	554003.57	2234435.69	16	33942	553849.18	2234333.15	16	33983	553584.76	2234154.23
16	33820	554607.54	2234164.51	16	33861	554310.90	2234309.87	16	33902	554002.18	2234434.94	16	33943	553848.02	2234332.56	16	33984	553583.80	2234154.00
16	33821	554608.70	2234164.47	16	33862	554309.31	2234310.46	16	33903	553990.98	2234429.77	16	33944	553846.29	2234331.93	16	33985	553582.82	2234145.04
16	33986	553503.78	2234137.79	16	34027	553269.33	2234133.19	16	34068	553225.55	2234286.65	16	34109	553630.81	2234301.89	16	34150	553886.32	2234473.18
16	33987	553502.21	2234137.53	16	34028	553268.27	2234133.63	16	34069	553227.44	2234285.79	16	34110	553632.24	2234303.25	16	34151	553886.97	2234474.12
16	33988	553500.67	2234137.16	16	34029	553267.18	2234133.98	16	34070	553229.37	2234285.02	16	34111	553633.61	2234304.67	16	34152	553888.31	2234475.61
16	33989	553499.12	2234137.00	16	34030	553265.37	2234134.82	16	34071	553230.30	2234284.50	16	34112	553634.51	2234305.41	16	34153	553889.57	2234477.15
16	33990	553497.59	2234136.75	16	34031	553263.52	2234135.58	16	34072	553231.27	2234284.06	16	34113	553635.36	2234306.21	16	34154	553890.40	2234477.94
16	33991	553496.00	2234136.68	16	34032	553262.53	2234136.14	16	34073	553233.04	2234282.98	16	34114	553636.95	2234307.38	16	34155	553891.17	2234478.80
16	33992	553494.42	2234136.52	16	34033	553261.49	2234136.63	16	34074	553234.86	2234281.97	16	34115	553638.49	2234308.62	16	34156	553892.68	2234480.10
16	33993	553441.01	2234134.36	16	34034	553259.80	2234137.69	16	34075	553265.97	2234262.02	16	34116	553655.40	2234320.64	16	34157	553894.13	2234481.48
16	33994	553438.42	2234134.42	16	34035	553258.06	2234138.67	16	34076	553266.31	2234261.80	16	34117	553686.85	2234352.58	16	34158	553895.05	2234482.15
16	33995	553435.82	2234134.42	16	34036	553257.14	2234139.36	16	34077	553268.67	2234260.04	16	34118	553687.47	2234353.14	16	34159	553895.92	2234482.90
16	33996	553435.28	2234134.49	16	34037	553256.17	2234139.97	16	34078	553271.04	2234258.31	16	34119	553688.04	2234353.75	16	34160	553897.58	2234484.01
16	33997	553434.73	2234134.50	16	34038	553254.63	2234141.23	16	34079	553306.32	2234228.36	16	34120	553689.81	2234355.23	16	34161	553899.19	2234485.19
16	33998	553432.17	2234134.88	16	34039	553253.03	2234142.42	16	34080	553313.46	2234227.49	16	34121	553691.53	2234356.77	16	34162	553900.19	2234485.75
16	33999	553429.59	2234135.21	16	34040	553209.18	2234179.64	16	34081	553319.14	2234226.81	16	34122	553692.21	2234357.24	16	34163	553901.14	2234486.39
16	34000	553429.06	2234135.35	16	34041	553185.30	2234194.95	16	34082	553355.04	2234238.81	16	34123	553692.86	2234357.78	16	34164	553905.01	2234488.63
16	34001	553428.52	2234135.43	16	34042	553117.37	2234220.62	16	34083	553386.10	2234240.69	16	34124	553711.20	2234371.27	16	34165	553906.60	2234489.55
16	34002	553426.02	2234136.13	16	34043	553111.65	2234223.20	16	34084	553388.38	2234241.05	16	34125	553712.73	2234372.25	16	34166	553888.80	2234503.79
16	34003	553423.51	2234136.78	16	34044	553106.30	2234226.48	16	34085	553390.64	2234241.48	16	34126	553714.21	2234373.32	16	34167	553858.17	2234523.31
16	34004	553407.86	2234141.87	16	34045	553101.40	2234230.40	16	34086	553391.48	2234241.53	16	34127	553745.46	2234392.96	16	34168	553855.72	2234524.87
16	34005	553402.38	2234141.87	16	34046	553097.03	2234234.91	16	34087	553392.31	2234241.66	16	34128	553771.53	2234409.99	16	34169	553810.48	2234553.26
16	34006	553376.04	2234136.04	16	34047	553093.26	2234239.93	16	34088	553394.61	2234241.73	16	34129	553774.02	2234411.40	16	34170	553793.20	2234555.21
16	34007	553375.42	2234135.94	16	34048	553090.14	2234245.39	16	34089	553396.91	2234241.87	16	34130	553776.50	2234412.84	16	34171	553792.48	2234555.34
16	34008	553374.81	2234135.79	16	34049	553087.74	2234251.19	16	34090	553415.79	2234241.87	16	34131	553776.75	2234412.95	16	34172	553791.75	2234555.40
16	34009	553330.57	2234127.15	16	34050	553086.08	2234257.25	16	34091	553417.38	2234241.77	16	34132	553776.99	2234413.08	16	34173	553757.76	2234560.25
16	34010	553329.06	2234126.96	16	34051	553085.20	2234263.46	16	34092	553418.96	2234241.77	16	34133	553779.64	2234414.17	16	34174	553755.03	2234560.82
16	34011	553327.57	2234126.66	16	34052	553085.10	2234269.74	16	34093	553420.51	2234241.58	16	34134	553782.28	2234415.29	16	34175	553752.30	2234561.35
16	34012	553325.95	2234126.55	16	34053	553085.79	2234275.98	16	34094	553422.06	2234241.48	16	34135	553806.69	2234423.88	16	34176	553751.96	2234561.46
16	34013	553324.34	2234126.34	16	34054	553087.25	2234282.09	16	34095	553423.62	2234241.18	16	34136	553828.39	2234436.82	16	34177	553751.61	2234561.53
16	34014	553322.82	2234126.33	16	34055	553089.47	2234287.96	16	34096	553425.19	2234240.98	16	34137	553852.89	2234454.81	16	34178	553748.98	2234562.43
16	34015	553321.30	2234126.23	16	34056	553092.41	2234293.51	16	34097	553426.70	2234240.59	16	34138	553853.63	2234455.29	16	34179	553746.33	2234563.30
16	34016	553319.68	2234126.32	16	34057	553096.02	2234298.65	16	34098	553428.23	2234240.30	16	34139	553854.31	2234455.82	16	34180	553746.01	2234563.45
16	34017	553318.06	2234126.31	16	34058	553100.25	2234303.29	16	34099	553429.74	2234239.81	16	34140	553856.27	2234456.98	16	34181	553745.67	2234563.57
16	34018	553316.55	2234126.50	16	34059	553105.02	2234307.37	16	34100	553431.27	2234239.42	16	34141	553858.17	2234458.21	16	34182	553743.17	2234564.80
16	34019	553315.04	2234126.58	16	34060	553110.27	2234310.82	16	34101	553445.94	2234234.64	16	34142	553858.96	2234458.58	16	34183	553740.65	2234565.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	34020	553301.45	2234128.21	16	34061	553115.91	2234313.58	16	34102	553485.64	2234236.24	16	34143	553859.71	2234459.03	16	34184	553740.35	2234566.18
16	34021	553279.33	2234130.91	16	34062	553121.85	2234315.62	16	34103	553513.25	2234242.70	16	34144	553861.79	2234459.93	16	34185	553740.04	2234566.33
16	34022	553277.37	2234131.28	16	34063	553127.99	2234316.89	16	34104	553514.46	2234242.90	16	34145	553863.84	2234460.91	16	34186	553737.71	2234567.86
16	34023	553275.39	2234131.55	16	34064	553134.25	2234317.38	16	34105	553515.64	2234243.19	16	34146	553864.67	2234461.19	16	34187	553735.36	2234569.36
16	34024	553274.29	2234131.85	16	34065	553140.53	2234317.09	16	34106	553558.61	2234251.05	16	34147	553865.47	2234461.53	16	34188	553715.40	2234583.93
16	34025	553273.16	2234132.06	16	34066	553146.71	2234316.01	16	34107	553600.37	2234272.35	16	34148	553882.21	2234467.60	16	34189	553713.39	2234585.60
16	34026	553271.26	2234132.67	16	34067	553152.71	2234314.16	16	34108	553612.25	2234281.90	16	34149	553885.59	2234472.30	16	34190	553711.34	2234587.23
16	34191	553690.44	2234606.12	16	34232	553488.18	2234564.85	16	34273	553442.71	2234678.40	16	34314	553476.29	2234726.43	16	34355	553540.95	2234838.28
16	34192	553689.06	2234607.53	16	34233	553486.57	2234565.09	16	34274	553448.95	2234679.14	16	34315	553473.52	2234725.87	16	34356	553541.92	2234838.27
16	34193	553687.62	2234608.88	16	34234	553484.94	2234565.25	16	34275	553455.23	2234679.08	16	34316	553473.20	2234725.84	16	34357	553542.89	2234838.34
16	34194	553686.87	2234609.78	16	34235	553483.47	2234565.57	16	34276	553461.45	2234678.24	16	34317	553472.89	2234725.78	16	34358	553545.06	2234838.21
16	34195	553686.06	2234610.61	16	34236	553481.98	2234565.80	16	34277	553467.52	2234676.63	16	34318	553470.08	2234725.61	16	34359	553547.22	2234838.18
16	34196	553685.81	2234610.93	16	34237	553447.45	2234573.35	16	34278	553473.33	2234674.27	16	34319	553467.26	2234725.39	16	34360	553551.32	2234837.85
16	34197	553684.65	2234609.88	16	34238	553444.87	2234574.09	16	34279	553478.81	2234671.20	16	34320	553466.94	2234725.41	16	34361	553537.82	2234869.02
16	34198	553682.98	2234608.55	16	34239	553442.28	2234574.78	16	34280	553483.30	2234667.87	16	34321	553466.63	2234725.39	16	34362	553516.31	2234906.86
16	34199	553681.36	2234607.16	16	34240	553441.85	2234574.95	16	34281	553498.79	2234664.49	16	34322	553448.82	2234725.39	16	34363	553507.81	2234917.82
16	34200	553680.52	2234606.60	16	34241	553441.41	2234575.08	16	34282	553504.39	2234664.32	16	34323	553442.56	2234725.78	16	34364	553503.12	2234922.41
16	34201	553679.74	2234605.97	16	34242	553438.94	2234576.13	16	34283	553523.61	2234670.09	16	34324	553436.39	2234726.96	16	34365	553486.67	2234938.47
16	34202	553677.91	2234604.87	16	34243	553436.46	2234577.14	16	34284	553526.46	2234670.75	16	34325	553430.42	2234728.90	16	34366	553485.11	2234940.21
16	34203	553676.13	2234603.68	16	34244	553436.06	2234577.36	16	34285	553529.29	2234671.44	16	34326	553424.74	2234731.57	16	34367	553483.48	2234941.89
16	34204	553675.23	2234603.24	16	34245	553435.64	2234577.55	16	34286	553573.71	2234679.27	16	34327	553419.43	2234734.94	16	34368	553483.00	2234942.54
16	34205	553674.37	2234602.71	16	34246	553433.32	2234578.90	16	34287	553615.57	2234688.97	16	34328	553414.60	2234738.94	16	34369	553482.47	2234943.13
16	34206	553672.42	2234601.84	16	34247	553430.98	2234580.21	16	34288	553624.88	2234691.57	16	34329	553410.30	2234743.52	16	34370	553481.13	2234945.05
16	34207	553670.51	2234600.89	16	34248	553430.61	2234580.49	16	34289	553621.26	2234694.76	16	34330	553406.61	2234748.60	16	34371	553479.73	2234946.93
16	34208	553669.56	2234600.56	16	34249	553430.22	2234580.72	16	34290	553620.63	2234695.39	16	34331	553403.58	2234754.10	16	34372	553476.78	2234951.45
16	34209	553668.64	2234600.15	16	34250	553428.09	2234582.35	16	34291	553619.95	2234695.97	16	34332	553401.27	2234759.94	16	34373	553473.72	2234953.60
16	34210	553666.59	2234599.53	16	34251	553425.93	2234583.95	16	34292	553618.42	2234697.61	16	34333	553399.71	2234766.02	16	34374	553446.26	2234972.82
16	34211	553664.58	2234598.83	16	34252	553425.60	2234584.26	16	34293	553616.83	2234699.21	16	34334	553398.92	2234772.25	16	34375	553445.30	2234973.58
16	34212	553641.38	2234592.35	16	34253	553425.24	2234584.54	16	34294	553616.28	2234699.91	16	34335	553398.92	2234778.53	16	34376	553444.29	2234974.27
16	34213	553640.29	2234592.12	16	34254	553423.33	2234586.43	16	34295	553615.68	2234700.57	16	34336	553399.71	2234784.76	16	34377	553442.85	2234975.54
16	34214	553639.22	2234591.80	16	34255	553421.39	2234588.28	16	34296	553604.66	2234714.04	16	34337	553401.27	2234790.84	16	34378	553441.35	2234976.73
16	34215	553594.99	2234581.55	16	34256	553414.92	2234595.30	16	34297	553601.11	2234718.37	16	34338	553403.58	2234796.68	16	34379	553440.50	2234977.61
16	34216	553593.68	2234581.34	16	34257	553410.96	2234600.17	16	34298	553600.03	2234719.87	16	34339	553406.61	2234802.18	16	34380	553439.58	2234978.42
16	34217	553592.38	2234581.02	16	34258	553407.64	2234605.50	16	34299	553598.87	2234721.32	16	34340	553410.30	2234807.26	16	34381	553429.15	2234988.85
16	34218	553549.55	2234573.47	16	34259	553405.01	2234611.20	16	34300	553598.20	2234722.42	16	34341	553414.60	2234811.84	16	34382	553385.52	2235008.13
16	34219	553525.37	2234566.21	16	34260	553403.13	2234617.19	16	34301	553597.45	2234723.47	16	34342	553419.43	2234815.84	16	34383	553384.50	2235008.67
16	34220	553523.68	2234565.82	16	34261	553402.00	2234623.37	16	34302	553596.56	2234725.10	16	34343	553424.74	2234819.20	16	34384	553383.44	2235009.11
16	34221	553522.01	2234565.33	16	34262	553401.66	2234629.64	16	34303	553595.60	2234726.68	16	34344	553430.42	2234821.88	16	34385	553381.72	2235010.11
16	34222	553520.62	2234565.11	16	34263	553402.11	2234635.90	16	34304	553595.07	2234727.85	16	34345	553436.39	2234823.82	16	34386	553379.95	2235011.03
16	34223	553519.26	2234564.79	16	34264	553403.34	2234642.06	16	34305	553594.45	2234728.99	16	34346	553442.56	2234824.99	16	34387	553379.00	2235011.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	34224	553517.53	2234564.61	16	34265	553405.33	2234648.02	16	34306	553593.78	2234730.71	16	34347	553448.82	2234825.39	16	34388	553378.01	2235012.26
16	34225	553515.81	2234564.34	16	34266	553408.05	2234653.67	16	34307	553593.02	2234732.40	16	34348	553459.99	2234825.39	16	34389	553364.67	2235021.15
16	34226	553514.41	2234564.29	16	34267	553411.46	2234658.95	16	34308	553592.32	2234734.25	16	34349	553473.54	2234829.05	16	34390	553362.26	2235023.01
16	34227	553513.01	2234564.15	16	34268	553415.51	2234663.75	16	34309	553544.56	2234738.07	16	34350	553473.82	2234829.13	16	34391	553359.83	2235024.85
16	34228	553511.27	2234564.19	16	34269	553420.12	2234668.01	16	34310	553496.46	2234731.66	16	34351	553476.76	2234829.71	16	34392	553357.53	2235027.12
16	34229	553509.53	2234564.13	16	34270	553425.23	2234671.66	16	34311	553479.67	2234727.12	16	34352	553479.70	2234830.31	16	34393	553355.35	2235029.25
16	34230	553491.19	2234564.67	16	34271	553430.76	2234674.63	16	34312	553479.36	2234727.06	16	34353	553536.63	2234837.90	16	34394	553353.35	2235031.79
16	34231	553489.69	2234564.81	16	34272	553436.62	2234676.90	16	34313	553479.06	2234726.96	16	34354	553538.79	2234838.05	16	34395	553351.46	2235034.18
16	34232	553487.99	2234564.94	16	34273	553443.51	2234680.13	16	34314	553478.76	2234726.90	16	34355	553540.92	2234839.10	16	34396	553349.46	2235036.51
16	34233	553486.29	2234565.07	16	34274	553450.40	2234683.32	16	34315	553478.01	2234726.84	16	34356	553543.04	2234840.15	16	34397	553347.46	2235038.84
16	34234	553484.59	2234565.20	16	34275	553457.29	2234686.51	16	34316	553477.26	2234726.78	16	34357	553545.16	2234841.20	16	34398	553345.46	2235041.17
16	34235	553482.89	2234565.33	16	34276	553464.18	2234689.70	16	34317	553476.51	2234726.72	16	34358	553547.28	2234842.25	16	34399	553343.46	2235043.50
16	34236	553481.19	2234565.46	16	34277	553471.07	2234692.89	16	34318	553475.76	2234726.66	16	34359	553549.40	2234843.30	16	34400	553341.46	2235045.83
16	34237	553479.49	2234565.59	16	34278	553477.96	2234696.08	16	34319	553475.01	2234726.60	16	34360	553551.52	2234844.35	16	34401	553339.46	2235048.16
16	34238	553477.79	2234565.72	16	34279	553484.85	2234699.27	16	34320	553474.26	2234726.54	16	34361	553553.64	2234845.40	16	34402	553337.46	2235050.49
16	34239	553476.09	2234565.85	16	34280	553491.74	2234702.46	16	34321	553473.51	2234726.48	16	34362	553555.76	2234846.45	16	34403	553335.46	2235052.82
16	34240	553474.39	2234565.98	16	34281	553498.63	2234705.65	16	34322	553472.76	2234726.42	16	34363	553557.88	2234847.50	16	34404	553333.46	2235060.15
16	34241	553472.69	2234566.11	16	34282	553505.52	2234708.84	16	34323	553472.01	2234726.36	16	34364	553560.00	2234848.55	16	34405	553331.46	2235062.48
16	34242	553470.99	2234566.24	16	34283	553512.41	2234712.03	16	34324	553471.26	2234726.30	16	34365	553562.12	2234849.60	16	34406	553329.46	2235064.81
16	34243	553469.29	2234566.37	16	34284	553519.30	2234715.22	16	34325	553470.51	2234726.24	16	34366	553564.24	2234850.65	16	34407	553327.46	2235067.14
16	34244	553467.59	2234566.50	16	34285	553526.19	2234718.41	16	34326	553469.76	2234726.18	16	34367	553566.36	2234851.70	16	34408	553325.46	2235069.47
16	34245	553465.89	2234566.63	16	34286	553533.08	2234721.60	16	34327	553469.01	2234726.12	16	34368	553568.48	2234852.75	16	34409	553323.46	2235071.80
16	34246	553464.19	2234566.76	16	34287	553539.97	2234724.79	16	34328	553468.26	2234726.06	16	34369	553570.60	2234853.80	16	34410	553321.46	2235074.13
16	34247	553462.49	2234566.89	16	34288	553546.86	2234727.98	16	34329	553467.51	2234726.00	16	34370	553572.72	2234854.85	16	34411	553319.46	2235076.46
16	34248	553460.79	2234567.02	16	34289	553553.75	2234731.17	16	34330	553466.76	2234725.94	16	34371	553574.84	2234855.90	16	34412	553317.46	2235078.79
16	34249	553459.09	2234567.15	16	34290	553560.64	2234734.36	16	34331	553466.01	2234725.88	16	34372	553576.96	2234856.95	16	34413	553315.46	2235081.12
16	34250	553457.39	2234567.28	16	34291	553567.53	2234737.55	16	34332	553465.26	2234725.82	16	34373	553579.08	2234858.00	16	34414	553313.46	2235083.45
16	34251	553455.69	2234567.41	16	34292	553574.42	2234740.74	16	34333	553464.51	2234725.76	16	34374	553581.20	2234859.05	16	34415	553311.46	2235085.78
16	34252	553453.99	2234567.54	16	34293	553581.31	2234743.93	16	34334	553463.76	2234725.70	16	34375	553583.32	2234860.10	16	34416	553309.46	2235088.11
16	34253	553452.29	2234567.67	16	34294	553588.20	2234747.12	16	34335	553463.01	2234725.64	16	34376	553585.44	2234861.15	16	34417	553307.46	2235090.44
16	34254	553450.59	2234567.80	16	34295	553595.09	2234750.31	16	34336	553462.26	2234725.58	16	34377	553587.56	2234862.20	16	34418	553305.46	2235092.77
16	34255	553448.89	2234567.93	16	34296	553601.98	2234753.50	16	34337	553461.51	2234725.52	16	34378	553589.68	2234863.25	16	34419	553303.46	2235095.10
16	34256	553447.19	2234568.06	16	34297	553608.87	2234756.69	16	34338	553460.76	2234725.46	16	34379	553591.80	2234864.30	16	34420	553301.46	2235097.43
16	34257	553445.49	2234568.19	16	34298	553615.76	2234760.88	16	34339	553460.01	2234725.40	16	34380	553593.92	2234865.35	16	34421	553299.46	2235100.76
16	34258	553443.79	2234568.32	16	34299	553622.65	2234764.07	16	34340	553459.26	2234725.34	16	34381	553596.04	2234866.40	16	34422	553297.46	2235103.09
16	34259	553442.09	2234568.45	16	34300	553629.54	2234767.26	16	34341	553458.51	2234725.28	16	34382	553598.16	2234867.45	16	34423	553295.46	2235105.42
16	34260	553440.39	2234568.58	16	34301	553636.43	2234770.45	16	34342	553457.76	2234725.22	16	34383	553600.28	2234868.50	16	34424	553293.46	2235107.75
16	34261	553438.69	2234568.71	16	34302	553643.32	2234773.64	16	34343	553457.01	2234725.16	16	34384	553602.40	2234869.55	16	34425	553291.46	2235110.08
16	34262	553436.99	2234568.84	16	34303	553650.21	2234776.83	16	34344	553456.26	2234725.10	16	34385	553604.52	2234870.60	16	34426	553289.46	2235112.41
16	34263	553435.29	2234568.97	16	34304	553657.10	2234780.02	16	34345	553455.51	2234725.04	16	34386	553606.64	2234871.65	16	34427	553287.46	2235114.74
16	34264	553433.59	2234569.10	16	34305	553663.99	2234783.21	16	34346	553454.76	2234725.00	16	34387	553608.76	2234872.70	16	34428	553285.46	2235117.07
16	34265	553431.89	2234569.23	16	34306	553670.88	2234786.40	16	34347	553454.01	2234725.00	16	34388	553610.88	2234873.75	16	34429	553283.46	2235119.40
16	34266	553430.19	2234569.36	16	34307	553677.77	2234789.59	16	34348	553453.26	2234725.00	16	34389	553613.00	2234874.80	16	34430	553281.46	2235121.73
16	34267	553428.49	2234569.49	16	34308	553684.66	2234792.78	16	34349	553452.51	2234725.00	16	34390	553615.12	2234875.85	16	34431	553279.46	2235124.06
16	34268	553426.79	2234569.62	16	34309	553691.55	2234795.97	16	34350	553451.76	2234725.00	16	34391	553617.24	2234876.90	16	34432	553277.46	2235126.39
16	34269	553425.09	2234569.75	16	34310	553698.44	2234799.16	16	34351	553451.01	2234725.00	16	34392	553619.36	2234878.00	16	34433	553275.46	2235128.72
16	34270	553423.39	2234569.88	16	34311	553705.33	2234802.35	16	34352	553450.26	2234725.00	16	34393	553621.48	2234879.05	16	34434	553273.46	2235131.05
16	34271	553421.69	2234570.01	16	34312	553712.22	2234805.54	16	34353	553449.51	2234725.00	16	34394	553623.60	2234880.10	16	34435	553271.46	2235133.38
16	34272	553419.99	2234570.14	16	34313	553719.11	2234808.73	16	34354	553448.76	2234725.00	16	34395	553625.72	2234881.15	16	34436	553269.46	2235135.71
16	34273	553418.29	2234570.27	16	34314	553726.00	2234811.92	16	34355	553448.01	2234725.00	16	34396	553627.84	2234882.20	16	34437	553267.46	2235138.04
16	34274	553416.59	2234570.40	16	34315	553732.89	2234815.11	16	34356	553447.26	2234725.00	16	34397	553629.96	2234883.25	16	34438	553265.46	2235140.37
16	34275																		

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	34428	553396.73	2235127.87	16	34469	553542.26	2235027.68	16	34510	553715.12	2234744.75	16	34551	554197.23	2234505.99	16	34592	554675.33	2234343.82
16	34429	553399.06	2235127.28	16	34470	553544.60	2235025.79	16	34511	553716.06	2234743.54	16	34552	554199.77	2234505.19	16	34593	554676.05	2234343.39
16	34430	553399.75	2235127.01	16	34471	553546.95	2235023.91	16	34512	553717.07	2234742.39	16	34553	554200.20	2234504.99	16	34594	554676.81	2234343.03
16	34431	553400.47	2235126.81	16	34472	553547.15	2235023.74	16	34513	553717.97	2234741.06	16	34554	554200.65	2234504.84	16	34595	554678.75	2234341.79
16	34432	553402.67	2235125.87	16	34473	553549.23	2235021.57	16	34514	553718.96	2234739.78	16	34555	554203.05	2234503.68	16	34596	554680.73	2234340.61
16	34433	553404.91	2235124.99	16	34474	553551.33	2235019.41	16	34515	553719.74	2234738.46	16	34556	554205.48	2234502.57	16	34597	554681.39	2234340.09
16	34434	553405.56	2235124.63	16	34475	553551.50	2235019.22	16	34516	553720.60	2234737.19	16	34557	554205.88	2234502.32	16	34598	554682.09	2234339.64
16	34435	553406.24	2235124.34	16	34476	553553.30	2235016.80	16	34517	553735.01	2234712.84	16	34558	554206.31	2234502.11	16	34599	554683.86	2234338.16
16	34436	553408.31	2235123.13	16	34477	553555.11	2235014.40	16	34518	553761.31	2234676.86	16	34559	554233.33	2234486.91	16	34600	554685.68	2234336.75
16	34601	554686.27	2234336.15	16	34642	555221.13	2234016.89	16	34683	555582.52	2234252.25	16	34724	555712.29	2234306.98	16	34765	555788.51	2234625.94
16	34602	554686.91	2234335.62	16	34643	555258.45	2234028.07	16	34684	555582.72	2234252.52	16	34725	555714.19	2234306.55	16	34766	555788.78	2234630.23
16	34603	554740.15	2234285.15	16	34644	555259.23	2234028.26	16	34685	555582.90	2234252.81	16	34726	555716.11	2234306.21	16	34767	555789.20	2234636.94
16	34604	554777.60	2234252.66	16	34645	555259.99	2234028.51	16	34686	555597.97	2234274.41	16	34727	555717.25	2234305.85	16	34768	555790.67	2234644.63
16	34605	554778.25	2234252.01	16	34646	555306.71	2234040.89	16	34687	555598.78	2234275.42	16	34728	555718.41	2234305.59	16	34769	555791.57	2234652.41
16	34606	554778.96	2234251.43	16	34647	555308.01	2234041.15	16	34688	555599.50	2234276.49	16	34729	555720.25	2234304.92	16	34770	555792.20	2234663.12
16	34607	554795.32	2234236.15	16	34648	555309.28	2234041.50	16	34689	555600.73	2234277.88	16	34730	555722.11	2234304.34	16	34771	555796.26	2234673.94
16	34608	554830.61	2234203.19	16	34649	555323.25	2234044.43	16	34690	555601.88	2234279.33	16	34731	555748.35	2234294.32	16	34772	555798.68	2234681.39
16	34609	554860.88	2234190.90	16	34650	555341.39	2234057.33	16	34691	555602.81	2234280.23	16	34732	555747.31	2234303.87	16	34773	555800.55	2234689.00
16	34610	554862.11	2234190.31	16	34651	555390.33	2234102.63	16	34692	555603.66	2234281.19	16	34733	555747.47	2234313.09	16	34774	555804.50	2234699.29
16	34611	554863.39	2234189.81	16	34652	555427.56	2234143.73	16	34693	555605.05	2234282.42	16	34734	555747.03	2234322.30	16	34775	555807.90	2234709.77
16	34612	554864.94	2234188.95	16	34653	555428.60	2234144.74	16	34694	555606.38	2234283.71	16	34735	555747.79	2234331.90	16	34776	555811.24	2234716.86
16	34613	554866.54	2234188.18	16	34654	555429.56	2234145.81	16	34695	555607.40	2234284.49	16	34736	555747.95	2234341.54	16	34777	555814.05	2234724.18
16	34614	554867.69	2234187.44	16	34655	555430.84	2234146.93	16	34696	555608.37	2234285.34	16	34737	555749.26	2234350.67	16	34778	555819.25	2234733.89
16	34615	554868.89	2234186.78	16	34656	555432.06	2234148.11	16	34697	555625.82	2234298.85	16	34738	555749.98	2234359.86	16	34779	555823.94	2234743.86
16	34616	554908.76	2234161.46	16	34657	555433.21	2234148.98	16	34698	555627.18	2234299.78	16	34739	555751.93	2234369.29	16	34780	555828.14	2234750.48
16	34617	554934.22	2234148.16	16	34658	555434.30	2234149.92	16	34699	555628.49	2234300.78	16	34740	555753.30	2234378.83	16	34781	555831.84	2234757.38
16	34618	554939.60	2234144.91	16	34659	555435.72	2234150.87	16	34700	555629.78	2234301.54	16	34741	555755.75	2234387.72	16	34782	555837.57	2234765.44
16	34619	554940.46	2234144.22	16	34660	555437.08	2234151.90	16	34701	555631.02	2234302.38	16	34742	555757.62	2234396.75	16	34783	555839.33	2234775.51
16	34620	554976.70	2234120.68	16	34661	555438.32	2234152.61	16	34702	555632.49	2234303.12	16	34743	555760.73	2234405.87	16	34784	555840.36	2234778.85
16	34621	554977.27	2234120.25	16	34662	555439.52	2234153.41	16	34703	555633.90	2234303.95	16	34744	555763.29	2234415.16	16	34785	555841.05	2234782.28
16	34622	554977.88	2234119.88	16	34663	555441.05	2234154.17	16	34704	555635.28	2234304.54	16	34745	555769.46	2234433.11	16	34786	555842.88	2234787.77
16	34623	554979.79	2234118.38	16	34664	555442.52	2234155.02	16	34705	555636.62	2234305.22	16	34746	555774.57	2234445.40	16	34787	555845.91	2234796.84
16	34624	554981.74	2234116.93	16	34665	555443.85	2234155.57	16	34706	555638.16	2234305.78	16	34747	555779.22	2234457.87	16	34788	555850.44	2234811.51
16	34625	554982.25	2234116.44	16	34666	555445.14	2234156.22	16	34707	555639.68	2234306.42	16	34748	555780.77	2234460.83	16	34789	555851.88	2234814.69
16	34626	554982.86	2234115.96	16	34667	555454.98	2234160.38	16	34708	555641.12	2234306.84	16	34749	555781.77	2234475.00	16	34790	555852.99	2234818.01
16	34627	555012.19	2234089.69	16	34668	555476.60	2234175.42	16	34709	555642.53	2234307.34	16	34750	555782.70	2234479.70	16	34791	555859.64	2234831.85
16	34628	555039.19	2234081.63	16	34669	555479.10	2234176.94	16	34710	555644.13	2234307.70	16	34751	555783.18	2234484.37	16	34792	555865.97	2234845.83
16	34629	555040.69	2234081.07	16	34670	555481.60	2234178.48	16	34711	555645.71	2234308.15	16	34752	555784.41	2234498.52	16	34793	555867.80	2234848.81
16	34630	555042.23	2234080.61	16	34671	555481.79	2234178.56	16	34712	555647.19	2234308.38	16	34753	555785.20	2234512.67	16	34794	555869.31	2234851.96
16	34631	555043.64	2234079.99	16	34672	555481.97	2234178.67	16	34713	555648.66	2234308.71	16	34754	555786.72	2234517.34	16	34795	555871.65	2234864.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	34632	555045.08	2234079.46	16	34673	555484.64	2234179.87	16	34714	555650.29	2234308.86	16	34755	555778.80	2234522.04	16	34796	555885.68	2234877.94
16	34633	555046.50	2234078.72	16	34674	555487.31	2234181.08	16	34715	555651.92	2234309.11	16	34756	555780.80	2234536.05	16	34797	555887.87	2234880.67
16	34634	555047.97	2234078.07	16	34675	555532.76	2234198.44	16	34716	555653.42	2234309.15	16	34757	555782.36	2234550.12	16	34798	555889.77	2234883.60
16	34635	555049.29	2234077.27	16	34676	555555.16	2234212.59	16	34717	555654.91	2234309.29	16	34758	555783.46	2234554.69	16	34799	555899.65	2234895.35
16	34636	555050.65	2234076.57	16	34677	555556.14	2234213.21	16	34718	555656.55	2234309.24	16	34759	555784.13	2234559.34	16	34800	555909.26	2234907.32
16	34637	555051.97	2234075.65	16	34678	555568.29	2234225.11	16	34719	555658.19	2234309.28	16	34760	555787.37	2234571.17	16	34801	555911.77	2234909.75
16	34638	555053.35	2234074.83	16	34679	555579.33	2234246.84	16	34720	555706.04	2234307.60	16	34761	555786.84	2234579.70	16	34802	555914.02	2234912.43
16	34639	555070.81	2234062.74	16	34680	555579.50	2234247.13	16	34721	555707.98	2234307.40	16	34762	555786.84	2234599.34	16	34803	555925.30	2234922.84
16	34640	555123.15	2234041.34	16	34681	555579.64	2234247.44	16	34722	555709.93	2234307.31	16	34763	555787.33	2234607.16	16	34804	555936.33	2234933.52
16	34641	555184.31	2234017.67	16	34682	555581.09	2234249.84	16	34723	555711.11	2234307.10	16	34764	555787.25	2234614.99	16	34805	555939.13	2234935.62
16	34806	555941.70	2234937.99	16	34847	556039.93	2235344.18	16	34888	555920.00	2235489.57	16	34929	555788.27	2235595.42	16	34970	555702.88	2235648.23
16	34807	555950.37	2234944.18	16	34848	556041.60	2235346.69	16	34889	555918.83	2235491.49	16	34930	555787.76	2235595.41	16	34971	555700.23	2235649.60
16	34808	555954.19	2234946.91	16	34849	556052.65	2235360.50	16	34890	555917.59	2235493.36	16	34931	555785.14	2235595.65	16	34972	555697.56	2235650.95
16	34809	555966.48	2234956.12	16	34850	556038.12	2235375.03	16	34891	555917.19	2235494.16	16	34932	555782.52	2235595.85	16	34973	555697.30	2235651.10
16	34810	555969.52	2234957.85	16	34851	556017.17	2235387.56	16	34892	555916.72	2235494.93	16	34933	555782.02	2235595.95	16	34974	555694.84	2235652.79
16	34811	555972.36	2234959.88	16	34852	556016.77	2235387.83	16	34893	555901.27	2235524.12	16	34934	555781.51	2235596.00	16	34975	555692.36	2235654.47
16	34812	556006.48	2234981.13	16	34853	556016.35	2235388.06	16	34894	555900.56	2235525.68	16	34935	555778.94	2235596.57	16	34976	555692.12	2235654.65
16	34813	556005.28	2234983.94	16	34854	556014.19	2235389.60	16	34895	555882.21	2235534.41	16	34936	555776.37	2235597.09	16	34977	555689.89	2235656.64
16	34814	555996.30	2235009.19	16	34855	556011.99	2235391.11	16	34896	555880.29	2235535.47	16	34937	555775.88	2235597.25	16	34978	555687.64	2235658.61
16	34815	555991.98	2235024.29	16	34856	556011.64	2235391.43	16	34897	555878.34	2235536.46	16	34938	555775.38	2235597.37	16	34979	555687.43	2235658.82
16	34816	555987.34	2235039.30	16	34857	556011.25	2235391.71	16	34898	555877.55	2235536.99	16	34939	555772.91	2235598.26	16	34980	555685.46	2235661.07
16	34817	555979.49	2235071.85	16	34858	555996.06	2235404.08	16	34899	555876.72	2235537.46	16	34940	555770.42	2235599.10	16	34981	555683.48	2235663.31
16	34818	555976.51	2235088.78	16	34859	555994.89	2235405.16	16	34900	555874.95	2235538.75	16	34941	555769.95	2235599.32	16	34982	555666.12	2235685.87
16	34819	555973.35	2235105.69	16	34860	555993.66	2235406.17	16	34901	555873.13	2235539.98	16	34942	555769.47	2235599.49	16	34983	555665.64	2235686.59
16	34820	555973.25	2235107.33	16	34861	555992.59	2235407.29	16	34902	555853.10	2235555.43	16	34943	555767.13	2235600.69	16	34984	555665.10	2235687.26
16	34821	555972.96	2235108.95	16	34862	555991.45	2235408.34	16	34903	555852.26	2235556.17	16	34944	555764.76	2235601.83	16	34985	555663.89	2235689.19
16	34822	555972.13	2235126.13	16	34863	555990.43	2235409.57	16	34904	555851.35	2235556.84	16	34945	555764.33	2235602.11	16	34986	555662.62	2235691.08
16	34823	555971.98	2235128.70	16	34864	555989.33	2235410.72	16	34905	555849.90	2235558.24	16	34946	555763.88	2235602.34	16	34987	555662.23	2235691.85
16	34824	555971.11	2235143.29	16	34865	555988.41	2235411.97	16	34906	555848.38	2235559.57	16	34947	555761.70	2235603.82	16	34988	555661.77	2235692.58
16	34825	555971.22	2235144.94	16	34866	555987.41	2235413.15	16	34907	555847.63	2235560.41	16	34948	555759.50	2235605.25	16	34989	555653.79	2235707.34
16	34826	555971.14	2235146.58	16	34867	555986.55	2235414.49	16	34908	555846.82	2235561.19	16	34949	555759.11	2235605.58	16	34990	555648.65	2235712.48
16	34827	555972.47	2235163.73	16	34868	555985.60	2235415.78	16	34909	555845.55	2235562.76	16	34950	555758.68	2235605.87	16	34991	555647.34	2235713.97
16	34828	555973.61	2235180.88	16	34869	555984.85	2235417.13	16	34910	555844.21	2235564.27	16	34951	555756.71	2235607.61	16	34992	555645.97	2235715.38
16	34829	555973.92	2235182.50	16	34870	555984.01	2235418.43	16	34911	555843.58	2235565.20	16	34952	555754.71	2235609.31	16	34993	555645.27	2235716.32
16	34830	555974.05	2235184.14	16	34871	555983.32	2235419.87	16	34912	555842.87	2235566.07	16	34953	555754.36	2235609.68	16	34994	555644.50	2235717.19
16	34831	555977.52	2235200.99	16	34872	555982.54	2235421.26	16	34913	555841.81	2235567.79	16	34954	555753.97	2235610.02	16	34995	555643.39	2235718.83
16	34832	555980.80	2235217.87	16	34873	555981.63	2235450.34	16	34914	555840.67	2235569.45	16	34955	555752.23	2235611.99	16	34996	555642.20	2235720.41
16	34833	555981.31	2235219.43	16	34874	555980.18	2235461.57	16	34915	555840.16	2235570.45	16	34956	555750.46	2235613.93	16	34997	555638.91	2235725.43
16	34834	555981.65	2235221.04	16	34875	555980.76	2235462.68	16	34916	555839.57	2235571.41	16	34957	555750.16	2235614.35	16	34998	555637.86	2235725.84
16	34835	555982.27	2235222.87	16	34876	555979.28	2235463.71	16	34917	555837.81	2235574.69	16	34958	555749.82	2235614.73	16	34999	555636.26	2235726.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	34836	555987.20	2235237.32	16	34877	555943.07	2235468.64	16	34918	555834.08	2235576.80	16	34959	555728.67	2235641.99	16	35000	555634.62	2235727.24
16	34837	555992.57	2235253.66	16	34878	555929.82	2235479.17	16	34919	555812.04	2235589.31	16	34960	555725.92	2235643.93	16	35001	555633.42	2235727.91
16	34838	556001.55	2235276.10	16	34879	555929.15	2235479.76	16	34920	555810.36	2235590.40	16	34961	555721.46	2235644.06	16	35002	555632.17	2235728.50
16	34839	556002.84	2235278.82	16	34880	555928.44	2235480.30	16	34921	555808.64	2235591.42	16	34962	555718.18	2235644.36	16	35003	555630.68	2235729.44
16	34840	556003.83	2235281.66	16	34881	555926.82	2235481.87	16	34922	555801.42	2235596.31	16	34963	555715.21	2235644.64	16	35004	555629.14	2235730.29
16	34841	556010.91	2235295.83	16	34882	555925.16	2235483.37	16	34923	555801.04	2235596.40	16	34964	555714.91	2235644.68	16	35005	555628.02	2235731.11
16	34842	556017.71	2235310.13	16	34883	555924.57	2235484.05	16	34924	555795.05	2235595.71	16	34965	555711.99	2235645.35	16	35006	555626.85	2235731.85
16	34843	556019.33	2235312.67	16	34884	555923.93	2235484.67	16	34925	555794.54	2235595.69	16	34966	555709.07	2235645.99	16	35007	555625.49	2235732.96
16	34844	556020.67	2235315.36	16	34885	555922.52	2235486.43	16	34926	555794.03	2235595.61	16	34967	555708.78	2235646.08	16	35008	555624.07	2235734.01
16	34845	556029.47	2235328.53	16	34886	555921.06	2235488.13	16	34927	555791.41	2235595.52	16	34968	555705.98	2235647.10	16	35009	555623.07	2235734.96
16	34846	556038.01	2235341.87	16	34887	555920.56	2235488.87	16	34928	555788.78	2235595.39	16	34969	555703.16	2235648.11	16	35010	555622.01	2235735.83
16	35011	555620.80	2235737.11	16	35052	555428.43	2235769.54	16	35093	555031.54	2235715.37	16	35134	554796.75	2235695.42	16	35175	554512.78	2235433.90
16	35012	555619.52	2235738.33	16	35053	555420.88	2235766.90	16	35094	555031.30	2235715.48	16	35135	554794.53	2235693.75	16	35176	554506.85	2235431.84
16	35013	555597.24	2235762.28	16	35054	555418.83	2235766.32	16	35095	554996.04	2235731.43	16	35136	554792.34	2235692.04	16	35177	554500.71	2235430.53
16	35014	555583.57	2235775.95	16	35055	555416.80	2235765.66	16	35096	554971.92	2235728.67	16	35137	554792.03	2235691.86	16	35178	554494.45	2235430.01
16	35015	555582.94	2235776.66	16	35056	555415.81	2235765.48	16	35097	554936.76	2235721.64	16	35138	554791.74	2235691.64	16	35179	554488.18	2235430.28
16	35016	555582.26	2235777.31	16	35057	555414.84	2235765.20	16	35098	554936.06	2235721.54	16	35139	554789.33	2235690.26	16	35180	554481.99	2235431.33
16	35017	555580.87	2235779.01	16	35058	555412.73	2235764.89	16	35099	554935.37	2235721.38	16	35140	554786.94	2235688.84	16	35181	554475.98	2235433.15
16	35018	555579.41	2235780.66	16	35059	555410.63	2235764.49	16	35100	554932.95	2235721.12	16	35141	554752.13	2235671.05	16	35182	554470.24	2235435.70
16	35019	555578.88	2235781.44	16	35060	555409.63	2235764.42	16	35101	554930.54	2235720.79	16	35142	554737.34	2235634.09	16	35183	554464.87	2235438.96
16	35020	555578.29	2235782.17	16	35061	555408.63	2235764.28	16	35102	554929.83	2235720.79	16	35143	554736.08	2235631.42	16	35184	554459.96	2235442.86
16	35021	555577.12	2235784.03	16	35062	555406.50	2235764.23	16	35103	554929.13	2235720.71	16	35144	554734.83	2235628.75	16	35185	554455.56	2235447.35
16	35022	555575.88	2235785.85	16	35063	555404.37	2235764.09	16	35104	554926.70	2235720.76	16	35145	554706.79	2235577.23	16	35186	554451.77	2235452.35
16	35023	555575.46	2235786.69	16	35064	555363.75	2235764.09	16	35105	554924.26	2235720.74	16	35146	554705.48	2235575.15	16	35187	554448.63	2235457.79
16	35024	555574.95	2235787.49	16	35065	555345.53	2235761.14	16	35106	554923.56	2235720.82	16	35147	554704.22	2235573.03	16	35188	554446.20	2235463.58
16	35025	555574.03	2235789.49	16	35066	555280.75	2235744.53	16	35107	554922.85	2235720.83	16	35148	554694.49	2235558.72	16	35189	554444.52	2235469.63
16	35026	555573.03	2235791.45	16	35067	555278.71	2235744.14	16	35108	554874.20	2235724.84	16	35149	554693.03	2235556.83	16	35190	554443.60	2235475.84
16	35027	555572.71	2235792.33	16	35068	555276.69	2235743.67	16	35109	554871.87	2235725.18	16	35150	554691.62	2235554.90	16	35191	554443.48	2235482.12
16	35028	555572.32	2235793.19	16	35069	555214.25	2235733.07	16	35110	554869.53	2235725.45	16	35151	554691.10	2235554.35	16	35192	554444.14	2235488.36
16	35029	555571.65	2235795.29	16	35070	555173.25	2235723.23	16	35111	554868.77	2235725.63	16	35152	554690.64	2235553.76	16	35193	554445.57	2235494.48
16	35030	555570.91	2235797.35	16	35071	555172.96	2235723.17	16	35112	554867.99	2235725.75	16	35153	554688.95	2235552.07	16	35194	554447.76	2235500.36
16	35031	555570.70	2235798.28	16	35072	555143.09	2235715.81	16	35113	554865.72	2235726.38	16	35154	554687.31	2235550.33	16	35195	554450.68	2235505.92
16	35032	555570.41	2235799.18	16	35073	555118.08	2235709.56	16	35114	554863.43	2235726.94	16	35155	554663.32	2235527.87	16	35196	554454.26	2235511.08
16	35033	555569.97	2235800.97	16	35074	555116.93	2235709.35	16	35115	554862.69	2235727.22	16	35156	554642.85	2235501.46	16	35197	554458.47	2235515.74
16	35034	555564.34	2235807.28	16	35075	555115.80	2235709.04	16	35116	554861.94	2235727.43	16	35157	554641.68	2235500.13	16	35198	554463.22	2235519.84
16	35035	555560.47	2235807.41	16	35076	555113.85	2235708.78	16	35117	554859.76	2235728.34	16	35158	554640.58	2235498.74	16	35199	554468.45	2235523.31
16	35036	555558.04	2235802.63	16	35077	555111.91	2235708.42	16	35118	554857.56	2235729.18	16	35159	554639.60	2235497.77	16	35200	554474.08	2235526.10
16	35037	555552.13	2235794.47	16	35078	555110.74	2235708.36	16	35119	554827.15	2235743.04	16	35160	554638.70	2235496.74	16	35201	554518.48	2235544.74
16	35038	555508.89	2235787.30	16	35079	555109.58	2235708.20	16	35120	554825.82	2235743.12	16	35161	554637.37	2235495.57	16	35202	554552.65	2235562.64
16	35039	555508.18	2235786.97	16	35080	555107.61	2235708.18	16	35121	554825.69	2235742.88	16	35162	554636.11	2235494.33	16	35203	554553.08	2235562.83



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	35040	555507.51	2235786.58	16	35081	555105.64	2235708.07	16	35122	554808.43	2235710.08	16	35163	554635.02	2235493.50	16	35204	554553.49	2235563.07
16	35041	555505.33	2235785.66	16	35082	555104.47	2235708.15	16	35123	554806.99	2235707.70	16	35164	554633.99	2235492.59	16	35205	554570.78	2235571.72
16	35042	555503.19	2235784.66	16	35083	555103.30	2235708.14	16	35124	554805.57	2235705.31	16	35165	554632.52	2235491.59	16	35206	554586.72	2235592.28
16	35043	555502.45	2235784.43	16	35084	555049.76	2235710.98	16	35125	554805.35	2235705.02	16	35166	554631.12	2235490.52	16	35207	554587.27	2235592.91
16	35044	555501.73	2235784.12	16	35085	555049.50	2235711.00	16	35126	554805.16	2235704.71	16	35167	554629.93	2235489.83	16	35208	554587.77	2235593.58
16	35045	555499.46	2235783.48	16	35086	555046.51	2235711.35	16	35127	554803.43	2235702.54	16	35168	554628.80	2235489.06	16	35209	554589.35	2235595.26
16	35046	555497.20	2235782.76	16	35087	555043.52	2235711.68	16	35128	554801.73	2235700.34	16	35169	554627.22	2235488.25	16	35210	554590.87	2235596.99
16	35047	555496.44	2235782.62	16	35088	555043.26	2235711.72	16	35129	554801.48	2235700.09	16	35170	554625.69	2235487.37	16	35211	554591.50	2235597.54
16	35048	555495.69	2235782.41	16	35089	555040.34	2235712.44	16	35130	554801.25	2235699.80	16	35171	554598.64	2235473.84	16	35212	554592.07	2235598.15
16	35049	555469.36	2235776.68	16	35090	555037.42	2235713.15	16	35131	554799.26	2235697.87	16	35172	554562.99	2235455.17	16	35213	554614.92	2235619.54
16	35050	555468.31	2235776.52	16	35091	555037.16	2235713.23	16	35132	554797.30	2235695.90	16	35173	554561.05	2235454.30	16	35214	554620.14	2235627.22
16	35051	555467.28	2235776.28	16	35092	555034.36	2235714.31	16	35133	554797.01	2235695.68	16	35174	554559.15	2235453.36	16	35215	554645.59	2235673.97
16	35216	554666.25	2235725.60	16	35257	554694.93	2235783.58	16	35298	554129.64	2236026.82	16	35339	553941.17	2235863.49	16	35380	553636.23	2235869.19
16	35217	554667.21	2235727.62	16	35258	554694.47	2235784.46	16	35299	554128.16	2236026.29	16	35340	553940.15	2235863.10	16	35381	553634.47	2235869.46
16	35218	554668.09	2235729.68	16	35259	554693.94	2235785.29	16	35300	554126.73	2236025.66	16	35341	553938.17	2235862.60	16	35382	553633.16	2235869.83
16	35219	554668.55	2235730.46	16	35260	554693.01	2235787.23	16	35301	554099.34	2236015.76	16	35342	553936.21	2235862.02	16	35383	553631.83	2235870.10
16	35220	554668.94	2235731.27	16	35261	554692.01	2235789.14	16	35302	554098.77	2236013.64	16	35343	553935.12	2235861.84	16	35384	553608.09	2235876.58
16	35221	554670.15	2235733.16	16	35262	554675.97	2235824.97	16	35303	554098.24	2236011.38	16	35344	553934.06	2235861.57	16	35385	553599.42	2235876.58
16	35222	554671.28	2235735.08	16	35263	554640.82	2235884.78	16	35304	554097.96	2236010.61	16	35345	553884.26	2235852.42	16	35386	553593.29	2235875.35
16	35223	554671.84	2235735.80	16	35264	554611.13	2235922.00	16	35305	554097.74	2236009.81	16	35346	553883.36	2235852.31	16	35387	553591.51	2235875.11
16	35224	554672.32	2235736.56	16	35265	554579.63	2235961.51	16	35306	554096.86	2236007.67	16	35347	553882.48	2235852.12	16	35388	553589.75	2235874.77
16	35225	554673.76	2235738.28	16	35266	554578.82	2235962.67	16	35307	554096.06	2236005.49	16	35348	553880.25	2235851.94	16	35389	553588.40	2235874.69
16	35226	554675.12	2235740.05	16	35267	554577.93	2235963.77	16	35308	554075.45	2235959.13	16	35349	553878.03	2235851.67	16	35390	553587.07	2235874.51
16	35227	554675.76	2235740.69	16	35268	554561.76	2235986.61	16	35309	554074.95	2235958.16	16	35350	553877.12	2235851.68	16	35391	553585.27	2235874.49
16	35228	554676.34	2235741.39	16	35269	554520.93	2236023.01	16	35310	554074.52	2235957.16	16	35351	553876.22	2235851.60	16	35392	553583.48	2235874.38
16	35229	554677.98	2235742.91	16	35270	554496.84	2236039.41	16	35311	554073.49	2235955.38	16	35352	553794.54	2235849.96	16	35393	553568.83	2235874.38
16	35230	554679.56	2235744.50	16	35271	554494.65	2236041.12	16	35312	554072.55	2235953.56	16	35353	553791.21	2235850.10	16	35394	553553.14	2235873.23
16	35231	554680.27	2235745.05	16	35272	554492.44	2236042.78	16	35313	554071.92	2235952.67	16	35354	553788.27	2235850.23	16	35395	553516.79	2235863.05
16	35232	554680.94	2235745.67	16	35273	554492.18	2236043.04	16	35314	554071.38	2235951.72	16	35355	553739.14	2235855.81	16	35396	553514.55	2235862.58
16	35233	554682.75	2235746.98	16	35274	554491.88	2236043.27	16	35315	554070.14	2235950.09	16	35356	553706.94	2235857.36	16	35397	553512.34	2235862.02
16	35234	554684.51	2235748.35	16	35275	554489.93	2236045.23	16	35316	554068.97	2235948.40	16	35357	553694.21	2235857.97	16	35398	553488.24	2235857.60
16	35235	554685.29	2235748.81	16	35276	554487.94	2236047.16	16	35317	554068.24	2235947.59	16	35358	553692.73	2235858.13	16	35399	553485.39	2235857.26
16	35236	554686.03	2235749.34	16	35277	554487.71	2236047.45	16	35318	554067.58	2235946.73	16	35359	553691.25	2235858.20	16	35400	553482.55	2235856.89
16	35237	554687.99	2235750.41	16	35278	554487.45	2236047.71	16	35319	554066.14	2235945.26	16	35360	553689.61	2235858.48	16	35401	553482.28	2235856.89
16	35238	554689.92	2235751.55	16	35279	554485.75	2236049.90	16	35320	554064.77	2235943.73	16	35361	553687.97	2235858.66	16	35402	553482.00	2235856.85
16	35239	554715.67	2235764.72	16	35280	554484.02	2236052.07	16	35321	554063.94	2235943.02	16	35362	553686.52	2235859.01	16	35403	553479.14	2235856.87
16	35240	554714.67	2235765.27	16	35281	554463.33	2236081.63	16	35322	554063.18	2235942.24	16	35363	553685.06	2235859.26	16	35404	553476.27	2235856.86
16	35241	554712.74	2235766.22	16	35282	554433.04	2236096.57	16	35323	554056.22	2235935.99	16	35364	553683.47	2235859.74	16	35405	553465.43	2235857.50
16	35242	554711.91	2235766.77	16	35283	554410.10	2236108.04	16	35324	554023.68	2235906.76	16	35365	553681.86	2235860.13	16	35406	553455.93	2235855.05
16	35243	554711.04	2235767.24	16	35284	554383.10	2236113.52	16	35325	554023.32	2235906.47	16	35366	553680.47	2235860.66	16	35407	553445.79	2235852.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	35244	554709.29	2235768.50	16	35285	554335.57	223611.44	16	35326	554023.00	2235906.15	16	35367	553679.06	2235861.09	16	35408	553431.47	2235840.17
16	35245	554707.50	2235769.68	16	35286	554307.31	2236110.43	16	35327	554020.86	2235904.52	16	35368	553656.46	2235869.56	16	35409	553429.01	2235838.33
16	35246	554706.75	2235770.33	16	35287	554255.35	2236099.73	16	35328	554018.76	2235902.86	16	35369	553653.21	2235869.02	16	35410	553426.45	2235836.41
16	35247	554705.95	2235770.91	16	35288	554209.78	2236085.76	16	35329	554018.37	2235902.62	16	35370	553651.85	2235868.88	16	35411	553423.78	2235834.89
16	35248	554704.37	2235772.37	16	35289	554175.95	2236060.86	16	35330	554018.00	2235902.35	16	35371	553650.51	2235868.65	16	35412	553421.11	2235833.36
16	35249	554702.74	2235773.78	16	35290	554140.42	2236033.22	16	35331	553987.09	2235881.74	16	35372	553648.73	2235868.56	16	35413	553396.28	2235821.22
16	35250	554702.07	2235774.51	16	35291	554139.12	2236032.33	16	35332	553984.69	2235880.35	16	35373	553646.96	2235868.38	16	35414	553394.41	2235820.45
16	35251	554701.35	2235775.18	16	35292	554137.89	2236031.37	16	35333	553982.32	2235878.93	16	35374	553645.60	2235868.41	16	35415	553392.57	2235819.59
16	35252	554699.97	2235776.84	16	35293	554136.53	2236030.57	16	35334	553981.98	2235878.78	16	35375	553644.24	2235868.35	16	35416	553367.02	2235809.57
16	35253	554698.53	2235778.43	16	35294	554135.23	2236029.68	16	35335	553981.66	2235878.59	16	35376	553642.46	2235868.48	16	35417	553339.17	2235795.10
16	35254	554697.96	2235779.24	16	35295	554133.83	2236028.97	16	35336	553979.11	2235877.51	16	35377	553640.68	2235868.53	16	35418	553329.44	2235789.82
16	35255	554697.33	2235780.00	16	35296	554132.49	2236028.17	16	35337	553976.57	2235876.40	16	35378	553639.34	2235868.73	16	35419	553325.84	2235787.87
16	35256	554696.16	2235781.82	16	35297	554131.04	2236027.54	16	35338	553974.23	2235863.81	16	35379	553637.98	2235868.83	16	35420	553287.05	2235752.02
16	35421	553286.86	2235751.87	16	35462	553142.49	2235720.27	16	35503	553170.68	2235810.94	16	35544	553267.61	2235883.44	16	35585	553532.83	2235971.27
16	35422	553286.70	2235751.70	16	35463	553140.04	2235720.06	16	35504	553140.48	2235821.93	16	35545	553282.63	2235880.02	16	35586	553534.62	2235971.75
16	35423	553284.43	2235749.89	16	35464	553138.34	2235732.10	16	35505	553134.72	2235824.44	16	35546	553288.13	2235881.18	16	35587	553535.90	2235971.92
16	35424	553282.18	2235748.05	16	35465	553137.40	2235738.31	16	35506	553129.33	2235827.65	16	35547	553291.86	2235883.20	16	35588	553537.15	2235972.19
16	35425	553281.98	2235747.93	16	35466	553137.26	2235744.59	16	35507	553124.38	2235831.52	16	35548	553292.28	2235883.40	16	35589	553539.00	2235972.35
16	35426	553281.79	2235747.78	16	35467	553137.90	2235750.83	16	35508	553119.95	2235835.97	16	35549	553292.67	2235883.63	16	35590	553540.84	2235972.60
16	35427	553279.31	2235746.27	16	35468	553139.55	2235760.72	16	35509	553116.12	2235840.94	16	35550	553323.26	2235899.53	16	35591	553563.36	2235974.25
16	35428	553276.85	2235744.73	16	35469	553139.70	2235761.37	16	35510	553112.94	2235846.36	16	35551	553325.67	2235900.59	16	35592	553565.18	2235974.27
16	35429	553276.63	2235744.63	16	35470	553139.79	2235762.04	16	35511	553110.47	2235852.13	16	35552	553328.06	2235901.70	16	35593	553567.01	2235974.38
16	35430	553276.43	2235744.51	16	35471	553140.41	2235764.43	16	35512	553109.82	2235854.39	16	35553	553354.18	2235911.95	16	35594	553578.53	2235974.38
16	35431	553273.78	2235743.32	16	35472	553140.97	2235766.83	16	35513	553109.39	2235855.87	16	35554	553371.34	2235920.34	16	35595	553584.66	2235975.61
16	35432	553271.15	2235742.11	16	35473	553141.20	2235767.47	16	35514	553108.73	2235858.16	16	35555	553389.56	2235935.95	16	35596	553586.44	2235975.85
16	35433	553270.92	2235742.03	16	35474	553141.37	2235768.12	16	35515	553107.77	2235864.37	16	35556	553391.17	2235937.16	16	35597	553588.20	2235976.18
16	35434	553270.70	2235741.94	16	35475	553142.29	2235770.41	16	35516	553107.60	2235870.65	16	35557	553392.72	2235938.45	16	35598	553589.54	2235976.27
16	35435	553267.93	2235741.09	16	35476	553143.14	2235772.72	16	35517	553108.21	2235876.89	16	35558	553393.67	2235939.05	16	35599	553590.88	2235976.45
16	35436	553265.16	2235740.21	16	35477	553143.45	2235773.32	16	35518	553109.60	2235883.02	16	35559	553394.57	2235939.73	16	35600	553592.67	2235976.46
16	35437	553264.93	2235740.17	16	35478	553143.70	2235773.95	16	35519	553111.74	2235888.92	16	35560	553396.32	2235940.73	16	35601	553594.46	2235976.58
16	35438	553264.70	2235740.10	16	35479	553144.90	2235776.11	16	35520	553114.61	2235894.50	16	35561	553398.02	2235941.81	16	35602	553614.78	2235976.58
16	35439	553258.78	2235738.69	16	35480	553146.04	2235778.30	16	35521	553118.16	2235899.69	16	35562	553399.04	2235942.29	16	35603	553615.16	2235976.55
16	35440	553239.78	2235729.19	16	35481	553146.42	2235778.85	16	35522	553122.32	2235904.38	16	35563	553400.02	2235942.85	16	35604	553615.53	2235976.57
16	35441	553239.20	2235728.95	16	35482	553146.75	2235779.44	16	35523	553127.05	2235908.52	16	35564	553401.88	2235943.63	16	35605	553618.29	2235976.36
16	35442	553238.64	2235728.64	16	35483	553148.20	2235781.43	16	35524	553132.25	2235912.03	16	35565	553403.70	2235944.48	16	35606	553621.05	2235976.18
16	35443	553234.55	2235726.72	16	35484	553149.61	2235783.46	16	35525	553137.85	2235914.87	16	35566	553404.78	2235944.83	16	35607	553621.42	2235976.11
16	35444	553232.95	2235722.39	16	35485	553150.06	2235783.96	16	35526	553143.77	2235916.97	16	35567	553405.82	2235945.26	16	35608	553621.79	2235976.08
16	35445	553230.05	2235716.81	16	35486	553150.46	2235784.51	16	35527	553149.90	2235918.32	16	35568	553407.76	2235945.80	16	35609	553624.50	2235975.52
16	35446	553226.48	2235711.65	16	35487	553161.44	2235797.69	16	35528	553156.15	2235918.90	16	35569	553409.68	2235946.42	16	35610	553627.22	2235975.01
16	35447	553222.29	2235706.97	16	35488	553162.48	2235798.79	16	35529	553162.43	2235918.68	16	35570	553411.09	2235951.91	16	35611	553627.57	2235974.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	35448	553217.54	2235702.86	16	35489	553163.45	2235799.96	16	35530	553168.63	2235917.68	16	35571	553448.04	2235956.29	16	35612	553627.94	2235974.82
16	35449	553212.32	2235699.37	16	35490	553164.64	2235801.07	16	35531	553174.65	2235915.91	16	35572	553449.52	2235956.57	16	35613	553647.57	2235969.46
16	35450	553206.71	2235696.57	16	35491	553165.75	2235802.25	16	35532	553200.12	2235906.64	16	35573	553450.97	2235956.95	16	35614	553653.24	2235970.41
16	35451	553200.78	2235694.49	16	35492	553166.93	2235803.21	16	35533	553220.94	2235903.54	16	35574	553452.60	2235957.16	16	35615	553653.77	2235970.46
16	35452	553194.64	2235693.17	16	35493	553168.04	2235804.25	16	35534	553222.23	2235903.27	16	35575	553454.21	2235957.47	16	35616	553654.29	2235970.57
16	35453	553188.39	2235692.63	16	35494	553169.35	2235805.20	16	35535	553223.54	2235903.09	16	35576	553455.71	2235957.57	16	35617	553656.89	2235970.78
16	35454	553182.11	2235692.87	16	35495	553170.61	2235806.23	16	35536	553225.30	2235902.61	16	35577	553457.19	2235957.77	16	35618	553659.49	2235971.05
16	35455	553175.92	2235693.91	16	35496	553171.89	2235807.04	16	35537	553227.08	2235902.23	16	35578	553458.84	2235957.77	16	35619	553660.02	2235971.03
16	35456	553169.90	2235695.71	16	35497	553173.12	2235807.93	16	35538	553228.33	2235901.80	16	35579	553460.47	2235957.87	16	35620	553660.54	2235971.08
16	35457	553164.16	2235698.25	16	35498	553174.54	2235808.71	16	35539	553229.60	2235901.45	16	35580	553461.97	2235957.78	16	35621	553663.15	2235970.96
16	35458	553158.78	2235701.49	16	35499	553175.73	2235809.46	16	35540	553231.29	2235900.76	16	35581	553463.47	2235957.79	16	35622	553665.76	2235970.90
16	35459	553153.85	2235705.37	16	35500	553175.50	2235809.53	16	35541	553233.01	2235900.16	16	35582	553476.11	2235957.04	16	35623	553666.29	2235970.82
16	35460	553149.45	2235709.85	16	35501	553174.26	2235809.79	16	35542	553234.19	2235899.57	16	35583	553492.03	2235959.97	16	35624	553666.82	2235970.80
16	35461	553145.64	2235714.84	16	35502	553172.49	2235810.41	16	35543	553235.41	2235899.07	16	35584	553531.01	2235970.88	16	35625	553669.39	2235970.36
16	35626	553671.97	2235699.97	16	35667	554022.80	2236090.68	16	35708	554225.37	2236254.58	16	35749	552720.12	2235963.56	16	35790	551939.53	2235699.77
16	35627	553672.48	2235699.82	16	35668	554024.91	2236092.32	16	35709	554221.81	2236273.89	16	35750	552715.24	2235967.51	16	35791	551961.56	2235698.99
16	35628	553673.00	2235699.73	16	35669	554026.98	2236094.00	16	35710	554219.52	2236275.75	16	35751	552710.90	2235972.04	16	35792	551992.91	2235705.70
16	35629	553675.50	2235698.97	16	35670	554027.38	2236094.25	16	35711	554214.91	2236280.01	16	35752	552707.15	2235977.08	16	35793	552012.12	2235710.67
16	35630	553678.02	2235698.26	16	35671	554027.75	2236094.53	16	35712	554210.87	2236284.82	16	35753	552704.07	2235982.55	16	35794	552017.41	2235715.35
16	35631	553678.50	2235698.06	16	35672	554030.05	2236095.90	16	35713	554207.47	2236290.09	16	35754	552701.69	2235988.37	16	35795	552018.98	2235716.58
16	35632	553679.01	2235697.90	16	35673	554032.32	2236097.31	16	35714	554204.75	2236295.75	16	35755	552700.17	2235994.06	16	35796	552020.50	2235717.87
16	35633	553684.79	2235695.74	16	35674	554032.75	2236097.50	16	35715	554202.76	2236301.71	16	35756	552697.33	2235993.46	16	35797	552021.46	2235718.50
16	35634	553706.83	2235957.48	16	35675	554033.15	2236097.74	16	35716	554202.18	2236304.66	16	35757	552573.84	2235967.53	16	35798	552022.37	2235719.21
16	35635	553745.56	2235955.62	16	35676	554035.60	2236098.80	16	35717	554192.14	2236302.64	16	35758	552512.66	2235954.69	16	35799	552024.08	2235720.23
16	35636	553747.18	2235955.44	16	35677	554038.03	2236099.91	16	35718	554030.84	2236270.14	16	35759	552378.11	2235926.43	16	35800	552025.75	2235721.32
16	35637	553748.81	2235955.35	16	35678	554038.48	2236100.05	16	35719	553996.08	2236263.14	16	35760	552316.93	2235913.59	16	35801	552026.78	2235721.83
16	35638	553795.87	2235950.01	16	35679	554038.91	2236100.24	16	35720	553834.78	2236230.63	16	35761	552242.33	2235897.92	16	35802	552027.77	2235722.41
16	35639	553870.16	2235951.50	16	35680	554085.27	2236117.01	16	35721	553638.72	2236191.13	16	35762	552182.37	2235885.34	16	35803	552029.59	2235723.21
16	35640	553911.79	2235959.16	16	35681	554115.08	2236140.20	16	35722	553542.93	2236171.02	16	35763	552140.70	2235876.59	16	35804	552031.38	2235724.09
16	35641	553936.57	2235968.24	16	35682	554115.63	2236140.57	16	35723	553491.48	2236160.21	16	35764	552083.65	2235864.61	16	35805	552032.47	2235724.46
16	35642	553959.53	2235983.55	16	35683	554116.14	2236141.00	16	35724	553347.19	2236129.92	16	35765	552048.46	2235857.22	16	35806	552033.52	2235724.92
16	35643	553988.40	2236009.49	16	35684	554157.35	2236171.33	16	35725	553295.75	2236119.11	16	35766	551887.92	2235823.51	16	35807	552035.44	2235725.48
16	35644	554002.45	2236041.09	16	35685	554159.15	2236172.49	16	35726	553211.56	2236101.44	16	35767	551852.73	2235816.12	16	35808	552037.32	2235726.12
16	35645	554006.91	2236063.14	16	35686	554160.90	2236173.72	16	35727	553100.01	2236078.02	16	35768	551853.05	2235815.72	16	35809	552038.45	2235726.36
16	35646	554007.03	2236063.59	16	35687	554161.79	2236174.19	16	35728	553015.83	2236060.34	16	35769	551854.82	2235813.20	16	35810	552039.55	2235726.68
16	35647	554007.10	2236064.06	16	35688	554162.63	2236174.73	16	35729	552971.77	2236051.09	16	35770	551856.60	2235810.68	16	35811	552041.52	2235726.99
16	35648	554007.85	2236066.62	16	35689	554164.56	2236175.65	16	35730	552904.28	2236036.92	16	35771	551858.10	2235807.86	16	35812	552043.47	2235727.40
16	35649	554008.54	2236069.21	16	35690	554166.45	2236176.65	16	35731	552802.27	2236015.50	16	35772	551859.60	2235805.03	16	35813	552060.46	2235729.83
16	35650	554008.72	2236069.64	16	35691	554167.39	2236177.01	16	35732	552801.87	2236015.41	16	35773	551860.69	2235802.15	16	35814	552088.46	2235736.45
16	35651	554008.85	2236070.09	16	35692	554168.30	2236177.44	16	35733	552798.29	2235995.49	16	35774	551861.79	2235799.27	16	35815	552090.05	2235736.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	35652	554009.91	2236072.54	16	35693	554170.33	2236178.11	16	35734	552796.79	2235989.39	16	35775	551863.95	2235792.23	16	35816	552091.62	2235737.09
16	35653	554010.92	2236075.02	16	35694	554172.33	2236178.87	16	35735	552794.54	2235983.53	16	35776	551870.57	2235782.64	16	35817	552127.32	2235743.13
16	35654	554011.15	2236075.43	16	35695	554228.29	2236196.03	16	35736	552791.58	2235977.99	16	35777	551873.80	2235777.26	16	35818	552130.25	2235743.44
16	35655	554011.33	2236075.86	16	35696	554230.59	2236196.58	16	35737	552787.94	2235972.87	16	35778	551876.33	2235771.51	16	35819	552133.19	2235743.77
16	35656	554012.69	2236078.16	16	35697	554231.88	2236196.93	16	35738	552783.69	2235968.25	16	35779	551878.13	2235765.50	16	35820	552136.51	2235743.72
16	35657	554014.00	2236080.49	16	35698	554230.47	2236211.52	16	35739	552778.90	2235964.20	16	35780	551887.13	2235726.47	16	35821	552139.47	2235743.68
16	35658	554014.28	2236080.86	16	35699	554230.42	2236212.92	16	35740	552773.63	2235960.77	16	35781	551887.33	2235726.28	16	35822	552139.84	2235743.65
16	35659	554014.52	2236081.27	16	35700	554230.27	2236214.32	16	35741	552767.98	2235958.04	16	35782	551888.52	2235725.22	16	35823	552142.76	2235743.22
16	35660	554016.16	2236083.38	16	35701	554230.31	2236216.06	16	35742	552762.03	2235956.04	16	35783	551889.54	2235724.05	16	35824	552145.69	2235742.81
16	35661	554017.75	2236085.52	16	35702	554230.25	2236217.79	16	35743	552755.88	2235954.79	16	35784	551890.63	2235722.95	16	35825	552166.99	2235738.45
16	35662	554018.08	2236085.86	16	35703	554230.38	2236219.19	16	35744	552749.61	2235954.33	16	35785	551891.60	2235721.69	16	35826	552188.38	2235736.51
16	35663	554018.36	2236086.23	16	35704	554230.42	2236220.60	16	35745	552743.34	2235954.66	16	35786	551892.65	2235720.49	16	35827	552190.41	2235736.19
16	35664	554020.25	2236088.12	16	35705	554230.67	2236222.32	16	35746	552737.16	2235955.77	16	35787	551893.65	2235719.19	16	35828	552192.45	2235735.97
16	35665	554022.10	2236090.05	16	35706	554230.83	2236224.05	16	35747	552731.17	2235957.64	16	35788	551904.53	2235711.38	16	35829	552193.51	2235735.71
16	35666	554022.46	2236090.55	16	35707	554230.99	2236224.77	16	35748	552725.46	2235960.26	16	35789	551928.42	2235701.30	16	35830	552194.58	2235735.55
16	35831	552196.56	2235734.98	16	35872	552448.29	2235601.22	16	35913	552600.90	2235539.84	16	35954	552435.90	2235492.60	16	35995	552310.49	2235547.23
16	35832	552198.55	2235734.50	16	35873	552449.99	2235600.76	16	35914	552606.03	2235536.22	16	35955	552434.04	2235492.99	16	35996	552308.00	2235548.46
16	35833	552219.97	2235727.91	16	35874	552451.71	2235600.41	16	35915	552610.67	2235531.98	16	35956	552432.86	2235493.39	16	35997	552305.49	2235549.66
16	35834	552220.86	2235727.57	16	35875	552453.02	2235599.96	16	35916	552614.73	2235527.19	16	35957	552431.65	2235493.71	16	35998	552305.19	2235549.85
16	35835	552221.78	2235727.31	16	35876	552454.36	2235599.60	16	35917	552618.17	2235521.94	16	35958	552429.89	2235494.41	16	35999	552304.86	2235550.01
16	35836	552223.80	2235726.46	16	35877	552455.99	2235598.94	16	35918	552620.91	2235516.29	16	35959	552428.10	2235495.03	16	36000	552302.54	2235551.54
16	35837	552225.84	2235725.69	16	35878	552457.65	2235598.37	16	35919	552622.93	2235510.35	16	35960	552426.98	2235495.58	16	36001	552300.20	2235553.04
16	35838	552226.69	2235725.24	16	35879	552458.89	2235597.76	16	35920	552624.06	2235504.84	16	35961	552425.82	2235496.04	16	36002	552299.93	2235553.27
16	35839	552227.57	2235724.87	16	35880	552460.18	2235597.24	16	35921	552624.19	2235504.19	16	35962	552424.17	2235496.96	16	36003	552299.62	2235553.47
16	35840	552229.46	2235723.78	16	35881	552461.71	2235596.38	16	35922	552624.67	2235497.93	16	35963	552422.47	2235497.79	16	36004	552277.72	2235570.01
16	35841	552231.39	2235722.75	16	35882	552463.29	2235595.60	16	35923	552624.36	2235491.66	16	35964	552421.42	2235498.48	16	36005	552266.49	2235574.72
16	35842	552232.17	2235722.20	16	35883	552464.44	2235594.84	16	35924	552623.26	2235485.48	16	35965	552420.33	2235499.08	16	36006	552263.98	2235575.97
16	35843	552233.00	2235721.72	16	35884	552465.65	2235594.16	16	35925	552621.40	2235479.48	16	35966	552418.80	2235500.20	16	36007	552261.45	2235577.18
16	35844	552241.88	2235715.81	16	35885	552467.06	2235593.12	16	35926	552618.80	2235473.77	16	35967	552417.22	2235501.24	16	36008	552261.16	2235577.36
16	35845	552272.12	2235695.65	16	35886	552468.53	2235592.15	16	35927	552615.51	2235468.42	16	35968	552416.27	2235502.06	16	36009	552260.86	2235577.51
16	35846	552293.96	2235681.09	16	35887	552469.59	2235591.25	16	35928	552611.57	2235463.53	16	35969	552415.26	2235502.79	16	36010	552258.52	2235579.06
16	35847	552294.89	2235680.38	16	35888	552470.70	2235590.43	16	35929	552607.05	2235459.17	16	35970	552413.89	2235504.09	16	36011	552256.17	2235580.58
16	35848	552295.88	2235679.74	16	35889	552471.97	2235589.21	16	35930	552602.02	2235455.42	16	35971	552412.45	2235505.32	16	36012	552255.91	2235580.79
16	35849	552297.38	2235678.48	16	35890	552473.31	2235588.07	16	35931	552596.56	2235452.32	16	35972	552411.61	2235506.25	16	36013	552255.63	2235580.98
16	35850	552298.95	2235677.28	16	35891	552474.24	2235587.05	16	35932	552590.75	2235449.93	16	35973	552411.17	2235506.66	16	36014	552253.50	2235582.81
16	35851	552299.79	2235676.46	16	35892	552474.43	2235586.86	16	35933	552584.69	2235448.29	16	35974	552409.46	2235507.00	16	36015	552251.36	2235584.61
16	35852	552300.69	2235675.71	16	35893	552496.35	2235582.60	16	35934	552578.47	2235447.42	16	35975	552407.61	2235507.50	16	36016	552234.89	2235600.28
16	35853	552313.63	2235663.39	16	35894	552498.44	2235582.05	16	35935	552572.19	2235447.34	16	35976	552405.74	2235507.90	16	36017	552186.41	2235632.60
16	35854	552322.18	2235659.80	16	35895	552500.56	2235581.59	16	35936	552565.95	2235448.04	16	35977	552404.58	2235508.30	16	36018	552183.59	2235634.48
16	35855	552324.96	2235658.43	16	35896	552501.48	2235581.26	16	35937	552559.85	2235449.52	16	35978	552403.39	2235508.62	16	36019	552174.13	2235637.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	35856	552327.81	2235657.02	16	35897	552502.43	2235581.02	16	35938	552553.98	2235451.76	16	35979	552401.62	2235509.34	16	36020	552155.16	2235639.11
16	35857	552330.39	2235655.30	16	35898	552504.44	2235580.21	16	35939	552546.69	2235455.07	16	35980	552399.82	2235509.97	16	36021	552152.41	2235639.54
16	35858	552332.98	2235653.59	16	35899	552506.47	2235579.49	16	35940	552514.48	2235462.18	16	35981	552375.10	2235520.40	16	36022	552149.66	2235639.92
16	35859	552349.39	2235641.20	16	35900	552507.35	2235579.05	16	35941	552513.00	2235462.60	16	35982	552373.95	2235520.98	16	36023	552134.79	2235642.97
16	35860	552350.57	2235640.97	16	35901	552508.26	2235578.68	16	35942	552511.50	2235462.93	16	35983	552372.76	2235521.46	16	36024	552109.90	2235638.76
16	35861	552352.30	2235640.73	16	35902	552510.15	2235577.63	16	35943	552509.99	2235463.47	16	35984	552327.89	2235543.19	16	36025	552081.26	2235631.99
16	35862	552353.65	2235640.37	16	35903	552512.08	2235576.66	16	35944	552508.44	2235463.91	16	35985	552323.29	2235543.79	16	36026	552079.04	2235631.61
16	35863	552355.01	2235640.11	16	35904	552513.72	2235558.13	16	35945	552507.03	2235464.52	16	35986	552322.93	2235543.86	16	36027	552076.83	2235631.15
16	35864	552356.68	2235639.56	16	35905	552514.36	2235551.59	16	35946	552505.59	2235465.03	16	35987	552322.57	2235543.89	16	36028	552072.45	2235630.52
16	35865	552358.36	2235639.10	16	35906	552515.38	2235551.01	16	35947	552504.15	2235465.76	16	35988	552319.85	2235544.46	16	36029	552069.39	2235627.82
16	35866	552359.65	2235638.58	16	35907	552517.41	2235550.52	16	35948	552502.67	2235466.39	16	35989	552317.12	2235545.00	16	36030	552067.53	2235626.38
16	35867	552360.98	2235638.14	16	35908	552518.39	2235550.15	16	35949	552501.35	2235467.17	16	35990	552316.78	2235545.11	16	36031	552065.72	2235624.87
16	35868	552362.56	2235637.39	16	35909	552519.40	2235549.86	16	35950	552499.98	2235467.86	16	35991	552316.43	2235545.18	16	36032	552065.06	2235624.45
16	35869	552364.18	2235636.73	16	35910	552521.32	2235549.03	16	35951	552498.45	2235468.76	16	35992	552313.80	2235546.09	16	36033	552064.44	2235623.96
16	35870	552415.19	2235612.03	16	35911	552523.28	2235548.28	16	35952	552468.90	2235486.06	16	35993	552311.16	2235546.96	16	36034	552062.41	2235622.76
16	35871	552434.04	2235604.07	16	35912	552525.36	2235542.79	16	35953	552437.73	2235492.12	16	35994	552310.84	2235547.11	16	36035	552060.43	2235621.50
16	36036	552059.72	2235621.16	16	36077	552009.29	2235362.34	16	36118	552184.38	2234924.92	16	36159	551880.17	2235421.88	16	36200	551819.56	2235651.61
16	36037	552059.04	2235620.76	16	36078	552009.58	2235359.93	16	36119	552110.95	2234982.56	16	36160	551879.97	2235422.66	16	36201	551818.88	2235652.38
16	36038	552056.88	2235619.82	16	36079	552009.93	2235357.53	16	36120	552110.67	2234982.79	16	36161	551879.69	2235423.43	16	36202	551818.23	2235653.22
16	36039	552054.75	2235618.81	16	36080	552010.53	2235350.33	16	36121	552108.47	2234984.77	16	36162	551879.18	2235425.70	16	36203	551814.35	2235655.88
16	36040	552054.00	2235618.57	16	36081	552026.15	2235303.47	16	36122	552106.27	2234986.74	16	36163	551878.60	2235427.96	16	36204	551812.07	2235657.66
16	36041	552053.28	2235618.26	16	36082	552028.86	2235225.81	16	36123	552043.96	2235050.70	16	36164	551876.62	2235485.07	16	36205	551809.78	2235659.41
16	36042	552051.02	2235617.60	16	36083	552059.01	2235225.38	16	36124	552042.63	2235052.24	16	36165	551867.57	2235485.45	16	36206	551809.60	2235659.59
16	36043	552048.78	2235616.86	16	36084	552059.20	2235224.97	16	36125	552041.24	2235053.72	16	36166	551867.48	2235485.82	16	36207	551809.40	2235659.74
16	36044	552016.93	2235608.63	16	36085	552073.95	2235188.09	16	36126	552040.59	2235054.62	16	36167	551859.24	2235532.50	16	36208	551807.37	2235661.79
16	36045	552015.90	2235608.43	16	36086	552094.78	2235155.26	16	36127	552039.87	2235055.46	16	36168	551859.17	2235533.15	16	36209	551805.31	2235663.82
16	36046	552014.89	2235608.14	16	36087	552101.52	2235144.64	16	36128	552038.75	2235057.16	16	36169	551859.03	2235533.79	16	36210	551805.15	2235664.02
16	36047	551976.67	2235599.95	16	36088	552119.21	2235116.76	16	36129	552037.55	2235058.80	16	36170	551858.82	2235536.27	16	36211	551804.98	2235664.20
16	36048	551976.45	2235599.91	16	36089	552175.32	2235059.16	16	36130	552010.35	2235101.68	16	36171	551858.54	2235538.74	16	36212	551803.21	2235666.48
16	36049	551973.46	2235599.46	16	36090	552246.68	2235003.15	16	36131	551999.64	2235118.55	16	36172	551858.55	2235539.40	16	36213	551801.43	2235668.75
16	36050	551970.47	2235599.00	16	36091	552251.37	2234998.97	16	36132	551994.33	2235126.92	16	36173	551858.50	2235540.05	16	36214	551801.30	2235668.97
16	36051	551970.24	2235598.98	16	36092	552255.49	2234994.23	16	36133	551987.03	2235138.43	16	36174	551858.03	2235560.32	16	36215	551801.14	2235669.17
16	36052	551967.21	2235598.91	16	36093	552258.99	2234989.02	16	36134	551986.32	2235139.73	16	36175	551853.78	2235583.95	16	36216	551799.68	2235671.66
16	36053	551964.19	2235598.83	16	36094	552261.81	2234983.41	16	36135	551985.52	2235140.97	16	36176	551853.55	2235585.96	16	36217	551798.19	2235674.14
16	36054	551963.96	2235598.84	16	36095	552263.90	2234977.49	16	36136	551984.81	2235142.47	16	36177	551853.23	2235587.96	16	36218	551798.09	2235674.37
16	36055	551953.19	2235599.22	16	36096	552265.24	2234971.35	16	36137	551984.01	2235143.93	16	36178	551853.19	2235589.08	16	36219	551797.96	2235674.58
16	36056	551953.12	2235596.56	16	36097	552265.79	2234965.10	16	36138	551983.46	2235145.31	16	36179	551853.06	2235590.19	16	36220	551796.82	2235677.24
16	36057	551957.14	2235574.21	16	36098	552265.56	2234958.82	16	36139	551982.83	2235146.65	16	36180	551853.08	2235592.21	16	36221	551795.66	2235679.88
16	36058	551957.23	2235573.47	16	36099	552264.54	2234952.63	16	36140	551966.52	2235187.41	16	36181	551853.01	2235594.23	16	36222	551795.59	2235680.12
16	36059	551957.38	2235572.74	16	36100	552264.16	2234951.34	16	36141	551933.24	2235266.43	16	36182	551853.56	2235613.45	16	36223	551795.49	2235680.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	36060	551957.59	2235570.35	16	36101	552263.99	2234950.77	16	36142	551932.61	2235268.24	16	36183	551853.84	2235616.50	16	36224	551794.69	2235683.13
16	36061	551957.86	2235567.97	16	36102	552262.76	2234946.61	16	36143	551931.89	2235270.02	16	36184	551853.95	2235617.78	16	36225	551793.87	2235685.90
16	36062	551957.86	2235567.23	16	36103	552260.23	2234940.86	16	36144	551913.77	2235324.39	16	36185	551854.13	2235619.71	16	36226	551782.83	2235733.72
16	36063	551957.92	2235566.48	16	36104	552257.00	2234935.47	16	36145	551913.04	2235327.12	16	36186	551854.79	2235622.69	16	36227	551777.26	2235741.79
16	36064	551958.38	2235546.13	16	36105	552253.12	2234930.54	16	36146	551912.29	2235329.84	16	36187	551855.10	2235624.11	16	36228	551776.57	2235742.95
16	36065	551965.89	2235503.58	16	36106	552248.66	2234926.12	16	36147	551912.24	2235330.15	16	36188	551854.87	2235624.22	16	36229	551775.79	2235744.05
16	36066	551975.76	2235452.24	16	36107	552243.68	2234922.30	16	36148	551912.16	2235330.46	16	36189	551852.84	2235625.58	16	36230	551774.95	2235745.64
16	36067	551980.43	2235441.47	16	36108	552238.25	2234919.14	16	36149	551911.78	2235333.26	16	36190	551850.77	2235626.87	16	36231	551774.03	2235747.18
16	36068	551992.21	2235416.31	16	36109	552232.48	2234916.68	16	36150	551911.37	2235336.05	16	36191	551829.35	2235642.25	16	36232	551773.48	2235748.41
16	36069	551992.34	2235416.03	16	36110	552226.44	2234914.96	16	36151	551910.74	2235343.66	16	36192	551828.55	2235642.90	16	36233	551772.85	2235749.60
16	36070	551993.41	2235413.25	16	36111	552220.23	2234914.01	16	36152	551901.93	2235371.54	16	36193	551827.71	2235643.48	16	36234	551772.22	2235751.28
16	36071	551994.51	2235410.47	16	36112	552213.95	2234913.85	16	36153	551900.24	2235376.91	16	36194	551826.13	2235644.89	16	36235	551771.50	2235752.92
16	36072	552001.80	2235387.36	16	36113	552207.70	2234914.48	16	36154	551889.56	2235399.73	16	36195	551824.49	2235646.22	16	36236	551771.11	2235754.21
16	36073	552007.78	2235368.44	16	36114	552201.58	2234915.88	16	36155	551889.29	2235400.40	16	36196	551823.78	2235646.97	16	36237	551770.63	2235755.47
16	36074	552008.36	2235366.08	16	36115	552195.69	2234918.04	16	36156	551888.96	2235401.04	16	36197	551823.01	2235647.65	16	36238	551770.40	2235756.24
16	36075	552009.02	2235363.74	16	36116	552190.11	2234920.93	16	36157	551881.82	2235417.52	16	36198	551821.62	2235649.24	16	36239	551769.06	2235760.58
16	36076	552009.12	2235363.04	16	36117	552184.94	2234924.49	16	36158	551881.03	2235419.71	16	36199	551820.17	2235650.78	16	36240	551765.26	2235765.30
16	36241	551759.05	2235773.02	16	36282	550350.88	2235144.72	16	36323	550649.90	2235192.00	16	36364	551112.00	2235179.68	16	36405	551272.32	2235059.24
16	36242	551758.87	2235773.24	16	36283	550399.34	2235155.05	16	36324	550688.04	2235193.48	16	36365	551154.88	2235158.24	16	36406	551272.76	2235058.60
16	36243	551757.14	2235775.69	16	36284	550399.57	2235155.28	16	36325	550728.59	2235201.97	16	36366	551156.09	2235157.53	16	36407	551273.26	2235058.00
16	36244	551755.40	2235778.13	16	36285	550400.21	2235155.81	16	36326	550782.25	2235219.35	16	36367	551157.34	2235156.92	16	36408	551286.84	2235039.53
16	36245	551753.84	2235781.02	16	36286	550400.79	2235156.39	16	36327	550816.90	2235233.06	16	36368	551158.80	2235155.96	16	36409	551325.76	2234987.80
16	36246	551752.37	2235783.79	16	36287	550402.62	2235157.82	16	36328	550818.89	2235233.71	16	36369	551160.31	2235155.08	16	36410	551366.64	2234963.73
16	36247	551751.24	2235786.71	16	36288	550404.39	2235159.30	16	36329	550820.84	2235234.44	16	36370	551161.42	2235154.23	16	36411	551368.04	2234962.78
16	36248	551750.15	2235789.51	16	36289	550405.09	2235159.75	16	36330	550821.87	2235234.68	16	36371	551162.59	2235153.46	16	36412	551369.50	2234961.91
16	36249	551748.65	2235794.27	16	36290	550405.74	2235160.26	16	36331	550822.87	2235235.00	16	36372	551163.91	2235152.33	16	36413	551378.50	2234955.75
16	36250	551743.78	2235793.24	16	36291	550407.73	2235161.44	16	36332	550824.92	2235235.40	16	36373	551165.30	2235151.27	16	36414	551383.28	2234952.48
16	36251	551739.89	2235792.43	16	36292	550409.68	2235162.69	16	36333	550826.96	2235235.87	16	36374	551166.29	2235150.29	16	36415	551411.13	2234933.44
16	36252	551692.74	2235782.53	16	36293	550410.43	2235163.04	16	36334	550828.00	2235235.98	16	36375	551166.80	2235149.86	16	36416	551412.13	2234932.66
16	36253	551648.32	2235773.20	16	36294	550411.14	2235163.47	16	36335	550829.04	2235236.18	16	36376	551167.36	2235149.38	16	36417	551413.18	2234931.95
16	36254	551653.57	2235749.71	16	36295	550413.26	2235164.39	16	36336	550831.12	2235236.31	16	36377	551168.53	2235148.09	16	36418	551414.60	2234930.73
16	36255	551662.52	2235709.66	16	36296	550415.35	2235165.39	16	36337	550833.20	2235236.53	16	36378	551169.77	2235146.87	16	36419	551416.08	2234929.58
16	36256	551694.09	2235568.46	16	36297	550416.13	2235165.65	16	36338	550834.25	2235236.51	16	36379	551170.64	2235145.77	16	36420	551416.97	2234928.68
16	36257	551697.20	2235554.53	16	36298	550416.89	2235165.98	16	36339	550835.31	2235236.58	16	36380	551171.58	2235144.73	16	36421	551417.93	2234927.84
16	36258	551591.20	2235529.27	16	36299	550419.11	2235166.63	16	36340	550837.39	2235236.44	16	36381	551172.58	2235143.30	16	36422	551419.18	2234926.45
16	36259	551526.16	2235513.77	16	36300	550421.31	2235167.35	16	36341	550839.48	2235236.40	16	36382	551173.66	2235141.93	16	36423	551420.50	2234925.12
16	36260	551441.25	2235493.53	16	36301	550422.12	2235167.51	16	36342	550840.52	2235236.25	16	36383	551174.38	2235140.73	16	36424	551421.28	2234924.12
16	36261	551331.61	2235467.40	16	36302	550422.92	2235167.75	16	36343	550841.57	2235236.18	16	36384	551174.64	2235140.36	16	36425	551422.13	2234923.17
16	36262	551246.70	2235447.17	16	36303	550444.72	2235172.68	16	36344	550843.62	2235235.79	16	36385	551193.74	2235129.05	16	36426	551449.06	2234889.09
16	36263	551137.05	2235421.04	16	36304	550445.75	2235172.85	16	36345	550845.69	2235235.48	16	36386	551194.63	2235128.44	16	36427	551449.65	2234888.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	36264	551130.28	2235419.42	16	36305	550446.75	2235173.10	16	36346	550906.13	2235222.65	16	36387	551195.57	2235127.91	16	36428	551450.32	2234887.44
16	36265	551039.06	2235397.68	16	36306	550479.73	2235179.15	16	36347	550955.36	2235215.69	16	36388	551197.22	2235126.67	16	36429	551482.20	2234843.46
16	36266	550935.72	2235373.06	16	36307	550481.12	2235179.31	16	36348	550999.12	2235215.69	16	36389	551198.93	2235125.51	16	36430	551483.24	2234841.81
16	36267	550844.51	2235351.32	16	36308	550482.48	2235179.57	16	36349	551001.81	2235215.52	16	36390	551199.74	2235124.80	16	36431	551484.36	2234840.22
16	36268	550741.17	2235326.69	16	36309	550484.23	2235179.68	16	36350	551004.50	2235215.40	16	36391	551200.60	2235124.15	16	36432	551527.79	2234769.31
16	36269	550649.95	2235304.95	16	36310	550485.97	2235179.89	16	36351	551004.94	2235215.32	16	36392	551202.09	2235122.72	16	36433	551528.97	2234767.06
16	36270	550546.62	2235280.33	16	36311	550487.36	2235179.88	16	36352	551005.39	2235215.29	16	36393	551203.63	2235121.35	16	36434	551530.21	2234764.85
16	36271	550455.40	2235258.59	16	36312	550488.75	2235179.97	16	36353	551008.03	2235214.79	16	36394	551204.35	2235120.55	16	36435	551540.96	2234742.49
16	36272	550352.07	2235233.96	16	36313	550531.36	2235179.97	16	36354	551010.69	2235214.33	16	36395	551205.12	2235119.80	16	36436	551573.11	2234675.57
16	36273	550260.85	2235212.22	16	36314	550573.50	2235187.90	16	36355	551056.68	2235203.39	16	36396	551226.76	2235096.17	16	36437	551589.17	2234661.37
16	36274	550255.35	2235210.91	16	36315	550573.83	2235187.94	16	36356	551058.09	2235202.96	16	36397	551263.41	2235068.06	16	36438	551589.41	2234661.14
16	36275	550225.50	2235203.80	16	36316	550574.14	2235188.01	16	36357	551059.53	2235202.62	16	36398	551263.99	2235067.55	16	36439	551589.67	2234660.92
16	36276	550274.78	2235184.79	16	36317	550576.94	2235188.32	16	36358	551061.09	2235202.04	16	36399	551264.63	2235067.09	16	36440	551591.62	2234658.91
16	36277	550277.95	2235183.33	16	36318	550579.73	2235188.67	16	36359	551062.69	2235201.55	16	36400	551266.36	2235065.48	16	36441	551593.60	2234656.93
16	36278	550280.99	2235182.40	16	36319	550580.06	2235188.67	16	36360	551064.03	2235200.95	16	36401	551268.14	2235063.93	16	36442	551593.81	2234656.66
16	36279	550286.39	2235178.45	16	36320	550580.38	2235188.70	16	36361	551065.42	2235200.44	16	36402	551268.66	2235063.35	16	36443	551594.05	2234656.42
16	36280	550296.46	2235171.07	16	36321	550649.48	2235191.98	16	36362	551109.94	2235180.65	16	36403	551269.23	2235062.82	16	36444	551595.73	2234654.18
16	36281	550324.50	2235152.67	16	36322	550649.69	2235191.98	16	36363	551110.95	2235180.12	16	36404	551270.74	2235061.01	16	36445	551597.45	2234651.96
16	36446	551597.62	2234651.67	16	36487	552094.74	2233998.98	16	36528	552378.56	2233628.23	16	36569	552494.27	2233445.57	16	36610	552534.76	2233312.25
16	36447	551597.82	2234651.40	16	36488	552182.32	2233901.60	16	36529	552379.85	2233625.64	16	36570	552496.31	2233443.70	16	36611	552534.69	2233311.72
16	36448	551640.90	2234585.97	16	36489	552256.27	2233823.37	16	36530	552381.16	2233623.07	16	36571	552498.39	2233441.86	16	36612	552532.90	2233302.14
16	36449	551674.49	2234537.66	16	36490	552256.97	2233822.54	16	36531	552381.24	2233622.83	16	36572	552498.63	2233441.58	16	36613	552533.28	2233299.11
16	36450	551690.43	2234519.14	16	36491	552258.26	2233820.98	16	36532	552381.35	2233622.60	16	36573	552498.90	2233441.34	16	36614	552536.35	2233284.78
16	36451	551714.95	2234490.64	16	36492	552260.29	2233818.54	16	36533	552382.30	2233619.88	16	36574	552500.70	2233439.22	16	36615	552541.85	2233280.15
16	36452	551715.35	2234490.12	16	36493	552261.97	2233815.92	16	36534	552383.28	2233617.16	16	36575	552502.53	2233437.13	16	36616	552543.45	2233278.63
16	36453	551715.79	2234489.64	16	36494	552263.64	2233813.30	16	36535	552383.33	2233616.91	16	36576	552502.73	2233436.83	16	36617	552545.10	2233277.16
16	36454	551718.76	2234486.00	16	36495	552278.88	2233785.88	16	36536	552383.42	2233616.67	16	36577	552502.97	2233436.55	16	36618	552545.72	2233276.46
16	36455	551845.24	2234331.07	16	36496	552307.98	2233741.84	16	36537	552391.15	2233588.92	16	36578	552504.49	2233434.23	16	36619	552546.39	2233275.82
16	36456	551891.24	2234274.33	16	36497	552309.35	2233739.45	16	36538	552391.73	2233586.84	16	36579	552506.04	2233431.93	16	36620	552547.79	2233274.10
16	36457	551908.11	2234253.54	16	36498	552310.76	2233737.09	16	36539	552395.09	2233578.86	16	36580	552506.20	2233431.60	16	36621	552549.24	2233272.44
16	36458	551951.83	2234199.62	16	36499	552325.49	2233708.37	16	36540	552398.31	2233571.18	16	36581	552506.40	2233431.30	16	36622	552549.77	2233271.67
16	36459	551952.16	2234199.16	16	36500	552327.24	2233707.19	16	36541	552403.75	2233558.25	16	36582	552507.62	2233428.80	16	36623	552550.36	2233270.95
16	36460	551952.53	2234198.73	16	36501	552329.11	2233706.04	16	36542	552412.98	2233545.94	16	36583	552508.87	2233426.33	16	36624	552551.52	2233269.07
16	36461	551994.94	2234143.94	16	36502	552329.84	2233705.45	16	36543	552413.52	2233545.12	16	36584	552508.99	2233425.98	16	36625	552552.76	2233267.24
16	36462	552013.60	2234128.30	16	36503	552330.63	2233704.92	16	36544	552414.13	2233544.34	16	36585	552509.15	2233425.65	16	36626	552553.18	2233266.41
16	36463	552050.63	2234097.28	16	36504	552332.28	2233703.48	16	36545	552415.24	2233542.49	16	36586	552510.04	2233423.02	16	36627	552553.68	2233265.62
16	36464	552051.74	2234096.22	16	36505	552333.99	2233702.10	16	36546	552416.42	2233540.69	16	36587	552510.98	2233420.41	16	36628	552554.60	2233263.61
16	36465	552052.91	2234095.25	16	36506	552334.65	2233701.42	16	36547	552416.86	2233539.80	16	36588	552511.05	2233420.05	16	36629	552555.60	2233261.64
16	36466	552054.01	2234094.06	16	36507	552335.36	2233700.80	16	36548	552417.37	2233538.96	16	36589	552511.17	2233419.71	16	36630	552555.91	2233260.76
16	36467	552055.18	2234092.95	16	36508	552336.82	2233699.16	16	36549	552428.73	2233517.05	16	36590	552511.73	2233416.99	16	36631	552556.30	2233259.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	36468	552056.15	2234091.77	16	36509	552338.35	2233697.58	16	36550	552435.67	2233509.57	16	36591	552512.33	2233414.28	16	36632	552556.97	2233257.81
16	36469	552057.19	2234090.65	16	36510	552338.91	2233696.82	16	36551	552449.57	2233498.36	16	36592	552517.54	2233380.60	16	36633	552557.71	2233255.72
16	36470	552058.13	2234089.34	16	36511	552339.54	2233696.11	16	36552	552451.25	2233496.82	16	36593	552532.71	2233337.54	16	36634	552567.95	2233220.15
16	36471	552059.15	2234088.09	16	36512	552340.79	2233694.30	16	36553	552452.98	2233495.35	16	36594	552532.86	2233337.03	16	36635	552568.34	2233218.40
16	36472	552059.96	2234086.79	16	36513	552342.10	2233692.54	16	36554	552453.56	2233494.71	16	36595	552533.05	2233336.53	16	36636	552568.82	2233216.67
16	36473	552060.85	2234085.55	16	36514	552350.18	2233680.15	16	36555	552454.20	2233494.12	16	36596	552533.71	2233334.01	16	36637	552574.28	2233190.85
16	36474	552061.63	2234084.13	16	36515	552350.79	2233679.07	16	36556	552455.67	2233492.39	16	36597	552534.42	2233331.50	16	36638	552578.95	2233175.69
16	36475	552062.48	2234082.76	16	36516	552351.48	2233678.05	16	36557	552457.20	2233490.70	16	36598	552534.50	2233330.97	16	36639	552584.59	2233169.51
16	36476	552063.12	2234081.38	16	36517	552352.34	2233676.34	16	36558	552457.70	2233489.99	16	36599	552534.63	2233330.45	16	36640	552599.42	2233153.25
16	36477	552063.34	2234080.99	16	36518	552353.28	2233674.68	16	36559	552458.26	2233489.33	16	36600	552534.97	2233327.87	16	36641	552599.76	2233152.82
16	36478	552063.85	2234080.04	16	36519	552353.75	2233673.54	16	36560	552459.51	2233487.43	16	36601	552535.36	2233325.29	16	36642	552600.15	2233152.43
16	36479	552064.44	2234078.53	16	36520	552354.30	2233672.44	16	36561	552460.81	2233485.57	16	36602	552535.37	2233324.76	16	36643	552601.73	2233150.38
16	36480	552065.12	2234077.07	16	36521	552365.79	2233645.48	16	36562	552461.22	2233484.80	16	36603	552535.44	2233324.23	16	36644	552603.35	2233148.36
16	36481	552065.58	2234075.61	16	36522	552374.79	2233633.86	16	36563	552461.69	2233484.07	16	36604	552535.45	2233321.62	16	36645	552603.64	2233147.89
16	36482	552066.14	2234074.19	16	36523	552374.93	2233633.65	16	36564	552462.69	2233482.03	16	36605	552535.51	2233319.02	16	36646	552603.97	2233147.45
16	36483	552077.93	2234073.34	16	36524	552375.09	2233633.46	16	36565	552463.75	2233480.02	16	36606	552535.46	2233318.48	16	36647	552616.78	2233128.40
16	36484	552090.46	2234012.02	16	36525	552376.69	2233631.05	16	36566	552470.86	2233464.29	16	36607	552535.46	2233317.95	16	36648	552624.99	2233116.19
16	36485	552092.88	2234006.23	16	36526	552378.31	2233628.66	16	36567	552472.17	2233463.36	16	36608	552535.14	2233315.36	16	36649	552625.18	2233115.91
16	36486	552094.56	2234000.18	16	36527	552378.43	2233628.44	16	36568	552476.55	2233459.83	16	36609	552534.88	2233312.77	16	36650	552626.66	2233113.34
16	36651	552628.16	2233110.77	16	36692	552668.71	2232961.61	16	36733	552887.50	2232897.69	16	36774	552717.17	2232753.15	16	36815	552705.60	2232625.37
16	36652	552628.31	2233110.47	16	36693	552668.45	2232960.21	16	36734	552893.11	2232894.86	16	36775	552717.28	2232752.51	16	36816	552705.54	2232624.82
16	36653	552629.46	2233107.73	16	36694	552668.29	2232958.79	16	36735	552898.31	2232891.36	16	36776	552717.46	2232751.90	16	36817	552705.54	2232624.26
16	36654	552630.62	2233105.00	16	36695	552667.88	2232957.12	16	36736	552900.97	2232889.03	16	36777	552717.83	2232749.43	16	36818	552705.20	2232621.70
16	36655	552630.74	2233104.68	16	36696	552667.57	2232955.43	16	36737	552903.04	2232887.22	16	36778	552718.27	2232746.97	16	36819	552704.92	2232619.12
16	36656	552631.53	2233101.82	16	36697	552667.14	2232954.08	16	36738	552907.22	2232882.53	16	36779	552721.50	2232718.40	16	36820	552704.79	2232618.59
16	36657	552632.35	2233098.96	16	36698	552666.80	2232952.69	16	36739	552910.77	2232877.36	16	36780	552721.51	2232718.13	16	36821	552704.72	2232618.04
16	36658	552638.82	2233068.31	16	36699	552666.19	2232951.09	16	36740	552913.64	2232871.77	16	36781	552721.56	2232717.86	16	36822	552704.07	2232615.53
16	36659	552640.85	2233064.85	16	36700	552665.72	2232949.62	16	36741	552915.80	2232865.88	16	36782	552721.67	2232715.00	16	36823	552703.47	2232613.01
16	36660	552652.32	2233052.98	16	36701	552666.73	2232947.92	16	36742	552917.19	2232859.75	16	36783	552721.81	2232712.13	16	36824	552694.85	2232584.81
16	36661	552652.99	2233052.20	16	36702	552667.12	2232947.04	16	36743	552917.81	2232853.51	16	36784	552721.79	2232711.86	16	36825	552693.76	2232581.24
16	36662	552653.72	2233051.48	16	36703	552667.59	2232946.18	16	36744	552917.64	2232847.23	16	36785	552721.80	2232711.59	16	36826	552691.89	2232575.13
16	36663	552655.02	2233049.81	16	36704	552668.38	2232944.16	16	36745	552916.69	2232841.02	16	36786	552721.26	2232688.95	16	36827	552689.44	2232565.85
16	36664	552656.39	2233048.20	16	36705	552669.26	2232942.17	16	36746	552914.96	2232834.99	16	36787	552720.99	2232685.85	16	36828	552688.73	2232542.05
16	36665	552656.96	2233047.34	16	36706	552669.53	2232941.24	16	36747	552912.50	2232829.21	16	36788	552720.72	2232682.70	16	36829	552688.56	2232540.24
16	36666	552657.59	2233046.53	16	36707	552669.89	2232940.34	16	36748	552909.32	2232823.79	16	36789	552720.06	2232679.65	16	36830	552688.49	2232538.42
16	36667	552658.68	2233044.72	16	36708	552670.42	2232938.24	16	36749	552905.50	2232818.81	16	36790	552719.41	2232676.61	16	36831	552683.18	2232486.90
16	36668	552659.83	2233042.95	16	36709	552671.04	2232936.15	16	36750	552901.08	2232814.35	16	36791	552714.56	2232659.36	16	36832	552683.06	2232486.22
16	36669	552660.29	2233042.03	16	36710	552678.18	2232904.97	16	36751	552896.13	2232810.48	16	36792	552714.25	2232658.48	16	36833	552683.02	2232485.54
16	36670	552660.81	2233041.15	16	36711	552680.37	2232904.26	16	36752	552890.74	2232807.26	16	36793	552714.02	2232657.58	16	36834	552677.66	2232444.66
16	36671	552661.66	2233039.21	16	36712	552683.02	2232903.45	16	36753	552884.99	2232804.74	16	36794	552713.22	2232655.52	16	36835	552677.98	2232429.22



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	36672	552662.59	2233037.31	16	36713	552698.73	2232897.51	16	36754	552878.97	2232802.97	16	36795	552712.48	2232653.43	16	36836	552679.21	2232425.13
16	36673	552662.92	2233036.34	16	36714	552703.24	2232897.51	16	36755	552872.77	2232801.96	16	36796	552712.07	2232652.60	16	36837	552679.33	2232424.60
16	36674	552663.33	2233035.40	16	36715	552738.06	2232899.53	16	36756	552866.50	2232801.73	16	36797	552711.73	2232651.74	16	36838	552679.51	2232424.08
16	36675	552663.93	2233033.37	16	36716	552756.65	2232901.30	16	36757	552860.24	2232802.29	16	36798	552710.67	2232649.79	16	36839	552680.04	2232421.54
16	36676	552664.62	2233031.37	16	36717	552789.70	2232908.70	16	36758	552854.11	2232803.64	16	36799	552709.68	2232647.81	16	36840	552680.63	2232419.02
16	36677	552664.82	2233030.36	16	36718	552789.92	2232908.74	16	36759	552841.77	2232807.16	16	36800	552709.17	2232647.04	16	36841	552680.69	2232418.47
16	36678	552665.12	2233029.37	16	36719	552790.14	2232908.80	16	36760	552817.51	2232811.17	16	36801	552708.72	2232646.23	16	36842	552680.80	2232417.93
16	36679	552669.43	2233010.51	16	36720	552793.02	2232909.23	16	36761	552808.26	2232810.38	16	36802	552707.42	2232644.43	16	36843	552681.01	2232415.35
16	36680	552669.52	2233009.91	16	36721	552795.90	2232909.69	16	36762	552775.44	2232803.03	16	36803	552706.20	2232642.59	16	36844	552681.27	2232412.77
16	36681	552669.68	2233009.33	16	36722	552796.13	2232909.69	16	36763	552772.35	2232802.54	16	36804	552705.59	2232641.89	16	36845	552681.26	2232412.22
16	36682	552670.03	2233006.82	16	36723	552796.35	2232909.73	16	36764	552769.26	2232802.05	16	36805	552705.04	2232641.14	16	36846	552681.31	2232411.67
16	36683	552670.44	2233004.31	16	36724	552815.22	2232911.34	16	36765	552746.62	2232799.89	16	36806	552704.00	2232640.01	16	36847	552681.19	2232409.08
16	36684	552670.46	2233003.71	16	36725	552818.31	2232911.41	16	36766	552745.69	2232799.86	16	36807	552704.59	2232637.86	16	36848	552681.13	2232406.49
16	36685	552670.54	2233003.11	16	36726	552821.40	2232911.49	16	36767	552744.77	2232799.75	16	36808	552704.67	2232637.31	16	36849	552681.05	2232405.95
16	36686	552670.57	2233000.57	16	36727	552824.57	2232911.17	16	36768	552707.59	2232797.60	16	36809	552704.80	2232636.78	16	36850	552681.03	2232405.40
16	36687	552670.67	2232998.04	16	36728	552827.64	2232910.86	16	36769	552706.14	2232797.60	16	36810	552705.12	2232634.21	16	36851	552680.59	2232402.85
16	36688	552670.61	2232997.44	16	36729	552860.91	2232905.35	16	36770	552705.68	2232797.58	16	36811	552705.49	2232631.64	16	36852	552680.20	2232400.28
16	36689	552670.62	2232996.83	16	36730	552863.70	2232904.71	16	36771	552707.42	2232781.60	16	36812	552705.50	2232631.09	16	36853	552680.06	2232399.75
16	36690	552669.00	2232965.03	16	36731	552866.49	2232904.10	16	36772	552715.75	2232757.94	16	36813	552705.56	2232630.54	16	36854	552679.96	2232399.21
16	36691	552668.81	2232963.32	16	36732	552881.58	2232899.79	16	36773	552716.43	2232755.53	16	36814	552705.55	2232627.95	16	36855	552679.21	2232396.73
16	36856	552678.50	2232394.24	16	36897	552624.45	2232194.71	16	36938	552693.02	2232009.52	16	36979	552730.42	2231814.91	16	37020	552758.28	2231585.36
16	36857	552678.29	2232393.73	16	36898	552624.37	2232191.88	16	36939	552703.00	2231990.03	16	36980	552730.22	2231813.84	16	37021	552758.28	2231585.09
16	36858	552678.13	2232393.21	16	36899	552624.33	2232189.04	16	36940	552707.17	2231983.35	16	36981	552724.56	2231791.63	16	37022	552757.22	2231508.61
16	36859	552677.02	2232390.26	16	36900	552622.89	2232170.96	16	36941	552708.37	2231981.13	16	36982	552724.41	2231788.67	16	37023	552757.16	2231507.82
16	36860	552669.91	2232371.28	16	36901	552627.99	2232162.04	16	36942	552709.62	2231978.94	16	36983	552730.67	2231776.95	16	37024	552757.17	2231507.03
16	36861	552669.74	2232365.16	16	36902	552628.78	2232160.43	16	36943	552709.86	2231978.37	16	36984	552742.29	2231755.29	16	37025	552755.77	2231476.33
16	36862	552672.73	2232346.39	16	36903	552629.65	2232158.87	16	36944	552710.16	2231977.82	16	36985	552743.11	2231753.50	16	37026	552755.05	2231460.29
16	36863	552672.98	2232343.70	16	36904	552636.02	2232145.59	16	36945	552711.07	2231975.47	16	36986	552744.01	2231751.76	16	37027	552754.75	2231457.60
16	36864	552673.29	2232341.03	16	36905	552636.86	2232143.53	16	36946	552712.04	2231973.15	16	36987	552744.41	2231750.65	16	37028	552754.51	2231454.90
16	36865	552674.35	2232319.78	16	36906	552637.76	2232141.51	16	36947	552722.66	2231942.34	16	36988	552744.91	2231749.58	16	37029	552743.88	2231386.39
16	36866	552674.31	2232316.74	16	36907	552640.60	2232133.94	16	36948	552722.80	2231941.85	16	36989	552745.49	2231747.71	16	37030	552743.69	2231385.52
16	36867	552674.28	2232313.71	16	36908	552646.61	2232124.76	16	36949	552722.98	2231941.38	16	36990	552746.17	2231745.86	16	37031	552743.58	2231384.65
16	36868	552673.85	2232310.49	16	36909	552647.28	2232123.56	16	36950	552723.63	2231938.83	16	36991	552746.43	2231744.71	16	37032	552743.02	2231382.46
16	36869	552673.40	2232307.28	16	36910	552648.04	2232122.42	16	36951	552724.33	2231936.29	16	36992	552746.79	2231743.59	16	37033	552742.53	2231380.25
16	36870	552672.61	2232304.35	16	36911	552648.83	2232120.84	16	36952	552724.40	2231935.79	16	36993	552747.13	2231741.66	16	37034	552742.24	2231379.42
16	36871	552671.76	2232301.22	16	36912	552649.71	2232119.30	16	36953	552724.53	2231935.30	16	36994	552747.57	2231739.74	16	37035	552742.02	2231378.57
16	36872	552670.61	2232298.41	16	36913	552650.23	2232118.03	16	36954	552724.85	2231932.68	16	36995	552747.69	2231738.57	16	37036	552727.15	2231332.89
16	36873	552669.37	2232295.41	16	36914	552650.84	2232116.80	16	36955	552725.23	2231930.07	16	36996	552747.90	2231737.41	16	37037	552726.10	2231330.24
16	36874	552667.88	2232292.77	16	36915	552654.98	2232106.96	16	36956	552725.24	2231929.57	16	36997	552748.00	2231735.45	16	37038	552725.08	2231327.58
16	36875	552666.39	2232290.12	16	36916	552655.09	2232106.71	16	36957	552725.30	2231929.07	16	36998	552748.20	2231733.50	16	37039	552708.08	2231290.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	36876	552654.70	2232272.06	16	36917	552656.08	2232103.87	16	36958	552726.33	2231912.16	16	36999	552748.73	2231719.16	16	37040	552706.70	2231287.82
16	36877	552654.36	2232271.60	16	36918	552657.08	2232101.04	16	36959	552727.48	2231898.71	16	37000	552748.69	2231717.82	16	37041	552705.34	2231285.23
16	36878	552654.07	2232271.11	16	36919	552657.16	2232100.78	16	36960	552731.07	2231885.55	16	37001	552748.76	2231716.48	16	37042	552682.96	2231248.38
16	36879	552641.16	2232252.13	16	36920	552657.78	2232097.84	16	36961	552731.17	2231885.03	16	37002	552748.61	2231714.68	16	37043	552682.82	2231248.18
16	36880	552637.45	2232236.61	16	36921	552658.43	2232094.91	16	36962	552731.34	2231884.53	16	37003	552748.57	2231712.88	16	37044	552682.71	2231247.97
16	36881	552636.92	2232234.87	16	36922	552658.47	2232094.64	16	36963	552731.81	2231881.96	16	37004	552748.46	2231712.18	16	37045	552681.02	2231245.60
16	36882	552636.48	2232233.11	16	36923	552660.23	2232083.18	16	36964	552732.34	2231879.40	16	37005	552748.37	2231711.55	16	37046	552679.37	2231243.22
16	36883	552636.00	2232231.88	16	36924	552665.09	2232074.54	16	36965	552732.38	2231878.87	16	37006	552748.26	2231710.22	16	37047	552679.21	2231243.05
16	36884	552635.61	2232230.61	16	36925	552668.43	2232068.88	16	36966	552732.47	2231878.35	16	37007	552747.89	2231708.45	16	37048	552679.07	2231242.85
16	36885	552634.87	2232228.95	16	36926	552675.98	2232056.06	16	36967	552734.07	2231865.08	16	37008	552747.62	2231706.67	16	37049	552677.10	2231240.72
16	36886	552634.21	2232227.26	16	36927	552676.08	2232055.86	16	36968	552734.17	2231863.22	16	37009	552747.25	2231705.38	16	37050	552675.16	2231238.56
16	36887	552633.58	2232226.09	16	36928	552676.21	2232055.67	16	36969	552734.37	2231861.38	16	37010	552746.98	2231704.07	16	37051	552674.98	2231238.41
16	36888	552633.03	2232224.88	16	36929	552677.50	2232053.06	16	36970	552734.35	2231860.09	16	37011	552745.89	2231700.09	16	37052	552674.81	2231238.23
16	36889	552632.09	2232223.33	16	36930	552678.82	2232050.46	16	36971	552734.42	2231858.81	16	37012	552746.29	2231697.94	16	37053	552672.60	2231236.36
16	36890	552631.22	2232221.74	16	36931	552678.90	2232050.25	16	36972	552734.29	2231856.95	16	37013	552746.54	2231695.98	16	37054	552670.40	2231234.47
16	36891	552624.25	2232210.58	16	36932	552679.00	2232050.04	16	36973	552734.26	2231855.10	16	37014	552746.88	2231694.03	16	37055	552670.20	2231234.33
16	36892	552622.99	2232206.27	16	36933	552679.96	2232047.29	16	36974	552731.61	2231822.17	16	37015	552749.53	2231669.60	16	37056	552670.02	2231234.18
16	36893	552623.85	2232200.96	16	36934	552680.94	2232044.55	16	36975	552731.45	2231821.09	16	37016	552754.80	2231618.35	16	37057	552667.58	2231232.60
16	36894	552624.12	2232198.14	16	36935	552680.99	2232044.33	16	36976	552731.38	2231820.01	16	37017	552757.94	2231591.63	16	37058	552665.17	2231231.00
16	36895	552624.43	2232195.32	16	36936	552681.06	2232044.11	16	36977	552731.00	2231817.99	16	37018	552757.97	2231591.36	16	37059	552664.95	2231230.89
16	36896	552624.42	2232195.02	16	36937	552686.52	2232024.56	16	36978	552730.71	2231815.95	16	37019	552758.12	2231588.36	16	37060	552664.75	2231230.76
16	37061	552662.14	2231229.50	16	37102	552570.57	2231064.84	16	37143	552538.85	2230596.05	16	37184	552481.63	2230495.60	16	37225	552370.27	2230885.97
16	37062	552659.54	2231228.21	16	37103	552568.13	2231063.26	16	37144	552557.97	2230568.43	16	37185	552472.96	2230515.54	16	37226	552370.36	2230889.08
16	37063	552659.31	2231228.13	16	37104	552551.87	2231054.15	16	37145	552558.87	2230566.94	16	37186	552456.63	2230539.13	16	37227	552374.08	2230928.97
16	37064	552659.09	2231228.03	16	37105	552525.13	2231014.81	16	37146	552559.86	2230565.50	16	37187	552437.51	2230566.75	16	37228	552374.18	2230929.61
16	37065	552656.35	2231227.11	16	37106	552516.36	2230988.98	16	37147	552560.49	2230564.25	16	37188	552436.90	2230567.76	16	37229	552374.22	2230930.27
16	37066	552653.61	2231226.16	16	37107	552515.89	2230987.84	16	37148	552561.22	2230563.06	16	37189	552436.21	2230568.72	16	37230	552374.67	2230932.71
16	37067	552653.37	2231226.11	16	37108	552515.51	2230986.68	16	37149	552561.92	2230561.46	16	37190	552435.28	2230570.45	16	37231	552375.06	2230935.17
16	37068	552653.14	2231226.03	16	37109	552514.70	2230984.94	16	37150	552562.72	2230559.91	16	37191	552434.27	2230572.13	16	37232	552375.24	2230935.80
16	37069	552647.69	2231224.57	16	37110	552513.97	2230983.17	16	37151	552572.11	2230538.31	16	37192	552433.79	2230573.21	16	37233	552375.36	2230936.45
16	37070	552646.31	2231224.20	16	37111	552513.37	2230982.10	16	37152	552583.53	2230518.98	16	37193	552433.23	2230574.25	16	37234	552383.33	2230968.31
16	37071	552645.50	2231216.10	16	37112	552512.84	2230980.99	16	37153	552608.66	2230482.06	16	37194	552432.52	2230576.07	16	37235	552383.75	2230969.64
16	37072	552645.25	2231214.55	16	37113	552511.82	2230979.38	16	37154	552611.86	2230476.66	16	37195	552431.73	2230577.87	16	37236	552384.08	2230971.00
16	37073	552645.09	2231212.99	16	37114	552510.87	2230977.71	16	37155	552614.35	2230470.90	16	37196	552431.39	2230579.00	16	37237	552384.70	2230972.63
16	37074	552644.74	2231211.46	16	37115	552510.14	2230976.73	16	37156	552616.11	2230464.87	16	37197	552430.96	2230580.10	16	37238	552385.23	2230974.30
16	37075	552644.49	2231209.91	16	37116	552509.48	2230975.69	16	37157	552617.10	2230458.67	16	37198	552430.49	2230582.00	16	37239	552385.81	2230975.56
16	37076	552644.04	2231208.40	16	37117	552489.83	2230948.60	16	37158	552617.30	2230452.39	16	37199	552429.92	2230583.88	16	37240	552386.31	2230976.87
16	37077	552643.69	2231206.87	16	37118	552489.03	2230947.64	16	37159	552616.71	2230446.14	16	37200	552429.73	2230585.05	16	37241	552387.13	2230978.41
16	37078	552643.15	2231205.39	16	37119	552488.31	2230946.61	16	37160	552615.34	2230440.01	16	37201	552429.44	2230586.19	16	37242	552387.87	2230980.00
16	37079	552642.70	2231203.89	16	37120	552477.68	2230933.40	16	37161	552613.22	2230434.10	16	37202	552424.02	2230615.75	16	37243	552388.61	2230981.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	37080	552642.07	2231202.45	16	37121	552473.30	2230915.88	16	37162	552610.37	2230428.50	16	37203	552413.46	2230653.12	16	37244	552389.26	2230982.41
16	37081	552641.53	2231200.97	16	37122	552470.83	2230889.48	16	37163	552606.85	2230423.31	16	37204	552404.92	2230683.03	16	37245	552390.27	2230983.84
16	37082	552616.57	2231144.14	16	37123	552470.23	2230883.00	16	37164	552602.70	2230418.60	16	37205	552395.21	2230704.75	16	37246	552391.20	2230985.32
16	37083	552616.25	2231143.53	16	37124	552471.60	2230842.29	16	37165	552597.99	2230414.44	16	37206	552394.36	2230707.02	16	37247	552392.08	2230986.40
16	37084	552616.00	2231142.90	16	37125	552477.93	2230805.28	16	37166	552592.80	2230410.91	16	37207	552393.45	2230709.27	16	37248	552392.88	2230987.54
16	37085	552588.91	2231085.54	16	37126	552477.97	2230804.96	16	37167	552587.21	2230408.05	16	37208	552393.27	2230709.96	16	37249	552409.63	2231008.34
16	37086	552587.51	2231082.99	16	37127	552478.03	2230804.65	16	37168	552581.30	2230405.92	16	37209	552393.02	2230710.63	16	37250	552424.10	2231028.29
16	37087	552586.12	2231080.43	16	37128	552485.84	2230755.19	16	37169	552575.17	2230404.55	16	37210	552392.46	2230712.99	16	37251	552432.62	2231053.38
16	37088	552585.99	2231080.24	16	37129	552488.79	2230740.43	16	37170	552568.92	2230403.95	16	37211	552391.83	2230715.34	16	37252	552432.79	2231053.81
16	37089	552585.88	2231080.04	16	37130	552497.67	2230720.58	16	37171	552562.65	2230404.15	16	37212	552387.58	2230736.58	16	37253	552432.92	2231054.25
16	37090	552584.17	2231077.69	16	37131	552497.81	2230720.20	16	37172	552556.45	2230405.13	16	37213	552387.45	2230737.60	16	37254	552433.99	2231056.71
16	37091	552582.47	2231075.32	16	37132	552497.99	2230719.83	16	37173	552550.41	2230406.87	16	37214	552387.23	2230738.59	16	37255	552435.01	2231059.19
16	37092	552582.32	2231075.15	16	37133	552498.91	2230717.26	16	37174	552544.65	2230409.36	16	37215	552379.31	2230788.73	16	37256	552435.23	2231059.59
16	37093	552582.18	2231074.96	16	37134	552499.86	2230714.70	16	37175	552539.24	2230412.56	16	37216	552372.46	2230828.78	16	37257	552435.41	2231060.01
16	37094	552580.19	2231072.84	16	37135	552499.96	2230714.30	16	37176	552534.28	2230416.40	16	37217	552372.43	2230829.03	16	37258	552436.78	2231062.32
16	37095	552578.21	2231070.71	16	37136	552500.09	2230713.92	16	37177	552529.84	2230420.84	16	37218	552372.38	2230829.28	16	37259	552438.10	2231064.65
16	37096	552578.04	2231070.56	16	37137	552500.58	2230712.20	16	37178	552525.99	2230425.80	16	37219	552372.10	2230832.15	16	37260	552438.38	2231065.02
16	37097	552577.88	2231070.39	16	37138	552509.69	2230680.32	16	37179	552499.96	2230464.04	16	37220	552371.79	2230835.03	16	37261	552438.61	2231065.41
16	37098	552575.63	2231068.54	16	37139	552520.89	2230640.67	16	37180	552499.15	2230465.41	16	37221	552371.79	2230835.28	16	37262	552456.82	2231092.21
16	37099	552573.40	2231066.67	16	37140	552521.39	2230638.38	16	37181	552498.25	2230466.73	16	37222	552371.77	2230835.53	16	37263	552475.79	2231120.12
16	37100	552573.21	2231066.54	16	37141	552521.96	2230636.09	16	37182	552484.44	2230490.10	16	37223	552371.29	2230849.80	16	37264	552477.11	2231121.83
16	37101	552573.03	2231066.40	16	37142	552525.86	2230614.82	16	37183	552483.04	2230492.85	16	37224	552370.18	2230882.85	16	37265	552478.37	2231123.58
16	37266	552479.04	2231124.30	16	37307	552570.20	2231303.72	16	37348	552645.35	2231710.39	16	37389	552628.23	2231885.65	16	37430	552550.78	2232089.30
16	37267	552479.64	2231125.08	16	37308	552571.19	2231304.36	16	37349	552645.50	2231711.57	16	37390	552626.64	2231904.24	16	37431	552549.88	2232091.49
16	37268	552481.16	2231126.61	16	37309	552572.12	2231305.08	16	37350	552645.99	2231713.47	16	37391	552626.62	2231904.87	16	37432	552548.91	2232093.65
16	37269	552482.63	2231128.19	16	37310	552573.82	2231306.07	16	37351	552646.39	2231715.38	16	37392	552626.55	2231905.49	16	37433	552544.91	2232104.32
16	37270	552483.38	2231128.83	16	37311	552575.47	2231307.14	16	37352	552647.68	2231720.10	16	37393	552625.90	2231916.20	16	37434	552544.54	2232105.09
16	37271	552484.08	2231129.52	16	37312	552576.53	2231307.65	16	37353	552642.43	2231729.89	16	37394	552619.36	2231935.17	16	37435	552543.51	2232104.42
16	37272	552485.78	2231130.84	16	37313	552577.54	2231308.24	16	37354	552629.68	2231753.79	16	37395	552617.06	2231938.84	16	37436	552543.12	2232104.24
16	37273	552487.44	2231132.23	16	37314	552579.35	2231309.02	16	37355	552629.31	2231754.62	16	37396	552616.04	2231940.73	16	37437	552542.75	2232104.01
16	37274	552488.26	2231132.77	16	37315	552581.13	2231309.87	16	37356	552628.86	2231755.40	16	37397	552614.95	2231942.57	16	37438	552540.29	2232102.88
16	37275	552489.04	2231133.37	16	37316	552582.24	2231310.25	16	37357	552628.01	2231757.47	16	37398	552603.26	2231965.41	16	37439	552537.85	2232101.71
16	37276	552490.90	2231134.47	16	37317	552583.32	2231310.71	16	37358	552627.08	2231759.51	16	37399	552602.62	2231966.89	16	37440	552537.44	2232101.57
16	37277	552492.71	2231135.64	16	37318	552585.21	2231311.24	16	37359	552626.81	2231760.37	16	37400	552601.88	2231968.34	16	37441	552537.05	2232101.39
16	37278	552505.32	2231142.70	16	37319	552587.08	2231311.87	16	37360	552626.47	2231761.20	16	37401	552593.38	2231987.99	16	37442	552532.22	2232099.54
16	37279	552525.28	2231184.98	16	37320	552602.49	2231315.99	16	37361	552625.88	2231763.37	16	37402	552593.30	2231988.23	16	37443	552531.40	2232098.43
16	37280	552546.79	2231233.94	16	37321	552607.07	2231317.22	16	37362	552625.22	2231765.50	16	37403	552593.18	2231988.47	16	37444	552530.35	2232097.32
16	37281	552550.25	2231268.55	16	37322	552607.91	2231317.44	16	37363	552625.06	2231766.39	16	37404	552592.23	2231991.19	16	37445	552529.37	2232096.14
16	37282	552550.57	2231270.49	16	37323	552618.35	2231334.64	16	37364	552624.82	2231767.26	16	37405	552591.26	2231993.90	16	37446	552528.19	2232095.05
16	37283	552550.79	2231272.44	16	37324	552628.00	2231355.74	16	37365	552624.51	2231769.48	16	37406	552591.20	2231994.15	16	37447	552527.08	2232093.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	37284	552551.07	2231273.58	16	37325	552632.94	2231366.56	16	37366	552624.12	2231771.69	16	37407	552591.12	2231994.40	16	37448	552525.89	2232092.91
16	37285	552551.26	2231274.74	16	37326	552645.68	2231405.69	16	37367	552624.07	2231772.59	16	37408	552586.50	2232010.93	16	37449	552524.77	2232091.87
16	37286	552551.82	2231276.63	16	37327	552655.27	2231467.54	16	37368	552623.95	2231773.48	16	37409	552583.70	2232015.68	16	37450	552523.46	2232090.92
16	37287	552552.29	2231278.54	16	37328	552657.24	2231510.78	16	37369	552623.92	2231775.72	16	37410	552578.68	2232024.21	16	37451	552522.21	2232089.90
16	37288	552552.71	2231279.64	16	37329	552657.43	2231525.01	16	37370	552623.80	2231777.96	16	37411	552578.45	2232024.66	16	37452	552520.92	2232089.09
16	37289	552553.05	2231280.76	16	37330	552658.24	2231583.20	16	37371	552623.87	2231778.86	16	37412	552578.18	2232025.08	16	37453	552519.68	2232088.20
16	37290	552553.84	2231282.56	16	37331	552655.44	2231607.03	16	37372	552623.86	2231779.76	16	37413	552568.61	2232042.08	16	37454	552518.26	2232087.43
16	37291	552554.55	2231284.40	16	37332	552655.42	2231607.40	16	37373	552624.92	2231801.54	16	37414	552567.44	2232044.52	16	37455	552516.89	2232086.57
16	37292	552555.10	2231285.44	16	37333	552655.36	2231607.76	16	37374	552625.13	2231803.40	16	37415	552566.22	2232046.94	16	37456	552515.50	2232085.93
16	37293	552555.57	2231286.51	16	37334	552650.12	2231658.79	16	37375	552625.25	2231805.28	16	37416	552566.07	2232047.34	16	37457	552514.79	2232085.54
16	37294	552556.58	2231288.20	16	37335	552650.09	2231659.08	16	37376	552625.48	2231806.52	16	37417	552565.89	2232047.73	16	37458	552510.30	2232079.74
16	37295	552557.52	2231289.94	16	37336	552647.68	2231681.25	16	37377	552625.62	2231807.78	16	37418	552565.02	2232050.30	16	37459	552509.19	2232078.47
16	37296	552558.20	2231290.89	16	37337	552645.46	2231693.00	16	37378	552626.06	2231809.60	16	37419	552564.12	2232052.85	16	37460	552508.15	2232077.14
16	37297	552558.80	2231291.90	16	37338	552645.24	2231694.77	16	37379	552626.41	2231811.45	16	37420	552564.03	2232053.27	16	37461	552507.11	2232076.12
16	37298	552560.01	2231293.45	16	37339	552644.90	2231696.70	16	37380	552632.27	2231834.43	16	37421	552563.89	2232053.68	16	37462	552506.15	2232075.03
16	37299	552561.15	2231295.05	16	37340	552644.85	2231697.89	16	37381	552634.18	2231858.14	16	37422	552563.35	2232056.34	16	37463	552504.89	2232073.91
16	37300	552561.95	2231295.92	16	37341	552644.70	2231699.06	16	37382	552633.62	2231862.79	16	37423	552562.78	2232058.99	16	37464	552503.69	2232072.72
16	37301	552562.67	2231296.84	16	37342	552644.70	2231701.02	16	37383	552629.81	2231876.77	16	37424	552560.53	2232073.59	16	37465	552501.74	2232071.02
16	37302	552564.07	2231298.22	16	37343	552644.61	2231702.98	16	37384	552629.53	2231878.12	16	37425	552560.43	2232073.82	16	37466	552491.50	2232062.06
16	37303	552565.41	2231299.67	16	37344	552644.70	2231704.16	16	37385	552629.16	2231879.44	16	37426	552553.88	2232083.84	16	37467	552461.05	2232035.43
16	37304	552566.30	2231300.43	16	37345	552644.71	2231705.34	16	37386	552628.90	2231881.19	16	37427	552552.71	2232085.90	16	37468	552414.95	2231995.67
16	37305	552567.14	2231301.26	16	37346	552644.95	2231707.28	16	37387	552628.54	2231882.92	16	37428	552551.48	2232087.92	16	37469	552404.02	2231986.00
16	37306	552568.70	2231302.45	16	37347	552645.11	2231709.24	16	37388	552628.44	2231884.29	16	37429	552551.16	2232088.63	16	37470	552366.47	2231941.95
16	37471	552366.30	2231941.77	16	37512	552162.11	2230784.27	16	37553	552199.84	2230248.62	16	37594	552509.86	2229823.54	16	37635	552209.64	2230077.59
16	37472	552366.16	2231941.58	16	37513	552163.76	2230739.27	16	37554	552200.20	2230246.40	16	37595	552510.25	2229820.84	16	37636	552208.64	2230078.13
16	37473	552324.21	2231893.32	16	37514	552163.74	2230738.82	16	37555	552203.46	2230213.14	16	37596	552512.42	2229793.53	16	37637	552207.01	2230079.29
16	37474	552314.95	2231880.60	16	37515	552163.78	2230738.37	16	37556	552249.82	2230173.06	16	37597	552518.65	2229714.89	16	37638	552205.33	2230080.38
16	37475	552287.51	2231827.67	16	37516	552166.12	2230610.91	16	37557	552263.37	2230162.02	16	37598	552518.75	2229708.61	16	37639	552204.46	2230081.12
16	37476	552259.34	2231766.11	16	37517	552166.43	2230594.17	16	37558	552300.98	2230140.87	16	37599	552518.07	2229702.37	16	37640	552203.53	2230081.78
16	37477	552257.97	2231763.57	16	37518	552166.44	2230593.90	16	37559	552302.77	2230139.70	16	37600	552516.60	2229696.26	16	37641	552194.73	2230088.95
16	37478	552256.63	2231761.00	16	37519	552168.56	2230504.94	16	37560	552304.62	2230138.61	16	37601	552514.39	2229690.39	16	37642	552171.23	2229994.16
16	37479	552242.36	2231737.45	16	37520	552168.53	2230504.20	16	37561	552305.41	2230137.99	16	37602	552511.45	2229684.84	16	37643	552169.34	2229988.18
16	37480	552226.11	2231710.63	16	37521	552168.57	2230503.45	16	37562	552306.24	2230137.45	16	37603	552507.84	2229679.70	16	37644	552166.72	2229982.47
16	37481	552213.40	2231683.76	16	37522	552168.06	2230417.60	16	37563	552307.88	2230136.07	16	37604	552503.62	2229675.05	16	37645	552163.40	2229977.14
16	37482	552205.84	2231667.61	16	37523	552168.03	2230417.17	16	37564	552309.57	2230134.75	16	37605	552498.85	2229670.97	16	37646	552159.43	2229972.27
16	37483	552202.26	2231608.42	16	37524	552168.05	2230416.73	16	37565	552335.50	2230111.84	16	37606	552493.60	2229667.52	16	37647	552154.89	2229967.94
16	37484	552201.93	2231539.79	16	37525	552167.15	2230378.22	16	37566	552366.04	2230089.81	16	37607	552487.97	2229664.75	16	37648	552149.84	2229964.20
16	37485	552203.71	2231486.80	16	37526	552177.52	2230339.46	16	37567	552379.18	2230080.33	16	37608	552482.03	2229662.72	16	37649	552146.76	2229962.47
16	37486	552204.11	2231474.98	16	37527	552177.57	2230339.21	16	37568	552380.43	2230079.31	16	37609	552475.88	2229661.44	16	37650	552144.37	2229961.13
16	37487	552204.55	2231461.61	16	37528	552177.65	2230338.98	16	37569	552381.73	2230078.37	16	37610	552469.62	2229660.94	16	37651	552138.55	2229958.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	37488	552204.53	2231460.96	16	37529	552187.74	2230299.67	16	37570	552382.85	2230077.32	16	37611	552463.35	2229661.24	16	37652	552132.48	2229957.16
16	37489	552204.58	2231460.51	16	37530	552187.94	2230298.63	16	37571	552384.04	2230076.34	16	37612	552457.16	2229662.31	16	37653	552126.26	2229956.32
16	37490	552205.11	2231389.14	16	37531	552188.22	2230297.60	16	37572	552385.14	2230075.17	16	37613	552452.01	2229663.89	16	37654	552119.98	2229956.27
16	37491	552204.93	2231385.81	16	37532	552188.52	2230295.55	16	37573	552386.31	2230074.08	16	37614	552451.16	2229664.16	16	37655	552113.74	2229957.00
16	37492	552204.76	2231382.87	16	37533	552188.91	2230293.50	16	37574	552387.29	2230072.90	16	37615	552445.43	2229666.74	16	37656	552108.09	2229958.40
16	37493	552198.91	2231336.59	16	37534	552188.98	2230292.44	16	37575	552388.35	2230071.78	16	37616	552440.08	2229670.01	16	37657	552107.65	2229958.51
16	37494	552192.25	2231278.13	16	37535	552189.14	2230291.39	16	37576	552389.30	2230070.48	16	37617	552435.18	2229673.94	16	37658	552101.79	2229960.78
16	37495	552190.19	2231228.73	16	37536	552190.85	2230270.86	16	37577	552390.33	2230069.25	16	37618	552430.80	2229678.44	16	37659	552096.26	2229963.76
16	37496	552187.82	2231177.02	16	37537	552191.70	2230269.77	16	37578	552391.52	2230067.61	16	37619	552427.03	2229683.46	16	37660	552091.15	2229967.40
16	37497	552184.92	2231113.67	16	37538	552192.16	2230269.00	16	37579	552447.82	2229990.43	16	37620	552423.92	2229688.92	16	37661	552086.54	2229971.66
16	37498	552184.80	2231112.57	16	37539	552192.68	2230268.27	16	37580	552449.34	2229988.05	16	37621	552421.51	2229694.71	16	37662	552082.50	2229976.47
16	37499	552184.77	2231111.47	16	37540	552193.76	2230266.30	16	37581	552450.89	2229985.68	16	37622	552419.85	2229700.77	16	37663	552079.09	2229981.74
16	37500	552184.46	2231109.45	16	37541	552194.91	2230264.37	16	37582	552451.03	2229985.40	16	37623	552418.96	2229706.99	16	37664	552076.37	2229987.40
16	37501	552184.24	2231107.43	16	37542	552195.27	2230263.55	16	37583	552451.20	2229985.13	16	37624	552414.74	2229760.24	16	37665	552074.38	2229993.36
16	37502	552183.98	2231106.35	16	37543	552195.70	2230262.77	16	37584	552452.41	2229982.58	16	37625	552411.03	2229807.06	16	37666	552073.15	2229999.51
16	37503	552183.82	2231105.26	16	37544	552196.53	2230260.68	16	37585	552453.65	2229980.04	16	37626	552389.55	2229873.26	16	37667	552072.70	2230005.78
16	37504	552162.64	2231008.58	16	37545	552197.43	2230258.62	16	37586	552482.72	2229909.62	16	37627	552363.50	2229936.34	16	37668	552073.05	2230012.05
16	37505	552159.44	2230993.98	16	37546	552197.68	2230257.76	16	37587	552483.35	2229907.78	16	37628	552314.23	2230003.88	16	37669	552074.17	2230018.23
16	37506	552145.04	2230924.69	16	37547	552198.01	2230256.93	16	37588	552484.06	2229905.98	16	37629	552307.54	2230008.71	16	37670	552109.71	2230161.57
16	37507	552156.93	2230884.10	16	37548	552198.57	2230254.75	16	37589	552507.96	2229832.33	16	37630	552274.99	2230032.19	16	37671	552106.46	2230179.44
16	37508	552157.61	2230881.11	16	37549	552198.89	2230253.64	16	37590	552508.64	2229829.69	16	37631	552273.08	2230033.76	16	37672	552106.24	2230181.32
16	37509	552158.31	2230877.97	16	37550	552199.20	2230252.60	16	37591	552509.36	2229827.06	16	37632	552271.13	2230035.27	16	37673	552105.92	2230183.19
16	37510	552158.61	2230874.92	16	37551	552199.34	2230251.71	16	37592	552509.42	2229826.65	16	37633	552247.33	2230056.31	16	37674	552102.38	2230219.31
16	37511	552158.91	2230871.87	16	37552	552199.56	2230250.85	16	37593	552509.52	2229826.24	16	37634	552210.60	2230076.97	16	37675	552100.83	2230221.35
16	37676	552100.57	2230221.81	16	37717	552044.18	2230914.69	16	37758	552116.03	2231711.63	16	37799	552451.20	2232164.85	16	37840	552498.93	2232213.87
16	37677	552100.26	2230222.24	16	37718	552043.91	2230917.50	16	37759	552122.99	2231726.49	16	37800	552452.83	2232166.29	16	37841	552500.55	2232215.57
16	37678	552099.00	2230224.53	16	37719	552043.60	2230920.30	16	37760	552136.80	2231755.71	16	37801	552453.62	2232166.84	16	37842	552501.16	2232216.07
16	37679	552097.70	2230226.79	16	37720	552043.60	2230920.62	16	37761	552138.05	2231757.97	16	37802	552454.37	2232167.44	16	37843	552501.72	2232216.62
16	37680	552097.49	2230227.28	16	37721	552043.57	2230920.94	16	37762	552139.25	2231760.25	16	37803	552456.22	2232168.60	16	37844	552503.59	2232218.05
16	37681	552097.24	2230227.75	16	37722	552043.66	2230923.76	16	37763	552169.61	2231810.36	16	37804	552458.02	2232169.83	16	37845	552505.42	2232219.54
16	37682	552097.07	2230228.17	16	37723	552043.70	2230926.58	16	37764	552197.09	2231870.40	16	37805	552458.34	2232169.99	16	37846	552506.09	2232219.96
16	37683	552096.28	2230230.17	16	37724	552043.75	2230926.90	16	37765	552197.67	2231871.48	16	37806	552459.16	2232170.97	16	37847	552506.71	2232220.43
16	37684	552095.27	2230232.58	16	37725	552043.76	2230927.22	16	37766	552198.17	2231872.61	16	37807	552460.17	2232172.34	16	37848	552508.75	2232221.62
16	37685	552095.12	2230233.09	16	37726	552044.19	2230930.01	16	37767	552227.91	2231929.97	16	37808	552461.17	2232173.38	16	37849	552510.75	2232222.86
16	37686	552094.93	2230233.59	16	37727	552044.59	2230932.80	16	37768	552228.23	2231930.50	16	37809	552462.09	2232174.48	16	37850	552511.46	2232223.19
16	37687	552094.28	2230236.12	16	37728	552058.25	2230998.52	16	37769	552228.49	2231931.06	16	37810	552463.34	2232175.64	16	37851	552512.14	2232223.59
16	37688	552093.58	2230238.63	16	37729	552061.59	2231014.59	16	37770	552229.85	2231933.19	16	37811	552464.61	2232176.95	16	37852	552515.65	2232225.34
16	37689	552093.50	2230239.16	16	37730	552061.66	2231014.85	16	37771	552231.15	2231935.35	16	37812	552465.63	2232177.78	16	37853	552516.24	2232225.97
16	37690	552093.37	2230239.67	16	37731	552061.70	2231015.12	16	37772	552231.53	2231935.84	16	37813	552466.68	2232178.76	16	37854	552524.74	2232233.93
16	37691	552093.05	2230242.26	16	37732	552085.22	2231122.50	16	37773	552231.86	2231936.36	16	37814	552468.07	2232179.76	16	37855	552527.70	2232236.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	37692	552092.67	2230244.84	16	37733	552087.93	2231181.59	16	37774	552244.61	2231953.89	16	37815	552469.39	2232180.83	16	37856	552530.21	2232245.29
16	37693	552089.83	2230278.88	16	37734	552090.29	2231233.30	16	37775	552245.99	2231955.56	16	37816	552470.61	2232181.59	16	37857	552530.41	2232245.82
16	37694	552080.85	2230313.86	16	37735	552090.59	2231240.44	16	37776	552247.31	2231957.29	16	37817	552471.78	2232182.43	16	37858	552530.54	2232246.36
16	37695	552068.70	2230359.30	16	37736	552092.41	2231284.09	16	37777	552260.86	2231972.87	16	37818	552473.28	2232183.24	16	37859	552531.48	2232248.77
16	37696	552068.53	2230360.12	16	37737	552092.60	2231285.87	16	37778	552290.52	2232007.00	16	37819	552474.73	2232184.14	16	37860	552532.35	2232251.19
16	37697	552068.30	2230360.91	16	37738	552092.69	2231287.67	16	37779	552330.20	2232053.55	16	37820	552476.03	2232184.74	16	37861	552532.61	2232251.69
16	37698	552067.92	2230363.19	16	37739	552096.26	2231319.00	16	37780	552330.46	2232053.82	16	37821	552477.30	2232185.43	16	37862	552532.81	2232252.22
16	37699	552067.46	2230365.46	16	37740	552099.59	2231348.22	16	37781	552330.69	2232054.12	16	37822	552478.88	2232186.05	16	37863	552534.04	2232254.48
16	37700	552067.40	2230366.29	16	37741	552099.65	2231348.52	16	37782	552332.65	2232056.08	16	37823	552480.43	2232186.76	16	37864	552535.21	2232256.78
16	37701	552067.26	2230367.11	16	37742	552099.67	2231348.83	16	37783	552334.57	2232058.07	16	37824	552485.01	2232188.52	16	37865	552535.53	2232257.24
16	37702	552067.17	2230369.41	16	37743	552105.09	2231391.73	16	37784	552334.86	2232058.30	16	37825	552487.07	2232194.68	16	37866	552535.80	2232257.74
16	37703	552067.00	2230371.72	16	37744	552104.59	2231458.91	16	37785	552335.13	2232058.57	16	37826	552487.36	2232195.41	16	37867	552542.09	2232267.81
16	37704	552067.05	2230372.55	16	37745	552104.56	2231459.80	16	37786	552348.94	2232070.79	16	37827	552487.59	2232196.16	16	37868	552546.04	2232284.30
16	37705	552067.01	2230373.38	16	37746	552104.16	2231471.62	16	37787	552349.19	2232070.98	16	37828	552488.54	2232198.31	16	37869	552546.85	2232286.95
16	37706	552068.07	2230418.62	16	37747	552101.95	2231537.40	16	37788	552349.42	2232071.21	16	37829	552489.42	2232200.50	16	37870	552547.63	2232289.62
16	37707	552068.57	2230503.30	16	37748	552101.98	2231538.35	16	37789	552395.49	2232110.92	16	37830	552489.81	2232201.18	16	37871	552547.77	2232289.95
16	37708	552066.46	2230591.92	16	37749	552101.93	2231539.31	16	37790	552434.19	2232144.79	16	37831	552490.12	2232201.90	16	37872	552547.88	2232290.30
16	37709	552066.14	2230609.07	16	37750	552102.26	2231610.29	16	37791	552438.47	2232150.32	16	37832	552491.34	2232203.92	16	37873	552549.02	2232292.83
16	37710	552063.81	2230736.08	16	37751	552102.36	2231611.68	16	37792	552443.98	2232157.42	16	37833	552492.49	2232205.98	16	37874	552550.12	2232295.38
16	37711	552062.95	2230759.58	16	37752	552102.35	2231613.08	16	37793	552444.61	2232158.15	16	37834	552492.96	2232206.61	16	37875	552550.31	2232295.69
16	37712	552059.21	2230861.98	16	37753	552105.24	2231660.73	16	37794	552445.18	2232158.92	16	37835	552493.36	2232207.28	16	37876	552550.46	2232296.03
16	37713	552045.56	2230908.57	16	37754	552106.60	2231683.20	16	37795	552446.68	2232160.50	16	37836	552494.82	2232209.13	16	37877	552551.91	2232298.40
16	37714	552044.94	2230911.32	16	37755	552107.38	2231689.43	16	37796	552448.12	2232162.14	16	37837	552496.22	2232211.03	16	37878	552553.32	2232300.78
16	37715	552044.28	2230914.06	16	37756	552108.93	2231695.52	16	37797	552448.84	2232162.77	16	37838	552496.76	2232211.60	16	37879	552571.06	2232326.87
16	37716	552044.25	2230914.38	16	37757	552111.23	2231701.36	16	37798	552449.51	2232163.47	16	37839	552497.25	2232212.22	16	37880	552573.67	2232330.90
16	37881	552573.54	2232333.34	16	37922	552436.90	2232310.61	16	37963	552056.68	2232240.85	16	38004	551851.34	2232225.01	16	38045	552220.71	2232386.31
16	37882	552573.35	2232334.55	16	37923	552435.71	2232310.48	16	37964	552055.32	2232240.39	16	38005	551852.70	2232226.76	16	38046	552220.95	2232386.30
16	37883	552565.92	2232333.64	16	37924	552433.38	2232310.38	16	37965	552054.00	2232239.84	16	38006	551853.36	2232227.42	16	38047	552223.83	2232385.89
16	37884	552562.81	2232333.46	16	37925	552432.70	2232310.35	16	37966	552033.16	2232232.61	16	38007	551853.95	2232228.12	16	38048	552226.70	2232385.50
16	37885	552559.69	2232333.27	16	37926	552421.50	2232305.77	16	37967	551975.32	2232196.94	16	38008	551867.55	2232242.41	16	38049	552226.93	2232385.44
16	37886	552556.54	2232333.48	16	37927	552394.49	2232288.54	16	37968	551936.52	2232169.83	16	38009	551868.92	2232243.68	16	38050	552227.17	2232385.41
16	37887	552553.39	2232333.69	16	37928	552394.15	2232288.35	16	37969	551931.39	2232164.43	16	38010	551870.22	2232245.01	16	38051	552229.97	2232384.64
16	37888	552550.33	2232334.29	16	37929	552393.84	2232288.13	16	37970	551910.26	2232123.09	16	38011	551871.22	2232245.81	16	38052	552232.77	2232383.89
16	37889	552547.22	2232334.90	16	37930	552391.41	2232286.83	16	37971	551907.05	2232117.69	16	38012	551872.16	2232246.68	16	38053	552232.99	2232383.80
16	37890	552544.26	2232335.87	16	37931	552388.99	2232285.50	16	37972	551903.20	2232112.73	16	38013	551873.67	2232247.76	16	38054	552233.22	2232383.74
16	37891	552541.30	2232336.85	16	37932	552388.64	2232285.36	16	37973	551898.75	2232108.30	16	38014	551875.13	2232248.92	16	38055	552236.59	2232375.70
16	37892	552535.11	2232339.32	16	37933	552388.30	2232285.18	16	37974	551893.79	2232104.46	16	38015	551919.21	2232279.73	16	38056	552260.14	2232375.86
16	37893	552523.52	2232341.55	16	37934	552385.72	2232284.20	16	37975	551888.38	2232101.27	16	38016	551920.44	2232280.47	16	38057	552261.64	2232375.83
16	37894	552515.02	2232339.25	16	37935	552383.16	2232283.17	16	37976	551882.61	2232098.78	16	38017	551921.61	2232281.30	16	38058	552263.13	2232375.91
16	37895	552513.06	2232338.85	16	37936	552382.79	2232283.08	16	37977	551876.58	2232097.04	16	38018	551985.34	2232320.60	16	38059	552298.38	2232375.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	37896	55251.12	2232338.37	16	37937	552382.44	2232282.94	16	37978	551870.38	2232096.06	16	38019	551987.40	2232321.70	16	38060	552330.46	2232378.82
16	37897	552488.95	2232334.24	16	37938	552379.75	2232282.29	16	37979	551864.10	2232095.87	16	38020	551989.41	2232322.86	16	38061	552331.85	2232378.88
16	37898	552483.73	2232328.85	16	37939	552377.08	2232281.60	16	37980	551857.85	2232096.47	16	38021	551990.16	2232323.17	16	38062	552333.23	2232379.03
16	37899	552482.24	2232327.49	16	37940	552376.70	2232281.55	16	37981	551851.73	2232097.85	16	38022	551990.89	2232323.56	16	38063	552351.87	2232379.97
16	37900	552480.82	2232326.07	16	37941	552376.33	2232281.46	16	37982	551845.82	2232099.98	16	38023	551993.06	2232324.39	16	38064	552371.51	2232392.50
16	37901	552479.92	2232325.38	16	37942	552373.59	2232281.15	16	37983	551840.23	2232102.84	16	38024	551995.20	2232325.28	16	38065	552372.69	2232393.15
16	37902	552479.09	2232324.62	16	37943	552370.85	2232280.80	16	37984	551835.04	2232106.38	16	38025	552019.87	2232333.84	16	38066	552373.83	2232393.89
16	37903	552477.44	2232323.46	16	37944	552370.47	2232280.80	16	37985	551830.34	2232110.54	16	38026	552075.19	2232356.66	16	38067	552375.44	2232394.67
16	37904	552475.85	2232322.23	16	37945	552370.09	2232280.75	16	37986	551826.19	2232115.25	16	38027	552075.73	2232356.84	16	38068	552377.01	2232395.53
16	37905	552474.88	2232321.66	16	37946	552339.62	2232279.23	16	37987	551822.67	2232120.45	16	38028	552076.25	2232357.08	16	38069	552378.26	2232396.03
16	37906	552473.95	2232321.01	16	37947	552306.25	2232275.69	16	37988	551819.82	2232126.05	16	38029	552078.70	2232357.86	16	38070	552379.48	2232396.62
16	37907	552472.18	2232320.06	16	37948	552305.95	2232275.66	16	37989	551817.70	2232131.96	16	38030	552081.13	2232358.69	16	38071	552402.86	2232406.19
16	37908	552470.44	2232319.04	16	37949	552302.96	2232275.53	16	37990	551816.34	2232138.09	16	38031	552081.69	2232358.80	16	38072	552405.04	2232406.92
16	37909	552469.40	2232318.59	16	37950	552299.98	2232275.38	16	37991	551815.76	2232144.34	16	38032	552082.23	2232358.97	16	38073	552407.18	2232407.73
16	37910	552468.41	2232318.06	16	37951	552299.67	2232275.39	16	37992	551815.96	2232150.62	16	38033	552138.00	2232372.78	16	38074	552408.01	2232407.92
16	37911	552466.52	2232317.35	16	37952	552263.23	2232275.89	16	37993	551816.95	2232156.82	16	38034	552139.53	2232373.06	16	38075	552408.81	2232408.19
16	37912	552464.68	2232316.56	16	37953	552251.61	2232275.36	16	37994	551818.71	2232162.84	16	38035	552141.04	2232373.44	16	38076	552410.41	2232408.52
16	37913	552463.59	2232316.24	16	37954	552248.49	2232275.42	16	37995	551821.21	2232168.60	16	38036	552207.97	2232385.65	16	38077	552411.06	2232408.65
16	37914	552462.53	2232315.84	16	37955	552245.36	2232275.47	16	37996	551821.97	2232170.09	16	38037	552208.20	2232385.68	16	38078	552413.29	2232409.18
16	37915	552460.58	2232315.37	16	37956	552242.24	2232275.92	16	37997	551845.65	2232216.40	16	38038	552208.43	2232385.73	16	38079	552414.14	2232409.27
16	37916	552458.65	2232314.81	16	37957	552239.14	2232276.36	16	37998	551846.12	2232217.20	16	38039	552211.32	2232386.05	16	38080	552414.97	2232409.44
16	37917	552444.30	2232311.62	16	37958	552236.10	2232277.20	16	37999	551846.52	2232218.04	16	38040	552214.20	2232386.39	16	38081	552417.26	2232409.61
16	37918	552443.12	2232311.44	16	37959	552233.09	2232278.03	16	38000	551847.72	2232219.90	16	38041	552214.44	2232386.39	16	38082	552419.54	2232409.86
16	37919	552441.96	2232311.16	16	37960	552231.05	2232284.93	16	38001	551848.85	2232221.81	16	38042	552214.67	2232386.41	16	38083	552423.12	2232410.02
16	37920	552440.02	2232310.95	16	37961	552160.53	2232275.34	16	38002	551849.42	2232222.54	16	38043	552217.58	2232386.36	16	38084	552427.80	2232414.86
16	37921	552438.10	2232310.65	16	37962	552109.88	2232262.80	16	38003	551849.92	2232223.31	16	38044	552220.48	2232386.34	16	38085	552429.56	2232416.46
16	38086	552431.27	2232418.11	16	38127	552577.60	2232447.61	16	38168	552604.93	2232681.55	16	38209	552569.47	2232912.97	16	38250	552544.34	2233033.65
16	38087	552431.88	2232418.57	16	38128	552577.77	2232450.15	16	38169	552606.68	2232683.94	16	38210	552568.69	2232914.95	16	38251	552543.97	2233034.97
16	38088	552432.44	2232419.09	16	38129	552577.87	2232452.67	16	38170	552608.41	2232686.33	16	38211	552567.83	2232916.90	16	38252	552543.51	2233036.27
16	38089	552434.39	2232420.45	16	38130	552577.98	2232453.28	16	38171	552608.64	2232686.62	16	38212	552567.54	2232917.87	16	38253	552543.13	2233037.99
16	38090	552436.29	2232421.88	16	38131	552578.02	2232453.90	16	38172	552610.68	2232688.76	16	38213	552567.17	2232918.81	16	38254	552542.66	2233039.69
16	38091	552436.95	2232422.26	16	38132	552583.77	2232497.84	16	38173	552612.69	2232690.92	16	38214	552566.64	2232920.88	16	38255	552536.58	2233068.46
16	38092	552437.58	2232422.70	16	38133	552588.83	2232546.86	16	38174	552612.96	2232691.17	16	38215	552566.04	2232922.91	16	38256	552523.05	2233088.59
16	38093	552439.68	2232423.81	16	38134	552589.29	2232562.37	16	38175	552621.48	2232699.22	16	38216	552562.80	2232936.93	16	38257	552510.71	2233102.11
16	38094	552441.74	2232424.99	16	38135	552589.66	2232574.57	16	38176	552621.75	2232710.55	16	38217	552562.41	2232939.27	16	38258	552497.52	2233116.57
16	38095	552442.45	2232425.28	16	38136	552589.89	2232577.12	16	38177	552619.54	2232730.09	16	38218	552561.96	2232941.60	16	38259	552496.51	2233117.82
16	38096	552443.13	2232425.64	16	38137	552590.07	2232579.68	16	38178	552611.18	2232753.85	16	38219	552561.90	2232942.37	16	38260	552495.43	2233119.01
16	38097	552445.35	2232426.48	16	38138	552590.18	2232580.25	16	38179	552610.47	2232756.35	16	38220	552561.78	2232943.12	16	38261	552494.55	2233120.27
16	38098	552447.55	2232427.39	16	38139	552590.24	2232580.82	16	38180	552609.71	2232758.84	16	38221	552561.69	2232945.50	16	38262	552493.58	2233121.47
16	38099	552448.28	2232427.59	16	38140	552590.79	2232583.33	16	38181	552609.62	2232759.37	16	38222	552561.52	2232947.87	16	38263	552492.74	2233122.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	38100	552449.00	2232427.87	16	38141	552591.29	2232585.84	16	38182	552609.47	2232759.89	16	38223	552561.57	2232948.63	16	38264	552491.82	2233124.15
16	38101	552451.31	2232428.42	16	38142	552595.45	2232601.59	16	38183	552609.08	2232762.46	16	38224	552561.54	2232949.40	16	38265	552491.10	2233125.51
16	38102	552453.60	2232429.05	16	38143	552595.75	2232602.50	16	38184	552606.64	2232765.02	16	38225	552561.74	2232951.76	16	38266	552490.40	2233126.66
16	38103	552469.01	2232432.24	16	38144	552595.97	2232603.43	16	38185	552605.64	2232792.55	16	38226	552561.88	2232954.13	16	38267	552489.63	2233128.28
16	38104	552469.50	2232432.31	16	38145	552598.12	2232610.46	16	38186	552602.48	2232808.63	16	38227	552562.02	2232954.89	16	38268	552488.88	2233129.70
16	38105	552469.99	2232432.43	16	38146	552603.26	2232627.28	16	38187	552600.65	2232818.00	16	38228	552562.08	2232955.65	16	38269	552488.34	2233131.14
16	38106	552490.86	2232436.31	16	38147	552599.40	2232639.33	16	38188	552596.58	2232838.81	16	38229	552562.59	2232957.97	16	38270	552487.70	2233132.54
16	38107	552508.58	2232441.10	16	38148	552598.68	2232642.20	16	38189	552595.22	2232844.27	16	38230	552563.02	2232960.31	16	38271	552487.23	2233134.07
16	38108	552510.47	2232441.49	16	38149	552597.94	2232645.06	16	38190	552588.65	2232856.32	16	38231	552563.25	2232961.04	16	38272	552486.66	2233135.57
16	38109	552512.33	2232441.96	16	38150	552597.87	2232645.42	16	38191	552588.40	2232856.84	16	38232	552563.41	2232961.79	16	38273	552478.04	2233163.59
16	38110	552513.54	2232442.11	16	38151	552597.51	2232648.36	16	38192	552588.11	2232857.34	16	38233	552564.20	2232964.03	16	38274	552477.52	2233165.78
16	38111	552514.73	2232442.36	16	38152	552597.13	2232651.29	16	38193	552587.08	2232859.68	16	38234	552564.92	2232966.29	16	38275	552476.91	2233167.95
16	38112	552516.65	2232442.50	16	38153	552597.11	2232651.66	16	38194	552585.99	2232862.01	16	38235	552569.54	2232978.17	16	38276	552471.36	2233194.22
16	38113	552518.56	2232442.74	16	38154	552597.12	2232654.61	16	38195	552585.82	2232862.56	16	38236	552570.34	2232993.91	16	38277	552465.82	2233213.43
16	38114	552519.78	2232442.74	16	38155	552597.12	2232657.57	16	38196	552585.58	2232863.09	16	38237	552564.79	2232999.65	16	38278	552463.60	2233215.30
16	38115	552520.99	2232442.83	16	38156	552597.14	2232657.93	16	38197	552584.86	2232865.54	16	38238	552562.97	2233001.79	16	38279	552462.77	2233216.09
16	38116	552522.92	2232442.73	16	38157	552597.52	2232660.87	16	38198	552584.07	2232867.99	16	38239	552561.12	2233003.91	16	38280	552461.89	2233216.81
16	38117	552524.84	2232442.73	16	38158	552597.88	2232663.80	16	38199	552583.97	2232868.55	16	38240	552560.93	2233004.18	16	38281	552460.51	2233218.26
16	38118	552526.05	2232442.58	16	38159	552597.95	2232664.16	16	38200	552583.80	2232869.11	16	38241	552560.72	2233004.43	16	38282	552459.06	2233219.64
16	38119	552527.27	2232442.51	16	38160	552598.70	2232667.02	16	38201	552576.20	2232902.33	16	38242	552559.18	2233006.78	16	38283	552458.34	2233220.53
16	38120	552529.16	2232442.18	16	38161	552599.43	2232669.89	16	38202	552574.91	2232904.10	16	38243	552557.61	2233009.11	16	38284	552457.55	2233221.35
16	38121	552531.07	2232441.93	16	38162	552599.54	2232670.24	16	38203	552573.60	2232905.77	16	38244	552548.45	2233024.74	16	38285	552456.36	2233222.96
16	38122	552558.69	2232436.62	16	38163	552600.64	2232672.98	16	38204	552573.07	2232906.64	16	38245	552547.65	2233026.32	16	38286	552455.10	2233224.51
16	38123	552560.26	2232436.22	16	38164	552601.72	2232675.73	16	38205	552572.48	2232907.46	16	38246	552546.77	2233027.85	16	38287	552454.49	2233225.48
16	38124	552561.85	2232435.91	16	38165	552601.88	2232676.06	16	38206	552571.46	2232909.33	16	38247	552546.24	2233029.12	16	38288	552453.81	2233226.40
16	38125	552563.37	2232435.41	16	38166	552603.32	2232678.65	16	38207	552570.36	2232911.15	16	38248	552545.62	2233030.35	16	38289	552452.83	2233228.14
16	38126	552572.69	2232442.48	16	38167	552604.73	2232681.24	16	38208	552569.95	2232912.08	16	38249	552545.02	2233032.01	16	38290	552451.78	2233229.84
16	38291	552451.30	2233230.88	16	38332	552403.26	2233386.04	16	38373	552312.01	2233263.35	16	38414	552022.30	2232932.66	16	38455	551834.98	2232546.15
16	38292	552450.74	2233231.87	16	38333	552401.93	2233387.17	16	38374	552311.73	2233263.03	16	38415	552020.22	2232930.93	16	38456	551833.58	2232544.01
16	38293	552443.73	2233246.42	16	38334	552400.54	2233388.23	16	38375	552311.48	2233262.69	16	38416	552018.16	2232929.17	16	38457	551832.23	2232541.84
16	38294	552442.68	2233249.02	16	38335	552399.54	2233389.21	16	38376	552309.63	2233260.70	16	38417	552017.80	2232928.93	16	38458	551826.02	2232533.14
16	38295	552441.59	2233251.59	16	38336	552398.48	2233390.12	16	38377	552307.81	2233258.68	16	38418	552017.46	2232928.66	16	38459	551808.13	2232508.08
16	38296	552441.50	2233251.92	16	38337	552397.31	2233391.41	16	38378	552307.49	2233258.41	16	38419	552015.18	2232927.20	16	38460	551807.96	2232507.86
16	38297	552441.37	2233252.24	16	38338	552396.06	2233392.63	16	38379	552307.20	2233258.10	16	38420	552012.92	2232925.71	16	38461	551807.81	2232507.63
16	38298	552440.65	2233254.95	16	38339	552395.19	2233393.73	16	38380	552286.72	2233238.70	16	38421	552012.53	2232925.52	16	38462	551805.98	2232505.43
16	38299	552439.89	2233257.64	16	38340	552394.25	2233394.76	16	38381	552284.75	2233237.05	16	38422	552012.16	2232925.29	16	38463	551804.17	2232503.20
16	38300	552435.04	2233280.27	16	38341	552393.25	2233396.19	16	38382	552282.81	2233235.36	16	38423	551962.25	2232897.84	16	38464	551803.97	2232503.01
16	38301	552434.72	2233282.42	16	38342	552392.17	2233397.56	16	38383	552248.30	2233208.82	16	38424	551932.47	2232830.78	16	38465	551803.80	2232502.80
16	38302	552434.32	2233284.55	16	38343	552391.93	2233397.96	16	38384	552247.45	2233208.25	16	38425	551927.54	2232819.67	16	38466	551801.70	2232500.85
16	38303	552432.70	2233297.48	16	38344	552391.15	2233397.32	16	38385	552246.65	2233207.60	16	38426	551885.79	2232717.44	16	38467	551799.63	2232498.87



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	38304	552432.61	2232398.94	16	38345	552389.61	2233396.19	16	38386	552244.85	2233206.49	16	38427	551885.39	2232716.62	16	38468	551799.41	2232498.70
16	38305	552432.43	2233300.39	16	38346	552383.30	2233381.61	16	38387	552243.09	2233205.31	16	38428	551885.07	2232715.78	16	38469	551799.21	2232498.52
16	38306	552432.42	2233302.07	16	38347	552381.91	2233378.91	16	38388	552242.18	2233204.85	16	38429	551860.59	2232661.51	16	38470	551738.31	2232448.39
16	38307	552432.32	2233303.75	16	38348	552380.43	2233376.03	16	38389	552241.31	2233204.31	16	38430	551861.16	2232659.67	16	38471	551737.03	2232447.47
16	38308	552432.41	2233305.21	16	38349	552378.71	2233373.52	16	38390	552240.17	2233203.80	16	38431	551861.38	2232658.43	16	38472	551735.82	2232446.47
16	38309	552432.41	2233306.67	16	38350	552376.88	2233370.85	16	38391	552233.32	2233194.60	16	38432	551861.68	2232657.22	16	38473	551734.49	2232445.63
16	38310	552432.61	2233308.34	16	38351	552374.86	2233368.58	16	38392	552231.56	2233192.51	16	38433	551861.92	2232655.34	16	38474	551733.22	2232444.72
16	38311	552432.72	2233310.02	16	38352	552372.71	2233366.15	16	38393	552230.92	2233191.74	16	38434	551862.24	2232653.48	16	38475	551731.84	2232443.96
16	38312	552432.99	2233311.45	16	38353	552370.42	2233364.15	16	38394	552229.82	2233190.40	16	38435	551862.30	2232652.23	16	38476	551730.51	2232443.12
16	38313	552433.17	2233312.90	16	38354	552368.14	2233362.14	16	38395	552189.14	2233146.67	16	38436	551862.46	2232650.99	16	38477	551729.08	2232442.46
16	38314	552433.94	2233316.97	16	38355	552365.46	2233360.32	16	38396	552170.49	2233119.78	16	38437	551862.45	2232649.10	16	38478	551727.71	2232441.71
16	38315	552421.68	2233351.75	16	38356	552362.95	2233358.61	16	38397	552159.39	2233095.71	16	38438	551862.54	2232647.21	16	38479	551726.24	2232441.13
16	38316	552421.28	2233353.17	16	38357	552358.84	2233356.20	16	38398	552158.37	2233093.82	16	38439	551862.45	2232645.96	16	38480	551724.82	2232440.46
16	38317	552420.78	2233354.57	16	38358	552355.15	2233349.62	16	38399	552157.42	2233091.90	16	38440	551862.44	2232644.71	16	38481	551697.29	2232429.65
16	38318	552420.43	2233356.19	16	38359	552345.25	2233321.82	16	38400	552122.39	2233030.46	16	38441	551862.20	2232642.83	16	38482	551666.57	2232413.33
16	38319	552419.97	2233357.79	16	38360	552344.94	2233321.09	16	38401	552121.47	2233029.05	16	38442	551862.06	2232640.95	16	38483	551632.21	2232392.50
16	38320	552419.75	2233359.25	16	38361	552344.69	2233320.34	16	38402	552120.63	2233027.59	16	38443	551861.80	2232639.72	16	38484	551631.89	2232392.33
16	38321	552419.43	2233360.70	16	38362	552343.70	2233318.21	16	38403	552119.75	2233026.43	16	38444	551861.64	2232638.48	16	38485	551631.59	2232392.13
16	38322	552416.61	2233378.89	16	38363	552342.78	2233316.05	16	38404	552118.95	2233025.21	16	38445	551861.17	2232636.65	16	38486	551587.60	2232366.34
16	38323	552415.46	2233379.38	16	38364	552342.38	2233315.37	16	38405	552117.85	2233023.93	16	38446	551860.79	2232634.80	16	38487	551585.72	2232365.39
16	38324	552414.14	2233379.83	16	38365	552342.04	2233314.65	16	38406	552116.84	2233022.59	16	38447	551839.77	2232557.73	16	38488	551583.88	2232364.36
16	38325	552412.58	2233380.60	16	38366	552339.11	2233290.93	16	38407	552115.82	2233021.54	16	38448	551838.94	2232555.31	16	38489	551509.51	2232328.79
16	38326	552410.97	2233381.28	16	38367	552338.51	2233289.98	16	38408	552114.87	2233020.43	16	38449	551838.17	2232552.87	16	38490	551503.68	2232326.44
16	38327	552409.76	2233381.98	16	38368	552327.99	2233288.98	16	38409	552113.62	2233019.30	16	38450	551837.93	2232552.34	16	38491	551497.61	2232324.84
16	38328	552408.50	2233382.59	16	38369	552315.59	2233268.50	16	38410	552112.45	2233018.10	16	38451	551837.74	2232551.79	16	38492	551495.50	2232324.56
16	38329	552407.04	2233383.55	16	38370	552315.35	2233268.16	16	38411	552081.00	2232989.73	16	38452	551836.62	2232549.49	16	38493	551491.39	2232324.02
16	38330	552405.53	2233384.42	16	38371	552315.15	2233267.79	16	38412	552022.93	2232933.26	16	38453	551835.55	2232547.17	16	38494	551485.11	2232323.98
16	38331	552404.42	2233385.27	16	38372	552313.56	2233265.58	16	38413	552022.60	2232932.97	16	38454	551835.24	2232546.67	16	38495	551478.87	2232324.72
16	38496	551472.78	2232326.25	16	38537	551757.25	2232661.63	16	38578	551517.44	2232553.34	16	38619	551601.43	2232746.17	16	38660	552175.60	2233283.37
16	38497	551466.93	2232328.52	16	38538	551757.26	2232664.31	16	38579	551516.02	2232552.94	16	38620	551601.64	2232746.28	16	38661	552176.73	2233284.54
16	38498	551461.41	2232331.51	16	38539	551757.22	2232667.00	16	38580	551505.78	2232550.79	16	38621	551601.83	2232746.40	16	38662	552177.91	2233285.49
16	38499	551456.31	2232335.17	16	38540	551757.27	2232667.45	16	38581	551499.57	2232549.88	16	38622	551674.39	2232788.63	16	38663	552179.03	2233286.51
16	38500	551451.70	2232339.44	16	38541	551757.27	2232667.91	16	38582	551494.44	2232549.78	16	38623	551684.65	2232795.45	16	38664	552180.36	2233287.46
16	38501	551447.67	2232344.25	16	38542	551757.61	2232670.57	16	38583	551493.29	2232549.76	16	38624	551748.89	2232838.13	16	38665	552181.63	2233288.48
16	38502	551444.27	2232349.53	16	38543	551757.90	2232673.24	16	38584	551487.05	2232550.43	16	38625	551800.49	2232891.79	16	38666	552182.92	2233289.27
16	38503	551441.56	2232355.20	16	38544	551758.01	2232673.68	16	38585	551480.94	2232551.88	16	38626	551801.47	2232892.69	16	38667	552184.15	2233290.15
16	38504	551439.58	2232361.16	16	38545	551758.07	2232674.13	16	38586	551475.05	2232554.08	16	38627	551802.38	2232893.66	16	38668	552185.59	2233290.91
16	38505	551438.37	2232367.32	16	38546	551758.74	2232676.74	16	38587	551469.50	2232557.00	16	38628	551876.76	2232963.18	16	38669	552186.97	2233291.77
16	38506	551437.94	2232373.58	16	38547	551759.37	2232679.35	16	38588	551464.35	2232560.59	16	38629	551879.13	2232965.14	16	38670	552188.35	2233292.39
16	38507	551438.29	2232379.85	16	38548	551759.53	2232679.77	16	38589	551459.69	2232564.80	16	38630	551881.50	2232967.10	16	38671	552189.69	2233293.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	38508	551439.43	2232386.03	16	38549	551759.64	2232680.21	16	38590	551455.59	2232569.56	16	38631	551884.20	2232968.81	16	38672	552191.21	2233293.69
16	38509	551441.33	2232392.01	16	38550	551760.64	2232682.71	16	38591	551452.13	2232574.80	16	38632	551886.80	2232970.46	16	38673	552192.69	2233294.36
16	38510	551443.97	2232397.71	16	38551	551761.58	2232685.22	16	38592	551449.35	2232580.43	16	38633	551899.30	2232977.34	16	38674	552194.14	2233294.81
16	38511	551447.30	2232403.03	16	38552	551788.18	2232744.17	16	38593	551447.30	2232586.36	16	38634	551958.05	2233009.66	16	38675	552195.55	2233295.35
16	38512	551451.27	2232407.89	16	38553	551728.50	2232704.52	16	38594	551446.00	2232592.50	16	38635	552011.95	2233062.07	16	38676	552197.13	2233295.74
16	38513	551455.82	2232412.22	16	38554	551727.21	2232703.77	16	38595	551445.49	2232598.76	16	38636	552012.67	2233062.68	16	38677	552197.40	2233295.82
16	38514	551460.88	2232415.94	16	38555	551725.97	2232702.95	16	38596	551445.76	2232605.04	16	38637	552013.32	2233063.36	16	38678	552205.45	2233302.02
16	38515	551466.36	2232419.00	16	38556	551655.05	2232661.67	16	38597	551446.82	2232611.23	16	38638	552039.50	2233086.97	16	38679	552219.82	2233313.06
16	38516	551512.30	2232440.97	16	38557	551616.22	2232631.41	16	38598	551448.65	2232617.23	16	38639	552069.49	2233139.57	16	38680	552233.53	2233326.05
16	38517	551538.83	2232453.66	16	38558	551614.95	2232630.55	16	38599	551451.22	2232622.96	16	38640	552081.53	2233165.64	16	38681	552241.85	2233339.80
16	38518	551580.68	2232478.21	16	38559	551613.74	2232629.61	16	38600	551454.48	2232628.33	16	38641	552082.10	2233166.70	16	38682	552252.36	2233359.07
16	38519	551615.95	2232499.58	16	38560	551588.12	2232612.05	16	38601	551458.39	2232633.24	16	38642	552082.59	2233167.81	16	38683	552262.36	2233387.15
16	38520	551617.20	2232500.24	16	38561	551540.50	2232565.94	16	38602	551462.88	2232637.63	16	38643	552083.59	2233169.46	16	38684	552262.79	2233388.15
16	38521	551618.40	2232500.98	16	38562	551539.37	2232564.99	16	38603	551467.89	2232641.41	16	38644	552084.51	2233171.17	16	38685	552263.13	2233389.19
16	38522	551652.90	2232519.30	16	38563	551538.32	2232563.96	16	38604	551473.34	2232644.54	16	38645	552085.21	2233172.15	16	38686	552264.02	2233391.04
16	38523	551655.49	2232520.48	16	38564	551536.99	2232562.95	16	38605	551479.13	2232646.96	16	38646	552085.84	2233173.18	16	38687	552264.83	2233392.92
16	38524	551658.07	2232521.68	16	38565	551535.72	2232561.87	16	38606	551480.93	2232647.46	16	38647	552109.01	2233206.60	16	38688	552265.38	2233393.86
16	38525	551680.88	2232530.64	16	38566	551534.49	2232561.06	16	38607	551521.60	2232686.84	16	38648	552109.28	2233206.94	16	38689	552265.86	2233394.85
16	38526	551730.57	2232571.54	16	38567	551533.31	2232560.17	16	38608	551522.42	2232687.53	16	38649	552109.51	2233207.30	16	38690	552278.25	2233416.94
16	38527	551745.64	2232592.66	16	38568	551531.86	2232559.34	16	38609	551523.17	2232688.29	16	38650	552111.23	2233209.40	16	38691	552278.61	2233417.51
16	38528	551760.40	2232646.76	16	38569	551530.47	2232558.42	16	38610	551524.80	2232689.57	16	38651	552112.91	2233211.52	16	38692	552278.92	2233418.10
16	38529	551759.58	2232649.31	16	38570	551529.14	2232557.78	16	38611	551526.38	2232690.91	16	38652	552113.22	2233211.82	16	38693	552280.32	2233420.14
16	38530	551758.91	2232651.92	16	38571	551527.86	2232557.04	16	38612	551527.28	2232691.50	16	38653	552113.49	2233212.16	16	38694	552281.66	2233422.22
16	38531	551758.20	2232654.51	16	38572	551526.33	2232556.40	16	38613	551528.12	2232692.16	16	38654	552154.74	2233256.50	16	38695	552282.09	2233422.73
16	38532	551758.14	2232654.96	16	38573	551524.83	2232555.66	16	38614	551555.96	2232711.23	16	38655	552170.35	2233277.48	16	38696	552282.47	2233423.28
16	38533	551758.03	2232655.40	16	38574	551523.43	2232555.19	16	38615	551596.25	2232742.63	16	38656	552171.40	2233278.72	16	38697	552284.11	2233425.13
16	38534	551757.70	2232658.06	16	38575	551522.07	2232554.62	16	38616	551596.44	2232742.76	16	38657	552172.37	2233280.02	16	38698	552285.71	2233427.02
16	38535	551757.32	2232660.72	16	38576	551520.47	2232554.17	16	38617	551596.61	2232742.91	16	38658	552173.43	2233281.11	16	38699	552286.20	2233427.47
16	38536	551757.31	2232661.18	16	38577	551518.89	2232553.63	16	38618	551599.03	2232744.53	16	38659	552174.41	2233282.27	16	38700	552286.64	2233427.97
16	38701	552288.50	2233429.60	16	38742	552297.28	2233553.98	16	38783	552008.01	2233946.45	16	38824	551821.83	2233553.19	16	38865	551657.45	2233299.92
16	38702	552290.32	2233431.28	16	38743	552296.25	2233556.93	16	38784	552004.76	2233951.82	16	38825	551821.62	2233552.97	16	38866	551656.51	2233297.78
16	38703	552290.86	2233431.67	16	38744	552294.82	2233562.08	16	38785	552002.21	2233957.56	16	38826	551794.41	2233524.06	16	38867	551656.09	2233297.09
16	38704	552291.37	2233432.11	16	38745	552289.72	2233580.39	16	38786	552000.40	2233963.57	16	38827	551792.59	2233522.35	16	38868	551655.75	2233296.37
16	38705	552293.42	2233433.49	16	38746	552282.78	2233589.35	16	38787	551999.36	2233969.76	16	38828	551790.81	2233520.60	16	38869	551654.48	2233294.40
16	38706	552295.43	2233434.93	16	38747	552282.64	2233589.53	16	38788	551999.32	2233970.73	16	38829	551777.55	2233509.07	16	38870	551653.27	2233292.40
16	38707	552296.02	2233435.24	16	38748	552280.95	2233592.04	16	38789	551986.64	2233996.36	16	38830	551777.66	2233506.50	16	38871	551652.77	2233291.77
16	38708	552296.57	2233435.62	16	38749	552279.26	2233594.55	16	38790	551986.40	2233996.91	16	38831	551777.82	2233503.95	16	38872	551652.34	2233291.10
16	38709	552298.09	2233436.51	16	38750	552279.14	2233594.74	16	38791	551986.12	2233997.44	16	38832	551777.79	2233503.37	16	38873	551650.83	2233289.31
16	38710	552300.22	2233441.43	16	38751	552277.78	2233597.45	16	38792	551985.19	2233999.81	16	38833	551777.81	2233502.79	16	38874	551649.38	2233287.47
16	38711	552300.85	2233442.67	16	38752	552276.41	2233600.14	16	38793	551984.25	2234002.06	16	38834	551777.59	2233500.24	16	38875	551595.21	2233262.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	38712	552301.39	2233443.95	16	38753	552264.55	2233627.98	16	38794	551981.91	2233995.65	16	38835	551777.44	2233497.68	16	38876	551572.34	2233196.89
16	38713	552305.16	2233451.49	16	38754	552263.88	2233628.34	16	38795	551969.75	2233962.42	16	38836	551777.33	2233497.11	16	38877	551570.86	2233195.18
16	38714	552306.43	2233453.68	16	38755	552261.87	2233629.61	16	38796	551969.65	2233962.20	16	38837	551777.28	2233496.53	16	38878	551569.44	2233193.42
16	38715	552307.65	2233455.90	16	38756	552259.83	2233630.81	16	38797	551969.58	2233961.97	16	38838	551776.74	2233494.03	16	38879	551568.81	2233192.81
16	38716	552308.01	2233456.39	16	38757	552259.22	2233631.28	16	38798	551968.39	2233959.33	16	38839	551776.27	2233491.51	16	38880	551568.24	2233192.14
16	38717	552308.32	2233456.92	16	38758	552258.57	2233631.69	16	38799	551967.23	2233956.67	16	38840	551776.09	2233490.96	16	38881	551566.55	2233190.63
16	38718	552309.85	2233458.93	16	38759	552256.74	2233633.19	16	38800	551967.10	2233956.47	16	38841	551775.97	2233490.39	16	38882	551564.92	2233189.05
16	38719	552311.34	2233460.98	16	38760	552254.86	2233634.64	16	38801	551967.00	2233956.25	16	38842	551775.12	2233487.97	16	38883	551564.22	2233188.53
16	38720	552311.76	2233461.43	16	38761	552254.31	2233635.19	16	38802	551938.98	2233903.21	16	38843	551774.33	2233485.54	16	38884	551563.57	2233187.94
16	38721	552312.13	2233461.91	16	38762	552253.72	2233635.67	16	38803	551933.22	2233884.67	16	38844	551766.25	2233465.06	16	38885	551561.71	2233186.65
16	38722	552313.91	2233463.71	16	38763	552252.09	2233637.40	16	38804	551918.29	2233825.48	16	38845	551766.01	2233464.56	16	38886	551559.89	2233185.30
16	38723	552315.64	2233465.56	16	38764	552250.41	2233639.07	16	38805	551905.63	2233758.51	16	38846	551765.83	2233464.04	16	38887	551549.72	2233178.64
16	38724	552316.11	2233465.95	16	38765	552249.93	2233639.68	16	38806	551897.16	2233713.01	16	38847	551764.68	2233461.72	16	38888	551536.84	2233170.22
16	38725	552316.53	2233466.38	16	38766	552249.40	2233640.24	16	38807	551896.77	2233711.44	16	38848	551763.58	2233459.37	16	38889	551528.93	2233161.81
16	38726	552318.52	2233467.95	16	38767	552248.00	2233642.15	16	38808	551896.47	2233709.85	16	38849	551763.29	2233458.91	16	38890	551524.19	2233152.01
16	38727	552320.47	2233469.57	16	38768	552246.54	2233644.02	16	38809	551888.38	2233678.05	16	38850	551763.04	2233458.42	16	38891	551523.53	2233150.85
16	38728	552328.22	2233475.20	16	38769	552246.15	2233644.68	16	38810	551888.08	2233677.10	16	38851	551761.61	2233456.26	16	38892	551522.97	2233149.65
16	38729	552334.31	2233481.88	16	38770	552245.70	2233645.30	16	38811	551887.86	2233676.14	16	38852	551760.22	2233454.07	16	38893	551521.99	2233148.12
16	38730	552330.49	2233489.25	16	38771	552244.55	2233647.38	16	38812	551877.62	2233641.65	16	38853	551759.87	2233453.64	16	38894	551521.10	2233146.54
16	38731	552320.21	2233502.96	16	38772	552243.33	2233649.42	16	38813	551876.84	2233639.53	16	38854	551759.57	2233453.19	16	38895	551520.31	2233145.48
16	38732	552320.04	2233503.19	16	38773	552223.03	2233689.01	16	38814	551876.14	2233637.39	16	38855	551757.87	2233451.22	16	38896	551519.59	2233144.35
16	38733	552318.40	2233505.69	16	38774	552194.39	2233732.35	16	38815	551875.76	2233636.58	16	38856	551756.22	2233449.22	16	38897	551518.44	2233142.96
16	38734	552316.74	2233508.19	16	38775	552193.43	2233734.02	16	38816	551875.45	2233635.75	16	38857	551755.82	2233448.85	16	38898	551517.36	2233141.50
16	38735	552316.60	2233508.44	16	38776	552192.40	2233735.64	16	38817	551874.42	2233633.75	16	38858	551755.46	2233448.43	16	38899	551516.44	2233140.54
16	38736	552315.28	2233511.13	16	38777	552179.28	2233759.24	16	38818	551873.46	2233631.71	16	38859	551733.02	2233425.51	16	38900	551515.59	2233139.52
16	38737	552313.95	2233513.82	16	38778	552109.23	2233833.36	16	38819	551844.89	2233579.97	16	38860	551714.00	2233398.33	16	38901	551489.72	2233112.03
16	38738	552313.84	2233514.08	16	38779	552108.83	2233833.84	16	38820	551843.21	2233577.34	16	38861	551713.30	2233397.45	16	38902	551488.09	2233110.51
16	38739	552302.90	2233540.11	16	38780	552108.39	2233834.27	16	38821	551841.52	2233574.68	16	38862	551712.67	2233396.51	16	38903	551486.52	2233108.92
16	38740	552299.67	2233547.79	16	38781	552072.38	2233874.30	16	38822	551839.52	2233572.27	16	38863	551679.09	2233352.86	16	38904	551485.80	2233108.36
16	38741	552298.31	2233551.02	16	38782	552011.91	2233941.53	16	38823	551837.53	2233569.87	16	38864	551658.47	2233302.03	16	38905	551485.14	2233107.74
16	38906	551483.33	2233106.43	16	38947	551261.24	2232729.73	16	38988	551212.79	2232904.20	16	39029	551442.25	2233212.27	16	39070	551658.05	2233491.79
16	38907	551481.57	2233105.06	16	38948	551254.98	2232729.35	16	38989	551223.59	2232935.06	16	39030	551442.91	2233213.43	16	39071	551658.68	2233492.53
16	38908	551452.47	2233085.12	16	38949	551248.71	2232729.77	16	38990	551228.02	2232950.80	16	39031	551443.47	2233214.63	16	39072	551675.24	2233509.43
16	38909	551452.24	2233084.96	16	38950	551242.55	2232730.96	16	38991	551234.38	2232973.57	16	39032	551444.45	2233216.16	16	39073	551674.93	2233511.23
16	38910	551449.65	2233083.44	16	38951	551236.58	2232732.92	16	38992	551240.82	2232997.84	16	39033	551445.34	2233217.74	16	39074	551674.52	2233513.37
16	38911	551447.07	2233081.90	16	38952	551230.91	2232735.62	16	38993	551244.78	2233019.17	16	39034	551446.13	2233218.81	16	39075	551674.45	2233513.74
16	38912	551409.24	2233062.70	16	38953	551225.62	2232739.00	16	38994	551244.83	2233019.42	16	39035	551446.84	2233219.93	16	39076	551674.41	2233514.32
16	38913	551385.22	2233049.80	16	38954	551220.79	2232743.01	16	38995	551245.58	2233022.34	16	39036	551448.00	2233221.33	16	39077	551674.32	2233514.89
16	38914	551359.61	2233028.26	16	38955	551216.51	2232747.61	16	38996	551246.32	2233025.25	16	39037	551449.08	2233222.78	16	39078	551674.21	2233517.45
16	38915	551354.78	2233021.82	16	38956	551212.83	2232752.70	16	38997	551246.40	2233025.50	16	39038	551450.00	2233223.74	16	39079	551674.05	2233520.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	38916	551341.92	2232994.53	16	38957	551209.83	2232758.21	16	38998	551247.51	2233028.30	16	39039	551450.85	2233224.76	16	39080	551674.09	2233520.59
16	38917	551338.78	2232977.70	16	38958	551202.28	2232774.38	16	38999	551248.60	2233031.10	16	39040	551468.10	2233243.09	16	39081	551674.06	2233521.17
16	38918	551338.32	2232975.87	16	38959	551201.98	2232775.14	16	39000	551253.70	2233041.93	16	39041	551470.12	2233244.98	16	39082	551674.28	2233523.72
16	38919	551337.96	2232974.02	16	38960	551201.61	2232775.87	16	39001	551266.50	2233069.07	16	39042	551472.12	2233246.91	16	39083	551674.44	2233526.28
16	38920	551330.95	2232947.62	16	38961	551200.84	2232778.06	16	39002	551267.43	2233070.76	16	39043	551472.41	2233247.13	16	39084	551674.55	2233526.85
16	38921	551330.85	2232947.31	16	38962	551199.99	2232780.22	16	39003	551268.28	2233072.50	16	39044	551472.68	2233247.38	16	39085	551674.60	2233527.42
16	38922	551330.78	2232947.00	16	38963	551199.79	2232781.01	16	39004	551268.94	2233073.51	16	39045	551474.92	2233249.01	16	39086	551675.13	2233529.93
16	38923	551324.31	2232923.82	16	38964	551199.51	2232781.78	16	39005	551269.53	2233074.57	16	39046	551477.14	2233250.67	16	39087	551675.61	2233532.45
16	38924	551319.44	2232906.48	16	38965	551199.02	2232784.06	16	39006	551270.66	2233076.13	16	39047	551478.30	2233251.42	16	39088	551675.79	2233533.00
16	38925	551318.92	2232905.00	16	38966	551198.45	2232786.31	16	39007	551271.72	2233077.75	16	39048	551497.95	2233264.27	16	39089	551675.91	2233533.56
16	38926	551318.50	2232903.50	16	38967	551198.35	2232787.12	16	39008	551283.04	2233092.84	16	39049	551516.81	2233289.10	16	39090	551676.75	2233535.98
16	38927	551307.74	2232872.76	16	38968	551198.17	2232787.92	16	39009	551284.70	2233094.78	16	39050	551518.13	2233290.62	16	39091	551677.54	2233538.42
16	38928	551299.84	2232844.15	16	38969	551194.94	2232808.94	16	39010	551286.31	2233096.76	16	39051	551519.38	2233292.21	16	39092	551677.79	2233538.94
16	38929	551295.87	2232826.92	16	38970	551194.90	2232809.31	16	39011	551286.74	2233097.17	16	39052	551569.08	2233347.69	16	39093	551677.98	2233539.49
16	38930	551294.79	2232817.52	16	38971	551194.83	2232809.69	16	39012	551287.12	2233097.61	16	39053	551588.98	2233396.75	16	39094	551680.12	2233541.78
16	38931	551295.92	2232810.19	16	38972	551194.62	2232812.44	16	39013	551289.01	2233099.33	16	39054	551589.18	2233397.18	16	39095	551680.21	2233544.10
16	38932	551300.44	2232800.50	16	38973	551194.37	2232815.19	16	39014	551290.85	2233101.10	16	39055	551589.34	2233397.62	16	39096	551684.52	2233551.97
16	38933	551302.74	2232794.65	16	38974	551194.39	2232815.57	16	39015	551324.81	2233129.66	16	39056	551590.54	2233400.00	16	39097	551689.37	2233560.81
16	38934	551304.28	2232788.57	16	38975	551194.36	2232815.95	16	39016	551326.43	2233130.86	16	39057	551591.70	2233402.41	16	39098	551690.74	2233562.97
16	38935	551305.05	2232782.33	16	38976	551194.50	2232818.71	16	39017	551328.00	2233132.14	16	39058	551591.96	2233402.81	16	39099	551692.05	2233565.16
16	38936	551305.03	2232776.05	16	38977	551194.60	2232821.47	16	39018	551328.96	2233132.73	16	39059	551592.17	2233403.23	16	39100	551692.42	2233565.62
16	38937	551304.22	2232769.83	16	38978	551194.66	2232821.84	16	39019	551329.86	2233133.39	16	39060	551593.66	2233405.44	16	39101	551692.73	2233566.12
16	38938	551302.64	2232763.75	16	38979	551194.68	2232822.22	16	39020	551331.62	2233134.38	16	39061	551595.11	2233407.68	16	39102	551694.36	2233568.08
16	38939	551300.31	2232757.92	16	38980	551196.84	2232841.08	16	39021	551333.34	2233135.45	16	39062	551595.41	2233408.04	16	39103	551695.93	2233570.09
16	38940	551297.27	2232752.43	16	38981	551197.33	2232843.86	16	39022	551362.44	2233151.08	16	39063	551595.68	2233408.44	16	39104	551696.35	2233570.50
16	38941	551293.56	2232747.36	16	38982	551197.79	2232846.65	16	39023	551362.97	2233151.32	16	39064	551632.71	2233456.59	16	39105	551696.73	2233570.96
16	38942	551289.25	2232742.80	16	38983	551202.64	2232867.66	16	39024	551363.48	2233151.62	16	39065	551653.44	2233486.21	16	39106	551698.59	2233572.71
16	38943	551284.40	2232738.81	16	38984	551202.95	2232868.68	16	39025	551398.65	2233169.47	16	39066	551654.05	2233486.97	16	39107	551700.40	2233574.50
16	38944	551279.08	2232735.46	16	38985	551203.16	2232869.72	16	39026	551420.60	2233184.50	16	39067	551654.58	2233487.77	16	39108	551723.31	2233594.42
16	38945	551273.39	2232732.81	16	38986	551211.79	2232900.98	16	39027	551429.47	2233193.92	16	39068	551656.00	2233489.42	16	39109	551760.39	2233633.82
16	38946	551267.41	2232730.88	16	38987	551212.34	2232902.57	16	39028	551437.51	2233202.47	16	39069	551657.36	2233491.12	16	39110	551781.21	2233671.53
16	39111	551783.29	2233675.30	16	39152	551619.74	2234228.99	16	39193	551400.22	2233647.12	16	39234	551331.94	2233763.48	16	39275	551294.36	2234114.78
16	39112	551791.71	2233703.65	16	39153	551619.65	2234228.74	16	39194	551400.05	2233646.73	16	39235	551332.54	2233765.33	16	39276	551297.34	2234120.31
16	39113	551799.15	2233732.91	16	39154	551618.83	2234227.21	16	39195	551364.71	2233577.64	16	39236	551333.06	2233767.21	16	39277	551301.00	2234125.41
16	39114	551807.37	2233777.08	16	39155	551618.09	2234225.64	16	39196	551347.08	2233536.51	16	39237	551333.52	2233768.31	16	39278	551305.26	2234130.02
16	39115	551820.31	2233845.53	16	39156	551617.48	2234224.67	16	39197	551322.56	2233455.13	16	39238	551333.90	2233769.45	16	39279	551374.25	2234195.77
16	39116	551820.68	2233846.99	16	39157	551616.95	2234223.66	16	39198	551320.38	2233449.24	16	39239	551342.58	2233791.15	16	39280	551375.93	2234197.19
16	39117	551820.96	2233848.47	16	39158	551570.93	2234147.75	16	39199	551317.47	2233443.68	16	39240	551364.63	2233846.27	16	39281	551377.57	2234198.67
16	39118	551836.58	2233910.45	16	39159	551570.98	2234147.14	16	39200	551313.89	2233438.52	16	39241	551395.35	2233937.97	16	39282	551404.23	2234199.93
16	39119	551837.00	2233911.75	16	39160	551571.22	2234145.68	16	39201	551309.69	2233433.85	16	39242	551395.65	2233938.71	16	39283	551420.14	2234232.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	39120	551837.32	2233913.07	16	39161	551571.27	2234144.02	16	39202	551304.94	2233429.74	16	39243	551395.88	2233939.47	16	39284	551421.57	2234233.62
16	39121	551844.87	2233937.33	16	39162	551571.43	2234142.36	16	39203	551299.72	2233426.27	16	39244	551408.28	2233972.88	16	39285	551422.94	2234234.70
16	39122	551845.39	2233938.70	16	39163	551571.38	2234140.88	16	39204	551294.09	2233423.47	16	39245	551408.86	2233974.20	16	39286	551424.14	2234235.42
16	39123	551845.82	2233940.10	16	39164	551571.43	2234139.40	16	39205	551288.16	2233421.40	16	39246	551409.36	2233975.55	16	39287	551425.29	2234236.22
16	39124	551846.51	2233941.63	16	39165	551571.27	2234137.75	16	39206	551282.02	2233420.09	16	39247	551432.69	2234028.83	16	39288	551426.83	2234237.04
16	39125	551847.11	2233943.19	16	39166	551571.22	2234136.08	16	39207	551275.77	2233419.56	16	39248	551441.40	2234048.71	16	39289	551428.33	2234237.93
16	39126	551847.80	2233944.49	16	39167	551570.98	2234134.62	16	39208	551269.49	2233419.82	16	39249	551465.93	2234109.55	16	39290	551458.51	2234253.56
16	39127	551848.40	2233945.83	16	39168	551570.85	2234133.15	16	39209	551263.30	2233420.87	16	39250	551470.84	2234140.90	16	39291	551459.55	2234254.02
16	39128	551877.00	2233999.96	16	39169	551563.84	2234088.42	16	39210	551257.29	2233422.68	16	39251	551470.25	2234144.68	16	39292	551460.55	2234254.56
16	39129	551892.00	2234040.97	16	39170	551563.29	2234085.93	16	39211	551251.55	2233425.23	16	39252	551441.64	2234121.86	16	39293	551509.59	2234277.20
16	39130	551892.54	2234042.18	16	39171	551562.79	2234083.42	16	39212	551246.18	2233428.48	16	39253	551374.26	2234057.64	16	39294	551510.65	2234277.61
16	39131	551892.98	2234043.43	16	39172	551562.61	2234082.86	16	39213	551241.26	2233432.38	16	39254	551369.45	2234053.60	16	39295	551511.68	2234278.10
16	39132	551893.80	2234045.06	16	39173	551562.48	2234082.29	16	39214	551236.86	2233436.86	16	39255	551364.17	2234050.19	16	39296	551535.48	2234287.80
16	39133	551894.53	2234046.72	16	39174	551561.62	2234079.88	16	39215	551233.06	2233441.86	16	39256	551358.51	2234047.48	16	39297	551549.21	2234322.81
16	39134	551895.21	2234047.86	16	39175	551560.81	2234077.46	16	39216	551229.92	2233447.29	16	39257	551352.55	2234045.49	16	39298	551549.47	2234323.38
16	39135	551895.80	2234049.04	16	39176	551552.60	2234057.08	16	39217	551227.48	2233453.08	16	39258	551346.39	2234044.27	16	39299	551549.68	2234323.97
16	39136	551903.91	2234062.91	16	39177	551533.87	2234010.63	16	39218	551225.79	2233459.13	16	39259	551340.13	2234043.83	16	39300	551581.48	2234399.42
16	39137	551906.39	2234067.13	16	39178	551533.55	2234009.96	16	39219	551224.87	2233465.34	16	39260	551333.86	2234044.18	16	39301	551582.38	2234401.23
16	39138	551907.50	2234088.00	16	39179	551533.29	2234009.27	16	39220	551224.73	2233471.62	16	39261	551327.68	2234045.31	16	39302	551583.19	2234403.07
16	39139	551907.78	2234093.17	16	39180	551501.54	2233936.75	16	39221	551225.39	2233477.86	16	39262	551321.70	2234047.21	16	39303	551597.25	2234430.12
16	39140	551873.80	2234137.08	16	39181	551489.92	2233905.44	16	39222	551226.82	2233483.98	16	39263	551316.00	2234049.84	16	39304	551598.85	2234432.76
16	39141	551830.44	2234190.55	16	39182	551458.99	2233813.14	16	39223	551252.15	2233568.05	16	39264	551310.67	2234053.16	16	39305	551600.45	2234435.40
16	39142	551810.76	2234214.81	16	39183	551458.45	2233811.81	16	39224	551253.12	2233570.68	16	39265	551305.80	2234057.13	16	39306	551606.18	2234443.65
16	39143	551767.56	2234268.08	16	39184	551458.00	2233810.46	16	39225	551254.06	2233573.32	16	39266	551301.47	2234061.67	16	39307	551613.90	2234454.76
16	39144	551744.06	2234296.88	16	39185	551435.42	2233754.01	16	39226	551273.46	2233618.59	16	39267	551297.74	2234066.73	16	39308	551597.01	2234474.39
16	39145	551680.91	2234374.24	16	39186	551428.36	2233736.35	16	39227	551274.23	2233620.11	16	39268	551294.68	2234072.21	16	39309	551595.46	2234476.44
16	39146	551672.84	2234358.73	16	39187	551417.94	2233686.71	16	39228	551274.91	2233621.67	16	39269	551292.32	2234078.03	16	39310	551593.86	2234478.45
16	39147	551642.07	2234285.72	16	39188	551417.12	2233683.74	16	39229	551298.27	2233667.34	16	39270	551290.71	2234084.10	16	39311	551582.05	2234495.44
16	39148	551635.11	2234267.96	16	39189	551416.30	2233680.78	16	39230	551310.82	2233691.89	16	39271	551289.88	2234090.32	16	39312	551558.44	2234529.40
16	39149	551620.75	2234231.33	16	39190	551415.08	2233677.82	16	39231	551321.36	2233713.38	16	39272	551289.84	2234096.60	16	39313	551558.11	2234529.94
16	39150	551620.26	2234230.29	16	39191	551413.90	2233674.98	16	39232	551331.39	2233761.16	16	39273	551290.58	2234102.83	16	39314	551557.72	2234530.45
16	39151	551619.86	2234229.22	16	39192	551400.43	2233647.49	16	39233	551331.71	2233762.31	16	39274	551292.09	2234108.93	16	39315	551517.96	2234590.85
16	39316	551499.31	2234607.33	16	39357	551196.90	2234993.04	16	39398	550756.85	2235106.01	16	39439	550359.18	2235044.24	16	39480	550262.02	2234703.04
16	39317	551498.92	2234607.72	16	39358	551162.41	2235019.50	16	39399	550754.27	2235105.35	16	39440	550352.97	2235043.32	16	39481	550261.94	2234702.69
16	39318	551498.49	2234608.07	16	39359	551161.48	2235020.31	16	39400	550751.69	2235104.64	16	39441	550346.69	2235043.19	16	39482	550260.93	2234700.10
16	39319	551496.70	2234609.95	16	39360	551160.49	2235021.05	16	39401	550704.42	2235094.75	16	39442	550340.45	2235043.84	16	39483	550259.96	2234697.49
16	39320	551494.88	2234611.78	16	39361	551159.12	2235022.37	16	39402	550703.38	2235094.60	16	39443	550334.33	2235045.27	16	39484	550259.79	2234697.17
16	39321	551494.54	2234612.22	16	39362	551157.68	2235023.62	16	39403	550702.37	2235094.36	16	39444	550304.30	2235054.32	16	39485	550259.66	2234696.84
16	39322	551494.15	2234612.62	16	39363	551156.86	2235024.55	16	39404	550700.28	2235094.15	16	39445	550299.88	2235042.98	16	39486	550245.92	2234667.15
16	39323	551492.62	2234614.70	16	39364	551155.97	2235025.40	16	39405	550698.20	2235093.85	16	39446	550292.35	2235003.54	16	39487	550244.59	2234664.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	39324	551491.03	2234616.74	16	39365	551136.38	2235046.80	16	39406	550697.16	2235093.83	16	39447	550287.00	2234975.47	16	39488	550243.29	2234662.21
16	39325	551490.75	2234617.22	16	39366	551113.07	2235060.61	16	39407	550696.12	2235093.72	16	39448	550286.67	2234974.18	16	39489	550207.01	2234602.46
16	39326	551490.42	2234617.67	16	39367	551110.79	2235062.16	16	39408	550654.00	2235092.08	16	39449	550286.43	2234972.87	16	39490	550174.36	2234536.62
16	39327	551489.16	2234619.92	16	39368	551108.49	2235063.67	16	39409	550588.59	2235088.98	16	39450	550277.36	2234936.11	16	39491	550159.21	2234497.96
16	39328	551487.84	2234622.15	16	39369	551108.20	2235063.92	16	39410	550545.28	2235080.83	16	39451	550276.89	2234901.16	16	39492	550158.39	2234496.20
16	39329	551487.62	2234622.66	16	39370	551107.88	2235064.14	16	39411	550543.78	2235080.64	16	39452	550276.86	2234900.87	16	39493	550157.65	2234494.40
16	39330	551487.35	2234623.14	16	39371	551105.82	2235065.97	16	39412	550542.29	2235080.36	16	39453	550276.88	2234900.57	16	39494	550157.06	2234493.36
16	39331	551441.18	2234719.25	16	39372	551103.72	2235067.76	16	39413	550540.66	2235080.26	16	39454	550276.62	2234897.74	16	39495	550156.55	2234492.27
16	39332	551435.42	2234728.65	16	39373	551103.46	2235068.04	16	39414	550539.04	2235080.06	16	39455	550276.41	2234894.90	16	39496	550155.52	2234490.63
16	39333	551400.10	2234786.34	16	39374	551103.18	2235068.30	16	39415	550537.53	2235080.06	16	39456	550276.35	2234894.61	16	39497	550154.56	2234488.94
16	39334	551369.96	2234827.90	16	39375	551101.36	2235070.37	16	39416	550536.03	2235079.97	16	39457	550276.32	2234894.32	16	39498	550133.72	2234456.90
16	39335	551348.39	2234855.20	16	39376	551099.50	2235072.41	16	39417	550493.30	2235079.97	16	39458	550267.35	2234835.37	16	39499	550102.34	2234408.68
16	39336	551322.05	2234873.21	16	39377	551099.28	2235072.72	16	39418	550465.80	2235074.92	16	39459	550266.06	2234826.91	16	39500	550101.71	2234407.83
16	39337	551317.26	2234876.48	16	39378	551099.03	2235073.01	16	39419	550458.39	2235073.25	16	39460	550267.64	2234818.60	16	39501	550101.15	2234406.93
16	39338	551314.44	2234878.42	16	39379	551097.64	2235075.05	16	39420	550457.90	2235072.79	16	39461	550272.72	2234791.88	16	39502	550098.64	2234403.41
16	39339	551266.42	2234906.69	16	39380	551068.29	2235089.73	16	39421	550457.03	2235072.06	16	39462	550272.88	2234790.54	16	39503	550069.82	2234362.96
16	39340	551266.08	2234906.92	16	39381	551029.04	2235107.17	16	39422	550456.21	2235071.26	16	39463	550273.15	2234789.23	16	39504	550068.14	2234360.89
16	39341	551265.71	2234907.12	16	39382	550993.25	2235115.69	16	39423	550454.62	2235070.05	16	39464	550273.27	2234787.43	16	39505	550066.51	2234358.80
16	39342	551263.48	2234908.68	16	39383	550964.94	2235115.69	16	39424	550453.08	2235068.76	16	39465	550273.50	2234785.65	16	39506	550058.52	2234349.79
16	39343	551261.22	2234910.21	16	39384	550951.84	2235115.69	16	39425	550452.12	2235068.15	16	39466	550273.50	2234784.30	16	39507	550036.52	2234324.98
16	39344	551260.91	2234910.49	16	39385	550951.17	2235115.71	16	39426	550451.21	2235067.46	16	39467	550273.59	2234782.96	16	39508	550006.31	2234290.37
16	39345	551260.57	2234910.73	16	39386	550951.10	2235115.69	16	39427	550449.48	2235066.46	16	39468	550273.49	2234781.17	16	39509	550004.15	2234288.20
16	39346	551258.55	2234912.56	16	39387	550948.34	2235115.91	16	39428	550447.80	2235065.38	16	39469	550273.49	2234779.37	16	39510	550001.99	2234286.03
16	39347	551256.51	2234914.35	16	39388	550945.58	2235116.08	16	39429	550446.76	2235064.89	16	39470	550273.32	2234778.04	16	39511	549995.90	2234280.63
16	39348	551256.23	2234914.67	16	39389	550945.21	2235116.15	16	39430	550445.78	2235064.31	16	39471	550273.25	2234776.69	16	39512	549985.31	2234256.26
16	39349	551255.92	2234914.95	16	39390	550944.84	2235116.18	16	39431	550443.93	2235063.54	16	39472	550269.44	2234744.42	16	39513	549976.01	2234160.80
16	39350	551254.15	2234917.02	16	39391	550890.42	2235123.87	16	39432	550442.13	2235062.68	16	39473	550269.22	2234743.18	16	39514	549977.06	2234142.97
16	39351	551252.34	2234919.06	16	39392	550888.74	2235124.22	16	39433	550441.04	2235062.32	16	39474	550269.08	2234741.92	16	39515	549977.53	2234135.00
16	39352	551252.11	2234919.40	16	39393	550887.03	2235124.47	16	39434	550439.99	2235061.88	16	39475	550263.59	2234709.49	16	39516	549977.53	2234133.96
16	39353	551251.84	2234919.72	16	39394	550839.68	2235134.53	16	39435	550438.06	2235061.34	16	39476	550263.50	2234709.14	16	39517	549977.61	2234132.92
16	39354	551206.76	2234979.64	16	39395	550817.57	2235125.78	16	39436	550436.16	2235060.71	16	39477	550263.46	2234708.78	16	39518	549977.52	2234130.82
16	39355	551206.61	2234979.87	16	39396	550816.06	2235125.29	16	39437	550435.04	2235060.49	16	39478	550262.79	2234706.08	16	39519	549977.51	2234128.72
16	39356	551206.44	2234980.08	16	39397	550814.57	2235124.70	16	39438	550433.94	2235060.18	16	39479	550262.15	2234703.37	16	39520	549977.37	2234127.69
16	39357	549977.33	2234126.65	16	39398	550294.20	2233623.86	16	39603	550383.61	2233555.95	16	39644	550450.78	2233248.84	16	39685	550696.62	2232735.16
16	39358	549976.97	2234124.58	16	39399	550294.95	2233624.71	16	39604	550378.60	2233552.16	16	39645	550451.23	2233248.15	16	39686	550710.75	2232704.59
16	39359	549976.70	2234122.50	16	39400	550296.45	2233626.05	16	39605	550373.15	2233549.03	16	39646	550477.59	2233201.54	16	39687	550736.25	2232668.43
16	39360	549976.43	2234121.49	16	39401	550297.89	2233627.45	16	39606	550367.36	2233546.61	16	39647	550478.27	2233200.14	16	39688	550776.33	2232623.23
16	39361	549976.26	2234120.46	16	39402	550298.79	2233628.14	16	39607	550361.31	2233544.93	16	39648	550479.04	2233198.78	16	39689	550858.18	2232595.70
16	39362	549967.39	2234083.30	16	39403	550299.64	2233628.89	16	39608	550358.89	2233544.42	16	39649	550479.64	2233197.32	16	39690	550884.14	2232586.97
16	39363	549939.88	2233967.92	16	39404	550301.29	2233630.03	16	39609	550357.34	2233542.41	16	39650	550480.33	2233195.89	16	39691	550889.95	2232584.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	39528	549913.30	2233851.14	16	39569	550302.90	2233631.24	16	39610	550355.35	2233540.12	16	39651	550480.83	2233194.41	16	39692	550895.42	2232581.52
16	39529	549894.57	2233768.89	16	39570	550303.88	2233631.81	16	39611	550353.36	2233537.83	16	39652	550481.42	2233192.97	16	39693	550900.46	2232577.78
16	39530	549894.43	2233768.41	16	39571	550304.81	2233632.45	16	39612	550324.74	2233508.66	16	39653	550481.84	2233191.44	16	39694	550905.00	2232573.43
16	39531	549894.34	2233767.92	16	39572	550306.60	2233633.37	16	39613	550322.77	2233506.90	16	39654	550482.30	2233190.08	16	39695	550908.95	2232568.55
16	39532	549863.73	2233644.82	16	39573	550308.34	2233634.37	16	39614	550320.84	2233505.09	16	39655	550482.66	2233188.41	16	39696	550912.26	2232563.22
16	39533	549861.83	2233638.83	16	39574	550309.39	2233634.81	16	39615	550307.26	2233493.91	16	39656	550483.06	2233186.91	16	39697	550914.87	2232557.51
16	39534	549859.20	2233633.13	16	39575	550310.39	2233635.33	16	39616	550280.02	2233456.97	16	39657	550489.33	2233156.15	16	39698	550916.75	2232551.52
16	39535	549857.75	2233630.81	16	39576	550312.28	2233636.02	16	39617	550284.85	2233449.43	16	39658	550494.78	2233142.15	16	39699	550917.87	2232545.34
16	39536	549854.35	2233617.04	16	39577	550314.14	2233636.79	16	39618	550304.79	2233418.29	16	39659	550518.11	2233091.85	16	39700	550918.20	2232539.07
16	39537	549842.82	2233570.44	16	39578	550315.23	2233637.09	16	39619	550353.43	2233357.10	16	39660	550530.14	2233067.75	16	39701	550917.74	2232532.81
16	39538	549866.43	2233560.83	16	39579	550316.29	2233637.48	16	39620	550355.05	2233354.77	16	39661	550530.62	2233066.61	16	39702	550916.50	2232526.65
16	39539	549966.25	2233526.35	16	39580	550318.25	2233637.93	16	39621	550356.70	2233352.47	16	39662	550531.19	2233065.52	16	39703	550914.50	2232520.70
16	39540	550010.20	2233518.88	16	39581	550320.19	2233638.47	16	39622	550356.84	2233352.20	16	39663	550531.84	2233063.73	16	39704	550911.76	2232515.04
16	39541	550069.46	2233523.29	16	39582	550340.71	2233642.79	16	39623	550357.02	2233351.95	16	39664	550532.59	2233061.97	16	39705	550908.34	2232509.78
16	39542	550071.63	2233523.32	16	39583	550346.92	2233643.69	16	39624	550358.33	2233349.44	16	39665	550532.92	2233060.78	16	39706	550904.29	2232504.98
16	39543	550073.79	2233523.43	16	39584	550353.20	2233643.81	16	39625	550359.68	2233346.94	16	39666	550533.35	2233059.62	16	39707	550899.67	2232500.73
16	39544	550117.54	2233522.89	16	39585	550359.44	2233643.15	16	39626	550368.74	2233327.33	16	39667	550540.37	2233035.92	16	39708	550894.55	2232497.09
16	39545	550119.26	2233522.76	16	39586	550365.55	2233641.70	16	39627	550396.60	2233300.33	16	39668	550567.93	2232987.23	16	39709	550889.02	2232494.12
16	39546	550120.98	2233522.73	16	39587	550371.43	2233639.50	16	39628	550397.79	2233299.03	16	39669	550569.80	2232983.93	16	39710	550883.16	2232491.87
16	39547	550198.45	2233516.40	16	39588	550376.99	2233636.58	16	39629	550399.05	2233297.79	16	39670	550569.96	2232983.64	16	39711	550877.06	2232490.37
16	39548	550201.74	2233519.31	16	39589	550382.14	2233632.99	16	39630	550413.08	2233282.12	16	39671	550571.26	2232980.96	16	39712	550870.82	2232489.65
16	39549	550230.31	2233558.05	16	39590	550386.80	2233628.78	16	39631	550437.83	2233263.45	16	39672	550572.58	2232978.30	16	39713	550864.55	2232489.71
16	39550	550230.45	2233558.24	16	39591	550390.89	2233624.01	16	39632	550438.45	2233262.92	16	39673	550573.32	2232976.53	16	39714	550858.32	2232490.57
16	39551	550232.39	2233560.55	16	39592	550394.36	2233618.78	16	39633	550439.11	2233262.44	16	39674	550597.32	2232919.15	16	39715	550852.26	2232492.19
16	39552	550234.32	2233562.87	16	39593	550397.14	2233613.15	16	39634	550440.83	2233260.87	16	39675	550622.59	2232860.53	16	39716	550731.82	2232532.69
16	39553	550234.49	2233563.05	16	39594	550399.19	2233607.21	16	39635	550442.59	2233259.36	16	39676	550622.95	2232859.54	16	39717	550731.40	2232532.87
16	39554	550236.70	2233565.10	16	39595	550400.49	2233601.07	16	39636	550443.74	2233258.75	16	39677	550623.38	2232858.59	16	39718	550730.96	2232532.99
16	39555	550238.91	2233567.16	16	39596	550401.00	2233594.81	16	39637	550443.14	2233258.20	16	39678	550630.88	2232838.98	16	39719	550728.50	2232534.05
16	39556	550239.10	2233567.32	16	39597	550400.72	2233588.54	16	39638	550445.25	2233256.43	16	39679	550670.10	2232782.38	16	39720	550726.01	2232535.07
16	39557	550255.23	2233580.60	16	39598	550399.67	2233582.35	16	39639	550446.81	2233254.70	16	39680	550671.39	2232780.24	16	39721	550725.61	2232535.29
16	39558	550279.86	2233605.70	16	39599	550397.84	2233576.34	16	39640	550447.27	2233254.03	16	39681	550672.74	2232778.13	16	39722	550725.19	2232535.47
16	39559	550290.82	2233619.98	16	39600	550395.27	2233570.61	16	39641	550447.80	2233253.41	16	39682	550683.47	2232758.76	16	39723	550722.88	2232536.83
16	39560	550292.14	2233621.50	16	39601	550392.01	2233565.25	16	39642	550449.07	2233251.46	16	39683	550694.88	2232738.17	16	39724	550720.54	2232538.15
16	39561	550293.39	2233623.07	16	39602	550388.10	2233560.33	16	39643	550450.40	2233249.56	16	39684	550695.60	2232736.64	16	39725	550720.17	2232538.42
16	39726	550719.78	2232538.65	16	39767	550446.98	2232999.67	16	39808	550114.57	2233422.92	16	39849	549746.89	2232821.96	16	39890	550018.23	2232345.53
16	39727	550717.65	2232540.29	16	39768	550446.11	2233002.05	16	39809	550074.72	2233423.41	16	39850	549747.57	2232812.00	16	39891	550018.64	2232345.23
16	39728	550715.50	2232541.89	16	39769	550438.71	2233027.01	16	39810	550011.53	2233418.71	16	39851	549754.82	2232706.17	16	39892	550020.56	2232343.43
16	39729	550715.17	2232542.21	16	39770	550428.32	2233047.83	16	39811	550008.61	2233418.67	16	39852	549754.83	2232705.73	16	39893	550022.51	2232341.66
16	39730	550714.81	2232542.48	16	39771	550428.04	2233048.49	16	39812	550005.69	2233418.62	16	39853	549754.88	2232705.29	16	39894	550022.85	2232341.28
16	39731	550712.90	2232544.38	16	39772	550427.70	2233049.12	16	39813	550005.47	2233418.64	16	39854	549758.05	2232642.81	16	39895	550023.22	2232340.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	39732	550710.97	2232546.24	16	39773	550403.40	2233101.50	16	39814	550005.26	2233418.64	16	39855	549758.05	2232642.37	16	39896	550055.51	2232306.51
16	39733	550710.68	2232546.59	16	39774	550402.82	2233102.98	16	39815	550002.35	2233418.97	16	39856	549758.09	2232641.92	16	39897	550056.00	2232305.92
16	39734	550710.35	2232546.91	16	39775	550402.15	2233104.42	16	39816	549999.45	2233419.28	16	39857	549760.21	2232577.86	16	39898	550056.55	2232305.38
16	39735	550659.59	2232604.16	16	39776	550394.59	2233123.87	16	39817	549945.44	2233428.46	16	39858	549760.13	2232575.11	16	39899	550088.32	2232269.38
16	39736	550657.88	2232606.35	16	39777	550394.26	2233124.92	16	39818	549944.50	2233428.68	16	39859	549760.09	2232572.36	16	39900	550089.19	2232268.25
16	39737	550656.14	2232608.51	16	39778	550393.84	2233125.94	16	39819	549943.55	2233428.82	16	39860	549760.03	2232571.97	16	39901	550090.14	2232267.19
16	39738	550626.49	2232650.56	16	39779	550393.31	2233127.91	16	39820	549941.45	2233429.40	16	39861	549760.02	2232571.58	16	39902	550091.11	2232265.77
16	39739	550625.83	2232651.63	16	39780	550392.69	2233129.85	16	39821	549939.33	2233429.90	16	39862	549759.60	2232568.86	16	39903	550092.17	2232264.42
16	39740	550625.09	2232652.65	16	39781	550392.49	2233130.94	16	39822	549938.42	2233430.23	16	39863	549759.21	2232566.14	16	39904	550092.89	2232263.19
16	39741	550624.18	2232654.30	16	39782	550392.20	2233132.00	16	39823	549937.50	2233430.49	16	39864	549751.55	2232528.83	16	39905	550093.70	2232262.02
16	39742	550623.20	2232655.90	16	39783	550386.66	2233159.19	16	39824	549862.15	2233456.51	16	39865	549757.29	2232524.43	16	39906	550103.63	2232245.47
16	39743	550622.68	2232657.05	16	39784	550384.30	2233163.35	16	39825	549832.51	2233466.75	16	39866	549768.76	2232520.16	16	39907	550126.14	2232228.03
16	39744	550622.07	2232658.15	16	39785	550369.30	2233189.88	16	39826	549831.27	2233467.27	16	39867	549769.22	2232519.96	16	39908	550154.94	2232218.16
16	39745	550606.59	2232691.19	16	39786	550348.96	2233205.23	16	39827	549829.99	2233467.70	16	39868	549769.69	2232519.81	16	39909	550179.75	2232209.66
16	39746	550598.83	2232705.18	16	39787	550347.67	2233206.34	16	39828	549796.36	2233481.38	16	39869	549772.08	2232518.69	16	39910	550276.94	2232197.91
16	39747	550586.48	2232727.48	16	39788	550346.32	2233207.37	16	39829	549786.88	2233453.18	16	39870	549774.50	2232517.61	16	39911	550279.97	2232197.35
16	39748	550545.24	2232786.99	16	39789	550345.29	2233208.38	16	39830	549782.18	2233413.24	16	39871	549774.92	2232517.36	16	39912	550283.11	2232196.77
16	39749	550543.75	2232789.46	16	39790	550344.20	2233209.32	16	39831	549775.70	2233359.11	16	39872	549775.37	2232517.15	16	39913	550286.05	2232195.83
16	39750	550542.24	2232791.90	16	39791	550343.06	2233210.58	16	39832	549773.18	2233338.05	16	39873	549777.61	2232515.73	16	39914	550288.99	2232194.90
16	39751	550542.13	2232792.14	16	39792	550341.84	2233211.78	16	39833	549772.80	2233335.99	16	39874	549779.87	2232514.36	16	39915	550303.31	2232189.36
16	39752	550541.99	2232792.37	16	39793	550325.75	2233229.74	16	39834	549772.51	2233333.90	16	39875	549780.26	2232514.05	16	39916	550329.66	2232182.21
16	39753	550540.83	2232795.00	16	39794	550292.46	2233261.99	16	39835	549764.36	2233294.37	16	39876	549780.68	2232513.79	16	39917	550356.03	2232178.50
16	39754	550539.63	2232797.62	16	39795	550290.48	2233264.17	16	39836	549754.25	2233221.03	16	39877	549782.72	2232512.11	16	39918	550364.88	2232179.09
16	39755	550530.35	2232821.90	16	39796	550288.49	2233266.32	16	39837	549745.36	2233083.59	16	39878	549784.79	2232510.46	16	39919	550378.62	2232181.24
16	39756	550505.38	2232879.80	16	39797	550288.23	2233266.64	16	39838	549745.21	2233082.35	16	39879	549785.14	2232510.11	16	39920	550397.29	2232184.16
16	39757	550505.29	2232880.06	16	39798	550286.54	2233269.04	16	39839	549745.14	2233081.11	16	39880	549785.52	2232509.79	16	39921	550398.61	2232184.28
16	39758	550505.17	2232880.31	16	39799	550284.83	2233271.43	16	39840	549737.94	2233018.39	16	39881	549799.78	2232496.45	16	39922	550399.92	2232184.50
16	39759	550481.47	2232936.97	16	39800	550284.62	2233271.77	16	39841	549737.52	2233001.21	16	39882	549806.60	2232490.06	16	39923	550401.74	2232184.57
16	39760	550480.90	2232937.97	16	39801	550283.24	2233274.37	16	39842	549737.24	2232989.56	16	39883	549861.33	2232456.92	16	39924	550403.55	2232184.74
16	39761	550474.58	2232949.15	16	39802	550281.85	2233276.95	16	39843	549736.97	2232978.02	16	39884	549861.89	2232456.53	16	39925	550404.87	2232184.69
16	39762	550450.54	2232991.62	16	39803	550271.40	2233299.58	16	39844	549737.98	2232942.45	16	39885	549862.49	2232456.19	16	39926	550406.19	2232184.74
16	39763	550449.43	2232993.90	16	39804	550224.92	2233358.07	16	39845	549740.54	2232870.89	16	39886	549947.21	2232401.66	16	39927	550408.01	2232184.59
16	39764	550448.27	2232996.15	16	39805	550223.46	2233360.16	16	39846	549743.25	2232850.30	16	39887	549949.20	2232400.19	16	39928	550409.82	2232184.53
16	39765	550448.06	2232996.73	16	39806	550221.95	2233362.21	16	39847	549746.58	2232825.07	16	39888	549951.24	2232398.77	16	39929	550411.13	2232184.32
16	39766	550447.79	2232997.27	16	39807	550186.86	2233417.02	16	39848	549746.69	2232823.51	16	39889	550017.85	2232345.87	16	39930	550412.45	2232184.20
16	39931	550414.23	2232183.82	16	39972	550874.20	2231954.57	16	40013	550850.15	2231855.17	16	40054	550557.98	2232015.44	16	40095	550074.62	2232141.64
16	39932	550416.02	2232183.53	16	39973	550877.09	2231952.37	16	40014	550849.92	2231855.19	16	40055	550495.21	2232045.45	16	40096	550073.07	2232142.80
16	39933	550417.29	2232183.16	16	39974	550878.73	2231952.15	16	40015	550847.07	2231855.80	16	40056	550433.50	2232068.45	16	40097	550071.46	2232143.89
16	39934	550418.59	2232182.88	16	39975	550897.60	2231953.00	16	40016	550844.22	2231856.38	16	40057	550432.50	2232068.89	16	40098	550033.87	2232173.01
16	39935	550420.30	2232182.28	16	39976	550958.14	2231955.70	16	40017	550844.00	2231856.45	16	40058	550431.47	2232069.26	16	40099	550032.35	2232174.35



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	39936	550422.05	2232181.77	16	39977	550964.41	2231955.59	16	40018	550843.78	2231856.50	16	40059	550426.58	2232071.33	16	40100	550030.78	2232175.61
16	39937	550423.26	2232181.24	16	39978	550970.63	2231954.69	16	40019	550841.03	2231857.46	16	40060	550426.34	2232071.42	16	40101	550030.00	2232176.42
16	39938	550424.51	2232180.80	16	39979	550976.68	2231953.02	16	40020	550838.27	2231858.39	16	40061	550398.64	2232083.16	16	40102	550029.16	2232177.16
16	39939	550469.46	2232161.76	16	39980	550982.48	2231950.60	16	40021	550838.06	2231858.49	16	40062	550378.13	2232079.95	16	40103	550027.82	2232178.68
16	39940	550532.22	2232138.37	16	39981	550987.92	2231947.47	16	40022	550837.85	2231858.57	16	40063	550375.93	2232079.75	16	40104	550026.42	2232180.13
16	39941	550534.26	2232137.46	16	39982	550992.93	2231943.69	16	40023	550835.24	2231859.86	16	40064	550373.74	2232079.46	16	40105	550025.75	2232181.03
16	39942	550536.32	2232136.63	16	39983	550997.43	2231939.31	16	40024	550832.62	2231861.14	16	40065	550357.52	2232078.38	16	40106	550025.00	2232181.87
16	39943	550593.14	2232109.47	16	39984	551001.34	2231934.40	16	40025	550832.43	2231861.26	16	40066	550355.50	2232078.37	16	40107	550023.87	2232183.54
16	39944	550600.90	2232105.76	16	39985	551004.61	2231929.04	16	40026	550832.22	2231861.36	16	40067	550353.49	2232078.28	16	40108	550022.66	2232185.16
16	39945	550624.64	2232094.68	16	39986	551007.18	2231923.31	16	40027	550829.80	2231862.98	16	40068	550352.37	2232078.36	16	40109	550022.10	2232186.13
16	39946	550626.04	2232093.92	16	39987	551009.01	2231917.30	16	40028	550827.36	2231864.57	16	40069	550351.24	2232078.36	16	40110	550021.47	2232187.06
16	39947	550627.48	2232093.24	16	39988	551009.16	2231916.43	16	40029	550827.19	2231864.71	16	40070	550349.24	2232078.60	16	40111	550020.55	2232188.86
16	39948	550628.79	2232092.42	16	39989	551010.08	2231911.11	16	40030	550827.00	2231864.84	16	40071	550347.23	2232078.76	16	40112	550019.55	2232190.62
16	39949	550630.16	2232091.67	16	39990	551010.36	2231904.84	16	40031	550817.27	2231872.24	16	40072	550312.63	2232083.62	16	40113	550017.96	2232193.89
16	39950	550631.44	2232090.74	16	39991	551009.85	2231898.58	16	40032	550797.79	2231882.15	16	40073	550309.57	2232084.25	16	40114	550016.30	2232206.64
16	39951	550632.79	2232089.89	16	39992	551008.56	2231892.44	16	40033	550790.93	2231885.63	16	40074	550306.51	2232084.88	16	40115	549982.07	2232238.64
16	39952	550685.02	2232052.14	16	39993	551006.51	2231886.50	16	40034	550790.24	2231886.04	16	40075	550274.61	2232093.53	16	40116	549952.80	2232269.83
16	39953	550737.17	2232020.13	16	39994	551003.73	2231880.87	16	40035	550789.51	2231886.39	16	40076	550272.14	2232094.37	16	40117	549890.99	2232318.92
16	39954	550737.41	2232019.96	16	39995	551000.27	2231875.63	16	40036	550761.82	2231901.62	16	40077	550269.65	2232095.16	16	40118	549808.94	2232371.74
16	39955	550737.67	2232019.82	16	39996	550996.18	2231870.87	16	40037	550753.13	2231904.40	16	40078	550258.72	2232099.39	16	40119	549750.34	2232407.23
16	39956	550751.49	2232011.11	16	39997	550991.53	2231866.65	16	40038	550752.37	2231904.69	16	40079	550180.77	2232108.81	16	40120	549748.65	2232408.40
16	39957	550784.38	2231999.39	16	39998	550986.38	2231863.05	16	40039	550751.59	2231904.92	16	40080	550162.52	2232111.01	16	40121	549746.91	2232409.50
16	39958	550796.91	2231995.38	16	39999	550980.82	2231860.13	16	40040	550712.74	2231918.76	16	40081	550160.45	2232111.40	16	40122	549746.07	2232410.19
16	39959	550798.48	2231994.77	16	40000	550974.94	2231857.93	16	40041	550710.57	2231919.69	16	40082	550158.37	2232111.69	16	40123	549745.18	2232410.81
16	39960	550800.09	2231994.25	16	40001	550968.83	2231856.48	16	40042	550708.37	2231920.55	16	40083	550157.37	2232111.97	16	40124	549743.65	2232412.19
16	39961	550801.40	2231993.63	16	40002	550962.59	2231855.80	16	40043	550707.68	2231920.92	16	40084	550156.35	2232112.16	16	40125	549742.07	2232413.50
16	39962	550802.76	2231993.10	16	40003	550902.06	2231853.10	16	40044	550706.97	2231921.23	16	40085	550154.34	2232112.80	16	40126	549732.31	2232422.63
16	39963	550804.24	2231992.29	16	40004	550878.68	2231852.04	16	40045	550704.93	2231922.43	16	40086	550152.31	2232113.35	16	40127	549729.70	2232384.94
16	39964	550805.77	2231991.57	16	40005	550877.24	2231852.07	16	40046	550702.85	2231923.56	16	40087	550085.87	2232136.12	16	40128	549734.58	2232355.22
16	39965	550837.00	2231974.40	16	40006	550875.79	2231851.99	16	40047	550684.60	2231935.06	16	40088	550084.08	2232136.86	16	40129	549738.63	2232329.54
16	39966	550866.62	2231959.33	16	40007	550874.10	2231852.12	16	40048	550631.10	2231967.90	16	40089	550082.25	2232137.52	16	40130	549741.27	2232322.34
16	39967	550867.77	2231958.65	16	40008	550872.40	2231852.15	16	40049	550629.56	2231968.99	16	40090	550081.18	2232138.07	16	40131	549752.85	2232290.70
16	39968	550868.97	2231958.05	16	40009	550870.97	2231852.36	16	40050	550627.97	2231969.99	16	40091	550080.07	2232138.53	16	40132	549752.92	2232290.43
16	39969	550870.47	2231957.05	16	40010	550869.53	2231852.46	16	40051	550578.06	2232006.07	16	40092	550078.39	2232139.49	16	40133	549753.03	2232290.18
16	39970	550872.02	2231956.13	16	40011	550867.81	2231852.70	16	40052	550558.40	2232015.24	16	40093	550076.66	2232140.37	16	40134	549753.81	2232287.42
16	39971	550873.08	2231955.31	16	40012	550850.37	2231855.13	16	40053	550558.20	2232015.35	16	40094	550075.66	2232141.04	16	40135	549754.63	2232284.68
16	40136	549754.67	2232284.40	16	40177	549900.26	2231951.97	16	40218	550112.99	2231665.52	16	40259	550491.56	2231412.67	16	40300	550767.83	2231345.63
16	40137	549754.75	2232284.14	16	40178	549900.72	2231949.80	16	40219	550113.38	2231665.46	16	40260	550493.79	2231412.02	16	40301	550769.54	2231344.23
16	40138	549772.42	2232202.86	16	40179	549900.80	2231949.44	16	40220	550116.02	2231664.69	16	40261	550496.03	2231411.44	16	40302	550770.18	2231343.56
16	40139	549786.81	2232166.39	16	40180	549901.40	2231946.92	16	40221	550118.67	2231663.97	16	40262	550496.80	2231411.13	16	40303	550770.87	2231342.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	40140	549787.59	2232163.98	16	40181	549901.46	2231946.37	16	40222	550119.04	2231663.82	16	40263	550497.59	2231410.90	16	40304	550820.85	2231292.97
16	40141	549788.43	2232161.60	16	40182	549901.57	2231945.83	16	40223	550119.41	2231663.72	16	40264	550499.71	2231409.98	16	40305	550822.92	2231290.62
16	40142	549810.67	2232082.71	16	40183	549901.79	2231943.25	16	40224	550121.94	2231662.63	16	40265	550501.86	2231409.12	16	40306	550824.99	2231288.28
16	40143	549810.72	2232082.45	16	40184	549902.07	2231940.68	16	40225	550124.48	2231661.58	16	40266	550578.43	2231372.97	16	40307	550843.14	2231264.91
16	40144	549810.81	2232082.21	16	40185	549902.05	2231940.13	16	40226	550124.82	2231661.39	16	40267	550578.77	2231372.77	16	40308	550880.86	2231275.17
16	40145	549825.74	2232027.05	16	40186	549902.10	2231939.57	16	40227	550125.18	2231661.23	16	40268	550579.14	2231372.62	16	40309	550900.68	2231280.57
16	40146	549833.37	2232008.21	16	40187	549902.42	2231924.95	16	40228	550127.55	2231659.84	16	40269	550581.52	2231371.26	16	40310	550951.00	2231294.30
16	40147	549837.95	2232003.08	16	40188	549903.56	2231872.16	16	40229	550129.94	2231658.48	16	40270	550583.92	2231369.93	16	40311	550952.65	2231294.64
16	40148	549844.15	2232000.38	16	40189	549907.21	2231867.09	16	40230	550130.25	2231658.25	16	40271	550584.24	2231369.70	16	40312	550954.28	2231295.07
16	40149	549846.63	2231999.11	16	40190	549907.74	2231866.24	16	40231	550130.59	2231658.05	16	40272	550584.59	2231369.50	16	40313	550955.72	2231295.27
16	40150	549849.13	2231997.87	16	40191	549908.35	2231865.44	16	40232	550132.77	2231656.37	16	40273	550605.16	2231355.94	16	40314	550957.15	2231295.56
16	40151	549877.03	2231981.84	16	40192	549909.41	2231863.59	16	40233	550134.97	2231654.72	16	40274	550639.28	2231357.03	16	40315	550958.83	2231295.70
16	40152	549877.49	2231981.53	16	40193	549910.55	2231861.77	16	40234	550181.97	2231614.74	16	40275	550639.94	2231357.01	16	40316	550960.50	2231295.92
16	40153	549877.98	2231981.28	16	40194	549910.98	2231860.87	16	40235	550295.09	2231522.17	16	40276	550640.60	2231357.06	16	40317	550961.96	2231295.94
16	40154	549880.11	2231979.80	16	40195	549911.47	2231860.00	16	40236	550295.37	2231521.95	16	40277	550735.24	2231357.59	16	40318	550963.41	2231296.05
16	40155	549882.27	2231978.38	16	40196	549912.30	2231858.02	16	40237	550297.54	2231519.93	16	40278	550736.16	2231357.54	16	40319	550965.09	2231295.97
16	40156	549882.69	2231978.01	16	40197	549913.20	2231856.08	16	40238	550299.72	2231517.93	16	40279	550737.09	2231357.57	16	40320	550966.78	2231295.99
16	40157	549883.14	2231977.70	16	40198	549913.51	2231855.13	16	40239	550299.97	2231517.67	16	40280	550739.29	2231357.36	16	40321	550968.23	2231295.82
16	40158	549885.06	2231975.97	16	40199	549913.89	2231854.20	16	40240	550301.87	2231515.40	16	40281	550741.51	2231357.23	16	40322	550969.68	2231295.75
16	40159	549887.03	2231974.28	16	40200	549914.46	2231852.14	16	40241	550303.78	2231513.14	16	40282	550742.42	2231357.06	16	40323	550971.34	2231295.46
16	40160	549887.40	2231973.87	16	40201	549915.12	2231850.10	16	40242	550303.99	2231512.86	16	40283	550743.34	2231356.98	16	40324	550973.01	2231295.27
16	40161	549887.81	2231973.50	16	40202	549915.30	2231849.12	16	40243	550305.60	2231510.36	16	40284	550745.50	2231356.49	16	40325	550974.43	2231294.92
16	40162	549889.50	2231971.54	16	40203	549915.57	2231848.15	16	40244	550307.21	2231507.88	16	40285	550747.68	2231356.09	16	40326	550975.87	2231294.67
16	40163	549891.24	2231969.62	16	40204	549930.41	2231777.45	16	40245	550320.73	2231484.00	16	40286	550748.56	2231355.81	16	40327	550977.48	2231294.17
16	40164	549891.56	2231969.17	16	40205	549930.58	2231776.27	16	40246	550329.36	2231479.83	16	40287	550749.47	2231355.61	16	40328	550979.11	2231293.77
16	40165	549891.92	2231968.75	16	40206	549930.85	2231775.11	16	40247	550349.09	2231470.30	16	40288	550751.55	2231354.86	16	40329	551004.48	2231285.82
16	40166	549893.35	2231966.60	16	40207	549940.31	2231716.15	16	40248	550349.45	2231470.12	16	40289	550753.66	2231354.18	16	40330	551051.23	2231291.45
16	40167	549894.83	2231964.47	16	40208	549958.33	2231688.04	16	40249	550350.42	2231469.56	16	40290	550754.50	2231353.79	16	40331	551052.53	2231291.52
16	40168	549895.09	2231963.98	16	40209	550017.14	2231677.21	16	40250	550351.42	2231469.09	16	40291	550755.38	2231353.48	16	40332	551053.83	2231291.69
16	40169	549895.40	2231963.52	16	40210	550084.63	2231666.07	16	40251	550352.97	2231468.11	16	40292	550757.35	2231352.47	16	40333	551055.66	2231291.70
16	40170	549896.55	2231961.21	16	40211	550100.90	2231666.61	16	40252	550354.56	2231467.21	16	40293	550759.36	2231351.54	16	40334	551057.50	2231291.80
16	40171	549897.75	2231958.92	16	40212	550103.65	2231666.53	16	40253	550354.90	2231466.99	16	40294	550760.15	2231351.05	16	40335	551058.80	2231291.71
16	40172	549897.95	2231958.40	16	40213	550106.39	2231666.49	16	40254	550355.78	2231466.32	16	40295	550760.97	2231350.63	16	40336	551060.10	2231291.72
16	40173	549898.19	2231957.90	16	40214	550106.78	2231666.44	16	40255	550356.72	2231465.72	16	40296	550762.80	2231349.38	16	40337	551099.48	2231289.43
16	40174	549899.04	2231955.46	16	40215	550107.18	2231666.43	16	40256	550372.95	2231453.93	16	40297	550764.68	2231348.21	16	40338	551130.11	2231295.48
16	40175	549899.95	2231953.03	16	40216	550109.89	2231666.00	16	40257	550408.27	2231432.79	16	40298	550765.40	2231347.62	16	40339	551130.79	2231295.71
16	40176	549900.08	2231952.49	16	40217	550112.61	2231665.62	16	40258	550415.57	2231429.90	16	40299	550766.16	2231347.10	16	40340	551166.09	2231326.60
16	40341	551166.79	2231327.14	16	40382	551442.96	2231579.67	16	40423	551912.55	2231582.97	16	40464	551411.30	2231336.74	16	40505	551058.75	2231191.63
16	40342	551167.44	2231327.75	16	40383	551444.52	2231580.82	16	40424	551912.51	2231576.69	16	40465	551393.53	2231321.54	16	40506	551005.76	2231185.25
16	40343	551169.28	2231329.06	16	40384	551445.57	2231581.41	16	40425	551911.68	2231570.46	16	40466	551389.30	2231317.92	16	40507	551004.59	2231185.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	40344	551171.06	2231330.43	16	40385	551446.57	2231582.08	16	40426	551910.08	2231564.39	16	40467	551389.09	2231317.76	16	40508	551003.44	2231185.03
16	40345	551171.83	2231330.88	16	40386	551448.31	2231582.94	16	40427	551907.73	2231558.57	16	40468	551388.89	2231317.58	16	40509	551001.46	2231185.01
16	40346	551172.55	2231331.40	16	40387	551450.00	2231583.89	16	40428	551904.66	2231553.09	16	40469	551386.58	2231315.88	16	40510	550999.49	2231184.89
16	40347	551174.54	2231332.47	16	40388	551479.65	2231598.14	16	40429	551900.94	2231548.03	16	40470	551384.29	2231314.15	16	40511	550998.32	2231184.97
16	40348	551176.48	2231333.61	16	40389	551482.29	2231599.20	16	40430	551896.61	2231543.48	16	40471	551384.05	2231314.02	16	40512	550997.16	2231184.96
16	40349	551177.30	2231333.96	16	40390	551484.91	2231600.30	16	40431	551891.74	2231539.51	16	40472	551383.83	2231313.86	16	40513	550995.20	2231185.19
16	40350	551178.08	2231334.38	16	40391	551523.19	2231613.59	16	40432	551886.42	2231536.19	16	40473	551381.33	2231312.46	16	40514	550993.22	2231185.32
16	40351	551180.18	2231335.19	16	40392	551524.43	2231613.94	16	40433	551880.72	2231533.55	16	40474	551378.83	2231311.04	16	40515	550992.08	2231185.55
16	40352	551182.25	2231336.08	16	40393	551525.64	2231614.38	16	40434	551874.74	2231531.65	16	40475	551378.59	2231310.93	16	40516	550990.92	2231185.68
16	40353	551183.11	2231336.32	16	40394	551527.45	2231614.78	16	40435	551868.56	2231530.52	16	40476	551378.35	2231310.80	16	40517	550989.00	2231186.16
16	40354	551183.93	2231336.64	16	40395	551529.24	2231615.28	16	40436	551862.29	2231530.16	16	40477	551331.68	2231288.51	16	40518	550987.06	2231186.54
16	40355	551232.72	2231352.08	16	40396	551530.51	2231615.46	16	40437	551783.70	2231530.69	16	40478	551272.66	2231260.33	16	40519	550985.96	2231186.90
16	40356	551288.59	2231378.75	16	40397	551531.77	2231615.75	16	40438	551783.37	2231530.70	16	40479	551272.35	2231260.21	16	40520	550984.83	2231187.18
16	40357	551329.31	2231398.20	16	40398	551605.68	2231627.44	16	40439	551665.11	2231532.29	16	40480	551272.05	2231260.05	16	40521	550983.18	2231193.97
16	40358	551364.27	2231428.10	16	40399	551633.54	2231631.73	16	40440	551644.94	2231532.31	16	40481	551269.44	2231259.04	16	40522	550980.09	2231178.67
16	40359	551389.53	2231461.69	16	40400	551634.23	2231631.79	16	40441	551621.31	2231528.67	16	40482	551266.84	2231257.99	16	40523	550976.33	2231178.46
16	40360	551400.80	2231476.67	16	40401	551634.92	2231631.92	16	40442	551621.09	2231528.64	16	40483	551266.51	2231257.90	16	40524	550972.35	2231139.14
16	40361	551423.76	2231553.19	16	40402	551637.36	2231632.07	16	40443	551551.79	2231517.67	16	40484	551266.20	2231257.78	16	40525	550974.54	2231133.78
16	40362	551424.43	2231555.00	16	40403	551639.79	2231632.29	16	40444	551520.39	2231506.77	16	40485	551224.07	2231244.46	16	40526	550949.02	2231073.71
16	40363	551425.01	2231556.85	16	40404	551640.49	2231632.27	16	40445	551513.20	2231503.31	16	40486	551189.29	2231214.03	16	40527	550991.73	2230977.60
16	40364	551425.52	2231557.95	16	40405	551641.19	2231632.31	16	40446	551494.02	2231439.38	16	40487	551186.86	2231212.17	16	40528	551007.01	2230951.11
16	40365	551425.93	2231559.08	16	40406	551665.52	2231632.29	16	40447	551493.13	2231436.99	16	40488	551184.31	2231210.21	16	40529	551030.29	2230910.76
16	40366	551426.83	2231560.80	16	40407	551665.83	2231632.27	16	40448	551492.30	2231434.57	16	40489	551181.66	2231208.67	16	40530	551030.87	2230909.58
16	40367	551427.64	2231562.55	16	40408	551666.14	2231632.28	16	40449	551492.04	2231434.05	16	40490	551178.88	2231207.05	16	40531	551031.55	2230908.44
16	40368	551428.28	2231563.58	16	40409	551726.89	2231631.47	16	40450	551491.84	2231433.49	16	40491	551176.06	2231205.85	16	40532	551032.27	2230906.77
16	40369	551428.83	2231564.65	16	40410	551784.54	2231630.69	16	40451	551490.66	2231431.23	16	40492	551173.24	2231204.65	16	40533	551033.08	2230905.14
16	40370	551429.94	2231566.24	16	40411	551862.97	2231630.16	16	40452	551489.54	2231428.94	16	40493	551159.96	2231199.97	16	40534	551033.51	2230903.89
16	40371	551430.96	2231567.88	16	40412	551869.23	2231629.72	16	40453	551489.21	2231428.45	16	40494	551159.52	2231199.84	16	40535	551034.04	2230902.68
16	40372	551431.72	2231568.82	16	40413	551875.39	2231628.51	16	40454	551488.94	2231427.92	16	40495	551159.09	2231199.67	16	40536	551034.54	2230900.93
16	40373	551432.41	2231569.81	16	40414	551881.35	2231626.53	16	40455	551487.49	2231425.83	16	40496	551156.50	2231198.98	16	40537	551035.14	2230899.21
16	40374	551433.70	2231571.25	16	40415	551887.01	2231623.81	16	40456	551486.08	2231423.69	16	40497	551153.92	2231198.25	16	40538	551035.41	2230897.91
16	40375	551434.93	2231572.75	16	40416	551892.29	2231620.41	16	40457	551440.89	2231363.61	16	40498	551153.46	2231198.19	16	40539	551035.78	2230896.65
16	40376	551435.80	2231573.59	16	40417	551897.10	2231616.38	16	40458	551439.39	2231361.85	16	40499	551153.02	2231198.07	16	40540	551036.07	2230894.85
16	40377	551436.60	2231574.48	16	40418	551901.37	2231611.77	16	40459	551437.94	2231360.05	16	40500	551112.53	2231190.08	16	40541	551036.44	2230893.06
16	40378	551438.07	2231575.75	16	40419	551905.02	2231606.67	16	40460	551437.35	2231359.47	16	40501	551109.46	2231189.67	16	40542	551036.55	2230891.75
16	40379	551439.47	2231577.09	16	40420	551908.01	2231601.15	16	40461	551436.81	2231358.84	16	40502	551106.38	2231189.27	16	40543	551036.76	2230890.44
16	40380	551440.44	2231577.80	16	40421	551910.28	2231595.29	16	40462	551435.10	2231357.29	16	40503	551103.20	2231189.25	16	40544	551046.33	2230788.36
16	40381	551441.35	2231578.59	16	40422	551911.81	2231589.20	16	40463	551433.43	2231355.67	16	40504	551100.11	2231189.23	16	40545	551046.36	2230787.29
16	40546	551046.48	2230786.24	16	40587	551381.13	2230457.76	16	40628	551465.49	2230250.26	16	40669	551699.74	2229804.62	16	40710	552073.41	2229650.87
16	40547	551049.53	2230726.37	16	40588	551382.56	2230456.81	16	40629	551466.22	2230248.55	16	40670	551700.37	2229803.75	16	40711	552158.82	2229638.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	40548	551050.74	2230702.76	16	40589	551383.64	2230455.87	16	40630	551467.03	2230246.88	16	40671	551701.07	2229802.93	16	40712	552164.96	2229636.69
16	40549	551050.71	2230700.83	16	40590	551384.79	2230455.01	16	40631	551486.18	2230200.62	16	40672	551702.20	2229801.20	16	40713	552170.89	2229634.61
16	40550	551050.78	2230698.91	16	40591	551417.64	2230426.85	16	40632	551486.31	2230200.28	16	40673	551703.41	2229799.52	16	40714	552176.50	2229631.80
16	40551	551049.86	2230663.66	16	40592	551433.28	2230414.34	16	40633	551487.25	2230197.48	16	40674	551703.92	2229798.58	16	40715	552181.72	2229628.31
16	40552	551059.54	2230644.51	16	40593	551554.44	2230438.93	16	40634	551488.21	2230194.68	16	40675	551704.51	2229797.68	16	40716	552186.47	2229624.19
16	40553	551092.51	2230635.87	16	40594	551560.66	2230439.79	16	40635	551502.08	2230142.39	16	40676	551741.26	2229733.21	16	40717	552190.65	2229619.52
16	40554	551093.75	2230635.46	16	40595	551566.94	2230439.86	16	40636	551510.74	2230110.66	16	40677	551742.49	2229730.70	16	40718	552194.22	2229614.35
16	40555	551095.01	2230635.14	16	40596	551573.18	2230439.15	16	40637	551511.76	2230109.81	16	40678	551743.75	2229728.20	16	40719	552197.12	2229608.78
16	40556	551096.72	2230634.47	16	40597	551579.28	2230437.66	16	40638	551512.96	2230108.53	16	40679	551743.87	2229727.88	16	40720	552199.29	2229602.89
16	40557	551098.47	2230633.90	16	40598	551585.15	2230435.42	16	40639	551514.23	2230107.32	16	40680	551744.02	2229727.57	16	40721	552200.71	2229596.77
16	40558	551099.65	2230633.33	16	40599	551590.68	2230432.46	16	40640	551515.10	2230106.24	16	40681	551744.93	2229724.92	16	40722	552201.34	2229590.52
16	40559	551100.86	2230632.86	16	40600	551595.81	2230428.82	16	40641	551516.05	2230105.23	16	40682	551745.87	2229722.29	16	40723	552201.20	2229584.25
16	40560	551150.76	2230609.73	16	40601	551600.43	2230424.58	16	40642	551517.08	2230103.81	16	40683	551754.79	2229691.31	16	40724	552200.80	2229581.64
16	40561	551199.77	2230588.12	16	40602	551604.49	2230419.79	16	40643	551518.19	2230102.44	16	40684	551777.62	2229655.89	16	40725	552200.26	2229578.04
16	40562	551200.01	2230588.00	16	40603	551607.92	2230414.53	16	40644	551518.92	2230101.27	16	40685	551780.30	2229651.71	16	40726	552198.56	2229571.99
16	40563	551200.26	2230587.90	16	40604	551610.66	2230408.88	16	40645	551519.73	2230100.15	16	40686	551803.92	2229660.17	16	40727	552196.11	2229566.21
16	40564	551202.79	2230586.55	16	40605	551612.67	2230402.93	16	40646	551528.58	2230086.15	16	40687	551821.36	2229669.43	16	40728	552192.95	2229560.78
16	40565	551205.34	2230585.23	16	40606	551613.92	2230396.78	16	40647	551531.19	2230082.03	16	40688	551822.17	2229669.80	16	40729	552189.14	2229555.79
16	40566	551205.57	2230585.08	16	40607	551614.39	2230390.51	16	40648	551532.17	2230080.24	16	40689	551822.95	2229670.25	16	40730	552184.74	2229551.32
16	40567	551205.80	2230584.95	16	40608	551614.07	2230384.24	16	40649	551533.23	2230078.49	16	40690	551825.03	2229671.10	16	40731	552179.80	2229547.43
16	40568	551208.15	2230583.30	16	40609	551612.96	2230378.06	16	40650	551533.68	2230077.49	16	40691	551827.08	2229672.03	16	40732	552174.42	2229544.19
16	40569	551210.51	2230581.67	16	40610	551611.09	2230372.07	16	40651	551534.21	2230076.52	16	40692	551827.93	2229672.29	16	40733	552168.68	2229541.66
16	40570	551210.71	2230581.49	16	40611	551608.48	2230366.36	16	40652	551534.96	2230074.62	16	40693	551828.76	2229672.63	16	40734	552162.66	2229539.86
16	40571	551210.93	2230581.33	16	40612	551605.18	2230361.02	16	40653	551535.79	2230072.75	16	40694	551830.93	2229673.22	16	40735	552156.47	2229538.83
16	40572	551213.05	2230579.40	16	40613	551601.24	2230356.13	16	40654	551570.06	2229980.77	16	40695	551833.07	2229673.88	16	40736	552150.20	2229538.58
16	40573	551215.20	2230577.48	16	40614	551596.71	2230351.78	16	40655	551597.42	2229943.91	16	40696	551833.96	2229674.04	16	40737	552143.94	2229539.13
16	40574	551215.37	2230577.28	16	40615	551591.67	2230348.03	16	40656	551597.57	2229943.68	16	40697	551834.82	2229674.27	16	40738	552058.36	2229552.01
16	40575	551215.57	2230577.10	16	40616	551586.21	2230344.94	16	40657	551597.75	2229943.46	16	40698	551837.05	2229674.58	16	40739	551942.02	2229570.34
16	40576	551230.46	2230561.68	16	40617	551580.40	2230342.56	16	40658	551599.28	2229941.05	16	40699	551839.26	2229674.97	16	40740	551856.09	2229574.65
16	40577	551231.07	2230560.96	16	40618	551574.33	2230340.93	16	40659	551600.84	2229938.65	16	40700	551840.15	2229675.01	16	40741	551847.64	2229570.16
16	40578	551231.74	2230560.30	16	40619	551557.49	2230337.51	16	40660	551600.96	2229938.40	16	40701	551841.04	2229675.14	16	40742	551847.22	2229569.97
16	40579	551265.56	2230522.52	16	40620	551447.64	2230315.21	16	40661	551601.11	2229938.16	16	40702	551843.29	2229675.17	16	40743	551846.81	2229569.73
16	40580	551280.81	2230515.71	16	40621	551444.22	2230311.06	16	40662	551639.96	2229867.35	16	40703	551845.53	2229675.27	16	40744	551844.36	2229568.67
16	40581	551283.04	2230514.54	16	40622	551445.04	2230296.79	16	40663	551647.79	2229855.77	16	40704	551846.42	2229675.21	16	40745	551841.92	2229567.57
16	40582	551285.30	2230513.43	16	40623	551449.33	2230274.97	16	40664	551650.43	2229851.88	16	40705	551847.32	2229675.22	16	40746	551841.48	2229567.43
16	40583	551323.96	2230491.25	16	40624	551462.31	2230255.68	16	40665	551695.46	2229809.21	16	40706	551949.68	2229670.08	16	40747	551841.05	2229567.25
16	40584	551377.33	2230460.30	16	40625	551463.25	2230254.08	16	40666	551696.19	2229808.43	16	40707	551952.32	2229669.79	16	40748	551798.06	2229551.85
16	40585	551378.53	2230459.50	16	40626	551464.27	2230252.52	16	40667	551696.99	2229807.70	16	40708	551954.96	2229669.54	16	40749	551797.85	2229551.77
16	40586	551379.77	2230458.79	16	40627	551464.84	2230251.37	16	40668	551699.33	2229806.13	16	40709	551981.86	2229665.30	16	40750	551794.94	2229550.93
16	40751	551792.03	2229550.08	16	40792	551665.69	2229645.05	16	40833	551430.63	2230047.85	16	40874	551345.43	2230287.36	16	40915	551150.45	2230500.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	40752	551791.82	2229550.03	16	40793	551664.73	2229646.95	16	40834	551430.24	2230048.30	16	40875	551345.39	2230287.65	16	40916	551109.98	2230518.42
16	40753	551788.82	2229549.56	16	40794	551663.69	2229648.81	16	40835	551429.81	2230048.71	16	40876	551343.27	2230324.87	16	40917	551109.56	2230518.64
16	40754	551785.83	2229549.08	16	40795	551663.31	2229649.75	16	40836	551428.20	2230050.69	16	40877	551343.28	2230327.79	16	40918	551109.12	2230518.81
16	40755	551785.61	2229549.06	16	40796	551662.85	2229650.65	16	40837	551426.55	2230052.62	16	40878	551343.28	2230330.72	16	40919	551062.84	2230540.26
16	40756	551782.58	2229548.97	16	40797	551662.13	2229652.66	16	40838	551426.22	2230053.12	16	40879	551343.30	2230330.93	16	40920	551013.61	2230553.17
16	40757	551779.56	2229548.87	16	40798	551661.33	2229654.63	16	40839	551425.85	2230053.59	16	40880	551343.30	2230331.15	16	40921	550992.25	2230531.30
16	40758	551776.32	2229549.16	16	40799	551661.08	2229655.61	16	40840	551424.50	2230055.75	16	40881	551343.69	2230334.05	16	40922	550990.93	2230530.11
16	40759	551773.30	2229549.44	16	40800	551660.74	2229656.57	16	40841	551423.11	2230057.87	16	40882	551344.05	2230336.95	16	40923	550989.68	2230528.85
16	40760	551773.09	2229549.47	16	40801	551661.43	2229688.87	16	40842	551422.85	2230058.41	16	40883	551344.10	2230337.16	16	40924	550988.60	2230528.01
16	40761	551744.29	2229553.95	16	40802	551646.17	2229698.09	16	40843	551422.53	2230058.92	16	40884	551344.13	2230337.37	16	40925	550987.59	2230527.09
16	40762	551742.09	2229554.44	16	40803	551621.30	2229741.72	16	40844	551422.20	2230059.64	16	40885	551344.87	2230340.20	16	40926	550986.13	2230526.07
16	40763	551739.87	2229554.85	16	40804	551577.69	2229783.04	16	40845	551421.47	2230061.23	16	40886	551345.59	2230343.04	16	40927	550984.73	2230524.98
16	40764	551739.03	2229555.11	16	40805	551576.12	2229784.72	16	40846	551420.35	2230063.51	16	40887	551345.67	2230343.24	16	40928	550985.55	2230507.05
16	40765	551738.16	2229555.31	16	40806	551574.50	2229786.35	16	40847	551420.16	2230064.08	16	40888	551345.72	2230343.44	16	40929	550942.82	2230496.04
16	40766	551736.04	2229556.06	16	40807	551573.98	2229787.02	16	40848	551419.91	2230064.62	16	40889	551346.82	2230346.16	16	40930	550930.22	2230481.12
16	40767	551733.89	2229556.75	16	40808	551573.41	2229787.63	16	40849	551419.14	2230067.05	16	40890	551347.89	2230348.88	16	40931	550918.12	2230458.46
16	40768	551733.08	2229557.12	16	40809	551572.07	2229789.50	16	40850	551418.32	2230069.46	16	40891	551347.99	2230349.07	16	40932	550913.57	2230445.24
16	40769	551732.25	2229557.42	16	40810	551570.66	2229791.32	16	40851	551405.56	2230116.25	16	40892	551348.07	2230349.27	16	40933	550912.71	2230443.18
16	40770	551730.23	2229558.43	16	40811	551555.83	2229813.24	16	40852	551392.50	2230165.47	16	40893	551349.49	2230351.83	16	40934	550911.94	2230441.09
16	40771	551728.19	2229559.38	16	40812	551554.65	2229815.24	16	40853	551376.55	2230204.01	16	40894	551350.13	2230353.00	16	40935	550911.51	2230440.28
16	40772	551727.44	2229559.85	16	40813	551553.41	2229817.21	16	40854	551360.75	2230227.49	16	40895	551323.19	2230376.09	16	40936	550911.16	2230439.44
16	40773	551726.64	2229560.25	16	40814	551546.31	2229830.16	16	40855	551360.48	2230227.94	16	40896	551274.20	2230404.51	16	40937	550910.05	2230437.50
16	40774	551724.78	2229561.51	16	40815	551515.09	2229887.05	16	40856	551360.17	2230228.37	16	40897	551273.99	2230404.63	16	40938	550909.02	2230435.53
16	40775	551722.86	2229562.71	16	40816	551495.88	2229912.93	16	40857	551358.90	2230230.65	16	40898	551237.72	2230425.44	16	40939	550908.50	2230434.78
16	40776	551722.18	2229563.27	16	40817	551485.54	2229926.85	16	40858	551357.57	2230232.91	16	40899	551215.03	2230435.58	16	40940	550908.04	2230433.99
16	40777	551721.44	2229563.77	16	40818	551485.12	2229927.50	16	40859	551357.37	2230233.39	16	40900	551214.07	2230436.08	16	40941	550906.70	2230432.21
16	40778	551719.75	2229565.25	16	40819	551484.64	2229928.10	16	40860	551357.11	2230233.85	16	40901	551213.07	2230436.50	16	40942	550905.43	2230430.38
16	40779	551718.00	2229566.68	16	40820	551483.41	2229930.13	16	40861	551356.13	2230236.28	16	40902	551211.29	2230437.54	16	40943	550904.82	2230429.70
16	40780	551717.39	2229567.32	16	40821	551482.12	2229932.12	16	40862	551355.11	2230238.68	16	40903	551209.47	2230438.49	16	40944	550904.27	2230428.97
16	40781	551716.72	2229567.91	16	40822	551481.79	2229932.81	16	40863	551354.96	2230239.19	16	40904	551208.58	2230439.11	16	40945	550902.71	2230427.37
16	40782	551715.22	2229569.59	16	40823	551481.39	2229933.47	16	40864	551354.77	2230239.68	16	40905	551207.64	2230439.66	16	40946	550901.22	2230425.72
16	40783	551713.67	2229571.23	16	40824	551480.42	2229935.64	16	40865	551354.10	2230242.21	16	40906	551206.01	2230440.91	16	40947	550878.36	2230403.39
16	40784	551713.14	2229571.94	16	40825	551479.39	2229937.77	16	40866	551353.38	2230244.72	16	40907	551204.32	2230442.08	16	40948	550876.74	2230401.99
16	40785	551712.55	2229572.60	16	40826	551479.14	2229938.50	16	40867	551353.30	2230245.24	16	40908	551203.51	2230442.81	16	40949	550875.17	2230400.53
16	40786	551711.28	2229574.47	16	40827	551478.83	2229939.20	16	40868	551353.17	2230245.75	16	40909	551202.65	2230443.47	16	40950	550874.36	2230399.95
16	40787	551709.94	2229576.28	16	40828	551467.97	2229968.36	16	40869	551346.26	2230280.84	16	40910	551201.18	2230444.91	16	40951	550873.60	2230399.29
16	40788	551693.55	2229601.73	16	40829	551443.90	2230032.97	16	40870	551346.22	2230281.13	16	40911	551199.66	2230446.29	16	40952	550871.82	2230398.11
16	40789	551689.33	2229608.28	16	40830	551439.35	2230040.16	16	40871	551346.15	2230281.42	16	40912	551198.95	2230447.11	16	40953	550870.08	2230396.86
16	40790	551666.75	2229643.33	16	40831	551434.35	2230044.37	16	40872	551345.80	2230284.24	16	40913	551198.18	2230447.87	16	40954	550869.20	2230396.38
16	40791	551666.26	2229644.21	16	40832	551432.51	2230046.13	16	40873	551345.43	2230287.06	16	40914	551157.86	2230492.90	16	40955	550868.37	2230395.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	40956	550866.45	2230394.88	16	40997	550768.84	2230433.54	16	41038	550847.28	2230537.38	16	41079	550798.88	2231164.58	16	41120	550383.68	2231334.99
16	40957	550864.57	2230393.85	16	40998	550769.31	2230434.45	16	41039	550847.82	2230538.25	16	41080	550797.66	2231165.41	16	41121	550383.03	2231335.28
16	40958	550863.64	2230393.48	16	40999	550769.69	2230435.38	16	41040	550849.15	2230539.90	16	41081	550796.38	2231166.16	16	41122	550382.36	2231335.49
16	40959	550862.78	2230393.06	16	41000	550770.73	2230437.24	16	41041	550850.41	2230541.60	16	41082	550795.06	2231167.18	16	41123	550367.68	2231341.30
16	40960	550859.75	2230389.47	16	41001	550771.70	2230439.14	16	41042	550870.62	2230565.53	16	41083	550793.69	2231168.11	16	41124	550366.84	2231341.70
16	40961	550851.55	2230361.36	16	41002	550772.27	2230439.97	16	41043	550870.86	2230565.81	16	41084	550792.58	2231169.09	16	41125	550365.97	2231342.02
16	40962	550850.49	2230358.44	16	41003	550772.77	2230440.85	16	41044	550872.92	2230567.93	16	41085	550791.40	2231169.99	16	41126	550364.00	2231343.03
16	40963	550849.44	2230355.52	16	41004	550774.04	2230442.56	16	41045	550874.96	2230570.06	16	41086	550790.22	2231171.16	16	41127	550362.00	2231343.98
16	40964	550848.00	2230352.69	16	41005	550775.24	2230444.32	16	41046	550875.24	2230570.31	16	41087	550788.98	2231172.26	16	41128	550361.40	2231344.36
16	40965	550846.59	2230349.92	16	41006	550775.91	2230445.08	16	41047	550877.55	2230572.15	16	41088	550788.00	2231173.37	16	41129	550361.22	2231344.47
16	40966	550832.77	2230326.53	16	41007	550776.51	2230445.90	16	41048	550879.84	2230574.01	16	41089	550786.94	2231174.41	16	41130	550360.39	2231344.90
16	40967	550829.24	2230321.33	16	41008	550796.71	2230469.82	16	41049	550901.41	2230589.12	16	41090	550785.92	2231175.72	16	41131	550343.63	2231354.93
16	40968	550825.09	2230316.62	16	41009	550797.68	2230470.83	16	41050	550901.63	2230589.25	16	41091	550784.82	2231176.97	16	41132	550343.17	2231354.33
16	40969	550820.38	2230312.47	16	41010	550798.57	2230471.91	16	41051	550901.83	2230589.41	16	41092	550747.93	2231224.47	16	41133	550312.69	2231319.21
16	40970	550815.19	2230308.93	16	41011	550799.85	2230473.10	16	41052	550924.16	2230604.70	16	41093	550714.92	2231257.47	16	41134	550267.83	2231265.72
16	40971	550809.60	2230306.08	16	41012	550801.06	2230474.36	16	41053	550934.79	2230615.58	16	41094	550641.82	2231257.06	16	41135	550268.39	2231238.14
16	40972	550803.69	2230303.95	16	41013	550802.14	2230475.24	16	41054	550939.70	2230630.92	16	41095	550592.49	2231255.49	16	41136	550268.09	2231237.36
16	40973	550797.56	2230302.58	16	41014	550803.17	2230476.19	16	41055	550939.81	2230631.20	16	41096	550589.70	2231255.58	16	41137	550267.87	2231236.56
16	40974	550791.31	2230301.99	16	41015	550804.58	2230477.21	16	41056	550939.88	2230631.49	16	41097	550586.90	2231255.62	16	41138	550251.11	2231187.68
16	40975	550785.03	2230302.18	16	41016	550805.94	2230478.31	16	41057	550949.76	2230661.12	16	41098	550586.56	2231255.67	16	41139	550248.29	2231178.71
16	40976	550778.83	2230303.16	16	41017	550807.12	2230479.05	16	41058	550950.77	2230699.60	16	41099	550586.22	2231255.68	16	41140	550245.61	2231170.19
16	40977	550772.80	2230304.91	16	41018	550808.26	2230479.86	16	41059	550949.66	2230721.28	16	41100	550583.46	2231256.12	16	41141	550223.73	2231100.62
16	40978	550767.04	2230307.40	16	41019	550809.79	2230480.70	16	41060	550946.67	2230780.08	16	41101	550580.69	2231256.52	16	41142	550223.38	2231099.70
16	40979	550761.63	2230310.60	16	41020	550811.27	2230481.62	16	41061	550938.21	2230870.24	16	41102	550580.36	2231256.61	16	41143	550223.10	2231098.75
16	40980	550756.67	2230314.44	16	41021	550812.54	2230482.20	16	41062	550909.96	2230919.22	16	41103	550580.02	2231256.66	16	41144	550190.71	2231008.38
16	40981	550752.23	2230318.88	16	41022	550813.77	2230482.87	16	41063	550903.79	2230929.91	16	41104	550577.33	2231257.44	16	41145	550182.81	2230986.35
16	40982	550748.38	2230323.84	16	41023	550815.39	2230483.51	16	41064	550902.62	2230932.26	16	41105	550574.64	2231258.18	16	41146	550182.31	2230985.20
16	40983	550745.18	2230329.25	16	41024	550816.98	2230484.24	16	41065	550901.41	2230934.59	16	41106	550574.32	2231258.32	16	41147	550181.91	2230984.03
16	40984	550742.68	2230335.01	16	41025	550818.31	2230484.65	16	41066	550857.32	2231033.82	16	41107	550573.99	2231258.41	16	41148	550181.07	2230982.32
16	40985	550740.93	2230341.04	16	41026	550818.53	2230484.74	16	41067	550857.05	2231034.55	16	41108	550571.42	2231259.52	16	41149	550180.32	2230980.58
16	40986	550739.95	2230347.24	16	41027	550822.86	2230488.97	16	41068	550856.71	2231035.25	16	41109	550568.84	2231260.59	16	41150	550179.69	2230979.51
16	40987	550739.75	2230353.51	16	41028	550824.85	2230494.76	16	41069	550829.75	2231101.40	16	41110	550568.54	2231260.77	16	41151	550179.14	2230978.39
16	40988	550740.33	2230359.77	16	41029	550825.18	2230495.55	16	41070	550827.58	2231106.72	16	41111	550568.22	2231260.90	16	41152	550178.10	2230976.81
16	40989	550741.70	2230365.89	16	41030	550825.43	2230496.36	16	41071	550810.99	2231147.43	16	41112	550565.81	2231262.32	16	41153	550177.13	2230975.17
16	40990	550743.83	2230371.80	16	41031	550826.38	2230498.44	16	41072	550810.90	2231147.68	16	41113	550563.39	2231263.71	16	41154	550176.37	2230974.19
16	40991	550746.68	2230377.40	16	41032	550827.26	2230500.56	16	41073	550810.79	2231147.92	16	41114	550532.52	2231284.05	16	41155	550175.69	2230973.15
16	40992	550757.30	2230395.39	16	41033	550827.68	2230501.30	16	41074	550805.47	2231161.38	16	41115	550464.12	2231316.36	16	41156	550174.45	2230971.70
16	40993	550766.71	2230427.64	16	41034	550828.04	2230502.07	16	41075	550804.48	2231161.73	16	41116	550389.71	2231333.22	16	41157	550173.29	2230970.20
16	40994	550767.06	2230428.59	16	41035	550844.52	2230532.91	16	41076	550803.16	2231162.41	16	41117	550389.03	2231333.42	16	41158	550172.41	2230969.32
16	40995	550767.32	2230429.57	16	41036	550845.63	2230534.71	16	41077	550801.80	2231162.99	16	41118	550388.33	2231333.55	16	41159	550171.60	2230968.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	40996	550768.12	2230431.54	16	41037	550846.67	2230536.56	16	41078	550800.36	2231163.83	16	41119	550386.02	2231334.31	16	41160	550170.20	2230967.10
16	41161	550168.86	2230965.76	16	41202	550259.28	2230639.27	16	41243	550513.94	2230405.10	16	41284	550220.56	2230343.56	16	41325	550140.39	2230503.51
16	41162	550167.87	2230964.99	16	41203	550285.58	2230630.80	16	41244	550508.11	2230407.44	16	41285	550190.35	2230298.51	16	41326	550140.87	2230504.89
16	41163	550166.95	2230964.16	16	41204	550368.86	2230607.77	16	41245	550486.91	2230417.51	16	41286	550186.53	2230293.52	16	41327	550141.26	2230506.31
16	41164	550165.40	2230963.07	16	41205	550371.75	2230606.76	16	41246	550484.89	2230418.63	16	41287	550182.12	2230289.06	16	41328	550141.90	2230507.86
16	41165	550163.90	2230961.90	16	41206	550374.63	2230605.76	16	41247	550482.84	2230419.68	16	41288	550177.18	2230285.18	16	41329	550142.45	2230509.44
16	41166	550162.83	2230961.27	16	41207	550428.85	2230582.90	16	41248	550482.15	2230420.15	16	41289	550171.80	2230281.95	16	41330	550143.10	2230510.76
16	41167	550161.81	2230960.55	16	41208	550431.16	2230581.76	16	41249	550481.42	2230420.55	16	41290	550166.05	2230279.42	16	41331	550143.66	2230512.11
16	41168	550160.13	2230959.67	16	41209	550433.49	2230580.66	16	41250	550479.56	2230421.92	16	41291	550160.03	2230277.63	16	41332	550155.85	2230537.02
16	41169	550158.50	2230958.70	16	41210	550433.97	2230580.36	16	41251	550477.65	2230423.22	16	41292	550153.83	2230276.61	16	41333	550156.65	2230538.42
16	41170	550157.36	2230958.20	16	41211	550434.47	2230580.11	16	41252	550433.57	2230457.54	16	41293	550147.56	2230276.37	16	41334	550157.35	2230539.85
16	41171	550156.26	2230957.62	16	41212	550436.62	2230578.68	16	41253	550384.72	2230492.99	16	41294	550141.30	2230276.92	16	41335	550158.20	2230541.14
16	41172	550156.03	2230957.52	16	41213	550438.79	2230577.30	16	41254	550338.92	2230512.29	16	41295	550135.17	2230278.26	16	41336	550158.96	2230542.48
16	41173	550142.41	2230935.57	16	41214	550492.85	2230538.08	16	41255	550274.70	2230530.06	16	41296	550129.25	2230280.35	16	41337	550159.92	2230543.76
16	41174	550140.94	2230930.27	16	41215	550493.51	2230537.54	16	41256	550261.18	2230507.43	16	41297	550123.64	2230283.16	16	41338	550160.80	2230545.10
16	41175	550141.06	2230929.61	16	41216	550494.21	2230537.06	16	41257	550259.68	2230505.24	16	41298	550118.42	2230286.66	16	41339	550161.80	2230546.27
16	41176	550141.32	2230928.20	16	41217	550534.76	2230505.49	16	41258	550258.21	2230503.02	16	41299	550113.68	2230290.78	16	41340	550162.73	2230547.50
16	41177	550141.86	2230925.63	16	41218	550551.02	2230497.76	16	41259	550257.90	2230502.65	16	41300	550109.50	2230295.47	16	41341	550163.84	2230548.65
16	41178	550141.91	2230925.11	16	41219	550556.51	2230494.72	16	41260	550257.63	2230502.25	16	41301	550105.94	2230300.64	16	41342	550164.88	2230549.87
16	41179	550142.00	2230924.61	16	41220	550561.58	2230491.01	16	41261	550255.86	2230500.26	16	41302	550103.06	2230306.22	16	41343	550178.32	2230563.71
16	41180	550142.16	2230921.99	16	41221	550566.14	2230486.70	16	41262	550254.13	2230498.24	16	41303	550100.89	2230312.11	16	41344	550183.00	2230571.55
16	41181	550142.37	2230919.37	16	41222	550570.12	2230481.84	16	41263	550242.18	2230485.93	16	41304	550099.49	2230318.23	16	41345	550182.52	2230572.37
16	41182	550142.35	2230918.85	16	41223	550573.47	2230476.53	16	41264	550238.35	2230478.10	16	41305	550098.86	2230324.48	16	41346	550166.04	2230600.65
16	41183	550142.38	2230918.34	16	41224	550573.80	2230475.82	16	41265	550237.50	2230434.38	16	41306	550099.01	2230330.75	16	41347	550165.37	2230602.00
16	41184	550142.21	2230915.72	16	41225	550576.12	2230470.84	16	41266	550237.24	2230431.35	16	41307	550099.96	2230336.96	16	41348	550164.61	2230603.29
16	41185	550142.09	2230913.10	16	41226	550578.04	2230464.86	16	41267	550236.99	2230428.31	16	41308	550101.67	2230343.00	16	41349	550163.96	2230604.80
16	41186	550142.01	2230912.59	16	41227	550579.20	2230458.69	16	41268	550233.88	2230407.57	16	41309	550104.13	2230348.78	16	41350	550163.23	2230606.27
16	41187	550141.97	2230912.07	16	41228	550579.57	2230452.42	16	41269	550231.72	2230390.13	16	41310	550107.29	2230354.20	16	41351	550162.73	2230607.68
16	41188	550140.74	2230902.50	16	41229	550579.15	2230446.15	16	41270	550228.66	2230365.28	16	41311	550117.46	2230369.36	16	41352	550162.14	2230609.06
16	41189	550152.22	2230854.02	16	41230	550577.95	2230439.99	16	41271	550228.24	2230363.05	16	41312	550130.87	2230389.36	16	41353	550142.97	2230662.94
16	41190	550172.70	2230799.41	16	41231	550575.99	2230434.03	16	41272	550227.89	2230360.80	16	41313	550134.71	2230420.47	16	41354	550137.65	2230675.69
16	41191	550222.52	2230728.87	16	41232	550573.30	2230428.35	16	41273	550227.66	2230359.97	16	41314	550134.83	2230421.11	16	41355	550087.31	2230746.97
16	41192	550223.76	2230726.86	16	41233	550569.91	2230423.06	16	41274	550227.50	2230359.11	16	41315	550134.89	2230421.76	16	41356	550087.17	2230747.17
16	41193	550225.06	2230724.89	16	41234	550565.89	2230418.24	16	41275	550226.80	2230356.95	16	41316	550137.58	2230439.75	16	41357	550085.60	2230749.75
16	41194	550225.41	2230724.19	16	41235	550561.30	2230413.96	16	41276	550226.18	2230354.76	16	41317	550138.58	2230491.11	16	41358	550084.02	2230752.32
16	41195	550225.82	2230723.53	16	41236	550556.21	2230410.29	16	41277	550225.84	2230353.96	16	41318	550138.70	2230492.57	16	41359	550083.90	2230752.53
16	41196	550226.79	2230721.38	16	41237	550550.69	2230407.28	16	41278	550225.57	2230353.13	16	41319	550138.72	2230494.04	16	41360	550082.67	2230755.29
16	41197	550227.84	2230719.26	16	41238	550544.85	2230404.99	16	41279	550224.61	2230351.08	16	41320	550138.96	2230495.69	16	41361	550081.42	2230758.04
16	41198	550235.79	2230700.18	16	41239	550538.76	2230403.45	16	41280	550223.72	2230348.99	16	41321	550139.10	2230497.36	16	41362	550057.47	2230821.89
16	41199	550236.22	2230698.92	16	41240	550532.53	2230402.69	16	41281	550223.28	2230348.23	16	41322	550139.40	2230498.80	16	41363	550056.56	2230824.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	41200	550236.74	2230697.70	16	41241	550526.25	2230402.71	16	41282	550222.92	2230347.45	16	41323	550139.61	2230500.25	16	41364	550055.65	2230827.87
16	41201	550254.79	2230646.97	16	41242	550520.02	2230403.52	16	41283	550221.70	2230345.52	16	41324	550140.05	2230501.87	16	41365	550041.33	2230888.32
16	41366	550040.87	2230891.01	16	41407	550053.67	2230982.22	16	41448	550250.79	2231409.37	16	41489	549897.56	2231603.18	16	41530	549805.43	2231843.32
16	41367	550040.37	2230893.69	16	41408	550079.12	2231023.22	16	41449	550248.89	2231411.10	16	41490	549896.32	2231604.07	16	41531	549804.97	2231845.77
16	41368	550040.34	2230894.11	16	41409	550080.42	2231025.05	16	41450	550248.52	2231411.54	16	41491	549895.13	2231605.17	16	41532	549804.45	2231848.21
16	41369	550040.27	2230894.51	16	41410	550081.65	2231026.93	16	41451	550248.11	2231411.93	16	41492	549893.88	2231606.19	16	41533	549804.40	2231848.86
16	41370	550040.15	2230897.24	16	41411	550082.24	2231027.61	16	41452	550246.49	2231413.93	16	41493	549892.83	2231607.30	16	41534	549804.28	2231849.50
16	41371	550039.99	2230899.96	16	41412	550082.76	2231028.34	16	41453	550244.83	2231415.89	16	41494	549891.71	2231608.34	16	41535	549804.13	2231851.98
16	41372	550040.01	2230900.37	16	41413	550084.28	2231029.99	16	41454	550244.52	2231416.37	16	41495	549890.68	2231609.58	16	41536	549803.92	2231854.47
16	41373	550040.00	2230900.79	16	41414	550085.74	2231031.70	16	41455	550244.16	2231416.81	16	41496	549889.57	2231610.75	16	41537	549802.74	2231909.20
16	41374	550040.22	2230903.51	16	41415	550086.40	2231032.30	16	41456	550242.80	2231419.00	16	41497	549888.66	2231611.98	16	41538	549801.72	2231909.79
16	41375	550040.40	2230906.23	16	41416	550087.01	2231032.96	16	41457	550241.40	2231421.15	16	41498	549887.68	2231613.15	16	41539	549788.02	2231915.74
16	41376	550040.44	2230906.55	16	41417	550088.73	2231034.41	16	41458	550224.80	2231450.48	16	41499	549886.81	2231614.51	16	41540	549786.80	2231916.37
16	41377	550041.50	2230914.84	16	41418	550090.39	2231035.92	16	41459	550132.62	2231525.90	16	41500	549885.85	2231615.81	16	41541	549785.54	2231916.90
16	41378	550040.89	2230917.08	16	41419	550091.12	2231036.43	16	41460	550118.27	2231537.65	16	41501	549885.50	2231617.06	16	41542	549784.01	2231917.80
16	41379	550040.69	2230918.01	16	41420	550091.81	2231037.01	16	41461	550117.92	2231537.97	16	41502	549885.09	2231617.70	16	41543	549782.43	2231918.60
16	41380	550040.42	2230918.92	16	41421	550093.69	2231038.23	16	41462	550117.53	2231538.26	16	41503	549884.61	2231617.24	16	41544	549781.30	2231919.37
16	41381	550040.05	2230921.08	16	41422	550095.66	2231039.59	16	41463	550084.90	2231566.02	16	41504	549884.57	2231617.44	16	41545	549780.11	2231920.07
16	41382	550039.60	2230923.23	16	41423	550128.64	2231131.57	16	41464	550083.02	2231565.96	16	41505	549884.45	2231617.65	16	41546	549778.71	2231921.14
16	41383	550039.52	2230924.17	16	41424	550147.54	2231191.67	16	41465	550081.24	2231566.01	16	41506	549884.14	2231617.23	16	41547	549778.41	2231921.34
16	41384	550039.36	2230925.11	16	41425	550150.22	2231200.19	16	41466	550079.46	2231565.97	16	41507	549884.65	2231617.99	16	41548	549777.24	2231922.14
16	41385	550039.27	2230927.30	16	41426	550155.91	2231218.29	16	41467	550078.11	2231566.11	16	41508	549884.97	2231620.14	16	41549	549776.22	2231923.05
16	41386	550039.09	2230929.48	16	41427	550156.14	2231218.89	16	41468	550076.75	2231566.15	16	41509	549884.12	2231622.27	16	41550	549775.13	2231923.88
16	41387	550039.13	2230930.43	16	41428	550156.31	2231219.51	16	41469	550074.99	2231566.42	16	41510	549884.90	2231623.09	16	41551	549773.87	2231925.13
16	41388	550039.09	2230931.38	16	41429	550173.01	2231268.21	16	41470	550073.22	2231566.60	16	41511	549884.61	2231623.89	16	41552	549772.54	2231926.30
16	41389	550039.27	2230933.57	16	41430	550183.37	2231302.06	16	41471	550000.40	2231578.62	16	41512	549884.11	2231626.13	16	41553	549771.63	2231927.33
16	41390	550039.37	2230935.76	16	41431	550183.74	2231303.04	16	41472	549999.94	2231578.72	16	41513	549883.53	2231628.35	16	41554	549770.66	2231928.29
16	41391	550039.53	2230936.69	16	41432	550184.03	2231304.06	16	41473	549999.48	2231578.78	16	41514	549883.42	2231629.19	16	41555	549752.98	2231948.09
16	41392	550039.61	2230937.64	16	41433	550184.85	2231305.98	16	41474	549918.89	2231593.62	16	41515	549883.23	2231690.01	16	41556	549751.55	2231949.92
16	41393	550040.06	2230939.78	16	41434	550185.58	2231307.93	16	41475	549917.32	2231594.02	16	41516	549883.20	2231758.07	16	41557	549750.06	2231951.69
16	41394	550040.43	2230941.95	16	41435	550186.08	2231308.87	16	41476	549915.73	2231594.31	16	41517	549819.88	2231817.25	16	41558	549749.61	2231952.38
16	41395	550040.71	2230942.85	16	41436	550186.49	2231309.84	16	41477	549914.28	2231594.78	16	41518	549813.33	2231826.33	16	41559	549749.10	2231953.03
16	41396	550040.90	2230943.78	16	41437	550187.54	2231311.64	16	41478	549912.80	2231595.15	16	41519	549812.01	2231828.44	16	41560	549747.91	2231955.02
16	41397	550047.97	2230969.23	16	41438	550188.51	2231313.49	16	41479	549911.29	2231595.73	16	41520	549810.62	2231830.52	16	41561	549746.65	2231956.97
16	41398	550048.25	2230970.02	16	41439	550189.12	2231314.35	16	41480	549909.75	2231596.22	16	41521	549810.34	2231831.10	16	41562	549746.30	2231957.71
16	41399	550048.44	2230970.83	16	41440	550189.65	2231315.26	16	41481	549908.37	2231596.87	16	41522	549809.99	2231831.65	16	41563	549745.87	2231958.41
16	41400	550049.27	2230972.98	16	41441	550231.36	2231377.48	16	41482	549906.94	2231597.42	16	41523	549808.94	2231833.91	16	41564	549744.94	2231960.54
16	41401	550050.03	2230975.17	16	41442	550233.25	2231379.94	16	41483	549905.52	2231598.19	16	41524	549807.83	2231836.14	16	41565	549743.93	2231962.63
16	41402	550050.40	2230975.91	16	41443	550235.13	2231382.41	16	41484	549904.06	2231598.87	16	41525	549807.62	2231836.75	16	41566	549732.02	2231992.07
16	41403	550050.69	2230976.68	16	41444	550255.28	2231405.62	16	41485	549902.76	2231599.68	16	41526	549807.34	2231837.34	16	41567	549731.92	2231992.32



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	41404	55005.79	2230978.72	16	41445	550253.52	2231406.86	16	41486	549901.42	2231600.41	16	41527	549806.58	2231839.72	16	41568	549730.97	2231995.17
16	41405	550052.82	2230980.79	16	41446	550253.10	2231407.25	16	41487	549900.11	2231601.35	16	41528	549805.76	2231842.07	16	41569	549730.00	2231998.02
16	41406	550053.27	2230981.49	16	41447	550252.64	2231407.59	16	41488	549898.74	2231602.21	16	41529	549805.62	2231842.71	16	41570	549729.93	2231998.28
16	41571	549714.35	2232055.82	16	41612	549359.77	2232166.24	16	41653	549110.54	2232362.66	16	41694	549559.69	2232335.33	16	41735	549410.62	2232702.54
16	41572	549692.87	2232132.03	16	41613	549358.34	2232166.31	16	41654	549112.94	2232368.46	16	41695	549582.25	2232340.58	16	41736	549409.92	2232702.46
16	41573	549677.91	2232169.91	16	41614	549356.91	2232166.27	16	41655	549116.04	2232373.92	16	41696	549584.82	2232341.01	16	41737	549409.23	2232702.31
16	41574	549677.63	2232170.78	16	41615	549355.21	2232166.45	16	41656	549119.81	2232378.94	16	41697	549587.38	2232341.49	16	41738	549406.80	2232702.12
16	41575	549677.28	2232171.61	16	41616	549353.50	2232166.53	16	41657	549124.18	2232383.45	16	41698	549617.03	2232345.20	16	41739	549404.38	2232701.85
16	41576	549676.67	2232173.76	16	41617	549352.09	2232166.77	16	41658	549129.07	2232387.38	16	41699	549619.21	2232345.33	16	41740	549403.67	2232701.86
16	41577	549675.98	2232175.89	16	41618	549350.66	2232166.92	16	41659	549134.43	2232390.67	16	41700	549621.39	2232345.55	16	41741	549402.97	2232701.80
16	41578	549675.81	2232176.78	16	41619	549322.07	2232171.68	16	41660	549140.15	2232393.25	16	41701	549634.75	2232346.05	16	41742	549289.13	2232699.69
16	41579	549675.56	2232177.65	16	41620	549321.23	2232171.88	16	41661	549146.15	2232395.10	16	41702	549630.08	2232374.49	16	41743	549282.86	2232699.96
16	41580	549660.32	2232247.76	16	41621	549320.38	2232171.99	16	41662	549152.33	2232396.19	16	41703	549629.81	2232377.13	16	41744	549276.67	2232701.02
16	41581	549641.47	2232246.27	16	41622	549273.25	2232181.52	16	41663	549158.60	2232396.49	16	41704	549629.50	2232379.77	16	41745	549270.66	2232702.85
16	41582	549640.42	2232246.25	16	41623	549271.02	2232182.12	16	41664	549164.86	2232396.00	16	41705	549629.50	2232380.25	16	41746	549264.93	2232705.42
16	41583	549639.38	2232246.15	16	41624	549268.77	2232182.65	16	41665	549171.01	2232394.73	16	41706	549629.45	2232380.74	16	41747	549259.57	2232708.69
16	41584	549634.62	2232245.97	16	41625	549267.99	2232182.94	16	41666	549176.95	2232392.70	16	41707	549629.52	2232383.39	16	41748	549254.66	2232712.60
16	41585	549627.27	2232245.70	16	41626	549267.19	2232183.15	16	41667	549182.60	2232389.94	16	41708	549629.53	2232386.04	16	41749	549250.28	2232717.09
16	41586	549602.38	2232242.59	16	41627	549265.05	2232184.03	16	41668	549187.85	2232386.50	16	41709	549632.82	2232433.52	16	41750	549246.49	2232722.10
16	41587	549587.39	2232239.10	16	41628	549262.88	2232184.83	16	41669	549192.62	2232382.42	16	41710	549633.02	2232435.01	16	41751	549243.36	2232727.55
16	41588	549532.78	2232213.74	16	41629	549212.76	2232207.07	16	41670	549196.85	2232377.78	16	41711	549633.12	2232436.50	16	41752	549240.94	2232733.34
16	41589	549530.13	2232212.71	16	41630	549210.54	2232208.23	16	41671	549254.64	2232305.75	16	41712	549633.56	2232439.91	16	41753	549239.27	2232739.40
16	41590	549527.49	2232211.65	16	41631	549208.29	2232209.33	16	41672	549264.43	2232293.55	16	41713	549640.53	2232493.68	16	41754	549238.37	2232745.61
16	41591	549527.20	2232211.57	16	41632	549207.76	2232209.68	16	41673	549298.44	2232278.45	16	41714	549641.05	2232496.34	16	41755	549238.25	2232751.89
16	41592	549526.93	2232211.46	16	41633	549207.19	2232209.98	16	41674	549339.36	2232270.18	16	41715	549641.52	2232499.02	16	41756	549238.92	2232758.13
16	41593	549524.17	2232210.77	16	41634	549205.13	2232211.40	16	41675	549356.22	2232267.37	16	41716	549648.96	2232529.74	16	41757	549240.37	2232764.24
16	41594	549521.42	2232210.04	16	41635	549203.04	2232212.77	16	41676	549388.13	2232276.17	16	41717	549653.49	2232548.47	16	41758	549242.57	2232770.12
16	41595	549477.20	2232201.30	16	41636	549202.56	2232213.19	16	41677	549414.80	2232287.91	16	41718	549660.07	2232580.47	16	41759	549245.49	2232775.68
16	41596	549451.29	2232194.72	16	41637	549202.03	2232213.55	16	41678	549415.74	2232288.26	16	41719	549658.16	2232638.18	16	41760	549249.09	2232780.83
16	41597	549425.09	2232183.18	16	41638	549200.17	2232215.22	16	41679	549416.65	2232288.68	16	41720	549655.03	2232699.77	16	41761	549253.30	2232785.48
16	41598	549424.62	2232183.01	16	41639	549198.27	2232216.85	16	41680	549418.69	2232289.34	16	41721	549650.18	2232770.59	16	41762	549258.06	2232789.57
16	41599	549424.18	2232182.79	16	41640	549197.83	2232217.32	16	41681	549420.69	2232290.08	16	41722	549603.11	2232753.42	16	41763	549263.30	2232793.04
16	41600	549421.68	2232181.93	16	41641	549197.36	2232217.75	16	41682	549421.67	2232290.30	16	41723	549602.65	2232753.28	16	41764	549268.93	2232795.81
16	41601	549419.20	2232181.02	16	41642	549195.72	2232219.64	16	41683	549422.63	2232290.61	16	41724	549602.21	2232753.10	16	41765	549274.87	2232797.87
16	41602	549418.71	2232180.91	16	41643	549194.04	2232221.49	16	41684	549453.86	2232298.55	16	41725	549553.32	2232736.32	16	41766	549281.01	2232799.16
16	41603	549418.24	2232180.74	16	41644	549139.02	2232290.06	16	41685	549455.19	2232298.80	16	41726	549553.11	2232736.25	16	41767	549287.27	2232799.67
16	41604	549372.18	2232168.04	16	41645	549118.85	2232315.20	16	41686	549456.49	2232299.14	16	41727	549550.19	2232735.45	16	41768	549394.07	2232801.65
16	41605	549370.77	2232167.74	16	41646	549115.24	2232320.34	16	41687	549496.12	2232306.98	16	41728	549547.27	2232734.63	16	41769	549420.00	2232809.63
16	41606	549369.39	2232167.35	16	41647	549112.30	2232325.89	16	41688	549549.97	2232331.98	16	41729	549547.06	2232734.59	16	41770	549422.16	2232810.14
16	41607	549367.70	2232167.10	16	41648	549110.07	2232331.76	16	41689	549551.84	2232332.71	16	41730	549447.26	2232713.39	16	41771	549424.30	2232810.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	41608	549366.03	2232166.75	16	41649	549108.60	2232337.86	16	41690	549553.68	2232333.52	16	41731	549416.73	2232704.00	16	41772	549523.52	2232831.82
16	41609	549364.60	2232166.63	16	41650	549107.91	2232344.10	16	41691	549554.76	2232333.85	16	41732	549416.04	2232703.84	16	41773	549569.30	2232847.53
16	41610	549363.18	2232166.42	16	41651	549108.00	2232350.38	16	41692	549555.82	2232334.26	16	41733	549415.37	2232703.60	16	41774	549640.38	2232873.46
16	41611	549361.47	2232166.38	16	41652	549108.88	2232356.60	16	41693	549557.76	2232334.75	16	41734	549412.99	2232703.10	16	41775	549638.04	2232939.24
16	41776	549636.97	2232976.48	16	41817	549765.44	2233674.06	16	41858	549914.98	2234341.42	16	41899	550177.64	2234945.75	16	41940	549865.90	2235118.10
16	41777	549637.01	2232977.80	16	41818	549767.32	2233680.05	16	41859	549915.98	2234342.55	16	41900	550177.78	2234948.32	16	41941	549858.06	2235116.23
16	41778	549636.96	2232979.11	16	41819	549769.95	2233685.75	16	41860	549916.89	2234343.73	16	41901	550177.88	2234948.88	16	41942	549671.35	2235071.73
16	41779	549636.99	2232980.31	16	41820	549771.47	2233688.21	16	41861	549918.05	2234344.90	16	41902	550177.92	2234949.45	16	41943	549663.51	2235069.86
16	41780	549637.27	2232991.97	16	41821	549789.32	2233759.98	16	41862	549919.14	2234346.13	16	41903	550178.18	2234950.71	16	41944	549647.88	2235066.14
16	41781	549638.02	2233023.06	16	41822	549789.99	2233762.68	16	41863	549920.27	2234347.12	16	41904	550178.44	2234951.97	16	41945	549610.62	2235057.26
16	41782	549638.22	2233025.31	16	41823	549797.18	2233791.57	16	41864	549921.33	2234348.18	16	41905	550178.90	2234954.50	16	41946	549468.96	2235023.50
16	41783	549638.33	2233027.56	16	41824	549798.04	2233795.35	16	41865	549933.20	2234358.69	16	41906	550189.02	2234995.53	16	41947	549447.72	2235112.90
16	41784	549645.65	2233091.28	16	41825	549842.43	2233990.37	16	41866	549961.32	2234390.89	16	41907	550202.51	2235066.23	16	41948	549447.12	2235115.40
16	41785	549650.79	2233170.83	16	41826	549842.51	2233990.61	16	41867	549989.92	2234423.15	16	41908	550202.87	2235067.62	16	41949	549443.97	2235107.25
16	41786	549654.31	2233225.27	16	41827	549842.55	2233990.86	16	41868	549995.84	2234431.45	16	41909	550203.13	2235069.03	16	41950	549440.09	2235095.69
16	41787	549654.57	2233229.29	16	41828	549870.12	2234106.49	16	41869	550019.10	2234464.10	16	41910	550203.65	2235070.66	16	41951	549437.19	2235089.69
16	41788	549654.80	2233231.09	16	41829	549873.36	2234120.08	16	41870	550062.76	2234531.21	16	41911	550204.08	2235072.31	16	41952	549434.79	2235083.48
16	41789	549654.94	2233232.90	16	41830	549877.27	2234136.48	16	41871	550067.96	2234539.20	16	41912	550204.60	2235073.65	16	41953	549429.01	2235072.75
16	41790	549665.53	2233309.67	16	41831	549875.96	2234158.81	16	41872	550082.04	2234575.13	16	41913	550205.04	2235075.01	16	41954	549423.70	2235061.77
16	41791	549665.86	2233311.29	16	41832	549875.96	2234159.57	16	41873	550082.96	2234577.10	16	41914	550215.02	2235100.63	16	41955	549420.08	2235056.18
16	41792	549666.09	2233312.93	16	41833	549875.89	2234160.33	16	41874	550083.80	2234579.10	16	41915	550178.57	2235114.65	16	41956	549416.92	2235050.32
16	41793	549668.97	2233326.91	16	41834	549875.97	2234162.71	16	41875	550118.37	2234648.80	16	41916	550164.00	2235120.25	16	41957	549409.83	2235040.39
16	41794	549674.14	2233352.03	16	41835	549875.98	2234165.09	16	41876	550119.44	2234650.65	16	41917	550163.60	2235120.43	16	41958	549403.19	2235030.16
16	41795	549682.89	2233425.12	16	41836	549876.08	2234165.85	16	41877	550120.43	2234652.54	16	41918	550163.17	2235120.58	16	41959	549398.90	2235025.07
16	41796	549688.18	2233470.03	16	41837	549876.10	2234166.61	16	41878	550154.85	2234709.24	16	41919	550160.74	2235121.74	16	41960	549395.03	2235019.65
16	41797	549688.54	2233472.03	16	41838	549882.28	2234229.97	16	41879	550156.35	2234711.71	16	41920	550158.30	2235122.86	16	41961	549386.76	2235010.70
16	41798	549688.82	2233474.05	16	41839	549886.55	2234273.80	16	41880	550166.11	2234732.79	16	41921	550157.92	2235123.10	16	41962	549384.11	2235007.56
16	41799	549689.10	2233475.12	16	41840	549886.79	2234275.31	16	41881	550170.28	2234757.39	16	41922	550157.51	2235123.29	16	41963	549379.75	2234994.29
16	41800	549689.30	2233476.21	16	41841	549886.94	2234276.83	16	41882	550173.04	2234780.77	16	41923	550155.25	2235124.76	16	41964	549378.14	2234990.90
16	41801	549689.91	2233478.15	16	41842	549887.29	2234278.41	16	41883	550169.40	2234799.95	16	41924	550152.96	2235126.18	16	41965	549376.87	2234987.36
16	41802	549690.44	2233480.12	16	41843	549887.55	2234280.00	16	41884	550166.22	2234816.65	16	41925	550152.61	2235126.46	16	41966	549371.66	2234975.22
16	41803	549711.68	2233543.30	16	41844	549887.98	2234281.47	16	41885	550165.95	2234818.82	16	41926	550152.24	2235126.70	16	41967	549363.55	2234959.17
16	41804	549712.84	2233546.12	16	41845	549888.32	2234282.96	16	41886	550165.60	2234820.97	16	41927	550150.18	2235128.43	16	41968	549355.53	2234943.08
16	41805	549714.07	2233549.10	16	41846	549888.86	2234284.48	16	41887	550165.56	2234821.93	16	41928	550148.08	2235130.13	16	41969	549355.05	2234942.36
16	41806	549715.57	2233551.75	16	41847	549889.32	2234286.02	16	41888	550165.44	2234822.88	16	41929	550147.78	2235130.45	16	41970	549354.66	2234941.60
16	41807	549717.17	2233554.56	16	41848	549889.93	2234287.43	16	41889	550165.45	2234825.06	16	41930	550147.43	2235130.74	16	41971	549352.23	2234937.99
16	41808	549719.00	2233557.01	16	41849	549890.45	2234288.87	16	41890	550165.36	2234827.25	16	41931	550125.21	2235151.95	16	41972	549352.16	2234930.23
16	41809	549720.93	2233559.59	16	41850	549908.59	2234330.64	16	41891	550165.45	2234828.20	16	41932	550120.95	2235156.56	16	41973	549351.33	2234924.16
16	41810	549723.05	2233561.79	16	41851	549909.27	2234331.98	16	41892	550165.45	2234829.16	16	41933	550117.30	2235161.67	16	41974	549351.03	2234918.04
16	41811	549725.16	2233563.99	16	41852	549909.87	2234333.35	16	41893	550165.72	2234831.33	16	41934	550116.85	2235162.50	16	41975	549349.24	2234907.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	41812	549727.67	2233566.02	16	41853	549910.70	2234334.77	16	41894	550165.92	2234833.50	16	41935	550107.33	2235175.64	16	41976	549348.80	2234905.51
16	41813	549730.18	2233568.05	16	41854	549911.45	2234336.24	16	41895	550168.00	2234847.16	16	41936	550107.09	2235175.58	16	41977	549347.09	2234892.90
16	41814	549732.78	2233569.64	16	41855	549912.29	2234337.47	16	41896	550168.49	2234850.41	16	41937	550093.36	2235172.31	16	41978	549345.51	2234886.98
16	41815	549735.37	2233571.25	16	41856	549913.05	2234338.76	16	41897	550176.94	2234905.96	16	41938	550060.45	2235164.46	16	41979	549344.44	2234880.95
16	41816	549740.72	2233574.09	16	41857	549914.06	2234340.07	16	41898	550177.45	2234943.19	16	41939	549968.41	2235142.53	16	41980	549343.33	2234876.38
16	41981	549340.94	2234866.58	16	42022	549082.12	2234633.92	16	42063	548747.27	2234456.51	16	42104	548685.43	2234309.44	16	42145	548840.83	2234050.41
16	41982	549340.56	2234865.36	16	42023	549068.98	2234631.71	16	42064	548735.26	2234456.33	16	42105	548687.10	2234307.08	16	42146	548858.75	2234021.29
16	41983	549340.32	2234864.09	16	42024	549050.35	2234629.77	16	42065	548728.77	2234456.23	16	42106	548688.78	2234304.75	16	42147	548859.83	2234019.27
16	41984	549334.97	2234847.37	16	42025	549034.80	2234629.13	16	42066	548728.44	2234456.27	16	42107	548702.02	2234283.72	16	42148	548860.97	2234017.28
16	41985	549329.76	2234830.61	16	42026	549019.27	2234628.16	16	42067	548728.11	2234456.26	16	42108	548702.37	2234283.09	16	42149	548873.74	2233991.52
16	41986	549329.22	2234829.44	16	42027	549018.44	2234628.16	16	42068	548709.72	2234458.34	16	42109	548702.77	2234282.50	16	42150	548880.85	2233988.78
16	41987	549328.83	2234828.21	16	42028	549017.04	2234625.43	16	42069	548698.83	2234459.55	16	42110	548703.87	2234280.33	16	42151	548886.56	2233986.17
16	41988	549321.42	2234812.30	16	42029	549010.27	2234615.48	16	42070	548696.09	2234459.57	16	42111	548705.03	2234278.20	16	42152	548891.90	2233982.85
16	41989	549314.15	2234796.32	16	42030	549003.95	2234605.24	16	42071	548689.66	2234459.50	16	42112	548705.29	2234277.54	16	42153	548896.77	2233978.90
16	41990	549313.48	2234795.22	16	42031	548988.41	2234583.26	16	42072	548677.64	2234457.06	16	42113	548705.61	2234276.90	16	42154	548901.12	2233974.37
16	41991	549312.93	2234794.06	16	42032	548988.03	2234582.72	16	42073	548662.91	2234453.67	16	42114	548706.43	2234274.62	16	42155	548904.86	2233969.32
16	41992	549303.59	2234779.20	16	42033	548987.17	2234581.66	16	42074	548659.20	2234453.30	16	42115	548707.32	2234272.36	16	42156	548907.94	2233963.85
16	41993	549294.37	2234764.26	16	42034	548976.42	2234568.31	16	42075	548658.72	2234453.21	16	42116	548707.49	2234271.66	16	42157	548910.30	2233958.03
16	41994	549293.56	2234763.25	16	42035	548964.84	2234553.87	16	42076	548655.08	2234449.21	16	42117	548707.74	2234270.99	16	42158	548911.93	2233951.97
16	41995	549292.88	2234762.16	16	42036	548964.60	2234553.64	16	42077	548651.33	2234444.32	16	42118	548719.81	2234229.32	16	42159	548912.77	2233945.75
16	41996	549281.74	2234748.59	16	42037	548964.40	2234553.38	16	42078	548649.50	2234442.46	16	42119	548720.12	2234227.93	16	42160	548912.84	2233939.47
16	41997	549270.73	2234734.92	16	42038	548951.07	2234540.54	16	42079	548649.26	2234440.75	16	42120	548720.52	2234226.56	16	42161	548912.11	2233933.23
16	41998	549269.80	2234734.03	16	42039	548937.77	2234527.67	16	42080	548648.92	2234439.50	16	42121	548721.64	2234221.69	16	42162	548910.61	2233927.13
16	41999	549268.98	2234733.04	16	42040	548937.51	2234527.47	16	42081	548648.73	2234438.22	16	42122	548723.28	2234214.52	16	42163	548908.35	2233921.27
16	42000	549256.24	2234720.97	16	42041	548937.27	2234527.24	16	42082	548643.98	2234421.33	16	42123	548746.89	2234199.82	16	42164	548905.38	2233915.74
16	42001	549243.59	2234708.79	16	42042	548922.44	2234516.17	16	42083	548640.32	2234407.87	16	42124	548749.13	2234198.23	16	42165	548901.74	2233910.63
16	42002	549242.56	2234708.02	16	42043	548907.63	2234505.06	16	42084	548639.37	2234404.40	16	42125	548751.38	2234196.67	16	42166	548897.49	2233906.01
16	42003	549241.63	2234707.13	16	42044	548907.35	2234504.90	16	42085	548635.04	2234391.69	16	42126	548771.54	2234180.81	16	42167	548892.69	2233901.96
16	42004	549227.47	2234696.75	16	42045	548907.08	2234504.70	16	42086	548634.71	2234390.87	16	42127	548772.21	2234180.21	16	42168	548887.42	2233898.54
16	42005	549213.40	2234686.26	16	42046	548890.98	2234495.57	16	42087	548635.51	2234389.92	16	42128	548772.94	2234179.67	16	42169	548881.77	2233895.81
16	42006	549212.28	2234685.62	16	42047	548874.90	2234486.41	16	42088	548636.68	2234388.35	16	42129	548774.55	2234178.12	16	42170	548875.82	2233893.81
16	42007	549211.24	2234684.86	16	42048	548874.59	2234486.29	16	42089	548637.93	2234386.84	16	42130	548776.22	2234176.63	16	42171	548869.66	2233892.58
16	42008	549199.70	2234677.47	16	42049	548874.30	2234486.12	16	42090	548638.56	2234385.83	16	42131	548776.81	2234175.94	16	42172	548863.40	2233892.12
16	42009	549188.05	2234671.00	16	42050	548857.19	2234479.09	16	42091	548639.27	2234384.89	16	42132	548777.46	2234175.32	16	42173	548857.13	2233892.45
16	42010	549176.64	2234664.11	16	42051	548840.08	2234472.01	16	42092	548640.23	2234383.18	16	42133	548778.87	2234173.58	16	42174	548850.95	2233893.57
16	42011	549171.59	2234661.87	16	42052	548839.76	2234471.93	16	42093	548641.28	2234381.53	16	42134	548780.34	2234171.89	16	42175	548844.96	2233895.45
16	42012	549166.76	2234659.18	16	42053	548839.46	2234471.80	16	42094	548641.78	2234380.45	16	42135	548780.84	2234171.14	16	42176	548819.64	2233905.19
16	42013	549154.39	2234654.23	16	42054	548825.69	2234468.07	16	42095	548642.36	2234379.42	16	42136	548781.41	2234170.43	16	42177	548817.02	2233906.39
16	42014	549142.21	2234648.82	16	42055	548821.59	2234466.97	16	42096	548643.11	2234377.61	16	42137	548782.59	2234168.53	16	42178	548814.39	2233907.56
16	42015	549136.92	2234647.22	16	42056	548803.74	2234462.09	16	42097	548643.94	2234375.84	16	42138	548783.83	2234166.67	16	42179	548814.17	2233907.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	42016	549131.79	2234645.17	16	42057	548803.41	2234462.04	16	42098	548655.63	2234346.06	16	42139	548784.24	2234165.86	16	42180	548813.93	2233907.80
16	42017	549118.90	2234641.80	16	42058	548803.09	2234461.96	16	42099	548664.09	2234330.59	16	42140	548784.71	2234165.09	16	42181	548811.49	2233909.32
16	42018	549106.14	2234637.96	16	42059	548784.76	2234459.40	16	42100	548681.20	2234314.08	16	42141	548817.82	2234103.17	16	42182	548809.03	2233910.82
16	42019	549102.30	2234637.32	16	42060	548766.44	2234456.80	16	42101	548683.14	2234311.95	16	42142	548818.98	2234100.62	16	42183	548808.82	2233910.98
16	42020	549100.69	2234637.05	16	42061	548766.11	2234456.80	16	42102	548685.11	2234309.84	16	42143	548820.17	2234098.09	16	42184	548808.60	2233911.12
16	42021	549095.34	2234635.65	16	42062	548765.78	2234456.75	16	42103	548685.26	2234309.63	16	42144	548836.10	2234058.11	16	42185	548806.36	2233912.93
16	42186	548804.11	2233914.72	16	42227	548636.81	2234156.71	16	42268	548457.54	2234207.96	16	42309	548152.44	2234152.56	16	42350	547900.51	2233981.63
16	42187	548803.93	2233914.91	16	42228	548635.58	2234158.62	16	42269	548456.33	2234207.59	16	42310	548151.04	2234152.22	16	42351	547895.22	2233973.93
16	42188	548803.72	2233915.07	16	42229	548635.20	2234159.40	16	42270	548455.18	2234207.07	16	42311	548149.70	2234151.72	16	42352	547894.12	2233972.71
16	42189	548801.73	2233917.15	16	42230	548634.75	2234160.15	16	42271	548447.37	2234204.18	16	42312	548132.75	2234147.74	16	42353	547893.18	2233971.36
16	42190	548799.72	2233919.21	16	42231	548633.84	2234162.23	16	42272	548441.05	2234202.29	16	42313	548115.84	2234143.61	16	42354	547890.12	2233968.00
16	42191	548799.56	2233919.42	16	42232	548632.85	2234164.27	16	42273	548434.62	2234200.36	16	42314	548114.41	2234143.44	16	42355	547881.59	2233958.65
16	42192	548799.38	2233919.61	16	42233	548632.58	2234165.10	16	42274	548422.02	2234196.06	16	42315	548113.02	2234143.12	16	42356	547870.15	2233945.81
16	42193	548797.66	2233921.92	16	42234	548632.23	2234165.90	16	42275	548416.59	2234194.95	16	42316	548102.69	2234142.03	16	42357	547868.91	2233944.73
16	42194	548795.93	2233924.21	16	42235	548631.58	2234168.08	16	42276	548411.29	2234193.35	16	42317	548102.19	2234141.47	16	42358	547867.80	2233943.51
16	42195	548795.80	2233924.44	16	42236	548630.86	2234170.23	16	42277	548398.62	2234191.23	16	42318	548099.18	2234137.38	16	42359	547854.72	2233932.35
16	42196	548795.64	2233924.65	16	42237	548630.69	2234171.08	16	42278	548398.16	2234191.16	16	42319	548089.68	2234127.40	16	42360	547841.75	2233921.05
16	42197	548794.23	2233927.16	16	42238	548630.44	2234171.92	16	42279	548385.11	2234188.47	16	42320	548080.53	2234117.11	16	42361	547840.39	2233920.14
16	42198	548792.79	2233929.65	16	42239	548626.01	2234191.29	16	42280	548379.59	2234188.05	16	42321	548076.71	2234113.77	16	42362	547839.14	2233919.07
16	42199	548772.39	2233970.83	16	42240	548623.36	2234202.86	16	42281	548374.13	2234187.13	16	42322	548073.20	2234110.09	16	42363	547824.75	2233909.64
16	42200	548748.66	2234009.38	16	42241	548613.65	2234236.40	16	42282	548362.08	2234186.65	16	42323	548062.53	2234101.39	16	42364	547810.48	2233900.05
16	42201	548748.11	2234010.42	16	42242	548607.38	2234246.34	16	42283	548355.62	2234185.49	16	42324	548052.16	2234092.33	16	42365	547809.01	2233899.31
16	42202	548747.48	2234011.41	16	42243	548589.15	2234263.95	16	42284	548353.93	2234185.40	16	42325	548047.95	2234089.49	16	42366	547807.63	2233898.41
16	42203	548746.64	2234013.19	16	42244	548588.29	2234264.89	16	42285	548352.26	2234185.12	16	42326	548044.01	2234086.28	16	42367	547795.37	2233892.42
16	42204	548745.71	2234014.93	16	42245	548587.36	2234265.77	16	42286	548335.12	2234184.43	16	42327	548032.33	2234078.98	16	42368	547792.18	2233890.85
16	42205	548745.30	2234016.02	16	42246	548586.17	2234267.21	16	42287	548318.30	2234183.55	16	42328	548020.91	2234071.29	16	42369	547776.81	2233883.13
16	42206	548744.79	2234017.09	16	42247	548584.92	2234268.58	16	42288	548317.99	2234183.54	16	42329	548016.37	2234069.00	16	42370	547775.26	2233882.58
16	42207	548743.37	2234020.66	16	42248	548584.18	2234269.63	16	42289	548316.31	2234183.66	16	42330	548012.06	2234066.31	16	42371	547773.79	2233881.86
16	42208	548740.35	2234028.24	16	42249	548583.37	2234270.62	16	42290	548314.62	2234183.59	16	42331	547999.79	2234060.64	16	42372	547770.04	2233880.31
16	42209	548728.31	2234058.49	16	42250	548582.37	2234272.19	16	42291	548301.62	2234183.88	16	42332	547999.56	2234060.53	16	42373	547769.75	2233880.21
16	42210	548701.46	2234108.70	16	42251	548581.30	2234273.71	16	42292	548289.42	2234184.93	16	42333	547987.26	2234054.33	16	42374	547769.47	2233880.08
16	42211	548691.71	2234116.38	16	42252	548580.70	2234274.84	16	42293	548279.70	2234185.32	16	42334	547982.48	2234052.63	16	42375	547760.15	2233876.25
16	42212	548652.76	2234140.63	16	42253	548580.01	2234275.92	16	42294	548277.19	2234185.43	16	42335	547981.19	2234052.04	16	42376	547756.85	2233875.13
16	42213	548652.05	2234141.14	16	42254	548573.58	2234287.69	16	42295	548270.67	2234186.53	16	42336	547977.87	2234050.50	16	42377	547753.69	2233873.68
16	42214	548651.29	2234141.58	16	42255	548565.53	2234279.49	16	42296	548264.08	2234187.09	16	42337	547964.74	2234046.34	16	42378	547739.03	2233869.08
16	42215	548649.49	2234142.96	16	42256	548553.31	2234266.85	16	42297	548252.11	2234189.65	16	42338	547956.94	2234043.57	16	42379	547724.47	2233864.14
16	42216	548647.64	2234144.28	16	42257	548552.33	2234266.06	16	42298	548240.04	2234191.68	16	42339	547954.60	2234040.47	16	42380	547723.30	2233863.90
16	42217	548647.00	2234144.87	16	42258	548551.44	2234265.16	16	42299	548234.36	2234193.39	16	42340	547947.49	2234030.16	16	42381	547721.06	2233863.45
16	42218	548646.31	2234145.40	16	42259	548537.65	2234254.26	16	42300	548220.84	2234183.80	16	42341	547943.28	2234025.44	16	42382	547719.42	2233862.93
16	42219	548644.70	2234147.00	16	42260	548523.95	2234243.25	16	42301	548219.57	2234183.12	16	42342	547939.47	2234020.39	16	42383	547717.74	2233862.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	42220	548643.03	2234148.54	16	42261	548522.87	2234242.59	16	42302	548218.39	2234182.30	16	42343	547930.73	2234011.41	16	42384	547702.62	2233859.68
16	42221	548642.47	2234149.21	16	42262	548521.88	2234241.81	16	42303	548202.97	2234174.24	16	42344	547925.01	2234005.00	16	42385	547696.42	2233858.41
16	42222	548641.85	2234149.82	16	42263	548506.83	2234232.72	16	42304	548188.19	2234166.33	16	42345	547924.72	2234004.68	16	42386	547690.62	2233852.82
16	42223	548640.45	2234151.61	16	42264	548491.85	2234223.51	16	42305	548187.62	2234166.03	16	42346	547922.38	2234002.07	16	42387	547683.41	2233846.68
16	42224	548638.99	2234153.34	16	42265	548490.70	2234222.99	16	42306	548186.28	2234165.51	16	42347	547917.61	2233997.92	16	42388	547677.48	2233840.30
16	42225	548638.51	2234154.08	16	42266	548489.62	2234222.34	16	42307	548185.01	2234164.85	16	42348	547913.20	2233993.38	16	42389	547673.58	2233836.60
16	42226	548637.97	2234154.76	16	42267	548473.55	2234215.22	16	42308	548168.69	2234158.78	16	42349	547908.33	2233989.49	16	42390	547670.02	2233832.55
16	42391	547656.30	2233818.81	16	42432	547448.42	2233642.97	16	42473	547461.07	2233555.39	16	42514	547459.16	2233496.96	16	42555	547451.92	2233408.96
16	42392	547643.01	2233807.08	16	42433	547447.56	2233640.66	16	42474	547460.90	2233554.63	16	42515	547458.67	2233495.35	16	42556	547452.04	2233408.35
16	42393	547629.80	2233795.25	16	42434	547447.43	2233640.28	16	42475	547460.81	2233553.85	16	42516	547458.08	2233494.01	16	42557	547452.14	2233407.64
16	42394	547628.89	2233794.61	16	42435	547447.05	2233639.06	16	42476	547460.65	2233553.21	16	42517	547457.58	2233492.64	16	42558	547452.17	2233407.29
16	42395	547628.05	2233793.88	16	42436	547446.91	2233638.76	16	42477	547460.25	2233551.56	16	42518	547456.81	2233491.15	16	42559	547452.24	2233406.94
16	42396	547613.40	2233783.90	16	42437	547446.76	2233638.32	16	42478	547459.75	2233549.25	16	42519	547456.13	2233489.62	16	42560	547452.42	2233404.01
16	42397	547598.82	2233773.82	16	42438	547446.57	2233637.86	16	42479	547459.50	2233548.51	16	42520	547455.54	2233488.64	16	42561	547452.49	2233403.32
16	42398	547597.83	2233773.30	16	42439	547446.36	2233637.42	16	42480	547459.31	2233547.76	16	42521	547456.49	2233486.43	16	42562	547452.62	2233401.38
16	42399	547596.91	2233772.68	16	42440	547446.23	2233637.08	16	42481	547458.46	2233545.55	16	42522	547457.55	2233484.13	16	42563	547452.61	2233401.03
16	42400	547581.12	2233764.62	16	42441	547445.63	2233635.92	16	42482	547457.68	2233543.32	16	42523	547457.95	2233483.09	16	42564	547452.63	2233400.67
16	42401	547572.21	2233759.99	16	42442	547445.48	2233635.62	16	42483	547457.01	2233541.73	16	42524	547458.68	2233480.76	16	42565	547452.63	2233386.48
16	42402	547570.02	2233758.85	16	42443	547444.44	2233633.35	16	42484	547457.15	2233541.35	16	42525	547459.47	2233478.46	16	42566	547452.57	2233385.56
16	42403	547566.11	2233756.77	16	42444	547439.24	2233623.64	16	42485	547457.55	2233540.53	16	42526	547459.62	2233477.77	16	42567	547452.60	2233384.64
16	42404	547565.80	2233756.65	16	42445	547444.36	2233617.09	16	42486	547458.26	2233538.42	16	42527	547459.83	2233477.10	16	42568	547451.82	2233363.40
16	42405	547565.39	2233756.44	16	42446	547445.26	2233615.77	16	42487	547458.47	2233537.88	16	42528	547460.26	2233474.70	16	42569	547451.59	2233361.13
16	42406	547563.74	2233755.71	16	42447	547446.24	2233614.51	16	42488	547458.67	2233537.39	16	42529	547460.76	2233472.32	16	42570	547451.44	2233358.84
16	42407	547563.35	2233755.55	16	42448	547447.03	2233613.18	16	42489	547458.75	2233537.12	16	42530	547463.01	2233456.81	16	42571	547451.28	2233358.00
16	42408	547561.08	2233754.73	16	42449	547447.91	2233611.91	16	42490	547459.05	2233536.33	16	42531	547463.19	2233454.56	16	42572	547451.19	2233357.16
16	42409	547547.28	2233749.63	16	42450	547448.64	2233610.49	16	42491	547459.36	2233535.32	16	42532	547463.46	2233452.32	16	42573	547450.68	2233354.92
16	42410	547530.88	2233743.42	16	42451	547449.45	2233609.11	16	42492	547459.55	2233534.58	16	42533	547463.45	2233451.44	16	42574	547450.49	2233353.92
16	42411	547529.61	2233743.11	16	42452	547449.87	2233608.29	16	42493	547459.63	2233534.18	16	42534	547463.52	2233450.55	16	42575	547450.42	2233353.50
16	42412	547528.40	2233742.66	16	42453	547450.43	2233607.02	16	42494	547459.84	2233533.33	16	42535	547463.42	2233448.30	16	42576	547450.25	2233352.68
16	42413	547511.31	2233738.70	16	42454	547451.07	2233605.78	16	42495	547460.40	2233531.35	16	42536	547463.40	2233446.05	16	42577	547449.98	2233351.64
16	42414	547494.25	2233734.58	16	42455	547451.68	2233604.14	16	42496	547460.57	2233530.28	16	42537	547463.28	2233445.16	16	42578	547449.79	2233351.04
16	42415	547492.78	2233734.39	16	42456	547452.38	2233602.54	16	42497	547460.82	2233529.21	16	42538	547463.24	2233444.28	16	42579	547449.68	2233350.75
16	42416	547491.70	2233734.14	16	42457	547452.77	2233601.20	16	42498	547461.04	2233527.18	16	42539	547462.86	2233442.06	16	42580	547449.30	2233349.56
16	42417	547474.25	2233732.35	16	42458	547453.25	2233599.89	16	42499	547461.36	2233525.15	16	42540	547462.56	2233439.82	16	42581	547448.70	2233347.46
16	42418	547456.81	2233730.41	16	42459	547459.58	2233578.83	16	42500	547461.94	2233518.73	16	42541	547462.23	2233438.17	16	42582	547448.32	2233346.58
16	42419	547448.99	2233730.03	16	42460	547460.12	2233576.55	16	42501	547461.98	2233517.03	16	42542	547461.64	2233435.95	16	42583	547448.02	2233345.67
16	42420	547451.58	2233712.81	16	42461	547460.72	2233574.28	16	42502	547462.13	2233515.33	16	42543	547461.12	2233433.70	16	42584	547447.09	2233343.70
16	42421	547456.17	2233690.48	16	42462	547460.83	2233573.49	16	42503	547462.07	2233513.89	16	42544	547460.83	2233432.92	16	42585	547446.23	2233341.69
16	42422	547456.61	2233687.38	16	42463	547461.01	2233572.72	16	42504	547462.11	2233512.45	16	42545	547460.61	2233432.11	16	42586	547438.32	2233326.00
16	42423	547457.04	2233684.26	16	42464	547461.25	2233570.38	16	42505	547461.94	2233510.76	16	42546	547459.75	2233429.97	16	42587	547437.51	2233324.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	42424	547457.09	2233681.13	16	42465	547461.57	2233568.06	16	42506	547461.87	2233509.06	16	42547	547458.95	2233427.81	16	42588	547436.79	2233323.20
16	42425	547457.13	2233678.00	16	42466	547461.58	2233567.26	16	42507	547461.63	2233507.64	16	42548	547458.57	2233427.07	16	42589	547435.93	2233321.92
16	42426	547457.07	2233676.76	16	42467	547461.66	2233566.47	16	42508	547461.49	2233506.20	16	42549	547458.25	2233426.29	16	42590	547435.14	2233320.58
16	42427	547456.74	2233673.83	16	42468	547461.61	2233564.13	16	42509	547461.11	2233504.54	16	42550	547457.12	2233424.28	16	42591	547434.58	2233319.85
16	42428	547456.43	2233670.89	16	42469	547461.63	2233561.78	16	42510	547460.83	2233502.87	16	42551	547456.06	2233422.24	16	42592	547434.17	2233319.32
16	42429	547456.37	2233670.52	16	42470	547461.54	2233560.09	16	42511	547460.48	2233501.37	16	42552	547450.94	2233413.71	16	42593	547433.28	2233318.00
16	42430	547455.67	2233667.65	16	42471	547461.27	2233557.74	16	42512	547460.06	2233499.96	16	42553	547451.29	2233412.03	16	42594	547432.71	2233317.26
16	42431	547455.00	2233664.78	16	42472	547461.24	2233557.45	16	42513	547459.73	2233498.54	16	42554	547451.86	2233409.57	16	42595	547431.70	2233316.10
16	42596	547431.32	2233315.60	16	42637	547427.29	2233233.88	16	42678	547436.38	2233149.50	16	42719	547437.85	2233071.16	16	42760	547407.71	2233007.82
16	42597	547430.75	2233314.87	16	42638	547427.22	2233233.22	16	42679	547435.78	2233147.83	16	42720	547437.88	2233069.77	16	42761	547407.49	2233007.39
16	42598	547429.63	2233313.74	16	42639	547427.21	2233232.55	16	42680	547435.28	2233146.12	16	42721	547437.81	2233067.89	16	42762	547406.72	2233005.97
16	42599	547428.57	2233312.53	16	42640	547427.16	2233232.15	16	42681	547434.73	2233144.87	16	42722	547437.84	2233066.01	16	42763	547406.55	2233005.73
16	42600	547427.42	2233311.51	16	42641	547428.00	2233228.90	16	42682	547434.27	2233143.59	16	42723	547437.69	2233064.76	16	42764	547406.41	2233005.47
16	42601	547426.33	2233310.41	16	42642	547429.27	2233225.51	16	42683	547429.88	2233133.33	16	42724	547437.65	2233063.50	16	42765	547404.74	2233003.16
16	42602	547420.49	2233305.22	16	42643	547430.09	2233222.83	16	42684	547428.75	2233131.09	16	42725	547437.34	2233061.64	16	42766	547403.10	2233000.84
16	42603	547418.77	2233302.77	16	42644	547430.95	2233220.15	16	42685	547427.67	2233128.83	16	42726	547437.13	2233059.77	16	42767	547402.90	2233000.62
16	42604	547418.93	2233300.98	16	42645	547431.01	2233219.83	16	42686	547427.09	2233127.76	16	42727	547436.83	2233058.55	16	42768	547402.73	2233000.38
16	42605	547418.92	2233300.56	16	42646	547431.10	2233219.51	16	42687	547427.16	2233127.30	16	42728	547436.62	2233057.30	16	42769	547400.81	2232998.33
16	42606	547418.95	2233300.15	16	42647	547431.58	2233216.74	16	42688	547427.39	2233124.48	16	42729	547436.09	2233055.50	16	42770	547401.57	2232997.59
16	42607	547419.07	2233287.37	16	42648	547432.09	2233213.98	16	42689	547427.66	2233121.67	16	42730	547435.64	2233053.67	16	42771	547403.57	2232995.69
16	42608	547418.93	2233284.74	16	42649	547432.46	2233210.96	16	42690	547427.93	2233113.86	16	42731	547435.19	2233052.49	16	42772	547403.81	2232995.40
16	42609	547418.89	2233283.62	16	42650	547432.62	2233209.63	16	42691	547427.88	2233112.11	16	42732	547434.83	2233051.28	16	42773	547404.09	2232995.13
16	42610	547418.88	2233282.60	16	42651	547432.72	2233207.84	16	42692	547427.92	2233110.36	16	42733	547434.07	2233049.56	16	42774	547405.80	2232992.97
16	42611	547418.84	2233282.11	16	42652	547432.92	2233206.06	16	42693	547427.78	2233108.98	16	42734	547433.40	2233047.81	16	42775	547407.55	2232990.84
16	42612	547418.79	2233281.59	16	42653	547432.91	2233204.71	16	42694	547427.74	2233107.58	16	42735	547432.35	2233045.48	16	42776	547407.76	2232990.52
16	42613	547418.73	2233281.10	16	42654	547432.98	2233203.36	16	42695	547427.47	2233105.85	16	42736	547430.89	2233042.76	16	42777	547407.99	2232990.22
16	42614	547418.55	2233280.09	16	42655	547432.86	2233201.57	16	42696	547427.30	2233104.11	16	42737	547429.38	2233039.95	16	42778	547408.75	2232989.13
16	42615	547418.37	2233278.99	16	42656	547432.84	2233199.78	16	42697	547426.82	2233101.17	16	42738	547427.59	2233037.43	16	42779	547409.02	2232988.69
16	42616	547418.01	2233276.38	16	42657	547432.64	2233197.21	16	42698	547427.57	2233100.30	16	42739	547425.81	2233034.91	16	42780	547409.33	2232988.29
16	42617	547416.29	2233267.94	16	42658	547435.02	2233190.08	16	42699	547427.97	2233099.71	16	42740	547422.79	2233031.19	16	42781	547410.65	2232986.01
16	42618	547419.68	2233262.52	16	42659	547435.81	2233187.10	16	42700	547428.43	2233099.15	16	42741	547422.54	2233030.92	16	42782	547412.02	2232983.76
16	42619	547420.87	2233260.35	16	42660	547436.60	2233184.12	16	42701	547429.72	2233097.10	16	42742	547422.32	2233030.62	16	42783	547412.22	2232983.30
16	42620	547422.11	2233258.20	16	42661	547437.60	2233179.17	16	42702	547431.07	2233095.09	16	42743	547420.42	2233028.61	16	42784	547412.48	2232982.86
16	42621	547422.36	2233257.59	16	42662	547437.79	2233177.75	16	42703	547431.39	2233094.44	16	42744	547418.54	2233026.57	16	42785	547413.50	2232980.43
16	42622	547422.68	2233257.00	16	42663	547438.08	2233176.36	16	42704	547431.77	2233093.83	16	42745	547418.26	2233026.33	16	42786	547414.58	2232978.03
16	42623	547423.58	2233254.70	16	42664	547438.21	2233174.65	16	42705	547432.80	2233091.64	16	42746	547418.00	2233026.06	16	42787	547414.73	2232977.54
16	42624	547424.54	2233252.42	16	42665	547438.45	2233172.94	16	42706	547433.88	2233089.47	16	42747	547413.59	2233021.96	16	42788	547423.50	2232980.65
16	42625	547424.72	2233251.77	16	42666	547438.46	2233171.52	16	42707	547434.12	2233088.79	16	42748	547413.07	2233021.53	16	42789	547434.27	2232984.85
16	42626	547424.96	2233251.15	16	42667	547438.57	2233170.10	16	42708	547434.42	2233088.14	16	42749	547413.00	2233021.24	16	42790	547449.54	2232991.51
16	42627	547425.57	2233248.75	16	42668	547438.64	2233165.53	16	42709	547435.16	2233085.84	16	42750	547412.47	2233018.89	16	42791	547486.64	2233008.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	42628	547426.23	2233246.37	16	42669	547438.51	2233162.67	16	42710	547435.97	2233083.55	16	42751	547412.23	2233018.20	16	42792	547500.81	2233015.49
16	42629	547426.33	2233245.71	16	42670	547438.41	2233159.81	16	42711	547436.12	2233082.85	16	42752	547412.05	2233017.50	16	42793	547515.71	2233022.12
16	42630	547426.49	2233245.06	16	42671	547438.36	2233159.53	16	42712	547436.34	2233082.16	16	42753	547411.77	2233016.79	16	42794	547524.33	2233025.96
16	42631	547426.79	2233242.61	16	42672	547438.35	2233159.25	16	42713	547436.79	2233079.78	16	42754	547411.16	2233015.25	16	42795	547538.49	2233033.42
16	42632	547427.15	2233240.16	16	42673	547437.86	2233156.43	16	42714	547437.30	2233077.41	16	42755	547410.34	2233012.98	16	42796	547561.09	2233046.96
16	42633	547427.17	2233239.49	16	42674	547437.73	2233155.67	16	42715	547437.36	2233076.70	16	42756	547410.01	2233012.33	16	42797	547562.86	2233047.72
16	42634	547427.25	2233238.83	16	42675	547437.39	2233153.61	16	42716	547437.49	2233075.99	16	42757	547409.74	2233011.66	16	42798	547564.54	2233048.68
16	42635	547427.24	2233238.45	16	42676	547437.06	2233152.15	16	42717	547437.64	2233073.57	16	42758	547409.43	2233010.98	16	42799	547569.79	2233050.81
16	42636	547427.23	2233236.35	16	42677	547436.67	2233150.84	16	42718	547437.76	2233072.29	16	42759	547408.06	2233008.48	16	42800	547571.44	2233051.23
16	42801	547573.02	2233051.87	16	42842	547525.53	2232960.82	16	42883	547949.95	2232639.72	16	42924	547724.35	2232131.22	16	42965	547883.10	2232073.64
16	42802	547576.24	2233052.69	16	42843	547495.64	2232946.84	16	42884	547950.77	2232635.79	16	42925	547772.60	2232082.94	16	42966	547884.86	2232071.86
16	42803	547577.43	2233052.96	16	42844	547474.42	2232936.91	16	42885	547876.82	2232614.99	16	42926	547777.67	2232080.20	16	42967	547886.67	2232070.13
16	42804	547580.08	2233053.14	16	42845	547473.82	2232936.64	16	42886	547872.81	2232613.86	16	42927	547778.14	2232080.39	16	42968	547887.07	2232069.63
16	42805	547581.36	2233053.30	16	42846	547458.97	2232930.17	16	42887	547868.81	2232612.74	16	42928	547779.22	2232080.93	16	42969	547887.52	2232069.18
16	42806	547583.94	2233053.41	16	42847	547457.61	2232929.57	16	42888	547676.46	2232557.94	16	42929	547781.05	2232081.58	16	42970	547889.04	2232067.19
16	42807	547589.31	2233053.08	16	42848	547456.70	2232929.20	16	42889	547569.99	2232527.61	16	42930	547782.84	2232082.32	16	42971	547890.62	2232065.25
16	42808	547591.45	2233052.67	16	42849	547446.01	2232925.03	16	42890	547570.16	2232527.07	16	42931	547784.00	2232082.63	16	42972	547893.10	2232061.75
16	42809	547593.62	2233052.44	16	42850	547446.32	2232924.48	16	42891	547576.79	2232500.04	16	42932	547785.14	2232083.03	16	42973	547897.82	2232056.80
16	42810	547598.82	2233051.19	16	42851	547447.49	2232922.60	16	42892	547576.91	2232499.37	16	42933	547787.03	2232083.45	16	42974	547899.22	2232056.20
16	42811	547602.08	2233049.94	16	42852	547454.66	2232909.23	16	42893	547577.10	2232498.72	16	42934	547788.90	2232083.95	16	42975	547916.97	2232048.59
16	42812	547604.92	2233048.85	16	42853	547466.19	2232889.32	16	42894	547581.25	2232479.52	16	42935	547790.10	2232084.11	16	42976	547917.26	2232048.45
16	42813	547607.73	2233046.80	16	42854	547467.34	2232887.02	16	42895	547587.55	2232450.48	16	42936	547791.27	2232084.37	16	42977	547917.56	2232048.34
16	42814	547610.19	2233045.01	16	42855	547468.38	2232885.05	16	42896	547587.83	2232448.64	16	42937	547793.20	2232084.54	16	42978	547920.06	2232047.03
16	42815	547611.49	2233043.40	16	42856	547468.49	2232884.84	16	42897	547588.20	2232446.81	16	42938	547795.12	2232084.81	16	42979	547922.58	2232045.76
16	42816	547612.39	2233042.30	16	42857	547468.76	2232884.25	16	42898	547588.30	2232445.54	16	42939	547796.33	2232084.82	16	42980	547922.84	2232045.58
16	42817	547614.03	2233040.19	16	42858	547468.89	2232883.92	16	42899	547588.49	2232444.27	16	42940	547797.53	2232084.93	16	42981	547923.13	2232045.43
16	42818	547614.53	2233039.55	16	42859	547468.99	2232883.70	16	42900	547588.53	2232442.41	16	42941	547848.53	2232086.28	16	42982	547925.45	2232043.83
16	42819	547615.72	2233036.75	16	42860	547469.35	2232882.68	16	42901	547588.68	2232440.55	16	42942	547851.03	2232086.19	16	42983	547927.78	2232042.25
16	42820	547617.07	2233033.55	16	42861	547469.75	2232881.62	16	42902	547588.71	2232437.68	16	42943	547853.53	2232086.16	16	42984	547928.02	2232042.04
16	42821	547617.50	2233030.53	16	42862	547470.78	2232879.00	16	42903	547588.75	2232435.26	16	42944	547854.16	2232086.08	16	42985	547928.29	2232041.85
16	42822	547617.97	2233027.53	16	42863	547479.46	2232851.85	16	42904	547588.78	2232432.88	16	42945	547854.80	2232086.05	16	42986	547930.39	2232039.97
16	42823	547617.61	2233024.06	16	42864	547480.18	2232848.97	16	42905	547589.48	2232380.28	16	42946	547857.27	2232085.65	16	42987	547932.51	2232038.11
16	42824	547617.18	2233020.60	16	42865	547480.92	2232846.09	16	42906	547590.28	2232333.04	16	42947	547859.75	2232085.31	16	42988	547932.72	2232037.87
16	42825	547614.71	2233011.06	16	42866	547481.03	2232845.52	16	42907	547590.23	2232331.81	16	42948	547860.37	2232085.14	16	42989	547932.96	2232037.66
16	42826	547613.47	2233007.97	16	42867	547481.39	2232842.72	16	42908	547590.26	2232330.58	16	42949	547861.00	2232085.04	16	42990	547934.80	2232035.53
16	42827	547612.22	2233004.88	16	42868	547481.79	2232839.92	16	42909	547589.76	2232315.07	16	42950	547863.40	2232084.33	16	42991	547936.67	2232033.42
16	42828	547610.30	2233002.33	16	42869	547482.90	2232825.63	16	42910	547588.77	2232284.33	16	42951	547865.82	2232083.68	16	42992	547936.86	2232033.15
16	42829	547608.33	2232999.72	16	42870	547482.93	2232823.69	16	42911	547590.02	2232273.05	16	42952	547866.41	2232083.44	16	42993	547937.07	2232032.91
16	42830	547605.77	2232997.70	16	42871	547483.05	2232821.76	16	42912	547608.84	2232249.01	16	42953	547867.02	2232083.26	16	42994	547938.63	2232030.56
16	42831	547603.27	2232995.72	16	42872	547483.05	2232810.90	16	42913	547642.69	2232212.85	16	42954	547869.31	2232082.25	16	42995	547940.22	2232028.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	42832	547600.21	2232994.41	16	42873	547482.97	2232809.69	16	42914	547643.02	2232212.44	16	42955	547871.63	2232081.31	16	42996	547940.37	2232027.95
16	42833	547597.55	2232993.11	16	42874	547495.93	2232812.04	16	42915	547643.39	2232212.08	16	42956	547872.19	2232080.99	16	42997	547940.55	2232027.68
16	42834	547593.59	2232992.43	16	42875	547620.68	2232834.80	16	42916	547668.83	2232183.73	16	42957	547872.58	2232080.82	16	42998	547941.80	2232025.16
16	42835	547590.67	2232992.20	16	42876	547624.65	2232835.52	16	42917	547694.62	2232162.96	16	42958	547874.92	2232079.45	16	42999	547943.09	2232022.65
16	42836	547587.17	2232992.63	16	42877	547688.85	2232847.23	16	42918	547695.14	2232162.49	16	42959	547877.10	2232078.22	16	43000	547943.20	2232022.35
16	42837	547571.55	2232983.27	16	42878	547720.64	2232853.02	16	42919	547695.70	2232162.07	16	42960	547877.61	2232077.84	16	43001	547943.34	2232022.06
16	42838	547568.50	2232981.45	16	42879	547722.43	2232842.10	16	42920	547697.46	2232160.37	16	42961	547878.16	2232077.51	16	43002	547944.27	2232019.40
16	42839	547567.30	2232980.78	16	42880	547732.15	2232782.67	16	42921	547699.26	2232158.72	16	42962	547880.13	2232075.97	16	43003	547945.24	2232016.75
16	42840	547551.26	2232972.34	16	42881	547914.09	2232811.77	16	42922	547699.71	2232158.19	16	42963	547882.14	2232074.48	16	43004	547945.31	2232016.44
16	42841	547549.79	2232971.62	16	42882	547920.26	2232782.22	16	42923	547700.21	2232157.70	16	42964	547882.60	2232074.03	16	43005	547945.42	2232016.13
16	43006	547946.00	2232013.38	16	43047	547993.91	2231948.77	16	43088	548045.18	2231900.15	16	43129	548073.79	2231814.67	16	43170	548210.87	2231769.10
16	43007	547946.63	2232010.63	16	43048	547994.36	2231948.64	16	43089	548045.72	2231898.24	16	43130	548074.41	2231813.47	16	43171	548212.13	2231768.97
16	43008	547946.66	2232010.31	16	43049	547995.73	2231948.36	16	43090	548046.34	2231896.37	16	43131	548074.51	2231813.25	16	43172	548213.01	2231768.76
16	43009	547946.73	2232009.99	16	43050	547996.58	2231948.13	16	43091	548048.43	2231888.37	16	43132	548074.63	2231813.04	16	43173	548213.91	2231768.63
16	43010	547946.97	2232007.18	16	43051	547997.74	2231947.74	16	43092	548051.53	2231885.06	16	43133	548075.77	2231810.38	16	43174	548222.64	2231766.81
16	43011	547947.24	2232004.38	16	43052	547998.93	2231947.43	16	43093	548052.45	2231883.95	16	43134	548076.94	2231807.72	16	43175	548226.94	2231765.91
16	43012	547947.23	2232004.06	16	43053	548000.71	2231946.73	16	43094	548053.43	2231882.92	16	43135	548077.01	2231807.49	16	43176	548227.16	2231765.85
16	43013	547947.26	2232003.73	16	43054	548002.53	2231946.12	16	43095	548054.44	2231881.54	16	43136	548077.10	2231807.27	16	43177	548227.38	2231765.82
16	43014	547947.24	2232003.29	16	43055	548003.63	2231945.58	16	43096	548055.53	2231880.22	16	43137	548077.90	2231804.48	16	43178	548230.18	2231765.01
16	43015	547947.14	2232000.92	16	43056	548004.77	2231945.13	16	43097	548056.30	2231879.01	16	43138	548078.72	2231801.70	16	43179	548233.00	2231764.24
16	43016	547947.06	2231998.10	16	43057	548013.16	2231941.19	16	43098	548057.14	2231877.85	16	43139	548078.76	2231801.46	16	43180	548233.40	2231764.10
16	43017	547947.01	2231997.78	16	43058	548014.39	2231940.61	16	43099	548057.64	2231877.07	16	43140	548078.83	2231801.23	16	43181	548236.10	2231762.95
16	43018	547947.00	2231997.46	16	43059	548014.82	2231940.37	16	43100	548058.39	2231875.73	16	43141	548079.17	2231799.68	16	43182	548238.79	2231761.82
16	43019	547946.67	2231995.49	16	43060	548015.27	2231940.18	16	43101	548059.22	2231874.45	16	43142	548084.96	2231772.62	16	43183	548238.99	2231761.71
16	43020	547947.21	2231994.70	16	43061	548017.57	2231938.86	16	43102	548059.91	2231872.99	16	43143	548095.03	2231769.58	16	43184	548239.19	2231761.63
16	43021	547947.86	2231993.91	16	43062	548019.89	2231937.59	16	43103	548060.69	2231871.58	16	43144	548095.35	2231769.60	16	43185	548241.71	2231760.15
16	43022	547948.99	2231992.12	16	43063	548020.29	2231937.30	16	43104	548061.26	2231870.16	16	43145	548098.81	2231769.87	16	43186	548244.24	2231758.70
16	43023	547950.20	2231990.37	16	43064	548020.72	2231937.05	16	43105	548061.92	2231868.78	16	43146	548107.16	2231770.52	16	43187	548244.42	2231758.57
16	43024	547950.67	2231989.47	16	43065	548022.83	2231935.45	16	43106	548064.29	2231862.90	16	43147	548108.58	2231770.54	16	43188	548244.61	2231758.45
16	43025	547951.21	2231988.60	16	43066	548024.97	2231933.89	16	43107	548065.18	2231860.24	16	43148	548109.42	2231770.62	16	43189	548246.92	2231756.68
16	43026	547951.62	2231987.85	16	43067	548025.33	2231933.56	16	43108	548066.10	2231857.59	16	43149	548111.02	2231770.58	16	43190	548249.25	2231754.92
16	43027	547952.13	2231986.77	16	43068	548025.72	2231933.26	16	43109	548066.27	2231856.94	16	43150	548113.03	2231770.63	16	43191	548249.41	2231754.76
16	43028	547952.72	2231985.73	16	43069	548027.62	2231931.41	16	43110	548066.83	2231854.28	16	43151	548113.44	2231770.61	16	43192	548249.59	2231754.63
16	43029	547953.29	2231984.34	16	43070	548029.55	2231929.60	16	43111	548067.45	2231851.52	16	43152	548114.48	2231770.50	16	43193	548251.66	2231752.58
16	43030	547953.46	2231983.93	16	43071	548029.86	2231929.22	16	43112	548069.22	2231840.39	16	43153	548115.69	2231770.46	16	43194	548253.75	2231750.54
16	43031	547954.28	2231982.17	16	43072	548030.21	2231928.87	16	43113	548069.46	2231837.88	16	43154	548141.80	2231768.15	16	43195	548253.89	2231750.37
16	43032	547954.65	2231981.03	16	43073	548031.51	2231927.43	16	43114	548069.71	2231835.79	16	43155	548173.44	2231766.87	16	43196	548254.05	2231750.21
16	43033	547955.02	2231980.12	16	43074	548031.85	2231927.01	16	43115	548069.75	2231835.50	16	43156	548198.09	2231769.43	16	43197	548255.85	2231747.91
16	43034	547962.26	2231975.61	16	43075	548032.24	2231926.61	16	43116	548069.79	2231834.84	16	43157	548198.62	2231769.45	16	43198	548257.67	2231745.63
16	43035	547963.09	2231975.01	16	43076	548033.81	2231924.55	16	43117	548069.79	2231834.42	16	43158	548199.14	2231769.53	16	43199	548257.78	2231745.44



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	43036	547963.67	2231974.68	16	43077	548035.42	2231922.52	16	43118	548069.81	2231834.14	16	43159	548200.70	2231769.56	16	43200	548257.92	2231745.27
16	43037	547964.13	2231974.33	16	43078	548035.70	2231922.05	16	43119	548069.78	2231832.97	16	43160	548201.41	2231769.63	16	43201	548259.42	2231742.76
16	43038	547964.74	2231973.96	16	43079	548036.04	2231921.61	16	43120	548069.77	2231832.03	16	43161	548202.44	2231769.61	16	43202	548260.94	2231740.27
16	43039	547965.05	2231973.74	16	43080	548037.33	2231919.37	16	43121	548069.79	2231829.22	16	43162	548204.36	2231769.69	16	43203	548261.03	2231740.07
16	43040	547966.35	2231972.68	16	43081	548038.68	2231917.15	16	43122	548069.37	2231821.67	16	43163	548204.77	2231769.65	16	43204	548261.14	2231739.88
16	43041	547967.37	2231971.96	16	43082	548038.90	2231916.65	16	43123	548069.72	2231821.24	16	43164	548205.42	2231769.65	16	43205	548262.31	2231737.20
16	43042	547967.76	2231971.59	16	43083	548039.18	2231916.18	16	43124	548070.11	2231820.63	16	43165	548205.88	2231769.63	16	43206	548263.51	2231734.54
16	43043	547968.68	2231970.90	16	43084	548040.18	2231913.79	16	43125	548070.56	2231820.06	16	43166	548206.78	2231769.54	16	43207	548263.57	2231734.33
16	43044	547989.17	2231953.31	16	43085	548041.24	2231911.42	16	43126	548071.80	2231817.99	16	43167	548207.69	2231769.52	16	43208	548263.66	2231734.13
16	43045	547990.55	2231951.96	16	43086	548041.40	2231910.89	16	43127	548073.10	2231815.95	16	43168	548209.71	2231769.23	16	43209	548264.49	2231731.33
16	43046	547991.99	2231950.69	16	43087	548041.61	2231910.39	16	43128	548073.42	2231815.30	16	43169	548210.62	2231769.15	16	43210	548265.34	2231728.54
16	43211	548265.38	2231728.32	16	43252	548245.80	2231672.71	16	43293	548133.94	2231665.44	16	43334	548059.11	2231581.87	16	43375	548120.26	2231498.88
16	43212	548265.44	2231728.10	16	43253	548243.46	2231671.07	16	43294	548110.84	2231667.49	16	43335	548059.25	2231581.37	16	43376	548120.52	2231498.59
16	43213	548265.92	2231726.01	16	43254	548243.21	2231670.94	16	43295	548108.99	2231667.35	16	43336	548059.35	2231580.97	16	43377	548122.32	2231496.25
16	43214	548266.20	2231724.77	16	43255	548242.98	2231670.78	16	43296	548102.29	2231666.84	16	43337	548059.53	2231580.05	16	43378	548124.13	2231493.93
16	43215	548266.65	2231721.95	16	43256	548240.43	2231669.48	16	43297	548093.35	2231666.14	16	43338	548059.76	2231578.95	16	43379	548124.35	2231493.61
16	43216	548267.14	2231719.14	16	43257	548237.91	2231668.15	16	43298	548091.83	2231666.12	16	43339	548060.34	2231576.55	16	43380	548125.84	2231491.07
16	43217	548267.15	2231718.86	16	43258	548237.64	2231668.05	16	43299	548090.32	2231666.00	16	43340	548061.89	2231567.74	16	43381	548127.34	2231488.54
16	43218	548267.20	2231718.57	16	43259	548237.39	2231667.91	16	43300	548088.70	2231666.07	16	43341	548063.99	2231555.98	16	43382	548128.30	2231486.69
16	43219	548267.29	2231715.72	16	43260	548234.70	2231666.94	16	43301	548087.07	2231666.05	16	43342	548068.36	2231543.29	16	43383	548130.32	2231486.49
16	43220	548267.42	2231712.87	16	43261	548232.03	2231665.94	16	43302	548085.56	2231666.21	16	43343	548068.77	2231542.94	16	43384	548131.10	2231486.31
16	43221	548267.40	2231712.58	16	43262	548231.75	2231665.87	16	43303	548084.09	2231666.28	16	43344	548071.06	2231542.02	16	43385	548131.90	2231486.20
16	43222	548267.41	2231712.30	16	43263	548231.48	2231665.78	16	43304	548078.02	2231650.45	16	43345	548073.24	2231541.22	16	43386	548134.16	2231485.60
16	43223	548267.15	2231709.45	16	43264	548228.52	2231665.10	16	43305	548076.78	2231647.76	16	43346	548073.97	2231540.85	16	43387	548136.43	2231485.08
16	43224	548266.92	2231706.61	16	43265	548225.92	2231664.49	16	43306	548075.57	2231645.07	16	43347	548074.72	2231540.54	16	43388	548137.19	2231484.80
16	43225	548266.86	2231706.33	16	43266	548225.64	2231664.46	16	43307	548075.40	2231644.75	16	43348	548076.75	2231539.41	16	43389	548137.97	2231484.59
16	43226	548266.83	2231706.04	16	43267	548225.36	2231664.39	16	43308	548073.84	2231642.23	16	43349	548078.82	2231538.34	16	43390	548140.14	2231483.72
16	43227	548266.21	2231703.26	16	43268	548224.60	2231664.32	16	43309	548072.30	2231639.71	16	43350	548080.99	2231537.03	16	43391	548142.33	2231482.91
16	43228	548266.08	2231702.61	16	43269	548222.52	2231664.12	16	43310	548071.60	2231638.71	16	43351	548088.21	2231533.15	16	43392	548157.01	2231476.45
16	43229	548265.63	2231700.46	16	43270	548219.68	2231663.81	16	43311	548067.69	2231633.80	16	43352	548089.00	2231532.66	16	43393	548158.25	2231475.81
16	43230	548265.54	2231700.19	16	43271	548219.39	2231663.82	16	43312	548063.19	2231629.42	16	43353	548090.15	2231531.94	16	43394	548159.52	2231475.26
16	43231	548265.47	2231699.91	16	43272	548219.11	2231663.79	16	43313	548048.11	2231616.49	16	43354	548092.14	2231530.79	16	43395	548161.03	2231474.37
16	43232	548264.51	2231697.23	16	43273	548216.26	2231663.87	16	43314	548046.80	2231615.51	16	43355	548092.81	2231530.28	16	43396	548162.59	2231473.56
16	43233	548263.58	2231694.53	16	43274	548213.40	2231663.92	16	43315	548045.56	2231614.45	16	43356	548093.54	2231529.83	16	43397	548163.73	2231472.77
16	43234	548263.46	2231694.27	16	43275	548213.12	2231663.96	16	43316	548045.36	2231614.30	16	43357	548093.77	2231529.64	16	43398	548164.93	2231472.07
16	43235	548263.36	2231694.00	16	43276	548212.83	2231663.97	16	43317	548044.69	2231613.86	16	43358	548095.31	2231528.38	16	43399	548166.31	2231470.99
16	43236	548262.07	2231691.46	16	43277	548210.01	2231664.41	16	43318	548046.52	2231611.12	16	43359	548097.14	2231527.00	16	43400	548167.76	2231470.00
16	43237	548260.81	2231688.89	16	43278	548207.19	2231664.82	16	43319	548047.86	2231608.81	16	43360	548097.75	2231526.41	16	43401	548168.79	2231469.07
16	43238	548260.65	2231688.66	16	43279	548202.89	2231665.72	16	43320	548048.25	2231608.17	16	43361	548098.41	2231525.87	16	43402	548169.89	2231468.22
16	43239	548260.52	2231688.40	16	43280	548200.77	2231666.16	16	43321	548048.89	2231607.16	16	43362	548099.99	2231524.21	16	43403	548171.13	2231466.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	43240	548258.92	2231686.04	16	43281	548180.37	2231664.05	16	43322	548049.02	2231606.89	16	43363	548101.63	2231522.61	16	43404	548172.44	2231465.81
16	43241	548257.35	2231683.65	16	43282	548179.73	2231664.02	16	43323	548049.24	2231606.53	16	43364	548102.16	2231521.94	16	43405	548173.35	2231464.77
16	43242	548257.16	2231683.44	16	43283	548179.27	2231663.95	16	43324	548049.48	2231606.07	16	43365	548102.75	2231521.33	16	43406	548174.34	2231463.78
16	43243	548257.00	2231683.20	16	43284	548178.48	2231663.93	16	43325	548049.67	2231605.69	16	43366	548104.11	2231519.49	16	43407	548175.41	2231462.40
16	43244	548255.12	2231681.05	16	43285	548177.60	2231663.84	16	43326	548050.03	2231604.82	16	43367	548105.54	2231517.69	16	43408	548176.56	2231461.08
16	43245	548253.26	2231678.89	16	43286	548177.39	2231663.83	16	43327	548050.50	2231603.76	16	43368	548105.98	2231516.97	16	43409	548177.34	2231459.92
16	43246	548253.05	2231678.70	16	43287	548175.61	2231663.85	16	43328	548051.58	2231601.48	16	43369	548106.48	2231516.28	16	43410	548178.19	2231458.83
16	43247	548252.86	2231678.48	16	43288	548174.10	2231663.79	16	43329	548057.39	2231586.93	16	43370	548107.60	2231514.28	16	43411	548187.16	2231445.65
16	43248	548250.72	2231676.59	16	43289	548173.70	2231663.83	16	43330	548058.23	2231584.39	16	43371	548108.79	2231512.32	16	43412	548187.71	2231444.72
16	43249	548248.61	2231674.67	16	43290	548172.99	2231663.81	16	43331	548058.42	2231583.83	16	43372	548111.52	2231507.11	16	43413	548188.33	2231443.85
16	43250	548248.38	2231674.51	16	43291	548136.33	2231665.29	16	43332	548058.87	2231582.66	16	43373	548116.10	2231503.04	16	43414	548204.02	2231418.54
16	43251	548248.16	2231674.32	16	43292	548135.14	2231665.41	16	43333	548058.95	2231582.33	16	43374	548118.17	2231500.95	16	43415	548247.52	2231348.36
16	43416	548281.34	2231307.09	16	43457	548444.72	2230893.82	16	43498	548481.74	2230554.65	16	43539	548938.13	2230427.22	16	43580	549187.00	2230329.63
16	43417	548285.51	2231301.93	16	43458	548445.24	2230890.53	16	43499	548482.07	2230552.90	16	43540	548943.87	2230426.87	16	43581	549187.93	2230328.56
16	43418	548306.58	2231275.82	16	43459	548448.52	2230870.04	16	43500	548482.36	2230550.63	16	43541	548946.06	2230426.60	16	43582	549188.94	2230327.55
16	43419	548309.44	2231272.26	16	43460	548452.53	2230845.00	16	43501	548482.72	2230548.37	16	43542	548948.25	2230426.42	16	43583	549190.00	2230326.19
16	43420	548324.58	2231253.50	16	43461	548452.59	2230844.62	16	43502	548482.75	2230547.52	16	43543	549008.61	2230417.41	16	43584	549191.13	2230324.90
16	43421	548328.35	2231248.82	16	43462	548456.77	2230819.93	16	43503	548482.86	2230546.67	16	43544	549008.89	2230417.35	16	43585	549191.92	2230323.72
16	43422	548329.39	2231247.53	16	43463	548461.18	2230796.01	16	43504	548482.85	2230544.38	16	43545	549009.18	2230417.33	16	43586	549192.79	2230322.59
16	43423	548350.32	2231221.59	16	43464	548461.29	2230795.41	16	43505	548482.93	2230542.10	16	43546	549055.24	2230409.91	16	43587	549209.74	2230297.71
16	43424	548350.54	2231221.31	16	43465	548465.33	2230773.47	16	43506	548482.85	2230541.25	16	43547	549057.16	2230409.48	16	43588	549210.50	2230296.42
16	43425	548352.26	2231218.90	16	43466	548465.45	2230772.81	16	43507	548482.85	2230540.39	16	43548	549059.10	2230409.14	16	43589	549211.34	2230295.19
16	43426	548353.98	2231216.49	16	43467	548468.74	2230754.93	16	43508	548482.56	2230538.12	16	43549	549060.22	2230408.79	16	43590	549227.92	2230267.41
16	43427	548354.17	2231216.19	16	43468	548468.85	2230754.33	16	43509	548482.35	2230535.84	16	43550	549061.37	2230408.53	16	43591	549262.48	2230231.90
16	43428	548355.57	2231213.58	16	43469	548468.94	2230753.59	16	43510	548476.59	2230499.00	16	43551	549063.22	2230407.86	16	43592	549292.86	2230200.41
16	43429	548356.98	2231210.97	16	43470	548469.10	2230752.87	16	43511	548480.34	2230453.55	16	43552	549065.10	2230407.27	16	43593	549309.22	2230185.97
16	43430	548397.23	2231124.26	16	43471	548471.12	2230739.74	16	43512	548480.40	2230450.43	16	43553	549098.45	2230394.57	16	43594	549333.41	2230179.93
16	43431	548397.94	2231122.42	16	43472	548471.18	2230739.07	16	43513	548480.46	2230447.31	16	43554	549100.16	2230393.79	16	43595	549334.19	2230179.68
16	43432	548398.74	2231120.62	16	43473	548471.31	2230738.41	16	43514	548479.93	2230435.17	16	43555	549101.91	2230393.10	16	43596	549334.99	2230179.50
16	43433	548399.08	2231119.50	16	43474	548471.35	2230738.03	16	43515	548488.77	2230433.62	16	43556	549107.71	2230390.37	16	43597	549337.18	2230178.73
16	43434	548399.51	2231118.41	16	43475	548474.13	2230716.08	16	43516	548490.96	2230433.09	16	43557	549128.78	2230380.48	16	43598	549339.39	2230178.02
16	43435	548399.99	2231116.50	16	43476	548475.89	2230702.08	16	43517	548493.17	2230432.64	16	43558	549130.53	2230379.52	16	43599	549340.14	2230177.68
16	43436	548400.56	2231114.61	16	43477	548478.45	2230681.81	16	43518	548525.18	2230424.01	16	43559	549132.32	2230378.64	16	43600	549340.91	2230177.41
16	43437	548401.16	2231112.01	16	43478	548480.45	2230666.03	16	43519	548550.35	2230417.22	16	43560	549133.28	2230378.01	16	43601	549342.98	2230176.36
16	43438	548402.63	2231105.76	16	43479	548480.52	2230665.42	16	43520	548571.15	2230411.61	16	43561	549134.28	2230377.46	16	43602	549345.09	2230175.39
16	43439	548403.98	2231099.99	16	43480	548483.52	2230641.72	16	43521	548628.62	2230402.32	16	43562	549135.90	2230376.28	16	43603	549345.79	2230174.95
16	43440	548405.88	2231091.84	16	43481	548485.67	2230624.68	16	43522	548676.60	2230399.13	16	43563	549137.57	2230375.19	16	43604	549346.52	2230174.58
16	43441	548405.93	2231091.58	16	43482	548487.67	2230608.84	16	43523	548724.11	2230406.04	16	43564	549138.44	2230374.44	16	43605	549347.52	2230174.00
16	43442	548406.00	2231091.33	16	43483	548487.71	2230608.28	16	43524	548765.61	2230415.18	16	43565	549139.36	2230373.77	16	43606	549380.32	2230154.82
16	43443	548409.77	2231074.41	16	43484	548487.80	2230607.72	16	43525	548765.92	2230415.23	16	43566	549140.82	2230372.40	16	43607	549435.73	2230124.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	43444	548409.85	2231073.92	16	43485	548487.90	2230605.15	16	43526	548766.23	2230415.31	16	43567	549142.34	2230371.10	16	43608	549436.17	2230124.23
16	43445	548409.98	2231073.44	16	43486	548488.07	2230602.57	16	43527	548842.05	2230431.00	16	43568	549143.11	2230370.26	16	43609	549436.63	2230124.00
16	43446	548413.93	2231053.92	16	43487	548488.03	2230602.01	16	43528	548843.00	2230431.20	16	43569	549143.94	2230369.47	16	43610	549438.82	2230122.56
16	43447	548417.50	2231036.26	16	43488	548488.05	2230601.45	16	43529	548843.32	2230431.24	16	43570	549145.22	2230367.94	16	43611	549441.03	2230121.16
16	43448	548417.72	2231035.15	16	43489	548487.83	2230598.88	16	43530	548843.63	2230431.32	16	43571	549146.56	2230366.46	16	43612	549441.44	2230120.83
16	43449	548421.71	2231015.44	16	43490	548487.67	2230596.31	16	43531	548846.43	2230431.69	16	43572	549155.97	2230354.69	16	43613	549441.87	2230120.54
16	43450	548421.75	2231015.17	16	43491	548487.57	2230595.75	16	43532	548849.22	2230432.08	16	43573	549163.13	2230348.84	16	43614	549443.86	2230118.83
16	43451	548421.81	2231014.91	16	43492	548487.52	2230595.19	16	43533	548849.54	2230432.09	16	43574	549167.00	2230345.80	16	43615	549445.88	2230117.17
16	43452	548428.69	2230978.92	16	43493	548487.12	2230592.53	16	43534	548849.85	2230432.13	16	43575	549170.54	2230343.03	16	43616	549446.24	2230116.79
16	43453	548431.17	2230965.94	16	43494	548485.52	2230581.78	16	43535	548852.68	2230432.14	16	43576	549182.31	2230333.81	16	43617	549446.63	2230116.45
16	43454	548434.06	2230950.80	16	43495	548483.56	2230568.69	16	43536	548855.50	2230432.18	16	43577	549183.37	2230332.86	16	43618	549448.39	2230114.50
16	43455	548444.49	2230895.12	16	43496	548481.66	2230555.98	16	43537	548855.82	2230432.14	16	43578	549184.50	2230331.99	16	43619	549450.19	2230112.60
16	43456	548444.57	2230894.47	16	43497	548481.59	2230555.46	16	43538	548856.13	2230432.15	16	43579	549185.71	2230330.77	16	43620	549450.50	2230112.18
16	43621	549450.84	2230111.79	16	43662	550092.86	2229656.04	16	43703	549450.80	2229760.07	16	43744	549395.54	2230020.74	16	43785	549100.64	2230270.80
16	43622	549473.47	2230083.38	16	43663	550088.06	2229651.99	16	43704	549447.82	2229754.54	16	43745	549395.38	2230020.91	16	43786	549100.21	2230271.11
16	43623	549494.39	2230057.59	16	43664	550082.80	2229648.57	16	43705	549444.18	2229749.43	16	43746	549378.89	2230041.62	16	43787	549088.56	2230280.64
16	43624	549532.15	2230020.15	16	43665	550077.14	2229645.84	16	43706	549439.92	2229744.81	16	43747	549331.70	2230067.43	16	43788	549087.01	2230282.08
16	43625	549547.95	2230004.49	16	43666	550071.19	2229643.84	16	43707	549435.12	2229740.77	16	43748	549331.10	2230067.81	16	43789	549085.40	2230283.46
16	43626	549548.59	2230003.76	16	43667	550065.03	2229642.60	16	43708	549429.84	2229737.36	16	43749	549330.46	2230068.13	16	43790	549084.71	2230284.22
16	43627	549549.30	2230003.10	16	43668	550058.77	2229642.15	16	43709	549424.19	2229734.64	16	43750	549302.22	2230084.64	16	43791	549083.96	2230284.91
16	43628	549605.42	2229942.97	16	43669	550052.50	2229642.48	16	43710	549418.23	2229732.64	16	43751	549289.05	2230087.94	16	43792	549082.60	2230286.54
16	43629	549635.19	2229921.08	16	43670	550046.32	2229643.59	16	43711	549412.07	2229731.41	16	43752	549273.15	2230091.91	16	43793	549081.18	2230288.10
16	43630	549663.11	2229905.42	16	43671	550040.33	2229645.47	16	43712	549405.81	2229730.96	16	43753	549270.75	2230092.68	16	43794	549075.74	2230294.91
16	43631	549702.19	2229884.66	16	43672	549884.67	2229705.30	16	43713	549399.54	2229731.30	16	43754	549268.32	2230093.38	16	43795	549061.10	2230301.79
16	43632	549708.90	2229881.10	16	43673	549855.41	2229716.59	16	43714	549393.36	2229732.43	16	43755	549267.76	2230093.63	16	43796	549034.29	2230312.00
16	43633	549712.80	2229879.96	16	43674	549774.36	2229747.87	16	43715	549387.37	2229734.32	16	43756	549267.17	2230093.81	16	43797	548993.57	2230318.55
16	43634	549713.43	2229879.78	16	43675	549766.65	2229750.84	16	43716	549381.67	2229736.94	16	43757	549264.88	2230094.87	16	43798	548935.67	2230327.18
16	43635	549758.50	2229866.65	16	43676	549764.00	2229752.06	16	43717	549376.34	2229740.26	16	43758	549262.56	2230095.88	16	43799	548856.76	2230331.93
16	43636	549760.29	2229866.01	16	43677	549761.33	2229753.26	16	43718	549371.47	2229744.22	16	43759	549262.03	2230096.19	16	43800	548786.80	2230317.45
16	43637	549762.11	2229865.45	16	43678	549725.68	2229772.06	16	43719	549367.13	2229748.76	16	43760	549261.47	2230096.45	16	43801	548743.85	2230308.00
16	43638	549763.24	2229864.94	16	43679	549676.00	2229786.52	16	43720	549363.39	2229753.81	16	43761	549259.33	2230097.79	16	43802	548742.06	2230307.72
16	43639	549764.41	2229864.52	16	43680	549674.14	2229787.20	16	43721	549360.32	2229759.28	16	43762	549257.16	2230099.08	16	43803	548740.30	2230307.35
16	43640	549766.10	2229863.66	16	43681	549672.24	2229787.78	16	43722	549357.96	2229765.10	16	43763	549256.67	2230099.46	16	43804	548685.76	2230299.41
16	43641	549767.83	2229862.88	16	43682	549671.19	2229788.26	16	43723	549356.34	2229771.17	16	43764	549256.15	2230099.78	16	43805	548683.63	2230299.23
16	43642	549805.38	2229843.08	16	43683	549670.09	2229788.66	16	43724	549355.50	2229777.39	16	43765	549254.19	2230101.38	16	43806	548681.51	2230298.97
16	43643	549891.41	2229809.89	16	43684	549668.33	2229789.56	16	43725	549355.45	2229783.67	16	43766	549252.20	2230102.93	16	43807	548680.51	2230298.98
16	43644	549920.60	2229798.62	16	43685	549666.52	2229790.37	16	43726	549356.18	2229789.90	16	43767	549225.19	2230126.75	16	43808	548679.51	2230298.89
16	43645	549972.46	2229778.69	16	43686	549655.28	2229796.35	16	43727	549357.69	2229796.00	16	43768	549223.77	2230128.18	16	43809	548677.37	2230298.99
16	43646	550076.21	2229738.82	16	43687	549644.64	2229802.00	16	43728	549359.95	2229801.86	16	43769	549222.29	2230129.53	16	43810	548675.23	2230298.99
16	43647	550081.92	2229736.20	16	43688	549615.69	2229817.38	16	43729	549408.66	2229907.75	16	43770	549217.69	2230134.30	16	43811	548619.64	2230302.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	43648	550087.25	2229732.89	16	43689	549615.21	2229817.67	16	43730	549409.15	2229908.65	16	43771	549190.82	2230162.15	16	43812	548617.32	2230303.00
16	43649	550092.13	2229728.93	16	43690	549614.70	2229817.92	16	43731	549409.55	2229909.59	16	43772	549190.66	2230162.31	16	43813	548614.99	2230303.23
16	43650	550096.47	2229724.40	16	43691	549583.60	2229835.36	16	43732	549410.63	2229911.41	16	43773	549152.17	2230201.87	16	43814	548552.66	2230313.30
16	43651	550100.22	2229719.36	16	43692	549581.01	2229837.03	16	43733	549411.64	2229913.28	16	43774	549150.41	2230203.92	16	43815	548550.14	2230313.87
16	43652	550103.30	2229713.89	16	43693	549578.43	2229838.69	16	43734	549412.23	2229914.11	16	43775	549148.61	2230205.94	16	43816	548549.45	2230314.01
16	43653	550105.67	2229708.07	16	43694	549542.42	2229865.16	16	43735	549412.75	2229914.99	16	43776	549148.36	2230206.30	16	43817	548547.61	2230314.38
16	43654	550107.29	2229702.01	16	43695	549541.27	2229866.13	16	43736	549438.70	2229953.11	16	43777	549148.08	2230206.63	16	43818	548524.31	2230320.67
16	43655	550108.14	2229695.78	16	43696	549540.05	2229867.02	16	43737	549439.34	2229953.94	16	43778	549146.59	2230208.89	16	43819	548469.30	2230335.50
16	43656	550108.20	2229689.51	16	43697	549538.86	2229868.14	16	43738	549439.90	2229954.81	16	43779	549145.06	2230211.12	16	43820	548463.76	2230336.48
16	43657	550107.48	2229683.27	16	43698	549537.61	2229869.19	16	43739	549446.74	2229964.01	16	43780	549141.09	2230217.77	16	43821	548436.43	2230275.48
16	43658	550105.98	2229677.17	16	43699	549536.58	2229870.30	16	43740	549422.06	2229988.49	16	43781	549126.24	2230242.66	16	43822	548398.71	2230192.62
16	43659	550103.72	2229671.31	16	43700	549535.49	2229871.33	16	43741	549420.27	2229990.50	16	43782	549114.51	2230259.89	16	43823	548398.19	2230191.63
16	43660	550100.75	2229665.78	16	43701	549517.28	2229890.84	16	43742	549418.44	2229992.49	16	43783	549108.86	2230264.32	16	43824	548397.74	2230190.60
16	43661	550097.11	2229660.66	16	43702	549497.77	2229862.17	16	43743	549395.67	2230020.55	16	43784	549101.03	2230270.45	16	43825	548397.17	2230189.64
16	43826	548396.68	2230188.63	16	43867	548256.11	2229820.29	16	43908	548243.85	2229581.48	16	43949	548212.50	2229233.54	16	43990	547653.65	2228712.46
16	43827	548371.58	2230144.45	16	43868	548256.34	2229819.22	16	43909	548235.74	2229550.62	16	43950	548210.68	2229231.44	16	43991	547648.86	2228708.39
16	43828	548360.24	2230124.48	16	43869	548261.10	2229787.98	16	43910	548236.58	2229501.05	16	43951	548210.41	2229231.20	16	43992	547643.60	2228704.96
16	43829	548325.75	2230057.61	16	43870	548261.23	2229786.51	16	43911	548236.66	2229496.43	16	43952	548210.18	2229230.94	16	43993	547637.96	2228702.22
16	43830	548324.89	2230056.15	16	43871	548261.46	2229785.05	16	43912	548241.98	2229460.13	16	43953	548152.49	2229173.93	16	43994	547632.01	2228700.20
16	43831	548324.10	2230054.65	16	43872	548261.51	2229783.39	16	43913	548242.03	2229459.51	16	43954	548151.94	2229173.46	16	43995	547631.41	2228700.07
16	43832	548323.28	2230053.46	16	43873	548261.66	2229781.73	16	43914	548242.14	2229458.91	16	43955	548151.45	2229172.93	16	43996	547627.49	2228699.27
16	43833	548322.53	2230052.22	16	43874	548261.60	2229780.25	16	43915	548253.79	2229363.08	16	43956	548120.74	2229144.30	16	43997	547625.86	2228698.94
16	43834	548321.49	2230050.88	16	43875	548261.65	2229778.77	16	43916	548253.85	2229362.03	16	43957	548104.32	2229128.98	16	43998	547619.60	2228698.47
16	43835	548320.52	2230049.49	16	43876	548261.49	2229777.12	16	43917	548254.00	2229361.00	16	43958	548101.91	2229127.00	16	43999	547613.33	2228698.78
16	43836	548319.55	2230048.41	16	43877	548261.42	2229775.46	16	43918	548254.03	2229358.90	16	43959	548099.50	2229125.02	16	44000	547607.14	2228699.87
16	43837	548318.66	2230047.27	16	43878	548261.18	2229774.00	16	43919	548254.16	2229356.81	16	43960	548061.92	2229097.88	16	44001	547601.15	2228701.74
16	43838	548317.46	2230046.08	16	43879	548261.04	2229772.52	16	43920	548254.09	2229355.76	16	43961	548051.84	2229090.60	16	44002	547595.43	2228704.34
16	43839	548316.33	2230044.82	16	43880	548260.68	2229770.90	16	43921	548254.09	2229355.40	16	43962	548049.56	2229089.16	16	44003	547590.09	2228707.63
16	43840	548289.43	2230018.45	16	43881	548260.41	2229769.26	16	43922	548254.10	2229354.72	16	43963	548047.29	2229087.68	16	44004	547585.20	2228711.57
16	43841	548263.25	2229990.86	16	43882	548259.99	2229767.84	16	43923	548253.04	2229331.95	16	43964	548020.43	2229072.39	16	44005	547580.84	2228716.09
16	43842	548238.23	2229953.82	16	43883	548259.66	2229766.40	16	43924	548252.82	2229329.90	16	43965	548019.66	2229072.01	16	44006	547577.08	2228721.12
16	43843	548219.30	2229924.90	16	43884	548256.31	2229754.95	16	43925	548252.68	2229327.83	16	43966	548018.92	2229071.57	16	44007	547573.99	2228726.59
16	43844	548220.95	2229923.41	16	43885	548264.39	2229696.18	16	43926	548252.48	2229326.78	16	43967	547964.38	2229042.97	16	44008	547571.60	2228732.40
16	43845	548221.55	2229922.71	16	43886	548264.54	2229694.14	16	43927	548252.36	2229325.71	16	43968	547964.02	2229042.81	16	44009	547569.96	2228738.46
16	43846	548222.21	2229922.07	16	43887	548264.78	2229692.11	16	43928	548251.88	2229323.70	16	43969	547963.68	2229042.61	16	44010	547569.09	2228744.67
16	43847	548223.60	2229920.34	16	43888	548266.79	2229655.33	16	43929	548251.48	2229321.67	16	43970	547929.13	2229025.19	16	44011	547569.01	2228750.95
16	43848	548225.05	2229918.65	16	43889	548266.88	2229653.69	16	43930	548251.15	2229320.65	16	43971	547913.07	2229017.10	16	44012	547569.72	2228757.19
16	43849	548225.56	2229917.89	16	43890	548266.89	2229653.46	16	43931	548250.90	2229319.60	16	43972	547899.48	2229010.24	16	44013	547571.20	2228763.29
16	43850	548226.13	2229917.17	16	43891	548266.87	2229650.43	16	43932	548250.17	2229317.67	16	43973	547896.65	2229009.05	16	44014	547573.44	2228769.16
16	43851	548227.29	2229915.27	16	43892	548266.86	2229647.41	16	43933	548249.52	2229315.71	16	43974	547893.84	2229007.84	16	44015	547576.39	2228774.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	43852	548228.52	2229913.42	16	43893	548266.84	2229647.18	16	43934	548242.03	2229296.98	16	43975	547856.90	2228994.85	16	44016	547598.74	2228810.95
16	43853	548228.93	2229912.60	16	43894	548266.44	2229644.18	16	43935	548238.93	2229289.23	16	43976	547853.04	2228990.83	16	44017	547600.35	2228813.55
16	43854	548229.41	2229911.81	16	43895	548266.05	2229641.18	16	43936	548238.72	2229288.79	16	43977	547828.62	2228965.34	16	44018	547601.66	2228815.64
16	43855	548230.32	2229909.79	16	43896	548266.01	2229640.96	16	43937	548238.56	2229288.32	16	43978	547828.23	2228964.98	16	44019	547630.25	2228861.16
16	43856	548231.31	2229907.80	16	43897	548262.34	2229622.12	16	43938	548221.08	2229247.02	16	43979	547827.88	2228964.58	16	44020	547646.83	2228887.55
16	43857	548231.61	2229906.93	16	43898	548262.17	2229621.47	16	43939	548220.93	2229246.70	16	43980	547823.40	2228960.10	16	44021	547652.34	2228896.33
16	43858	548231.99	2229906.09	16	43899	548262.07	2229620.81	16	43940	548220.80	2229246.37	16	43981	547801.32	2228938.02	16	44022	547652.51	2228896.56
16	43859	548245.75	2229869.55	16	43900	548261.38	2229618.43	16	43941	548219.52	2229243.90	16	43982	547792.47	2228929.18	16	44023	547652.65	2228896.82
16	43860	548246.05	2229868.60	16	43901	548260.76	2229616.04	16	43942	548218.28	2229241.40	16	43983	547764.02	2228885.02	16	44024	547679.96	2228939.19
16	43861	548246.42	2229867.68	16	43902	548260.51	2229615.42	16	43943	548218.08	2229241.11	16	43984	547736.87	2228842.89	16	44025	547711.31	2228987.84
16	43862	548246.97	2229865.60	16	43903	548260.32	2229614.77	16	43944	548217.92	2229240.79	16	43985	547714.93	2228807.97	16	44026	547712.61	2228989.59
16	43863	548247.60	2229863.55	16	43904	548259.35	2229612.51	16	43945	548216.34	2229238.50	16	43986	547703.18	2228789.27	16	44027	547713.83	2228991.40
16	43864	548247.77	2229862.57	16	43905	548258.43	2229610.21	16	43946	548214.79	2229236.18	16	43987	547685.24	2228760.71	16	44028	547714.47	2228992.12
16	43865	548248.02	2229861.61	16	43906	548258.10	2229609.63	16	43947	548214.56	2229235.91	16	43988	547661.51	2228722.22	16	44029	547715.04	2228992.89
16	43866	548245.96	2229821.37	16	43907	548257.84	2229609.01	16	43948	548214.36	2229235.62	16	43989	547657.89	2228717.09	16	44030	547716.54	2228994.47
16	44031	547717.98	2228996.11	16	44072	548135.63	2229556.94	16	44113	548145.98	2229784.15	16	44154	547838.67	2229676.11	16	44195	547331.57	2229467.55
16	44032	547756.79	2229034.91	16	44073	548135.80	2229559.50	16	44114	548145.26	2229783.14	16	44155	547734.49	2229695.97	16	44196	547329.80	2229465.54
16	44033	547763.58	2229042.00	16	44074	548135.92	2229562.07	16	44115	548144.63	2229782.09	16	44156	547733.36	2229696.26	16	44197	547329.45	2229465.23
16	44034	547780.85	2229060.02	16	44075	548136.02	2229562.63	16	44116	548143.44	2229780.59	16	44157	547732.20	2229696.46	16	44198	547329.17	2229464.92
16	44035	547792.95	2229072.65	16	44076	548136.06	2229563.20	16	44117	548142.33	2229779.04	16	44158	547730.32	2229697.04	16	44199	547327.10	2229463.15
16	44036	547794.64	2229074.20	16	44077	548136.55	2229565.73	16	44118	548112.15	2229774.97	16	44159	547728.41	2229697.53	16	44200	547325.10	2229461.38
16	44037	547796.26	2229075.80	16	44078	548136.99	2229568.26	16	44119	548110.03	2229739.68	16	44160	547727.32	2229697.96	16	44201	547324.72	2229461.12
16	44038	547796.94	2229076.32	16	44079	548137.16	2229568.80	16	44120	548107.89	2229737.36	16	44161	547726.20	2229698.31	16	44202	547324.36	2229460.81
16	44039	547797.58	2229076.90	16	44080	548137.27	2229569.36	16	44121	548105.49	2229735.35	16	44162	547655.21	2229725.10	16	44203	547321.09	2229458.36
16	44040	547799.44	2229078.23	16	44081	548148.49	2229612.07	16	44122	548103.08	2229733.32	16	44163	547643.20	2229729.63	16	44204	547313.87	2229452.94
16	44041	547801.25	2229079.61	16	44082	548149.18	2229614.15	16	44123	548100.45	2229731.63	16	44164	547599.06	2229743.77	16	44205	547289.99	2229435.05
16	44042	547801.99	2229080.05	16	44083	548149.79	2229616.25	16	44124	548097.80	2229729.92	16	44165	547562.09	2229743.77	16	44206	547278.13	2229416.42
16	44043	547802.69	2229080.54	16	44084	548150.16	2229617.13	16	44125	548094.99	2229728.57	16	44166	547550.65	2229741.72	16	44207	547277.96	2229416.16
16	44044	547804.71	2229081.62	16	44085	548150.46	2229618.03	16	44126	548092.14	2229727.20	16	44167	547534.62	2229707.46	16	44208	547276.18	2229413.76
16	44045	547806.68	2229082.77	16	44086	548151.41	2229620.01	16	44127	548089.18	2229726.21	16	44168	547533.70	2229705.78	16	44209	547274.43	2229411.35
16	44046	547807.47	2229083.11	16	44087	548152.27	2229622.02	16	44128	548086.21	2229725.22	16	44169	547532.87	2229704.06	16	44210	547274.23	2229411.11
16	44047	547808.23	2229083.51	16	44088	548160.69	2229638.57	16	44129	548055.25	2229717.00	16	44170	547532.20	2229703.03	16	44211	547272.17	2229408.95
16	44048	547810.36	2229084.33	16	44089	548164.09	2229645.27	16	44130	548023.64	2229704.35	16	44171	547531.61	2229701.95	16	44212	547270.12	2229406.78
16	44049	547811.22	2229084.70	16	44090	548165.52	2229648.08	16	44131	548021.67	2229703.71	16	44172	547530.49	2229700.40	16	44213	547269.36	2229406.08
16	44050	547812.46	2229085.22	16	44091	548166.70	2229654.18	16	44132	548019.73	2229702.97	16	44173	547529.45	2229698.80	16	44214	547267.40	2229404.47
16	44051	547857.47	2229101.06	16	44092	548165.04	2229684.60	16	44133	547960.15	2229684.71	16	44174	547522.73	2229689.77	16	44215	547265.47	2229402.83
16	44052	547884.11	2229114.49	16	44093	548155.79	2229751.93	16	44134	547909.61	2229663.98	16	44175	547478.24	2229629.99	16	44216	547264.96	2229402.49
16	44053	547918.30	2229131.73	16	44094	548155.70	2229753.03	16	44135	547909.32	2229663.87	16	44176	547478.09	2229629.78	16	44217	547264.49	2229402.11
16	44054	547971.73	2229159.73	16	44095	548155.53	2229754.13	16	44136	547906.49	2229662.91	16	44177	547476.13	2229627.50	16	44218	547262.34	2229400.77
16	44055	547995.49	2229173.25	16	44096	548155.47	2229756.16	16	44137	547903.67	2229661.93	16	44178	547474.19	2229625.20	16	44219	547260.22	2229399.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	44056	548003.38	2229178.95	16	44097	548155.32	2229758.19	16	44138	547903.37	2229661.85	16	44179	547424.06	2229573.56	16	44220	547253.57	2229395.57
16	44057	548038.41	2229204.25	16	44098	548155.38	2229759.30	16	44139	547900.45	2229661.26	16	44180	547403.71	2229543.76	16	44221	547247.00	2229385.99
16	44058	548041.85	2229207.46	16	44099	548155.35	2229760.41	16	44140	547897.52	2229660.64	16	44181	547402.88	2229542.69	16	44222	547246.58	2229385.45
16	44059	548082.71	2229245.57	16	44100	548155.54	2229762.43	16	44141	547897.22	2229660.60	16	44182	547402.13	2229541.56	16	44223	547246.38	2229385.14
16	44060	548132.85	2229295.11	16	44101	548155.65	2229764.46	16	44142	547894.24	2229660.38	16	44183	547400.95	2229540.22	16	44224	547245.42	2229383.95
16	44061	548146.27	2229326.83	16	44102	548155.84	2229765.55	16	44143	547891.27	2229660.14	16	44184	547399.86	2229538.81	16	44225	547244.36	2229382.47
16	44062	548149.18	2229334.12	16	44103	548155.95	2229766.66	16	44144	547887.98	2229660.28	16	44185	547398.89	2229537.85	16	44226	547244.22	2229382.30
16	44063	548153.54	2229345.02	16	44104	548156.40	2229768.64	16	44145	547884.99	2229660.42	16	44186	547398.00	2229536.83	16	44227	547243.62	2229381.66
16	44064	548154.02	2229355.17	16	44105	548156.76	2229770.64	16	44146	547884.69	2229660.45	16	44187	547337.49	2229475.50	16	44228	547243.13	2229381.05
16	44065	548142.95	2229446.24	16	44106	548157.09	2229771.70	16	44147	547881.75	2229660.97	16	44188	547337.20	2229475.07	16	44229	547242.82	2229380.74
16	44066	548137.45	2229483.77	16	44107	548157.33	2229772.78	16	44148	547880.45	2229661.20	16	44189	547336.99	2229474.66	16	44230	547242.43	2229380.25
16	44067	548137.23	2229485.25	16	44108	548160.57	2229783.86	16	44149	547878.80	2229661.48	16	44190	547335.45	2229472.47	16	44231	547229.14	2229365.79
16	44068	548136.99	2229488.31	16	44109	548157.64	2229803.07	16	44150	547878.51	2229661.55	16	44191	547333.95	2229470.26	16	44232	547228.02	2229364.72
16	44069	548136.73	2229491.37	16	44110	548157.20	2229805.32	16	44151	547875.66	2229662.44	16	44192	547333.64	2229469.91	16	44233	547226.97	2229363.58
16	44070	548135.63	2229555.80	16	44111	548147.88	2229787.46	16	44152	547872.80	2229663.31	16	44193	547333.37	2229469.53	16	44234	547225.76	2229362.55
16	44071	548135.66	2229556.37	16	44112	548146.89	2229785.83	16	44153	547872.51	2229663.42	16	44194	547331.87	2229467.88	16	44235	547224.61	2229361.45
16	44236	547223.37	2229360.52	16	44277	547152.87	2229305.20	16	44318	547075.52	2229221.01	16	44359	546948.14	2229159.86	16	44400	546894.35	2229139.15
16	44237	547222.18	2229359.52	16	44278	547152.36	2229303.70	16	44319	547073.70	2229219.45	16	44360	546946.63	2229159.82	16	44401	546879.60	2229139.15
16	44238	547221.75	2229359.20	16	44279	547152.09	2229302.62	16	44320	547054.63	2229205.14	16	44361	546945.34	2229159.71	16	44402	546865.20	2229137.94
16	44239	547220.68	2229358.50	16	44280	547151.73	2229301.71	16	44321	547039.14	2229193.23	16	44362	546944.75	2229159.73	16	44403	546847.06	2229126.62
16	44240	547219.67	2229357.73	16	44281	547151.40	2229300.62	16	44322	547036.55	2229191.49	16	44363	546943.81	2229159.67	16	44404	546846.80	2229126.45
16	44241	547218.06	2229356.79	16	44282	547151.31	2229300.38	16	44323	547033.96	2229189.75	16	44364	546943.48	2229159.67	16	44405	546844.17	2229125.03
16	44242	547216.49	2229355.77	16	44283	547151.04	2229299.79	16	44324	547031.14	2229188.33	16	44365	546942.07	2229158.40	16	44406	546841.56	2229123.60
16	44243	547215.34	2229355.22	16	44284	547150.86	2229299.25	16	44325	547028.35	2229186.92	16	44366	546941.57	2229158.00	16	44407	546841.27	2229123.47
16	44244	547214.24	2229354.58	16	44285	547150.35	2229298.20	16	44326	547027.88	2229186.72	16	44367	546941.12	2229157.56	16	44408	546838.49	2229122.39
16	44245	547194.76	2229344.85	16	44286	547149.79	2229296.78	16	44327	547027.63	2229186.62	16	44368	546939.92	2229156.66	16	44409	546835.72	2229121.29
16	44246	547191.94	2229343.65	16	44287	547141.34	2229278.69	16	44328	547024.80	2229185.61	16	44369	546939.60	2229156.36	16	44410	546835.42	2229121.20
16	44247	547189.11	2229342.45	16	44288	547140.75	2229277.60	16	44329	547021.97	2229184.60	16	44370	546938.75	2229155.76	16	44411	546835.01	2229121.06
16	44248	547185.54	2229341.18	16	44289	547140.24	2229276.47	16	44330	547021.72	2229184.52	16	44371	546937.15	2229154.50	16	44412	546834.68	2229120.96
16	44249	547183.00	2229337.13	16	44290	547139.24	2229274.85	16	44331	547018.78	2229183.88	16	44372	546936.61	2229154.17	16	44413	546831.80	2229120.24
16	44250	547182.41	2229336.31	16	44291	547138.33	2229273.18	16	44332	547015.84	2229183.23	16	44373	546936.10	2229153.79	16	44414	546828.93	2229119.51
16	44251	547181.90	2229335.44	16	44292	547137.61	2229272.17	16	44333	547015.58	2229183.18	16	44374	546935.72	2229153.54	16	44415	546828.58	2229119.44
16	44252	547181.04	2229334.33	16	44293	547136.96	2229271.12	16	44334	547004.04	2229181.36	16	44375	546935.07	2229153.17	16	44416	546825.40	2229119.09
16	44253	547180.85	2229334.03	16	44294	547135.77	2229269.63	16	44335	546988.06	2229170.71	16	44376	546934.47	2229152.74	16	44417	546822.70	2229118.73
16	44254	547180.36	2229333.45	16	44295	547134.66	2229268.09	16	44336	546985.99	2229169.51	16	44377	546932.64	2229151.76	16	44418	546804.65	2229117.73
16	44255	547179.34	2229332.02	16	44296	547133.81	2229267.18	16	44337	546983.95	2229168.24	16	44378	546931.78	2229151.25	16	44419	546791.54	2229114.92
16	44256	547178.66	2229331.28	16	44297	547133.04	2229266.22	16	44338	546983.27	2229167.93	16	44379	546931.46	2229151.10	16	44420	546788.98	2229114.54
16	44257	547178.04	2229330.49	16	44298	547132.44	2229265.56	16	44339	546982.63	2229167.56	16	44380	546930.27	2229150.42	16	44421	546786.42	2229114.10
16	44258	547177.73	2229330.14	16	44299	547131.51	2229264.66	16	44340	546980.36	2229166.60	16	44381	546929.58	2229150.14	16	44422	546765.70	2229111.86
16	44259	547177.27	2229329.68	16	44300	547130.66	2229263.70	16	44341	546979.35	2229166.10	16	44382	546928.92	2229149.79	16	44423	546763.86	2229111.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	44260	547176.86	2229329.18	16	44301	547129.26	2229262.48	16	44342	546978.91	2229165.94	16	44383	546915.65	2229143.76	16	44424	546784.22	2229095.22
16	44261	547175.66	2229328.05	16	44302	547127.93	2229261.18	16	44343	546978.24	2229165.63	16	44384	546913.46	2229142.92	16	44425	546799.77	2229090.27
16	44262	547175.08	2229327.42	16	44303	547126.90	2229260.41	16	44344	546977.64	2229165.40	16	44385	546911.28	2229142.02	16	44426	546797.75	2228916.75
16	44263	547174.57	2229326.99	16	44304	547125.93	2229259.56	16	44345	546977.14	2229165.25	16	44386	546910.52	2229141.81	16	44427	546779.49	2228841.69
16	44264	547173.28	2229325.71	16	44305	547124.39	2229258.53	16	44346	546976.84	2229165.12	16	44387	546909.79	2229141.53	16	44428	546782.05	2228795.25
16	44265	547172.77	2229325.31	16	44306	547122.91	2229257.41	16	44347	546975.84	2229164.84	16	44388	546907.71	2229141.02	16	44429	546782.16	2228793.21
16	44266	547172.30	2229324.87	16	44307	547121.79	2229256.77	16	44348	546975.52	2229164.74	16	44389	546906.78	2229140.72	16	44430	546782.27	2228791.17
16	44267	547165.06	2229318.84	16	44308	547120.73	2229256.05	16	44349	546973.43	2229164.00	16	44390	546906.17	2229140.60	16	44431	546783.55	2228768.01
16	44268	547164.32	2229318.30	16	44309	547092.94	2229239.76	16	44350	546972.53	2229163.80	16	44391	546905.23	2229140.34	16	44432	546716.63	2228727.45
16	44269	547163.63	2229317.69	16	44310	547081.56	2229226.74	16	44351	546971.64	2229163.53	16	44392	546904.61	2229140.21	16	44433	546718.52	2228749.33
16	44270	547161.79	2229316.44	16	44311	547079.62	2229224.79	16	44352	546969.46	2229163.14	16	44393	546904.04	2229140.13	16	44434	546718.96	2228754.44
16	44271	547159.99	2229315.13	16	44312	547078.47	2229223.53	16	44353	546967.30	2229162.66	16	44394	546903.68	2229140.04	16	44435	546719.32	2228758.56
16	44272	547159.19	2229314.69	16	44313	547078.06	2229223.18	16	44354	546951.60	2229160.26	16	44395	546902.60	2229139.92	16	44436	546733.52	2228818.71
16	44273	547158.43	2229314.17	16	44314	547077.62	2229222.73	16	44355	546950.71	2229160.18	16	44396	546900.62	2229139.54	16	44437	546713.24	2228840.34
16	44274	547156.44	2229313.17	16	44315	547077.39	2229222.52	16	44356	546950.08	2229160.06	16	44397	546899.50	2229139.47	16	44438	546888.90	2228834.28
16	44275	547155.77	2229312.79	16	44316	547077.13	2229222.28	16	44357	546949.27	2229160.01	16	44398	546898.40	2229139.31	16	44439	546673.35	2228850.48
16	44276	547154.76	2229312.23	16	44317	547076.09	2229221.47	16	44358	546948.37	2229159.88	16	44399	546896.37	2229139.28	16	44440	546653.07	2228992.47
16	44441	546657.81	2229036.39	16	44482	546604.29	2229067.59	16	44523	546585.88	2229122.42	16	44564	546698.56	2229206.62	16	44605	546823.64	2229233.22
16	44442	546661.94	2229063.65	16	44483	546604.02	2229067.79	16	44524	546586.29	2229124.00	16	44565	546699.43	2229206.87	16	44606	546826.06	2229234.57
16	44443	546660.22	2229062.70	16	44484	546601.97	2229069.71	16	44525	546586.85	2229125.40	16	44566	546700.27	2229207.19	16	44607	546826.41	2229234.71
16	44444	546657.77	2229061.32	16	44485	546599.90	2229071.61	16	44526	546587.32	2229126.84	16	44567	546702.48	2229207.73	16	44608	546826.74	2229234.89
16	44445	546657.47	2229061.19	16	44486	546599.68	2229071.84	16	44527	546588.01	2229128.32	16	44568	546703.30	2229208.00	16	44609	546829.31	2229235.89
16	44446	546657.18	2229061.03	16	44487	546599.45	2229072.06	16	44528	546588.62	2229129.83	16	44569	546703.65	2229208.07	16	44610	546831.88	2229236.92
16	44447	546654.56	2229060.00	16	44488	546598.42	2229073.16	16	44529	546589.35	2229131.15	16	44570	546704.60	2229208.34	16	44611	546832.54	2229237.14
16	44448	546651.97	2229058.93	16	44489	546597.31	2229074.20	16	44530	546589.99	2229132.52	16	44571	546705.49	2229208.47	16	44612	546835.25	2229237.86
16	44449	546651.65	2229058.85	16	44490	546596.28	2229075.46	16	44531	546590.87	2229133.90	16	44572	546706.37	2229208.69	16	44613	546837.96	2229238.62
16	44450	546651.34	2229058.73	16	44491	546595.17	2229076.65	16	44532	546591.66	2229135.32	16	44573	546706.87	2229208.78	16	44614	546838.29	2229238.67
16	44451	546648.62	2229058.03	16	44492	546594.28	2229077.88	16	44533	546592.55	2229136.54	16	44574	546708.18	2229208.93	16	44615	546838.61	2229238.75
16	44452	546645.90	2229057.30	16	44493	546594.07	2229078.13	16	44534	546593.36	2229137.82	16	44575	546709.46	2229209.18	16	44616	546841.39	2229239.12
16	44453	546645.58	2229057.25	16	44494	546593.32	2229079.04	16	44535	546594.40	2229139.08	16	44576	546710.54	2229209.24	16	44617	546844.17	2229239.53
16	44454	546645.25	2229057.17	16	44495	546592.44	2229080.42	16	44536	546595.36	2229140.39	16	44577	546710.81	2229209.28	16	44618	546873.27	2229241.97
16	44455	546642.47	2229056.82	16	44496	546591.49	2229081.74	16	44537	546596.40	2229141.49	16	44578	546711.35	2229209.30	16	44619	546875.36	2229242.02
16	44456	546639.69	2229056.43	16	44497	546590.77	2229083.07	16	44538	546597.37	2229142.66	16	44579	546713.11	2229209.50	16	44620	546877.45	2229242.15
16	44457	546639.35	2229056.43	16	44498	546589.96	2229084.35	16	44539	546616.67	2229163.18	16	44580	546714.42	2229209.49	16	44621	546881.16	2229242.15
16	44458	546639.02	2229056.39	16	44499	546589.26	2229085.82	16	44540	546617.42	2229163.88	16	44581	546715.73	2229209.57	16	44622	546885.24	2229245.82
16	44459	546636.21	2229056.39	16	44500	546588.48	2229087.25	16	44541	546617.86	2229164.38	16	44582	546732.12	2229209.57	16	44623	546885.62	2229246.12
16	44460	546633.41	2229056.35	16	44501	546587.93	2229088.66	16	44542	546618.88	2229165.28	16	44583	546739.97	2229211.59	16	44624	546885.96	2229246.46
16	44461	546633.08	2229056.39	16	44502	546587.29	2229090.03	16	44543	546620.01	2229166.41	16	44584	546740.52	2229211.73	16	44625	546888.08	2229248.07
16	44462	546632.74	2229056.39	16	44503	546586.78	2229091.58	16	44544	546620.18	2229166.56	16	44585	546742.06	2229212.14	16	44626	546890.16	2229249.72
16	44463	546629.96	2229056.74	16	44504	546586.19	2229093.10	16	44545	546620.77	2229167.02	16	44586	546738.77	2229213.51	16	44627	546890.57	2229249.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	44464	546627.17	2229057.06	16	44505	546585.82	2229094.56	16	44546	546621.25	2229167.47	16	44587	546731.32	2229243.27	16	44628	546890.96	2229250.26
16	44465	546626.84	2229057.14	16	44506	546585.35	2229096.00	16	44547	546621.85	2229167.90	16	44588	546742.14	2229260.85	16	44629	546891.29	2229250.48
16	44466	546626.51	2229057.18	16	44507	546585.05	2229097.60	16	44548	546622.57	2229168.54	16	44589	546763.77	2229259.50	16	44630	546893.94	2229252.02
16	44467	546623.80	2229057.88	16	44508	546584.65	2229099.18	16	44549	546644.29	2229185.43	16	44590	546766.49	2229237.87	16	44631	546894.45	2229252.32
16	44468	546621.07	2229058.55	16	44509	546584.46	2229100.69	16	44550	546645.25	2229186.08	16	44591	546781.35	2229222.99	16	44632	546895.54	2229252.97
16	44469	546620.76	2229058.67	16	44510	546584.17	2229102.37	16	44551	546646.15	2229186.81	16	44592	546779.15	2229217.60	16	44633	546896.59	2229253.56
16	44470	546620.43	2229058.75	16	44511	546584.08	2229103.80	16	44552	546647.84	2229187.85	16	44593	546786.94	2229219.28	16	44634	546903.82	2229257.19
16	44471	546617.82	2229059.78	16	44512	546583.88	2229105.42	16	44553	546649.48	2229188.97	16	44594	546788.02	2229219.44	16	44635	546906.23	2229258.22
16	44472	546615.20	2229060.78	16	44513	546583.88	2229106.93	16	44554	546650.51	2229189.49	16	44595	546788.71	2229219.61	16	44636	546908.63	2229259.30
16	44473	546614.91	2229060.94	16	44514	546583.79	2229108.44	16	44555	546651.50	2229190.10	16	44596	546789.90	2229219.75	16	44637	546909.12	2229259.45
16	44474	546614.60	2229061.06	16	44515	546583.89	2229110.07	16	44556	546651.97	2229190.35	16	44597	546791.27	2229220.01	16	44638	546909.59	2229259.65
16	44475	546612.14	2229062.42	16	44516	546583.90	2229111.69	16	44557	546653.35	2229190.98	16	44598	546791.51	2229220.04	16	44639	546912.12	2229260.37
16	44476	546609.66	2229063.74	16	44517	546584.09	2229113.20	16	44558	546654.68	2229191.69	16	44599	546792.39	2229220.10	16	44640	546914.33	2229261.05
16	44477	546609.39	2229063.93	16	44518	546584.19	2229114.71	16	44559	546656.20	2229192.27	16	44600	546793.15	2229220.21	16	44641	546915.64	2229261.14
16	44478	546609.10	2229064.09	16	44519	546584.50	2229116.31	16	44560	546657.69	2229192.95	16	44601	546793.92	2229220.23	16	44642	546915.31	2229261.30
16	44479	546606.83	2229065.75	16	44520	546584.71	2229117.92	16	44561	546659.13	2229193.40	16	44602	546794.95	2229220.35	16	44643	546915.63	2229261.37
16	44480	546606.50	2229065.98	16	44521	546585.09	2229119.39	16	44562	546660.55	2229193.94	16	44603	546803.47	2229220.82	16	44644	546916.14	2229261.45
16	44481	546604.53	2229067.37	16	44522	546585.37	2229120.87	16	44563	546667.94	2229199.68	16	44604	546821.21	2229231.90	16	44645	546917.98	2229261.77
16	44646	546920.65	2229262.28	16	44687	547028.42	2229320.87	16	44728	547096.20	2229402.17	16	44769	547178.69	2229467.96	16	44810	547346.52	2229636.87
16	44647	546921.08	2229262.30	16	44688	547029.65	2229321.71	16	44729	547098.76	2229403.37	16	44770	547178.94	2229468.22	16	44811	547347.74	2229638.44
16	44648	546921.49	2229262.37	16	44689	547030.27	2229322.19	16	44730	547101.30	2229404.61	16	44771	547179.17	2229468.51	16	44812	547348.56	2229639.26
16	44649	546924.21	2229262.50	16	44690	547030.92	2229322.58	16	44731	547101.60	2229404.71	16	44772	547181.14	2229470.46	16	44813	547349.31	2229640.13
16	44650	546926.92	2229262.67	16	44691	547032.54	2229323.73	16	44732	547101.88	2229404.85	16	44773	547181.47	2229470.80	16	44814	547399.97	2229692.32
16	44651	546939.90	2229262.67	16	44692	547033.10	2229324.03	16	44733	547102.61	2229405.14	16	44774	547182.20	2229471.60	16	44815	547446.19	2229754.43
16	44652	546940.45	2229262.75	16	44693	547033.62	2229324.38	16	44734	547102.94	2229405.25	16	44775	547182.55	2229471.90	16	44816	547470.15	2229805.64
16	44653	546956.31	2229273.32	16	44694	547054.69	2229336.73	16	44735	547103.26	2229405.39	16	44776	547183.08	2229472.44	16	44817	547471.05	2229807.55
16	44654	546958.38	2229274.52	16	44695	547061.83	2229363.32	16	44736	547104.44	2229405.76	16	44777	547183.58	2229472.89	16	44818	547471.96	2229809.21
16	44655	546960.42	2229275.79	16	44696	547062.49	2229365.27	16	44737	547107.75	2229411.04	16	44778	547185.30	2229474.26	16	44819	547472.79	2229810.92
16	44656	546961.10	2229276.09	16	44697	547063.07	2229367.26	16	44738	547109.07	2229412.88	16	44779	547186.97	2229475.68	16	44820	547473.46	2229811.97
16	44657	546961.74	2229276.47	16	44698	547063.50	2229368.25	16	44739	547110.32	2229414.77	16	44780	547187.76	2229476.20	16	44821	547474.06	2229813.06
16	44658	546963.84	2229277.35	16	44699	547063.84	2229369.27	16	44740	547110.89	2229415.43	16	44781	547188.50	2229476.79	16	44822	547475.17	2229814.60
16	44659	546964.78	2229277.83	16	44700	547064.74	2229371.13	16	44741	547111.41	2229416.15	16	44782	547190.38	2229477.93	16	44823	547476.21	2229816.19
16	44660	546965.32	2229278.02	16	44701	547065.56	2229373.02	16	44742	547112.94	2229417.81	16	44783	547192.21	2229479.14	16	44824	547477.01	2229817.14
16	44661	546966.13	2229278.40	16	44702	547066.11	2229373.95	16	44743	547114.42	2229419.52	16	44784	547198.07	2229482.48	16	44825	547477.74	2229818.15
16	44662	546966.73	2229278.63	16	44703	547066.58	2229374.92	16	44744	547115.08	2229420.11	16	44785	547208.15	2229498.31	16	44826	547479.04	2229819.53
16	44663	546967.23	2229278.78	16	44704	547067.79	2229376.79	16	44745	547115.67	2229420.75	16	44786	547209.12	2229499.65	16	44827	547480.26	2229820.98
16	44664	546967.53	2229278.91	16	44705	547068.09	2229377.36	16	44746	547117.41	2229422.21	16	44787	547210.02	2229501.04	16	44828	547481.18	2229821.82
16	44665	546968.72	2229279.25	16	44706	547068.30	2229377.65	16	44747	547117.58	2229422.36	16	44788	547210.97	2229502.18	16	44829	547482.03	2229822.73
16	44666	546970.68	2229279.96	16	44707	547068.75	2229378.43	16	44748	547118.04	2229422.82	16	44789	547211.84	2229503.38	16	44830	547483.49	2229823.95
16	44667	546971.72	2229280.19	16	44708	547069.30	2229379.24	16	44749	547118.36	2229423.06	16	44790	547212.98	2229504.59	16	44831	547484.89	2229825.23



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	44668	546972.73	2229280.50	16	44709	547069.82	2229379.90	16	44750	547119.09	2229423.72	16	44791	547214.05	2229505.86	16	44832	547485.90	2229825.95
16	44669	546974.78	2229280.87	16	44710	547070.00	2229380.18	16	44751	547119.86	2229424.33	16	44792	547214.42	2229506.25	16	44833	547486.86	2229826.75
16	44670	546976.81	2229281.32	16	44711	547070.41	2229380.67	16	44752	547120.49	2229424.79	16	44793	547215.21	2229506.99	16	44834	547488.46	2229827.77
16	44671	546986.79	2229282.90	16	44712	547070.54	2229380.84	16	44753	547120.91	2229425.06	16	44794	547215.94	2229507.79	16	44835	547490.01	2229828.87
16	44672	546992.10	2229286.99	16	44713	547071.71	2229382.49	16	44754	547121.47	2229425.45	16	44795	547217.51	2229509.13	16	44836	547491.10	2229829.45
16	44673	546992.34	2229287.14	16	44714	547072.47	2229383.32	16	44755	547123.02	2229426.64	16	44796	547219.02	2229510.53	16	44837	547492.15	2229830.12
16	44674	546992.55	2229287.33	16	44715	547073.15	2229384.20	16	44756	547124.05	2229427.24	16	44797	547219.90	2229511.16	16	44838	547493.87	2229830.93
16	44675	547007.55	2229298.59	16	44716	547074.58	2229385.63	16	44757	547125.02	2229427.91	16	44798	547220.72	2229511.86	16	44839	547495.54	2229831.83
16	44676	547020.90	2229313.86	16	44717	547075.95	2229387.13	16	44758	547126.75	2229428.82	16	44799	547220.44	2229534.12	16	44840	547496.70	2229832.28
16	44677	547021.70	2229314.67	16	44718	547076.80	2229387.85	16	44759	547128.45	2229429.81	16	44800	547252.13	2229535.38	16	44841	547497.83	2229832.81
16	44678	547022.43	2229315.53	16	44719	547077.59	2229388.64	16	44760	547129.53	2229430.27	16	44801	547253.72	2229536.57	16	44842	547499.63	2229833.40
16	44679	547023.47	2229316.49	16	44720	547079.19	2229389.88	16	44761	547130.58	2229430.82	16	44802	547258.83	2229540.41	16	44843	547501.40	2229834.08
16	44680	547023.69	2229316.74	16	44721	547080.73	2229391.19	16	44762	547132.42	2229431.50	16	44803	547262.10	2229542.86	16	44844	547502.61	2229834.37
16	44681	547024.18	2229317.17	16	44722	547090.40	2229398.42	16	44763	547134.22	2229432.27	16	44804	547264.34	2229544.33	16	44845	547503.80	2229834.76
16	44682	547025.32	2229318.32	16	44723	547090.66	2229398.60	16	44764	547151.72	2229438.47	16	44805	547266.11	2229545.54	16	44846	547505.66	2229835.12
16	44683	547026.22	2229319.02	16	44724	547090.90	2229398.80	16	44765	547159.71	2229442.47	16	44806	547323.66	2229603.86	16	44847	547507.50	2229835.57
16	44684	547027.05	2229319.79	16	44725	547093.29	2229400.31	16	44766	547164.12	2229447.26	16	44807	547343.89	2229633.49	16	44848	547548.80	2229842.99
16	44685	547027.42	2229320.09	16	44726	547095.65	2229401.86	16	44767	547175.30	2229463.56	16	44808	547344.59	2229634.40	16	44849	547550.09	2229843.13
16	44686	547027.94	2229320.46	16	44727	547095.94	2229402.00	16	44768	547177.01	2229465.75	16	44809	547345.23	2229635.36	16	44850	547551.37	2229843.38
16	44851	547553.21	2229843.49	16	44892	548093.48	2229908.22	16	44933	548188.69	2230200.93	16	44974	547960.55	2230248.18	16	45015	547745.10	2230436.19
16	44852	547555.04	2229843.70	16	44893	548097.37	2229918.86	16	44934	548186.24	2230201.71	16	44975	547958.92	2230249.39	16	45016	547751.31	2230435.28
16	44853	547556.34	2229843.69	16	44894	548098.41	2229921.22	16	44935	548183.77	2230202.44	16	44976	547957.23	2230250.53	16	45017	547757.36	2230433.59
16	44854	547557.63	2229843.77	16	44895	548099.39	2229923.61	16	44936	548183.25	2230202.66	16	44977	547936.71	2230266.32	16	45018	547832.97	2230407.28
16	44855	547591.92	2229843.77	16	44896	548099.67	2229924.10	16	44937	548182.71	2230202.84	16	44978	547886.47	2230282.17	16	45019	547837.50	2230405.70
16	44856	547606.88	2229843.77	16	44897	548099.89	2229924.61	16	44938	548180.37	2230203.92	16	44979	547884.70	2230282.85	16	45020	547878.19	2230397.36
16	44857	547608.34	2229843.68	16	44898	548101.22	2229926.82	16	44939	548178.01	2230204.95	16	44980	547882.90	2230283.44	16	45021	547879.49	2230397.01
16	44858	547609.81	2229843.69	16	44899	548102.50	2229929.07	16	44940	548169.30	2230209.43	16	44981	547881.78	2230283.98	16	45022	547880.81	2230396.76
16	44859	547611.47	2229843.48	16	44900	548107.92	2229937.36	16	44941	548158.79	2230209.86	16	44982	547880.61	2230284.43	16	45023	547882.51	2230396.19
16	44860	547613.14	2229843.38	16	44901	548154.77	2230008.90	16	44942	548142.92	2230207.77	16	44983	547878.94	2230285.33	16	45024	547884.25	2230395.72
16	44861	547614.59	2229843.10	16	44902	548154.98	2230009.18	16	44943	548142.45	2230207.74	16	44984	547877.23	2230286.14	16	45025	547885.49	2230395.21
16	44862	547616.05	2229842.92	16	44903	548155.16	2230009.49	16	44944	548141.99	2230207.65	16	44985	547850.59	2230300.94	16	45026	547886.77	2230394.79
16	44863	547617.67	2229842.51	16	44904	548182.70	2230050.26	16	44945	548139.32	2230207.52	16	44986	547847.52	2230301.57	16	45027	547888.39	2230394.02
16	44864	547619.31	2229842.20	16	44905	548183.30	2230051.05	16	44946	548136.65	2230207.34	16	44987	547844.18	2230308.40	16	45028	547890.06	2230393.33
16	44865	547620.71	2229841.75	16	44906	548183.84	2230051.88	16	44947	548136.18	2230207.37	16	44988	547813.83	2230308.47	16	45029	547891.23	2230392.67
16	44866	547622.13	2229841.39	16	44907	548185.22	2230053.53	16	44948	548135.72	2230207.34	16	44989	547810.97	2230309.27	16	45030	547892.44	2230392.09
16	44867	547655.90	2229830.57	16	44908	548186.53	2230055.23	16	44949	548133.05	2230207.55	16	44990	547808.12	2230310.04	16	45031	547921.38	2230376.01
16	44868	547674.92	2229824.47	16	44909	548187.23	2230055.94	16	44950	548130.39	2230207.70	16	44991	547724.49	2230339.14	16	45032	547975.23	2230359.02
16	44869	547676.11	2229824.01	16	44910	548187.87	2230056.70	16	44951	548129.92	2230207.79	16	44992	547718.70	2230341.58	16	45033	547977.53	2230358.13
16	44870	547677.32	2229823.64	16	44911	548217.52	2230087.94	16	44952	548129.45	2230207.82	16	44993	547713.26	2230344.71	16	45034	547979.86	2230357.30
16	44871	547757.46	2229793.39	16	44912	548218.17	2230088.55	16	44953	548126.84	2230208.36	16	44994	547708.26	2230348.51	16	45035	547980.46	2230357.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	44872	547861.60	2229773.54	16	44913	548218.77	2230089.21	16	44954	548124.21	2230208.85	16	44995	547703.77	2230352.90	16	45036	547981.09	2230356.76
16	44873	547862.68	2229773.26	16	44914	548240.56	2230110.58	16	44955	548123.76	2230208.99	16	44996	547699.87	2230357.82	16	45037	547983.26	2230355.59
16	44874	547863.78	2229773.07	16	44915	548271.82	2230171.21	16	44956	548123.30	2230209.08	16	44997	547696.62	2230363.19	16	45038	547985.46	2230354.48
16	44875	547865.72	2229772.48	16	44916	548272.34	2230172.08	16	44957	548073.41	2230222.62	16	44998	547694.06	2230368.93	16	45039	547986.02	2230354.10
16	44876	547867.68	2229771.98	16	44917	548272.79	2230172.99	16	44958	548057.60	2230226.91	16	44999	547692.25	2230374.94	16	45040	547986.62	2230353.78
16	44877	547868.72	2229771.57	16	44918	548280.53	2230186.62	16	44959	548016.95	2230233.36	16	45000	547692.19	2230375.30	16	45041	547988.63	2230352.35
16	44878	547869.79	2229771.24	16	44919	548276.21	2230186.89	16	44960	548015.97	2230233.58	16	45001	547691.20	2230381.13	16	45042	547990.67	2230350.97
16	44879	547889.54	2229763.83	16	44920	548269.18	2230187.34	16	44961	548014.98	2230233.72	16	45002	547690.93	2230387.40	16	45043	547996.16	2230346.75
16	44880	547924.33	2229778.10	16	44921	548268.22	2230187.46	16	44962	547977.91	2230241.13	16	45003	547691.46	2230393.66	16	45044	548008.96	2230336.90
16	44881	547926.50	2229778.83	16	44922	548267.26	2230187.50	16	44963	547975.95	2230241.65	16	45004	547692.76	2230399.80	16	45045	548033.61	2230331.97
16	44882	547928.64	2229779.64	16	44923	548249.28	2230189.34	16	44964	547973.96	2230242.09	16	45005	547694.82	2230405.73	16	45046	548075.93	2230325.25
16	44883	547988.43	2229797.97	16	44924	548246.61	2230189.62	16	44965	547972.92	2230242.46	16	45006	547697.62	2230411.36	16	45047	548078.55	2230324.67
16	44884	548020.70	2229810.88	16	44925	548246.32	2230189.65	16	44966	547971.85	2230242.74	16	45007	547701.09	2230416.59	16	45048	548081.19	2230324.13
16	44885	548020.92	2229810.97	16	44926	548243.37	2230190.16	16	44967	547969.96	2230243.51	16	45008	547705.19	2230421.34	16	45049	548139.81	2230308.22
16	44886	548023.79	2229811.91	16	44927	548240.42	2230190.65	16	44968	547968.05	2230244.19	16	45009	547709.86	2230425.54	16	45050	548149.99	2230309.56
16	44887	548026.65	2229812.87	16	44928	548209.53	2230198.00	16	44969	547967.06	2230244.69	16	45010	547715.01	2230429.13	16	45051	548151.13	2230309.64
16	44888	548026.88	2229812.93	16	44929	548194.87	2230199.78	16	44970	547966.03	2230245.11	16	45011	547720.58	2230432.04	16	45052	548152.25	2230309.80
16	44889	548044.85	2229817.70	16	44930	548192.33	2230200.25	16	44971	547964.26	2230246.10	16	45012	547726.46	2230434.23	16	45053	548154.25	2230309.85
16	44890	548061.58	2229838.25	16	44931	548189.79	2230200.66	16	44972	547962.44	2230247.02	16	45013	547732.57	2230435.66	16	45054	548156.26	2230309.99
16	44891	548082.61	2229878.51	16	44932	548189.25	2230200.82	16	44973	547961.52	2230247.64	16	45014	547738.82	2230436.32	16	45055	548157.39	2230309.92
16	45056	548158.53	2230309.95	16	45097	548381.76	2230545.11	16	45138	548307.78	2230963.22	16	45179	548046.66	2230781.97	16	45220	547823.81	2230588.94
16	45057	548184.36	2230308.91	16	45098	548381.50	2230547.21	16	45139	548299.44	2230958.53	16	45180	548046.37	2230781.74	16	45221	547823.27	2230588.68
16	45058	548185.80	2230308.76	16	45099	548381.15	2230549.30	16	45140	548283.89	2230940.86	16	45181	548003.56	2230752.40	16	45222	547822.75	2230588.36
16	45059	548187.24	2230308.71	16	45100	548381.11	2230550.33	16	45141	548283.10	2230940.07	16	45182	548002.54	2230751.79	16	45223	547769.61	2230560.39
16	45060	548188.92	2230308.44	16	45101	548380.98	2230551.34	16	45142	548282.38	2230939.22	16	45183	548001.56	2230751.10	16	45224	547729.86	2230535.43
16	45061	548190.61	2230308.26	16	45102	548380.98	2230553.46	16	45143	548280.89	2230937.85	16	45184	547999.84	2230750.18	16	45225	547729.53	2230535.26
16	45062	548192.01	2230307.93	16	45103	548380.90	2230555.58	16	45144	548279.45	2230936.41	16	45185	547998.17	2230749.18	16	45226	547729.23	2230535.05
16	45063	548193.44	2230307.70	16	45104	548380.98	2230556.60	16	45145	548278.57	2230935.73	16	45186	547997.08	2230748.70	16	45227	547726.78	2230533.76
16	45064	548195.07	2230307.22	16	45105	548380.98	2230557.62	16	45146	548277.75	2230934.98	16	45187	547996.03	2230748.14	16	45228	547724.34	2230532.43
16	45065	548196.72	2230306.84	16	45106	548381.25	2230559.72	16	45147	548250.34	2230912.85	16	45188	547973.22	2230737.75	16	45229	547724.00	2230532.30
16	45066	548198.08	2230306.34	16	45107	548381.43	2230561.83	16	45148	548248.71	2230911.70	16	45189	547962.76	2230718.52	16	45230	547723.67	2230532.13
16	45067	548199.46	2230305.93	16	45108	548382.76	2230570.74	16	45149	548247.13	2230910.47	16	45190	547961.59	2230716.38	16	45231	547682.79	2230513.85
16	45068	548201.02	2230305.25	16	45109	548384.66	2230583.45	16	45150	548246.15	2230909.89	16	45191	547960.23	2230714.22	16	45232	547681.35	2230513.31
16	45069	548202.61	2230304.66	16	45110	548386.61	2230596.54	16	45151	548245.21	2230909.23	16	45192	547958.93	2230712.04	16	45233	547679.94	2230512.68
16	45070	548203.89	2230303.99	16	45111	548387.60	2230603.14	16	45152	548243.45	2230908.28	16	45193	547958.56	2230711.57	16	45234	547668.40	2230508.35
16	45071	548205.22	2230303.41	16	45112	548386.46	2230612.15	16	45153	548241.73	2230907.26	16	45194	547958.25	2230711.06	16	45235	547662.39	2230506.52
16	45072	548215.79	2230297.98	16	45113	548384.31	2230629.19	16	45154	548240.68	2230906.81	16	45195	547956.63	2230709.10	16	45236	547656.20	2230505.46
16	45073	548224.37	2230296.94	16	45114	548381.31	2230652.89	16	45155	548239.67	2230906.27	16	45196	547955.07	2230707.09	16	45237	547649.93	2230505.18
16	45074	548227.15	2230296.42	16	45115	548381.24	2230653.49	16	45156	548237.81	2230905.55	16	45197	547913.22	2230659.95	16	45238	547644.04	2230505.66
16	45075	548229.94	2230295.94	16	45116	548379.24	2230669.28	16	45157	548235.98	2230904.76	16	45198	547911.19	2230657.94	16	45239	547643.67	2230505.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	45076	548260.09	2230288.76	16	45117	548376.68	2230689.55	16	45158	548197.50	2230890.81	16	45199	547909.19	2230655.91	16	45240	547637.53	2230506.98
16	45077	548276.51	2230287.08	16	45118	548374.91	2230703.55	16	45159	548196.49	2230890.51	16	45200	547886.10	2230635.22	16	45241	547631.59	2230509.02
16	45078	548282.58	2230286.69	16	45119	548372.18	2230725.21	16	45160	548195.51	2230890.13	16	45201	547884.21	2230633.73	16	45242	547625.96	2230511.80
16	45079	548300.43	2230285.55	16	45120	548370.37	2230736.94	16	45161	548191.56	2230888.89	16	45202	547882.35	2230632.18	16	45243	547620.72	2230515.26
16	45080	548302.37	2230285.30	16	45121	548367.10	2230754.70	16	45162	548158.73	2230867.49	16	45203	547881.74	2230631.79	16	45244	547615.95	2230519.35
16	45081	548304.32	2230285.15	16	45122	548366.98	2230755.35	16	45163	548120.01	2230829.21	16	45204	547881.17	2230631.34	16	45245	547611.74	2230524.01
16	45082	548309.60	2230284.39	16	45123	548362.94	2230777.29	16	45164	548119.81	2230829.04	16	45205	547879.10	2230630.09	16	45246	547608.14	2230529.15
16	45083	548329.33	2230281.58	16	45124	548362.83	2230777.89	16	45165	548119.63	2230828.84	16	45206	547877.07	2230628.78	16	45247	547605.22	2230534.71
16	45084	548345.17	2230316.37	16	45125	548358.36	2230802.17	16	45166	548117.44	2230826.98	16	45207	547874.42	2230612.27	16	45248	547603.01	2230540.59
16	45085	548345.29	2230316.64	16	45126	548358.32	2230802.53	16	45167	548115.27	2230825.09	16	45208	547838.18	2230600.97	16	45249	547601.56	2230546.70
16	45086	548377.80	2230389.20	16	45127	548358.23	2230802.88	16	45168	548115.06	2230824.94	16	45209	547837.77	2230600.52	16	45250	547600.89	2230552.94
16	45087	548380.42	2230448.52	16	45128	548353.95	2230828.15	16	45169	548114.86	2230824.77	16	45210	547837.41	2230600.04	16	45251	547601.00	2230559.22
16	45088	548376.44	2230496.72	16	45129	548353.93	2230828.38	16	45170	548105.24	2230817.55	16	45211	547835.64	2230598.22	16	45252	547601.90	2230565.43
16	45089	548376.39	2230499.51	16	45130	548353.88	2230828.60	16	45171	548104.24	2230816.90	16	45212	547833.91	2230596.37	16	45253	547603.58	2230571.48
16	45090	548376.29	2230502.30	16	45131	548353.78	2230829.20	16	45172	548103.30	2230816.17	16	45213	547833.45	2230595.98	16	45254	547605.99	2230577.28
16	45091	548376.33	2230502.65	16	45132	548349.78	2230854.24	16	45173	548101.62	2230815.18	16	45214	547833.02	2230595.54	16	45255	547609.12	2230582.73
16	45092	548376.32	2230503.00	16	45133	548346.08	2230877.37	16	45174	548099.99	2230814.11	16	45215	547831.04	2230593.96	16	45256	547612.90	2230587.74
16	45093	548376.62	2230505.78	16	45134	548335.77	2230932.40	16	45175	548098.92	2230813.58	16	45216	547829.10	2230592.33	16	45257	547617.28	2230592.24
16	45094	548376.87	2230508.56	16	45135	548332.95	2230947.17	16	45176	548097.89	2230812.98	16	45217	547828.59	2230592.01	16	45258	547622.19	2230596.15
16	45095	548380.48	2230531.65	16	45136	548330.47	2230960.15	16	45177	548071.80	2230799.72	16	45218	547828.11	2230591.63	16	45259	547627.55	2230599.42
16	45096	548382.21	2230542.73	16	45137	548327.70	2230974.65	16	45178	548046.97	2230782.16	16	45219	547825.95	2230590.31	16	45260	547633.28	2230601.99
16	45261	547643.38	2230605.77	16	45302	547918.11	2230822.53	16	45343	548237.73	2231038.10	16	45384	548293.88	2231100.35	16	45425	548054.08	2231413.91
16	45262	547656.45	2230611.61	16	45303	547919.86	2230823.32	16	45344	548238.58	2231038.65	16	45385	548296.43	2231101.51	16	45426	548053.04	2231415.23
16	45263	547679.65	2230621.99	16	45304	547950.61	2230837.34	16	45345	548239.37	2231039.27	16	45386	548297.34	2231101.94	16	45427	548052.29	2231416.49
16	45264	547718.04	2230646.09	16	45305	547989.53	2230864.01	16	45346	548241.21	2231040.36	16	45387	548268.86	2231163.30	16	45428	548051.46	2231417.69
16	45265	547719.72	2230647.00	16	45306	548017.02	2230883.46	16	45347	548243.00	2231041.52	16	45388	548250.52	2231186.03	16	45429	548050.69	2231419.18
16	45266	547721.35	2230648.00	16	45307	548017.44	2230883.72	16	45348	548258.21	2231050.07	16	45389	548228.74	2231213.03	16	45430	548049.82	2231420.62
16	45267	547767.18	2230672.12	16	45308	548017.84	2230884.03	16	45349	548267.33	2231055.30	16	45390	548225.87	2231216.60	16	45431	548042.69	2231434.51
16	45268	547776.04	2230682.96	16	45309	548020.11	2230885.37	16	45350	548267.57	2231059.28	16	45391	548207.68	2231239.14	16	45432	548038.25	2231438.44
16	45269	547778.17	2230685.25	16	45310	548021.00	2230885.92	16	45351	548267.61	2231059.62	16	45392	548203.88	2231243.85	16	45433	548036.31	2231440.40
16	45270	547780.31	2230687.56	16	45311	548022.36	2230886.76	16	45352	548267.62	2231059.96	16	45393	548168.09	2231287.51	16	45434	548034.34	2231442.33
16	45271	547782.71	2230689.57	16	45312	548022.82	2230886.96	16	45353	548268.00	2231062.74	16	45394	548167.90	2231287.75	16	45435	548034.10	2231442.63
16	45272	547785.13	2230691.59	16	45313	548023.24	2230887.22	16	45354	548268.34	2231065.51	16	45395	548166.17	2231290.19	16	45436	548033.83	2231442.90
16	45273	547787.76	2230693.28	16	45314	548048.71	2230900.16	16	45355	548268.43	2231065.84	16	45396	548164.42	2231292.61	16	45437	548032.15	2231445.09
16	45274	547790.39	2230694.97	16	45315	548052.13	2230902.72	16	45356	548268.47	2231066.18	16	45397	548106.04	2231386.81	16	45438	548030.44	2231447.25
16	45275	547823.54	2230713.43	16	45316	548092.03	2230942.17	16	45357	548269.20	2231068.89	16	45398	548105.31	2231386.90	16	45439	548030.24	2231447.58
16	45276	547840.34	2230728.48	16	45317	548093.47	2230943.43	16	45358	548269.89	2231071.60	16	45399	548103.35	2231387.07	16	45440	548030.00	2231447.88
16	45277	547856.14	2230746.29	16	45318	548094.85	2230944.75	16	45359	548270.01	2231071.92	16	45400	548102.20	2231387.32	16	45441	548028.61	2231450.26
16	45278	547876.49	2230769.21	16	45319	548095.97	2230945.60	16	45360	548270.10	2231072.25	16	45401	548101.04	2231387.48	16	45442	548028.11	2231451.09
16	45279	547893.38	2230800.23	16	45320	548096.76	2230946.30	16	45361	548271.16	2231074.84	16	45402	548099.13	2231387.98	16	45443	548027.77	2231451.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	45280	547893.60	2230800.58	16	45321	548098.35	2230947.36	16	45362	548272.18	2231077.44	16	45403	548097.21	2231388.39	16	45444	548027.47	2231451.32
16	45281	547893.78	2230800.95	16	45322	548099.88	2230948.50	16	45363	548272.35	2231077.74	16	45404	548096.10	2231388.78	16	45445	548027.16	2231451.41
16	45282	547895.27	2230803.23	16	45323	548142.69	2230976.40	16	45364	548272.48	2231078.06	16	45405	548094.97	2231389.08	16	45446	548024.56	2231452.50
16	45283	547896.72	2230805.55	16	45324	548143.14	2230976.65	16	45365	548273.85	2231080.50	16	45406	548093.14	2231389.82	16	45447	548021.95	2231453.55
16	45284	547896.98	2230805.86	16	45325	548143.55	2230976.95	16	45366	548275.20	2231082.95	16	45407	548091.28	2231390.47	16	45448	548021.67	2231453.71
16	45285	547897.21	2230806.21	16	45326	548145.87	2230978.20	16	45367	548275.40	2231083.23	16	45408	548074.81	2231397.44	16	45449	548021.20	2231453.94
16	45286	547898.97	2230808.29	16	45327	548148.16	2230979.49	16	45368	548275.56	2231083.53	16	45409	548073.30	2231398.19	16	45450	548016.06	2231451.95
16	45287	547900.70	2230810.40	16	45328	548148.63	2230979.69	16	45369	548277.23	2231085.77	16	45410	548071.76	2231398.86	16	45451	548014.95	2231451.60
16	45288	547901.00	2230810.68	16	45329	548149.08	2230979.93	16	45370	548278.87	2231088.04	16	45411	548070.50	2231399.60	16	45452	548013.88	2231451.17
16	45289	547901.27	2230811.00	16	45330	548151.53	2230980.88	16	45371	548279.11	2231088.29	16	45412	548069.19	2231400.25	16	45453	547998.58	2231446.07
16	45290	547903.28	2230812.84	16	45331	548153.97	2230981.87	16	45372	548279.31	2231088.57	16	45413	548067.79	2231401.18	16	45454	547997.25	2231442.20
16	45291	547905.26	2230814.72	16	45332	548154.46	2230982.01	16	45373	548281.25	2231090.58	16	45414	548066.34	2231402.03	16	45455	547996.84	2231441.20
16	45292	547905.59	2230814.96	16	45333	548154.94	2230982.19	16	45374	548283.16	2231092.63	16	45415	548065.18	2231402.92	16	45456	547996.51	2231440.18
16	45293	547905.90	2230815.24	16	45334	548164.40	2230985.18	16	45375	548283.42	2231092.85	16	45416	548063.97	2231403.74	16	45457	547995.64	2231438.31
16	45294	547908.13	2230816.82	16	45335	548194.04	2230995.92	16	45376	548283.66	2231093.10	16	45417	548062.70	2231404.84	16	45458	547994.85	2231436.39
16	45295	547910.33	2230818.43	16	45336	548211.63	2231010.12	16	45377	548285.84	2231094.85	16	45418	548061.36	2231405.86	16	45459	547994.32	2231435.46
16	45296	547910.69	2230818.63	16	45337	548229.98	2231030.97	16	45378	548287.99	2231096.64	16	45419	548060.33	2231406.89	16	45460	547993.87	2231434.49
16	45297	547911.02	2230818.87	16	45338	548231.49	2231032.48	16	45379	548288.28	2231096.83	16	45420	548059.22	2231407.85	16	45461	547992.76	2231432.74
16	45298	547913.43	2230820.15	16	45339	548232.93	2231034.05	16	45380	548288.54	2231097.04	16	45421	548058.10	2231409.10	16	45462	547991.74	2231430.94
16	45299	547915.82	2230821.48	16	45340	548233.70	2231034.70	16	45381	548290.92	2231098.52	16	45422	548056.91	2231410.29	16	45463	547991.10	2231430.08
16	45300	547916.20	2230821.63	16	45341	548234.42	2231035.41	16	45382	548293.28	2231100.02	16	45423	548056.01	2231411.44	16	45464	547990.52	2231429.17
16	45301	547916.56	2230821.82	16	45342	548236.10	2231036.72	16	45383	548293.59	2231100.17	16	45424	548055.03	2231412.53	16	45465	547989.21	2231427.57
16	45466	547987.97	2231425.92	16	45507	547774.78	2231315.82	16	45548	547449.64	2231169.13	16	45589	547079.27	2230658.13	16	45630	546969.72	2230301.94
16	45467	547987.22	2231425.15	16	45508	547773.46	2231315.23	16	45549	547448.96	2231169.00	16	45590	547081.56	2230632.96	16	45631	546969.52	2230303.50
16	45468	547986.54	2231424.32	16	45509	547746.16	2231305.18	16	45550	547387.19	2231161.10	16	45591	547087.89	2230563.31	16	45632	546969.52	2230309.78
16	45469	547985.53	2231423.36	16	45510	547745.80	2231305.07	16	45551	547386.25	2231161.04	16	45592	547087.91	2230562.55	16	45633	546970.30	2230316.01
16	45470	547985.04	2231422.89	16	45511	547745.45	2231304.92	16	45552	547385.32	2231160.89	16	45593	547088.00	2230561.79	16	45634	546991.69	2230428.46
16	45471	547983.60	2231421.41	16	45512	547723.75	2231297.30	16	45553	547329.29	2231155.87	16	45594	547089.66	2230534.35	16	45635	546991.69	2230497.66
16	45472	547982.76	2231420.74	16	45513	547690.20	2231277.02	16	45554	547328.78	2231155.85	16	45595	547089.98	2230528.93	16	45636	546990.48	2230517.62
16	45473	547981.99	2231420.00	16	45514	547689.27	2231276.53	16	45555	547328.26	2231155.78	16	45596	547090.26	2230524.38	16	45637	546990.16	2230522.92
16	45474	547980.32	2231418.77	16	45515	547688.38	2231275.97	16	45556	547286.60	2231152.91	16	45597	547091.60	2230502.18	16	45638	546988.23	2230555.02
16	45475	547978.70	2231417.48	16	45516	547666.11	2231263.76	16	45557	547284.88	2231152.90	16	45598	547091.59	2230500.67	16	45639	546979.71	2230648.79
16	45476	547977.79	2231416.92	16	45517	547664.33	2231262.92	16	45558	547283.16	2231152.79	16	45599	547091.69	2230499.17	16	45640	546969.68	2230746.92
16	45477	547976.92	2231416.28	16	45518	547662.58	2231262.00	16	45559	547274.73	2231152.79	16	45600	547091.69	2230423.75	16	45641	546969.60	2230748.81
16	45478	547975.11	2231415.28	16	45519	547661.49	2231261.59	16	45560	547198.69	2231136.76	16	45601	547091.59	2230422.20	16	45642	546969.44	2230750.70
16	45479	547973.35	2231414.20	16	45520	547660.43	2231261.09	16	45561	547188.01	2231134.25	16	45602	547091.59	2230420.64	16	45643	546969.48	2230751.95
16	45480	547972.37	2231413.76	16	45521	547658.55	2231260.48	16	45562	547143.25	2231091.73	16	45603	547091.39	2230419.07	16	45644	546969.43	2230753.19
16	45481	547971.43	2231413.23	16	45522	547656.70	2231259.79	16	45563	547137.42	2231084.09	16	45604	547091.29	2230417.48	16	45645	546969.60	2230755.08
16	45482	547969.51	2231412.46	16	45523	547655.57	2231259.52	16	45564	547112.30	2231051.17	16	45605	547091.00	2230415.95	16	45646	546969.67	2230756.98
16	45483	547967.63	2231411.61	16	45524	547654.45	2231259.16	16	45565	547095.45	2231029.08	16	45606	547090.81	2230414.41	16	45647	546971.53	2230775.56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	45484	547966.60	2231411.30	16	45525	547652.52	2231258.79	16	45566	547071.54	2230946.96	16	45607	547068.54	2230297.33	16	45648	546963.79	2230800.30
16	45485	547965.61	2231410.90	16	45526	547650.60	2231258.33	16	45567	547066.89	2230879.07	16	45608	547066.98	2230291.25	16	45649	546963.69	2230800.64
16	45486	547963.60	2231410.37	16	45527	547620.19	2231253.07	16	45568	547066.84	2230878.75	16	45609	547064.67	2230285.41	16	45650	546963.07	2230803.26
16	45487	547961.63	2231409.76	16	45528	547579.13	2231233.16	16	45569	547066.84	2230878.43	16	45610	547061.65	2230279.90	16	45651	546933.83	2230781.91
16	45488	547960.57	2231409.58	16	45529	547577.99	2231232.69	16	45570	547062.14	2230820.84	16	45611	547057.96	2230274.82	16	45652	546932.58	2230781.11
16	45489	547959.53	2231409.31	16	45530	547576.89	2231232.14	16	45571	547070.02	2230795.65	16	45612	547053.67	2230270.24	16	45653	546931.38	2230780.23
16	45490	547902.21	2231398.11	16	45531	547523.60	2231209.47	16	45572	547070.17	2230795.03	16	45613	547048.83	2230266.24	16	45654	546927.27	2230777.59
16	45491	547875.60	2231386.78	16	45532	547479.87	2231180.98	16	45573	547070.38	2230794.42	16	45614	547043.53	2230262.87	16	45655	546881.64	2230725.44
16	45492	547842.27	2231357.58	16	45533	547478.87	2231180.42	16	45574	547070.91	2230791.98	16	45615	547037.85	2230260.19	16	45656	546877.21	2230720.98
16	45493	547841.91	2231357.30	16	45534	547477.93	2231179.78	16	45575	547071.51	2230789.55	16	45616	547031.88	2230258.25	16	45657	546874.73	2230719.04
16	45494	547841.58	2231356.99	16	45535	547476.14	2231178.87	16	45576	547071.58	2230788.91	16	45617	547025.71	2230257.07	16	45658	546872.27	2230717.12
16	45495	547839.42	2231355.39	16	45536	547474.41	2231177.89	16	45577	547071.72	2230788.29	16	45618	547019.45	2230256.67	16	45659	546869.56	2230715.50
16	45496	547837.30	2231353.75	16	45537	547473.35	2231177.46	16	45578	547071.94	2230785.80	16	45619	547013.18	2230257.06	16	45660	546866.87	2230713.90
16	45497	547836.90	2231353.52	16	45538	547472.32	2231176.94	16	45579	547072.23	2230783.31	16	45620	547007.01	2230258.24	16	45661	546789.27	2230674.04
16	45498	547836.54	2231353.24	16	45539	547462.37	2231172.66	16	45580	547072.22	2230782.67	16	45621	547001.04	2230260.17	16	45662	546787.19	2230634.67
16	45499	547809.96	2231336.01	16	45540	547461.72	2231172.43	16	45581	547072.28	2230782.03	16	45622	546995.36	2230262.84	16	45663	546707.63	2230622.26
16	45500	547809.11	2231335.53	16	45541	547461.10	2231172.13	16	45582	547072.18	2230779.53	16	45623	546990.05	2230266.20	16	45664	546637.26	2230551.12
16	45501	547808.30	2231334.98	16	45542	547458.76	2231171.37	16	45583	547072.16	2230777.03	16	45624	546985.21	2230270.20	16	45665	546612.57	2230523.44
16	45502	547781.73	2231319.17	16	45543	547456.45	2231170.55	16	45584	547072.07	2230776.40	16	45625	546980.91	2230274.78	16	45666	546574.02	2230480.21
16	45503	547780.44	2231318.52	16	45544	547455.78	2231170.40	16	45585	547072.04	2230775.76	16	45626	546977.22	2230279.86	16	45667	546519.82	2230409.81
16	45504	547779.20	2231317.77	16	45545	547455.13	2231170.18	16	45586	547069.67	2230752.06	16	45627	546974.19	2230285.36	16	45668	546485.97	2230365.60
16	45505	547777.65	2231317.08	16	45546	547452.72	2231169.72	16	45587	547079.22	2230658.68	16	45628	546971.88	2230291.19	16	45669	546426.76	2230273.26
16	45506	547776.14	2231316.31	16	45547	547450.32	2231169.19	16	45588	547079.23	2230658.40	16	45629	546970.31	2230297.26	16	45670	546423.04	2230268.20
16	45671	546418.72	2230263.64	16	45712	546673.64	2230719.12	16	45753	546974.02	2230969.73	16	45794	547176.35	2231234.23	16	45835	547685.73	2231389.93
16	45672	546413.87	2230259.66	16	45713	546737.63	2230759.70	16	45754	547002.04	2231065.98	16	45795	547176.92	2231234.33	16	45836	547711.95	2231399.14
16	45673	546408.55	2230256.32	16	45714	546739.62	2230760.79	16	45755	547003.03	2231068.73	16	45796	547177.49	2231234.49	16	45837	547734.57	2231407.48
16	45674	546402.86	2230253.67	16	45715	546741.57	2230761.95	16	45756	547004.00	2231071.50	16	45797	547259.20	2231251.72	16	45838	547756.36	2231420.43
16	45675	546396.88	2230251.76	16	45716	546812.67	2230798.48	16	45757	547004.09	2231071.69	16	45798	547261.23	2231252.01	16	45839	547779.09	2231435.18
16	45676	546390.70	2230250.61	16	45717	546856.39	2230848.44	16	45758	547004.17	2231071.88	16	45799	547263.25	2231252.40	16	45840	547815.04	2231466.66
16	45677	546384.43	2230250.25	16	45718	546856.66	2230848.75	16	45759	547005.50	2231074.49	16	45800	547264.34	2231252.47	16	45841	547815.72	2231467.26
16	45678	546378.17	2230250.67	16	45719	546857.18	2230849.27	16	45760	547006.81	2231077.11	16	45801	547265.41	2231252.62	16	45842	547817.02	2231468.26
16	45679	546372.01	2230251.88	16	45720	546857.64	2230849.84	16	45761	547006.92	2231077.29	16	45802	547267.47	2231252.66	16	45843	547818.25	2231469.33
16	45680	546369.21	2230252.80	16	45721	546859.39	2230851.50	16	45762	547007.02	2231077.48	16	45803	547269.52	2231252.79	16	45844	547819.50	2231470.17
16	45681	546343.53	2230271.98	16	45722	546861.08	2230853.21	16	45763	547008.67	2231079.90	16	45804	547281.44	2231252.79	16	45845	547820.70	2231471.09
16	45682	546342.33	2230273.66	16	45723	546861.66	2230853.66	16	45764	547010.29	2231082.34	16	45805	547320.87	2231255.51	16	45846	547822.10	2231471.92
16	45683	546339.33	2230279.17	16	45724	546862.19	2230854.17	16	45765	547012.52	2231085.25	16	45806	547375.44	2231260.41	16	45847	547823.12	2231472.60
16	45684	546337.04	2230285.02	16	45725	546864.13	2230855.59	16	45766	547032.80	2231111.83	16	45807	547429.14	2231267.28	16	45848	547823.46	2231472.83
16	45685	546335.51	2230291.11	16	45726	546866.03	2230857.08	16	45767	547066.17	2231155.56	16	45808	547472.69	2231295.65	16	45849	547824.81	2231473.51
16	45686	546334.75	2230297.34	16	45727	546866.66	2230857.45	16	45768	547066.72	2231156.19	16	45809	547473.77	2231296.26	16	45850	547826.11	2231474.27
16	45687	546334.78	2230303.62	16	45728	546867.25	2230857.89	16	45769	547067.21	2231156.88	16	45810	547474.80	2231296.95	16	45851	547827.61	2231474.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	45688	546335.60	2230309.85	16	45729	546876.06	2230863.55	16	45770	547068.77	2231158.56	16	45811	547476.50	2231297.81	16	45852	547829.07	2231475.65
16	45689	546337.19	2230315.92	16	45730	546920.11	2230895.71	16	45771	547070.28	2231160.30	16	45812	547478.16	2231298.74	16	45853	547867.86	2231492.17
16	45690	546339.53	2230321.75	16	45731	546921.04	2230896.31	16	45772	547070.91	2231160.86	16	45813	547479.30	2231299.21	16	45854	547869.84	2231492.87
16	45691	546342.58	2230327.24	16	45732	546921.92	2230896.98	16	45773	547071.48	2231161.48	16	45814	547480.41	2231299.77	16	45855	547871.79	2231493.65
16	45692	546402.91	2230421.33	16	45733	546923.69	2230898.00	16	45774	547128.94	2231216.07	16	45815	547536.61	2231323.68	16	45856	547872.80	2231493.92
16	45693	546404.14	2230423.01	16	45734	546925.40	2230899.09	16	45775	547129.44	2231216.49	16	45816	547582.91	2231346.12	16	45857	547873.78	2231494.26
16	45694	546405.30	2230424.74	16	45735	546926.40	2230899.56	16	45776	547129.90	2231216.95	16	45817	547583.57	2231346.40	16	45858	547875.83	2231494.71
16	45695	546440.50	2230470.71	16	45736	546927.36	2230900.12	16	45777	547131.85	2231218.50	16	45818	547584.21	2231346.73	16	45859	547877.86	2231495.24
16	45696	546487.64	2230531.94	16	45737	546929.24	2230900.91	16	45778	547133.76	2231220.10	16	45819	547586.47	2231347.59	16	45860	547911.99	2231501.91
16	45697	546495.89	2230542.65	16	45738	546931.08	2230901.78	16	45779	547134.31	2231220.45	16	45820	547588.72	2231348.50	16	45861	547912.35	2231502.78
16	45698	546497.08	2230544.00	16	45739	546932.13	2230902.12	16	45780	547134.82	2231220.85	16	45821	547589.41	2231348.69	16	45862	547912.65	2231503.73
16	45699	546498.19	2230545.42	16	45740	546933.15	2230902.55	16	45781	547136.94	2231222.15	16	45822	547590.08	2231348.94	16	45863	547913.55	2231505.68
16	45700	546563.48	2230618.64	16	45741	546935.11	2230903.10	16	45782	547139.04	2231223.49	16	45823	547592.44	2231349.51	16	45864	547914.37	2231507.66
16	45701	546564.40	2230619.55	16	45742	546937.05	2230903.73	16	45783	547139.63	2231223.77	16	45824	547594.78	2231350.14	16	45865	547914.87	2231508.53
16	45702	546565.25	2230620.53	16	45743	546938.13	2230903.94	16	45784	547140.18	2231224.11	16	45825	547595.49	2231350.23	16	45866	547915.28	2231509.43
16	45703	546568.64	2230623.95	16	45744	546939.20	2230904.24	16	45785	547142.46	2231225.13	16	45826	547596.19	2231350.40	16	45867	547916.42	2231511.25
16	45704	546640.52	2230696.61	16	45745	546967.04	2230910.16	16	45786	547144.71	2231226.20	16	45827	547625.33	2231355.44	16	45868	547917.48	2231513.12
16	45705	546642.38	2230698.28	16	45746	546968.86	2230911.30	16	45787	547145.32	2231226.40	16	45828	547639.37	2231363.14	16	45869	547918.08	2231513.91
16	45706	546644.21	2230699.99	16	45747	546972.15	2230959.18	16	45788	547145.92	2231226.67	16	45829	547676.44	2231385.55	16	45870	547918.61	2231514.76
16	45707	546644.72	2230700.37	16	45748	546972.44	2230961.39	16	45789	547148.30	2231227.39	16	45830	547678.22	2231386.48	16	45871	547919.96	2231516.42
16	45708	546645.20	2230700.79	16	45749	546972.65	2230963.60	16	45790	547149.24	2231227.70	16	45831	547679.95	2231387.48	16	45872	547921.25	2231518.14
16	45709	546647.26	2230702.21	16	45750	546972.85	2230964.50	16	45791	547150.67	2231228.17	16	45832	547681.00	2231387.93	16	45873	547921.94	2231518.85
16	45710	546649.29	2230703.68	16	45751	546972.97	2230965.40	16	45792	547151.30	2231228.30	16	45833	547682.01	2231388.45	16	45874	547922.57	2231519.62
16	45711	546650.47	2230704.43	16	45752	546973.54	2230967.56	16	45793	547151.93	2231228.49	16	45834	547683.88	2231389.15	16	45875	547924.13	2231521.11
16	45876	547925.62	2231522.65	16	45917	547931.77	2231620.38	16	45958	547981.71	2231697.88	16	45999	547962.90	2231826.08	16	46040	547870.76	2231915.21
16	45877	547926.40	2231523.27	16	45918	547931.60	2231621.72	16	45959	547984.76	2231700.49	16	46000	547962.73	2231826.27	16	46041	547869.24	2231917.22
16	45878	547927.12	2231523.96	16	45919	547931.59	2231623.51	16	45960	547984.91	2231700.90	16	46001	547960.81	2231828.59	16	46042	547867.67	2231919.20
16	45879	547928.84	2231525.23	16	45920	547931.49	2231625.30	16	45961	547985.24	2231703.33	16	46002	547958.88	2231830.90	16	46043	547867.03	2231920.12
16	45880	547930.52	2231526.57	16	45921	547931.58	2231626.65	16	45962	547985.24	2231718.86	16	46003	547958.73	2231831.11	16	46044	547865.73	2231922.27
16	45881	547931.37	2231527.10	16	45922	547931.58	2231627.99	16	45963	547984.74	2231728.56	16	46004	547957.84	2231832.51	16	46045	547864.37	2231924.40
16	45882	547932.17	2231527.69	16	45923	547931.67	2231629.50	16	45964	547984.05	2231742.40	16	46005	547957.12	2231833.65	16	46046	547864.05	2231925.03
16	45883	547934.04	2231528.73	16	45924	547931.85	2231630.98	16	45965	547979.22	2231764.94	16	46006	547955.49	2231836.19	16	46047	547863.02	2231925.19
16	45884	547935.87	2231529.86	16	45925	547931.93	2231632.46	16	45966	547978.79	2231765.48	16	46007	547955.37	2231836.41	16	46048	547861.74	2231925.55
16	45885	547936.78	2231530.27	16	45926	547932.23	2231634.09	16	45967	547976.95	2231767.69	16	46008	547954.89	2231837.27	16	46049	547860.44	2231925.81
16	45886	547937.65	2231530.75	16	45927	547932.43	2231635.74	16	45968	547976.81	2231767.91	16	46009	547952.19	2231842.94	16	46050	547858.72	2231926.40
16	45887	547939.64	2231531.56	16	45928	547932.80	2231637.18	16	45969	547976.65	2231768.11	16	46010	547950.23	2231848.90	16	46051	547856.97	2231926.89
16	45888	547941.60	2231532.44	16	45929	547933.07	2231638.63	16	45970	547975.12	2231770.56	16	46011	547949.87	2231850.27	16	46052	547855.75	2231927.40
16	45889	547942.55	2231532.74	16	45930	547933.57	2231640.22	16	45971	547973.57	2231772.99	16	46012	547948.58	2231850.77	16	46053	547854.49	2231927.83
16	45890	547943.47	2231533.11	16	45931	547933.98	2231641.82	16	45972	547973.46	2231773.22	16	46013	547947.02	2231851.49	16	46054	547852.86	2231928.62
16	45891	547960.40	2231538.75	16	45932	547934.52	2231643.20	16	45973	547973.32	2231773.44	16	46014	547944.75	2231852.71	16	46055	547851.19	2231929.33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	45892	547958.77	2231547.90	16	45933	547934.97	2231644.62	16	45974	547972.71	2231774.57	16	46015	547942.46	2231853.89	16	46056	547850.04	2231929.99
16	45893	547958.48	2231549.55	16	45934	547937.12	2231650.16	16	45975	547972.60	2231774.77	16	46016	547941.99	2231854.21	16	46057	547848.85	2231930.57
16	45894	547957.87	2231553.02	16	45935	547940.29	2231658.35	16	45976	547971.35	2231777.52	16	46017	547941.49	2231854.48	16	46058	547847.33	2231931.57
16	45895	547956.11	2231557.45	16	45936	547940.83	2231659.51	16	45977	547970.08	2231780.27	16	46018	547939.40	2231855.97	16	46059	547845.75	2231932.48
16	45896	547953.34	2231561.59	16	45937	547941.28	2231660.72	16	45978	547970.00	2231780.49	16	46019	547937.27	2231857.42	16	46060	547839.84	2231936.42
16	45897	547953.20	2231561.83	16	45938	547942.15	2231662.36	16	45979	547969.10	2231783.37	16	46020	547936.85	2231857.80	16	46061	547825.36	2231940.68
16	45898	547952.66	2231562.77	16	45939	547942.93	2231664.05	16	45980	547968.19	2231786.26	16	46021	547936.39	2231858.13	16	46062	547788.70	2231949.26
16	45899	547951.92	2231563.86	16	45940	547943.61	2231665.14	16	45981	547965.91	2231795.59	16	46022	547934.50	2231859.88	16	46063	547752.97	2231955.73
16	45900	547951.76	2231564.13	16	45941	547944.21	2231666.28	16	45982	547965.17	2231798.65	16	46023	547932.57	2231861.58	16	46064	547728.27	2231959.73
16	45901	547950.94	2231565.72	16	45942	547945.27	2231667.80	16	45983	547965.10	2231799.07	16	46024	547919.10	2231875.09	16	46065	547727.25	2231959.97
16	45902	547950.05	2231567.26	16	45943	547946.25	2231669.37	16	45984	547964.98	2231799.47	16	46025	547903.32	2231888.62	16	46066	547726.22	2231960.11
16	45903	547941.32	2231584.72	16	45944	547947.07	2231670.37	16	45985	547964.64	2231801.47	16	46026	547895.06	2231893.77	16	46067	547724.19	2231960.66
16	45904	547940.11	2231587.58	16	45945	547947.80	2231671.42	16	45986	547964.55	2231802.16	16	46027	547893.49	2231894.89	16	46068	547722.15	2231961.13
16	45905	547939.81	2231588.29	16	45946	547948.74	2231672.60	16	45987	547964.07	2231804.84	16	46028	547892.48	2231895.51	16	46069	547721.17	2231961.49
16	45906	547939.27	2231589.45	16	45947	547949.75	2231673.71	16	45988	547964.05	2231805.25	16	46029	547892.08	2231895.83	16	46070	547720.16	2231961.76
16	45907	547939.13	2231589.86	16	45948	547950.68	2231674.89	16	45989	547963.99	2231805.67	16	46030	547891.52	2231896.20	16	46071	547693.84	2231970.73
16	45908	547938.89	2231590.44	16	45949	547951.85	2231676.04	16	45990	547963.92	2231806.40	16	46031	547891.16	2231896.47	16	46072	547677.35	2231972.23
16	45909	547938.71	2231590.95	16	45950	547952.95	2231677.26	16	45991	547963.90	2231807.05	16	46032	547890.49	2231897.04	16	46073	547677.00	2231972.26
16	45910	547938.07	2231593.20	16	45951	547954.09	2231678.23	16	45992	547963.81	2231807.69	16	46033	547889.95	2231897.43	16	46074	547674.07	2231972.73
16	45911	547937.36	2231595.43	16	45952	547955.16	2231679.28	16	45993	547963.79	2231810.18	16	46034	547889.11	2231898.20	16	46075	547671.15	2231973.19
16	45912	547932.99	2231612.86	16	45953	547956.47	2231680.28	16	45994	547963.76	2231811.11	16	46035	547887.57	2231899.43	16	46076	547670.80	2231973.26
16	45913	547932.75	2231614.18	16	45954	547957.72	2231681.35	16	45995	547963.71	2231812.67	16	46036	547875.13	2231910.71	16	46077	547667.96	2231974.10
16	45914	547932.41	2231615.49	16	45955	547958.97	2231682.18	16	45996	547963.77	2231813.32	16	46037	547873.38	2231912.52	16	46078	547665.11	2231974.92
16	45915	547932.18	2231617.27	16	45956	547960.16	2231683.08	16	45997	547963.77	2231813.97	16	46038	547871.58	2231914.28	16	46079	547664.77	2231975.04
16	45916	547931.85	2231619.03	16	45957	547968.47	2231688.61	16	45998	547964.36	2231824.53	16	46039	547871.19	2231914.76	16	46080	547662.06	2231976.22
16	46081	547659.34	2231977.39	16	46122	547448.91	2232144.59	16	46163	547353.68	2232470.23	16	46204	546926.32	2232322.77	16	46245	546741.96	2232259.25
16	46082	547635.21	2231989.79	16	46123	547447.84	2232146.12	16	46164	547353.26	2232472.04	16	46205	546925.88	2232322.46	16	46246	546740.61	2232258.99
16	46083	547633.65	2231990.72	16	46124	547447.24	2232147.25	16	46165	547353.22	2232472.27	16	46206	546924.93	2232321.81	16	46247	546739.72	2232258.93
16	46084	547632.04	2231991.57	16	46125	547446.56	2232148.33	16	46166	547352.59	2232476.01	16	46207	546924.21	2232321.31	16	46248	546738.84	2232258.79
16	46085	547630.95	2231992.33	16	46126	547445.77	2232150.02	16	46167	547346.65	2232510.99	16	46208	546922.13	2232319.80	16	46249	546738.52	2232258.76
16	46086	547629.82	2231993.01	16	46127	547444.90	2232151.66	16	46168	547341.73	2232512.99	16	46209	546921.91	2232319.66	16	46250	546737.54	2232258.73
16	46087	547628.38	2231994.13	16	46128	547444.45	2232152.86	16	46169	547299.01	2232506.57	16	46210	546921.50	2232319.43	16	46251	546736.56	2232258.61
16	46088	547626.89	2231995.17	16	46129	547443.90	2232154.02	16	46170	547192.07	2232452.35	16	46211	546921.16	2232319.19	16	46252	546735.18	2232258.63
16	46089	547585.27	2232028.37	16	46130	547443.34	2232155.80	16	46171	547190.23	2232451.56	16	46212	546920.97	2232319.09	16	46253	546734.35	2232258.57
16	46090	547551.49	2232042.54	16	46131	547442.68	2232157.54	16	46172	547188.43	2232450.69	16	46213	546920.70	2232318.91	16	46254	546733.68	2232258.61
16	46091	547549.95	2232043.30	16	46132	547434.84	2232182.96	16	46173	547187.35	2232450.32	16	46214	546918.54	2232317.80	16	46255	546732.24	2232258.57
16	46092	547548.38	2232043.97	16	46133	547419.55	2232208.22	16	46174	547186.30	2232449.87	16	46215	546916.42	2232316.62	16	46256	546731.27	2232258.66
16	46093	547547.14	2232044.69	16	46134	547418.14	2232210.92	16	46175	547184.38	2232449.32	16	46216	546915.75	2232316.36	16	46257	546730.29	2232258.67
16	46094	547545.86	2232045.33	16	46135	547416.72	2232213.62	16	46176	547182.48	2232448.68	16	46217	546915.12	2232316.03	16	46258	546715.04	2232259.76
16	46095	547544.43	2232046.28	16	46136	547415.58	2232216.64	16	46177	547155.95	2232441.52	16	46218	546882.50	2232301.76	16	46259	546713.50	2232259.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	46096	547542.96	2232047.14	16	46137	547414.51	2232219.49	16	46178	547141.42	2232436.77	16	46219	546853.05	2232285.52	16	46260	546713.19	2232259.99
16	46097	547541.82	2232048.01	16	46138	547403.00	2232257.10	16	46179	547121.10	2232430.13	16	46220	546852.60	2232285.51	16	46261	546709.69	2232257.93
16	46098	547540.63	2232048.80	16	46139	547402.46	2232258.88	16	46180	547042.92	2232395.27	16	46221	546852.19	2232285.05	16	46262	546707.76	2232256.96
16	46099	547539.33	2232049.92	16	46140	547401.94	2232261.07	16	46181	547040.72	2232394.45	16	46222	546849.77	2232283.97	16	46263	546705.88	2232255.91
16	46100	547537.97	2232050.96	16	46141	547401.34	2232263.24	16	46182	547038.55	2232393.56	16	46223	546849.17	2232283.69	16	46264	546683.01	2232245.02
16	46101	547506.62	2232078.29	16	46142	547401.21	2232264.12	16	46183	547037.78	2232393.36	16	46224	546847.37	2232282.84	16	46265	546681.12	2232244.26
16	46102	547505.84	2232079.07	16	46143	547401.00	2232264.99	16	46184	547037.04	2232393.08	16	46225	546847.05	2232282.73	16	46266	546679.28	2232243.42
16	46103	547504.99	2232079.78	16	46144	547400.76	2232267.23	16	46185	547034.75	2232392.54	16	46226	546846.81	2232282.62	16	46267	546656.80	2232234.88
16	46104	547503.61	2232081.28	16	46145	547400.43	2232269.45	16	46186	547032.48	2232391.93	16	46227	546846.22	2232282.39	16	46268	546648.69	2232231.80
16	46105	547502.16	2232082.71	16	46146	547400.42	2232270.35	16	46187	547031.70	2232391.83	16	46228	546843.52	2232281.57	16	46269	546627.77	2232222.90
16	46106	547501.47	2232083.58	16	46147	547400.32	2232271.23	16	46188	547030.92	2232391.64	16	46229	546842.43	2232281.22	16	46270	546627.20	2232222.32
16	46107	547500.72	2232084.39	16	46148	547400.36	2232273.48	16	46189	547028.59	2232391.40	16	46230	546841.40	2232280.89	16	46271	546626.49	2232221.76
16	46108	547499.54	2232086.05	16	46149	547400.32	2232275.73	16	46190	547026.26	2232391.08	16	46231	546840.83	2232280.71	16	46272	546626.34	2232221.61
16	46109	547498.28	2232087.65	16	46150	547401.88	2232310.80	16	46191	547004.34	2232389.45	16	46232	546827.76	2232277.43	16	46273	546625.65	2232221.09
16	46110	547497.71	2232088.60	16	46151	547401.88	2232311.26	16	46192	546978.65	2232372.88	16	46233	546826.76	2232277.25	16	46274	546624.46	2232220.03
16	46111	547497.07	2232089.50	16	46152	547398.13	2232353.80	16	46193	546964.87	2232356.62	16	46234	546825.77	2232276.98	16	46275	546623.33	2232219.27
16	46112	547481.23	2232114.86	16	46153	547389.81	2232370.93	16	46194	546960.23	2232351.13	16	46235	546823.80	2232276.57	16	46276	546622.27	2232218.43
16	46113	547458.45	2232133.85	16	46154	547387.62	2232375.44	16	46195	546959.52	2232350.29	16	46236	546799.67	2232271.55	16	46277	546622.01	2232218.25
16	46114	547457.10	2232135.13	16	46155	547386.93	2232377.10	16	46196	546958.26	2232348.98	16	46237	546798.98	2232271.45	16	46278	546621.67	2232218.04
16	46115	547455.68	2232136.34	16	46156	547386.16	2232378.72	16	46197	546957.07	2232347.61	16	46238	546798.29	2232271.28	16	46279	546621.35	2232217.80
16	46116	547454.82	2232137.29	16	46157	547365.26	2232430.98	16	46198	546956.08	2232346.72	16	46239	546769.84	2232266.19	16	46280	546620.11	2232217.08
16	46117	547453.89	2232138.17	16	46158	547364.54	2232433.18	16	46199	546955.16	2232345.77	16	46240	546746.78	2232260.18	16	46281	546619.26	2232216.50
16	46118	547452.71	2232139.60	16	46159	547363.75	2232435.34	16	46200	546953.75	2232344.63	16	46241	546745.90	2232260.01	16	46282	546618.30	2232216.01
16	46119	547451.45	2232140.98	16	46160	547354.69	2232465.93	16	46201	546952.40	2232343.41	16	46242	546745.04	2232259.77	16	46283	546616.63	2232215.01
16	46120	547450.71	2232142.03	16	46161	547354.58	2232466.32	16	46202	546934.31	2232329.09	16	46243	546743.52	2232259.53	16	46284	546616.27	2232214.84
16	46121	547449.90	2232143.02	16	46162	547353.95	2232469.10	16	46203	546931.16	2232326.60	16	46244	546742.80	2232259.35	16	46285	546615.92	2232214.64
16	46286	546593.93	2232203.64	16	46327	546474.79	2232144.57	16	46368	546283.21	2232038.45	16	46409	546183.09	2231970.65	16	46450	545922.72	2231788.50
16	46287	546591.28	2232202.52	16	46328	546473.69	2232143.97	16	46369	546281.65	2232037.87	16	46410	546182.43	2231970.55	16	46451	545921.63	2231787.92
16	46288	546588.64	2232201.37	16	46329	546473.36	2232143.83	16	46370	546280.64	2232037.64	16	46411	546180.13	2231969.64	16	46452	545920.58	2231787.25
16	46289	546563.44	2232192.21	16	46330	546470.46	2232142.49	16	46371	546279.66	2232037.33	16	46412	546177.84	2231968.86	16	46453	545918.87	2231786.44
16	46290	546562.30	2232191.09	16	46331	546468.00	2232141.03	16	46372	546278.83	2232037.12	16	46413	546177.13	2231968.71	16	46454	545917.19	2231785.54
16	46291	546560.95	2232189.63	16	46332	546463.04	2232137.25	16	46373	546277.95	2232036.95	16	46414	546176.43	2231968.50	16	46455	545916.24	2231783.28
16	46292	546560.06	2232188.89	16	46333	546462.28	2232136.75	16	46374	546277.08	2232036.71	16	46415	546175.27	2231968.22	16	46456	545872.28	2231765.03
16	46293	546559.24	2232188.08	16	46334	546461.57	2232136.18	16	46375	546275.53	2232036.46	16	46416	546174.39	2231968.06	16	46457	545834.91	2231745.79
16	46294	546547.55	2232177.97	16	46335	546447.57	2232126.30	16	46376	546274.86	2232036.37	16	46417	546173.53	2231967.83	16	46458	545832.06	2231744.55
16	46295	546547.17	2232177.69	16	46336	546446.70	2232125.66	16	46377	546272.66	2232035.96	16	46418	546171.30	2231967.52	16	46459	545829.22	2231743.30
16	46296	546546.83	2232177.36	16	46337	546407.05	2232096.66	16	46378	546271.76	2232035.91	16	46419	546169.09	2231967.13	16	46460	545828.45	2231743.07
16	46297	546545.82	2232176.60	16	46338	546403.35	2232093.95	16	46379	546270.87	2232035.77	16	46420	546168.20	2231967.09	16	46461	545817.81	2231721.23
16	46298	546544.92	2232175.96	16	46339	546401.37	2232092.69	16	46380	546268.63	2232035.72	16	46421	546167.31	2231966.96	16	46462	545817.43	2231720.56
16	46299	546544.67	2232175.79	16	46340	546399.43	2232091.36	16	46381	546266.39	2232035.59	16	46422	546165.06	2231966.93	16	46463	545817.11	2231719.86



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	46300	546542.55	2232174.17	16	46341	546365.40	2232071.08	16	46382	546265.49	2232035.65	16	46423	546162.82	2231966.82	16	46464	545815.88	2231717.83
16	46301	546542.14	2232173.93	16	46342	546364.70	2232070.72	16	46383	546264.59	2232035.63	16	46424	546161.93	2231966.89	16	46465	545814.71	2231715.77
16	46302	546541.76	2232173.65	16	46343	546364.04	2232070.30	16	46384	546263.38	2232036.07	16	46425	546161.03	2231966.88	16	46466	545814.25	2231715.16
16	46303	546541.40	2232173.42	16	46344	546362.38	2232069.51	16	46385	546249.21	2232035.11	16	46426	546158.80	2231967.14	16	46467	545813.85	2231714.50
16	46304	546541.04	2232173.22	16	46345	546361.82	2232069.19	16	46386	546244.17	2232032.09	16	46427	546156.56	2231967.31	16	46468	545812.37	2231712.64
16	46305	546540.70	2232172.98	16	46346	546361.16	2232068.90	16	46387	546236.36	2232015.69	16	46428	546155.68	2231967.49	16	46469	545810.94	2231710.74
16	46306	546538.19	2232171.65	16	46347	546359.81	2232068.21	16	46388	546235.07	2232013.36	16	46429	546154.79	2231967.59	16	46470	545810.41	2231710.19
16	46307	546537.11	2232171.03	16	46348	546359.08	2232067.94	16	46389	546233.81	2232011.00	16	46430	546147.73	2231968.85	16	46471	545809.93	2231709.59
16	46308	546536.91	2232170.94	16	46349	546358.37	2232067.61	16	46390	546233.54	2232010.62	16	46431	546140.54	2231962.08	16	46472	545808.23	2231707.93
16	46309	546535.91	2232170.38	16	46350	546357.92	2232067.43	16	46391	546233.31	2232010.20	16	46432	546139.30	2231961.05	16	46473	545806.58	2231706.22
16	46310	546535.52	2232170.23	16	46351	546356.97	2232067.11	16	46392	546231.73	2232008.05	16	46433	546127.41	2231944.61	16	46474	545805.99	2231705.74
16	46311	546535.15	2232170.03	16	46352	546356.05	2232066.72	16	46393	546230.20	2232005.87	16	46434	546125.44	2231942.22	16	46475	545805.44	2231705.21
16	46312	546506.41	2232156.98	16	46353	546354.53	2232066.29	16	46394	546229.75	2232005.31	16	46435	546123.48	2231939.82	16	46476	545803.54	2231703.78
16	46313	546503.53	2232155.89	16	46354	546353.91	2232066.06	16	46395	546229.60	2232005.14	16	46436	546121.17	2231937.64	16	46477	545801.69	2231702.29
16	46314	546503.29	2232155.80	16	46355	546353.46	2232065.96	16	46396	546229.41	2232004.94	16	46437	546119.25	2231935.82	16	46478	545800.04	2231701.89
16	46315	546501.73	2232155.15	16	46356	546351.95	2232065.46	16	46397	546225.51	2232000.67	16	46438	546118.85	2231935.45	16	46479	545800.42	2231701.42
16	46316	546501.23	2232155.01	16	46357	546350.97	2232065.27	16	46398	546224.63	2231999.92	16	46439	546116.35	2231933.63	16	46480	545768.64	2231680.42
16	46317	546500.65	2232154.79	16	46358	546350.01	2232065.00	16	46399	546220.73	2231996.60	16	46440	546113.85	2231931.80	16	46481	545768.21	2231680.18
16	46318	546500.33	2232154.69	16	46359	546348.44	2232058.11	16	46400	546194.68	2231977.08	16	46441	545999.13	2231858.36	16	46482	545766.74	2231679.33
16	46319	546498.00	2232154.11	16	46360	546293.12	2232042.92	16	46401	546194.07	2231976.68	16	46442	545996.56	2231856.70	16	46483	545764.89	2231678.17
16	46320	546495.68	2232153.47	16	46361	546292.20	2232042.45	16	46402	546193.50	2231976.23	16	46443	545931.19	2231795.09	16	46484	545764.02	2231677.77
16	46321	546494.90	2232153.31	16	46362	546291.33	2232041.90	16	46403	546191.44	2231974.96	16	46444	545930.71	2231794.64	16	46485	545763.19	2231677.30
16	46322	546493.27	2232152.97	16	46363	546289.42	2232041.01	16	46404	546189.43	2231973.64	16	46445	545929.25	2231793.42	16	46486	545761.17	2231676.45
16	46323	546492.75	2232152.73	16	46364	546287.54	2232040.04	16	46405	546188.77	2231973.32	16	46446	545927.85	2231792.14	16	46487	545759.19	2231675.53
16	46324	546490.01	2232151.45	16	46365	546286.58	2232039.68	16	46406	546188.15	2231972.94	16	46447	545926.83	2231791.42	16	46488	545758.28	2231675.25
16	46325	546482.52	2232148.53	16	46366	546285.64	2232039.25	16	46407	546185.95	2231971.94	16	46448	545925.88	2231790.62	16	46489	545757.40	2231674.88
16	46326	546475.93	2232145.08	16	46367	546283.63	2232038.60	16	46408	546183.78	2231970.88	16	46449	545924.28	2231789.60	16	46490	545755.29	2231674.30
16	46491	545753.20	2231673.63	16	46532	545626.70	2231510.12	16	46573	545629.03	2231313.77	16	46614	545897.15	2230582.95	16	46655	545734.65	2229747.59
16	46492	545724.77	2231666.52	16	46533	545625.65	2231507.70	16	46574	545628.94	2231311.69	16	46615	545870.58	2230596.53	16	46656	545838.22	2229766.23
16	46493	545720.77	2231663.43	16	46534	545624.65	2231505.26	16	46575	545625.07	2231274.95	16	46616	545844.86	2230615.01	16	46657	545869.42	2229754.96
16	46494	545700.98	2231597.63	16	46535	545624.40	2231504.82	16	46576	545624.61	2231272.23	16	46617	545809.33	2230574.86	16	46658	545871.19	2229749.86
16	46495	545700.75	2231597.01	16	46536	545624.20	2231504.36	16	46577	545624.20	2231269.51	16	46618	545748.52	2230553.91	16	46659	545874.04	2229741.67
16	46496	545700.58	2231596.37	16	46537	545622.85	2231502.09	16	46578	545624.09	2231269.14	16	46619	545743.03	2230506.54	16	46660	545865.37	2229696.32
16	46497	545699.66	2231594.07	16	46538	545621.55	2231499.79	16	46579	545624.02	2231268.75	16	46620	545701.42	2230471.00	16	46661	545860.32	2229624.52
16	46498	545698.80	2231591.74	16	46539	545621.25	2231499.39	16	46580	545623.23	2231266.12	16	46621	545659.97	2230468.26	16	46662	545855.69	2229569.63
16	46499	545698.49	2231591.15	16	46540	545620.99	2231498.96	16	46581	545622.47	2231263.48	16	46622	545623.56	2230469.12	16	46663	545865.51	2229542.76
16	46500	545698.25	2231590.54	16	46541	545619.37	2231496.87	16	46582	545581.86	2231148.89	16	46623	545575.61	2230388.81	16	46664	545891.81	2229521.68
16	46501	545697.04	2231588.37	16	46542	545617.80	2231494.76	16	46583	545581.71	2231148.53	16	46624	545510.75	2230313.26	16	46665	545919.84	2229520.81
16	46502	545695.90	2231586.17	16	46543	545617.45	2231494.40	16	46584	545581.59	2231148.15	16	46625	545481.57	2230243.06	16	46666	545927.92	2229504.92
16	46503	545695.52	2231585.63	16	46544	545617.14	2231494.00	16	46585	545580.48	2231145.64	16	46626	545446.03	2230212.14	16	46667	545925.61	2229476.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	46504	545695.20	2231585.05	16	46545	545615.27	2231492.14	16	46586	545579.40	2231143.11	16	46627	545399.09	2230110.59	16	46668	545949.44	2229456.53
16	46505	545693.73	2231583.05	16	46546	545613.44	2231490.24	16	46587	545579.20	2231142.77	16	46628	545383.56	2230086.68	16	46669	545987.29	2229456.53
16	46506	545692.32	2231581.01	16	46547	545613.05	2231489.92	16	46588	545579.04	2231142.42	16	46629	545370.20	2230066.11	16	46670	546080.46	2229471.70
16	46507	545691.88	2231580.52	16	46548	545612.69	2231489.57	16	46589	545577.61	2231140.07	16	46630	545335.24	2230044.44	16	46671	546156.73	2229477.77
16	46508	545691.48	2231579.99	16	46549	545610.61	2231487.95	16	46590	545576.23	2231137.69	16	46631	545317.62	2230026.24	16	46672	546298.44	2229471.56
16	46509	545689.78	2231578.19	16	46550	545608.55	2231486.30	16	46591	545575.99	2231137.38	16	46632	545308.67	2229983.48	16	46673	546350.30	2229466.69
16	46510	545688.12	2231576.34	16	46551	545608.12	2231486.03	16	46592	545575.79	2231137.05	16	46633	545281.80	2229964.71	16	46674	546396.95	2229462.31
16	46511	545687.62	2231575.91	16	46552	545607.73	2231485.72	16	46593	545574.08	2231134.89	16	46634	545267.07	2229934.37	16	46675	546548.62	2229455.08
16	46512	545687.17	2231575.43	16	46553	545605.45	2231484.38	16	46594	545572.40	2231132.71	16	46635	545267.49	2229927.90	16	46676	546532.73	2229468.96
16	46513	545685.25	2231573.86	16	46554	545604.31	2231483.68	16	46595	545572.13	2231132.43	16	46636	545264.18	2229877.74	16	46677	546509.04	2229480.51
16	46514	545683.37	2231572.23	16	46555	545604.20	2231469.93	16	46596	545571.88	2231132.13	16	46637	545267.93	2229850.87	16	46678	546419.19	2229495.24
16	46515	545682.82	2231571.87	16	46556	545604.13	2231460.91	16	46597	545569.74	2231129.74	16	46638	545277.47	2229825.17	16	46679	546389.73	2229510.27
16	46516	545682.31	2231571.45	16	46557	545604.08	2231454.06	16	46598	545522.70	2231077.52	16	46639	545311.85	2229811.88	16	46680	546381.92	2229521.53
16	46517	545680.21	2231570.13	16	46558	545604.23	2231446.39	16	46599	545520.67	2231075.27	16	46640	545443.43	2229802.20	16	46681	546504.42	2229526.74
16	46518	545678.15	2231568.75	16	46559	545605.35	2231390.21	16	46600	545522.52	2231076.46	16	46641	545469.15	2229797.00	16	46682	546539.09	2229520.09
16	46519	545677.55	2231568.46	16	46560	545626.09	2231334.33	16	46601	545552.33	2231063.52	16	46642	545466.55	2229774.17	16	46683	546559.60	2229528.47
16	46520	545676.99	2231568.11	16	46561	545626.69	2231332.33	16	46602	545567.45	2231056.96	16	46643	545469.44	2229759.73	16	46684	546552.38	2229548.40
16	46521	545674.75	2231567.06	16	46562	545627.38	2231330.36	16	46603	545626.09	2231006.40	16	46644	545513.06	2229753.95	16	46685	546532.73	2229566.32
16	46522	545672.53	2231565.95	16	46563	545627.60	2231329.33	16	46604	545661.63	2230965.09	16	46645	545552.64	2229768.11	16	46686	546543.13	2229568.91
16	46523	545671.90	2231565.74	16	46564	545627.90	2231328.31	16	46605	545722.15	2230936.93	16	46646	545554.09	2229777.07	16	46687	546563.06	2229566.60
16	46524	545671.30	2231565.46	16	46565	545628.25	2231326.26	16	46606	545744.98	2230896.77	16	46647	545569.97	2229793.82	16	46688	546651.90	2229537.57
16	46525	545640.21	2231553.30	16	46566	545628.68	2231324.22	16	46607	545770.39	2230872.21	16	46648	545598.15	2229793.38	16	46689	546656.81	2229502.32
16	46526	545636.01	2231549.72	16	46567	545628.77	2231323.17	16	46608	545818.06	2230847.07	16	46649	545634.26	2229788.19	16	46690	546599.61	2229456.67
16	46527	545632.32	2231533.32	16	46568	545628.94	2231322.12	16	46609	545828.87	2230863.62	16	46650	545666.32	2229812.75	16	46691	546599.61	2229439.34
16	46528	545628.46	2231516.14	16	46569	545629.03	2231320.04	16	46610	545844.24	2230815.66	16	46651	545696.51	2229812.31	16	46692	546640.06	2229430.96
16	46529	545627.72	2231513.61	16	46570	545629.20	2231317.97	16	46611	545905.27	2230625.20	16	46652	545706.62	2229805.38	16	46693	546740.74	2229436.02
16	46530	545627.03	2231511.06	16	46571	545629.16	2231316.91	16	46612	545911.52	2230605.70	16	46653	545711.82	2229778.22	16	46694	546787.54	2229466.06
16	46531	545626.84	2231510.60	16	46572	545629.20	2231315.85	16	46613	545923.66	2230592.99	16	46654	545712.40	2229758.00	16	46695	546846.18	2229518.07
16	46696	546858.93	2229498.15	16	46737	545985.61	2228967.61	16	46778	546406.15	2228704.47	16	46819	547595.96	2227735.14	16	46860	548470.21	2227667.55
16	46697	546882.77	2229459.60	16	46738	545989.16	2228951.64	16	46779	546448.06	2228715.96	16	46820	547642.00	2227705.40	16	46861	548504.27	2227552.13
16	46698	546917.91	2229403.50	16	46739	546002.47	2228939.22	16	46780	546467.67	2228705.13	16	46821	547645.16	2227712.54	16	46862	548407.07	2227516.34
16	46699	546914.53	2229389.97	16	46740	546023.76	2228933.89	16	46781	546483.89	2228638.89	16	46822	547666.56	2227760.94	16	46863	548331.84	2227477.49
16	46700	546886.14	2229369.69	16	46741	546029.09	2228910.83	16	46782	546485.25	2228592.93	16	46823	547722.15	2227840.39	16	46864	548319.04	2227440.24
16	46701	546839.49	2229329.13	16	46742	546045.94	2228908.16	16	46783	546475.68	2228556.24	16	46824	547814.28	2227864.55	16	46865	548323.69	2227415.50
16	46702	546798.26	2229301.41	16	46743	546063.12	2228900.16	16	46784	546464.97	2228515.17	16	46825	547919.31	2227910.96	16	46866	548321.37	2227391.34
16	46703	546755.00	2229287.22	16	46744	546087.74	2228917.41	16	46785	546440.63	2228436.75	16	46826	547955.69	2227890.59	16	46867	548359.49	2227339.83
16	46704	546714.38	2229288.15	16	46745	546078.94	2228942.43	16	46786	546438.63	2228340.75	16	46827	547989.46	2227910.68	16	46868	548357.60	2227312.33
16	46705	546577.18	2229291.27	16	46746	546080.29	2228964.06	16	46787	546494.46	2228313.80	16	46828	548013.02	2227858.00	16	46869	548342.16	2227299.58
16	46706	546569.75	2229297.36	16	46747	546093.14	2228968.80	16	46788	546498.10	2228312.04	16	46829	548013.31	2227835.59	16	46870	548294.15	2227259.59
16	46707	546557.58	2229310.86	16	46748	546141.14	2228945.13	16	46789	546500.96	2228310.66	16	46830	547906.22	2227760.22	16	46871	548228.38	2227248.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	46708	546545.41	2229344.01	16	46749	546167.51	2228947.17	16	46790	546642.78	2228243.38	16	46831	547962.97	2227756.72	16	46872	548283.09	2227152.27
16	46709	546517.02	2229343.32	16	46750	546189.82	2228964.75	16	46791	546711.57	2228210.75	16	46832	547969.08	2227742.46	16	46873	548346.82	2227168.86
16	46710	546519.04	2229293.97	16	46751	546196.57	2228992.47	16	46792	546762.43	2228185.88	16	46833	547962.39	2227722.09	16	46874	548361.67	2227156.05
16	46711	546504.18	2229276.39	16	46752	546177.65	2229047.88	16	46793	546838.02	2228148.35	16	46834	547935.91	2227686.01	16	46875	548388.88	2227096.54
16	46712	546456.18	2229281.13	16	46753	546191.17	2229081.03	16	46794	546869.16	2228133.61	16	46835	547941.73	2227676.69	16	46876	548400.82	2227095.95
16	46713	546445.29	2229281.58	16	46754	546237.14	2229097.92	16	46795	546899.65	2228121.09	16	46836	547969.66	2227695.02	16	46877	548414.78	2227117.49
16	46714	546389.92	2229283.83	16	46755	546289.20	2229134.43	16	46796	546936.81	2228109.21	16	46837	548007.79	2227699.39	16	46878	548428.17	2227122.14
16	46715	546316.25	2229286.53	16	46756	546323.67	2229175.68	16	46797	546995.90	2228090.52	16	46838	548089.13	2227776.07	16	46879	548443.77	2227134.37
16	46716	546292.57	2229273.69	16	46757	546338.01	2229170.43	16	46798	547009.17	2228086.97	16	46839	548098.73	2227738.24	16	46880	548468.48	2227133.64
16	46717	546286.49	2229248.67	16	46758	546366.26	2229160.11	16	46799	547015.16	2228085.36	16	46840	548149.66	2227717.87	16	46881	548530.17	2227161.87
16	46718	546279.26	2229244.50	16	46759	546435.90	2229154.71	16	46800	547052.75	2228075.30	16	46841	548209.18	2227719.47	16	46882	548547.38	2227133.07
16	46719	546268.90	2229238.53	16	46760	546485.25	2229090.48	16	46801	547069.30	2228070.12	16	46842	548224.31	2227723.84	16	46883	548583.73	2227072.24
16	46720	546218.90	2229243.96	16	46761	546489.30	2229072.24	16	46802	547071.91	2228069.30	16	46843	548165.22	2227914.91	16	46884	548485.64	2227027.71
16	46721	546208.06	2229225.69	16	46762	546423.74	2228983.68	16	46803	547089.69	2228062.43	16	46844	548162.03	2227925.22	16	46885	548474.00	2226997.45
16	46722	546187.11	2229213.51	16	46763	546395.32	2228960.70	16	46804	547092.17	2228061.31	16	46845	548174.25	2227938.32	16	46886	548489.14	2226988.13
16	46723	546151.27	2229177.03	16	46764	546327.74	2228907.96	16	46805	547108.60	2228052.81	16	46846	548185.60	2227928.13	16	46887	548561.02	2227022.48
16	46724	546111.40	2229177.03	16	46765	546243.23	2228874.15	16	46806	547109.61	2228052.11	16	46847	548201.31	2227877.79	16	46888	548665.93	2227052.88
16	46725	546059.34	2229207.45	16	46766	546229.03	2228850.48	16	46807	547110.73	2228051.57	16	46848	548214.13	2227850.72	16	46889	548683.69	2227011.27
16	46726	546053.92	2229239.22	16	46767	546230.39	2228830.20	16	46808	547125.54	2228041.95	16	46849	548235.37	2227842.57	16	46890	548651.09	2226997.01
16	46727	545998.50	2229264.90	16	46768	546242.55	2228724.06	16	46809	547125.89	2228041.72	16	46850	548248.17	2227829.19	16	46891	548576.88	2226978.96
16	46728	545976.87	2229259.50	16	46769	546242.55	2228669.55	16	46810	547129.98	2228038.97	16	46851	548272.91	2227727.33	16	46892	548568.73	2226965.58
16	46729	545968.57	2229223.08	16	46770	546242.55	2228640.93	16	46811	547146.84	2228027.61	16	46852	548344.93	2227735.92	16	46893	548573.39	2226945.49
16	46730	545941.25	2229122.87	16	46771	546229.69	2228549.64	16	46812	547228.94	2227973.72	16	46853	548328.78	2227839.08	16	46894	548703.33	2226967.18
16	46731	545946.58	2229096.25	16	46772	546235.78	2228479.35	16	46813	547353.45	2227894.14	16	46854	548318.60	2227928.43	16	46895	548741.12	2226954.78
16	46732	545989.16	2229047.45	16	46773	546334.49	2228440.80	16	46814	547452.62	2227829.40	16	46855	548324.71	2227948.21	16	46896	548757.78	2226938.10
16	46733	546020.21	2229020.84	16	46774	546359.51	2228475.96	16	46815	547477.11	2227813.42	16	46856	548335.19	2227943.56	16	46897	548754.45	2226910.11
16	46734	546026.42	2228999.55	16	46775	546369.65	2228521.26	16	46816	547528.28	2227780.18	16	46857	548342.75	2227890.59	16	46898	548723.79	2226891.45
16	46735	546013.12	2228985.35	16	46776	546374.68	2228604.27	16	46817	547531.23	2227778.22	16	46858	548393.39	2227738.68	16	46899	548669.80	2226874.77
16	46736	545995.37	2228982.69	16	46777	546377.76	2228655.12	16	46818	547567.98	2227753.76	16	46859	548447.38	2227744.93	16	46900	548649.79	2226876.78
16	46901	548617.14	2226893.46	16	46942	549128.39	2226570.84	16	46983	550209.75	2226479.74	16	47024	550171.50	2226540.50	16	47065	550105.37	2226592.70
16	46902	548596.26	2226884.76	16	46943	549175.73	2226526.83	16	46984	550208.31	2226481.64	16	47025	550170.78	2226542.98	16	47066	550104.66	2226592.68
16	46903	548561.15	2226870.12	16	46944	549178.38	2226516.84	16	46985	550206.82	2226483.50	16	47026	550170.69	2226543.53	16	47067	550102.24	2226592.90
16	46904	548561.80	2226844.40	16	46945	549139.73	2226502.83	16	46986	550206.42	2226484.15	16	47027	550170.67	2226544.22	16	47068	550099.82	2226593.05
16	46905	548547.81	2226819.45	16	46946	549139.73	2226474.84	16	46987	550205.96	2226484.75	16	47028	550170.49	2226544.37	16	47069	550099.12	2226593.19
16	46906	548536.35	2226816.06	16	46947	549157.73	2226453.51	16	46988	550202.58	2226489.86	16	47029	550154.90	2226556.83	16	47070	550098.41	2226593.25
16	46907	548511.82	2226808.80	16	46948	549175.73	2226446.85	16	46989	550201.56	2226491.63	16	47030	550154.31	2226560.56	16	47071	550096.29	2226593.72
16	46908	548433.16	2226775.47	16	46949	549212.39	2226428.85	16	46990	550200.46	2226493.36	16	47031	550153.46	2226560.78	16	47072	550096.06	2226593.75
16	46909	548451.16	2226732.81	16	46950	549270.38	2226417.51	16	46991	550200.00	2226494.35	16	47032	550151.13	2226561.64	16	47073	550095.69	2226593.84
16	46910	548497.81	2226749.46	16	46951	549315.70	2226382.20	16	46992	550199.45	2226495.30	16	47033	550148.77	2226562.44	16	47074	550093.91	2226594.18
16	46911	548546.27	2226776.70	16	46952	549380.36	2226314.88	16	46993	550198.66	2226497.19	16	47034	550148.18	2226562.72	16	47075	550092.87	2226593.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	46912	548557.15	2226782.79	16	46953	549377.68	2226305.55	16	46994	550197.79	2226499.04	16	47035	550147.56	2226562.95	16	47076	550091.01	2226593.49
16	46913	548607.14	2226788.79	16	46954	549346.37	2226280.86	16	46995	550196.16	2226503.17	16	47036	550146.33	2226563.49	16	47077	550089.17	2226593.00
16	46914	548644.47	2226780.81	16	46955	549354.36	2226270.87	16	46996	550196.04	2226503.46	16	47037	550145.87	2226563.74	16	47078	550084.65	2226592.10
16	46915	548656.45	2226771.45	16	46956	549363.02	2226270.87	16	46997	550195.14	2226506.30	16	47038	550145.38	2226563.93	16	47079	550082.84	2226591.86
16	46916	548651.13	2226751.47	16	46957	549383.02	2226284.88	16	46998	550194.22	2226509.14	16	47039	550143.08	2226565.18	16	47080	550081.05	2226591.52
16	46917	548627.80	2226710.13	16	46958	549423.66	2226278.88	16	46999	550194.03	2226509.90	16	47040	550140.76	2226566.39	16	47081	550079.74	2226591.44
16	46918	548627.15	2226692.82	16	46959	549507.00	2226190.89	16	47000	550192.72	2226510.67	16	47041	550140.32	2226566.68	16	47082	550078.43	2226591.27
16	46919	548647.13	2226689.49	16	46960	549510.33	2226162.24	16	47001	550192.30	2226510.99	16	47042	550139.86	2226566.94	16	47083	550076.61	2226591.25
16	46920	548603.80	2226620.16	16	46961	549580.32	2226138.90	16	47002	550191.85	2226511.28	16	47043	550136.48	2226569.07	16	47084	550076.12	2226591.22
16	46921	548609.80	2226601.50	16	46962	549608.99	2226140.22	16	47003	550189.82	2226512.92	16	47044	550136.17	2226569.29	16	47085	550075.02	2226590.20
16	46922	548656.45	2226584.82	16	46963	549749.63	2226193.56	16	47004	550187.76	2226514.52	16	47045	550135.84	2226569.47	16	47086	550074.81	2226590.00
16	46923	548685.14	2226568.17	16	46964	549845.61	2226233.55	16	47005	550187.38	2226514.90	16	47046	550133.63	2226571.12	16	47087	550072.48	2226588.12
16	46924	548703.79	2226642.15	16	46965	549962.10	2226283.53	16	47006	550186.97	2226515.23	16	47047	550131.39	2226572.74	16	47088	550070.16	2226586.22
16	46925	548713.78	2226726.15	16	46966	550064.02	2226343.80	16	47007	550185.17	2226517.11	16	47048	550131.11	2226573.00	16	47089	550069.93	2226586.05
16	46926	548735.79	2226726.15	16	46967	550075.92	2226350.85	16	47008	550183.32	2226518.96	16	47049	550130.81	2226573.23	16	47090	550069.62	2226585.83
16	46927	548741.77	2226706.14	16	46968	550138.86	2226382.28	16	47009	550183.00	2226519.38	16	47050	550126.76	2226576.65	16	47091	550067.05	2226584.25
16	46928	548730.45	2226548.82	16	46969	550162.92	2226391.91	16	47010	550182.63	2226519.77	16	47051	550125.69	2226577.69	16	47092	550064.50	2226582.65
16	46929	548744.44	2226556.83	16	46970	550193.25	2226400.77	16	47011	550181.07	2226521.86	16	47052	550124.55	2226578.65	16	47093	550064.28	2226582.53
16	46930	548815.77	2226730.14	16	46971	550201.12	2226401.87	16	47012	550179.48	2226523.92	16	47053	550123.43	2226579.86	16	47094	550054.20	2226577.07
16	46931	548833.77	2226758.79	16	46972	550201.22	2226403.42	16	47013	550178.21	2226525.78	16	47054	550122.24	2226581.00	16	47095	550051.84	2226575.97
16	46932	548845.77	2226759.48	16	46973	550201.54	2226405.93	16	47014	550177.93	2226526.26	16	47055	550121.30	2226582.17	16	47096	550051.42	2226575.77
16	46933	548850.43	2226748.14	16	46974	550201.80	2226408.46	16	47015	550177.60	2226526.71	16	47056	550120.29	2226583.26	16	47097	550050.01	2226575.05
16	46934	548855.77	2226706.80	16	46975	550204.10	2226422.17	16	47016	550176.33	2226528.96	16	47057	550116.92	2226587.41	16	47098	550049.77	2226574.96
16	46935	548877.77	2226708.81	16	46976	550204.49	2226423.87	16	47017	550175.02	2226531.19	16	47058	550116.46	2226588.05	16	47099	550049.50	2226574.83
16	46936	548886.86	2226712.95	16	46977	550204.79	2226425.59	16	47018	550174.80	2226531.70	16	47059	550115.95	2226588.64	16	47100	550049.21	2226574.71
16	46937	548908.42	2226722.82	16	46978	550214.02	2226464.04	16	47019	550174.53	2226532.18	16	47060	550114.64	2226590.60	16	47101	550048.82	2226574.57
16	46938	548945.75	2226720.81	16	46979	550216.13	2226472.88	16	47020	550173.55	2226534.58	16	47061	550113.27	2226592.52	16	47102	550048.50	2226574.43
16	46939	549013.08	2226688.80	16	46980	550214.97	2226474.00	16	47021	550172.53	2226536.95	16	47062	550113.12	2226592.80	16	47103	550046.89	2226573.92
16	46940	549078.40	2226627.48	16	46981	550210.75	2226478.61	16	47022	550172.37	2226537.48	16	47063	550110.89	2226592.66	16	47104	550046.65	2226573.83
16	46941	549113.82	2226587.34	16	46982	550210.28	2226479.20	16	47023	550172.16	2226538.00	16	47064	550106.09	2226592.66	16	47105	550044.11	2226572.92
16	47106	550040.89	2226571.98	16	47147	549934.70	2226550.32	16	47188	549790.47	2226622.18	16	47229	549708.33	2226641.90	16	47270	549600.91	2226759.67
16	47107	550030.72	2226565.37	16	47148	549932.57	2226550.81	16	47189	549790.21	2226622.41	16	47230	549707.71	2226642.16	16	47271	549600.09	2226760.68
16	47108	550028.05	2226563.87	16	47149	549931.67	2226551.14	16	47190	549790.04	2226622.58	16	47231	549706.97	2226642.53	16	47272	549593.87	2226769.38
16	47109	550025.24	2226562.30	16	47150	549930.75	2226551.39	16	47191	549789.85	2226622.73	16	47232	549706.19	2226642.98	16	47273	549588.18	2226775.07
16	47110	550022.40	2226561.15	16	47151	549928.73	2226552.22	16	47192	549789.56	2226623.02	16	47233	549705.37	2226643.36	16	47274	549586.44	2226777.05
16	47111	550019.56	2226559.99	16	47152	549926.67	2226552.97	16	47193	549789.35	2226623.20	16	47234	549703.64	2226644.46	16	47275	549584.66	2226778.99
16	47112	550018.56	2226559.66	16	47153	549925.82	2226553.41	16	47194	549788.39	2226624.22	16	47235	549703.40	2226644.59	16	47276	549584.45	2226779.25
16	47113	550015.59	2226558.88	16	47154	549924.94	2226553.77	16	47195	549787.82	2226624.81	16	47236	549701.54	2226645.68	16	47277	549584.24	2226779.56
16	47114	550012.49	2226558.07	16	47155	549923.04	2226554.85	16	47196	549786.91	2226625.72	16	47237	549700.82	2226646.23	16	47278	549584.03	2226779.79
16	47115	550009.45	2226557.67	16	47156	549921.09	2226555.86	16	47197	549785.78	2226626.86	16	47238	549700.06	2226646.71	16	47279	549583.14	2226781.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	47116	550006.41	2226557.26	16	47157	549907.66	2226563.92	16	47198	549785.63	2226627.05	16	47239	549698.33	2226648.13	16	47280	549582.72	2226781.69
16	47117	549991.60	2226556.26	16	47158	549891.70	2226572.50	16	47199	549785.46	2226627.22	16	47240	549696.55	2226649.49	16	47281	549580.95	2226784.16
16	47118	549982.67	2226553.58	16	47159	549870.45	2226581.81	16	47200	549778.01	2226635.87	16	47241	549695.91	2226650.13	16	47282	549580.82	2226784.37
16	47119	549981.84	2226553.39	16	47160	549869.22	2226582.44	16	47201	549762.00	2226633.20	16	47242	549695.21	2226650.70	16	47283	549577.99	2226788.90
16	47120	549981.27	2226553.19	16	47161	549868.31	2226582.82	16	47202	549760.54	2226633.05	16	47243	549673.39	2226671.07	16	47284	549570.50	2226797.88
16	47121	549980.37	2226553.01	16	47162	549867.52	2226583.27	16	47203	549759.10	2226632.80	16	47244	549672.06	2226672.48	16	47285	549568.69	2226800.36
16	47122	549979.37	2226552.71	16	47163	549866.57	2226583.71	16	47204	549757.42	2226632.73	16	47245	549670.67	2226673.81	16	47286	549566.88	2226802.84
16	47123	549979.15	2226552.66	16	47164	549866.35	2226583.83	16	47205	549756.52	2226632.64	16	47246	549663.76	2226681.35	16	47287	549566.60	2226803.29
16	47124	549977.75	2226552.44	16	47165	549865.57	2226584.32	16	47206	549755.75	2226632.56	16	47247	549654.74	2226691.17	16	47288	549566.48	2226803.48
16	47125	549976.55	2226552.16	16	47166	549864.86	2226584.69	16	47207	549754.29	2226632.59	16	47248	549639.50	2226707.69	16	47289	549565.03	2226806.13
16	47126	549975.98	2226552.10	16	47167	549864.04	2226585.25	16	47208	549752.83	2226632.53	16	47249	549635.54	2226712.56	16	47290	549563.57	2226808.78
16	47127	549975.12	2226551.92	16	47168	549862.85	2226585.93	16	47209	549752.30	2226632.54	16	47250	549632.22	2226717.89	16	47291	549561.17	2226813.91
16	47128	549963.37	2226550.26	16	47169	549851.52	2226593.37	16	47210	549751.27	2226632.62	16	47251	549631.87	2226718.54	16	47292	549553.07	2226821.16
16	47129	549954.82	2226549.04	16	47170	549827.84	2226599.32	16	47211	549750.25	2226632.62	16	47252	549630.59	2226721.31	16	47293	549543.14	2226828.05
16	47130	549952.55	2226548.86	16	47171	549826.22	2226599.83	16	47212	549749.48	2226632.70	16	47253	549629.31	2226724.08	16	47294	549541.78	2226829.12
16	47131	549950.29	2226548.60	16	47172	549824.58	2226600.26	16	47213	549749.10	2226632.76	16	47254	549628.33	2226727.16	16	47295	549540.36	2226830.12
16	47132	549949.42	2226548.61	16	47173	549823.24	2226600.79	16	47214	549748.15	2226632.88	16	47255	549627.40	2226730.06	16	47296	549539.32	2226831.07
16	47133	549948.56	2226548.55	16	47174	549821.86	2226601.23	16	47215	549746.04	2226633.05	16	47256	549624.89	2226740.04	16	47297	549538.22	2226831.94
16	47134	549946.29	2226548.65	16	47175	549821.09	2226601.57	16	47216	549745.03	2226633.26	16	47257	549622.68	2226741.67	16	47298	549537.00	2226833.18
16	47135	549944.01	2226548.68	16	47176	549820.18	2226602.00	16	47217	549744.01	2226633.39	16	47258	549613.64	2226747.62	16	47299	549535.72	2226834.35
16	47136	549943.15	2226548.80	16	47177	549818.74	2226602.57	16	47218	549720.84	2226637.74	16	47259	549612.37	2226748.58	16	47300	549534.80	2226835.42
16	47137	549942.29	2226548.84	16	47178	549818.23	2226602.81	16	47219	549720.20	2226637.90	16	47260	549611.03	2226749.47	16	47301	549533.82	2226836.42
16	47138	549940.05	2226549.24	16	47179	549817.00	2226603.48	16	47220	549719.53	2226638.00	16	47261	549609.86	2226750.47	16	47302	549532.99	2226837.51
16	47139	549939.62	2226549.29	16	47180	549816.17	2226603.87	16	47221	549717.15	2226638.67	16	47262	549608.63	2226751.40	16	47303	549532.79	2226837.73
16	47140	549939.22	2226549.35	16	47181	549815.41	2226604.25	16	47222	549714.76	2226639.28	16	47263	549607.48	2226752.52	16	47304	549532.47	2226838.16
16	47141	549938.68	2226549.40	16	47182	549814.09	2226605.08	16	47223	549714.13	2226639.53	16	47264	549606.27	2226753.56	16	47305	549531.64	2226839.13
16	47142	549938.46	2226549.46	16	47183	549812.73	2226605.83	16	47224	549713.49	2226639.71	16	47265	549605.88	2226753.94	16	47306	549531.07	2226839.89
16	47143	549937.79	2226549.55	16	47184	549811.45	2226606.77	16	47225	549711.37	2226640.61	16	47266	549605.00	2226754.91	16	47307	549530.35	2226840.99
16	47144	549936.81	2226549.75	16	47185	549810.11	2226607.61	16	47226	549711.06	2226640.71	16	47267	549604.05	2226755.81	16	47308	549530.02	2226841.42
16	47145	549936.10	2226549.92	16	47186	549794.19	2226619.19	16	47227	549710.70	2226640.87	16	47268	549602.89	2226757.23	16	47309	549529.87	2226841.67
16	47146	549935.66	2226550.06	16	47187	549792.35	2226620.72	16	47228	549708.91	2226641.58	16	47269	549601.66	2226758.59	16	47310	549529.06	2226842.78
16	47311	549528.38	2226843.98	16	47352	549483.69	2226907.43	16	47393	549430.76	2226999.28	16	47434	549359.28	2227143.01	16	47475	549253.00	2227235.31
16	47312	549527.63	2226845.14	16	47353	549482.88	2226907.98	16	47394	549423.89	2227013.59	16	47435	549357.86	2227144.62	16	47476	549241.40	2227236.60
16	47313	549526.85	2226846.72	16	47354	549482.17	2226908.60	16	47395	549410.38	2227031.87	16	47436	549356.37	2227146.18	16	47477	549238.50	2227237.11
16	47314	549525.99	2226848.26	16	47355	549481.93	2226908.78	16	47396	549409.24	2227033.64	16	47437	549355.78	2227146.97	16	47478	549235.59	2227237.59
16	47315	549525.47	2226849.54	16	47356	549481.25	2226909.41	16	47397	549408.02	2227035.36	16	47438	549355.13	2227147.72	16	47479	549235.22	2227237.68
16	47316	549524.87	2226850.78	16	47357	549479.57	2226910.79	16	47398	549407.54	2227036.27	16	47439	549341.62	2227165.12	16	47480	549232.40	2227238.55
16	47317	549524.30	2226852.45	16	47358	549478.90	2226911.49	16	47399	549406.98	2227037.14	16	47440	549340.00	2227167.50	16	47481	549229.57	2227239.40
16	47318	549523.64	2226854.08	16	47359	549478.17	2226912.13	16	47400	549406.35	2227038.45	16	47441	549338.35	2227169.86	16	47482	549229.22	2227239.53
16	47319	549520.75	2226862.75	16	47360	549464.65	2226925.63	16	47401	549406.05	2227038.94	16	47442	549338.08	2227170.31	16	47483	549226.53	2227240.75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	47320	549520.05	2226865.38	16	47361	549463.76	2226926.63	16	47402	549405.70	2227039.72	16	47443	549337.96	2227170.54	16	47484	549223.83	2227241.94
16	47321	549519.31	2226867.99	16	47362	549463.07	2226927.29	16	47403	549405.07	2227040.90	16	47444	549337.77	2227170.83	16	47485	549223.14	2227242.30
16	47322	549519.23	2226868.36	16	47363	549462.48	2226928.02	16	47404	549404.82	2227041.45	16	47445	549337.62	2227171.12	16	47486	549222.87	2227242.44
16	47323	549519.14	2226868.82	16	47364	549461.73	2226928.80	16	47405	549404.51	2227042.27	16	47446	549336.52	2227173.30	16	47487	549220.31	2227243.99
16	47324	549519.11	2226869.06	16	47365	549461.57	2226928.99	16	47406	549404.25	2227042.80	16	47447	549335.24	2227175.76	16	47488	549217.75	2227245.52
16	47325	549519.02	2226869.40	16	47366	549461.03	2226929.73	16	47407	549404.04	2227043.43	16	47448	549335.11	2227176.11	16	47489	549217.50	2227245.69
16	47326	549518.68	2226871.99	16	47367	549460.49	2226930.33	16	47408	549403.49	2227044.68	16	47449	549334.94	2227176.44	16	47490	549215.15	2227247.54
16	47327	549518.29	2226874.57	16	47368	549459.95	2226931.14	16	47409	549403.08	2227046.01	16	47450	549327.59	2227193.62	16	47491	549212.80	2227249.38
16	47328	549518.28	2226875.10	16	47369	549459.11	2226932.17	16	47410	549402.59	2227047.32	16	47451	549323.65	2227200.26	16	47492	549212.57	2227249.58
16	47329	549518.21	2226875.63	16	47370	549454.11	2226939.18	16	47411	549402.18	2227049.01	16	47452	549315.20	2227205.10	16	47493	549210.48	2227251.71
16	47330	549517.86	2226880.97	16	47371	549449.46	2226945.70	16	47412	549401.67	2227050.69	16	47453	549314.79	2227205.37	16	47494	549208.37	2227253.83
16	47331	549517.71	2226881.30	16	47372	549448.83	2226946.68	16	47413	549393.94	2227083.54	16	47454	549314.43	2227205.55	16	47495	549208.17	2227254.06
16	47332	549516.99	2226883.24	16	47373	549448.20	2226947.72	16	47414	549393.46	2227086.34	16	47455	549314.21	2227205.70	16	47496	549197.13	2227266.65
16	47333	549516.19	2226885.14	16	47374	549447.85	2226948.29	16	47415	549393.04	2227088.66	16	47456	549313.96	2227205.84	16	47497	549196.29	2227266.83
16	47334	549515.90	2226886.18	16	47375	549446.23	2226950.87	16	47416	549392.96	2227089.06	16	47457	549313.78	2227205.95	16	47498	549194.63	2227267.08
16	47335	549515.52	2226887.19	16	47376	549446.04	2226951.22	16	47417	549392.91	2227089.49	16	47458	549311.59	2227207.48	16	47499	549193.22	2227267.48
16	47336	549515.11	2226888.94	16	47377	549445.84	2226951.65	16	47418	549392.89	2227089.73	16	47459	549309.96	2227208.55	16	47500	549191.79	2227267.78
16	47337	549514.84	2226889.78	16	47378	549445.60	2226952.06	16	47419	549392.84	2227090.73	16	47460	549309.77	2227208.72	16	47501	549185.84	2227269.44
16	47338	549514.73	2226890.34	16	47379	549444.52	2226954.50	16	47420	549392.75	2227092.41	16	47461	549309.23	2227209.08	16	47502	549175.53	2227272.34
16	47339	549514.50	2226891.19	16	47380	549443.39	2226956.92	16	47421	549392.57	2227095.33	16	47462	549279.20	2227232.34	16	47503	549160.77	2227276.48
16	47340	549514.43	2226891.53	16	47381	549443.25	2226957.37	16	47422	549392.52	2227107.40	16	47463	549277.38	2227233.95	16	47504	549159.98	2227276.76
16	47341	549510.35	2226893.56	16	47382	549443.06	2226957.80	16	47423	549388.55	2227121.46	16	47464	549275.51	2227235.50	16	47505	549159.32	2227276.92
16	47342	549492.49	2226902.03	16	47383	549436.73	2226974.99	16	47424	549383.90	2227126.11	16	47465	549273.61	2227237.29	16	47506	549158.93	2227277.07
16	47343	549491.36	2226902.66	16	47384	549436.31	2226976.12	16	47425	549368.73	2227135.48	16	47466	549271.62	2227236.64	16	47507	549158.48	2227277.19
16	47344	549490.19	2226903.20	16	47385	549436.16	2226976.63	16	47426	549367.38	2227136.44	16	47467	549268.53	2227236.06	16	47508	549158.27	2227277.26
16	47345	549488.62	2226904.18	16	47386	549436.04	2226976.93	16	47427	549365.97	2227137.32	16	47468	549265.45	2227235.48	16	47509	549156.40	2227278.01
16	47346	549488.08	2226904.45	16	47387	549435.75	2226977.93	16	47428	549364.82	2227138.25	16	47469	549264.73	2227235.39	16	47510	549154.85	2227278.56
16	47347	549487.89	2226904.58	16	47388	549435.34	2226979.04	16	47429	549363.61	2227139.11	16	47470	549262.00	2227235.22	16	47511	549154.35	2227278.80
16	47348	549487.00	2226905.08	16	47389	549434.91	2226980.81	16	47430	549362.39	2227140.23	16	47471	549259.28	2227235.01	16	47512	549153.45	2227279.14
16	47349	549485.95	2226905.84	16	47390	549434.52	2226982.14	16	47431	549361.10	2227141.28	16	47472	549258.87	2227235.02	16	47513	549120.36	2227294.13
16	47350	549484.86	2226906.52	16	47391	549434.47	2226982.43	16	47432	549360.71	2227141.64	16	47473	549258.46	2227235.00	16	47514	549111.13	2227295.15
16	47351	549484.44	2226906.82	16	47392	549434.32	2226982.97	16	47433	549360.02	2227142.35	16	47474	549255.74	2227235.17	16	47515	549109.13	2227295.50
16	47516	549107.12	2227295.76	16	47557	548997.57	2227325.40	16	47598	548877.89	2227393.50	16	47639	548843.32	2227611.24	16	47680	548597.94	2227963.85
16	47517	549106.04	2227296.04	16	47558	548987.93	2227326.90	16	47599	548877.12	2227395.35	16	47640	548841.25	2227612.07	16	47681	548597.50	2227964.12
16	47518	549104.94	2227296.23	16	47559	548981.78	2227327.21	16	47600	548876.82	2227396.45	16	47641	548841.33	2227614.88	16	47682	548597.04	2227964.34
16	47519	549103.47	2227296.68	16	47560	548970.73	2227327.76	16	47601	548876.43	2227397.51	16	47642	548841.37	2227617.68	16	47683	548594.84	2227965.78
16	47520	549102.79	2227296.82	16	47561	548967.61	2227328.12	16	47602	548875.98	2227399.47	16	47643	548843.30	2227702.24	16	47684	548592.60	2227967.16
16	47521	549102.11	2227297.06	16	47562	548964.60	2227328.46	16	47603	548875.45	2227401.40	16	47644	548832.95	2227729.45	16	47685	548592.20	2227967.49
16	47522	549101.04	2227297.33	16	47563	548964.39	2227328.49	16	47604	548875.29	2227402.53	16	47645	548829.38	2227738.84	16	47686	548591.77	2227967.76
16	47523	549100.46	2227297.52	16	47564	548961.45	2227329.22	16	47605	548875.03	2227403.63	16	47646	548823.44	2227750.32	16	47687	548589.77	2227969.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	47524	549099.56	2227297.89	16	47565	548958.50	2227329.94	16	47606	548870.60	2227430.86	16	47647	548802.36	2227791.04	16	47688	548587.72	2227971.12
16	47525	549098.94	2227298.07	16	47566	548957.40	2227330.28	16	47607	548870.32	2227433.72	16	47648	548797.77	2227796.55	16	47689	548587.37	2227971.49
16	47526	549098.29	2227298.37	16	47567	548954.56	2227331.39	16	47608	548870.01	2227436.57	16	47649	548747.61	2227824.54	16	47690	548586.98	2227971.82
16	47527	549096.86	2227298.86	16	47568	548951.55	2227332.56	16	47609	548870.01	2227436.84	16	47650	548706.86	2227842.58	16	47691	548585.20	2227973.75
16	47528	549095.76	2227299.40	16	47569	548948.87	2227334.02	16	47610	548869.98	2227437.11	16	47651	548704.13	2227844.01	16	47692	548583.38	2227975.65
16	47529	549094.63	2227299.85	16	47570	548946.18	2227335.47	16	47611	548870.06	2227439.98	16	47652	548701.40	2227845.43	16	47693	548583.08	2227976.06
16	47530	549092.95	2227300.78	16	47571	548932.70	2227343.91	16	47612	548870.11	2227442.85	16	47653	548678.16	2227859.51	16	47694	548582.73	2227976.44
16	47531	549091.22	2227301.63	16	47572	548923.44	2227347.80	16	47613	548870.15	2227443.12	16	47654	548677.16	2227860.21	16	47695	548581.21	2227978.58
16	47532	549070.62	2227313.40	16	47573	548913.39	2227352.02	16	47614	548870.15	2227443.38	16	47655	548676.11	2227860.83	16	47696	548579.64	2227980.69
16	47533	549068.85	2227313.83	16	47574	548910.64	2227353.39	16	47615	548870.59	2227446.22	16	47656	548674.59	2227862.00	16	47697	548562.82	2228006.63
16	47534	549054.62	2227310.79	16	47575	548907.77	2227354.82	16	47616	548871.00	2227449.07	16	47657	548673.01	2227863.09	16	47698	548562.20	2228007.73
16	47535	549052.96	2227310.54	16	47576	548905.21	2227356.53	16	47617	548873.06	2227458.97	16	47658	548672.10	2227863.91	16	47699	548561.49	2228008.79
16	47536	549051.32	2227310.20	16	47577	548902.55	2227358.31	16	47618	548870.33	2227493.49	16	47659	548671.13	2227864.66	16	47700	548549.95	2228028.73
16	47537	549049.86	2227310.08	16	47578	548900.23	2227360.32	16	47619	548856.68	2227516.41	16	47660	548669.77	2227866.01	16	47701	548534.36	2228053.17
16	47538	549048.41	2227309.87	16	47579	548897.90	2227362.32	16	47620	548855.41	2227518.89	16	47661	548668.34	2227867.30	16	47702	548522.29	2228068.92
16	47539	549046.73	2227309.83	16	47580	548895.75	2227364.71	16	47621	548854.10	2227521.34	16	47662	548667.55	2227868.22	16	47703	548505.64	2228072.28
16	47540	549045.06	2227309.70	16	47581	548893.61	2227367.09	16	47622	548853.97	2227521.68	16	47663	548666.68	2227869.08	16	47704	548504.89	2228072.21
16	47541	549043.60	2227309.76	16	47582	548891.86	2227369.62	16	47623	548853.81	2227522.00	16	47664	548665.50	2227870.60	16	47705	548504.32	2228072.23
16	47542	549042.14	2227309.73	16	47583	548890.04	2227372.26	16	47624	548852.86	2227524.61	16	47665	548664.24	2227872.05	16	47706	548503.76	2228072.19
16	47543	549040.46	2227309.91	16	47584	548888.62	2227374.98	16	47625	548851.87	2227527.21	16	47666	548663.57	2227873.07	16	47707	548501.18	2228072.33
16	47544	549038.79	2227309.98	16	47585	548887.20	2227377.70	16	47626	548851.79	2227527.56	16	47667	548662.82	2227874.03	16	47708	548498.61	2228072.41
16	47545	549037.87	2227310.08	16	47586	548886.84	2227378.64	16	47627	548851.66	2227527.90	16	47668	548661.83	2227875.68	16	47709	548498.05	2228072.50
16	47546	549036.48	2227310.32	16	47587	548886.45	2227379.10	16	47628	548851.05	2227530.61	16	47669	548660.77	2227877.28	16	47710	548497.49	2228072.54
16	47547	549035.89	2227310.38	16	47588	548885.76	2227380.00	16	47629	548850.39	2227533.31	16	47670	548660.23	2227878.38	16	47711	548495.53	2228077.03
16	47548	549034.94	2227310.49	16	47589	548885.01	2227380.85	16	47630	548844.08	2227569.06	16	47671	548659.60	2227879.43	16	47712	548416.04	2228078.02
16	47549	549033.32	2227310.87	16	47590	548883.87	2227382.51	16	47631	548843.95	2227570.28	16	47672	548658.83	2227881.19	16	47713	548379.25	2228077.65
16	47550	549031.68	2227311.15	16	47591	548882.66	2227384.11	16	47632	548843.72	2227571.48	16	47673	548657.98	2227882.91	16	47714	548367.69	2228077.53
16	47551	549030.27	2227311.58	16	47592	548882.10	2227385.09	16	47633	548843.60	2227573.40	16	47674	548657.58	2227884.06	16	47715	548365.87	2228077.63
16	47552	549028.83	2227311.92	16	47593	548881.46	2227386.03	16	47634	548843.38	2227575.30	16	47675	548657.09	2227885.18	16	47716	548364.06	2228077.63
16	47553	549027.27	2227312.50	16	47594	548880.54	2227387.82	16	47635	548843.40	2227576.53	16	47676	548644.98	2227918.48	16	47717	548330.24	2228079.74
16	47554	549025.68	2227312.99	16	47595	548879.54	2227389.56	16	47636	548843.32	2227577.75	16	47677	548622.42	2227953.56	16	47718	548264.15	2228060.74
16	47555	549024.33	2227313.59	16	47596	548879.10	2227390.60	16	47637	548843.32	2227593.31	16	47678	548602.69	2227961.61	16	47719	548242.19	2228041.86
16	47556	549022.94	2227314.11	16	47597	548878.58	2227391.61	16	47638	548843.32	2227595.17	16	47679	548600.33	2227962.76	16	47720	548240.65	2228040.70
16	47721	548239.17	2228039.46	16	47762	547798.23	2227890.43	16	47803	547526.04	2227978.31	16	47844	547933.80	2228026.36	16	47885	548323.30	2228180.16
16	47722	548238.15	2228038.81	16	47763	547795.73	2227890.44	16	47804	547530.43	2227982.80	16	47845	547965.62	2228033.08	16	47886	548325.58	2228180.08
16	47723	548237.18	2228038.07	16	47764	547793.24	2227890.38	16	47805	547535.35	2227986.70	16	47846	547982.32	2228041.08	16	47887	548327.85	2228180.08
16	47724	548235.51	2228037.11	16	47765	547792.59	2227890.45	16	47806	547540.72	2227989.95	16	47847	547983.82	2228041.68	16	47888	548368.49	2228177.54
16	47725	548233.89	2228036.07	16	47766	547791.95	2227890.45	16	47807	547546.45	2227992.51	16	47848	547985.27	2228042.37	16	47889	548415.85	2228178.02
16	47726	548204.36	2228019.66	16	47767	547789.47	2227890.77	16	47808	547552.47	2227994.32	16	47849	547986.73	2228042.85	16	47890	548416.67	2228177.98
16	47727	548202.01	2228018.54	16	47768	547786.99	2227891.02	16	47809	547558.66	2227995.37	16	47850	547988.14	2228043.43	16	47891	548417.49	2228178.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	47728	548199.69	2228017.37	16	47769	547786.36	2227891.17	16	47810	547564.93	2227995.63	16	47851	547989.70	2228043.84	16	47892	548464.18	2228176.95
16	47729	548162.90	2228001.68	16	47770	547785.72	2227891.25	16	47811	547571.19	2227995.11	16	47852	547991.23	2228044.34	16	47893	548466.55	2228176.75
16	47730	548160.86	2228000.47	16	47771	547779.44	2227892.47	16	47812	547625.07	2227987.16	16	47853	548042.71	2228057.84	16	47894	548468.92	2228176.62
16	47731	548153.90	2227996.36	16	47772	547743.93	2227884.62	16	47813	547633.96	2227985.85	16	47854	548079.59	2228072.88	16	47895	548499.19	2228173.03
16	47732	548151.17	2227994.98	16	47773	547741.89	2227884.30	16	47814	547677.29	2227982.93	16	47855	548105.94	2228084.17	16	47896	548509.62	2228176.05
16	47733	548148.44	2227993.59	16	47774	547739.87	2227883.90	16	47815	547727.46	2227983.39	16	47856	548114.83	2228089.43	16	47897	548511.73	2228176.52
16	47734	548118.58	2227980.79	16	47775	547738.79	2227883.82	16	47816	547767.99	2227992.35	16	47857	548115.04	2228089.55	16	47898	548513.81	2228177.07
16	47735	548118.17	2227980.65	16	47776	547737.73	2227883.65	16	47817	547768.77	2227992.47	16	47858	548117.74	2228090.91	16	47899	548514.79	2228177.20
16	47736	548117.77	2227980.45	16	47777	547735.66	2227883.59	16	47818	547769.54	2227992.66	16	47859	548120.43	2228092.28	16	47900	548515.75	2228177.42
16	47737	548077.45	2227964.01	16	47778	547733.61	2227883.44	16	47819	547771.87	2227992.95	16	47860	548158.05	2228108.33	16	47901	548517.90	2228177.62
16	47738	548077.20	2227963.91	16	47779	547676.30	2227882.91	16	47820	547774.19	2227993.31	16	47861	548180.86	2228121.01	16	47902	548520.03	2228177.90
16	47739	548074.35	2227962.96	16	47780	547674.39	2227883.02	16	47821	547774.98	2227993.34	16	47862	548207.25	2228143.69	16	47903	548521.02	2228177.91
16	47740	548071.49	2227962.00	16	47781	547672.48	2227883.02	16	47822	547775.77	2227993.43	16	47863	548208.31	2228144.49	16	47904	548522.01	2228178.00
16	47741	548021.20	2227948.82	16	47782	547625.26	2227886.21	16	47823	547778.12	2227993.43	16	47864	548209.31	2228145.37	16	47905	548524.16	2228177.93
16	47742	548003.40	2227940.30	16	47783	547623.29	2227886.46	16	47824	547780.47	2227993.49	16	47865	548210.81	2228146.38	16	47906	548526.31	2228177.95
16	47743	548000.79	2227939.24	16	47784	547621.32	2227886.63	16	47825	547781.26	2227993.42	16	47866	548212.26	2228147.48	16	47907	548527.29	2228177.83
16	47744	547998.19	2227938.16	16	47785	547599.28	2227889.88	16	47826	547782.05	2227993.42	16	47867	548213.41	2228148.14	16	47908	548528.28	2228177.80
16	47745	547997.88	2227938.07	16	47786	547556.59	2227896.18	16	47827	547784.38	2227993.11	16	47868	548214.51	2228148.88	16	47909	548530.41	2228177.46
16	47746	547997.58	2227937.95	16	47787	547550.45	2227897.49	16	47828	547786.72	2227992.89	16	47869	548216.13	2228149.70	16	47910	548532.55	2228177.20
16	47747	547994.85	2227937.23	16	47788	547544.52	2227899.55	16	47829	547787.49	2227992.71	16	47870	548217.70	2228150.60	16	47911	548533.51	2228176.97
16	47748	547992.14	2227936.47	16	47789	547538.89	2227902.34	16	47830	547788.28	2227992.61	16	47871	548218.93	2228151.12	16	47912	548534.48	2228176.81
16	47749	547961.04	2227929.90	16	47790	547533.66	2227905.82	16	47831	547794.70	2227991.37	16	47872	548220.11	2228151.72	16	47913	548536.55	2228176.21
16	47750	547938.38	2227919.64	16	47791	547528.91	2227909.92	16	47832	547841.31	2228001.38	16	47873	548221.82	2228152.33	16	47914	548538.64	2228175.69
16	47751	547936.66	2227919.13	16	47792	547524.71	2227914.58	16	47833	547908.72	2228015.45	16	47874	548223.49	2228153.03	16	47915	548560.39	2228168.79
16	47752	547936.21	2227919.06	16	47793	547521.12	2227919.74	16	47834	547921.27	2228021.90	16	47875	548224.77	2228153.38	16	47916	548562.90	2228167.82
16	47753	547935.78	2227918.94	16	47794	547518.21	2227925.30	16	47835	547921.62	2228022.06	16	47876	548226.03	2228153.83	16	47917	548565.41	2228166.90
16	47754	547862.32	2227903.61	16	47795	547516.02	2227931.19	16	47836	547921.96	2228022.25	16	47877	548310.92	2228178.23	16	47918	548565.82	2228166.68
16	47755	547862.03	2227903.55	16	47796	547514.59	2227937.30	16	47837	547924.50	2228023.31	16	47878	548313.14	2228178.72	16	47919	548566.25	2228166.52
16	47756	547805.73	2227891.46	16	47797	547513.93	2227943.55	16	47838	547927.02	2228024.42	16	47879	548315.34	2228179.29	16	47920	548568.61	2228165.24
16	47757	547805.09	2227891.36	16	47798	547514.06	2227949.82	16	47839	547927.39	2228024.53	16	47880	548316.20	2228179.40	16	47921	548570.99	2228164.01
16	47758	547804.46	2227891.20	16	47799	547514.98	2227956.03	16	47840	547927.75	2228024.68	16	47881	548317.05	2228179.59	16	47922	548571.37	2228163.75
16	47759	547801.98	2227890.89	16	47800	547516.67	2227962.08	16	47841	547930.40	2228025.41	16	47882	548319.32	2228179.79	16	47923	548571.77	2228163.53
16	47760	547799.52	2227890.52	16	47801	547519.10	2227967.87	16	47842	547933.05	2228026.19	16	47883	548321.57	2228180.08	16	47924	548573.95	2228161.97
16	47761	547798.87	2227890.51	16	47802	547522.24	2227973.31	16	47843	547933.43	2228026.25	16	47884	548322.44	2228180.08	16	47925	548576.16	2228160.45
16	47926	548576.51	2228160.15	16	47967	548736.08	2227960.13	16	48008	548862.82	2227885.94	16	48049	549261.70	2227450.68	16	48090	548979.66	2227435.77
16	47927	548576.88	2228159.88	16	47968	548737.05	2227957.91	16	48009	548846.80	2227891.75	16	48050	549232.38	2227434.03	16	48091	548980.93	2227435.03
16	47928	548578.85	2228158.06	16	47969	548745.05	2227935.90	16	48010	548843.60	2227916.20	16	48051	549180.38	2227436.70	16	48092	548982.05	2227434.48
16	47929	548580.85	2228156.27	16	47970	548750.38	2227932.67	16	48011	548867.47	2227935.41	16	48052	549150.39	2227460.04	16	48093	548982.74	2227434.02
16	47930	548581.15	2228155.92	16	47971	548790.20	2227915.05	16	48012	548862.23	2227956.07	16	48053	549137.72	2227486.02	16	48094	548983.86	2227433.41
16	47931	548581.49	2228155.61	16	47972	548792.25	2227913.98	16	48013	548824.40	2227956.66	16	48054	549114.39	2227480.68	16	48095	548989.39	2227429.95



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	47932	548583.21	2228153.56	16	47973	548794.33	2227912.99	16	48014	548815.96	2227946.18	16	48055	549103.06	2227474.68	16	48096	548995.95	2227429.62
16	47933	548584.97	2228151.54	16	47974	548854.61	2227879.34	16	48015	548785.98	2227949.67	16	48056	549087.74	2227482.69	16	48097	548998.53	2227429.32
16	47934	548615.05	2228112.28	16	47975	548857.04	2227877.78	16	48016	548779.29	2227970.91	16	48057	549079.06	2227512.03	16	48098	549001.11	2227429.08
16	47935	548616.25	2228110.49	16	47976	548859.49	2227876.24	16	48017	548798.49	2227988.95	16	48058	549067.73	2227514.01	16	48099	549020.26	2227426.10
16	47936	548617.51	2228108.76	16	47977	548859.68	2227876.08	16	48018	548797.62	2228001.18	16	48059	549055.06	2227467.36	16	48100	549021.20	2227425.90
16	47937	548634.83	2228081.60	16	47978	548859.89	2227875.94	16	48019	548762.26	2228026.36	16	48060	549045.74	2227449.36	16	48101	549021.83	2227425.75
16	47938	548635.35	2228080.66	16	47979	548862.11	2227874.09	16	48020	548727.34	2228063.31	16	48061	549029.07	2227439.37	16	48102	549023.29	2227425.43
16	47939	548635.95	2228079.77	16	47980	548864.34	2227872.25	16	48021	548643.82	2228102.02	16	48062	549011.09	2227442.04	16	48103	549026.32	2227424.76
16	47940	548647.40	2228059.98	16	47981	548864.51	2227872.07	16	48022	548662.44	2228121.52	16	48063	548995.08	2227477.35	16	48104	549026.77	2227424.63
16	47941	548655.00	2228048.27	16	47982	548864.70	2227871.91	16	48023	548777.11	2228057.20	16	48064	548995.76	2227515.36	16	48105	549027.04	2227424.53
16	47942	548673.57	2228040.69	16	47983	548866.67	2227869.79	16	48024	548849.71	2227979.35	16	48065	549007.08	2227554.69	16	48106	549027.31	2227424.47
16	47943	548674.83	2228040.18	16	47984	548868.65	2227867.69	16	48025	548906.46	2227964.80	16	48066	549007.56	2227576.26	16	48107	549029.99	2227423.47
16	47944	548677.28	2228038.99	16	47985	548882.67	2227850.87	16	48026	548991.59	2227904.13	16	48067	549007.45	2227591.83	16	48108	549032.68	2227422.51
16	47945	548679.75	2228037.85	16	47986	548884.02	2227849.03	16	48027	549012.55	2227848.83	16	48068	549004.41	2227623.33	16	48109	549032.93	2227422.38
16	47946	548680.11	2228037.63	16	47987	548885.43	2227847.23	16	48028	549046.30	2227692.26	16	48069	548993.09	2227626.00	16	48110	549033.20	2227422.28
16	47947	548680.48	2228037.44	16	47988	548885.87	2227846.50	16	48029	549072.78	2227687.90	16	48070	548982.40	2227596.00	16	48111	549049.51	2227415.02
16	47948	548682.77	2228035.96	16	47989	548886.38	2227845.80	16	48030	549075.40	2227711.76	16	48071	548974.42	2227516.68	16	48112	549058.73	2227416.99
16	47949	548685.08	2228034.51	16	47990	548887.49	2227843.81	16	48031	549066.09	2227778.11	16	48072	548970.96	2227489.40	16	48113	549061.19	2227417.35
16	47950	548685.40	2228034.25	16	47991	548888.66	2227841.85	16	48032	549040.19	2227852.03	16	48073	548973.31	2227459.73	16	48114	549063.65	2227417.78
16	47951	548685.75	2228034.02	16	47992	548919.50	2227782.27	16	48033	549028.26	2227909.36	16	48074	548973.32	2227458.92	16	48115	549064.29	2227417.82
16	47952	548687.83	2228032.26	16	47993	548920.65	2227779.66	16	48034	549043.39	2227932.64	16	48075	548973.41	2227458.11	16	48116	549064.94	2227417.91
16	47953	548689.94	2228030.54	16	47994	548921.83	2227777.06	16	48035	549073.66	2227962.62	16	48076	548973.37	2227455.78	16	48117	549067.43	2227417.96
16	47954	548690.22	2228030.24	16	47995	548926.42	2227764.99	16	48036	549092.13	2227959.56	16	48077	548973.41	2227453.45	16	48118	549067.89	2227417.99
16	47955	548690.54	2228029.97	16	47996	548933.41	2227746.61	16	48037	549124.15	2227908.64	16	48078	548973.32	2227452.64	16	48119	549068.94	2227418.07
16	47956	548692.39	2228027.96	16	47997	548936.80	2227747.57	16	48038	549150.64	2227890.30	16	48079	548973.31	2227451.84	16	48120	549069.31	2227418.06
16	47957	548694.26	2228025.99	16	47998	548956.38	2227753.08	16	48039	549139.22	2227853.97	16	48080	548972.98	2227449.53	16	48121	549069.92	2227418.08
16	47958	548694.51	2228025.65	16	47999	548966.27	2227744.64	16	48040	549191.88	2227719.33	16	48081	548972.72	2227447.21	16	48122	549070.58	2227418.07
16	47959	548694.79	2228025.35	16	48000	548978.20	2227693.71	16	48041	549201.57	2227678.43	16	48082	548972.53	2227446.42	16	48123	549070.98	2227418.04
16	47960	548696.37	2228023.13	16	48001	548996.24	2227699.82	16	48042	549202.51	2227674.49	16	48083	548972.42	2227445.62	16	48124	549071.21	2227418.05
16	47961	548697.99	2228020.93	16	48002	548989.84	2227785.10	16	48043	549207.21	2227654.65	16	48084	548971.14	2227439.48	16	48125	549072.10	2227417.95
16	47962	548732.11	2227967.87	16	48003	548948.95	2227828.89	16	48044	549208.58	2227644.22	16	48085	548976.42	2227437.27	16	48126	549072.89	2227417.89
16	47963	548733.30	2227965.75	16	48004	548917.53	2227834.13	16	48045	549209.13	2227640.06	16	48086	548977.48	2227436.74	16	48127	549075.22	2227417.79
16	47964	548734.54	2227963.66	16	48005	548906.46	2227848.68	16	48046	549218.53	2227568.67	16	48087	548978.34	2227436.41	16	48128	549076.02	2227417.65
16	47965	548734.82	2227963.01	16	48006	548903.84	2227876.62	16	48047	549236.77	2227510.45	16	48088	548978.84	2227436.13	16	48129	549076.84	2227417.58
16	47966	548735.17	2227962.38	16	48007	548885.80	2227889.72	16	48048	549238.37	2227505.34	16	48089	548979.44	2227435.88	16	48130	549079.11	2227417.11
16	48131	549081.40	2227416.72	16	48172	549344.37	2227312.14	16	48213	549475.13	2227179.94	16	48254	549528.50	2227032.80	16	48295	549610.25	2226936.99
16	48132	549081.74	2227416.64	16	48173	549359.86	2227300.15	16	48214	549476.82	2227177.43	16	48255	549528.58	2227032.59	16	48296	549611.39	2226934.47
16	48133	549081.74	2227431.36	16	48174	549369.46	2227292.72	16	48215	549478.51	2227174.93	16	48256	549528.92	2227031.33	16	48297	549612.57	2226931.96
16	48134	549106.40	2227439.37	16	48175	549386.59	2227282.92	16	48216	549479.01	2227174.07	16	48257	549529.21	2227030.31	16	48298	549612.69	2226931.61
16	48135	549173.05	2227421.37	16	48176	549386.83	2227282.79	16	48217	549480.42	2227171.28	16	48258	549530.03	2227027.51	16	48299	549612.84	2226931.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	48136	549220.38	2227416.03	16	48177	549389.33	2227281.12	16	48218	549481.84	2227168.47	16	48259	549530.07	2227027.29	16	48300	549613.66	2226928.63
16	48137	549261.70	2227395.36	16	48178	549391.84	2227279.47	16	48219	549482.88	2227165.52	16	48260	549530.13	2227027.08	16	48301	549614.51	2226925.99
16	48138	549286.37	2227371.36	16	48179	549392.05	2227279.31	16	48220	549483.93	2227162.58	16	48261	549534.19	2227008.39	16	48302	549614.70	2226925.27
16	48139	549280.37	2227354.05	16	48180	549394.32	2227277.34	16	48221	549489.87	2227141.76	16	48262	549537.33	2226999.88	16	48303	549615.29	2226922.20
16	48140	549261.26	2227354.97	16	48181	549396.61	2227275.39	16	48222	549493.59	2227128.77	16	48263	549540.48	2226995.47	16	48304	549615.88	2226919.11
16	48141	549263.60	2227353.03	16	48182	549397.35	2227274.66	16	48223	549493.69	2227128.41	16	48264	549544.66	2226991.29	16	48305	549616.07	2226915.98
16	48142	549264.41	2227352.27	16	48183	549397.50	2227274.49	16	48224	549493.92	2227127.29	16	48265	549555.00	2226986.38	16	48306	549616.26	2226913.04
16	48143	549268.71	2227347.70	16	48184	549397.67	2227274.34	16	48225	549494.00	2227127.05	16	48266	549555.45	2226986.14	16	48307	549616.53	2226912.45
16	48144	549270.90	2227344.69	16	48185	549399.60	2227272.16	16	48226	549494.25	2227125.75	16	48267	549555.92	2226985.94	16	48308	549617.16	2226910.49
16	48145	549271.84	2227344.75	16	48186	549401.54	2227269.99	16	48227	549494.30	2227125.52	16	48268	549567.61	2226980.10	16	48309	549617.56	2226909.42
16	48146	549273.58	2227344.96	16	48187	549401.67	2227269.80	16	48228	549494.93	2227122.63	16	48269	549569.24	2226979.15	16	48310	549617.65	2226909.20
16	48147	549274.50	2227345.01	16	48188	549401.82	2227269.64	16	48229	549495.04	2227121.86	16	48270	549570.93	2226978.28	16	48311	549617.88	2226908.56
16	48148	549275.80	2227344.99	16	48189	549403.46	2227267.22	16	48230	549495.08	2227121.37	16	48271	549584.28	2226970.27	16	48312	549618.13	2226907.51
16	48149	549276.39	2227345.03	16	48190	549405.12	2227264.83	16	48231	549495.18	2227120.89	16	48272	549584.74	2226969.96	16	48313	549618.46	2226906.48
16	48150	549277.19	2227345.08	16	48191	549405.22	2227264.63	16	48232	549495.34	2227118.24	16	48273	549585.40	2226969.60	16	48314	549618.59	2226905.97
16	48151	549278.98	2227344.97	16	48192	549405.35	2227264.44	16	48233	549495.56	2227115.60	16	48274	549587.32	2226968.19	16	48315	549618.86	2226904.54
16	48152	549280.78	2227344.95	16	48193	549418.02	2227243.03	16	48234	549495.54	2227115.11	16	48275	549589.29	2226966.83	16	48316	549619.23	2226903.13
16	48153	549282.11	2227344.77	16	48194	549418.13	2227242.84	16	48235	549495.57	2227114.62	16	48276	549589.85	2226966.33	16	48317	549619.44	2226901.46
16	48154	549283.46	2227344.69	16	48195	549419.50	2227240.14	16	48236	549495.57	2227101.30	16	48277	549590.46	2226965.89	16	48318	549619.76	2226899.70
16	48155	549285.22	2227344.35	16	48196	549420.87	2227237.44	16	48237	549499.51	2227084.58	16	48278	549592.20	2226964.25	16	48319	549637.12	2226883.63
16	48156	549287.00	2227344.11	16	48197	549427.03	2227223.05	16	48238	549509.62	2227070.90	16	48279	549593.98	2226962.66	16	48320	549639.75	2226882.18
16	48157	549288.30	2227343.77	16	48198	549430.78	2227218.22	16	48239	549510.75	2227069.16	16	48280	549594.48	2226962.09	16	48321	549640.65	2226880.79
16	48158	549289.62	2227343.51	16	48199	549443.15	2227210.58	16	48240	549511.57	2227068.04	16	48281	549595.02	2226961.57	16	48322	549641.35	2226879.94
16	48159	549306.24	2227339.25	16	48200	549443.36	2227210.45	16	48241	549512.02	2227067.25	16	48282	549595.57	2226960.98	16	48323	549642.13	2226879.16
16	48160	549309.16	2227338.31	16	48201	549445.81	2227208.70	16	48242	549512.61	2227066.36	16	48283	549595.74	2226960.77	16	48324	549642.98	2226878.04
16	48161	549312.08	2227337.37	16	48202	549446.63	2227208.12	16	48243	549512.75	2227066.12	16	48284	549595.94	2226960.59	16	48325	549643.36	2226877.63
16	48162	549314.99	2227336.01	16	48203	549447.81	2227207.32	16	48244	549512.89	2227065.85	16	48285	549597.67	2226958.43	16	48326	549643.85	2226876.96
16	48163	549317.77	2227334.71	16	48204	549448.00	2227207.15	16	48245	549513.03	2227065.62	16	48286	549598.11	2226957.93	16	48327	549644.67	2226875.97
16	48164	549318.43	2227334.35	16	48205	549448.28	2227206.95	16	48246	549513.69	2227064.26	16	48287	549598.23	2226957.74	16	48328	549645.03	2226875.48
16	48165	549318.68	2227334.22	16	48206	549448.73	2227206.58	16	48247	549514.64	2227062.56	16	48288	549599.56	2226956.13	16	48329	549645.55	2226874.67
16	48166	549321.21	2227332.61	16	48207	549450.60	2227204.85	16	48248	549526.23	2227038.41	16	48289	549599.70	2226955.90	16	48330	549645.94	2226874.17
16	48167	549323.75	2227331.01	16	48208	549452.51	2227203.17	16	48249	549527.15	2227036.13	16	48290	549599.87	2226955.69	16	48331	549646.25	2226873.63
16	48168	549323.97	2227330.84	16	48209	549470.83	2227184.84	16	48250	549528.14	2227033.87	16	48291	549601.37	2226953.25	16	48332	549647.04	2226872.54
16	48169	549326.28	2227328.92	16	48210	549471.00	2227184.67	16	48251	549528.26	2227033.54	16	48292	549602.90	2226950.82	16	48333	549647.69	2226871.35
16	48170	549328.60	2227327.02	16	48211	549472.99	2227182.39	16	48252	549528.32	2227033.33	16	48293	549603.02	2226950.57	16	48334	549648.43	2226870.20
16	48171	549329.55	2227326.12	16	48212	549474.99	2227180.12	16	48253	549528.41	2227033.12	16	48294	549603.16	2226950.34	16	48335	549649.19	2226868.59
16	48336	549650.05	2226867.03	16	48377	549708.48	2226801.81	16	48418	549801.44	2226739.84	16	48459	549894.45	2226687.70	16	48500	550004.44	2226668.61
16	48337	549653.98	2226858.60	16	48378	549716.21	2226789.33	16	48419	549803.22	2226739.35	16	48460	549895.31	2226687.35	16	48501	550004.74	2226668.72
16	48338	549659.35	2226852.16	16	48379	549716.73	2226788.35	16	48420	549805.02	2226738.95	16	48461	549896.31	2226686.78	16	48502	550009.81	2226670.20
16	48339	549659.62	2226851.79	16	48380	549717.33	2226787.42	16	48421	549817.21	2226735.41	16	48462	549896.74	2226686.58	16	48503	550010.94	2226671.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	48340	549659.82	2226851.58	16	48381	549717.81	2226786.44	16	48422	549818.03	2226735.11	16	48463	549897.40	2226686.17	16	48504	550011.79	2226671.95
16	48341	549660.32	2226850.87	16	48382	549718.06	2226785.91	16	48423	549818.87	2226734.90	16	48464	549899.20	2226685.22	16	48505	550012.33	2226672.48
16	48342	549660.95	2226850.14	16	48383	549718.21	2226785.59	16	48424	549820.98	2226734.05	16	48465	549899.96	2226684.70	16	48506	550013.13	2226673.09
16	48343	549662.11	2226848.39	16	48384	549719.17	2226783.79	16	48425	549823.12	2226733.28	16	48466	549900.76	2226684.24	16	48507	550013.98	2226673.85
16	48344	549663.06	2226847.09	16	48385	549719.57	2226782.76	16	48426	549823.89	2226732.89	16	48467	549915.74	2226674.41	16	48508	550014.17	2226674.00
16	48345	549663.18	2226846.89	16	48386	549720.05	2226781.76	16	48427	549824.70	2226732.57	16	48468	549935.04	2226665.96	16	48509	550015.06	2226674.62
16	48346	549663.47	2226846.47	16	48387	549720.22	2226781.34	16	48428	549826.69	2226731.46	16	48469	549936.84	2226665.03	16	48510	550015.80	2226675.23
16	48347	549665.19	2226843.72	16	48388	549720.32	2226781.04	16	48429	549826.99	2226731.31	16	48470	549938.67	2226664.19	16	48511	550016.45	2226675.64
16	48348	549669.75	2226839.16	16	48389	549720.45	2226780.75	16	48430	549827.21	2226731.21	16	48471	549946.89	2226659.77	16	48512	550017.32	2226676.30
16	48349	549670.59	2226838.21	16	48390	549721.02	2226778.97	16	48431	549828.72	2226730.43	16	48472	549957.57	2226654.02	16	48513	550033.62	2226687.22
16	48350	549671.24	2226837.58	16	48391	549721.42	2226777.93	16	48432	549829.43	2226729.94	16	48473	549958.03	2226653.73	16	48514	550034.45	2226687.70
16	48351	549671.85	2226836.84	16	48392	549721.60	2226777.19	16	48433	549830.19	2226729.52	16	48474	549967.52	2226656.58	16	48515	550035.24	2226688.26
16	48352	549672.62	2226836.04	16	48393	549722.20	2226775.38	16	48434	549830.91	2226729.06	16	48475	549970.24	2226657.22	16	48516	550037.17	2226689.28
16	48353	549672.78	2226835.85	16	48394	549722.27	2226775.07	16	48435	549831.72	2226728.47	16	48476	549971.50	2226657.53	16	48517	550039.05	2226690.38
16	48354	549673.34	2226835.08	16	48395	549722.36	2226774.77	16	48436	549832.57	2226727.95	16	48477	549972.66	2226657.83	16	48518	550039.93	2226691.76
16	48355	549673.90	2226834.45	16	48396	549724.09	2226767.91	16	48437	549833.91	2226726.90	16	48478	549973.30	2226657.95	16	48519	550040.79	2226691.21
16	48356	549674.41	2226833.69	16	48397	549730.62	2226760.82	16	48438	549834.25	2226726.62	16	48479	549973.63	2226658.01	16	48520	550042.82	2226691.98
16	48357	549675.21	2226832.71	16	48398	549745.22	2226744.92	16	48439	549835.98	2226725.36	16	48480	549974.86	2226658.14	16	48521	550044.83	2226692.83
16	48358	549678.33	2226828.35	16	48399	549754.39	2226736.36	16	48440	549836.71	2226724.67	16	48481	549976.09	2226658.28	16	48522	550045.75	2226693.10
16	48359	549680.55	2226826.88	16	48400	549767.73	2226738.59	16	48441	549837.49	2226724.05	16	48482	549978.88	2226658.65	16	48523	550046.66	2226693.44
16	48360	549681.59	2226826.10	16	48401	549768.93	2226738.71	16	48442	549838.99	2226722.52	16	48483	549985.97	2226659.12	16	48524	550048.77	2226693.95
16	48361	549682.67	2226825.40	16	48402	549770.12	2226738.93	16	48443	549840.54	2226721.05	16	48484	549991.13	2226662.48	16	48525	550050.87	2226694.55
16	48362	549695.22	2226816.16	16	48403	549784.63	2226740.64	16	48444	549841.18	2226720.27	16	48485	549991.73	2226662.82	16	48526	550051.82	2226694.69
16	48363	549696.42	2226815.17	16	48404	549786.50	2226740.74	16	48445	549841.88	2226719.56	16	48486	549992.30	2226663.21	16	48527	550052.76	2226694.92
16	48364	549697.67	2226814.25	16	48405	549788.35	2226740.93	16	48446	549859.60	2226698.97	16	48487	549993.25	2226663.72	16	48528	550054.92	2226695.16
16	48365	549698.82	2226813.15	16	48406	549789.63	2226740.91	16	48447	549862.17	2226697.10	16	48488	549993.84	2226664.03	16	48529	550057.08	2226695.49
16	48366	549700.04	2226812.13	16	48407	549790.90	2226740.98	16	48448	549862.63	2226696.77	16	48489	549994.47	2226664.36	16	48530	550058.04	2226695.51
16	48367	549700.59	2226811.55	16	48408	549792.14	2226740.89	16	48449	549885.07	2226691.13	16	48490	549996.60	2226665.56	16	48531	550059.00	2226695.62
16	48368	549701.21	2226810.88	16	48409	549792.64	2226740.91	16	48450	549886.17	2226690.78	16	48491	549997.24	2226665.82	16	48532	550061.18	2226695.59
16	48369	549702.22	2226809.92	16	48410	549793.43	2226740.83	16	48451	549887.30	2226690.51	16	48492	549997.85	2226666.15	16	48533	550063.35	2226695.64
16	48370	549702.61	2226809.50	16	48411	549794.63	2226740.81	16	48452	549888.95	2226689.90	16	48493	549998.25	2226666.33	16	48534	550064.31	2226695.55
16	48371	549703.62	2226808.27	16	48412	549795.23	2226740.76	16	48453	549889.50	2226689.75	16	48494	549998.55	2226666.44	16	48535	550065.28	2226695.53
16	48372	549704.31	2226807.53	16	48413	549796.40	2226740.59	16	48454	549889.89	2226689.59	16	48495	549998.84	2226666.58	16	48536	550067.43	2226695.23
16	48373	549704.84	2226806.93	16	48414	549797.16	2226740.53	16	48455	549891.05	2226689.22	16	48496	550001.20	2226667.44	16	48537	550069.60	2226695.01
16	48374	549705.67	2226805.75	16	48415	549797.66	2226740.43	16	48456	549892.10	2226688.73	16	48497	550002.41	2226667.94	16	48538	550070.54	2226694.79
16	48375	549706.58	2226804.64	16	48416	549798.90	2226740.31	16	48457	549893.19	2226688.33	16	48498	550002.81	2226668.04	16	48539	550071.49	2226694.66
16	48376	549707.49	2226803.20	16	48417	549800.16	2226740.03	16	48458	549893.64	2226688.13	16	48499	550004.13	2226668.54	16	48540	550073.60	2226694.09
16	48541	550075.72	2226693.60	16	48582	550140.46	2226825.30	16	48623	550202.17	2226968.43	16	48664	550267.74	2227226.13	16	48705	550058.25	2227404.03
16	48542	550076.09	2226693.46	16	48583	550141.04	2226825.96	16	48624	550202.08	2226969.97	16	48665	550267.14	2227228.86	16	48706	549888.27	2227406.70
16	48543	550096.90	2226750.81	16	48584	550142.73	2226827.46	16	48625	550202.19	2226971.57	16	48666	550266.51	2227231.58	16	48707	549736.30	2227422.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	48544	550114.25	2226770.13	16	48585	550144.37	2226829.02	16	48626	550202.20	2226973.17	16	48667	550266.06	2227234.30	16	48708	549614.55	2227435.51
16	48545	550119.58	2226769.45	16	48586	550145.08	2226829.54	16	48627	550202.40	2226974.70	16	48668	550265.89	2227235.96	16	48709	549610.51	2227435.95
16	48546	550120.09	2226771.04	16	48587	550145.74	2226830.13	16	48628	550202.51	2226976.23	16	48669	550265.62	2227237.60	16	48710	549579.65	2227439.37
16	48547	550120.71	2226772.38	16	48588	550147.60	2226831.40	16	48629	550202.81	2226977.81	16	48670	550265.57	2227239.08	16	48711	549579.54	2227443.37
16	48548	550121.25	2226773.76	16	48589	550149.43	2226832.75	16	48630	550203.02	2226979.39	16	48671	550265.42	2227240.54	16	48712	549575.49	2227585.35
16	48549	550122.03	2226775.22	16	48590	550153.69	2226835.50	16	48631	550213.11	2227030.56	16	48672	550265.46	2227242.21	16	48713	549618.15	2227582.02
16	48550	550122.73	2226776.73	16	48591	550155.56	2226836.54	16	48632	550213.52	2227032.10	16	48673	550265.40	2227243.88	16	48714	549648.14	2227576.02
16	48551	550125.34	2226781.51	16	48592	550157.39	2226837.66	16	48633	550213.74	2227033.31	16	48674	550265.54	2227245.35	16	48715	549662.15	2227541.34
16	48552	550125.26	2226782.95	16	48593	550158.30	2226838.07	16	48634	550213.90	2227033.80	16	48675	550265.57	2227246.82	16	48716	549686.29	2227545.33
16	48553	550125.06	2226784.96	16	48594	550159.18	2226838.56	16	48635	550214.02	2227034.37	16	48676	550265.82	2227248.47	16	48717	549722.80	2227551.33
16	48554	550125.10	2226786.08	16	48595	550161.16	2226839.36	16	48636	550214.09	2227034.62	16	48677	550265.97	2227250.13	16	48718	549780.79	2227553.34
16	48555	550125.04	2226787.20	16	48596	550163.12	2226840.25	16	48637	550214.47	2227035.69	16	48678	550266.55	2227253.90	16	48719	549806.60	2227540.89
16	48556	550125.19	2226789.22	16	48597	550167.08	2226841.74	16	48638	550214.71	2227036.63	16	48679	550267.09	2227256.32	16	48720	549818.12	2227535.34
16	48557	550125.24	2226791.24	16	48598	550169.63	2226842.53	16	48639	550215.15	2227037.71	16	48680	550267.55	2227258.76	16	48721	549827.44	2227470.69
16	48558	550125.41	2226792.35	16	48599	550172.16	2226843.36	16	48640	550215.65	2227039.29	16	48681	550267.76	2227259.39	16	48722	549832.78	2227454.70
16	48559	550125.50	2226793.46	16	48600	550179.16	2226845.18	16	48641	550226.13	2227066.19	16	48682	550267.90	2227260.03	16	48723	549846.11	2227455.36
16	48560	550125.85	2226796.04	16	48601	550180.75	2226845.91	16	48642	550227.09	2227068.27	16	48683	550268.73	2227262.37	16	48724	549877.34	2227467.84
16	48561	550125.94	2226796.48	16	48602	550182.35	2226849.91	16	48643	550227.99	2227070.38	16	48684	550269.50	2227264.73	16	48725	549926.10	2227487.34
16	48562	550125.98	2226796.92	16	48603	550188.12	2226867.54	16	48644	550232.74	2227079.89	16	48685	550271.65	2227270.14	16	48726	550067.41	2227529.34
16	48563	550126.56	2226799.55	16	48604	550188.20	2226867.79	16	48645	550234.65	2227092.82	16	48686	550272.90	2227272.79	16	48727	550078.08	2227560.00
16	48564	550127.09	2226802.20	16	48605	550193.03	2226882.80	16	48646	550237.95	2227115.06	16	48687	550274.14	2227275.46	16	48728	550097.41	2227574.01
16	48565	550127.23	2226802.62	16	48606	550194.49	2226887.35	16	48647	550238.58	2227118.03	16	48688	550274.65	2227276.41	16	48729	550126.06	2227568.01
16	48566	550127.33	2226803.05	16	48607	550201.06	2226914.36	16	48648	550216.22	2227122.75	16	48689	550274.02	2227277.85	16	48730	550158.07	2227574.01
16	48567	550128.23	2226805.59	16	48608	550205.79	2226936.81	16	48649	550146.90	2227145.40	16	48690	550273.53	2227277.91	16	48731	550197.39	2227575.33
16	48568	550129.09	2226808.15	16	48609	550207.50	2226947.23	16	48650	550148.24	2227159.41	16	48691	550208.90	2227285.38	16	48732	550204.89	2227574.58
16	48569	550129.29	2226808.55	16	48610	550206.71	2226948.71	16	48651	550216.22	2227216.05	16	48692	550204.89	2227315.38	16	48733	550206.76	2227574.39
16	48570	550129.43	2226808.96	16	48611	550206.15	2226950.15	16	48652	550268.22	2227212.06	16	48693	550172.34	2227319.79	16	48734	550205.98	2227575.57
16	48571	550130.65	2226811.37	16	48612	550205.50	2226951.55	16	48653	550274.46	2227210.62	16	48694	550140.90	2227324.05	16	48735	550205.77	2227576.00
16	48572	550131.83	2226813.80	16	48613	550205.01	2226953.07	16	48654	550274.81	2227211.12	16	48695	550074.26	2227326.72	16	48736	550205.51	2227576.40
16	48573	550132.07	2226814.17	16	48614	550204.43	2226954.56	16	48655	550273.82	2227212.57	16	48696	550008.26	2227319.37	16	48737	550204.37	2227578.81
16	48574	550132.27	2226814.57	16	48615	550204.06	2226956.06	16	48656	550272.64	2227214.60	16	48697	550002.66	2227320.47	16	48738	550203.18	2227581.19
16	48575	550133.78	2226816.81	16	48616	550203.59	2226957.53	16	48657	550271.39	2227217.09	16	48698	549998.31	2227321.32	16	48739	550200.10	2227588.52
16	48576	550135.25	2226819.07	16	48617	550203.30	2226959.10	16	48658	550270.10	2227219.57	16	48699	549977.60	2227325.37	16	48740	550199.34	2227590.70
16	48577	550135.53	2226819.41	16	48618	550202.91	2226960.65	16	48659	550269.98	2227219.90	16	48700	549978.26	2227345.38	16	48741	550198.50	2227592.86
16	48578	550135.78	2226819.77	16	48619	550202.72	2226962.19	16	48660	550269.83	2227220.21	16	48701	549992.92	2227362.72	16	48742	550194.21	2227606.42
16	48579	550136.90	2226821.23	16	48620	550202.44	2226963.70	16	48661	550268.90	2227222.84	16	48702	550025.60	2227370.04	16	48743	550187.39	2227609.35
16	48580	550138.40	2226822.94	16	48621	550202.35	2226965.30	16	48662	550267.93	2227225.46	16	48703	550058.91	2227368.03	16	48744	550174.27	2227612.08
16	48581	550139.83	2226824.69	16	48622	550202.16	2226966.89	16	48663	550267.85	2227225.80	16	48704	550068.26	2227390.05	16	48745	550154.58	2227616.19
16	48746	550142.73	2227618.68	16	48787	550118.07	2227971.96	16	48828	550333.67	2227979.24	16	48869	549946.68	2228065.77	16	48910	549799.62	2228057.99
16	48747	550122.74	2227607.34	16	48788	550196.82	2227938.27	16	48829	550329.60	2227995.72	16	48870	549945.43	2228065.95	16	48911	549799.31	2228057.80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	48748	550110.07	2227622.67	16	48789	550210.06	2227932.63	16	48830	550325.22	2228011.32	16	48871	549928.64	2228069.42	16	48912	549796.76	2228056.69
16	48749	550132.06	2227639.32	16	48790	550242.72	2227914.63	16	48831	550324.17	2228014.22	16	48872	549926.99	2228069.88	16	48913	549794.24	2228055.55
16	48750	550157.40	2227641.33	16	48791	550156.73	2227849.29	16	48832	550316.38	2228032.55	16	48873	549925.30	2228070.23	16	48914	549793.89	2228055.44
16	48751	550181.92	2227636.53	16	48792	550188.06	2227807.29	16	48833	550288.71	2228056.59	16	48874	549908.80	2228074.85	16	48915	549793.55	2228055.29
16	48752	550187.53	2227635.43	16	48793	550213.77	2227786.92	16	48834	550280.51	2228056.84	16	48875	549907.27	2228075.38	16	48916	549790.89	2228054.51
16	48753	550186.96	2227639.61	16	48794	550215.00	2227788.75	16	48835	550266.04	2228057.28	16	48876	549905.72	2228075.82	16	48917	549788.24	2228053.69
16	48754	550186.74	2227642.56	16	48795	550216.04	2227790.11	16	48836	550263.71	2228049.07	16	48877	549892.17	2228080.57	16	48918	549787.88	2228053.62
16	48755	550186.51	2227645.50	16	48796	550217.01	2227791.52	16	48837	550263.38	2228047.92	16	48878	549890.94	2228081.09	16	48919	549787.53	2228053.52
16	48756	550186.47	2227647.31	16	48797	550229.27	2227807.28	16	48838	550278.70	2228023.26	16	48879	549889.68	2228081.52	16	48920	549784.79	2228053.08
16	48757	550186.59	2227649.76	16	48798	550229.60	2227807.66	16	48839	550277.39	2228007.93	16	48880	549882.87	2228084.32	16	48921	549782.06	2228052.59
16	48758	550186.63	2227652.21	16	48799	550229.89	2227808.07	16	48840	550269.38	2228001.93	16	48881	549878.98	2228085.93	16	48922	549781.69	2228052.57
16	48759	550186.73	2227652.89	16	48800	550244.52	2227826.11	16	48841	550252.73	2228021.94	16	48882	549877.70	2228086.55	16	48923	549781.33	2228052.52
16	48760	550186.76	2227653.58	16	48801	550257.78	2227842.32	16	48842	550244.05	2228030.61	16	48883	549876.38	2228087.08	16	48924	549778.69	2228052.26
16	48761	550187.18	2227656.00	16	48802	550275.63	2227866.23	16	48843	550232.72	2228023.95	16	48884	549874.88	2228087.92	16	48925	549776.80	2228052.19
16	48762	550187.53	2227658.42	16	48803	550282.83	2227875.88	16	48844	550236.72	2228003.28	16	48885	549873.33	2228088.68	16	48926	549774.92	2228052.03
16	48763	550188.62	2227663.62	16	48804	550283.63	2227876.83	16	48845	550251.38	2227975.95	16	48886	549872.14	2228089.46	16	48927	549773.67	2228052.08
16	48764	550188.66	2227663.83	16	48805	550284.35	2227877.82	16	48846	550246.05	2227949.94	16	48887	549870.90	2228090.15	16	48928	549772.41	2228052.04
16	48765	550189.47	2227666.75	16	48806	550298.95	2227895.49	16	48847	550204.73	2227958.61	16	48888	549862.88	2228095.33	16	48929	549770.53	2228052.21
16	48766	550190.26	2227669.68	16	48807	550299.93	2227896.54	16	48848	550146.74	2227991.28	16	48889	549860.42	2228097.14	16	48930	549768.65	2228052.29
16	48767	550190.33	2227669.89	16	48808	550300.85	2227897.66	16	48849	550053.42	2228007.27	16	48890	549857.96	2228098.95	16	48931	549767.41	2228052.49
16	48768	550190.52	2227670.43	16	48809	550307.50	2227904.83	16	48850	550029.42	2228019.93	16	48891	549851.21	2228104.58	16	48932	549766.16	2228052.61
16	48769	550163.40	2227666.65	16	48810	550309.02	2227906.27	16	48851	550030.45	2228054.28	16	48892	549849.73	2228105.42	16	48933	549764.32	2228053.01
16	48770	550134.74	2227680.00	16	48811	550310.48	2227907.78	16	48852	550030.59	2228058.52	16	48893	549847.15	2228106.73	16	48934	549762.45	2228053.33
16	48771	550075.41	2227736.64	16	48812	550324.91	2227920.92	16	48853	550029.30	2228058.49	16	48894	549846.89	2228106.42	16	48935	549758.96	2228054.14
16	48772	549992.76	2227779.30	16	48813	550325.58	2227921.46	16	48854	550027.78	2228058.55	16	48895	549843.21	2228100.93	16	48936	549758.71	2228054.20
16	48773	549992.09	2227814.64	16	48814	550326.21	2227922.06	16	48855	550026.26	2228058.52	16	48896	549842.36	2228099.83	16	48937	549755.83	2228055.08
16	48774	549969.43	2227839.30	16	48815	550329.99	2227925.28	16	48856	550014.47	2228058.97	16	48897	549841.59	2228098.66	16	48938	549752.94	2228055.95
16	48775	549966.11	2227861.29	16	48816	550329.87	2227932.26	16	48857	550013.89	2228059.03	16	48898	549838.79	2228094.96	16	48939	549752.70	2228056.04
16	48776	549972.77	2227898.61	16	48817	550329.92	2227933.38	16	48858	550013.30	2228059.03	16	48899	549837.44	2228093.40	16	48940	549749.96	2228057.28
16	48777	549971.43	2227926.63	16	48818	550329.88	2227934.49	16	48859	550000.82	2228059.80	16	48900	549836.17	2228091.78	16	48941	549747.20	2228058.50
16	48778	549942.77	2227937.28	16	48819	550330.06	2227936.51	16	48860	550000.17	2228059.88	16	48901	549822.74	2228076.77	16	48942	549743.61	2228060.39
16	48779	549936.11	2227957.29	16	48820	550330.15	2227938.53	16	48861	549999.52	2228059.89	16	48902	549821.64	2228075.54	16	48943	549740.98	2228062.00
16	48780	549940.10	2227997.28	16	48821	550330.34	2227939.63	16	48862	549969.83	2228062.51	16	48903	549819.85	2228073.78	16	48944	549738.34	2228063.61
16	48781	549949.42	2228015.28	16	48822	550330.44	2227940.75	16	48863	549968.91	2228062.65	16	48904	549818.10	2228071.98	16	48945	549735.84	2228065.60
16	48782	549970.10	2228019.27	16	48823	550331.84	2227949.93	16	48864	549967.98	2228062.71	16	48905	549817.92	2228071.81	16	48946	549733.42	2228067.52
16	48783	549994.10	2228013.93	16	48824	550332.29	2227951.99	16	48865	549958.09	2228063.95	16	48906	549811.81	2228066.23	16	48947	549733.03	2228067.88
16	48784	550001.12	2228011.23	16	48825	550332.66	2227954.06	16	48866	549957.39	2228064.08	16	48907	549806.93	2228062.31	16	48948	549730.71	2228069.97
16	48785	550052.75	2227991.28	16	48826	550335.82	2227967.19	16	48867	549956.68	2228064.15	16	48908	549801.59	2228059.01	16	48949	549730.39	2228070.30
16	48786	550083.40	2227987.29	16	48827	550336.07	2227968.84	16	48868	549947.91	2228065.50	16	48909	549799.95	2228058.14	16	48950	549730.04	2228070.59
16	48951	549728.20	2228072.54	16	48992	549670.83	2228095.08	16	49033	549549.27	2228056.72	16	49074	549407.77	2228033.89	16	49115	549204.21	2228304.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	48952	549726.33	2228074.47	16	48993	549668.70	2228097.27	16	49034	549547.25	2228055.75	16	49075	549405.36	2228035.54	16	49116	549210.48	2228304.08
16	48953	549726.05	2228074.83	16	48994	549654.88	2228113.40	16	49035	549545.28	2228054.71	16	49076	549405.20	2228035.69	16	49117	549211.88	2228303.85
16	48954	549725.74	2228075.16	16	48995	549654.67	2228113.68	16	49036	549525.88	2228046.00	16	49077	549405.02	2228035.81	16	49118	549216.68	2228303.06
16	48955	549724.16	2228077.33	16	48996	549654.43	2228113.93	16	49037	549486.30	2228028.24	16	49078	549371.13	2228062.82	16	49119	549222.70	2228301.28
16	48956	549722.54	2228079.48	16	48997	549653.97	2228114.49	16	49038	549484.42	2228027.53	16	49079	549370.57	2228063.33	16	49120	549228.45	2228298.75
16	48957	549722.31	2228079.87	16	48998	549649.73	2228116.37	16	49039	549482.56	2228026.74	16	49080	549369.96	2228063.78	16	49121	549257.21	2228283.88
16	48958	549722.05	2228080.24	16	48999	549645.37	2228117.91	16	49040	549481.48	2228026.43	16	49081	549368.24	2228065.43	16	49122	549260.05	2228282.41
16	48959	549721.71	2228080.78	16	49000	549644.77	2228118.05	16	49041	549480.42	2228026.03	16	49082	549366.48	2228067.03	16	49123	549261.44	2228281.58
16	48960	549720.11	2228080.46	16	49001	549642.44	2228118.30	16	49042	549478.46	2228025.57	16	49083	549365.98	2228067.61	16	49124	549262.87	2228280.84
16	48961	549717.76	2228079.92	16	49002	549637.88	2228118.30	16	49043	549476.53	2228025.01	16	49084	549365.43	2228068.13	16	49125	549263.92	2228280.21
16	48962	549717.03	2228079.85	16	49003	549635.39	2228118.02	16	49044	549475.41	2228024.84	16	49085	549328.33	2228108.61	16	49126	549265.67	2228279.15
16	48963	549716.31	2228079.71	16	49004	549627.68	2228116.43	16	49045	549474.31	2228024.58	16	49086	549304.38	2228134.74	16	49127	549330.64	2228240.07
16	48964	549713.91	2228079.54	16	49005	549616.43	2228113.12	16	49046	549472.31	2228024.37	16	49087	549276.75	2228155.79	16	49128	549332.89	2228238.51
16	48965	549711.51	2228079.31	16	49006	549607.79	2228110.00	16	49047	549470.32	2228024.06	16	49088	549233.82	2228181.61	16	49129	549335.17	2228237.00
16	48966	549709.33	2228079.23	16	49007	549605.23	2228108.96	16	49048	549469.19	2228024.03	16	49089	549212.70	2228194.32	16	49130	549345.44	2228229.17
16	48967	549708.78	2228079.24	16	49008	549595.55	2228104.31	16	49049	549468.07	2228023.91	16	49090	549182.53	2228209.91	16	49131	549351.29	2228224.72
16	48968	549708.24	2228079.20	16	49009	549586.07	2228098.87	16	49050	549466.06	2228023.94	16	49091	549177.14	2228213.14	16	49132	549368.53	2228211.58
16	48969	549705.64	2228079.33	16	49010	549577.17	2228093.14	16	49051	549464.04	2228023.89	16	49092	549172.20	2228217.02	16	49133	549369.51	2228210.73
16	48970	549703.05	2228079.40	16	49011	549576.85	2228092.69	16	49052	549460.92	2228024.00	16	49093	549167.79	2228221.48	16	49134	549370.56	2228209.95
16	48971	549702.51	2228079.48	16	49012	549573.77	2228087.12	16	49053	549442.88	2228024.64	16	49094	549163.97	2228226.47	16	49135	549371.88	2228208.67
16	48972	549701.96	2228079.51	16	49013	549570.23	2228079.42	16	49054	549434.39	2228024.95	16	49095	549160.81	2228231.89	16	49136	549373.27	2228207.47
16	48973	549699.41	2228079.96	16	49014	549569.17	2228077.46	16	49055	549434.17	2228024.97	16	49096	549158.35	2228237.67	16	49137	549374.14	2228206.50
16	48974	549696.84	2228080.35	16	49015	549568.18	2228075.45	16	49056	549433.95	2228024.96	16	49097	549156.63	2228243.71	16	49138	549375.08	2228205.60
16	48975	549696.32	2228080.50	16	49016	549567.68	2228074.70	16	49057	549431.05	2228025.28	16	49098	549155.68	2228249.92	16	49139	549396.00	2228182.77
16	48976	549695.78	2228080.60	16	49017	549567.25	2228073.90	16	49058	549428.14	2228025.56	16	49099	549155.63	2228252.11	16	49140	549436.51	2228138.59
16	48977	549693.30	2228081.37	16	49018	549565.95	2228072.08	16	49059	549427.93	2228025.61	16	49100	549155.52	2228256.19	16	49141	549447.79	2228129.59
16	48978	549690.81	2228082.08	16	49019	549564.72	2228070.21	16	49060	549427.71	2228025.64	16	49101	549155.86	2228259.51	16	49142	549454.44	2228124.29
16	48979	549690.30	2228082.29	16	49020	549564.13	2228069.52	16	49061	549424.87	2228026.31	16	49102	549156.15	2228262.44	16	49143	549455.98	2228124.24
16	48980	549689.78	2228082.46	16	49021	549563.60	2228068.78	16	49062	549422.02	2228026.96	16	49103	549157.56	2228268.56	16	49144	549480.82	2228135.39
16	48981	549687.42	2228083.53	16	49022	549562.09	2228067.14	16	49063	549421.82	2228027.04	16	49104	549159.72	2228274.46	16	49145	549487.96	2228138.60
16	48982	549685.03	2228084.55	16	49023	549560.63	2228065.45	16	49064	549421.60	2228027.09	16	49105	549161.30	2228277.52	16	49146	549488.31	2228139.22
16	48983	549684.56	2228084.82	16	49024	549559.96	2228064.84	16	49065	549418.87	2228028.11	16	49106	549161.82	2228278.52	16	49147	549490.66	2228143.46
16	48984	549684.06	2228085.05	16	49025	549559.34	2228064.17	16	49066	549416.12	2228029.11	16	49107	549162.60	2228280.03	16	49148	549492.08	2228145.69
16	48985	549681.85	2228086.41	16	49026	549557.63	2228062.73	16	49067	549415.93	2228029.21	16	49108	549166.16	2228285.21	16	49149	549493.46	2228147.95
16	48986	549679.62	2228087.72	16	49027	549555.98	2228061.23	16	49068	549415.72	2228029.29	16	49109	549170.34	2228289.89	16	49150	549498.58	2228155.24
16	48987	549679.18	2228088.05	16	49028	549555.23	2228060.71	16	49069	549414.74	2228029.81	16	49110	549175.07	2228294.02	16	49151	549499.03	2228155.80
16	48988	549678.72	2228088.34	16	49029	549554.54	2228060.13	16	49070	549413.14	2228030.65	16	49111	549180.29	2228297.52	16	49152	549499.42	2228156.40
16	48989	549677.84	2228088.96	16	49030	549552.66	2228058.91	16	49071	549410.54	2228031.99	16	49112	549185.90	2228300.33	16	49153	549500.99	2228158.25
16	48990	549675.46	2228090.87	16	49031	549550.83	2228057.63	16	49072	549410.36	2228032.11	16	49113	549191.82	2228302.43	16	49154	549502.50	2228160.15
16	48991	549672.95	2228092.89	16	49032	549550.03	2228057.21	16	49073	549410.16	2228032.22	16	49114	549197.95	2228303.76	16	49155	549503.02	2228160.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	49156	549503.48	2228161.19	16	49197	549351.92	2228367.06	16	49238	549331.55	2228737.21	16	49279	549462.69	2228583.08	16	49320	549579.96	2228256.59
16	49157	549507.62	2228165.50	16	49198	549350.70	2228369.04	16	49239	549331.71	2228738.02	16	49280	549462.84	2228581.56	16	49321	549580.13	2228256.33
16	49158	549508.20	2228166.02	16	49199	549350.36	2228369.78	16	49240	549332.77	2228743.37	16	49281	549462.79	2228579.94	16	49322	549581.40	2228253.80
16	49159	549508.72	2228166.60	16	49200	549349.96	2228370.49	16	49241	549333.17	2228744.60	16	49282	549462.84	2228578.33	16	49323	549582.69	2228251.28
16	49160	549510.51	2228168.14	16	49201	549349.07	2228372.64	16	49242	549334.75	2228749.33	16	49283	549462.00	2228551.75	16	49324	549582.80	2228250.99
16	49161	549512.22	2228169.71	16	49202	549348.11	2228374.76	16	49243	549337.45	2228755.00	16	49284	549461.96	2228550.68	16	49325	549582.94	2228250.72
16	49162	549511.53	2228170.49	16	49203	549347.87	2228375.54	16	49244	549340.85	2228760.28	16	49285	549461.95	2228550.33	16	49326	549584.71	2228246.52
16	49163	549510.30	2228171.72	16	49204	549347.56	2228376.29	16	49245	549344.88	2228765.09	16	49286	549461.78	2228544.97	16	49327	549585.66	2228243.84
16	49164	549509.44	2228172.83	16	49205	549346.94	2228378.54	16	49246	549349.49	2228769.36	16	49287	549461.71	2228544.24	16	49328	549586.63	2228241.17
16	49165	549508.51	2228173.88	16	49206	549346.26	2228380.76	16	49247	549354.59	2228773.02	16	49288	549461.71	2228543.50	16	49329	549587.12	2228239.53
16	49166	549505.78	2228177.36	16	49207	549346.11	2228381.56	16	49248	549360.11	2228776.01	16	49289	549461.42	2228541.11	16	49330	549597.54	2228234.13
16	49167	549504.24	2228179.60	16	49208	549346.04	2228381.85	16	49249	549364.90	2228777.88	16	49290	549461.19	2228538.72	16	49331	549598.88	2228233.32
16	49168	549502.66	2228181.81	16	49209	549345.90	2228382.35	16	49250	549365.96	2228778.29	16	49291	549461.03	2228538.00	16	49332	549600.26	2228232.60
16	49169	549502.46	2228182.18	16	49210	549343.56	2228393.68	16	49251	549367.11	2228778.58	16	49292	549460.94	2228537.27	16	49333	549625.39	2228217.53
16	49170	549502.22	2228182.53	16	49211	549339.55	2228413.06	16	49252	549372.05	2228779.81	16	49293	549455.59	2228508.96	16	49334	549629.49	2228217.98
16	49171	549500.97	2228184.94	16	49212	549339.50	2228413.39	16	49253	549378.29	2228780.56	16	49294	549448.23	2228470.03	16	49335	549632.25	2228218.12
16	49172	549499.69	2228187.33	16	49213	549339.41	2228413.72	16	49254	549384.26	2228780.53	16	49295	549446.66	2228461.70	16	49336	549635.00	2228218.30
16	49173	549497.20	2228192.75	16	49214	549339.06	2228416.50	16	49255	549384.57	2228780.52	16	49296	549443.74	2228446.23	16	49337	549645.12	2228218.31
16	49174	549497.04	2228193.17	16	49215	549338.66	2228419.27	16	49256	549389.45	2228779.88	16	49297	549440.47	2228428.91	16	49338	549647.90	2228218.14
16	49175	549496.83	2228193.57	16	49216	549338.66	2228419.61	16	49257	549390.79	2228779.70	16	49298	549439.48	2228423.63	16	49339	549650.68	2228218.00
16	49176	549495.91	2228196.10	16	49217	549338.61	2228419.95	16	49258	549393.25	2228779.05	16	49299	549441.05	2228416.03	16	49340	549658.40	2228217.15
16	49177	549494.94	2228198.60	16	49218	549338.61	2228422.75	16	49259	549396.86	2228778.10	16	49300	549447.52	2228408.93	16	49341	549660.99	2228216.69
16	49178	549494.83	2228199.05	16	49219	549338.57	2228425.55	16	49260	549402.69	2228775.75	16	49301	549448.22	2228408.16	16	49342	549663.60	2228216.29
16	49179	549494.67	2228199.47	16	49220	549338.60	2228425.89	16	49261	549408.17	2228772.69	16	49302	549488.67	2228363.13	16	49343	549669.86	2228214.92
16	49180	549491.80	2228209.21	16	49221	549338.60	2228426.23	16	49262	549412.85	2228769.25	16	49303	549511.32	2228337.92	16	49344	549674.06	2228213.72
16	49181	549480.12	2228228.76	16	49222	549338.95	2228429.01	16	49263	549413.23	2228768.97	16	49304	549520.95	2228327.19	16	49345	549636.15	2228242.56
16	49182	549479.27	2228230.05	16	49223	549339.26	2228431.79	16	49264	549417.24	2228765.16	16	49305	549548.12	2228303.90	16	49346	549594.82	2228303.22
16	49183	549477.59	2228232.65	16	49224	549339.33	2228432.12	16	49265	549417.78	2228764.65	16	49306	549548.74	2228303.30	16	49347	549592.15	2228324.55
16	49184	549467.66	2228241.15	16	49225	549339.38	2228432.46	16	49266	549421.75	2228759.78	16	49307	549549.40	2228302.77	16	49348	549603.48	2228340.57
16	49185	549453.39	2228253.39	16	49226	549347.84	2228477.31	16	49267	549425.08	2228754.46	16	49308	549550.98	2228301.12	16	49349	549602.15	2228362.56
16	49186	549453.21	2228253.54	16	49227	549349.97	2228488.58	16	49268	549427.72	2228748.76	16	49309	549552.62	2228299.52	16	49350	549580.15	2228379.87
16	49187	549451.06	2228255.66	16	49228	549361.95	2228552.02	16	49269	549429.63	2228742.78	16	49310	549553.16	2228298.85	16	49351	549563.49	2228377.89
16	49188	549448.89	2228257.76	16	49229	549362.01	2228553.86	16	49270	549429.97	2228741.38	16	49311	549553.75	2228298.24	16	49352	549552.82	2228358.54
16	49189	549374.20	2228340.93	16	49230	549362.05	2228554.92	16	49271	549440.14	2228700.76	16	49312	549555.11	2228296.40	16	49353	549530.16	2228355.90
16	49190	549357.92	2228358.79	16	49231	549362.74	2228576.73	16	49272	549450.78	2228658.23	16	49313	549556.54	2228294.61	16	49354	549508.83	2228379.87
16	49191	549357.40	2228359.43	16	49232	549356.74	2228614.19	16	49273	549451.17	2228656.11	16	49314	549556.98	2228293.88	16	49355	549510.82	2228403.87
16	49192	549356.84	2228360.01	16	49233	549353.25	2228636.06	16	49274	549451.65	2228654.00	16	49315	549557.49	2228293.20	16	49356	549520.83	2228403.87
16	49193	549355.44	2228361.87	16	49234	549333.38	2228715.44	16	49275	549455.41	2228630.51	16	49316	549564.46	2228282.49	16	49357	549522.82	2228414.55
16	49194	549353.98	2228363.69	16	49235	549332.62	2228718.51	16	49276	549462.24	2228587.81	16	49317	549564.93	2228281.66	16	49358	549540.82	2228432.55
16	49195	549353.56	2228364.38	16	49236	549331.48	2228724.68	16	49277	549462.39	2228586.20	16	49318	549565.47	2228280.87	16	49359	549548.84	2228512.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	49196	549353.07	2228365.04	16	49237	549331.12	2228730.95	16	49278	549462.64	2228584.60	16	49319	549579.82	2228256.86	16	49360	549549.67	2228522.52
16	49361	549566.16	2228721.84	16	49402	549672.14	2228313.90	16	49443	549763.07	2228201.94	16	49484	549885.33	2228199.51	16	49525	550106.66	2228176.04
16	49362	549571.49	2228767.17	16	49403	549684.81	2228303.88	16	49444	549764.63	2228201.07	16	49485	549896.15	2228194.00	16	49526	550107.84	2228176.06
16	49363	549587.90	2228770.20	16	49404	549704.80	2228280.57	16	49445	549766.23	2228200.29	16	49486	549897.16	2228193.40	16	49527	550109.02	2228176.17
16	49364	549614.82	2228775.15	16	49405	549706.80	2228274.57	16	49446	549767.36	2228199.54	16	49487	549898.21	2228192.89	16	49528	550127.17	2228176.69
16	49365	549636.81	2228782.50	16	49406	549713.48	2228254.56	16	49447	549768.55	2228198.88	16	49488	549902.32	2228190.55	16	49529	550128.50	2228176.65
16	49366	549646.81	2228801.82	16	49407	549690.14	2228235.24	16	49448	549770.05	2228197.91	16	49489	549903.66	2228189.67	16	49530	550129.82	2228176.70
16	49367	549644.15	2228820.48	16	49408	549702.79	2228220.57	16	49449	549771.43	2228196.90	16	49490	549905.04	2228188.88	16	49531	550148.00	2228176.26
16	49368	549616.81	2228827.14	16	49409	549708.79	2228205.90	16	49450	549772.85	2228195.97	16	49491	549908.42	2228186.66	16	49532	550149.72	2228176.12
16	49369	549616.81	2228843.16	16	49410	549708.79	2228198.63	16	49451	549773.95	2228195.04	16	49492	549910.68	2228184.96	16	49533	550151.44	2228176.06
16	49370	549630.81	2228847.15	16	49411	549711.28	2228199.91	16	49452	549775.11	2228194.18	16	49493	549912.97	2228183.28	16	49534	550164.84	2228174.82
16	49371	549633.48	2228862.48	16	49412	549712.22	2228200.33	16	49453	549776.34	2228193.01	16	49494	549919.67	2228177.69	16	49535	550165.62	2228174.69
16	49372	549618.15	2228872.47	16	49413	549713.13	2228200.82	16	49454	549777.64	2228191.91	16	49495	549920.69	2228177.04	16	49536	550166.63	2228174.53
16	49373	549615.48	2228888.46	16	49414	549714.96	2228201.53	16	49455	549778.61	2228190.85	16	49496	549921.28	2228176.65	16	49537	550168.44	2228174.35
16	49374	549620.15	2228897.79	16	49415	549717.03	2228202.44	16	49456	549779.65	2228189.85	16	49497	549926.52	2228174.50	16	49538	550169.62	2228174.15
16	49375	549632.56	2228899.35	16	49416	549718.02	2228202.73	16	49457	549780.73	2228188.53	16	49498	549937.28	2228170.72	16	49539	550175.32	2228173.20
16	49376	549641.48	2228900.46	16	49417	549718.97	2228203.11	16	49458	549781.50	2228187.69	16	49499	549950.58	2228167.00	16	49540	550177.55	2228172.68
16	49377	549666.14	2228885.82	16	49418	549723.36	2228204.51	16	49459	549781.13	2228197.23	16	49500	549964.45	2228164.13	16	49541	550179.79	2228172.24
16	49378	549716.13	2228862.48	16	49419	549725.16	2228204.96	16	49460	549782.80	2228205.51	16	49501	549971.27	2228163.08	16	49542	550193.28	2228168.70
16	49379	549783.47	2228835.81	16	49420	549726.93	2228205.51	16	49461	549797.12	2228275.89	16	49502	549979.53	2228162.04	16	49543	550195.10	2228168.10
16	49380	549814.78	2228827.80	16	49421	549728.20	2228205.73	16	49462	549807.12	2228307.24	16	49503	549981.81	2228161.84	16	49544	550196.95	2228167.59
16	49381	549821.05	2228823.27	16	49422	549729.45	2228206.05	16	49463	549846.45	2228297.91	16	49504	550007.64	2228159.57	16	49545	550210.12	2228163.02
16	49382	549829.45	2228817.15	16	49423	549731.29	2228206.27	16	49464	549857.12	2228286.57	16	49505	550018.87	2228158.87	16	49546	550212.11	2228162.19
16	49383	549822.78	2228771.82	16	49424	549733.12	2228206.59	16	49465	549838.77	2228209.65	16	49506	550028.56	2228158.50	16	49547	550214.12	2228161.44
16	49384	549817.45	2228754.48	16	49425	549734.40	2228206.65	16	49466	549839.02	2228209.65	16	49507	550038.55	2228158.73	16	49548	550219.13	2228159.21
16	49385	549699.47	2228785.83	16	49426	549735.68	2228206.81	16	49467	549839.56	2228209.70	16	49508	550039.61	2228159.54	16	49549	550219.50	2228159.04
16	49386	549676.81	2228783.16	16	49427	549737.54	2228206.80	16	49468	549842.40	2228209.80	16	49509	550040.27	2228159.92	16	49550	550222.09	2228157.66
16	49387	549671.48	2228768.49	16	49428	549739.39	2228206.89	16	49469	549845.48	2228209.71	16	49510	550040.89	2228160.36	16	49551	550224.69	2228156.29
16	49388	549690.79	2228747.82	16	49429	549742.24	2228206.84	16	49470	549848.55	2228209.62	16	49511	550042.98	2228161.49	16	49552	550229.59	2228153.27
16	49389	549708.14	2228734.50	16	49430	549743.59	2228206.74	16	49471	549853.28	2228209.18	16	49512	550045.04	2228162.69	16	49553	550232.08	2228151.73
16	49390	549710.13	2228715.15	16	49431	549744.95	2228206.73	16	49472	549853.62	2228209.13	16	49513	550049.99	2228165.15	16	49554	550232.31	2228152.05
16	49391	549694.14	2228634.51	16	49432	549746.72	2228206.49	16	49473	549853.97	2228209.11	16	49514	550052.73	2228166.31	16	49555	550234.19	2228154.04
16	49392	549695.48	2228541.87	16	49433	549748.50	2228206.35	16	49474	549856.72	2228208.64	16	49515	550055.46	2228167.48	16	49556	550236.04	2228156.07
16	49393	549679.47	2228534.52	16	49434	549749.83	2228206.08	16	49475	549859.48	2228208.21	16	49516	550055.78	2228167.60	16	49557	550236.34	2228156.33
16	49394	549692.15	2228401.89	16	49435	549751.18	2228205.90	16	49476	549859.81	2228208.11	16	49517	550058.63	2228168.40	16	49558	550236.62	2228156.62
16	49395	549687.47	2228381.22	16	49436	549752.90	2228205.44	16	49477	549860.16	2228208.05	16	49518	550061.49	2228169.22	16	49559	550239.42	2228159.24
16	49396	549654.81	2228384.55	16	49437	549754.65	2228205.08	16	49478	549866.37	2228206.58	16	49519	550073.28	2228171.83	16	49560	550241.67	2228161.09
16	49397	549642.15	2228360.55	16	49438	549755.93	2228204.64	16	49479	549866.63	2228206.51	16	49520	550074.99	2228172.10	16	49561	550243.91	2228162.97
16	49398	549638.80	2228329.23	16	49439	549757.25	2228204.29	16	49480	549869.50	2228205.62	16	49521	550076.69	2228172.46	16	49562	550250.73	2228168.00
16	49399	549641.48	2228301.90	16	49440	549758.90	2228203.63	16	49481	549872.37	2228204.75	16	49522	550092.52	2228174.83	16	49563	550252.73	2228169.29



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	49400	549655.49	2228302.56	16	49441	549760.59	2228203.05	16	49482	549880.44	2228201.68	16	49523	550094.32	2228174.99	16	49564	550254.69	2228170.64
16	49401	549659.48	2228314.56	16	49442	549761.81	2228202.45	16	49483	549882.88	2228200.57	16	49524	550096.10	2228175.24	16	49565	550267.53	2228178.33
16	49566	550269.85	2228179.53	16	49607	550443.35	2228366.55	16	49648	550306.03	2228564.52	16	49689	550886.15	2228320.05	16	49730	551062.01	2228534.44
16	49567	550272.14	2228180.78	16	49608	550443.35	2228390.55	16	49649	550310.04	2228611.86	16	49690	550886.61	2228320.83	16	49731	551062.83	2228548.93
16	49568	550274.88	2228182.05	16	49609	550406.02	2228461.86	16	49650	550339.37	2228646.51	16	49691	550894.59	2228332.46	16	49732	551062.98	2228550.19
16	49569	550277.39	2228199.90	16	49610	550395.36	2228480.52	16	49651	550323.38	2228718.51	16	49692	550902.86	2228344.51	16	49733	551063.04	2228551.45
16	49570	550292.04	2228198.58	16	49611	550374.03	2228470.53	16	49652	550336.03	2228736.48	16	49693	550907.71	2228353.62	16	49734	551063.36	2228553.30
16	49571	550298.18	2228190.27	16	49612	550370.70	2228432.55	16	49653	550431.36	2228757.15	16	49694	550924.90	2228385.93	16	49735	551063.58	2228555.17
16	49572	550303.58	2228191.27	16	49613	550381.37	2228380.56	16	49654	550436.02	2228771.82	16	49695	550925.22	2228386.45	16	49736	551063.89	2228556.39
16	49573	550305.11	2228191.45	16	49614	550376.70	2228365.89	16	49655	550447.17	2228776.33	16	49696	550925.49	2228387.00	16	49737	551064.10	2228557.64
16	49574	550306.63	2228191.73	16	49615	550328.72	2228357.22	16	49656	550462.19	2228736.76	16	49697	550926.86	2228389.12	16	49738	551064.65	2228559.44
16	49575	550307.72	2228191.79	16	49616	550322.04	2228333.22	16	49657	550512.17	2228564.31	16	49698	550928.19	2228391.28	16	49739	551065.11	2228561.26
16	49576	550308.22	2228191.82	16	49617	550303.38	2228306.55	16	49658	550528.34	2228535.71	16	49699	550928.57	2228391.75	16	49740	551065.57	2228562.44
16	49577	550309.81	2228192.01	16	49618	550285.38	2228308.56	16	49659	550542.78	2228531.67	16	49700	550928.91	2228392.27	16	49741	551065.93	2228563.65
16	49578	550311.36	2228192.00	16	49619	550278.04	2228332.56	16	49660	550548.86	2228540.33	16	49701	550958.71	2228432.37	16	49742	551081.08	2228604.04
16	49579	550312.89	2228192.09	16	49620	550252.05	2228323.89	16	49661	550548.57	2228566.62	16	49702	550944.45	2228433.01	16	49743	551081.27	2228604.46
16	49580	550316.74	2228192.07	16	49621	550226.72	2228291.91	16	49662	550558.10	2228586.55	16	49703	550925.39	2228443.70	16	49744	551081.41	2228604.89
16	49581	550319.81	2228191.85	16	49622	550205.39	2228239.23	16	49663	550596.23	2228609.37	16	49704	550919.45	2228469.40	16	49745	551082.55	2228607.32
16	49582	550322.89	2228191.64	16	49623	550198.40	2228233.35	16	49664	550617.75	2228610.09	16	49705	550917.58	2228477.50	16	49746	551083.65	2228609.77
16	49583	550326.02	2228191.02	16	49624	550184.73	2228221.92	16	49665	550636.23	2228607.49	16	49706	550928.86	2228499.45	16	49747	551083.89	2228610.16
16	49584	550329.05	2228190.43	16	49625	550177.97	2228224.33	16	49666	550659.05	2228595.94	16	49707	550990.09	2228525.45	16	49748	551084.09	2228610.58
16	49585	550332.41	2228189.54	16	49626	550174.17	2228225.69	16	49667	550701.52	2228547.12	16	49708	551021.58	2228523.43	16	49749	551089.14	2228619.76
16	49586	550334.29	2228188.91	16	49627	550156.73	2228231.91	16	49668	550731.99	2228518.09	16	49709	551022.92	2228510.29	16	49750	551097.97	2228635.82
16	49587	550336.19	2228188.37	16	49628	550155.40	2228245.89	16	49669	550759.43	2228475.91	16	49710	551023.30	2228510.61	16	49751	551099.24	2228637.81
16	49588	550337.26	2228187.92	16	49629	550159.40	2228279.91	16	49670	550779.94	2228450.78	16	49711	551024.67	2228511.45	16	49752	551100.44	2228639.85
16	49589	550338.37	2228187.55	16	49630	550154.73	2228298.57	16	49671	550767.52	2228441.25	16	49712	551025.97	2228512.39	16	49753	551100.92	2228640.46
16	49590	550340.15	2228186.70	16	49631	550131.40	2228313.90	16	49672	550751.06	2228439.51	16	49713	551027.33	2228513.11	16	49754	551101.34	2228641.12
16	49591	550341.97	2228185.92	16	49632	550120.06	2228325.21	16	49673	550697.62	2228475.04	16	49714	551028.63	2228513.92	16	49755	551102.84	2228642.94
16	49592	550342.98	2228185.34	16	49633	550124.75	2228337.90	16	49674	550676.53	2228504.80	16	49715	551030.09	2228514.59	16	49756	551104.29	2228644.80
16	49593	550344.03	2228184.83	16	49634	550141.92	2228384.31	16	49675	550664.11	2228525.88	16	49716	551031.51	2228515.35	16	49757	551113.76	2228655.53
16	49594	550345.69	2228183.76	16	49635	550144.73	2228391.87	16	49676	550648.22	2228525.88	16	49717	551032.94	2228515.90	16	49758	551115.52	2228657.30
16	49595	550347.40	2228182.77	16	49636	550183.40	2228391.87	16	49677	550645.62	2228508.55	16	49718	551034.34	2228516.55	16	49759	551117.24	2228659.11
16	49596	550349.62	2228181.28	16	49637	550197.39	2228515.86	16	49678	550653.13	2228480.54	16	49719	551035.87	2228517.03	16	49760	551117.74	2228659.52
16	49597	550351.23	2228180.05	16	49638	550208.69	2228521.50	16	49679	550668.73	2228446.74	16	49720	551037.37	2228517.61	16	49761	551118.20	2228659.97
16	49598	550352.90	2228178.89	16	49639	550210.73	2228522.52	16	49680	550701.08	2228411.50	16	49721	551038.86	2228517.97	16	49762	551120.17	2228661.50
16	49599	550353.72	2228178.15	16	49640	550212.63	2228519.92	16	49681	550726.50	2228403.12	16	49722	551040.33	2228518.43	16	49763	551122.11	2228663.08
16	49600	550354.60	2228177.47	16	49641	550228.73	2228497.86	16	49682	550762.61	2228408.90	16	49723	551041.91	2228518.72	16	49764	551122.65	2228663.42
16	49601	550355.50	2228176.59	16	49642	550224.06	2228415.87	16	49683	550785.15	2228391.86	16	49724	551043.47	2228519.10	16	49765	551123.16	2228663.82
16	49602	550364.02	2228190.57	16	49643	550272.04	2228402.55	16	49684	550806.86	2228322.81	16	49725	551044.99	2228519.28	16	49766	551125.31	2228665.09
16	49603	550469.36	2228275.23	16	49644	550266.72	2228498.52	16	49685	550857.96	2228308.56	16	49726	551046.50	2228519.56	16	49767	551127.43	2228666.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	49604	550464.67	2228285.91	16	49645	550271.39	2228510.52	16	49686	550875.28	2228303.00	16	49727	551048.11	2228519.64	16	49768	551128.01	2228666.68
16	49605	550429.37	2228310.57	16	49646	550290.04	2228509.86	16	49687	550877.97	2228307.25	16	49728	551049.70	2228519.83	16	49769	551128.57	2228667.01
16	49606	550428.69	2228326.56	16	49647	550318.03	2228499.87	16	49688	550885.62	2228319.32	16	49729	551050.94	2228519.89	16	49770	551130.86	2228668.00
16	49771	551133.13	2228669.05	16	49812	551735.80	2229056.25	16	49853	551469.17	2229267.11	16	49894	551612.74	2228678.40	16	49935	551441.16	2228778.64
16	49772	551145.11	2228673.72	16	49813	551737.82	2229090.91	16	49854	551441.16	2229242.84	16	49895	551661.27	2228675.23	16	49936	551492.86	2228764.77
16	49773	551153.21	2228676.87	16	49814	551736.38	2229099.86	16	49855	551419.78	2229231.01	16	49896	551730.02	2228687.65	16	49937	551504.42	2228784.71
16	49774	551173.99	2228687.78	16	49815	551730.60	2229103.90	16	49856	551393.78	2229227.25	16	49897	551783.32	2228709.75	16	49938	551508.17	2228805.22
16	49775	551180.83	2228693.13	16	49816	551717.89	2229103.04	16	49857	551403.03	2229244.01	16	49898	551804.69	2228745.86	16	49939	551504.13	2228830.06
16	49776	551223.23	2228732.23	16	49817	551699.40	2229085.13	16	49858	551389.02	2229255.70	16	49899	551859.44	2228781.82	16	49940	551512.50	2228834.10
16	49777	551223.49	2228732.44	16	49818	551662.42	2229065.77	16	49859	551362.73	2229251.37	16	49900	551863.77	2228796.55	16	49941	551522.03	2228820.53
16	49778	551223.71	2228732.67	16	49819	551647.69	2229066.93	16	49860	551359.55	2229260.32	16	49901	551840.08	2228799.15	16	49942	551526.22	2228788.61
16	49779	551225.92	2228734.42	16	49820	551645.38	2229075.60	16	49861	551365.62	2229271.59	16	49902	551816.39	2228791.06	16	49943	551534.32	2228768.39
16	49780	551228.11	2228736.19	16	49821	551646.83	2229083.39	16	49862	551433.50	2229347.56	16	49903	551806.85	2228801.18	16	49944	551551.07	2228752.79
16	49781	551228.38	2228736.36	16	49822	551678.89	2229108.24	16	49863	551527.81	2229467.59	16	49904	551831.12	2228812.15	16	49945	551572.15	2228740.08
16	49782	551228.64	2228736.57	16	49823	551712.39	2229134.52	16	49864	551596.42	2229385.98	16	49905	551856.25	2228833.23	16	49946	551602.77	2228738.34
16	49783	551231.05	2228738.02	16	49824	551741.86	2229163.41	16	49865	551705.46	2229278.67	16	49906	551860.01	2228853.17	16	49947	551628.20	2228739.50
16	49784	551233.44	2228739.51	16	49825	551741.57	2229176.99	16	49866	551739.26	2229231.01	16	49907	551857.12	2228862.70	16	49948	551642.64	2228734.88
16	49785	551233.74	2228739.64	16	49826	551728.87	2229185.07	16	49867	551791.98	2229212.95	16	49908	551847.30	2228865.88	16	49949	551645.53	2228725.06
16	49786	551234.01	2228739.81	16	49827	551694.20	2229168.90	16	49868	551808.73	2229195.04	16	49909	551830.83	2228862.99	16	49950	551641.19	2228716.97
16	49787	551294.30	2228771.24	16	49828	551625.45	2229125.28	16	49869	551831.84	2229196.19	16	49910	551805.99	2228841.90	16	49951	551617.21	2228708.88
16	49788	551295.59	2228771.81	16	49829	551581.84	2229114.88	16	49870	551834.59	2229181.03	16	49911	551781.15	2228845.66	16	49952	551537.60	2228702.90
16	49789	551296.83	2228772.47	16	49830	551556.56	2229111.56	16	49871	551848.16	2229166.88	16	49912	551746.77	2228862.99	16	49953	551494.16	2228699.64
16	49790	551298.45	2228773.08	16	49831	551542.11	2229112.42	16	49872	551881.38	2229157.92	16	49913	551732.04	2228871.08	16	49954	551493.65	2228699.36
16	49791	551300.04	2228773.79	16	49832	551540.96	2229125.14	16	49873	551888.60	2229140.87	16	49914	551701.85	2228857.93	16	49955	551493.82	2228699.20
16	49792	551301.39	2228774.19	16	49833	551532.01	2229130.04	16	49874	551918.51	2229127.45	16	49915	551663.72	2228826.74	16	49956	551553.14	2228637.31
16	49793	551302.81	2228774.72	16	49834	551521.89	2229127.45	16	49875	551949.70	2229089.61	16	49916	551614.04	2228784.85	16	49957	551569.83	2228622.72
16	49794	551299.29	2228774.26	16	49835	551513.80	2229117.92	16	49876	551964.15	2229066.21	16	49917	551592.95	2228784.56	16	49958	551644.97	2228596.60
16	49795	551265.09	2228769.83	16	49836	551494.16	2229106.36	16	49877	551962.41	2229056.10	16	49918	551585.45	2228791.78	16	49959	551658.85	2228591.77
16	49796	551220.03	2228750.19	16	49837	551472.20	2229100.59	16	49878	551945.65	2229048.88	16	49919	551665.02	2228901.70	16	49960	551671.23	2228591.26
16	49797	551202.99	2228747.88	16	49838	551453.29	2229101.59	16	49879	551940.17	2229035.59	16	49920	551684.38	2228915.27	16	49961	551727.03	2228588.94
16	49798	551180.89	2228764.48	16	49839	551437.40	2229120.66	16	49880	551997.80	2228975.65	16	49921	551684.96	2228927.99	16	49962	551733.27	2228588.28
16	49799	551169.33	2228779.22	16	49840	551419.78	2229122.97	16	49881	552064.67	2228912.25	16	49922	551679.76	2228934.34	16	49963	551739.38	2228586.85
16	49800	551173.52	2228794.97	16	49841	551416.31	2229114.88	16	49882	552022.92	2228874.16	16	49923	551663.58	2228934.34	16	49964	551745.27	2228584.67
16	49801	551215.99	2228900.40	16	49842	551387.71	2229097.55	16	49883	551941.05	2228799.46	16	49924	551566.23	2228871.95	16	49965	551750.84	2228581.76
16	49802	551264.52	2228966.26	16	49843	551369.08	2229096.25	16	49884	551919.66	2228779.94	16	49925	551514.38	2228887.40	16	49966	551755.99	2228578.18
16	49803	551271.17	2228971.81	16	49844	551360.42	2229108.96	16	49885	551914.45	2228774.87	16	49926	551499.36	2228885.09	16	49967	551760.66	2228573.98
16	49804	551322.29	2229014.50	16	49845	551366.19	2229116.76	16	49886	551897.27	2228758.13	16	49927	551490.70	2228840.60	16	49968	551764.76	2228569.22
16	49805	551404.90	2229017.10	16	49846	551462.96	2229176.26	16	49887	551822.75	2228702.96	16	49928	551458.63	2228815.19	16	49969	551768.24	2228564.00
16	49806	551451.12	2228999.19	16	49847	551548.90	2229242.27	16	49888	551779.27	2228660.64	16	49929	551393.21	2228824.57	16	49970	551771.03	2228558.37
16	49807	551475.24	2229005.98	16	49848	551582.99	2229278.38	16	49889	551737.67	2228607.78	16	49930	551369.80	2228831.21	16	49971	551773.10	2228552.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	49808	551535.33	2229014.64	16	49849	551585.59	2229298.89	16	49890	551669.80	2228597.67	16	49931	551355.65	2228827.46	16	49972	551774.41	2228546.30
16	49809	551618.95	2229002.95	16	49850	551569.12	2229316.80	16	49891	551619.09	2228624.39	16	49932	551345.83	2228815.04	16	49973	551774.94	2228540.04
16	49810	551674.99	2229001.21	16	49851	551536.48	2229311.02	16	49892	551606.09	2228652.70	16	49933	551353.92	2228794.82	16	49974	551774.68	2228533.77
16	49811	551717.31	2229016.67	16	49852	551506.15	2229286.76	16	49893	551610.58	2228670.05	16	49934	551385.40	2228788.75	16	49975	551773.63	2228527.58
16	49976	551771.82	2228521.57	16	50017	551971.64	2227976.70	16	50058	552017.15	2227443.72	16	50099	552354.90	2228232.37	16	50140	553794.36	2226585.38
16	49977	551769.26	2228515.83	16	50018	551971.18	2227969.83	16	50059	552057.65	2227469.97	16	50100	552373.75	2228239.92	16	50141	553744.00	2226477.34
16	49978	551766.01	2228510.46	16	50019	551970.26	2227956.03	16	50060	552066.11	2227475.43	16	50101	552348.75	2228041.49	16	50142	553749.96	2226465.81
16	49979	551762.12	2228505.54	16	50020	551892.35	2227924.32	16	50061	552115.06	2227490.61	16	50102	552340.22	2227973.77	16	50143	553762.94	2226430.44
16	49980	551757.63	2228501.14	16	50021	551876.49	2227915.35	16	50062	552177.11	2227493.37	16	50103	552323.32	2227805.04	16	50144	553771.38	2226393.73
16	49981	551752.63	2228497.34	16	50022	551884.05	2227886.52	16	50063	552185.39	2227500.96	16	50104	552330.68	2227772.06	16	50145	553772.91	2226378.56
16	49982	551747.19	2228494.20	16	50023	551887.52	2227873.29	16	50064	552180.55	2227519.56	16	50105	552354.12	2227734.86	16	50146	553775.15	2226356.24
16	49983	551741.41	2228491.77	16	50024	551884.06	2227845.00	16	50065	552130.90	2227573.35	16	50106	552414.63	2227666.04	16	50147	553774.20	2226318.58
16	49984	551735.36	2228490.08	16	50025	551890.27	2227820.88	16	50066	552060.59	2227607.13	16	50107	552441.29	2227633.00	16	50148	553769.50	2226287.71
16	49985	551729.15	2228489.16	16	50026	551916.48	2227760.19	16	50067	552045.21	2227619.70	16	50108	552471.60	2227595.44	16	50149	553768.53	2226281.33
16	49986	551722.87	2228489.03	16	50027	551917.86	2227742.28	16	50068	552019.22	2227640.91	16	50109	552504.30	2227543.24	16	50150	553758.24	2226245.09
16	49987	551647.33	2228492.17	16	50028	551907.52	2227745.04	16	50069	552014.39	2227691.94	16	50110	552523.41	2227506.12	16	50151	553743.48	2226210.43
16	49988	551646.29	2228492.28	16	50029	551892.35	2227762.26	16	50070	552017.84	2227733.31	16	50111	552528.29	2227496.64	16	50152	553724.50	2226177.88
16	49989	551645.25	2228492.30	16	50030	551885.44	2227798.14	16	50071	552025.42	2227752.63	16	50112	552551.46	2227443.15	16	50153	553718.59	2226169.07
16	49990	551643.17	2228492.60	16	50031	551867.52	2227832.61	16	50072	552037.14	2227751.94	16	50113	552586.35	2227369.96	16	50154	553666.38	2226091.25
16	49991	551641.08	2228492.82	16	50032	551838.57	2227875.36	16	50073	552035.76	2227731.24	16	50114	552653.95	2227280.29	16	50155	553651.20	2226066.32
16	49992	551640.07	2228493.06	16	50033	551819.27	2227886.37	16	50074	552030.26	2227693.32	16	50115	552688.28	2227251.39	16	50156	553662.17	2226017.30
16	49993	551639.04	2228493.21	16	50034	551784.09	2227874.67	16	50075	552041.28	2227653.33	16	50116	552720.07	2227234.68	16	50157	553663.25	2226012.45
16	49994	551637.01	2228493.78	16	50035	551759.95	2227851.90	16	50076	552071.63	2227619.55	16	50117	552740.89	2227223.73	16	50158	553673.39	2225961.43
16	49995	551636.16	2228493.97	16	50036	551726.17	2227849.83	16	50077	552119.88	2227640.91	16	50118	552806.31	2227183.39	16	50159	553684.83	2225970.33
16	49996	551637.30	2228478.23	16	50037	551713.77	2227842.24	16	50078	552165.39	2227642.29	16	50119	552890.26	2227135.35	16	50160	553703.90	2225984.14
16	49997	551635.85	2228453.09	16	50038	551730.31	2227817.43	16	50079	552212.28	2227638.84	16	50120	553021.09	2227058.35	16	50161	553722.85	2225993.96
16	49998	551655.35	2228435.33	16	50039	551824.10	2227802.25	16	50080	552229.30	2227630.35	16	50121	553041.79	2227043.99	16	50162	553751.10	2226007.49
16	49999	551675.86	2228413.95	16	50040	551830.98	2227784.34	16	50081	552232.98	2227628.51	16	50122	553158.73	2226962.82	16	50163	553781.70	2226022.16
16	50000	551688.57	2228397.77	16	50041	551830.98	2227771.26	16	50082	552234.35	2227627.83	16	50123	553216.52	2226929.84	16	50164	553807.11	2226034.34
16	50001	551729.88	2228380.44	16	50042	551830.98	2227749.18	16	50083	552274.34	2227627.14	16	50124	553318.29	2226916.33	16	50165	553822.06	2226038.71
16	50002	551741.14	2228443.70	16	50043	551828.22	2227707.12	16	50084	552292.22	2227626.03	16	50125	553348.98	2226912.26	16	50166	553837.74	2226038.43
16	50003	551830.11	2228439.95	16	50044	551842.69	2227706.43	16	50085	552330.18	2227623.69	16	50126	553385.33	2226907.58	16	50167	553853.27	2226032.75
16	50004	551830.43	2228435.00	16	50045	551851.66	2227700.22	16	50086	552366.72	2227607.82	16	50127	553429.39	2226901.90	16	50168	553868.99	2226017.86
16	50005	551837.48	2228326.86	16	50046	551856.50	2227557.48	16	50087	552403.27	2227566.45	16	50128	553467.55	2226897.81	16	50169	553877.06	2226002.03
16	50006	551856.54	2228191.09	16	50047	551853.74	2227492.68	16	50088	552430.85	2227594.02	16	50129	553487.21	2226887.09	16	50170	553878.72	2225989.61
16	50007	551879.94	2228169.71	16	50048	551884.76	2227489.92	16	50089	552378.62	2227655.40	16	50130	553508.17	2226875.66	16	50171	553877.24	2225977.16
16	50008	551894.67	2228161.05	16	50049	551884.06	2227508.55	16	50090	552323.80	2227725.03	16	50131	553588.85	2226838.59	16	50172	553869.38	2225960.15
16	50009	551889.47	2228142.56	16	50050	551890.27	2227520.25	16	50091	552314.32	2227749.18	16	50132	553642.54	2226814.88	16	50173	553855.81	2225947.23
16	50010	551853.94	2228126.10	16	50051	551905.45	2227515.42	16	50092	552314.51	2227759.23	16	50133	553678.51	2226784.22	16	50174	553830.79	2225934.80
16	50011	551840.94	2228115.41	16	50052	551921.31	2227501.65	16	50093	552315.70	2227826.40	16	50134	553748.57	2226699.18	16	50175	553782.88	2225911.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	50012	551824.91	2228025.13	16	50053	551931.65	2227476.12	16	50094	552335.70	2228017.38	16	50135	553781.82	2226658.15	16	50176	553750.99	2225894.82
16	50013	551819.95	2227978.77	16	50054	551946.82	2227463.73	16	50095	552341.68	2228083.62	16	50136	553787.23	2226646.66	16	50177	553740.55	2225887.20
16	50014	551822.72	2227953.27	16	50055	551947.52	2227414.08	16	50096	552346.03	2228131.86	16	50137	553790.55	2226639.62	16	50178	553718.29	2225870.97
16	50015	551860.64	2227956.03	16	50056	551966.12	2227380.99	16	50097	552351.03	2228195.50	16	50138	553794.36	2226619.72	16	50179	553709.31	2225860.05
16	50016	551937.16	2227973.25	16	50057	551986.13	2227412.01	16	50098	552354.44	2228227.97	16	50139	553794.36	2226607.28	16	50180	553695.79	2225851.83
16	50181	553705.65	2225807.33	16	50222	553686.55	2225845.87	16	50263	553452.75	2225475.40	16	50304	553218.37	2225053.57	16	50345	553026.85	2224973.57
16	50182	553744.11	2225633.74	16	50223	553675.36	2225840.56	16	50264	553447.70	2225472.98	16	50305	553224.07	2225050.94	16	50346	553026.49	2224973.72
16	50183	553762.78	2225549.48	16	50224	553655.58	2225833.41	16	50265	553441.02	2225469.12	16	50306	553229.40	2225047.61	16	50347	552983.06	2224994.29
16	50184	553785.97	2225444.82	16	50225	553640.02	2225827.79	16	50266	553430.75	2225464.81	16	50307	553234.26	2225043.64	16	50348	552982.58	2224994.56
16	50185	553795.18	2225403.27	16	50226	553638.40	2225827.11	16	50267	553420.71	2225459.98	16	50308	553238.59	2225039.09	16	50349	552982.06	2224994.77
16	50186	553837.53	2225207.80	16	50227	553637.05	2225800.97	16	50268	553413.39	2225457.53	16	50309	553242.32	2225034.04	16	50350	552842.18	2225064.88
16	50187	553858.99	2225108.72	16	50228	553636.16	2225793.54	16	50269	553406.28	2225454.55	16	50310	553245.38	2225028.56	16	50351	552841.37	2225065.35
16	50188	553879.95	2225011.99	16	50229	553635.84	2225786.06	16	50270	553395.55	2225451.56	16	50311	553247.73	2225022.74	16	50352	552840.52	2225065.75
16	50189	553900.25	2224918.44	16	50230	553634.25	2225776.68	16	50271	553384.98	2225448.02	16	50312	553249.34	2225016.67	16	50353	552838.66	2225066.93
16	50190	553905.43	2224820.04	16	50231	553633.94	2225774.85	16	50272	553314.25	2225429.19	16	50313	553250.17	2225010.44	16	50354	552836.75	2225068.04
16	50191	553910.60	2224771.66	16	50232	553632.60	2225763.56	16	50273	553300.27	2225426.40	16	50314	553250.21	2225004.16	16	50355	552836.01	2225068.61
16	50192	553925.33	2224724.78	16	50233	553630.79	2225756.30	16	50274	553286.38	2225423.18	16	50315	553249.47	2224997.93	16	50356	552835.21	2225069.11
16	50193	553945.77	2224686.62	16	50234	553629.54	2225748.92	16	50275	553166.71	2225403.24	16	50316	553247.95	2224991.83	16	50357	552706.08	2225162.83
16	50194	553974.39	2224659.09	16	50235	553626.24	2225738.04	16	50276	553115.13	2225394.65	16	50317	553245.68	2224985.98	16	50358	552704.44	2225164.18
16	50195	554038.03	2224623.86	16	50236	553623.50	2225727.01	16	50277	553107.07	2225393.82	16	50318	553242.69	2224980.46	16	50359	552702.75	2225165.46
16	50196	554161.23	2224569.07	16	50237	553620.79	2225720.02	16	50278	553099.09	2225392.42	16	50319	553239.04	2224975.35	16	50360	552682.13	2225183.27
16	50197	554187.67	2224560.01	16	50238	553618.62	2225712.86	16	50279	552988.87	2225380.12	16	50320	553234.77	2224970.74	16	50361	552679.30	2225181.40
16	50198	554243.55	2224540.86	16	50239	553588.93	2225633.17	16	50280	552912.51	2225347.86	16	50321	553229.96	2224966.71	16	50362	552675.96	2225179.75
16	50199	554412.54	2224464.13	16	50240	553584.39	2225622.99	16	50281	552900.34	2225310.52	16	50322	553224.68	2224963.31	16	50363	552672.81	2225177.77
16	50200	554589.71	2224383.60	16	50241	553580.38	2225612.59	16	50282	552894.67	2225292.48	16	50323	553219.02	2224960.59	16	50364	552659.08	2225171.42
16	50201	554568.99	2224379.91	16	50242	553576.72	2225605.80	16	50283	552879.08	2225242.92	16	50324	553213.06	2224958.61	16	50365	552645.52	2225164.72
16	50202	554417.99	2224448.87	16	50243	553573.58	2225598.76	16	50284	552846.92	2225241.02	16	50325	553206.90	2224957.39	16	50366	552642.00	2225163.51
16	50203	554305.15	2224500.52	16	50244	553567.80	2225589.23	16	50285	552836.01	2225247.02	16	50326	553200.64	2224956.95	16	50367	552638.62	2225161.94
16	50204	554237.27	2224529.96	16	50245	553562.52	2225579.42	16	50286	552838.19	2225274.82	16	50327	553145.21	2224956.57	16	50368	552624.57	2225156.48
16	50205	554115.99	2224575.62	16	50246	553558.04	2225573.14	16	50287	552833.29	2225290.35	16	50328	553118.93	2224956.38	16	50369	552640.04	2225133.63
16	50206	554074.24	2224594.96	16	50247	553554.04	2225566.55	16	50288	552813.94	2225293.35	16	50329	553117.51	2224956.46	16	50370	552667.03	2225147.53
16	50207	554015.69	2224622.09	16	50248	553547.12	2225557.82	16	50289	552812.96	2225293.56	16	50330	553116.10	2224956.44	16	50371	552668.12	2225124.09
16	50208	553965.53	2224651.53	16	50249	553540.65	2225548.75	16	50290	552780.81	2225277.37	16	50331	553114.38	2224956.64	16	50372	552659.94	2225102.55
16	50209	553935.55	2224679.74	16	50250	553535.42	2225543.08	16	50291	552773.23	2225267.07	16	50332	553112.66	2224956.73	16	50373	552658.58	2225070.94
16	50210	553927.17	2224695.64	16	50251	553530.62	2225537.04	16	50292	552764.57	2225254.67	16	50333	553111.27	2224956.99	16	50374	552660.76	2225044.50
16	50211	553914.01	2224720.62	16	50252	553530.12	2225536.55	16	50293	552762.08	2225251.91	16	50334	553109.86	2224957.15	16	50375	552641.40	2225032.50
16	50212	553899.57	2224763.95	16	50253	553522.66	2225529.25	16	50294	552759.29	2225248.76	16	50335	553051.49	2224967.49	16	50376	552640.86	2225001.43
16	50213	553886.76	2224915.23	16	50254	553515.10	2225521.06	16	50295	552766.52	2225242.52	16	50336	553039.17	2224969.67	16	50377	552714.45	2224990.12
16	50214	553893.03	2224917.34	16	50255	553509.20	2225516.09	16	50296	552890.64	2225152.45	16	50337	553038.79	2224969.76	16	50378	552753.43	2224973.22
16	50215	553857.05	2225058.81	16	50256	553503.69	2225510.70	16	50297	552971.05	2225112.15	16	50338	553038.40	2224969.81	16	50379	552758.07	2224926.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	50216	553814.97	2225254.33	16	50257	553494.81	2225503.97	16	50298	553026.37	2225084.42	16	50339	553035.74	2224970.50	16	50380	552767.33	2224922.25
16	50217	553774.59	2225441.98	16	50258	553486.28	2225496.79	16	50299	553063.23	2225066.97	16	50340	553033.07	2224971.15	16	50381	552803.58	2224975.94
16	50218	553762.47	2225498.32	16	50259	553479.81	2225492.60	16	50300	553122.80	2225056.41	16	50341	553032.70	2224971.29	16	50382	552855.37	2224977.17
16	50219	553746.84	2225569.88	16	50260	553473.66	2225487.94	16	50301	553199.94	2225056.95	16	50342	553032.32	2224971.39	16	50383	552914.52	2224971.99
16	50220	553704.16	2225765.28	16	50261	553464.01	2225482.37	16	50302	553206.21	2225056.60	16	50343	553029.77	2224972.41	16	50384	552960.31	2224947.19
16	50221	553696.07	2225802.31	16	50262	553454.65	2225476.32	16	50303	553212.39	2225055.47	16	50344	553027.20	2224973.39	16	50385	553008.28	2224886.27
16	50386	553063.06	2224800.96	16	50427	553359.24	2224179.02	16	50468	553139.79	2224291.47	16	50509	552870.26	2224346.11	16	50550	552342.86	2224590.93
16	50387	553089.78	2224769.34	16	50428	553325.41	2224165.82	16	50469	553126.99	2224298.01	16	50510	552865.09	2224342.54	16	50551	552323.42	2224586.98
16	50388	553139.11	2224783.51	16	50429	553326.77	2224148.91	16	50470	553111.72	2224312.18	16	50511	552859.52	2224339.66	16	50552	552324.72	2224585.10
16	50389	553159.55	2224762.39	16	50430	553341.22	2224125.20	16	50471	553083.10	2224295.28	16	50512	552853.62	2224337.49	16	50553	552331.91	2224574.73
16	50390	553119.48	2224684.44	16	50431	553343.94	2224085.68	16	50472	553081.19	2224265.57	16	50513	552847.50	2224336.09	16	50554	552347.72	2224516.13
16	50391	553172.91	2224669.44	16	50432	553322.69	2224042.61	16	50473	553088.01	2224241.31	16	50514	552841.26	2224335.46	16	50555	552335.73	2224508.50
16	50392	553236.96	2224666.31	16	50433	553313.97	2224005.95	16	50474	553082.83	2224224.96	16	50515	552834.98	2224335.61	16	50556	552312.28	2224516.67
16	50393	553375.70	2224737.18	16	50434	553324.05	2223931.27	16	50475	553060.20	2224227.27	16	50516	552828.77	2224336.56	16	50557	552281.32	2224499.28
16	50394	553513.62	2224813.09	16	50435	553316.87	2223835.50	16	50476	553016.86	2224259.44	16	50517	552822.73	2224338.27	16	50558	552261.58	2224488.19
16	50395	553532.97	2224826.44	16	50436	553305.42	2223836.32	16	50477	552981.98	2224284.79	16	50518	552816.95	2224340.73	16	50559	552282.85	2224408.33
16	50396	553619.34	2224870.70	16	50437	553303.42	2223836.46	16	50478	552923.64	2224300.19	16	50519	552811.53	2224343.89	16	50560	552259.95	2224394.70
16	50397	553654.81	2224888.87	16	50438	553301.43	2223836.60	16	50479	552931.28	2224327.44	16	50520	552806.54	2224347.71	16	50561	552233.52	2224401.79
16	50398	553678.24	2224899.90	16	50439	553239.89	2223840.99	16	50480	552975.43	2224331.54	16	50521	552802.07	2224352.12	16	50562	552211.98	2224455.21
16	50399	553674.97	2224881.85	16	50440	553230.83	2223894.88	16	50481	552993.15	2224338.08	16	50522	552747.65	2224413.07	16	50563	552158.28	2224536.43
16	50400	553679.88	2224854.32	16	50441	553222.11	2223914.51	16	50482	552993.15	2224357.97	16	50523	552714.00	2224450.76	16	50564	552176.01	2224547.89
16	50401	553677.15	2224846.13	16	50442	553196.49	2223922.41	16	50483	552982.53	2224363.15	16	50524	552680.84	2224487.12	16	50565	552186.11	2224554.42
16	50402	553658.89	2224825.42	16	50443	553194.30	2223977.47	16	50484	552960.44	2224361.51	16	50525	552666.58	2224502.76	16	50566	552153.70	2224550.31
16	50403	553595.12	2224790.39	16	50444	553194.30	2224016.17	16	50485	552947.91	2224369.96	16	50526	552656.22	2224514.11	16	50567	552152.00	2224550.20
16	50404	553621.55	2224706.99	16	50445	553198.67	2224043.16	16	50486	552960.44	2224394.22	16	50527	552615.93	2224555.10	16	50568	552150.31	2224550.00
16	50405	553517.70	2224664.47	16	50446	553209.29	2224066.60	16	50487	552966.17	2224413.85	16	50528	552614.75	2224556.46	16	50569	552148.87	2224550.00
16	50406	553513.07	2224624.40	16	50447	553227.29	2224072.60	16	50488	552975.70	2224413.57	16	50529	552613.49	2224557.76	16	50570	552147.44	2224549.91
16	50407	553445.47	2224573.03	16	50448	553248.54	2224065.23	16	50489	552984.43	2224399.67	16	50530	552612.69	2224558.83	16	50571	552145.74	2224550.02
16	50408	553462.65	2224554.49	16	50449	553271.72	2224035.53	16	50490	552993.97	2224403.21	16	50531	552611.82	2224559.84	16	50572	552144.03	2224550.03
16	50409	553582.57	2224634.89	16	50450	553276.62	2224082.68	16	50491	552990.43	2224460.46	16	50532	552610.81	2224561.34	16	50573	552120.97	2224551.59
16	50410	553651.26	2224679.74	16	50451	553267.90	2224101.22	16	50492	552902.66	2224456.23	16	50533	552609.74	2224562.79	16	50574	552103.46	2224552.78
16	50411	553749.11	2224744.06	16	50452	553271.99	2224151.36	16	50493	552869.13	2224454.60	16	50534	552597.73	2224581.14	16	50575	552075.60	2224553.46
16	50412	553824.35	2224702.50	16	50453	553221.29	2224156.00	16	50494	552843.60	2224457.38	16	50535	552597.43	2224581.68	16	50576	552074.17	2224553.58
16	50413	553873.38	2224648.10	16	50454	553220.20	2224165.27	16	50495	552841.99	2224457.56	16	50536	552597.07	2224582.19	16	50577	552072.74	2224553.61
16	50414	553879.13	2224641.72	16	50455	553289.70	2224211.20	16	50496	552876.67	2224418.72	16	50537	552584.60	2224602.32	16	50578	552071.05	2224553.86
16	50415	553879.13	2224629.18	16	50456	553316.15	2224251.53	16	50497	552880.55	2224413.78	16	50538	552555.71	2224621.10	16	50579	552069.34	2224554.00
16	50416	553874.22	2224623.18	16	50457	553351.57	2224262.17	16	50498	552883.78	2224408.40	16	50539	552527.93	2224632.54	16	50580	552067.94	2224554.31
16	50417	553823.53	2224586.11	16	50458	553352.12	2224281.52	16	50499	552886.31	2224402.65	16	50540	552512.40	2224636.03	16	50581	552066.53	2224554.51
16	50418	553736.58	2224531.60	16	50459	553341.22	2224299.23	16	50500	552888.10	2224396.63	16	50541	552454.94	2224628.71	16	50582	552064.88	2224554.97
16	50419	553730.58	2224512.52	16	50460	553327.32	2224306.59	16	50501	552889.12	2224390.44	16	50542	552372.40	2224597.58	16	50583	552063.21	2224555.33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	50420	553742.03	2224472.99	16	50461	553295.97	2224299.78	16	50502	552889.36	2224384.16	16	50543	552371.57	2224597.32	16	50584	552061.86	2224555.81
16	50421	553653.72	2224406.76	16	50462	553281.80	2224310.95	16	50503	552888.80	2224377.91	16	50544	552370.76	2224596.99	16	50585	552060.47	2224556.19
16	50422	553531.10	2224319.83	16	50463	553261.91	2224346.93	16	50504	552887.47	2224371.77	16	50545	552368.57	2224596.40	16	50586	552050.54	2224559.63
16	50423	553520.70	2224312.45	16	50464	553243.91	2224344.48	16	50505	552885.38	2224365.85	16	50546	552366.40	2224595.74	16	50587	552044.16	2224561.83
16	50424	553434.02	2224242.81	16	50465	553236.55	2224334.67	16	50506	552882.57	2224360.24	16	50547	552365.54	2224595.59	16	50588	552004.41	2224568.11
16	50425	553382.51	2224202.48	16	50466	553227.02	2224310.41	16	50507	552879.07	2224355.02	16	50548	552364.70	2224595.36	16	50589	551975.33	2224571.20
16	50426	553359.07	2224190.21	16	50467	553180.95	2224299.92	16	50508	552874.95	2224350.29	16	50549	552344.77	2224591.32	16	50590	551941.99	2224573.77
16	50591	551882.65	2224569.82	16	50632	551788.52	2224375.53	16	50673	551726.43	2224175.58	16	50714	551684.35	2223858.96	16	50755	551719.30	2223685.91
16	50592	551842.00	2224566.12	16	50633	551788.28	2224374.80	16	50674	551726.40	2224173.23	16	50715	551682.99	2223856.28	16	50756	551719.39	2223685.29
16	50593	551834.52	2224557.89	16	50634	551788.11	2224374.06	16	50675	551726.45	2224170.89	16	50716	551681.64	2223853.59	16	50757	551720.87	2223663.94
16	50594	551824.45	2224546.82	16	50635	551786.72	2224369.32	16	50676	551726.37	2224170.09	16	50717	551681.51	2223853.36	16	50758	551732.90	2223659.63
16	50595	551823.16	2224545.56	16	50636	551786.19	2224367.87	16	50677	551726.36	2224169.30	16	50718	551680.19	2223851.42	16	50759	551757.89	2223657.08
16	50596	551821.93	2224544.24	16	50637	551785.76	2224366.40	16	50678	551726.04	2224166.97	16	50719	551677.90	2223809.70	16	50760	551842.59	2223660.46
16	50597	551821.57	2224543.94	16	50638	551785.12	2224364.93	16	50679	551725.80	2224164.64	16	50720	551678.38	2223794.42	16	50761	551845.54	2223660.40
16	50598	551822.31	2224537.94	16	50639	551784.57	2224363.42	16	50680	551725.62	2224163.86	16	50721	551682.11	2223778.96	16	50762	551848.50	2223660.35
16	50599	551822.48	2224534.89	16	50640	551783.87	2224362.05	16	50681	551725.51	2224163.08	16	50722	551682.59	2223776.22	16	50763	551848.87	2223660.32
16	50600	551822.66	2224531.84	16	50641	551783.25	2224360.64	16	50682	551724.90	2224160.81	16	50723	551683.11	2223773.49	16	50764	551851.79	2223659.88
16	50601	551822.45	2224528.62	16	50642	551779.48	2224353.28	16	50683	551724.37	2224158.53	16	50724	551683.13	2223773.13	16	50765	551854.72	2223659.47
16	50602	551822.25	2224525.58	16	50643	551778.29	2224350.78	16	50684	551724.09	2224157.78	16	50725	551683.19	2223772.78	16	50766	551869.34	2223656.44
16	50603	551821.53	2224520.17	16	50644	551771.17	2224331.00	16	50685	551723.89	2224157.01	16	50726	551683.33	2223770.00	16	50767	551905.02	2223657.65
16	50604	551821.08	2224517.93	16	50645	551769.75	2224324.50	16	50686	551723.00	2224154.84	16	50727	551683.50	2223767.23	16	50768	551907.14	2223657.59
16	50605	551820.72	2224515.68	16	50646	551769.62	2224323.93	16	50687	551722.19	2224152.64	16	50728	551683.50	2223740.04	16	50769	551909.25	2223657.61
16	50606	551820.47	2224514.85	16	50647	551768.67	2224319.60	16	50688	551716.26	2224139.30	16	50729	551684.72	2223735.04	16	50770	551960.32	2223655.02
16	50607	551820.31	2224514.01	16	50648	551768.63	2224319.38	16	50689	551712.56	2224117.63	16	50730	551702.56	2223719.32	16	50771	552013.39	2223654.41
16	50608	551819.59	2224511.84	16	50649	551766.88	2224311.25	16	50690	551704.93	2224056.61	16	50731	551703.00	2223718.88	16	50772	552020.75	2223654.32
16	50609	551819.18	2224510.45	16	50650	551766.48	2224309.82	16	50691	551704.80	2224055.92	16	50732	551703.48	2223718.49	16	50773	552021.27	2223654.28
16	50610	551818.94	2224509.66	16	50651	551766.18	2224308.38	16	50692	551704.73	2224055.21	16	50733	551705.22	2223716.66	16	50774	552021.79	2223654.30
16	50611	551818.33	2224507.97	16	50652	551765.63	2224306.80	16	50693	551704.21	2224052.84	16	50734	551707.00	2223714.89	16	50775	552065.56	2223652.89
16	50612	551817.61	2224506.32	16	50653	551765.18	2224305.20	16	50694	551703.76	2224050.45	16	50735	551707.38	2223714.39	16	50776	552066.21	2223652.82
16	50613	551816.97	2224504.63	16	50654	551764.61	2224303.84	16	50695	551703.54	2224049.77	16	50736	551707.81	2223713.94	16	50777	552066.87	2223652.83
16	50614	551803.89	2224475.44	16	50655	551764.12	2224302.44	16	50696	551703.39	2224049.08	16	50737	551709.31	2223711.91	16	50778	552069.34	2223652.53
16	50615	551803.76	2224475.19	16	50656	551760.18	2224293.00	16	50697	551694.52	2224018.04	16	50738	551710.85	2223709.93	16	50779	552071.81	2223652.29
16	50616	551803.66	2224474.94	16	50657	551759.04	2224290.70	16	50698	551691.90	2223998.12	16	50739	551711.17	2223709.39	16	50780	552072.45	2223652.15
16	50617	551792.43	2224450.60	16	50658	551757.96	2224288.37	16	50699	551691.90	2223945.63	16	50740	551711.54	2223708.88	16	50781	552073.10	2223652.07
16	50618	551792.32	2224450.32	16	50659	551755.09	2224283.11	16	50700	551691.90	2223930.09	16	50741	551712.77	2223706.69	16	50782	552075.51	2223651.46
16	50619	551791.85	2224448.23	16	50660	551749.88	2224269.80	16	50701	551695.00	2223916.55	16	50742	551714.05	2223704.52	16	50783	552077.94	2223650.92
16	50620	551791.45	2224444.75	16	50661	551748.99	2224267.89	16	50702	551695.47	2223913.55	16	50743	551714.30	2223703.95	16	50784	552078.55	2223650.69
16	50621	551791.15	2224437.48	16	50662	551748.18	2224265.94	16	50703	551695.98	2223910.35	16	50744	551714.60	2223703.40	16	50785	552079.19	2223650.53
16	50622	551791.15	2224415.35	16	50663	551747.67	2224265.05	16	50704	551696.08	2223907.31	16	50745	551715.54	2223701.07	16	50786	552081.50	2223649.63
16	50623	551791.12	2224414.91	16	50664	551747.23	2224264.11	16	50705	551696.19	2223904.27	16	50746	551716.54	2223698.76	16	50787	552083.84	2223648.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	50624	551791.14	2224414.47	16	50665	551746.11	2224262.32	16	50706	551695.90	2223901.04	16	50747	551716.72	2223698.16	16	50788	552084.43	2223648.49
16	50625	551790.74	2224391.95	16	50666	551745.06	2224260.49	16	50707	551695.60	2223897.82	16	50748	551716.95	2223697.58	16	50789	552085.04	2223648.25
16	50626	551790.52	2224389.15	16	50667	551744.44	2224259.67	16	50708	551694.94	2223894.85	16	50749	551717.60	2223695.15	16	50790	552087.22	2223647.06
16	50627	551790.33	2224386.35	16	50668	551743.89	2224258.79	16	50709	551694.29	2223891.88	16	50750	551718.30	2223692.73	16	50791	552089.44	2223645.93
16	50628	551789.72	2224381.69	16	50669	551742.55	2224257.16	16	50710	551686.55	2223865.13	16	50751	551718.40	2223692.11	16	50792	552089.98	2223645.56
16	50629	551789.57	2224380.94	16	50670	551741.28	2224255.48	16	50711	551686.47	2223864.87	16	50752	551718.56	2223691.51	16	50793	552090.55	2223645.25
16	50630	551789.50	2224380.19	16	50671	551731.15	2224243.66	16	50712	551685.46	2223862.04	16	50753	551718.89	2223689.02	16	50794	552092.57	2223643.79
16	50631	551788.97	2224377.86	16	50672	551724.06	2224220.43	16	50713	551684.46	2223859.21	16	50754	551719.28	2223686.53	16	50795	552094.63	2223642.39
16	50796	552095.12	2223641.96	16	50837	552232.57	2223600.65	16	50878	552403.47	2223547.44	16	50919	552558.36	2223591.61	16	50960	552724.59	2223525.58
16	50797	552095.65	2223641.58	16	50838	552235.68	2223597.99	16	50879	552406.12	2223548.03	16	50920	552561.03	2223590.27	16	50961	552725.05	2223525.54
16	50798	552097.47	2223639.88	16	50839	552252.03	2223591.91	16	50880	552407.29	2223548.85	16	50921	552563.71	2223588.93	16	50962	552725.51	2223525.54
16	50799	552099.33	2223638.24	16	50840	552253.10	2223591.44	16	50881	552408.40	2223549.75	16	50922	552563.97	2223588.78	16	50963	552728.17	2223525.22
16	50800	552099.77	2223637.75	16	50841	552254.20	2223591.05	16	50882	552409.86	2223550.65	16	50923	552566.45	2223587.11	16	50964	552730.84	2223524.95
16	50801	552100.25	2223637.30	16	50842	552255.96	2223590.16	16	50883	552411.26	2223551.63	16	50924	552568.93	2223585.45	16	50965	552731.29	2223524.85
16	50802	552103.12	2223634.26	16	50843	552257.77	2223589.36	16	50884	552412.53	2223552.30	16	50925	552576.56	2223579.58	16	50966	552731.75	2223524.79
16	50803	552151.42	2223621.64	16	50844	552258.77	2223588.76	16	50885	552413.74	2223553.06	16	50926	552580.43	2223579.58	16	50967	552732.13	2223524.72
16	50804	552152.96	2223621.13	16	50845	552259.81	2223588.23	16	50886	552425.40	2223559.30	16	50927	552582.79	2223579.43	16	50968	552735.01	2223524.00
16	50805	552154.53	2223620.72	16	50846	552268.55	2223583.13	16	50887	552461.18	2223578.47	16	50928	552585.15	2223579.35	16	50969	552735.97	2223523.77
16	50806	552155.94	2223620.15	16	50847	552295.88	2223578.93	16	50888	552463.38	2223579.47	16	50929	552604.51	2223577.51	16	50970	552736.96	2223523.54
16	50807	552157.39	2223619.67	16	50848	552298.69	2223578.31	16	50889	552465.55	2223580.54	16	50930	552619.51	2223576.08	16	50971	552737.90	2223523.30
16	50808	552158.85	2223618.97	16	50849	552301.50	2223577.73	16	50890	552485.19	2223588.73	16	50931	552621.78	2223575.72	16	50972	552785.32	2223508.57
16	50809	552160.36	2223618.37	16	50850	552301.75	2223577.64	16	50891	552485.63	2223588.88	16	50932	552624.06	2223575.44	16	50973	552787.62	2223507.70
16	50810	552176.94	2223610.43	16	50851	552302.01	2223577.59	16	50892	552486.06	2223589.08	16	50933	552624.87	2223575.23	16	50974	552789.18	2223507.19
16	50811	552194.51	2223612.38	16	50852	552304.72	2223576.62	16	50893	552487.35	2223589.50	16	50934	552625.71	2223575.10	16	50975	552789.63	2223506.97
16	50812	552196.14	2223612.46	16	50853	552307.44	2223575.69	16	50894	552487.67	2223589.64	16	50935	552626.39	2223574.90	16	50976	552790.19	2223506.78
16	50813	552197.76	2223612.64	16	50854	552307.68	2223575.57	16	50895	552488.84	2223589.99	16	50936	552627.91	2223574.46	16	50977	552790.47	2223506.66
16	50814	552199.27	2223612.61	16	50855	552307.93	2223575.49	16	50896	552491.12	2223590.78	16	50937	552630.14	2223573.89	16	50978	552790.85	2223506.46
16	50815	552200.78	2223612.68	16	50856	552310.50	2223574.19	16	50897	552491.59	2223590.87	16	50938	552630.79	2223573.68	16	50979	552791.19	2223506.33
16	50816	552202.41	2223612.56	16	50857	552313.08	2223572.92	16	50898	552492.04	2223591.02	16	50939	552631.38	2223573.45	16	50980	552792.68	2223505.54
16	50817	552204.04	2223612.53	16	50858	552331.64	2223562.32	16	50899	552492.47	2223591.13	16	50940	552631.74	2223573.34	16	50981	552794.86	2223504.51
16	50818	552205.53	2223612.31	16	50859	552347.72	2223554.28	16	50900	552493.09	2223591.25	16	50941	552632.68	2223572.93	16	50982	552827.59	2223486.51
16	50819	552207.04	2223612.20	16	50860	552357.71	2223551.28	16	50901	552493.69	2223591.43	16	50942	552633.42	2223572.64	16	50983	552830.01	2223484.98
16	50820	552208.64	2223611.87	16	50861	552359.53	2223550.60	16	50902	552496.14	2223591.83	16	50943	552636.07	2223571.64	16	50984	552832.44	2223483.47
16	50821	552210.25	2223611.63	16	50862	552361.39	2223550.02	16	50903	552497.27	2223592.06	16	50944	552636.34	2223571.49	16	50985	552832.90	2223483.15
16	50822	552211.71	2223611.23	16	50863	552362.48	2223549.52	16	50904	552497.48	2223592.08	16	50945	552636.63	2223571.38	16	50986	552833.09	2223482.98
16	50823	552213.19	2223610.93	16	50864	552363.59	2223549.10	16	50905	552498.64	2223592.30	16	50946	552639.11	2223570.02	16	50987	552833.38	2223482.80
16	50824	552214.73	2223610.40	16	50865	552365.32	2223548.20	16	50906	552499.27	2223592.34	16	50947	552641.61	2223568.69	16	50988	552835.49	2223481.04
16	50825	552216.31	2223609.97	16	50866	552367.09	2223547.39	16	50907	552499.89	2223592.44	16	50948	552662.88	2223555.61	16	50989	552836.32	2223480.37
16	50826	552217.70	2223609.39	16	50867	552368.11	2223546.75	16	50908	552532.62	2223595.71	16	50949	552663.78	2223554.98	16	50990	552837.63	2223479.31
16	50827	552219.13	2223608.90	16	50868	552369.16	2223546.20	16	50909	552535.66	2223595.82	16	50950	552664.43	2223554.60	16	50991	552837.90	2223479.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	50828	552220.60	2223608.18	16	50869	552370.77	2223545.09	16	50910	552538.69	2223595.95	16	50951	552665.30	2223553.95	16	50992	552838.20	2223478.78
16	50829	552222.10	2223607.55	16	50870	552371.55	2223544.60	16	50911	552541.92	2223595.67	16	50952	552666.35	2223553.27	16	50993	552859.48	2223458.61
16	50830	552223.41	2223606.80	16	50871	552372.94	2223544.92	16	50912	552545.15	2223595.38	16	50953	552666.54	2223553.13	16	50994	552879.09	2223453.70
16	50831	552224.77	2223606.14	16	50872	552375.84	2223545.61	16	50913	552548.12	2223594.74	16	50954	552667.30	2223552.50	16	50995	552881.89	2223452.81
16	50832	552226.13	2223605.24	16	50873	552376.15	2223545.66	16	50914	552551.09	2223594.10	16	50955	552668.01	2223551.99	16	50996	552884.70	2223451.95
16	50833	552227.55	2223604.43	16	50874	552379.12	2223545.96	16	50915	552552.16	2223593.80	16	50956	552668.59	2223551.47	16	50997	552885.08	2223451.80
16	50834	552228.76	2223603.52	16	50875	552382.09	2223546.28	16	50916	552552.45	2223593.72	16	50957	552669.45	2223550.82	16	50998	552887.74	2223450.57
16	50835	552230.02	2223602.70	16	50876	552382.40	2223546.29	16	50917	552555.26	2223592.72	16	50958	552691.28	2223532.07	16	50999	552889.49	2223449.77
16	50836	552231.26	2223601.64	16	50877	552405.17	2223547.30	16	50918	552558.09	2223591.73	16	50959	552698.44	2223526.58	16	51000	552890.42	2223449.36
16	51001	552891.06	2223449.02	16	51042	553032.46	2223429.87	16	51083	553096.00	2223430.18	16	51124	553155.49	2223403.82	16	51165	553157.51	2223344.37
16	51002	552893.45	2223447.54	16	51043	553034.91	2223430.16	16	51084	553097.01	2223429.98	16	51125	553157.14	2223401.63	16	51166	553156.58	2223343.10
16	51003	552895.86	2223446.11	16	51044	553037.36	2223430.52	16	51085	553098.03	2223429.88	16	51126	553157.34	2223401.28	16	51167	553155.74	2223341.77
16	51004	552896.12	2223445.90	16	51045	553038.03	2223430.53	16	51086	553100.09	2223429.40	16	51127	553157.58	2223400.95	16	51168	553154.74	2223340.56
16	51005	552896.41	2223445.73	16	51046	553038.70	2223430.61	16	51087	553102.16	2223429.00	16	51128	553158.89	2223398.55	16	51169	553153.82	2223339.29
16	51006	552898.60	2223443.97	16	51047	553041.17	2223430.58	16	51088	553103.14	2223428.68	16	51129	553160.25	2223396.18	16	51170	553152.74	2223338.14
16	51007	552900.81	2223442.24	16	51048	553042.17	2223430.60	16	51089	553104.14	2223428.45	16	51130	553160.41	2223395.80	16	51171	553151.74	2223336.93
16	51008	552908.35	2223435.54	16	51049	553043.03	2223430.64	16	51090	553106.12	2223427.71	16	51131	553160.60	2223395.45	16	51172	553150.59	2223335.86
16	51009	552911.31	2223432.91	16	51050	553043.24	2223430.62	16	51091	553108.14	2223427.06	16	51132	553161.61	2223392.91	16	51173	553149.52	2223334.71
16	51010	552920.77	2223434.71	16	51051	553043.64	2223430.63	16	51092	553109.07	2223426.62	16	51133	553162.66	2223390.38	16	51174	553148.31	2223333.71
16	51011	552922.93	2223434.98	16	51052	553044.31	2223430.60	16	51093	553110.03	2223426.26	16	51134	553162.76	2223389.99	16	51175	553147.16	2223332.63
16	51012	552925.08	2223435.33	16	51053	553044.73	2223430.55	16	51094	553114.77	2223424.16	16	51135	553162.91	2223389.61	16	51176	553145.89	2223331.71
16	51013	552926.04	2223435.37	16	51054	553044.98	2223430.55	16	51095	553115.36	2223424.16	16	51136	553163.59	2223386.96	16	51177	553144.68	2223330.71
16	51014	552927.00	2223435.49	16	51055	553045.87	2223430.43	16	51096	553118.09	2223423.99	16	51137	553164.32	2223384.32	16	51178	553143.35	2223329.87
16	51015	552929.18	2223435.49	16	51056	553046.79	2223430.33	16	51097	553120.82	2223423.86	16	51138	553164.37	2223383.92	16	51179	553142.08	2223328.94
16	51016	552931.36	2223435.57	16	51057	553049.28	2223430.13	16	51098	553121.22	2223423.79	16	51139	553164.47	2223383.53	16	51180	553140.70	2223328.19
16	51017	552932.32	2223435.49	16	51058	553049.91	2223429.99	16	51099	553121.63	2223423.77	16	51140	553164.82	2223380.81	16	51181	553139.38	2223327.34
16	51018	552933.28	2223435.49	16	51059	553050.55	2223429.93	16	51100	553124.31	2223423.25	16	51141	553165.20	2223378.11	16	51182	553137.96	2223326.68
16	51019	552935.44	2223435.22	16	51060	553052.98	2223429.35	16	51101	553127.01	2223422.78	16	51142	553165.21	2223377.70	16	51183	553136.58	2223325.92
16	51020	552936.54	2223435.12	16	51061	553054.80	2223428.97	16	51102	553127.40	2223422.66	16	51143	553165.26	2223377.30	16	51184	553135.12	2223325.34
16	51021	552936.96	2223435.10	16	51062	553055.43	2223428.83	16	51103	553127.79	2223422.59	16	51144	553165.26	2223374.56	16	51185	553133.70	2223324.67
16	51022	552937.61	2223435.03	16	51063	553066.87	2223425.66	16	51104	553130.40	2223421.74	16	51145	553165.31	2223371.83	16	51186	553132.20	2223324.19
16	51023	552938.60	2223434.88	16	51064	553067.84	2223426.10	16	51105	553133.01	2223420.94	16	51146	553165.29	2223371.49	16	51187	553130.74	2223323.61
16	51024	552939.27	2223434.73	16	51065	553068.99	2223426.54	16	51106	553133.38	2223420.77	16	51147	553165.29	2223371.16	16	51188	553129.22	2223323.22
16	51025	552939.51	2223434.70	16	51066	553070.09	2223427.06	16	51107	553133.77	2223420.65	16	51148	553165.19	2223369.59	16	51189	553127.72	2223322.73
16	51026	552940.04	2223434.56	16	51067	553071.92	2223427.65	16	51108	553136.24	2223419.48	16	51149	553165.19	2223368.02	16	51190	553126.18	2223322.44
16	51027	552940.86	2223434.39	16	51068	553073.71	2223428.33	16	51109	553138.73	2223418.36	16	51150	553164.99	2223366.46	16	51191	553124.66	2223322.05
16	51028	552943.14	2223433.97	16	51069	553074.90	2223428.62	16	51110	553139.08	2223418.15	16	51151	553164.90	2223364.89	16	51192	553123.10	2223321.85
16	51029	552943.93	2223433.72	16	51070	553076.07	2223429.00	16	51111	553139.45	2223417.97	16	51152	553164.60	2223363.35	16	51193	553121.56	2223321.55
16	51030	552944.74	2223433.55	16	51071	553077.95	2223429.36	16	51112	553141.76	2223416.51	16	51153	553164.40	2223361.79	16	51194	553119.99	2223321.46
16	51031	552946.92	2223432.78	16	51072	553079.81	2223429.81	16	51113	553144.09	2223415.08	16	51154	553164.01	2223360.27	16	51195	553118.43	2223321.26



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	51032	552949.12	2223432.08	16	51073	553081.03	2223429.95	16	51114	553144.41	2223414.83	16	51155	553163.72	2223358.73	16	51196	553116.86	2223321.26
16	51033	552949.88	2223431.74	16	51074	553082.23	2223430.18	16	51115	553144.75	2223414.61	16	51156	553163.23	2223357.23	16	51197	553115.29	2223321.16
16	51034	552950.66	2223431.46	16	51075	553084.15	2223430.30	16	51116	553146.86	2223412.87	16	51157	553162.84	2223355.71	16	51198	553103.84	2223321.16
16	51035	552952.73	2223430.42	16	51076	553086.05	2223430.51	16	51117	553148.99	2223411.16	16	51158	553162.26	2223354.25	16	51199	553101.74	2223321.29
16	51036	552954.83	2223429.46	16	51077	553087.28	2223430.49	16	51118	553149.27	2223410.87	16	51159	553161.78	2223352.75	16	51200	553099.63	2223321.34
16	51037	552966.49	2223423.17	16	51078	553088.50	2223430.57	16	51119	553149.59	2223410.61	16	51160	553161.11	2223351.33	16	51201	553098.61	2223321.49
16	51038	552990.52	2223421.32	16	51079	553089.73	2223430.57	16	51120	553151.46	2223408.61	16	51161	553160.53	2223349.87	16	51202	553097.57	2223321.55
16	51039	553012.55	2223426.22	16	51080	553090.75	2223430.51	16	51121	553153.36	2223406.65	16	51162	553159.77	2223348.49	16	51203	553095.79	2223321.89
16	51040	553013.52	2223426.37	16	51081	553091.78	2223430.53	16	51122	553153.61	2223406.33	16	51163	553159.11	2223347.07	16	51204	553094.91	2223321.99
16	51041	553014.46	2223426.60	16	51082	553093.89	2223430.31	16	51123	553153.89	2223406.03	16	51164	553158.26	2223345.75	16	51205	553094.33	2223322.12
16	51206	553093.42	2223322.26	16	51247	552992.47	2223318.00	16	51288	552868.89	2223333.96	16	51329	552651.80	2223432.78	16	51370	552458.61	2223460.38
16	51207	553092.81	2223322.39	16	51248	552989.66	2223318.04	16	51289	552866.79	2223335.21	16	51330	552650.90	2223433.31	16	51371	552457.27	2223459.88
16	51208	553091.97	2223322.62	16	51249	552947.68	2223321.31	16	51290	552866.24	2223335.64	16	51331	552649.85	2223434.14	16	51372	552455.97	2223459.28
16	51209	553091.41	2223322.73	16	51250	552945.50	2223321.62	16	51291	552865.65	2223336.01	16	51332	552648.73	2223434.89	16	51373	552454.33	2223458.77
16	51210	553090.56	2223323.00	16	51251	552943.31	2223321.85	16	51292	552863.77	2223337.57	16	51333	552627.37	2223451.29	16	51374	552452.73	2223458.17
16	51211	553089.87	2223323.17	16	51252	552942.39	2223322.06	16	51293	552861.85	2223339.08	16	51334	552626.35	2223452.18	16	51375	552451.34	2223457.84
16	51212	553087.92	2223322.36	16	51253	552941.46	2223322.19	16	51294	552841.84	2223356.84	16	51335	552625.26	2223453.00	16	51376	552449.98	2223457.41
16	51213	553087.22	2223322.17	16	51254	552939.72	2223322.66	16	51295	552821.37	2223361.97	16	51336	552605.45	2223470.00	16	51377	552449.62	2223457.34
16	51214	553086.53	2223321.91	16	51255	552938.93	2223322.81	16	51296	552820.98	2223362.06	16	51337	552597.84	2223474.69	16	51378	552448.43	2223457.13
16	51215	553084.19	2223321.34	16	51256	552938.26	2223323.02	16	51297	552818.19	2223362.98	16	51338	552577.83	2223476.59	16	51379	552438.38	2223452.45
16	51216	553081.87	2223320.71	16	51257	552937.19	2223323.27	16	51298	552815.39	2223363.87	16	51339	552559.01	2223476.59	16	51380	552438.04	2223452.32
16	51217	553081.14	2223320.60	16	51258	552936.59	2223323.45	16	51299	552815.02	2223364.02	16	51340	552557.17	2223476.71	16	51381	552437.71	2223452.15
16	51218	553080.43	2223320.43	16	51259	552935.88	2223323.71	16	51300	552812.36	2223365.27	16	51341	552555.33	2223476.73	16	51382	552435.12	2223451.18
16	51219	553078.03	2223320.16	16	51260	552935.40	2223323.84	16	51301	552809.69	2223366.51	16	51342	552554.04	2223476.90	16	51383	552432.54	2223450.17
16	51220	553076.04	2223319.87	16	51261	552934.58	2223324.18	16	51302	552808.55	2223367.13	16	51343	552552.74	2223476.98	16	51384	552432.18	2223450.08
16	51221	553075.65	2223319.82	16	51262	552932.94	2223324.70	16	51303	552805.97	2223368.79	16	51344	552550.93	2223477.33	16	51385	552431.83	2223449.95
16	51222	553074.63	2223319.74	16	51263	552931.84	2223325.21	16	51304	552803.37	2223370.44	16	51345	552549.11	2223477.58	16	51386	552429.14	2223449.31
16	51223	553074.19	2223319.73	16	51264	552930.70	2223325.63	16	51305	552800.91	2223372.49	16	51346	552547.85	2223477.92	16	51387	552426.45	2223448.63
16	51224	553073.97	2223319.73	16	51265	552928.99	2223326.52	16	51306	552798.54	2223374.46	16	51347	552546.58	2223478.16	16	51388	552426.08	2223448.58
16	51225	553072.20	2223319.71	16	51266	552927.24	2223327.32	16	51307	552772.17	2223399.45	16	51348	552544.88	2223478.71	16	51389	552425.72	2223448.50
16	51226	553069.77	2223319.60	16	51267	552922.07	2223330.11	16	51308	552749.80	2223411.75	16	51349	552544.29	2223478.84	16	51390	552422.97	2223448.20
16	51227	553069.06	2223319.66	16	51268	552910.39	2223327.88	16	51309	552713.86	2223422.92	16	51350	552543.94	2223478.97	16	51391	552420.22	2223447.87
16	51228	553068.35	2223319.65	16	51269	552905.84	2223327.01	16	51310	552678.13	2223424.28	16	51351	552543.04	2223479.21	16	51392	552419.85	2223447.87
16	51229	553065.93	2223319.91	16	51270	552904.29	2223326.82	16	51311	552676.63	2223424.43	16	51352	552542.12	2223479.52	16	51393	552419.48	2223447.83
16	51230	553063.51	2223320.11	16	51271	552902.75	2223326.52	16	51312	552675.12	2223424.48	16	51353	552541.05	2223479.95	16	51394	552399.14	2223446.94
16	51231	553062.82	2223320.26	16	51272	552901.17	2223326.42	16	51313	552673.51	2223424.74	16	51354	552540.60	2223480.10	16	51395	552395.89	2223444.98
16	51232	553062.11	2223320.34	16	51273	552899.61	2223326.23	16	51314	552671.88	2223424.91	16	51355	552540.12	2223480.33	16	51396	552393.66	2223443.83
16	51233	553059.75	2223320.90	16	51274	552898.04	2223326.23	16	51315	552670.41	2223425.25	16	51356	552538.38	2223480.95	16	51397	552391.46	2223442.62
16	51234	553057.37	2223321.41	16	51275	552896.48	2223326.13	16	51316	552668.92	2223425.49	16	51357	552537.36	2223481.46	16	51398	552379.45	2223436.97
16	51235	553039.27	2223326.42	16	51276	552895.65	2223326.13	16	51317	552667.36	2223425.95	16	51358	552536.31	2223481.89	16	51399	552376.71	2223435.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	51236	553033.86	2223325.44	16	51277	552894.08	2223326.23	16	51318	552665.76	2223426.32	16	51359	552534.57	2223482.88	16	51400	552373.97	2223434.77
16	51237	553005.38	2223319.12	16	51278	552893.33	2223326.23	16	51319	552664.35	2223426.84	16	51360	552532.78	2223483.78	16	51401	552373.62	2223434.66
16	51238	553004.07	2223318.91	16	51279	552892.60	2223326.32	16	51320	552662.90	2223427.27	16	51361	552531.83	2223484.42	16	51402	552370.75	2223433.92
16	51239	553002.77	2223318.61	16	51280	552889.38	2223326.52	16	51321	552662.05	2223427.58	16	51362	552530.84	2223484.98	16	51403	552367.90	2223433.17
16	51240	553000.97	2223318.43	16	51281	552883.22	2223327.70	16	51322	552660.82	2223428.12	16	51363	552529.23	2223486.17	16	51404	552367.53	2223433.10
16	51241	552999.18	2223318.14	16	51282	552877.24	2223329.64	16	51323	552659.55	2223428.56	16	51364	552527.57	2223487.29	16	51405	552364.60	2223432.73
16	51242	552997.85	2223318.10	16	51283	552873.00	2223331.64	16	51324	552657.94	2223429.37	16	51365	552522.51	2223491.19	16	51406	552361.67	2223432.33
16	51243	552996.53	2223317.97	16	51284	552872.19	2223331.99	16	51325	552656.30	2223430.09	16	51366	552517.76	2223490.72	16	51407	552361.30	2223432.31
16	51244	552995.52	2223317.93	16	51285	552871.97	2223332.12	16	51326	552655.14	2223430.78	16	51367	552507.49	2223486.43	16	51408	552358.35	2223432.31
16	51245	552993.52	2223317.98	16	51286	552871.56	2223332.31	16	51327	552653.94	2223431.39	16	51368	552461.68	2223461.89	16	51409	552355.39	2223432.29
16	51246	552992.90	2223317.96	16	51287	552870.95	2223332.65	16	51328	552652.45	2223432.39	16	51369	552460.12	2223461.18	16	51410	552352.09	2223432.68
16	51411	552349.16	2223433.03	16	51452	552213.16	2223499.67	16	51493	552046.05	2223550.04	16	51534	551666.15	2223579.01	16	51575	551466.01	2223585.18
16	51412	552348.80	2223433.10	16	51453	552192.50	2223507.35	16	51494	552044.95	2223550.83	16	51535	551665.35	2223579.63	16	51576	551463.87	2223584.33
16	51413	552345.93	2223433.83	16	51454	552190.18	2223508.38	16	51495	552043.64	2223552.05	16	51536	551664.50	2223580.18	16	51577	551461.76	2223583.41
16	51414	552343.07	2223434.54	16	51455	552187.83	2223509.36	16	51496	552042.27	2223553.20	16	51537	551648.26	2223592.18	16	51578	551460.96	2223583.17
16	51415	552342.71	2223434.66	16	51456	552187.31	2223509.66	16	51497	552041.90	2223553.60	16	51538	551646.16	2223593.95	16	51579	551460.17	2223582.86
16	51416	552339.97	2223435.74	16	51457	552186.76	2223509.90	16	51498	552019.08	2223554.33	16	51539	551644.03	2223595.68	16	51580	551457.95	2223582.28
16	51417	552337.21	2223436.81	16	51458	552185.35	2223510.75	16	51499	552006.01	2223554.48	16	51540	551643.76	2223595.97	16	51581	551455.74	2223581.63
16	51418	552328.03	2223441.05	16	51459	552178.70	2223510.01	16	51500	551958.18	2223555.03	16	51541	551643.45	2223596.22	16	51582	551454.91	2223581.49
16	51419	552326.65	2223441.79	16	51460	552173.78	2223509.47	16	51501	551957.20	2223555.11	16	51542	551641.59	2223598.24	16	51583	551454.10	2223581.28
16	51420	552325.23	2223442.45	16	51461	552172.43	2223509.40	16	51502	551956.22	2223555.09	16	51543	551639.70	2223600.23	16	51584	551451.81	2223580.99
16	51421	552323.90	2223443.28	16	51462	552171.08	2223509.24	16	51503	551921.37	2223556.87	16	51544	551639.46	2223600.54	16	51585	551449.55	2223580.62
16	51422	552322.51	2223444.03	16	51463	552169.29	2223509.25	16	51504	551906.29	2223557.64	16	51545	551639.19	2223600.83	16	51586	551448.70	2223580.59
16	51423	552321.23	2223444.94	16	51464	552167.51	2223509.17	16	51505	551866.75	2223556.30	16	51546	551637.60	2223603.07	16	51587	551447.87	2223580.48
16	51424	552319.90	2223445.77	16	51465	552166.16	2223509.27	16	51506	551863.95	2223556.38	16	51547	551635.97	2223605.28	16	51588	551423.71	2223578.91
16	51425	552318.68	2223446.77	16	51466	552164.80	2223509.28	16	51507	551861.15	2223556.42	16	51548	551635.77	2223605.62	16	51589	551408.64	2223572.61
16	51426	552317.40	2223447.69	16	51467	552163.03	2223509.52	16	51508	551860.81	2223556.47	16	51549	551635.54	2223605.94	16	51590	551394.47	2223556.16
16	51427	552316.25	2223448.75	16	51468	552161.25	2223509.65	16	51509	551860.48	2223556.48	16	51550	551634.24	2223608.36	16	51591	551392.80	2223554.45
16	51428	552315.04	2223449.74	16	51469	552159.92	2223509.93	16	51510	551857.71	2223556.91	16	51551	551632.90	2223610.76	16	51592	551391.19	2223552.70
16	51429	552313.95	2223450.88	16	51470	552158.58	2223510.11	16	51511	551854.93	2223557.30	16	51552	551632.75	2223611.12	16	51593	551390.61	2223552.21
16	51430	552312.79	2223451.95	16	51471	552156.85	2223510.56	16	51512	551840.46	2223560.30	16	51553	551632.56	2223611.47	16	51594	551390.08	2223551.67
16	51431	552311.78	2223453.15	16	51472	552155.10	2223510.92	16	51513	551758.34	2223557.01	16	51554	551631.57	2223614.03	16	51595	551388.21	2223550.18
16	51432	552310.70	2223454.28	16	51473	552153.82	2223511.36	16	51514	551757.94	2223557.02	16	51555	551630.54	2223616.58	16	51596	551386.39	2223548.65
16	51433	552309.77	2223455.55	16	51474	552152.51	2223511.71	16	51515	551757.54	2223556.99	16	51556	551624.18	2223635.67	16	51597	551368.13	2223535.08
16	51434	552308.75	2223456.76	16	51475	552150.85	2223512.38	16	51516	551754.80	2223557.09	16	51557	551623.38	2223638.69	16	51598	551337.58	2223491.70
16	51435	552307.91	2223458.07	16	51476	552149.16	2223512.95	16	51517	551752.06	2223557.16	16	51558	551622.58	2223641.71	16	51599	551337.45	2223491.52
16	51436	552306.97	2223459.34	16	51477	552147.94	2223513.55	16	51518	551751.67	2223557.22	16	51559	551622.16	2223644.84	16	51600	551335.56	2223489.16
16	51437	552306.20	2223460.71	16	51478	552146.68	2223514.06	16	51519	551751.27	2223557.23	16	51560	551622.02	2223645.87	16	51601	551333.68	2223486.79
16	51438	552305.35	2223462.03	16	51479	552121.51	2223526.09	16	51520	551716.67	2223560.76	16	51561	551590.69	2223632.43	16	51602	551333.52	2223486.62
16	51439	552304.67	2223463.45	16	51480	552064.01	2223541.12	16	51521	551713.78	2223561.24	16	51562	551590.05	2223632.20	16	51603	551315.17	2223466.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	51440	552304.25	2223464.21	16	51481	552062.73	2223541.55	16	51522	551710.89	2223561.70	16	51563	551589.43	2223631.91	16	51604	551294.62	2223439.78
16	51441	552285.68	2223473.49	16	51482	552061.41	2223541.88	16	51523	551710.48	2223561.79	16	51564	551587.10	2223631.15	16	51605	551294.44	2223439.55
16	51442	552284.48	2223474.19	16	51483	552059.75	2223542.53	16	51524	551707.67	2223562.63	16	51565	551584.78	2223630.32	16	51606	551260.87	2223395.70
16	51443	552283.23	2223474.80	16	51484	552058.05	2223543.09	16	51525	551704.86	2223563.44	16	51566	551584.11	2223630.18	16	51607	551235.75	2223358.83
16	51444	552271.51	2223481.50	16	51485	552056.83	2223543.67	16	51526	551677.32	2223573.33	16	51567	551583.46	2223629.96	16	51608	551234.98	2223357.85
16	51445	552243.96	2223485.74	16	51486	552055.57	2223544.16	16	51527	551676.39	2223573.73	16	51568	551501.64	2223608.87	16	51609	551234.30	2223356.81
16	51446	552240.93	2223486.40	16	51487	552053.99	2223545.02	16	51528	551675.43	2223574.05	16	51569	551472.91	2223589.15	16	51610	551197.33	2223307.95
16	51447	552237.90	2223487.06	16	51488	552052.38	2223545.79	16	51529	551673.51	2223574.97	16	51570	551472.18	2223588.72	16	51611	551182.99	2223280.31
16	51448	552234.90	2223488.12	16	51489	552051.24	2223546.52	16	51530	551671.56	2223575.82	16	51571	551471.50	2223588.22	16	51612	551177.24	2223248.41
16	51449	552231.91	2223489.18	16	51490	552050.05	2223547.17	16	51531	551670.68	2223576.33	16	51572	551469.49	2223587.11	16	51613	551176.75	2223230.31
16	51450	552229.14	2223490.58	16	51491	552048.60	2223548.21	16	51532	551669.77	2223576.77	16	51573	551467.52	2223585.93	16	51614	551180.39	2223204.85
16	51451	552226.37	2223491.97	16	51492	552047.09	2223549.18	16	51533	551667.98	2223577.93	16	51574	551466.74	2223585.59	16	51615	551180.48	2223203.62
16	51616	551180.68	2223202.40	16	51657	551072.05	2223160.24	16	51698	551111.07	2223358.70	16	51739	551359.20	2223660.34	16	51780	551582.20	2223883.51
16	51617	551180.73	2223200.50	16	51658	551071.71	2223166.51	16	51699	551111.55	2223359.68	16	51740	551392.88	2223674.40	16	51781	551582.77	2223885.84
16	51618	551180.88	2223198.59	16	51659	551072.17	2223172.77	16	51700	551112.68	2223361.38	16	51741	551394.74	2223675.04	16	51782	551583.28	2223888.18
16	51619	551180.83	2223197.36	16	51660	551074.29	2223188.30	16	51701	551113.74	2223363.14	16	51742	551396.58	2223675.77	16	51783	551583.53	2223888.88
16	51620	551180.86	2223196.13	16	51661	551074.40	2223188.87	16	51702	551114.42	2223364.00	16	51743	551397.71	2223676.07	16	51784	551583.71	2223889.61
16	51621	551180.68	2223194.23	16	51662	551074.46	2223189.45	16	51703	551115.02	2223364.91	16	51744	551398.81	2223676.45	16	51785	551584.57	2223891.84
16	51622	551180.59	2223192.32	16	51663	551075.02	2223191.95	16	51704	551153.81	2223416.16	16	51745	551400.74	2223676.85	16	51786	551585.37	2223894.10
16	51623	551180.38	2223191.11	16	51664	551075.53	2223194.46	16	51705	551179.00	2223453.15	16	51746	551402.66	2223677.35	16	51787	551585.71	2223894.77
16	51624	551180.26	2223189.88	16	51665	551075.71	2223195.01	16	51706	551179.85	2223454.24	16	51747	551403.81	2223677.50	16	51788	551585.98	2223895.46
16	51625	551179.84	2223188.02	16	51666	551075.84	2223195.58	16	51707	551180.63	2223455.39	16	51748	551404.96	2223677.74	16	51789	551587.11	2223897.57
16	51626	551179.51	2223186.14	16	51667	551076.71	2223197.98	16	51708	551215.22	2223500.58	16	51749	551406.93	2223677.90	16	51790	551588.19	2223899.71
16	51627	551179.15	2223184.96	16	51668	551077.52	2223200.41	16	51709	551237.28	2223529.05	16	51750	551408.89	2223678.15	16	51791	551588.60	2223900.33
16	51628	551178.88	2223183.75	16	51669	551077.78	2223200.93	16	51710	551238.53	2223530.46	16	51751	551427.65	2223679.38	16	51792	551588.96	2223900.99
16	51629	551178.23	2223181.96	16	51670	551077.98	2223201.48	16	51711	551239.70	2223531.93	16	51752	551452.33	2223696.31	16	51793	551590.35	2223902.94
16	51630	551177.67	2223180.13	16	51671	551079.39	2223204.73	16	51712	551257.43	2223551.57	16	51753	551454.42	2223697.56	16	51794	551591.68	2223904.93
16	51631	551177.16	2223179.01	16	51672	551077.16	2223220.36	16	51713	551290.99	2223599.22	16	51754	551456.49	2223698.88	16	51795	551592.17	2223905.49
16	51632	551176.74	2223177.85	16	51673	551077.07	2223221.44	16	51714	551292.04	2223600.52	16	51755	551457.12	2223699.17	16	51796	551592.61	2223906.10
16	51633	551172.44	2223167.95	16	51674	551076.90	2223222.51	16	51715	551293.01	2223601.89	16	51756	551457.72	2223699.53	16	51797	551594.37	2223908.01
16	51634	551171.25	2223159.26	16	51675	551076.82	2223224.57	16	51716	551294.00	2223602.97	16	51757	551459.95	2223700.51	16	51798	551593.16	2223913.31
16	51635	551170.02	2223153.10	16	51676	551076.66	2223226.62	16	51717	551294.92	2223604.11	16	51758	551462.17	2223701.55	16	51799	551592.76	2223915.75
16	51636	551168.02	2223147.15	16	51677	551076.71	2223227.70	16	51718	551296.12	2223605.28	16	51759	551462.83	2223701.77	16	51800	551592.30	2223918.18
16	51637	551165.29	2223141.50	16	51678	551076.67	2223228.78	16	51719	551297.26	2223606.51	16	51760	551463.47	2223702.05	16	51801	551592.25	2223918.85
16	51638	551161.87	2223136.23	16	51679	551077.38	2223254.91	16	51720	551298.38	2223607.46	16	51761	551465.81	2223702.74	16	51802	551592.15	2223919.50
16	51639	551157.82	2223131.43	16	51680	551077.44	2223255.55	16	51721	551299.43	2223608.48	16	51762	551468.14	2223703.50	16	51803	551592.06	2223921.98
16	51640	551153.20	2223127.18	16	51681	551077.43	2223256.19	16	51722	551300.77	2223609.48	16	51763	551554.79	2223725.84	16	51804	551591.90	2223924.45
16	51641	551148.09	2223123.54	16	51682	551077.72	2223258.67	16	51723	551302.05	2223610.57	16	51764	551583.50	2223738.16	16	51805	551591.90	2223945.63
16	51642	551142.55	2223120.57	16	51683	551077.94	2223261.16	16	51724	551322.31	2223625.61	16	51765	551583.50	2223761.28	16	51806	551591.90	2224001.40
16	51643	551136.69	2223118.31	16	51684	551078.08	2223261.79	16	51725	551340.57	2223646.82	16	51766	551579.96	2223775.97	16	51807	551591.90	2224001.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	51644	551130.60	2223116.81	16	51685	551078.15	2223262.43	16	51726	551342.10	2223648.39	16	51767	551579.61	2223777.94	16	51808	551592.11	2224004.66
16	51645	551124.36	2223116.08	16	51686	551085.92	2223305.49	16	51727	551343.57	2223650.01	16	51768	551579.17	2223779.89	16	51809	551592.30	2224007.66
16	51646	551118.08	2223116.15	16	51687	551086.21	2223306.67	16	51728	551344.29	2223650.63	16	51769	551579.07	2223781.03	16	51810	551595.86	2224034.75
16	51647	551111.86	2223116.99	16	51688	551086.41	2223307.87	16	51729	551344.96	2223651.32	16	51770	551578.87	2223782.15	16	51811	551595.96	2224035.28
16	51648	551105.79	2223118.62	16	51689	551086.96	2223309.72	16	51730	551346.67	2223652.68	16	51771	551578.77	2223784.15	16	51812	551596.01	2224035.83
16	51649	551099.98	2223120.99	16	51690	551087.42	2223311.59	16	51731	551348.33	2223654.10	16	51772	551578.59	2223786.14	16	51813	551596.57	2224038.36
16	51650	551094.51	2223124.06	16	51691	551087.86	2223312.72	16	51732	551349.13	2223654.63	16	51773	551577.88	2223808.73	16	51814	551597.07	2224040.91
16	51651	551089.46	2223127.81	16	51692	551088.20	2223313.89	16	51733	551349.88	2223655.22	16	51774	551577.95	2223810.88	16	51815	551597.24	2224041.43
16	51652	551084.93	2223132.15	16	51693	551088.98	2223315.65	16	51734	551351.75	2223656.36	16	51775	551577.93	2223813.04	16	51816	551597.36	2224041.96
16	51653	551080.97	2223137.03	16	51694	551089.67	2223317.45	16	51735	551353.57	2223657.56	16	51776	551581.46	2223877.28	16	51817	551606.18	2224072.84
16	51654	551077.66	2223142.36	16	51695	551090.25	2223318.52	16	51736	551354.43	2223657.98	16	51777	551581.74	2223879.66	16	51818	551613.47	2224131.14
16	51655	551075.04	2223148.07	16	51696	551090.74	2223319.63	16	51737	551355.25	2223658.48	16	51778	551581.95	2223882.04	16	51819	551613.68	2224132.24
16	51656	551073.16	2223154.06	16	51697	551110.50	2223357.76	16	51738	551357.24	2223659.37	16	51779	551582.11	2223882.77	16	51820	551613.79	2224133.36
16	51821	551618.74	2224162.30	16	51862	551671.94	2224345.34	16	51903	551719.35	2224558.97	16	51944	551647.27	2224650.79	16	51985	551627.49	2224767.17
16	51822	551619.45	2224165.30	16	51863	551674.23	2224355.79	16	51904	551713.62	2224560.61	16	51945	551646.39	2224652.83	16	51986	551627.87	2224768.65
16	51823	551619.73	2224166.51	16	51864	551675.08	2224358.70	16	51905	551713.11	2224560.79	16	51946	551645.44	2224654.83	16	51987	551628.47	2224770.15
16	51824	551620.18	2224168.41	16	51865	551675.91	2224361.62	16	51906	551712.59	2224560.92	16	51947	551645.15	2224655.71	16	51988	551628.98	2224771.69
16	51825	551621.26	2224171.30	16	51866	551680.26	2224373.70	16	51907	551710.16	2224561.84	16	51948	551644.78	2224656.55	16	51989	551629.64	2224773.06
16	51826	551622.33	2224174.19	16	51867	551681.92	2224378.32	16	51908	551707.71	2224562.71	16	51949	551641.85	2224664.71	16	51990	551630.20	2224774.48
16	51827	551625.93	2224182.30	16	51868	551685.04	2224386.98	16	51909	551707.22	2224562.95	16	51950	551641.42	2224665.92	16	51991	551637.45	2224789.77
16	51828	551624.96	2224200.77	16	51869	551686.03	2224389.26	16	51910	551706.72	2224563.15	16	51951	551640.34	2224668.90	16	51992	551634.64	2224793.73
16	51829	551623.74	2224223.97	16	51870	551686.95	2224391.56	16	51911	551704.42	2224564.37	16	51952	551636.55	2224679.41	16	51993	551633.94	2224794.87
16	51830	551623.76	2224226.41	16	51871	551689.52	2224396.95	16	51912	551702.10	2224565.53	16	51953	551636.35	2224680.06	16	51994	551633.16	2224795.95
16	51831	551623.72	2224228.84	16	51872	551689.87	2224397.57	16	51913	551701.65	2224565.84	16	51954	551635.95	2224681.48	16	51995	551632.57	2224797.03
16	51832	551623.80	2224229.54	16	51873	551690.15	2224398.23	16	51914	551701.17	2224566.09	16	51955	551635.78	2224682.06	16	51996	551632.30	2224797.43
16	51833	551623.80	2224230.25	16	51874	551690.86	2224399.62	16	51915	551700.35	2224566.67	16	51956	551634.97	2224684.70	16	51997	551632.01	2224798.00
16	51834	551624.13	2224232.66	16	51875	551691.15	2224415.79	16	51916	551699.59	2224567.20	16	51957	551634.91	2224684.95	16	51998	551631.35	2224799.07
16	51835	551624.40	2224235.08	16	51876	551691.15	2224438.51	16	51917	551699.24	2224567.45	16	51958	551634.86	2224685.22	16	51999	551630.79	2224800.29
16	51836	551624.56	2224235.77	16	51877	551691.21	2224439.53	16	51918	551699.05	2224567.59	16	51959	551634.80	2224685.44	16	52000	551630.15	2224801.47
16	51837	551624.65	2224236.47	16	51878	551691.19	2224440.56	16	51919	551698.89	2224569.04	16	51960	551634.75	2224685.74	16	52001	551630.01	2224801.77
16	51838	551625.28	2224238.82	16	51879	551691.61	2224450.69	16	51920	551698.48	2224569.40	16	51961	551634.65	2224686.10	16	52002	551629.76	2224802.41
16	51839	551625.85	2224241.19	16	51880	551691.80	2224452.50	16	51921	551698.04	2224569.71	16	51962	551634.27	2224688.62	16	52003	551629.45	2224803.02
16	51840	551638.55	2224282.84	16	51881	551691.89	2224454.32	16	51922	551695.43	2224570.20	16	51963	551633.83	2224691.14	16	52004	551629.05	2224804.11
16	51841	551638.87	2224283.68	16	51882	551692.81	2224462.39	16	51923	551695.00	2224570.59	16	51964	551633.80	2224691.73	16	52005	551628.74	2224804.79
16	51842	551639.10	2224284.53	16	51883	551693.30	2224465.13	16	51924	551694.54	2224570.93	16	51965	551633.72	2224692.31	16	52006	551628.43	2224805.79
16	51843	551639.97	2224286.61	16	51884	551693.75	2224467.87	16	51925	551692.68	2224572.70	16	51966	551632.10	2224710.97	16	52007	551627.72	2224807.61
16	51844	551640.76	2224288.72	16	51885	551695.56	2224475.77	16	51926	551692.41	2224572.95	16	51967	551627.52	2224735.83	16	52008	551627.55	2224808.28
16	51845	551641.17	2224289.51	16	51886	551696.46	2224478.77	16	51927	551692.16	2224573.17	16	51968	551627.43	2224736.32	16	52009	551627.31	2224808.93
16	51846	551641.52	2224290.33	16	51887	551697.35	2224481.77	16	51928	551690.79	2224574.43	16	51969	551626.13	2224743.39	16	52010	551625.22	2224816.13
16	51847	551642.64	2224292.28	16	51888	551699.24	2224486.93	16	51929	551690.42	2224574.87	16	51970	551625.95	2224744.91	16	52011	551624.84	2224816.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	51848	551643.69	2224294.28	16	51889	551700.05	2224488.78	16	51930	551690.00	2224575.27	16	51971	551625.67	2224746.42	16	52012	551623.41	2224817.71
16	51849	551644.19	2224295.01	16	51890	551700.78	2224490.67	16	51931	551688.38	2224577.26	16	51972	551625.57	2224748.02	16	52013	551622.56	2224818.64
16	51850	551644.64	2224295.78	16	51891	551712.75	2224516.59	16	51932	551686.72	2224579.21	16	51973	551625.38	2224749.62	16	52014	551621.65	2224819.50
16	51851	551645.99	2224297.58	16	51892	551721.36	2224535.81	16	51933	551686.40	2224579.69	16	51974	551625.39	2224751.16	16	52015	551621.22	2224820.01
16	51852	551647.28	2224299.42	16	51893	551720.88	2224538.04	16	51934	551686.04	2224580.14	16	51975	551625.30	2224752.69	16	52016	551620.39	2224821.03
16	51853	551647.88	2224300.08	16	51894	551720.49	2224540.67	16	51935	551684.68	2224582.32	16	51976	551625.41	2224754.29	16	52017	551619.19	2224822.35
16	51854	551648.42	2224300.79	16	51895	551720.04	2224543.29	16	51936	551683.28	2224584.46	16	51977	551625.42	2224755.90	16	52018	551618.95	2224822.65
16	51855	551659.85	2224314.13	16	51896	551719.45	2224548.84	16	51937	551683.02	2224584.98	16	51978	551625.62	2224757.42	16	52019	551618.26	2224823.63
16	51856	551663.11	2224322.48	16	51897	551719.41	2224549.71	16	51938	551682.72	2224585.47	16	51979	551625.72	2224758.95	16	52020	551617.67	2224824.36
16	51857	551665.76	2224328.17	16	51898	551719.29	2224550.57	16	51939	551675.02	2224599.76	16	51980	551625.80	2224759.56	16	52021	551617.26	2224824.88
16	51858	551668.02	2224332.31	16	51899	551719.27	2224552.84	16	51940	551664.10	2224620.03	16	51981	551626.10	2224761.06	16	52022	551616.34	2224826.37
16	51859	551668.91	2224333.94	16	51900	551719.17	2224555.11	16	51941	551657.20	2224632.84	16	51982	551626.29	2224762.57	16	52023	551615.34	2224827.79
16	51860	551670.01	2224336.58	16	51901	551719.25	2224555.98	16	51942	551648.13	2224649.16	16	51983	551626.70	2224764.14	16	52024	551614.69	2224829.03
16	51861	551670.93	2224340.67	16	51902	551719.24	2224556.85	16	51943	551647.74	2224649.99	16	51984	551627.01	2224765.72	16	52025	551613.95	2224830.22
16	52026	551612.25	2224833.37	16	52067	551582.63	2224927.19	16	52108	551579.73	2225021.81	16	52149	551581.77	2225071.96	16	52190	551378.16	2225160.44
16	52027	551608.95	2224836.11	16	52068	551583.75	2224938.89	16	52109	551579.85	2225023.74	16	52150	551574.57	2225081.86	16	52191	551369.86	2225167.51
16	52028	551606.67	2224838.25	16	52069	551583.82	2224939.66	16	52110	551580.08	2225024.93	16	52151	551573.26	2225083.92	16	52192	551361.20	2225174.13
16	52029	551604.46	2224840.32	16	52070	551583.86	2224939.90	16	52111	551580.22	2225026.13	16	52152	551571.89	2225085.94	16	52193	551355.54	2225179.72
16	52030	551604.29	2224840.50	16	52071	551583.86	2224940.14	16	52112	551580.66	2225027.97	16	52153	551571.57	2225086.57	16	52194	551349.49	2225184.88
16	52031	551602.33	2224842.85	16	52072	551584.05	2224942.06	16	52113	551580.73	2225028.47	16	52154	551571.20	2225087.16	16	52195	551342.14	2225192.93
16	52032	551600.36	2224845.20	16	52073	551584.05	2224950.62	16	52114	551580.81	2225028.73	16	52155	551570.16	2225089.37	16	52196	551334.38	2225200.58
16	52033	551587.54	2224862.63	16	52074	551584.06	2224960.85	16	52115	551581.03	2225029.90	16	52156	551569.05	2225091.54	16	52197	551329.58	2225206.68
16	52034	551587.29	2224863.03	16	52075	551584.09	2224961.35	16	52116	551581.41	2225031.06	16	52157	551568.82	2225092.21	16	52198	551324.10	2225212.71
16	52035	551587.00	2224863.39	16	52076	551584.07	2224961.85	16	52117	551581.69	2225032.23	16	52158	551568.52	2225092.84	16	52199	551317.82	2225221.62
16	52036	551585.59	2224865.66	16	52077	551584.29	2224964.48	16	52118	551581.86	2225032.78	16	52159	551567.76	2225095.16	16	52200	551311.08	2225230.19
16	52037	551584.15	2224867.92	16	52078	551584.46	2224967.11	16	52119	551582.18	2225033.64	16	52160	551567.37	2225096.27	16	52201	551309.16	2225233.38
16	52038	551583.95	2224868.34	16	52079	551584.55	2224967.61	16	52120	551582.43	2225034.52	16	52161	551567.10	2225096.97	16	52202	551308.91	2225233.80
16	52039	551583.70	2224868.73	16	52080	551584.60	2224968.11	16	52121	551582.86	2225035.55	16	52162	551566.94	2225097.46	16	52203	551306.98	2225237.01
16	52040	551582.59	2224871.17	16	52081	551587.23	2224985.93	16	52122	551582.97	2225035.88	16	52163	551566.75	2225098.12	16	52204	551302.40	2225243.51
16	52041	551581.44	2224873.58	16	52082	551587.04	2224986.21	16	52123	551583.29	2225036.55	16	52164	551566.65	2225098.56	16	52205	551293.61	2225257.81
16	52042	551581.29	2224874.02	16	52083	551586.08	2224988.04	16	52124	551584.09	2225038.66	16	52165	551566.57	2225098.81	16	52206	551291.05	2225262.64
16	52043	551581.10	2224874.45	16	52084	551585.64	2224988.79	16	52125	551584.52	2225039.46	16	52166	551566.40	2225099.70	16	52207	551288.06	2225267.22
16	52044	551580.31	2224877.00	16	52085	551585.05	2224989.82	16	52126	551584.87	2225040.30	16	52167	551566.20	2225100.60	16	52208	551282.53	2225277.02
16	52045	551579.46	2224879.54	16	52086	551584.63	2224990.82	16	52127	551585.99	2225042.23	16	52168	551566.14	2225100.86	16	52209	551274.61	2225293.33
16	52046	551579.37	2224880.00	16	52087	551584.12	2224991.78	16	52128	551587.03	2225044.20	16	52169	551561.59	2225100.97	16	52210	551272.37	2225297.89
16	52047	551579.24	2224880.44	16	52088	551583.79	2224992.52	16	52129	551587.56	2225044.95	16	52170	551553.64	2225100.59	16	52211	551265.72	2225304.58
16	52048	551579.06	2224881.18	16	52089	551583.42	2224993.51	16	52130	551587.66	2225045.13	16	52171	551542.78	2225101.43	16	52212	551263.44	2225307.19
16	52049	551578.99	2224881.54	16	52090	551582.97	2224994.47	16	52131	551584.87	2225053.41	16	52172	551531.88	2225101.69	16	52213	551262.64	2225307.53
16	52050	551578.89	2224881.89	16	52091	551582.60	2224995.60	16	52132	551584.15	2225056.08	16	52173	551524.01	2225102.88	16	52214	551259.65	2225308.65
16	52051	551578.44	2224884.63	16	52092	551582.33	2224996.45	16	52133	551583.81	2225057.27	16	52174	551516.08	2225103.50	16	52215	551257.74	2225309.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	52052	551578.27	2224885.60	16	52093	551581.60	2224998.40	16	52134	551583.39	2225058.75	16	52175	551505.41	2225105.70	16	52216	551257.34	2225309.82
16	52053	551577.96	2224887.36	16	52094	551581.36	2224999.43	16	52135	551583.34	2225059.12	16	52176	551494.63	2225107.33	16	52217	551257.02	2225309.88
16	52054	551577.94	2224887.73	16	52095	551581.03	2225000.44	16	52136	551583.24	2225059.48	16	52177	551486.97	2225109.49	16	52218	551247.31	2225311.09
16	52055	551577.88	2224888.09	16	52096	551580.71	2225002.12	16	52137	551582.86	2225062.22	16	52178	551479.18	2225111.10	16	52219	551240.15	2225312.92
16	52056	551577.78	2224890.86	16	52097	551580.64	2225002.49	16	52138	551582.82	2225062.53	16	52179	551468.86	2225114.62	16	52220	551238.53	2225313.33
16	52057	551577.65	2224893.47	16	52098	551580.17	2225004.51	16	52139	551582.56	2225063.94	16	52180	551458.37	2225117.58	16	52221	551229.62	2225315.00
16	52058	551577.67	2224894.00	16	52099	551580.05	2225005.57	16	52140	551582.53	2225064.38	16	52181	551451.05	2225120.69	16	52222	551220.29	2225317.98
16	52059	551577.66	2224894.37	16	52100	551579.85	2225006.61	16	52141	551582.45	2225064.95	16	52182	551443.53	2225123.26	16	52223	551213.52	2225319.71
16	52060	551577.91	2224897.13	16	52101	551579.72	2225008.69	16	52142	551582.41	2225065.40	16	52183	551433.73	2225128.04	16	52224	551205.66	2225320.96
16	52061	551578.12	2224899.90	16	52102	551579.51	2225010.76	16	52143	551582.39	2225065.70	16	52184	551423.69	2225132.30	16	52225	551203.26	2225321.18
16	52062	551578.19	2224900.26	16	52103	551579.53	2225011.82	16	52144	551582.38	2225066.57	16	52185	551416.82	2225136.30	16	52226	551199.27	2225321.55
16	52063	551578.22	2224900.62	16	52104	551579.46	2225012.88	16	52145	551582.34	2225067.81	16	52186	551409.67	2225139.79	16	52227	551196.65	2225321.79
16	52064	551580.06	2224912.55	16	52105	551579.46	2225017.47	16	52146	551582.21	2225070.21	16	52187	551400.56	2225145.77	16	52228	551190.71	2225322.72
16	52065	551580.18	2224913.06	16	52106	551579.54	2225018.68	16	52147	551582.26	2225070.95	16	52188	551391.13	2225151.25	16	52229	551182.11	2225324.62
16	52066	551580.24	2224913.59	16	52107	551579.52	2225019.89	16	52148	551582.25	2225071.29	16	52189	551384.81	2225156.08	16	52230	551173.39	2225325.94
16	52231	551163.73	2225328.68	16	52272	550964.81	2225404.07	16	52313	550778.07	2225546.69	16	52354	550533.66	2225557.52	16	52395	550374.11	2225380.11
16	52232	551153.93	2225330.85	16	52273	550963.29	2225405.05	16	52314	550777.54	2225546.62	16	52355	550531.66	2225551.91	16	52396	550365.80	2225371.77
16	52233	551145.63	2225333.81	16	52274	550950.63	2225410.95	16	52315	550777.05	2225546.49	16	52356	550530.76	2225549.35	16	52397	550363.49	2225369.17
16	52234	551137.15	2225336.22	16	52275	550946.23	2225413.35	16	52316	550775.45	2225546.28	16	52357	550529.18	2225545.66	16	52398	550361.91	2225367.78
16	52235	551131.26	2225338.30	16	52276	550944.55	2225414.41	16	52317	550773.78	2225545.85	16	52358	550525.67	2225538.71	16	52399	550353.05	2225358.62
16	52236	551126.26	2225340.42	16	52277	550942.76	2225415.27	16	52318	550775.25	2225543.81	16	52359	550522.69	2225531.52	16	52400	550351.31	2225357.22
16	52237	551121.09	2225342.09	16	52278	550935.25	2225420.15	16	52319	550770.75	2225541.53	16	52360	550517.20	2225521.90	16	52401	550349.74	2225355.64
16	52238	551108.94	2225347.78	16	52279	550933.19	2225421.23	16	52320	550738.56	2225541.50	16	52361	550512.22	2225512.02	16	52402	550343.18	2225350.53
16	52239	551096.59	2225353.04	16	52280	550928.10	2225424.77	16	52321	550736.39	2225541.23	16	52362	550507.87	2225505.56	16	52403	550342.42	2225349.71
16	52240	551091.89	2225355.77	16	52281	550922.00	2225428.62	16	52322	550723.44	2225540.45	16	52363	550504.01	2225498.81	16	52404	550333.78	2225342.47
16	52241	551086.98	2225358.07	16	52282	550914.36	2225433.43	16	52323	550709.58	2225540.49	16	52364	550497.36	2225489.95	16	52405	550329.77	2225338.58
16	52242	551082.43	2225360.56	16	52283	550912.82	2225434.69	16	52324	550695.73	2225540.07	16	52365	550491.17	2225480.77	16	52406	550327.08	2225336.55
16	52243	551082.15	2225360.72	16	52284	550911.16	2225435.77	16	52325	550695.42	2225540.08	16	52366	550486.30	2225475.20	16	52407	550321.89	2225331.88
16	52244	551072.91	2225366.55	16	52285	550905.65	2225440.42	16	52326	550690.59	2225540.54	16	52367	550483.36	2225471.11	16	52408	550317.57	2225328.88
16	52245	551067.38	2225367.19	16	52286	550902.28	2225442.77	16	52327	550685.73	2225540.54	16	52368	550482.50	2225470.19	16	52409	550313.55	2225325.51
16	52246	551064.95	2225367.78	16	52287	550895.07	2225449.28	16	52328	550680.88	2225540.86	16	52369	550481.38	2225468.69	16	52410	550309.66	2225323.00
16	52247	551062.46	2225368.11	16	52288	550885.25	2225457.35	16	52329	550662.07	2225542.07	16	52370	550479.38	2225466.35	16	52411	550308.72	2225322.01
16	52248	551060.47	2225368.50	16	52289	550883.89	2225458.79	16	52330	550651.51	2225543.43	16	52371	550471.21	2225457.93	16	52412	550308.09	2225321.17
16	52249	551053.55	2225370.31	16	52290	550882.37	2225460.08	16	52331	550641.66	2225544.10	16	52372	550466.38	2225452.40	16	52413	550307.23	2225320.29
16	52250	551046.99	2225371.48	16	52291	550881.42	2225460.99	16	52332	550639.94	2225544.44	16	52373	550463.91	2225450.21	16	52414	550303.75	2225315.96
16	52251	551043.80	2225372.47	16	52292	550878.03	2225464.66	16	52333	550638.14	2225544.59	16	52374	550457.70	2225443.53	16	52415	550302.94	2225315.19
16	52252	551040.43	2225373.15	16	52293	550874.32	2225468.01	16	52334	550637.66	2225544.66	16	52375	550455.31	2225441.54	16	52416	550295.04	2225307.56
16	52253	551040.02	2225373.26	16	52294	550865.66	2225478.07	16	52335	550631.09	2225546.04	16	52376	550453.15	2225439.31	16	52417	550286.73	2225298.77
16	52254	551033.34	2225375.51	16	52295	550859.37	2225484.73	16	52336	550624.70	2225546.86	16	52377	550440.86	2225429.47	16	52418	550285.14	2225297.29
16	52255	551030.79	2225376.13	16	52296	550858.63	2225485.74	16	52337	550624.40	2225546.94	16	52378	550440.51	2225429.18	16	52419	550283.37	2225295.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	52256	551029.54	2225376.61	16	52297	550855.89	2225488.73	16	52338	550623.91	2225546.97	16	52379	550438.50	2225427.33	16	52420	550281.78	2225294.20
16	52257	551024.03	2225378.05	16	52298	550855.00	2225491.02	16	52339	550608.94	2225547.53	16	52380	550437.06	2225426.30	16	52421	550278.60	2225291.67
16	52258	551018.00	2225380.47	16	52299	550842.60	2225500.41	16	52340	550605.13	2225548.15	16	52381	550428.78	2225419.39	16	52422	550276.65	2225289.79
16	52259	551011.01	2225382.65	16	52300	550837.28	2225505.87	16	52341	550601.27	2225548.40	16	52382	550426.16	2225417.71	16	52423	550269.69	2225284.58
16	52260	551005.81	2225384.63	16	52301	550831.56	2225510.91	16	52342	550586.55	2225551.20	16	52383	550423.73	2225415.76	16	52424	550268.82	2225283.89
16	52261	551004.47	2225385.23	16	52302	550818.48	2225523.99	16	52343	550581.52	2225552.03	16	52384	550413.49	2225409.50	16	52425	550256.02	2225273.38
16	52262	551004.15	2225385.37	16	52303	550815.92	2225526.89	16	52344	550578.37	2225552.46	16	52385	550407.83	2225405.46	16	52426	550254.09	2225272.17
16	52263	551002.62	2225385.86	16	52304	550815.62	2225527.04	16	52345	550577.49	2225552.69	16	52386	550402.96	2225402.84	16	52427	550252.30	2225270.75
16	52264	550990.70	2225391.44	16	52305	550810.54	2225530.47	16	52346	550571.76	2225553.63	16	52387	550397.06	2225399.06	16	52428	550238.15	2225262.14
16	52265	550989.07	2225392.10	16	52306	550797.33	2225538.33	16	52347	550568.06	2225554.73	16	52388	550395.06	2225397.94	16	52429	550232.91	2225258.84
16	52266	550987.84	2225392.78	16	52307	550794.44	2225540.58	16	52348	550564.26	2225555.45	16	52389	550393.08	2225397.00	16	52430	550224.13	2225253.32
16	52267	550987.11	2225393.13	16	52308	550791.35	2225542.52	16	52349	550562.44	2225556.05	16	52390	550391.60	2225396.09	16	52431	550222.06	2225252.35
16	52268	550971.51	2225400.22	16	52309	550784.93	2225547.78	16	52350	550551.25	2225559.68	16	52391	550384.69	2225392.98	16	52432	550220.11	2225251.17
16	52269	550970.05	2225401.11	16	52310	550784.40	2225548.14	16	52351	550541.97	2225562.16	16	52392	550379.24	2225385.70	16	52433	550215.85	2225248.93
16	52270	550968.50	2225401.84	16	52311	550784.21	2225548.31	16	52352	550539.55	2225563.14	16	52393	550377.69	2225384.10	16	52434	550215.58	2225248.78
16	52271	550965.54	2225403.71	16	52312	550778.71	2225546.82	16	52353	550536.40	2225563.85	16	52394	550376.32	2225382.33	16	52435	550205.45	2225244.25
16	52436	550203.71	2225243.48	16	52477	550242.04	2225106.99	16	52518	549966.07	2224721.04	16	52559	549833.16	2224621.83	16	52600	550371.84	2224261.98
16	52437	550201.33	2225242.29	16	52478	550248.19	2225084.46	16	52519	549936.70	2224737.42	16	52560	549833.71	2224611.12	16	52601	550343.24	2224253.55
16	52438	550198.79	2225240.34	16	52479	550261.18	2225079.66	16	52520	549923.72	2224771.59	16	52561	549831.55	2224601.25	16	52602	550318.56	2224246.29
16	52439	550190.07	2225232.92	16	52480	550278.94	2225050.29	16	52521	549926.44	2224800.27	16	52562	549830.84	2224598.00	16	52603	550298.75	2224228.53
16	52440	550183.87	2225228.86	16	52481	550287.82	2225013.42	16	52522	549942.86	2224794.81	16	52563	549829.56	2224588.26	16	52604	550263.23	2224212.12
16	52441	550178.00	2225224.34	16	52482	550286.44	2224990.17	16	52523	549957.89	2224794.12	16	52564	549828.42	2224582.01	16	52605	550158.70	2224195.05
16	52442	550168.12	2225218.56	16	52483	550330.85	2224980.63	16	52524	549952.41	2224837.17	16	52565	549831.52	2224570.22	16	52606	550127.29	2224237.41
16	52443	550158.55	2225212.29	16	52484	550355.44	2224966.26	16	52525	549949.27	2224852.41	16	52566	549838.58	2224550.61	16	52607	550000.06	2224243.26
16	52444	550152.06	2225209.13	16	52485	550362.28	2224930.08	16	52526	549949.16	2224852.18	16	52567	549843.06	2224536.46	16	52608	549974.13	2224244.46
16	52445	550149.99	2225207.84	16	52486	550363.44	2224901.84	16	52527	549947.26	2224849.19	16	52568	549844.18	2224523.67	16	52609	549979.50	2224241.72
16	52446	550149.32	2225207.54	16	52487	550363.52	2224899.81	16	52528	549943.53	2224841.89	16	52569	549844.21	2224513.46	16	52610	549993.17	2224238.45
16	52447	550145.49	2225205.29	16	52488	550363.60	2224897.78	16	52529	549941.11	2224838.33	16	52570	549847.62	2224506.12	16	52611	550007.27	2224234.37
16	52448	550134.97	2225200.79	16	52489	550367.05	2224813.26	16	52530	549939.04	2224834.56	16	52571	549851.31	2224501.08	16	52612	550021.38	2224230.27
16	52449	550124.69	2225195.77	16	52490	550368.42	2224659.57	16	52531	549930.51	2224822.77	16	52572	549863.61	2224499.70	16	52613	550051.64	2224221.44
16	52450	550122.72	2225194.96	16	52491	550383.45	2224623.36	16	52532	549930.33	2224822.52	16	52573	549868.40	2224538.64	16	52614	550064.39	2224217.72
16	52451	550119.15	2225193.75	16	52492	550401.21	2224602.87	16	52533	549928.98	2224820.37	16	52574	549884.77	2224550.94	16	52615	550072.40	2224218.58
16	52452	550115.72	2225192.18	16	52493	550402.10	2224563.42	16	52534	549928.41	2224819.69	16	52575	549883.42	2224565.97	16	52616	550079.76	2224219.37
16	52453	550112.51	2225191.18	16	52494	550403.27	2224512.00	16	52535	549922.32	2224810.75	16	52576	549897.07	2224579.62	16	52617	550091.96	2224218.01
16	52454	550110.86	2225190.47	16	52495	550395.95	2224495.54	16	52536	549919.47	2224807.53	16	52577	549912.11	2224577.58	16	52618	550103.15	2224213.94
16	52455	550103.64	2225188.40	16	52496	550394.31	2224491.86	16	52537	549916.95	2224804.04	16	52578	549948.31	2224569.39	16	52619	550113.94	2224206.66
16	52456	550101.33	2225187.68	16	52497	550392.33	2224487.40	16	52538	549907.01	2224793.42	16	52579	550020.04	2224562.55	16	52620	550121.08	2224199.00
16	52457	550087.06	2225182.82	16	52498	550369.11	2224472.40	16	52539	549897.97	2224783.19	16	52580	550097.39	2224546.11	16	52621	550125.90	2224193.84
16	52458	550083.37	2225182.06	16	52499	550323.35	2224478.52	16	52540	549896.39	2224780.90	16	52581	550116.36	2224542.06	16	52622	550132.51	2224188.04
16	52459	550079.77	2225180.93	16	52500	550306.26	2224494.24	16	52541	549898.11	2224772.28	16	52582	550161.43	2224525.68	16	52623	550141.11	2224187.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	52460	550066.76	2225178.60	16	52501	550298.75	2224558.47	16	52542	549892.64	2224755.87	16	52583	550172.36	2224471.02	16	52624	550146.05	2224187.13
16	52461	550066.23	2225178.46	16	52502	550277.56	2224563.24	16	52543	549883.76	2224752.45	16	52584	550183.30	2224460.76	16	52625	550160.92	2224186.96
16	52462	550064.99	2225178.29	16	52503	550268.68	2224544.79	16	52544	549881.25	2224757.12	16	52585	550194.23	2224443.00	16	52626	550174.36	2224184.43
16	52463	550050.15	2225175.24	16	52504	550224.98	2224555.05	16	52545	549877.81	2224751.23	16	52586	550194.23	2224434.81	16	52627	550191.64	2224180.66
16	52464	550046.39	2225174.95	16	52505	550229.07	2224600.14	16	52546	549871.82	2224743.42	16	52587	550218.14	2224432.77	16	52628	550192.40	2224180.50
16	52465	550042.69	2225174.29	16	52506	550231.13	2224637.01	16	52547	549866.31	2224735.27	16	52588	550260.50	2224417.05	16	52629	550203.73	2224177.41
16	52466	550032.86	2225173.78	16	52507	550205.16	2224638.39	16	52548	549860.37	2224728.49	16	52589	550262.53	2224391.79	16	52630	550217.22	2224170.27
16	52467	550032.22	2225173.69	16	52508	550195.61	2224624.05	16	52549	549854.89	2224721.34	16	52590	550287.14	2224388.37	16	52631	550231.35	2224161.31
16	52468	550030.01	2225172.28	16	52509	550195.61	2224591.26	16	52550	549847.97	2224714.34	16	52591	550307.63	2224382.91	16	52632	550241.29	2224157.03
16	52469	550067.17	2225173.26	16	52510	550179.19	2224569.39	16	52551	549847.24	2224713.50	16	52592	550318.56	2224373.34	16	52633	550260.76	2224137.21
16	52470	550077.42	2225141.82	16	52511	550109.53	2224576.23	16	52552	549846.25	2224708.93	16	52593	550328.12	2224339.86	16	52634	550277.08	2224120.89
16	52471	550108.85	2225139.09	16	52512	550117.73	2224620.63	16	52553	549841.55	2224695.56	16	52594	550372.52	2224321.41	16	52635	550277.57	2224120.40
16	52472	550173.04	2225125.44	16	52513	550105.42	2224627.44	16	52554	549837.68	2224683.33	16	52595	550384.81	2224337.13	16	52636	550295.95	2224097.32
16	52473	550213.59	2225128.61	16	52514	550076.75	2224613.79	16	52555	549837.74	2224681.94	16	52596	550395.75	2224331.67	16	52637	550307.40	2224081.87
16	52474	550216.77	2225128.86	16	52515	550026.19	2224615.83	16	52556	549837.42	2224663.00	16	52597	550394.25	2224322.42	16	52638	550320.42	2224062.26
16	52475	550219.58	2225128.76	16	52516	549972.91	2224634.97	16	52557	549834.17	2224644.15	16	52598	550393.60	2224318.43	16	52639	550331.07	2224039.48
16	52476	550235.90	2225128.17	16	52517	549966.89	2224710.90	16	52558	549831.01	2224630.40	16	52599	550386.87	2224277.01	16	52640	550334.97	2224031.13
16	52641	550350.68	2224000.22	16	52682	550618.73	2223560.89	16	52723	550588.61	2223509.48	16	52764	550505.53	2223564.07	16	52805	550434.00	2223576.15
16	52642	550352.79	2223996.67	16	52683	550618.88	2223559.90	16	52724	550587.05	2223508.86	16	52765	550497.06	2223578.34	16	52806	550427.85	2223548.82
16	52643	550376.52	2223956.02	16	52684	550618.93	2223557.76	16	52725	550585.52	2223508.15	16	52766	550491.10	2223585.15	16	52807	550451.09	2223525.60
16	52644	550397.42	2223918.74	16	52685	550619.07	2223555.62	16	52726	550584.13	2223507.70	16	52767	550489.94	2223586.66	16	52808	550485.23	2223523.56
16	52645	550413.19	2223890.36	16	52686	550619.01	2223554.62	16	52727	550582.77	2223507.16	16	52768	550488.71	2223588.11	16	52809	550505.04	2223513.99
16	52646	550423.00	2223876.34	16	52687	550619.03	2223553.63	16	52728	550581.15	2223506.74	16	52769	550475.76	2223605.39	16	52810	550510.50	2223503.57
16	52647	550443.99	2223846.34	16	52688	550618.81	2223551.49	16	52729	550579.83	2223506.32	16	52770	550469.32	2223613.99	16	52811	550512.55	2223499.65
16	52648	550458.78	2223825.56	16	52689	550618.68	2223549.35	16	52730	550578.45	2223506.27	16	52771	550468.79	2223614.79	16	52812	550510.17	2223470.94
16	52649	550471.00	2223808.82	16	52690	550618.50	2223548.37	16	52731	550558.69	2223505.48	16	52772	550468.20	2223615.54	16	52813	550493.77	2223440.91
16	52650	550484.65	2223790.87	16	52691	550618.39	2223547.38	16	52732	550557.96	2223505.57	16	52773	550467.07	2223617.41	16	52814	550497.19	2223410.85
16	52651	550495.25	2223776.00	16	52692	550617.91	2223545.29	16	52733	550556.33	2223505.99	16	52774	550465.87	2223619.24	16	52815	550516.32	2223398.55
16	52652	550506.82	2223758.42	16	52693	550617.51	2223543.18	16	52734	550554.68	2223506.31	16	52775	550465.45	2223620.10	16	52816	550552.52	2223412.89
16	52653	550518.70	2223738.71	16	52694	550617.20	2223542.23	16	52735	550553.29	2223506.77	16	52776	550464.96	2223620.92	16	52817	550580.53	2223438.84
16	52654	550534.10	2223709.25	16	52695	550616.98	2223541.26	16	52736	550551.87	2223507.13	16	52777	550459.56	2223631.33	16	52818	550605.12	2223405.39
16	52655	550544.12	2223689.86	16	52696	550616.24	2223539.25	16	52737	550550.31	2223507.75	16	52778	550445.60	2223658.33	16	52819	550534.76	2223350.73
16	52656	550553.55	2223671.66	16	52697	550615.58	2223537.21	16	52738	550548.71	2223508.27	16	52779	550427.49	2223693.37	16	52820	550480.78	2223313.17
16	52657	550569.18	2223650.81	16	52698	550615.15	2223536.31	16	52739	550547.39	2223508.90	16	52780	550408.01	2223723.15	16	52821	550463.72	2223280.38
16	52658	550577.05	2223641.80	16	52699	550614.81	2223535.37	16	52740	550546.03	2223509.43	16	52781	550384.63	2223753.90	16	52822	550403.60	2223229.14
16	52659	550577.92	2223640.67	16	52700	550613.82	2223533.47	16	52741	550544.56	2223510.24	16	52782	550384.22	2223754.52	16	52823	550383.11	2223226.41
16	52660	550578.86	2223639.60	16	52701	550612.91	2223531.53	16	52742	550543.04	2223510.96	16	52783	550383.75	2223755.09	16	52824	550357.83	2223192.93
16	52661	550579.83	2223638.18	16	52702	550612.38	2223530.68	16	52743	550541.81	2223511.75	16	52784	550364.43	2223782.13	16	52825	550335.98	2223182.67
16	52662	550580.88	2223636.82	16	52703	550611.92	2223529.80	16	52744	550540.53	2223512.45	16	52785	550364.30	2223782.34	16	52826	550333.25	2223193.62
16	52663	550581.60	2223635.59	16	52704	550610.70	2223528.03	16	52745	550539.16	2223513.44	16	52786	550364.14	2223782.54	16	52827	550349.64	2223212.07



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	52664	550582.40	2223634.41	16	52705	550609.55	2223526.22	16	52746	550537.75	2223514.35	16	52787	550331.96	2223828.54	16	52828	550348.95	2223226.41
16	52665	550594.03	2223614.80	16	52706	550608.91	2223525.45	16	52747	550536.62	2223515.28	16	52788	550328.05	2223834.13	16	52829	550327.78	2223220.95
16	52666	550594.67	2223613.54	16	52707	550608.35	2223524.63	16	52748	550535.44	2223516.14	16	52789	550326.71	2223836.33	16	52830	550313.43	2223228.45
16	52667	550595.41	2223612.31	16	52708	550606.92	2223523.03	16	52749	550534.21	2223517.29	16	52790	550325.31	2223838.51	16	52831	550292.94	2223215.46
16	52668	550603.67	2223596.39	16	52709	550605.55	2223521.38	16	52750	550532.92	2223518.36	16	52791	550306.01	2223873.25	16	52832	550262.88	2223216.15
16	52669	550612.86	2223579.70	16	52710	550604.83	2223520.69	16	52751	550531.93	2223519.43	16	52792	550286.99	2223907.48	16	52833	550247.17	2223236.64
16	52670	550613.29	2223578.80	16	52711	550604.16	2223519.95	16	52752	550530.86	2223520.43	16	52793	550275.28	2223927.41	16	52834	550247.85	2223261.93
16	52671	550613.79	2223577.94	16	52712	550602.54	2223518.55	16	52753	550529.79	2223521.73	16	52794	550280.29	2223837.09	16	52835	550291.57	2223295.41
16	52672	550614.63	2223575.96	16	52713	550600.98	2223517.08	16	52754	550528.64	2223522.96	16	52795	550277.56	2223770.85	16	52836	550363.30	2223378.06
16	52673	550615.54	2223574.02	16	52714	550600.17	2223516.49	16	52755	550527.78	2223524.14	16	52796	550281.67	2223763.32	16	52837	550398.82	2223445.68
16	52674	550615.85	2223573.07	16	52715	550599.42	2223515.83	16	52756	550526.85	2223525.26	16	52797	550299.43	2223774.24	16	52838	550403.60	2223464.13
16	52675	550616.24	2223572.16	16	52716	550597.64	2223514.64	16	52757	550525.95	2223526.68	16	52798	550332.23	2223787.92	16	52839	550367.40	2223465.48
16	52676	550616.82	2223570.09	16	52717	550595.90	2223513.38	16	52758	550524.97	2223528.05	16	52799	550346.56	2223770.16	16	52840	550343.49	2223451.14
16	52677	550617.49	2223568.05	16	52718	550595.03	2223512.90	16	52759	550524.27	2223529.33	16	52800	550351.35	2223744.21	16	52841	550322.31	2223414.27
16	52678	550617.67	2223567.07	16	52719	550594.20	2223512.34	16	52760	550523.48	2223530.56	16	52801	550346.56	2223692.28	16	52842	550307.97	2223368.49
16	52679	550617.95	2223566.11	16	52720	550592.28	2223511.38	16	52761	550514.01	2223547.74	16	52802	550341.11	2223628.08	16	52843	550280.64	2223340.47
16	52680	550618.27	2223563.99	16	52721	550590.40	2223510.35	16	52762	550513.74	2223548.32	16	52803	550397.80	2223617.13	16	52844	550262.88	2223336.39
16	52681	550618.67	2223561.89	16	52722	550589.61	2223510.04	16	52763	550513.41	2223548.86	16	52804	550446.98	2223602.79	16	52845	550273.81	2223404.01
16	52846	550257.42	2223427.92	16	52887	549804.52	2223488.04	16	52928	549300.94	2223460.75	16	52969	549448.29	2223494.11	16	53010	549623.16	2223445.37
16	52847	550237.61	2223425.88	16	52888	549801.11	2223451.14	16	52929	549303.54	2223459.51	16	52970	549450.15	2223495.21	16	53011	549623.63	2223444.99
16	52848	550217.12	2223372.60	16	52889	549782.65	2223386.94	16	52930	549303.76	2223459.37	16	52971	549451.96	2223496.39	16	53012	549624.13	2223444.65
16	52849	550188.42	2223367.11	16	52890	549773.77	2223382.83	16	52931	549303.99	2223459.26	16	52972	549452.84	2223496.82	16	53013	549626.04	2223442.99
16	52850	550175.44	2223352.08	16	52891	549766.95	2223421.08	16	52932	549304.25	2223459.11	16	52973	549453.69	2223497.33	16	53014	549628.00	2223441.37
16	52851	550131.04	2223356.88	16	52892	549748.50	2223441.57	16	52933	549304.71	2223459.35	16	52974	549455.66	2223498.19	16	53015	549628.41	2223440.93
16	52852	550102.35	2223300.18	16	52893	549747.14	2223474.36	16	52934	549306.82	2223460.15	16	52975	549457.61	2223499.13	16	53016	549628.87	2223440.54
16	52853	550081.18	2223295.41	16	52894	549678.15	2223496.92	16	52935	549308.90	2223461.03	16	52976	549458.54	2223499.45	16	53017	549630.56	2223438.65
16	52854	550051.13	2223309.75	16	52895	549607.78	2223548.13	16	52936	549309.75	2223461.27	16	52977	549459.44	2223499.84	16	53018	549632.30	2223436.80
16	52855	550027.22	2223300.87	16	52896	549551.77	2223566.58	16	52937	549310.57	2223461.58	16	52978	549461.51	2223500.45	16	53019	549632.57	2223436.44
16	52856	550006.73	2223309.06	16	52897	549531.91	2223566.88	16	52938	549312.77	2223462.11	16	52979	549463.55	2223501.15	16	53020	549638.38	2223435.89
16	52857	549980.09	2223303.60	16	52898	549506.68	2223567.27	16	52939	549314.94	2223462.72	16	52980	549464.52	2223501.34	16	53021	549640.09	2223435.62
16	52858	549943.88	2223313.83	16	52899	549458.87	2223557.01	16	52940	549315.82	2223462.85	16	52981	549465.46	2223501.62	16	53022	549641.82	2223435.45
16	52859	549918.60	2223342.54	16	52900	549410.02	2223524.91	16	52941	549316.68	2223463.06	16	52982	549467.59	2223501.97	16	53023	549643.19	2223435.14
16	52860	549888.54	2223323.40	16	52901	549345.14	2223502.38	16	52942	549318.26	2223463.34	16	52983	549469.71	2223502.40	16	53024	549644.58	2223434.92
16	52861	549865.32	2223331.59	16	52902	549232.83	2223469.20	16	52943	549319.13	2223463.44	16	52984	549470.69	2223502.47	16	53025	549646.24	2223434.44
16	52862	549859.17	2223354.15	16	52903	549234.97	2223468.29	16	52944	549319.98	2223463.62	16	52985	549471.66	2223502.63	16	53026	549647.94	2223434.05
16	52863	549799.74	2223365.76	16	52904	549245.47	2223463.03	16	52945	549322.24	2223463.79	16	52986	549473.82	2223502.70	16	53027	549649.26	2223433.57
16	52864	549801.11	2223401.97	16	52905	549258.73	2223465.33	16	52946	549324.49	2223464.05	16	52987	549475.97	2223502.87	16	53028	549650.61	2223433.17
16	52865	549813.40	2223419.73	16	52906	549260.30	2223465.50	16	52947	549325.37	2223464.04	16	52988	549476.95	2223502.82	16	53029	549652.20	2223432.49
16	52866	549831.84	2223415.62	16	52907	549261.33	2223465.70	16	52948	549326.24	2223464.10	16	52989	549477.93	2223502.85	16	53030	549653.83	2223431.89
16	52867	549860.53	2223470.94	16	52908	549262.03	2223465.74	16	52949	549328.51	2223464.00	16	52990	549480.08	2223502.66	16	53031	549655.08	2223431.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	52868	549878.99	2223486.66	16	52909	549262.87	2223465.87	16	52950	549330.77	2223463.97	16	52991	549482.24	2223502.55	16	53032	549656.38	2223430.69
16	52869	549923.39	2223474.36	16	52910	549263.21	2223465.90	16	52951	549331.64	2223463.84	16	52992	549483.21	2223502.37	16	53033	549657.87	2223429.81
16	52870	549934.30	2223498.96	16	52911	549264.18	2223465.92	16	52952	549332.51	2223463.80	16	52993	549484.19	2223502.29	16	53034	549659.41	2223429.01
16	52871	549977.36	2223570.69	16	52912	549264.98	2223466.01	16	52953	549334.75	2223463.41	16	52994	549486.30	2223501.82	16	53035	549660.88	2223428.13
16	52872	550005.35	2223595.29	16	52913	549266.01	2223465.99	16	52954	549336.99	2223463.10	16	52995	549487.95	2223501.53	16	53036	549662.24	2223427.20
16	52873	550004.00	2223690.90	16	52914	549267.60	2223466.09	16	52955	549337.84	2223462.87	16	52996	549503.37	2223503.16	16	53037	549663.65	2223426.34
16	52874	549991.69	2223694.32	16	52915	549278.22	2223466.09	16	52956	549338.70	2223462.72	16	52997	549504.07	2223503.19	16	53038	549664.83	2223425.42
16	52875	549960.27	2223675.21	16	52916	549281.49	2223465.88	16	52957	549361.41	2223457.24	16	52998	549515.91	2223517.41	16	53039	549666.06	2223424.57
16	52876	549936.36	2223682.02	16	52917	549284.49	2223465.70	16	52958	549381.75	2223456.67	16	52999	549532.35	2223532.59	16	53040	549667.29	2223423.48
16	52877	549914.51	2223651.30	16	52918	549284.76	2223465.66	16	52959	549404.77	2223463.22	16	53000	549542.55	2223542.01	16	53041	549668.58	2223422.45
16	52878	549882.39	2223645.84	16	52919	549287.71	2223465.08	16	52960	549415.65	2223467.83	16	53001	549588.31	2223518.76	16	53042	549669.63	2223421.39
16	52879	549857.80	2223647.88	16	52920	549290.65	2223464.52	16	52961	549419.26	2223472.05	16	53002	549607.44	2223503.07	16	53043	549670.74	2223420.40
16	52880	549852.35	2223587.07	16	52921	549291.91	2223464.19	16	52962	549419.45	2223472.27	16	53003	549610.18	2223488.04	16	53044	549671.83	2223419.15
16	52881	549837.99	2223567.96	16	52922	549292.16	2223464.11	16	52963	549421.55	2223474.41	16	53004	549598.56	2223477.09	16	53045	549672.99	2223417.98
16	52882	549824.32	2223569.31	16	52923	549292.41	2223464.05	16	52964	549423.63	2223476.55	16	53005	549593.35	2223468.41	16	53046	549673.89	2223416.79
16	52883	549795.65	2223590.49	16	52924	549295.14	2223463.12	16	52965	549424.24	2223477.10	16	53006	549597.77	2223465.09	16	53047	549674.87	2223415.66
16	52884	549784.71	2223591.87	16	52925	549297.87	2223462.22	16	52966	549424.42	2223477.26	16	53007	549598.81	2223464.20	16	53048	549675.79	2223414.29
16	52885	549790.86	2223558.39	16	52926	549298.11	2223462.10	16	52967	549426.80	2223479.12	16	53008	549599.91	2223463.39	16	53049	549676.79	2223412.98
16	52886	549791.53	2223519.45	16	52927	549298.35	2223462.02	16	52968	549429.17	2223480.99	16	53009	549609.76	2223455.10	16	53050	549691.96	2223390.25
16	53051	549697.78	2223381.89	16	53092	549760.38	2223346.43	16	53133	549822.84	2223309.00	16	53174	549956.20	2223276.69	16	53215	550055.54	2223255.78
16	53052	549700.26	2223380.88	16	53093	549761.21	2223346.05	16	53134	549840.13	2223302.09	16	53175	549957.02	2223276.78	16	53216	550057.63	2223255.28
16	53053	549700.74	2223380.62	16	53094	549763.05	2223344.91	16	53135	549842.02	2223301.20	16	53176	549959.33	2223276.73	16	53217	550059.75	2223254.85
16	53054	549701.25	2223380.40	16	53095	549763.77	2223344.54	16	53136	549843.95	2223300.38	16	53177	549961.64	2223276.75	16	53218	550060.68	2223254.54
16	53055	549703.48	2223379.08	16	53096	549764.18	2223344.26	16	53137	549844.17	2223300.27	16	53178	549962.47	2223276.66	16	53219	550061.64	2223254.31
16	53056	549705.74	2223377.82	16	53097	549765.03	2223343.77	16	53138	549845.01	2223299.78	16	53179	549963.30	2223276.64	16	53220	550063.65	2223253.54
16	53057	549706.53	2223377.31	16	53098	549765.73	2223343.31	16	53139	549845.90	2223299.36	16	53180	549965.59	2223276.30	16	53221	550065.11	2223253.06
16	53058	549708.91	2223375.55	16	53099	549766.27	2223342.91	16	53140	549861.70	2223290.68	16	53181	549967.88	2223276.03	16	53222	550065.70	2223252.86
16	53059	549711.31	2223373.80	16	53100	549766.55	2223342.73	16	53141	549865.29	2223288.70	16	53182	549968.69	2223275.83	16	53223	550066.93	2223252.36
16	53060	549711.58	2223373.58	16	53101	549767.32	2223342.12	16	53142	549866.23	2223288.11	16	53183	549969.51	2223275.71	16	53224	550067.49	2223252.09
16	53061	549713.72	2223371.53	16	53102	549768.96	2223341.01	16	53143	549867.22	2223287.59	16	53184	549971.74	2223275.09	16	53225	550068.88	2223251.42
16	53062	549715.88	2223369.50	16	53103	549769.82	2223340.24	16	53144	549885.90	2223276.20	16	53185	549973.98	2223274.54	16	53226	550070.87	2223250.55
16	53063	549716.12	2223369.24	16	53104	549770.75	2223339.54	16	53145	549887.42	2223275.58	16	53186	549974.76	2223274.24	16	53227	550071.71	2223250.06
16	53064	549718.35	2223366.87	16	53105	549772.17	2223338.16	16	53146	549888.24	2223275.65	16	53187	549975.56	2223274.01	16	53228	550072.59	2223249.63
16	53065	549724.18	2223365.90	16	53106	549773.66	2223336.85	16	53147	549890.83	2223275.71	16	53188	549976.56	2223273.66	16	53229	550074.41	2223248.46
16	53066	549726.14	2223365.44	16	53107	549778.48	2223332.02	16	53148	549893.41	2223275.83	16	53189	549976.92	2223273.51	16	53230	550076.27	2223247.35
16	53067	549728.13	2223365.07	16	53108	549778.79	2223331.67	16	53149	549893.96	2223275.79	16	53190	549977.30	2223273.39	16	53231	550077.04	2223246.75
16	53068	549729.20	2223364.73	16	53109	549779.13	2223331.35	16	53150	549894.52	2223275.80	16	53191	549979.64	2223272.36	16	53232	550077.86	2223246.22
16	53069	549730.30	2223364.47	16	53110	549780.17	2223330.14	16	53151	549897.09	2223275.54	16	53192	549979.84	2223272.29	16	53233	550079.51	2223244.82
16	53070	549732.19	2223363.78	16	53111	549780.36	2223329.94	16	53152	549899.67	2223275.33	16	53193	549982.34	2223271.22	16	53234	550081.23	2223243.49
16	53071	549734.11	2223363.16	16	53112	549780.96	2223329.20	16	53153	549920.09	2223272.40	16	53194	549982.69	2223271.02	16	53235	550106.33	2223221.29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	53072	549735.13	2223362.69	16	53113	549782.63	2223327.30	16	53154	549921.78	2223272.05	16	53195	549983.05	2223270.86	16	53236	550106.66	2223220.96
16	53073	549736.19	2223362.30	16	53114	549782.89	2223326.92	16	53155	549923.48	2223271.80	16	53196	549985.40	2223269.45	16	53237	550107.02	2223220.67
16	53074	549737.97	2223361.37	16	53115	549783.19	2223326.56	16	53156	549932.64	2223269.83	16	53197	549987.78	2223268.07	16	53238	550108.87	2223218.74
16	53075	549739.80	2223360.52	16	53116	549783.54	2223326.09	16	53157	549935.61	2223271.32	16	53198	549988.09	2223267.83	16	53239	550110.76	2223216.85
16	53076	549740.96	2223359.89	16	53117	549783.89	2223325.55	16	53158	549935.93	2223271.45	16	53199	549988.43	2223267.63	16	53240	550111.04	2223216.47
16	53077	549741.76	2223359.40	16	53118	549784.30	2223325.05	16	53159	549936.23	2223271.62	16	53200	550005.39	2223255.93	16	53241	550111.30	2223216.22
16	53078	549742.86	2223358.70	16	53119	549785.10	2223323.74	16	53160	549938.82	2223272.68	16	53201	550022.21	2223257.32	16	53242	550111.70	2223215.75
16	53079	549744.80	2223357.57	16	53120	549785.51	2223323.73	16	53161	549941.39	2223273.77	16	53202	550022.63	2223257.34	16	53243	550113.39	2223213.47
16	53080	549745.52	2223357.03	16	53121	549788.07	2223323.35	16	53162	549941.72	2223273.86	16	53203	550023.46	2223257.36	16	53244	550115.11	2223211.22
16	53081	549746.28	2223356.55	16	53122	549790.64	2223323.02	16	53163	549942.04	2223273.99	16	53204	550024.41	2223257.45	16	53245	550115.87	2223210.08
16	53082	549748.02	2223355.13	16	53123	549791.17	2223322.88	16	53164	549944.66	2223274.71	16	53205	550024.67	2223257.46	16	53246	550122.12	2223208.39
16	53083	549749.80	2223353.77	16	53124	549791.72	2223322.80	16	53165	549944.90	2223274.76	16	53206	550026.79	2223257.41	16	53247	550123.50	2223207.92
16	53084	549750.44	2223353.14	16	53125	549794.21	2223322.10	16	53166	549947.43	2223275.48	16	53207	550027.20	2223257.42	16	53248	550124.91	2223207.55
16	53085	549751.14	2223352.57	16	53126	549796.72	2223321.45	16	53167	549947.77	2223275.53	16	53208	550028.49	2223257.44	16	53249	550126.47	2223206.91
16	53086	549752.68	2223350.95	16	53127	549797.23	2223321.24	16	53168	549948.10	2223275.62	16	53209	550028.91	2223257.45	16	53250	550128.07	2223206.37
16	53087	549754.28	2223349.38	16	53128	549797.76	2223321.09	16	53169	549949.14	2223275.83	16	53210	550040.54	2223256.91	16	53251	550129.38	2223205.74
16	53088	549754.62	2223349.00	16	53129	549800.14	2223320.08	16	53170	549949.97	2223275.94	16	53211	550049.29	2223256.48	16	53252	550130.73	2223205.19
16	53089	549755.51	2223348.66	16	53130	549802.55	2223319.13	16	53171	549950.78	2223276.13	16	53212	550051.44	2223256.24	16	53253	550132.20	2223204.37
16	53090	549757.52	2223347.74	16	53131	549803.03	2223318.86	16	53172	549953.08	2223276.37	16	53213	550053.59	2223256.09	16	53254	550133.71	2223203.63
16	53091	549759.58	2223346.89	16	53132	549803.54	2223318.65	16	53173	549955.36	2223276.68	16	53214	550054.56	2223255.89	16	53255	550134.94	2223202.83
16	53256	550136.21	2223202.12	16	53297	550282.86	2223129.90	16	53338	550422.23	2223095.77	16	53379	550479.32	2223111.95	16	53420	550573.64	2223080.39
16	53257	550137.34	2223201.39	16	53298	550285.86	2223129.78	16	53339	550427.37	2223100.58	16	53380	550499.60	2223105.20	16	53421	550573.86	2223080.32
16	53258	550138.40	2223200.60	16	53299	550308.23	2223127.30	16	53340	550427.76	2223100.90	16	53381	550500.82	2223104.71	16	53422	550576.19	2223079.63
16	53259	550139.52	2223199.90	16	53300	550326.44	2223128.09	16	53341	550428.12	2223101.27	16	53382	550502.07	2223104.31	16	53423	550576.84	2223079.34
16	53260	550160.49	2223184.73	16	53301	550328.11	2223128.06	16	53342	550430.18	2223102.90	16	53383	550503.73	2223103.53	16	53424	550577.51	2223079.12
16	53261	550160.82	2223184.49	16	53302	550329.11	2223128.12	16	53343	550432.21	2223104.57	16	53384	550505.42	2223102.85	16	53425	550578.06	2223078.90
16	53262	550163.07	2223182.60	16	53303	550330.15	2223128.05	16	53344	550432.64	2223104.85	16	53385	550506.57	2223102.21	16	53426	550578.48	2223078.70
16	53263	550164.59	2223181.35	16	53304	550331.46	2223128.06	16	53345	550433.04	2223105.16	16	53386	550507.76	2223101.65	16	53427	550578.92	2223078.55
16	53264	550165.47	2223180.59	16	53305	550331.81	2223128.04	16	53346	550435.30	2223106.52	16	53387	550509.31	2223100.68	16	53428	550581.08	2223077.48
16	53265	550179.00	2223167.75	16	53306	550332.30	2223127.98	16	53347	550437.52	2223107.93	16	53388	550510.90	2223099.78	16	53429	550581.94	2223077.10
16	53266	550195.75	2223159.71	16	53307	550332.71	2223127.97	16	53348	550437.98	2223108.14	16	53389	550511.96	2223099.00	16	53430	550582.22	2223076.93
16	53267	550197.86	2223158.53	16	53308	550333.82	2223127.81	16	53349	550438.42	2223108.41	16	53390	550513.07	2223098.30	16	53431	550583.73	2223076.21
16	53268	550200.01	2223157.40	16	53309	550335.37	2223127.71	16	53350	550439.36	2223108.90	16	53391	550514.04	2223097.60	16	53432	550584.13	2223075.96
16	53269	550200.60	2223156.99	16	53310	550365.30	2223123.84	16	53351	550439.93	2223109.15	16	53392	550515.01	2223096.81	16	53433	550584.55	2223075.75
16	53270	550201.23	2223156.64	16	53311	550366.25	2223123.65	16	53352	550440.47	2223109.46	16	53393	550516.04	2223096.08	16	53434	550592.86	2223070.93
16	53271	550203.18	2223155.20	16	53312	550367.21	2223123.55	16	53353	550442.80	2223110.42	16	53394	550517.43	2223094.81	16	53435	550603.51	2223070.01
16	53272	550205.17	2223153.82	16	53313	550369.53	2223123.02	16	53354	550445.10	2223111.44	16	53395	550518.89	2223093.62	16	53436	550605.36	2223069.74
16	53273	550205.70	2223153.34	16	53314	550370.03	2223122.94	16	53355	550445.70	2223111.62	16	53396	550519.75	2223092.70	16	53437	550605.67	2223069.71
16	53274	550206.28	2223152.91	16	53315	550370.28	2223122.87	16	53356	550446.27	2223111.86	16	53397	550520.68	2223091.86	16	53438	550606.85	2223069.61
16	53275	550208.03	2223151.24	16	53316	550371.47	2223122.64	16	53357	550448.70	2223112.53	16	53398	550521.91	2223090.42	16	53439	550607.58	2223069.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	53276	550209.83	2223149.62	16	53317	550372.28	2223122.37	16	53358	550451.11	2223113.25	16	53399	550523.20	2223089.05	16	53440	550608.77	2223069.22
16	53277	550210.80	2223148.63	16	53318	550373.33	2223122.12	16	53359	550451.73	2223113.36	16	53400	550523.95	2223088.04	16	53441	550609.72	2223069.08
16	53278	550212.54	2223146.63	16	53319	550373.96	2223121.93	16	53360	550452.33	2223113.52	16	53401	550524.19	2223087.76	16	53442	550610.90	2223068.75
16	53279	550214.31	2223144.66	16	53320	550375.00	2223121.54	16	53361	550454.82	2223113.88	16	53402	550526.07	2223088.02	16	53443	550612.99	2223068.31
16	53280	550214.59	2223144.25	16	53321	550376.08	2223121.24	16	53362	550457.30	2223114.29	16	53403	550527.48	2223088.13	16	53444	550630.48	2223063.44
16	53281	550214.91	2223143.88	16	53322	550377.23	2223120.75	16	53363	550457.93	2223114.32	16	53404	550528.88	2223088.34	16	53445	550631.96	2223062.92
16	53282	550216.38	2223141.67	16	53323	550377.43	2223120.68	16	53364	550458.55	2223114.41	16	53405	550530.61	2223088.38	16	53446	550633.47	2223062.50
16	53283	550217.89	2223139.50	16	53324	550377.94	2223120.45	16	53365	550461.06	2223114.44	16	53406	550532.33	2223088.51	16	53447	550647.39	2223057.67
16	53284	550218.11	2223139.06	16	53325	550379.84	2223119.74	16	53366	550463.58	2223114.55	16	53407	550533.74	2223088.45	16	53448	550656.10	2223057.67
16	53285	550218.38	2223138.65	16	53326	550380.83	2223119.23	16	53367	550464.20	2223114.49	16	53408	550535.15	2223088.48	16	53449	550658.91	2223057.49
16	53286	550219.56	2223136.28	16	53327	550381.86	2223118.79	16	53368	550464.83	2223114.50	16	53409	550535.88	2223088.45	16	53450	550661.73	2223057.35
16	53287	550220.79	2223133.93	16	53328	550406.97	2223106.25	16	53369	550465.89	2223114.45	16	53410	550537.37	2223088.29	16	53451	550662.04	2223057.30
16	53288	550223.94	2223126.84	16	53329	550408.80	2223105.19	16	53370	550466.45	2223114.39	16	53411	550538.87	2223088.23	16	53452	550662.37	2223057.28
16	53289	550231.68	2223123.43	16	53330	550410.02	2223104.58	16	53371	550467.03	2223114.39	16	53412	550540.49	2223087.97	16	53453	550665.14	2223056.75
16	53290	550242.11	2223125.36	16	53331	550410.50	2223104.26	16	53372	550469.57	2223114.05	16	53413	550542.13	2223087.80	16	53454	550667.91	2223056.25
16	53291	550243.38	2223125.52	16	53332	550411.13	2223103.92	16	53373	550472.13	2223113.76	16	53414	550543.59	2223087.46	16	53455	550668.22	2223056.16
16	53292	550244.63	2223125.77	16	53333	550411.45	2223103.72	16	53374	550472.68	2223113.63	16	53415	550545.06	2223087.21	16	53456	550668.53	2223056.10
16	53293	550273.57	2223129.61	16	53334	550411.96	2223103.35	16	53375	550473.25	2223113.56	16	53416	550570.17	2223081.42	16	53457	550671.21	2223055.23
16	53294	550276.34	2223129.80	16	53335	550412.40	2223103.10	16	53376	550475.73	2223112.90	16	53417	550570.85	2223081.22	16	53458	550673.91	2223054.39
16	53295	550279.11	2223130.03	16	53336	550413.49	2223102.26	16	53377	550478.23	2223112.30	16	53418	550571.54	2223081.08	16	53459	550674.20	2223054.26
16	53296	550279.59	2223130.04	16	53337	550415.24	2223101.10	16	53378	550478.77	2223112.10	16	53419	550573.00	2223080.62	16	53460	550674.51	2223054.16
16	53461	550677.06	2223052.96	16	53502	550705.90	2223000.53	16	53543	550666.89	2222954.95	16	53584	550559.45	2222971.24	16	53625	550437.87	2222986.48
16	53462	550679.62	2223051.79	16	53503	550705.70	2222998.97	16	53544	550665.37	2222954.56	16	53585	550558.65	2222971.54	16	53626	550435.76	2222985.88
16	53463	550679.90	2223051.62	16	53504	550705.61	2222997.40	16	53545	550663.81	2222954.36	16	53586	550556.39	2222972.33	16	53627	550434.82	2222985.74
16	53464	550680.19	2223051.48	16	53505	550705.31	2222995.86	16	53546	550662.27	2222954.06	16	53587	550555.72	2222972.67	16	53628	550433.90	2222985.52
16	53465	550682.57	2223049.97	16	53506	550705.11	2222994.30	16	53547	550661.59	2222954.02	16	53588	550555.02	2222972.94	16	53629	550431.72	2222985.27
16	53466	550684.97	2223048.50	16	53507	550704.72	2222992.78	16	53548	550660.70	2222953.97	16	53589	550552.91	2222974.06	16	53630	550429.55	2222984.94
16	53467	550685.22	2223048.29	16	53508	550704.43	2222991.23	16	53549	550659.14	2222953.77	16	53590	550550.77	2222975.13	16	53631	550428.60	2222984.92
16	53468	550685.49	2223048.12	16	53509	550703.94	2222989.74	16	53550	550657.57	2222953.77	16	53591	550539.19	2222981.84	16	53632	550427.66	2222984.81
16	53469	550687.66	2223046.32	16	53510	550703.55	2222988.22	16	53551	550656.00	2222953.67	16	53592	550531.12	2222983.70	16	53633	550426.05	2222984.73
16	53470	550689.86	2223044.56	16	53511	550702.97	2222986.76	16	53552	550638.62	2222953.67	16	53593	550520.43	2222982.18	16	53634	550425.11	2222984.74
16	53471	550690.08	2223044.32	16	53512	550702.49	2222985.26	16	53553	550637.63	2222953.73	16	53594	550519.16	2222982.08	16	53635	550424.17	2222984.67
16	53472	550690.33	2223044.12	16	53513	550701.82	2222983.84	16	53554	550636.65	2222953.71	16	53595	550517.90	2222981.88	16	53636	550421.97	2222984.78
16	53473	550692.26	2223042.06	16	53514	550701.24	2222982.38	16	53555	550634.30	2222953.94	16	53596	550516.03	2222981.83	16	53637	550419.77	2222984.81
16	53474	550694.21	2223040.03	16	53515	550700.48	2222981.00	16	53556	550633.82	2222953.95	16	53597	550514.17	2222981.69	16	53638	550418.84	2222984.94
16	53475	550694.40	2223039.78	16	53516	550699.82	2222979.58	16	53557	550633.58	2222953.99	16	53598	550512.90	2222981.75	16	53639	550417.90	2222984.99
16	53476	550694.63	2223039.54	16	53517	550698.97	2222978.26	16	53558	550632.35	2222954.06	16	53599	550511.62	2222981.71	16	53640	550415.73	2222985.38
16	53477	550696.28	2223037.26	16	53518	550698.22	2222976.88	16	53559	550631.38	2222954.25	16	53600	550509.76	2222981.89	16	53641	550413.55	2222985.68
16	53478	550697.97	2223035.00	16	53519	550697.29	2222975.61	16	53560	550630.40	2222954.35	16	53601	550507.90	2222981.98	16	53642	550412.65	2222985.93
16	53479	550698.13	2223034.72	16	53520	550696.45	2222974.28	16	53561	550629.74	2222954.46	16	53602	550506.64	2222982.20	16	53643	550411.72	2222986.09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	53480	550698.32	2223034.46	16	53521	550695.45	2222973.07	16	53562	550628.68	2222954.70	16	53603	550505.38	2222982.33	16	53644	550409.62	2222986.75
16	53481	550699.67	2223031.99	16	53522	550694.53	2222971.80	16	53563	550627.61	2222954.86	16	53604	550504.21	2222982.52	16	53645	550407.49	2222987.32
16	53482	550701.06	2223029.54	16	53523	550693.45	2222970.65	16	53564	550626.40	2222955.20	16	53605	550502.95	2222982.80	16	53646	550406.62	2222987.68
16	53483	550701.19	2223029.24	16	53524	550692.45	2222969.44	16	53565	550626.19	2222955.24	16	53606	550501.68	2222982.99	16	53647	550405.73	2222987.96
16	53484	550701.34	2223028.96	16	53525	550691.30	2222968.37	16	53566	550625.63	2222955.41	16	53607	550499.89	2222983.50	16	53648	550385.47	2222995.70
16	53485	550702.38	2223026.34	16	53526	550690.23	2222967.22	16	53567	550623.62	2222955.88	16	53608	550498.08	2222983.91	16	53649	550385.01	2222995.91
16	53486	550703.45	2223023.73	16	53527	550689.02	2222966.22	16	53568	550622.61	2222956.25	16	53609	550496.88	2222984.35	16	53650	550384.54	2222996.07
16	53487	550703.53	2223023.42	16	53528	550688.87	2222965.14	16	53569	550621.56	2222956.55	16	53610	550495.64	2222984.70	16	53651	550383.36	2222996.63
16	53488	550703.65	2223023.12	16	53529	550688.60	2222964.22	16	53570	550620.90	2222963.72	16	53611	550493.93	2222985.42	16	53652	550383.07	2222996.77
16	53489	550704.35	2223020.39	16	53530	550685.39	2222963.22	16	53571	550589.75	2222966.82	16	53612	550492.18	2222986.06	16	53653	550382.16	2222997.21
16	53490	550705.09	2223017.67	16	53531	550684.06	2222962.38	16	53572	550572.34	2222968.33	16	53613	550491.04	2222986.65	16	53654	550379.75	2222998.31
16	53491	550705.13	2223017.35	16	53532	550682.79	2222961.45	16	53573	550570.08	2222968.67	16	53614	550489.86	2222987.15	16	53655	550379.33	2222998.57
16	53492	550705.21	2223017.04	16	53533	550681.41	2222960.70	16	53574	550567.81	2222968.93	16	53615	550488.62	2222997.77	16	53656	550378.88	2222998.78
16	53493	550705.57	2223014.24	16	53534	550680.09	2222959.85	16	53575	550566.98	2222969.13	16	53616	550466.37	2222999.07	16	53657	550378.38	2222999.06
16	53494	550705.96	2223011.45	16	53535	550678.67	2222959.19	16	53576	550566.13	2222969.26	16	53617	550466.00	2222999.28	16	53658	550378.07	2222999.26
16	53495	550705.96	2223011.13	16	53536	550677.29	2222958.43	16	53577	550563.93	2222969.88	16	53618	550447.58	2222990.05	16	53659	550377.74	2222999.43
16	53496	550706.00	2223010.81	16	53537	550675.83	2222957.85	16	53578	550562.88	2222970.14	16	53619	550446.71	2222989.68	16	53660	550375.43	2223000.97
16	53497	550706.00	2223007.99	16	53538	550674.41	2222957.18	16	53579	550562.32	2222970.26	16	53620	550445.87	2222989.23	16	53661	550375.12	2223001.17
16	53498	550706.04	2223005.17	16	53539	550672.91	2222956.70	16	53580	550561.71	2222970.43	16	53621	550443.82	2222988.45	16	53662	550374.41	2223001.61
16	53499	550706.00	2223004.42	16	53540	550671.45	2222956.12	16	53581	550560.88	2222970.69	16	53622	550441.80	2222987.59	16	53663	550373.10	2223002.47
16	53500	550706.00	2223003.67	16	53541	550669.93	2222955.73	16	53582	550560.34	2222970.90	16	53623	550440.89	2222987.33	16	53664	550372.82	2223002.71
16	53501	550705.90	2223002.10	16	53542	550668.43	2222955.24	16	53583	550560.09	2222970.97	16	53624	550440.00	2222987.00	16	53665	550372.52	2223002.91
16	53666	550356.13	2223015.39	16	53707	550164.88	2223038.74	16	53748	550064.77	2223116.46	16	53789	549968.27	2223157.01	16	53830	549875.41	2223169.69
16	53667	550343.25	2223021.82	16	53708	550162.15	2223040.08	16	53749	550064.37	2223116.65	16	53790	549968.06	2223157.11	16	53831	549874.82	2223169.75
16	53668	550326.47	2223023.99	16	53709	550159.42	2223041.41	16	53750	550063.96	2223116.78	16	53791	549965.52	2223158.24	16	53832	549872.34	2223170.31
16	53669	550308.73	2223023.23	16	53710	550156.71	2223043.19	16	53751	550061.53	2223117.97	16	53792	549962.76	2223159.46	16	53833	549869.85	2223170.82
16	53670	550307.69	2223023.25	16	53711	550154.16	2223044.85	16	53752	550059.07	2223119.11	16	53793	549962.54	2223159.57	16	53834	549869.28	2223171.01
16	53671	550307.04	2223023.20	16	53712	550151.69	2223046.95	16	53753	550058.71	2223119.34	16	53794	549959.96	2223161.14	16	53835	549868.69	2223171.14
16	53672	550306.10	2223023.24	16	53713	550149.38	2223048.91	16	53754	550058.32	2223119.53	16	53795	549957.37	2223162.69	16	53836	549866.31	2223172.02
16	53673	550304.97	2223023.21	16	53714	550148.16	2223050.10	16	53755	550056.05	2223121.01	16	53796	549957.17	2223162.83	16	53837	549863.90	2223172.83
16	53674	550304.66	2223023.22	16	53715	550147.99	2223050.26	16	53756	550053.75	2223122.45	16	53797	549953.75	2223165.20	16	53838	549842.66	2223181.53
16	53675	550303.46	2223023.33	16	53716	550145.97	2223052.51	16	53757	550052.61	2223123.27	16	53798	549953.05	2223164.97	16	53839	549841.60	2223182.04
16	53676	550302.46	2223023.35	16	53717	550143.94	2223054.75	16	53758	550050.54	2223124.97	16	53799	549952.04	2223164.78	16	53840	549840.87	2223182.32
16	53677	550301.82	2223023.44	16	53718	550143.80	2223054.93	16	53759	550048.44	2223126.63	16	53800	549951.06	2223164.50	16	53841	549840.15	2223182.70
16	53678	550300.77	2223023.49	16	53719	550142.07	2223057.41	16	53760	550048.11	2223126.96	16	53801	549948.96	2223164.18	16	53842	549839.25	2223183.08
16	53679	550280.98	2223025.68	16	53720	550140.34	2223059.89	16	53761	550047.76	2223127.25	16	53802	549947.43	2223163.88	16	53843	549838.97	2223183.22
16	53680	550259.64	2223022.84	16	53721	550140.22	2223060.09	16	53762	550045.91	2223129.19	16	53803	549946.89	2223163.78	16	53844	549837.91	2223183.83
16	53681	550252.95	2223021.61	16	53722	550138.82	2223062.77	16	53763	550044.03	2223131.10	16	53804	549945.57	2223163.61	16	53845	549837.01	2223184.27
16	53682	550239.72	2223019.15	16	53723	550137.41	2223065.44	16	53764	550043.75	2223131.47	16	53805	549944.77	2223163.56	16	53846	549836.38	2223184.68
16	53683	550234.85	2223018.25	16	53724	550133.51	2223074.22	16	53765	550043.44	2223131.81	16	53806	549943.37	2223163.47	16	53847	549835.31	2223185.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	53684	550233.59	2223018.10	16	53725	550129.59	2223076.10	16	53766	550041.85	2223133.97	16	53807	549941.19	2223163.24	16	53848	549830.53	2223188.16
16	53685	550232.35	2223017.86	16	53726	550126.69	2223077.49	16	53767	550040.23	2223136.10	16	53808	549940.24	2223163.26	16	53849	549814.09	2223198.17
16	53686	550230.48	2223017.73	16	53727	550126.35	2223077.68	16	53768	550033.52	2223146.15	16	53809	549939.30	2223163.20	16	53850	549798.59	2223206.70
16	53687	550228.61	2223017.50	16	53728	550126.00	2223077.83	16	53769	550032.80	2223147.21	16	53810	549937.11	2223163.33	16	53851	549782.09	2223213.29
16	53688	550227.35	2223017.51	16	53729	550123.93	2223079.03	16	53770	550032.38	2223147.84	16	53811	549934.91	2223163.38	16	53852	549780.21	2223214.18
16	53689	550226.09	2223017.42	16	53730	550123.36	2223079.30	16	53771	550026.21	2223153.30	16	53812	549933.98	2223163.52	16	53853	549778.30	2223214.99
16	53690	550224.21	2223017.53	16	53731	550122.75	2223079.69	16	53772	550007.62	2223151.76	16	53813	549933.03	2223163.58	16	53854	549776.65	2223215.82
16	53691	550222.33	2223017.54	16	53732	550121.21	2223080.56	16	53773	550005.55	2223151.72	16	53814	549930.87	2223163.99	16	53855	549775.14	2223215.29
16	53692	550221.08	2223017.70	16	53733	550120.90	2223080.78	16	53774	550003.73	2223151.60	16	53815	549928.70	2223164.31	16	53856	549772.63	2223214.59
16	53693	550219.82	2223017.77	16	53734	550120.56	2223080.98	16	53775	550003.49	2223151.59	16	53816	549903.42	2223169.73	16	53857	549770.14	2223213.84
16	53694	550218.65	2223017.91	16	53735	550119.99	2223081.36	16	53776	550003.09	2223151.59	16	53817	549896.67	2223170.70	16	53858	549769.61	2223213.75
16	53695	550217.57	2223018.11	16	53736	550119.07	2223082.06	16	53777	550002.11	2223151.65	16	53818	549894.95	2223170.21	16	53859	549769.09	2223213.61
16	53696	550217.03	2223018.17	16	53737	550118.08	2223082.70	16	53778	550001.34	2223151.64	16	53819	549894.51	2223170.14	16	53860	549766.51	2223213.23
16	53697	550216.47	2223018.22	16	53738	550116.57	2223083.96	16	53779	549999.92	2223151.79	16	53820	549894.08	2223170.03	16	53861	549763.94	2223212.80
16	53698	550214.48	2223018.68	16	53739	550116.15	2223084.28	16	53780	549997.28	2223151.93	16	53821	549891.41	2223169.66	16	53862	549763.41	2223212.78
16	53699	550212.47	2223019.05	16	53740	550115.00	2223085.16	16	53781	549980.87	2223153.85	16	53822	549888.74	2223169.25	16	53863	549762.88	2223212.70
16	53700	550211.43	2223019.38	16	53741	550114.17	2223085.98	16	53782	549978.03	2223154.36	16	53823	549888.30	2223169.24	16	53864	549760.27	2223212.65
16	53701	550210.35	2223019.63	16	53742	550113.27	2223086.73	16	53783	549975.19	2223154.85	16	53824	549887.86	2223169.18	16	53865	549758.85	2223212.58
16	53702	550208.44	2223020.33	16	53743	550098.79	2223100.50	16	53784	549974.94	2223154.92	16	53825	549885.16	2223169.15	16	53866	549757.67	2223212.54
16	53703	550206.49	2223020.95	16	53744	550096.46	2223102.72	16	53785	549974.69	2223154.97	16	53826	549882.47	2223169.08	16	53867	549756.28	2223212.57
16	53704	550205.49	2223021.41	16	53745	550085.75	2223110.49	16	53786	549971.94	2223155.83	16	53827	549881.07	2223169.13	16	53868	549754.43	2223212.73
16	53705	550204.46	2223021.79	16	53746	550069.91	2223114.77	16	53787	549969.18	2223156.67	16	53828	549878.54	2223169.38	16	53869	549752.57	2223212.79
16	53706	550180.89	2223032.16	16	53747	550067.35	2223115.64	16	53788	549968.50	2223156.93	16	53829	549876.00	2223169.57	16	53870	549751.30	2223212.99
16	53871	549750.02	2223213.10	16	53912	549689.61	2223266.23	16	53953	549630.15	2223299.75	16	53994	549564.14	2223352.69	16	54035	549482.32	2223386.39
16	53872	549748.21	2223213.49	16	53913	549683.86	2223267.19	16	53954	549628.97	2223300.90	16	53995	549563.84	2223352.91	16	54036	549480.24	2223384.73
16	53873	549746.37	2223213.78	16	53914	549682.13	2223267.60	16	53955	549627.73	2223301.98	16	53996	549561.84	2223354.82	16	54037	549478.18	2223383.02
16	53874	549745.14	2223214.14	16	53915	549680.38	2223267.90	16	53956	549626.73	2223303.10	16	53997	549559.81	2223356.70	16	54038	549477.44	2223382.48
16	53875	549743.88	2223214.41	16	53916	549679.08	2223268.31	16	53957	549625.66	2223304.14	16	53998	549558.83	2223357.73	16	54039	549475.24	2223381.08
16	53876	549742.13	2223215.02	16	53917	549677.75	2223268.62	16	53958	549624.64	2223305.43	16	53999	549556.97	2223359.95	16	54040	549473.07	2223379.63
16	53877	549740.34	2223215.54	16	53918	549676.08	2223269.23	16	53959	549623.54	2223306.66	16	54000	549555.09	2223362.14	16	54041	549472.60	2223379.39
16	53878	549739.17	2223216.06	16	53919	549674.38	2223269.76	16	53960	549622.69	2223307.89	16	54001	549554.95	2223362.35	16	54042	549472.15	2223379.10
16	53879	549737.95	2223216.48	16	53920	549673.14	2223270.32	16	53961	549621.76	2223309.06	16	54002	549554.79	2223362.55	16	54043	549469.79	2223377.99
16	53880	549736.29	2223217.31	16	53921	549671.86	2223270.80	16	53962	549606.29	2223331.29	16	54003	549553.23	2223364.97	16	54044	549467.45	2223376.82
16	53881	549734.49	2223218.11	16	53922	549670.78	2223271.62	16	53963	549606.04	2223331.71	16	54004	549551.64	2223367.39	16	54045	549442.35	2223366.20
16	53882	549733.48	2223218.70	16	53923	549669.90	2223271.79	16	53964	549605.74	2223332.09	16	54005	549551.53	2223367.61	16	54046	549440.81	2223365.66
16	53883	549732.33	2223219.27	16	53924	549669.66	2223271.88	16	53965	549603.46	2223335.52	16	54006	549551.39	2223367.83	16	54047	549439.30	2223365.02
16	53884	549730.78	2223220.30	16	53925	549668.66	2223272.35	16	53966	549600.00	2223336.09	16	54007	549550.56	2223369.57	16	54048	549439.07	2223364.94
16	53885	549729.19	2223221.25	16	53926	549667.53	2223272.95	16	53967	549599.62	2223336.18	16	54008	549550.20	2223369.83	16	54049	549437.69	2223364.56
16	53886	549728.17	2223222.04	16	53927	549666.49	2223273.59	16	53968	549599.24	2223336.22	16	54009	549548.98	2223370.84	16	54050	549436.52	2223364.15
16	53887	549727.10	2223222.75	16	53928	549666.29	2223273.69	16	53969	549597.83	2223336.56	16	54010	549547.71	2223371.77	16	54051	549402.54	2223354.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	53888	549725.70	2223223.97	16	53929	549666.04	2223273.87	16	53970	549597.16	2223336.73	16	54011	549546.57	2223372.84	16	54052	549402.01	2223354.34
16	53889	549724.23	2223225.11	16	53930	549664.16	2223274.91	16	53971	549596.56	2223336.88	16	54012	549545.36	2223373.84	16	54053	549401.50	2223354.17
16	53890	549723.19	2223226.03	16	53931	549663.20	2223275.61	16	53972	549593.88	2223337.50	16	54013	549544.28	2223374.99	16	54054	549399.68	2223353.81
16	53891	549722.35	2223226.86	16	53932	549662.18	2223276.24	16	53973	549593.52	2223337.64	16	54014	549543.13	2223376.07	16	54055	549399.28	2223353.70
16	53892	549721.31	2223227.91	16	53933	549660.66	2223277.46	16	53974	549593.15	2223337.73	16	54015	549542.14	2223377.28	16	54056	549398.47	2223353.56
16	53893	549719.40	2223229.76	16	53934	549659.08	2223278.61	16	53975	549592.61	2223337.90	16	54016	549541.07	2223378.42	16	54057	549396.41	2223353.12
16	53894	549719.10	2223230.14	16	53935	549658.21	2223279.42	16	53976	549592.19	2223338.06	16	54017	549540.14	2223379.70	16	54058	549395.87	2223353.07
16	53895	549718.76	2223230.48	16	53936	549657.29	2223280.17	16	53977	549591.76	2223338.17	16	54018	549539.13	2223380.91	16	54059	549395.34	2223352.96
16	53896	549717.13	2223232.58	16	53937	549655.93	2223281.57	16	53978	549589.26	2223339.18	16	54019	549538.30	2223382.24	16	54060	549394.73	2223352.88
16	53897	549715.47	2223234.65	16	53938	549654.51	2223282.91	16	53979	549588.39	2223339.52	16	54020	549537.38	2223383.50	16	54061	549393.90	2223352.83
16	53898	549715.21	2223235.06	16	53939	549648.61	2223289.20	16	53980	549587.98	2223339.67	16	54021	549536.62	2223384.89	16	54062	549393.09	2223352.70
16	53899	549714.92	2223235.45	16	53940	549646.92	2223289.80	16	53981	549586.75	2223340.15	16	54022	549535.77	2223386.22	16	54063	549390.84	2223352.62
16	53900	549713.57	2223237.74	16	53941	549645.62	2223290.36	16	53982	549586.36	2223340.36	16	54023	549535.50	2223386.80	16	54064	549390.15	2223352.56
16	53901	549712.18	2223240.00	16	53942	549644.28	2223290.83	16	53983	549585.94	2223340.53	16	54024	549526.04	2223393.91	16	54065	549388.47	2223352.46
16	53902	549702.75	2223257.73	16	53943	549642.74	2223291.60	16	53984	549582.51	2223342.18	16	54025	549519.63	2223397.90	16	54066	549387.64	2223352.51
16	53903	549700.62	2223258.66	16	53944	549641.16	2223292.29	16	53985	549581.00	2223342.92	16	54026	549511.56	2223401.51	16	54067	549386.81	2223352.48
16	53904	549700.28	2223258.86	16	53945	549639.93	2223293.01	16	53986	549574.36	2223346.11	16	54027	549507.50	2223403.04	16	54068	549353.02	2223353.44
16	53905	549699.93	2223259.02	16	53946	549638.66	2223293.64	16	53987	549573.82	2223346.41	16	54028	549500.35	2223402.28	16	54069	549350.02	2223353.71
16	53906	549697.59	2223260.48	16	53947	549637.23	2223294.60	16	53988	549571.95	2223347.46	16	54029	549497.48	2223401.73	16	54070	549348.50	2223353.79
16	53907	549695.23	2223261.89	16	53948	549635.75	2223295.47	16	53989	549569.52	2223348.78	16	54030	549493.82	2223399.23	16	54071	549347.93	2223353.89
16	53908	549694.46	2223262.42	16	53949	549634.62	2223296.34	16	53990	549569.21	2223349.00	16	54031	549486.69	2223390.90	16	54072	549347.20	2223353.95
16	53909	549692.30	2223264.12	16	53950	549633.44	2223297.13	16	53991	549568.88	2223349.18	16	54032	549484.84	2223388.98	16	54073	549346.79	2223354.01
16	53910	549690.12	2223265.78	16	53951	549632.47	2223297.87	16	53992	549566.66	2223350.82	16	54033	549483.01	2223387.03	16	54074	549344.56	2223354.48
16	53911	549689.83	2223266.06	16	53952	549631.34	2223298.85	16	53993	549564.41	2223352.44	16	54034	549482.65	2223386.73	16	54075	549342.32	2223354.87
16	54076	549335.96	2223356.40	16	54117	549269.86	2223359.30	16	54158	549141.42	2223358.89	16	54199	549074.28	2223176.55	16	54240	549569.87	2222617.08
16	54077	549335.42	2223356.10	16	54118	549268.26	2223359.99	16	54159	549138.61	2223356.71	16	54200	549057.19	2223243.48	16	54241	549591.04	2222620.50
16	54078	549335.17	2223355.99	16	54119	549267.14	2223360.64	16	54160	549131.12	2223352.31	16	54201	549036.97	2223269.09	16	54242	549604.71	2222649.87
16	54079	549334.94	2223355.86	16	54120	549266.23	2223361.08	16	54161	549139.86	2223345.96	16	54202	549035.91	2223267.55	16	54243	549530.94	2222697.00
16	54080	549332.28	2223354.77	16	54121	549254.26	2223359.01	16	54162	549161.02	2223298.14	16	54203	549030.47	2223260.63	16	54244	549485.85	2222735.25
16	54081	549329.64	2223353.65	16	54122	549254.02	2223358.97	16	54163	549190.41	2223286.53	16	54204	549025.51	2223253.37	16	54245	549508.40	2222759.16
16	54082	549329.38	2223353.58	16	54123	549251.02	2223358.66	16	54164	549209.53	2223289.26	16	54205	549018.84	2223245.84	16	54246	549548.01	2222750.28
16	54083	549329.13	2223353.48	16	54124	549248.02	2223358.33	16	54165	549207.50	2223315.90	16	54206	549012.62	2223237.93	16	54247	549640.23	2222703.84
16	54084	549326.36	2223352.73	16	54125	549247.29	2223358.30	16	54166	549211.57	2223330.93	16	54207	549006.36	2223231.75	16	54248	549669.62	2222694.27
16	54085	549323.59	2223351.96	16	54126	549244.36	2223358.37	16	54167	549258.04	2223319.98	16	54208	549005.75	2223231.06	16	54249	549659.36	2222724.99
16	54086	549323.33	2223351.92	16	54127	549241.44	2223358.41	16	54168	549273.75	2223289.26	16	54209	549000.53	2223225.17	16	54250	549625.20	2222752.32
16	54087	549323.06	2223351.85	16	54128	549228.89	2223359.37	16	54169	549312.67	2223264.66	16	54210	548999.00	2223223.64	16	54251	549591.74	2222803.56
16	54088	549321.58	2223351.55	16	54129	549227.35	2223359.58	16	54170	549362.55	2223263.97	16	54211	548996.62	2223221.27	16	54252	549594.47	2222808.33
16	54089	549321.30	2223351.51	16	54130	549225.81	2223359.70	16	54171	549405.59	2223264.66	16	54212	548994.25	2223219.20	16	54253	549611.53	2222809.71
16	54090	549321.02	2223351.43	16	54131	549224.25	2223360.02	16	54172	549419.92	2223291.99	16	54213	548991.59	2223216.86	16	54254	549628.62	2222802.18
16	54091	549318.19	2223351.08	16	54132	549222.67	2223360.24	16	54173	549448.62	2223287.19	16	54214	548991.21	2223216.48	16	54255	549638.05	2222790.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	54092	549315.36	2223350.69	16	54133	549221.68	2223360.50	16	54174	549458.87	2223259.20	16	54215	548994.70	2223210.69	16	54256	549663.47	2222760.51
16	54093	549315.07	2223350.68	16	54134	549221.41	2223360.54	16	54175	549460.23	2223228.45	16	54216	549002.20	2223173.79	16	54257	549717.42	2222690.16
16	54094	549314.79	2223350.65	16	54135	549220.80	2223360.72	16	54176	549463.65	2223172.44	16	54217	549039.78	2223018.75	16	54258	549792.57	2222710.65
16	54095	549311.94	2223350.65	16	54136	549219.65	2223360.95	16	54177	549433.59	2223154.68	16	54218	549069.16	2222927.19	16	54259	549859.52	2222719.53
16	54096	549309.08	2223350.62	16	54137	549218.91	2223361.15	16	54178	549452.04	2223106.17	16	54219	549071.17	2222921.79	16	54260	549962.65	2222718.18
16	54097	549308.80	2223350.65	16	54138	549217.40	2223361.67	16	54179	549453.40	2223065.19	16	54220	549097.85	2222850.00	16	54261	550011.16	2222820.63
16	54098	549308.51	2223350.65	16	54139	549216.61	2223361.88	16	54180	549437.68	2223023.52	16	54221	549104.68	2222813.82	16	54262	550064.44	2222921.73
16	54099	549305.68	2223351.01	16	54140	549215.37	2223362.25	16	54181	549410.37	2223003.03	16	54222	549155.91	2222716.80	16	54263	550083.57	2222939.49
16	54100	549302.85	2223351.33	16	54141	549214.19	2223362.75	16	54182	549403.54	2223063.40	16	54223	549205.93	2222647.83	16	54264	550099.27	2222932.68
16	54101	549302.56	2223351.40	16	54142	549212.97	2223363.17	16	54183	549391.92	2222947.68	16	54224	549220.81	2222627.31	16	54265	550104.06	2222923.80
16	54102	549302.28	2223351.44	16	54143	549211.30	2223363.98	16	54184	549360.50	2222923.80	16	54225	549264.52	2222575.41	16	54266	550076.75	2222875.98
16	54103	549282.00	2223355.31	16	54144	549209.59	2223364.70	16	54185	549364.61	2222906.70	16	54226	549317.12	2222528.94	16	54267	550050.78	2222827.47
16	54104	549281.35	2223355.47	16	54145	549194.39	2223372.31	16	54186	549364.61	2222878.02	16	54227	549318.67	2222532.91	16	54268	550050.78	2222813.13
16	54105	549280.69	2223355.57	16	54146	549192.23	2223372.76	16	54187	549351.62	2222869.14	16	54228	549323.27	2222544.66	16	54269	550112.87	2222767.71
16	54106	549278.25	2223356.27	16	54147	549181.92	2223369.04	16	54188	549318.15	2222859.57	16	54229	549296.63	2222584.29	16	54270	550124.55	2222759.16
16	54107	549277.55	2223356.41	16	54148	549179.38	2223368.30	16	54189	549271.01	2222856.84	16	54230	549289.13	2222608.86	16	54271	550151.20	2222739.36
16	54108	549277.15	2223356.55	16	54149	549176.84	2223367.51	16	54190	549216.38	2222847.96	16	54231	549304.83	2222612.28	16	54272	550153.93	2222723.64
16	54109	549275.92	2223356.87	16	54150	549176.39	2223367.40	16	54191	549164.44	2222822.01	16	54232	549338.29	2222576.76	16	54273	550134.12	2222686.08
16	54110	549275.29	2223357.11	16	54151	549176.10	2223367.35	16	54192	549156.94	2222832.24	16	54233	549389.53	2222531.01	16	54274	550119.39	2222672.19
16	54111	549274.65	2223357.30	16	54152	549175.90	2223367.29	16	54193	549152.84	2222878.71	16	54234	549413.44	2222527.59	16	54275	550110.21	2222663.52
16	54112	549274.03	2223357.52	16	54153	549174.75	2223367.11	16	54194	549154.45	2222924.94	16	54235	549417.54	2222586.33	16	54276	550103.39	2222644.41
16	54113	549272.84	2223358.03	16	54154	549170.21	2223366.29	16	54195	549154.89	2222937.45	16	54236	549431.90	2222639.61	16	54277	550110.21	2222623.23
16	54114	549271.61	2223358.45	16	54155	549148.31	2223363.79	16	54196	549206.80	2222955.21	16	54237	549453.75	2222669.67	16	54278	550157.34	2222608.86
16	54115	549270.28	2223359.10	16	54156	549145.55	2223361.55	16	54197	549157.62	2223110.28	16	54238	549475.61	2222668.98	16	54279	550202.93	2222599.71
16	54116	549270.08	2223359.18	16	54157	549144.44	2223360.76	16	54198	549092.04	2223122.58	16	54239	549539.13	2222634.84	16	54280	550237.30	2222613.34
16	54281	550237.95	2222637.57	16	54322	550481.82	2222936.76	16	54363	551013.02	2222365.65	16	54404	550241.37	2222173.38	16	54445	549905.22	2222027.97
16	54282	550272.79	2222635.53	16	54323	550496.85	2222929.26	16	54364	551003.15	2222342.82	16	54405	550221.55	2222158.38	16	54446	549923.77	2221991.91
16	54283	550314.08	2222643.78	16	54324	550525.54	2222907.39	16	54365	550987.05	2222331.90	16	54406	550202.43	2222119.44	16	54447	549938.29	2221980.27
16	54284	550329.71	2222620.34	16	54325	550532.37	2222906.70	16	54366	550966.81	2222336.67	16	54407	550178.52	2222106.45	16	54448	549945.68	2221974.36
16	54285	550390.92	2222607.31	16	54326	550532.37	2222916.96	16	54367	550900.56	2222332.56	16	54408	550130.70	2222107.83	16	54449	549950.73	2221980.69
16	54286	550414.36	2222540.89	16	54327	550501.64	2222955.90	16	54368	550862.31	2222340.75	16	54409	550127.29	2222118.06	16	54450	549951.68	2221981.74
16	54287	550423.48	2222509.64	16	54328	550502.31	2222967.51	16	54369	550841.13	2222334.60	16	54410	550131.24	2222126.94	16	54451	549952.55	2221982.84
16	54288	550442.88	2222492.76	16	54329	550509.82	2222977.08	16	54370	550830.89	2222284.74	16	54411	550142.49	2222152.23	16	54452	549953.70	2221983.97
16	54289	550458.59	2222501.64	16	54330	550520.76	2222975.01	16	54371	550808.34	2222284.05	16	54412	550154.77	2222219.16	16	54453	549953.98	2221984.31
16	54290	550457.91	2222526.21	16	54331	550665.61	2222837.10	16	54372	550709.29	2222299.77	16	54413	550185.52	2222235.90	16	54454	549954.18	2221984.49
16	54291	550447.66	2222558.31	16	54332	550677.87	2222825.43	16	54373	550679.75	2222313.51	16	54414	550217.97	2222348.61	16	54455	549954.95	2221985.34
16	54292	550449.70	2222574.03	16	54333	550714.26	2222796.48	16	54374	550675.75	2222315.31	16	54415	550189.27	2222354.43	16	54456	549956.02	2221986.26
16	54293	550468.15	2222587.02	16	54334	550801.52	2222727.06	16	54375	550672.23	2222316.90	16	54416	550147.95	2222370.81	16	54457	549957.03	2221987.25
16	54294	550502.99	2222583.60	16	54335	550820.64	2222698.35	16	54376	550660.78	2222322.30	16	54417	550150.68	2222398.47	16	54458	549957.41	2221987.58
16	54295	550535.10	2222602.74	16	54336	550820.64	2222682.66	16	54377	550656.69	2222357.16	16	54418	550147.27	2222407.35	16	54459	549958.02	2221988.05



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	54296	550562.41	2222601.36	16	54337	550805.61	2222665.56	16	54378	550645.08	2222361.24	16	54419	550133.27	2222401.56	16	54460	549958.58	2221988.57
16	54297	550617.07	2222578.83	16	54338	550805.61	2222615.70	16	54379	550619.80	2222357.16	16	54420	550127.09	2222384.46	16	54461	549959.40	2221989.15
16	54298	550647.81	2222567.88	16	54339	550823.37	2222603.40	16	54380	550618.44	2222387.22	16	54421	550121.65	2222369.46	16	54462	549959.72	2221989.43
16	54299	550655.41	2222582.85	16	54340	550836.35	2222607.51	16	54381	550609.56	2222387.22	16	54422	550086.81	2222350.32	16	54463	549960.51	2221989.95
16	54300	550629.38	2222632.11	16	54341	550851.17	2222607.32	16	54382	550600.01	2222364.66	16	54423	550060.52	2222340.42	16	54464	549962.40	2221991.39
16	54301	550544.65	2222631.42	16	54342	550855.17	2222607.27	16	54383	550592.48	2222342.82	16	54424	550009.78	2222331.18	16	54465	549963.06	2221991.78
16	54302	550517.34	2222655.33	16	54343	550874.02	2222607.00	16	54384	550574.72	2222332.56	16	54425	549957.89	2222312.76	16	54466	549963.69	2221992.23
16	54303	550446.98	2222733.21	16	54344	550886.90	2222606.82	16	54385	550562.41	2222301.15	16	54426	549877.95	2222299.44	16	54467	549967.05	2221994.33
16	54304	550357.49	2222819.28	16	54345	550953.07	2222591.24	16	54386	550567.89	2222275.17	16	54427	549860.88	2222286.45	16	54468	549969.04	2221995.40
16	54305	550330.85	2222850.00	16	54346	550957.85	2222590.11	16	54387	550548.07	2222260.83	16	54428	549861.55	2222269.02	16	54469	549970.42	2221996.25
16	54306	550332.23	2222883.48	16	54347	550960.80	2222588.63	16	54388	550525.54	2222255.37	16	54429	549931.25	2222227.02	16	54470	549970.79	2221996.42
16	54307	550340.41	2222890.32	16	54348	550976.90	2222580.57	16	54389	550494.11	2222176.80	16	54430	549958.22	2222198.34	16	54471	549971.19	2221996.65
16	54308	550365.02	2222888.25	16	54349	551029.34	2222554.35	16	54390	550472.94	2222148.81	16	54431	549953.09	2222170.65	16	54472	549971.45	2221996.78
16	54309	550398.48	2222867.76	16	54350	551082.94	2222513.13	16	54391	550397.12	2222155.62	16	54432	549942.51	2222169.30	16	54473	549972.07	2221997.04
16	54310	550400.53	2222901.93	16	54351	551111.80	2222482.89	16	54392	550400.53	2222230.08	16	54433	549912.11	2222194.23	16	54474	549972.57	2221997.32
16	54311	550380.72	2222910.81	16	54352	551121.43	2222460.90	16	54393	550387.54	2222230.08	16	54434	549905.28	2222194.23	16	54475	549973.47	2221997.66
16	54312	550351.35	2222942.91	16	54353	551172.28	2222429.28	16	54394	550376.63	2222207.55	16	54435	549900.50	2222184.33	16	54476	549974.05	2221997.89
16	54313	550352.02	2222953.83	16	54354	551197.03	2222427.90	16	54395	550363.64	2222193.90	16	54436	549932.94	2222140.95	16	54477	549976.14	2221998.83
16	54314	550363.64	2222960.67	16	54355	551201.16	2222415.54	16	54396	550347.26	2222197.29	16	54437	549955.83	2222112.27	16	54478	549981.78	2222000.96
16	54315	550384.81	2222957.25	16	54356	551180.20	2222379.09	16	54397	550334.95	2222225.31	16	54438	549955.83	2222088.36	16	54479	549984.19	2222001.70
16	54316	550404.63	2222929.92	16	54357	551162.32	2222362.59	16	54398	550323.35	2222229.42	16	54439	549945.24	2222080.83	16	54480	549984.46	2222001.80
16	54317	550451.76	2222901.24	16	54358	551150.64	2222363.28	16	54399	550319.92	2222193.90	16	54440	549932.60	2222083.23	16	54481	549985.99	2222002.34
16	54318	550469.52	2222881.44	16	54359	551114.22	2222371.53	16	54400	550315.81	2222176.80	16	54441	549857.80	2222166.57	16	54482	549986.25	2222002.40
16	54319	550472.94	2222889.63	16	54360	551079.16	2222353.68	16	54401	550300.80	2222162.46	16	54442	549816.74	2222166.27	16	54483	549986.57	2222002.50
16	54320	550468.15	2222905.35	16	54361	551050.98	2222371.53	16	54402	550283.72	2222163.15	16	54443	549807.94	2222166.21	16	54484	549986.87	2222002.58
16	54321	550466.12	2222927.88	16	54362	551031.74	2222367.42	16	54403	550266.65	2222172.72	16	54444	549860.84	2222091.96	16	54485	549987.37	2222002.68
16	54486	549987.79	2222002.81	16	54527	550065.81	2222051.99	16	54568	550150.70	2222086.96	16	54609	550205.45	2222109.87	16	54650	550284.42	2222120.64
16	54487	549989.50	2222003.11	16	54528	550068.52	2222053.14	16	54569	550151.67	2222087.29	16	54610	550206.74	2222110.24	16	54651	550284.82	2222120.57
16	54488	549992.12	2222003.68	16	54529	550068.88	2222053.26	16	54570	550152.62	2222087.71	16	54611	550208.01	2222110.71	16	54652	550287.27	2222119.98
16	54489	549995.50	2222004.21	16	54530	550071.73	2222054.04	16	54571	550153.44	2222088.01	16	54612	550209.76	2222111.11	16	54653	550287.68	2222119.89
16	54490	549997.11	2222004.85	16	54531	550074.57	2222054.84	16	54572	550154.60	2222088.35	16	54613	550211.48	2222111.61	16	54654	550289.26	2222119.52
16	54491	549998.90	2222005.44	16	54532	550074.94	2222054.92	16	54573	550155.73	2222088.78	16	54614	550212.81	2222111.82	16	54655	550290.46	2222120.07
16	54492	550000.16	2222005.95	16	54533	550077.66	2222055.31	16	54574	550157.61	2222089.24	16	54615	550214.13	2222112.13	16	54656	550290.77	2222120.18
16	54493	550000.76	2222006.10	16	54534	550076.40	2222063.76	16	54575	550159.46	2222089.79	16	54616	550214.79	2222112.24	16	54657	550293.62	2222121.04
16	54494	550001.44	2222006.35	16	54535	550076.40	2222089.71	16	54576	550160.65	2222089.98	16	54617	550216.68	2222112.43	16	54658	550296.46	2222121.93
16	54495	550001.71	2222006.43	16	54536	550083.31	2222095.65	16	54577	550161.83	2222090.27	16	54618	550217.68	2222112.59	16	54659	550297.16	2222122.10
16	54496	550002.45	2222006.60	16	54537	550090.74	2222102.01	16	54578	550163.75	2222090.49	16	54619	550218.31	2222112.61	16	54660	550299.93	2222122.59
16	54497	550003.07	2222006.80	16	54538	550103.04	2222079.48	16	54579	550165.66	2222090.80	16	54620	550220.39	2222112.85	16	54661	550302.69	2222123.12
16	54498	550004.40	2222007.06	16	54539	550104.98	2222065.79	16	54580	550166.57	2222090.84	16	54621	550220.71	2222112.85	16	54662	550303.02	2222123.14
16	54499	550006.24	2222007.54	16	54540	550106.23	2222066.11	16	54581	550166.91	2222091.15	16	54622	550221.04	2222112.88	16	54663	550303.34	2222123.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	54500	550017.05	2222009.67	16	54541	550108.42	2222066.54	16	54582	550167.89	2222091.94	16	54623	550223.85	2222112.81	16	54664	550306.15	2222123.33
16	54501	550017.67	2222011.36	16	54542	550110.07	2222066.95	16	54583	550169.04	2222092.75	16	54624	550226.67	2222112.79	16	54665	550308.96	2222123.51
16	54502	550018.15	2222012.28	16	54543	550110.31	2222066.97	16	54584	550170.14	2222093.65	16	54625	550234.65	2222112.20	16	54666	550319.55	2222123.51
16	54503	550018.55	2222013.23	16	54544	550110.59	2222067.04	16	54585	550171.60	2222094.56	16	54626	550239.81	2222112.20	16	54667	550320.87	2222123.43
16	54504	550019.59	2222015.06	16	54545	550110.89	2222067.09	16	54586	550173.02	2222095.56	16	54627	550245.69	2222114.82	16	54668	550322.19	2222123.44
16	54505	550020.56	2222016.93	16	54546	550111.71	2222067.17	16	54587	550174.26	2222096.23	16	54628	550247.71	2222115.57	16	54669	550324.00	2222123.23
16	54506	550021.15	2222017.78	16	54547	550112.39	2222067.31	16	54588	550175.46	2222096.98	16	54629	550249.12	2222116.19	16	54670	550325.82	2222123.12
16	54507	550021.67	2222018.68	16	54548	550114.04	2222067.42	16	54589	550177.03	2222097.70	16	54630	550249.64	2222116.35	16	54671	550327.12	2222122.87
16	54508	550022.33	2222019.68	16	54549	550114.49	2222067.71	16	54590	550178.56	2222098.52	16	54631	550250.23	2222116.58	16	54672	550328.43	2222122.71
16	54509	550022.77	2222020.26	16	54550	550114.77	2222067.93	16	54591	550179.88	2222099.02	16	54632	550250.50	2222116.67	16	54673	550330.20	2222122.28
16	54510	550023.15	2222020.88	16	54551	550117.16	2222069.35	16	54592	550181.16	2222099.61	16	54633	550251.08	2222116.83	16	54674	550331.98	2222121.94
16	54511	550024.66	2222022.77	16	54552	550119.53	2222070.81	16	54593	550182.81	2222100.14	16	54634	550251.57	2222117.01	16	54675	550333.24	2222121.53
16	54512	550026.11	2222024.69	16	54553	550119.86	2222070.96	16	54594	550184.42	2222100.75	16	54635	550253.07	2222117.36	16	54676	550334.53	2222121.21
16	54513	550026.62	2222025.22	16	54554	550120.16	2222071.14	16	54595	550185.80	2222101.09	16	54636	550255.14	2222117.98	16	54677	550335.39	2222120.94
16	54514	550027.07	2222025.78	16	54555	550120.56	2222071.35	16	54596	550187.14	2222101.52	16	54637	550264.30	2222120.08	16	54678	550336.73	2222120.43
16	54515	550028.81	2222027.46	16	54556	550124.30	2222072.98	16	54597	550192.49	2222102.85	16	54638	550264.61	2222120.13	16	54679	550338.10	2222120.00
16	54516	550030.49	2222029.19	16	54557	550125.25	2222073.41	16	54598	550193.71	2222103.80	16	54639	550264.91	2222120.21	16	54680	550339.66	2222119.30
16	54517	550031.06	2222029.65	16	54558	550126.27	2222073.84	16	54599	550194.27	2222104.18	16	54640	550267.70	2222120.63	16	54681	550341.25	2222118.69
16	54518	550031.58	2222030.15	16	54559	550134.64	2222076.88	16	54600	550194.50	2222104.33	16	54641	550270.49	2222121.09	16	54682	550342.52	2222118.01
16	54519	550033.51	2222031.60	16	54560	550139.81	2222080.75	16	54601	550194.87	2222104.54	16	54642	550270.81	2222121.10	16	54683	550343.83	2222117.42
16	54520	550035.40	2222033.11	16	54561	550140.67	2222081.32	16	54602	550195.44	2222104.87	16	54643	550271.11	2222121.15	16	54684	550345.28	2222116.53
16	54521	550036.02	2222033.49	16	54562	550141.48	2222081.96	16	54603	550196.55	2222105.64	16	54644	550273.94	2222121.22	16	54685	550346.78	2222115.72
16	54522	550036.60	2222033.92	16	54563	550143.29	2222083.04	16	54604	550198.14	2222106.47	16	54645	550276.77	2222121.32	16	54686	550347.58	2222115.15
16	54523	550057.63	2222047.74	16	54564	550145.06	2222084.20	16	54605	550199.68	2222107.38	16	54646	550277.08	2222121.29	16	54687	550347.95	2222114.89
16	54524	550060.19	2222049.21	16	54565	550145.98	2222084.65	16	54606	550200.92	2222107.91	16	54647	550277.39	2222121.30	16	54688	550349.18	2222114.13
16	54525	550062.74	2222050.69	16	54566	550146.87	2222085.18	16	54607	550202.12	2222108.54	16	54648	550278.17	2222121.27	16	54689	550350.17	2222113.55
16	54526	550063.08	2222050.86	16	54567	550148.80	2222086.03	16	54608	550203.80	2222109.16	16	54649	550281.50	2222120.93	16	54690	550351.11	2222113.57
16	54691	550369.45	2222112.88	16	54732	550443.28	2222109.81	16	54773	550512.45	2222128.68	16	54814	550632.24	2222175.29	16	54855	550713.52	2222183.68
16	54692	550372.14	2222112.61	16	54733	550445.18	2222111.41	16	54774	550514.45	2222129.80	16	54815	550635.05	2222175.80	16	54856	550715.67	2222183.31
16	54693	550374.84	2222112.39	16	54734	550447.04	2222113.06	16	54775	550516.41	2222130.99	16	54816	550638.05	2222176.16	16	54857	550717.84	2222183.01
16	54694	550375.18	2222112.34	16	54735	550447.58	2222113.43	16	54776	550530.94	2222138.62	16	54817	550640.40	2222176.29	16	54858	550718.76	2222182.77
16	54695	550375.47	2222112.28	16	54736	550448.08	2222113.85	16	54777	550531.21	2222138.76	16	54818	550642.74	2222176.50	16	54859	550719.70	2222182.61
16	54696	550375.70	2222112.25	16	54737	550450.17	2222115.20	16	54778	550533.93	2222139.98	16	54819	550643.53	2222176.47	16	54860	550721.54	2222182.17
16	54697	550377.12	2222111.93	16	54738	550452.23	2222116.61	16	54779	550536.65	2222141.22	16	54820	550644.32	2222176.51	16	54861	550737.33	2222185.66
16	54698	550378.18	2222111.70	16	54739	550453.12	2222117.14	16	54780	550536.94	2222141.32	16	54821	550646.67	2222176.34	16	54862	550745.35	2222188.38
16	54699	550381.17	2222111.08	16	54740	550453.35	2222117.26	16	54781	550539.80	2222142.19	16	54822	550648.74	2222176.27	16	54863	550751.34	2222190.88
16	54700	550382.22	2222110.79	16	54741	550455.42	2222118.32	16	54782	550542.65	2222143.08	16	54823	550651.49	2222177.25	16	54864	550753.11	2222191.49
16	54701	550392.19	2222110.79	16	54742	550457.69	2222119.55	16	54783	550542.95	2222143.15	16	54824	550654.41	2222178.31	16	54865	550754.84	2222192.19
16	54702	550394.21	2222110.66	16	54743	550458.21	2222119.75	16	54784	550543.35	2222143.25	16	54825	550661.54	2222180.37	16	54866	550766.12	2222195.94
16	54703	550396.24	2222110.63	16	54744	550458.70	2222120.01	16	54785	550546.12	2222143.74	16	54826	550663.10	2222180.72	16	54867	550766.46	2222196.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	54704	550397.34	2222110.47	16	54745	550461.13	2222120.89	16	54786	550548.88	2222144.27	16	54827	550664.64	2222181.16	16	54868	550766.78	2222196.15
16	54705	550398.46	2222110.40	16	54746	550463.55	2222121.83	16	54787	550549.21	2222144.29	16	54828	550666.17	2222181.40	16	54869	550769.49	2222196.83
16	54706	550400.43	2222110.02	16	54747	550464.08	2222121.96	16	54788	550549.53	2222144.34	16	54829	550667.67	2222181.73	16	54870	550772.19	2222197.54
16	54707	550401.50	2222109.90	16	54748	550464.60	2222122.15	16	54789	550552.34	2222144.48	16	54830	550669.27	2222181.88	16	54871	550772.54	2222197.59
16	54708	550401.86	2222109.81	16	54749	550467.13	2222122.72	16	54790	550555.15	2222144.66	16	54831	550670.85	2222182.13	16	54872	550772.88	2222197.67
16	54709	550402.45	2222109.73	16	54750	550469.64	2222123.35	16	54791	550561.89	2222144.66	16	54832	550672.39	2222182.17	16	54873	550775.65	2222198.00
16	54710	550403.07	2222109.60	16	54751	550479.88	2222125.24	16	54792	550568.85	2222146.50	16	54833	550673.92	2222182.32	16	54874	550778.41	2222198.37
16	54711	550404.01	2222109.34	16	54752	550480.22	2222125.30	16	54793	550571.12	2222146.95	16	54834	550675.52	2222182.26	16	54875	550778.76	2222198.37
16	54712	550404.62	2222109.22	16	54753	550480.49	2222125.33	16	54794	550571.49	2222147.03	16	54835	550675.75	2222182.27	16	54876	550779.11	2222198.41
16	54713	550405.55	2222108.92	16	54754	550480.76	2222125.40	16	54795	550572.94	2222147.39	16	54836	550677.12	2222182.31	16	54877	550781.90	2222198.39
16	54714	550407.60	2222108.42	16	54755	550489.95	2222126.99	16	54796	550573.38	2222147.47	16	54837	550679.75	2222182.22	16	54878	550784.69	2222198.41
16	54715	550408.35	2222108.14	16	54756	550492.56	2222127.27	16	54797	550573.68	2222147.52	16	54838	550683.14	2222182.11	16	54879	550785.04	2222198.37
16	54716	550409.12	2222107.92	16	54757	550495.17	2222127.61	16	54798	550574.40	2222147.59	16	54839	550684.46	2222181.98	16	54880	550785.39	2222198.37
16	54717	550411.28	2222107.02	16	54758	550495.68	2222127.61	16	54799	550575.01	2222147.71	16	54840	550685.79	2222181.95	16	54881	550786.53	2222198.29
16	54718	550413.47	2222106.19	16	54759	550496.19	2222127.67	16	54800	550576.64	2222147.83	16	54841	550687.95	2222181.76	16	54882	550786.96	2222198.23
16	54719	550418.63	2222103.85	16	54760	550498.82	2222127.62	16	54801	550577.63	2222147.94	16	54842	550690.23	2222182.40	16	54883	550787.38	2222198.22
16	54720	550430.81	2222106.28	16	54761	550499.43	2222127.62	16	54802	550585.03	2222152.88	16	54843	550692.54	2222182.90	16	54884	550790.07	2222197.81
16	54721	550433.03	2222106.58	16	54762	550500.47	2222127.66	16	54803	550586.58	2222153.78	16	54844	550694.84	2222183.47	16	54885	550792.75	2222197.45
16	54722	550434.62	2222106.89	16	54763	550500.84	2222127.63	16	54804	550587.07	2222154.10	16	54845	550695.61	2222183.56	16	54886	550793.17	2222197.35
16	54723	550435.01	2222106.91	16	54764	550501.45	2222127.63	16	54805	550588.40	2222155.38	16	54846	550696.37	2222183.73	16	54887	550793.59	2222197.28
16	54724	550435.46	2222106.98	16	54765	550502.12	2222127.59	16	54806	550589.22	2222156.08	16	54847	550698.73	2222183.93	16	54888	550796.20	2222196.54
16	54725	550435.75	2222107.01	16	54766	550502.47	2222127.56	16	54807	550595.27	2222171.64	16	54848	550701.08	2222184.21	16	54889	550798.82	2222195.85
16	54726	550436.44	2222107.04	16	54767	550503.02	2222127.48	16	54808	550597.95	2222178.51	16	54849	550701.85	2222184.20	16	54890	550799.22	2222195.69
16	54727	550437.03	2222107.12	16	54768	550504.42	2222127.31	16	54809	550609.56	2222196.96	16	54850	550702.62	2222184.27	16	54891	550799.63	2222195.57
16	54728	550438.60	2222107.14	16	54769	550506.72	2222127.10	16	54810	550622.53	2222197.65	16	54851	550704.99	2222184.18	16	54892	550802.13	2222194.51
16	54729	550440.93	2222107.28	16	54770	550507.53	2222126.92	16	54811	550624.59	2222179.20	16	54852	550707.36	2222184.16	16	54893	550804.65	2222193.50
16	54730	550442.35	2222108.90	16	54771	550508.35	2222126.82	16	54812	550626.55	2222174.12	16	54853	550711.61	2222183.85	16	54894	550805.02	2222193.29
16	54731	550442.83	2222109.33	16	54772	550509.25	2222126.60	16	54813	550629.43	2222174.80	16	54854	550712.56	2222183.73	16	54895	550805.41	2222193.12
16	54896	550812.98	2222189.33	16	54937	550951.12	2222218.98	16	54978	551031.61	2222194.17	16	55019	551075.33	2222151.99	16	55060	551144.85	2222197.56
16	54897	550819.53	2222188.34	16	54938	550953.34	2222219.08	16	54979	551031.97	2222193.98	16	55020	551076.76	2222154.07	16	55061	551145.83	2222198.61
16	54898	550821.92	2222188.22	16	54939	550954.25	2222219.00	16	54980	551032.35	2222193.84	16	55021	551087.65	2222167.96	16	55062	551147.07	2222200.12
16	54899	550825.57	2222189.25	16	54940	550955.17	2222219.00	16	54981	551034.77	2222192.56	16	55022	551088.50	2222168.91	16	55063	551152.98	2222206.42
16	54900	550826.69	2222189.48	16	54941	550959.37	2222218.76	16	54982	551036.33	2222191.76	16	55023	551089.27	2222169.92	16	55064	551156.16	2222210.51
16	54901	550826.93	2222189.56	16	54942	550962.44	2222218.37	16	54983	551036.85	2222191.51	16	55024	551090.58	2222171.25	16	55065	551157.06	2222211.53
16	54902	550828.23	2222189.81	16	54943	550965.51	2222218.00	16	54984	551037.20	2222191.32	16	55025	551091.83	2222172.65	16	55066	551157.89	2222212.61
16	54903	550828.57	2222189.88	16	54944	550978.06	2222215.64	16	54985	551037.81	2222190.96	16	55026	551092.79	2222173.48	16	55067	551159.14	2222213.88
16	54904	550831.57	2222190.52	16	54945	550978.88	2222215.43	16	54986	551039.95	2222189.51	16	55027	551093.68	2222174.39	16	55068	551160.33	2222215.22
16	54905	550832.12	2222190.60	16	54946	550979.72	2222215.30	16	54987	551042.13	2222188.10	16	55028	551095.15	2222175.55	16	55069	551161.35	2222216.11
16	54906	550832.61	2222190.64	16	54947	550981.69	2222214.72	16	54988	551042.55	2222187.75	16	55029	551096.56	2222176.78	16	55070	551162.30	2222217.08
16	54907	550833.09	2222190.74	16	54948	550983.68	2222214.24	16	54989	551043.01	2222187.44	16	55030	551097.61	2222177.48	16	55071	551163.70	2222218.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	54908	550835.74	2222190.90	16	54949	550983.91	2222214.15	16	54990	551044.95	2222185.73	16	55031	551098.61	2222178.27	16	55072	551165.04	2222219.36
16	54909	550838.38	2222191.12	16	54950	550984.15	2222214.09	16	54991	551046.93	2222184.06	16	55032	551100.22	2222179.23	16	55073	551166.17	2222220.12
16	54910	550838.87	2222191.10	16	54951	550984.94	2222213.78	16	54992	551047.31	2222183.65	16	55033	551101.77	2222180.28	16	55074	551167.24	2222220.96
16	54911	550839.36	2222191.13	16	54952	550985.75	2222213.54	16	54993	551047.72	2222183.29	16	55034	551102.91	2222180.85	16	55075	551167.98	2222221.47
16	54912	550846.39	2222191.13	16	54953	550987.63	2222212.73	16	54994	551049.44	2222181.35	16	55035	551104.00	2222181.50	16	55076	551169.13	2222222.16
16	54913	550847.48	2222191.06	16	54954	550989.55	2222212.00	16	54995	551051.19	2222179.45	16	55036	551105.10	2222182.07	16	55077	551170.24	2222222.94
16	54914	550848.57	2222191.08	16	54955	550998.22	2222208.04	16	54996	551051.51	2222179.00	16	55037	551106.14	2222182.53	16	55078	551171.82	2222223.78
16	54915	550855.35	2222190.79	16	54956	550999.00	2222207.89	16	54997	551051.88	2222178.58	16	55038	551107.14	2222183.08	16	55079	551173.36	2222224.70
16	54916	550855.58	2222190.84	16	54957	550999.92	2222207.64	16	54998	551053.34	2222176.44	16	55039	551109.01	2222183.80	16	55080	551174.60	2222225.25
16	54917	550858.12	2222191.06	16	54958	551000.86	2222207.48	16	54999	551054.84	2222174.34	16	55040	551110.84	2222184.61	16	55081	551175.79	2222225.88
16	54918	550860.65	2222191.35	16	54959	551002.40	2222207.01	16	55000	551055.22	2222173.73	16	55041	551111.93	2222184.93	16	55082	551177.47	2222226.51
16	54919	550861.09	2222191.34	16	54960	551002.87	2222206.91	16	55001	551055.41	2222173.39	16	55042	551113.00	2222185.34	16	55083	551179.11	2222227.23
16	54920	550861.39	2222191.37	16	54961	551003.53	2222206.68	16	55002	551055.66	2222172.90	16	55043	551114.94	2222185.83	16	55084	551180.40	2222227.62
16	54921	550861.84	2222191.39	16	54962	551005.06	2222206.27	16	55003	551056.67	2222171.04	16	55044	551116.86	2222186.40	16	55085	551181.67	2222228.09
16	54922	550862.23	2222191.40	16	54963	551005.95	2222205.91	16	55004	551058.20	2222168.20	16	55045	551117.98	2222186.59	16	55086	551189.17	2222230.41
16	54923	550864.95	2222191.30	16	54964	551006.86	2222205.63	16	55005	551059.30	2222165.35	16	55046	551119.09	2222186.86	16	55087	551189.96	2222231.64
16	54924	550866.53	2222191.27	16	54965	551007.31	2222205.46	16	55006	551060.41	2222162.50	16	55047	551121.08	2222187.10	16	55088	551190.75	2222233.08
16	54925	550866.93	2222191.26	16	54966	551008.05	2222205.13	16	55007	551062.94	2222154.59	16	55048	551123.05	2222187.42	16	55089	551191.68	2222234.35
16	54926	550867.67	2222191.25	16	54967	551008.81	2222204.87	16	55008	551063.52	2222153.84	16	55049	551124.19	2222187.47	16	55090	551192.53	2222235.68
16	54927	550881.64	2222190.08	16	54968	551010.20	2222204.19	16	55009	551065.39	2222151.56	16	55050	551125.33	2222187.60	16	55091	551193.48	2222236.83
16	54928	550888.35	2222190.08	16	54969	551010.88	2222203.91	16	55010	551070.89	2222144.89	16	55051	551135.96	2222188.19	16	55092	551194.36	2222238.04
16	54929	550889.11	2222190.66	16	54970	551011.41	2222203.61	16	55011	551071.08	2222145.01	16	55052	551139.15	2222189.30	16	55093	551205.91	2222251.98
16	54930	550890.16	2222191.60	16	54971	551013.03	2222202.88	16	55012	551071.22	2222145.29	16	55053	551141.16	2222192.48	16	55094	551207.12	2222253.26
16	54931	550891.59	2222192.57	16	54972	551013.72	2222202.46	16	55013	551072.33	2222147.21	16	55054	551142.34	2222194.10	16	55095	551208.25	2222254.61
16	54932	550892.96	2222193.63	16	54973	551014.45	2222202.10	16	55014	551072.62	2222147.75	16	55055	551143.08	2222195.27	16	55096	551217.45	2222264.23
16	54933	550893.37	2222193.86	16	54974	551022.27	2222197.63	16	55015	551073.21	2222148.89	16	55056	551143.54	2222195.83	16	55097	551219.79	2222266.96
16	54934	550906.71	2222220.54	16	54975	551023.35	2222197.01	16	55016	551073.53	2222149.42	16	55057	551144.02	2222196.53	16	55098	551220.22	2222267.87
16	54935	550931.29	2222230.77	16	54976	551026.47	2222196.05	16	55017	551074.01	2222150.11	16	55058	551144.20	2222196.76	16	55099	551221.13	2222270.24
16	54936	550949.79	2222218.98	16	54977	551029.03	2222195.09	16	55018	551074.37	2222150.72	16	55059	551144.57	2222197.18	16	55100	551227.85	2222289.66
16	55101	551228.18	2222290.44	16	55142	551260.90	2222375.48	16	55183	551352.24	2222496.56	16	55224	551411.99	2222520.41	16	55265	551500.99	2222523.40
16	55102	551228.43	2222291.25	16	55143	551266.18	2222380.41	16	55184	551354.25	2222497.88	16	55225	551412.48	2222520.44	16	55266	551502.32	2222522.39
16	55103	551229.39	2222293.34	16	55144	551267.11	2222395.23	16	55185	551356.21	2222499.26	16	55226	551412.95	2222520.52	16	55267	551503.71	2222521.47
16	55104	551230.27	2222295.45	16	55145	551267.89	2222401.46	16	55186	551356.87	2222499.61	16	55227	551415.61	2222520.63	16	55268	551504.82	2222520.50
16	55105	551230.70	2222296.19	16	55146	551269.45	2222407.54	16	55187	551357.49	2222500.01	16	55228	551418.26	2222520.80	16	55269	551506.00	2222519.61
16	55106	551231.05	2222296.96	16	55147	551271.76	2222413.38	16	55188	551359.46	2222500.98	16	55229	551423.26	2222520.80	16	55270	551519.87	2222507.69
16	55107	551234.67	2222303.69	16	55148	551272.23	2222414.38	16	55189	551359.67	2222501.11	16	55230	551436.83	2222526.00	16	55271	551520.07	2222507.49
16	55108	551235.02	2222304.27	16	55149	551273.72	2222417.09	16	55190	551359.99	2222501.25	16	55231	551439.68	2222526.89	16	55272	551520.30	2222507.31
16	55109	551235.32	2222304.88	16	55150	551275.20	2222419.80	16	55191	551361.77	2222502.19	16	55232	551441.30	2222527.47	16	55273	551522.48	2222505.39
16	55110	551237.21	2222308.17	16	55151	551276.10	2222421.05	16	55192	551362.46	2222502.45	16	55233	551441.73	2222527.56	16	55274	551522.83	2222505.42
16	55111	551237.99	2222311.13	16	55152	551277.07	2222422.39	16	55193	551363.12	2222502.78	16	55234	551442.23	2222527.72	16	55275	551523.46	2222505.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	55112	551238.03	2222311.82	16	55153	551278.88	2222424.89	16	55194	551363.89	2222503.10	16	55235	551442.54	2222527.80	16	55276	551524.09	2222505.52
16	55113	551238.00	2222312.72	16	55154	551281.06	2222427.22	16	55195	551364.66	2222503.36	16	55236	551442.82	2222527.87	16	55277	551526.60	2222505.51
16	55114	551238.21	2222314.96	16	55155	551283.17	2222429.48	16	55196	551365.39	2222503.70	16	55237	551444.00	2222528.09	16	55278	551529.11	2222505.57
16	55115	551238.34	2222317.20	16	55156	551292.91	2222438.67	16	55197	551367.35	2222504.30	16	55238	551444.99	2222528.27	16	55279	551529.74	2222505.51
16	55116	551238.51	2222318.08	16	55157	551300.65	2222447.86	16	55198	551367.64	2222504.41	16	55239	551447.43	2222528.81	16	55280	551530.37	2222505.50
16	55117	551238.59	2222318.97	16	55158	551309.67	2222459.89	16	55199	551369.83	2222505.14	16	55240	551464.60	2222531.45	16	55281	551532.91	2222505.18
16	55118	551239.08	2222321.16	16	55159	551310.40	2222460.75	16	55200	551370.62	2222505.31	16	55241	551465.83	2222531.56	16	55282	551533.32	2222505.16
16	55119	551239.49	2222323.37	16	55160	551311.06	2222461.67	16	55201	551371.39	2222505.54	16	55242	551467.06	2222531.76	16	55283	551533.66	2222505.10
16	55120	551243.37	2222338.80	16	55161	551312.19	2222462.88	16	55202	551373.69	2222505.95	16	55243	551468.96	2222531.84	16	55284	551535.36	2222504.93
16	55121	551245.92	2222349.64	16	55162	551312.49	2222463.27	16	55203	551375.98	2222506.42	16	55244	551470.86	2222532.01	16	55285	551535.97	2222504.79
16	55122	551246.23	2222350.65	16	55163	551312.85	2222463.62	16	55204	551376.78	2222506.49	16	55245	551472.09	2222531.97	16	55286	551536.59	2222504.71
16	55123	551246.45	2222351.68	16	55164	551313.74	2222464.67	16	55205	551377.58	2222506.63	16	55246	551473.33	2222532.02	16	55287	551537.42	2222504.55
16	55124	551247.14	2222353.65	16	55165	551314.58	2222465.43	16	55206	551383.46	2222507.28	16	55247	551475.23	2222531.85	16	55288	551538.46	2222504.28
16	55125	551247.74	2222355.65	16	55166	551315.35	2222466.26	16	55207	551384.20	2222507.93	16	55248	551477.13	2222531.79	16	55289	551539.51	2222504.10
16	55126	551248.17	2222356.61	16	55167	551315.71	2222466.60	16	55208	551386.44	2222509.67	16	55249	551478.35	2222531.59	16	55290	551541.34	2222503.54
16	55127	551248.52	2222357.61	16	55168	551316.34	2222467.13	16	55209	551388.67	2222511.44	16	55250	551479.59	2222531.48	16	55291	551543.50	2222502.97
16	55128	551249.45	2222359.48	16	55169	551316.93	2222467.71	16	55210	551388.92	2222511.60	16	55251	551481.45	2222531.08	16	55292	551544.49	2222502.58
16	55129	551250.30	2222361.38	16	55170	551317.95	2222468.51	16	55211	551389.16	2222511.78	16	55252	551483.33	2222530.78	16	55293	551545.51	2222502.27
16	55130	551250.85	2222362.29	16	55171	551318.38	2222468.90	16	55212	551391.61	2222513.23	16	55253	551484.51	2222530.42	16	55294	551547.41	2222501.42
16	55131	551251.32	2222363.23	16	55172	551318.99	2222469.33	16	55213	551394.03	2222514.70	16	55254	551485.73	2222530.17	16	55295	551549.34	2222500.65
16	55132	551251.76	2222363.99	16	55173	551320.54	2222470.62	16	55214	551394.31	2222514.82	16	55255	551486.94	2222529.83	16	55296	551550.27	2222500.13
16	55133	551252.36	2222364.89	16	55174	551321.23	2222471.06	16	55215	551394.57	2222514.98	16	55256	551488.33	2222529.34	16	55297	551551.24	2222499.70
16	55134	551252.89	2222365.84	16	55175	551321.88	2222471.57	16	55216	551397.17	2222516.11	16	55257	551489.75	2222528.94	16	55298	551553.33	2222498.60
16	55135	551254.10	2222367.50	16	55176	551332.41	2222478.74	16	55217	551399.77	2222517.27	16	55258	551491.29	2222528.30	16	55299	551561.35	2222498.33
16	55136	551255.24	2222369.22	16	55177	551333.19	2222479.52	16	55218	551400.76	2222517.64	16	55259	551492.86	2222527.75	16	55300	551564.58	2222498.02
16	55137	551255.95	2222370.04	16	55178	551340.35	2222486.68	16	55219	551403.30	2222518.41	16	55260	551494.18	2222527.09	16	55301	551567.60	2222497.73
16	55138	551256.59	2222370.91	16	55179	551342.43	2222488.51	16	55220	551405.83	2222519.23	16	55261	551495.54	2222526.52	16	55302	551567.81	2222497.69
16	55139	551258.00	2222372.41	16	55180	551344.48	2222490.37	16	55221	551406.30	2222519.32	16	55262	551496.99	2222525.69	16	55303	551569.79	2222497.24
16	55140	551259.35	2222373.97	16	55181	551351.08	2222495.65	16	55222	551406.76	2222519.46	16	55263	551498.48	2222524.95	16	55304	551570.03	2222497.21
16	55141	551260.16	2222374.69	16	55182	551351.68	2222496.08	16	55223	551409.38	2222519.91	16	55264	551499.71	2222524.13	16	55305	551570.76	2222497.01
16	55306	551573.72	2222496.35	16	55347	551623.38	2222460.75	16	55388	551704.16	2222443.11	16	55429	551785.49	2222409.94	16	55470	551878.04	2222377.49
16	55307	551574.67	2222496.07	16	55348	551628.37	2222460.19	16	55389	551706.50	2222442.66	16	55430	551788.07	2222409.31	16	55471	551878.74	2222377.28
16	55308	551575.38	2222495.81	16	55349	551635.19	2222460.59	16	55390	551708.84	2222442.28	16	55431	551790.96	2222408.20	16	55472	551879.68	2222376.95
16	55309	551576.11	2222495.62	16	55350	551636.39	2222460.59	16	55391	551709.58	2222442.07	16	55432	551793.94	2222407.06	16	55473	551880.34	2222376.67
16	55310	551578.32	2222494.73	16	55351	551637.58	2222460.68	16	55392	551710.33	2222441.92	16	55433	551796.66	2222405.60	16	55474	551880.59	2222376.59
16	55311	551580.56	2222493.90	16	55352	551639.53	2222460.58	16	55393	551712.48	2222441.22	16	55434	551799.39	2222404.14	16	55475	551881.10	2222376.35
16	55312	551581.23	2222493.56	16	55353	551641.47	2222460.57	16	55394	551712.76	2222441.16	16	55435	551813.32	2222395.51	16	55476	551881.78	2222376.06
16	55313	551581.93	2222493.28	16	55354	551642.66	2222460.42	16	55395	551713.05	2222441.05	16	55436	551815.38	2222394.05	16	55477	551883.90	2222375.24
16	55314	551584.02	2222492.11	16	55355	551643.85	2222460.35	16	55396	551714.87	2222440.52	16	55437	551816.71	2222393.20	16	55478	551884.67	2222374.84
16	55315	551586.14	2222491.02	16	55356	551645.77	2222460.01	16	55397	551715.57	2222440.21	16	55438	551817.29	2222392.72	16	55479	551885.46	2222374.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	55316	551586.76	2222490.59	16	55357	551647.70	2222459.76	16	55398	551716.30	2222439.97	16	55439	551818.02	2222392.21	16	55480	551887.43	2222373.36
16	55317	551587.42	2222490.22	16	55358	551648.86	2222459.46	16	55399	551717.08	2222439.66	16	55440	551818.26	2222392.02	16	55481	551889.44	2222372.28
16	55318	551589.34	2222488.81	16	55359	551650.03	2222459.25	16	55400	551717.85	2222439.30	16	55441	551818.44	2222391.88	16	55482	551890.15	2222371.78
16	55319	551591.31	2222487.46	16	55360	551651.89	2222458.67	16	55401	551718.66	2222439.01	16	55442	551819.23	2222391.15	16	55483	551890.89	2222371.35
16	55320	551591.87	2222486.95	16	55361	551653.78	2222458.18	16	55402	551720.38	2222438.12	16	55443	551819.87	2222390.57	16	55484	551892.70	2222369.96
16	55321	551592.48	2222486.51	16	55362	551654.89	2222457.73	16	55403	551720.63	2222438.01	16	55444	551821.54	2222389.19	16	55485	551894.56	2222368.65
16	55322	551594.21	2222484.86	16	55363	551656.03	2222457.38	16	55404	551722.75	2222436.98	16	55445	551823.85	2222387.01	16	55486	551904.11	2222360.92
16	55323	551595.99	2222483.27	16	55364	551657.18	2222456.94	16	55405	551723.48	2222436.52	16	55446	551825.83	2222386.49	16	55487	551914.19	2222355.87
16	55324	551596.49	2222482.71	16	55365	551658.16	2222456.49	16	55406	551724.24	2222436.13	16	55447	551842.55	2222384.28	16	55488	551919.01	2222353.99
16	55325	551597.04	2222482.19	16	55366	551659.17	2222456.13	16	55407	551726.12	2222434.84	16	55448	551844.12	2222383.96	16	55489	551927.16	2222350.80
16	55326	551597.62	2222481.56	16	55367	551661.01	2222455.19	16	55408	551728.05	2222433.61	16	55449	551845.71	2222383.75	16	55490	551927.43	2222350.68
16	55327	551599.62	2222479.12	16	55368	551662.89	2222454.33	16	55409	551728.71	2222433.07	16	55450	551847.20	2222383.36	16	55491	551927.71	2222350.58
16	55328	551600.12	2222478.54	16	55369	551663.80	2222453.76	16	55410	551729.42	2222432.58	16	55451	551848.71	2222383.06	16	55492	551930.28	2222349.35
16	55329	551600.25	2222478.34	16	55370	551664.76	2222453.28	16	55411	551744.76	2222420.58	16	55452	551850.23	2222382.55	16	55493	551932.86	2222348.16
16	55330	551601.55	2222476.76	16	55371	551666.47	2222452.11	16	55412	551747.04	2222418.55	16	55453	551851.78	2222382.14	16	55494	551933.11	2222348.00
16	55331	551603.23	2222474.07	16	55372	551668.23	2222451.03	16	55413	551749.34	2222416.52	16	55454	551852.29	2222381.97	16	55495	551933.38	2222347.87
16	55332	551604.88	2222471.44	16	55373	551669.07	2222450.35	16	55414	551754.36	2222411.49	16	55455	551853.37	2222381.54	16	55496	551935.77	2222346.33
16	55333	551605.82	2222469.71	16	55374	551669.96	2222449.75	16	55415	551757.85	2222409.96	16	55456	551854.47	2222381.19	16	55497	551938.17	2222344.82
16	55334	551606.22	2222469.62	16	55375	551671.51	2222448.38	16	55416	551762.59	2222410.87	16	55457	551856.27	2222380.36	16	55498	551938.40	2222344.63
16	55335	551608.05	2222468.96	16	55376	551673.11	2222447.08	16	55417	551765.44	2222411.24	16	55458	551856.92	2222380.10	16	55499	551938.65	2222344.47
16	55336	551609.92	2222468.39	16	55377	551673.86	2222446.31	16	55418	551768.29	2222411.64	16	55459	551862.18	2222380.10	16	55500	551939.26	2222344.02
16	55337	551611.01	2222467.90	16	55378	551674.67	2222445.59	16	55419	551768.56	2222411.64	16	55460	551864.33	2222379.96	16	55501	551944.07	2222339.98
16	55338	551612.13	2222467.49	16	55379	551674.86	2222445.41	16	55420	551768.82	2222411.67	16	55461	551866.49	2222379.91	16	55502	551948.34	2222335.37
16	55339	551613.86	2222466.61	16	55380	551675.20	2222445.40	16	55421	551771.70	2222411.68	16	55462	551867.46	2222379.77	16	55503	551950.26	2222333.01
16	55340	551615.64	2222465.81	16	55381	551675.90	2222445.47	16	55422	551774.57	2222411.72	16	55463	551868.45	2222379.71	16	55504	551953.65	2222328.85
16	55341	551616.66	2222465.18	16	55382	551678.33	2222445.39	16	55423	551774.83	2222411.69	16	55464	551870.57	2222379.30	16	55505	551957.00	2222324.72
16	55342	551617.72	2222464.64	16	55383	551680.77	2222445.37	16	55424	551775.10	2222411.69	16	55465	551872.70	2222378.98	16	55506	551958.76	2222322.24
16	55343	551619.33	2222463.54	16	55384	551681.47	2222445.28	16	55425	551777.95	2222411.33	16	55466	551873.65	2222378.71	16	55507	551960.64	2222319.60
16	55344	551620.99	2222462.53	16	55385	551682.17	2222445.26	16	55426	551780.81	2222411.01	16	55467	551874.61	2222378.53	16	55508	551962.08	2222316.93
16	55345	551621.93	2222461.78	16	55386	551702.64	2222443.28	16	55427	551781.98	2222410.80	16	55468	551876.67	2222377.86	16	55509	551963.53	2222314.26
16	55346	551622.92	2222461.11	16	55387	551703.40	2222443.16	16	55428	551784.98	2222410.07	16	55469	551877.59	2222377.60	16	55510	551963.85	2222313.57
16	55511	551963.94	2222313.32	16	55552	551976.10	2222249.52	16	55593	551982.72	2222150.16	16	55634	551988.56	2222041.69	16	55675	552401.53	2221678.05
16	55512	551964.07	2222313.09	16	55553	551976.30	2222248.27	16	55594	551982.98	2222147.15	16	55635	551988.86	2222040.89	16	55676	552415.64	2221692.15
16	55513	551965.08	2222310.40	16	55554	551976.42	2222247.76	16	55595	551982.85	2222143.89	16	55636	551989.38	2222038.66	16	55677	552433.85	2221689.39
16	55514	551966.13	2222307.71	16	55555	551976.46	2222247.39	16	55596	551982.73	2222140.88	16	55637	551989.97	2222036.45	16	55678	552450.35	2221682.85
16	55515	551966.19	2222307.46	16	55556	551976.78	2222245.90	16	55597	551982.56	2222139.34	16	55638	551990.09	2222035.61	16	55679	552457.90	2221693.50
16	55516	551966.28	2222307.22	16	55557	551976.89	2222244.60	16	55598	551982.03	2222136.34	16	55639	551990.29	2222034.66	16	55680	552452.05	2221735.08
16	55517	551966.96	2222304.42	16	55558	551977.10	2222243.32	16	55599	551981.51	2222133.34	16	55640	552010.98	2222036.49	16	55681	552448.27	2221754.67
16	55518	551967.66	2222301.62	16	55559	551977.16	2222241.48	16	55600	551980.57	2222130.25	16	55641	552012.35	2222044.71	16	55682	552451.03	2221764.66
16	55519	551967.69	2222301.37	16	55560	551977.32	2222239.64	16	55601	551979.68	2222127.33	16	55642	551999.99	2222058.48	16	55683	552469.93	2221773.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	55520	551967.75	2222301.11	16	55561	551977.26	2222238.34	16	55602	551978.36	2222124.38	16	55643	552002.73	2222091.45	16	55684	552494.84	2221763.28
16	55521	551970.40	2222285.90	16	55562	551977.31	2222237.05	16	55603	551977.11	2222121.60	16	55644	552015.79	2222118.27	16	55685	552514.61	2221755.36
16	55522	551970.65	2222283.57	16	55563	551977.14	2222235.21	16	55604	551969.42	2222107.12	16	55645	552042.18	2222118.09	16	55686	552583.68	2221722.39
16	55523	551970.98	2222281.26	16	55564	551977.06	2222233.37	16	55605	551968.72	2222103.52	16	55646	552116.15	2222117.58	16	55687	552640.73	2221703.49
16	55524	551971.00	2222280.46	16	55565	551975.50	2222218.28	16	55606	551970.79	2222091.71	16	55647	552170.91	2222116.35	16	55688	552653.10	2221688.70
16	55525	551971.09	2222279.66	16	55566	551975.00	2222215.26	16	55607	551974.07	2222083.49	16	55648	552177.31	2222116.20	16	55689	552692.10	2221708.98
16	55526	551971.05	2222277.46	16	55567	551974.47	2222212.09	16	55608	551974.15	2222083.25	16	55649	552208.25	2222103.15	16	55690	552710.65	2221736.13
16	55527	551971.11	2222276.44	16	55568	551973.59	2222209.16	16	55609	551974.25	2222083.03	16	55650	552226.78	2222077.02	16	55691	552722.00	2221764.66
16	55528	551971.07	2222275.87	16	55569	551972.72	2222206.23	16	55610	551974.61	2222081.95	16	55651	552260.48	2222035.11	16	55692	552729.39	2221793.16
16	55529	551971.09	2222274.98	16	55570	551972.46	2222205.52	16	55611	551974.90	2222080.99	16	55652	552288.65	2222010.36	16	55693	552704.64	2221774.95
16	55530	551971.06	2222274.34	16	55571	551972.34	2222205.25	16	55612	551975.13	2222080.27	16	55653	552289.34	2221969.80	16	55694	552690.90	2221778.40
16	55531	551970.99	2222273.75	16	55572	551972.26	2222204.97	16	55613	551976.04	2222077.52	16	55654	552260.48	2221954.68	16	55695	552673.37	2221820.67
16	55532	551970.98	2222273.38	16	55573	551971.08	2222202.37	16	55614	551976.08	2222077.28	16	55655	552226.78	2221943.01	16	55696	552666.15	2221851.60
16	55533	551970.83	2222272.26	16	55574	551969.94	2222199.77	16	55615	551976.16	2222077.05	16	55656	552222.67	2221923.75	16	55697	552653.68	2221866.84
16	55534	551970.69	2222270.18	16	55575	551969.79	2222199.52	16	55616	551976.26	2222076.65	16	55657	552242.60	2221901.07	16	55698	552646.22	2221875.99
16	55535	551970.48	2222269.14	16	55576	551969.66	2222199.25	16	55617	551976.32	2222076.29	16	55658	552215.12	2221890.78	16	55699	552643.13	2221880.46
16	55536	551970.37	2222268.10	16	55577	551968.24	2222196.93	16	55618	551976.43	2222075.94	16	55659	552206.17	2221878.39	16	55700	552646.22	2221923.06
16	55537	551969.88	2222266.06	16	55578	551972.04	2222189.00	16	55619	551976.89	2222073.20	16	55660	552216.48	2221866.03	16	55701	552650.68	2221936.47
16	55538	551969.78	2222265.53	16	55579	551972.61	2222187.60	16	55620	551977.18	2222071.62	16	55661	552237.79	2221863.96	16	55702	552661.34	2221937.16
16	55539	551969.90	2222265.32	16	55580	551973.09	2222186.63	16	55621	551977.23	2222071.36	16	55662	552240.79	2221806.00	16	55703	552674.40	2221922.37
16	55540	551970.72	2222263.76	16	55581	551973.37	2222185.83	16	55622	551977.39	2222070.47	16	55663	552241.90	2221784.25	16	55704	552697.77	2221920.33
16	55541	551971.62	2222262.24	16	55582	551973.77	2222184.96	16	55623	551977.42	2222070.11	16	55664	552287.95	2221685.94	16	55705	552708.07	2221933.05
16	55542	551972.17	2222260.98	16	55583	551973.86	2222184.72	16	55624	551977.47	2222069.76	16	55665	552312.70	2221613.10	16	55706	552708.07	2221990.44
16	55543	551972.81	2222259.76	16	55584	551974.11	2222183.89	16	55625	551978.75	2222067.51	16	55666	552330.40	2221612.74	16	55707	552712.54	2222021.70
16	55544	551973.42	2222258.10	16	55585	551974.39	2222183.18	16	55626	551980.20	2222065.01	16	55667	552338.31	2221629.93	16	55708	552725.27	2222030.97
16	55545	551974.13	2222256.48	16	55586	551974.68	2222182.12	16	55627	551980.29	2222064.78	16	55668	552351.70	2221623.75	16	55709	552698.29	2222115.87
16	55546	551974.51	2222255.16	16	55587	551975.17	2222180.70	16	55628	551980.42	2222064.56	16	55669	552373.02	2221631.31	16	55710	552683.85	2222183.22
16	55547	551974.99	2222253.87	16	55588	551981.12	2222159.55	16	55629	551980.60	2222064.19	16	55670	552388.49	2221625.13	16	55711	552667.88	2222189.40
16	55548	551975.33	2222252.42	16	55589	551981.19	2222159.31	16	55630	551982.47	2222059.63	16	55671	552395.70	2221647.45	16	55712	552668.56	2222168.79
16	55549	551975.47	2222252.04	16	55590	551981.81	2222156.36	16	55631	551982.64	2222059.23	16	55672	552413.56	2221623.06	16	55713	552654.14	2222157.09
16	55550	551975.57	2222251.56	16	55591	551982.44	2222153.41	16	55632	551982.97	2222058.41	16	55673	552412.54	2221648.50	16	55714	552632.82	2222143.35
16	55551	551975.89	2222250.45	16	55592	551982.48	2222153.17	16	55633	551983.34	2222042.52	16	55674	552401.53	2221665.69	16	55715	552603.94	2222152.29
16	55716	552577.85	2222200.41	16	55757	552333.15	2222514.51	16	55798	552582.46	2221473.25	16	55839	553148.49	2221805.30	16	55880	552503.45	2221230.75
16	55717	552568.22	2222193.54	16	55758	552311.16	2222530.98	16	55799	552534.51	2221423.56	16	55840	553205.00	2221726.86	16	55881	552453.48	2221194.06
16	55718	552569.60	2222173.59	16	55759	552284.36	2222543.37	16	55800	552557.61	2221420.97	16	55841	553202.60	2221689.03	16	55882	552432.39	2221157.67
16	55719	552561.35	2222153.67	16	55760	552263.46	2222549.13	16	55801	552600.65	2221456.50	16	55842	553186.10	2221658.13	16	55883	552453.77	2221125.89
16	55720	552537.98	2222158.47	16	55761	552339.89	2222726.71	16	55802	552602.96	2221436.85	16	55843	553181.29	2221631.31	16	55884	552457.23	2221105.38
16	55721	552530.41	2222168.79	16	55762	552454.80	2222729.86	16	55803	552531.47	2221365.94	16	55844	553192.97	2221610.01	16	55885	552416.07	2221014.82
16	55722	552528.35	2222184.60	16	55763	552622.17	2222734.44	16	55804	552527.72	2221347.45	16	55845	553234.90	2221562.58	16	55886	552411.84	2220999.91
16	55723	552552.40	2222208.66	16	55764	552624.84	2222724.62	16	55805	552550.25	2221348.89	16	55846	553264.45	2221495.23	16	55887	552396.14	2220944.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	55724	552552.40	2222262.27	16	55765	552599.06	2222620.48	16	55806	552667.67	2221388.90	16	55847	553275.45	2221453.29	16	55888	552335.77	2220935.97
16	55725	552485.05	2222310.36	16	55766	552593.29	2222553.46	16	55807	552768.05	2221411.87	16	55848	553258.97	2221438.86	16	55889	552335.63	2220905.49
16	55726	552472.65	2222321.82	16	55767	552608.75	2222488.04	16	55808	552782.49	2221435.85	16	55849	553174.42	2221414.11	16	55890	552322.91	2220885.27
16	55727	552458.24	2222335.11	16	55768	552613.37	2222443.26	16	55809	552816.29	2221465.02	16	55850	553088.51	2221372.89	16	55891	552329.56	2220874.87
16	55728	552451.56	2222349.42	16	55769	552649.76	2222322.51	16	55810	552821.20	2221493.04	16	55851	553037.64	2221333.71	16	55892	552421.42	2220876.03
16	55729	552429.38	2222396.97	16	55770	552659.59	2222382.31	16	55811	552819.76	2221508.64	16	55852	553029.40	2221315.83	16	55893	552487.71	2220886.86
16	55730	552388.14	2222389.41	16	55771	552658.72	2222471.86	16	55812	552809.36	2221522.22	16	55853	553031.76	2221286.87	16	55894	552492.04	2220902.46
16	55731	552354.47	2222406.60	16	55772	552657.28	2222554.48	16	55813	552773.54	2221557.75	16	55854	553032.14	2221282.17	16	55895	552513.42	2220911.41
16	55732	552287.10	2222383.23	16	55773	552679.01	2222557.09	16	55814	552770.08	2221574.50	16	55855	553081.76	2221137.16	16	55896	552528.44	2220907.94
16	55733	552267.52	2222366.40	16	55774	552682.65	2222548.86	16	55815	552751.30	2221598.19	16	55856	553029.19	2221096.43	16	55897	552575.38	2220875.74
16	55734	552245.12	2222347.17	16	55775	552709.92	2222487.20	16	55816	552760.26	2221605.70	16	55857	553028.90	2221073.61	16	55898	552619.00	2220852.05
16	55735	552232.61	2222336.43	16	55776	552681.39	2222383.61	16	55817	552829.58	2221582.87	16	55858	553040.46	2221020.17	16	55899	552634.60	2220821.43
16	55736	552214.25	2222320.68	16	55777	552694.42	2222331.76	16	55818	552838.24	2221586.05	16	55859	553076.42	2220977.27	16	55900	552600.51	2220764.52
16	55737	552178.52	2222293.20	16	55778	552742.48	2222204.37	16	55819	552839.99	2221598.76	16	55860	553091.44	2220907.94	16	55901	552601.95	2220726.39
16	55738	552144.82	2222271.87	16	55779	552766.47	2222197.73	16	55820	552819.47	2221619.27	16	55861	553071.21	2220888.88	16	55902	552616.69	2220720.33
16	55739	552104.97	2222274.63	16	55780	552800.84	2222218.52	16	55821	552784.23	2221633.43	16	55862	553042.62	2220911.12	16	55903	552676.05	2220768.42
16	55740	552072.67	2222300.76	16	55781	552823.88	2222226.82	16	55822	552783.65	2221658.56	16	55863	553029.63	2220972.36	16	55904	552771.09	2220842.95
16	55741	552047.65	2222312.76	16	55782	552824.97	2222224.32	16	55823	552799.69	2221681.23	16	55864	553006.22	2221000.67	16	55905	552833.62	2220813.92
16	55742	552038.29	2222317.23	16	55783	552828.12	2222217.13	16	55824	552819.33	2221698.27	16	55865	552996.40	2220985.07	16	55906	552903.53	2220793.99
16	55743	552036.24	2222329.62	16	55784	552829.73	2222213.46	16	55825	552849.08	2221681.23	16	55866	553015.75	2220929.32	16	55907	552793.33	2220699.96
16	55744	552091.90	2222359.86	16	55785	552868.22	2222232.69	16	55826	552862.66	2221683.55	16	55867	552997.27	2220904.48	16	55908	552640.25	2220571.25
16	55745	552118.71	2222388.72	16	55786	552893.86	2222212.17	16	55827	552859.48	2221699.44	16	55868	552977.04	2220900.44	16	55909	552608.32	2220544.41
16	55746	552135.21	2222417.58	16	55787	552882.30	2222200.04	16	55828	552827.70	2221733.52	16	55869	552963.61	2220938.99	16	55910	552565.27	2220526.50
16	55747	552148.27	2222425.14	16	55788	552841.57	2222179.24	16	55829	552832.61	2221745.36	16	55870	552925.77	2220960.38	16	55911	552502.73	2220550.33
16	55748	552170.95	2222425.83	16	55789	552878.25	2222102.98	16	55830	552857.17	2221765.29	16	55871	552869.80	2221152.39	16	55912	552483.43	2220517.56
16	55749	552196.38	2222410.71	16	55790	552872.77	2222025.56	16	55831	552867.57	2221782.62	16	55872	552866.70	2221163.01	16	55913	552481.37	2220514.06
16	55750	552236.92	2222427.21	16	55791	552837.38	2221993.35	16	55832	552836.94	2221824.22	16	55873	552846.48	2221156.66	16	55914	552525.86	2220514.86
16	55751	552240.38	2222435.46	16	55792	552806.47	2221869.72	16	55833	552843.31	2221850.80	16	55874	552817.88	2221258.05	16	55915	552579.39	2220515.98
16	55752	552229.37	2222449.20	16	55793	552769.06	2221778.58	16	55834	552869.44	2221889.07	16	55875	552771.66	2221243.90	16	55916	552614.08	2220521.24
16	55753	552232.81	2222467.77	16	55794	552730.07	2221688.46	16	55835	552874.93	2221917.09	16	55876	552751.30	2221260.79	16	55917	552724.04	2220545.56
16	55754	552263.75	2222475.33	16	55795	552738.44	2221658.41	16	55836	552873.78	2221954.36	16	55877	552742.63	2221287.08	16	55918	552776.18	2220575.35
16	55755	552314.60	2222482.89	16	55796	552685.73	2221571.61	16	55837	552986.58	2221991.19	16	55878	552744.36	2221312.50	16	55919	552777.37	2220575.93
16	55756	552329.72	2222498.01	16	55797	552577.26	2221494.63	16	55838	553088.41	2221896.01	16	55879	552587.66	2221259.49	16	55920	552778.51	2220576.60
16	55921	552780.18	2220577.31	16	55962	553216.42	2220794.34	16	56003	553466.17	2220651.98	16	56044	553723.86	2220812.26	16	56085	553807.80	2220840.42
16	55922	552781.81	2220578.12	16	55963	553219.42	2220794.60	16	56004	553490.15	2220615.90	16	56045	553729.64	2220816.12	16	56086	553808.50	2220840.50
16	55923	552783.07	2220578.55	16	55964	553219.68	2220794.60	16	56005	553515.14	2220628.00	16	56046	553730.94	2220816.99	16	56087	553809.48	2220840.55
16	55924	552784.29	2220579.07	16	55965	553258.19	2220795.53	16	56006	553540.01	2220654.30	16	56047	553733.28	2220818.35	16	56088	553810.44	2220840.54
16	55925	552786.03	2220579.56	16	55966	553294.33	2220796.40	16	56007	553540.74	2220654.99	16	56048	553735.59	2220819.75	16	56089	553810.82	2220840.57
16	55926	552787.75	2220580.15	16	55967	553294.75	2220796.38	16	56008	553541.42	2220655.74	16	56049	553748.93	2220826.71	16	56090	553811.65	2220840.53
16	55927	552789.05	2220580.42	16	55968	553295.18	2220796.41	16	56009	553615.73	2220728.25	16	56050	553749.97	2220827.17	16	56091	553813.81	2220840.59



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	55928	552790.32	2220580.79	16	55969	553297.89	2220796.26	16	56010	553616.35	2220728.79	16	56051	553750.98	2220827.72	16	56092	553814.78	2220840.49
16	55929	552819.52	2220587.16	16	55970	553300.60	2220796.15	16	56011	553616.93	2220729.38	16	56052	553752.84	2220828.45	16	56093	553815.76	2220840.48
16	55930	552936.75	2220632.44	16	55971	553301.02	2220796.08	16	56012	553675.58	2220782.97	16	56053	553754.67	2220829.26	16	56094	553817.91	2220840.18
16	55931	552938.81	2220633.09	16	55972	553301.45	2220796.06	16	56013	553677.53	2220784.53	16	56054	553755.76	2220829.59	16	56095	553820.06	2220839.97
16	55932	552940.84	2220633.82	16	55973	553341.60	2220791.26	16	56014	553679.43	2220786.14	16	56055	553756.83	2220830.00	16	56096	553821.01	2220839.75
16	55933	553003.12	2220651.88	16	55974	553344.62	2220790.71	16	56015	553679.97	2220786.49	16	56056	553758.77	2220830.49	16	56097	553821.98	2220839.62
16	55934	553057.79	2220725.80	16	55975	553347.63	2220790.17	16	56016	553680.48	2220786.90	16	56057	553760.68	2220831.07	16	56098	553824.07	2220839.06
16	55935	553058.79	2220726.98	16	55976	553350.70	2220789.20	16	56017	553681.64	2220787.62	16	56058	553761.81	2220831.26	16	56099	553826.18	2220838.57
16	55936	553059.70	2220728.22	16	55977	553353.76	2220788.23	16	56018	553681.77	2220787.78	16	56059	553762.91	2220831.54	16	56100	553836.04	2220835.66
16	55937	553060.81	2220729.38	16	55978	553356.55	2220786.94	16	56019	553683.43	2220789.44	16	56060	553763.77	2220831.70	16	56101	553839.13	2220834.54
16	55938	553061.84	2220730.60	16	55979	553359.46	2220785.60	16	56020	553685.03	2220791.15	16	56061	553764.84	2220831.83	16	56102	553840.82	2220835.39
16	55939	553062.97	2220731.65	16	55980	553362.06	2220783.97	16	56021	553685.65	2220791.66	16	56062	553765.90	2220832.04	16	56103	553841.26	2220835.65
16	55940	553064.04	2220732.77	16	55981	553364.67	2220782.35	16	56022	553686.21	2220792.22	16	56063	553767.96	2220832.21	16	56104	553841.48	2220835.73
16	55941	553065.28	2220733.78	16	55982	553367.16	2220780.33	16	56023	553688.19	2220793.76	16	56064	553770.01	2220832.45	16	56105	553843.37	2220836.74
16	55942	553066.45	2220734.86	16	55983	553369.65	2220778.30	16	56024	553689.87	2220795.15	16	56065	553771.08	2220832.45	16	56106	553843.86	2220836.93
16	55943	553067.71	2220735.76	16	55984	553371.77	2220776.08	16	56025	553690.54	2220795.58	16	56066	553772.16	2220832.53	16	56107	553844.17	2220837.08
16	55944	553068.91	2220736.73	16	55985	553373.98	2220773.75	16	56026	553691.18	2220796.07	16	56067	553774.22	2220832.44	16	56108	553845.66	2220838.43
16	55945	553070.26	2220737.58	16	55986	553417.39	2220722.32	16	56027	553693.19	2220797.26	16	56068	553776.29	2220832.43	16	56109	553847.56	2220840.23
16	55946	553071.56	2220738.51	16	55987	553418.47	2220720.87	16	56028	553695.17	2220798.51	16	56069	553777.35	2220832.29	16	56110	553847.99	2220840.54
16	55947	553072.92	2220739.24	16	55988	553419.62	2220719.48	16	56029	553695.89	2220798.85	16	56070	553778.43	2220832.23	16	56111	553848.38	2220840.89
16	55948	553074.23	2220740.06	16	55989	553438.80	2220693.11	16	56030	553696.58	2220799.26	16	56071	553780.23	2220832.03	16	56112	553849.90	2220841.96
16	55949	553102.63	2220755.39	16	55990	553439.36	2220692.21	16	56031	553698.73	2220800.19	16	56072	553780.84	2220832.32	16	56113	553850.53	2220842.39
16	55950	553129.74	2220770.03	16	55991	553440.00	2220691.37	16	56032	553700.85	2220801.19	16	56073	553792.43	2220836.97	16	56114	553852.63	2220843.93
16	55951	553132.00	2220771.07	16	55992	553464.73	2220654.16	16	56033	553713.78	2220806.31	16	56074	553794.31	2220837.59	16	56115	553853.10	2220844.19
16	55952	553134.23	2220772.17	16	55993	553476.20	2220701.98	16	56034	553714.18	2220806.44	16	56075	553796.16	2220838.30	16	56116	553853.53	2220844.49
16	55953	553134.85	2220772.39	16	55994	553521.85	2220743.29	16	56035	553714.56	2220806.61	16	56076	553797.29	2220838.58	16	56117	553854.22	2220844.91
16	55954	553135.44	2220772.66	16	55995	553545.25	2220756.00	16	56036	553716.64	2220807.24	16	56077	553798.39	2220838.94	16	56118	553854.69	2220845.15
16	55955	553137.81	2220773.41	16	55996	553562.29	2220755.13	16	56037	553717.47	2220807.57	16	56078	553800.34	2220839.32	16	56119	553855.13	2220845.45
16	55956	553140.16	2220774.22	16	55997	553567.78	2220747.34	16	56038	553718.15	2220807.74	16	56079	553802.26	2220839.79	16	56120	553857.47	2220846.61
16	55957	553207.02	2220792.73	16	55998	553559.11	2220726.53	16	56039	553718.87	2220808.46	16	56080	553803.42	2220839.92	16	56121	553857.94	2220846.86
16	55958	553207.28	2220792.80	16	55999	553519.82	2220704.00	16	56040	553719.34	2220808.86	16	56081	553804.56	2220840.15	16	56122	553858.13	2220846.97
16	55959	553210.22	2220793.42	16	56000	553518.67	2220683.21	16	56041	553719.63	2220809.10	16	56082	553806.53	2220840.28	16	56123	553859.78	2220847.83
16	55960	553213.16	2220794.05	16	56001	553510.29	2220665.01	16	56042	553720.67	2220809.85	16	56083	553806.96	2220840.33	16	56124	553860.27	2220848.02
16	55961	553213.42	2220794.09	16	56002	553493.82	2220659.23	16	56043	553721.61	2220810.55	16	56084	553807.54	2220840.42	16	56125	553860.74	2220848.25
16	56126	553863.21	2220849.12	16	56167	553941.74	2220877.64	16	56208	554010.43	2220898.91	16	56249	554112.58	2220917.04	16	56290	554177.33	2220921.13
16	56127	553865.66	2220850.03	16	56168	553941.96	2220877.85	16	56209	554013.01	2220899.55	16	56250	554112.79	2220917.08	16	56291	554177.91	2220920.90
16	56128	553866.17	2220850.15	16	56169	553944.22	2220879.56	16	56210	554013.49	2220899.61	16	56251	554113.00	2220917.14	16	56292	554178.52	2220920.73
16	56129	553866.67	2220850.33	16	56170	553946.47	2220881.29	16	56211	554013.96	2220899.72	16	56252	554115.89	2220917.58	16	56293	554179.62	2220920.34
16	56130	553871.55	2220851.70	16	56171	553946.73	2220881.45	16	56212	554016.60	2220899.98	16	56253	554118.78	2220918.05	16	56294	554180.05	2220920.15
16	56131	553873.32	2220853.35	16	56172	553946.97	2220881.63	16	56213	554019.24	2220900.30	16	56254	554119.00	2220918.06	16	56295	554180.50	2220920.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	56132	553875.66	2220855.53	16	56173	553948.06	2220882.35	16	56214	554024.81	2220900.62	16	56255	554119.21	2220918.09	16	56296	554181.98	2220919.35
16	56133	553878.16	2220857.33	16	56174	553950.71	2220883.85	16	56215	554032.42	2220904.02	16	56256	554119.99	2220918.16	16	56297	554183.20	2220919.50
16	56134	553880.64	2220859.13	16	56175	553953.52	2220885.45	16	56216	554034.84	2220904.92	16	56257	554120.43	2220918.17	16	56298	554184.33	2220919.72
16	56135	553881.38	2220859.59	16	56176	553956.34	2220886.61	16	56217	554037.24	2220905.88	16	56258	554120.87	2220918.23	16	56299	554185.17	2220919.83
16	56136	553883.87	2220860.95	16	56177	553959.16	2220887.78	16	56218	554037.78	2220906.02	16	56259	554123.57	2220918.25	16	56300	554185.77	2220919.87
16	56137	553886.36	2220862.34	16	56178	553962.27	2220888.64	16	56219	554038.30	2220906.22	16	56260	554126.27	2220918.33	16	56301	554186.37	2220919.97
16	56138	553886.63	2220862.45	16	56179	553965.21	2220889.45	16	56220	554040.82	2220906.81	16	56261	554126.71	2220918.28	16	56302	554187.97	2220920.04
16	56139	553886.89	2220862.60	16	56180	553976.19	2220891.71	16	56221	554042.97	2220907.37	16	56262	554127.15	2220918.29	16	56303	554188.30	2220920.08
16	56140	553889.54	2220863.63	16	56181	553977.90	2220891.95	16	56222	554043.32	2220907.46	16	56263	554129.83	2220917.97	16	56304	554188.73	2220920.07
16	56141	553892.17	2220864.70	16	56182	553979.59	2220892.28	16	56223	554043.99	2220907.59	16	56264	554130.51	2220917.91	16	56305	554191.43	2220920.25
16	56142	553902.60	2220868.18	16	56183	553981.00	2220892.38	16	56224	554044.41	2220907.66	16	56265	554131.13	2220918.23	16	56306	554192.04	2220920.21
16	56143	553902.84	2220868.26	16	56184	553982.41	2220892.58	16	56225	554045.07	2220907.73	16	56266	554132.09	2220918.66	16	56307	554192.65	2220920.24
16	56144	553905.76	2220869.02	16	56185	553984.13	2220892.61	16	56226	554046.68	2220907.94	16	56267	554134.63	2220919.61	16	56308	554195.17	2220920.03
16	56145	553908.67	2220869.79	16	56186	553985.85	2220892.73	16	56227	554049.37	2220908.34	16	56268	554137.15	2220920.21	16	56309	554197.45	2220919.90
16	56146	553908.92	2220869.84	16	56187	553987.27	2220892.65	16	56228	554049.79	2220908.35	16	56269	554137.57	2220920.71	16	56310	554198.33	2220920.00
16	56147	553911.91	2220870.22	16	56188	553988.69	2220892.67	16	56229	554050.21	2220908.40	16	56270	554137.97	2220920.86	16	56311	554200.26	2220920.33
16	56148	553914.90	2220870.62	16	56189	553989.81	2220892.54	16	56230	554052.93	2220908.41	16	56271	554140.61	2220921.49	16	56312	554201.45	2220920.38
16	56149	553915.91	2220870.69	16	56190	553990.54	2220892.47	16	56231	554055.64	2220908.46	16	56272	554143.23	2220922.16	16	56313	554202.62	2220920.52
16	56150	553916.19	2220870.69	16	56191	553992.12	2220892.38	16	56232	554066.98	2220907.89	16	56273	554143.66	2220922.21	16	56314	554203.50	2220920.57
16	56151	553916.46	2220870.72	16	56192	553993.05	2220892.27	16	56233	554071.67	2220907.61	16	56274	554144.08	2220922.31	16	56315	554204.75	2220920.56
16	56152	553919.32	2220870.70	16	56193	553993.91	2220892.12	16	56234	554074.35	2220907.37	16	56275	554146.78	2220922.60	16	56316	554206.00	2220920.65
16	56153	553922.19	2220870.71	16	56194	553997.31	2220893.99	16	56235	554074.79	2220907.28	16	56276	554149.46	2220922.94	16	56317	554207.89	2220920.54
16	56154	553922.46	2220870.68	16	56195	553999.33	2220894.94	16	56236	554075.23	2220907.23	16	56277	554149.72	2220922.95	16	56318	554209.78	2220920.53
16	56155	553922.74	2220870.67	16	56196	554001.30	2220895.96	16	56237	554077.85	2220906.61	16	56278	554158.74	2220923.51	16	56319	554211.02	2220920.37
16	56156	553925.58	2220870.29	16	56197	554002.16	2220896.28	16	56238	554079.63	2220906.23	16	56279	554159.37	2220923.50	16	56320	554212.27	2220920.30
16	56157	553928.42	2220869.94	16	56198	554002.43	2220896.40	16	56239	554080.15	2220906.13	16	56280	554160.00	2220923.57	16	56321	554214.13	2220919.95
16	56158	553928.69	2220869.87	16	56199	554002.99	2220896.67	16	56240	554080.48	2220906.05	16	56281	554162.51	2220923.50	16	56322	554216.01	2220919.71
16	56159	553928.96	2220869.84	16	56200	554005.11	2220897.36	16	56241	554081.43	2220906.39	16	56282	554165.02	2220923.50	16	56323	554217.21	2220919.39
16	56160	553933.79	2220868.87	16	56201	554006.46	2220897.85	16	56242	554081.80	2220906.54	16	56283	554165.65	2220923.42	16	56324	554218.44	2220919.16
16	56161	553935.31	2220870.78	16	56202	554006.92	2220898.03	16	56243	554084.62	2220907.66	16	56284	554166.27	2220923.40	16	56325	554220.19	2220918.73
16	56162	553937.05	2220873.02	16	56203	554007.20	2220898.12	16	56244	554094.64	2220910.92	16	56285	554168.76	2220923.02	16	56326	554221.10	2220918.78
16	56163	553937.27	2220873.23	16	56204	554007.84	2220898.31	16	56245	554106.56	2220915.27	16	56286	554171.25	2220922.70	16	56327	554222.88	2220918.87
16	56164	553937.46	2220873.47	16	56205	554008.54	2220898.47	16	56246	554106.77	2220915.33	16	56287	554171.86	2220922.54	16	56328	554223.43	2220918.87
16	56165	553939.49	2220875.45	16	56206	554008.96	2220898.61	16	56247	554106.97	2220915.41	16	56288	554172.48	2220922.45	16	56329	554223.97	2220918.92
16	56166	553941.50	2220877.45	16	56207	554010.02	2220898.81	16	56248	554109.78	2220916.22	16	56289	554174.90	2220921.76	16	56330	554225.10	2220918.89
16	56331	554226.57	2220918.84	16	56372	554289.87	2220923.75	16	56413	554402.47	2220967.74	16	56454	554466.61	2221003.29	16	56495	554521.74	2221018.86
16	56332	554229.16	2220918.82	16	56373	554291.03	2220923.77	16	56414	554404.23	2220968.38	16	56455	554467.44	2221003.40	16	56496	554528.89	2221020.30
16	56333	554229.70	2220918.75	16	56374	554292.19	2220923.87	16	56415	554405.95	2220969.11	16	56456	554468.26	2221003.57	16	56497	554533.30	2221021.19
16	56334	554230.25	2220918.73	16	56375	554294.17	2220923.80	16	56416	554407.17	2220969.46	16	56457	554470.55	2221003.78	16	56498	554536.03	2221021.56
16	56335	554230.68	2220918.69	16	56376	554296.14	2220923.82	16	56417	554408.37	2220969.89	16	56458	554471.99	2221003.96	16	56499	554538.75	2221021.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	56336	554231.12	2220918.63	16	56377	554297.30	2220923.69	16	56418	554410.19	2220970.31	16	56459	554472.52	2221004.03	16	56500	554539.14	2221021.99
16	56337	554231.57	2220918.60	16	56378	554298.46	2220923.65	16	56419	554411.99	2220970.82	16	56460	554472.84	2221004.06	16	56501	554539.52	2221022.04
16	56338	554234.13	2220918.16	16	56379	554303.58	2220923.14	16	56420	554413.25	2220971.01	16	56461	554473.51	2221004.10	16	56502	554542.27	2221022.07
16	56339	554235.39	2220917.99	16	56380	554308.17	2220923.36	16	56421	554414.49	2220971.29	16	56462	554474.13	2221004.10	16	56503	554545.03	2221022.15
16	56340	554235.66	2220917.91	16	56381	554312.18	2220923.55	16	56422	554420.46	2220972.26	16	56463	554474.51	2221004.13	16	56504	554545.41	2221022.11
16	56341	554236.88	2220917.72	16	56382	554314.79	2220923.50	16	56423	554426.20	2220980.31	16	56464	554475.56	2221004.09	16	56505	554545.80	2221022.11
16	56342	554237.31	2220917.60	16	56383	554317.39	2220923.52	16	56424	554427.56	2220981.99	16	56465	554476.15	2221004.09	16	56506	554548.53	2221021.80
16	56343	554237.87	2220917.49	16	56384	554326.77	2220922.98	16	56425	554428.86	2220983.72	16	56466	554478.79	2221004.14	16	56507	554551.28	2221021.52
16	56344	554238.68	2220917.68	16	56385	554330.80	2220925.94	16	56426	554429.54	2220984.42	16	56467	554479.46	2221004.08	16	56508	554552.32	2221021.35
16	56345	554249.12	2220919.42	16	56386	554352.34	2220944.33	16	56427	554430.16	2220985.18	16	56468	554480.31	2221004.37	16	56509	554554.86	2221020.77
16	56346	554250.10	2220919.52	16	56387	554353.39	2220945.12	16	56428	554431.72	2220986.68	16	56469	554480.98	2221004.65	16	56510	554557.42	2221020.24
16	56347	554251.07	2220919.71	16	56388	554354.39	2220945.99	16	56429	554433.23	2220988.23	16	56470	554481.49	2221004.79	16	56511	554557.92	2221020.07
16	56348	554252.56	2220919.80	16	56389	554355.90	2220947.00	16	56430	554433.99	2220988.84	16	56471	554483.06	2221005.39	16	56512	554558.24	2221020.00
16	56349	554252.95	2220919.86	16	56390	554357.36	2220948.10	16	56431	554434.70	2220989.52	16	56472	554483.91	2221005.60	16	56513	554558.55	2221020.12
16	56350	554253.68	2220919.89	16	56391	554358.51	2220948.75	16	56432	554436.44	2220990.81	16	56473	554484.73	2221005.88	16	56514	554559.65	2221020.41
16	56351	554255.37	2220920.06	16	56392	554359.61	2220949.49	16	56433	554436.82	2220991.11	16	56474	554490.39	2221007.42	16	56515	554560.73	2221020.79
16	56352	554256.35	2220920.04	16	56393	554360.09	2220949.77	16	56434	554437.27	2220991.51	16	56475	554494.64	2221010.02	16	56516	554562.69	2221021.20
16	56353	554257.34	2220920.10	16	56394	554361.58	2220950.52	16	56435	554437.52	2220991.67	16	56476	554495.73	2221010.59	16	56517	554564.63	2221021.71
16	56354	554257.82	2220920.10	16	56395	554363.02	2220951.35	16	56436	554438.13	2220992.16	16	56477	554496.78	2221011.25	16	56518	554565.76	2221021.86
16	56355	554258.52	2220920.06	16	56396	554364.38	2220951.92	16	56437	554438.94	2220992.73	16	56478	554498.17	2221011.90	16	56519	554566.87	2221022.09
16	56356	554259.23	2220920.08	16	56397	554365.70	2220952.59	16	56438	554439.54	2220993.10	16	56479	554498.52	2221012.11	16	56520	554567.75	2221022.22
16	56357	554260.84	2220919.93	16	56398	554367.27	2220953.14	16	56439	554439.74	2220993.25	16	56480	554498.96	2221012.30	16	56521	554569.08	2221022.33
16	56358	554261.64	2220919.91	16	56399	554368.80	2220953.79	16	56440	554440.24	2220993.53	16	56481	554500.19	2221012.95	16	56522	554570.40	2221022.54
16	56359	554262.27	2220919.82	16	56400	554380.49	2220957.87	16	56441	554440.73	2220993.83	16	56482	554501.35	2221013.38	16	56523	554572.21	2221022.60
16	56360	554264.09	2220919.71	16	56401	554382.28	2220958.37	16	56442	554442.48	2220995.01	16	56483	554502.47	2221013.90	16	56524	554574.01	2221022.75
16	56361	554264.78	2220919.57	16	56402	554384.03	2220958.96	16	56443	554443.41	2220995.47	16	56484	554502.93	2221014.08	16	56525	554575.35	2221022.69
16	56362	554265.48	2220919.51	16	56403	554390.84	2220960.78	16	56444	554444.29	2220996.01	16	56485	554503.62	2221014.30	16	56526	554576.68	2221022.73
16	56363	554268.44	2220919.05	16	56404	554391.77	2220961.57	16	56445	554446.21	2220996.88	16	56486	554504.29	2221014.59	16	56527	554578.48	2221022.56
16	56364	554270.67	2220919.62	16	56405	554392.88	2220962.30	16	56446	554448.09	2220997.83	16	56487	554505.51	2221014.94	16	56528	554580.28	2221022.49
16	56365	554280.04	2220922.14	16	56406	554393.94	2220963.11	16	56447	554449.07	2220998.18	16	56488	554506.07	2221015.15	16	56529	554581.60	2221022.26
16	56366	554281.58	2220922.45	16	56407	554395.51	2220964.02	16	56448	554449.36	2220998.31	16	56489	554506.88	2221015.35	16	56530	554582.93	2221022.14
16	56367	554283.11	2220922.86	16	56408	554397.02	2220965.01	16	56449	554450.01	2220998.60	16	56490	554508.91	2221016.00	16	56531	554594.55	2221020.28
16	56368	554284.66	2220923.07	16	56409	554398.22	2220965.59	16	56450	554452.02	2220999.22	16	56491	554509.62	2221016.13	16	56532	554596.19	2221020.83
16	56369	554286.20	2220923.38	16	56410	554399.37	2220966.26	16	56451	554454.01	2220999.93	16	56492	554510.32	2221016.33	16	56533	554598.32	2221021.62
16	56370	554287.77	2220923.50	16	56411	554400.17	2220966.66	16	56452	554462.12	2221002.24	16	56493	554520.78	2221018.65	16	56534	554599.16	2221021.81
16	56371	554289.33	2220923.71	16	56412	554401.34	2220967.16	16	56453	554464.37	2221002.73	16	56494	554521.27	2221018.73	16	56535	554599.98	2221022.09
16	56372	554290.89	2220923.92	16	56413	554402.51	2220967.65	16	56454	554466.60	2221003.22	16	56495	554522.76	2221018.81	16	56536	554600.80	2221022.36
16	56373	554292.45	2220924.13	16	56414	554403.68	2220968.14	16	56455	554468.83	2221003.71	16	56496	554524.25	2221018.89	16	56537	554601.62	2221022.63
16	56374	554294.01	2220924.34	16	56415	554404.85	2220968.63	16	56456	554471.06	2221004.20	16	56497	554525.74	2221018.97	16	56538	554602.44	2221022.90
16	56375	554295.57	2220924.55	16	56416	554406.02	2220969.12	16	56457	554473.29	2221004.69	16	56498	554527.23	2221019.05	16	56539	554603.26	2221023.17
16	56376	554297.13	2220924.76	16	56417	554407.19	2220969.61	16	56458	554475.52	2221005.18	16	56499	554528.72	2221019.13	16	56540	554604.08	2221023.44
16	56377	554298.69	2220924.97	16	56418	554408.36	2220970.10	16	56459	554477.75	2221005.67	16	56500	554530.21	2221019.21	16	56541	554604.90	2221023.71
16	56378	554299.25	2220925.18	16	56419	554409.53	2220970.59	16	56460	554479.98	2221006.16	16	56501	554531.70	2221019.29	16	56542	554605.72	2221023.98
16	56379	554300.81	2220925.39	16	56420	554410.70	2220971.08	16	56461	554482.21	2221006.65	16	56502	554533.19	2221019.37	16	56543	554606.54	2221024.25
16	56380	554301.37	2220925.60	16	56421	554411.87	2220971.57	16	56462	554484.44	2221007.14	16	56503	554534.68	2221019.45	16	56544	554607.36	2221024.52
16	56381	554302.93	2220925.81	16	56422	554413.04	2220972.06	16	56463	554486.67	2221007.63	16	56504	554536.17	2221019.53	16	56545	554608.18	2221024.79
16	56382	554304.50	2220926.02	16	56423	554414.21	2220972.55	16	56464	554488.90	2221008.12	16	56505	554537.66	2221019.61	16	56546	554609.00	2221025.06
16	56383	554306.06	2220926.23	16	56424	554415.38	2220973.04	16	56465	554491.13	2221008.61	16	56506	554539.15	2221019.69	16	56547	554609.82	2221025.33
16	56384	554307.62	2220926.44	16	56425	554416.55	2220973.53	16	56466	554493.36	2221009.10	16	56507	554540.64	2221019.77	16	56548	554610.64	2221025.60
16	56385	554309.18	2220926.65	16	56426	554417.72	2220974.02	16	56467	554495.59	2221009.59	16	56508	554542.13	2221019.85	16	56549	554611.46	2221025.87
16	56386	554310.74	2220926.86	16	56427	554418.89	2220974.51	16	56468	554497.82	2221010.08	16	56509	554543.62	2221019.93	16	56550	554612.28	2221026.14
16	56387	554312.30	2220927.07	16	56428	554420.06	22												

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты				
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			
16	56540	554607.36	2221023.46	16	56581	554673.01	2221008.36	16	56622	554746.77	2221011.77	16	56663	554498.04	2221283.18	56704	555334.83	2221573.41
16	56541	554608.56	2221023.54	16	56582	554675.05	2221009.20	16	56623	554749.21	2221011.62	16	56664	554495.85	2221283.04	56705	555290.93	2221600.28
16	56542	554609.74	2221023.72	16	56583	554677.07	2221010.12	16	56624	554751.66	2221011.55	16	56665	554493.67	2221282.90	56706	555217.26	2221622.52
16	56543	554611.68	2221023.76	16	56584	554684.61	2221013.00	16	56625	554752.35	2221011.44	16	56666	554398.17	2221276.65	56707	555133.07	2221636.25
16	56544	554613.62	2221023.89	16	56585	554687.13	2221013.78	16	56626	554753.04	2221011.40	16	56667	554391.28	2221313.76	56708	555143.75	2221598.40
16	56545	554614.82	2221023.82	16	56586	554689.63	2221014.62	16	56627	554755.44	2221010.95	16	56668	554391.98	2221330.26	56709	555170.90	2221595.51
16	56546	554616.02	2221023.84	16	56587	554690.13	2221014.72	16	56628	554757.86	2221010.57	16	56669	554367.24	2221398.30	56710	555187.66	2221577.60
16	56547	554617.95	2221023.64	16	56588	554690.60	2221014.87	16	56629	554758.71	2221010.38	16	56670	554364.74	2221405.11	56711	555229.69	2221500.62
16	56548	554619.89	2221023.53	16	56589	554693.20	2221015.33	16	56630	554759.21	2221010.24	16	56671	554359.68	2221418.94	56712	555267.23	2221417.14
16	56549	554621.07	2221023.31	16	56590	554694.17	2221015.52	16	56631	554759.62	2221010.11	16	56672	554398.85	2221421.67	56713	555231.71	2221403.27
16	56550	554622.27	2221023.19	16	56591	554695.07	2221015.73	16	56632	554760.52	2221009.93	16	56673	554510.88	2221427.88	56714	555186.07	2221437.65
16	56551	554624.16	2221022.74	16	56592	554695.34	2221015.75	16	56633	554762.62	2221009.24	16	56674	554554.18	2221436.13	56715	555153.14	2221405.01
16	56552	554626.06	2221022.39	16	56593	554695.79	2221015.84	16	56634	554764.74	2221008.62	16	56675	554565.15	2221443.95	56716	555129.45	2221394.90
16	56553	554627.21	2221022.03	16	56594	554696.46	2221015.93	16	56635	554765.59	2221008.25	16	56676	554566.81	2221445.13	56717	555114.86	2221406.02
16	56554	554628.38	2221021.75	16	56595	554696.79	2221015.97	16	56636	554766.48	2221007.96	16	56677	554568.47	2221446.31	56718	555088.29	2221446.17
16	56555	554636.12	2221019.41	16	56596	554697.30	2221015.99	16	56637	554768.47	2221007.01	16	56678	554578.25	2221453.29	56719	555068.93	2221465.53
16	56556	554639.01	2221018.33	16	56597	554698.90	2221016.11	16	56638	554770.50	2221006.13	16	56679	554630.48	2221475.28	56720	555073.55	2221432.31
16	56557	554642.00	2221017.22	16	56598	554701.32	2221016.35	16	56639	554771.30	2221005.65	16	56680	554748.69	2221516.53	56721	555100.13	2221387.82
16	56558	554644.74	2221015.79	16	56599	554702.03	2221016.33	16	56640	554772.28	2221005.18	16	56681	554840.10	2221556.40	56722	555139.13	2221274.87
16	56559	554647.47	2221014.36	16	56600	554702.73	2221016.38	16	56641	554766.74	2221016.85	16	56682	554883.40	2221590.75	56723	555158.34	2221248.44
16	56560	554648.10	2221013.98	16	56601	554705.16	2221016.24	16	56642	554754.36	2221051.23	16	56683	554958.31	2221636.11	56724	555111.83	2221190.67
16	56561	554650.50	2221012.33	16	56602	554707.60	2221016.18	16	56643	554736.50	2221094.52	16	56684	555017.09	2221679.43	56725	555102.01	2221177.96
16	56562	554652.90	2221010.69	16	56603	554719.94	2221015.07	16	56644	554732.37	2221135.08	16	56685	555052.83	2221699.35	56726	555069.94	2221268.08
16	56563	554653.08	2221010.54	16	56604	554722.66	2221014.65	16	56645	554742.67	2221157.07	16	56686	555065.20	2221712.40	56727	555024.30	2221219.56
16	56564	554653.27	2221010.41	16	56605	554725.39	2221014.27	16	56646	554769.48	2221163.94	16	56687	555077.25	2221724.46	56728	554977.65	2221161.35
16	56565	554655.00	2221008.85	16	56606	554725.76	2221014.17	16	56647	554761.25	2221188.00	16	56688	555146.21	2221767.25	56729	554945.00	2221103.29
16	56566	554656.14	2221008.82	16	56607	554726.15	2221014.11	16	56648	554754.36	2221228.56	16	56689	555248.26	2221781.76	56730	554908.33	2221075.85
16	56567	554658.95	2221008.78	16	56608	554728.79	2221013.36	16	56649	554701.27	2221255.35	16	56690	555266.08	2221784.29	56731	554867.31	2221066.89
16	56568	554659.27	2221008.74	16	56609	554731.45	2221012.64	16	56650	554731.52	2221279.08	16	56691	555279.24	2221768.82	56732	554836.83	2221066.17
16	56569	554659.60	2221008.73	16	56610	554731.81	2221012.50	16	56651	554731.17	2221292.13	16	56692	555299.01	2221745.58	56733	554818.06	2221070.22
16	56570	554660.38	2221008.66	16	56611	554732.18	2221012.39	16	56652	554722.23	2221302.78	16	56693	555249.76	2221729.84	56734	554783.84	2220997.95
16	56571	554660.64	2221008.62	16	56612	554733.66	2221011.76	16	56653	554726.70	2221312.74	16	56694	555165.12	2221683.62	56735	554784.78	2220997.16
16	56572	554660.90	2221008.61	16	56613	554734.71	2221011.31	16	56654	554738.73	2221305.87	16	56695	555148.95	2221661.95	56736	554786.93	2220995.41
16	56573	554663.74	2221008.14	16	56614	554736.51	2221010.57	16	56655	554753.51	2221274.25	16	56696	555165.12	2221648.09	56737	554787.45	2220994.93
16	56574	554666.59	2221007.71	16	56615	554736.74	2221010.62	16	56656	554766.55	2221274.94	16	56697	555196.32	2221644.04	56738	554789.43	2220992.86
16	56575	554666.84	2221007.63	16	56616	554739.13	2221011.15	16	56657	554787.52	2221315.50	16	56698	555217.41	2221655.31	56739	554791.43	2220990.82
16	56576	554667.09	2221007.59	16	56617	554739.82	2221011.22	16	56658	554793.38	2221321.32	16	56699	555240.23	2221655.60	56740	554791.60	2220990.59
16	56741	554791.79	2220990.39	16	56782	555299.36	2221210.66	16	56823	555481.66	2221371.84	16	56864	555929.71	2221582.13	56904	554200.90	2221167.39
16	56742	554793.49	2220988.09	16	56783	555301.32	2221211.29	16	56824	555482.48	2221372.39	16	56865	555929.92	2221582.39	56905	554155.54	2221157.07
16	56743	554795.22	2220985.81	16	56784	555303.25	2221212.01	16	56825	555484.40	2221373.36	16	56866	555931.97	2221584.32	56906	554147.29	2221135.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
16	56744	554799.06	2220980.01	16	56785	555304.31	2221212.26	16	56826	555486.29	2221374.40	16	56867	555933.99	2221586.28	554122.56	2221130.94
16	56745	554803.21	2220978.25	16	56786	555305.33	2221212.59	16	56827	555487.21	2221374.76	16	56868	555934.25	2221586.47	554106.75	2221139.19
16	56746	554855.87	2220972.11	16	56787	555307.36	2221212.98	16	56828	555488.09	2221375.21	16	56869	555934.49	2221586.69	554058.65	2221126.83
16	56747	554931.10	2220962.97	16	56788	555309.37	2221213.45	16	56829	555490.12	2221375.92	16	56870	555936.76	2221588.35	554013.55	2221130.01
16	56748	554962.95	2220967.32	16	56789	555331.80	2221217.24	16	56830	555492.12	2221376.72	16	56871	555939.01	2221590.04	553990.59	2221131.63
16	56749	554963.51	2220967.36	16	56790	555353.07	2221237.95	16	56831	555550.65	2221395.86	16	56872	555939.30	2221590.20	553958.29	2221118.58
16	56750	554964.08	2220967.46	16	56791	555355.99	2221245.15	16	56832	555553.68	2221396.65	16	56873	555939.56	2221590.40	553913.52	2221095.90
16	56751	555015.52	2220973.30	16	56792	555365.41	2221268.35	16	56833	555556.71	2221397.43	16	56874	555942.02	2221591.76	553932.86	2221091.10
16	56752	555061.37	2220988.05	16	56793	555365.97	2221269.53	16	56834	555568.12	2221399.64	16	56875	555944.47	2221593.15	553921.86	2221093.83
16	56753	555062.29	2220988.28	16	56794	555366.45	2221270.75	16	56835	555603.38	2221406.45	16	56876	556025.28	2221632.69	553904.68	2221111.02
16	56754	555063.19	2220988.60	16	56795	555367.33	2221272.35	16	56836	555671.37	2221433.10	16	56877	556026.17	2221633.05	553868.25	2221108.95
16	56755	555087.41	2220995.39	16	56796	555368.13	2221274.01	16	56837	555727.95	2221456.46	16	56878	556027.02	2221633.50	553840.76	2221085.58
16	56756	555088.32	2220995.64	16	56797	555368.84	2221275.11	16	56838	555740.95	2221466.67	16	56879	556117.56	2221673.56	553743.86	2221062.21
16	56757	555090.22	2220997.45	16	56798	555369.47	2221276.26	16	56839	555741.25	2221466.88	16	56880	556119.40	2221674.24	553707.42	2221048.47
16	56758	555163.45	2221067.14	16	56799	555370.54	2221277.74	16	56840	555741.53	2221467.12	16	56881	556121.21	2221675.00	553685.86	2221042.89
16	56759	555165.83	2221069.46	16	56800	555371.54	2221279.28	16	56841	555802.58	2221513.63	16	56882	556122.34	2221675.32	553681.11	2221041.66
16	56760	555199.76	2221102.36	16	56801	555372.38	2221280.28	16	56842	555804.06	2221514.62	16	56883	556123.45	2221675.73	553705.13	2221022.77
16	56761	555218.46	2221120.55	16	56802	555373.15	2221281.34	16	56843	555805.49	2221515.69	16	56884	556125.36	2221676.18	553673.64	2221011.22
16	56762	555237.55	2221139.11	16	56803	555374.40	2221282.68	16	56844	555806.67	2221516.36	16	56885	556127.25	2221676.71	553655.74	2220989.83
16	56763	555256.00	2221167.54	16	56804	555375.58	2221284.08	16	56845	555807.80	2221517.12	16	56886	556156.90	2221683.11	553660.07	2220979.15
16	56764	555257.74	2221169.87	16	56805	555376.54	2221284.97	16	56846	555809.40	2221517.91	16	56887	556182.62	2221688.74	553673.93	2220973.95
16	56765	555259.45	2221172.23	16	56806	555377.44	2221285.93	16	56847	555810.95	2221518.79	16	22327	556186.22	2221689.53	553732.00	2220993.88
16	56766	555279.22	2221196.07	16	56807	555378.85	2221287.10	16	56848	555812.20	2221519.31	16	56888	554175.48	2221023.03	553746.73	2220962.11
16	56767	555280.64	2221197.57	16	56808	555380.19	2221288.34	16	56849	555813.42	2221519.92	16	56889	554174.10	2221031.97	553690.11	2220936.40
16	56768	555281.98	2221199.13	16	56809	555381.26	2221289.10	16	56850	555815.10	2221520.51	16	56890	554113.62	2221052.61	553689.25	2220915.89
16	56769	555282.79	2221199.85	16	56810	555382.27	2221289.94	16	56851	555816.75	2221521.19	16	56891	554213.97	2221089.03	553699.35	2220896.82
16	56770	555283.53	2221200.64	16	56811	555394.70	2221299.01	16	56852	555818.06	2221521.55	16	56892	554298.51	2221126.14	553745.57	2220863.31
16	56771	555285.12	2221201.95	16	56812	555417.11	2221322.13	16	56853	555819.34	2221521.99	16	56893	554342.49	2221144.71	553739.04	2220839.52
16	56772	555286.65	2221203.33	16	56813	555417.51	2221322.50	16	56854	555821.09	2221522.37	16	56894	554373.42	2221158.45	553800.21	2220846.42
16	56773	555287.54	2221203.95	16	56814	555417.88	2221322.91	16	56855	555822.81	2221522.84	16	56895	554385.79	2221174.26	553899.87	2220897.27
16	56774	555288.37	2221204.63	16	56815	555419.83	2221324.61	16	56856	555904.77	2221539.68	16	56896	554375.48	2221176.99	553910.87	2220919.95
16	56775	555290.11	2221205.74	16	56816	555421.75	2221326.36	16	56857	555922.57	2221572.23	16	56897	554339.05	2221159.83	553988.95	2220943.50
16	56776	555291.80	2221206.92	16	56817	555422.20	2221326.67	16	56858	555924.08	2221574.61	16	56898	554328.06	2221152.93	554033.90	2220957.06
16	56777	555292.76	2221207.42	16	56818	555422.61	2221327.03	16	56859	555925.55	2221577.01	16	56899	554313.63	2221158.45	554075.82	2220963.24
16	56778	555293.67	2221207.99	16	56819	555461.60	2221356.89	16	56860	555925.75	2221577.26	16	56900	554307.43	2221179.75	554143.49	2220996.18
16	56779	555295.54	2221208.87	16	56820	555477.26	2221368.89	16	56861	555925.93	2221577.54	16	56901	554303.32	2221205.88	554153.48	2221001.04
16	56780	555297.37	2221209.82	16	56821	555479.05	2221370.09	16	56862	555927.72	2221579.71	16	56902	554242.15	2221187.31	554156.92	2221009.29
16	56781	555298.38	2221210.20	16	56822	555480.79	2221371.36	16	56863	555929.48	2221581.91	16	56903	554215.34	2221180.44	554175.48	2221023.03
16	56944	554372.05	2220968.76	16	56982	552441.40	2221985.97	16	57020	552244.49	2222554.35	16	57059	554332.95	2225424.80	552090.08	2228396.33
16	56945	554354.87	2221000.35	16	56983	552406.35	2221989.39	16	57021	552250.41	2222617.59	16	57060	554302.70	2225445.51	552057.45	2228372.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	56946	554366.55	2221005.18	16	56984	552379.20	2221975.65	16	57022	552237.12	2222646.77	16	57061	554256.91	2225458.05	16	57101	552044.16	2228355.60
16	56947	554405.73	2221005.18	16	56985	552385.40	2221950.57	16	57023	552214.30	2222656.58	16	57062	554209.75	2225456.28	16	57102	552063.51	2228299.27
16	56948	554378.92	2221061.52	16	56986	552448.27	2221880.46	16	57024	552160.28	2222672.76	16	57063	554191.48	2225444.55	16	57103	552054.27	2228275.58
16	56949	554358.99	2221111.02	16	56987	552443.99	2221857.09	16	57025	552094.86	2222677.24	16	57064	554187.17	2225436.72	16	57104	552028.99	2228252.91
16	56950	554332.88	2221111.02	16	56988	552447.07	2221838.88	16	57026	552057.59	2222658.75	16	57065	554164.78	2225396.04	16	57105	552008.78	2228226.33
16	56951	554286.82	2221095.21	16	56989	552460.49	2221829.94	16	57027	552048.62	2222596.98	16	57066	554138.88	2225352.02	16	57106	552018.88	2228197.73
16	56952	554253.14	2221070.46	16	56990	552480.75	2221829.94	16	57028	552064.18	2222590.26	16	57067	554093.63	2225344.12	16	57107	552038.81	2228185.31
16	56953	554265.52	2221040.22	16	56991	552491.39	2221839.27	16	57029	552109.10	2222570.85	16	57068	554020.59	2225206.47	16	57108	552093.99	2228185.89
16	56954	554277.19	2221008.60	16	56992	552511.68	2221857.09	16	57030	552172.32	2222561.25	16	57069	554014.63	2225195.54	16	57091	552136.16	2228211.89
16	56955	554294.39	2220963.24	16	56993	552526.45	2221853.31	16	57031	552214.25	2222557.23	16	57070	553987.06	2225145.01	16	57109	551876.77	2222455.38
16	56956	554308.13	2220946.08	16	56994	552539.87	2221837.50	16	57020	552244.49	2222554.35	16	57071	553985.70	2225101.94	16	57110	551869.22	2222481.51
16	56957	554333.56	2220948.12	16	56995	552569.41	2221789.74	16	57032	553179.86	2224164.38	16	57072	553987.34	2225044.97	16	57111	551868.54	2222513.82
16	56944	554372.05	2220968.76	16	56996	552591.75	2221806.93	16	57033	553176.05	2224173.92	16	57073	553996.87	2225029.99	16	57112	551896.03	2222547.48
16	56958	552367.52	2221687.32	16	56997	552618.21	2221808.97	16	57034	553152.60	2224191.91	16	57074	554003.96	2225029.99	16	57113	551905.65	2222574.99
16	56959	552373.37	2221698.33	16	56998	552644.68	2221801.77	16	57035	553079.81	2224203.65	16	57075	554011.05	2225041.43	16	57114	551899.61	2222613.72
16	56960	552371.29	2221725.81	16	56995	552655.66	2221801.08	16	57036	553010.59	2224214.81	16	57076	554027.13	2225052.61	16	57115	551897.40	2222627.91
16	56961	552354.79	2221740.24	16	56999	553191.38	2222020.65	16	57037	552983.07	2224192.87	16	57077	554043.21	2225053.42	16	57116	551925.59	2222627.22
16	56962	552339.35	2221727.88	16	57000	553193.70	2222053.00	16	57038	552954.45	2224183.05	16	57078	554046.21	2225036.53	16	57117	551944.14	2222634.09
16	56963	552340.52	2221718.88	16	57001	553168.57	2222075.25	16	57039	552954.72	2224148.98	16	57079	554027.68	2225003.00	16	57118	551948.27	2222647.14
16	56964	552342.43	2221704.15	16	57002	553171.46	2222083.05	16	57040	552988.25	2224137.81	16	57080	554065.57	2224986.10	16	57119	551980.56	2222631.00
16	56965	552361.68	2221684.23	16	57003	553196.01	2222096.05	16	57041	553043.03	2224138.90	16	57081	554065.70	2224969.68	16	57120	552022.06	2222699.77
16	56958	552367.52	2221687.32	16	57004	553183.01	2222107.02	16	57042	553060.47	2224153.07	16	57082	554066.52	2224949.51	16	57121	552060.48	2222785.27
16	56966	552436.59	2221770.48	16	57005	553102.99	2222132.44	16	57043	553060.47	2224159.61	16	57083	554109.31	2224948.96	16	57122	552065.72	2222799.28
16	56967	552446.22	2221783.56	16	57006	553088.26	2222095.76	16	57044	553116.08	2224165.74	16	57084	554170.64	2224962.46	16	57123	552071.02	2222813.44
16	56968	552444.15	2221800.72	16	57007	553052.58	2222097.05	16	57045	553150.69	2224152.93	16	57085	554186.99	2224978.26	16	57124	552065.82	2222855.04
16	56969	552390.89	2221845.42	16	57008	552976.03	2222120.74	16	57032	553179.86	2224164.38	16	57086	554196.81	2224995.71	16	57125	552043.00	2222899.82
16	56970	552368.55	2221842.66	16	57009	552950.91	2222116.70	16	57046	554332.40	2225205.51	16	57087	554210.30	2225027.53	16	57126	552092.43	2222960.78
16	56971	552359.27	2221832.70	16	57010	552935.89	2222089.26	16	57047	554381.19	2225367.97	16	57088	554271.68	2225152.43	16	57127	552050.86	2223005.28
16	56972	552359.95	2221816.53	16	57011	552940.80	2222078.85	16	57048	554425.89	2225359.78	16	57089	554288.52	2225186.71	16	57128	552027.55	2222964.09
16	56973	552397.76	2221767.06	16	57012	553007.81	2222056.33	16	57049	554500.58	2225343.71	16	57090	554315.23	2225191.61	16	57129	551992.88	2222965.24
16	56974	552419.75	2221762.92	16	57013	553166.25	2222021.23	16	57050	554507.23	2225342.35	16	57046	554332.40	2225205.51	16	57130	551977.14	2222959.03
16	56966	552436.59	2221770.48	16	56999	553191.38	2222020.65	16	57051	554513.93	2225340.98	16	57091	552136.16	2228211.89	16	57131	551971.94	2222941.12
16	56975	552655.66	2221801.08	16	57014	552968.23	2222154.54	16	57052	554560.27	2225364.42	16	57092	552146.42	2228221.28	16	57132	551959.24	2222931.29
16	56976	552656.02	2221808.97	16	57015	552961.30	2222207.69	16	57053	554552.64	2225383.50	16	57093	552127.64	2228262.00	16	57133	551921.39	2222948.34
16	56977	552639.18	2221849.20	16	57016	552957.82	2222281.65	16	57054	554397.28	2225420.84	16	57094	552120.71	2228327.87	16	57134	551908.11	2222945.74
16	56978	552626.29	2221863.63	16	57017	552936.55	2222270.04	16	57055	554398.91	2225442.10	16	57095	552122.14	2228347.94	16	57135	551829.39	2222784.70
16	56979	552567.52	2221859.85	16	57018	552932.99	2222180.82	16	57056	554388.83	2225443.19	16	57096	552124.87	2228386.41	16	57136	551842.96	2222761.88
16	56980	552533.85	2221900.38	16	57019	552939.35	2222147.89	16	57057	554363.48	2225415.52	16	57097	552125.91	2228400.96	16	57137	551859.15	2222726.06
16	56981	552479.55	2221953.30	16	57014	552968.23	2222154.54	16	57058	554352.58	2225414.98	16	57098	552114.06	2228406.44	16	57138	551840.07	2222695.73
16	57139	551830.59	2222676.32	16	57178	549963.11	2228640.51	16	57216	549545.12	2227389.39	16	57256	547216.52	2229157.77	16	57296	547798.64	2233293.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	57140	551841.04	2222673.27	16	57179	549965.10	2228609.19	16	57217	549550.34	2227408.71	16	57257	547213.18	2229138.42	16	57297	547621.40	2233253.82
16	57141	551828.67	2222663.64	16	57180	549981.77	2228598.51	16	57218	549529.66	2227424.70	16	57258	547167.19	2229124.44	16	57298	547644.75	2233114.32
16	57142	551815.61	2222623.77	16	57181	550009.76	2228595.84	16	57219	549524.32	2227439.37	16	57259	547121.20	2229202.41	16	57299	547728.74	2233134.96
16	57143	551812.18	2222604.54	16	57182	550015.76	2228585.85	16	57220	549501.33	2227440.03	16	57260	547090.54	2229195.75	16	57300	547732.40	2233134.99
16	57144	551842.42	2222592.15	16	57183	549957.11	2228581.86	16	57221	549476.92	2227453.79	16	57261	547084.54	2229181.08	16	57301	547736.27	2233116.87
16	57145	551847.91	2222564.67	16	57184	549925.77	2228579.85	16	57222	549302.70	2227552.02	16	57262	547085.20	2229145.11	16	57302	547737.16	2233112.72
16	57146	551843.79	2222544.75	16	57185	549898.44	2228561.19	16	57223	549297.04	2227549.75	16	57263	546998.55	2229107.10	16	57303	547745.80	2233072.26
16	57147	551818.37	2222541.30	16	57186	549888.43	2228534.52	16	57224	549293.31	2227548.26	16	57264	546996.50	2229067.50	16	57290	547813.11	2233090.44
16	57148	551807.36	2222515.20	16	57187	549869.77	2228460.54	16	57225	549279.38	2227542.69	16	57265	546979.61	2229061.41	16	57304	546110.51	2229931.34
16	57149	551808.74	2222487.69	16	57188	549844.45	2228372.55	16	57226	549280.69	2227522.02	16	57266	546958.64	2229148.62	16	57305	546163.38	2230011.08
16	57150	551819.05	2222467.77	16	57189	549831.78	2228333.22	16	57227	549296.61	2227499.62	16	57267	546928.90	2229149.31	16	57306	546118.88	2230005.00
16	57151	551832.11	2222447.82	16	57190	549843.11	2228322.57	16	57228	549299.28	2227495.86	16	57268	546909.28	2229124.95	16	57307	546073.82	2229978.14
16	57152	551850.67	2222491.83	16	57191	549861.78	2228321.88	16	57229	549313.37	2227476.03	16	57269	546898.49	2229121.59	16	57308	546052.72	2229954.74
16	57153	551853.40	2222439.57	16	57192	549873.11	2228330.55	16	57230	549457.66	2227420.02	16	57270	546862.65	2229131.73	16	57309	546014.88	2229985.94
16	57154	551867.85	2222438.22	16	57193	549888.43	2228358.54	16	57231	549469.66	2227401.36	16	57271	546838.30	2229117.54	16	57310	545984.26	2229987.38
16	57109	551876.77	2222455.38	16	57194	549895.11	2228387.88	16	57232	549473.00	2227377.36	16	57272	546834.93	2229087.12	16	57311	545961.01	2229947.09
16	57155	549872.84	2224589.88	16	57195	549977.76	2228382.54	16	57233	549459.07	2227347.78	16	57273	546845.07	2228945.13	16	57312	545940.49	2229912.70
16	57156	549882.39	2224607.64	16	57196	549971.76	2228339.88	16	57234	549451.66	2227332.03	16	57274	546838.98	2228855.91	16	57313	545890.80	2229866.19
16	57157	549876.93	2224632.93	16	57197	549979.76	2228325.90	16	57235	549427.01	2227278.72	16	57275	546824.22	2228804.02	16	57314	545863.49	2229848.71
16	57158	549874.88	2224667.07	16	57165	549994.42	2228338.56	16	57236	549436.34	2227263.39	16	57276	546823.64	2228801.97	16	57315	545836.63	2229828.77
16	57159	549886.49	2224694.40	16	57198	550847.97	2228686.06	16	57237	549478.34	2227247.40	16	57277	546823.05	2228799.90	16	57316	545835.76	2229816.64
16	57160	549873.51	2224702.59	16	57199	550854.90	2228723.32	16	57214	549493.69	2227277.61	16	57278	546818.02	2228782.20	16	57317	545847.61	2229806.53
16	57161	549853.02	2224695.75	16	57200	550736.04	2228699.21	16	57238	547247.17	2228937.12	16	57279	546847.40	2228789.49	16	57318	545865.51	2229812.31
16	57162	549853.69	2224672.53	16	57201	550740.95	2228674.07	16	57239	547242.52	2228983.80	16	57280	546893.63	2228800.95	16	57319	545891.52	2229831.96
16	57163	549848.24	2224637.70	16	57202	550765.50	2228670.61	16	57240	547269.84	2229019.77	16	57281	546897.12	2228801.82	16	57320	545950.74	2229897.82
16	57164	549840.72	2224601.49	16	57203	550799.73	2228679.13	16	57241	547309.85	2229033.78	16	57282	546898.29	2228803.52	16	57321	545987.72	2229921.22
16	57155	549872.84	2224589.88	16	57204	550824.86	2228680.57	16	57242	547302.51	2229075.12	16	57283	546912.00	2228823.45	16	57322	546035.25	2229918.77
16	57165	549994.42	2228338.56	16	57198	550847.97	2228686.06	16	57243	547313.17	2229089.76	16	57284	546957.28	2228848.47	16	57323	546052.87	2229906.93
16	57166	550001.09	2228377.89	16	57205	551145.07	2228673.78	16	57244	547345.17	2229098.43	16	57285	547001.22	2228849.13	16	57324	546067.89	2229906.93
16	57167	550018.08	2228427.09	16	57206	551149.46	2228693.26	16	57245	547388.49	2229103.11	16	57286	547074.54	2228877.81	16	57304	546110.51	2229931.34
16	57168	550020.42	2228433.87	16	57207	551153.73	2228712.20	16	57246	547476.48	2229116.43	16	57287	547097.87	2228871.81	17	57325	554852.13	2221116.51
16	57169	550051.76	2228496.54	16	57208	551133.92	2228786.11	16	57247	547501.14	2229134.43	16	57288	547127.20	2228875.80	17	57326	554874.81	2221159.14
16	57170	550054.42	2228542.53	16	57209	551088.22	2228775.89	16	57248	547498.68	2229152.73	16	57289	547231.85	2228915.13	17	57327	554859.52	2221171.86
16	57171	550070.63	2228559.18	16	57210	551098.85	2228710.47	16	57249	547489.66	2229234.63	16	57238	547247.17	2228937.12	17	57328	554861.92	2221184.22
16	57172	550079.09	2228567.85	16	57211	551113.87	2228767.67	16	57250	547486.57	2229262.65	16	57290	547813.11	2233090.44	17	57329	554858.56	2221193.12
16	57173	550085.79	2228592.92	16	57212	551129.83	2228672.34	16	57251	547468.49	2229347.73	16	57291	547799.37	2233148.85	17	57330	554857.11	2221196.94
16	57174	550086.97	2228597.32	16	57213	551130.91	2228672.05	16	57252	547463.67	2229346.64	16	57292	547798.93	2233152.54	17	57331	554871.86	2221238.92
16	57175	550094.41	2228625.18	16	57205	551145.07	2228673.78	16	57253	547391.62	2229330.40	16	57293	547820.01	2233154.97	17	57332	554872.92	2221241.94
16	57176	550097.09	2228652.51	16	57214	549493.69	2227277.61	16	57254	547196.52	2229286.41	16	57294	547814.99	2233187.53	17	57333	554873.33	2221246.84
16	57177	549986.43	2228663.16	16	57215	549539.00	2227366.71	16	57255	547203.86	2229209.10	16	57295	547814.36	2233191.64	17	57334	554875.34	2221271.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	57335	554854.37	2221310.34	18	57375	555298.04	2223878.85	19	57415	555455.75	2224272.23	19	57456	555539.46	2224057.12	21	57495	556184.06	2235622.89
17	57336	554849.41	2221311.11	18	57376	555296.19	2223877.16	19	57416	555451.98	2224216.73	19	57457	555550.63	2224052.77	21	57496	556181.46	2235628.61
17	57337	554843.97	2221311.95	18	57377	555294.39	2223875.43	19	57417	555451.90	2224216.15	19	57458	555559.64	2224050.31	21	57497	556181.30	2235628.90
17	57338	554834.43	2221313.43	18	57378	555264.49	2223850.18	19	57418	555451.89	2224215.57	19	57385	555589.07	2224078.12	21	57498	556178.40	2235634.08
17	57339	554812.10	2221299.69	18	57379	555265.53	2223849.57	19	57419	555451.50	2224213.04	20	57459	555915.21	2224778.80	21	57499	556164.67	2235662.67
17	57340	554786.32	2221266.36	18	57380	555278.08	2223828.30	19	57420	555451.16	2224210.51	20	57460	555913.88	2224784.42	21	57500	556160.77	2235672.31
17	57341	554764.66	2221244.37	18	57381	555302.87	2223816.72	19	57421	555451.01	2224209.94	20	57461	555912.69	2224795.52	21	57501	556156.33	2235681.71
17	57342	554768.44	2221230.60	18	57382	555315.95	2223812.91	19	57422	555450.92	2224209.37	20	57462	555910.93	2224806.54	21	57502	556153.71	2235689.75
17	57343	554789.41	2221226.82	18	57383	555336.95	2223819.18	19	57423	555448.91	2224177.54	20	57463	555910.68	2224814.23	21	57503	556150.54	2235697.59
17	57344	554779.45	2221198.65	18	57384	555354.93	2223831.44	19	57424	555440.34	2224142.87	20	57464	555909.86	2224821.87	21	57504	556147.87	2235707.64
17	57345	554784.94	2221184.55	18	57352	555363.65	2223844.52	19	57425	555440.10	2224141.40	20	57465	555910.07	2224833.04	21	57505	556144.65	2235717.53
17	57346	554799.38	2221178.37	19	57385	555589.07	2224078.12	19	57426	555439.95	2224139.91	20	57466	555909.71	2224844.19	21	57506	556136.12	2235750.56
17	57347	554807.28	2221169.10	19	57386	555593.70	2224123.91	19	57427	555439.58	2224138.30	20	57467	555910.42	2224851.85	21	57507	556127.64	2235781.33
17	57348	554797.32	2221146.42	19	57387	555604.88	2224274.90	19	57428	555439.31	2224136.68	20	57468	555910.57	2224859.54	21	57508	556127.09	2235783.95
17	57349	554811.40	2221136.46	19	57388	555616.87	2224322.88	19	57429	555438.88	2224135.24	20	57469	555912.17	2224870.59	21	57509	556126.26	2235786.50
17	57350	554831.00	2221135.41	19	57389	555655.31	2224366.22	19	57430	555438.55	2224133.79	20	57470	555913.21	2224881.71	21	57510	556123.23	2235802.38
17	57351	554832.94	2221133.68	19	57390	555687.73	2224412.69	19	57431	555437.98	2224132.24	20	57471	555914.88	2224889.21	21	57511	556121.38	2235811.19
17	57325	554852.13	2221116.51	19	57391	555767.05	2224512.45	19	57432	555437.51	2224130.66	20	57472	555915.99	2224896.82	21	57512	556119.92	2235818.20
18	57352	555363.65	2223844.52	19	57392	555779.86	2224547.61	19	57433	555436.90	2224129.30	20	57473	555918.97	2224907.58	21	57513	556119.70	2235820.87
18	57353	555376.20	2223893.59	19	57393	555787.49	2224639.46	19	57434	555436.39	2224127.89	20	57474	555921.39	2224918.48	21	57514	556119.20	2235823.50
18	57354	555390.64	2223918.94	19	57394	555812.22	2224689.42	19	57435	555416.53	2224082.65	20	57475	555923.99	2224925.72	21	57515	556118.18	2235839.64
18	57355	555409.72	2223944.97	19	57395	555793.50	2224688.18	19	57436	555415.80	2224081.24	20	57476	555926.04	2224933.13	21	57516	556116.88	2235855.75
18	57356	555444.88	2223974.95	19	57396	555751.69	2224669.68	19	57437	555415.16	2224079.78	20	57477	555930.34	2224943.43	21	57517	556117.00	2235858.43
18	57357	555409.99	2223984.76	19	57397	555711.63	2224613.96	19	57438	555414.36	2224078.45	20	57478	555934.11	2224953.94	21	57518	556116.83	2235861.10
18	57358	555381.92	2223967.04	19	57398	555710.56	2224612.66	19	57439	555413.65	2224077.07	20	57479	555944.68	2224978.43	21	57519	556116.83	2235863.48
18	57359	555374.62	2223974.20	19	57399	555709.57	2224611.30	19	57440	555412.75	2224075.76	20	57480	555923.37	2224982.96	21	57520	556113.58	2235876.63
18	57360	555374.09	2223974.72	19	57400	555708.57	2224610.23	19	57441	555411.93	2224074.40	20	57481	555909.20	2224982.96	21	57521	556110.90	2235891.43
18	57361	555373.35	2223973.71	19	57401	555707.65	2224609.10	19	57442	555400.72	2224058.11	20	57482	555889.85	2224962.25	21	57522	556107.84	2235906.16
18	57362	555373.13	2223973.44	19	57402	555706.43	2224607.95	19	57443	555413.81	2224052.36	20	57483	555893.66	2224839.86	21	57523	556103.27	2235938.18
18	57363	555371.08	2223971.30	19	57403	555705.27	2224606.72	19	57444	555418.45	2224040.63	20	57484	555874.35	2224788.08	21	57524	556102.67	2235945.67
18	57364	555369.04	2223969.14	19	57404	555651.89	2224556.54	19	57445	555418.72	2224027.28	20	57485	555915.21	2224778.80	21	57525	556101.52	2235953.09
18	57365	555368.79	2223968.90	19	57405	555649.48	2224554.55	19	57446	555423.62	2224017.74	21	57485	556210.64	2235548.53	21	57526	556097.59	2235995.77
18	57366	555331.05	2223933.60	19	57406	555647.08	2224552.56	19	57447	555460.15	2224014.19	21	57486	556209.77	2235561.75	21	57527	556097.35	2235998.17
18	57367	555305.56	2223888.87	19	57407	555610.51	2224526.01	19	57448	555480.04	2224020.46	21	57487	556208.47	2235579.58	21	57528	556061.71	2236001.77
18	57368	555304.19	2223886.78	19	57408	555543.62	2224455.43	19	57449	555483.59	2224029.74	21	57488	556208.52	2235580.54	21	57529	556055.52	2236002.79
18	57369	555302.87	2223884.66	19	57409	555542.83	2224454.70	19	57450	555481.41	2224036.01	21	57489	556208.45	2235581.50	21	57530	556049.50	2236004.58
18	57370	555302.47	2223884.16	19	57410	555542.11	2224453.90	19	57451	555455.51	2224052.08	21	57490	556208.65	2235584.82	21	57531	556043.76	2236007.11
18	57371	555302.12	2223883.62	19	57411	555482.52	2224396.22	19	57452	555429.35	2224056.17	21	57491	556203.82	2235590.82	21	57532	556038.37	2236010.35
18	57372	555300.50	2223881.72	19	57412	555474.08	2224375.42	19	57453	555424.99	2224066.53	21	57492	556200.53	2235596.16	21	57533	556033.44	2236014.23
18	57373	555298.92	2223879.78	19	57413	555470.82	2224361.91	19	57454	555430.16	2224078.79	21	57493	556196.80	2235601.21	21	57534	556029.02	2236018.70



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	57374	555298.46	2223879.34	19	57414	555462.41	2224327.07	19	57455	555465.33	2224073.21	21	57494	556190.66	2235612.18	21	57535	556025.21	2236023.68
21	57536	556022.05	2236029.11	21	57577	556116.67	2236333.25	21	57618	555957.90	2236477.66	21	57659	556180.38	2236511.98	21	57700	556396.05	2236741.70
21	57537	556019.59	2236034.89	21	57578	556121.06	2236347.84	21	57619	555954.92	2236483.18	21	57660	556182.47	2236511.03	21	57701	556236.85	2236710.69
21	57538	556017.88	2236040.93	21	57579	556125.09	2236362.53	21	57620	555952.66	2236489.04	21	57661	556184.60	2236510.16	21	57702	556040.54	2236672.45
21	57539	556016.94	2236047.14	21	57580	556126.47	2236365.87	21	57621	555951.15	2236495.14	21	57662	556185.33	2236509.74	21	57703	555844.23	2236634.21
21	57540	556016.78	2236053.41	21	57581	556127.51	2236369.34	21	57622	555950.42	2236501.37	21	57663	556186.10	2236509.40	21	57704	555647.92	2236595.97
21	57541	556017.41	2236059.66	21	57582	556133.69	2236383.26	21	57623	555950.47	2236507.65	21	57664	556188.06	2236508.20	21	57705	555520.89	2236570.37
21	57542	556018.82	2236065.78	21	57583	556139.53	2236397.33	21	57624	555951.31	2236513.87	21	57665	556190.06	2236507.06	21	57706	555486.84	2236563.51
21	57543	556020.99	2236071.67	21	57584	556141.32	2236400.47	21	57625	555952.93	2236519.94	21	57666	556190.74	2236506.56	21	57707	555345.24	2236534.98
21	57544	556023.88	2236077.25	21	57585	556142.79	2236403.77	21	57626	555955.29	2236525.76	21	57667	556191.45	2236506.12	21	57708	555324.83	2236530.87
21	57545	556027.44	2236082.42	21	57586	556147.89	2236412.20	21	57627	555958.36	2236531.24	21	57668	556193.25	2236504.68	21	57709	555247.71	2236515.33
21	57546	556031.62	2236087.10	21	57587	556144.71	2236414.90	21	57628	555962.09	2236536.28	21	57669	556195.09	2236503.31	21	57710	555163.80	2236498.42
21	57547	556036.36	2236091.22	21	57588	556093.14	2236414.06	21	57629	555966.43	2236540.82	21	57670	556201.15	2236498.17	21	57711	555051.65	2236475.83
21	57548	556041.58	2236094.72	21	57589	556091.51	2236414.13	21	57630	555971.30	2236544.79	21	57671	556209.55	2236509.62	21	57712	554967.74	2236458.92
21	57549	556047.19	2236097.53	21	57590	556089.89	2236414.11	21	57631	555976.63	2236548.10	21	57672	556219.13	2236523.11	21	57713	554904.44	2236446.16
21	57550	556053.11	2236099.62	21	57591	556066.42	2236415.26	21	57632	555982.34	2236550.73	21	57673	556220.69	2236524.80	21	57714	554855.59	2236436.32
21	57551	556059.25	2236100.95	21	57592	556065.86	2236415.32	21	57633	555988.33	2236552.62	21	57674	556222.05	2236526.66	21	57715	554708.38	2236406.66
21	57552	556065.50	2236101.50	21	57593	556065.30	2236415.32	21	57634	555994.50	2236553.74	21	57675	556233.43	2236538.66	21	57716	554690.92	2236403.14
21	57553	556071.78	2236101.26	21	57594	556062.74	2236415.67	21	57635	556000.77	2236554.08	21	57676	556244.63	2236550.84	21	57717	554494.86	2236363.64
21	57554	556105.49	2236097.85	21	57595	556060.18	2236415.96	21	57636	556007.04	2236553.63	21	57677	556246.39	2236552.33	21	57718	554494.60	2236363.58
21	57555	556106.32	2236101.15	21	57596	556059.64	2236416.09	21	57637	556013.19	2236552.41	21	57678	556247.97	2236554.00	21	57719	554495.40	2236358.72
21	57556	556112.33	2236124.09	21	57597	556059.08	2236416.16	21	57638	556019.15	2236550.41	21	57679	556260.77	2236564.48	21	57720	554495.63	2236352.44
21	57557	556115.73	2236134.40	21	57598	556056.59	2236416.83	21	57639	556024.81	2236547.69	21	57680	556266.32	2236569.18	21	57721	554494.49	2236307.78
21	57558	556118.59	2236144.88	21	57599	556054.08	2236417.43	21	57640	556048.28	2236534.53	21	57681	556285.76	2236598.49	21	57722	554494.24	2236305.00
21	57559	556125.40	2236164.87	21	57600	556053.55	2236417.63	21	57641	556048.48	2236534.41	21	57682	556289.38	2236603.27	21	57723	554494.03	2236302.21
21	57560	556121.37	2236179.23	21	57601	556053.01	2236417.77	21	57642	556051.01	2236532.76	21	57683	556292.58	2236608.34	21	57724	554493.97	2236301.87
21	57561	556120.01	2236184.08	21	57602	556050.62	2236418.74	21	57643	556053.55	2236531.12	21	57684	556314.87	2236639.21	21	57725	554493.94	2236301.53
21	57562	556116.82	2236198.97	21	57603	556048.21	2236419.66	21	57644	556065.13	2236522.47	21	57685	556326.13	2236652.89	21	57726	554493.34	2236298.80
21	57563	556113.27	2236213.79	21	57604	556047.71	2236419.92	21	57645	556081.40	2236514.64	21	57686	556337.28	2236666.66	21	57727	554492.79	2236296.06
21	57564	556112.88	2236217.38	21	57605	556047.19	2236420.13	21	57646	556093.14	2236514.07	21	57687	556338.09	2236667.44	21	57728	554492.68	2236295.73
21	57565	556112.12	2236220.92	21	57606	556017.43	2236434.44	21	57647	556161.91	2236515.19	21	57688	556338.81	2236668.31	21	57729	554492.60	2236295.39
21	57566	556110.83	2236236.09	21	57607	556015.95	2236435.27	21	57648	556164.21	2236515.08	21	57689	556351.69	2236680.47	21	57730	554491.67	2236292.76
21	57567	556109.17	2236251.24	21	57608	556014.43	2236436.01	21	57649	556166.51	2236515.05	21	57690	556364.47	2236692.73	21	57731	554490.78	2236290.11
21	57568	556109.23	2236254.85	21	57609	556013.22	2236436.81	21	57650	556167.35	2236514.94	21	57691	556397.64	2236720.75	21	57732	554490.62	2236289.80
21	57569	556108.92	2236258.46	21	57610	556011.95	2236437.51	21	57651	556168.19	2236514.90	21	57692	556400.31	2236722.73	21	57733	554490.51	2236289.47
21	57570	556109.53	2236273.68	21	57611	556010.59	2236438.52	21	57652	556170.45	2236514.50	21	57693	556402.76	2236724.98	21	57734	554489.26	2236286.97
21	57571	556109.78	2236288.91	21	57612	556009.17	2236439.45	21	57653	556172.73	2236514.19	21	57694	556415.42	2236733.95	21	57735	554488.04	2236284.46
21	57572	556110.30	2236292.49	21	57613	555996.51	2236448.91	21	57654	556173.54	2236513.97	21	57695	556427.89	2236743.21	21	57736	554487.85	2236284.17
21	57573	556110.44	2236296.10	21	57614	555975.88	2236460.48	21	57655	556174.37	2236513.82	21	57696	556430.78	2236744.84	21	57737	554487.69	2236283.86
21	57574	556112.96	2236311.12	21	57615	555970.61	2236463.89	21	57656	556176.57	2236513.15	21	57697	556433.50	2236746.76	21	57738	554486.13	2236281.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
21	57575	556115.12	2236326.20	21	57616	555965.81	2236467.93	21	57657	556178.79	2236512.55	21	57698	556438.77	2236750.02	554484.61	2236279.20
21	57576	556116.08	2236329.69	21	57617	555961.55	2236472.54	21	57658	556179.57	2236512.23	21	57699	556402.52	2236742.96	554484.39	2236278.93
21	57741	554484.19	2236278.65	21	57782	554721.72	2235943.71	21	57823	555023.83	2235828.55	21	57864	555466.29	2235940.43	555281.26	2236247.61
21	57742	554482.36	2236276.54	21	57783	554723.25	2235941.45	21	57824	555024.68	2235828.23	21	57865	555465.98	2235941.04	555279.65	2236248.42
21	57743	554480.55	2236274.41	21	57784	554724.81	2235939.21	21	57825	555064.20	2235810.36	21	57866	555465.16	2235943.36	555278.00	2236249.15
21	57744	554480.30	2236274.17	21	57785	554725.00	2235938.85	21	57826	555101.11	2235808.39	21	57867	555464.28	2235945.67	555276.85	2236249.83
21	57745	554480.07	2236273.91	21	57786	554725.23	2235938.51	21	57827	555119.19	2235812.91	21	57868	555452.26	2235984.02	555275.65	2236250.43
21	57746	554477.98	2236272.05	21	57787	554763.58	2235873.26	21	57828	555149.34	2235820.34	21	57869	555451.52	2235987.02	555274.16	2236251.44
21	57747	554475.92	2236270.16	21	57788	554764.83	2235870.80	21	57829	555192.55	2235830.71	21	57870	555450.78	2235990.03	555272.61	2236252.36
21	57748	554459.86	2236257.19	21	57789	554766.11	2235868.36	21	57830	555194.22	2235831.00	21	57871	555447.94	2236005.61	555271.55	2236253.19
21	57749	554457.88	2236248.07	21	57790	554774.15	2235850.39	21	57831	555195.86	2235831.38	21	57872	555444.71	2236008.72	555270.44	2236253.93
21	57750	554457.19	2236245.65	21	57791	554789.79	2235845.39	21	57832	555257.92	2235841.91	21	57873	555442.81	2236010.79	555269.08	2236255.12
21	57751	554456.56	2236243.21	21	57792	554842.29	2235842.33	21	57833	555322.88	2235858.57	21	57874	555440.88	2236012.84	555267.66	2236256.23
21	57752	554450.22	2236223.73	21	57793	554845.22	2235841.98	21	57834	555325.10	2235858.99	21	57875	555440.69	2236013.10	555266.72	2236257.18
21	57753	554449.22	2236213.70	21	57794	554848.16	2235841.64	21	57835	555327.30	2235859.49	21	57876	555440.47	2236013.35	555265.71	2236258.06
21	57754	554448.84	2236200.47	21	57795	554848.52	2235841.57	21	57836	555331.72	2235863.45	21	57877	555438.84	2236015.64	555264.51	2236259.41
21	57755	554477.27	2236186.26	21	57796	554851.39	2235840.85	21	57837	555332.59	2235863.54	21	57878	555437.18	2236017.92	555263.24	2236260.69
21	57756	554477.52	2236186.14	21	57797	554854.26	2235840.15	21	57838	555333.45	2235863.70	21	57879	555425.16	2236036.80	555255.23	2236269.84
21	57757	554519.05	2236165.65	21	57798	554854.61	2235840.04	21	57839	555335.71	2235863.84	21	57880	555423.97	2236038.97	555255.06	2236270.04
21	57758	554521.76	2236164.10	21	57799	554857.36	2235838.97	21	57840	555337.97	2235864.06	21	57881	555422.72	2236041.10	555253.23	2236272.43
21	57759	554524.50	2236162.53	21	57800	554860.12	2235837.91	21	57841	555338.85	2235864.04	21	57882	555422.45	2236041.72	555251.40	2236274.82
21	57760	554526.99	2236160.65	21	57801	554891.10	2235823.79	21	57842	555339.72	2235864.09	21	57883	555422.13	2236042.30	555241.41	2236289.80
21	57761	554529.48	2236158.77	21	57802	554924.05	2235821.07	21	57843	555395.87	2235864.09	21	57884	555421.22	2236044.60	555236.90	2236294.32
21	57762	554531.75	2236156.57	21	57803	554954.36	2235827.14	21	57844	555399.30	2235865.29	21	57885	555420.24	2236046.87	555236.23	2236295.07
21	57763	554533.98	2236154.39	21	57804	554956.42	2235827.42	21	57845	555400.25	2235865.56	21	57886	555405.36	2236088.66	555235.51	2236295.76
21	57764	554535.95	2236151.92	21	57805	554958.47	2235827.78	21	57846	555401.17	2235865.91	21	57887	555404.92	2236090.19	555228.64	2236303.20
21	57765	554537.90	2236149.48	21	57806	554998.38	2235832.35	21	57847	555403.27	2235866.41	21	57888	555404.39	2236091.69	555224.68	2236308.07
21	57766	554560.70	2236116.92	21	57807	554999.29	2235832.40	21	57848	555405.34	2235866.99	21	57889	555404.06	2236093.20	555221.36	2236313.40
21	57767	554579.91	2236103.83	21	57808	555000.19	2235832.53	21	57849	555406.32	2235867.14	21	57890	555403.63	2236094.69	555218.74	2236319.10
21	57768	554580.10	2236103.70	21	57809	555002.42	2235832.56	21	57850	555407.27	2235867.37	21	57891	555403.39	2236096.27	555216.85	2236325.09
21	57769	554582.48	2236101.84	21	57810	555004.65	2235832.67	21	57851	555449.16	2235874.63	21	57892	555403.04	2236097.83	555215.72	2236331.27
21	57770	554584.87	2236099.98	21	57811	555005.56	2235832.61	21	57852	555467.51	2235878.61	21	57893	555402.91	2236099.37	555215.38	2236337.54
21	57771	554632.55	2236057.47	21	57812	555006.46	2235832.62	21	57853	555474.99	2235882.67	21	57894	555402.67	2236100.90	555215.83	2236343.80
21	57772	554634.32	2236055.68	21	57813	555008.69	2235832.37	21	57854	555475.51	2235882.91	21	57895	555402.62	2236102.49	555217.06	2236349.96
21	57773	554636.13	2236053.94	21	57814	555010.92	2235832.21	21	57855	555475.99	2235883.20	21	57896	555402.48	2236104.08	555219.05	2236355.91
21	57774	554636.52	2236053.45	21	57815	555011.80	2235832.03	21	57856	555495.68	2235893.29	21	57897	555401.35	2236146.03	555221.11	2236360.19
21	57775	554636.96	2236053.01	21	57816	555012.70	2235831.93	21	57857	555488.56	2235902.43	21	57898	555400.77	2236159.21	555221.77	2236361.57
21	57776	554638.49	2236051.01	21	57817	555014.88	2235831.40	21	57858	555488.33	2235902.74	21	57899	555390.41	2236176.39	555225.18	2236366.85
21	57777	554640.07	2236049.05	21	57818	555017.07	2235830.96	21	57859	555486.69	2235905.18	21	57900	555375.25	2236191.91	555229.23	2236371.65
21	57778	554658.72	2236022.73	21	57819	555017.93	2235830.67	21	57860	555485.03	2235907.62	21	57901	555362.35	2236199.34	555233.84	2236375.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	57779	554689.30	2235984.36	21	57820	555018.81	2235830.46	21	57861	555468.80	2235935.43	21	57902	555360.51	2236200.56	21	57943	555238.95	2236379.56
21	57780	554721.21	2235944.35	21	57821	555020.90	2235829.67	21	57862	555467.69	2235937.63	21	57903	555358.63	2236201.71	21	57944	555244.48	2236382.53
21	57781	554721.45	2235944.02	21	57822	555023.02	2235828.95	21	57863	555466.53	2235939.80	21	57904	555311.38	2236234.78	21	57945	555250.34	2236384.79
21	57946	555256.43	2236386.30	21	57987	555470.09	2236237.36	21	58028	555618.20	2235895.94	21	58069	555706.11	2235802.70	21	58110	555797.21	2235715.57
21	57947	555262.67	2236387.04	21	57988	555471.54	2236235.17	21	58029	555619.22	2235895.03	21	58070	555708.05	2235800.65	21	58111	555798.03	2235714.72
21	57948	555268.95	2236386.98	21	57989	555473.04	2236233.01	21	58030	555620.31	2235894.20	21	58071	555710.02	2235798.61	21	58112	555798.92	2235713.94
21	57949	555275.17	2236386.14	21	57990	555492.99	2236199.94	21	58031	555621.08	2235893.44	21	58072	555710.21	2235798.36	21	58113	555800.22	2235712.47
21	57950	555281.24	2236384.53	21	57991	555494.40	2236197.23	21	58032	555621.91	2235892.74	21	58073	555710.42	2235798.14	21	58114	555801.58	2235711.06
21	57951	555287.06	2236382.17	21	57992	555495.82	2236194.53	21	58033	555622.38	2235892.23	21	58074	555712.09	2235795.85	21	58115	555802.29	2235710.11
21	57952	555292.53	2236379.10	21	57993	555496.95	2236191.51	21	58034	555622.89	2235891.78	21	58075	555713.79	2235793.59	21	58116	555803.07	2235709.23
21	57953	555297.58	2236375.36	21	57994	555498.02	2236188.64	21	58035	555623.80	2235890.75	21	58076	555722.99	2235779.56	21	58117	555811.99	2235697.73
21	57954	555302.12	2236371.03	21	57995	555498.76	2236185.51	21	58036	555624.77	2235889.78	21	58077	555729.66	2235772.89	21	58118	555813.18	2235696.20
21	57955	555308.31	2236364.32	21	57996	555499.46	2236182.53	21	58037	555625.82	2235888.30	21	58078	555730.30	2235772.17	21	58119	555813.53	2235696.13
21	57956	555315.62	2236357.01	21	57997	555499.80	2236179.33	21	58038	555626.45	2235886.22	21	58079	555731.00	2235771.50	21	58120	555816.07	2235695.67
21	57957	555316.81	2236355.67	21	57998	555500.13	2236176.29	21	58039	555626.12	2235885.17	21	58080	555732.38	2235769.82	21	58121	555833.90	2235691.32
21	57958	555318.06	2236354.39	21	57999	555501.27	2236149.96	21	58040	555626.39	2235883.75	21	58081	555733.82	2235768.18	21	58122	555836.40	2235690.54
21	57959	555318.88	2236353.31	21	58000	555501.26	2236149.55	21	58041	555626.69	2235883.36	21	58082	555734.36	2235767.38	21	58123	555838.93	2235689.81
21	57960	555319.77	2236352.30	21	58001	555501.30	2236149.14	21	58042	555628.05	2235881.09	21	58083	555734.97	2235766.64	21	58124	555839.40	2235689.60
21	57961	555320.78	2236350.82	21	58002	555502.23	2236144.72	21	58043	555629.46	2235848.85	21	58084	555736.12	2235764.79	21	58125	555839.89	2235689.45
21	57962	555321.87	2236349.39	21	58003	555512.55	2236085.74	21	58044	555629.66	2235848.40	21	58085	555737.35	2235762.99	21	58126	555842.28	2235688.36
21	57963	555331.53	2236334.89	21	58004	555518.33	2236076.65	21	58045	555629.92	2235847.97	21	58086	555737.78	2235762.13	21	58127	555844.69	2235687.32
21	57964	555335.39	2236324.72	21	58005	555528.90	2236066.49	21	58046	555630.98	2235845.55	21	58087	555738.29	2235761.31	21	58128	555845.14	2235687.06
21	57965	555337.22	2236323.80	21	58006	555530.97	2236064.24	21	58047	555632.09	2235843.15	21	58088	555747.83	2235743.66	21	58129	555845.60	2235686.84
21	57966	555339.10	2236322.96	21	58007	555533.05	2236061.99	21	58048	555632.24	2235842.68	21	58089	555748.27	2235743.09	21	58130	555847.84	2235685.46
21	57967	555360.03	2236322.39	21	58008	555534.92	2236059.37	21	58049	555632.44	2235842.22	21	58090	555748.99	2235742.97	21	58131	555850.10	2235684.13
21	57968	555361.00	2236321.90	21	58009	555536.69	2236056.88	21	58050	555633.19	2235839.69	21	58091	555750.11	2235742.86	21	58132	555863.11	2235675.30
21	57969	555362.70	2236320.76	21	58010	555538.22	2236054.04	21	58051	555633.99	2235837.17	21	58092	555752.08	2235742.43	21	58133	555899.72	2235654.54
21	57970	555364.46	2236319.69	21	58011	555539.67	2236051.35	21	58052	555634.07	2235836.87	21	58093	555754.06	2235742.08	21	58134	555900.99	2235653.71
21	57971	555414.16	2236284.90	21	58012	555540.83	2236048.34	21	58053	555636.59	2235832.35	21	58094	555755.14	2235741.75	21	58135	555902.30	2235652.97
21	57972	555431.14	2236275.12	21	58013	555541.98	2236045.34	21	58054	555639.18	2235831.67	21	58095	555756.24	2235741.51	21	58136	555903.61	2235652.00
21	57973	555431.62	2236274.80	21	58014	555542.70	2236042.37	21	58055	555639.84	2235831.05	21	58096	555758.14	2235740.83	21	58137	555904.98	2235651.10
21	57974	555432.14	2236274.53	21	58015	555543.44	2236039.39	21	58056	555641.99	2235814.77	21	58097	555760.06	2235740.24	21	58138	555906.13	2235650.13
21	57975	555434.24	2236273.07	21	58016	555548.61	2236010.96	21	58057	555642.22	2235812.70	21	58098	555761.09	2235739.77	21	58139	555907.34	2235649.22
21	57976	555436.37	2236271.66	21	58017	555558.02	2235980.95	21	58058	555642.82	2235811.50	21	58099	555762.15	2235739.39	21	58140	555908.52	2235648.09
21	57977	555436.81	2236271.27	21	58018	555569.52	2235961.23	21	58059	555645.40	2235810.33	21	58100	555763.95	2235738.48	21	58141	555909.76	2235647.04
21	57978	555437.30	2236270.94	21	58019	555585.68	2235940.47	21	58060	555645.67	2235810.17	21	58101	555765.78	2235737.65	21	58142	555910.78	2235645.92
21	57979	555439.19	2236269.23	21	58020	555586.30	2235939.56	21	58061	555645.95	2235810.04	21	58102	555766.75	2235737.06	21	58143	555911.87	2235644.88
21	57980	555441.13	2236267.56	21	58021	555586.99	2235938.71	21	58062	555648.34	2235808.53	21	58103	555767.75	2235736.55	21	58144	555912.90	2235643.61
21	57981	555441.52	2236267.12	21	58022	555602.44	2235916.96	21	58063	555700.75	2235807.05	21	58104	555769.42	2235735.42	21	58145	555914.00	2235642.40
21	57982	555441.96	2236266.73	21	58023	555603.14	2235915.84	21	58064	555701.00	2235806.86	21	58105	555771.14	2235734.37	21	58146	555914.87	2235641.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	57983	555466.00	2236242.12	21	58024	555603.91	2235914.78	21	58065	555701.26	2235806.69	21	58106	555792.31	2235719.49	21	58147	555915.82	2235640.00
21	57984	555467.71	2236240.13	21	58025	555613.77	2235899.23	21	58066	555703.44	2235804.89	21	58107	555793.23	2235718.75	21	58148	555916.68	2235638.61
21	57985	555469.47	2236238.17	21	58026	555617.10	2235896.77	21	58067	555705.65	2235803.12	21	58108	555794.21	2235718.09	21	58149	555917.62	2235637.28
21	57986	555469.76	2236237.75	21	58027	555617.63	2235896.33	21	58068	555705.87	2235802.90	21	58109	555795.68	2235716.79	21	58150	555918.33	2235635.94
21	58151	555919.13	2235634.66	21	58192	556049.34	2235512.07	22	58232	553986.15	2216794.89	22	58273	554202.24	2217319.11	22	58314	554105.87	2217167.58
21	58152	555922.66	2235628.07	21	58193	556049.63	2235511.58	22	58233	553999.68	2216802.33	22	58274	554200.55	2217318.34	22	58315	554028.77	2217129.69
21	58153	555929.98	2235622.42	21	58194	556049.97	2235511.12	22	58234	553994.27	2216845.62	22	58275	554198.94	2217317.42	22	58316	554013.21	2217116.16
21	58154	555960.06	2235608.12	21	58195	556051.22	2235508.88	22	58235	553984.13	2216907.84	22	58276	554196.07	2217316.24	22	58317	554000.36	2217096.54
21	58155	555961.82	2235607.15	21	58196	556052.52	2235506.66	22	58236	553981.42	2216945.04	22	58277	554195.34	2217315.87	22	58318	553986.82	2217095.88
21	58156	555963.62	2235606.25	21	58197	556052.75	2235506.14	22	58237	553980.07	2216969.40	22	58278	554194.37	2217315.52	22	58319	553969.54	2217115.05
21	58157	555964.56	2235605.63	21	58198	556053.03	2235505.64	22	58238	554001.70	2216981.58	22	58279	554190.81	2217313.90	22	58320	553968.18	2217116.55
21	58158	555965.55	2235605.08	21	58199	556057.69	2235495.88	22	58239	554015.24	2216972.10	22	58280	554174.39	2217307.63	22	58321	553967.85	2217115.95
21	58159	555967.17	2235603.89	21	58200	556067.91	2235474.53	22	58240	554025.38	2216797.62	22	58281	554168.66	2217305.84	22	58322	553967.80	2217115.89
21	58160	555968.85	2235602.77	21	58201	556071.60	2235471.52	22	58241	554038.23	2216790.18	22	58282	554162.95	2217304.03	22	58323	553967.77	2217115.82
21	58161	555969.70	2235602.03	21	58202	556094.55	2235457.80	22	58242	554083.54	2216791.53	22	58283	554158.60	2217302.94	22	58324	553967.16	2217114.88
21	58162	555970.61	2235601.37	21	58203	556094.75	2235457.68	22	58243	554108.39	2216789.19	22	58284	554157.48	2217302.06	22	58325	553966.98	2217114.64
21	58163	555972.07	2235599.98	21	58204	556097.24	2235455.97	22	58244	554112.75	2216788.76	22	58285	554147.43	2217295.10	22	58326	553966.83	2217114.39
21	58164	555973.60	2235598.67	21	58205	556099.74	2235454.27	22	58245	554079.32	2216985.95	22	58286	554143.45	2217292.69	22	58327	553965.03	2217111.99
21	58165	555974.35	2235597.83	21	58206	556099.93	2235454.13	22	58246	554055.36	2217127.23	22	58287	554140.25	2217290.57	22	58328	553963.24	2217109.60
21	58166	555975.17	2235597.05	21	58207	556102.18	2235452.12	22	58247	554238.78	2217206.95	22	58288	554139.66	2217290.27	22	58329	553959.67	2217104.80
21	58167	555976.45	2235595.49	21	58208	556104.45	2235450.12	22	58248	554259.65	2217216.02	22	58289	554139.06	2217289.89	22	58330	553959.46	2217104.58
21	58168	555977.79	2235594.00	21	58209	556104.62	2235449.95	22	58249	554255.36	2217366.12	22	58290	554138.79	2217289.74	22	58331	553959.29	2217104.35
21	58169	555978.44	2235593.07	21	58210	556121.40	2235433.18	22	58250	554253.72	2217364.39	22	58291	554137.67	2217289.21	22	58332	553955.12	2217100.05
21	58170	555979.16	2235592.20	21	58211	556123.49	2235436.17	22	58251	554251.99	2217362.98	22	58292	554136.68	2217288.61	22	58333	553953.17	2217098.02
21	58171	555980.23	2235590.49	21	58212	556152.10	2235461.71	22	58252	554251.48	2217362.49	22	58293	554133.23	2217287.08	22	58334	553953.03	2217097.79
21	58172	555981.37	2235588.84	21	58213	556153.12	2235463.69	22	58253	554250.39	2217361.44	22	58294	554129.00	2217284.98	22	58335	553951.78	2217095.34
21	58173	555981.90	2235587.84	21	58214	556154.41	2235467.02	22	58254	554246.70	2217358.31	22	58295	554128.94	2217284.96	22	58336	553950.27	2217093.14
21	58174	555982.50	2235586.88	21	58215	556161.71	2235480.44	22	58255	554243.49	2217354.53	22	58296	554124.75	2217281.36	22	58337	553948.93	2217090.83
21	58175	555983.35	2235585.06	21	58216	556168.68	2235494.04	22	58256	554240.64	2217351.57	22	58297	554124.35	2217281.07	22	58338	553947.60	2217089.09
21	58176	555984.28	2235583.27	21	58217	556170.69	2235496.99	22	58257	554237.93	2217348.50	22	58298	554124.00	2217280.73	22	58339	553947.43	2217088.81
21	58177	555990.45	2235569.39	21	58218	556172.39	2235500.12	22	58258	554226.34	2217336.92	22	58299	554119.34	2217277.29	22	58340	553946.82	2217088.06
21	58178	556000.20	2235550.97	21	58219	556181.31	2235512.53	22	58259	554223.45	2217334.37	22	58300	554116.19	2217274.92	22	58341	553946.74	2217087.96
21	58179	556010.05	2235543.14	21	58220	556189.93	2235525.15	22	58260	554222.70	2217333.59	22	58301	554114.92	2217273.95	22	58342	553944.70	2217084.97
21	58180	556036.12	2235525.35	21	58221	556192.34	2235527.88	22	58261	554222.28	2217333.25	22	58302	554114.85	2217273.90	22	58343	553939.28	2217078.01
21	58181	556036.57	2235525.00	21	58222	556194.38	2235530.72	22	58262	554220.44	2217331.48	22	58303	554114.72	2217273.81	22	58344	553938.37	2217076.98
21	58182	556037.05	2235524.70	21	58223	556204.78	2235541.91	22	58263	554218.62	2217330.12	22	58304	554114.29	2217273.56	22	58345	553937.56	2217075.86
21	58183	556039.04	2235523.07	21	57485	556210.64	2235548.53	22	58264	554216.92	2217328.62	22	58305	554113.89	2217273.27	22	58346	553935.54	2217073.70
21	58184	556041.07	2235521.49	22	58224	554120.27	2216744.41	22	58265	554214.51	2217326.98	22	58306	554113.58	2217273.07	22	58347	553934.45	2217072.32
21	58185	556041.47	2235521.09	22	58225	554114.26	2216779.83	22	58266	554212.92	2217325.71	22	58307	554108.80	2217270.39	22	58348	553932.90	2217070.80
21	58186	556041.92	2235520.73	22	58226	554110.54	2216776.04	22	58267	554211.72	2217324.96	22	58308	554104.06	2217267.64	22	58349	553930.96	2217068.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	58187	556043.69	2235518.86	22	58227	554088.28	2216753.64	22	58268	554210.38	2217323.96	22	58309	554101.08	2217266.15	22	58350	553929.92	2217067.70
21	58188	556045.50	2235517.04	22	58228	554053.78	2216755.68	22	58269	554209.86	2217323.62	22	58310	554084.48	2217253.92	22	58351	553928.98	2217066.69
21	58189	556045.85	2235516.59	22	58229	554032.85	2216763.69	22	58270	554208.01	2217322.57	22	58311	554116.69	2217241.29	22	58352	553928.63	2217066.36
21	58190	556046.24	2235516.18	22	58230	554022.00	2216767.86	22	58271	554206.53	2217321.56	22	58312	554086.93	2217211.53	22	58353	553927.00	2217065.01
21	58191	556047.77	2235514.11	22	58231	553996.97	2216771.22	22	58272	554204.77	2217320.67	22	58313	554107.89	2217171.63	22	58354	553925.49	2217063.52
22	58355	553923.07	2217061.68	23	58395	553576.66	2217751.53	24	58435	553647.86	2218032.21	24	58476	553685.09	2218118.23	24	58517	553750.42	2218254.20
22	58356	553921.52	2217060.32	23	58396	553568.90	2217742.90	24	58436	553647.99	2218032.40	24	58477	553685.59	2218119.66	24	58518	553751.32	2218255.43
22	58357	553921.08	2217060.02	23	58397	553567.11	2217740.91	24	58437	553648.10	2218032.60	24	58478	553685.71	2218119.94	24	58519	553751.70	2218256.05
22	58358	553919.76	2217058.36	23	58398	553567.65	2217739.30	24	58438	553649.78	2218034.98	24	58479	553686.45	2218121.40	24	58520	553752.27	2218256.76
22	58359	553919.40	2217058.02	23	58399	553583.05	2217693.75	24	58439	553651.44	2218037.37	24	58480	553686.97	2218122.61	24	58521	553753.10	2218257.96
22	58360	553919.09	2217057.64	23	58400	553598.36	2217635.25	24	58440	553651.60	2218037.54	24	58481	553687.58	2218123.63	24	58522	553753.65	2218258.58
22	58361	553912.54	2217050.58	23	58401	553606.47	2217639.99	24	58441	553651.73	2218037.72	24	58482	553688.49	2218125.45	24	58523	553754.14	2218259.25
22	58362	553896.00	2217028.46	23	58402	553644.35	2217544.62	24	58442	553653.70	2218039.87	24	58483	553691.59	2218130.76	24	58524	553754.35	2218259.50
22	58363	553887.86	2217018.89	23	58403	553659.23	2217529.08	24	58443	553655.64	2218042.04	24	58484	553692.21	2218141.16	24	58525	553755.02	2218260.20
22	58364	553879.93	2217011.65	23	58404	553710.63	2217562.20	24	58444	553655.81	2218042.19	24	58485	553692.53	2218143.78	24	58526	553755.63	2218260.95
22	58365	553878.59	2217010.42	23	58405	553712.65	2217586.56	24	58445	553655.97	2218042.36	24	58486	553692.80	2218146.40	24	58527	553756.69	2218261.98
22	58366	553869.13	2217003.75	23	58406	553656.52	2217646.77	24	58446	553656.51	2218042.88	24	58487	553696.75	2218170.19	24	58528	553757.28	2218262.65
22	58367	553872.70	2216998.83	23	58407	553655.17	2217679.23	24	58447	553656.69	2218043.03	24	58488	553697.17	2218172.02	24	58529	553757.74	2218263.05
22	58368	553866.62	2216969.40	23	58408	553629.47	2217700.86	24	58448	553656.86	2218043.21	24	58489	553697.50	2218173.86	24	58530	553758.69	2218264.04
22	58369	553869.65	2216957.22	23	58409	553621.35	2217734.01	24	58449	553659.09	2218045.06	24	58490	553697.87	2218175.07	24	58531	553759.44	2218264.65
22	58370	553890.62	2216959.26	23	58410	553657.88	2217712.35	24	58450	553661.30	2218046.94	24	58491	553698.16	2218176.31	24	58532	553760.13	2218265.33
22	58371	553909.56	2216966.70	23	58411	553678.85	2217687.33	24	58451	553661.50	2218047.07	24	58492	553698.81	2218178.07	24	58533	553778.64	2218261.17
22	58372	553915.64	2216955.21	23	58412	553719.42	2217692.76	24	58452	553661.69	2218047.23	24	58493	553699.37	2218179.86	24	58534	553778.90	2218261.36
22	58373	553907.19	2216940.66	23	58413	553803.96	2217644.73	24	58453	553663.93	2218048.66	24	58494	553699.89	2218181.01	24	58535	553779.13	2218261.58
22	58374	553908.19	2216926.80	23	58414	553840.49	2217675.15	24	58454	553664.64	2218050.67	24	58495	553700.33	2218182.20	24	58536	553780.17	2218262.35
22	58375	553942.69	2216901.42	23	58415	553886.48	2217648.12	24	58455	553664.94	2218051.38	24	58496	553701.06	2218183.59	24	58537	553780.62	2218262.74
22	58376	553951.49	2216872.02	23	58386	553908.79	2217648.12	24	58456	553665.00	2218051.58	24	58497	553701.33	2218184.28	24	58538	553781.88	2218263.60
22	58377	553942.69	2216867.61	24	58416	553617.00	2217956.00	24	58457	553665.66	2218053.08	24	58498	553701.61	2218184.76	24	58539	553783.66	2218264.94
22	58378	553924.44	2216901.42	24	58417	553620.65	2217964.18	24	58458	553665.85	2218053.52	24	58499	553701.97	2218185.57	24	58540	553783.94	2218265.10
22	58379	553910.91	2216900.40	24	58418	553620.71	2217964.73	24	58459	553667.06	2218056.37	24	58500	553702.28	2218186.15	24	58541	553784.20	2218265.29
22	58380	553919.02	2216874.72	24	58419	553620.79	2217966.43	24	58460	553667.18	2218056.61	24	58501	553702.89	2218187.14	24	58542	553784.45	2218265.45
22	58381	553918.01	2216846.64	24	58420	553621.03	2217967.85	24	58461	553667.38	2218056.96	24	58502	553703.22	2218187.77	24	58543	553785.14	2218265.84
22	58382	553960.62	2216797.26	24	58421	553621.18	2217969.29	24	58462	553667.54	2218057.33	24	58503	553703.61	2218188.33	24	58544	553785.80	2218266.29
22	58383	553996.13	2216743.50	24	58422	553621.57	2217970.94	24	58463	553668.96	2218059.67	24	58504	553704.41	2218189.75	24	58545	553787.89	2218267.36
22	58384	554007.63	2216717.23	24	58423	553621.86	2217972.61	24	58464	553670.33	2218062.04	24	58505	553705.03	2218190.60	24	58546	553789.11	2218268.06
22	58385	554009.25	2216713.53	24	58424	553622.29	2217973.99	24	58465	553670.58	2218062.36	24	58506	553705.59	2218191.49	24	58547	553789.94	2218268.50
22	58224	554120.27	2216744.41	24	58425	553622.61	2217975.40	24	58466	553670.79	2218062.70	24	58507	553706.90	2218193.12	24	58548	553790.68	2218268.79
23	58386	553908.79	2217648.12	24	58426	553623.21	2217976.99	24	58467	553675.24	2218069.14	24	58508	553708.15	2218194.80	24	58549	553791.39	2218269.16
23	58387	553911.50	2217663.00	24	58427	553623.70	2217978.62	24	58468	553676.54	2218081.41	24	58509	553708.87	2218195.56	24	58550	553803.69	2218294.53
23	58388	553864.83	2217698.16	24	58428	553624.30	2217979.93	24	58469	553677.01	2218084.21	24	58510	553709.53	2218196.37	24	58551	553820.79	2218311.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	58389	553872.94	2217708.99	24	58429	553624.80	2217981.29	24	58470	553677.45	2218087.02	24	58511	553711.04	2218197.83	24	58552	553830.44	2218326.54
23	58390	553944.65	2217709.65	24	58430	553626.23	2217984.51	24	58471	553682.74	2218110.81	24	58512	553712.49	2218199.34	24	58553	553836.83	2218340.41
23	58391	553965.62	2217720.48	24	58431	553644.96	2218026.65	24	58472	553683.16	2218112.26	24	58513	553724.15	2218210.09	24	58554	553837.96	2218342.51
23	58392	553826.28	2217750.24	24	58432	553645.06	2218026.85	24	58473	553683.49	2218113.74	24	58514	553737.50	2218232.69	24	58555	553838.39	2218343.37
23	58393	553736.32	2217756.99	24	58433	553645.14	2218027.06	24	58474	553684.03	2218115.28	24	58515	553749.54	2218252.79	24	58556	553839.03	2218344.64
23	58394	553601.05	2217778.65	24	58434	553646.52	2218029.63	24	58475	553684.49	2218116.84	24	58516	553750.01	2218253.47	24	58557	553839.45	2218345.27
24	58558	553839.81	2218345.93	24	58599	553426.06	2218398.18	25	58639	553873.74	2218381.42	25	58680	553925.37	2218507.19	25	58721	553960.97	2218667.41
24	58559	553841.02	2218347.63	24	58600	553415.24	2218427.94	25	58640	553874.47	2218396.78	25	58681	553927.16	2218508.88	25	58722	553961.56	2218669.05
24	58560	553841.67	2218348.69	24	58601	553417.93	2218467.84	25	58641	553875.63	2218398.23	25	58682	553930.66	2218511.79	25	58723	553962.05	2218670.73
24	58561	553842.07	2218349.18	24	58602	553422.67	2218494.21	25	58642	553874.69	2218399.68	25	58683	553934.35	2218525.33	25	58724	553964.57	2218677.67
24	58562	553842.52	2218349.86	24	58603	553424.02	2218528.71	25	58643	553874.97	2218401.32	25	58684	553934.87	2218526.91	25	58725	553946.32	2218670.73
24	58563	553842.78	2218350.20	24	58604	553428.77	2218561.17	25	58644	553875.03	2218402.10	25	58685	553934.95	2218527.11	25	58726	553871.94	2218660.59
24	58564	553843.18	2218350.66	24	58605	553422.67	2218592.97	25	58645	553875.08	2218402.31	25	58686	553935.42	2218528.78	25	58727	553827.30	2218675.47
24	58565	553843.45	2218351.04	24	58606	553413.21	2218592.97	25	58646	553875.16	2218403.02	25	58687	553935.94	2218530.01	25	58728	553796.19	2218658.55
24	58566	553844.33	2218351.99	24	58607	553380.74	2218500.96	25	58647	553875.50	2218404.44	25	58688	553936.37	2218531.28	25	58729	553845.55	2218582.14
24	58567	553845.61	2218353.58	24	58608	553376.68	2218472.58	25	58648	553875.74	2218405.87	25	58689	553936.84	2218532.24	25	58730	553884.79	2218507.74
24	58568	553846.29	2218354.23	24	58609	553347.60	2218435.38	25	58649	553875.82	2218406.21	25	58690	553937.05	2218532.80	25	58731	553882.08	2218492.17
24	58569	553846.90	2218354.94	24	58610	553338.14	2218373.82	25	58650	553876.12	2218407.22	25	58691	553937.44	2218533.56	25	58732	553855.69	2218482.72
24	58570	553848.06	2218355.97	24	58611	553332.72	2218317.00	25	58651	553876.34	2218408.24	25	58692	553937.87	2218534.56	25	58733	553853.00	2218454.97
24	58571	553838.12	2218361.64	24	58612	553296.89	2218230.45	25	58652	553876.56	2218408.86	25	58693	553938.05	2218534.92	25	58734	553859.76	2218434.03
24	58572	553810.40	2218402.23	24	58613	553323.04	2218202.58	25	58653	553876.62	2218409.13	25	58694	553938.69	2218536.03	25	58735	553873.26	2218380.59
24	58573	553853.36	2218406.97	24	58614	553390.89	2218130.34	25	58654	553877.03	2218410.22	25	58695	553939.13	2218536.92	25	58639	553873.74	2218381.42
24	58574	553764.40	2218431.99	24	58615	553455.82	2218066.77	25	58655	553877.64	2218412.22	25	58696	553939.44	2218537.40	26	58736	553121.42	2218801.46
24	58575	553729.23	2218488.12	24	58616	553497.07	2218028.88	25	58656	553878.07	2218413.18	25	58697	553939.95	2218538.37	26	58737	553151.39	2218814.26
24	58576	553691.36	2218558.47	24	58617	553523.44	2217959.22	25	58657	553878.41	2218414.17	25	58698	553940.62	2218539.34	26	58738	553151.09	2218835.21
24	58577	553675.13	2218574.70	24	58618	553520.75	2217920.67	25	58658	553889.00	2218439.31	25	58699	553941.20	2218540.35	26	58739	553137.71	2218835.50
24	58578	553654.15	2218588.23	24	58619	553486.93	2217909.18	25	58659	553889.44	2218440.18	25	58700	553942.41	2218541.93	26	58740	553120.24	2218840.16
24	58579	553631.32	2218583.82	24	58620	553484.22	2217876.72	25	58660	553889.79	2218441.09	25	58701	553942.57	2218542.17	26	58741	553068.15	2218827.65
24	58580	553635.72	2218568.61	24	58621	553443.65	2217876.72	25	58661	553889.06	2218460.90	25	58702	553943.52	2218543.54	26	58742	553046.62	2218827.65
24	58581	553698.96	2218490.16	24	58622	553498.63	2217822.09	25	58662	553913.75	2218491.65	25	58703	553956.89	2218560.47	26	58743	553036.73	2218832.01
24	58582	553713.84	2218418.79	24	58623	553499.12	2217822.71	25	58663	553914.75	2218493.43	25	58704	553957.74	2218574.22	26	58744	553012.13	2218821.10
24	58583	553686.11	2218377.54	24	58624	553501.34	2217825.20	25	58664	553915.66	2218495.25	25	58705	553960.24	2218625.62	26	58745	552984.49	2218801.31
24	58584	553660.76	2218350.48	24	58625	553502.76	2217826.60	25	58665	553916.27	2218496.17	25	58706	553959.05	2218650.92	26	58746	552971.68	2218797.53
24	58585	553668.52	2218259.85	24	58626	553504.11	2217828.07	25	58666	553916.81	2218497.14	25	58707	553959.07	2218652.77	26	58747	552941.29	2218808.78
24	58586	553678.66	2218230.78	24	58627	553510.61	2217834.28	25	58667	553917.94	2218498.67	25	58708	553959.01	2218654.63	26	58748	552932.39	2218812.08
24	58587	553671.57	2218200.33	24	58628	553512.06	2217835.50	25	58668	553918.60	2218499.72	25	58709	553959.12	2218655.91	26	58749	552932.19	2218778.77
24	58588	553661.09	2218185.45	24	58629	553513.44	2217836.79	25	58669	553918.86	2218500.04	25	58710	553959.14	2218657.20	26	58750	552932.10	2218764.64
24	58589	553635.72	2218177.68	24	58630	553533.47	2217853.22	25	58670	553919.15	2218500.47	25	58711	553959.27	2218658.08	26	58751	552954.22	2218732.63
24	58590	553589.05	2218187.16	24	58631	553540.30	2217859.18	25	58671	553919.41	2218500.81	25	58712	553959.28	2218658.50	26	58752	552976.04	2218737.57
24	58591	553565.39	2218209.48	24	58632	553549.85	2217867.81	25	58672	553920.07	2218501.57	25	58713	553959.45	2218659.53	26	58753	553017.95	2218760.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	58592	553537.65	2218257.48	24	58633	553556.53	2217874.79	25	58673	553920.53	2218502.20	25	58714	553959.57	2218660.88	26	58754	553046.77	2218779.19
24	58593	553516.69	2218291.98	24	58634	553579.68	2217905.46	25	58674	553921.32	2218503.03	25	58715	553959.63	2218661.27	26	58736	553121.42	2218801.46
24	58594	553510.61	2218304.16	24	58635	553579.91	2217905.74	25	58675	553922.59	2218504.57	25	58716	553959.89	2218662.47	27	58755	553056.08	2218944.49
24	58595	553490.31	2218315.65	24	58636	553580.12	2217906.04	25	58676	553923.09	2218505.04	25	58717	553960.03	2218663.41	27	58756	553064.22	2218951.48
24	58596	553457.17	2218327.83	24	58637	553601.46	2217933.47	25	58677	553923.53	2218505.55	25	58718	553960.14	2218663.83	27	58757	553063.64	2218962.24
24	58597	553434.86	2218355.55	24	58638	553606.76	2217940.73	25	58678	553924.86	2218506.75	25	58719	553960.28	2218664.70	27	58758	553057.24	2218986.11
24	58598	553427.41	2218379.22	24	58416	553617.00	2217956.00	25	58679	553925.03	2218506.89	25	58720	553960.68	2218666.04	27	58759	553028.14	2218987.27
27	58760	552978.37	2218973.02	28	58800	552833.99	2219040.48	28	58841	552992.49	2219275.28	30	58880	552764.85	2220453.78	31	58920	554177.21	2220401.64
27	58761	552961.49	2218971.27	28	58801	552833.71	2219041.49	28	58842	552996.15	2219270.18	30	58881	552763.12	2220453.03	31	58921	554263.43	2220428.36
27	58762	552956.44	2218969.03	28	58802	552833.41	2219043.56	28	58843	552999.15	2219264.66	30	58882	552761.43	2220452.20	31	58922	554237.14	2220497.97
27	58763	552966.19	2218908.33	28	58803	552833.01	2219045.61	28	58844	553001.43	2219258.80	30	58883	552760.24	2220451.79	31	58923	554072.55	2220384.35
27	58764	552966.37	2218906.43	28	58804	552832.95	2219046.66	28	58845	553002.95	2219252.71	30	58884	552759.09	2220451.30	31	58924	554047.79	2220367.26
27	58765	552966.65	2218904.54	28	58805	552832.80	2219047.70	28	58846	553003.70	2219246.48	30	58885	552757.27	2220450.77	31	58925	554080.73	2220369.57
27	58766	552966.66	2218904.09	28	58806	552832.75	2219049.79	28	58847	553003.67	2219240.20	30	58886	552755.49	2220450.16	31	58926	554123.48	2220296.78
27	58767	552990.31	2218913.06	28	58807	552832.62	2219051.88	28	58848	553002.84	2219233.98	30	58887	552754.26	2220449.90	31	58927	554174.90	2220310.36
27	58755	553056.08	2218944.49	28	58808	552832.62	2219083.31	28	58849	553001.25	2219227.90	30	58888	552753.05	2220449.56	31	58919	554196.27	2220323.65
28	58768	552966.32	2219152.10	28	58809	552832.80	2219086.16	28	58850	552998.90	2219222.08	30	58889	552634.03	2220423.23	32	58928	552088.64	2221624.08
28	58769	553022.46	2219166.11	28	58810	552832.95	2219089.00	28	58851	552965.36	2219151.86	30	58890	552632.37	2220422.97	32	58929	552109.95	2221655.70
28	58770	553007.91	2219188.51	28	58811	552833.00	2219089.29	28	58768	552966.32	2219152.10	30	58891	552630.73	2220422.62	32	58930	552115.45	2221667.40
28	58771	553003.55	2219211.21	28	58812	552833.01	2219089.58	29	58852	554015.03	2220119.00	30	58892	552590.99	2220416.60	32	58931	552109.95	2221678.38
28	58772	553028.29	2219272.33	28	58813	552833.55	2219092.38	29	58853	554028.24	2220125.75	30	58893	552587.96	2220416.34	32	58932	552081.77	2221677.03
28	58773	552937.64	2219316.71	28	58814	552834.05	2219095.19	29	58854	553990.74	2220129.10	30	58894	552584.92	2220416.08	32	58933	552082.45	2221689.39
28	58774	552836.64	2219372.59	28	58815	552839.39	2219117.03	29	58855	553964.17	2220148.74	30	58895	552535.48	2220415.04	32	58934	552107.20	2221701.06
28	58775	552813.37	2219392.95	28	58816	552840.17	2219120.21	29	58856	553950.30	2220160.86	30	58896	552527.64	2220414.87	32	58935	552130.57	2221703.82
28	58776	552807.55	2219435.45	28	58817	552840.81	2219122.27	29	58857	553935.86	2220186.58	30	58897	552461.36	2220413.69	32	58936	552151.18	2221683.90
28	58777	552761.56	2219421.18	28	58818	552841.37	2219124.36	29	58858	553871.02	2220141.37	30	58898	552461.12	2220413.70	32	58937	552170.43	2221691.46
28	58778	552751.09	2219349.31	28	58819	552841.75	2219125.27	29	58859	553756.83	2220064.02	30	58899	552460.89	2220413.68	32	58938	552180.74	2221728.57
28	58779	552765.06	2219343.48	28	58820	552842.04	2219126.21	29	58860	553753.48	2220061.75	30	58900	552457.99	2220413.84	32	58939	552175.93	2221742.31
28	58780	552773.79	2219329.52	28	58821	552842.94	2219128.17	29	58861	553763.76	2220061.27	30	58901	552455.09	2220413.97	32	58940	552162.19	2221756.74
28	58781	552774.08	2219310.31	28	58822	552843.76	2219130.17	29	58862	553835.29	2220060.09	30	58902	552454.85	2220414.01	32	58941	552164.25	2221780.11
28	58782	552769.71	2219288.77	28	58823	552871.02	2219186.35	29	58863	553873.30	2220059.61	30	58903	552454.62	2220414.03	32	58942	552161.51	2221785.60
28	58783	552779.31	2219266.36	28	58824	552871.15	2219186.63	29	58864	553925.20	2220077.08	30	58904	552428.17	2220417.15	32	58943	552137.44	2221774.62
28	58784	552775.53	2219238.72	28	58825	552908.67	2219265.18	29	58865	553985.78	2220104.06	30	58905	552339.38	2220329.78	32	58944	552112.69	2221756.74
28	58785	552765.35	2219194.49	28	58826	552911.72	2219270.66	29	58852	554015.03	2220119.00	30	58906	552296.63	2220269.99	32	58945	552098.95	2221731.30
28	58786	552767.38	2219167.95	28	58827	552915.44	2219275.72	30	58866	552866.71	2220352.48	30	58907	552295.76	2220247.17	32	58946	552075.59	2221727.88
28	58787	552769.86	2219135.55	28	58828	552919.77	2219280.27	30	58867	552889.05	2220381.36	30	58908	552269.65	2220211.83	32	58947	552050.16	2221734.75
28	58788	552757.64	2219121.29	28	58829	552924.63	2219284.25	30	58868	552934.35	2220488.37	30	58909	552275.72	2220212.76	32	58948	552041.22	2221753.32
28	58789	552750.94	2219060.76	28	58830	552929.95	2219287.58	30	58869	552951.81	2220531.05	30	58910	552361.11	2220230.89	32	58949	552015.79	2221743.00
28	58790	552735.22	2219069.78	28	58831	552935.65	2219290.22	30	58870	552851.96	2220492.49	30	58911	552510.32	2220267.06	32	58950	552010.98	2221644.03
28	58791	552701.47	2219069.20	28	58832	552941.63	2219292.13	30	58871	552851.29	2220492.27	30	58912	552526.25	2220270.92	32	58951	552005.91	2221616.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	58792	552731.44	2219022.92	28	58833	552947.80	2219293.27	30	58872	552850.64	2220492.00	30	58913	552526.55	2220270.97	32	58952	552007.39	2221613.25
28	58793	552734.93	2219008.95	28	58834	552954.07	2219293.63	30	58873	552848.30	2220491.33	30	58914	552526.84	2220271.06	32	58953	552014.93	2221599.53
28	58794	552750.36	2219001.10	28	58835	552960.34	2219293.20	30	58874	552845.97	2220490.60	30	58915	552696.31	2220309.99	32	58954	552015.14	2221599.42
28	58795	552835.62	2219026.13	28	58836	552966.50	2219291.98	30	58875	552845.28	2220490.47	30	58916	552697.13	2220310.12	32	58955	552017.00	2221598.10
28	58796	552838.32	2219027.06	28	58837	552972.46	2219290.01	30	58876	552844.60	2220490.28	30	58917	552697.94	2220310.34	32	58956	552018.91	2221596.85
28	58797	552835.40	2219035.44	28	58838	552978.12	2219287.30	30	58877	552819.13	2220484.72	30	58918	552810.90	2220332.35	32	58957	552019.56	2221596.29
28	58798	552834.84	2219037.45	28	58839	552983.41	2219283.91	30	58878	552767.06	2220454.97	30	58866	552866.71	2220352.48	32	58958	552020.27	2221595.79
28	58799	552834.19	2219039.45	28	58840	552988.22	2219279.88	30	58879	552765.94	2220454.41	31	58919	554196.27	2220323.65	32	58959	552021.95	2221594.25
32	58960	552023.68	2221592.77	34	58999	552430.31	2224725.98	34	59040	552660.11	2224669.59	37	59078	553149.06	2226438.74	38	59118	552527.80	2227307.55
32	58961	552033.50	2221583.26	34	59000	552430.73	2224726.06	34	59041	552661.01	2224668.32	37	59079	553152.87	2226440.92	38	59119	552538.50	2227276.53
32	58962	552063.21	2221605.54	34	59001	552431.15	2224726.19	34	59042	552661.99	2224667.11	37	59080	553170.28	2226428.74	38	59120	552516.43	2227237.92
32	58928	552088.64	2221624.08	34	59002	552433.82	2224726.65	34	59043	552662.82	2224665.76	37	59081	553191.37	2226460.17	38	59121	552470.92	2227214.46
33	58963	552482.95	2222343.17	34	59003	552436.47	2224727.16	34	59044	552663.74	2224664.47	37	59082	553189.94	2226460.96	38	59122	552396.47	2227192.41
33	58964	552479.19	2222402.38	34	59004	552508.48	2224736.34	34	59045	552681.77	2224635.35	37	59083	553155.87	2226474.04	38	59123	552330.42	2227171.80
33	58965	552480.35	2222457.85	34	59005	552510.89	2224736.50	34	59046	552690.72	2224621.66	37	59084	553144.43	2226483.30	38	59124	552373.10	2227084.44
33	58966	552463.87	2222496.85	34	59006	552513.30	2224736.72	34	59047	552728.19	2224583.55	37	59085	553122.08	2226538.64	38	59125	552383.64	2227062.87
33	58967	552467.64	2222548.26	34	59007	552514.03	2224736.70	34	59048	552728.80	2224582.84	37	59086	553107.08	2226550.63	38	59126	552396.41	2227036.71
33	58968	552453.48	2222565.31	34	59008	552514.75	2224736.74	34	59049	552729.47	2224582.19	37	59087	553101.90	2226462.59	38	59127	552398.17	2227033.11
33	58969	552393.69	2222467.96	34	59009	552517.16	2224736.59	34	59050	552733.13	2224578.18	37	59088	553108.44	2226402.90	38	59128	552469.89	2227071.75
33	58970	552464.74	2222358.77	34	59010	552519.58	2224736.51	34	59051	552734.23	2224578.24	37	59089	553112.09	2226332.83	38	59129	552470.29	2227071.03
33	58963	552482.95	2222343.17	34	59011	552520.29	2224736.40	34	59052	552747.85	2224579.02	37	59076	553119.05	2226346.05	38	59130	552474.70	2227070.79
34	58971	552751.12	2224583.11	34	59012	552521.01	2224736.35	34	58971	552751.12	2224583.11	38	59090	553737.92	2226489.10	38	59131	552485.27	2227077.41
34	58972	552704.78	2224624.00	34	59013	552522.72	2224736.03	35	59053	554306.78	2225232.23	38	59091	553746.66	2226506.27	38	59132	552500.76	2227049.08
34	58973	552728.49	2224643.89	34	59014	552523.39	2224735.90	35	59054	554338.95	2225303.91	38	59092	553773.59	2226567.36	38	59133	552521.75	2226974.94
34	58974	552807.26	2224671.56	34	59015	552525.78	2224735.52	35	59055	554350.94	2225350.25	38	59093	553783.19	2226589.12	38	59134	552561.00	2226943.32
34	58975	552745.66	2224731.25	34	59016	552554.02	2224729.17	35	59056	554348.49	2225373.96	38	59094	553783.46	2226628.65	38	59135	552544.42	2226870.06
34	58976	552683.79	2224730.84	34	59017	552555.06	2224728.86	35	59057	554310.60	2225321.63	38	59095	553761.65	2226664.36	38	59136	552542.19	2226860.20
34	58977	552626.01	2224742.02	34	59018	552556.13	2224728.64	35	59058	554289.33	2225319.17	38	59096	553690.51	2226750.76	38	59137	552537.56	2226778.83
34	58978	552625.73	2224780.73	34	59019	552558.08	2224727.98	35	59059	554277.34	2225307.19	38	59097	553637.37	2226805.96	38	59138	552538.92	2226679.07
34	58979	552616.47	2224784.26	34	59020	552560.04	2224727.41	35	59060	554257.72	2225276.38	38	59098	553628.53	2226809.58	38	59139	552542.73	2226669.27
34	58980	552607.75	2224783.45	34	59021	552561.05	2224726.97	35	59061	554257.72	2225257.58	38	59099	553545.51	2226843.57	38	59140	552565.09	2226671.17
34	58981	552603.92	2224746.92	34	59022	552562.08	2224726.62	35	59062	554265.90	2225241.50	38	59100	553464.28	2226886.36	38	59141	552589.34	2226689.71
34	58982	552589.75	2224740.11	34	59023	552598.08	2224711.80	35	59063	554277.07	2225225.41	38	59101	553359.62	2226899.17	38	59142	552608.70	2226690.80
34	58983	552538.24	2224741.61	34	59024	552599.43	2224711.14	35	59064	554287.43	2225223.78	38	59102	553298.71	2226907.88	38	59143	552627.23	2226676.90
34	58984	552524.69	2224743.71	34	59025	552600.82	2224710.57	35	59065	554306.78	2225232.23	38	59103	553206.16	2226921.12	38	59144	552626.14	2226637.51
34	58985	552488.91	2224749.24	34	59026	552602.25	2224709.77	36	59066	553649.73	2225944.24	38	59104	553039.35	2227033.82	38	59145	552633.77	2226605.07
34	58986	552436.30	2224794.08	34	59027	552603.73	2224709.05	36	59066	553663.23	2225954.84	38	59105	552998.42	2227058.66	38	59146	552667.57	2226519.48
34	58987	552397.32	2224775.54	34	59028	552604.98	2224708.23	36	59067	553663.15	2225955.24	38	59106	552880.17	2227130.44	38	59147	552677.66	2226465.52
34	58988	552399.50	2224743.38	34	59029	552606.29	2224707.49	36	59068	553652.33	2226006.33	38	59107	552705.21	2227215.15	38	59148	552657.22	2226427.22
34	58989	552280.40	2224730.70	34	59030	552648.47	2224680.08	36	59069	553649.63	2226019.06	38	59108	552700.85	2227217.74	38	59149	552686.10	2226362.62



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	58990	552187.45	2224721.03	34	59031	552649.74	2224679.14	36	59070	553643.62	2226044.97	38	59109	552692.43	2227222.74	38	59150	552695.91	2226336.19
34	58991	552227.78	2224678.24	34	59032	552651.07	2224678.28	36	59071	553642.68	2226042.07	38	59110	552648.30	2227258.59	38	59151	552706.01	2226343.00
34	58992	552229.01	2224672.47	34	59033	552652.26	2224677.27	36	59072	553637.86	2226002.49	38	59111	552584.17	2227346.85	38	59152	552712.55	2226366.44
34	58993	552229.51	2224670.10	34	59034	552653.51	2224676.34	36	59073	553637.93	2225998.81	38	59112	552526.95	2227444.08	38	59153	552712.55	2226407.33
34	58994	552247.56	2224673.63	34	59035	552654.65	2224675.24	36	59074	553639.18	2225933.95	38	59113	552461.63	2227551.63	38	59154	552733.53	2226433.77
34	58995	552324.89	2224689.32	34	59036	552655.86	2224674.22	36	59075	553642.08	2225935.02	38	59114	552458.46	2227549.14	38	59155	552726.17	2226624.42
34	58996	552340.87	2224692.56	34	59037	552656.91	2224673.07	36	59065	553649.73	2225944.24	38	59115	552357.50	2227469.58	38	59156	552723.17	2226704.83
34	58997	552425.15	2224724.35	34	59038	552658.04	2224671.99	37	59076	553119.05	2226346.05	38	59116	552420.94	2227395.81	38	59157	552735.98	2226714.65
34	58998	552427.73	2224725.14	34	59039	552659.04	2224670.76	37	59077	553155.80	2226406.40	38	59117	552463.69	2227375.80	38	59158	552747.17	2226715.46
38	59159	552758.88	2226713.56	38	59200	553408.15	2226637.38	39	59240	554374.64	2236314.88	39	59281	554330.81	2236212.76	40	59321	550236.52	2218856.32
38	59160	552773.60	2226690.66	38	59201	553435.20	2226641.83	39	59241	554375.88	2236316.34	39	59282	554331.52	2236211.36	40	59322	550236.75	2218856.27
38	59161	552811.76	2226575.77	38	59202	553445.33	2226643.50	39	59242	554377.04	2236317.86	39	59214	554349.13	2236212.13	40	59323	550239.46	2218855.23
38	59162	552828.93	2226520.44	38	59203	553465.65	2226644.26	39	59243	554377.91	2236318.74	40	59283	550476.30	2218391.79	40	59324	550242.19	2218854.22
38	59163	552851.28	2226519.08	38	59204	553482.98	2226644.91	39	59244	554378.10	2236319.67	40	59284	550584.74	2218444.83	40	59325	550242.40	2218854.11
38	59164	552888.63	2226573.86	38	59205	553520.50	2226641.59	39	59245	554380.11	2236320.97	40	59285	550603.83	2218454.19	40	59326	550242.62	2218854.03
38	59165	552862.46	2226606.57	38	59206	553557.32	2226633.60	39	59246	554381.46	2236322.33	40	59286	550626.23	2218470.81	40	59327	550245.18	2218852.66
38	59166	552838.19	2226665.17	38	59207	553592.84	2226621.05	39	59247	554382.42	2236323.09	40	59287	550652.82	2218570.82	40	59328	550247.76	2218851.32
38	59167	552823.75	2226731.14	38	59208	553626.51	2226604.15	39	59248	554383.33	2236323.92	40	59288	550657.91	2218677.48	40	59329	550247.95	2218851.19
38	59168	552831.38	2226748.86	38	59209	553657.80	2226583.16	39	59249	554395.11	2236333.44	40	59289	550658.93	2218706.43	40	59330	550248.16	2218851.08
38	59169	552854.42	2226777.95	38	59210	553659.25	2226581.89	39	59250	554395.28	2236343.57	40	59290	550570.46	2218693.05	40	59331	550250.53	2218849.40
38	59170	552862.05	2226813.38	38	59211	553686.21	2226558.42	39	59251	554388.01	2236342.11	40	59291	550543.68	2218699.17	40	59332	550252.92	2218847.74
38	59171	552852.24	2226830.83	38	59212	553711.29	2226530.31	39	59252	554310.60	2236326.51	40	59292	550520.69	2218679.38	40	59333	550297.47	2218812.52
38	59172	552814.35	2226827.01	38	59213	553732.66	2226499.28	39	59253	554311.27	2236325.47	40	59293	550517.07	2218685.34	40	59334	550366.06	2218761.73
38	59173	552798.27	2226857.27	38	59090	553737.92	2226489.10	39	59254	554312.10	2236323.75	40	59294	550502.65	2218709.06	40	59335	550366.30	2218761.55
38	59174	552758.47	2226970.79	39	59214	554349.13	2236212.13	39	59255	554313.01	2236322.07	40	59295	550474.42	2218720.98	40	59336	550448.99	2218701.10
38	59175	552762.02	2227019.04	39	59215	554349.31	2236218.33	39	59256	554313.45	2236320.92	40	59296	550515.75	2218746.01	40	59337	550453.82	2218697.08
38	59176	552822.80	2227059.10	39	59216	554349.47	2236220.10	39	59257	554313.99	2236319.81	40	59297	550530.58	2218778.03	40	59338	550458.11	2218692.49
38	59177	552810.26	2227070.27	39	59217	554349.54	2236221.88	39	59258	554314.59	2236318.00	40	59298	550529.13	2218804.51	40	59339	550461.78	2218687.40
38	59178	552809.44	2227079.27	39	59218	554351.25	2236239.05	39	59259	554315.28	2236316.21	40	59299	550545.13	2218816.15	40	59340	550464.79	2218681.89
38	59179	552814.62	2227086.63	39	59219	554351.61	2236241.26	39	59260	554315.58	2236315.02	40	59300	550569.87	2218851.95	40	59341	550467.08	2218676.05
38	59180	552849.51	2227089.63	39	59220	554351.90	2236243.48	39	59261	554315.97	2236313.86	40	59301	550566.67	2218862.72	40	59342	550468.63	2218669.96
38	59181	552870.77	2227025.71	39	59221	554352.12	2236244.35	39	59262	554316.34	2236311.98	40	59302	550509.20	2218807.57	40	59343	550469.40	2218663.73
38	59182	552997.24	2227052.56	39	59222	554352.27	2236245.25	39	59263	554316.81	2236310.12	40	59303	550468.45	2218776.72	40	59344	550469.38	2218657.45
38	59183	553025.04	2227001.45	39	59223	554352.90	2236247.39	39	59264	554323.68	2236272.92	40	59304	550408.22	2218819.21	40	59345	550468.57	2218651.22
38	59184	553031.06	2226984.07	39	59224	554353.46	2236249.56	39	59265	554331.09	2236233.60	40	59305	550359.91	2218805.82	40	59346	550466.99	2218645.15
38	59185	553065.92	2226883.43	39	59225	554360.69	2236271.77	39	59266	554331.15	2236233.10	40	59306	550349.42	2218845.99	40	59347	550464.66	2218639.32
38	59186	553076.23	2226847.44	39	59226	554365.88	2236295.64	39	59267	554331.26	2236232.60	40	59307	550322.80	2218873.78	40	59348	550461.62	2218633.82
38	59187	553111.17	2226725.48	39	59227	554366.22	2236296.82	39	59268	554331.53	2236229.99	40	59308	550294.28	2218885.42	40	59349	550457.92	2218628.75
38	59188	553126.61	2226706.87	39	59228	554366.46	2236298.02	39	59269	554331.86	2236227.37	40	59309	550239.56	2218899.78	40	59350	550453.61	2218624.19
38	59189	553131.07	2226701.50	39	59229	554367.08	2236299.84	39	59270	554331.86	2236226.86	40	59310	550144.30	2218862.46	40	59351	550448.76	2218620.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	59190	553223.75	2226638.13	39	59230	554367.60	2236301.68	39	59271	554331.91	2236226.36	40	59311	550166.73	2218861.34	40	59352	550443.44	2218616.85
38	59191	553237.64	2226637.58	39	59231	554368.08	2236302.81	39	59272	554331.85	2236223.73	40	59312	550190.06	2218860.17	40	59353	550437.75	2218614.19
38	59192	553261.36	2226652.03	39	59232	554368.47	2236303.97	39	59273	554331.84	2236221.09	40	59313	550191.12	2218860.12	40	59354	550431.78	2218612.27
38	59193	553281.80	2226651.89	39	59233	554369.31	2236305.69	39	59274	554331.78	2236220.59	40	59314	550224.41	2218858.46	40	59355	550425.61	2218611.11
38	59194	553296.24	2226646.43	39	59234	554370.06	2236307.46	39	59275	554331.77	2236220.08	40	59315	550227.29	2218858.13	40	59356	550419.34	2218610.74
38	59195	553305.78	2226614.00	39	59235	554370.68	2236308.52	39	59276	554331.38	2236217.48	40	59316	550230.18	2218857.83	40	59357	550413.07	2218611.15
38	59196	553330.23	2226607.09	39	59236	554371.21	2236309.62	39	59277	554331.04	2236214.87	40	59317	550230.41	2218857.77	40	59358	550406.91	2218612.35
38	59197	553337.55	2226611.48	39	59237	554372.26	2236311.23	39	59278	554330.92	2236214.37	40	59318	550230.65	2218857.75	40	59359	550400.94	2218614.30
38	59198	553364.97	2226623.54	39	59238	554373.22	2236312.88	39	59279	554330.84	2236213.87	40	59319	550233.47	2218857.06	40	59360	550395.27	2218616.99
38	59199	553372.04	2226626.65	39	59239	554373.97	2236313.85	39	59280	554330.75	2236213.44	40	59320	550236.30	2218856.40	40	59361	550389.98	2218620.37
40	59362	550307.04	2218681.01	40	59403	550007.55	2218770.97	40	59444	549963.46	2218409.95	40	59485	549840.00	2218576.86	40	59526	549843.05	2218921.64
40	59363	550259.04	2218716.55	40	59404	550010.17	2218763.99	40	59445	549950.95	2218431.20	40	59486	549843.74	2218589.38	40	59527	549838.96	2218931.46
40	59364	550237.33	2218732.63	40	59405	550038.69	2218767.19	40	59446	549923.58	2218432.08	40	59487	549847.17	2218604.03	40	59528	549830.84	2218947.33
40	59365	550236.72	2218733.14	40	59406	550041.89	2218754.96	40	59447	549920.68	2218446.92	40	59488	549848.02	2218610.64	40	59529	549830.18	2218948.51
40	59366	550236.08	2218733.58	40	59407	550016.86	2218743.61	40	59448	549922.71	2218462.34	40	59489	549848.72	2218621.05	40	59530	549829.43	2218950.10
40	59367	550235.23	2218734.25	40	59408	550017.73	2218733.72	40	59449	549912.84	2218476.53	40	59490	549848.53	2218628.73	40	59531	549828.60	2218951.64
40	59368	550203.45	2218759.38	40	59409	550038.69	2218694.73	40	59450	549912.19	2218477.48	40	59491	549848.01	2218632.90	40	59532	549828.13	2218952.84
40	59369	550186.12	2218760.25	40	59410	550046.25	2218601.89	40	59451	549912.04	2218477.06	40	59492	549842.78	2218657.13	40	59533	549827.57	2218954.01
40	59370	550185.06	2218760.30	40	59411	550066.04	2218571.33	40	59452	549895.91	2218429.84	40	59493	549842.58	2218658.45	40	59534	549821.46	2218969.41
40	59371	550161.74	2218761.46	40	59412	550074.19	2218543.10	40	59453	549893.51	2218424.04	40	59494	549842.29	2218659.76	40	59535	549816.55	2218981.76
40	59372	550132.67	2218762.92	40	59413	550074.19	2218499.15	40	59454	549890.41	2218418.58	40	59495	549840.33	2218671.98	40	59536	549813.95	2218988.30
40	59373	550113.51	2218763.88	40	59414	550067.20	2218497.70	40	59455	549886.64	2218413.56	40	59496	549840.17	2218673.66	40	59537	549812.32	2218992.40
40	59374	550111.78	2218764.07	40	59415	550053.53	2218528.26	40	59456	549882.27	2218409.05	40	59497	549839.91	2218675.34	40	59538	549811.32	2218994.93
40	59375	550110.05	2218764.17	40	59416	550050.33	2218563.18	40	59457	549877.38	2218405.12	40	59498	549838.35	2218692.44	40	59539	549806.21	2219003.84
40	59376	550108.66	2218764.43	40	59417	550037.96	2218592.43	40	59458	549872.02	2218401.83	40	59499	549838.30	2218694.04	40	59540	549797.20	2219019.60
40	59377	550107.27	2218764.58	40	59418	550007.40	2218602.90	40	59459	549866.30	2218399.24	40	59500	549838.16	2218695.63	40	59541	549789.90	2219032.35
40	59378	550105.58	2218764.99	40	59419	549986.45	2218578.16	40	59460	549860.30	2218397.39	40	59501	549837.85	2218707.09	40	59542	549784.70	2219039.57
40	59379	550103.87	2218765.31	40	59420	549973.35	2218578.46	40	59461	549854.12	2218396.31	40	59502	549837.95	2218709.98	40	59543	549775.81	2219051.89
40	59380	550102.53	2218765.73	40	59421	549970.73	2218586.90	40	59462	549847.85	2218396.01	40	59503	549838.03	2218712.87	40	59544	549775.13	2219052.83
40	59381	550101.17	2218766.07	40	59422	549947.14	2218597.32	40	59463	549841.59	2218396.50	40	59504	549839.23	2218726.36	40	59545	549768.58	2219061.92
40	59382	550099.54	2218766.69	40	59423	549946.02	2218588.69	40	59464	549835.44	2218397.77	40	59505	549839.62	2218728.92	40	59546	549768.34	2219062.25
40	59383	550097.89	2218767.21	40	59424	549945.54	2218586.19	40	59465	549829.50	2218399.80	40	59506	549839.95	2218731.48	40	59547	549758.68	2219075.65
40	59384	550096.61	2218767.80	40	59425	549945.11	2218583.69	40	59466	549827.21	2218400.92	40	59507	549841.47	2218739.28	40	59548	549758.27	2219076.22
40	59385	550095.30	2218768.30	40	59426	549940.75	2218565.10	40	59467	549823.85	2218402.56	40	59508	549841.85	2218740.75	40	59549	549751.28	2219085.90
40	59386	550093.77	2218769.12	40	59427	549940.32	2218563.67	40	59468	549818.60	2218406.00	40	59509	549842.14	2218742.25	40	59550	549750.16	2219087.69
40	59387	550092.19	2218769.85	40	59428	549939.99	2218562.21	40	59469	549813.83	2218410.07	40	59510	549850.04	2218772.81	40	59551	549748.96	2219089.42
40	59388	550091.00	2218770.60	40	59429	549939.31	2218559.96	40	59470	549809.60	2218414.71	40	59511	549850.56	2218774.39	40	59552	549746.15	2219094.11
40	59389	550089.76	2218771.26	40	59430	549965.49	2218564.49	40	59471	549805.98	2218419.85	40	59512	549850.98	2218776.00	40	59553	549740.39	2219103.71
40	59390	550088.34	2218772.26	40	59431	549994.60	2218563.62	40	59472	549803.04	2218425.40	40	59513	549852.63	2218780.99	40	59554	549735.27	2219112.25
40	59391	550086.87	2218773.18	40	59432	550006.82	2218543.25	40	59473	549800.82	2218431.27	40	59514	549853.19	2218782.38	40	59555	549731.29	2219118.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	59392	550085.78	2218774.07	40	59433	550005.36	2218527.24	40	59474	549799.35	2218437.37	40	59515	549853.66	2218783.80	40	59556	549730.46	2219120.49
40	59393	550084.63	2218774.88	40	59434	549992.85	2218511.53	40	59475	549798.65	2218443.61	40	59516	549857.09	2218792.40	40	59557	549729.54	2219122.06
40	59394	550083.35	2218776.05	40	59435	549976.26	2218515.60	40	59476	549798.66	2218444.14	40	59517	549856.97	2218797.85	40	59558	549718.19	2219144.53
40	59395	550082.00	2218777.15	40	59436	549964.04	2218542.08	40	59477	549798.75	2218449.89	40	59518	549856.26	2218811.13	40	59559	549712.90	2219154.99
40	59396	550062.53	2218795.21	40	59437	549947.16	2218546.45	40	59478	549799.63	2218456.11	40	59519	549856.27	2218811.82	40	59560	549706.12	2219168.42
40	59397	550048.53	2218808.20	40	59438	549933.28	2218540.20	40	59479	549801.28	2218462.17	40	59520	549856.21	2218812.50	40	59561	549702.77	2219175.06
40	59398	550031.44	2218824.05	40	59439	549932.31	2218539.76	40	59480	549817.41	2218509.38	40	59521	549854.89	2218863.85	40	59562	549702.54	2219175.59
40	59399	550017.91	2218836.59	40	59440	549925.62	2218516.77	40	59481	549825.05	2218531.76	40	59522	549854.36	2218871.24	40	59563	549702.27	2219176.08
40	59400	550000.42	2218852.81	40	59441	549925.74	2218516.55	40	59482	549825.18	2218532.06	40	59523	549852.89	2218881.44	40	59564	549701.31	2219178.47
40	59401	550026.17	2218796.29	40	59442	549942.22	2218487.37	40	59483	549825.26	2218532.36	40	59524	549849.85	2218895.65	40	59565	549701.00	2219179.19
40	59402	550016.57	2218787.27	40	59443	549978.15	2218414.76	40	59484	549831.08	2218548.71	40	59525	549843.27	2218920.92	40	59566	549700.29	2219180.84
40	59567	549700.14	2219181.38	40	59608	549726.56	2219478.47	40	59649	549605.69	2219607.93	40	59690	549553.28	2219708.82	40	59731	549459.21	2219892.86
40	59568	549699.92	2219181.91	40	59609	549716.68	2219499.21	40	59650	549591.60	2219613.09	40	59691	549541.71	2219724.72	40	59732	549458.47	2219895.10
40	59569	549699.27	2219184.40	40	59610	549708.45	2219516.51	40	59651	549590.86	2219613.41	40	59692	549540.43	2219726.75	40	59733	549457.66	2219897.31
40	59570	549698.56	2219186.87	40	59611	549670.55	2219525.07	40	59652	549590.10	2219613.66	40	59693	549539.08	2219728.73	40	59734	549457.48	2219898.07
40	59571	549698.48	2219187.43	40	59612	549669.57	2219525.36	40	59653	549587.99	2219614.67	40	59694	549538.75	2219729.39	40	59735	549457.23	2219898.82
40	59572	549698.33	2219187.98	40	59613	549668.57	2219525.56	40	59654	549585.85	2219615.61	40	59695	549538.35	2219730.02	40	59736	549456.78	2219901.13
40	59573	549698.00	2219190.53	40	59614	549666.56	2219526.24	40	59655	549585.16	2219616.02	40	59696	549537.33	2219732.19	40	59737	549456.25	2219903.43
40	59574	549697.60	2219193.08	40	59615	549664.52	2219526.84	40	59656	549584.43	2219616.37	40	59697	549536.24	2219734.33	40	59738	549456.17	2219904.21
40	59575	549697.59	2219193.64	40	59616	549663.59	2219527.25	40	59657	549582.46	2219617.63	40	59698	549524.46	2219761.64	40	59739	549456.02	2219904.98
40	59576	549697.51	2219194.21	40	59617	549662.63	2219527.57	40	59658	549580.46	2219618.83	40	59699	549524.00	2219762.93	40	59740	549455.85	2219907.33
40	59577	549697.50	2219196.78	40	59618	549660.71	2219528.50	40	59659	549579.82	2219619.33	40	59700	549523.44	2219764.18	40	59741	549455.62	2219909.67
40	59578	549697.43	2219199.35	40	59619	549658.77	2219529.35	40	59660	549579.15	2219619.76	40	59701	549522.94	2219765.88	40	59742	549454.24	2219946.39
40	59579	549697.48	2219199.92	40	59620	549657.89	2219529.87	40	59661	549577.35	2219621.26	40	59702	549522.34	2219767.55	40	59743	549453.40	2219968.66
40	59580	549697.48	2219200.49	40	59621	549656.98	2219530.31	40	59662	549575.51	2219622.70	40	59703	549522.04	2219768.88	40	59744	549450.81	2220014.14
40	59581	549697.79	2219203.04	40	59622	549655.20	2219531.47	40	59663	549574.95	2219623.27	40	59704	549521.65	2219770.20	40	59745	549450.82	2220015.12
40	59582	549698.04	2219205.60	40	59623	549653.37	2219532.56	40	59664	549574.33	2219623.79	40	59705	549521.36	2219771.95	40	59746	549450.74	2220016.10
40	59583	549698.17	2219206.16	40	59624	549652.57	2219533.18	40	59665	549572.74	2219625.50	40	59706	549520.98	2219773.67	40	59747	549450.13	2220050.77
40	59584	549698.23	2219206.72	40	59625	549651.71	2219533.74	40	59666	549571.09	2219627.16	40	59707	549520.85	2219775.04	40	59748	549449.96	2220060.41
40	59585	549702.82	2219231.45	40	59626	549650.09	2219535.11	40	59667	549570.60	2219627.80	40	59708	549520.63	2219776.39	40	59749	549424.49	2220124.42
40	59586	549704.80	2219242.11	40	59627	549648.42	2219536.42	40	59668	549570.06	2219628.39	40	59709	549518.94	2219792.98	40	59750	549416.86	2220143.60
40	59587	549708.63	2219262.80	40	59628	549647.70	2219537.14	40	59669	549568.69	2219630.29	40	59710	549509.53	2219800.79	40	59751	549408.75	2220158.34
40	59588	549711.65	2219279.06	40	59629	549646.92	2219537.80	40	59670	549567.27	2219632.14	40	59711	549508.22	2219802.02	40	59752	549406.08	2220164.02
40	59589	549711.77	2219279.75	40	59630	549645.49	2219539.36	40	59671	549566.86	2219632.84	40	59712	549506.85	2219803.18	40	59753	549404.14	2220170.00
40	59590	549713.96	2219291.56	40	59631	549643.99	2219540.87	40	59672	549566.39	2219633.49	40	59713	549505.94	2219804.17	40	59754	549402.96	2220176.16
40	59591	549715.90	2219302.03	40	59632	549643.37	2219541.68	40	59673	549565.28	2219635.54	40	59714	549504.96	2219805.09	40	59755	549402.57	2220182.43
40	59592	549717.43	2219308.12	40	59633	549642.68	2219542.43	40	59674	549564.10	2219637.56	40	59715	549503.82	2219806.48	40	59756	549402.57	2220194.18
40	59593	549721.70	2219321.50	40	59634	549620.19	2219570.27	40	59675	549563.78	2219638.30	40	59716	549502.60	2219807.80	40	59757	549402.48	2220194.57
40	59594	549726.63	2219336.97	40	59635	549619.57	2219571.14	40	59676	549563.40	2219639.01	40	59717	549501.82	2219808.90	40	59758	549392.60	2220239.66
40	59595	549731.46	2219352.10	40	59636	549618.88	2219571.96	40	59677	549562.55	2219641.19	40	59718	549500.96	2219809.94	40	59759	549388.83	2220244.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	59596	549733.27	2219357.78	40	59637	549617.76	2219573.70	40	59678	549561.63	2219643.34	40	59719	549500.00	2219811.46	40	59760	549387.40	2220245.97
40	59597	549736.81	2219368.90	40	59638	549616.56	2219575.39	40	59679	549561.41	2219644.11	40	59720	549498.96	2219812.92	40	59761	549385.94	2220247.79
40	59598	549738.29	2219373.52	40	59639	549616.06	2219576.34	40	59680	549561.12	2219644.86	40	59721	549498.33	2219814.11	40	59762	549362.20	2220281.50
40	59599	549737.87	2219383.14	40	59640	549615.47	2219577.24	40	59681	549560.55	2219647.13	40	59722	549497.61	2219815.24	40	59763	549340.68	2220304.88
40	59600	549737.49	2219391.85	40	59641	549614.58	2219579.10	40	59682	549559.91	2219649.37	40	59723	549496.84	2219816.87	40	59764	549334.38	2220310.34
40	59601	549736.10	2219407.05	40	59642	549613.60	2219580.93	40	59683	549559.79	2219650.17	40	59724	549496.00	2219818.45	40	59765	549333.65	2220311.07
40	59602	549735.28	2219413.22	40	59643	549613.22	2219581.93	40	59684	549559.59	2219650.95	40	59725	549476.48	2219861.09	40	59766	549332.86	2220311.72
40	59603	549733.80	2219424.46	40	59644	549612.75	2219582.90	40	59685	549559.31	2219653.27	40	59726	549469.69	2219873.26	40	59767	549331.41	2220313.27
40	59604	549731.05	2219445.37	40	59645	549612.10	2219584.86	40	59686	549558.96	2219655.58	40	59727	549461.91	2219887.20	40	59768	549329.91	2220314.75
40	59605	549728.75	2219462.85	40	59646	549611.36	2219586.79	40	59687	549558.94	2219656.38	40	59728	549460.90	2219889.32	40	59769	549329.27	2220315.56
40	59606	549728.65	2219463.59	40	59647	549611.10	2219587.83	40	59688	549558.84	2219657.18	40	59729	549459.82	2219891.41	40	59770	549328.57	2220316.31
40	59607	549726.74	2219478.09	40	59648	549610.76	2219588.85	40	59689	549556.61	2219696.00	40	59730	549459.55	2219892.15	40	59771	549327.33	2220318.02
40	59772	549326.02	2220319.68	40	59813	548974.68	2220840.59	40	59854	548587.51	2221176.87	40	59895	548582.28	2221346.93	40	59936	548504.34	2221288.30
40	59773	549325.49	2220320.56	40	59814	548972.77	2220841.37	40	59855	548586.49	2221179.90	40	59896	548581.54	2221347.22	40	59937	548503.71	2221286.32
40	59774	549324.88	2220321.40	40	59815	548970.83	2220842.07	40	59856	548585.87	2221182.92	40	59897	548579.47	2221348.32	40	59938	548503.16	2221284.31
40	59775	549323.87	2220323.25	40	59816	548889.64	2220877.13	40	59857	548585.24	2221185.94	40	59898	548577.37	2221349.35	40	59939	548486.69	2221236.07
40	59776	549322.78	2220325.06	40	59817	548888.92	2220877.50	40	59858	548580.92	2221216.80	40	59899	548576.70	2221349.79	40	59940	548470.25	2221167.79
40	59777	549322.36	2220326.00	40	59818	548888.18	2220877.79	40	59859	548580.87	2221217.18	40	59900	548576.00	2221350.17	40	59941	548464.44	2221123.66
40	59778	549321.87	2220326.90	40	59819	548886.13	2220878.92	40	59860	548580.67	2221220.13	40	59901	548574.08	2221351.52	40	59942	548464.33	2221123.07
40	59779	549321.10	2220328.87	40	59820	548884.05	2220879.98	40	59861	548580.44	2221223.07	40	59902	548572.13	2221352.81	40	59943	548464.27	2221122.46
40	59780	549320.24	2220330.80	40	59821	548883.38	2220880.43	40	59862	548580.44	2221223.45	40	59903	548571.52	2221353.33	40	59944	548458.89	2221088.02
40	59781	549319.95	2220331.79	40	59822	548882.67	2220880.82	40	59863	548580.61	2221226.39	40	59904	548570.87	2221353.79	40	59945	548461.56	2221026.66
40	59782	549319.57	2220332.75	40	59823	548884.77	2220911.22	40	59864	548580.75	2221229.34	40	59905	548569.14	2221355.37	40	59946	548471.79	2220980.73
40	59783	549302.97	2220384.15	40	59824	548818.70	2220921.41	40	59865	548582.82	2221246.52	40	59906	548567.36	2221356.90	40	59947	548483.11	2220929.98
40	59784	549302.79	2220384.84	40	59825	548817.90	2220922.00	40	59866	548584.87	2221263.55	40	59907	548566.83	2221357.49	40	59948	548502.79	2220857.51
40	59785	549302.55	2220385.51	40	59826	548817.05	2220922.51	40	59867	548586.95	2221280.77	40	59908	548566.24	2221358.03	40	59949	548524.76	2220791.01
40	59786	549302.02	2220387.88	40	59827	548815.36	2220923.84	40	59868	548587.48	2221283.66	40	59909	548564.72	2221359.82	40	59950	548546.86	2220744.47
40	59787	549301.42	2220390.23	40	59828	548813.62	2220925.10	40	59869	548587.99	2221286.56	40	59910	548563.15	2221361.55	40	59951	548567.45	2220700.44
40	59788	549301.33	2220390.94	40	59829	548812.90	2220925.78	40	59870	548588.09	2221286.94	40	59911	548562.69	2221362.21	40	59952	548607.35	2220640.88
40	59789	549301.17	2220391.64	40	59830	548812.12	2220926.40	40	59871	548588.98	2221289.75	40	59912	548562.17	2221362.82	40	59953	548622.01	2220623.75
40	59790	549300.94	2220394.05	40	59831	548741.74	2220989.50	40	59872	548589.85	2221292.56	40	59913	548555.75	2221398.20	40	59954	548627.61	2220617.22
40	59791	549300.64	2220396.46	40	59832	548685.55	2221034.81	40	59873	548589.99	2221292.93	40	59914	548530.51	2221391.64	40	59955	548634.26	2220609.45
40	59792	549300.65	2220397.18	40	59833	548684.87	2221035.44	40	59874	548591.23	2221295.60	40	59915	548529.82	2221390.88	40	59956	548634.86	2220608.65
40	59793	549300.58	2220397.89	40	59834	548684.13	2221036.00	40	59875	548592.45	2221298.28	40	59916	548529.19	2221390.07	40	59957	548635.53	2220607.90
40	59794	549298.44	2220463.92	40	59835	548655.84	2221060.60	40	59876	548592.63	2221298.62	40	59917	548515.62	2221374.46	40	59958	548636.75	2220606.14
40	59795	549297.96	2220482.48	40	59836	548654.80	2221061.63	40	59877	548594.20	2221301.12	40	59918	548514.52	2221373.34	40	59959	548638.04	2220604.43
40	59796	549297.28	2220509.10	40	59837	548653.69	2221062.59	40	59878	548595.74	2221303.62	40	59919	548513.49	2221372.16	40	59960	548638.53	2220603.56
40	59797	549297.05	2220518.01	40	59838	548652.56	2221063.83	40	59879	548616.08	2221332.44	40	59920	548512.32	2221371.11	40	59961	548639.10	2220602.74
40	59798	549271.18	2220580.57	40	59839	548651.37	2221065.01	40	59880	548623.08	2221342.35	40	59921	548511.21	2221369.99	40	59962	548693.23	2220512.94
40	59799	549255.53	2220618.24	40	59840	548650.46	2221066.16	40	59881	548616.37	2221342.47	40	59922	548509.98	2221369.02	40	59963	548693.40	2220512.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	59800	549249.82	2220631.98	40	59841	548649.48	2221067.25	40	59882	548601.34	2221342.74	40	59923	548508.81	2221367.97	40	59964	548693.61	2220512.30
40	59801	549206.69	2220667.05	40	59842	548618.73	2221106.00	40	59883	548600.55	2221342.80	40	59924	548508.46	2221367.69	40	59965	548694.85	2220509.82
40	59802	549206.19	2220667.50	40	59843	548618.34	2221106.55	40	59884	548599.75	2221342.79	40	59925	548510.07	2221338.95	40	59966	548696.13	2220507.37
40	59803	549205.66	2220667.90	40	59844	548617.91	2221107.06	40	59885	548597.42	2221343.06	40	59926	548510.06	2221337.68	40	59967	548696.25	2220507.02
40	59804	549156.71	2220709.93	40	59845	548616.55	2221109.13	40	59886	548595.08	2221343.25	40	59927	548510.15	2221336.42	40	59968	548696.42	2220506.68
40	59805	549043.90	2220801.55	40	59846	548615.14	2221111.15	40	59887	548594.30	2221343.41	40	59928	548510.04	2221334.55	40	59969	548711.42	2220471.39
40	59806	549020.50	2220820.56	40	59847	548614.83	2221111.75	40	59888	548593.51	2221343.50	40	59929	548510.03	2221332.67	40	59970	548717.33	2220457.48
40	59807	549018.72	2220822.20	40	59848	548614.46	2221112.31	40	59889	548591.23	2221344.05	40	59930	548509.86	2221331.41	40	59971	548717.76	2220456.28
40	59808	549016.89	2220823.79	40	59849	548613.37	2221114.53	40	59890	548588.94	2221344.53	40	59931	548509.79	2221330.15	40	59972	548718.26	2220455.12
40	59809	549016.41	2220824.32	40	59850	548612.23	2221116.72	40	59891	548588.18	2221344.79	40	59932	548505.48	2221294.48	40	59973	548718.80	2220453.33
40	59810	549015.88	2220824.81	40	59851	548611.99	2221117.35	40	59892	548587.41	2221344.98	40	59933	548505.10	2221292.43	40	59974	548719.42	2220451.56
40	59811	549014.32	2220826.66	40	59852	548611.70	2221117.95	40	59893	548585.22	2221345.81	40	59934	548504.81	2221290.37	40	59975	548719.69	2220450.32
40	59812	549013.60	2220827.47	40	59853	548588.51	2221173.95	40	59894	548583.00	2221346.58	40	59935	548504.53	2221289.35	40	59976	548720.05	2220449.10
40	59977	548737.27	2220374.06	40	60018	548961.45	2219453.88	40	60059	549003.80	2219364.23	40	60100	549150.21	2219002.42	40	60141	549307.25	2218147.53
40	59978	548737.65	2220371.77	40	60019	548965.79	2219450.07	40	60060	549003.61	2219362.63	40	60101	549150.98	2219001.29	40	60142	549449.60	2218180.05
40	59979	548738.10	2220369.49	40	60020	548967.03	2219448.84	40	60061	549003.21	2219360.42	40	60102	549151.78	2218999.71	40	60143	549467.21	2218183.08
40	59980	548749.17	2220286.45	40	60021	548968.33	2219447.68	40	60062	549002.54	2219357.75	40	60103	549152.67	2218998.17	40	60144	549585.33	2218203.38
40	59981	548749.20	2220286.12	40	60022	548976.05	2219439.88	40	60063	549001.92	2219355.06	40	60104	549153.20	2218996.91	40	60145	549728.79	2218234.65
40	59982	548749.26	2220285.79	40	60023	548976.76	2219439.16	40	60064	548999.59	2219347.29	40	60105	549153.82	2218995.69	40	60146	549753.92	2218197.74
40	59983	548759.39	2220201.12	40	60024	548976.93	2219438.99	40	60065	548998.77	2219345.06	40	60106	549154.42	2218994.02	40	60147	549789.90	2218144.91
40	59984	548764.84	2220177.52	40	60025	548978.92	2219436.71	40	60066	548998.01	2219342.80	40	60107	549155.11	2218992.39	40	60148	549887.78	2218030.39
40	59985	548764.91	2220177.09	40	60026	548980.91	2219434.44	40	60067	548993.87	2219332.60	40	60108	549155.48	2218991.07	40	60149	549935.96	2217974.02
40	59986	548765.03	2220176.68	40	60027	548981.06	2219434.26	40	60068	548992.73	2219330.24	40	60109	549155.94	2218989.78	40	60150	550068.66	2218112.46
40	59987	548765.43	2220174.00	40	60028	548985.48	2219428.55	40	60069	548991.64	2219327.85	40	60110	549156.33	2218988.05	40	60151	550092.15	2218095.00
40	59988	548765.87	2220171.32	40	60029	548985.61	2219428.36	40	60070	548986.33	2219317.93	40	60111	549156.80	2218986.34	40	60152	550121.05	2218125.72
40	59989	548765.89	2220170.89	40	60030	548985.76	2219428.19	40	60071	548985.59	2219316.72	40	60112	549157.01	2218984.99	40	60153	550184.67	2218193.34
40	59990	548765.95	2220170.47	40	60031	548987.37	2219425.77	40	60072	548984.93	2219315.47	40	60113	549157.30	2218983.65	40	60154	550287.26	2218302.39
40	59991	548766.01	2220167.76	40	60032	548989.01	2219423.35	40	60073	548969.43	2219290.05	40	60114	549157.47	2218981.88	40	60155	550324.52	2218319.64
40	59992	548766.11	2220165.05	40	60033	548989.11	2219423.15	40	60074	548963.95	2219281.21	40	60115	549157.73	2218980.13	40	60156	550402.90	2218355.88
40	59993	548766.07	2220164.62	40	60034	548989.24	2219422.97	40	60075	548954.82	2219266.49	40	60116	549158.68	2218968.95	40	59283	550476.30	2218391.79
40	59994	548766.08	2220164.19	40	60035	548993.14	2219416.23	40	60076	548945.69	2219241.78	40	60117	549162.67	2218922.07	40	60157	549781.57	2218558.09
40	59995	548761.16	2220046.09	40	60036	548994.34	2219413.80	40	60077	548937.54	2219219.70	40	60118	549162.72	2218919.95	40	60158	549810.09	2218593.01
40	59996	548760.96	2220044.20	40	60037	548995.59	2219411.40	40	60078	548938.56	2219212.06	40	60119	549162.85	2218917.83	40	60159	549806.02	2218614.26
40	59997	548760.86	2220042.29	40	60038	548997.27	2219407.60	40	60079	548941.27	2219191.91	40	60120	549162.85	2218850.51	40	60160	549698.04	2218629.38
40	59998	548755.74	2219999.06	40	60039	548998.07	2219405.42	40	60080	548953.33	2219172.36	40	60121	549162.85	2218787.50	40	60161	549649.59	2218644.37
40	59999	548749.79	2219948.80	40	60040	548998.95	2219403.26	40	60081	548955.61	2219170.70	40	60122	549166.43	2218739.20	40	60162	549625.44	2218640.88
40	60000	548749.70	2219948.32	40	60041	549000.61	2219398.30	40	60082	549031.50	2219115.81	40	60123	549166.45	2218736.12	40	60163	549613.22	2218627.21
40	60001	548749.66	2219947.83	40	60042	549000.69	2219398.06	40	60083	549050.84	2219103.05	40	60124	549166.49	2218733.04	40	60164	549615.25	2218590.54
40	60002	548749.24	2219944.77	40	60043	549001.47	2219395.15	40	60084	549051.71	2219102.48	40	60125	549161.55	2218641.70	40	60165	549626.60	2218532.92
40	60003	548739.36	2219873.28	40	60044	549002.26	2219392.24	40	60085	549055.61	2219099.91	40	60126	549157.16	2218547.03	40	60166	549665.89	2218511.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	60004	548738.12	2219860.02	40	60045	549002.31	2219391.99	40	60086	549088.66	2219078.11	40	60127	549155.99	2218521.66	40	60167	549704.89	2218499.45
40	60005	548763.23	2219797.75	40	60046	549003.35	2219386.92	40	60087	549090.21	2219076.93	40	60128	549155.68	2218518.80	40	60168	549738.64	2218507.30
40	60006	548798.13	2219734.14	40	60047	549003.59	2219385.25	40	60088	549091.83	2219075.84	40	60129	549155.39	2218515.94	40	60169	549747.37	2218538.44
40	60007	548798.57	2219733.19	40	60048	549003.92	2219383.60	40	60089	549092.72	2219075.05	40	60130	549146.75	2218462.82	40	60157	549781.57	2218558.09
40	60008	548799.09	2219732.29	40	60049	549004.02	2219382.15	40	60090	549093.67	2219074.33	40	60131	549146.63	2218462.31	40	60170	549728.02	2218830.77
40	60009	548833.54	2219662.79	40	60050	549004.23	2219380.70	40	60091	549095.07	2219072.97	40	60132	549146.57	2218461.79	40	60171	549741.11	2218857.26
40	60010	548833.82	2219662.12	40	60051	549004.25	2219379.02	40	60092	549096.53	2219071.68	40	60133	549135.79	2218403.38	40	60172	549745.48	2218881.71
40	60011	548834.16	2219661.48	40	60052	549004.37	2219377.34	40	60093	549097.32	2219070.78	40	60134	549139.95	2218259.19	40	60173	549724.82	2218901.21
40	60012	548862.45	2219599.97	40	60053	549004.42	2219372.09	40	60094	549098.17	2219069.95	40	60135	549139.74	2218252.91	40	60174	549821.29	2218956.35
40	60013	548872.17	2219578.50	40	60054	549004.33	2219370.48	40	60095	549099.39	2219068.43	40	60136	549138.74	2218246.71	40	60175	549811.56	2218983.12
40	60014	548916.53	2219517.43	40	60055	549004.34	2219369.69	40	60096	549100.68	2219066.96	40	60137	549136.97	2218240.69	40	60176	549810.82	2218985.16
40	60015	548916.71	2219517.16	40	60056	549004.35	2219368.87	40	60097	549147.46	2219066.48	40	60138	549134.54	2218235.11	40	60177	549759.89	2218957.23
40	60016	548916.91	2219516.90	40	60057	549004.17	2219367.35	40	60098	549148.45	2219065.02	40	60139	549142.41	2218231.11	40	60178	549748.39	2218948.51
40	60017	548953.60	2219465.00	40	60058	549004.09	2219365.82	40	60099	549149.52	2219063.61	40	60140	549157.00	2218223.70	40	60179	549726.13	2218931.61
40	60180	549711.29	2218929.29	40	60220	549308.00	2219330.68	40	60261	549432.71	2218684.75	41	60301	549849.69	2219120.41	41	60342	550013.41	2218976.76
40	60181	549706.63	2218911.25	40	60221	549292.87	2219380.15	40	60262	549489.75	2218601.82	41	60302	549856.24	2219111.32	41	60343	550023.99	2218967.32
40	60182	549668.51	2218873.70	40	60222	549274.82	2219312.34	40	60263	549500.80	2218572.13	41	60303	549865.81	2219098.06	41	60344	550024.33	2218966.97
40	60183	549636.95	2218861.78	40	60223	549259.98	2219305.07	40	60264	549495.86	2218549.14	41	60304	549872.55	2219088.71	41	60345	550024.71	2218966.67
40	60184	549625.00	2218857.26	40	60224	549251.84	2219353.67	40	60265	549503.71	2218534.88	41	60305	549873.95	2219086.49	41	60346	550040.56	2218951.97
40	60185	549619.47	2218837.47	40	60225	549255.33	2219384.81	40	60266	549524.96	2218549.43	41	60306	549875.39	2219084.30	41	60347	550053.69	2218939.79
40	60186	549636.93	2218831.06	40	60226	549278.46	2219434.72	40	60199	549542.86	2218559.47	41	60307	549883.99	2219069.26	41	60348	550065.47	2218928.87
40	60187	549657.30	2218834.27	40	60227	549328.22	2219462.08	41	60267	550126.00	2218872.74	41	60308	549893.01	2219053.51	41	60349	550085.91	2218909.92
40	60188	549663.42	2218820.88	40	60228	549321.24	2219529.30	41	60268	550141.64	2218927.46	41	60309	549899.87	2219041.52	41	60350	550099.43	2218897.37
40	60189	549647.11	2218784.50	40	60229	549302.62	2219577.61	41	60269	550132.33	2218955.40	41	60310	549900.05	2219041.16	41	60351	550116.52	2218881.52
40	60190	549627.33	2218776.94	40	60230	549262.46	2219584.02	41	60270	550108.75	2218972.58	41	60311	549900.26	2219040.82	41	60267	550126.00	2218872.74
40	60191	549604.33	2218759.76	40	60231	549257.80	2219595.37	41	60271	550116.31	2219008.37	41	60312	549901.43	2219038.34	42	60352	550608.15	2219103.83
40	60192	549613.94	2218757.15	40	60232	549240.93	2219607.58	41	60272	549993.65	2219092.91	41	60313	549902.64	2219035.88	42	60353	550605.82	2219153.88
40	60193	549638.67	2218764.71	40	60233	549201.20	2219757.90	41	60273	549887.57	2219150.97	41	60314	549902.77	2219035.50	42	60354	550582.53	2219179.50
40	60194	549649.73	2218760.35	40	60234	549175.67	2219801.36	41	60274	549817.44	2219190.26	41	60315	549902.94	2219035.14	42	60355	550534.80	2219182.70
40	60195	549657.01	2218762.97	40	60235	549152.04	2219765.57	41	60275	549882.62	2219194.34	41	60316	549905.26	2219029.32	42	60356	550520.26	2219210.05
40	60196	549662.25	2218784.50	40	60236	549040.91	2219597.25	41	60276	549891.59	2219257.65	41	60317	549907.99	2219022.44	42	60357	550439.79	2219152.28
40	60197	549679.13	2218809.24	40	60237	549021.94	2219568.52	41	60277	549892.23	2219262.15	41	60318	549943.69	2219022.22	42	60358	550404.57	2219167.12
40	60198	549707.36	2218813.90	40	60238	549046.59	2219387.35	41	60278	549822.53	2219303.33	41	60319	549946.03	2219022.06	42	60359	550340.11	2219213.25
40	60170	549728.02	2218830.77	40	60239	549039.89	2219375.42	41	60279	549827.65	2219324.62	41	60320	549948.37	2219021.97	42	60360	550316.25	2219230.72
40	60199	549542.86	2218559.47	40	60240	549039.72	2219370.71	41	60280	549826.73	2219321.73	41	60321	549949.16	2219021.84	42	60361	550295.02	2219252.79
40	60200	549550.42	2218573.15	40	60241	549037.86	2219317.80	41	60281	549821.91	2219306.59	41	60322	549949.95	2219021.79	42	60362	550272.02	2219276.70
40	60201	549546.93	2218602.25	40	60242	549063.76	2219316.93	41	60282	549821.07	2219303.98	41	60323	549952.25	2219021.33	42	60363	550257.17	2219317.73
40	60202	549515.21	2218678.79	40	60243	549075.40	2219263.67	41	60283	549816.98	2219291.13	41	60324	549954.57	2219020.95	42	60364	550365.14	2219402.71
40	60203	549458.75	2218766.39	40	60244	549050.09	2219237.48	41	60284	549813.66	2219280.71	41	60325	549955.33	2219020.72	42	60365	550419.42	2219416.82
40	60204	549486.84	2218818.05	40	60245	549043.10	2219264.55	41	60285	549812.29	2219273.33	41	60326	549956.11	2219020.57	42	60366	550496.53	2219401.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	60205	549483.97	2218830.30	40	60246	549016.91	2219284.04	41	60286	549810.10	2219261.52	41	60327	549958.34	2219019.83	42	60367	550549.94	2219348.57
40	60206	549482.47	2218836.67	40	60247	548996.82	2219286.08	41	60287	549809.97	2219260.83	41	60328	549960.59	2219019.16	42	60368	550562.75	2219327.62
40	60207	549497.89	2218886.43	40	60248	548997.40	2219234.57	41	60288	549806.96	2219244.57	41	60329	549961.32	2219018.84	42	60369	550588.64	2219325.58
40	60208	549495.86	2218946.68	40	60249	549017.20	2219187.42	41	60289	549803.12	2219223.88	41	60330	549962.07	2219018.59	42	60370	550599.13	2219346.25
40	60209	549470.69	2218998.62	40	60250	549009.33	2219159.15	41	60290	549801.14	2219213.23	41	60331	549964.19	2219017.58	42	60371	550567.98	2219403.58
40	60210	549470.69	2219037.04	40	60251	549025.41	2219138.27	41	60291	549799.63	2219205.08	41	60332	549966.34	2219016.64	42	60372	550544.70	2219424.24
40	60211	549411.31	2219137.73	40	60252	549051.33	2219105.34	41	60292	549802.16	2219200.07	41	60333	549967.02	2219016.23	42	60373	550536.26	2219455.39
40	60212	549373.33	2219208.50	40	60253	549083.48	2219109.94	41	60293	549807.45	2219189.61	41	60334	549967.74	2219015.88	42	60374	550505.42	2219464.99
40	60213	549345.40	2219210.63	40	60254	549097.74	2219080.26	41	60294	549817.98	2219168.76	41	60335	549969.71	2219014.62	42	60375	550485.91	2219482.74
40	60214	549347.44	2219232.46	40	60255	549136.44	2219045.04	41	60295	549821.02	2219163.70	41	60336	549971.72	2219013.41	42	60376	550465.84	2219490.30
40	60215	549359.66	2219246.43	40	60256	549171.95	2219044.75	41	60296	549826.14	2219155.15	41	60337	549972.35	2219012.92	42	60377	550438.19	2219464.40
40	60216	549423.39	2219291.25	40	60257	549233.79	2219019.86	41	60297	549833.63	2219142.68	41	60338	549973.02	2219012.49	42	60378	550390.11	2219474.55
40	60217	549433.87	2219305.50	40	60258	549293.16	2218899.97	41	60298	549839.38	2219134.71	41	60339	549974.82	2219010.98	42	60379	550389.16	2219468.30
40	60218	549422.51	2219361.67	40	60259	549384.40	2218742.38	41	60299	549839.79	2219134.14	41	60340	549976.66	2219009.53	42	60380	550387.43	2219462.26
40	60219	549384.11	2219379.43	40	60260	549413.49	2218717.06	41	60300	549849.45	2219120.74	41	60341	549990.81	2218996.91	42	60381	550384.96	2219456.49
42	60382	550381.79	2219451.07	42	60423	549824.55	2219500.51	43	60463	550006.75	2219630.14	43	60504	550008.49	2220345.76	43	60545	550434.79	2219898.79
42	60383	550377.97	2219446.09	42	60424	549824.85	2219498.99	43	60464	549992.49	2219646.15	43	60505	550051.56	2220343.44	43	60546	550433.43	2219899.60
42	60384	550373.55	2219441.63	42	60425	549827.79	2219476.65	43	60465	549964.98	2219647.75	43	60506	550053.46	2220380.88	43	60547	550432.97	2219899.82
42	60385	550368.60	2219437.76	42	60426	549827.89	2219475.91	43	60466	549949.27	2219653.57	43	60507	550074.40	2220384.66	43	60548	550432.19	2219900.32
42	60386	550363.21	2219434.54	42	60427	549830.19	2219458.44	43	60467	549934.71	2219680.93	43	60508	550100.43	2220432.36	43	60549	550430.58	2219901.22
42	60387	550357.46	2219432.02	42	60428	549832.95	2219437.52	43	60468	549953.35	2219741.45	43	60509	550151.05	2220470.49	43	60550	550430.31	2219901.64
42	60388	550351.44	2219430.24	42	60429	549835.37	2219419.14	43	60469	549948.40	2219760.96	43	60510	550167.65	2220482.97	43	60551	550429.40	2219902.00
42	60389	550345.24	2219429.23	42	60430	549835.43	2219418.16	43	60470	550018.53	2219806.65	43	60511	550205.24	2220472.14	43	60552	550429.02	2219902.26
42	60390	550338.97	2219429.00	42	60431	549835.59	2219417.19	43	60471	550019.69	2219819.74	43	60512	550222.51	2220272.89	43	60553	550428.37	2219902.77
42	60391	550332.71	2219429.57	42	60432	549837.19	2219399.80	43	60472	550012.13	2219836.91	43	60513	550228.35	2220205.44	43	60554	550427.68	2219903.21
42	60392	550326.58	2219430.91	42	60433	549837.22	2219398.58	43	60473	549955.67	2219829.93	43	60514	550216.06	2220175.80	43	60555	550426.24	2219904.41
42	60393	550320.66	2219433.01	42	60434	549837.35	2219397.38	43	60474	549885.10	2219795.73	43	60515	550219.32	2220162.15	43	60556	550425.52	2219904.94
42	60394	550315.05	2219435.83	42	60435	549837.78	2219387.46	43	60475	549797.21	2219753.24	43	60516	550226.91	2220130.26	43	60557	550425.22	2219905.22
42	60395	550238.19	2219480.83	42	60436	549838.58	2219368.96	43	60476	549769.56	2219732.58	43	60517	550263.77	2220117.96	43	60558	550424.07	2219906.13
42	60396	550205.59	2219481.90	42	60437	549838.53	2219366.45	43	60477	549748.90	2219735.20	43	60518	550340.39	2219984.25	43	60559	550423.49	2219906.71
42	60397	550143.01	2219474.32	42	60438	549838.54	2219363.94	43	60478	549709.18	2219769.98	43	60519	550405.05	2219918.43	43	60560	550422.86	2219907.23
42	60398	550141.42	2219474.23	42	60439	549838.47	2219363.31	43	60479	549699.28	2219796.46	43	60520	550422.04	2219901.15	43	60561	550409.36	2219920.02
42	60399	550139.85	2219474.04	42	60440	549838.46	2219362.69	43	60480	549761.27	2219839.53	43	60521	550470.48	2219870.79	43	60562	550407.77	2219921.73
42	60400	550138.29	2219474.05	42	60441	549838.09	2219360.20	43	60481	549758.94	2219860.19	43	60522	550473.83	2219872.53	43	60563	550406.12	2219923.39
42	60401	550136.74	2219473.96	42	60442	549838.05	2219359.89	43	60482	549769.20	2219865.10	43	60523	550473.22	2219872.95	43	60564	550396.25	2219934.67
42	60402	550135.16	2219474.07	42	60443	549866.47	2219372.88	43	60483	549864.00	2219910.54	43	60524	550462.51	2219878.58	43	60565	550394.96	2219936.35
42	60403	550133.57	2219474.08	42	60444	549905.76	2219383.94	43	60484	549930.79	2219944.16	43	60525	550461.80	2219879.02	43	60566	550393.61	2219937.97
42	60404	550032.55	2219481.03	42	60445	550084.05	2219293.32	43	60485	549849.89	2220120.81	43	60526	550461.05	2219879.38	43	60567	550393.05	2219938.83
42	60405	550031.76	2219481.13	42	60446	550108.75	2219280.77	43	60486	549804.05	2220226.88	43	60527	550460.04	2219880.03	43	60568	550392.42	2219939.65
42	60406	550030.97	2219481.16	42	60447	550113.61	2219277.45	43	60487	549821.22	2220250.46	43	60528	550459.30	2219880.53	43	60569	550391.81	2219940.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	60407	549956.54	2219488.66	42	60448	550201.15	2219217.76	43	60488	549864.00	2220247.55	43	60529	550459.12	2219880.65	43	60570	550391.59	2219941.00
42	60408	549955.88	2219488.77	42	60449	550280.91	2219162.92	43	60489	549948.26	2220066.16	43	60530	550457.15	2219881.85	43	60571	550391.10	2219941.87
42	60409	549955.22	2219488.81	42	60450	550319.45	2219136.42	43	60490	550011.69	2219929.60	43	60531	550456.50	2219882.37	43	60572	550390.21	2219943.25
42	60410	549842.42	2219503.22	42	60451	550414.91	2219054.35	43	60491	550051.56	2219956.96	43	60532	550455.80	2219882.83	43	60573	550389.92	2219943.77
42	60411	549841.13	2219503.47	42	60452	550481.98	2218994.84	43	60492	550053.02	2219991.01	43	60533	550455.44	2219883.10	43	60574	550389.54	2219944.56
42	60412	549839.82	2219503.62	42	60352	550608.15	2219103.83	43	60493	550099.15	2219983.30	43	60534	550455.15	2219883.34	43	60575	550389.25	2219945.07
42	60413	549838.05	2219504.06	43	60453	550256.44	2219593.18	43	60494	550112.24	2219988.25	43	60535	550454.84	2219883.56	43	60576	550389.05	2219945.53
42	60414	549836.26	2219504.41	43	60454	550247.57	2219622.14	43	60495	550090.71	2220031.89	43	60536	550453.19	2219885.01	43	60577	550388.52	2219946.48
42	60415	549835.00	2219504.81	43	60455	550228.36	2219629.41	43	60496	550068.88	2220109.60	43	60537	550452.24	2219885.76	43	60578	550387.91	2219947.97
42	60416	549833.73	2219505.13	43	60456	550228.65	2219649.79	43	60497	550063.93	2220138.12	43	60538	550451.87	2219886.14	43	60579	550387.21	2219949.43
42	60417	549822.55	2219508.65	43	60457	550168.70	2219621.26	43	60498	550063.93	2220154.71	43	60539	550450.66	2219887.17	43	60580	550386.73	2219950.88
42	60418	549822.76	2219508.13	43	60458	550121.41	2219606.86	43	60499	550129.42	2220150.05	43	60540	550450.41	2219887.45	43	60581	550386.16	2219952.30
42	60419	549823.15	2219506.62	43	60459	550079.51	2219608.02	43	60500	550105.26	2220192.54	43	60541	550450.12	2219887.70	43	60582	550378.36	2219975.68
42	60420	549823.64	2219505.15	43	60460	550062.04	2219599.29	43	60501	550094.35	2220229.36	43	60542	550442.94	2219894.87	43	60583	550377.90	2219977.40
42	60421	549823.95	2219503.59	43	60461	550042.25	2219599.01	43	60502	550076.88	2220273.01	43	60543	550436.06	2219898.16	43	60584	550377.35	2219979.10
42	60422	549824.35	2219502.05	43	60462	550023.33	2219604.24	43	60503	550010.24	2220332.67	43	60544	550435.44	2219898.51	43	60585	550371.37	2220002.49
43	60586	550366.57	2220010.73	43	60627	550291.71	2220126.33	43	60668	550274.59	2220212.32	43	60709	550247.79	2220308.40	43	60750	550226.49	2220429.18
43	60587	550362.87	2220015.70	43	60628	550291.66	2220126.55	43	60669	550273.62	2220214.76	43	60710	550246.22	2220315.74	43	60751	550226.20	2220431.23
43	60588	550360.00	2220019.58	43	60629	550291.58	2220126.95	43	60670	550272.60	2220217.19	43	60711	550239.96	2220335.13	43	60752	550226.13	2220431.59
43	60589	550353.59	2220023.54	43	60630	550291.49	2220127.55	43	60671	550271.08	2220221.56	43	60712	550239.62	2220336.47	43	60753	550226.11	2220431.82
43	60590	550352.53	2220024.29	43	60631	550291.31	2220128.23	43	60672	550269.59	2220238.70	43	60713	550239.19	2220337.77	43	60754	550225.75	2220433.95
43	60591	550351.41	2220024.97	43	60632	550288.48	2220143.02	43	60673	550260.32	2220239.21	43	60714	550238.85	2220339.51	43	60755	550225.72	2220434.68
43	60592	550349.97	2220026.11	43	60633	550288.42	2220143.52	43	60674	550259.99	2220239.70	43	60715	550238.42	2220341.22	43	60756	550225.62	2220435.40
43	60593	550349.03	2220026.77	43	60634	550288.30	2220144.00	43	60675	550258.85	2220241.99	43	60716	550238.25	2220342.58	43	60757	550225.59	2220437.81
43	60594	550348.46	2220027.17	43	60635	550288.12	2220145.71	43	60676	550257.65	2220244.25	43	60717	550237.98	2220343.93	43	60758	550225.49	2220440.23
43	60595	550347.51	2220028.05	43	60636	550288.00	2220146.30	43	60677	550257.45	2220244.79	43	60718	550237.91	2220344.46	43	60759	550225.55	2220440.95
43	60596	550346.48	2220028.86	43	60637	550287.93	2220147.35	43	60678	550257.19	2220245.31	43	60719	550237.82	2220345.80	43	60760	550225.54	2220441.68
43	60597	550346.09	2220029.21	43	60638	550287.69	2220149.25	43	60679	550256.52	2220247.18	43	60720	550237.63	2220347.13	43	60761	550226.25	2220455.87
43	60598	550345.24	2220030.08	43	60639	550287.69	2220149.75	43	60680	550256.40	2220247.56	43	60721	550237.60	2220348.93	43	60762	550226.35	2220456.70
43	60599	550344.32	2220030.88	43	60640	550287.64	2220150.25	43	60681	550255.43	2220250.13	43	60722	550237.48	2220350.73	43	60763	550226.36	2220457.53
43	60600	550343.73	2220031.54	43	60641	550287.62	2220150.71	43	60682	550255.30	2220250.69	43	60723	550237.56	2220352.07	43	60764	550226.78	2220462.53
43	60601	550343.04	2220032.32	43	60642	550287.64	2220151.64	43	60683	550255.11	2220251.24	43	60724	550237.54	2220353.41	43	60765	550226.48	2220463.81
43	60602	550341.69	2220033.69	43	60643	550287.57	2220152.57	43	60684	550254.89	2220252.02	43	60725	550238.26	2220368.37	43	60766	550226.22	2220464.78
43	60603	550340.95	2220034.66	43	60644	550287.69	2220154.62	43	60685	550254.76	2220252.59	43	60726	550238.52	2220370.73	43	60767	550225.99	2220465.56
43	60604	550340.14	2220035.57	43	60645	550287.69	2220155.53	43	60686	550254.58	2220253.16	43	60727	550238.71	2220373.09	43	60768	550225.87	2220466.10
43	60605	550332.30	2220045.57	43	60646	550287.71	2220155.75	43	60687	550254.10	2220255.66	43	60728	550240.10	2220382.73	43	60769	550225.74	2220466.75
43	60606	550330.84	2220047.70	43	60647	550287.74	2220156.99	43	60688	550254.06	2220255.88	43	60729	550240.13	2220382.96	43	60770	550225.67	2220467.29
43	60607	550329.33	2220049.80	43	60648	550287.87	2220157.91	43	60689	550253.97	2220256.23	43	60730	550240.75	2220385.92	43	60771	550225.59	2220467.61
43	60608	550320.29	2220064.17	43	60649	550287.93	2220158.83	43	60690	550253.57	2220258.15	43	60731	550241.35	2220388.88	43	60772	550225.49	2220468.62
43	60609	550317.87	2220068.01	43	60650	550288.78	2220165.97	43	60691	550253.51	2220258.74	43	60732	550241.45	2220389.25	43	60773	550225.40	2220469.26



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	60610	550309.26	2220080.58	43	60651	550281.68	2220189.42	43	60692	550253.40	2220259.32	43	60733	550241.56	2220389.66	43	60774	550225.00	2220471.76
43	60611	550308.72	2220081.47	43	60652	550281.23	2220191.31	43	60693	550253.24	2220261.87	43	60734	550242.53	2220392.43	43	60775	550224.98	2220472.37
43	60612	550308.26	2220082.27	43	60653	550280.70	2220193.17	43	60694	550253.02	2220264.41	43	60735	550243.14	2220394.24	43	60776	550224.90	2220472.98
43	60613	550306.05	2220085.98	43	60654	550280.51	2220194.36	43	60695	550253.05	2220265.00	43	60736	550232.10	2220413.83	43	60777	550224.88	2220475.51
43	60614	550305.88	2220086.31	43	60655	550280.24	2220195.54	43	60696	550253.01	2220265.59	43	60737	550231.76	2220414.54	43	60778	550224.79	2220478.04
43	60615	550305.74	2220086.62	43	60656	550280.03	2220197.46	43	60697	550253.01	2220281.82	43	60738	550231.36	2220415.20	43	60779	550225.48	2220501.39
43	60616	550305.57	2220086.91	43	60657	550279.74	2220199.37	43	60698	550252.44	2220292.21	43	60739	550230.40	2220417.36	43	60780	550225.54	2220511.21
43	60617	550304.48	2220089.49	43	60658	550279.70	2220200.58	43	60699	550252.01	2220295.87	43	60740	550229.37	2220419.49	43	60781	550215.35	2220518.73
43	60618	550303.36	2220092.07	43	60659	550279.58	2220201.78	43	60700	550250.32	2220300.11	43	60741	550229.12	2220420.23	43	60782	550214.49	2220519.45
43	60619	550303.27	2220092.39	43	60660	550279.61	2220203.71	43	60701	550249.91	2220301.36	43	60742	550228.81	2220420.94	43	60783	550213.58	2220520.10
43	60620	550303.14	2220092.69	43	60661	550279.60	2220204.07	43	60702	550249.49	2220302.36	43	60743	550228.13	2220423.12	43	60784	550211.44	2220521.83
43	60621	550300.07	2220101.48	43	60662	550278.17	2220205.96	43	60703	550249.43	2220302.58	43	60744	550228.04	2220423.45	43	60785	550199.13	2220531.64
43	60622	550298.65	2220105.51	43	60663	550277.92	2220206.40	43	60704	550249.33	2220302.83	43	60745	550227.37	2220425.44	43	60786	550169.20	2220540.31
43	60623	550293.27	2220120.91	43	60664	550277.61	2220206.82	43	60705	550249.25	2220303.07	43	60746	550227.22	2220426.20	43	60787	550167.08	2220541.07
43	60624	550293.07	2220121.61	43	60665	550276.35	2220209.12	43	60706	550248.81	2220304.73	43	60747	550226.99	2220426.95	43	60788	550165.62	2220541.50
43	60625	550292.88	2220122.15	43	60666	550275.04	2220211.40	43	60707	550248.36	2220306.07	43	60748	550226.80	2220427.76	43	60789	550165.00	2220541.77
43	60626	550292.41	2220123.96	43	60667	550274.84	2220211.87	43	60708	550248.19	2220306.99	43	60749	550226.68	2220428.48	43	60790	550164.26	2220542.02
43	60791	550163.99	2220542.13	43	60832	550048.14	2220498.98	43	60873	549964.80	2220295.67	43	60914	549860.40	2220270.99	43	60955	549862.06	2220381.71
43	60792	550163.62	2220542.31	43	60833	550030.24	2220486.36	43	60874	549964.22	2220294.41	43	60915	549859.58	2220272.98	43	60956	549859.44	2220405.78
43	60793	550163.29	2220542.43	43	60834	550030.01	2220486.20	43	60875	549963.72	2220293.12	43	60916	549858.68	2220274.95	43	60957	549853.46	2220407.25
43	60794	550161.87	2220543.15	43	60835	550027.45	2220484.63	43	60876	549962.86	2220291.48	43	60917	549858.38	2220275.89	43	60958	549832.64	2220412.34
43	60795	550159.87	2220544.03	43	60836	550024.90	2220483.05	43	60877	549955.78	2220230.18	43	60918	549858.01	2220276.79	43	60959	549772.97	2220414.72
43	60796	550143.83	2220552.33	43	60837	550024.66	2220482.91	43	60878	550015.92	2220194.14	43	60919	549857.44	2220278.88	43	60960	549668.29	2220409.46
43	60797	550130.43	2220550.42	43	60838	549990.58	2220464.57	43	60879	550016.10	2220193.82	43	60920	549856.79	2220280.94	43	60961	549665.24	2220409.50
43	60798	550129.08	2220550.30	43	60839	549989.07	2220463.87	43	60880	550017.35	2220191.14	43	60921	549856.62	2220281.90	43	60962	549662.19	2220409.53
43	60799	550128.63	2220550.22	43	60840	549988.31	2220463.15	43	60881	550018.63	2220188.48	43	60922	549856.36	2220282.85	43	60963	549576.16	2220415.72
43	60800	550127.47	2220548.44	43	60841	549984.03	2220459.14	43	60882	550061.47	2220080.16	43	60923	549856.06	2220284.99	43	60964	549575.80	2220415.77
43	60801	550126.16	2220546.32	43	60842	549983.30	2220458.54	43	60883	550063.40	2220074.19	43	60924	549855.68	2220287.12	43	60965	549575.44	2220415.78
43	60802	550125.76	2220545.81	43	60843	549982.62	2220457.87	43	60884	550064.58	2220068.02	43	60925	549855.63	2220288.10	43	60966	549492.93	2220422.92
43	60803	550125.41	2220545.27	43	60844	549980.88	2220456.54	43	60885	550064.97	2220061.76	43	60926	549855.49	2220289.07	43	60967	549490.17	2220423.33
43	60804	550123.79	2220543.37	43	60845	549979.19	2220455.14	43	60886	550064.57	2220055.49	43	60927	549855.46	2220291.23	43	60968	549487.40	2220423.71
43	60805	550122.23	2220541.42	43	60846	549978.39	2220454.63	43	60887	550063.39	2220049.32	43	60928	549855.34	2220293.39	43	60969	549407.66	2220439.71
43	60806	550121.76	2220540.97	43	60847	549977.63	2220454.06	43	60888	550061.45	2220043.35	43	60929	549855.42	2220294.37	43	60970	549405.94	2220440.17
43	60807	550121.35	2220540.48	43	60848	549975.14	2220452.39	43	60889	550058.77	2220037.67	43	60930	549855.40	2220295.35	43	60971	549404.19	2220440.53
43	60808	550119.51	2220538.79	43	60849	549973.43	2220451.39	43	60890	550055.41	2220032.37	43	60931	549855.64	2220297.50	43	60972	549402.91	2220440.98
43	60809	550117.71	2220537.06	43	60850	549971.76	2220450.31	43	60891	550051.40	2220027.53	43	60932	549855.80	2220299.65	43	60973	549401.60	2220441.33
43	60810	550117.17	2220536.60	43	60851	549965.67	2220446.91	43	60892	550046.82	2220023.24	43	60933	549855.99	2220300.61	43	60974	549399.95	2220442.00
43	60811	550116.72	2220536.24	43	60852	549964.10	2220446.15	43	60893	550041.74	2220019.55	43	60934	549856.10	2220301.59	43	60975	549399.19	2220442.26
43	60812	550116.10	2220535.79	43	60853	549962.57	2220445.31	43	60894	550036.24	2220016.53	43	60935	549856.61	2220303.69	43	60976	549400.30	2220408.18
43	60813	550114.85	2220534.86	43	60854	549957.84	2220443.08	43	60895	550030.40	2220014.22	43	60936	549857.04	2220305.81	43	60977	549410.56	2220376.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	60814	550112.54	2220533.09	43	60855	549956.05	2220442.24	43	60896	550024.32	2220012.66	43	60937	549857.35	2220306.74	43	60978	549412.36	2220374.67
43	60815	550112.34	2220532.97	43	60856	549961.05	2220396.41	43	60897	550018.09	2220011.87	43	60938	549857.58	2220307.69	43	60979	549437.99	2220346.82
43	60816	550112.15	2220532.83	43	60857	549972.89	2220352.50	43	60898	550011.81	2220011.88	43	60939	549858.35	2220309.71	43	60980	549438.15	2220346.65
43	60817	550109.62	2220531.40	43	60858	549972.97	2220352.22	43	60899	550005.58	2220012.67	43	60940	549859.04	2220311.76	43	60981	549440.09	2220344.23
43	60818	550107.11	2220529.94	43	60859	549973.55	2220349.28	43	60900	549999.50	2220014.23	43	60941	549859.46	2220312.64	43	60982	549441.94	2220341.94
43	60819	550083.83	2220518.30	43	60860	549974.14	2220346.35	43	60901	549993.66	2220016.54	43	60942	549859.81	2220313.56	43	60983	549448.82	2220332.18
43	60820	550082.51	2220517.74	43	60861	549974.18	2220346.06	43	60902	549988.16	2220019.57	43	60943	549860.83	2220315.47	43	60984	549466.35	2220307.29
43	60821	550081.50	2220517.21	43	60862	549974.39	2220343.07	43	60903	549983.08	2220023.26	43	60944	549861.77	2220317.42	43	60985	549476.75	2220295.13
43	60822	550081.12	2220517.07	43	60863	549974.61	2220340.08	43	60904	549978.51	2220027.56	43	60945	549862.30	2220318.24	43	60986	549478.47	2220292.84
43	60823	550080.70	2220516.87	43	60864	549974.45	2220336.81	43	60905	549974.51	2220032.40	43	60946	549862.76	2220319.10	43	60987	549480.22	2220290.56
43	60824	550080.46	2220516.77	43	60865	549974.30	2220333.81	43	60906	549971.14	2220037.71	43	60947	549871.56	2220333.40	43	60988	549480.36	2220290.33
43	60825	550079.14	2220516.31	43	60866	549974.26	2220333.53	43	60907	549968.47	2220043.39	43	60948	549872.96	2220339.01	43	60989	549480.52	2220290.12
43	60826	550078.05	2220515.85	43	60867	549973.72	2220330.58	43	60908	549927.00	2220148.26	43	60949	549863.49	2220374.12	43	60990	549481.94	2220287.62
43	60827	550077.06	2220515.57	43	60868	549973.19	2220327.63	43	60909	549908.28	2220181.77	43	60950	549863.35	2220374.83	43	60991	549483.40	2220285.15
43	60828	550075.61	2220515.03	43	60869	549966.70	2220301.65	43	60910	549908.10	2220182.15	43	60951	549863.13	2220375.53	43	60992	549483.50	2220284.90
43	60829	550064.00	2220511.55	43	60870	549966.28	2220300.33	43	60911	549907.88	2220182.50	43	60952	549862.72	2220377.90	43	60993	549483.64	2220284.66
43	60830	550050.55	2220500.79	43	60871	549965.95	2220298.99	43	60912	549861.29	2220269.24	43	60953	549862.24	2220380.27	43	60994	549484.74	2220282.01
43	60831	550049.31	2220499.93	43	60872	549965.33	2220297.35	43	60913	549860.88	2220270.13	43	60954	549862.19	2220381.00	43	60995	549485.87	2220279.37
43	60996	549485.94	2220279.11	43	61037	549601.26	2219854.32	43	61078	549656.80	2219695.58	43	61119	549859.53	2219601.85	44	61159	551359.70	2220031.94
43	60997	549486.04	2220278.87	43	61038	549603.12	2219852.56	43	61079	549657.35	2219695.37	43	61120	549967.23	2219888.09	44	61160	551358.90	2220033.02
43	60998	549486.80	2220276.10	43	61039	549603.49	2219852.11	43	61080	549658.41	2219694.80	43	61121	550040.20	2219580.74	44	61161	551350.89	2220045.31
43	60999	549487.59	2220273.34	43	61040	549603.90	2219851.71	43	61081	549659.51	2219694.32	43	61122	550135.70	2219574.17	44	61162	551350.41	2220046.16
43	61000	549501.41	2220210.31	43	61041	549605.49	2219849.69	43	61082	549661.18	2219693.32	43	61123	550197.39	2219581.63	44	61163	551349.86	2220046.96
43	61001	549501.75	2220208.09	43	61042	549606.18	2219848.85	43	61083	549662.89	2219692.41	43	61124	550198.08	2219581.67	44	61164	551346.56	2220052.48
43	61002	549502.18	2220205.87	43	61043	549607.12	2219847.71	43	61084	549663.87	2219691.71	43	61125	550198.75	2219581.78	44	61165	551344.52	2220055.41
43	61003	549502.23	2220204.97	43	61044	549607.43	2219847.23	43	61085	549664.90	2219691.10	43	61126	550201.21	2219581.85	44	61166	551339.27	2220061.79
43	61004	549502.37	2220204.10	43	61045	549607.78	2219846.77	43	61086	549666.43	2219689.90	43	61127	550203.66	2219581.99	44	61167	551338.39	2220063.01
43	61005	549502.39	2220203.42	43	61046	549609.10	2219844.57	43	61087	549668.01	2219688.78	43	61128	550204.34	2219581.95	44	61168	551337.61	2220063.93
43	61006	549507.60	2220185.63	43	61047	549610.47	2219842.41	43	61088	549668.90	2219687.96	43	61129	550205.03	2219581.97	44	61169	551337.42	2220064.22
43	61007	549508.66	2220183.38	43	61048	549610.72	2219841.88	43	61089	549669.84	2219687.22	43	61130	550251.49	2219580.38	44	61170	551337.17	2220064.52
43	61008	549517.41	2220161.39	43	61049	549611.02	2219841.39	43	61090	549671.21	2219685.84	43	60453	550256.44	2219593.18	44	61171	551337.02	2220064.73
43	61009	549546.25	2220088.89	43	61050	549612.05	2219839.04	43	61091	549672.64	2219684.53	44	61131	551494.77	2219756.25	44	61172	551336.28	2220065.92
43	61010	549547.10	2220086.29	43	61051	549613.14	2219836.72	43	61092	549686.15	2219670.48	44	61132	551517.07	2219800.89	44	61173	551335.59	2220066.88
43	61011	549548.00	2220083.69	43	61052	549613.32	2219836.17	43	61093	549688.11	2219668.15	44	61133	551517.07	2219830.65	44	61174	551335.07	2220067.83
43	61012	549548.08	2220083.30	43	61053	549613.55	2219835.64	43	61094	549690.19	2219665.68	44	61134	551502.89	2219838.78	44	61175	551334.18	2220069.19
43	61013	549548.20	2220082.93	43	61054	549614.28	2219833.19	43	61095	549691.85	2219663.12	44	61135	551492.75	2219838.78	44	61176	551328.06	2220080.02
43	61014	549548.72	2220080.23	43	61055	549615.07	2219830.75	43	61096	549693.60	2219660.41	44	61136	551441.32	2219789.40	44	61177	551327.87	2220080.42
43	61015	549549.28	2220077.55	43	61056	549615.18	2219830.18	43	61097	549694.92	2219657.65	44	61137	551419.69	2219756.94	44	61178	551327.63	2220080.80
43	61016	549549.31	2220077.15	43	61057	549615.34	2219829.63	43	61098	549696.25	2219654.91	44	61138	551393.99	2219756.25	44	61179	551326.50	2220083.25
43	61017	549549.39	2220076.76	43	61058	549615.76	2219827.10	43	61099	549697.29	2219651.85	44	61139	551354.09	2219813.76	44	61180	551325.32	2220085.67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
43	61018	549549.56	2220074.02	43	61059	549616.24	2219824.58	43	61100	549698.26	2219648.96	44	61140	551295.24	2219878.02	44	61181	551325.19	2220086.04
43	61019	549549.78	2220071.29	43	61060	549616.27	2219824.00	43	61101	549704.68	2219624.82	44	61141	551258.72	2219905.05	44	61182	551325.07	2220086.31
43	61020	549550.70	2220018.84	43	61061	549616.37	2219823.43	43	61102	549709.55	2219618.78	44	61142	551258.72	2219957.13	44	61183	551324.85	2220086.86
43	61021	549551.89	2219998.10	43	61062	549619.34	2219794.16	43	61103	549745.03	2219610.76	44	61143	551251.27	2219980.80	44	61184	551323.99	2220089.57
43	61022	549565.05	2219991.66	43	61063	549625.86	2219779.04	43	61104	549792.11	2219617.80	44	61144	551217.47	2219984.88	44	61185	551323.09	2220092.27
43	61023	549572.33	2219971.87	43	61064	549639.72	2219759.98	43	61105	549794.02	2219617.96	44	61145	551218.14	2220002.46	44	61186	551322.11	2220096.01
43	61024	549591.82	2219971.87	43	61065	549641.37	2219757.39	43	61106	549795.92	2219618.22	44	61146	551235.74	2220009.90	44	61187	551321.20	2220097.82
43	61025	549607.53	2219933.46	43	61066	549643.03	2219754.79	43	61107	549797.14	2219618.23	44	61147	551265.50	2220016.65	44	61188	551320.43	2220098.73
43	61026	549570.87	2219901.16	43	61067	549644.40	2219751.90	43	61108	549798.36	2219618.33	44	61148	551271.57	2220033.57	44	61189	551317.22	2220101.16
43	61027	549556.31	2219929.97	43	61068	549645.76	2219749.00	43	61109	549800.28	2219618.25	44	61149	551261.43	2220051.15	44	61190	551312.61	2220103.38
43	61028	549554.92	2219930.05	43	61069	549646.72	2219746.08	43	61110	549802.20	2219618.27	44	61150	551256.69	2220070.77	44	61191	551309.02	2220104.65
43	61029	549555.10	2219925.42	43	61070	549647.68	2219743.16	43	61111	549803.41	2219618.13	44	61151	551261.43	2220078.21	44	61192	551306.95	2220104.65
43	61030	549564.78	2219908.06	43	61071	549654.64	2219716.38	43	61112	549804.64	2219618.08	44	61152	551301.33	2220084.30	44	61193	551305.09	2220104.77
43	61031	549565.63	2219906.27	43	61072	549654.98	2219714.63	43	61113	549806.53	2219617.76	44	61153	551313.51	2220070.77	44	61194	551303.23	2220104.79
43	61032	549566.57	2219904.52	43	61073	549655.41	2219712.90	43	61114	549808.43	2219617.54	44	61154	551325.67	2220044.37	44	61195	551296.53	2220105.29
43	61033	549582.17	2219870.46	43	61074	549655.57	2219711.55	43	61115	549809.62	2219617.25	44	61155	551371.24	2220016.49	44	61196	551294.64	2220105.55
43	61034	549598.55	2219856.86	43	61075	549655.83	2219710.22	43	61116	549810.83	2219617.04	44	61156	551369.75	2220018.35	44	61197	551292.74	2220105.72
43	61035	549598.97	2219856.47	43	61076	549655.95	2219708.44	43	61117	549812.67	2219616.49	44	61157	551368.02	2220020.43	44	61198	551290.72	2220106.02
43	61036	549599.43	2219856.12	43	61077	549656.16	2219706.67	43	61118	549814.53	2219616.03	44	61158	551360.43	2220030.81	44	61199	551256.82	2220105.71
44	61200	551244.47	2220104.31	44	61241	551029.95	2219893.23	45	61280	551501.53	2220207.39	45	61321	551416.59	2220137.37	46	61361	551005.77	2220169.17
44	61201	551243.15	2220104.24	44	61242	551081.36	2219835.06	45	61281	551423.07	2220201.30	45	61322	551417.59	2220135.03	46	61362	551026.74	2220152.61
44	61202	551241.83	2220104.08	44	61243	551119.57	2219828.97	45	61282	551411.58	2220182.37	45	61323	551418.38	2220133.35	46	61363	551031.25	2220156.25
44	61203	551222.56	2220102.92	44	61244	551157.11	2219838.45	45	61283	551392.64	2220183.72	45	61324	551418.48	2220133.05	46	61364	551024.53	2220160.45
44	61204	551220.38	2220102.93	44	61245	551209.18	2219839.80	45	61284	551381.15	2220204.00	45	61325	551418.64	2220132.70	46	61365	551022.61	2220161.82
44	61205	551218.20	2220102.85	44	61246	551228.46	2219818.50	45	61285	551366.94	2220208.74	45	61326	551418.75	2220132.41	46	61366	551020.64	2220163.13
44	61206	551212.77	2220103.00	44	61247	551248.76	2219751.87	45	61286	551339.88	2220208.05	45	61327	551418.89	2220131.96	46	61367	551012.60	2220169.27
44	61207	551210.41	2220103.22	44	61248	551298.79	2219748.81	45	61287	551331.92	2220205.62	45	61328	551419.04	2220131.60	46	61368	551010.91	2220170.74
44	61208	551208.05	2220103.36	44	61249	551311.65	2219730.57	45	61288	551333.34	2220205.27	45	61329	551419.52	2220129.94	46	61369	551009.16	2220172.15
44	61209	551196.73	2220104.75	44	61250	551313.00	2219721.42	45	61289	551334.20	2220204.94	45	61330	551420.36	2220127.39	46	61370	551002.70	2220178.07
44	61210	551194.73	2220105.12	44	61251	551433.89	2219730.57	45	61290	551335.09	2220204.68	45	61331	551421.01	2220124.89	46	61371	551001.10	2220179.73
44	61211	551192.71	2220105.41	44	61131	551494.77	2219756.25	45	61291	551349.81	2220199.46	45	61332	551421.63	2220123.80	46	61372	550999.45	2220181.34
44	61212	551180.10	2220108.01	44	61252	551206.81	2220005.16	45	61292	551352.30	2220198.40	45	61333	551425.41	2220119.21	46	61373	550993.04	2220188.40
44	61213	551178.89	2220108.34	44	61253	551220.00	2220019.71	45	61293	551354.80	2220197.39	45	61334	551426.62	2220117.54	46	61374	550991.38	2220190.49
44	61214	551177.66	2220108.58	44	61254	551207.49	2220032.88	45	61294	551366.57	2220191.72	45	61335	551427.91	2220115.92	46	61375	550989.67	2220192.54
44	61215	551152.50	2220115.11	44	61255	551184.16	2220026.13	45	61295	551368.19	2220190.80	45	61336	551432.22	2220109.71	46	61376	550983.90	2220200.46
44	61216	551127.74	2220121.65	44	61256	551175.70	2220033.57	45	61296	551369.86	2220189.98	45	61337	551433.09	2220108.26	46	61377	550982.48	2220202.69
44	61217	551127.16	2220121.84	44	61257	551167.92	2220062.97	45	61297	551370.12	2220189.83	45	61338	551434.05	2220106.87	46	61378	550981.02	2220204.88
44	61218	551126.56	2220121.98	44	61258	551142.55	2220091.38	45	61298	551371.15	2220189.14	45	61339	551437.28	2220101.47	46	61379	550976.22	2220213.18
44	61219	551104.70	2220128.33	44	61259	551126.67	2220097.47	45	61299	551372.04	2220188.64	45	61340	551437.27	2220101.88	46	61380	550975.13	2220215.37
44	61220	551092.86	2220131.77	44	61260	551131.74	2220073.14	45	61300	551373.24	2220187.75	45	61341	551463.65	2220125.55	46	61381	550973.99	2220217.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
44	61221	551092.30	2220131.97	44	61261	551171.99	2219985.87	45	61301	551375.32	2220186.37	45	61342	551495.44	2220124.86	46	61382	550970.06	2220226.16
44	61222	551091.71	2220132.12	44	61262	551180.77	2219984.19	45	61302	551387.08	2220177.46	45	61343	551515.73	2220112.71	46	61383	550969.24	2220228.32
44	61223	551072.22	2220138.29	44	61252	551206.81	2220005.16	45	61303	551387.30	2220177.28	45	61344	551551.57	2220109.32	46	61384	550968.34	2220230.45
44	61224	551073.74	2220135.90	45	61263	551630.72	2219928.72	45	61304	551387.54	2220177.12	45	61345	551599.61	2220112.71	46	61385	550964.78	2220240.71
44	61225	551087.44	2220114.39	45	61264	551740.44	2220095.94	45	61305	551389.58	2220175.31	45	61346	551638.15	2220125.55	46	61386	550964.25	2220242.60
44	61226	551079.66	2220101.88	45	61265	551744.34	2220101.88	45	61306	551390.78	2220174.35	45	61347	551669.94	2220125.55	46	61387	550963.64	2220244.47
44	61227	551093.53	2220088.68	45	61266	551733.96	2220107.07	45	61307	551391.21	2220173.91	45	61348	551692.26	2220103.23	46	61388	550961.22	2220253.73
44	61228	551091.84	2220080.22	45	61267	551732.16	2220107.97	45	61308	551391.84	2220173.36	45	61349	551693.61	2220082.26	46	61389	550960.78	2220256.00
44	61229	551067.50	2220080.91	45	61268	551730.84	2220109.63	45	61309	551392.03	2220173.15	45	61350	551586.75	2219912.49	46	61390	550960.26	2220258.26
44	61230	551062.41	2220070.08	45	61269	551703.07	2220144.48	45	61310	551392.25	2220172.96	45	61351	551553.62	2219867.85	46	61391	550956.05	2220283.89
44	61231	551081.68	2220045.75	45	61270	551665.88	2220176.28	45	61311	551392.48	2220172.73	45	61352	551540.09	2219844.87	46	61392	550955.93	2220285.14
44	61232	551061.40	2220026.13	45	61271	551540.22	2220331.87	45	61312	551393.78	2220171.26	45	61353	551538.04	2219828.64	46	61393	550955.71	2220286.38
44	61233	551063.77	2220011.58	45	61272	551478.52	2220408.27	45	61313	551395.15	2220169.84	45	61354	551541.54	2219825.47	46	61394	550950.61	2220331.54
44	61234	551073.91	2219996.04	45	61273	551467.71	2220400.83	45	61314	551403.37	2220160.21	45	61355	551544.55	2219822.74	46	61395	550949.19	2220339.05
44	61235	551093.87	2219989.95	45	61274	551536.02	2220304.77	45	61315	551403.60	2220159.94	45	61356	551552.25	2219815.77	46	61396	550944.71	2220354.88
44	61236	551093.19	2219971.35	45	61275	551611.10	2220218.19	45	61316	551405.38	2220157.57	45	61357	551630.72	2219928.72	46	61397	550936.08	2220382.02
44	61237	551080.01	2219963.55	45	61276	551640.18	2220171.54	45	61317	551407.17	2220155.21	46	61357	550999.68	2220102.54	46	61398	550935.58	2220384.00
44	61238	551090.82	2219941.59	45	61277	551654.39	2220148.53	45	61318	551407.37	2220154.91	46	61358	551012.87	2220114.72	46	61399	550935.00	2220385.94
44	61239	551082.70	2219921.97	45	61278	551561.72	2220143.13	45	61319	551408.92	2220152.25	46	61359	550994.95	2220150.24	46	61400	550932.83	2220395.39
44	61240	551030.29	2219905.05	45	61279	551534.00	2220176.28	45	61320	551410.47	2220149.58	46	61360	550995.28	2220168.84	46	61401	550932.64	2220396.48
46	61402	550932.38	2220397.56	46	61443	550740.25	2220522.31	46	61484	550592.45	2220504.95	46	61525	550523.56	2220467.89	46	61566	550462.69	2220467.40
46	61403	550932.13	2220399.58	46	61444	550737.83	2220521.12	46	61485	550591.28	2220504.07	46	61526	550522.76	2220467.53	46	61567	550461.99	2220467.36
46	61404	550931.80	2220401.58	46	61445	550737.41	2220520.97	46	61486	550590.17	2220503.12	46	61527	550520.59	2220466.72	46	61568	550460.60	2220467.45
46	61405	550931.76	2220402.69	46	61446	550737.01	2220520.78	46	61487	550588.76	2220502.20	46	61528	550520.36	2220466.62	46	61569	550459.20	2220467.44
46	61406	550931.63	2220403.79	46	61447	550734.45	2220519.95	46	61488	550587.42	2220501.20	46	61529	550519.80	2220466.38	46	61570	550458.67	2220467.47
46	61407	550930.96	2220415.58	46	61448	550731.89	2220519.07	46	61489	550586.14	2220500.48	46	61530	550518.44	2220465.83	46	61571	550457.55	2220467.60
46	61408	550930.98	2220418.32	46	61449	550731.20	2220518.88	46	61490	550584.92	2220499.68	46	61531	550517.65	2220465.61	46	61572	550456.41	2220467.65
46	61409	550930.95	2220421.06	46	61450	550728.36	2220518.29	46	61491	550583.41	2220498.94	46	61532	550516.88	2220465.32	46	61573	550455.72	2220467.76
46	61410	550931.75	2220436.16	46	61451	550725.51	2220517.67	46	61492	550581.95	2220498.12	46	61533	550515.97	2220465.10	46	61574	550454.43	2220467.98
46	61411	550929.13	2220443.47	46	61452	550725.28	2220517.65	46	61493	550580.92	2220497.70	46	61534	550514.62	2220464.78	46	61575	550452.44	2220468.22
46	61412	550928.57	2220445.40	46	61453	550725.06	2220517.60	46	61494	550580.72	2220497.58	46	61535	550512.38	2220464.17	46	61576	550451.34	2220468.49
46	61413	550927.93	2220447.31	46	61454	550723.10	2220517.44	46	61495	550580.28	2220497.41	46	61536	550511.57	2220464.05	46	61577	550450.22	2220468.68
46	61414	550927.70	2220448.42	46	61455	550722.16	2220517.37	46	61496	550579.28	2220496.92	46	61537	550510.77	2220463.86	46	61578	550441.43	2220470.71
46	61415	550927.39	2220449.51	46	61456	550719.26	2220517.11	46	61497	550578.41	2220496.56	46	61538	550508.47	2220463.61	46	61579	550440.84	2220471.35
46	61416	550927.07	2220451.49	46	61457	550719.03	2220517.12	46	61498	550576.75	2220495.99	46	61539	550506.17	2220463.28	46	61580	550440.65	2220468.36
46	61417	550926.67	2220453.46	46	61458	550718.80	2220517.10	46	61499	550576.13	2220495.74	46	61540	550505.35	2220463.27	46	61581	550409.39	2220468.07
46	61418	550926.18	2220457.01	46	61459	550715.89	2220517.23	46	61500	550574.89	2220495.25	46	61541	550504.53	2220463.18	46	61582	550408.14	2220467.70
46	61419	550925.94	2220460.13	46	61460	550712.99	2220517.33	46	61501	550573.66	2220494.94	46	61542	550502.21	2220463.22	46	61583	550385.93	2220462.42
46	61420	550925.86	2220461.28	46	61461	550712.76	2220517.37	46	61502	550572.47	2220494.53	46	61543	550499.89	2220463.18	46	61584	550385.53	2220462.32
46	61421	550916.77	2220472.14	46	61462	550712.53	2220517.38	46	61503	550570.63	2220494.15	46	61544	550499.07	2220463.27	46	61585	550382.63	2220461.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	61422	550904.37	2220476.55	46	61463	550709.66	2220517.88	46	61504	550568.81	2220493.67	46	61545	550498.25	2220463.29	46	61586	550379.75	2220461.35
46	61423	550886.43	2220482.97	46	61464	550706.79	2220518.35	46	61505	550567.56	2220493.51	46	61546	550495.96	2220463.62	46	61587	550379.33	2220461.31
46	61424	550851.02	2220504.66	46	61465	550706.09	2220518.51	46	61506	550566.32	2220493.26	46	61547	550493.65	2220463.87	46	61588	550376.40	2220461.20
46	61425	550866.91	2220522.00	46	61466	550703.37	2220519.31	46	61507	550564.45	2220493.11	46	61548	550492.79	2220464.02	46	61589	550373.47	2220461.07
46	61426	550864.01	2220533.88	46	61467	550700.64	2220520.08	46	61508	550562.58	2220492.87	46	61549	550492.27	2220464.15	46	61590	550373.05	2220461.08
46	61427	550861.27	2220545.09	46	61468	550700.36	2220520.20	46	61509	550553.58	2220492.27	46	61550	550492.04	2220464.18	46	61591	550372.29	2220461.10
46	61428	550860.76	2220545.03	46	61469	550700.07	2220520.29	46	61510	550546.90	2220485.58	46	61551	550491.70	2220464.27	46	61592	550366.04	2220461.66
46	61429	550854.56	2220544.28	46	61470	550697.47	2220521.43	46	61511	550545.63	2220484.46	46	61552	550490.82	2220464.41	46	61593	550359.91	2220462.99
46	61430	550842.40	2220541.85	46	61471	550696.89	2220521.67	46	61512	550544.43	2220483.27	46	61553	550488.76	2220464.99	46	61594	550349.91	2220465.84
46	61431	550839.45	2220541.26	46	61472	550676.52	2220514.63	46	61513	550535.96	2220475.86	46	61554	550486.68	2220465.49	46	61595	550345.70	2220467.04
46	61432	550835.02	2220540.35	46	61473	550673.50	2220513.80	46	61514	550535.08	2220475.18	46	61555	550485.74	2220465.84	46	61596	550330.43	2220466.38
46	61433	550833.92	2220540.20	46	61474	550670.49	2220512.96	46	61515	550534.25	2220474.43	46	61556	550484.77	2220466.12	46	61597	550330.42	2220465.87
46	61434	550832.84	2220539.96	46	61475	550670.11	2220512.88	46	61516	550532.59	2220473.26	46	61557	550482.81	2220466.95	46	61598	550329.20	2220451.33
46	61435	550812.71	2220536.77	46	61476	550669.74	2220512.80	46	61517	550530.99	2220472.03	46	61558	550480.81	2220467.71	46	61599	550334.62	2220441.69
46	61436	550812.09	2220536.71	46	61477	550666.82	2220512.40	46	61518	550530.02	2220471.46	46	61559	550479.92	2220468.18	46	61600	550341.79	2220428.82
46	61437	550811.49	2220536.59	46	61478	550666.90	2220511.98	46	61519	550529.11	2220470.82	46	61560	550478.99	2220468.57	46	61601	550343.11	2220426.02
46	61438	550763.75	2220530.22	46	61479	550635.92	2220509.90	46	61520	550527.32	2220469.88	46	61561	550478.16	2220468.99	46	61602	550344.48	2220423.15
46	61439	550761.90	2220530.09	46	61480	550608.22	2220506.81	46	61521	550525.57	2220468.85	46	61562	550468.25	2220467.75	46	61603	550345.44	2220420.21
46	61440	550760.05	2220529.86	46	61481	550607.21	2220506.76	46	61522	550524.62	2220468.45	46	61563	550466.86	2220467.66	46	61604	550346.42	2220417.27
46	61441	550753.68	2220529.49	46	61482	550606.21	2220506.62	46	61523	550524.24	2220468.23	46	61564	550465.48	2220467.48	46	61605	550346.67	2220416.29
46	61442	550742.69	2220523.46	46	61483	550593.36	2220505.72	46	61524	550524.03	2220468.14	46	61565	550463.73	2220467.47	46	61606	550347.24	2220413.29
46	61607	550347.85	2220410.13	47	61647	550347.59	2220334.25	47	61688	550391.52	2220181.18	47	61729	550442.41	2220081.35	48	61769	551132.09	2220557.73
46	61608	550348.04	2220407.07	47	61648	550350.26	2220327.56	47	61689	550391.73	2220179.74	47	61730	550446.63	2220089.79	48	61770	551069.85	2220524.25
46	61609	550348.24	2220403.86	47	61649	550350.58	2220326.58	47	61690	550392.04	2220178.31	47	61731	550459.64	2220098.46	48	61771	551026.15	2220501.91
46	61610	550348.24	2220400.07	47	61650	550351.21	2220324.65	47	61691	550392.14	2220177.20	47	61732	550497.94	2220079.68	48	61772	551025.69	2220491.60
46	61611	550385.92	2220376.71	47	61651	550352.16	2220321.74	47	61692	550392.24	2220176.73	47	61633	550516.74	2220085.44	48	61773	551025.50	2220479.53
46	61612	550410.50	2220348.54	47	61652	550352.30	2220321.20	47	61693	550392.28	2220176.03	48	61733	551280.61	2220208.93	48	61774	551025.62	2220470.65
46	61613	550440.12	2220337.68	47	61653	550352.35	2220320.97	47	61694	550392.44	2220174.97	48	61734	551271.57	2220220.23	48	61775	551026.95	2220466.93
46	61614	550531.90	2220327.57	47	61654	550352.42	2220320.75	47	61695	550392.49	2220174.38	48	61735	551251.27	2220218.19	48	61776	551027.47	2220465.13
46	61615	550599.14	2220298.65	47	61655	550352.93	2220317.89	47	61696	550392.52	2220172.96	48	61736	551225.58	2220207.39	48	61777	551028.09	2220463.35
46	61616	550614.48	2220290.61	47	61656	550353.48	2220315.03	47	61697	550392.60	2220172.06	48	61737	551220.16	2220216.84	48	61778	551029.75	2220457.31
46	61617	550737.15	2220226.32	47	61657	550353.49	2220314.80	47	61698	550392.59	2220171.65	48	61738	551223.55	2220240.51	48	61779	551030.06	2220455.85
46	61618	550749.47	2220219.87	47	61658	550353.53	2220314.57	47	61699	550392.67	2220170.47	48	61739	551149.66	2220250.68	48	61780	551030.46	2220454.41
46	61619	550765.37	2220180.12	47	61659	550354.94	2220302.48	47	61700	550392.60	2220169.29	48	61740	551105.02	2220274.35	48	61781	551030.70	2220452.78
46	61620	550803.67	2220144.72	47	61660	550355.03	2220300.94	47	61701	550392.63	2220168.10	48	61741	551079.31	2220309.84	48	61782	551031.04	2220451.16
46	61621	550858.61	2220040.65	47	61661	550355.21	2220299.40	47	61702	550392.42	2220166.16	48	61742	551086.10	2220331.50	48	61783	551031.15	2220449.68
46	61622	550877.39	2220024.75	47	61662	550355.94	2220285.94	47	61703	550392.31	2220164.20	48	61743	551119.57	2220334.86	48	61784	551031.37	2220448.20
46	61623	550911.36	2220027.63	47	61663	550355.92	2220284.58	47	61704	550391.15	2220154.50	48	61744	551236.23	2220316.62	48	61785	551031.80	2220443.16
46	61624	550852.91	2220218.90	47	61664	550356.01	2220283.23	47	61705	550391.76	2220151.32	48	61745	551261.94	2220328.11	48	61786	551031.80	2220442.88
46	61625	550844.87	2220245.19	47	61665	550356.01	2220280.10	47	61706	550395.87	2220139.57	48	61746	551257.88	2220342.30	48	61787	551031.84	2220442.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	61626	550872.33	2220254.58	47	61666	550361.82	2220270.61	47	61707	550398.13	2220133.11	48	61747	551253.14	2220351.12	48	61788	551031.87	2220439.74
46	61627	550884.67	2220255.93	47	61667	550362.99	2220268.41	47	61708	550403.47	2220125.30	48	61748	551197.68	2220341.64	48	61789	551031.93	2220436.88
46	61628	550891.85	2220256.74	47	61668	550363.60	2220267.31	47	61709	550403.96	2220124.48	48	61749	551169.62	2220341.31	48	61790	551031.90	2220436.61
46	61629	550910.64	2220216.27	47	61669	550364.11	2220266.44	47	61710	550404.51	2220123.71	48	61750	551151.02	2220351.12	48	61791	551031.90	2220436.33
46	61630	550923.65	2220158.46	47	61670	550364.35	2220265.95	47	61711	550415.08	2220106.93	48	61751	551146.97	2220369.03	48	61792	551030.95	2220418.50
46	61631	550954.73	2220130.98	47	61671	550364.55	2220265.45	47	61712	550415.54	2220106.34	48	61752	551150.00	2220383.58	48	61793	551031.23	2220413.70
46	61632	550981.42	2220098.49	47	61672	550364.76	2220265.06	47	61713	550422.61	2220101.96	48	61753	551170.64	2220407.91	48	61794	551031.99	2220410.40
46	61357	550999.68	2220102.54	47	61673	550365.36	2220263.45	47	61714	550424.00	2220100.97	48	61754	551199.04	2220421.11	48	61795	551040.25	2220384.43
47	61633	550516.74	2220085.44	47	61674	550366.54	2220260.65	47	61715	550425.45	2220100.06	48	61755	551227.44	2220420.42	48	61796	551040.45	2220383.65
47	61634	550479.87	2220113.64	47	61675	550370.23	2220250.05	47	61716	550426.56	2220099.16	48	61756	551279.52	2220420.42	48	61797	551040.71	2220382.89
47	61635	550431.45	2220136.05	47	61676	550370.37	2220249.55	47	61717	550427.73	2220098.33	48	61757	551300.49	2220434.64	48	61798	551046.02	2220364.14
47	61636	550403.27	2220161.34	47	61677	550370.56	2220249.06	47	61718	550428.24	2220097.87	48	61758	551297.10	2220450.87	48	61799	551046.49	2220361.95
47	61637	550434.35	2220232.89	47	61678	550370.85	2220247.93	47	61719	550429.01	2220097.16	48	61759	551249.09	2220442.41	48	61800	551047.04	2220359.79
47	61638	550428.55	2220244.47	47	61679	550371.11	2220248.07	47	61720	550430.31	2220096.09	48	61760	551234.88	2220452.22	48	61801	551049.22	2220348.26
47	61639	550380.86	2220283.47	47	61680	550390.61	2220219.15	47	61721	550430.73	2220095.70	48	61761	551238.26	2220469.47	48	61802	551049.45	2220346.42
47	61640	550381.57	2220328.29	47	61681	550388.44	2220213.39	47	61722	550431.69	2220094.69	48	61762	551263.97	2220497.52	48	61803	551049.77	2220344.60
47	61641	550359.90	2220353.58	47	61682	550382.21	2220212.83	47	61723	550432.36	2220094.08	48	61763	551241.31	2220549.96	48	61804	551050.53	2220337.86
47	61642	550340.97	2220360.09	47	61683	550389.06	2220190.19	47	61724	550432.85	2220093.61	48	61764	551260.92	2220569.55	48	61805	551061.06	2220322.35
47	61643	550340.86	2220357.85	47	61684	550389.16	2220189.79	47	61725	550433.92	2220092.34	48	61765	551253.82	2220589.86	48	61806	551064.59	2220305.43
47	61644	550345.09	2220344.73	47	61685	550389.30	2220189.40	47	61726	550435.06	2220091.15	48	61766	551234.53	2220574.29	48	61807	551068.50	2220286.53
47	61645	550345.71	2220342.29	47	61686	550390.71	2220184.45	47	61727	550435.94	2220089.95	48	61767	551205.47	2220585.12	48	61808	551068.22	2220270.69
47	61646	550346.39	2220339.87	47	61687	550391.07	2220182.80	47	61728	550436.90	2220088.81	48	61768	551178.40	2220581.07	48	61809	551067.93	2220254.94
48	61810	551068.91	2220253.61	49	61850	549650.68	2220619.47	50	61890	550798.25	2220754.71	50	61931	549658.34	2221284.69	50	61972	549643.72	2221168.68
48	61811	551071.96	2220250.24	49	61851	549643.98	2220623.25	50	61891	550806.45	2220795.58	50	61932	549613.93	2221302.45	50	61973	549660.58	2221152.57
48	61812	551075.07	2220247.39	49	61852	549621.80	2220599.22	50	61892	550817.77	2220819.78	50	61933	549583.88	2221298.34	50	61974	549662.10	2221150.93
48	61813	551079.46	2220244.04	49	61853	549591.20	2220547.72	50	61893	550775.85	2220857.37	50	61934	549570.90	2221281.93	50	61975	549663.01	2221150.01
48	61814	551083.84	2220241.31	49	61854	549568.76	2220541.91	50	61894	550744.03	2220847.95	50	61935	549561.73	2221284.11	50	61976	549663.60	2221149.42
48	61815	551090.00	2220238.22	49	61855	549555.08	2220533.19	50	61895	550734.69	2220856.17	50	61936	549565.30	2221279.26	50	61977	549663.81	2221149.18
48	61816	551097.47	2220235.25	49	61856	549543.73	2220530.85	50	61896	550702.85	2220884.10	50	61937	549566.15	2221277.94	50	61978	549664.33	2221148.51
48	61817	551100.02	2220234.38	49	61857	549525.98	2220541.33	50	61897	550660.20	2220860.25	50	61938	549567.08	2221276.67	50	61979	549664.84	2221147.96
48	61818	551121.34	2220227.63	49	61858	549434.27	2220557.95	50	61898	550634.24	2220845.10	50	61939	549573.74	2221266.30	50	61980	549665.88	2221146.49
48	61819	551153.88	2220218.17	49	61859	549441.86	2220544.83	50	61899	550624.25	2220839.25	50	61940	549573.86	2221266.10	50	61981	549667.46	2221144.47
48	61820	551177.61	2220211.90	49	61860	549448.26	2220534.33	50	61900	550541.63	2220791.04	50	61941	549575.32	2221263.46	50	61982	549667.64	2221144.21
48	61821	551177.83	2220211.84	49	61861	549450.44	2220533.12	50	61901	550500.47	2220767.01	50	61942	549576.80	2221260.81	50	61983	549670.66	2221139.79
48	61822	551201.56	2220205.69	49	61862	549504.34	2220522.30	50	61902	550473.02	2220741.00	50	61943	549578.98	2221256.18	50	61984	549674.94	2221133.52
48	61823	551210.94	2220203.75	49	61863	549549.17	2220518.42	50	61903	550442.65	2220669.45	50	61944	549579.34	2221255.82	50	61985	549680.54	2221127.41
48	61824	551217.89	2220202.90	49	61864	549583.70	2220515.43	50	61904	550404.35	2220660.03	50	61945	549580.22	2221254.82	50	61986	549680.72	2221127.19
48	61825	551218.76	2220202.88	49	61865	549666.32	2220509.49	50	61905	550324.13	2220727.98	50	61946	549581.18	2221253.88	50	61987	549680.92	2221127.00
48	61826	551223.50	2220203.16	49	61866	549711.01	2220511.73	50	61906	550322.28	2220738.99	50	61947	549594.42	2221239.14	50	61988	549693.41	222113.06
48	61827	551224.12	2220203.46	49	61843	549721.98	2220512.67	50	61907	550319.94	2220735.13	50	61948	549595.79	2221237.41	50	61989	549693.81	2221112.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
48	61828	551226.74	2220204.75	50	61867	550948.18	2220623.83	50	61908	550311.71	2220760.06	50	61949	549597.22	2221235.73	50	61990	549694.27	2221112.07
48	61829	551226.94	2220204.82	50	61868	550947.86	2220639.09	50	61909	550315.04	2220777.03	50	61950	549607.36	2221222.21	50	61991	549698.94	2221106.58
48	61830	551227.13	2220204.91	50	61869	550953.65	2220678.12	50	61910	550326.55	2220753.87	50	61951	549618.16	2221209.39	50	61992	549711.14	2221106.58
48	61831	551229.91	2220205.84	50	61870	550981.76	2220724.11	50	61911	550328.15	2220758.34	50	61952	549618.32	2221209.20	50	61993	549725.05	2221106.58
48	61832	551232.68	2220206.80	50	61871	551004.77	2220737.64	50	61912	550333.88	2220774.24	50	61953	549619.19	2221208.02	50	61994	549728.03	2221106.39
48	61833	551232.89	2220206.84	50	61872	551016.93	2220764.01	50	61913	550333.77	2220784.41	50	61954	549619.67	2221207.46	50	61995	549731.00	2221106.22
48	61834	551233.09	2220206.91	50	61873	551028.43	2220783.63	50	61914	550333.52	2220806.76	50	61955	549620.57	2221206.14	50	61996	549731.32	2221106.19
48	61835	551235.96	2220207.48	50	61874	551025.72	2220805.95	50	61915	550326.28	2220843.63	50	61956	549621.90	2221204.35	50	61997	549734.24	2221105.63
48	61836	551238.82	2220208.08	50	61875	551015.58	2220821.49	50	61916	550329.90	2220857.37	50	61957	549622.19	2221203.88	50	61998	549737.18	2221105.09
48	61837	551239.03	2220208.10	50	61876	550996.64	2220830.97	50	61917	550355.20	2220881.94	50	61958	549622.66	2221203.05	50	61999	549737.48	2221105.01
48	61838	551239.24	2220208.14	50	61877	550982.44	2220832.32	50	61918	550356.65	2220899.28	50	61959	549623.19	2221202.26	50	62000	549737.82	2221104.93
48	61839	551242.16	2220208.36	50	61878	550967.39	2220804.60	50	61919	550226.55	2220996.84	50	61960	549624.18	2221200.31	50	62001	549740.73	2221103.99
48	61840	551245.08	2220208.59	50	61879	550973.88	2220785.79	50	61920	550139.92	2221050.36	50	61961	549625.24	2221198.39	50	62002	549743.79	2221103.00
48	61841	551245.29	2220208.58	50	61880	550918.23	2220748.95	50	61921	550066.22	2221099.50	50	61962	549625.59	2221197.51	50	62003	549746.56	2221101.71
48	61842	551245.50	2220208.60	50	61881	550900.15	2220743.16	50	61922	550049.75	2221110.48	50	61963	549626.02	2221196.66	50	62004	549749.34	2221100.43
48	61733	551280.61	2220208.93	50	61882	550864.74	2220755.46	50	61923	550018.34	2221109.79	50	61964	549632.37	2221181.88	50	62005	549757.56	2221095.94
49	61843	549721.98	2220512.67	50	61883	550840.89	2220748.95	50	61924	549975.30	2221080.42	50	61965	549635.43	2221175.23	50	62006	549759.39	2221094.79
49	61844	549741.48	2220589.50	50	61884	550834.40	2220729.42	50	61925	549960.94	2221068.81	50	61966	549638.32	2221173.16	50	62007	549761.25	2221093.71
49	61845	549732.46	2220619.76	50	61885	550834.40	2220701.97	50	61926	549914.51	2221077.00	50	61967	549638.60	2221172.93	50	62008	549762.04	2221093.12
49	61846	549703.64	2220593.28	50	61886	550829.32	2220673.05	50	61927	549835.92	2221127.55	50	61968	549638.92	2221172.72	50	62009	549762.88	2221092.59
49	61847	549667.27	2220553.70	50	61887	550817.04	2220675.21	50	61928	549807.26	2221146.00	50	61969	549641.04	2221170.94	50	62010	549763.52	2221092.08
49	61848	549643.98	2220546.14	50	61888	550811.99	2220694.74	50	61929	549712.30	2221230.72	50	61970	549643.18	2221169.19	50	62011	549764.62	2221091.16
49	61849	549630.60	2220553.99	50	61889	550820.65	2220724.38	50	61930	549665.85	2221262.82	50	61971	549643.44	2221168.92	50	62012	549766.26	2221089.92
50	62013	549766.55	2221089.67	50	62054	549870.87	2220987.62	50	62095	549909.10	2220926.09	50	62136	549760.25	2220573.63	50	62177	549929.39	2220545.82
50	62014	549767.18	2221089.05	50	62055	549872.22	2220985.91	50	62096	549909.16	2220925.78	50	62137	549805.36	2220556.18	50	62178	549930.53	2220546.87
50	62015	549767.73	2221088.60	50	62056	549873.63	2220984.26	50	62097	549910.64	2220912.94	50	62138	549811.47	2220537.26	50	62179	549931.61	2220548.00
50	62016	549767.91	2221088.41	50	62057	549881.93	2220973.22	50	62098	549912.85	2220907.05	50	62139	549813.91	2220513.17	50	62180	549932.84	2220549.00
50	62017	549768.33	2221088.05	50	62058	549889.63	2220966.02	50	62099	549913.33	2220905.49	50	62140	549841.64	2220512.06	50	62181	549934.00	2220550.08
50	62018	549769.65	2221086.63	50	62059	549891.23	2220964.33	50	62100	549913.90	2220903.96	50	62141	549843.49	2220511.87	50	62182	549935.27	2220550.98
50	62019	549771.04	2221085.28	50	62060	549891.48	2220964.09	50	62101	549914.25	2220902.49	50	62142	549845.34	2220511.77	50	62183	549936.48	2220551.96
50	62020	549771.78	2221084.34	50	62061	549891.64	2220963.94	50	62102	549914.69	2220901.05	50	62143	549846.61	2220511.55	50	62184	549936.97	2220552.27
50	62021	549772.60	2221083.45	50	62062	549892.89	2220962.69	50	62103	549914.96	2220899.44	50	62144	549847.89	2220511.41	50	62185	549937.83	2220552.80
50	62022	549779.20	2221075.38	50	62063	549893.39	2220962.05	50	62104	549915.34	2220897.85	50	62145	549849.70	2220510.99	50	62186	549939.12	2220553.72
50	62023	549785.82	2221067.28	50	62064	549893.95	2220961.46	50	62105	549915.49	2220896.35	50	62146	549849.92	2220510.95	50	62187	549940.49	2220554.46
50	62024	549787.23	2221065.32	50	62065	549895.03	2220959.98	50	62106	549915.75	2220894.86	50	62147	549853.53	2220513.81	50	62188	549941.81	2220555.28
50	62025	549788.69	2221063.39	50	62066	549895.72	2220959.17	50	62107	549915.82	2220893.23	50	62148	549855.11	2220514.91	50	62189	549946.83	2220557.98
50	62026	549788.81	2221063.21	50	62067	549896.15	2220958.53	50	62108	549916.00	2220891.60	50	62149	549856.64	2220516.08	50	62190	549973.34	2220572.26
50	62027	549789.14	2221062.65	50	62068	549896.76	2220957.75	50	62109	549915.96	2220890.09	50	62150	549857.68	2220516.70	50	62191	549987.52	2220582.27
50	62028	549789.48	2221062.18	50	62069	549897.00	2220957.40	50	62110	549916.03	2220888.59	50	62151	549858.68	2220517.39	50	62192	550007.48	2220598.23
50	62029	549790.40	2221060.47	50	62070	549897.34	2220956.82	50	62111	549915.90	2220886.96	50	62152	549860.39	2220518.28	50	62193	550008.75	2220599.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	62030	549791.92	2221057.87	50	62071	549897.65	2220956.39	50	62112	549915.87	2220885.32	50	62153	549862.05	2220519.26	50	62194	550009.95	2220600.08
50	62031	549794.93	2221051.85	50	62072	549898.20	2220955.40	50	62113	549915.65	2220883.83	50	62154	549867.21	2220521.86	50	62195	550011.31	2220600.91
50	62032	549804.74	2221040.52	50	62073	549899.18	2220953.92	50	62114	549915.52	2220882.33	50	62155	549868.44	2220522.38	50	62196	550012.62	2220601.83
50	62033	549805.68	2221039.28	50	62074	549899.66	2220952.94	50	62115	549915.36	2220881.56	50	62156	549869.62	2220523.00	50	62197	550013.36	2220602.24
50	62034	549806.70	2221038.11	50	62075	549900.22	2220952.00	50	62116	549929.49	2220885.54	50	62157	549871.32	2220523.62	50	62198	550014.15	2220602.65
50	62035	549812.89	2221029.98	50	62076	549901.04	2220950.13	50	62117	549985.15	2220886.26	50	62158	549872.98	2220524.33	50	62199	550015.31	2220603.36
50	62036	549818.56	2221025.15	50	62077	549901.94	2220948.28	50	62118	550044.40	2220888.45	50	62159	549874.27	2220524.70	50	62200	550015.82	2220603.63
50	62037	549826.72	2221018.21	50	62078	549904.66	2220941.72	50	62119	550084.89	2220866.76	50	62160	549875.52	2220525.16	50	62201	550017.28	2220604.29
50	62038	549842.83	2221006.88	50	62079	549905.60	2220939.46	50	62120	550093.56	2220829.89	50	62161	549886.16	2220528.31	50	62202	550018.17	2220604.76
50	62039	549858.58	2220997.67	50	62080	549905.72	2220939.13	50	62121	550092.65	2220821.87	50	62162	549887.92	2220528.71	50	62203	550018.93	2220605.14
50	62040	549859.87	2220996.81	50	62081	549905.87	2220938.81	50	62122	550091.53	2220811.92	50	62163	549889.66	2220529.21	50	62204	550020.25	2220605.63
50	62041	549861.10	2220996.09	50	62082	549906.17	2220937.95	50	62123	550090.30	2220800.97	50	62164	549900.70	2220531.63	50	62205	550021.54	2220606.21
50	62042	549862.42	2220995.09	50	62083	549906.60	2220936.57	50	62124	550065.02	2220733.77	50	62165	549903.08	2220532.00	50	62206	550023.19	2220606.72
50	62043	549863.79	2220994.16	50	62084	549906.73	2220936.16	50	62125	550026.70	2220694.02	50	62166	549905.45	2220532.44	50	62207	550024.82	2220607.32
50	62044	549864.47	2220993.57	50	62085	549907.64	2220933.52	50	62126	550020.91	2220673.05	50	62167	549915.41	2220533.63	50	62208	550037.74	2220611.21
50	62045	549864.91	2220993.26	50	62086	549907.71	2220933.18	50	62127	550020.19	2220655.71	50	62168	549918.35	2220535.02	50	62209	550038.17	2220612.43
50	62046	549865.41	2220992.80	50	62087	549907.82	2220932.85	50	62128	549994.90	2220640.53	50	62169	549919.35	2220535.58	50	62210	550038.60	2220613.95
50	62047	549866.10	2220992.28	50	62088	549907.89	2220932.58	50	62129	549915.40	2220629.70	50	62170	549921.43	2220537.53	50	62211	550039.21	2220615.39
50	62048	549866.40	2220992.02	50	62089	549907.95	2220932.26	50	62130	549912.78	2220630.27	50	62171	549924.08	2220540.53	50	62212	550039.72	2220616.86
50	62049	549867.59	2220990.85	50	62090	549908.05	2220931.96	50	62131	549893.91	2220627.87	50	62172	549925.95	2220542.40	50	62213	550040.43	2220618.27
50	62050	549868.52	2220990.04	50	62091	549908.55	2220929.18	50	62132	549835.51	2220643.48	50	62173	549927.78	2220544.30	50	62214	550041.05	2220619.73
50	62051	549868.81	2220989.71	50	62092	549908.60	2220928.88	50	62133	549787.02	2220660.94	50	62174	549928.17	2220544.62	50	62215	550041.47	2220620.57
50	62052	549869.56	2220989.04	50	62093	549908.92	2220927.38	50	62134	549775.38	2220632.43	50	62175	549928.52	2220544.97	50	62216	550041.60	2220620.79
50	62053	549870.18	2220988.30	50	62094	549909.08	2220926.41	50	62135	549752.69	2220617.58	50	62176	549928.95	2220545.30	50	62217	550041.70	2220621.03
50	62218	550042.37	2220622.15	50	62259	550117.13	2220652.56	50	62300	550254.60	2220619.26	50	62341	550412.09	2220574.49	50	62382	550530.03	2220592.97
50	62219	550042.53	2220622.47	50	62260	550145.59	2220656.62	50	62301	550256.15	2220618.16	50	62342	550412.59	2220574.48	50	62383	550532.16	2220593.40
50	62220	550042.82	2220622.91	50	62261	550146.98	2220656.73	50	62302	550277.49	2220600.89	50	62343	550414.20	2220574.58	50	62384	550533.70	2220593.80
50	62221	550043.18	2220623.51	50	62262	550148.35	2220656.93	50	62303	550296.48	2220586.88	50	62344	550415.01	2220574.53	50	62385	550534.03	2220593.84
50	62222	550044.62	2220626.00	50	62263	550150.10	2220656.97	50	62304	550307.40	2220578.96	50	62345	550415.98	2220574.55	50	62386	550534.41	2220593.93
50	62223	550044.78	2220626.21	50	62264	550151.85	2220657.11	50	62305	550317.28	2220571.81	50	62346	550449.69	2220573.51	50	62387	550534.70	2220593.98
50	62224	550044.91	2220626.43	50	62265	550153.24	2220657.05	50	62306	550323.28	2220570.77	50	62347	550451.97	2220573.29	50	62388	550535.51	2220594.07
50	62225	550044.69	2220628.70	50	62266	550154.62	2220657.08	50	62307	550330.74	2220569.49	50	62348	550453.50	2220573.23	50	62389	550536.19	2220594.21
50	62226	550048.43	2220630.99	50	62267	550156.37	2220656.90	50	62308	550349.57	2220570.30	50	62349	550454.18	2220573.12	50	62390	550537.70	2220594.31
50	62227	550048.62	2220631.17	50	62268	550158.12	2220656.82	50	62309	550350.68	2220570.28	50	62350	550454.97	2220573.06	50	62391	550538.78	2220594.45
50	62228	550048.78	2220631.38	50	62269	550159.49	2220656.58	50	62310	550351.79	2220570.35	50	62351	550455.26	2220573.02	50	62392	550539.66	2220595.20
50	62229	550050.82	2220633.41	50	62270	550160.87	2220656.44	50	62311	550353.15	2220570.26	50	62352	550455.63	2220572.95	50	62393	550540.76	2220596.02
50	62230	550052.84	2220635.46	50	62271	550161.77	2220656.29	50	62312	550353.46	2220570.27	50	62353	550455.94	2220572.92	50	62394	550541.80	2220596.91
50	62231	550053.04	2220635.62	50	62272	550163.25	2220655.95	50	62313	550354.15	2220570.21	50	62354	550457.52	2220572.56	50	62395	550543.28	2220597.89
50	62232	550053.23	2220635.81	50	62273	550164.75	2220655.70	50	62314	550355.85	2220570.18	50	62355	550459.70	2220572.20	50	62396	550544.70	2220598.95
50	62233	550055.51	2220637.57	50	62274	550166.31	2220655.24	50	62315	550356.95	2220570.02	50	62356	550464.52	2220571.09	50	62397	550545.89	2220599.62



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	62234	550057.77	2220639.35	50	62275	550167.89	2220654.87	50	62316	550358.05	2220569.95	50	62357	550480.83	2220573.13	50	62398	550547.03	2220600.38
50	62235	550058.00	2220639.48	50	62276	550169.31	2220654.34	50	62317	550358.52	2220569.89	50	62358	550481.98	2220573.20	50	62399	550548.62	2220601.16
50	62236	550058.20	2220639.64	50	62277	550170.77	2220653.91	50	62318	550359.11	2220569.77	50	62359	550483.12	2220573.36	50	62400	550550.17	2220602.04
50	62237	550060.68	2220641.10	50	62278	550172.26	2220653.26	50	62319	550359.71	2220569.72	50	62360	550485.11	2220573.40	50	62401	550551.20	2220602.48
50	62238	550061.29	2220641.47	50	62279	550173.78	2220652.70	50	62320	550361.24	2220569.39	50	62361	550487.10	2220573.52	50	62402	550551.65	2220602.66
50	62239	550061.74	2220641.77	50	62280	550175.13	2220651.99	50	62321	550362.06	2220569.27	50	62362	550488.25	2220573.45	50	62403	550552.66	2220603.16
50	62240	550062.06	2220641.93	50	62281	550176.52	2220651.38	50	62322	550362.78	2220569.07	50	62363	550489.08	2220573.46	50	62404	550553.52	2220603.52
50	62241	550063.15	2220642.59	50	62282	550202.72	2220637.83	50	62323	550364.69	2220568.70	50	62364	550490.98	2220575.36	50	62405	550555.29	2220604.13
50	62242	550063.39	2220642.69	50	62283	550227.69	2220630.59	50	62324	550365.26	2220568.52	50	62365	550491.26	2220575.64	50	62406	550555.98	2220604.41
50	62243	550063.61	2220642.82	50	62284	550238.03	2220627.61	50	62325	550365.85	2220568.39	50	62366	550493.48	2220577.57	50	62407	550557.02	2220604.83
50	62244	550064.44	2220643.24	50	62285	550239.73	2220627.00	50	62326	550375.19	2220565.73	50	62367	550495.69	2220579.52	50	62408	550558.25	2220605.16
50	62245	550065.91	2220643.87	50	62286	550241.47	2220626.48	50	62327	550383.02	2220567.59	50	62368	550496.00	2220579.76	50	62409	550559.46	2220605.58
50	62246	550067.34	2220644.59	50	62287	550242.69	2220625.94	50	62328	550399.71	2220572.49	50	62369	550498.45	2220581.40	50	62410	550561.28	2220605.96
50	62247	550068.80	2220645.11	50	62288	550243.94	2220625.49	50	62329	550400.52	2220572.68	50	62370	550500.88	2220583.05	50	62411	550563.08	2220606.44
50	62248	550070.21	2220645.72	50	62289	550245.02	2220624.95	50	62330	550401.30	2220572.93	50	62371	550501.89	2220583.64	50	62412	550564.35	2220606.61
50	62249	550071.75	2220646.16	50	62290	550245.50	2220624.76	50	62331	550402.87	2220573.23	50	62372	550502.23	2220583.81	50	62413	550565.60	2220606.87
50	62250	550073.26	2220646.70	50	62291	550246.17	2220624.41	50	62332	550403.34	2220573.37	50	62373	550502.55	2220584.02	50	62414	550567.46	2220607.03
50	62251	550074.77	2220647.03	50	62292	550247.21	2220623.94	50	62333	550404.15	2220573.50	50	62374	550505.04	2220585.22	50	62415	550569.31	2220607.28
50	62252	550076.25	2220647.46	50	62293	550247.73	2220623.67	50	62334	550405.84	2220573.88	50	62375	550507.50	2220586.45	50	62416	550597.90	2220609.29
50	62253	550077.83	2220647.70	50	62294	550248.81	2220623.03	50	62335	550406.66	2220573.96	50	62376	550507.86	2220586.58	50	62417	550625.50	2220612.37
50	62254	550079.39	2220648.04	50	62295	550249.54	2220622.66	50	62336	550407.47	2220574.12	50	62377	550508.21	2220586.75	50	62418	550626.42	2220612.42
50	62255	550093.25	2220650.18	50	62296	550249.95	2220622.38	50	62337	550407.94	2220574.18	50	62378	550510.82	2220587.62	50	62419	550627.33	2220612.54
50	62256	550094.68	2220650.31	50	62297	550251.03	2220621.80	50	62338	550408.74	2220574.23	50	62379	550513.42	2220588.54	50	62420	550649.20	2220614.17
50	62257	550096.10	2220650.54	50	62298	550252.05	2220621.08	50	62339	550409.54	2220574.36	50	62380	550513.80	2220588.62	50	62421	550666.81	2220620.25
50	62258	550107.86	2220651.67	50	62299	550253.11	2220620.44	50	62340	550411.27	2220574.41	50	62381	550514.16	2220588.74	50	62422	550670.46	2220621.51
50	62423	550671.29	2220621.74	50	62464	550840.25	2220646.30	50	62505	550920.60	2220639.20	51	62545	550280.29	2221469.10	51	62586	549540.90	2221709.03
50	62424	550672.10	2220622.05	50	62465	550848.65	2220647.31	50	62506	550920.97	2220638.94	51	62546	550213.37	2221544.94	51	62587	549540.71	2221708.50
50	62425	550685.96	2220626.30	50	62466	550852.33	2220647.74	50	62507	550921.37	2220638.72	51	62547	550196.28	2221586.61	51	62588	549539.54	2221706.21
50	62426	550688.97	2220627.02	50	62467	550853.43	2220648.05	50	62508	550921.70	2220638.51	51	62548	550205.16	2221637.85	51	62589	549538.42	2221703.89
50	62427	550691.97	2220627.74	50	62468	550853.81	2220648.18	50	62509	550924.20	2220636.70	51	62549	550225.65	2221650.15	51	62590	549538.11	2221703.41
50	62428	550695.14	2220628.09	50	62469	550854.59	2220648.45	50	62510	550924.71	2220636.32	51	62550	550146.40	2221732.11	51	62591	549537.85	2221702.91
50	62429	550698.31	2220628.43	50	62470	550854.87	2220648.52	50	62511	550925.74	2220635.60	51	62551	550016.04	2221877.55	51	62592	549535.03	2221698.13
50	62430	550701.40	2220628.37	50	62471	550855.64	2220648.77	50	62512	550926.69	2220634.89	51	62552	550012.51	2221881.49	51	62593	549534.74	2221697.71
50	62431	550704.49	2220628.32	50	62472	550856.44	2220648.92	50	62513	550927.77	2220634.00	51	62553	550011.60	2221880.84	51	62594	549534.50	2221697.26
50	62432	550705.70	2220628.23	50	62473	550857.23	2220649.14	50	62514	550931.09	2220632.80	51	62554	550010.62	2221880.01	51	62595	549532.97	2221695.12
50	62433	550706.00	2220628.20	50	62474	550857.73	2220649.25	50	62515	550932.73	2220632.09	51	62555	550009.06	2221879.00	51	62596	549531.49	2221692.94
50	62434	550708.96	2220627.75	50	62475	550859.23	2220649.48	50	62516	550934.01	2220631.64	51	62556	550007.55	2221877.91	51	62597	549531.16	2221692.56
50	62435	550711.92	2220627.33	50	62476	550860.72	2220649.81	50	62517	550934.47	2220631.41	51	62557	550006.42	2221877.30	51	62598	549530.86	2221692.15
50	62436	550712.21	2220627.26	50	62477	550861.81	2220649.93	50	62518	550935.01	2220631.20	51	62558	550005.34	2221876.60	51	62599	549524.18	2221683.89
50	62437	550715.09	2220626.45	50	62478	550862.33	2220649.97	50	62519	550935.25	2220631.09	51	62559	550003.67	2221875.79	51	62600	549522.86	2221682.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	62438	550716.03	2220626.19	50	62479	550863.93	2220650.21	50	62520	550936.09	2220630.64	51	62560	550002.04	2221874.90	51	62601	549522.27	2221681.75
50	62439	550718.03	2220627.22	50	62480	550865.45	2220650.26	50	62521	550936.85	2220630.31	51	62561	549993.40	2221870.87	51	62602	549520.51	2221677.77
50	62440	550719.00	2220627.58	50	62481	550866.97	2220650.40	50	62522	550937.98	2220629.65	51	62562	549992.50	2221870.51	51	62603	549519.28	2221658.16
50	62441	550719.94	2220628.03	50	62482	550882.96	2220650.88	50	62523	550939.63	2220628.82	51	62563	549992.02	2221870.32	51	62604	549520.83	2221637.44
50	62442	550721.94	2220628.68	50	62483	550885.36	2220650.80	50	61867	550948.18	2220623.83	51	62564	549990.67	2221869.69	51	62605	549522.87	2221624.65
50	62443	550723.57	2220629.28	50	62484	550887.76	2220650.79	51	62524	550556.13	2220971.55	51	62565	549989.10	2221869.18	51	62606	549522.97	2221623.57
50	62444	550723.91	2220629.41	50	62485	550888.49	2220650.70	51	62525	550554.67	2220987.45	51	62566	549987.56	2221868.57	51	62607	549523.17	2221622.50
50	62445	550724.54	2220629.60	50	62486	550889.24	2220650.67	51	62526	550540.95	2221000.47	51	62567	549986.11	2221868.21	51	62608	549523.27	2221620.45
50	62446	550725.39	2220629.80	50	62487	550891.60	2220650.29	51	62527	550541.92	2221017.57	51	62568	549984.70	2221867.75	51	62609	549523.47	2221618.40
50	62447	550725.91	2220629.97	50	62488	550893.16	2220650.09	51	62528	550516.66	2221051.05	51	62569	549983.07	2221867.43	51	62610	549523.44	2221617.31
50	62448	550727.00	2220630.18	50	62489	550893.66	2220650.04	51	62529	550481.82	2221094.10	51	62570	549981.47	2221867.03	51	62611	549523.49	2221616.23
50	62449	550729.85	2220630.89	50	62490	550893.98	2220649.98	51	62530	550477.73	2221138.50	51	62571	549979.99	2221866.85	51	62612	549523.46	2221612.82
50	62450	550730.26	2220630.94	50	62491	550894.65	2220649.85	51	62531	550446.98	2221174.02	51	62572	549978.53	2221866.57	51	62613	549523.29	2221610.56
50	62451	550730.66	2220631.03	50	62492	550895.14	2220649.73	51	62532	550436.73	2221201.35	51	62573	549958.88	2221864.07	51	62614	549523.20	2221608.30
50	62452	550733.37	2220631.32	50	62493	550895.44	2220649.68	51	62533	550454.49	2221224.57	51	62574	549882.06	2221847.84	51	62615	549523.06	2221607.43
50	62453	550736.08	2220631.65	50	62494	550896.35	2220649.41	51	62534	550449.03	2221235.49	51	62575	549827.60	2221836.35	51	62616	549522.99	2221606.56
50	62454	550752.15	2220632.58	50	62495	550897.21	2220649.19	51	62535	550416.24	2221222.50	51	62576	549754.15	2221819.47	51	62617	549522.55	2221604.34
50	62455	550797.23	2220638.60	50	62496	550899.77	2220648.58	51	62536	550386.87	2221229.34	51	62577	549692.49	2221803.58	51	62618	549522.17	2221602.11
50	62456	550815.59	2220641.51	50	62497	550900.24	2220648.40	51	62537	550363.64	2221240.26	51	62578	549613.78	2221775.66	51	62619	549521.87	2221600.80
50	62457	550818.82	2220642.17	50	62498	550900.73	2220648.27	51	62538	550225.86	2221385.24	51	62579	549609.72	2221774.22	51	62620	549521.17	2221597.74
50	62458	550819.06	2220642.22	50	62499	550903.18	2220647.29	51	62539	550193.55	2221419.24	51	62580	549562.60	2221750.07	51	62621	549520.66	2221596.03
50	62459	550819.28	2220642.25	50	62500	550905.65	2220646.37	51	62540	550186.73	2221441.11	51	62581	549562.41	2221749.83	51	62622	549520.24	2221594.29
50	62460	550819.49	2220642.31	50	62501	550915.05	2220642.14	51	62541	550202.43	2221462.98	51	62582	549556.33	2221742.05	51	62623	549519.76	2221593.02
50	62461	550822.25	2220642.86	50	62502	550915.45	2220641.92	51	62542	550218.14	2221462.98	51	62583	549555.22	2221740.35	51	62624	549519.37	2221591.73
50	62462	550836.45	2220645.69	50	62503	550915.88	2220641.75	51	62543	550234.53	2221443.84	51	62584	549549.35	2221729.72	51	62625	549518.65	2221590.09
50	62463	550838.35	2220645.95	50	62504	550918.23	2220640.46	51	62544	550261.86	2221439.07	51	62585	549541.15	2221709.54	51	62626	549518.02	2221588.42
51	62627	549516.21	2221584.42	51	62668	549467.21	2221460.24	51	62709	549759.78	2221485.51	52	62749	552031.92	2221446.14	52	62790	551949.79	2221521.65
51	62628	549515.02	2221582.18	51	62669	549465.83	2221457.86	51	62710	549798.03	2221487.55	52	62750	552030.84	2221446.92	52	62791	551949.45	2221522.04
51	62629	549513.89	2221579.91	51	62670	549464.50	2221455.46	51	62711	549846.52	2221421.97	52	62751	552030.04	2221447.66	52	62792	551947.98	2221524.22
51	62630	549512.21	2221577.02	51	62671	549464.27	2221455.15	51	62712	549897.77	2221358.46	52	62752	552029.18	2221448.33	52	62793	551947.11	2221525.46
51	62631	549512.59	2221575.43	51	62672	549464.07	2221454.81	51	62713	549962.65	2221307.22	52	62753	552028.81	2221448.66	52	62794	551946.39	2221526.23
51	62632	549513.18	2221573.26	51	62673	549462.41	2221452.62	51	62714	550013.90	2221273.74	52	62754	552028.18	2221449.30	52	62795	551945.09	2221527.46
51	62633	549513.31	2221572.38	51	62674	549460.78	2221450.40	51	62715	550046.68	2221248.48	52	62755	552027.50	2221449.87	52	62796	551939.89	2221533.06
51	62634	549513.51	2221571.51	51	62675	549460.51	2221450.12	51	62716	550063.06	2221212.96	52	62756	552026.63	2221450.82	52	62797	551937.93	2221535.45
51	62635	549513.75	2221569.27	51	62676	549460.27	2221449.80	51	62717	550100.65	2221214.31	52	62757	552026.23	2221451.19	52	62798	551935.97	2221537.84
51	62636	549514.07	2221567.04	51	62677	549458.35	2221447.84	51	62718	550138.90	2221191.09	52	62758	552025.78	2221451.73	52	62799	551932.53	2221542.61
51	62637	549514.08	2221566.15	51	62678	549456.46	2221445.85	51	62719	550168.97	2221175.37	52	62759	552024.39	2221453.13	52	62800	551930.90	2221545.19
51	62638	549514.17	2221565.26	51	62679	549456.15	2221445.60	51	62720	550167.59	2221147.38	52	62760	552023.85	2221453.84	52	62801	551929.27	2221547.77
51	62639	549514.13	2221563.01	51	62680	549455.88	2221445.32	51	62721	550259.13	2221097.49	52	62761	552023.25	2221454.49	52	62802	551919.13	2221566.23
51	62640	549514.16	2221560.76	51	62681	549441.57	2221432.45	51	62722	550315.14	2221069.50	52	62762	552019.67	2221458.91	52	62803	551918.58	2221567.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
51	62641	549514.08	2221558.93	51	62682	549444.67	2221427.26	51	62723	550337.00	2221069.50	52	62763	552017.23	2221460.02	52	62804	551917.94	2221568.53
51	62642	549513.74	2221555.86	51	62683	549445.42	2221425.81	51	62724	550344.75	2221075.32	52	62764	552005.07	2221464.91	52	62805	551911.08	2221582.70
51	62643	549513.39	2221552.69	51	62684	549446.25	2221424.41	51	62725	550361.60	2221087.95	52	62765	552002.25	2221466.25	52	62806	551910.52	2221584.08
51	62644	549512.67	2221549.69	51	62685	549451.67	2221413.84	51	62726	550385.51	2221086.57	52	62766	551999.40	2221467.61	52	62807	551909.86	2221585.42
51	62645	549511.95	2221546.68	51	62686	549451.80	2221413.54	51	62727	550429.22	2221067.46	52	62767	551996.78	2221469.30	52	62808	551909.43	2221586.47
51	62646	549510.87	2221543.16	51	62687	549451.96	2221413.26	51	62728	550472.94	2221032.60	52	62768	551994.15	2221470.98	52	62809	551894.15	2221579.41
51	62647	549510.26	2221541.52	51	62688	549453.00	2221410.75	51	62729	550509.15	2220996.12	52	62769	551993.53	2221471.44	52	62810	551914.06	2221547.13
51	62648	549509.74	2221539.85	51	62689	549453.17	2221410.36	51	62730	550530.11	2220978.06	52	62770	551991.13	2221473.44	52	62811	551958.74	2221463.25
51	62649	549509.16	2221538.59	51	62690	549468.42	2221413.01	51	62524	550556.13	2220971.55	52	62771	551988.73	2221475.44	52	62812	551968.37	2221431.66
51	62650	549508.67	2221537.28	51	62691	549496.37	2221455.51	52	62731	552062.53	2221417.89	52	62772	551986.58	2221477.75	52	62813	551972.49	2221411.02
51	62651	549507.85	2221535.73	51	62692	549503.50	2221482.80	52	62732	552066.43	2221427.18	52	62773	551984.45	2221480.04	52	62814	552000.67	2221404.15
51	62652	549507.12	2221534.14	51	62693	549524.79	2221473.90	52	62733	552063.80	2221428.65	52	62774	551972.55	2221494.58	52	62815	552026.79	2221415.85
51	62653	549504.02	2221528.36	51	62694	549579.43	2221436.31	52	62734	552053.77	2221432.88	52	62775	551971.70	2221495.75	52	62731	552062.53	2221417.89
51	62654	549503.91	2221528.17	51	62695	549664.81	2221335.21	52	62735	552052.80	2221433.37	52	62776	551970.95	2221496.64	53	62816	550615.71	2221651.17
51	62655	549503.81	2221527.98	51	62696	549687.38	2221309.26	52	62736	552052.01	2221433.67	52	62777	551970.78	2221496.91	53	62817	550623.70	2221665.75
51	62656	549502.74	2221526.28	51	62697	549704.44	2221316.10	52	62737	552051.49	2221433.96	52	62778	551970.54	2221497.20	53	62818	550643.02	2221701.03
51	62657	549502.25	2221525.51	51	62698	549718.11	2221335.90	52	62738	552050.87	2221434.22	52	62779	551970.39	2221497.41	53	62819	550671.72	2221710.60
51	62658	549500.71	2221523.02	51	62699	549710.60	2221361.19	52	62739	552050.65	2221434.33	52	62780	551969.61	2221498.67	53	62820	550681.30	2221728.99
51	62659	549500.57	2221522.85	51	62700	549618.38	2221447.95	52	62740	552049.32	2221435.10	52	62781	551968.88	2221499.68	53	62821	550680.60	2221737.93
51	62660	549500.46	2221522.67	51	62701	549627.26	2221468.44	52	62741	552048.16	2221435.68	52	62782	551968.39	2221500.58	53	62822	550668.99	2221733.82
51	62661	549495.16	2221515.35	51	62702	549652.53	2221490.28	52	62742	552047.53	2221436.10	52	62783	551967.53	2221501.90	53	62823	550583.60	2221777.53
51	62662	549493.77	2221513.67	51	62703	549681.23	2221484.82	52	62743	552046.49	2221436.66	52	62784	551965.23	2221505.98	53	62824	550573.35	2221807.59
51	62663	549492.46	2221511.94	51	62704	549697.61	2221495.74	52	62744	552035.94	2221443.26	52	62785	551954.30	2221516.58	53	62825	550578.82	2221864.98
51	62664	549491.19	2221510.47	51	62705	549722.20	2221490.28	52	62745	552035.05	2221443.90	52	62786	551953.96	2221516.96	53	62826	550589.75	2221873.86
51	62665	549482.37	2221491.99	51	62706	549774.79	2221407.63	52	62746	552034.12	2221444.46	52	62787	551953.58	2221517.30	53	62827	550611.62	2221873.17
51	62666	549467.55	2221460.95	51	62707	549787.10	2221402.86	52	62747	552032.76	2221445.53	52	62788	551951.85	2221519.29	53	62828	550645.08	2221856.79
51	62667	549467.36	2221460.61	51	62708	549793.25	2221412.43	52	62748	552032.30	2221445.82	52	62789	551950.08	2221521.23	53	62829	550668.31	2221853.37
53	62830	550671.72	2221864.29	53	62871	550597.85	2222046.01	53	62912	550469.08	2222006.34	53	62953	550374.21	2222007.86	53	62994	550294.72	2222012.92
53	62831	550663.52	2221883.43	53	62872	550597.45	2222045.96	53	62913	550467.32	2222005.79	53	62954	550372.73	2222007.95	53	62995	550291.80	2222012.85
53	62832	550664.20	2221977.00	53	62873	550590.02	2222045.56	53	62914	550466.04	2222005.57	53	62955	550372.17	2222007.98	53	62996	550291.59	2222012.87
53	62833	550664.90	2222072.64	53	62874	550581.62	2222043.35	53	62915	550464.79	2222005.25	53	62956	550369.07	2222008.18	53	62997	550291.37	2222012.86
53	62834	550666.99	2222076.84	53	62875	550578.58	2222042.75	53	62916	550464.26	2222005.15	53	62957	550368.67	2222008.23	53	62998	550288.46	2222013.18
53	62835	550666.27	2222076.67	53	62876	550575.53	2222042.15	53	62917	550462.75	2222004.96	53	62958	550368.21	2222008.31	53	62999	550285.56	2222013.48
53	62836	550664.04	2222076.29	53	62877	550575.08	2222042.09	53	62918	550461.26	2222004.67	53	62959	550367.74	2222008.35	53	63000	550285.34	2222013.53
53	62837	550661.83	2222075.83	53	62878	550574.83	2222042.05	53	62919	550459.64	2222004.57	53	62960	550365.13	2222008.90	53	63001	550285.13	2222013.55
53	62838	550660.95	2222075.77	53	62879	550571.82	2222041.86	53	62920	550458.03	2222004.37	53	62961	550362.50	2222009.39	53	63002	550282.28	2222014.23
53	62839	550660.08	2222075.62	53	62880	550571.49	2222041.84	53	62921	550456.51	2222004.38	53	62962	550362.05	2222009.54	53	63003	550279.44	2222014.89
53	62840	550657.82	2222075.52	53	62881	550566.18	2222030.97	53	62922	550454.99	2222004.28	53	62963	550361.60	2222009.63	53	63004	550279.23	2222014.97
53	62841	550655.57	2222075.35	53	62882	550557.98	2222002.29	53	62923	550445.99	2222004.28	53	62964	550359.60	2222010.18	53	63005	550279.02	2222015.02
53	62842	550654.69	2222075.39	53	62883	550541.60	2221990.65	53	62924	550440.93	2222003.27	53	62965	550348.20	2222010.61	53	63006	550276.51	2222015.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	62843	550653.81	2222075.36	53	62884	550525.88	2222000.22	53	62925	550433.53	2222000.50	53	62966	550333.65	2222010.61	53	63007	550275.42	2222015.30
53	62844	550653.07	2222075.42	53	62885	550517.84	2222020.76	53	62926	550433.20	2222000.38	53	62967	550332.33	2222010.69	53	63008	550273.78	2222013.42
53	62845	550652.05	2222074.55	53	62886	550517.52	2222020.71	53	62927	550430.36	2221999.54	53	62968	550331.01	2222010.68	53	63009	550254.00	2221990.65
53	62846	550651.08	2222073.59	53	62887	550516.33	2222020.70	53	62928	550427.53	2221998.67	53	62969	550329.20	2222010.89	53	63010	550203.45	2221985.19
53	62847	550649.66	2222072.51	53	62888	550515.15	2222020.60	53	62929	550427.18	2221998.59	53	62970	550327.38	2222011.00	53	63011	550165.01	2221977.32
53	62848	550648.30	2222071.36	53	62889	550514.27	2222020.58	53	62930	550424.26	2221998.11	53	62971	550326.08	2222011.25	53	63012	550161.59	2221974.91
53	62849	550647.16	2222070.61	53	62890	550513.04	2222020.63	53	62931	550421.34	2221997.61	53	62972	550324.77	2222011.40	53	63013	550160.95	2221974.52
53	62850	550646.08	2222069.79	53	62891	550511.80	2222020.59	53	62932	550420.98	2221997.58	53	62973	550323.00	2222011.84	53	63014	550160.35	2221974.06
53	62851	550623.24	2222054.55	53	62892	550509.90	2222020.76	53	62933	550418.02	2221997.47	53	62974	550321.22	2222012.18	53	63015	550158.28	2221972.87
53	62852	550622.91	2222054.36	53	62893	550507.99	2222020.83	53	62934	550415.06	2221997.34	53	62975	550319.96	2222012.59	53	63016	550156.25	2221971.62
53	62853	550622.60	2222054.13	53	62894	550506.78	2222021.04	53	62935	550414.71	2221997.35	53	62976	550318.67	2222012.91	53	63017	550155.56	2221971.31
53	62854	550620.20	2222052.78	53	62895	550505.55	2222021.15	53	62936	550413.56	2221997.38	53	62977	550317.81	2222013.18	53	63018	550154.91	2221970.93
53	62855	550617.81	2222051.40	53	62896	550503.68	2222021.56	53	62937	550412.99	2221997.43	53	62978	550316.51	2222013.68	53	63019	550152.98	2221970.11
53	62856	550617.46	2222051.25	53	62897	550502.46	2222021.76	53	62938	550412.42	2221997.42	53	62979	550315.17	2222014.09	53	63020	550152.63	2221969.98
53	62857	550617.12	2222051.06	53	62898	550500.69	2222020.27	53	62939	550409.86	2221997.71	53	62980	550313.58	2222014.80	53	63021	550150.53	2221969.02
53	62858	550614.57	2222050.03	53	62899	550500.34	2222020.04	53	62940	550407.30	2221997.93	53	62981	550311.95	2222015.43	53	63022	550149.81	2221968.80
53	62859	550612.03	2222048.95	53	62900	550500.02	2222019.78	53	62941	550406.74	2221998.06	53	62982	550311.39	2222015.73	53	63023	550149.12	2221968.51
53	62860	550611.66	2222048.85	53	62901	550499.39	2222019.33	53	62942	550406.18	2221998.12	53	62983	550308.90	2222015.02	53	63024	550148.34	2221968.24
53	62861	550611.30	2222048.71	53	62902	550499.19	2222019.19	53	62943	550403.68	2221998.72	53	62984	550306.35	2222014.25	53	63025	550147.72	2221968.07
53	62862	550610.55	2222048.46	53	62903	550496.62	2222017.61	53	62944	550401.17	2221999.27	53	62985	550305.88	2222014.17	53	63026	550147.13	2221967.84
53	62863	550610.16	2222048.35	53	62904	550494.06	2222016.01	53	62945	550400.63	2221999.46	53	62986	550305.43	2222014.04	53	63027	550144.95	2221967.30
53	62864	550609.78	2222048.21	53	62905	550493.84	2222015.89	53	62946	550400.07	2221999.60	53	62987	550302.79	2222013.64	53	63028	550144.53	2221967.16
53	62865	550607.13	2222047.55	53	62906	550491.10	2222014.64	53	62947	550397.67	2222000.51	53	62988	550300.16	2222013.19	53	63029	550142.28	2221966.56
53	62866	550604.48	2222046.85	53	62907	550488.36	2222013.38	53	62948	550395.25	2222001.37	53	62989	550299.69	2222013.17	53	63030	550141.65	2221966.47
53	62867	550604.08	2222046.79	53	62908	550484.28	2222011.83	53	62949	550394.74	2222001.62	53	62990	550299.22	2222013.10	53	63031	550141.04	2221966.32
53	62868	550603.69	2222046.70	53	62909	550473.31	2222007.65	53	62950	550394.20	2222001.83	53	62991	550298.08	2222013.00	53	63032	550138.55	2221966.02
53	62869	550600.97	2222046.38	53	62910	550472.08	2222007.27	53	62951	550381.06	2222007.79	53	62992	550297.86	2222013.00	53	63033	550136.07	2221965.66
53	62870	550598.26	2222046.01	53	62911	550470.88	2222006.80	53	62952	550375.27	2222007.79	53	62993	550297.65	2222012.96	53	63034	550135.43	2221965.65
53	63035	550134.80	2221965.57	53	63076	550077.28	2221921.86	53	63117	550027.89	2221903.43	54	63157	551884.60	2221762.37	54	63198	551870.51	2221846.88
53	63036	550127.17	2221965.14	53	63077	550075.60	2221920.48	53	63118	550027.31	2221901.67	54	63158	551884.96	2221764.21	54	63199	551869.88	2221849.19
53	63037	550124.98	2221964.57	53	63078	550074.79	2221919.96	53	63119	550026.76	2221900.51	54	63159	551885.23	2221766.08	54	63200	551869.77	2221849.93
53	63038	550123.75	2221964.33	53	63079	550074.01	2221919.38	53	63120	550026.30	2221899.31	54	63160	551885.56	2221767.29	54	63201	551869.60	2221850.66
53	63039	550122.53	2221964.00	53	63080	550073.29	2221918.90	53	63121	550025.94	2221898.63	54	63161	551885.80	2221768.53	54	63202	551864.72	2221878.41
53	63040	550120.67	2221963.74	53	63081	550072.27	2221918.30	53	63122	550095.86	2221822.62	54	63162	551886.39	2221770.32	54	63203	551864.54	2221879.98
53	63041	550118.72	2221963.38	53	63082	550071.29	2221917.63	53	63123	550233.66	2221677.67	54	63163	551886.89	2221772.13	54	63204	551864.27	2221881.53
53	63042	550110.59	2221959.31	53	63083	550069.55	2221916.73	53	63124	550240.68	2221670.28	54	63164	551889.72	2221780.38	54	63205	551864.19	2221883.09
53	63043	550109.55	2221958.62	53	63084	550067.86	2221915.75	53	63125	550380.66	2221527.43	54	63165	551890.64	2221782.58	54	63206	551864.02	2221884.65
53	63044	550107.46	2221953.03	53	63085	550066.77	2221915.29	53	63126	550440.82	2221466.04	54	63166	551891.05	2221783.68	54	63207	551864.04	2221886.23
53	63045	550107.33	2221952.76	53	63086	550065.71	2221914.74	53	63127	550401.90	2221524.09	54	63167	551892.58	2221788.81	54	63208	551863.97	2221887.80
53	63046	550107.24	2221952.47	53	63087	550063.88	2221914.07	53	63128	550367.05	2221552.80	54	63168	551891.76	2221792.63	54	63209	551864.09	2221889.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	63047	550106.05	2221949.89	53	63088	550062.08	2221913.31	53	63129	550365.02	2221573.29	54	63169	551891.34	2221795.46	54	63210	551864.11	2221890.93
53	63048	550104.89	2221947.30	53	63089	550060.93	2221912.98	53	63130	550365.02	2221589.67	54	63170	551891.01	2221797.15	54	63211	551864.33	2221892.49
53	63049	550104.73	2221947.04	53	63090	550059.82	2221912.57	53	63131	550319.24	2221623.15	54	63171	551890.98	2221797.68	54	63212	551864.45	2221894.06
53	63050	550104.60	2221946.77	53	63091	550058.97	2221912.32	53	63132	550305.59	2221650.48	54	63172	551890.88	2221798.29	54	63213	551864.77	2221895.59
53	63051	550103.10	2221944.36	53	63092	550052.76	2221910.47	53	63133	550307.09	2221656.36	54	63173	551890.85	2221798.60	54	63214	551864.99	2221897.15
53	63052	550101.62	2221941.94	53	63093	550052.15	2221910.34	53	63134	550309.73	2221666.68	54	63174	551890.83	2221798.84	54	63215	551865.40	2221898.67
53	63053	550101.43	2221941.70	53	63094	550051.56	2221910.14	53	63135	550312.41	2221677.12	54	63175	551890.81	2221799.91	54	63216	551865.72	2221900.21
53	63054	550101.27	2221941.45	53	63095	550050.50	2221909.91	53	63136	550334.27	2221709.91	54	63176	551890.77	2221801.01	54	63217	551866.22	2221901.69
53	63055	550099.47	2221939.25	53	63096	550049.80	2221909.78	53	63137	550393.69	2221760.46	54	63177	551890.62	2221803.42	54	63218	551866.63	2221903.20
53	63056	550097.71	2221937.03	53	63097	550049.09	2221909.63	53	63138	550415.56	2221780.26	54	63178	551890.62	2221806.31	54	63219	551867.24	2221904.66
53	63057	550097.49	2221936.82	53	63098	550047.07	2221909.17	53	63139	550437.42	2221774.80	54	63179	551889.84	2221808.47	54	63220	551867.74	2221906.15
53	63058	550097.30	2221936.58	53	63099	550046.64	2221909.07	53	63140	550459.18	2221753.20	54	63180	551884.08	2221817.10	54	63221	551868.46	2221907.62
53	63059	550096.53	2221935.75	53	63100	550046.02	2221909.00	53	63141	550528.27	2221684.62	54	63181	551883.69	2221817.78	54	63222	551868.84	2221912.25
53	63060	550096.34	2221935.58	53	63101	550045.41	2221908.88	53	63142	550554.91	2221677.12	54	63182	551883.45	2221818.10	54	63223	551869.07	2221913.78
53	63061	550096.17	2221935.38	53	63102	550044.98	2221908.82	53	63143	550564.47	2221683.96	54	63183	551882.59	2221819.66	54	63224	551869.19	2221915.32
53	63062	550094.06	2221933.41	53	63103	550044.66	2221908.79	53	63144	550586.32	2221682.58	54	63184	551881.42	2221821.57	54	63225	551869.79	2221919.42
53	63063	550091.97	2221931.43	53	63104	550044.34	2221908.73	53	63145	550606.14	2221652.52	54	63185	551881.32	2221821.76	54	63226	551870.24	2221921.53
53	63064	550091.77	2221931.28	53	63105	550041.71	2221908.57	53	62816	550615.71	2221651.17	54	63186	551881.14	2221822.18	54	63227	551870.31	2221921.97
53	63065	550091.58	2221931.10	53	63106	550040.39	2221908.44	54	63146	551886.54	2221721.90	54	63187	551880.93	2221822.53	54	63228	551870.60	2221923.66
53	63066	550089.24	2221929.42	53	63107	550040.04	2221908.44	54	63147	551885.42	2221729.43	54	63188	551880.73	2221823.02	54	63229	551873.79	2221937.25
53	63067	550086.92	2221927.71	53	63108	550038.72	2221908.34	54	63148	551885.24	2221731.55	54	63189	551880.41	2221823.59	54	63230	551874.31	2221941.64
53	63068	550086.69	2221927.58	53	63109	550038.39	2221908.36	54	63149	551884.97	2221733.67	54	63190	551873.81	2221837.48	54	63231	551874.29	2221941.93
53	63069	550086.48	2221927.43	53	63110	550038.07	2221908.34	54	63150	551883.94	2221750.20	54	63191	551873.42	2221838.45	54	63232	551872.79	2221953.00
53	63070	550083.95	2221926.05	53	63111	550037.45	2221908.34	54	63151	551883.94	2221751.87	54	63192	551873.30	2221838.69	54	63233	551870.30	2221966.31
53	63071	550081.43	2221924.65	53	63112	550034.00	2221908.04	54	63152	551883.84	2221753.53	54	63193	551872.75	2221840.12	54	63234	551869.97	2221968.95
53	63072	550081.19	2221924.55	53	63113	550030.89	2221907.43	54	63153	551883.94	2221755.00	54	63194	551871.66	2221842.76	54	63235	551869.60	2221971.60
53	63073	550080.97	2221924.43	53	63114	550028.95	2221906.65	54	63154	551883.94	2221756.48	54	63195	551871.48	2221843.31	54	63236	551869.21	2221976.47
53	63074	550079.66	2221923.82	53	63115	550028.87	2221906.41	54	63155	551884.15	2221758.13	54	63196	551871.33	2221843.87	54	63237	551869.21	2221976.87
53	63075	550079.01	2221923.18	53	63116	550028.56	2221905.16	54	63156	551884.26	2221759.80	54	63197	551871.07	2221844.56	54	63238	551869.16	2221977.27
54	63239	551869.16	2221980.01	54	63280	551865.62	2222095.10	54	63321	551861.22	2222181.59	54	63362	551864.38	2222264.67	54	63403	551755.40	2222304.99
54	63240	551869.12	2221982.75	54	63281	551865.44	2222096.74	54	63322	551860.68	2222183.27	54	63363	551864.40	2222265.61	54	63404	551754.08	2222304.98
54	63241	551869.16	2221983.15	54	63282	551865.16	2222098.37	54	63323	551860.42	2222184.62	54	63364	551852.98	2222271.34	54	63405	551752.77	2222304.88
54	63242	551869.16	2221983.55	54	63283	551865.09	2222099.86	54	63324	551860.06	2222185.95	54	63365	551850.88	2222272.56	54	63406	551750.94	2222304.98
54	63243	551869.28	2221985.45	54	63284	551864.93	2222101.34	54	63325	551859.82	2222187.70	54	63366	551848.98	2222273.59	54	63407	551749.12	2222304.97
54	63244	551869.55	2221987.54	54	63285	551864.95	2222102.99	54	63326	551859.49	2222189.44	54	63367	551848.78	2222273.70	54	63408	551747.81	2222305.13
54	63245	551869.72	2221989.64	54	63286	551864.88	2222104.64	54	63327	551859.40	2222190.81	54	63368	551848.47	2222273.90	54	63409	551746.49	2222305.20
54	63246	551869.94	2221990.65	54	63287	551864.89	2222105.19	54	63328	551859.22	2222192.17	54	63369	551847.99	2222274.25	54	63410	551745.61	2222305.30
54	63247	551870.07	2221991.68	54	63288	551864.98	2222106.37	54	63329	551859.13	2222193.42	54	63370	551847.55	2222274.50	54	63411	551744.41	2222305.51
54	63248	551870.60	2221993.72	54	63289	551864.99	2222107.56	54	63330	551859.12	2222194.76	54	63371	551846.18	2222275.55	54	63412	551743.19	2222305.63
54	63249	551871.04	2221995.78	54	63290	551865.24	2222109.50	54	63331	551859.01	2222196.10	54	63372	551843.96	2222277.12	54	63413	551741.32	2222306.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
54	63250	551872.59	2222001.33	54	63291	551865.40	2222111.45	54	63332	551859.09	2222197.90	54	63373	551841.29	2222277.29	54	63414	551739.43	2222306.40
54	63251	551872.74	2222001.76	54	63292	551865.64	2222112.61	54	63333	551859.07	2222199.70	54	63374	551838.08	2222277.49	54	63415	551738.26	2222306.76
54	63252	551872.85	2222002.21	54	63293	551865.79	2222113.79	54	63334	551859.23	2222201.03	54	63375	551835.07	2222278.07	54	63416	551737.07	2222307.04
54	63253	551873.78	2222004.73	54	63294	551869.76	2222134.28	54	63335	551859.29	2222202.37	54	63376	551832.06	2222278.63	54	63417	551735.27	2222307.69
54	63254	551874.67	2222007.26	54	63295	551869.97	2222135.10	54	63336	551859.59	2222204.14	54	63377	551831.63	2222278.74	54	63418	551733.44	2222308.26
54	63255	551874.87	2222007.67	54	63296	551870.11	2222135.93	54	63337	551859.80	2222205.93	54	63378	551831.35	2222278.81	54	63419	551732.32	2222308.77
54	63256	551875.03	2222008.10	54	63297	551870.40	2222136.92	54	63338	551860.12	2222207.24	54	63379	551828.50	2222279.73	54	63420	551731.17	2222309.19
54	63257	551878.79	2222016.59	54	63298	551870.56	2222137.45	54	63339	551860.35	2222208.56	54	63380	551825.64	2222280.63	54	63421	551704.09	2222321.07
54	63258	551883.02	2222026.19	54	63299	551870.76	2222138.13	54	63340	551860.88	2222210.28	54	63381	551825.37	2222280.73	54	63422	551702.89	2222321.69
54	63259	551881.74	2222028.36	54	63300	551871.34	2222140.36	54	63341	551861.31	2222212.03	54	63382	551822.66	2222282.00	54	63423	551701.65	2222322.22
54	63260	551881.56	2222028.73	54	63301	551871.65	2222141.14	54	63342	551861.79	2222213.28	54	63383	551819.94	2222283.25	54	63424	551700.11	2222323.13
54	63261	551880.42	2222031.43	54	63302	551871.89	2222141.95	54	63343	551862.18	2222214.56	54	63384	551819.63	2222283.42	54	63425	551698.51	2222323.95
54	63262	551879.26	2222034.13	54	63303	551872.04	2222142.36	54	63344	551868.18	2222230.55	54	63385	551809.16	2222284.82	54	63426	551697.40	2222324.71
54	63263	551879.02	2222034.80	54	63304	551872.16	2222142.63	54	63345	551869.44	2222233.35	54	63386	551808.93	2222284.85	54	63427	551696.24	2222325.40
54	63264	551878.23	2222037.52	54	63305	551872.25	2222142.92	54	63346	551870.37	2222235.42	54	63387	551805.96	2222285.44	54	63428	551695.78	2222325.71
54	63265	551877.41	2222040.23	54	63306	551873.19	2222145.00	54	63347	551867.40	2222243.94	54	63388	551803.00	2222286.01	54	63429	551694.45	2222326.73
54	63266	551877.36	2222040.53	54	63307	551873.67	2222146.19	54	63348	551867.22	2222244.45	54	63389	551802.77	2222286.07	54	63430	551693.06	2222327.67
54	63267	551877.28	2222040.83	54	63308	551873.93	2222146.67	54	63349	551866.80	2222245.89	54	63390	551785.15	2222290.64	54	63431	551691.96	2222328.64
54	63268	551876.84	2222043.63	54	63309	551874.57	2222148.11	54	63350	551866.29	2222247.29	54	63391	551782.19	2222291.61	54	63432	551690.80	2222329.54
54	63269	551876.37	2222046.42	54	63310	551874.72	2222148.37	54	63351	551865.92	2222248.90	54	63392	551779.19	2222292.60	54	63433	551689.61	2222330.72
54	63270	551875.79	2222051.87	54	63311	551874.85	2222148.64	54	63352	551865.46	2222250.48	54	63393	551776.37	2222293.94	54	63434	551688.35	2222331.83
54	63271	551873.17	2222058.43	54	63312	551876.07	2222150.94	54	63353	551865.23	2222251.96	54	63394	551773.54	2222295.27	54	63435	551681.28	2222338.90
54	63272	551872.47	2222060.54	54	63313	551871.87	2222159.70	54	63354	551864.90	2222253.42	54	63395	551772.86	2222295.65	54	63436	551680.65	2222338.72
54	63273	551871.85	2222062.22	54	63314	551865.30	2222171.62	54	63355	551864.74	2222255.06	54	63396	551770.24	2222297.33	54	63437	551680.08	2222338.49
54	63274	551871.72	2222062.57	54	63315	551864.72	2222172.86	54	63356	551864.48	2222256.69	54	63397	551767.57	2222299.03	54	63438	551677.83	2222337.92
54	63275	551871.61	2222062.93	54	63316	551864.04	2222174.06	54	63357	551864.43	2222258.18	54	63398	551765.18	2222301.03	54	63439	551677.47	2222337.79
54	63276	551871.42	2222063.73	54	63317	551863.38	2222175.70	54	63358	551864.29	2222259.67	54	63399	551762.75	2222303.05	54	63440	551677.02	2222337.70
54	63277	551871.20	2222064.39	54	63318	551862.62	2222177.30	54	63359	551864.26	2222260.54	54	63400	551760.08	2222305.57	54	63441	551675.19	2222337.18
54	63278	551870.89	2222066.01	54	63319	551862.20	2222178.61	54	63360	551864.29	2222261.53	54	63401	551759.03	2222305.36	54	63442	551674.59	2222337.09
54	63279	551870.25	2222068.67	54	63320	551861.68	2222179.88	54	63361	551864.23	2222262.53	54	63402	551757.21	2222305.22	54	63443	551674.00	2222336.94
54	63444	551673.21	2222336.79	54	63485	551596.06	2222360.19	54	63526	551542.74	2222376.91	54	63567	551493.29	2222404.88	54	63608	551351.72	2222318.07
54	63445	551672.26	2222336.67	54	63486	551593.69	2222360.68	54	63527	551541.29	2222378.22	54	63568	551477.97	2222395.95	54	63609	551349.69	2222316.26
54	63446	551671.34	2222336.47	54	63487	551591.31	2222361.10	54	63528	551539.60	2222379.65	54	63569	551433.65	2222386.65	54	63610	551347.70	2222314.42
54	63447	551669.26	2222336.29	54	63488	551590.62	2222361.32	54	63529	551538.97	2222380.33	54	63570	551391.72	2222384.25	54	63611	551347.35	2222314.17
54	63448	551668.98	2222336.25	54	63489	551589.91	2222361.46	54	63530	551538.29	2222380.95	54	63571	551390.00	2222388.39	54	63612	551347.04	2222313.89
54	63449	551666.98	2222336.01	54	63490	551587.62	2222362.24	54	63531	551537.61	2222381.65	54	63572	551393.77	2222395.59	54	63613	551342.39	2222310.23
54	63450	551666.03	2222336.01	54	63491	551585.31	2222362.96	54	63532	551536.38	2222383.08	54	63573	551393.74	2222395.90	54	63614	551341.98	2222308.62
54	63451	551665.08	2222335.92	54	63492	551584.65	2222363.26	54	63533	551535.09	2222384.44	54	63574	551386.95	2222391.27	54	63615	551350.13	2222304.18
54	63452	551662.89	2222336.01	54	63493	551583.97	2222363.49	54	63534	551534.34	2222385.46	54	63575	551382.13	2222384.84	54	63616	551340.04	2222270.28
54	63453	551660.70	2222336.01	54	63494	551583.22	2222363.80	54	63535	551533.52	2222386.42	54	63576	551381.21	2222383.76	54	63617	551335.01	2222253.33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
54	63454	551659.76	2222336.13	54	63495	551582.85	2222363.98	54	63536	551532.49	2222387.99	54	63577	551380.36	2222382.61	54	63618	551321.13	2222253.33
54	63455	551658.81	2222336.17	54	63496	551582.47	2222364.12	54	63537	551531.38	2222389.51	54	63578	551369.66	2222369.92	54	63619	551315.35	2222236.74
54	63456	551656.64	2222336.53	54	63497	551580.13	2222365.31	54	63538	551530.76	2222390.61	54	63579	551368.65	2222368.87	54	63620	551315.03	2222235.96
54	63457	551654.47	2222336.80	54	63498	551579.59	2222365.56	54	63539	551530.07	2222391.66	54	63580	551368.57	2222367.55	54	63621	551314.78	2222235.16
54	63458	551653.55	2222337.04	54	63499	551579.05	2222365.84	54	63540	551529.24	2222393.35	54	63581	551368.39	2222366.14	54	63622	551312.91	2222230.31
54	63459	551652.61	2222337.20	54	63500	551578.66	2222365.79	54	63541	551528.33	2222395.00	54	63582	551368.31	2222364.73	54	63623	551312.16	2222228.66
54	63460	551650.68	2222337.76	54	63501	551576.66	2222365.77	54	63542	551527.06	2222397.66	54	63583	551366.33	2222348.23	54	63624	551311.49	2222226.97
54	63461	551650.42	2222337.85	54	63502	551574.66	2222365.66	54	63543	551526.46	2222397.82	54	63584	551366.27	2222347.89	54	63625	551307.93	2222219.39
54	63462	551648.39	2222338.37	54	63503	551573.53	2222365.74	54	63544	551526.00	2222397.97	54	63585	551366.25	2222347.53	54	63626	551307.61	2222218.81
54	63463	551647.51	2222338.72	54	63504	551572.38	2222365.73	54	63545	551525.72	2222398.03	54	63586	551365.70	2222344.80	54	63627	551307.35	2222218.20
54	63464	551646.59	2222338.99	54	63505	551570.40	2222365.97	54	63546	551524.83	2222398.35	54	63587	551365.20	2222342.06	54	63628	551306.10	2222216.06
54	63465	551645.83	2222339.27	54	63506	551568.40	2222366.11	54	63547	551524.01	2222398.62	54	63588	551365.09	2222341.72	54	63629	551304.91	2222213.89
54	63466	551645.28	2222339.52	54	63507	551567.44	2222366.24	54	63548	551521.55	2222399.37	54	63589	551365.02	2222341.38	54	63630	551304.52	2222213.35
54	63467	551644.71	2222339.70	54	63508	551566.53	2222366.42	54	63549	551521.03	2222399.61	54	63590	551364.14	2222338.73	54	63631	551304.18	2222212.78
54	63468	551642.98	2222340.52	54	63509	551565.61	2222366.52	54	63550	551520.50	2222399.78	54	63591	551363.29	2222336.07	54	63632	551302.61	2222210.45
54	63469	551642.55	2222340.69	54	63510	551563.46	2222367.04	54	63551	551518.17	2222400.89	54	63592	551363.14	2222335.75	54	63633	551300.82	2222208.11
54	63470	551642.23	2222340.86	54	63511	551561.28	2222367.47	54	63552	551516.73	2222401.54	54	63593	551363.03	2222335.42	54	63634	551299.04	2222205.75
54	63471	551640.09	2222341.81	54	63512	551560.41	2222367.77	54	63553	551516.32	2222401.50	54	63594	551361.83	2222332.91	54	63635	551292.45	2222198.07
54	63472	551639.57	2222342.12	54	63513	551559.51	2222367.98	54	63554	551513.49	2222401.44	54	63595	551360.65	2222330.38	54	63636	551291.52	2222197.12
54	63473	551639.03	2222342.38	54	63514	551557.43	2222368.76	54	63555	551510.66	2222401.34	54	63596	551360.47	2222330.08	54	63637	551290.66	2222196.10
54	63474	551636.88	2222343.74	54	63515	551555.33	2222369.47	54	63556	551510.35	2222401.37	54	63597	551360.32	2222329.76	54	63638	551282.73	2222187.80
54	63475	551634.71	2222345.04	54	63516	551554.50	2222369.87	54	63557	551510.04	2222401.36	54	63598	551359.76	2222328.76	54	63639	551282.19	2222186.66
54	63476	551634.24	2222345.42	54	63517	551553.63	2222370.19	54	63558	551507.23	2222401.65	54	63599	551359.53	2222328.40	54	63640	551281.65	2222185.29
54	63477	551633.72	2222345.74	54	63518	551551.67	2222371.23	54	63559	551505.24	2222401.83	54	63600	551359.34	2222328.03	54	63641	551279.06	2222179.74
54	63478	551619.19	2222356.30	54	63519	551549.67	2222372.19	54	63560	551504.67	2222401.88	54	63601	551357.82	2222325.77	54	63642	551277.74	2222176.17
54	63479	551618.40	2222356.96	54	63520	551548.90	2222372.69	54	63561	551503.82	2222402.00	54	63602	551356.35	2222323.48	54	63643	551277.08	2222174.68
54	63480	551617.76	2222357.39	54	63521	551548.08	2222373.13	54	63562	551501.18	2222402.58	54	63603	551356.08	2222323.16	54	63644	551276.65	2222173.48
54	63481	551617.32	2222357.78	54	63522	551546.26	2222374.40	54	63563	551498.52	2222403.12	54	63604	551355.84	2222322.81	54	63645	551276.46	2222173.11
54	63482	551610.08	2222358.60	54	63523	551544.40	2222375.60	54	63564	551498.11	2222403.26	54	63605	551354.06	2222320.76	54	63646	551276.29	2222172.67
54	63483	551597.49	2222360.01	54	63524	551543.69	2222376.20	54	63565	551497.69	2222403.35	54	63606	551352.31	2222318.68	54	63647	551276.18	2222172.43
54	63484	551596.78	2222360.14	54	63525	551542.94	2222376.73	54	63566	551495.14	2222404.26	54	63607	551352.00	2222318.39	54	63648	551275.61	2222171.37
54	63649	551275.20	2222170.43	54	63690	551522.09	2222130.93	55	63730	549625.03	2222217.99	55	63771	549203.31	2222186.56	55	63812	548825.13	2221757.15
54	63650	551274.59	2222169.42	54	63691	551516.80	2222154.36	55	63731	549553.26	2222282.45	55	63772	549169.55	2222183.06	55	63813	548815.82	2221743.47
54	63651	551273.81	2222167.88	54	63692	551479.35	2222192.49	55	63732	549512.51	2222284.77	55	63773	549153.54	2222194.70	55	63814	548804.49	2221740.07
54	63652	551271.66	2222164.23	54	63693	551451.86	2222225.82	55	63733	549499.42	2222278.96	55	63774	549081.08	2222188.88	55	63815	548795.44	2221737.36
54	63653	551270.03	2222161.82	54	63694	551400.31	2222269.83	55	63734	549496.80	2222242.28	55	63775	549145.40	2222130.10	55	63816	548777.11	2221740.27
54	63654	551268.42	2222159.39	54	63695	551389.65	2222282.52	55	63735	549488.95	2222196.60	55	63776	549177.40	2222092.85	55	63817	548771.71	2221738.80
54	63655	551266.63	2222157.03	54	63696	551392.76	2222318.28	55	63736	549479.64	2222196.89	55	63777	549187.59	2222063.16	55	63818	548736.36	2221729.21
54	63656	551266.40	2222156.77	54	63697	551410.27	2222367.42	55	63737	549475.56	2222204.16	55	63778	549188.34	2222017.70	55	63819	548699.98	2221722.81
54	63657	551266.21	2222156.49	54	63698	551491.03	2222309.67	55	63738	549466.53	2222201.54	55	63779	549188.46	2222010.20	55	63820	548693.29	2221712.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
54	63658	551264.15	2222153.85	54	63699	551496.54	2222305.92	55	63739	549454.02	2222188.74	55	63780	549174.49	2222004.37	55	63821	548654.15	2221731.11
54	63659	551262.63	2222152.14	54	63700	551571.12	2222255.19	55	63740	549445.73	2222160.37	55	63781	549152.09	2222007.87	55	63822	548654.15	2221708.12
54	63660	551261.17	2222150.37	54	63701	551633.68	2222212.62	55	63741	549434.38	2222157.17	55	63782	549085.29	2222080.77	55	63823	548627.08	2221702.88
54	63661	551260.55	2222149.79	54	63702	551731.93	2222145.75	55	63742	549418.66	2222165.02	55	63783	549014.50	2222138.33	55	63824	548581.69	2221707.24
54	63662	551259.98	2222149.15	54	63703	551822.65	2222082.54	55	63743	549419.53	2222198.20	55	63784	548973.26	2222171.86	55	63825	548575.28	2221718.30
54	63663	551258.28	2222147.66	54	63704	551832.28	2222052.30	55	63744	549423.61	2222275.32	55	63785	548934.69	2222206.05	55	63826	548580.81	2221728.48
54	63664	551257.53	2222146.90	54	63705	551820.60	2222033.04	55	63745	549461.44	2222280.85	55	63786	548783.22	2222205.91	55	63827	548540.65	2221739.55
54	63665	551257.16	2222146.61	54	63706	551821.97	2222013.81	55	63746	549476.87	2222302.09	55	63787	548807.95	2222111.04	55	63828	548511.72	2221736.94
54	63666	551256.59	2222146.08	54	63707	551839.85	2221984.92	55	63747	549500.44	2222301.21	55	63788	548869.36	2222107.55	55	63829	548503.55	2221736.20
54	63667	551256.07	2222145.65	54	63708	551838.47	2221974.63	55	63748	549516.15	2222307.04	55	63789	548901.37	2222091.53	55	63830	548488.42	2221747.55
54	63668	551255.55	2222145.27	54	63709	551824.03	2221958.13	55	63749	549514.76	2222312.83	55	63790	548897.00	2222071.46	55	63831	548479.68	2221761.51
54	63669	551255.26	2222145.01	54	63710	551826.78	2221942.32	55	63750	549487.10	2222340.03	55	63791	548885.07	2222058.07	55	63832	548475.89	2221777.23
54	63670	551254.31	2222144.37	54	63711	551861.84	2221904.52	55	63751	549469.54	2222357.32	55	63792	548861.50	2222052.83	55	63833	548434.88	2221779.18
54	63671	551252.60	2222143.02	54	63712	551859.77	2221883.91	55	63752	549421.48	2222404.59	55	63793	548844.33	2222037.70	55	63834	548435.10	2221778.96
54	63672	551251.77	2222142.52	54	63713	551841.21	2221869.45	55	63753	549414.88	2222371.94	55	63794	548846.37	2222028.67	55	63835	548435.48	2221778.64
54	63673	551250.99	2222141.96	54	63714	551817.86	2221859.16	55	63754	549423.61	2222358.26	55	63795	548879.55	2222008.31	55	63836	548437.26	2221776.69
54	63674	551249.08	2222140.91	54	63715	551815.78	2221848.15	55	63755	549444.57	2222356.51	55	63796	548915.93	2222003.65	55	63837	548439.08	2221774.78
54	63675	551247.22	2222139.79	54	63716	551824.03	2221833.03	55	63756	549448.35	2222342.25	55	63797	548915.54	2221993.17	55	63838	548439.38	2221774.38
54	63676	551246.33	2222139.40	54	63717	551846.02	2221830.96	55	63757	549435.25	2222328.58	55	63798	548914.18	2221956.50	55	63839	548439.72	2221774.01
54	63677	551245.49	2222138.93	54	63718	551872.14	2221761.54	55	63758	549400.04	2222315.77	55	63799	548864.85	2221916.20	55	63840	548441.25	2221771.86
54	63678	551243.46	2222138.13	54	63719	551870.09	2221725.12	55	63759	549349.98	2222302.96	55	63800	548810.13	2221892.92	55	63841	548442.82	2221769.73
54	63679	551241.47	2222137.25	54	63146	551886.54	2221721.90	55	63760	549344.02	2222260.91	55	63801	548795.87	2221883.02	55	63842	548443.06	2221769.29
54	63680	551240.55	2222136.98	55	63720	549806.08	2221933.98	55	63761	549330.93	2222249.85	55	63802	548823.82	2221871.09	55	63843	548443.35	2221768.88
54	63681	551239.65	2222136.62	55	63721	549806.51	2221934.10	55	63762	549325.68	2222233.26	55	63803	548847.09	2221871.67	55	63844	548444.60	2221766.56
54	63682	551237.54	2222136.08	55	63722	549861.40	2221945.68	55	63763	549305.60	2222221.04	55	63804	548852.91	2221864.69	55	63845	548445.89	2221764.26
54	63683	551236.41	2222135.71	55	63723	549938.47	2221961.97	55	63764	549307.64	2222143.34	55	63805	548850.00	2221846.64	55	63846	548446.08	2221763.79
54	63684	551236.04	2222135.64	55	63724	549938.58	2221962.21	55	63765	549296.58	2222138.98	55	63806	548860.48	2221828.89	55	63847	548446.31	2221763.35
54	63685	551235.44	2222135.37	55	63725	549938.85	2221962.93	55	63766	549283.78	2222143.92	55	63807	548862.23	2221805.03	55	63848	548447.78	2221762.41
54	63686	551342.24	2222126.16	55	63726	549938.39	2221963.32	55	63767	549274.46	2222153.82	55	63808	548856.70	2221794.25	55	63849	548488.32	2221671.00
54	63687	551468.01	2222114.13	55	63727	549784.75	2222091.35	55	63768	549267.77	2222234.72	55	63809	548839.53	2221789.02	55	63850	548488.95	2221669.63
54	63688	551518.88	2222097.66	55	63728	549772.84	2222101.28	55	63769	549206.22	2222238.35	55	63810	548826.73	2221777.67	55	63851	548527.07	2221570.66
54	63689	551527.80	2222105.55	55	63729	549630.38	2222213.19	55	63770	549212.33	2222204.31	55	63811	548818.29	2221768.35	55	63852	548527.66	2221569.64
55	63853	548566.36	2221503.44	55	63894	548758.86	2221505.49	55	63935	549017.96	2221592.00	55	63976	549189.54	2221592.76	55	64017	549297.57	2221573.37
55	63854	548566.53	2221503.10	55	63895	548759.24	2221505.68	55	63936	549020.20	2221592.40	55	63977	549190.86	2221592.70	55	64018	549300.13	2221572.50
55	63855	548566.73	2221502.78	55	63896	548759.61	2221505.92	55	63937	549021.07	2221592.44	55	63978	549192.18	2221592.72	55	64019	549308.50	2221569.09
55	63856	548567.94	2221500.30	55	63897	548762.04	2221507.10	55	63938	549021.94	2221592.56	55	63979	549193.99	2221592.53	55	64020	549311.11	2221567.83
55	63857	548569.18	2221497.83	55	63898	548764.46	2221508.32	55	63939	549030.60	2221593.24	55	63980	549195.81	2221592.43	55	64021	549313.74	2221566.59
55	63858	548569.31	2221497.47	55	63899	548764.87	2221508.47	55	63940	549033.08	2221593.28	55	63981	549200.00	2221591.94	55	64022	549320.47	2221562.89
55	63859	548569.47	2221497.13	55	63900	548765.26	2221508.66	55	63941	549035.56	2221593.38	55	63982	549201.62	2221591.65	55	64023	549322.75	2221561.44
55	63860	548569.93	2221495.78	55	63901	548767.82	2221509.53	55	63942	549055.99	2221592.95	55	63983	549203.25	2221591.46	55	64024	549325.05	2221560.03



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	63861	548576.87	2221492.38	55	63902	548770.37	2221510.44	55	63943	549057.29	2221593.07	55	63984	549204.71	2221591.10	55	64025	549330.24	2221556.39
55	63862	548577.17	2221492.22	55	63903	548770.79	2221510.53	55	63944	549069.16	2221594.96	55	63985	549206.18	2221590.83	55	64026	549330.61	2221556.10
55	63863	548579.74	2221490.74	55	63904	548771.21	2221510.67	55	63945	549078.84	2221596.81	55	63986	549207.75	2221590.34	55	64027	549331.01	2221555.84
55	63864	548582.32	2221489.27	55	63905	548773.86	2221511.21	55	63946	549101.17	2221603.19	55	63987	549209.35	2221589.94	55	64028	549333.06	2221554.14
55	63865	548591.18	2221483.36	55	63906	548776.50	2221511.79	55	63947	549102.69	2221603.52	55	63988	549210.74	2221589.40	55	64029	549335.14	2221552.47
55	63866	548595.52	2221480.47	55	63907	548805.67	2221516.34	55	63948	549104.19	2221603.95	55	63989	549212.17	2221588.95	55	64030	549335.47	2221552.13
55	63867	548597.32	2221479.10	55	63908	548862.83	2221525.26	55	63949	549109.25	2221605.06	55	63990	549213.67	2221588.26	55	64031	549335.84	2221551.83
55	63868	548599.16	2221477.80	55	63909	548919.28	2221534.99	55	63950	549111.29	2221605.37	55	63991	549215.20	2221587.67	55	64032	549343.86	2221544.27
55	63869	548599.81	2221477.20	55	63910	548943.19	2221552.36	55	63951	549113.32	2221605.78	55	63992	549220.16	2221585.37	55	64033	549344.12	2221543.99
55	63870	548600.52	2221476.66	55	63911	548950.81	2221557.90	55	63952	549122.96	2221607.07	55	63993	549220.92	2221584.96	55	64034	549344.41	2221543.74
55	63871	548602.13	2221475.08	55	63912	548951.71	2221558.47	55	63953	549125.48	2221607.25	55	63994	549221.71	2221584.63	55	64035	549346.26	2221541.69
55	63872	548603.79	2221473.56	55	63913	548952.56	2221559.11	55	63954	549127.99	2221607.49	55	63995	549223.68	2221583.47	55	64036	549346.47	2221541.47
55	63873	548604.36	2221472.88	55	63914	548963.51	2221566.37	55	63955	549137.67	2221607.80	55	63996	549225.69	2221582.39	55	64037	549348.14	2221539.68
55	63874	548605.00	2221472.26	55	63915	548975.37	2221574.29	55	63956	549139.84	2221607.74	55	63997	549226.27	2221581.97	55	64038	549348.37	2221539.37
55	63875	548606.40	2221470.49	55	63916	548976.70	2221575.06	55	63957	549142.02	2221607.76	55	63998	549227.14	2221582.02	55	64039	549348.63	2221539.09
55	63876	548607.85	2221468.78	55	63917	548977.97	2221575.91	55	63958	549145.01	2221607.59	55	63999	549227.83	2221582.12	55	64040	549354.52	2221531.70
55	63877	548627.63	2221442.29	55	63918	548988.43	2221582.00	55	63959	549149.12	2221607.37	55	64000	549241.73	2221583.21	55	64041	549355.38	2221530.48
55	63878	548628.44	2221442.27	55	63919	548988.72	2221582.15	55	63960	549151.57	2221607.08	55	64001	549242.84	2221583.23	55	64042	549356.32	2221529.31
55	63879	548644.36	2221447.96	55	63920	548989.00	2221582.33	55	63961	549154.03	2221606.86	55	64002	549243.94	2221583.34	55	64043	549359.43	2221524.90
55	63880	548646.35	2221448.54	55	63921	548991.53	2221583.55	55	63962	549154.69	2221606.71	55	64003	549245.97	2221583.28	55	64044	549367.54	2221513.38
55	63881	548648.33	2221449.20	55	63922	548994.04	2221584.81	55	63963	549155.36	2221606.63	55	64004	549248.01	2221583.31	55	64045	549368.77	2221511.92
55	63882	548649.05	2221449.34	55	63923	548994.35	2221584.92	55	63964	549157.75	2221606.04	55	64005	549249.11	2221583.19	55	64046	549371.65	2221509.02
55	63883	548649.76	2221449.56	55	63924	548994.65	2221585.07	55	63965	549160.16	2221605.51	55	64006	549250.22	2221583.16	55	64047	549374.43	2221506.56
55	63884	548710.75	2221463.88	55	63925	549000.33	2221587.39	55	63966	549165.46	2221603.99	55	64007	549254.77	2221582.74	55	64048	549381.59	2221513.00
55	63885	548712.77	2221467.16	55	63926	549000.90	2221587.58	55	63967	549168.38	2221602.96	55	64008	549256.47	2221582.48	55	64049	549403.84	2221559.63
55	63886	548714.58	2221469.71	55	63927	549001.44	2221587.83	55	63968	549171.29	2221601.93	55	64009	549258.18	2221582.31	55	64050	549404.05	2221560.01
55	63887	548716.39	2221472.26	55	63928	549003.87	2221588.58	55	63969	549174.14	2221600.50	55	64010	549264.49	2221581.29	55	64051	549404.22	2221560.40
55	63888	548720.65	2221476.91	55	63929	549006.28	2221589.40	55	63970	549176.90	2221599.11	55	64011	549265.25	2221581.12	55	64052	549405.57	2221562.73
55	63889	548723.03	2221478.93	55	63930	549006.86	2221589.52	55	63971	549180.86	2221596.80	55	64012	549266.02	2221581.02	55	64053	549406.90	2221565.12
55	63890	548725.42	2221480.95	55	63931	549007.44	2221589.69	55	63972	549183.43	2221595.07	55	64013	549280.70	2221578.17	55	64054	549407.15	2221565.47
55	63891	548744.23	2221494.96	55	63932	549014.01	2221591.30	55	63973	549186.01	2221593.35	55	64014	549282.82	2221577.62	55	64055	549407.37	2221565.83
55	63892	548754.35	2221502.49	55	63933	549014.88	2221591.45	55	63974	549186.97	2221592.62	55	64015	549284.96	2221577.15	55	64056	549409.00	2221567.97
55	63893	548756.61	2221503.97	55	63934	549015.72	2221591.68	55	63975	549187.72	2221592.63	55	64016	549295.02	2221574.27	55	64057	549410.00	2221569.33
55	64058	549409.62	2221571.25	55	64099	549423.61	2221705.28	55	64140	549507.27	2221834.06	55	64180	548664.91	2221668.82	57	64219	550040.53	2224050.90
55	64059	549409.56	2221572.06	55	64100	549424.56	2221707.67	55	64141	549507.59	2221834.25	55	64181	548638.73	2221673.49	57	64220	550037.80	2224075.50
55	64060	549409.43	2221572.86	55	64101	549425.45	2221710.09	55	64142	549567.07	2221864.73	55	64182	548602.06	2221668.25	57	64221	550028.92	2224106.91
55	64061	549409.34	2221575.19	55	64102	549434.26	2221729.96	55	64143	549567.39	2221864.89	55	64183	548574.26	2221653.55	57	64222	550041.57	2224118.22
55	64062	549409.18	2221577.52	55	64103	549435.30	2221731.97	55	64144	549570.11	2221866.06	55	64184	548560.29	2221638.99	57	64223	550019.20	2224124.30
55	64063	549409.22	2221578.32	55	64104	549436.27	2221734.00	55	64145	549572.83	2221867.24	55	64185	548545.74	2221611.05	57	64224	550018.47	2224124.55
55	64064	549409.19	2221579.13	55	64105	549436.75	2221734.75	55	64146	549561.15	2221898.56	55	64186	548544.29	2221585.74	57	64225	550017.72	2224124.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	64065	549409.40	2221581.46	55	64106	549437.15	2221735.53	55	64147	549663.27	2221899.17	55	64187	548526.82	2221580.50	57	64226	549972.88	2224138.43
55	64066	549409.53	2221583.79	55	64107	549438.44	2221737.39	55	64148	549665.38	2221899.86	55	64188	548531.45	2221571.36	57	64227	549947.39	2224144.52
55	64067	549409.82	2221586.25	55	64108	549439.66	2221739.29	55	64149	549729.83	2221916.47	55	64189	548538.47	2221557.51	57	64228	549946.51	2224144.79
55	64068	549410.29	2221588.82	55	64109	549440.22	2221739.97	55	64150	549730.48	2221916.60	55	64190	548568.15	2221541.22	57	64229	549945.60	2224144.98
55	64069	549410.71	2221591.40	55	64110	549440.73	2221740.70	55	64151	549731.12	2221916.79	55	64191	548590.56	2221519.68	57	64230	549943.90	2224145.57
55	64070	549410.86	2221591.90	55	64111	549442.24	2221742.38	55	64152	549805.64	2221933.91	55	64192	548611.37	2221514.29	57	64231	549943.00	2224145.81
55	64071	549410.95	2221592.42	55	64112	549443.68	2221744.11	55	63720	549806.08	2221933.98	55	64193	548696.64	2221509.93	57	64232	549942.42	2224146.04
55	64072	549411.74	2221594.91	55	64113	549447.69	2221748.33	55	64153	548843.17	2221564.21	55	64194	548722.52	2221518.32	57	64233	549941.39	2224146.36
55	64073	549412.48	2221597.42	55	64114	549450.26	2221751.51	55	64154	548847.53	2221593.30	55	64195	548804.75	2221544.99	57	64234	549940.55	2224146.74
55	64074	549417.14	2221610.24	55	64115	549457.84	2221770.15	55	64155	548854.51	2221597.96	55	64153	548843.17	2221564.21	57	64235	549939.67	2224147.04
55	64075	549418.21	2221612.70	55	64116	549459.13	2221772.82	55	64156	548874.89	2221600.58	56	64196	549837.23	2222061.57	57	64236	549939.36	2224147.17
55	64076	549419.24	2221615.17	55	64117	549460.39	2221775.49	55	64157	548882.75	2221606.69	56	64197	549809.36	2222102.85	57	64237	549938.29	2224147.70
55	64077	549421.21	2221619.20	55	64118	549468.55	2221790.26	55	64158	548883.56	2221619.77	56	64198	549764.99	2222142.06	57	64238	549937.18	2224148.15
55	64078	549422.08	2221620.71	55	64119	549469.50	2221791.75	55	64159	548884.20	2221629.98	56	64199	549706.18	2222186.43	57	64239	549936.19	2224148.70
55	64079	549422.20	2221620.95	55	64120	549470.37	2221793.29	55	64160	548867.62	2221646.56	56	64200	549663.87	2222213.25	57	64240	549935.66	2224148.93
55	64080	549421.75	2221623.75	55	64121	549473.64	2221798.32	55	64161	548854.22	2221663.15	56	64201	549634.98	2222245.23	57	64241	549935.08	2224149.29
55	64081	549421.55	2221625.82	55	64122	549474.95	2221800.09	55	64162	548836.47	2221665.19	56	64202	549610.22	2222299.92	57	64242	549933.74	2224149.96
55	64082	549421.27	2221627.88	55	64123	549476.19	2221801.91	55	64163	548831.24	2221672.46	56	64203	549602.99	2222331.93	57	64243	549932.74	2224150.62
55	64083	549419.30	2221654.11	55	64124	549488.10	2221817.14	55	64164	548833.86	2221678.86	56	64204	549586.23	2222341.38	57	64244	549931.69	2224151.20
55	64084	549419.30	2221654.41	55	64125	549488.79	2221817.92	55	64165	548846.95	2221692.54	56	64205	549579.26	2222345.34	57	64245	549918.80	2224159.48
55	64085	549419.26	2221654.70	55	64126	549489.42	2221818.75	55	64166	548865.58	2221700.69	56	64206	549536.95	2222355.66	57	64246	549917.56	2224123.32
55	64086	549419.26	2221657.55	55	64127	549492.32	2221822.16	55	64167	548880.13	2221715.24	56	64207	549502.90	2222382.48	57	64247	549907.34	2223974.40
55	64087	549419.22	2221660.39	55	64128	549492.58	2221822.43	55	64168	548878.96	2221735.91	56	64208	549485.36	2222401.05	57	64248	549923.04	2223971.67
55	64088	549419.26	2221660.68	55	64129	549492.81	2221822.73	55	64169	548870.82	2221745.22	56	64209	549465.75	2222427.87	57	64249	549937.38	2223985.32
55	64089	549419.26	2221660.98	55	64130	549494.76	2221824.69	55	64170	548849.57	2221744.35	56	64210	549422.41	2222426.85	57	64250	549936.70	2224001.04
55	64090	549421.26	2221692.97	55	64131	549496.69	2221826.68	55	64171	548835.60	2221739.11	56	64211	549500.80	2222345.97	57	64251	549934.65	2224046.13
55	64091	549421.59	2221695.52	55	64132	549496.98	2221826.91	55	64172	548807.82	2221721.60	56	64212	549510.35	2222336.10	57	64252	549955.83	2224077.54
55	64092	549421.85	2221698.09	55	64133	549497.24	2221827.18	55	64173	548774.20	2221700.40	56	64213	549519.40	2222326.77	57	64253	549968.80	2224086.42
55	64093	549421.98	2221698.64	55	64134	549499.43	2221828.88	55	64174	548754.11	2221691.38	56	64214	549670.61	2222195.86	57	64254	549979.05	2224052.97
55	64094	549422.05	2221699.20	55	64135	549501.58	2221830.61	55	64175	548751.78	2221673.63	56	64215	549673.15	2222193.66	57	64255	549991.35	2224025.64
55	64095	549422.23	2221699.91	55	64136	549501.90	2221830.81	55	64176	548743.35	2221657.91	56	64216	549828.94	2222068.24	57	64256	549993.40	2223989.43
55	64096	549422.69	2221701.69	55	64137	549502.19	2221831.04	55	64177	548715.84	2221646.71	56	64196	549837.23	2222061.57	57	64257	550005.02	2223968.94
55	64097	549423.27	2221704.20	55	64138	549504.58	2221832.46	55	64178	548694.89	2221653.70	57	64217	550065.12	2223956.64	57	64258	550007.75	2223944.34
55	64098	549423.47	2221704.73	55	64139	549506.93	2221833.90	55	64179	548686.49	2221657.94	57	64218	550065.81	2223977.13	57	64259	550042.57	2223951.18
57	64217	550065.12	2223956.64	58	64300	549719.48	2224340.55	60	64339	549987.76	2225881.49	60	64380	549729.75	2225745.97	60	64421	549933.75	2225817.77
58	64260	549789.82	2224095.99	58	64301	549723.57	2224319.37	60	64340	549988.48	2225883.70	60	64381	549731.83	2225747.32	60	64422	549940.15	2225826.55
58	64261	549815.79	2224134.93	58	64302	549766.61	2224289.31	60	64341	549988.94	2225885.98	60	64382	549736.13	2225749.75	60	64423	549947.77	2225835.73
58	64262	549839.02	2224223.04	58	64303	549764.56	2224245.60	60	64342	549994.26	2225901.62	60	64383	549740.19	2225752.57	60	64330	549954.18	2225842.53
58	64263	549843.09	2224226.58	58	64304	549742.69	2224195.74	60	64343	549999.34	2225917.34	60	64384	549742.93	2225754.00	61	64424	550128.29	2226087.64
58	64264	549842.93	2224226.73	58	64305	549734.51	2224166.34	60	64344	550000.32	2225919.45	60	64385	549743.76	2225754.55	61	64425	550137.31	2226096.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
58	64265	549842.17	2224227.61	58	64306	549763.88	2224136.31	60	64345	550001.07	2225921.65	60	64386	549748.00	2225756.65	61	64426	550143.62	2226102.03
58	64266	549841.35	2224228.43	58	64307	549769.34	2224076.88	60	64346	550003.38	2225927.24	60	64387	549752.52	2225759.01	61	64427	550145.41	2226103.40
58	64267	549841.12	2224228.69	58	64260	549789.82	2224095.99	60	64347	550004.06	2225928.64	60	64388	549764.62	2225765.86	61	64428	550147.04	2226104.95
58	64268	549840.35	2224229.68	59	64308	552022.00	2224709.31	60	64348	550004.57	2225930.10	60	64389	549769.20	2225767.73	61	64429	550154.92	2226110.80
58	64269	549839.50	2224230.61	59	64309	552033.72	2224722.94	60	64349	550012.30	2225945.57	60	64390	549773.58	2225770.02	61	64430	550160.36	2226114.84
58	64270	549839.05	2224231.26	59	64310	552027.18	2224736.84	60	64350	550013.67	2225948.37	60	64391	549786.62	2225774.86	61	64431	550166.64	2226119.64
58	64271	549838.85	2224231.50	59	64311	551847.83	2224720.89	60	64351	550014.46	2225950.28	60	64392	549789.75	2225776.15	61	64432	550169.78	2226122.19
58	64272	549838.36	2224232.24	59	64312	551831.75	2224717.90	60	64352	550015.22	2225951.61	60	64393	549794.08	2225778.07	61	64433	550170.78	2226122.81
58	64273	549837.26	2224233.65	59	64313	551831.75	2224707.81	60	64353	550015.44	2225952.00	60	64394	549795.45	2225778.48	61	64434	550173.54	2226124.92
58	64274	549836.62	2224234.73	59	64314	551856.82	2224690.91	60	64354	550019.88	2225961.11	60	64395	549799.49	2225780.14	61	64435	550175.49	2226126.05
58	64275	549835.90	2224235.76	59	64315	551892.89	2224673.20	60	64355	550020.73	2225962.41	60	64396	549804.26	2225781.42	61	64436	550177.30	2226127.39
58	64276	549824.37	2224254.63	59	64316	551897.34	2224671.02	60	64356	550021.42	2225963.80	60	64397	549808.90	2225783.14	61	64437	550180.52	2226129.48
58	64277	549812.28	2224267.72	59	64317	551938.93	2224673.79	60	64357	550024.62	2225969.30	60	64398	549811.74	2225784.00	61	64438	550191.29	2226135.54
58	64278	549810.42	2224270.00	59	64318	551939.39	2224673.79	60	64358	550029.11	2225976.01	60	64399	549821.02	2225786.18	61	64439	550201.79	2226142.06
58	64279	549808.54	2224272.27	59	64319	551939.84	2224673.85	60	64359	550033.10	2225983.02	60	64400	549830.16	2225788.92	61	64440	550207.69	2226144.77
58	64280	549787.95	2224300.62	59	64320	551942.52	2224673.81	60	64360	550036.69	2225987.82	60	64401	549835.39	2225789.80	61	64441	550213.35	2226147.96
58	64281	549787.69	2224301.04	59	64321	551945.21	2224673.82	60	64361	550037.00	2225988.33	60	64402	549835.87	2225789.93	61	64442	550223.97	2226152.28
58	64282	549787.38	2224301.43	59	64322	551945.66	2224673.76	60	64362	550039.65	2225991.78	60	64403	549837.49	2225790.16	61	64443	550228.10	2226154.40
58	64283	549786.01	2224303.69	59	64323	551946.12	2224673.75	60	64363	550045.56	2226000.61	60	64404	549839.35	2225790.47	61	64444	550230.94	2226155.44
58	64284	549785.59	2224304.34	59	64324	551983.75	2224670.84	60	64364	550050.85	2226006.71	60	64405	549848.42	2225792.60	61	64445	550236.03	2226157.77
58	64285	549784.83	2224305.51	59	64325	551984.45	2224670.74	60	64365	550055.69	2226013.17	60	64406	549857.90	2225793.59	61	64446	550240.43	2226159.46
58	64286	549784.59	2224305.92	59	64326	551985.16	2224670.71	60	64366	550057.35	2226015.11	60	64407	549867.31	2225795.17	61	64447	550245.56	2226161.07
58	64287	549784.38	2224306.37	59	64327	551985.74	2224670.65	60	64367	550058.76	2226016.56	60	64408	549876.62	2225795.55	61	64448	550248.24	2226162.17
58	64288	549784.12	2224306.80	59	64328	551989.83	2224697.59	60	64368	550060.00	2226018.17	60	64409	549885.89	2225796.53	61	64449	550252.79	2226163.38
58	64289	549784.01	2224307.01	59	64329	551999.93	2224706.04	60	64369	550066.42	2226024.63	60	64410	549895.42	2225796.32	61	64450	550261.84	2226166.67
58	64290	549783.08	2224309.10	59	64308	552022.00	2224709.31	60	64370	550070.26	2226029.06	60	64411	549904.95	2225796.71	61	64451	550263.51	2226167.28
58	64291	549782.07	2224311.16	60	64330	549954.18	2225842.53	60	64371	550074.62	2226032.96	60	64412	549908.57	2225796.63	61	64452	550270.01	2226168.75
58	64292	549773.01	2224333.14	60	64331	549960.15	2225849.73	60	64372	550080.14	2226038.66	60	64413	549913.31	2225796.24	61	64453	550276.37	2226170.75
58	64293	549772.11	2224335.80	60	64332	549960.31	2225849.90	60	64373	550006.03	2226006.63	60	64414	549915.50	2225796.77	61	64454	550283.89	2226172.12
58	64294	549771.17	2224338.45	60	64333	549963.87	2225853.23	60	64374	549987.89	2225998.65	60	64415	549918.70	2225797.13	61	64455	550285.51	2226172.40
58	64295	549763.43	2224365.53	60	64334	549967.10	2225856.89	60	64375	549849.60	2225937.66	60	64416	549920.13	2225799.09	61	64456	550288.37	2226172.92
58	64296	549763.11	2224366.96	60	64335	549973.97	2225863.73	60	64376	549672.00	2225844.06	60	64417	549922.07	2225802.38	61	64457	550300.25	2226175.62
58	64297	549762.70	2224368.36	60	64336	549975.22	2225864.82	60	64377	549677.46	2225819.46	60	64418	549922.34	2225802.78	61	64458	550303.19	2226176.09
58	64298	549754.29	2224406.00	60	64337	549976.33	2225866.05	60	64378	549716.17	2225736.27	60	64419	549925.16	2225806.44	61	64459	550303.86	2226176.04
58	64299	549733.14	2224376.76	60	64338	549985.93	2225874.28	60	64379	549721.22	2225739.62	60	64420	549927.54	2225810.21	61	64460	550302.24	2226178.66
61	64461	550301.42	2226179.64	61	64502	550213.17	2226292.98	61	64543	549953.44	2226009.36	62	64582	551195.62	2228483.42	63	64622	550815.00	2239747.96
61	64462	550295.31	2226184.99	61	64503	550212.95	2226293.45	61	64424	550128.29	2226087.64	62	64583	551171.93	2228486.02	63	64623	550818.40	2239749.59
61	64463	550294.24	2226186.05	61	64504	550212.65	2226294.37	61	64544	549882.74	2225998.44	62	64584	551156.00	2228495.10	63	64624	550821.62	2239751.56
61	64464	550293.11	2226187.03	61	64505	550211.89	2226296.16	61	64545	549884.77	2226008.01	62	64585	551153.68	2228490.44	63	64625	550835.37	2239757.73
61	64465	550292.02	2226188.26	61	64506	550211.61	2226297.15	61	64546	549899.13	2226012.45	62	64586	551150.20	2228485.22	63	64626	550848.97	2239764.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
61	64466	550290.85	2226189.41	61	64507	550211.25	2226298.11	61	64547	549898.45	2226026.79	62	64587	551140.81	2228472.87	63	64627	550852.55	2239765.43
61	64467	550289.93	2226190.60	61	64508	550210.76	2226300.17	61	64548	549883.42	2226036.36	62	64588	551250.18	2228343.81	63	64628	550855.99	2239766.97
61	64468	550288.92	2226191.72	61	64509	550210.19	2226302.21	61	64549	549857.46	2226030.21	62	64589	551252.01	2228341.34	63	64629	550862.87	2239769.55
61	64469	550288.59	2226192.14	61	64510	550204.13	2226330.50	61	64550	549788.48	2226008.70	62	64590	551253.86	2228338.88	63	64630	550884.97	2239777.84
61	64470	550287.95	2226193.08	61	64511	550204.05	2226330.87	61	64551	549742.02	2225993.67	62	64591	551263.84	2228323.64	63	64631	550890.17	2239779.42
61	64471	550287.22	2226193.97	61	64512	550203.75	2226332.96	61	64552	549686.00	2225976.57	62	64592	551264.34	2228326.38	63	64632	550898.83	2239793.04
61	64472	550286.17	2226195.66	61	64513	550203.37	2226335.04	61	64553	549682.59	2225968.38	62	64593	551268.41	2228348.23	63	64633	550907.29	2239804.66
61	64473	550285.03	2226197.31	61	64514	550203.33	2226335.88	61	64554	549700.35	2225956.08	62	64594	551317.81	2228354.30	63	64634	550906.32	2239805.52
61	64474	550284.51	2226198.33	61	64515	550203.20	2226336.71	61	64555	549741.33	2225947.20	62	64595	551333.98	2228351.70	63	64635	550903.87	2239807.44
61	64475	550283.90	2226199.30	61	64516	550203.08	2226338.24	61	64556	549776.17	2225953.35	62	64596	551340.05	2228334.94	63	64636	550903.46	2239807.85
61	64476	550277.49	2226211.19	61	64517	550170.90	2226338.88	61	64557	549825.35	2225970.45	62	64597	551334.85	2228284.10	63	64637	550902.10	2239807.51
61	64477	550269.27	2226222.58	61	64518	550054.25	2226280.86	61	64544	549882.74	2225998.44	62	64598	551324.16	2228273.13	63	64638	550901.51	2239807.44
61	64478	550261.60	2226228.37	61	64519	549980.27	2226260.22	62	64558	551502.39	2228276.89	62	64599	551349.88	2228236.73	63	64639	550900.93	2239807.30
61	64479	550249.90	2226237.32	61	64520	549946.93	2226244.89	62	64559	551523.48	2228285.55	62	64600	551384.10	2228224.17	63	64640	550895.28	2239806.67
61	64480	550247.56	2226239.35	61	64521	549937.61	2226222.87	62	64560	551537.35	2228299.42	62	64601	551406.64	2228219.55	63	64641	550889.64	2239805.98
61	64481	550245.16	2226241.44	61	64522	549960.93	2226220.89	62	64561	551522.03	2228318.19	62	64602	551441.88	2228241.21	63	64642	550889.04	2239805.99
61	64482	550243.10	2226243.75	61	64523	549966.26	2226210.21	62	64562	551497.48	2228321.94	62	64603	551462.39	2228264.32	63	64643	550888.45	2239805.92
61	64483	550241.04	2226246.05	61	64524	549961.61	2226202.89	62	64563	551482.46	2228321.08	62	64604	551482.90	2228277.60	63	64644	550882.77	2239806.01
61	64484	550240.59	2226246.62	61	64525	549884.27	2226190.23	62	64564	551459.35	2228301.73	62	64558	551502.39	2228276.89	63	64645	550877.08	2239806.03
61	64485	550238.96	2226248.96	61	64526	549700.30	2226130.23	62	64565	551434.51	2228274.29	63	64605	550694.73	2239625.92	63	64646	550860.22	2239807.15
61	64486	550237.31	2226251.29	61	64527	549674.31	2226121.56	62	64566	551415.73	2228250.88	63	64606	550706.93	2239645.07	63	64647	550855.81	2239807.73
61	64487	550237.18	2226251.54	61	64528	549641.65	2226116.91	62	64567	551401.29	2228246.27	63	64607	550709.12	2239648.14	63	64648	550851.39	2239808.14
61	64488	550237.01	2226251.78	61	64529	549597.65	2226100.23	62	64568	551383.09	2228247.71	63	64608	550711.00	2239651.41	63	64649	550849.59	2239808.54
61	64489	550235.70	2226254.31	61	64530	549587.00	2226085.56	62	64569	551372.40	2228263.60	63	64609	550720.08	2239663.45	63	64650	550847.77	2239808.77
61	64490	550234.35	2226256.83	61	64531	549600.31	2226048.24	62	64570	551367.78	2228280.64	63	64610	550728.86	2239675.70	63	64651	550843.47	2239809.90
61	64491	550228.51	2226269.62	61	64532	549595.65	2226009.57	62	64571	551374.71	2228337.54	63	64611	550731.43	2239678.47	63	64652	550839.13	2239810.86
61	64492	550219.04	2226282.50	61	64533	549506.34	2226008.01	62	64572	551375.29	2228373.65	63	64612	550733.70	2239681.48	63	64653	550837.39	2239811.48
61	64493	550217.88	2226284.32	61	64534	549509.09	2225995.71	62	64573	551366.63	2228401.96	63	64613	550744.22	2239692.28	63	64654	550835.62	2239811.94
61	64494	550216.64	2226286.09	61	64535	549582.51	2225987.52	62	64574	551351.75	2228419.15	63	64614	550754.46	2239703.34	63	64655	550831.49	2239813.60
61	64495	550216.18	2226286.96	61	64536	549589.61	2225981.76	62	64575	551322.29	2228413.95	63	64615	550757.35	2239705.77	63	64656	550827.30	2239815.09
61	64496	550215.65	2226287.78	61	64537	549614.63	2225961.57	62	64576	551312.76	2228403.55	63	64616	550759.98	2239708.47	63	64657	550825.66	2239815.93
61	64497	550214.81	2226289.55	61	64538	549662.43	2225877.54	62	64577	551293.97	2228394.88	63	64617	550771.77	2239717.87	63	64658	550823.96	2239816.61
61	64498	550214.33	2226290.38	61	64539	549672.00	2225875.47	62	64578	551276.07	2228394.31	63	64618	550783.33	2239727.56	63	64659	550820.07	2239818.77
61	64499	550214.11	2226290.89	61	64540	549719.13	2225902.14	62	64579	551253.25	2228408.46	63	64619	550786.50	2239729.60	63	64660	550816.10	2239820.78
61	64500	550213.71	2226291.65	61	64541	549809.29	2225947.20	62	64580	551249.21	2228428.10	63	64620	550789.44	2239731.95	63	64661	550814.58	2239821.81
61	64501	550213.45	2226292.23	61	64542	549895.93	2225984.56	62	64581	551221.62	2228469.27	63	64621	550802.32	2239739.80	63	64662	550812.98	2239822.70
63	64663	550809.39	2239825.33	63	64704	550691.17	2239829.65	63	64745	550559.17	2239895.11	63	64786	550427.82	2239941.78	63	64827	550315.53	2239979.39
63	64664	550805.71	2239827.82	63	64705	550685.29	2239829.82	63	64746	550553.32	2239895.46	63	64787	550426.43	2239941.90	63	64828	550312.41	2239978.51
63	64665	550804.33	2239829.03	63	64706	550684.90	2239829.88	63	64747	550547.47	2239895.75	63	64788	550425.04	2239941.88	63	64829	550309.35	2239977.44
63	64666	550802.84	2239830.12	63	64707	550684.51	2239829.90	63	64748	550547.05	2239895.83	63	64789	550420.18	2239942.44	63	64830	550306.37	2239976.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	64667	550799.61	2239833.18	63	64708	550678.70	2239830.86	63	64749	550546.63	2239895.85	63	64790	550415.31	2239942.85	63	64831	550303.44	2239975.99
63	64668	550796.27	2239836.11	63	64709	550672.88	2239831.77	63	64750	550540.87	2239896.93	63	64791	550413.95	2239943.14	63	64832	550287.71	2239972.62
63	64669	550795.06	2239837.49	63	64710	550672.51	2239831.88	63	64751	550535.10	2239897.95	63	64792	550412.56	2239943.30	63	64833	550282.11	2239971.78
63	64670	550793.82	2239838.66	63	64711	550672.12	2239831.94	63	64752	550534.70	2239898.08	63	64793	550407.81	2239944.46	63	64834	550276.52	2239970.87
63	64671	550791.07	2239838.42	63	64712	550666.47	2239833.62	63	64753	550534.29	2239898.15	63	64794	550403.03	2239945.48	63	64835	550275.90	2239970.85
63	64672	550787.48	2239838.55	63	64713	550660.82	2239835.25	63	64754	550528.71	2239899.94	63	64795	550401.71	2239945.94	63	64836	550275.29	2239970.76
63	64673	550783.88	2239838.49	63	64714	550660.46	2239835.41	63	64755	550523.11	2239901.68	63	64796	550400.36	2239946.27	63	64837	550269.63	2239970.63
63	64674	550781.21	2239838.78	63	64715	550660.08	2239835.52	63	64756	550522.73	2239901.86	63	64797	550395.79	2239948.02	63	64838	550263.97	2239970.44
63	64675	550778.52	2239838.87	63	64716	550654.69	2239837.89	63	64757	550522.33	2239901.99	63	64798	550391.18	2239949.63	63	64839	550263.35	2239970.49
63	64676	550774.97	2239839.45	63	64717	550649.29	2239840.22	63	64758	550517.02	2239904.46	63	64799	550389.93	2239950.25	63	64840	550262.73	2239970.48
63	64677	550771.40	2239839.84	63	64718	550648.95	2239840.42	63	64759	550511.68	2239906.89	63	64800	550388.63	2239950.75	63	64841	550257.10	2239971.06
63	64678	550768.78	2239840.46	63	64719	550648.59	2239840.58	63	64760	550511.33	2239907.11	63	64801	550384.31	2239953.05	63	64842	550251.46	2239971.57
63	64679	550766.12	2239840.90	63	64720	550643.54	2239843.61	63	64761	550510.95	2239907.29	63	64802	550379.94	2239955.23	63	64843	550250.86	2239971.71
63	64680	550762.68	2239841.92	63	64721	550638.47	2239846.60	63	64762	550505.98	2239910.41	63	64803	550378.78	2239956.01	63	64844	550250.24	2239971.77
63	64681	550759.18	2239842.75	63	64722	550621.05	2239858.40	63	64763	550501.00	2239913.49	63	64804	550377.55	2239956.66	63	64845	550244.73	2239973.05
63	64682	550756.66	2239843.69	63	64723	550617.77	2239860.93	63	64764	550500.67	2239913.75	63	64805	550373.56	2239959.49	63	64846	550243.48	2239973.33
63	64683	550754.08	2239844.46	63	64724	550614.40	2239863.32	63	64765	550500.31	2239913.97	63	64806	550372.51	2239960.19	63	64847	550239.19	2239974.27
63	64684	550749.56	2239846.11	63	64725	550612.81	2239864.77	63	64766	550495.78	2239917.69	63	64807	550368.82	2239960.38	63	64848	550238.61	2239974.48
63	64685	550745.58	2239843.39	63	64726	550611.11	2239866.08	63	64767	550491.22	2239921.37	63	64808	550366.77	2239960.74	63	64849	550238.01	2239974.62
63	64686	550745.23	2239843.22	63	64727	550608.18	2239869.00	63	64768	550490.93	2239921.67	63	64809	550364.70	2239960.94	63	64850	550232.70	2239976.58
63	64687	550744.91	2239843.00	63	64728	550605.13	2239871.80	63	64769	550490.61	2239921.94	63	64810	550360.60	2239961.85	63	64851	550227.36	2239978.48
63	64688	550739.65	2239840.36	63	64729	550603.74	2239873.43	63	64770	550486.58	2239926.20	63	64811	550356.46	2239962.60	63	64852	550207.69	2239986.91
63	64689	550734.40	2239837.68	63	64730	550602.22	2239874.95	63	64771	550482.51	2239930.42	63	64812	550354.48	2239963.22	63	64853	550204.13	2239988.71
63	64690	550734.03	2239837.54	63	64731	550599.68	2239878.22	63	64772	550482.26	2239930.75	63	64813	550352.44	2239963.67	63	64854	550200.49	2239990.35
63	64691	550733.68	2239837.37	63	64732	550597.00	2239881.37	63	64773	550481.97	2239931.06	63	64814	550348.49	2239965.09	63	64855	550198.53	2239991.54
63	64692	550728.13	2239835.41	63	64733	550595.83	2239883.17	63	64774	550478.51	2239935.79	63	64815	550344.48	2239966.35	63	64856	550196.49	2239992.57
63	64693	550722.59	2239833.40	63	64734	550594.51	2239884.86	63	64775	550475.01	2239940.49	63	64816	550342.58	2239967.21	63	64857	550193.18	2239994.81
63	64694	550722.21	2239833.32	63	64735	550592.40	2239888.42	63	64776	550474.80	2239940.85	63	64817	550340.62	2239967.92	63	64858	550189.77	2239996.88
63	64695	550721.84	2239833.19	63	64736	550590.13	2239891.88	63	64777	550474.55	2239941.19	63	64818	550336.88	2239969.82	63	64859	550187.97	2239998.31
63	64696	550716.09	2239831.94	63	64737	550589.19	2239893.81	63	64778	550471.71	2239946.31	63	64819	550333.06	2239971.57	63	64860	550186.07	2239999.60
63	64697	550710.34	2239830.65	63	64738	550588.10	2239895.66	63	64779	550470.76	2239947.99	63	64820	550331.29	2239972.66	63	64861	550183.07	2240002.22
63	64698	550709.95	2239830.61	63	64739	550587.03	2239898.11	63	64780	550450.03	2239943.77	63	64821	550329.43	2239973.61	63	64862	550179.95	2240004.71
63	64699	550709.57	2239830.53	63	64740	550584.63	2239897.64	63	64781	550445.19	2239943.10	63	64822	550325.95	2239975.97	63	64863	550178.35	2240006.36
63	64700	550703.70	2239830.01	63	64741	550571.70	2239895.95	63	64782	550440.37	2239942.29	63	64823	550322.38	2239978.18	63	64864	550176.62	2240007.87
63	64701	550697.84	2239829.45	63	64742	550565.85	2239895.56	63	64783	550438.98	2239942.23	63	64824	550320.76	2239979.49	63	64865	550173.97	2240010.85
63	64702	550697.45	2239829.46	63	64743	550560.01	2239895.12	63	64784	550437.60	2239942.04	63	64825	550318.91	2239980.77	63	64866	550171.19	2240013.71
63	64703	550697.06	2239829.42	63	64744	550559.59	2239895.14	63	64785	550432.71	2239941.98	63	64826	550318.34	2239980.57	63	64867	550169.81	2240015.54
63	64868	550168.29	2240017.26	63	64909	550007.28	2240122.94	63	64950	549923.73	2240197.64	63	64991	549534.35	2240071.57	63	65032	549063.48	2239202.49
63	64869	550166.03	2240020.55	63	64910	550006.98	2240122.99	63	64951	549920.21	2240202.49	63	64992	549580.43	2240132.82	63	65033	549046.52	2239161.91
63	64870	550163.63	2240023.74	63	64911	550001.22	2240124.56	63	64952	549916.66	2240207.31	63	64993	549684.32	2240226.59	63	65034	549045.60	2239159.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	64871	550162.49	2240025.73	63	64912	549995.45	2240126.10	63	64953	549911.60	2240215.18	63	64994	549742.75	2240282.83	63	65035	548986.34	2239018.88
63	64872	550161.19	2240027.62	63	64913	549995.16	2240126.21	63	64954	549909.65	2240218.67	63	64995	549741.80	2240283.78	63	65036	548974.33	2238989.26
63	64873	550159.37	2240031.17	63	64914	549994.87	2240126.29	63	64955	549907.55	2240222.08	63	64996	549740.84	2240285.00	63	65037	548983.57	2238980.13
63	64874	550158.45	2240032.77	63	64915	549989.35	2240128.57	63	64956	549906.60	2240224.15	63	64997	549739.77	2240286.13	63	65038	549084.98	2239094.53
63	64875	550145.94	2240036.29	63	64916	549983.81	2240130.82	63	64957	549905.49	2240226.15	63	64998	549736.98	2240289.95	63	65039	549094.52	2239105.22
63	64876	550099.43	2240042.66	63	64917	549983.54	2240130.97	63	64958	549903.99	2240229.86	63	64999	549734.07	2240293.68	63	65040	549120.75	2239134.60
63	64877	550096.95	2240043.16	63	64918	549983.26	2240131.09	63	64959	549902.33	2240233.50	63	65000	549733.28	2240295.02	63	65041	549150.21	2239167.60
63	64878	550094.43	2240043.47	63	64919	549978.07	2240134.04	63	64960	549901.65	2240235.68	63	65001	549732.36	2240296.27	63	65042	549249.15	2239278.42
63	64879	550090.80	2240044.39	63	64920	549972.86	2240136.97	63	64961	549901.05	2240237.16	63	65002	549728.43	2240302.42	63	65043	549283.41	2239316.80
63	64880	550087.12	2240045.14	63	64921	549972.61	2240137.15	63	64962	549894.41	2240235.81	63	65003	549700.91	2240304.45	63	65044	549345.66	2239386.53
63	64881	550084.72	2240045.94	63	64922	549972.35	2240137.30	63	64963	549891.75	2240235.44	63	65004	549667.55	2240322.79	63	65045	549358.13	2239400.49
63	64882	550082.26	2240046.57	63	64923	549967.57	2240140.89	63	64964	549889.11	2240234.88	63	65005	549610.34	2240325.39	63	65046	549478.85	2239535.72
63	64883	550078.77	2240047.94	63	64924	549962.77	2240144.44	63	64965	549885.53	2240234.58	63	65006	549597.63	2240310.37	63	65047	549491.32	2239549.69
63	64884	550075.21	2240049.14	63	64925	549962.55	2240144.65	63	64966	549881.97	2240234.09	63	65007	549597.92	2240299.39	63	65048	549584.79	2239555.68
63	64885	550072.93	2240050.24	63	64926	549962.30	2240144.84	63	64967	549879.28	2240234.06	63	65008	549605.72	2240271.66	63	65049	549605.12	2239556.99
63	64886	550070.58	2240051.17	63	64927	549958.01	2240148.99	63	64968	549876.60	2240233.83	63	65009	549581.45	2240261.83	63	65050	549728.20	2239564.88
63	64887	550067.29	2240052.97	63	64928	549953.69	2240153.12	63	64969	549849.62	2240233.27	63	65010	549526.13	2240274.11	63	65051	549784.38	2239568.48
63	64888	550063.91	2240054.60	63	64929	549953.50	2240153.36	63	64970	549847.60	2240233.36	63	65011	549494.35	2240269.20	63	65052	549927.79	2239577.68
63	64889	550061.78	2240055.98	63	64930	549953.28	2240153.57	63	64971	549845.58	2240233.27	63	65012	549492.24	2240267.35	63	65053	549983.97	2239581.28
63	64890	550059.56	2240057.20	63	64931	549949.54	2240158.23	63	64972	549843.46	2240233.44	63	65013	549489.93	2240254.44	63	65054	550053.61	2239585.74
63	64891	550056.52	2240059.40	63	64932	549945.77	2240162.87	63	64973	549822.58	2240209.68	63	65014	549489.44	2240252.41	63	65055	550127.38	2239590.48
63	64892	550053.37	2240061.44	63	64933	549945.61	2240163.13	63	64974	549822.67	2240134.93	63	65015	549489.03	2240250.35	63	65056	550253.20	2239598.54
63	64893	550051.44	2240063.08	63	64934	549945.42	2240163.36	63	64975	549677.22	2240083.84	63	65016	549480.90	2240219.82	63	65057	550326.97	2239603.27
63	64894	550049.39	2240064.56	63	64935	549942.29	2240168.46	63	64976	549560.33	2239940.54	63	65017	549480.10	2240217.43	63	65058	550452.79	2239611.34
63	64895	550046.65	2240067.12	63	64936	549939.14	2240173.53	63	64977	549484.10	2239829.37	63	65018	549479.35	2240215.02	63	65059	550652.38	2239624.14
63	64896	550043.78	2240069.55	63	64937	549939.01	2240173.81	63	64978	549414.52	2239719.28	63	65019	549463.67	2240173.51	63	64605	550694.73	2239625.92
63	64897	550042.07	2240071.41	63	64938	549938.85	2240174.07	63	64979	549394.85	2239688.37	63	65020	549463.05	2240171.94	64	65060	550617.28	2240179.21
63	64898	550040.22	2240073.14	63	64939	549936.39	2240179.51	63	64980	549359.45	2239613.07	63	65021	549448.22	2240136.36	64	65061	550606.32	2240314.38
63	64899	550037.82	2240076.03	63	64940	549933.89	2240184.94	63	64981	549333.60	2239564.17	63	65022	549447.85	2240135.50	64	65062	550591.71	2240397.08
63	64900	550035.28	2240078.79	63	64941	549933.80	2240185.23	63	64982	549307.79	2239554.79	63	65023	549407.34	2240043.21	64	65063	550572.92	2240503.50
63	64901	550033.81	2240080.85	63	64942	549933.67	2240185.51	63	64983	549302.69	2239552.93	63	65024	549388.02	2239998.11	64	65064	550556.93	2240594.03
63	64902	550032.19	2240082.80	63	64943	549932.92	2240187.95	63	64984	549276.48	2239558.70	63	65025	549327.38	2239854.17	64	65065	550555.93	2240599.72
63	64903	550030.18	2240085.97	63	64944	549932.75	2240188.09	63	64985	549260.18	2239570.50	63	65026	549273.96	2239718.02	64	65066	550538.14	2240700.45
63	64904	550028.00	2240089.03	63	64945	549932.55	2240188.30	63	64986	549250.06	2239591.85	63	65027	549222.12	2239583.12	64	65067	550521.14	2240796.67
63	64905	550026.81	2240091.26	63	64946	549932.32	2240188.49	63	64987	549252.31	2239621.64	63	65028	549221.43	2239581.42	64	65068	550503.35	2240897.40
63	64906	550025.45	2240093.39	63	64947	549928.23	2240192.85	63	64988	549296.14	2239712.12	63	65029	549173.68	2239464.21	64	65069	550486.36	2240993.62
63	64907	550009.37	2240122.51	63	64948	549924.10	2240197.19	63	64989	549359.65	2239816.08	63	65030	549110.33	2239314.59	64	65070	550295.18	2240934.88
63	64908	550007.58	2240122.86	63	64949	549923.93	2240197.43	63	64990	549455.73	2239963.74	63	65031	549073.10	2239225.50	64	65071	550249.17	2240920.74
64	65072	550134.23	2240887.21	64	65113	550578.29	2240196.71	65	65153	549888.29	2240590.70	65	65123	549982.73	2240488.91	67	65233	550109.29	2241309.89
64	65073	550095.04	2240876.39	64	65114	550579.43	2240196.35	65	65154	549888.89	2240589.82	66	65194	549865.54	2240959.02	67	65234	549997.18	2241193.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
64	65074	550071.93	2240804.17	64	65115	550580.59	2240196.11	65	65155	549891.29	2240585.19	66	65195	549862.73	2241020.28	67	65235	549997.47	2241170.71
64	65075	550069.62	2240786.83	64	65116	550585.41	2240194.47	65	65156	549893.79	2240580.60	66	65196	549859.36	2241112.44	67	65236	550014.22	2241149.04
64	65076	550099.09	2240783.94	64	65117	550590.27	2240192.93	65	65157	549894.17	2240579.61	66	65197	549875.09	2241196.74	67	65237	550057.56	2241147.31
64	65077	550154.55	2240786.83	64	65118	550591.35	2240192.44	65	65158	549894.66	2240578.67	66	65198	549913.87	2241262.49	67	65238	550071.42	2241111.48
64	65078	550155.42	2240758.81	64	65119	550592.47	2240192.05	65	65159	549896.46	2240573.77	66	65199	549926.76	2241283.63	67	65239	550069.69	2241035.22
64	65079	550145.02	2240699.30	64	65120	550597.05	2240189.82	65	65160	549898.37	2240568.91	66	65200	549940.81	2241289.82	67	65240	550053.80	2241022.79
64	65080	550240.79	2240673.16	64	65121	550601.68	2240187.69	65	65161	549898.63	2240567.88	66	65201	549965.54	2241293.19	67	65241	550020.29	2241006.33
64	65081	550308.53	2240655.68	64	65122	550616.29	2240179.82	65	65162	549898.99	2240566.88	66	65202	549987.45	2241283.63	67	65242	549971.17	2240993.62
64	65082	550338.58	2240640.37	64	65060	550617.28	2240179.21	65	65163	549899.54	2240564.49	66	65203	550000.94	2241274.64	67	65243	549960.78	2240976.57
64	65083	550326.16	2240630.54	65	65123	549982.73	2240488.91	65	65164	549900.29	2240563.19	66	65204	550008.95	2241253.72	67	65244	549971.46	2240970.50
64	65084	550276.76	2240629.10	65	65124	549990.83	2240503.93	65	65165	549902.39	2240559.91	66	65205	550067.76	2241311.89	67	65245	550007.00	2240986.10
64	65085	550156.43	2240662.75	65	65125	549998.34	2240531.38	65	65166	549903.42	2240557.75	66	65206	550040.55	2241313.20	67	65246	550035.03	2240982.35
64	65086	550135.35	2240674.31	65	65126	549988.52	2240543.51	65	65167	549904.61	2240555.67	66	65207	549840.78	2241322.84	67	65247	550086.60	2240964.58
64	65087	550102.41	2240552.11	65	65127	549976.37	2240549.86	65	65168	549906.11	2240552.08	66	65208	549822.97	2241275.29	67	65248	550103.06	2240949.85
64	65088	550095.77	2240511.08	65	65128	549946.33	2240552.47	65	65169	549907.78	2240548.57	66	65209	549805.64	2241203.64	67	65249	550106.24	2240935.98
64	65089	550110.06	2240488.69	65	65129	549938.68	2240567.92	65	65170	549908.53	2240546.29	66	65210	549831.49	2241117.98	67	65250	550203.31	2240954.46
64	65090	550130.87	2240463.56	65	65130	549937.52	2240585.54	65	65171	549909.45	2240544.09	66	65211	549800.01	2241064.54	67	65251	550329.99	2240999.68
64	65091	550177.96	2240434.67	65	65131	549951.68	2240609.81	65	65172	549910.49	2240540.34	66	65212	549776.89	2241033.05	67	65252	550339.20	2241002.71
64	65092	550215.80	2240423.40	65	65132	549960.05	2240633.50	65	65173	549911.71	2240536.64	66	65213	549769.96	2241052.99	67	65226	550437.60	2241035.07
64	65093	550257.11	2240428.89	65	65133	549945.61	2240647.95	65	65174	549915.08	2240523.71	66	65214	549752.63	2241061.94	68	65253	548064.74	2216629.91
64	65094	550270.70	2240445.35	65	65134	549938.68	2240661.81	65	65175	549915.79	2240520.07	66	65215	549744.24	2241044.32	68	65254	548119.13	2216762.01
64	65095	550285.14	2240440.16	65	65135	549921.05	2240664.70	65	65176	549916.68	2240516.46	66	65216	549718.83	2241016.29	68	65255	548144.01	2216823.67
64	65096	550272.43	2240400.00	65	65136	549870.78	2240655.46	65	65177	549916.99	2240513.91	66	65217	549709.29	2241034.20	68	65256	548105.15	2216880.67
64	65097	550312.43	2240357.97	65	65137	549855.01	2240629.41	65	65178	549917.48	2240511.39	66	65218	549709.29	2241051.02	68	65257	548007.19	2217055.03
64	65098	550310.99	2240350.16	65	65138	549853.73	2240628.83	65	65179	549917.73	2240507.68	66	65219	549685.50	2240998.25	68	65258	547975.62	2217111.22
64	65099	550294.24	2240349.87	65	65139	549854.07	2240627.35	65	65180	549918.16	2240503.99	66	65220	549691.81	2240995.93	68	65259	547884.29	2217158.55
64	65100	550278.06	2240351.90	65	65140	549854.31	2240625.11	65	65181	549918.14	2240501.42	66	65221	549722.72	2240976.28	68	65260	547706.71	2217250.56
64	65101	550268.53	2240347.85	65	65141	549854.55	2240624.95	65	65182	549918.32	2240498.86	66	65222	549767.36	2240948.98	68	65261	547605.70	2217302.90
64	65102	550259.28	2240323.30	65	65142	549863.93	2240617.78	65	65183	549918.10	2240495.15	66	65223	549798.56	2240918.65	68	65262	547569.43	2217408.60
64	65103	550262.75	2240310.58	65	65143	549867.87	2240614.35	65	65184	549918.07	2240491.43	66	65224	549828.60	2240906.22	68	65263	547532.12	2217525.69
64	65104	550264.48	2240304.23	65	65144	549871.88	2240611.01	65	65185	549917.73	2240488.89	66	65225	549846.04	2240895.60	68	65264	547498.77	2217571.42
64	65105	550267.13	2240303.63	65	65145	549872.60	2240610.23	65	65186	549917.57	2240486.32	66	65194	549865.54	2240959.02	68	65265	547621.73	2217621.58
64	65106	550295.10	2240297.29	65	65146	549873.40	2240609.53	65	65187	549916.89	2240482.67	67	65226	550437.60	2241035.07	68	65266	547687.05	2217691.48
64	65107	550328.47	2240259.02	65	65147	549876.88	2240605.64	65	65188	549916.40	2240478.99	67	65227	550474.50	2241047.15	68	65267	547817.97	2217816.28
64	65108	550350.72	2240223.77	65	65148	549880.44	2240601.82	65	65189	549915.74	2240476.50	67	65228	550464.46	2241098.33	68	65268	547853.34	2217850.02
64	65109	550371.53	2240203.70	65	65149	549881.06	2240600.96	65	65190	549915.27	2240473.98	67	65229	550437.19	2241237.39	68	65269	547902.86	2217861.89
64	65110	550378.39	2240202.94	65	65150	549881.77	2240600.16	65	65191	549914.08	2240470.24	67	65230	550430.74	2241270.29	68	65270	547875.35	2217950.96
64	65111	550485.76	2240220.33	65	65151	549884.73	2240595.87	65	65192	549921.77	2240473.60	67	65231	550425.97	2241294.59	68	65271	547850.11	2218025.24
64	65112	550573.28	2240197.62	65	65152	549887.78	2240591.63	65	65193	549962.80	2240477.06	67	65232	550309.06	2241300.24	68	65272	547812.98	2218006.72
68	65273	547803.39	2217996.30	68	65314	547335.93	2217871.04	68	65355	547272.32	2217644.98	68	65396	547266.67	2218089.13	68	65437	547446.08	2218607.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	65274	547833.51	2217977.02	68	65315	547334.45	2217857.60	68	65356	547271.71	2217647.17	68	65397	547265.10	2218157.82	68	65438	547446.31	2218607.54
68	65275	547666.25	2217867.36	68	65316	547336.38	2217795.27	68	65357	547271.02	2217649.34	68	65398	547265.16	2218159.39	68	65439	547446.50	2218607.94
68	65276	547597.93	2217822.56	68	65317	547352.57	2217735.31	68	65358	547264.61	2217674.91	68	65399	547265.12	2218160.97	68	65440	547447.98	2218610.20
68	65277	547532.19	2217886.97	68	65318	547352.66	2217734.86	68	65359	547255.90	2217709.68	68	65400	547265.28	2218162.53	68	65441	547449.42	2218612.49
68	65278	547512.06	2217906.69	68	65319	547352.80	2217734.43	68	65360	547238.31	2217774.84	68	65401	547265.35	2218164.09	68	65442	547449.69	2218612.83
68	65279	547509.62	2217903.62	68	65320	547366.70	2217678.91	68	65361	547237.77	2217777.47	68	65402	547265.61	2218165.65	68	65443	547449.93	2218613.20
68	65280	547505.13	2217899.23	68	65321	547368.56	2217675.17	68	65362	547237.19	2217780.08	68	65403	547265.77	2218167.22	68	65444	547464.31	2218632.52
68	65281	547500.12	2217895.44	68	65322	547398.05	2217615.96	68	65363	547237.15	2217780.54	68	65404	547266.12	2218168.74	68	65445	547468.36	2218645.49
68	65282	547494.68	2217892.31	68	65323	547400.49	2217610.17	68	65364	547237.06	2217780.99	68	65405	547266.38	2218170.28	68	65446	547473.99	2218663.48
68	65283	547488.89	2217889.88	68	65324	547402.18	2217604.13	68	65365	547236.85	2217783.67	68	65406	547266.83	2218171.80	68	65447	547474.16	2218664.04
68	65284	547482.84	2217888.20	68	65325	547403.11	2217597.92	68	65366	547236.60	2217786.33	68	65407	547267.19	2218173.33	68	65448	547467.21	2218671.24
68	65285	547476.63	2217887.29	68	65326	547403.25	2217591.64	68	65367	547234.75	2217846.28	68	65408	547283.77	2218228.60	68	65449	547465.53	2218673.22
68	65286	547457.37	2217885.70	68	65327	547402.60	2217585.39	68	65368	547234.39	2217858.02	68	65409	547283.89	2218228.91	68	65450	547463.80	2218675.15
68	65287	547454.28	2217885.64	68	65328	547401.17	2217579.28	68	65369	547234.40	2217858.39	68	65410	547283.97	2218229.23	68	65451	547416.99	2218734.94
68	65288	547451.19	2217885.57	68	65329	547398.99	2217573.39	68	65370	547234.37	2217858.75	68	65411	547314.76	2218327.14	68	65452	547377.93	2218769.47
68	65289	547448.02	2217885.90	68	65330	547396.09	2217567.82	68	65371	547234.50	2217861.52	68	65412	547315.38	2218328.75	68	65453	547376.23	2218771.17
68	65290	547444.85	2217886.24	68	65331	547392.51	2217562.66	68	65372	547234.59	2217864.30	68	65413	547315.90	2218330.39	68	65454	547374.48	2218772.83
68	65291	547441.84	2217886.95	68	65332	547390.08	2217559.95	68	65373	547234.65	2217864.66	68	65414	547347.49	2218410.92	68	65455	547374.01	2218773.40
68	65292	547438.74	2217887.68	68	65333	547388.32	2217557.99	68	65374	547234.66	2217865.02	68	65415	547348.34	2218412.74	68	65456	547373.49	2218773.92
68	65293	547435.84	2217888.76	68	65334	547383.57	2217553.88	68	65375	547236.52	2217881.96	68	65416	547349.11	2218414.61	68	65457	547372.02	2218775.82
68	65294	547432.94	2217889.84	68	65335	547378.34	2217550.40	68	65376	547240.64	2217919.41	68	65417	547382.27	2218482.51	68	65458	547370.49	2218777.68
68	65295	547418.73	2217896.16	68	65336	547372.72	2217547.60	68	65377	547245.03	2217965.03	68	65418	547382.47	2218482.86	68	65459	547370.10	2218778.30
68	65296	547397.85	2217905.57	68	65337	547366.80	2217545.53	68	65378	547245.11	2217965.48	68	65419	547382.63	2218483.24	68	65460	547369.65	2218778.88
68	65297	547378.22	2217914.43	68	65338	547360.66	2217544.22	68	65379	547245.13	2217965.94	68	65420	547384.02	2218485.59	68	65461	547368.43	2218780.96
68	65298	547376.28	2217915.45	68	65339	547354.40	2217543.68	68	65380	547245.60	2217968.58	68	65421	547385.37	2218487.96	68	65462	547367.15	2218782.99
68	65299	547374.30	2217916.40	68	65340	547348.13	2217543.94	68	65381	547246.03	2217971.23	68	65422	547385.62	2218488.29	68	65463	547366.84	2218783.66
68	65300	547373.51	2217916.92	68	65341	547341.93	2217544.98	68	65382	547246.16	2217971.67	68	65423	547385.83	2218488.65	68	65464	547366.46	2218784.29
68	65301	547372.67	2217917.36	68	65342	547335.92	2217546.79	68	65383	547246.24	2217972.13	68	65424	547437.43	2218564.66	68	65465	547365.51	2218786.50
68	65302	547370.87	2217918.62	68	65343	547330.18	2217549.33	68	65384	547247.04	2217974.68	68	65425	547440.40	2218589.32	68	65466	547364.49	2218788.69
68	65303	547369.03	2217919.81	68	65344	547324.81	2217552.58	68	65385	547247.79	2217977.25	68	65426	547440.48	2218589.75	68	65467	547346.14	2218835.51
68	65304	547368.30	2217920.42	68	65345	547319.88	2217556.47	68	65386	547247.98	2217977.68	68	65427	547440.51	2218590.18	68	65468	547334.69	2218864.72
68	65305	547367.53	2217920.97	68	65346	547315.48	2217560.95	68	65387	547248.11	2217978.12	68	65428	547441.05	2218592.83	68	65469	547328.78	2218879.81
68	65306	547366.55	2217921.86	68	65347	547311.68	2217565.95	68	65388	547263.70	2218018.80	68	65429	547441.54	2218595.49	68	65470	547328.36	2218881.11
68	65307	547365.91	2217922.45	68	65348	547308.53	2217571.38	68	65389	547273.40	2218052.16	68	65430	547441.67	2218595.91	68	65471	547327.85	2218882.38
68	65308	547364.23	2217923.86	68	65349	547285.68	2217617.27	68	65390	547267.67	2218080.30	68	65431	547441.76	2218596.34	68	65472	547327.40	2218884.10
68	65309	547343.44	2217943.72	68	65350	547279.05	2217630.60	68	65391	547267.49	2218081.59	68	65432	547442.62	2218598.90	68	65473	547326.86	2218885.79
68	65310	547340.14	2217909.49	68	65351	547274.76	2217639.20	68	65392	547267.21	2218082.87	68	65433	547443.44	2218601.48	68	65474	547326.61	2218887.13
68	65311	547340.09	2217909.16	68	65352	547273.88	2217641.29	68	65393	547267.06	2218084.70	68	65434	547443.63	2218601.87	68	65475	547326.26	2218888.46
68	65312	547340.08	2217908.82	68	65353	547272.93	2217643.35	68	65394	547266.80	2218086.52	68	65435	547443.77	2218602.29	68	65476	547309.64	2218973.43
68	65313	547339.85	2217906.79	68	65354	547272.66	2217644.18	68	65395	547266.79	2218087.82	68	65436	547444.95	2218604.72	68	65477	547309.49	2218974.53



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	65478	547309.26	2218975.63	68	65519	546792.42	2219165.86	68	65560	546675.03	2218155.39	68	65601	546569.03	2218381.72	68	65642	546692.75	2219196.03
68	65479	547309.09	2218977.64	68	65520	546789.62	2219160.25	68	65561	546675.04	2218153.60	68	65602	546556.61	2218444.69	68	65643	546695.07	2219201.86
68	65480	547308.82	2218979.65	68	65521	546786.34	2219155.34	68	65562	546674.87	2218152.26	68	65603	546534.86	2218532.63	68	65644	546698.11	2219207.36
68	65481	547308.82	2218980.77	68	65522	546785.97	2219153.44	68	65563	546674.81	2218150.90	68	65604	546534.34	2218535.47	68	65645	546698.91	2219208.46
68	65482	547308.72	2218981.88	68	65523	546785.67	2219152.26	68	65564	546674.50	2218149.14	68	65605	546533.80	2218538.30	68	65646	546701.81	2219212.43
68	65483	547307.25	2219046.11	68	65524	546785.46	2219151.07	68	65565	546674.28	2218147.37	68	65606	546533.78	2218538.56	68	65647	546702.16	2219212.80
68	65484	547257.34	2219067.44	68	65525	546784.88	2219149.23	68	65566	546663.20	2218087.78	68	65607	546533.74	2218538.81	68	65648	546706.00	2219226.44
68	65485	547255.68	2219068.28	68	65526	546784.40	2219147.36	68	65567	546653.18	2218033.88	68	65608	546533.58	2218541.69	68	65649	546706.47	2219227.77
68	65486	547253.98	2219069.03	68	65527	546783.95	2219146.23	68	65568	546651.64	2218027.79	68	65609	546533.40	2218544.57	68	65650	546706.84	2219229.13
68	65487	547252.88	2219069.69	68	65528	546783.59	2219145.07	68	65569	546649.36	2218021.94	68	65610	546533.35	2218578.28	68	65651	546718.82	2219264.04
68	65488	547251.73	2219070.27	68	65529	546782.79	2219143.32	68	65570	546646.36	2218016.43	68	65611	546533.35	2218663.16	68	65652	546733.18	2219308.32
68	65489	547250.19	2219071.31	68	65530	546782.08	2219141.52	68	65571	546642.69	2218011.33	68	65612	546533.45	2218664.73	68	65653	546711.83	2219325.79
68	65490	547248.59	2219072.26	68	65531	546781.49	2219140.46	68	65572	546638.42	2218006.73	68	65613	546533.45	2218666.30	68	65654	546711.48	2219326.11
68	65491	547151.31	2219139.38	68	65532	546780.99	2219139.36	68	65573	546633.60	2218002.71	68	65614	546537.20	2218725.86	68	65655	546711.10	2219326.39
68	65492	547150.50	2219140.01	68	65533	546747.69	2219076.99	68	65574	546628.31	2217999.32	68	65615	546537.52	2218728.37	68	65656	546709.18	2219328.24
68	65493	547149.64	2219140.58	68	65534	546747.32	2219076.38	68	65575	546622.64	2217996.62	68	65616	546537.77	2218730.88	68	65657	546707.23	2219330.06
68	65494	547134.71	2219151.81	68	65535	546747.01	2219075.74	68	65576	546616.68	2217994.65	68	65617	546552.66	2218820.77	68	65658	546706.92	2219330.42
68	65495	547063.87	2219183.20	68	65536	546718.08	2219025.09	68	65577	546610.52	2217993.45	68	65618	546552.84	2218821.56	68	65659	546706.58	2219330.75
68	65496	547043.93	2219192.03	68	65537	546701.44	2218981.99	68	65578	546607.16	2217993.22	68	65619	546552.95	2218822.37	68	65660	546671.40	2219369.25
68	65497	546981.79	2219215.54	68	65538	546677.79	2218914.29	68	65579	546604.25	2217993.02	68	65620	546572.17	2218918.97	68	65661	546670.81	2219369.99
68	65498	546941.06	2219222.16	68	65539	546677.07	2218912.59	68	65580	546597.98	2217993.39	68	65621	546572.74	2218921.10	68	65662	546670.16	2219370.67
68	65499	546860.87	2219231.33	68	65540	546676.44	2218910.84	68	65581	546591.81	2217994.54	68	65622	546573.22	2218923.24	68	65663	546668.85	2219372.43
68	65500	546859.13	2219231.64	68	65541	546669.20	2218894.19	68	65582	546585.83	2217996.45	68	65623	546573.54	2218924.13	68	65664	546667.47	2219374.14
68	65501	546857.37	2219231.86	68	65542	546651.18	2218803.64	68	65583	546580.14	2217999.10	68	65624	546573.78	2218925.04	68	65665	546666.97	2219374.95
68	65502	546856.04	2219232.19	68	65543	546636.84	2218717.05	68	65584	546574.82	2218002.44	68	65625	546574.61	2218927.08	68	65666	546666.41	2219375.71
68	65503	546854.69	2219232.43	68	65544	546635.59	2218697.13	68	65585	546569.96	2218006.42	68	65626	546575.36	2218929.15	68	65667	546661.98	2219459.34
68	65504	546853.00	2219232.96	68	65545	546633.35	2218661.59	68	65586	546565.64	2218010.97	68	65627	546584.00	2218949.02	68	65668	546661.03	2219461.03
68	65505	546851.28	2219233.40	68	65546	546633.35	2218578.28	68	65587	546561.93	2218016.04	68	65628	546607.30	2219015.74	68	65669	546609.99	2219462.68
68	65506	546850.01	2219233.90	68	65547	546633.39	2218550.76	68	65588	546558.88	2218021.52	68	65629	546607.62	2219016.48	68	65670	546609.48	2219463.76
68	65507	546848.70	2219234.30	68	65548	546653.97	2218467.54	68	65589	546556.54	2218027.35	68	65630	546607.86	2219017.26	68	65671	546608.90	2219464.80
68	65508	546847.09	2219235.04	68	65549	546654.19	2218466.37	68	65590	546554.95	2218033.43	68	65631	546626.15	2219064.62	68	65672	546608.16	2219466.61
68	65509	546845.44	2219235.68	68	65550	546654.49	2218465.21	68	65591	546554.13	2218039.65	68	65632	546626.41	2219065.18	68	65673	546607.33	2219468.37
68	65510	546828.81	2219243.43	68	65551	546667.62	2218398.62	68	65592	546554.10	2218045.93	68	65633	546626.61	2219065.77	68	65674	546606.97	2219469.51
68	65511	546822.43	2219245.88	68	65552	546667.95	2218396.15	68	65593	546554.86	2218052.16	68	65634	546627.72	2219068.03	68	65675	546606.52	2219470.61
68	65512	546818.55	2219247.38	68	65553	546668.34	2218393.69	68	65594	546558.23	2218070.27	68	65635	546628.78	2219070.33	68	65676	546606.01	2219472.49
68	65513	546816.54	2219241.20	68	65554	546669.96	2218376.68	68	65595	546575.06	2218160.79	68	65636	546629.10	2219070.85	68	65677	546605.42	2219474.35
68	65514	546813.81	2219232.79	68	65555	546673.97	2218334.60	68	65596	546573.73	2218261.20	68	65637	546629.38	2219071.40	68	65678	546605.20	2219475.52
68	65515	546813.66	2219232.39	68	65556	546674.05	2218332.05	68	65597	546573.75	2218261.70	68	65638	546651.15	2219109.54	68	65679	546604.89	2219476.68
68	65516	546813.54	2219231.97	68	65557	546674.19	2218329.51	68	65598	546573.73	2218262.20	68	65639	546659.81	2219124.71	68	65680	546604.62	2219478.61
68	65517	546801.88	2219197.99	68	65558	546673.73	2218262.02	68	65599	546574.18	2218327.65	68	65640	546689.22	2219179.79	68	65681	546604.26	2219480.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	65518	546794.50	2219171.79	68	65559	546675.12	2218157.17	68	65600	546569.63	2218375.36	68	65641	546691.18	2219189.95	68	65682	546595.63	2219550.88
68	65683	546595.51	2219552.96	68	65724	546129.98	2219039.05	68	65765	545994.89	2218293.14	68	65806	545575.99	2217732.12	68	65847	545934.12	2218478.42
68	65684	546595.30	2219555.04	68	65725	546128.98	2219036.52	68	65766	545976.62	2218245.83	68	65807	545570.00	2217734.00	68	65848	545934.40	2218480.07
68	65685	546593.64	2219598.18	68	65726	546128.77	2219036.15	68	65767	545976.36	2218245.26	68	65808	545564.29	2217736.62	68	65849	545934.58	2218481.72
68	65686	546587.55	2219613.39	68	65727	546128.61	2219035.76	68	65768	545976.16	2218244.67	68	65809	545558.96	2217739.93	68	65850	545934.92	2218483.16
68	65687	546586.84	2219615.57	68	65728	546101.36	2218980.62	68	65769	545975.05	2218242.41	68	65810	545554.08	2217743.88	68	65851	545935.16	2218484.62
68	65688	546586.05	2219617.71	68	65729	546077.36	2218924.18	68	65770	545974.00	2218240.13	68	65811	545549.74	2217748.42	68	65852	545935.65	2218486.21
68	65689	546582.26	2219630.46	68	65730	546076.56	2218922.59	68	65771	545973.67	2218239.59	68	65812	545546.00	2217753.46	68	65853	545936.03	2218487.83
68	65690	546541.08	2219672.74	68	65731	546075.85	2218920.95	68	65772	545973.39	2218239.03	68	65813	545542.92	2217758.94	68	65854	545944.46	2218515.47
68	65691	546540.70	2219673.18	68	65732	546066.49	2218902.68	68	65773	545972.01	2218236.93	68	65814	545540.55	2217764.75	68	65855	545956.91	2218556.83
68	65692	546540.28	2219673.58	68	65733	546061.59	2218838.91	68	65774	545970.68	2218234.80	68	65815	545538.93	2217770.82	68	65856	545959.27	2218564.70
68	65693	546470.74	2219748.38	68	65734	546067.22	2218766.90	68	65775	545970.29	2218234.31	68	65816	545538.08	2217777.04	68	65857	545963.76	2218595.40
68	65694	546469.70	2219749.66	68	65735	546073.29	2218703.84	68	65776	545969.94	2218233.79	68	65817	545538.02	2217783.32	68	65858	545965.99	2218610.66
68	65695	546468.58	2219750.87	68	65736	546073.39	2218700.89	68	65777	545961.93	2218223.13	68	65818	545538.75	2217789.55	68	65859	545966.20	2218611.65
68	65696	546437.41	2219789.16	68	65737	546073.51	2218697.94	68	65778	545944.29	2218199.68	68	65819	545540.25	2217795.65	68	65860	545966.32	2218612.65
68	65697	546422.66	2219767.62	68	65738	546072.42	2218648.76	68	65779	545942.93	2218198.09	68	65820	545542.51	2217801.51	68	65861	545972.30	2218644.51
68	65698	546370.77	2219683.95	68	65739	546072.18	2218638.20	68	65780	545941.65	2218196.45	68	65821	545545.48	2217807.04	68	65862	545973.47	2218697.20
68	65699	546333.31	2219616.78	68	65740	546072.10	2218637.27	68	65781	545913.07	2218164.41	68	65822	545573.12	2217851.55	68	65863	545967.64	2218757.76
68	65700	546291.27	2219534.02	68	65741	546072.10	2218636.33	68	65782	545888.78	2218127.98	68	65823	545573.26	2217851.75	68	65864	545967.63	2218758.21
68	65701	546290.79	2219533.20	68	65742	546071.83	2218634.14	68	65783	545888.55	2218127.68	68	65824	545573.39	2217851.98	68	65865	545967.56	2218758.65
68	65702	546290.38	2219532.34	68	65743	546071.65	2218631.95	68	65784	545888.36	2218127.35	68	65825	545622.23	2217928.88	68	65866	545961.59	2218834.98
68	65703	546278.00	2219510.10	68	65744	546071.05	2218631.03	68	65785	545857.14	2218082.03	68	65826	545655.78	2217983.39	68	65867	545961.58	2218835.71
68	65704	546259.65	2219448.35	68	65745	546071.34	2218630.10	68	65786	545839.64	2218056.62	68	65827	545657.31	2217985.56	68	65868	545961.50	2218836.44
68	65705	546259.28	2219447.34	68	65746	546064.79	2218595.21	68	65787	545838.61	2218055.31	68	65828	545658.81	2217987.77	68	65869	545961.53	2218838.85
68	65706	546259.00	2219446.31	68	65747	546057.69	2218546.59	68	65788	545837.65	2218053.94	68	65829	545674.46	2218008.01	68	65870	545961.49	2218841.26
68	65707	546245.92	2219408.31	68	65748	546057.58	2218546.06	68	65789	545784.11	2217986.33	68	65830	545705.19	2218047.73	68	65871	545961.58	2218841.98
68	65708	546225.34	2219318.93	68	65749	546057.52	2218545.53	68	65790	545739.54	2217928.70	68	65831	545705.38	2218047.95	68	65872	545961.59	2218842.71
68	65709	546225.27	2219318.62	68	65750	546056.93	2218542.99	68	65791	545707.21	2217876.17	68	65832	545705.54	2218048.19	68	65873	545961.85	2218846.20
68	65710	546224.42	2219315.76	68	65751	546056.39	2218540.44	68	65792	545707.01	2217875.87	68	65833	545758.23	2218114.71	68	65874	545967.56	2218920.37
68	65711	546223.59	2219312.90	68	65752	546056.22	2218539.94	68	65793	545706.83	2217875.56	68	65834	545805.79	2218183.77	68	65875	545967.63	2218920.86
68	65712	546223.48	2219312.60	68	65753	546056.09	2218539.41	68	65794	545699.04	2217863.29	68	65835	545831.81	2218222.80	68	65876	545967.64	2218921.35
68	65713	546193.72	2219229.94	68	65754	546040.17	2218486.48	68	65795	545657.93	2217798.57	68	65836	545832.03	2218223.09	68	65877	545967.81	2218922.36
68	65714	546193.55	2219229.54	68	65755	546033.09	2218463.27	68	65796	545630.43	2217754.29	68	65837	545832.22	2218223.41	68	65878	545968.06	2218923.96
68	65715	546193.42	2219229.13	68	65756	546029.78	2218431.52	68	65797	545626.79	2217749.17	68	65838	545833.93	2218225.59	68	65879	545968.43	2218926.59
68	65716	546178.25	2219189.15	68	65757	546026.55	2218400.49	68	65798	545622.53	2217744.55	68	65839	545835.61	2218227.80	68	65880	545968.56	2218927.06
68	65717	546166.89	2219159.25	68	65758	546026.03	2218397.45	68	65799	545617.73	2217740.50	68	65840	545835.87	2218228.06	68	65881	545968.64	2218927.55
68	65718	546143.70	2219080.32	68	65759	546025.52	2218394.41	68	65800	545612.47	2217737.09	68	65841	545836.10	2218228.35	68	65882	545969.38	2218930.09
68	65719	546143.44	2219079.60	68	65760	546015.65	2218352.61	68	65801	545606.81	2217734.36	68	65842	545865.63	2218261.46	68	65883	545970.08	2218932.65
68	65720	546143.25	2219078.86	68	65761	546014.87	2218350.01	68	65802	545600.86	2217732.36	68	65843	545885.84	2218288.34	68	65884	545970.27	2218933.10
68	65721	546131.30	2219042.36	68	65762	546014.12	2218347.41	68	65803	545594.70	2217731.12	68	65844	545901.35	2218328.51	68	65885	545970.40	2218933.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	65722	546131.15	2219041.96	68	65763	545995.39	2218294.47	68	65804	545588.44	2217730.67	68	65845	545918.95	2218378.22	68	65886	545971.46	2218936.00
68	65723	546131.03	2219041.55	68	65764	545995.11	2218293.82	68	65805	545582.17	2217731.00	68	65846	545927.43	2218414.15	68	65887	545972.47	2218938.45
68	65888	545972.71	2218938.88	68	65929	546251.26	2219953.16	68	65970	546205.81	2220090.00	68	66011	545253.07	2219975.93	68	66052	545273.12	2219124.15
68	65889	545972.91	2218939.33	68	65930	546250.96	2219953.30	68	65971	546206.13	2220091.52	68	66012	545225.27	2219931.54	68	66053	545273.16	2219122.70
68	65890	545976.70	2218946.74	68	65931	546248.57	2219954.78	68	65972	546206.34	2220093.05	68	66013	545211.80	2219858.14	68	66054	545273.01	2219121.02
68	65891	545986.04	2218964.96	68	65932	546246.17	2219956.22	68	65973	546206.76	2220094.59	68	66014	545211.61	2219857.39	68	66055	545272.95	2219119.33
68	65892	546009.90	2219021.06	68	65933	546245.91	2219956.43	68	65974	546207.08	2220096.15	68	66015	545211.50	2219856.63	68	66056	545272.71	2219117.89
68	65893	546010.53	2219022.33	68	65934	546245.62	2219956.61	68	65975	546207.58	2220097.62	68	66016	545210.85	2219854.35	68	66057	545272.58	2219116.45
68	65894	546011.08	2219023.64	68	65935	546243.44	2219958.37	68	65976	546207.99	2220099.11	68	66017	545210.28	2219852.05	68	66058	545272.21	2219114.80
68	65895	546037.38	2219076.86	68	65936	546241.24	2219960.10	68	65977	546217.65	2220127.48	68	66018	545210.00	2219851.33	68	66059	545271.94	2219113.13
68	65896	546047.97	2219109.24	68	65937	546241.00	2219960.34	68	65978	546216.35	2220127.77	68	66019	545209.79	2219850.59	68	66060	545271.52	2219111.74
68	65897	546071.49	2219189.29	68	65938	546240.74	2219960.56	68	65979	546182.20	2220135.26	68	66020	545208.87	2219848.41	68	66061	545271.21	2219110.32
68	65898	546072.15	2219191.10	68	65939	546238.80	2219962.58	68	65980	545993.73	2220165.58	68	66021	545208.01	2219846.20	68	66062	545267.70	2219098.23
68	65899	546072.72	2219192.94	68	65940	546236.83	2219964.58	68	65981	545976.93	2220073.98	68	66022	545207.64	2219845.52	68	66063	545251.29	2219041.67
68	65900	546099.78	2219264.21	68	65941	546236.62	2219964.84	68	65982	545816.56	2219954.48	68	66023	545207.34	2219844.81	68	66064	545249.17	2219035.76
68	65901	546128.49	2219343.96	68	65942	546236.39	2219965.09	68	65983	545806.25	2219946.80	68	66024	545199.50	2219829.13	68	66065	545246.32	2219030.17
68	65902	546149.06	2219433.31	68	65943	546234.72	2219967.34	68	65984	545796.14	2219945.16	68	66025	545183.82	2219788.47	68	66066	545242.79	2219024.97
68	65903	546149.81	2219435.83	68	65944	546233.02	2219969.56	68	65985	545643.48	2219920.44	68	66026	545156.27	2219711.12	68	66067	545238.64	2219020.26
68	65904	546150.51	2219438.37	68	65945	546232.85	2219969.86	68	65986	545475.02	2220028.25	68	66027	545149.52	2219638.75	68	66068	545233.94	2219016.10
68	65905	546164.10	2219477.85	68	65946	546232.64	2219970.13	68	65987	545443.17	2220048.63	68	66028	545149.28	2219637.25	68	66069	545228.74	2219012.57
68	65906	546183.70	2219543.86	68	65947	546231.27	2219972.57	68	65988	545412.83	2220068.05	68	66029	545149.14	2219635.75	68	66070	545223.15	2219009.72
68	65907	546184.51	2219546.05	68	65948	546229.86	2219974.99	68	65989	545423.56	2220190.69	68	66030	545141.23	2219584.58	68	66071	545217.24	2219007.59
68	65908	546185.25	2219548.28	68	65949	546229.73	2219975.30	68	65990	545425.98	2220218.37	68	66031	545156.17	2219529.91	68	66072	545211.12	2219006.22
68	65909	546185.59	2219549.00	68	65950	546229.56	2219975.60	68	65991	545426.14	2220220.10	68	66032	545158.23	2219522.39	68	66073	545204.87	2219005.62
68	65910	546185.87	2219549.75	68	65951	546209.65	2220016.75	68	65992	545406.34	2220182.58	68	66033	545173.67	2219469.09	68	66074	545198.59	2219005.82
68	65911	546186.94	2219551.83	68	65952	546208.81	2220018.80	68	65993	545404.96	2220180.32	68	66034	545194.25	2219417.90	68	66075	545192.39	2219006.80
68	65912	546187.95	2219553.94	68	65953	546207.90	2220020.81	68	65994	545403.62	2220178.04	68	66035	545225.06	2219340.93	68	66076	545186.36	2219008.55
68	65913	546202.54	2219580.15	68	65954	546207.62	2220021.70	68	65995	545403.32	2220177.65	68	66036	545225.35	2219340.07	68	66077	545180.59	2219011.04
68	65914	546244.59	2219662.93	68	65955	546207.27	2220022.56	68	65996	545403.06	2220177.23	68	66037	545225.71	2219339.23	68	66078	545175.19	2219014.23
68	65915	546245.08	2219663.77	68	65956	546206.70	2220024.70	68	65997	545401.41	2220175.16	68	66038	545250.34	2219270.58	68	66079	545170.22	2219018.08
68	65916	546245.50	2219664.64	68	65957	546206.05	2220026.81	68	65998	545399.80	2220173.06	68	66039	545250.80	2219268.99	68	66080	545165.78	2219022.52
68	65917	546284.00	2219733.67	68	65958	546205.89	2220027.73	68	65999	545399.45	2220172.71	68	66040	545251.35	2219267.43	68	66081	545161.93	2219027.48
68	65918	546284.63	2219734.65	68	65959	546205.65	2220028.62	68	66000	545399.14	2220172.32	68	66041	545251.67	2219265.98	68	66082	545158.73	2219032.88
68	65919	546285.17	2219735.67	68	65960	546205.35	2220030.82	68	66001	545397.24	2220170.48	68	66042	545252.08	2219264.55	68	66083	545156.24	2219038.64
68	65920	546338.27	2219821.29	68	65961	546204.96	2220033.00	68	66002	545395.38	2220168.59	68	66043	545252.34	2219262.92	68	66084	545154.48	2219044.67
68	65921	546338.93	2219822.22	68	65962	546204.92	2220033.92	68	66003	545377.91	2220153.02	68	66044	545252.69	2219261.30	68	66085	545153.50	2219050.87
68	65922	546339.51	2219823.19	68	65963	546204.79	2220034.84	68	66004	545344.54	2220116.99	68	66045	545257.93	2219227.23	68	66086	545153.30	2219057.15
68	65923	546369.63	2219867.17	68	65964	546204.77	2220037.06	68	66005	545311.30	2220055.32	68	66046	545271.05	2219141.97	68	66087	545153.89	2219063.40
68	65924	546369.54	2219870.46	68	65965	546204.66	2220039.27	68	66006	545309.68	2220052.75	68	66047	545272.61	2219131.85	68	66088	545155.25	2219069.53
68	65925	546358.64	2219882.77	68	65966	546205.33	2220083.74	68	66007	545308.08	2220050.17	68	66048	545272.74	2219130.41	68	66089	545172.09	2219127.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	65926	546318.52	2219912.86	68	65967	546205.45	2220085.28	68	66008	545289.09	2220023.81	68	66049	545272.96	2219128.98	68	66090	545159.10	2219212.03
68	65927	546284.77	2219935.76	68	65968	546205.47	2220086.83	68	66009	545288.76	2220023.40	68	66050	545273.02	2219127.29	68	66091	545154.59	2219241.34
68	65928	546251.55	2219952.99	68	65969	546205.69	2220088.41	68	66010	545288.47	2220022.95	68	66051	545273.17	2219125.60	68	66092	545145.01	2219268.02
68	66093	545131.89	2219304.61	68	66134	544337.04	2218599.72	68	66175	544338.41	2218384.68	68	66216	544024.91	2218469.84	68	66257	544910.07	2217715.57
68	66094	545101.41	2219380.73	68	66135	544337.51	2218599.10	68	66176	544335.48	2218390.22	68	66217	544023.84	2218476.03	68	66258	544970.36	2217683.69
68	66095	545079.95	2219434.12	68	66136	544338.02	2218598.53	68	66177	544306.13	2218455.21	68	66218	544023.55	2218482.30	68	66259	545032.56	2217650.80
68	66096	545079.17	2219436.50	68	66137	544356.37	2218575.47	68	66178	544305.59	2218456.63	68	66219	544024.05	2218488.56	68	66260	545121.74	2217734.14
68	66097	545078.32	2219438.85	68	66138	544357.75	2218573.48	68	66179	544304.96	2218458.02	68	66220	544025.33	2218494.70	68	66261	545147.07	2217745.86
68	66098	545069.82	2219468.20	68	66139	544359.20	2218571.53	68	66180	544292.70	2218490.26	68	66221	544027.37	2218500.64	68	66262	545200.09	2217678.32
68	66099	545068.97	2219465.81	68	66140	544379.51	2218540.19	68	66181	544276.60	2218515.11	68	66222	544030.14	2218506.28	68	66263	545274.81	2217583.12
68	66100	545051.05	2219415.65	68	66141	544380.56	2218538.31	68	66182	544260.25	2218535.67	68	66223	544033.60	2218511.52	68	66264	545299.35	2217551.86
68	66101	544982.52	2219239.06	68	66142	544381.69	2218536.49	68	66183	544229.95	2218571.43	68	66224	544066.17	2218554.80	68	66265	545424.00	2217395.45
68	66102	544965.32	2219191.37	68	66143	544382.10	2218535.58	68	66184	544194.56	2218607.54	68	66225	544089.36	2218613.95	68	66266	545448.83	2217364.30
68	66103	544924.53	2219078.25	68	66144	544382.58	2218534.71	68	66185	544194.12	2218606.45	68	66226	544089.45	2218614.14	68	66267	545461.60	2217357.63
68	66104	544894.87	2218995.35	68	66145	544383.39	2218532.72	68	66186	544182.38	2218577.25	68	66227	544089.52	2218614.35	68	66268	545503.51	2217366.60
68	66105	544854.18	2218902.37	68	66146	544384.28	2218530.77	68	66187	544156.78	2218511.94	68	66228	544107.49	2218659.05	68	66269	545583.91	2217383.99
68	66106	544788.21	2218749.51	68	66147	544397.89	2218494.98	68	66188	544156.57	2218511.48	68	66229	544107.89	2218701.43	68	66270	545726.51	2217414.85
68	66107	544753.20	2218668.41	68	66148	544405.48	2218478.17	68	66189	544156.40	2218511.00	68	66230	544105.71	2218716.87	68	66271	545747.68	2217215.97
68	66108	544747.77	2218655.82	68	66149	544426.61	2218431.38	68	66190	544155.24	2218508.64	68	66231	544105.28	2218716.43	68	66272	545755.20	2217145.31
68	66109	544711.99	2218653.46	68	66150	544428.83	2218425.51	68	66191	544154.13	2218506.25	68	66232	544049.99	2218666.35	68	66273	545900.99	2217146.90
68	66110	544739.85	2218585.20	68	66151	544430.30	2218419.40	68	66192	544153.86	2218505.82	68	66233	544049.73	2218666.12	68	66274	545901.86	2217111.22
68	66111	544694.98	2218464.53	68	66152	544430.99	2218413.16	68	66193	544153.63	2218505.37	68	66234	543992.34	2218613.42	68	66275	545904.26	2217012.80
68	66112	544688.84	2218448.00	68	66153	544430.89	2218406.88	68	66194	544152.18	2218503.17	68	66235	543945.02	2218570.58	68	66276	545930.70	2216851.71
68	66113	544669.16	2218395.06	68	66154	544430.01	2218400.67	68	66195	544150.78	2218500.94	68	66236	543905.84	2218522.94	68	66277	545889.26	2216656.05
68	66114	544657.09	2218362.56	68	66155	544428.35	2218394.61	68	66196	544150.46	2218500.55	68	66237	543901.55	2218518.35	68	66278	545878.75	2216606.45
68	66115	544651.71	2218348.09	68	66156	544426.57	2218390.30	68	66197	544150.18	2218500.12	68	66238	543896.72	2218514.33	68	66279	545870.76	2216552.73
68	66116	544512.23	2218491.43	68	66157	544425.95	2218388.81	68	66198	544113.49	2218451.38	68	66239	543891.43	2218510.95	68	66280	545926.06	2216537.44
68	66117	544484.98	2218519.44	68	66158	544422.84	2218383.36	68	66199	544109.41	2218446.62	68	66240	543885.76	2218508.26	68	66281	545937.81	2216534.20
68	66118	544427.89	2218584.65	68	66159	544419.07	2218378.33	68	66200	544104.76	2218442.39	68	66241	543882.27	2218507.12	68	66282	545939.12	2216538.50
68	66119	544351.67	2218671.70	68	66160	544414.70	2218373.83	68	66201	544099.62	2218438.79	68	66242	543887.20	2218491.53	68	66283	545941.70	2216544.22
68	66120	544300.91	2218719.59	68	66161	544409.80	2218369.90	68	66202	544094.07	2218435.86	68	66243	543896.37	2218462.55	68	66284	545944.97	2216549.58
68	66121	544193.81	2218820.64	68	66162	544404.44	2218366.62	68	66203	544088.19	2218433.65	68	66244	543955.35	2218271.44	68	66285	545948.89	2216554.49
68	66122	544194.20	2218805.80	68	66163	544398.72	2218364.03	68	66204	544082.08	2218432.19	68	66245	543978.01	2218198.00	68	66286	545953.39	2216558.87
68	66123	544201.67	2218752.57	68	66164	544392.72	2218362.19	68	66205	544075.82	2218431.51	68	66246	544024.71	2218049.60	68	66287	546033.21	2216627.25
68	66124	544204.44	2218732.90	68	66165	544387.42	2218361.26	68	66206	544069.56	2218431.61	68	66247	544047.83	2217976.13	68	66288	546034.61	2216628.31
68	66125	544204.70	2218731.06	68	66166	544386.54	2218361.11	68	66207	544063.35	2218432.50	68	66248	544094.28	2217952.26	68	66289	546035.95	2216629.44
68	66126	544231.00	2218709.59	68	66167	544380.26	2218360.81	68	66208	544057.29	2218434.17	68	66249	544272.17	2217860.85	68	66290	546037.11	2216630.20
68	66127	544246.67	2218696.79	68	66168	544374.00	2218361.30	68	66209	544051.50	2218436.58	68	66250	544312.47	2217840.14	68	66291	546038.22	2216631.03
68	66128	544248.69	2218694.91	68	66169	544367.85	2218362.58	68	66210	544046.04	2218439.70	68	66251	544465.73	2217759.33	68	66292	546039.75	2216631.90
68	66129	544250.75	2218693.06	68	66170	544361.91	2218364.61	68	66211	544041.03	2218443.47	68	66252	544513.51	2217734.14	68	66293	546041.22	2216632.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	66130	544262.17	2218681.41	68	66171	544356.27	2218367.37	68	66212	544036.52	2218447.85	68	66253	544560.30	2217724.64	68	66294	546042.47	2216633.46
68	66131	544302.63	2218640.13	68	66172	544351.03	2218370.82	68	66213	544032.60	2218452.75	68	66254	544756.73	2217762.26	68	66295	546043.67	2216634.15
68	66132	544303.82	2218638.76	68	66173	544346.25	2218374.89	68	66214	544029.33	2218458.11	68	66255	544804.47	2217771.41	68	66296	546045.29	2216634.82
68	66133	544305.08	2218637.45	68	66174	544342.03	2218379.54	68	66215	544026.75	2218463.84	68	66256	544855.98	2217744.17	68	66297	546046.87	2216635.59
68	66298	546048.19	2216636.03	68	66339	546225.96	2216913.68	68	66380	546501.95	2216931.99	68	66421	546232.05	2216662.74	68	66462	546693.74	2216577.92
68	66299	546049.47	2216636.56	68	66340	546227.23	2216914.73	68	66381	546502.05	2216925.72	68	66422	546233.86	2216662.67	68	66463	546694.38	2216571.68
68	66300	546051.16	2216637.03	68	66341	546228.49	2216915.53	68	66382	546501.37	2216919.47	68	66423	546235.68	2216662.71	68	66464	546694.23	2216565.40
68	66301	546052.83	2216637.59	68	66342	546229.70	2216916.40	68	66383	546499.91	2216913.37	68	66424	546237.00	2216662.56	68	66465	546693.30	2216559.19
68	66302	546054.19	2216637.86	68	66343	546231.15	2216917.20	68	66384	546497.70	2216907.49	68	66425	546238.32	2216662.52	68	66466	546691.60	2216553.15
68	66303	546055.52	2216638.23	68	66344	546232.55	2216918.08	68	66385	546494.77	2216901.94	68	66426	546276.58	2216658.76	68	66467	546689.15	2216547.37
68	66304	546057.26	2216638.48	68	66345	546233.90	2216918.71	68	66386	546491.17	2216896.79	68	66427	546277.22	2216658.66	68	66468	546685.99	2216541.94
68	66305	546058.98	2216638.82	68	66346	546235.20	2216919.43	68	66387	546486.95	2216892.14	68	66428	546277.86	2216658.62	68	66469	546682.19	2216536.94
68	66306	546059.33	2216638.87	68	66347	546249.00	2216925.92	68	66388	546482.18	2216888.06	68	66429	546349.46	2216649.73	68	66470	546677.78	2216532.47
68	66307	546073.48	2216647.19	68	66348	546275.54	2216941.58	68	66389	546476.94	2216884.61	68	66430	546351.64	2216649.32	68	66471	546672.85	2216528.58
68	66308	546101.43	2216665.56	68	66349	546277.35	2216942.51	68	66390	546471.30	2216881.84	68	66431	546353.83	2216648.99	68	66472	546667.47	2216525.34
68	66309	546133.08	2216695.72	68	66350	546279.13	2216943.51	68	66391	546465.36	2216879.79	68	66432	546354.72	2216648.74	68	66473	546661.73	2216522.80
68	66310	546148.29	2216720.94	68	66351	546280.15	2216943.93	68	66392	546459.22	2216878.51	68	66433	546355.63	2216648.57	68	66474	546655.71	2216521.01
68	66311	546166.19	2216753.52	68	66352	546281.13	2216944.43	68	66393	546437.09	2216875.33	68	66434	546357.74	2216647.88	68	66475	546649.52	2216519.97
68	66312	546173.32	2216785.40	68	66353	546283.05	2216945.12	68	66394	546435.72	2216875.14	68	66435	546359.88	2216647.28	68	66476	546643.24	2216519.73
68	66313	546181.10	2216827.96	68	66354	546284.94	2216945.89	68	66395	546378.65	2216866.94	68	66436	546360.73	2216646.92	68	66477	546604.06	2216520.65
68	66314	546181.17	2216828.22	68	66355	546318.16	2216957.12	68	66396	546346.67	2216861.20	68	66437	546361.60	2216646.64	68	66478	546560.52	2216520.65
68	66315	546181.20	2216828.50	68	66356	546318.71	2216957.27	68	66397	546321.88	2216852.82	68	66438	546363.61	2216645.70	68	66479	546541.69	2216519.08
68	66316	546181.92	2216831.27	68	66357	546319.24	2216957.47	68	66398	546297.82	2216838.61	68	66439	546365.66	2216644.83	68	66480	546476.32	2216509.48
68	66317	546182.61	2216834.05	68	66358	546321.74	2216958.08	68	66399	546295.74	2216837.56	68	66440	546404.40	2216625.46	68	66481	546473.22	2216509.22
68	66318	546182.71	2216834.31	68	66359	546324.23	2216958.75	68	66400	546294.00	2216836.60	68	66441	546471.21	2216609.80	68	66482	546470.07	2216508.96
68	66319	546182.78	2216834.57	68	66360	546324.79	2216958.83	68	66401	546278.28	2216803.49	68	66442	546528.71	2216618.24	68	66483	546466.95	2216509.09
68	66320	546183.85	2216837.23	68	66361	546325.34	2216958.97	68	66402	546271.51	2216766.45	68	66443	546530.28	2216618.37	68	66484	546463.79	2216509.22
68	66321	546184.88	2216839.91	68	66362	546326.14	2216965.52	68	66403	546271.28	2216765.50	68	66444	546531.83	2216618.60	68	66485	546460.72	2216509.75
68	66322	546185.01	2216840.15	68	66363	546326.71	2216965.62	68	66404	546271.12	2216764.54	68	66445	546554.29	2216620.47	68	66486	546457.65	2216510.27
68	66323	546185.11	2216840.40	68	66364	546326.57	2216965.80	68	66405	546262.23	2216724.76	68	66446	546556.37	2216620.51	68	66487	546445.97	2216513.00
68	66324	546211.32	2216895.62	68	66365	546420.68	2216974.00	68	66406	546262.01	2216724.01	68	66447	546558.44	2216620.64	68	66488	546375.87	2216529.44
68	66325	546212.04	2216896.93	68	66366	546421.50	2216974.12	68	66407	546261.87	2216723.24	68	66448	546604.64	2216620.65	68	66489	546373.30	2216530.21
68	66326	546212.68	2216898.27	68	66367	546444.99	2216977.50	68	66408	546261.14	2216720.99	68	66449	546605.23	2216620.61	68	66490	546370.71	2216530.94
68	66327	546213.56	2216899.67	68	66368	546451.25	2216978.00	68	66409	546260.48	2216718.73	68	66450	546605.82	2216620.64	68	66491	546370.29	2216531.12
68	66328	546214.36	2216901.12	68	66369	546457.53	2216977.71	68	66410	546260.17	2216718.01	68	66451	546645.60	2216619.70	68	66492	546369.86	2216531.25
68	66329	546215.24	2216902.32	68	66370	546463.71	2216976.64	68	66411	546259.93	2216717.26	68	66452	546651.85	2216619.16	68	66493	546367.40	2216532.34
68	66330	546216.04	2216903.58	68	66371	546469.72	2216974.80	68	66412	546258.92	2216715.13	68	66453	546657.99	2216617.84	68	66494	546364.93	2216533.39
68	66331	546217.09	2216904.85	68	66372	546475.44	2216972.22	68	66413	546257.99	2216712.97	68	66454	546663.91	2216615.76	68	66495	546328.61	2216551.55
68	66332	546218.07	2216906.18	68	66373	546480.80	2216968.95	68	66414	546257.59	2216712.29	68	66455	546669.53	2216612.95	68	66496	546266.17	2216559.30
68	66333	546219.09	2216907.27	68	66374	546485.71	2216965.03	68	66415	546257.25	2216711.58	68	66456	546674.75	2216609.46	68	66497	546233.01	2216562.56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	66334	546220.04	2216908.41	68	66375	546490.08	2216960.53	68	66416	546235.44	2216671.90	68	66457	546679.50	2216605.35	68	66498	546170.81	2216557.51
68	66335	546221.25	2216909.55	68	66376	546493.86	2216955.51	68	66417	546234.90	2216671.05	68	66458	546683.68	2216600.67	68	66499	546087.32	2216541.93
68	66336	546222.38	2216910.75	68	66377	546496.98	2216950.06	68	66418	546234.44	2216670.16	68	66459	546687.25	2216595.50	68	66500	546044.02	2216504.84
68	66337	546223.53	2216911.69	68	66378	546499.39	2216944.26	68	66419	546229.88	2216662.60	68	66460	546690.15	2216589.93	68	66501	546049.22	2216503.40
68	66338	546224.62	2216912.71	68	66379	546501.05	2216938.21	68	66420	546230.73	2216662.62	68	66461	546692.32	2216584.04	68	66502	546089.34	2216492.31
68	66503	546285.37	2216452.64	69	66543	547621.38	2218398.75	69	66584	547374.80	2218054.48	70	66624	548877.04	2219106.29	70	66665	548867.18	2219314.91
68	66504	546403.38	2216428.76	69	66544	547619.91	2218399.25	69	66585	547398.69	2218029.24	70	66625	548875.45	2219108.55	70	66666	548877.08	2219330.87
68	66505	546415.86	2216426.23	69	66545	547618.48	2218399.96	69	66586	547427.13	2218002.07	70	66626	548873.82	2219110.79	70	66667	548878.96	2219333.91
68	66506	546558.14	2216382.08	69	66546	547617.01	2218400.57	69	66532	547434.72	2217998.64	70	66627	548873.64	2219111.11	70	66668	548884.15	2219342.27
68	66507	546736.57	2216291.73	69	66547	547611.44	2218403.32	70	66587	549039.21	2218283.51	70	66628	548873.42	2219111.42	70	66669	548898.81	2219366.32
68	66508	546880.86	2216218.67	69	66548	547609.95	2218404.18	70	66588	549035.68	2218405.80	70	66629	548850.57	2219148.48	70	66670	548902.09	2219372.45
68	66509	546995.38	2216382.63	69	66549	547608.41	2218404.95	70	66589	549035.75	2218407.94	70	66630	548850.07	2219149.41	70	66671	548898.48	2219376.09
68	66510	547001.24	2216391.01	69	66550	547607.23	2218405.74	70	66590	549035.74	2218410.08	70	66631	548849.50	2219150.30	70	66672	548896.22	2219378.08
68	66511	547067.16	2216485.40	69	66551	547606.00	2218406.45	70	66591	549035.86	2218411.07	70	66632	548848.59	2219152.18	70	66673	548891.03	2219382.64
68	66512	547069.33	2216685.39	69	66552	547604.62	2218407.48	70	66592	549035.89	2218412.07	70	66633	548847.61	2219154.02	70	66674	548889.10	2219384.57
68	66513	547069.96	2216743.95	69	66553	547603.20	2218408.44	70	66593	549036.23	2218414.19	70	66634	548847.24	2219155.01	70	66675	548887.13	2219386.46
68	66514	547069.99	2216746.48	69	66554	547600.80	2218410.27	70	66594	549036.49	2218416.31	70	66635	548846.78	2219155.96	70	66676	548886.87	2219386.78
68	66515	546995.02	2216831.57	69	66555	547598.91	2218411.92	70	66595	549048.13	2218479.41	70	66636	548846.12	2219157.94	70	66677	548886.58	2219387.08
68	66516	546908.86	2216929.36	69	66556	547596.97	2218413.52	70	66596	549056.23	2218529.17	70	66637	548845.38	2219159.89	70	66678	548884.91	2219389.22
68	66517	547026.98	2217050.69	69	66557	547596.54	2218413.98	70	66597	549061.67	2218646.52	70	66638	548845.13	2219160.91	70	66679	548883.20	2219391.35
68	66518	547080.36	2217105.52	69	66558	547596.06	2218414.39	70	66598	549065.69	2218721.05	70	66639	548844.79	2219161.92	70	66680	548835.43	2219458.92
68	66519	547186.50	2217211.27	69	66559	547594.39	2218416.26	70	66599	549065.88	2218724.39	70	66640	548844.39	2219163.96	70	66681	548788.26	2219523.86
68	66520	547219.20	2217243.85	69	66560	547592.67	2218418.09	70	66600	549066.46	2218735.12	70	66641	548843.89	2219165.99	70	66682	548787.22	2219525.50
68	66521	547231.30	2217238.82	69	66561	547589.91	2218421.42	70	66601	549062.99	2218781.96	70	66642	548843.77	2219167.04	70	66683	548786.10	2219527.09
68	66522	547311.13	2217205.64	69	66562	547588.45	2218423.43	70	66602	549062.97	2218783.81	70	66643	548843.57	2219168.08	70	66684	548785.54	2219528.15
68	66523	547344.06	2217192.03	69	66563	547586.94	2218425.40	70	66603	549062.85	2218785.65	70	66644	548836.77	2219218.72	70	66685	548784.90	2219529.16
68	66524	547370.09	2217181.76	69	66564	547586.61	2218425.97	70	66604	549062.85	2218850.51	70	66645	548836.58	2219221.47	70	66686	548784.07	2219530.92
68	66525	547556.14	2217108.37	69	66565	547586.22	2218426.50	70	66605	549062.85	2218915.71	70	66646	548836.34	2219224.21	70	66687	548783.16	2219532.63
68	66526	547577.49	2217099.95	69	66566	547585.02	2218428.68	70	66606	549059.34	2218956.96	70	66647	548836.36	2219224.60	70	66688	548771.60	2219558.18
68	66527	547649.22	2216941.79	69	66567	547583.77	2218430.82	70	66607	549026.66	2218999.20	70	66648	548836.33	2219224.99	70	66689	548771.47	2219558.47
68	66528	547713.16	2216898.85	69	66568	547581.15	2218436.02	70	66608	548996.65	2219019.00	70	66649	548836.48	2219227.74	70	66690	548743.61	2219619.03
68	66529	547880.15	2216786.68	69	66569	547580.17	2218438.30	70	66609	548995.78	2219019.57	70	66650	548836.59	2219230.49	70	66691	548709.95	2219686.96
68	66530	547923.81	2216757.36	69	66570	547579.14	2218440.55	70	66610	548975.54	2219032.92	70	66651	548836.66	2219230.87	70	66692	548674.13	2219752.26
68	66531	548033.98	2216657.28	69	66571	547576.92	2218446.30	70	66611	548974.67	2219033.57	70	66652	548836.68	2219231.26	70	66693	548672.88	2219754.94
68	65253	548064.74	2216629.91	69	66572	547548.76	2218485.30	70	66612	548973.76	2219034.15	70	66653	548837.17	2219233.96	70	66694	548671.60	2219757.60
69	66532	547434.72	2217998.64	69	66573	547548.26	2218486.09	70	66613	548897.00	2219089.68	70	66654	548837.63	2219236.68	70	66695	548640.84	2219833.88
69	66533	547434.72	2218028.23	69	66574	547547.69	2218486.84	70	66614	548886.67	2219097.15	70	66655	548837.74	2219237.05	70	66696	548640.06	2219836.23
69	66534	547383.95	2218095.60	69	66575	547526.77	2218518.22	70	66615	548886.38	2219097.39	70	66656	548837.81	2219237.43	70	66697	548639.22	2219838.55
69	66535	547428.51	2218185.74	69	66576	547470.56	2218435.42	70	66616	548886.07	2219097.60	70	66657	548838.64	2219240.06	70	66698	548639.08	2219839.20
69	66536	547547.68	2218269.15	69	66577	547439.85	2218372.53	70	66617	548883.96	2219099.39	70	66658	548839.43	2219242.70	70	66699	548638.87	2219839.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	66537	547617.10	2218317.87	69	66578	547409.63	2218295.49	70	66618	548881.83	2219101.15	70	66659	548862.76	2219305.88	70	66700	548638.39	2219842.26
69	66538	547632.01	2218395.51	69	66579	547379.46	2218199.55	70	66619	548881.57	2219101.42	70	66660	548863.53	2219307.61	70	66701	548637.84	2219844.68
69	66539	547628.18	2218396.56	69	66580	547365.25	2218152.19	70	66620	548881.28	2219101.66	70	66661	548864.21	2219309.37	70	66702	548637.78	2219845.34
69	66540	547625.85	2218397.20	69	66581	547366.55	2218095.89	70	66621	548879.42	2219103.70	70	66662	548864.80	2219310.47	70	66703	548637.65	2219846.00
69	66541	547624.34	2218397.72	69	66582	547374.34	2218057.62	70	66622	548877.52	2219105.71	70	66663	548865.31	2219311.62	70	66704	548637.48	2219848.47
69	66542	547622.81	2218398.15	69	66583	547374.66	2218055.32	70	66623	548877.30	2219106.02	70	66664	548866.28	2219313.24	70	66705	548637.24	2219850.93
70	66706	548637.26	2219851.60	70	66747	548386.07	2220906.00	70	66788	548411.55	2221411.43	70	66829	548332.71	2221739.31	70	66870	548331.32	2221913.91
70	66707	548637.22	2219852.26	70	66748	548385.75	2220907.10	70	66789	548411.98	2221412.48	70	66830	548332.04	2221740.20	70	66871	548331.82	2221914.82
70	66708	548637.36	2219854.73	70	66749	548362.99	2221009.20	70	66790	548412.96	2221414.24	70	66831	548331.05	2221741.97	70	66872	548333.05	2221916.53
70	66709	548637.43	2219857.21	70	66750	548362.80	2221010.44	70	66791	548413.86	2221416.04	70	66832	548329.99	2221743.69	70	66873	548334.20	2221918.29
70	66710	548638.89	2219872.84	70	66751	548362.51	2221011.67	70	66792	548414.49	2221416.98	70	66833	548329.52	2221744.71	70	66874	548334.88	2221919.08
70	66711	548639.89	2219883.65	70	66752	548362.31	2221013.54	70	66793	548415.04	2221417.96	70	66834	548328.97	2221745.68	70	66875	548335.48	2221919.92
70	66712	548640.06	2219884.76	70	66753	548362.01	2221015.41	70	66794	548416.23	2221419.58	70	66835	548328.21	2221747.56	70	66876	548336.91	2221921.46
70	66713	548640.15	2219885.87	70	66754	548361.98	2221016.66	70	66795	548417.35	2221421.26	70	66836	548327.37	2221749.40	70	66877	548338.28	2221923.06
70	66714	548650.54	2219961.04	70	66755	548361.84	2221017.91	70	66796	548418.09	2221422.11	70	66837	548314.28	2221783.45	70	66878	548376.37	2221926.35
70	66715	548661.33	2220052.16	70	66756	548358.77	2221088.64	70	66797	548418.76	2221423.02	70	66838	548313.80	2221784.97	70	66879	548360.35	2221994.20
70	66716	548664.42	2220126.27	70	66757	548358.80	2221090.46	70	66798	548420.15	2221424.47	70	66839	548313.23	2221786.47	70	66880	548350.28	2222005.06
70	66717	548665.89	2220161.60	70	66758	548358.74	2221092.28	70	66799	548421.47	2221425.99	70	66840	548312.86	2221787.97	70	66881	548339.71	2222009.58
70	66718	548661.35	2220181.25	70	66759	548358.86	2221093.60	70	66800	548422.31	2221426.75	70	66841	548312.40	2221789.44	70	66882	548270.88	2222008.99
70	66719	548660.91	2220183.91	70	66760	548358.89	2221094.92	70	66801	548423.09	2221427.56	70	66842	548312.12	2221791.01	70	66883	548196.83	2221990.81
70	66720	548660.42	2220186.56	70	66761	548359.15	2221096.72	70	66802	548424.65	2221428.84	70	66843	548311.73	2221792.56	70	66884	548179.34	2221986.52
70	66721	548650.01	2220273.57	70	66762	548359.32	2221098.54	70	66803	548426.15	2221430.18	70	66844	548307.92	2221813.82	70	66885	548177.03	2221986.11
70	66722	548639.29	2220353.96	70	66763	548365.38	2221137.30	70	66804	548443.26	2221443.64	70	66845	548306.20	2221823.40	70	66886	548174.73	2221985.62
70	66723	548623.57	2220422.43	70	66764	548371.45	2221183.45	70	66805	548445.73	2221446.48	70	66846	548306.08	2221824.53	70	66887	548173.94	2221985.55
70	66724	548605.77	2220464.33	70	66765	548371.96	2221186.04	70	66806	548453.06	2221454.91	70	66847	548305.86	2221825.63	70	66888	548173.16	2221985.41
70	66725	548555.60	2220547.57	70	66766	548372.41	2221188.63	70	66807	548464.63	2221469.38	70	66848	548305.72	2221827.64	70	66889	548170.82	2221985.29
70	66726	548546.05	2220558.72	70	66767	548390.01	2221261.73	70	66808	548464.97	2221469.74	70	66849	548305.49	2221829.64	70	66890	548168.48	2221985.09
70	66727	548529.47	2220578.08	70	66768	548390.69	2221263.95	70	66809	548465.26	2221470.14	70	66850	548305.50	2221830.77	70	66891	548136.63	2221984.42
70	66728	548527.70	2220580.44	70	66769	548391.30	2221266.19	70	66810	548467.08	2221472.06	70	66851	548305.42	2221831.90	70	66892	548113.17	2221983.92
70	66729	548525.91	2220582.78	70	66770	548395.69	2221279.03	70	66811	548468.17	2221473.26	70	66852	548305.53	2221833.91	70	66893	548111.31	2221984.00
70	66730	548482.24	2220647.97	70	66771	548406.83	2221311.66	70	66812	548458.66	2221489.53	70	66853	548305.56	2221835.92	70	66894	548109.45	2221983.98
70	66731	548481.90	2220648.56	70	66772	548409.98	2221337.75	70	66813	548438.69	2221523.69	70	66854	548305.71	2221837.04	70	66895	548108.18	2221984.13
70	66732	548481.50	2220649.11	70	66773	548407.15	2221388.08	70	66814	548438.29	2221524.49	70	66855	548305.77	2221838.17	70	66896	548106.89	2221984.18
70	66733	548480.32	2220651.27	70	66774	548407.17	2221390.10	70	66815	548437.82	2221525.24	70	66856	548306.14	2221840.15	70	66897	548105.06	2221984.49
70	66734	548479.08	2220653.40	70	66775	548407.09	2221392.11	70	66816	548436.88	2221527.29	70	66857	548306.41	2221842.14	70	66898	548103.21	2221984.71
70	66735	548478.81	2220654.03	70	66776	548407.19	2221393.23	70	66817	548435.87	2221529.30	70	66858	548306.71	2221843.23	70	66899	548101.97	2221985.01
70	66736	548478.49	2220654.62	70	66777	548407.19	2221394.36	70	66818	548435.57	2221530.14	70	66859	548306.91	2221844.34	70	66900	548100.70	2221985.23
70	66737	548469.75	2220673.32	70	66778	548407.46	2221396.36	70	66819	548435.20	2221530.95	70	66860	548315.34	2221878.10	70	66901	548098.92	2221985.77
70	66738	548456.47	2220701.71	70	66779	548407.64	2221398.36	70	66820	548396.17	2221632.28	70	66861	548315.82	2221879.63	70	66902	548097.12	2221986.21
70	66739	548456.34	2220701.98	70	66780	548407.87	2221399.47	70	66821	548359.50	2221712.70	70	66862	548316.21	2221881.18	70	66903	548076.76	2221992.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	66740	548433.10	2220750.92	70	66781	548408.02	2221400.58	70	66822	548340.11	2221730.61	70	66863	548316.77	2221882.62	70	66904	548074.65	2221993.42
70	66741	548431.95	2220753.80	70	66782	548408.54	2221402.53	70	66823	548338.71	2221732.08	70	66864	548317.24	2221884.09	70	66905	548072.51	2221994.16
70	66742	548430.79	2220756.68	70	66783	548408.96	2221404.50	70	66824	548337.25	2221733.48	70	66865	548317.91	2221885.54	70	66906	548071.72	2221994.55
70	66743	548407.42	2220827.42	70	66784	548409.34	2221405.56	70	66825	548336.55	2221734.35	70	66866	548318.49	2221887.03	70	66907	548070.90	2221994.87
70	66744	548407.08	2220828.72	70	66785	548409.63	2221406.66	70	66826	548335.78	2221735.16	70	66867	548328.82	2221909.30	70	66908	548068.91	2221995.93
70	66745	548406.64	2220830.00	70	66786	548410.38	2221408.52	70	66827	548334.57	2221736.78	70	66868	548329.83	2221911.15	70	66909	548066.88	2221996.93
70	66746	548386.30	2220904.87	70	66787	548411.05	2221410.42	70	66828	548333.30	2221738.36	70	66869	548330.75	2221913.04	70	66910	548066.14	2221997.42
70	66911	548065.36	2221997.84	70	66952	548010.82	2222052.40	70	66993	547834.05	2221547.76	70	67034	547573.58	2221514.73	70	67075	547533.45	2220954.69
70	66912	548063.53	2221999.15	70	66953	548005.17	2222052.88	70	66994	547815.42	2221519.53	70	67035	547573.48	2221512.25	70	67076	547483.52	2220833.88
70	66913	548061.64	2222000.39	70	66954	548002.40	2222053.29	70	66995	547815.13	2221492.46	70	67036	547573.44	2221509.78	70	67077	547483.06	2220832.93
70	66914	548060.97	2222000.97	70	66955	547999.62	2222053.66	70	66996	547819.78	2221472.67	70	67037	547573.34	2221509.12	70	67078	547482.68	2220831.96
70	66915	548060.25	2222001.48	70	66956	547988.19	2222055.94	70	66997	547854.13	2221432.23	70	67038	547573.32	2221508.45	70	67079	547481.69	2220830.12
70	66916	548058.59	2222003.01	70	66957	547987.38	2222056.15	70	66998	547875.66	2221416.80	70	67039	547572.90	2221506.01	70	67080	547480.77	2220828.24
70	66917	548056.88	2222004.48	70	66958	547986.56	2222056.29	70	66999	547879.44	2221391.48	70	67040	547572.55	2221503.56	70	67081	547480.19	2220827.36
70	66918	548056.28	2222005.14	70	66959	547984.35	2222056.96	70	67000	547876.24	2221364.99	70	67041	547572.37	2221502.92	70	67082	547479.69	2220826.44
70	66919	548055.63	2222005.73	70	66960	547982.12	2222057.55	70	67001	547861.25	2221337.70	70	67042	547572.26	2221502.26	70	67083	547441.48	2220765.42
70	66920	548054.18	2222007.46	70	66961	547981.35	2222057.86	70	67002	547851.07	2221319.16	70	67043	547564.83	2221470.66	70	67084	547441.21	2220765.04
70	66921	548052.66	2222009.13	70	66962	547980.55	2222058.10	70	67003	547857.77	2221296.76	70	67044	547560.11	2221431.54	70	67085	547440.98	2220764.64
70	66922	548052.15	2222009.86	70	66963	547973.28	2222060.80	70	67004	547857.47	2221255.14	70	67045	547560.01	2221430.98	70	67086	547424.24	2220738.97
70	66923	548051.58	2222010.53	70	66964	547972.19	2222061.29	70	67005	547812.95	2221187.33	70	67046	547559.96	2221430.41	70	67087	547399.13	2220686.99
70	66924	548050.35	2222012.43	70	66965	547971.06	2222061.69	70	67006	547789.27	2221177.62	70	67047	547559.44	2221427.89	70	67088	547398.08	2220685.13
70	66925	548049.06	2222014.28	70	66966	547969.32	2222062.56	70	67007	547658.85	2221218.61	70	67048	547558.97	2221425.37	70	67089	547397.11	2220683.24
70	66926	548048.65	2222015.06	70	66967	547967.54	2222063.35	70	67008	547574.60	2221257.18	70	67049	547558.80	2221424.82	70	67090	547396.54	2220682.40
70	66927	548048.17	2222015.80	70	66968	547966.52	2222063.97	70	67009	547579.84	2221302.86	70	67050	547558.68	2221424.26	70	67091	547396.04	2220681.52
70	66928	548047.19	2222017.84	70	66969	547965.45	2222064.51	70	67010	547685.48	2221271.43	70	67051	547542.81	2221366.54	70	67092	547394.77	2220679.81
70	66929	548046.13	2222019.83	70	66970	547964.57	2222065.02	70	67011	547688.68	2221281.62	70	67052	547540.04	2221348.38	70	67093	547393.57	2220678.05
70	66930	548045.82	2222020.66	70	66971	547964.57	2222053.12	70	67012	547684.89	2221300.54	70	67053	547534.88	2221314.57	70	67094	547372.00	2220650.31
70	66931	548045.44	2222021.46	70	66972	547963.11	2222001.03	70	67013	547644.73	2221343.03	70	67054	547536.45	2221272.50	70	67095	547371.12	2220649.32
70	66932	548044.72	2222023.60	70	66973	547977.67	2221951.85	70	67014	547629.60	2221387.85	70	67055	547550.52	2221154.34	70	67096	547370.32	2220648.27
70	66933	548043.93	2222025.71	70	66974	547989.02	2221923.62	70	67015	547582.75	2221404.72	70	67056	547552.41	2221139.92	70	67097	547369.05	2220646.97
70	66934	548039.11	2222041.50	70	66975	548010.55	2221898.29	70	67016	547577.51	2221426.26	70	67057	547552.56	2221137.78	70	67098	547367.84	2220645.61
70	66935	548036.90	2222042.29	70	66976	548042.56	2221855.51	70	67017	547606.62	2221449.83	70	67058	547552.79	2221135.64	70	67099	547366.85	2220644.73
70	66936	548035.84	2222042.75	70	66977	548078.36	2221800.22	70	67018	547584.93	2221517.49	70	67059	547553.74	2221114.46	70	67100	547365.92	2220643.79
70	66937	548034.75	2222043.12	70	66978	548102.37	2221772.43	70	67019	547582.02	2221659.81	70	67060	547553.72	2221113.49	70	67101	547364.49	2220642.66
70	66938	548032.96	2222043.99	70	66979	548126.38	2221744.64	70	67020	547578.82	2221674.35	70	67061	547553.79	2221112.52	70	67102	547363.13	2220641.46
70	66939	548031.13	2222044.78	70	66980	548130.02	2221715.39	70	67021	547618.98	2221691.53	70	67062	547553.88	2221097.80	70	67103	547362.03	2220640.72
70	66940	548030.14	2222045.36	70	66981	548126.82	2221695.02	70	67022	547632.95	2221686.87	70	67063	547553.74	2221095.28	70	67104	547360.99	2220639.90
70	66941	548029.11	2222045.86	70	66982	548087.77	2221675.77	70	67023	547649.25	2221671.15	70	67064	547553.65	2221092.75	70	67105	547272.85	2220578.88
70	66942	548027.44	2222046.95	70	66983	548065.41	2221664.75	70	67024	547689.55	2221680.90	70	67065	547552.49	2221080.58	70	67106	547267.47	2220575.63
70	66943	548025.72	2222047.97	70	66984	548056.09	2221631.58	70	67025	547662.20	2221723.10	70	67066	547548.73	2221041.15	70	67107	547261.73	2220573.09



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	66944	548024.81	2222048.67	70	66985	548037.47	2221630.99	70	67026	547601.96	2221763.85	70	67067	547548.45	2221039.34	70	67108	547255.72	2220571.29
70	66945	548023.85	2222049.30	70	66986	548027.58	2221649.03	70	67027	547599.42	2221768.60	70	67068	547548.31	2221037.88	70	67109	547249.53	2220570.25
70	66946	548019.62	2222052.45	70	66987	547967.19	2221652.67	70	67028	547578.36	2221699.74	70	67069	547536.60	2220965.77	70	67110	547243.25	2220570.00
70	66947	548018.50	2222052.42	70	66988	547920.91	2221654.71	70	67029	547572.98	2221682.08	70	67070	547536.01	2220963.20	70	67111	547237.00	2220570.54
70	66948	548017.10	2222052.27	70	66989	547865.62	2221644.82	70	67030	547570.46	2221644.73	70	67071	547535.48	2220960.63	70	67112	547230.86	2220571.85
70	66949	548015.36	2222052.31	70	66990	547842.20	2221621.10	70	67031	547570.95	2221571.39	70	67072	547535.31	2220960.14	70	67113	547224.93	2220573.93
70	66950	548013.63	2222052.25	70	66991	547837.83	2221575.99	70	67032	547573.54	2221516.05	70	67073	547535.20	2220959.65	70	67114	547219.31	2220576.73
70	66951	548012.23	2222052.37	70	66992	547825.31	2221565.81	70	67033	547573.53	2221515.39	70	67074	547534.30	2220957.18	70	67115	547214.09	2220580.21
70	67116	547209.34	2220584.33	70	67157	547434.93	2221321.84	70	67198	547599.02	2221977.63	70	67239	547141.55	2221574.40	70	67280	546746.16	2221229.56
70	67117	547205.15	2220589.00	70	67158	547435.17	2221323.40	70	67199	547600.60	2221979.43	70	67240	547112.01	2221613.17	70	67281	546740.98	2221233.11
70	67118	547201.58	2220594.16	70	67159	547435.31	2221324.97	70	67200	547602.13	2221981.27	70	67241	547132.54	2221616.29	70	67282	546736.29	2221237.28
70	67119	547198.68	2220599.73	70	67160	547439.66	2221353.45	70	67201	547602.68	2221981.78	70	67242	547126.71	2221641.32	70	67283	546732.16	2221242.01
70	67120	547196.50	2220605.62	70	67161	547444.39	2221384.51	70	67202	547603.17	2221982.34	70	67243	547090.63	2221686.73	70	67284	546728.65	2221247.21
70	67121	547195.08	2220611.74	70	67162	547445.01	2221387.37	70	67203	547615.43	2221994.61	70	67244	547111.29	2221742.02	70	67285	546725.82	2221252.82
70	67122	547194.43	2220617.98	70	67163	547445.61	2221390.23	70	67204	547632.95	2222016.27	70	67245	547096.03	2221767.59	70	67286	546723.71	2221259.73
70	67123	547194.57	2220624.26	70	67164	547461.28	2221447.19	70	67205	547634.07	2222017.49	70	67246	547088.61	2221753.94	70	67287	546723.54	2221259.54
70	67124	547195.50	2220630.47	70	67165	547465.88	2221485.38	70	67206	547635.11	2222018.77	70	67247	547088.07	2221753.08	70	67288	546722.37	2221264.87
70	67125	547197.20	2220636.52	70	67166	547466.38	2221488.12	70	67207	547636.19	2222019.80	70	67248	547087.61	2221752.18	70	67289	546721.80	2221271.12
70	67126	547199.65	2220642.30	70	67167	547466.85	2221490.86	70	67208	547637.20	2222020.90	70	67249	547072.73	2221727.27	70	67290	546722.02	2221277.40
70	67127	547202.80	2220647.73	70	67168	547473.32	2221518.36	70	67209	547638.46	2222021.96	70	67250	547072.34	2221726.69	70	67291	546723.02	2221283.59
70	67128	547206.60	2220652.73	70	67169	547471.01	2221567.72	70	67210	547639.65	2222023.10	70	67251	547072.00	2221726.08	70	67292	546724.80	2221289.62
70	67129	547211.00	2220657.20	70	67170	547471.03	2221568.72	70	67211	547649.82	2222031.66	70	67252	547060.98	2221708.74	70	67293	546727.31	2221295.37
70	67130	547215.93	2220661.10	70	67171	547470.96	2221569.72	70	67212	547659.42	2222052.52	70	67253	547059.48	2221706.68	70	67294	546742.78	2221325.44
70	67131	547297.77	2220717.75	70	67172	547470.45	2221645.92	70	67213	547664.14	2222063.41	70	67254	547058.03	2221704.59	70	67295	546749.53	2221338.56
70	67132	547311.39	2220735.26	70	67173	547470.56	2221647.76	70	67214	547665.27	2222066.54	70	67255	547050.07	2221694.49	70	67296	546749.71	2221338.87
70	67133	547335.64	2220785.45	70	67174	547470.56	2221649.61	70	67215	547664.18	2222072.88	70	67256	546997.36	2221627.69	70	67297	546749.86	2221339.19
70	67134	547337.16	2220788.13	70	67175	547473.59	2221694.52	70	67216	547663.85	2222075.94	70	67257	546993.68	2221618.77	70	67298	546795.52	2221424.95
70	67135	547338.67	2220790.82	70	67176	547473.92	2221697.06	70	67217	547663.65	2222077.84	70	67258	546929.67	2221463.82	70	67299	546838.22	2221504.35
70	67136	547356.97	2220818.88	70	67177	547474.20	2221699.61	70	67218	547661.18	2222078.01	70	67259	546928.55	2221461.53	70	67300	546885.68	2221619.25
70	67137	547392.71	2220875.95	70	67178	547474.33	2221700.17	70	67219	547636.15	2222065.49	70	67260	546927.49	2221459.22	70	67301	546901.25	2221656.95
70	67138	547431.58	2220970.00	70	67179	547474.41	2221700.75	70	67220	547637.02	2222047.74	70	67261	546883.79	2221377.96	70	67302	546907.58	2221672.29
70	67139	547438.82	2220987.52	70	67180	547475.05	2221703.23	70	67221	547609.82	2222015.58	70	67262	546883.68	2221377.77	70	67303	546907.86	2221672.85
70	67140	547442.52	2221010.34	70	67181	547475.64	2221705.72	70	67222	547514.65	2221870.94	70	67263	546875.64	2221362.66	70	67304	546908.08	2221673.44
70	67141	547449.34	2221052.29	70	67182	547482.73	2221729.00	70	67223	547468.82	2221776.80	70	67264	546872.55	2221356.86	70	67305	546909.24	2221675.67
70	67142	547453.87	2221099.73	70	67183	547508.97	2221814.78	70	67224	547426.04	2221687.45	70	67265	546838.29	2221292.51	70	67306	546910.34	2221677.93
70	67143	547453.80	2221110.95	70	67184	547509.95	2221817.40	70	67225	547401.59	2221646.12	70	67266	546831.71	2221279.70	70	67307	546910.68	2221678.45
70	67144	547452.99	2221129.01	70	67185	547510.90	2221820.03	70	67226	547401.29	2221614.99	70	67267	546816.24	2221249.64	70	67308	546910.97	2221679.01
70	67145	547451.33	2221141.60	70	67186	547511.06	2221820.33	70	67227	547408.86	2221610.04	70	67268	546813.03	2221244.24	70	67309	546912.40	2221681.08
70	67146	547451.31	2221141.91	70	67187	547511.18	2221820.65	70	67228	547428.95	2221606.84	70	67269	546809.16	2221239.30	70	67310	546913.78	2221683.18
70	67147	547451.25	2221142.22	70	67188	547512.48	2221823.13	70	67229	547449.02	2221597.24	70	67270	546804.70	2221234.87	70	67311	546914.19	2221683.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	67148	547449.20	2221159.48	70	67189	547513.76	2221825.62	70	67230	547429.53	2221560.57	70	67271	546799.73	2221231.04	70	67312	546914.55	2221684.17
70	67149	547447.78	2221171.41	70	67190	547523.92	2221842.79	70	67231	547403.48	2221542.67	70	67272	546794.31	2221227.87	70	67313	546977.95	2221764.53
70	67150	547436.91	2221262.70	70	67191	547557.52	2221903.68	70	67232	547323.74	2221379.98	70	67273	546788.54	2221225.39	70	67314	546986.49	2221777.96
70	67151	547436.80	2221264.72	70	67192	547594.75	2221971.15	70	67233	547280.00	2221392.45	70	67274	546782.50	2221223.67	70	67315	546987.23	2221779.13
70	67152	547436.60	2221266.74	70	67193	547595.15	2221971.78	70	67234	547261.62	2221416.65	70	67275	546776.30	2221222.71	70	67316	546997.27	2221795.95
70	67153	547434.77	2221315.56	70	67194	547595.49	2221972.44	70	67235	547248.28	2221434.22	70	67276	546770.02	2221222.53	70	67317	546994.60	2221794.91
70	67154	547434.81	2221317.14	70	67195	547596.84	2221974.42	70	67236	547276.74	2221533.21	70	67277	546763.77	2221223.15	70	67318	546992.42	2221794.22
70	67155	547434.76	2221318.71	70	67196	547598.12	2221976.44	70	67237	547263.64	2221537.58	70	67278	546757.65	2221224.54	70	67319	546990.26	2221793.46
70	67156	547434.89	2221320.27	70	67197	547598.60	2221977.02	70	67238	547243.56	2221520.11	70	67279	546751.75	2221226.69	70	67320	546980.12	2221790.57
70	67321	546977.67	2221790.03	70	67362	546462.27	2221567.20	70	67403	546861.88	2221855.23	70	67444	547041.89	2221966.38	70	67485	547084.17	2222055.84
70	67322	546977.35	2221789.96	70	67363	546456.50	2221569.68	70	67404	546863.51	2221856.03	70	67445	547042.20	2221967.00	70	67486	547064.73	2222036.82
70	67323	546975.22	2221789.44	70	67364	546451.09	2221572.86	70	67405	546911.64	2221876.21	70	67446	547042.45	2221967.65	70	67487	547048.29	2222020.96
70	67324	546963.61	2221787.36	70	67365	546446.12	2221576.70	70	67406	546923.61	2221881.23	70	67447	547044.87	2221972.96	70	67488	547034.90	2222039.59
70	67325	546962.25	2221787.20	70	67366	546441.67	2221581.13	70	67407	546924.17	2221881.42	70	67448	547045.60	2221974.32	70	67489	546994.16	2222012.23
70	67326	546960.90	2221786.95	70	67367	546437.81	2221586.08	70	67408	546924.70	2221881.67	70	67449	547046.24	2221975.73	70	67490	547020.93	2221978.48
70	67327	546955.90	2221786.33	70	67368	546434.60	2221591.48	70	67409	546927.13	2221882.45	70	67450	547047.08	2221977.08	70	67491	546920.24	2221896.69
70	67328	546909.71	2221766.97	70	67369	546432.09	2221597.24	70	67410	546929.55	2221883.29	70	67451	547047.84	2221978.49	70	67492	546886.33	2221919.25
70	67329	546839.54	2221705.28	70	67370	546430.33	2221603.26	70	67411	546930.12	2221883.41	70	67452	547048.73	2221979.75	70	67493	546880.88	2221916.60
70	67330	546815.66	2221683.86	70	67371	546429.33	2221609.46	70	67412	546930.68	2221883.59	70	67453	547049.54	2221981.07	70	67494	546809.00	2222010.98
70	67331	546814.72	2221683.11	70	67372	546429.12	2221615.74	70	67413	546933.19	2221884.06	70	67454	547052.74	2221985.58	70	67495	546800.28	2222022.43
70	67332	546813.83	2221682.30	70	67373	546429.70	2221621.99	70	67414	546935.69	2221884.59	70	67455	547054.53	2221987.80	70	67496	546794.86	2222004.14
70	67333	546812.26	2221681.17	70	67374	546431.06	2221628.12	70	67415	546936.27	2221884.64	70	67456	547056.29	2221990.04	70	67497	546793.38	2221999.14
70	67334	546810.74	2221679.97	70	67375	546433.17	2221634.03	70	67416	546936.85	2221884.75	70	67457	547066.25	2222001.18	70	67498	546773.63	2222028.87
70	67335	546809.70	2221679.35	70	67376	546436.01	2221639.64	70	67417	546947.34	2221886.03	70	67458	547066.86	2222001.78	70	67499	546644.25	2221923.54
70	67336	546808.72	2221678.64	70	67377	546439.53	2221644.84	70	67418	546955.13	2221887.43	70	67459	547067.41	2222002.43	70	67500	546634.45	2221915.56
70	67337	546807.02	2221677.72	70	67378	546443.67	2221649.56	70	67419	546960.65	2221889.00	70	67460	547073.43	2222008.71	70	67501	546488.04	2221779.31
70	67338	546805.36	2221676.72	70	67379	546448.37	2221653.72	70	67420	546964.03	2221890.31	70	67461	547103.55	2222040.16	70	67502	546482.92	2221774.55
70	67339	546804.26	2221676.24	70	67380	546453.56	2221657.26	70	67421	546964.38	2221890.50	70	67462	547125.29	2222062.77	70	67503	546329.24	2221646.56
70	67340	546803.20	2221675.66	70	67381	546459.14	2221660.12	70	67422	546986.85	2221911.30	70	67463	547129.73	2222068.20	70	67504	546264.35	2221592.52
70	67341	546788.97	2221669.11	70	67382	546465.05	2221662.26	70	67423	546987.52	2221911.85	70	67464	547136.87	2222077.50	70	67505	546134.19	2221476.00
70	67342	546773.40	2221661.93	70	67383	546471.17	2221663.64	70	67424	546988.14	2221912.46	70	67465	547137.85	2222078.62	70	67506	546129.63	2221471.92
70	67343	546724.22	2221639.26	70	67384	546517.48	2221671.08	70	67425	547008.42	2221929.98	70	67466	547138.74	2222079.80	70	67507	546093.90	2221442.31
70	67344	546722.58	2221638.62	70	67385	546551.91	2221681.74	70	67426	547010.10	2221931.25	70	67467	547150.85	2222093.78	70	67508	546052.85	2221408.30
70	67345	546720.98	2221637.90	70	67386	546564.47	2221685.63	70	67427	547011.73	2221932.59	70	67468	547151.25	2222094.19	70	67509	545999.93	2221364.45
70	67346	546598.40	2221591.55	70	67387	546683.96	2221730.81	70	67428	547014.51	2221934.61	70	67469	547151.61	2222094.64	70	67510	546012.88	2221353.45
70	67347	546596.94	2221591.10	70	67388	546705.36	2221740.68	70	67429	547014.97	2221934.91	70	67470	547178.23	2222124.00	70	67511	546165.32	2221223.98
70	67348	546595.50	2221590.55	70	67389	546731.54	2221752.74	70	67430	547015.40	2221935.25	70	67471	547179.31	2222125.05	70	67512	546207.08	2221188.51
70	67349	546581.47	2221586.21	70	67390	546754.49	2221763.32	70	67431	547017.62	2221936.59	70	67472	547180.32	2222126.17	70	67513	546244.91	2221154.24
70	67350	546543.67	2221574.51	70	67391	546772.94	2221779.88	70	67432	547019.81	2221937.98	70	67473	547193.80	2222139.34	70	67514	546393.14	2221019.96
70	67351	546543.30	2221574.42	70	67392	546773.14	2221780.04	70	67433	547020.31	2221938.21	70	67474	547209.43	2222154.40	70	67515	546405.14	2221009.09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	67352	546542.94	2221574.29	70	67393	546773.32	2221780.22	70	67434	547020.78	2221938.49	70	67475	547213.44	2222159.01	70	67516	546425.67	2220990.49
70	67353	546540.25	2221573.68	70	67394	546849.83	2221847.48	70	67435	547034.59	2221945.70	70	67476	547219.40	2222166.87	70	67517	546430.51	2220894.70
70	67354	546537.57	2221573.03	70	67395	546851.27	2221848.59	70	67436	547036.59	2221946.59	70	67477	547226.85	2222178.28	70	67518	546432.57	2220853.98
70	67355	546537.19	2221572.99	70	67396	546852.65	2221849.78	70	67437	547036.89	2221948.64	70	67478	547233.07	2222188.94	70	67519	546509.18	2220775.66
70	67356	546536.82	2221572.91	70	67397	546853.75	2221850.51	70	67438	547037.54	2221951.67	70	67479	547238.48	2222204.13	70	67520	546571.66	2220704.66
70	67357	546487.03	2221564.91	70	67398	546854.80	2221851.32	70	67439	547038.19	2221954.70	70	67480	547239.55	2222206.62	70	67521	546438.21	2220624.26
70	67358	546480.78	2221564.31	70	67399	546856.37	2221852.24	70	67440	547039.81	2221960.45	70	67481	547240.58	2222209.13	70	67522	546401.77	2220427.61
70	67359	546474.51	2221564.49	70	67400	546857.88	2221853.25	70	67441	547040.04	2221961.11	70	67482	547241.15	2222210.33	70	67523	546395.71	2220394.91
70	67360	546468.78	2221565.38	70	67401	546859.07	2221853.83	70	67442	547040.21	2221961.79	70	67483	547240.36	2222209.50	70	67524	546384.17	2220341.51
70	67361	546468.30	2221565.46	70	67402	546860.21	2221854.51	70	67443	547041.08	2221964.07	70	67484	547227.12	2222195.72	70	67525	546381.87	2220330.86
70	67526	546373.09	2220290.25	70	67567	546514.47	2220080.75	70	67608	546923.60	2220164.32	70	67649	547010.24	2220113.91	70	67690	546652.47	2220035.44
70	67527	546338.17	2220128.72	70	67568	546516.21	2220081.72	70	67609	546924.98	2220223.02	70	67650	546977.58	2220065.83	70	67691	546590.06	2220008.49
70	67528	546332.45	2220102.32	70	67569	546529.12	2220088.97	70	67610	546944.13	2220225.88	70	67651	546976.14	2220063.98	70	67692	546578.05	2220001.75
70	67529	546315.64	2220106.00	70	67570	546543.40	2220096.98	70	67611	546945.27	2220228.75	70	67652	546974.77	2220062.09	70	67693	546563.39	2219993.53
70	67530	546315.57	2220105.67	70	67571	546545.74	2220098.10	70	67612	546961.91	2220263.88	70	67653	546951.34	2220033.73	70	67694	546556.00	2219989.39
70	67531	546314.82	2220103.14	70	67572	546548.05	2220099.28	70	67613	546964.95	2220269.37	70	67654	546949.68	2220031.96	70	67695	546543.84	2219982.57
70	67532	546314.13	2220100.59	70	67573	546612.84	2220127.25	70	67614	546968.66	2220274.44	70	67655	546948.07	2220030.14	70	67696	546538.28	2219978.71
70	67533	546305.20	2220074.35	70	67574	546624.86	2220132.44	70	67615	546972.97	2220279.01	70	67656	546947.54	2220029.67	70	67697	546535.07	2219973.56
70	67534	546304.83	2220049.63	70	67575	546626.00	2220132.85	70	67616	546977.82	2220283.00	70	67657	546947.05	2220029.15	70	67698	546526.55	2219959.86
70	67535	546312.34	2220034.11	70	67576	546627.10	2220133.34	70	67617	546983.13	2220286.35	70	67658	546945.18	2220027.60	70	67699	546522.71	2219953.68
70	67536	546333.43	2220023.18	70	67577	546628.95	2220133.91	70	67618	546988.81	2220289.01	70	67659	546943.35	2220026.00	70	67700	546518.92	2219947.59
70	67537	546335.95	2220021.66	70	67578	546630.77	2220134.56	70	67619	546994.79	2220290.94	70	67660	546942.76	2220025.60	70	67701	546508.73	2219931.20
70	67538	546338.48	2220020.16	70	67579	546631.95	2220134.82	70	67620	547000.96	2220292.10	70	67661	546942.21	2220025.15	70	67702	546507.32	2219929.23
70	67539	546375.65	2219994.94	70	67580	546633.11	2220135.18	70	67621	547007.23	2220292.47	70	67662	546940.16	2220023.84	70	67703	546505.97	2219927.21
70	67540	546376.59	2219994.22	70	67581	546635.01	2220135.50	70	67622	547013.49	2220292.06	70	67663	546938.15	2220022.48	70	67704	546497.40	2219916.02
70	67541	546377.58	2219993.57	70	67582	546636.90	2220135.92	70	67623	547019.66	2220290.87	70	67664	546917.04	2220010.07	70	67705	546480.78	2219894.30
70	67542	546411.41	2219968.20	70	67583	546638.10	2220136.04	70	67624	547025.63	2220288.92	70	67665	546914.31	2220008.69	70	67706	546545.10	2219815.26
70	67543	546425.09	2219986.08	70	67584	546639.30	2220136.24	70	67625	547031.30	2220286.23	70	67666	546911.59	2220007.31	70	67707	546613.12	2219742.10
70	67544	546434.11	2220000.57	70	67585	546641.22	2220136.33	70	67626	547036.59	2220282.85	70	67667	546908.55	2220006.23	70	67708	546662.49	2219691.41
70	67545	546441.63	2220012.67	70	67586	546643.15	2220136.51	70	67627	547041.42	2220278.84	70	67668	546905.51	2220005.15	70	67709	546664.22	2219689.39
70	67546	546450.16	2220026.37	70	67587	546644.36	2220136.47	70	67628	547045.71	2220274.25	70	67669	546902.53	2220004.51	70	67710	546665.99	2219687.41
70	67547	546458.84	2220040.33	70	67588	546645.57	2220136.52	70	67629	547049.39	2220269.16	70	67670	546899.38	2220003.82	70	67711	546666.27	2219687.01
70	67548	546459.30	2220040.98	70	67589	546680.08	2220135.91	70	67630	547052.40	2220263.65	70	67671	546896.33	2220003.55	70	67712	546666.58	2219686.64
70	67549	546459.70	2220041.67	70	67590	546681.81	2220135.77	70	67631	547054.69	2220257.80	70	67672	546893.29	2220003.27	70	67713	546668.05	2219684.43
70	67550	546461.12	2220043.53	70	67591	546683.54	2220135.73	70	67632	547056.24	2220251.72	70	67673	546851.13	2220002.19	70	67714	546669.56	2219682.24
70	67551	546462.48	2220045.44	70	67592	546684.93	2220135.52	70	67633	547057.01	2220245.49	70	67674	546844.91	2220002.04	70	67715	546669.78	2219681.81
70	67552	546463.02	2220046.03	70	67593	546686.34	2220135.40	70	67634	547056.99	2220239.21	70	67675	546841.78	2220002.15	70	67716	546670.05	2219681.40
70	67553	546463.51	2220046.66	70	67594	546688.04	2220135.05	70	67635	547056.19	2220232.98	70	67676	546838.77	2220002.27	70	67717	546671.22	2219679.02
70	67554	546465.15	2220048.34	70	67595	546689.74	2220134.79	70	67636	547054.61	2220226.90	70	67677	546750.99	2220011.54	70	67718	546672.44	2219676.66
70	67555	546466.74	2220050.06	70	67596	546691.11	2220134.41	70	67637	547052.29	2220221.07	70	67678	546749.59	2220011.78	70	67719	546672.61	2219676.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	67556	546467.35	2220050.57	70	67597	546692.49	2220134.12	70	67638	547036.97	2220188.73	70	67679	546748.18	2220011.92	70	67720	546672.82	2219675.77
70	67557	546467.91	2220051.14	70	67598	546694.12	2220133.55	70	67639	547016.37	2220126.33	70	67680	546746.50	2220012.30	70	67721	546673.69	2219673.26
70	67558	546469.75	2220052.59	70	67599	546695.79	2220133.08	70	67640	547016.12	2220125.71	70	67681	546744.80	2220012.59	70	67722	546674.60	2219670.77
70	67559	546471.54	2220054.11	70	67600	546718.20	2220125.19	70	67641	547015.93	2220125.07	70	67682	546743.44	2220013.00	70	67723	546681.25	2219648.41
70	67560	546472.21	2220054.54	70	67601	546727.87	2220121.79	70	67642	547014.95	2220122.80	70	67683	546742.06	2220013.31	70	67724	546689.69	2219627.30
70	67561	546472.83	2220055.03	70	67602	546766.04	2220110.50	70	67643	547014.03	2220120.50	70	67684	546698.29	2220026.26	70	67725	546690.40	2219625.15
70	67562	546484.35	2220063.01	70	67603	546845.76	2220102.08	70	67644	547013.70	2220119.92	70	67685	546697.17	2220026.67	70	67726	546691.19	2219623.02
70	67563	546488.86	2220066.13	70	67604	546849.85	2220102.19	70	67645	547013.44	2220119.31	70	67686	546695.88	2220027.04	70	67727	546691.38	2219622.17
70	67564	546490.88	2220067.34	70	67605	546877.63	2220102.90	70	67646	547012.18	2220117.18	70	67687	546685.01	2220030.86	70	67728	546691.66	2219621.34
70	67565	546492.86	2220068.62	70	67606	546879.86	2220104.21	70	67647	547010.97	2220115.01	70	67688	546670.22	2220036.07	70	67729	546692.09	2219619.11
70	67566	546507.08	2220076.60	70	67607	546896.18	2220123.97	70	67648	547010.58	2220114.48	70	67689	546654.58	2220036.35	70	67730	546692.60	2219616.90
70	67731	546692.69	2219616.03	70	67772	547372.91	2219232.27	70	67813	547377.25	2219124.70	70	67854	547492.62	2218939.57	70	67895	547967.92	2218937.79
70	67732	546692.85	2219615.17	70	67773	547374.93	2219232.18	70	67814	547377.90	2219124.29	70	67855	547490.35	2218940.05	70	67896	547968.30	2218938.02
70	67733	546693.00	2219612.91	70	67774	547376.95	2219232.18	70	67815	547378.60	2219123.94	70	67856	547488.06	2218940.46	70	67897	547968.65	2218938.30
70	67734	546693.23	2219610.65	70	67775	547378.06	2219232.04	70	67816	547378.86	2219123.76	70	67857	547487.44	2218940.65	70	67898	548022.83	2218975.86
70	67735	546695.14	2219560.97	70	67776	547379.19	2219231.99	70	67817	547379.14	2219123.61	70	67858	547486.48	2218940.87	70	67899	548025.32	2218977.36
70	67736	546702.11	2219504.18	70	67777	547413.04	2219228.37	70	67818	547380.83	2219122.45	70	67859	547484.29	2218941.63	70	67900	548027.80	2218978.89
70	67737	546747.99	2219433.68	70	67778	547502.76	2219221.03	70	67819	547382.56	2219121.36	70	67860	547482.07	2218942.32	70	67901	548028.01	2218978.99
70	67738	546777.96	2219400.89	70	67779	547508.97	2219220.13	70	67820	547452.49	2219070.98	70	67861	547481.32	2218942.66	70	67902	548028.21	2218979.10
70	67739	546818.05	2219368.09	70	67780	547515.02	2219218.45	70	67821	547480.01	2219056.31	70	67862	547480.55	2218942.93	70	67903	548030.87	2218980.29
70	67740	546823.12	2219364.32	70	67781	547520.81	2219216.03	70	67822	547480.29	2219056.16	70	67863	547478.47	2218943.96	70	67904	548033.52	2218981.49
70	67741	546855.43	2219340.34	70	67782	547526.26	2219212.90	70	67823	547512.85	2219038.79	70	67864	547476.35	2218944.92	70	67905	548037.44	2218990.60
70	67742	546866.31	2219336.15	70	67783	547531.27	2219209.12	70	67824	547562.45	2219037.80	70	67865	547433.23	2218967.92	70	67906	548085.24	2219001.19
70	67743	546867.87	2219335.43	70	67784	547535.76	2219204.73	70	67825	547568.71	2219037.28	70	67866	547410.21	2218980.20	70	67907	548085.67	2219001.33
70	67744	546869.48	2219334.80	70	67785	547539.68	2219199.82	70	67826	547574.85	2219035.98	70	67867	547423.53	2218912.09	70	67908	548086.09	2219001.51
70	67745	546880.30	2219329.76	70	67786	547542.94	2219194.46	70	67827	547580.79	2219033.92	70	67868	547453.20	2218836.40	70	67909	548088.67	2219002.26
70	67746	546921.83	2219325.01	70	67787	547545.51	2219188.73	70	67828	547586.41	2219031.13	70	67869	547486.65	2218806.83	70	67910	548091.23	2219003.06
70	67747	546945.01	2219322.36	70	67788	547547.33	2219182.72	70	67829	547591.65	2219027.67	70	67870	547487.65	2218805.82	70	67911	548091.68	2219003.14
70	67748	546953.59	2219321.38	70	67789	547548.39	2219176.53	70	67830	547596.40	2219023.57	70	67871	547488.72	2218804.89	70	67912	548092.12	2219003.26
70	67749	546954.75	2219321.17	70	67790	547548.67	2219170.26	70	67831	547600.61	2219018.90	70	67872	547489.87	2218803.60	70	67913	548129.41	2219011.60
70	67750	546955.92	2219321.06	70	67791	547548.16	2219164.00	70	67832	547604.20	2219013.75	70	67873	547491.08	2218802.38	70	67914	548178.19	2219045.34
70	67751	547002.79	2219313.44	70	67792	547546.87	2219157.86	70	67833	547607.11	2219008.19	70	67874	547491.95	2218801.26	70	67915	548252.88	2219103.02
70	67752	547004.62	2219313.03	70	67793	547544.82	2219151.92	70	67834	547609.31	2219002.31	70	67875	547492.90	2218800.20	70	67916	548258.08	2219106.54
70	67753	547006.47	2219312.70	70	67794	547542.04	2219146.29	70	67835	547610.75	2218996.20	70	67876	547540.93	2218738.86	70	67917	548263.68	2219109.38
70	67754	547007.68	2219312.33	70	67795	547538.57	2219141.05	70	67836	547611.41	2218989.95	70	67877	547566.71	2218712.18	70	67918	548269.60	2219111.50
70	67755	547008.92	2219312.05	70	67796	547534.48	2219136.29	70	67837	547611.28	2218983.67	70	67878	547584.13	2218694.15	70	67919	548275.73	2219112.85
70	67756	547010.68	2219311.41	70	67797	547529.82	2219132.08	70	67838	547610.37	2218977.46	70	67879	547621.90	2218680.23	70	67920	548281.98	2219113.43
70	67757	547012.47	2219310.86	70	67798	547524.67	2219128.48	70	67839	547608.69	2218971.41	70	67880	547678.98	2218684.07	70	67921	548288.25	2219113.22
70	67758	547080.61	2219285.07	70	67799	547519.12	2219125.56	70	67840	547606.26	2218965.62	70	67881	547700.43	2218690.45	70	67922	548294.45	2219112.23
70	67759	547081.87	2219284.50	70	67800	547513.24	2219123.36	70	67841	547603.13	2218960.18	70	67882	547764.38	2218715.17	70	67923	548300.48	2219110.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
70	67760	547083.17	2219284.02	70	67801	547507.13	2219121.91	70	67842	547599.33	2218955.17	70	67883	547828.37	2218767.52	70	67924	548306.24	2219107.96
70	67761	547180.45	2219240.92	70	67802	547500.88	2219121.24	70	67843	547594.95	2218950.68	70	67884	547892.42	2218849.74	70	67925	548311.64	2219104.75
70	67762	547182.72	2219239.74	70	67803	547494.60	2219121.36	70	67844	547590.03	2218946.78	70	67885	547892.98	2218850.37	70	67926	548316.59	2219100.89
70	67763	547185.02	2219238.61	70	67804	547404.27	2219128.75	70	67845	547584.66	2218943.52	70	67886	547893.48	2218851.05	70	67927	548321.02	2219096.44
70	67764	547185.51	2219238.29	70	67805	547403.64	2219128.84	70	67846	547578.93	2218940.96	70	67887	547958.74	2218929.25	70	67928	548324.86	2219091.47
70	67765	547186.02	2219238.02	70	67806	547403.01	2219128.87	70	67847	547572.92	2218939.14	70	67888	547959.05	2218929.57	70	67929	548328.04	2219086.06
70	67766	547188.13	2219236.57	70	67807	547372.78	2219132.11	70	67848	547566.73	2218938.09	70	67889	547959.32	2218929.92	70	67930	548330.52	2219080.29
70	67767	547190.27	2219235.16	70	67808	547362.08	2219131.42	70	67849	547560.45	2218937.82	70	67890	547961.21	2218931.85	70	67931	548332.26	2219074.26
70	67768	547197.67	2219229.59	70	67809	547372.99	2219126.76	70	67850	547498.88	2218939.05	70	67891	547963.06	2218933.80	70	67932	548333.23	2219068.06
70	67769	547267.78	2219225.60	70	67810	547373.27	2219126.62	70	67851	547496.57	2218939.24	70	67892	547963.41	2218934.09	70	67933	548333.42	2219061.78
70	67770	547370.67	2219232.18	70	67811	547373.57	2219126.51	70	67852	547494.25	2218939.36	70	67893	547963.72	2218934.41	70	67934	548332.81	2219055.53
70	67771	547371.79	2219232.18	70	67812	547375.39	2219125.56	70	67853	547493.44	2218939.50	70	67894	547965.83	2218936.08	70	67935	548331.43	2219049.40
70	67936	548329.29	2219043.50	70	67977	547807.89	2218624.77	70	68018	547964.96	2218568.37	71	68057	549297.16	2220990.63	71	68098	549497.61	2221193.67
70	67937	548326.43	2219037.91	70	67978	547734.62	2218596.45	70	68019	548155.25	2218629.92	71	68058	549316.44	2221064.04	71	68099	549497.26	2221194.05
70	67938	548322.89	2219032.73	70	67979	547732.71	2218595.85	70	68020	548217.43	2218650.03	71	68059	549342.06	2221083.15	71	68100	549497.04	2221194.34
70	67939	548318.73	2219028.02	70	67980	547730.83	2218595.16	70	68021	548313.18	2218681.00	71	68060	549362.55	2221072.92	71	68101	549496.42	2221195.04
70	67940	548314.01	2219023.88	70	67981	547702.13	2218586.63	70	68022	548329.69	2218686.34	71	68061	549434.28	2221023.72	71	68102	549495.53	2221196.36
70	67941	548238.27	2218965.39	70	67982	547699.79	2218586.09	70	68023	548373.71	2218702.70	71	68062	549465.70	2220999.81	71	68103	549494.56	2221197.61
70	67942	548237.18	2218964.65	70	67983	547697.47	2218585.48	70	68024	548566.44	2218649.27	71	68063	549494.39	2220998.46	71	68104	549494.37	2221197.89
70	67943	548236.15	2218963.83	70	67984	547696.73	2218585.39	70	68025	548596.39	2218640.97	71	68064	549474.59	2221025.79	71	68105	549493.99	2221198.53
70	67944	548207.12	2218943.76	70	67985	547696.01	2218585.22	70	68026	548616.26	2218612.19	71	68065	549439.06	2221069.50	71	68106	549493.56	2221199.12
70	67945	548178.27	2218923.81	70	67986	547693.62	2218584.98	70	68027	548719.95	2218462.00	71	68066	549393.28	2221117.32	71	68107	549493.16	2221199.84
70	67946	548177.94	2218923.59	70	67987	547691.24	2218584.67	70	68028	548725.36	2218456.06	71	68067	549362.55	2221141.92	71	68108	549492.89	2221200.24
70	67947	548175.41	2218922.09	70	67988	547617.97	2218579.74	70	68029	548769.42	2218407.66	71	68068	549366.65	2221168.56	71	68109	549492.33	2221201.35
70	67948	548172.89	2218920.57	70	67989	547616.89	2218579.74	70	68030	548814.96	2218386.85	71	68069	549396.02	2221205.43	71	68110	549491.17	2221203.30
70	67949	548172.54	2218920.39	70	67990	547615.82	2218579.65	70	68031	548986.78	2218308.30	71	68070	549421.30	2221217.04	71	68111	549490.88	2221203.98
70	67950	548169.84	2218919.22	70	67991	547613.75	2218579.73	70	68032	549022.52	2218291.97	71	68071	549452.04	2221212.27	71	68112	549490.53	2221204.62
70	67951	548167.15	2218918.03	70	67992	547611.69	2218579.72	70	66587	549039.21	2218283.51	71	68072	549508.73	2221156.26	71	68113	549486.07	2221214.07
70	67952	548166.78	2218917.90	70	67993	547610.62	2218579.85	70	68033	548104.99	2221501.49	71	68073	549540.16	2221111.17	71	68114	549482.14	2221220.19
70	67953	548163.95	2218917.07	70	67994	547609.54	2218579.89	70	68034	548143.98	2221525.93	71	68074	549565.81	2221099.88	71	68115	549476.06	2221228.45
70	67954	548161.13	2218916.23	70	67995	547607.51	2218580.23	70	68035	548124.78	2221579.19	71	68075	549563.97	2221101.25	71	68116	549469.64	2221230.97
70	67955	548140.10	2218911.52	70	67996	547605.45	2218580.48	70	68036	548074.73	2221567.26	71	68076	549561.73	2221103.16	71	68117	549467.63	2221231.91
70	67956	548117.47	2218906.46	70	67997	547630.38	2218543.09	70	68037	548043.87	2221542.52	71	68077	549559.47	2221105.06	71	68118	549465.59	2221232.77
70	67957	548074.80	2218890.21	70	67998	547660.12	2218501.90	70	68038	547972.57	2221509.35	71	68078	549559.19	2221105.33	71	68119	549464.79	2221233.23
70	67958	548031.18	2218859.97	70	67999	547661.64	2218499.50	70	68039	547973.74	2221490.43	71	68079	549557.21	2221107.50	71	68120	549463.95	2221233.62
70	67959	547970.79	2218787.62	70	68000	547663.18	2218497.12	70	68040	547984.80	2221449.98	71	68080	549555.21	2221109.66	71	68121	549462.22	2221234.72
70	67960	547903.81	2218701.64	70	68001	547665.65	2218492.72	70	68041	548001.67	2221445.03	71	68081	549554.84	2221110.12	71	68122	549461.08	2221235.33
70	67961	547902.19	2218699.81	70	68002	547665.76	2218492.49	70	68042	548044.75	2221463.07	71	68082	549553.04	2221112.63	71	68123	549460.69	2221235.61
70	67962	547900.63	2218697.94	70	68003	547666.51	2218492.43	70	68033	548104.99	2221501.49	71	68083	549551.19	2221115.23	71	68124	549460.15	2221235.92
70	67963	547900.11	2218697.46	70	68004	547667.20	2218492.44	71	68043	549456.28	2220688.45	71	68084	549549.73	2221117.95	71	68125	549459.79	2221236.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	67964	547899.65	2218696.94	70	68005	547677.55	2218491.94	71	68044	549503.42	2220746.94	71	68085	549548.25	2221120.67	71	68126	549459.16	2221236.64
70	67965	547897.81	2218695.33	70	68006	547680.37	2218491.62	71	68045	549504.88	2220759.16	71	68086	549539.42	2221139.87	71	68127	549458.64	2221236.97
70	67966	547896.03	2218693.67	70	68007	547683.20	2218491.34	71	68046	549494.69	2220773.71	71	68087	549539.20	2221140.46	71	68128	549457.68	2221237.76
70	67967	547821.52	2218632.71	70	68008	547688.27	2218490.51	71	68047	549444.20	2220793.94	71	68088	549538.91	2221141.03	71	68129	549455.97	2221238.98
70	67968	547820.19	2218631.76	70	68009	547689.94	2218490.12	71	68048	549331.00	2220862.91	71	68089	549535.29	2221149.46	71	68130	549455.41	2221239.50
70	67969	547818.92	2218630.72	70	68010	547691.63	2218489.84	71	68049	549257.80	2220907.00	71	68090	549528.39	2221157.64	71	68131	549454.80	2221239.96
70	67970	547817.65	2218629.93	70	68011	547711.44	2218485.18	71	68050	549251.69	2220920.97	71	68091	549527.55	2221158.77	71	68132	549453.79	2221240.95
70	67971	547816.42	2218629.05	70	68012	547714.01	2218484.40	71	68051	549263.91	2220929.99	71	68092	549526.64	2221159.85	71	68133	549453.11	2221241.63
70	67972	547814.98	2218628.27	70	68013	547716.43	2218483.71	71	68052	549232.77	2220965.50	71	68093	549516.99	2221172.71	71	68134	549451.36	2221243.24
70	67973	547813.59	2218627.40	70	68014	547723.78	2218485.96	71	68053	549126.11	2220974.66	71	68094	549506.21	2221184.70	71	68135	549440.12	2221255.01
70	67974	547812.23	2218626.77	70	68015	547736.16	2218490.20	71	68054	549110.98	2221004.35	71	68095	549500.57	2221190.33	71	68136	549432.70	2221259.80
70	67975	547810.91	2218626.05	70	68016	547925.35	2218555.06	71	68055	549127.68	2221057.62	71	68096	549499.52	2221191.53	71	68137	549431.85	2221260.43
70	67976	547809.38	2218625.46	70	68017	547951.27	2218563.95	71	68056	549135.62	2221054.48	71	68097	549498.40	2221192.65	71	68138	549430.96	2221260.98
71	68139	549418.41	2221269.85	71	68180	549372.68	2221335.09	71	68221	549259.53	2221480.42	71	68262	549164.10	2221493.12	71	68303	548994.66	2221464.91
71	68140	549416.87	2221271.09	71	68181	549371.75	2221336.88	71	68222	549247.77	2221482.70	71	68263	549161.71	2221493.72	71	68304	548991.20	2221459.67
71	68141	549415.27	2221272.26	71	68182	549370.73	2221338.63	71	68223	549244.93	2221483.15	71	68264	549159.30	2221494.26	71	68305	548987.11	2221454.90
71	68142	549402.09	2221283.24	71	68183	549370.30	2221339.66	71	68224	549236.38	2221482.48	71	68265	549158.67	2221494.49	71	68306	548982.46	2221450.69
71	68143	549401.01	2221284.26	71	68184	549369.78	2221340.65	71	68225	549227.82	2221481.56	71	68266	549158.01	2221494.65	71	68307	548977.31	2221447.09
71	68144	549399.87	2221285.20	71	68185	549369.07	2221342.55	71	68226	549227.00	2221481.53	71	68267	549155.92	2221495.32	71	68308	548971.76	2221444.16
71	68145	549398.73	2221286.42	71	68186	549368.28	2221344.42	71	68227	549226.19	2221481.42	71	68268	549153.97	2221496.08	71	68309	548965.88	2221441.95
71	68146	549397.52	2221287.56	71	68187	549363.14	2221359.06	71	68228	549223.87	2221481.39	71	68269	549152.00	2221496.75	71	68310	548959.77	2221440.50
71	68147	549397.30	2221287.83	71	68188	549357.02	2221376.86	71	68229	549221.55	2221481.29	71	68270	549151.05	2221497.22	71	68311	548879.43	2221426.65
71	68148	549396.58	2221288.70	71	68189	549356.28	2221379.58	71	68230	549220.73	2221481.36	71	68271	549150.07	2221497.60	71	68312	548879.03	2221426.61
71	68149	549395.57	2221289.78	71	68190	549355.91	2221380.86	71	68231	549219.91	2221481.35	71	68272	549148.23	2221498.60	71	68313	548878.64	2221426.52
71	68150	549395.33	2221290.07	71	68191	549355.25	2221381.95	71	68232	549210.29	2221481.85	71	68273	549146.36	2221499.52	71	68314	548804.15	2221414.90
71	68151	549394.36	2221291.41	71	68192	549354.92	2221382.40	71	68233	549210.02	2221481.88	71	68274	549146.12	2221499.65	71	68315	548792.82	2221406.46
71	68152	549393.31	2221292.68	71	68193	549349.46	2221388.47	71	68234	549209.74	2221481.88	71	68275	549140.41	2221502.91	71	68316	548784.92	2221393.68
71	68153	549392.52	2221293.94	71	68194	549348.74	2221389.37	71	68235	549206.90	2221482.24	71	68276	549140.05	2221503.12	71	68317	548784.45	2221393.00
71	68154	549391.64	2221295.15	71	68195	549347.96	2221390.22	71	68236	549204.05	2221482.57	71	68277	549137.62	2221504.75	71	68318	548784.04	2221392.29
71	68155	549390.84	2221296.60	71	68196	549337.55	2221402.91	71	68237	549203.78	2221482.63	71	68278	549135.16	2221506.36	71	68319	548782.64	2221390.44
71	68156	549389.96	2221297.99	71	68197	549337.11	2221403.52	71	68238	549203.51	2221482.67	71	68279	549133.54	2221507.59	71	68320	548781.29	2221388.55
71	68157	549381.15	2221314.13	71	68198	549336.69	2221404.20	71	68239	549200.74	2221483.38	71	68280	549128.67	2221506.94	71	68321	548780.74	2221387.94
71	68158	549380.46	2221315.62	71	68199	549336.40	2221404.36	71	68240	549197.95	2221484.06	71	68281	549127.15	2221506.61	71	68322	548780.24	2221387.29
71	68159	549380.23	2221316.10	71	68200	549328.89	2221414.11	71	68241	549197.70	2221484.16	71	68282	549111.85	2221502.23	71	68323	548778.62	2221385.63
71	68160	549380.11	2221316.30	71	68201	549320.36	2221421.08	71	68242	549197.43	2221484.23	71	68283	549104.15	2221500.04	71	68324	548777.05	2221383.92
71	68161	549379.33	2221317.83	71	68202	549317.75	2221423.21	71	68243	549194.49	2221485.19	71	68284	549101.96	2221499.56	71	68325	548776.43	2221383.39
71	68162	549378.95	2221318.85	71	68203	549317.00	2221423.91	71	68244	549193.85	2221485.44	71	68285	549099.79	2221499.00	71	68326	548775.85	2221382.80
71	68163	549378.50	2221319.82	71	68204	549316.19	2221424.54	71	68245	549193.20	2221485.63	71	68286	549087.14	2221496.58	71	68327	548774.03	2221381.36
71	68164	549378.03	2221321.26	71	68205	549304.09	2221435.28	71	68246	549190.94	2221486.59	71	68287	549086.37	2221496.49	71	68328	548772.26	2221379.86
71	68165	549377.68	2221322.09	71	68206	549303.01	2221436.37	71	68247	549188.65	2221487.50	71	68288	549085.61	2221496.32	71	68329	548771.57	2221379.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
71	68166	549377.48	2221322.82	71	68207	549301.86	2221437.39	71	68248	549188.05	2221487.83	71	68289	549071.43	2221494.07	71	68330	548770.93	2221378.90
71	68167	549377.15	2221323.72	71	68208	549296.42	2221442.85	71	68249	549187.42	2221488.10	71	68290	549069.87	2221493.92	71	68331	548768.95	2221377.70
71	68168	549377.03	2221324.12	71	68209	549295.82	2221443.54	71	68250	549185.30	2221489.34	71	68291	549068.32	2221493.67	71	68332	548767.00	2221376.43
71	68169	549376.81	2221325.08	71	68210	549295.04	2221444.43	71	68251	549183.15	2221490.53	71	68292	549062.56	2221493.12	71	68333	548766.26	2221376.07
71	68170	549376.57	2221325.80	71	68211	549293.60	2221445.94	71	68252	549182.60	2221490.93	71	68293	549059.67	2221493.03	71	68334	548765.56	2221375.65
71	68171	549376.41	2221326.68	71	68212	549289.64	2221450.65	71	68253	549182.01	2221491.27	71	68294	549056.77	2221492.91	71	68335	548763.44	2221374.70
71	68172	549376.00	2221328.14	71	68213	549288.37	2221452.37	71	68254	549180.79	2221492.09	71	68295	549055.93	2221493.35	71	68336	548761.35	2221373.69
71	68173	549375.85	2221329.20	71	68214	549287.03	2221454.03	71	68255	549179.64	2221492.06	71	68296	549054.76	2221493.26	71	68337	548760.58	2221373.43
71	68174	549375.61	2221330.24	71	68215	549277.68	2221467.29	71	68256	549171.68	2221492.30	71	68297	549029.62	2221490.26	71	68338	548759.83	2221373.09
71	68175	549375.54	2221330.90	71	68216	549275.44	2221470.48	71	68257	549171.01	2221492.37	71	68298	549019.03	2221483.20	71	68339	548757.60	2221372.42
71	68176	549374.70	2221332.14	71	68217	549272.68	2221473.94	71	68258	549170.34	2221492.36	71	68299	549016.90	2221481.79	71	68340	548755.41	2221371.68
71	68177	549373.88	2221333.20	71	68218	549269.86	2221476.59	71	68259	549167.88	2221492.66	71	68300	549008.72	2221476.36	71	68341	548754.60	2221371.51
71	68178	549373.50	2221333.87	71	68219	549268.05	2221477.59	71	68260	549165.43	2221492.89	71	68301	549001.96	2221471.45	71	68342	548753.81	2221371.27
71	68179	549372.91	2221334.71	71	68220	549264.88	2221478.88	71	68261	549164.77	2221493.04	71	68302	548995.61	2221466.84	71	68343	548724.05	2221364.28
71	68344	548723.49	2221326.34	71	68385	549068.73	2220913.34	71	68426	549392.99	2220628.94	72	68466	547721.94	2221961.64	73	68506	548178.47	2222184.08
71	68345	548723.30	2221323.91	71	68386	549069.74	2220912.65	71	68427	549394.37	2220626.86	72	68467	547707.69	2221949.66	73	68507	548171.49	2222193.40
71	68346	548723.18	2221321.48	71	68387	549070.81	2220912.05	71	68428	549394.59	2220626.48	72	68468	547691.54	2221929.68	73	68508	548177.60	2222219.88
71	68347	548723.06	2221320.78	71	68388	549072.35	2220910.91	71	68043	549456.28	2220688.45	72	68469	547689.75	2221927.74	73	68509	548185.17	2222233.55
71	68348	548723.00	2221320.08	71	68389	549073.94	2220909.84	72	68429	547893.42	2221754.10	72	68470	547688.01	2221925.76	73	68510	548217.18	2222242.28
71	68349	548722.51	2221317.69	71	68390	549074.87	2220909.04	72	68430	547906.80	2221778.25	72	68471	547737.28	2221887.53	73	68511	548203.50	2222274.59
71	68350	548722.09	2221315.30	71	68391	549075.85	2220908.31	72	68431	547860.53	2221825.11	72	68472	547793.16	2221831.36	73	68512	548178.71	2222285.57
71	68351	548721.88	2221314.62	71	68392	549077.23	2220906.98	72	68432	547859.37	2221862.35	72	68473	547824.88	2221814.19	73	68513	548139.00	2222322.45
71	68352	548721.73	2221313.93	71	68393	549078.68	2220905.72	72	68433	547868.09	2221892.62	72	68474	547839.14	2221785.38	73	68514	548113.82	2222342.00
71	68353	548720.95	2221311.62	71	68394	549079.50	2220904.81	72	68434	547868.39	2221910.08	72	68475	547845.84	2221768.21	73	68515	548103.97	2222356.95
71	68354	548720.23	2221309.30	71	68395	549080.38	2220903.96	72	68435	547855.00	2221947.04	72	68429	547893.42	2221754.10	73	68516	547987.18	2222381.71
71	68355	548719.94	2221308.66	71	68396	549081.58	2220902.47	72	68436	547841.03	2221971.49	73	68476	548648.62	2221904.84	73	68517	547963.47	2222386.74
71	68356	548719.71	2221307.98	71	68397	549082.86	2220901.04	72	68437	547834.55	2222004.78	73	68477	548665.20	2221919.98	73	68518	547950.97	2222388.32
71	68357	548718.64	2221305.80	71	68398	549087.87	2220894.66	72	68438	547832.73	2222014.08	73	68478	548659.09	2221935.40	73	68519	547919.60	2222363.21
71	68358	548717.63	2221303.58	71	68399	549220.27	2220787.13	72	68439	547831.26	2222014.47	73	68479	548635.82	2221944.71	73	68520	547887.31	2222350.40
71	68359	548717.26	2221302.98	71	68400	549220.77	2220786.67	72	68440	547829.15	2222014.95	73	68480	548626.21	2221964.79	73	68521	547871.15	2222375.28
71	68360	548716.95	2221302.34	71	68401	549221.32	2220786.26	72	68441	547824.86	2222016.22	73	68481	548658.22	2221971.20	73	68522	547866.31	2222399.00
71	68361	548715.62	2221300.31	71	68402	549259.62	2220753.37	72	68442	547822.99	2222016.90	73	68482	548669.28	2221983.42	73	68523	547860.05	2222399.79
71	68362	548714.34	2221298.24	71	68403	549281.88	2220769.86	72	68443	547821.09	2222017.49	73	68483	548643.96	2221994.19	73	68524	547846.42	2222400.76
71	68363	548684.72	2221256.27	71	68404	549293.82	2220759.67	72	68444	547820.04	2222017.97	73	68484	548628.25	2222015.72	73	68525	547808.87	2222391.29
71	68364	548684.15	2221251.59	71	68405	549304.00	2220755.89	72	68445	547818.96	2222018.36	73	68485	548650.66	2222048.90	73	68526	547773.08	2222375.28
71	68365	548680.86	2221224.22	71	68406	549313.31	2220735.52	72	68446	547817.19	2222019.27	73	68486	548649.35	2222067.97	73	68527	547814.69	2222313.29
71	68366	548683.38	2221206.23	71	68407	549326.11	2220723.88	72	68447	547816.03	2222019.80	73	68487	548666.22	2222095.32	73	68528	547818.82	2222284.38
71	68367	548701.41	2221162.68	71	68408	549296.74	2220722.71	72	68448	547815.25	2222019.70	73	68488	548697.95	2222106.96	73	68529	547820.35	2222283.22
71	68368	548724.94	2221133.03	71	68409	549318.40	2220705.10	72	68449	547807.35	2222019.08	73	68489	548715.40	2222118.02	73	68530	547822.17	2222281.94
71	68369	548749.05	2221112.07	71	68410	549338.38	2220695.14	72	68450	547805.99	2222019.06	73	68490	548671.17	2222157.59	73	68531	547825.25	2222279.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	68370	548805.53	2221066.52	71	68411	549340.70	2220693.80	72	68451	547804.62	2222018.94	73	68491	548663.89	2222173.89	73	68532	547826.46	2222278.38
71	68371	548806.50	2221065.64	71	68412	549343.03	2220692.51	72	68452	547802.85	2222019.01	73	68492	548644.98	2222181.46	73	68533	547827.73	2222277.36
71	68372	548807.52	2221064.83	71	68413	549343.40	2220692.23	72	68453	547801.08	2222018.99	73	68493	548612.97	2222208.24	73	68534	547828.78	2222276.27
71	68373	548875.79	2221003.62	71	68414	549343.81	2220691.99	72	68454	547799.72	2222019.14	73	68494	548587.16	2222239.02	73	68535	547829.90	2222275.25
71	68374	548888.36	2220995.65	71	68415	549345.94	2220690.37	72	68455	547798.35	2222019.19	73	68495	548528.69	2222281.62	73	68536	547830.96	2222274.02
71	68375	548932.92	2220967.37	71	68416	549348.09	2220688.80	72	68456	547783.99	2222020.67	73	68496	548425.81	2222310.58	73	68537	547832.09	2222272.85
71	68376	549008.59	2220934.69	71	68417	549348.43	2220688.47	72	68457	547762.79	2221996.73	73	68497	548351.10	2222312.18	73	68538	547833.00	2222271.63
71	68377	549051.96	2220920.07	71	68418	549348.81	2220688.19	72	68458	547761.54	2221995.49	73	68498	548293.14	2222302.56	73	68539	547833.99	2222270.48
71	68378	549059.53	2220917.51	71	68419	549350.72	2220686.32	72	68459	547760.37	2221994.19	73	68499	548270.67	2222297.59	73	68540	547834.88	2222269.12
71	68379	549060.15	2220917.26	71	68420	549352.65	2220684.48	72	68460	547754.08	2221988.02	73	68500	548254.87	2222266.29	73	68541	547835.86	2222267.82
71	68380	549061.31	2220916.79	71	68421	549352.95	2220684.12	72	68461	547752.65	2221986.78	73	68501	548246.42	2222238.64	73	68542	547837.02	2222266.04
71	68381	549063.11	2220916.15	71	68422	549353.29	2220683.79	72	68462	547751.28	2221985.47	73	68502	548245.55	2222188.30	73	68543	547838.04	2222264.26
71	68382	549064.21	2220915.60	71	68423	549354.94	2220681.69	72	68463	547735.19	2221971.92	73	68503	548235.95	2222175.50	73	68544	547839.13	2222262.52
71	68383	549065.34	2220915.14	71	68424	549356.64	2220679.63	72	68464	547734.32	2221971.27	73	68504	548219.94	2222179.28	73	68545	547839.59	2222261.53
71	68384	549067.01	2220914.20	71	68425	549391.66	2220631.05	72	68465	547733.51	2221970.56	73	68505	548212.23	2222187.57	73	68546	547840.13	2222260.58
73	68547	547840.91	2222258.69	73	68588	547986.89	2222243.34	73	68629	548179.20	2222112.05	73	68670	548438.50	2222056.99	73	68711	548472.46	2221919.99
73	68548	547841.77	2222256.83	73	68589	547993.63	2222242.56	73	68630	548184.73	2222091.97	73	68671	548438.97	2222056.41	73	68712	548472.34	2221919.74
73	68549	547842.55	2222254.85	73	68590	547994.89	2222242.33	73	68631	548230.56	2222102.88	73	68672	548439.50	2222055.87	73	68713	548470.74	2221917.36
73	68550	547843.28	2222252.56	73	68591	547996.15	2222242.20	73	68632	548231.09	2222102.19	73	68673	548440.96	2222053.98	73	68714	548469.17	2221914.97
73	68551	547844.08	2222250.29	73	68592	547997.97	2222241.78	73	68633	548252.70	2222107.50	73	68674	548442.47	2222052.13	73	68715	548468.99	2221914.76
73	68552	547844.23	2222249.57	73	68593	547999.81	2222241.45	73	68634	548255.32	2222107.97	73	68675	548442.87	2222051.49	73	68716	548468.83	2221914.53
73	68553	547844.46	2222248.86	73	68594	548001.03	2222241.07	73	68635	548257.93	2222108.49	73	68676	548443.33	2222050.89	73	68717	548466.95	2221912.37
73	68554	547844.90	2222246.50	73	68595	548002.27	2222240.78	73	68636	548258.41	2222108.52	73	68677	548444.53	2222048.83	73	68718	548465.09	2221910.20
73	68555	547845.40	2222244.15	73	68596	548008.57	2222238.88	73	68637	548258.88	2222108.61	73	68678	548445.80	2222046.81	73	68719	548415.97	2221859.54
73	68556	547845.84	2222241.28	73	68597	548009.44	2222238.56	73	68638	548261.54	2222108.75	73	68679	548446.12	2222046.12	73	68720	548411.21	2221849.26
73	68557	547846.01	2222239.35	73	68598	548010.34	2222238.31	73	68639	548264.19	2222108.94	73	68680	548446.50	2222045.47	73	68721	548406.53	2221830.51
73	68558	547846.27	2222237.43	73	68599	548012.38	2222237.47	73	68640	548349.31	2222109.67	73	68681	548470.95	2221996.87	73	68722	548409.09	2221816.20
73	68559	547846.28	2222236.23	73	68600	548014.46	2222236.70	73	68641	548350.20	2222109.62	73	68682	548472.08	2221994.20	73	68723	548413.62	2221815.64
73	68560	547846.39	2222235.02	73	68601	548015.28	2222236.27	73	68642	548351.09	2222109.65	73	68683	548473.25	2221991.54	73	68724	548429.91	2221818.27
73	68561	547846.31	2222233.09	73	68602	548016.14	2222235.91	73	68643	548353.33	2222109.45	73	68684	548473.32	2221991.31	73	68725	548449.42	2221817.39
73	68562	547846.33	2222231.15	73	68603	548022.34	2222232.88	73	68644	548355.58	2222109.33	73	68685	548473.41	2221991.10	73	68726	548490.16	2221832.23
73	68563	547845.92	2222233.39	73	68604	548022.62	2222232.74	73	68645	548356.46	2222109.17	73	68686	548474.21	2221988.30	73	68727	548494.82	2221848.82
73	68564	547845.79	2222215.41	73	68605	548025.20	2222231.25	73	68646	548357.34	2222109.09	73	68687	548475.03	2221985.52	73	68728	548484.33	2221868.03
73	68565	547846.60	2222215.38	73	68606	548027.80	2222229.77	73	68647	548359.54	2222108.61	73	68688	548475.07	2221985.29	73	68729	548531.19	2221884.91
73	68566	547849.18	2222215.60	73	68607	548033.15	2222226.21	73	68648	548361.76	2222108.20	73	68689	548475.13	2221985.06	73	68730	548560.58	2221879.09
73	68567	547850.25	2222215.81	73	68608	548035.04	2222224.77	73	68649	548362.61	2222107.94	73	68690	548475.57	2221982.19	73	68731	548615.15	2221891.17
73	68568	547880.48	2222225.63	73	68609	548036.98	2222223.39	73	68650	548363.47	2222107.75	73	68691	548476.04	2221979.32	73	68476	548648.62	2221904.84
73	68569	547881.03	2222225.77	73	68610	548041.05	2222220.08	73	68651	548365.60	2222106.99	73	68692	548478.95	2221949.92	73	68732	548023.86	2222306.40
73	68570	547881.56	2222225.97	73	68611	548043.14	2222218.16	73	68652	548367.75	2222106.31	73	68693	548479.05	2221947.06	73	68733	548030.93	2222319.99
73	68571	547895.72	2222230.22	73	68612	548045.25	2222216.26	73	68653	548368.55	2222105.94	73	68694	548479.18	2221944.20	73	68734	548018.40	2222333.96



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	68572	547897.25	2222230.57	73	68613	548050.47	2222210.94	73	68654	548369.39	2222105.65	73	68695	548479.16	2221943.93	73	68735	547991.83	2222339.63
73	68573	547898.76	2222231.02	73	68614	548050.84	2222210.50	73	68655	548399.36	2222092.84	73	68696	548479.17	2221943.65	73	68736	547980.48	2222346.54
73	68574	547916.12	2222235.06	73	68615	548051.26	2222210.10	73	68656	548400.31	2222092.36	73	68697	548478.91	2221940.80	73	68737	547948.05	2222323.16
73	68575	547917.22	2222235.25	73	68616	548052.89	2222208.12	73	68657	548401.29	2222091.96	73	68698	548478.69	2221937.94	73	68738	547947.67	2222312.54
73	68576	547918.31	2222235.52	73	68617	548053.78	2222207.10	73	68658	548403.11	2222090.95	73	68699	548478.63	2221937.67	73	68739	547953.87	2222310.42
73	68577	547939.55	2222239.47	73	68618	548054.79	2222207.36	73	68659	548404.97	2222090.01	73	68700	548478.61	2221937.40	73	68740	547977.39	2222300.87
73	68578	547940.87	2222239.63	73	68619	548080.69	2222199.21	73	68660	548405.85	2222089.42	73	68701	548478.00	2221934.60	73	68741	547998.14	2222299.68
73	68579	547942.18	2222239.89	73	68620	548102.51	2222171.57	73	68661	548406.77	2222088.90	73	68702	548477.41	2221931.79	73	68742	548011.81	2222308.82
73	68580	547959.21	2222242.12	73	68621	548118.23	2222175.35	73	68662	548408.45	2222087.67	73	68703	548477.32	2221931.53	73	68743	548016.18	2222305.43
73	68581	547960.43	2222242.21	73	68622	548127.25	2222167.20	73	68663	548410.18	2222086.50	73	68704	548477.27	2221931.26	73	68744	548023.86	2222306.40
73	68582	547961.64	2222242.38	73	68623	548139.47	2222166.62	73	68664	548410.98	2222085.81	73	68705	548476.31	2221928.56	74	68745	547193.36	2221816.23
73	68583	547974.36	2222243.42	73	68624	548138.89	2222152.36	73	68665	548411.83	2222085.18	73	68706	548475.38	2221925.85	74	68745	547209.07	2221863.38
73	68584	547975.98	2222243.45	73	68625	548126.38	2222142.18	73	68666	548413.34	2222083.74	73	68707	548475.26	2221925.61	74	68746	547156.84	2221918.81
73	68585	547977.59	2222243.58	73	68626	548127.84	2222138.68	73	68667	548414.91	2222082.37	73	68708	548475.16	2221925.34	74	68747	547142.19	2221935.94
73	68586	547980.62	2222243.63	73	68627	548144.42	2222138.98	73	68668	548415.61	2222081.58	73	68709	548473.88	2221922.79	74	68748	547140.22	2221933.87
73	68587	547983.92	2222243.48	73	68628	548146.17	2222111.91	73	68669	548416.38	2222080.85	73	68710	548472.62	2221920.22	74	68749	547134.92	2221927.95
74	68750	547134.43	2221920.02	75	68790	547334.30	2222173.24	76	68830	548012.46	2223745.95	76	68871	547949.27	2223829.66	76	68912	547956.12	2223914.42
74	68751	547134.62	2221917.15	75	68791	547331.76	2222167.99	76	68831	548012.00	2223746.28	76	68872	547949.17	2223830.63	76	68913	547955.41	2223914.21
74	68752	547135.65	2221911.76	75	68792	547326.27	2222152.57	76	68832	548010.91	2223747.09	76	68873	547948.98	2223831.59	76	68914	547954.85	2223913.99
74	68753	547135.82	2221910.41	75	68793	547325.10	2222149.85	76	68833	548010.70	2223747.28	76	68874	547948.84	2223833.75	76	68915	547953.48	2223913.65
74	68754	547136.08	2221909.08	75	68794	547323.95	2222147.11	76	68834	548010.47	2223747.45	76	68875	547948.61	2223835.91	76	68916	547951.31	2223912.95
74	68755	547137.77	2221896.54	75	68795	547321.83	2222142.86	76	68835	548006.63	2223750.72	76	68876	547948.63	2223836.88	76	68917	547934.53	2223908.74
74	68756	547137.87	2221895.14	75	68796	547320.99	2222141.40	76	68836	547991.80	2223763.34	76	68877	547948.56	2223837.85	76	68918	547933.85	2223908.62
74	68757	547138.07	2221893.76	75	68797	547320.24	2222139.91	76	68837	547990.37	2223764.73	76	68878	547948.69	2223840.02	76	68919	547933.18	2223908.42
74	68758	547138.09	2221892.01	75	68798	547312.59	2222126.79	76	68838	547988.87	2223766.05	76	68879	547948.73	2223842.18	76	68920	547908.14	2223902.87
74	68759	547138.22	2221890.28	75	68799	547311.88	2222125.73	76	68839	547974.94	2223779.97	76	68880	547948.87	2223843.15	76	68921	547906.49	2223902.62
74	68760	547138.14	2221888.88	75	68800	547311.25	2222124.62	76	68840	547974.50	2223780.47	76	68881	547948.93	2223844.12	76	68922	547905.32	2223902.34
74	68761	547138.16	2221887.48	75	68801	547302.15	2222110.70	76	68841	547974.01	2223780.92	76	68882	547949.32	2223846.25	76	68923	547904.90	2223902.30
74	68762	547137.96	2221883.32	75	68802	547301.11	2222109.32	76	68842	547972.93	2223782.21	76	68883	547949.64	2223848.40	76	68924	547904.39	2223902.19
74	68763	547137.75	2221881.41	75	68803	547300.16	2222107.87	76	68843	547972.72	2223782.42	76	68884	547949.83	2223849.30	76	68925	547904.04	2223902.14
74	68764	547137.63	2221879.50	75	68804	547292.13	2222097.27	76	68844	547972.23	2223783.04	76	68885	547950.02	2223849.99	76	68926	547902.87	2223902.05
74	68765	547137.07	2221874.96	75	68805	547291.02	2222095.98	76	68845	547970.78	2223784.68	76	68886	547950.08	2223850.29	76	68927	547901.94	2223901.90
74	68766	547136.87	2221873.93	75	68806	547289.98	2222094.63	76	68846	547970.41	2223785.23	76	68887	547950.29	2223850.95	76	68928	547900.85	2223901.87
74	68767	547136.76	2221872.89	75	68807	547283.41	2222087.08	76	68847	547969.99	2223785.74	76	68888	547950.56	2223851.93	76	68929	547899.08	2223901.68
74	68768	547134.32	2221858.34	75	68808	547281.87	2222085.53	76	68848	547969.63	2223786.23	76	68889	547951.25	2223854.58	76	68930	547865.66	2223900.27
74	68769	547133.90	2221856.53	75	68809	547280.40	2222083.91	76	68849	547969.25	2223786.81	76	68890	547951.40	2223854.96	76	68931	547862.86	2223900.33
74	68770	547133.57	2221854.69	75	68810	547265.30	2222069.37	76	68850	547968.82	2223787.35	76	68891	547951.51	2223855.35	76	68932	547861.77	2223900.34
74	68771	547130.62	2221842.71	75	68811	547285.33	2222051.67	76	68851	547967.69	2223789.23	76	68892	547952.57	2223857.87	76	68933	547860.56	2223900.33
74	68772	547129.99	2221840.68	75	68812	547292.60	2222038.86	76	68852	547967.25	2223789.87	76	68893	547953.58	2223860.41	76	68934	547860.07	2223900.35
74	68773	547129.43	2221838.63	75	68813	547312.39	2222042.06	76	68853	547967.13	2223790.12	76	68894	547961.94	2223878.02	76	68935	547859.64	2223900.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
74	68774	547125.45	2221826.84	75	68814	547328.98	2222037.11	76	68854	547966.23	2223791.51	76	68895	547963.22	2223880.34	76	68936	547859.38	2223900.40
74	68775	547124.71	2221825.03	75	68781	547349.06	2222049.63	76	68855	547965.94	2223792.13	76	68896	547964.46	2223882.67	76	68937	547858.55	2223900.53
74	68776	547124.05	2221823.18	76	68815	547959.45	2223685.44	76	68856	547965.58	2223792.72	76	68897	547964.74	2223883.08	76	68938	547856.98	2223900.73
74	68777	547121.08	2221816.23	76	68816	548014.78	2223725.76	76	68857	547954.45	2223814.08	76	68898	547964.99	2223883.51	76	68939	547854.32	2223901.04
74	68778	547120.40	2221814.89	76	68817	548038.04	2223732.73	76	68858	547953.44	2223816.35	76	68899	547966.47	2223885.55	76	68940	547815.27	2223908.02
74	68779	547119.81	2221813.51	76	68818	548027.52	2223737.50	76	68859	547952.38	2223818.58	76	68900	547966.82	2223886.11	76	68941	547814.25	2223908.27
74	68780	547118.98	2221811.85	76	68819	548022.67	2223739.71	76	68860	547952.17	2223819.22	76	68901	547967.22	2223886.61	76	68942	547813.21	2223908.43
74	68744	547193.36	2221816.23	76	68820	548022.32	2223739.89	76	68861	547951.90	2223819.82	76	68902	547968.07	2223887.81	76	68943	547799.44	2223911.50
75	68781	547349.06	2222049.63	76	68821	548021.94	2223740.04	76	68862	547951.19	2223822.20	76	68903	547968.63	2223888.51	76	68944	547785.59	2223908.41
75	68782	547364.04	2222089.06	76	68822	548019.55	2223741.37	76	68863	547950.96	2223822.90	76	68904	547969.73	2223889.73	76	68945	547784.25	2223908.20
75	68783	547395.77	2222128.94	76	68823	548017.13	2223742.66	76	68864	547950.71	2223823.55	76	68905	547970.80	2223891.05	76	68946	547782.92	2223907.90
75	68784	547421.38	2222139.41	76	68824	548016.80	2223742.89	76	68865	547950.64	2223823.86	76	68906	547966.19	2223903.23	76	68947	547749.51	2223902.35
75	68785	547411.48	2222164.43	76	68825	548016.45	2223743.08	76	68866	547950.41	2223824.55	76	68907	547960.69	2223916.29	76	68948	547747.08	2223902.10
75	68786	547391.69	2222196.16	76	68826	548015.98	2223743.38	76	68867	547950.18	2223825.43	76	68908	547958.63	2223915.48	76	68949	547744.65	2223901.78
75	68787	547383.90	2222239.49	76	68827	548015.75	2223743.55	76	68868	547950.10	2223825.84	76	68909	547957.29	2223914.86	76	68950	547744.04	2223901.74
75	68788	547363.89	2222214.13	76	68828	548015.50	2223743.69	76	68869	547950.04	2223826.16	76	68910	547956.92	2223914.74	76	68951	547743.58	2223901.74
75	68789	547338.74	2222179.78	76	68829	548013.21	2223745.40	76	68870	547949.77	2223827.55	76	68911	547956.48	2223914.55	76	68952	547743.27	2223901.71
76	68953	547741.95	2223901.74	76	68994	547738.81	2223543.36	77	69034	548343.70	2224933.47	77	69075	548381.95	2225162.60	77	69116	548355.24	2225081.15
76	68954	547740.98	2223901.74	76	68995	547668.45	2223492.12	77	69035	548359.76	2224984.02	77	69076	548381.95	2225162.29	77	69117	548354.55	2225080.41
76	68955	547737.92	2223901.73	76	68996	547688.27	2223468.90	77	69036	548363.63	2224984.74	77	69077	548381.53	2225159.49	77	69118	548353.92	2225079.61
76	68956	547718.84	2223902.92	76	68997	547712.17	2223494.85	77	69037	548492.27	2225008.62	77	69078	548381.16	2225156.68	77	69119	548352.40	2225078.12
76	68957	547680.42	2223900.34	76	68998	547819.42	2223579.57	77	69038	548495.20	2225019.72	77	69079	548379.17	2225146.74	77	69120	548350.95	2225076.57
76	68958	547679.41	2223900.34	76	68815	547959.45	2223685.44	77	69039	548504.56	2225055.06	77	69080	548378.16	2225136.82	77	69121	548350.17	2225075.92
76	68959	547678.91	2223900.29	77	68999	548387.10	2223676.75	77	69040	548527.80	2225119.29	77	69081	548377.70	2225134.05	77	69122	548349.44	2225075.21
76	68960	547677.39	2223900.32	77	69000	548381.95	2223708.66	77	69041	548540.09	2225166.42	77	69082	548377.28	2225131.28	77	69123	548347.75	2225073.92
76	68961	547675.41	2223900.26	77	69001	548342.32	2223792.69	77	69042	548540.09	2225188.29	77	69083	548377.19	2225130.96	77	69124	548346.11	2225072.56
76	68962	547675.11	2223900.27	77	69002	548300.65	2223851.43	77	69043	548529.86	2225197.83	77	69084	548377.14	2225130.63	77	69125	548345.60	2225072.19
76	68963	547674.59	2223900.32	77	69003	548237.82	2223890.37	77	69044	548486.80	2225227.89	77	69085	548376.34	2225127.94	77	69126	548345.29	2225071.47
76	68964	547674.14	2223900.32	77	69004	548210.49	2223936.84	77	69045	548463.59	2225285.28	77	69086	548375.57	2225125.24	77	69127	548344.36	2225069.19
76	68965	547673.50	2223900.39	77	69005	548212.54	2223999.00	77	69046	548438.99	2225285.28	77	69087	548375.42	2225124.80	77	69128	548344.03	2225068.60
76	68966	547672.64	2223900.41	77	69006	548229.62	2224032.48	77	69047	548435.58	2225279.13	77	69088	548375.33	2225124.56	77	69129	548343.76	2225067.98
76	68967	547653.64	2223901.99	77	69007	548351.90	2224105.56	77	69048	548366.24	2225243.97	77	69089	548374.15	2225121.79	77	69130	548342.50	2225065.86
76	68968	547655.95	2223897.15	77	69008	548377.85	2224149.96	77	69049	548364.32	2225243.00	77	69090	548372.99	2225119.01	77	69131	548341.30	2225063.71
76	68969	547685.53	2223835.05	77	69009	548397.66	2224164.30	77	69050	548364.62	2225242.46	77	69091	548372.87	2225118.78	77	69132	548340.89	2225063.17
76	68970	547688.94	2223809.10	77	69010	548413.38	2224161.57	77	69051	548365.10	2225241.31	77	69092	548371.36	2225116.18	77	69133	548340.55	2225062.59
76	68971	547656.15	2223799.53	77	69011	548426.36	2224152.69	77	69052	548365.67	2225240.19	77	69093	548369.85	2225113.57	77	69134	548339.03	2225060.64
76	68972	547622.68	2223785.85	77	69012	548433.87	2224147.23	77	69053	548366.31	2225238.41	77	69094	548369.71	2225113.36	77	69135	548337.56	2225058.66
76	68973	547603.54	2223786.54	77	69013	548442.75	2224149.27	77	69054	548367.03	2225236.66	77	69095	548368.68	2225111.80	77	69136	548337.10	2225058.17
76	68974	547587.16	2223819.33	77	69014	548463.24	2224165.68	77	69055	548373.22	2225218.66	77	69096	548368.15	2225110.22	77	69137	548336.68	2225057.64
76	68975	547571.44	2223821.40	77	69015	548456.27	2224192.05	77	69056	548374.03	2225215.69	77	69097	548365.41	2225100.37	77	69138	548335.89	2225056.75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
76	68976	547568.72	2223809.10	77	69016	548444.46	2224236.72	77	69057	548374.30	2225214.72	77	69098	548364.73	2225098.44	77	69139	548335.27	2225056.13
76	68977	547580.32	2223766.05	77	69017	548440.02	2224273.59	77	69058	548374.72	2225213.30	77	69099	548364.15	2225096.48	77	69140	548334.71	2225055.46
76	68978	547577.60	2223666.99	77	69018	548440.69	2224301.61	77	69059	548374.76	2225213.05	77	69100	548363.70	2225095.47	77	69141	548333.05	2225053.92
76	68979	547577.60	2223645.84	77	69019	548428.40	2224333.02	77	69060	548374.85	2225212.72	77	69101	548363.34	2225094.44	77	69142	548331.44	2225052.32
76	68980	547620.63	2223643.77	77	69020	548436.04	2224365.15	77	69061	548374.94	2225212.26	77	69102	548362.43	2225092.61	77	69143	548330.75	2225051.79
76	68981	547647.96	2223632.16	77	69021	548442.07	2224390.41	77	69062	548375.31	2225209.68	77	69103	548361.61	2225090.73	77	69144	548330.11	2225051.20
76	68982	547669.13	2223636.27	77	69022	548433.19	2224410.21	77	69063	548375.73	2225207.11	77	69104	548361.04	2225089.79	77	69145	548328.26	2225049.88
76	68983	547692.36	2223626.70	77	69023	548421.57	2224417.05	77	69064	548376.25	2225201.78	77	69105	548360.55	2225088.81	77	69146	548326.46	2225048.49
76	68984	547693.03	2223598.68	77	69024	548386.73	2224406.82	77	69065	548378.09	2225187.99	77	69106	548359.42	2225087.11	77	69147	548325.71	2225048.05
76	68985	547682.79	2223584.34	77	69025	548351.90	2224411.59	77	69066	548380.06	2225181.26	77	69107	548359.22	2225086.76	77	69148	548325.00	2225047.54
76	68986	547618.57	2223542.01	77	69026	548329.35	2224424.58	77	69067	548380.71	2225178.39	77	69108	548358.93	2225086.23	77	69149	548323.01	2225046.46
76	68987	547591.93	2223524.91	77	69027	548321.84	2224458.03	77	69068	548381.39	2225175.52	77	69109	548358.76	2225086.00	77	69150	548322.65	2225046.25
76	68988	547590.59	2223513.99	77	69028	548317.74	2224606.95	77	69069	548381.45	2225175.13	77	69110	548358.37	2225085.36	77	69151	548322.10	2225045.09
76	68989	547606.97	2223511.95	77	69029	548332.77	2224626.78	77	69070	548381.74	2225172.21	77	69111	548357.81	2225084.55	77	69152	548321.69	2225044.44
76	68990	547656.15	2223540.63	77	69030	548349.86	2224631.55	77	69071	548382.05	2225169.28	77	69112	548357.27	2225083.86	77	69153	548321.35	2225043.75
76	68991	547716.94	2223582.30	77	69031	548350.53	2224646.58	77	69072	548382.08	2225168.57	77	69113	548357.08	2225083.58	77	69154	548320.02	2225041.78
76	68992	547736.09	2223582.99	77	69032	548339.60	2224695.09	77	69073	548382.02	2225165.74	77	69114	548356.67	2225083.10	77	69155	548319.41	2225040.82
76	68993	547749.74	2223561.81	77	69033	548334.14	2224807.11	77	69074	548381.99	2225162.91	77	69115	548356.49	2225082.87	77	69156	548319.03	2225040.18
77	69157	548318.75	2225039.78	77	69198	548268.40	2224999.09	77	69239	548197.27	2224946.09	77	69280	548198.86	2224869.86	77	69321	548181.63	2224774.00
77	69158	548318.36	2225039.24	77	69199	548268.21	2224998.93	77	69240	548195.22	2224944.44	77	69281	548198.15	2224866.95	77	69322	548183.03	2224765.08
77	69159	548318.02	2225038.82	77	69200	548265.79	2224997.13	77	69241	548194.33	2224943.51	77	69282	548198.06	2224866.66	77	69323	548183.14	2224763.93
77	69160	548317.84	2225038.54	77	69201	548263.39	2224995.32	77	69242	548195.20	2224941.98	77	69283	548195.96	2224859.93	77	69324	548183.27	2224763.28
77	69161	548317.17	2225037.78	77	69202	548263.17	2224995.17	77	69243	548195.30	2224941.74	77	69284	548195.05	2224857.56	77	69325	548183.34	2224762.05
77	69162	548316.74	2225037.25	77	69203	548260.55	2224993.69	77	69244	548195.51	2224941.35	77	69285	548194.21	2224855.17	77	69326	548183.44	2224761.27
77	69163	548315.15	2225035.24	77	69204	548257.94	2224992.20	77	69245	548197.19	2224937.82	77	69286	548191.27	2224848.31	77	69327	548183.54	2224760.54
77	69164	548314.74	2225034.83	77	69205	548256.69	2224991.59	77	69246	548197.29	2224937.57	77	69287	548191.15	2224848.07	77	69328	548183.56	2224760.23
77	69165	548314.38	2225034.39	77	69206	548256.46	2224991.50	77	69247	548197.42	2224937.34	77	69288	548191.06	2224847.82	77	69329	548183.56	2224759.47
77	69166	548312.52	2225032.63	77	69207	548256.23	2224991.37	77	69248	548198.46	2224934.66	77	69289	548189.74	2224845.27	77	69330	548183.62	2224758.83
77	69167	548311.62	2225031.06	77	69208	548253.55	2224990.31	77	69249	548199.54	2224932.00	77	69290	548188.45	2224842.71	77	69331	548183.59	2224758.08
77	69168	548311.49	2225030.85	77	69209	548251.69	2224989.54	77	69250	548199.61	2224931.74	77	69291	548188.30	2224842.48	77	69332	548183.66	2224757.01
77	69169	548309.82	2225028.34	77	69210	548244.35	2224981.17	77	69251	548199.70	2224931.49	77	69292	548188.17	2224842.24	77	69333	548183.66	2224739.37
77	69170	548308.16	2225025.82	77	69211	548243.19	2224980.01	77	69252	548200.40	2224928.70	77	69293	548178.32	2224825.83	77	69334	548183.45	2224736.10
77	69171	548306.75	2225024.14	77	69212	548242.11	2224978.77	77	69253	548201.14	2224925.92	77	69294	548177.97	2224825.06	77	69335	548183.27	2224733.10
77	69172	548306.45	2225023.81	77	69213	548233.98	2224970.64	77	69254	548201.17	2224925.66	77	69295	548178.15	2224819.72	77	69336	548183.23	2224732.83
77	69173	548306.04	2225023.34	77	69214	548232.38	2224969.23	77	69255	548201.23	2224925.40	77	69296	548178.43	2224818.81	77	69337	548182.65	2224729.88
77	69174	548304.07	2225021.05	77	69215	548230.84	2224967.76	77	69256	548201.58	2224922.55	77	69297	548179.31	2224815.91	77	69338	548182.09	2224726.94
77	69175	548303.35	2225020.31	77	69216	548219.09	2224957.86	77	69257	548201.96	2224919.70	77	69298	548179.36	2224815.69	77	69339	548181.76	2224725.68
77	69176	548302.92	2225019.92	77	69217	548218.60	2224957.50	77	69258	548201.96	2224919.43	77	69299	548179.86	2224812.71	77	69340	548181.68	2224725.45
77	69177	548302.53	2225019.49	77	69218	548218.15	2224957.09	77	69259	548201.99	2224919.17	77	69300	548180.37	2224809.72	77	69341	548181.63	2224725.21
77	69178	548300.58	2225017.83	77	69219	548216.08	2224955.63	77	69260	548201.10	2224917.23	77	69301	548180.40	2224809.50	77	69342	548180.70	2224722.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	69179	548298.68	2225016.12	77	69220	548214.04	2224954.13	77	69261	548202.09	2224914.79	77	69302	548182.45	2224790.41	77	69343	548179.79	2224719.72
77	69180	548298.20	2225015.79	77	69221	548213.51	2224953.83	77	69262	548202.15	2224912.36	77	69303	548182.47	2224790.00	77	69344	548179.68	2224719.50
77	69181	548297.76	2225015.41	77	69222	548213.26	2224953.66	77	69263	548202.08	2224911.65	77	69304	548182.53	2224789.58	77	69345	548179.60	2224719.27
77	69182	548295.62	2225014.00	77	69223	548213.01	2224953.48	77	69264	548202.07	2224910.95	77	69305	548182.59	2224788.02	77	69346	548178.33	2224716.67
77	69183	548293.52	2225012.54	77	69224	548211.07	2224952.45	77	69265	548201.76	2224908.53	77	69306	548182.60	2224787.19	77	69347	548177.08	2224714.05
77	69184	548293.00	2225012.27	77	69225	548210.82	2224952.29	77	69266	548201.51	2224906.11	77	69307	548182.61	2224786.86	77	69348	548176.95	2224713.85
77	69185	548292.51	2225011.95	77	69226	548210.38	2224952.07	77	69267	548200.79	2224901.80	77	69308	548182.73	2224784.14	77	69349	548176.84	2224713.63
77	69186	548283.86	2225007.00	77	69227	548208.57	2224951.05	77	69268	548201.23	2224898.03	77	69309	548182.70	2224783.72	77	69350	548169.45	2224700.64
77	69187	548281.71	2225005.94	77	69228	548208.00	2224950.82	77	69269	548201.38	2224895.17	77	69310	548182.71	2224783.31	77	69351	548169.05	2224700.04
77	69188	548280.40	2225005.21	77	69229	548207.47	2224950.54	77	69270	548201.56	2224892.31	77	69311	548182.69	2224782.74	77	69352	548168.71	2224699.39
77	69189	548279.62	2225004.89	77	69230	548206.74	2224950.21	77	69271	548201.56	2224888.06	77	69312	548182.64	2224782.24	77	69353	548167.33	2224697.41
77	69190	548278.73	2225004.44	77	69231	548205.94	2224949.91	77	69272	548201.47	2224886.61	77	69313	548182.64	2224781.75	77	69354	548166.00	2224695.39
77	69191	548278.45	2225004.32	77	69232	548205.00	2224949.48	77	69273	548201.48	2224885.15	77	69314	548182.33	2224779.12	77	69355	548165.53	2224694.84
77	69192	548278.23	2225004.23	77	69233	548203.08	2224948.82	77	69274	548201.28	2224883.48	77	69315	548182.27	2224778.46	77	69356	548165.12	2224694.25
77	69193	548277.19	2225003.88	77	69234	548202.75	2224948.69	77	69275	548201.17	2224881.79	77	69316	548182.22	2224777.88	77	69357	548163.49	2224692.45
77	69194	548276.50	2225003.63	77	69235	548200.86	2224947.99	77	69276	548200.90	2224880.36	77	69317	548182.12	2224776.95	77	69358	548161.93	2224690.61
77	69195	548274.58	2225002.85	77	69236	548200.04	2224947.79	77	69277	548200.73	2224878.92	77	69318	548182.08	2224776.49	77	69359	548161.39	2224690.13
77	69196	548271.07	2225001.68	77	69237	548199.23	2224947.51	77	69278	548199.64	2224873.05	77	69319	548181.97	2224776.00	77	69360	548160.91	2224689.59
77	69197	548270.56	2225001.19	77	69238	548198.72	2224947.41	77	69279	548199.59	2224872.75	77	69320	548181.91	2224775.51	77	69361	548160.11	2224688.81
77	69362	548159.49	2224688.28	77	69403	548139.76	2224586.26	77	69444	548140.25	2224522.96	77	69485	548129.08	2224394.12	77	69526	548177.65	2224206.27
77	69363	548158.92	2224687.69	77	69404	548140.09	2224585.38	77	69445	548140.21	2224522.52	77	69486	548128.16	2224391.65	77	69527	548178.27	2224193.38
77	69364	548157.11	2224686.23	77	69405	548140.82	2224582.97	77	69446	548137.51	2224507.17	77	69487	548123.76	2224381.74	77	69528	548178.70	2224184.20
77	69365	548155.34	2224684.72	77	69406	548141.62	2224580.58	77	69447	548136.33	2224499.73	77	69488	548125.55	2224372.21	77	69529	548178.70	2224183.75
77	69366	548154.66	2224684.27	77	69407	548141.74	2224579.97	77	69448	548137.89	2224492.72	77	69489	548129.28	2224363.06	77	69530	548178.74	2224183.30
77	69367	548154.03	2224683.76	77	69408	548141.92	2224579.37	77	69449	548138.06	2224491.62	77	69490	548134.62	2224353.26	77	69531	548178.65	2224180.61
77	69368	548152.05	2224682.54	77	69409	548142.34	2224576.89	77	69450	548138.32	2224490.54	77	69491	548141.78	2224341.69	77	69532	548178.61	2224177.92
77	69369	548150.11	2224681.25	77	69410	548142.83	2224574.42	77	69451	548138.55	2224488.53	77	69492	548155.44	2224320.09	77	69533	548178.54	2224177.47
77	69370	548149.38	2224680.89	77	69411	548142.88	2224573.80	77	69452	548138.86	2224486.52	77	69493	548156.50	2224318.41	77	69534	548178.53	2224177.02
77	69371	548148.68	2224680.47	77	69412	548142.98	2224573.18	77	69453	548138.90	2224485.41	77	69494	548157.23	2224317.08	77	69535	548178.10	2224174.37
77	69372	548147.21	2224679.68	77	69413	548143.09	2224570.67	77	69454	548139.02	2224484.30	77	69495	548158.04	2224315.80	77	69536	548177.73	2224171.70
77	69373	548144.44	2224675.76	77	69414	548143.27	2224568.15	77	69455	548138.99	2224482.27	77	69496	548158.15	2224315.60	77	69537	548177.61	2224171.27
77	69374	548143.83	2224674.85	77	69415	548143.23	2224567.53	77	69456	548139.05	2224480.24	77	69497	548158.70	2224314.43	77	69538	548177.54	2224170.82
77	69375	548143.55	2224674.50	77	69416	548143.26	2224566.91	77	69457	548138.95	2224479.14	77	69498	548159.33	2224313.31	77	69539	548177.31	2224169.80
77	69376	548143.26	2224674.13	77	69417	548143.06	2224564.40	77	69458	548138.93	2224478.02	77	69499	548169.91	2224291.48	77	69540	548177.24	2224169.59
77	69377	548141.45	2224672.15	77	69418	548142.92	2224561.88	77	69459	548138.82	2224476.67	77	69500	548170.79	2224289.33	77	69541	548177.21	2224169.38
77	69378	548139.68	2224670.14	77	69419	548142.81	2224560.96	77	69460	548138.66	2224475.55	77	69501	548171.74	2224287.21	77	69542	548176.34	2224166.49
77	69379	548133.73	2224664.20	77	69420	548142.75	2224560.65	77	69461	548138.57	2224474.24	77	69502	548181.01	2224262.46	77	69543	548177.70	2224167.72
77	69380	548128.02	2224655.94	77	69421	548142.31	2224558.25	77	69462	548138.22	2224472.44	77	69503	548181.69	2224260.25	77	69544	548200.25	2224177.98
77	69381	548127.59	2224655.39	77	69422	548141.85	2224555.53	77	69463	548137.97	2224470.64	77	69504	548182.43	2224258.06	77	69545	548211.18	2224190.25
77	69382	548127.21	2224654.79	77	69423	548141.74	2224555.16	77	69464	548137.62	2224469.37	77	69505	548182.60	2224257.25	77	69546	548202.30	2224220.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
77	69383	548124.03	2224650.47	77	69424	548141.67	2224554.79	77	69465	548137.37	2224468.07	77	69506	548182.84	2224256.45	77	69547	548219.37	2224229.19
77	69384	548121.57	2224637.13	77	69425	548140.84	2224552.16	77	69466	548136.80	2224466.34	77	69507	548183.23	2224254.18	77	69548	548232.35	2224219.65
77	69385	548121.19	2224635.63	77	69426	548140.04	2224549.51	77	69467	548136.32	2224464.58	77	69508	548183.70	2224251.91	77	69549	548260.37	2224198.47
77	69386	548120.91	2224634.12	77	69427	548138.79	2224546.14	77	69468	548135.82	2224463.36	77	69509	548183.76	2224251.08	77	69550	548287.01	2224180.71
77	69387	548120.43	2224632.59	77	69428	548139.50	2224543.79	77	69469	548135.41	2224462.11	77	69510	548183.90	2224250.26	77	69551	548292.47	2224167.72
77	69388	548120.04	2224631.04	77	69429	548139.56	2224543.48	77	69470	548131.73	2224452.91	77	69511	548184.01	2224247.96	77	69552	548286.31	2224149.96
77	69389	548119.48	2224629.60	77	69430	548139.65	2224543.17	77	69471	548131.01	2224449.11	77	69512	548184.18	2224245.65	77	69553	548268.55	2224140.39
77	69390	548119.21	2224628.74	77	69431	548140.09	2224540.38	77	69472	548131.64	2224436.68	77	69513	548184.20	2224244.29	77	69554	548220.74	2224126.74
77	69391	548120.99	2224623.98	77	69432	548140.57	2224537.60	77	69473	548132.59	2224415.05	77	69514	548184.09	2224241.83	77	69555	548175.66	2224071.39
77	69392	548121.06	2224623.75	77	69433	548140.58	2224537.28	77	69474	548132.54	2224412.43	77	69515	548184.03	2224239.37	77	69556	548131.25	2223992.85
77	69393	548121.16	2224623.53	77	69434	548140.63	2224536.97	77	69475	548132.55	2224409.80	77	69516	548183.93	2224238.70	77	69557	548117.60	2223992.16
77	69394	548124.30	2224614.88	77	69435	548140.73	2224535.92	77	69476	548132.48	2224409.29	77	69517	548183.90	2224238.02	77	69558	548116.22	2224010.61
77	69395	548128.28	2224605.79	77	69436	548140.75	2224535.48	77	69477	548132.47	2224408.77	77	69518	548183.48	2224235.59	77	69559	548124.42	2224037.25
77	69396	548134.49	2224596.51	77	69437	548140.81	2224535.04	77	69478	548132.10	2224406.17	77	69519	548183.12	2224233.16	77	69560	548148.33	2224076.88
77	69397	548135.82	2224594.23	77	69438	548140.85	2224532.34	77	69479	548131.77	2224403.57	77	69520	548182.93	2224232.50	77	69561	548169.51	2224106.91
77	69398	548137.19	2224591.98	77	69439	548140.94	2224529.64	77	69480	548131.60	2224402.67	77	69521	548182.82	2224231.84	77	69562	548170.88	2224119.90
77	69399	548137.40	2224591.52	77	69440	548140.90	2224529.21	77	69481	548130.95	2224400.11	77	69522	548182.09	2224229.48	77	69563	548161.30	2224121.28
77	69400	548137.65	2224591.08	77	69441	548140.90	2224528.76	77	69482	548130.35	2224397.53	77	69523	548181.43	2224227.11	77	69564	548139.74	2224105.27
77	69401	548138.68	2224588.66	77	69442	548140.60	2224526.08	77	69483	548130.17	2224397.07	77	69524	548179.12	2224220.48	77	69565	548138.22	2224103.03
77	69402	548139.57	2224586.67	77	69443	548140.35	2224523.39	77	69484	548130.05	2224396.58	77	69525	548178.43	2224213.83	77	69566	548136.67	2224101.04
77	69567	548135.18	2224099.01	77	69608	548076.11	2223995.97	77	69649	548078.22	2223869.88	77	69690	548329.35	2223676.56	79	69729	547979.42	2224042.91
77	69568	548134.75	2224098.56	77	69609	548075.01	2223993.16	77	69650	548078.13	2223869.07	77	69691	548325.08	2223666.02	79	69730	547980.83	2224049.53
77	69569	548134.37	2224098.07	77	69610	548073.92	2223990.34	77	69651	548077.94	2223867.98	77	69692	548332.71	2223667.64	79	69731	547984.03	2224064.47
77	69570	548132.59	2224096.29	77	69611	548073.53	2223989.51	77	69652	548077.89	2223867.41	77	69693	548341.16	2223669.88	79	69732	547984.98	2224068.89
77	69571	548130.85	2224094.46	77	69612	548073.40	2223989.23	77	69653	548077.74	2223866.75	77	69694	548343.46	2223670.49	79	69733	547985.07	2224069.21
77	69572	548130.17	2224093.83	77	69613	548071.97	2223986.61	77	69654	548077.54	2223865.29	77	69695	548349.63	2223671.72	79	69734	547985.12	2224069.53
77	69573	548129.93	2224093.63	77	69614	548070.56	2223983.98	77	69655	548077.49	2223864.87	77	69696	548356.34	2223672.62	79	69735	547985.91	2224072.23
77	69574	548127.97	2224092.04	77	69615	548070.39	2223983.71	77	69656	548077.23	2223863.89	77	69697	548358.69	2223673.12	79	69736	547986.67	2224074.94
77	69575	548125.79	2224090.22	77	69616	548069.03	2223981.82	77	69657	548077.05	2223862.88	77	69698	548362.13	2223673.40	79	69737	547986.80	2224075.24
77	69576	548125.54	2224090.05	77	69617	548068.65	2223981.30	77	69658	548076.42	2223860.86	77	69699	548365.32	2223673.83	79	69738	547986.89	2224075.56
77	69577	548125.31	2224089.86	77	69618	548066.92	2223978.87	77	69659	548075.88	2223858.80	77	69700	548365.87	2223673.92	79	69739	547988.02	2224078.13
77	69578	548122.90	2224088.36	77	69619	548066.72	2223978.62	77	69660	548070.29	2223842.01	77	69701	548372.91	2223675.24	79	69740	547989.12	2224080.72
77	69579	548120.51	2224086.82	77	69620	548054.84	2223963.98	77	69661	548069.13	2223839.14	77	69702	548375.25	2223675.38	79	69741	547989.28	2224081.01
77	69580	548114.14	2224083.28	77	69621	548054.38	2223963.48	77	69662	548067.93	2223836.19	77	69703	548380.96	2223676.26	79	69742	547989.41	2224081.31
77	69581	548110.63	2224078.31	77	69622	548053.96	2223962.92	77	69663	548067.52	2223835.46	77	69704	548383.98	2223676.35	79	69743	547990.85	2224083.72
77	69582	548104.13	2224068.00	77	69623	548054.02	2223962.61	77	69664	548072.32	2223831.39	77	68999	548387.10	2223676.75	79	69744	547992.26	2224086.16
77	69583	548099.67	2224052.72	77	69624	548054.91	2223960.50	77	69665	548084.34	2223825.92	78	69705	548697.68	2223823.27	79	69745	547992.46	2224086.42
77	69584	548098.83	2224050.38	77	69625	548062.44	2223942.65	77	69666	548100.15	2223820.12	78	69706	548700.81	2223825.68	79	69746	547992.63	2224086.70
77	69585	548098.04	2224048.02	77	69626	548062.74	2223941.78	77	69667	548101.42	2223819.56	78	69707	548709.31	2223832.26	79	69747	547993.48	2224087.94
77	69586	548097.76	2224047.43	77	69627	548063.12	2223940.95	77	69668	548102.74	2223819.09	78	69708	548660.65	2223873.30	79	69748	547993.62	2224088.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
77	69587	548097.54	2224046.82	77	69628	548073.31	2223914.04	77	69669	548104.30	2223818.29	78	69709	548613.52	2223916.35	79	69749	547995.49	2224090.51
77	69588	548096.41	2224044.60	77	69629	548073.41	2223913.71	77	69670	548105.90	2223817.59	78	69710	548584.15	2223957.33	79	69750	547997.35	2224092.89
77	69589	548095.33	2224042.35	77	69630	548073.55	2223913.40	77	69671	548107.09	2223816.87	78	69711	548556.82	2223942.99	79	69751	547997.52	2224093.07
77	69590	548094.98	2224041.81	77	69631	548074.34	2223910.71	77	69672	548108.33	2223816.24	78	69712	548509.01	2223950.49	79	69752	547999.67	2224095.19
77	69591	548094.68	2224041.23	77	69632	548075.16	2223908.04	77	69673	548108.94	2223815.88	78	69713	548485.10	2223950.49	79	69753	548001.81	2224097.31
77	69592	548093.28	2224039.17	77	69633	548075.22	2223907.70	77	69674	548109.92	2223815.22	78	69714	548477.60	2223936.84	79	69754	548002.00	2224097.47
77	69593	548091.93	2224037.07	77	69634	548075.32	2223907.37	77	69675	548110.94	2223814.64	78	69715	548478.94	2223911.55	79	69755	548004.39	2224099.30
77	69594	548091.12	2224035.97	77	69635	548075.44	2223906.84	77	69676	548112.51	2223813.46	78	69716	548571.16	2223892.44	79	69756	548005.07	2224099.82
77	69595	548089.56	2224034.11	77	69636	548075.50	2223906.54	77	69677	548114.14	2223812.36	78	69717	548595.07	2223859.65	79	69757	548006.33	2224104.14
77	69596	548088.06	2224032.21	77	69637	548075.96	2223903.59	77	69678	548115.02	2223811.58	78	69718	548626.50	2223852.12	79	69758	548006.45	2224104.47
77	69597	548087.55	2224031.71	77	69638	548076.19	2223902.15	77	69679	548115.96	2223810.87	78	69719	548631.28	2223822.75	79	69759	548006.53	2224104.81
77	69598	548087.09	2224031.16	77	69639	548076.24	2223901.85	77	69680	548126.66	2223801.75	78	69720	548682.41	2223811.10	79	69760	548006.97	2224105.98
77	69599	548085.31	2224029.51	77	69640	548076.43	2223900.64	77	69681	548130.05	2223798.88	78	69721	548685.73	2223814.00	79	69761	548007.07	2224106.23
77	69600	548083.58	2224027.81	77	69641	548078.32	2223879.94	77	69682	548142.87	2223804.99	78	69722	548686.08	2223814.31	79	69762	548007.52	2224107.42
77	69601	548083.01	2224027.38	77	69642	548078.38	2223878.04	77	69683	548189.32	2223802.95	78	69723	548693.90	2223820.35	79	69763	548008.47	2224110.04
77	69602	548082.32	2224026.77	77	69643	548078.52	2223876.15	77	69684	548221.42	2223768.78	78	69724	548695.75	2223821.97	79	69764	548008.63	2224110.35
77	69603	548081.28	2224021.91	77	69644	548078.46	2223874.91	77	69685	548235.77	2223714.15	78	69705	548697.68	2223823.27	79	69765	548008.75	2224110.68
77	69604	548077.70	2224002.29	77	69645	548078.50	2223873.66	77	69686	548246.01	2223683.40	79	69725	547977.78	2224034.06	79	69766	548008.98	2224111.19
77	69605	548077.65	2224002.06	77	69646	548078.32	2223871.86	77	69687	548268.65	2223684.90	79	69726	547979.13	2224041.44	79	69767	548009.14	2224111.50
77	69606	548076.91	2223999.13	77	69647	548078.32	2223871.10	77	69688	548276.75	2223685.44	79	69727	547979.31	2224042.17	79	69768	548009.27	2224111.83
77	69607	548076.18	2223996.19	77	69648	548078.26	2223870.69	77	69689	548310.23	2223695.01	79	69728	547979.37	2224042.61	79	69769	548010.61	2224114.28
79	69770	548011.19	2224115.37	79	69811	548072.53	2224190.02	79	69852	548025.46	2224343.14	79	69893	548027.29	2224459.24	79	69934	548031.55	2224545.32
79	69771	548011.32	2224115.63	79	69812	548072.98	2224190.89	79	69853	548025.26	2224343.74	79	69894	548027.66	2224462.26	79	69935	548031.54	2224546.71
79	69772	548011.92	2224116.75	79	69813	548073.25	2224191.40	79	69854	548024.97	2224345.20	79	69895	548030.45	2224477.11	79	69936	548031.58	2224547.36
79	69773	548012.12	2224117.03	79	69814	548073.89	2224192.83	79	69855	548024.30	2224347.85	79	69896	548031.04	2224479.43	79	69937	548030.25	2224546.01
79	69774	548012.28	2224117.34	79	69815	548074.15	2224193.34	79	69856	548019.32	2224374.40	79	69897	548031.31	2224480.85	79	69938	548029.14	2224545.13
79	69775	548016.49	2224124.00	79	69816	548073.85	2224199.75	79	69857	548019.06	2224376.49	79	69898	548031.50	2224481.41	79	69939	548028.10	2224544.17
79	69776	548023.47	2224135.06	79	69817	548073.59	2224205.24	79	69858	548018.72	2224378.56	79	69899	548031.66	2224482.13	79	69940	548026.69	2224543.17
79	69777	548024.24	2224136.11	79	69818	548073.60	2224206.19	79	69859	548018.68	2224379.60	79	69900	548031.77	2224482.50	79	69941	548025.34	2224542.10
79	69778	548024.92	2224137.22	79	69819	548073.55	2224206.74	79	69860	548018.55	2224380.63	79	69901	548031.91	2224482.88	79	69942	548020.89	2224538.99
79	69779	548026.31	2224139.19	79	69820	548073.60	2224207.92	79	69861	548018.55	2224382.52	79	69902	548031.99	2224483.20	79	69943	548020.06	2224538.48
79	69780	548033.69	2224149.63	79	69821	548073.56	2224209.34	79	69862	548018.50	2224383.20	79	69903	548032.56	2224484.65	79	69944	548019.27	2224537.90
79	69781	548033.87	2224149.88	79	69822	548073.57	2224209.63	79	69863	548018.52	2224383.76	79	69904	548032.91	2224485.71	79	69945	548017.38	2224536.85
79	69782	548036.05	2224152.97	79	69823	548073.67	2224210.65	79	69864	548018.47	2224384.84	79	69905	548032.66	2224486.84	79	69946	548015.53	2224535.72
79	69783	548037.49	2224154.76	79	69824	548073.68	2224211.52	79	69865	548018.49	2224385.66	79	69906	548032.46	2224488.13	79	69947	548014.64	2224535.32
79	69784	548038.87	2224156.60	79	69825	548073.77	2224212.11	79	69866	548018.57	2224386.49	79	69907	548032.16	2224489.41	79	69948	548014.04	2224534.99
79	69785	548039.46	2224157.20	79	69826	548073.80	2224213.02	79	69867	548018.57	2224386.91	79	69908	548031.97	2224491.23	79	69949	548013.79	2224534.85
79	69786	548039.99	2224157.86	79	69827	548074.33	2224218.14	79	69868	548018.67	2224387.66	79	69909	548031.69	2224493.05	79	69950	548011.78	2224534.04
79	69787	548041.64	2224159.45	79	69828	548074.61	2224220.85	79	69869	548018.73	2224389.48	79	69910	548031.67	2224493.70	79	69951	548009.80	2224533.15
79	69788	548043.25	2224161.11	79	69829	548076.28	2224237.17	79	69870	548018.93	2224390.69	79	69911	548031.64	2224494.43	79	69952	548008.87	2224532.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
79	69789	548043.91	2224161.71	79	69830	548076.74	2224239.92	79	69871	548019.04	2224391.91	79	69912	548031.51	2224495.65	79	69953	548007.96	2224532.50
79	69790	548044.34	2224162.05	79	69831	548077.16	2224242.68	79	69872	548019.45	2224393.78	79	69913	548031.48	2224496.39	79	69954	548006.56	2224532.13
79	69791	548044.51	2224162.21	79	69832	548077.24	2224243.03	79	69873	548019.76	2224395.67	79	69914	548031.52	2224498.21	79	69955	548001.07	2224528.70
79	69792	548045.01	2224162.39	79	69833	548075.20	2224248.46	79	69874	548022.54	2224407.73	79	69915	548031.47	2224500.02	79	69956	547998.86	2224527.11
79	69793	548045.94	2224163.33	79	69834	548067.03	2224265.31	79	69875	548023.18	2224409.88	79	69916	548031.59	2224501.34	79	69957	547996.29	2224524.56
79	69794	548047.93	2224165.00	79	69835	548053.73	2224286.35	79	69876	548023.51	2224411.29	79	69917	548031.62	2224502.67	79	69958	547994.50	2224522.99
79	69795	548048.39	2224165.29	79	69836	548053.62	2224286.56	79	69877	548023.67	2224411.74	79	69918	548031.89	2224504.46	79	69959	547992.77	2224521.37
79	69796	548048.81	2224165.63	79	69837	548053.48	2224286.75	79	69878	548023.83	2224412.31	79	69919	548032.06	2224506.27	79	69960	547989.41	2224518.61
79	69797	548051.03	2224166.99	79	69838	548045.38	2224299.83	79	69879	548023.95	2224412.67	79	69920	548034.87	2224523.95	79	69961	547988.02	2224517.61
79	69798	548053.22	2224168.39	79	69839	548044.72	2224301.05	79	69880	548024.18	2224413.26	79	69921	548034.96	2224524.35	79	69962	547986.69	2224516.53
79	69799	548059.15	2224171.70	79	69840	548043.98	2224302.23	79	69881	548024.33	2224413.75	79	69922	548035.01	2224524.76	79	69963	547985.48	2224515.77
79	69800	548063.98	2224178.81	79	69841	548036.56	2224315.85	79	69882	548024.91	2224415.07	79	69923	548035.32	2224526.56	79	69964	547984.31	2224514.94
79	69801	548065.28	2224180.47	79	69842	548035.76	2224317.57	79	69883	548025.69	2224417.18	79	69924	548034.74	2224528.12	79	69965	547982.81	2224514.12
79	69802	548066.04	2224181.60	79	69843	548034.87	2224319.25	79	69884	548028.15	2224422.70	79	69925	548034.00	2224530.52	79	69966	547981.36	2224513.21
79	69803	548066.41	2224182.01	79	69844	548034.78	2224319.45	79	69885	548027.76	2224431.50	79	69926	548033.21	2224532.90	79	69967	547980.99	2224513.04
79	69804	548066.81	2224182.57	79	69845	548034.47	2224320.28	79	69886	548027.75	2224431.80	79	69927	548033.09	2224533.52	79	69968	547980.06	2224512.61
79	69805	548067.05	2224182.86	79	69846	548034.09	2224321.08	79	69887	548026.83	2224450.06	79	69928	548032.90	2224534.12	79	69969	547978.80	2224511.93
79	69806	548067.51	2224183.34	79	69847	548027.27	2224337.79	79	69888	548026.87	2224452.90	79	69929	548032.48	2224536.59	79	69970	547977.21	2224511.30
79	69807	548067.84	2224183.77	79	69848	548026.56	2224339.89	79	69889	548026.87	2224455.74	79	69930	548031.99	2224539.06	79	69971	547975.66	2224510.59
79	69808	548068.80	2224184.73	79	69849	548026.13	2224341.03	79	69890	548026.89	2224456.03	79	69931	548031.95	2224539.69	79	69972	547972.54	2224509.39
79	69809	548070.19	2224186.31	79	69850	548025.84	2224341.77	79	69891	548026.91	2224456.34	79	69932	548031.84	2224540.31	79	69973	547970.57	2224508.77
79	69810	548071.43	2224187.55	79	69851	548025.65	2224342.37	79	69892	548026.96	2224456.68	79	69933	548031.73	2224542.82	79	69974	547968.62	2224508.06
79	69975	547967.58	2224507.82	79	70016	547869.19	2224520.61	79	70057	547685.83	2224590.98	79	70098	547604.05	2224602.81	79	70139	547416.80	2224621.39
79	69976	547966.55	2224507.50	79	70017	547868.55	2224520.92	79	70058	547684.66	2224591.18	79	70099	547602.66	2224602.84	79	70140	547415.49	2224621.54
79	69977	547964.52	2224507.13	79	70018	547867.29	2224521.63	79	70059	547684.13	2224591.35	79	70100	547601.88	2224602.79	79	70141	547413.01	2224621.68
79	69978	547962.50	2224506.67	79	70019	547865.99	2224522.26	79	70060	547683.58	2224591.45	79	70101	547600.65	2224602.86	79	70142	547412.72	2224621.71
79	69979	547961.43	2224506.57	79	70020	547864.56	2224523.17	79	70061	547675.10	2224593.66	79	70102	547599.09	2224602.86	79	70143	547397.54	2224623.54
79	69980	547960.38	2224506.38	79	70021	547863.09	2224524.01	79	70062	547669.43	2224592.24	79	70103	547598.76	2224602.88	79	70144	547379.21	2224620.26
79	69981	547958.31	2224506.27	79	70022	547861.92	2224524.87	79	70063	547668.31	2224592.03	79	70104	547598.22	2224602.95	79	70145	547378.33	2224620.16
79	69982	547956.25	2224506.07	79	70023	547860.71	2224525.65	79	70064	547667.21	2224591.74	79	70105	547597.77	2224602.96	79	70146	547377.47	2224619.98
79	69983	547952.15	2224505.93	79	70024	547844.32	2224537.72	79	70065	547665.23	2224591.46	79	70106	547596.86	2224603.10	79	70147	547375.80	2224619.85
79	69984	547950.08	2224505.99	79	70025	547832.29	2224545.51	79	70066	547664.91	2224591.40	79	70107	547595.61	2224603.17	79	70148	547375.54	2224619.80
79	69985	547948.01	2224505.96	79	70026	547814.43	2224554.46	79	70067	547664.59	2224591.33	79	70108	547565.93	2224606.86	79	70149	547374.92	2224619.77
79	69986	547946.95	2224506.08	79	70027	547813.92	2224554.75	79	70068	547663.26	2224591.10	79	70109	547564.62	2224607.11	79	70150	547372.97	2224619.55
79	69987	547945.87	2224506.11	79	70028	547813.38	2224555.00	79	70069	547662.12	2224591.03	79	70110	547563.61	2224607.21	79	70151	547372.09	2224619.56
79	69988	547943.83	2224506.42	79	70029	547811.21	2224556.33	79	70070	547660.99	2224590.88	79	70111	547563.29	2224607.29	79	70152	547371.21	2224619.49
79	69989	547941.77	2224506.65	79	70030	547809.01	2224557.62	79	70071	547660.32	2224590.83	79	70112	547562.89	2224607.34	79	70153	547370.59	2224619.48
79	69990	547937.71	2224507.37	79	70031	547808.54	2224557.98	79	70072	547659.33	2224590.82	79	70113	547562.57	2224607.40	79	70154	547369.93	2224619.51
79	69991	547935.10	2224508.00	79	70032	547808.03	2224558.29	79	70073	547658.34	2224590.72	79	70114	547561.01	2224607.79	79	70155	547369.27	2224619.47
79	69992	547932.47	2224508.59	79	70033	547807.59	2224558.60	79	70074	547657.19	2224590.75	79	70115	547559.76	2224608.03	79	70156	547367.40	2224619.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
79	69993	547932.05	2224508.74	79	70034	547804.91	2224560.75	79	70075	547656.56	2224590.77	79	70116	547558.95	2224608.29	79	70157	547366.70	2224619.62
79	69994	547931.61	2224508.85	79	70035	547804.02	2224561.43	79	70076	547656.19	2224590.78	79	70117	547557.50	2224608.62	79	70158	547366.25	2224619.68
79	69995	547929.09	2224509.80	79	70036	547803.86	2224561.59	79	70077	547654.04	2224590.75	79	70118	547528.06	2224617.40	79	70159	547364.31	2224619.77
79	69996	547926.56	2224510.71	79	70037	547802.78	2224562.45	79	70078	547653.06	2224590.87	79	70119	547513.66	2224618.75	79	70160	547363.66	2224619.88
79	69997	547924.44	2224511.63	79	70038	547786.35	2224577.36	79	70079	547652.06	2224590.90	79	70120	547513.16	2224618.83	79	70161	547363.00	2224619.93
79	69998	547921.65	2224511.04	79	70039	547767.95	2224588.16	79	70080	547631.65	2224592.76	79	70121	547512.90	2224618.84	79	70162	547352.55	2224621.36
79	69999	547918.64	2224510.61	79	70040	547764.41	2224589.48	79	70081	547628.81	2224593.20	79	70122	547511.90	2224619.01	79	70163	547343.75	2224619.15
79	70000	547915.64	2224510.17	79	70041	547746.87	2224590.68	79	70082	547625.96	2224593.61	79	70123	547510.73	2224619.11	79	70164	547342.74	2224618.97
79	70001	547912.40	2224510.10	79	70042	547727.64	2224590.68	79	70083	547625.70	2224593.68	79	70124	547510.47	2224619.15	79	70165	547342.16	2224618.80
79	70002	547909.36	2224510.03	79	70043	547726.26	2224590.68	79	70084	547625.45	2224593.72	79	70125	547508.83	2224619.51	79	70166	547341.08	2224618.63
79	70003	547908.40	2224510.07	79	70044	547698.30	2224589.80	79	70085	547622.68	2224594.51	79	70126	547507.46	2224619.73	79	70167	547339.80	2224618.33
79	70004	547905.63	2224510.36	79	70045	547698.00	2224589.81	79	70086	547619.90	2224595.28	79	70127	547507.24	2224619.79	79	70168	547339.50	2224618.28
79	70005	547902.85	2224510.61	79	70046	547697.69	2224589.79	79	70087	547619.66	2224595.38	79	70128	547506.70	2224619.88	79	70169	547338.45	2224618.17
79	70006	547902.51	2224510.69	79	70047	547696.22	2224589.85	79	70088	547619.41	2224595.45	79	70129	547479.20	2224626.30	79	70170	547337.58	2224618.01
79	70007	547902.15	2224510.73	79	70048	547696.01	2224589.84	79	70089	547616.76	2224596.58	79	70130	547476.14	2224627.01	79	70171	547336.94	2224617.97
79	70008	547899.44	2224511.36	79	70049	547695.01	2224589.91	79	70090	547614.11	2224597.69	79	70131	547451.14	2224623.63	79	70172	547335.96	2224617.82
79	70009	547896.72	2224511.96	79	70050	547692.03	2224590.00	79	70091	547613.00	2224598.24	79	70132	547449.64	2224623.52	79	70173	547319.92	2224616.31
79	70010	547877.23	2224517.54	79	70051	547691.72	2224590.05	79	70092	547612.81	2224598.33	79	70133	547448.14	2224623.32	79	70174	547315.78	2224615.36
79	70011	547876.13	2224517.93	79	70052	547691.41	2224590.06	79	70093	547610.17	2224599.84	79	70134	547423.08	2224621.46	79	70175	547311.69	2224613.60
79	70012	547875.01	2224518.23	79	70053	547690.85	2224590.12	79	70094	547609.11	2224600.44	79	70135	547421.23	2224621.44	79	70176	547295.70	2224606.70
79	70013	547873.17	2224518.98	79	70054	547690.30	2224590.22	79	70095	547607.53	2224601.34	79	70136	547419.38	2224621.32	79	70177	547295.37	2224606.59
79	70014	547871.31	2224519.64	79	70055	547689.74	2224590.26	79	70096	547607.36	2224601.45	79	70137	547418.99	2224621.32	79	70178	547295.06	2224606.43
79	70015	547870.27	2224520.17	79	70056	547687.21	2224590.75	79	70097	547605.49	2224602.86	79	70138	547417.76	2224621.40	79	70179	547292.59	2224605.41
79	70180	547291.17	2224603.78	79	70221	547565.93	2224316.95	79	70262	547153.82	2224012.14	79	70303	547583.40	2224068.66	79	70344	547715.26	2224006.91
79	70181	547289.60	2224601.87	79	70222	547565.29	2224314.60	79	70263	547154.63	2224012.31	79	70304	547598.43	2224048.17	79	70345	547715.66	2224006.92
79	70182	547289.12	2224601.41	79	70223	547563.49	2224313.64	79	70264	547155.51	2224012.44	79	70305	547595.02	2224015.38	79	70346	547717.00	2224006.92
79	70183	547288.68	2224600.91	79	70224	547502.44	2224281.12	79	70265	547155.96	2224012.54	79	70306	547592.31	2224012.39	79	70347	547718.59	2224007.02
79	70184	547286.84	2224599.26	79	70225	547467.89	2224272.93	79	70266	547156.72	2224012.62	79	70307	547592.86	2224012.42	79	70348	547718.84	2224007.02
79	70185	547285.03	2224597.56	79	70226	547398.62	2224256.52	79	70267	547158.63	2224012.99	79	70308	547593.19	2224012.42	79	70349	547720.30	2224006.93
79	70186	547284.50	2224597.17	79	70227	547356.94	2224236.03	79	70268	547159.74	2224013.06	79	70309	547593.51	2224012.45	79	70350	547721.54	2224006.93
79	70187	547284.00	2224596.73	79	70228	547346.02	2224169.10	79	70269	547160.84	2224013.21	79	70310	547596.33	2224012.39	79	70351	547721.94	2224006.92
79	70188	547281.96	2224595.32	79	70229	547314.30	2224162.56	79	70270	547162.87	2224013.25	79	70311	547599.14	2224012.36	79	70352	547738.31	2224005.91
79	70189	547279.96	2224593.86	79	70230	547310.24	2224161.72	79	70271	547164.90	2224013.38	79	70312	547599.47	2224012.31	79	70353	547764.48	2224010.25
79	70190	547278.80	2224593.12	79	70231	547213.50	2224141.77	79	70272	547176.66	2224013.38	79	70313	547599.79	2224012.31	79	70354	547788.12	2224015.52
79	70191	547276.66	2224591.93	79	70232	547092.59	2224136.97	79	70273	547177.70	2224013.31	79	70314	547602.58	2224011.89	79	70355	547790.43	2224015.89
79	70192	547274.55	2224590.69	79	70233	547078.78	2224124.49	79	70274	547178.74	2224013.34	79	70315	547605.36	2224011.51	79	70356	547792.73	2224016.33
79	70193	547273.91	2224590.41	79	70234	547073.46	2224119.90	79	70275	547178.98	2224013.33	79	70316	547605.68	2224011.42	79	70357	547793.53	2224016.38
79	70194	547273.31	2224590.08	79	70235	546993.54	2224109.67	79	70276	547180.93	2224013.12	79	70317	547606.00	2224011.38	79	70358	547794.32	2224016.50
79	70195	547271.03	2224589.17	79	70236	546994.57	2224095.99	79	70277	547182.88	2224013.01	79	70318	547608.71	2224010.61	79	70359	547796.66	2224016.57
79	70196	547268.78	2224588.20	79	70237	547084.05	2224084.38	79	70278	547189.06	2224012.27	79	70319	547611.43	2224009.89	79	70360	547797.62	2224016.63



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
79	70197	547268.12	2224588.01	79	70238	547138.02	2224074.81	79	70279	547197.89	2224014.39	79	70320	54761.73	2224009.76	79	70361	547798.26	2224016.69
79	70198	547267.47	2224587.75	79	70239	547111.66	2224017.03	79	70280	547200.61	2224014.87	79	70321	547612.05	2224009.68	79	70362	547798.48	2224016.69
79	70199	547265.10	2224587.14	79	70240	547110.51	2224014.50	79	70281	547203.32	2224015.39	79	70322	547626.45	2224004.63	79	70363	547799.00	2224016.72
79	70200	547262.75	2224586.46	79	70241	547110.75	2224014.48	79	70282	547203.70	2224015.41	79	70323	547633.39	2224006.01	79	70364	547799.87	2224016.72
79	70201	547257.46	2224585.28	79	70242	547111.67	2224014.47	79	70283	547204.08	2224015.47	79	70324	547633.83	2224006.07	79	70365	547800.38	2224016.69
79	70202	547266.11	2224584.42	79	70243	547128.99	2224013.24	79	70284	547206.84	2224015.61	79	70325	547634.26	2224006.18	79	70366	547800.60	2224016.69
79	70203	547272.26	2224568.70	79	70244	547131.53	2224012.90	79	70285	547209.59	2224015.78	79	70326	547636.94	2224006.49	79	70367	547801.23	2224016.63
79	70204	547272.62	2224559.61	79	70245	547131.82	2224012.87	79	70286	547210.53	2224015.78	79	70327	547639.61	2224006.85	79	70368	547802.20	2224016.57
79	70205	547273.61	2224534.56	79	70246	547133.29	2224012.74	79	70287	547213.27	2224015.61	79	70328	547640.05	2224006.86	79	70369	547804.53	2224016.50
79	70206	547266.78	2224498.35	79	70247	547133.63	2224012.67	79	70288	547216.02	2224015.48	79	70329	547640.50	2224006.91	79	70370	547805.33	2224016.38
79	70207	547272.26	2224491.51	79	70248	547134.07	2224012.62	79	70289	547216.41	2224015.41	79	70330	547641.06	2224006.94	79	70371	547806.14	2224016.33
79	70208	547304.36	2224494.93	79	70249	547134.47	2224012.55	79	70290	547216.80	2224015.39	79	70331	547641.32	2224006.94	79	70372	547808.43	2224015.89
79	70209	547386.33	2224505.85	79	70250	547134.88	2224012.45	79	70291	547219.50	2224014.87	79	70332	547641.66	2224006.96	79	70373	547810.74	2224015.52
79	70210	547409.55	2224488.78	79	70251	547135.21	2224012.41	79	70292	547222.21	2224014.40	79	70333	547644.46	2224006.91	79	70374	547834.72	2224010.19
79	70211	547426.64	2224486.05	79	70252	547136.63	2224012.03	79	70293	547232.87	2224011.84	79	70334	547645.18	2224006.90	79	70375	547866.99	2224004.43
79	70212	547451.91	2224504.50	79	70253	547136.94	2224011.96	79	70294	547239.78	2224011.52	79	70335	547645.68	2224006.90	79	70376	547890.11	2224005.40
79	70213	547481.28	2224504.50	79	70254	547139.43	2224011.42	79	70295	547230.91	2224021.53	79	70336	547646.01	2224006.89	79	70377	547909.97	2224009.80
79	70214	547503.14	2224477.86	79	70255	547145.75	2224009.64	79	70296	547225.45	2224048.17	79	70337	547647.33	2224006.88	79	70378	547921.16	2224012.61
79	70215	547503.98	2224466.53	79	70256	547147.77	2224010.47	79	70297	547232.97	2224064.58	79	70338	547647.60	2224006.84	79	70379	547929.69	2224016.60
79	70216	547504.13	2224464.48	79	70257	547148.82	2224010.76	79	70298	547318.35	2224074.98	79	70339	547647.87	2224006.84	79	70380	547930.90	2224017.16
79	70217	547504.28	2224462.43	79	70258	547149.84	2224011.14	79	70299	547322.35	2224075.47	79	70340	547655.82	2224006.18	79	70381	547937.66	2224020.29
79	70218	547505.19	2224449.84	79	70259	547151.74	2224011.57	79	70300	547345.01	2224078.23	79	70341	547658.24	2224005.97	79	70382	547939.04	2224020.83
79	70219	547544.80	2224392.45	79	70260	547152.47	2224011.81	79	70301	547544.86	2224086.01	79	70342	547659.89	2224005.84	79	70383	547940.37	2224021.45
79	70220	547572.14	2224339.86	79	70261	547152.93	2224011.90	79	70302	547555.40	2224086.42	79	70343	547677.38	2224004.38	79	70384	547941.96	2224021.96
79	70385	547943.51	2224022.57	80	70425	548253.40	2225123.99	80	70466	548273.82	2225190.96	80	70507	547970.19	2225055.98	80	70548	548035.75	2225040.15
79	70386	547944.94	2224022.93	80	70426	548254.35	2225124.83	80	70467	548271.25	2225198.45	80	70508	547973.01	2225055.56	80	70549	548037.16	2225039.15
79	70387	547946.35	2224023.38	80	70427	548255.24	2225125.74	80	70468	548223.81	2225182.14	80	70509	547975.83	2225055.18	80	70550	548039.38	2225038.81
79	70388	547947.99	2224023.69	80	70428	548255.53	2225125.97	80	70469	548192.39	2225163.69	80	70510	547976.11	2225055.10	80	70551	548040.56	2225038.55
79	70389	547949.61	2224024.09	80	70429	548255.71	2225126.41	80	70470	548180.48	2225158.38	80	70511	547976.40	2225055.06	80	70552	548041.76	2225038.39
79	70390	547951.07	2224024.27	80	70430	548256.41	2225127.65	80	70471	548086.52	2225116.56	80	70512	547977.29	2225054.87	80	70553	548046.04	2225037.52
79	70391	547952.52	2224024.54	80	70431	548257.01	2225128.94	80	70472	548008.64	2225086.50	80	70513	547980.24	2225054.03	80	70554	548046.29	2225037.45
79	70392	547953.73	2224024.69	80	70432	548257.94	2225130.39	80	70473	547936.23	2225058.48	80	70514	547983.20	2225053.21	80	70555	548046.55	2225037.41
79	70393	547955.22	2224024.78	80	70433	548258.78	2225131.89	80	70474	547935.48	2225058.20	80	70515	547986.12	2225051.98	80	70556	548047.77	2225037.07
79	70394	547956.70	2224024.97	80	70434	548259.63	2225133.03	80	70475	547935.89	2225058.06	80	70516	547987.82	2225052.14	80	70557	548048.08	2225037.02
79	70395	547958.35	2224024.97	80	70435	548260.39	2225134.23	80	70476	547936.29	2225057.93	80	70517	547988.21	2225052.18	80	70558	548049.40	2225036.61
79	70396	547960.00	2224025.07	80	70436	548260.93	2225134.97	80	70477	547936.79	2225057.78	80	70518	547988.76	2225052.25	80	70559	548052.10	2225035.88
79	70397	547961.49	2224024.97	80	70437	548261.88	2225136.12	80	70478	547937.51	2225057.95	80	70519	547990.82	2225052.45	80	70560	548052.34	2225035.78
79	70398	547962.98	2224024.97	80	70438	548262.76	2225137.32	80	70479	547938.45	2225058.04	80	70520	547994.09	2225052.37	80	70561	548052.60	2225035.71
79	70399	547964.62	2224024.77	80	70439	548263.89	2225138.53	80	70480	547939.39	2225058.22	80	70521	547997.09	2225052.30	80	70562	548053.00	2225035.57
79	70400	547966.26	2224024.66	80	70440	548264.94	2225139.80	80	70481	547941.58	2225058.37	80	70522	548004.23	2225051.65	80	70563	548053.53	2225035.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
79	70401	547967.73	2224024.38	80	70441	548266.03	2225140.82	80	70482	547942.23	2225058.43	80	70523	548005.61	2225051.43	80	70564	548054.09	2225035.18
79	70402	547969.21	2224024.19	80	70442	548267.05	2225141.91	80	70483	547942.78	2225058.51	80	70524	548006.74	2225051.35	80	70565	548056.42	2225034.13
79	70403	547969.46	2224024.14	80	70443	548268.32	2225142.96	80	70484	547943.04	2225058.52	80	70525	548007.12	2225051.27	80	70566	548057.60	2225033.63
79	70404	547974.54	2224030.08	80	70444	548269.53	2225144.09	80	70485	547943.75	2225058.59	80	70526	548007.56	2225051.23	80	70567	548057.91	2225033.50
79	69725	547977.78	2224034.06	80	70445	548270.74	2225144.96	80	70486	547944.75	2225058.63	80	70527	548007.81	2225051.19	80	70568	548058.78	2225033.13
80	70405	548231.23	2225096.86	80	70446	548271.33	2225145.46	80	70487	547945.42	2225058.61	80	70528	548009.22	2225050.87	80	70569	548059.28	2225032.84
80	70406	548231.45	2225097.17	80	70447	548273.22	2225151.11	80	70488	547945.66	2225058.63	80	70529	548010.43	2225050.69	80	70570	548059.81	2225032.60
80	70407	548231.76	2225097.56	80	70448	548274.38	2225153.92	80	70489	547946.20	2225058.60	80	70530	548011.40	2225050.41	80	70571	548062.00	2225031.45
80	70408	548232.72	2225098.63	80	70449	548275.52	2225156.75	80	70490	547946.91	2225058.58	80	70531	548012.89	2225050.11	80	70572	548063.30	2225032.19
80	70409	548233.61	2225099.76	80	70450	548275.77	2225157.26	80	70491	547949.06	2225058.62	80	70532	548018.47	2225048.61	80	70573	548063.52	2225032.30
80	70410	548233.98	2225100.13	80	70451	548275.93	2225157.58	80	70492	547950.04	2225058.51	80	70533	548020.43	2225047.94	80	70574	548063.73	2225032.44
80	70411	548234.71	2225101.76	80	70452	548276.92	2225159.31	80	70493	547951.03	2225058.49	80	70534	548022.41	2225047.37	80	70575	548066.33	2225033.70
80	70412	548235.37	2225102.87	80	70453	548276.97	2225159.76	80	70494	547953.16	2225058.17	80	70535	548023.40	2225046.94	80	70576	548068.92	2225034.98
80	70413	548236.01	2225104.14	80	70454	548277.36	2225162.12	80	70495	547955.30	2225057.93	80	70536	548024.42	2225046.60	80	70577	548069.16	2225035.07
80	70414	548236.45	2225104.82	80	70455	548277.69	2225164.51	80	70496	547956.26	2225057.70	80	70537	548025.98	2225045.84	80	70578	548069.38	2225035.17
80	70415	548237.02	2225105.66	80	70456	548277.58	2225165.03	80	70497	547957.24	2225057.56	80	70538	548026.75	2225045.55	80	70579	548072.87	2225036.60
80	70416	548237.84	2225107.04	80	70457	548277.36	2225165.78	80	70498	547959.31	2225056.97	80	70539	548027.30	2225045.26	80	70580	548074.91	2225037.28
80	70417	548238.16	2225107.51	80	70458	548277.31	2225166.00	80	70499	547961.41	2225056.47	80	70540	548028.17	2225044.88	80	70581	548076.92	2225038.05
80	70418	548239.01	2225108.60	80	70459	548277.06	2225167.57	80	70500	547962.76	2225056.06	80	70541	548028.72	2225044.60	80	70582	548077.88	2225038.29
80	70419	548239.52	2225109.35	80	70460	548276.76	2225168.89	80	70501	547963.33	2225056.09	80	70542	548029.52	2225044.13	80	70583	548078.82	2225038.60
80	70420	548239.98	2225110.01	80	70461	548276.70	2225169.53	80	70502	547963.62	2225056.09	80	70543	548030.07	2225043.86	80	70584	548080.93	2225039.03
80	70421	548241.04	2225111.21	80	70462	548276.50	2225170.50	80	70503	547963.91	2225056.12	80	70544	548030.77	2225043.40	80	70585	548083.02	2225039.54
80	70422	548242.01	2225112.47	80	70463	548274.03	2225189.12	80	70504	547966.76	2225056.06	80	70545	548032.29	2225042.59	80	70586	548088.03	2225040.43
80	70423	548243.11	2225113.56	80	70464	548273.98	2225189.93	80	70505	547969.60	2225056.03	80	70546	548033.19	2225041.96	80	70587	548089.70	2225040.62
80	70424	548244.13	2225114.72	80	70465	548273.85	2225190.73	80	70506	547969.90	2225055.99	80	70547	548034.13	2225041.40	80	70588	548091.36	2225040.91
80	70589	548092.82	2225040.97	80	70630	548168.07	2225050.41	81	70670	548260.11	2225229.39	81	70711	548250.34	2225313.22	81	70752	548252.46	2225382.21
80	70590	548094.27	2225041.14	80	70631	548175.64	2225059.04	81	70671	548259.74	2225231.96	81	70712	548250.22	2225313.65	81	70753	548252.90	2225383.86
80	70591	548095.95	2225041.12	80	70632	548175.85	2225059.26	81	70672	548259.32	2225234.51	81	70713	548250.00	2225315.04	81	70754	548253.23	2225385.53
80	70592	548097.63	2225041.19	80	70633	548176.04	2225059.50	81	70673	548259.30	2225235.06	81	70714	548249.90	2225315.43	81	70755	548254.94	2225391.89
80	70593	548104.05	2225041.09	80	70634	548187.17	2225071.89	81	70674	548259.22	2225235.61	81	70715	548249.74	2225316.65	81	70756	548256.95	2225397.84
80	70594	548106.74	2225040.87	80	70635	548187.38	2225072.12	81	70675	548258.65	2225242.70	81	70716	548249.34	2225318.97	81	70757	548260.68	2225406.94
80	70595	548109.43	2225040.70	80	70636	548189.52	2225074.20	81	70676	548257.97	2225245.02	81	70717	548249.32	2225319.42	81	70758	548261.83	2225409.32
80	70596	548112.05	2225040.38	80	70637	548191.66	2225076.29	81	70677	548256.70	2225247.74	81	70718	548249.26	2225319.85	81	70759	548262.94	2225411.73
80	70597	548114.92	2225039.83	80	70638	548191.89	2225076.49	81	70678	548255.75	2225250.17	81	70719	548249.22	2225320.29	81	70760	548263.20	2225412.15
80	70598	548117.79	2225039.31	80	70639	548194.28	2225078.29	81	70679	548254.75	2225252.59	81	70720	548249.20	2225320.98	81	70761	548263.41	2225412.59
80	70599	548121.78	2225038.33	80	70640	548196.65	2225080.09	81	70680	548254.64	2225252.91	81	70721	548249.11	2225321.66	81	70762	548264.19	2225413.78
80	70600	548123.20	2225037.88	80	70641	548196.91	2225080.26	81	70681	548254.53	2225253.29	81	70722	548249.11	2225324.12	81	70763	548263.75	2225415.00
80	70601	548124.65	2225037.53	80	70642	548199.50	2225081.74	81	70682	548254.41	2225253.59	81	70723	548249.07	2225325.43	81	70764	548263.59	2225415.72
80	70602	548126.19	2225036.94	80	70643	548202.09	2225083.24	81	70683	548254.02	2225255.15	81	70724	548249.04	2225326.57	81	70765	548263.37	2225416.42
80	70603	548127.77	2225036.45	80	70644	548203.38	2225083.88	81	70684	548253.84	2225255.79	81	70725	548249.11	2225327.25	81	70766	548262.92	2225418.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
80	70604	548129.13	2225035.82	80	70645	548203.71	2225084.01	81	70685	548253.03	2225258.66	81	70726	548249.11	2225327.94	81	70767	548262.40	2225421.13
80	70605	548130.52	2225035.29	80	70646	548204.03	2225084.19	81	70686	548252.97	2225258.96	81	70727	548249.91	2225340.72	81	70768	548260.02	2225436.39
80	70606	548135.56	2225033.00	80	70647	548206.61	2225085.21	81	70687	548250.55	2225270.21	81	70728	548250.26	2225343.50	81	70769	548259.85	2225438.17
80	70607	548136.57	2225032.46	80	70648	548209.18	2225086.28	81	70688	548250.33	2225271.72	81	70729	548250.44	2225345.15	81	70770	548259.59	2225439.93
80	70608	548137.63	2225032.00	80	70649	548209.53	2225086.37	81	70689	548250.01	2225273.21	81	70730	548250.54	2225346.08	81	70771	548257.87	2225460.53
80	70609	548138.24	2225031.64	80	70650	548209.86	2225086.51	81	70690	548249.86	2225274.82	81	70731	548250.63	2225346.63	81	70772	548256.27	2225471.22
80	70610	548145.04	2225037.82	80	70651	548211.17	2225086.84	81	70691	548249.62	2225276.42	81	70732	548250.69	2225346.95	81	70773	548256.01	2225474.17
80	70611	548145.50	2225038.19	80	70652	548211.76	2225087.22	81	70692	548249.59	2225277.95	81	70733	548250.99	2225348.11	81	70774	548254.40	2225476.71
80	70612	548145.92	2225038.61	80	70653	548212.33	2225087.65	81	70693	548249.46	2225279.47	81	70734	548251.30	2225349.41	81	70775	548253.11	2225479.07
80	70613	548147.95	2225040.15	80	70654	548212.83	2225087.94	81	70694	548249.52	2225281.08	81	70735	548251.95	2225352.19	81	70776	548251.78	2225481.40
80	70614	548149.94	2225041.75	80	70655	548213.88	2225088.69	81	70695	548249.48	2225282.70	81	70736	548253.10	2225356.09	81	70777	548251.60	2225481.82
80	70615	548150.44	2225042.06	80	70656	548215.04	2225089.31	81	70696	548249.64	2225284.22	81	70737	548251.88	2225365.62	81	70778	548251.38	2225482.22
80	70616	548150.91	2225042.42	80	70657	548216.16	2225090.02	81	70697	548249.69	2225285.74	81	70738	548251.77	2225367.38	81	70779	548251.12	2225482.89
80	70617	548153.12	2225043.70	80	70658	548217.80	2225090.80	81	70698	548249.78	2225286.63	81	70739	548251.56	2225369.13	81	70780	548247.99	2225484.76
80	70618	548154.58	2225044.60	80	70659	548219.41	2225091.67	81	70699	548249.95	2225287.66	81	70740	548251.57	2225370.51	81	70781	548246.66	2225485.66
80	70619	548155.29	2225045.03	80	70660	548227.62	2225095.45	81	70700	548250.04	2225288.71	81	70741	548251.48	2225371.89	81	70782	548245.29	2225486.49
80	70620	548155.83	2225045.27	80	70661	548230.16	2225096.43	81	70701	548250.47	2225290.76	81	70742	548251.54	2225372.83	81	70783	548244.08	2225487.44
80	70621	548156.34	2225045.57	80	70405	548231.23	2225096.86	81	70702	548250.81	2225292.83	81	70743	548251.52	2225373.12	81	70784	548242.81	2225488.31
80	70622	548157.08	2225045.94	81	70662	548263.39	2225219.45	81	70703	548251.10	2225293.83	81	70744	548251.59	2225374.02	81	70785	548241.61	2225489.37
80	70623	548158.67	2225046.61	81	70663	548263.19	2225219.93	81	70704	548251.32	2225294.85	81	70745	548251.60	2225375.41	81	70786	548240.35	2225490.37
80	70624	548160.22	2225047.38	81	70664	548262.14	2225222.30	81	70705	548252.00	2225296.83	81	70746	548251.64	2225375.99	81	70787	548239.27	2225491.46
80	70625	548161.56	2225047.84	81	70665	548261.98	2225222.83	81	70706	548252.60	2225298.84	81	70747	548251.81	2225377.30	81	70788	548238.12	2225492.48
80	70626	548162.86	2225048.39	81	70666	548261.77	2225223.34	81	70707	548253.02	2225299.80	81	70748	548251.86	2225378.16	81	70789	548237.48	2225493.21
80	70627	548164.52	2225048.86	81	70667	548261.09	2225225.84	81	70708	548253.37	2225300.83	81	70749	548251.92	2225378.45	81	70790	548237.06	2225493.69
80	70628	548166.15	2225049.42	81	70668	548260.34	2225228.32	81	70709	548252.87	2225302.47	81	70750	548251.99	2225379.38	81	70791	548235.93	2225494.83
80	70629	548167.33	2225049.67	81	70669	548260.25	2225228.86	81	70710	548250.41	2225312.79	81	70751	548252.27	2225380.79	81	70792	548235.32	2225495.53
81	70793	548234.40	2225496.74	81	70834	548163.96	2225595.77	81	70875	548170.89	2225699.42	81	70916	548164.51	2225781.25	81	70957	548081.48	2225768.63
81	70794	548233.99	2225497.21	81	70835	548163.48	2225598.23	81	70876	548171.30	2225700.87	81	70917	548163.01	2225781.27	81	70958	548080.62	2225768.37
81	70795	548233.35	2225497.94	81	70836	548162.94	2225600.69	81	70877	548171.94	2225702.38	81	70918	548161.71	2225781.20	81	70959	548079.32	2225768.03
81	70796	548232.47	2225499.26	81	70837	548162.88	2225601.31	81	70878	548172.49	2225703.93	81	70919	548161.40	2225781.23	81	70960	548078.35	2225767.88
81	70797	548231.50	2225500.51	81	70838	548162.76	2225601.93	81	70879	548173.04	2225705.02	81	70920	548160.83	2225781.21	81	70961	548077.39	2225767.66
81	70798	548230.72	2225501.86	81	70839	548162.59	2225604.44	81	70880	548173.16	2225705.27	81	70921	548156.55	2225781.32	81	70962	548058.48	2225764.40
81	70799	548229.85	2225503.16	81	70840	548162.45	2225605.94	81	70881	548173.75	2225706.65	81	70922	548139.35	2225778.63	81	70963	548057.27	2225763.69
81	70800	548229.14	2225504.57	81	70841	548162.39	2225606.58	81	70882	548174.32	2225707.79	81	70923	548137.73	2225778.48	81	70964	548056.59	2225763.36
81	70801	548228.34	2225505.94	81	70842	548162.36	2225606.94	81	70883	548175.13	2225709.19	81	70924	548136.12	2225778.23	81	70965	548055.94	2225762.96
81	70802	548227.73	2225507.37	81	70843	548162.34	2225607.63	81	70884	548175.86	2225710.64	81	70925	548134.61	2225778.19	81	70966	548054.45	2225762.27
81	70803	548227.03	2225508.76	81	70844	548162.34	2225608.20	81	70885	548176.71	2225711.90	81	70926	548133.10	2225778.05	81	70967	548053.99	2225762.01
81	70804	548221.49	2225521.75	81	70845	548162.39	2225608.98	81	70886	548177.47	2225713.22	81	70927	548131.47	2225778.11	81	70968	548053.21	2225761.68
81	70805	548221.07	2225522.93	81	70846	548162.43	2225610.34	81	70887	548178.46	2225714.51	81	70928	548129.85	2225778.06	81	70969	548051.64	2225760.90
81	70806	548220.57	2225524.07	81	70847	548162.48	2225613.05	81	70888	548179.36	2225715.85	81	70929	548129.29	2225778.08	81	70970	548050.93	2225760.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
81	70807	548220.02	2225525.89	81	70848	548162.54	2225613.48	81	70889	548180.22	2225716.83	81	70930	548128.65	2225778.14	81	70971	548050.24	2225760.33
81	70808	548219.39	2225527.67	81	70849	548162.55	2225613.91	81	70890	548171.79	2225731.28	81	70931	548127.85	2225778.22	81	70972	548049.80	2225760.16
81	70809	548219.13	2225528.89	81	70850	548162.98	2225616.58	81	70891	548170.50	2225733.84	81	70932	548126.42	2225778.27	81	70973	548048.99	2225759.90
81	70810	548218.77	2225530.09	81	70851	548163.37	2225619.27	81	70892	548169.18	2225736.40	81	70933	548124.73	2225778.53	81	70974	548048.20	2225759.57
81	70811	548218.46	2225531.96	81	70852	548166.46	2225634.12	81	70893	548169.09	2225736.65	81	70934	548123.04	2225778.70	81	70975	548046.50	2225759.10
81	70812	548218.07	2225533.73	81	70853	548167.23	2225636.92	81	70894	548168.97	2225736.89	81	70935	548121.63	2225779.02	81	70976	548045.72	2225758.83
81	70813	548211.07	2225537.87	81	70854	548167.98	2225639.74	81	70895	548168.01	2225739.60	81	70936	548120.21	2225779.24	81	70977	548045.28	2225758.73
81	70814	548210.56	2225538.22	81	70855	548168.12	2225640.17	81	70896	548167.02	2225742.29	81	70937	548109.02	2225781.73	81	70978	548043.81	2225758.27
81	70815	548210.01	2225538.51	81	70856	548168.31	2225640.64	81	70897	548166.96	2225742.55	81	70938	548108.37	2225781.34	81	70979	548042.98	2225758.12
81	70816	548190.22	2225550.87	81	70857	548169.21	2225642.85	81	70898	548166.88	2225742.81	81	70939	548106.64	2225780.19	81	70980	548042.16	2225757.89
81	70817	548187.72	2225552.66	81	70858	548170.22	2225645.38	81	70899	548166.27	2225745.61	81	70940	548106.45	2225780.08	81	70981	548028.49	2225754.99
81	70818	548185.22	2225554.44	81	70859	548169.25	2225649.47	81	70900	548165.62	2225748.41	81	70941	548105.94	2225779.82	81	70982	548025.95	2225754.61
81	70819	548184.12	2225555.45	81	70860	548169.19	2225649.71	81	70901	548165.45	2225749.45	81	70942	548105.51	2225779.55	81	70983	548023.42	2225754.18
81	70820	548182.86	2225556.61	81	70861	548168.70	2225652.69	81	70902	548165.21	2225751.95	81	70943	548105.03	2225779.33	81	70984	548009.85	2225752.73
81	70821	548180.51	2225558.79	81	70862	548168.19	2225655.66	81	70903	548164.90	2225754.43	81	70944	548104.45	2225778.98	81	70985	548008.95	2225752.69
81	70822	548178.53	2225561.15	81	70863	548168.10	2225656.46	81	70904	548164.90	2225755.07	81	70945	548092.38	2225772.71	81	70986	548008.06	2225752.57
81	70823	548176.55	2225563.50	81	70864	548167.99	2225659.51	81	70905	548164.83	2225755.70	81	70946	548091.97	2225772.53	81	70987	547998.27	2225751.88
81	70824	548175.89	2225564.39	81	70865	548167.87	2225662.57	81	70906	548164.90	2225758.20	81	70947	548091.59	2225772.31	81	70988	547990.58	2225750.05
81	70825	548175.71	2225564.62	81	70866	548168.49	2225685.62	81	70907	548164.90	2225760.71	81	70948	548089.96	2225771.62	81	70989	547990.34	2225749.99
81	70826	548174.10	2225567.14	81	70867	548168.62	2225687.12	81	70908	548164.98	2225761.34	81	70949	548089.38	2225771.32	81	70990	547987.37	2225749.47
81	70827	548172.47	2225569.65	81	70868	548168.66	2225688.62	81	70909	548165.00	2225761.98	81	70950	548088.38	2225770.94	81	70991	547985.60	2225749.16
81	70828	548172.33	2225569.91	81	70869	548168.90	2225690.24	81	70910	548165.38	2225764.45	81	70951	548086.64	2225770.17	81	70992	547984.64	2225748.97
81	70829	548171.04	2225572.61	81	70870	548169.05	2225691.88	81	70911	548165.69	2225766.94	81	70952	548086.21	2225770.04	81	70993	547984.05	2225748.90
81	70830	548169.74	2225575.31	81	70871	548169.37	2225693.34	81	70912	548167.27	2225775.15	81	70953	548085.80	2225769.87	81	70994	547981.21	2225748.76
81	70831	548169.63	2225575.58	81	70872	548169.59	2225694.83	81	70913	548166.91	2225778.15	81	70954	548085.37	2225769.72	81	70995	547978.37	2225748.58
81	70832	548168.70	2225578.43	81	70873	548170.04	2225696.41	81	70914	548165.92	2225781.39	81	70955	548084.42	2225769.45	81	70996	547969.06	2225748.58
81	70833	548167.74	2225581.26	81	70874	548170.39	2225698.01	81	70915	548164.72	2225781.26	81	70956	548083.50	2225769.11	81	70997	547961.31	2225744.53
81	70998	547958.10	2225742.86	81	71039	547888.64	2225719.46	81	71080	547776.23	2225720.34	81	71121	547723.96	2225719.37	81	71162	547686.21	2225182.14
81	70999	547957.90	2225742.76	81	71040	547886.94	2225719.42	81	71081	547775.49	2225720.37	81	71122	547721.31	2225719.98	81	71163	547671.86	2225159.58
81	71000	547955.13	2225741.53	81	71041	547886.01	2225719.52	81	71082	547774.75	2225720.32	81	71123	547720.91	2225720.12	81	71164	547634.29	2225147.97
81	71001	547953.99	2225741.02	81	71042	547885.08	2225719.53	81	71083	547772.92	2225720.44	81	71124	547720.51	2225720.22	81	71165	547642.83	2225118.60
81	71002	547952.76	2225740.45	81	71043	547882.89	2225719.84	81	71084	547772.25	2225720.42	81	71125	547717.96	2225721.19	81	71166	547665.38	2225124.75
81	71003	547952.37	2225740.29	81	71044	547880.69	2225720.06	81	71085	547771.49	2225720.50	81	71126	547715.41	2225722.12	81	71167	547702.95	2225109.72
81	71004	547952.05	2225740.17	81	71045	547878.09	2225720.50	81	71086	547769.96	2225720.56	81	71127	547715.03	2225722.32	81	71168	547716.24	2225103.00
81	71005	547949.41	2225739.37	81	71046	547877.42	2225720.26	81	71087	547769.23	2225720.67	81	71128	547714.64	2225722.47	81	71169	547717.84	2225103.03
81	71006	547946.78	2225738.52	81	71047	547875.99	2225719.64	81	71088	547768.49	2225720.72	81	71129	547713.79	2225722.86	81	71170	547718.77	2225102.99
81	71007	547939.08	2225736.57	81	71048	547874.46	2225719.20	81	71089	547768.02	2225720.78	81	71130	547711.10	2225724.31	81	71171	547719.70	2225103.04
81	71008	547936.58	2225734.95	81	71049	547872.96	2225718.66	81	71090	547767.02	2225720.97	81	71131	547708.41	2225725.75	81	71172	547734.76	2225102.81
81	71009	547935.83	2225734.52	81	71050	547871.45	2225718.33	81	71091	547766.00	2225721.08	81	71132	547705.78	2225727.62	81	71173	547736.99	2225102.63
81	71010	547935.48	2225734.27	81	71051	547869.97	2225717.89	81	71092	547764.44	2225721.45	81	71133	547693.65	2225704.47	81	71174	547739.21	2225102.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
81	71011	547933.82	2225733.38	81	71052	547868.39	2225717.64	81	71093	547763.76	2225721.56	81	71134	547690.23	2225686.74	81	71175	547747.11	2225101.71
81	71012	547931.68	2225732.14	81	71053	547866.84	2225717.30	81	71094	547763.35	2225721.68	81	71135	547696.06	2225675.07	81	71176	547748.56	2225101.47
81	71013	547931.48	2225732.04	81	71054	547865.58	2225717.18	81	71095	547761.85	2225721.97	81	71136	547682.72	2225661.75	81	71177	547750.02	2225101.32
81	71014	547931.11	2225731.86	81	71055	547865.29	2225717.15	81	71096	547760.88	2225722.28	81	71137	547666.05	2225652.57	81	71178	547764.53	2225098.93
81	71015	547930.56	2225731.63	81	71056	547863.76	2225716.91	81	71097	547759.89	2225722.52	81	71138	547655.22	2225634.24	81	71179	547770.42	2225098.75
81	71016	547929.95	2225731.30	81	71057	547862.49	2225716.79	81	71098	547758.47	2225722.94	81	71139	547679.17	2225621.61	81	71180	547786.40	2225098.42
81	71017	547918.36	2225725.99	81	71058	547860.91	2225716.74	81	71099	547753.60	2225721.13	81	71140	547679.17	2225594.70	81	71181	547786.72	2225098.39
81	71018	547916.71	2225725.36	81	71059	547859.33	2225716.59	81	71100	547753.28	2225721.04	81	71141	547675.45	2225574.30	81	71182	547787.04	2225098.40
81	71019	547915.50	2225724.80	81	71060	547857.77	2225716.64	81	71101	547752.97	2225720.90	81	71142	547684.74	2225549.25	81	71183	547789.85	2225098.13
81	71020	547915.01	2225724.64	81	71061	547856.22	2225716.59	81	71102	547750.27	2225720.13	81	71143	547690.30	2225538.09	81	71184	547792.66	2225097.89
81	71021	547914.47	2225724.41	81	71062	547854.64	2225716.74	81	71103	547747.58	2225719.32	81	71144	547700.52	2225526.96	81	71185	547792.97	2225097.83
81	71022	547914.22	2225724.32	81	71063	547853.05	2225716.79	81	71104	547747.25	2225719.27	81	71145	547703.29	2225506.56	81	71186	547793.29	2225097.80
81	71023	547913.28	2225724.04	81	71064	547851.51	2225717.04	81	71105	547746.93	2225719.17	81	71146	547705.15	2225479.65	81	71187	547799.08	2225096.87
81	71024	547912.49	2225723.74	81	71065	547849.97	2225717.19	81	71106	547744.16	2225718.75	81	71147	547714.44	2225443.47	81	71188	547801.26	2225096.38
81	71025	547911.25	2225723.44	81	71066	547848.42	2225717.53	81	71107	547741.39	2225718.28	81	71148	547707.02	2225423.97	81	71189	547803.45	2225095.96
81	71026	547909.52	2225722.88	81	71067	547846.85	2225717.78	81	71108	547741.06	2225718.27	81	71149	547689.38	2225413.77	81	71190	547811.98	2225093.80
81	71027	547901.80	2225720.93	81	71068	547845.36	2225718.22	81	71109	547740.73	2225718.21	81	71150	547669.54	2225407.56	81	71191	547814.39	2225093.03
81	71028	547900.00	2225720.60	81	71069	547843.84	2225718.56	81	71110	547739.96	2225718.14	81	71151	547674.60	2225382.27	81	71192	547816.81	2225092.31
81	71029	547898.22	2225720.16	81	71070	547842.34	2225719.09	81	71111	547739.54	2225718.13	81	71152	547695.77	2225361.78	81	71193	547823.80	2225089.76
81	71030	547896.92	2225720.02	81	71071	547840.82	2225719.54	81	71112	547739.12	2225718.08	81	71153	547713.52	2225356.32	81	71194	547825.59	2225088.98
81	71031	547895.63	2225719.78	81	71072	547837.32	2225720.80	81	71113	547736.40	2225718.05	81	71154	547738.56	2225345.46	81	71195	547827.42	2225088.28
81	71032	547894.04	2225719.69	81	71073	547834.78	2225721.72	81	71114	547733.68	2225717.97	81	71155	547749.74	2225340.60	81	71196	547861.68	2225072.65
81	71033	547893.21	2225719.56	81	71074	547834.03	2225721.79	81	71115	547733.26	2225718.01	81	71156	547794.82	2225289.39	81	71197	547862.05	2225072.48
81	71034	547892.72	2225719.55	81	71075	547811.09	2225721.79	81	71116	547732.84	2225718.01	81	71157	547810.54	2225253.87	81	71198	547877.43	2225066.33
81	71035	547891.98	2225719.47	81	71076	547797.28	2225720.96	81	71117	547730.14	2225718.32	81	71158	547805.07	2225238.84	81	71199	547880.57	2225066.72
81	71036	547891.36	2225719.44	81	71077	547796.48	2225720.96	81	71118	547727.43	2225718.58	81	71159	547767.50	2225221.74	81	71200	547881.90	2225066.80
81	71037	547890.14	2225719.46	81	71078	547795.69	2225720.89	81	71119	547727.02	2225718.68	81	71160	547737.52	2225215.17	81	71201	547883.23	2225066.98
81	71038	547889.36	2225719.41	81	71079	547789.87	2225720.72	81	71120	547726.60	2225718.72	81	71161	547689.63	2225204.67	81	71202	547885.03	2225066.99
81	71203	547886.83	2225067.10	82	71243	548434.89	2225562.63	82	71284	548210.35	2226168.34	82	71325	548257.18	2225957.26	82	71366	548264.33	2225861.98
81	71204	547888.17	2225067.01	82	71244	548444.46	2225565.36	82	71285	548210.47	2226168.03	82	71326	548259.53	2225942.16	82	71367	548263.77	2225859.63
81	71205	547889.51	2225067.02	82	71245	548447.87	2225596.08	82	71286	548211.41	2226165.21	82	71327	548259.70	2225940.28	82	71368	548263.28	2225857.26
81	71206	547891.30	2225066.81	82	71246	548453.34	2225636.40	82	71287	548212.37	2226162.40	82	71328	548259.97	2225938.41	82	71369	548263.04	2225856.58
81	71207	547893.10	2225066.69	82	71247	548473.83	2225670.54	82	71288	548213.29	2226158.90	82	71329	548260.52	2225931.45	82	71370	548262.88	2225855.88
81	71208	547894.41	2225066.43	82	71248	548470.41	2225679.42	82	71289	548213.74	2226156.60	82	71330	548260.54	2225930.35	82	71371	548261.27	2225850.61
81	71209	547895.74	2225066.27	82	71249	548435.58	2225689.68	82	71290	548214.27	2226154.32	82	71331	548260.64	2225929.25	82	71372	548261.11	2225849.71
81	71210	547896.61	2225066.11	82	71250	548434.22	2225719.05	82	71291	548216.80	2226139.00	82	71332	548260.59	2225927.21	82	71373	548260.92	2225848.04
81	71211	547897.73	2225065.84	82	71251	548423.95	2225725.89	82	71292	548216.97	2226137.34	82	71333	548260.62	2225925.17	82	71374	548260.58	2225846.62
81	71212	547898.87	2225065.65	82	71252	548393.91	2225710.86	82	71293	548217.24	2226135.70	82	71334	548260.50	2225924.08	82	71375	548260.33	2225845.18
81	71213	547900.78	2225065.08	82	71253	548371.78	2225698.17	82	71294	548219.72	2226110.29	82	71335	548260.47	2225922.97	82	71376	548259.84	2225843.57
81	71214	547902.71	2225064.59	82	71254	548357.02	2225689.68	82	71295	548223.42	2226069.56	82	71336	548260.16	2225920.96	82	71377	548259.44	2225841.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
81	71215	547903.78	2225064.18	82	71255	548328.33	2225689.68	82	71296	548224.70	2226059.68	82	71337	548259.94	2225918.93	82	71378	548257.91	2225837.00
81	71216	547904.89	2225063.84	82	71256	548341.30	2225710.86	82	71297	548227.02	2226046.94	82	71338	548259.68	2225917.86	82	71379	548260.15	2225825.87
81	71217	547905.68	2225063.49	82	71257	548349.77	2225717.04	82	71298	548227.99	2226042.96	82	71339	548259.51	2225916.77	82	71380	548262.52	2225817.74
81	71218	547906.37	2225063.76	82	71258	548384.34	2225742.27	82	71299	548229.10	2226039.96	82	71340	548259.02	2225915.06	82	71381	548266.77	2225803.78
81	71219	547943.17	2225077.92	82	71259	548413.73	2225774.37	82	71300	548239.19	2226023.71	82	71341	548259.32	2225914.46	82	71382	548267.12	2225802.29
81	71220	548004.54	2225101.53	82	71260	548381.61	2225784.63	82	71301	548249.13	2226008.17	82	71342	548260.27	2225912.16	82	71383	548267.49	2225801.12
81	71221	548075.90	2225135.73	82	71261	548365.22	2225818.80	82	71302	548250.60	2226005.51	82	71343	548261.28	2225909.89	82	71384	548267.55	2225800.82
81	71222	548102.90	2225148.66	82	71262	548363.17	2225848.83	82	71303	548252.08	2226002.85	82	71344	548261.47	2225909.26	82	71385	548267.65	2225800.48
81	70662	548263.39	2225219.45	82	71263	548379.55	2225879.58	82	71304	548252.85	2226001.21	82	71345	548261.72	2225908.66	82	71386	548267.71	2225800.22
82	71223	548486.13	2225331.06	82	71264	548415.77	2225905.53	82	71305	548253.56	2225999.42	82	71346	548262.38	2225906.26	82	71387	548267.94	2225798.83
82	71224	548507.99	2225343.36	82	71265	548426.70	2225929.44	82	71306	548254.35	2225997.66	82	71347	548263.10	2225903.89	82	71388	548268.21	2225797.67
82	71225	548510.72	2225372.04	82	71266	548435.58	2225992.29	82	71307	548254.71	2225996.50	82	71348	548263.67	2225901.49	82	71389	548268.33	2225796.59
82	71226	548510.04	2225381.61	82	71267	548443.83	2226024.90	82	71308	548255.16	2225995.37	82	71349	548264.09	2225899.00	82	71390	548268.63	2225794.94
82	71227	548484.07	2225394.57	82	71268	548438.57	2226029.57	82	71309	548255.64	2225993.50	82	71350	548264.32	2225897.82	82	71391	548270.49	2225779.46
82	71228	548408.25	2225393.88	82	71269	548426.55	2226024.30	82	71310	548256.21	2225991.66	82	71351	548313.98	2225928.78	82	71392	548270.55	2225778.53
82	71229	548407.57	2225405.52	82	71270	548424.20	2226032.88	82	71311	548257.22	2225987.48	82	71352	548355.65	2225935.59	82	71393	548270.68	2225777.61
82	71230	548412.96	2225409.51	82	71271	548404.50	2226020.25	82	71312	548257.67	2225984.91	82	71353	548381.61	2225935.59	82	71394	548270.71	2225776.36
82	71231	548428.76	2225421.21	82	71272	548395.85	2226008.91	82	71313	548258.18	2225982.35	82	71354	548389.13	2225921.25	82	71395	548270.73	2225776.12
82	71232	548471.77	2225426.01	82	71273	548386.52	2226014.91	82	71314	548258.21	2225981.82	82	71355	548388.43	2225911.68	82	71396	548270.73	2225775.23
82	71233	548495.68	2225437.62	82	71274	548368.52	2226030.24	82	71315	548258.30	2225981.30	82	71356	548367.94	2225911.02	82	71397	548270.85	2225773.20
82	71234	548467.68	2225486.79	82	71275	548350.52	2226030.24	82	71316	548258.43	2225978.69	82	71357	548339.27	2225912.37	82	71398	548270.78	2225772.26
82	71235	548433.52	2225484.06	82	71276	548316.52	2226012.24	82	71317	548258.61	2225976.08	82	71358	548293.03	2225891.52	82	71399	548270.80	2225771.33
82	71236	548421.23	2225490.90	82	71277	548293.18	2226014.25	82	71318	548258.64	2225971.73	82	71359	548283.24	2225887.11	82	71400	548270.78	2225770.87
82	71237	548421.23	2225501.82	82	71278	548273.19	2226042.90	82	71319	548258.62	2225971.30	82	71360	548265.85	2225877.23	82	71401	548270.73	2225770.36
82	71238	548445.14	2225516.85	82	71279	548267.87	2226072.24	82	71320	548258.64	2225970.87	82	71361	548265.81	2225874.99	82	71402	548270.73	2225769.85
82	71239	548463.59	2225523.69	82	71280	548269.86	2226143.55	82	71321	548258.44	2225968.17	82	71362	548265.57	2225871.91	82	71403	548270.49	2225767.96
82	71240	548452.65	2225539.41	82	71281	548245.86	2226163.56	82	71322	548258.29	2225965.46	82	71363	548265.33	2225868.84	82	71404	548270.42	2225766.93
82	71241	548433.52	2225546.22	82	71282	548217.19	2226173.55	82	71323	548258.21	2225965.04	82	71364	548264.56	2225863.41	82	71405	548270.37	2225766.71
82	71242	548428.76	2225555.10	82	71283	548208.86	2226171.97	82	71324	548258.18	2225964.61	82	71365	548264.41	2225862.70	82	71406	548273.74	2225760.95
82	71407	548274.08	2225760.26	82	71448	548281.70	2225680.46	82	71489	548297.73	2225602.76	82	71530	548333.97	2225551.32	82	71571	548360.37	2225494.23
82	71408	548274.49	2225759.61	82	71449	548281.45	2225679.95	82	71490	548298.43	2225602.13	82	71531	548335.78	2225549.48	82	71572	548360.72	2225492.44
82	71409	548274.87	2225758.80	82	71450	548281.25	2225679.42	82	71491	548299.17	2225601.57	82	71532	548336.12	2225549.03	82	71573	548360.81	2225491.13
82	71410	548275.49	2225757.46	82	71451	548280.07	2225677.13	82	71492	548300.76	2225600.04	82	71533	548336.50	2225548.63	82	71574	548361.00	2225489.82
82	71411	548276.56	2225755.34	82	71452	548278.94	2225674.82	82	71493	548302.40	2225598.56	82	71534	548338.02	2225546.54	82	71575	548361.03	2225488.00
82	71412	548276.81	2225754.61	82	71453	548278.63	2225674.35	82	71494	548303.01	2225597.85	82	71535	548339.58	2225544.48	82	71576	548361.16	2225486.18
82	71413	548277.14	2225753.92	82	71454	548278.37	2225673.84	82	71495	548303.68	2225597.20	82	71536	548339.86	2225544.00	82	71577	548361.08	2225484.86
82	71414	548277.30	2225753.51	82	71455	548272.81	2225664.57	82	71496	548303.98	2225596.87	82	71537	548340.19	2225543.54	82	71578	548361.11	2225483.55
82	71415	548277.37	2225753.29	82	71456	548272.03	2225663.45	82	71497	548304.22	2225596.61	82	71538	548341.43	2225541.28	82	71579	548360.91	2225481.73
82	71416	548277.46	2225753.08	82	71457	548271.86	2225663.16	82	71498	548305.63	2225594.81	82	71539	548342.72	2225539.04	82	71580	548360.86	2225480.86
82	71417	548278.20	2225750.69	82	71458	548272.47	2225660.58	82	71499	548306.50	2225593.80	82	71540	548342.94	2225538.53	82	71581	548360.84	2225480.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
82	71418	548278.65	2225749.42	82	71459	548272.55	2225660.27	82	71500	548306.84	2225593.29	82	71541	548343.21	2225538.04	82	71582	548360.81	2225479.91
82	71419	548278.75	2225748.95	82	71460	548273.05	2225657.33	82	71501	548307.90	2225591.97	82	71542	548344.15	2225535.63	82	71583	548360.73	2225479.24
82	71420	548279.21	2225747.53	82	71461	548273.36	2225655.60	82	71502	548313.66	2225583.64	82	71543	548344.81	2225534.07	82	71584	548360.51	2225478.04
82	71421	548279.25	2225747.30	82	71462	548273.55	2225654.64	82	71503	548313.93	2225583.20	82	71544	548345.03	2225533.58	82	71585	548360.43	2225477.30
82	71422	548279.32	2225747.08	82	71463	548273.62	2225654.05	82	71504	548314.24	2225582.79	82	71545	548345.16	2225533.25	82	71586	548360.21	2225476.41
82	71423	548284.26	2225726.65	82	71464	548273.76	2225651.21	82	71505	548315.55	2225580.51	82	71546	548345.39	2225532.59	82	71587	548359.91	2225474.55
82	71424	548284.79	2225723.61	82	71465	548273.94	2225648.37	82	71506	548316.90	2225578.26	82	71547	548345.51	2225532.20	82	71588	548359.99	2225474.03
82	71425	548285.12	2225721.78	82	71466	548273.94	2225635.38	82	71507	548317.11	2225577.79	82	71548	548345.66	2225531.60	82	71589	548360.13	2225472.41
82	71426	548285.31	2225720.82	82	71467	548273.80	2225633.14	82	71508	548317.37	2225577.34	82	71549	548346.09	2225530.08	82	71590	548360.37	2225470.80
82	71427	548285.34	2225720.58	82	71468	548273.74	2225630.90	82	71509	548318.38	2225574.92	82	71550	548346.84	2225527.57	82	71591	548361.89	2225452.54
82	71428	548285.38	2225720.23	82	71469	548273.60	2225630.01	82	71510	548319.44	2225572.52	82	71551	548346.93	2225527.05	82	71592	548362.72	2225451.20
82	71429	548285.52	2225717.39	82	71470	548273.55	2225629.11	82	71511	548319.59	2225572.03	82	71552	548347.08	2225526.55	82	71593	548364.20	2225448.89
82	71430	548285.70	2225714.55	82	71471	548273.13	2225626.91	82	71512	548319.79	2225571.55	82	71553	548347.46	2225523.96	82	71594	548364.37	2225448.53
82	71431	548285.70	2225700.33	82	71472	548273.00	2225626.11	82	71513	548320.49	2225569.02	82	71554	548347.85	2225521.66	82	71595	548364.57	2225448.20
82	71432	548285.68	2225699.96	82	71473	548272.89	2225625.26	82	71514	548321.25	2225566.50	82	71555	548353.19	2225513.22	82	71596	548365.71	2225445.70
82	71433	548285.69	2225699.58	82	71474	548272.78	2225624.69	82	71515	548321.33	2225566.00	82	71556	548354.48	2225510.86	82	71597	548366.89	2225443.22
82	71434	548285.48	2225696.82	82	71475	548272.64	2225624.05	82	71516	548321.47	2225565.50	82	71557	548355.81	2225508.53	82	71598	548371.01	2225432.90
82	71435	548285.31	2225694.06	82	71476	548272.45	2225623.38	82	71517	548321.71	2225564.36	82	71558	548355.99	2225508.11	82	71599	548371.64	2225430.97
82	71436	548285.24	2225693.70	82	71477	548272.37	2225622.95	82	71518	548321.80	2225563.72	82	71559	548356.21	2225507.71	82	71600	548372.36	2225429.07
82	71437	548285.21	2225693.32	82	71478	548272.03	2225621.90	82	71519	548321.96	2225563.10	82	71560	548357.11	2225505.41	82	71601	548372.62	2225427.99
82	71438	548284.83	2225691.43	82	71479	548271.93	2225621.54	82	71520	548322.24	2225560.69	82	71561	548357.52	2225504.56	82	71602	548372.96	2225426.93
82	71439	548284.74	2225691.08	82	71480	548271.09	2225618.49	82	71521	548324.55	2225559.17	82	71562	548357.75	2225503.86	82	71603	548373.35	2225424.94
82	71440	548284.65	2225690.61	82	71481	548277.46	2225618.25	82	71522	548326.86	2225557.70	82	71563	548358.22	2225502.73	82	71604	548373.40	2225424.72
82	71441	548284.13	2225687.89	82	71482	548277.74	2225618.10	82	71523	548327.18	2225557.44	82	71564	548358.44	2225502.09	82	71605	548373.67	2225423.74
82	71442	548284.01	2225687.54	82	71483	548278.24	2225617.75	82	71524	548327.51	2225557.22	82	71565	548358.51	2225501.87	82	71606	548373.71	2225423.44
82	71443	548283.94	2225687.17	82	71484	548279.00	2225617.31	82	71525	548329.59	2225555.44	82	71566	548358.60	2225501.54	82	71607	548373.82	2225422.96
82	71444	548283.73	2225686.40	82	71485	548280.79	2225615.98	82	71526	548330.91	2225554.34	82	71567	548358.93	2225500.33	82	71608	548373.93	2225422.33
82	71445	548283.54	2225685.87	82	71486	548282.29	2225614.97	82	71527	548331.39	2225553.96	82	71568	548359.50	2225498.60	82	71609	548374.04	2225421.37
82	71446	548283.42	2225685.31	82	71487	548282.45	2225614.82	82	71528	548331.70	2225553.69	82	71569	548359.76	2225497.31	82	71610	548374.16	2225420.77
82	71447	548282.53	2225682.90	82	71488	548282.89	2225614.52	82	71529	548332.21	2225553.21	82	71570	548360.11	2225496.04	82	71611	548374.22	2225419.75
82	71612	548374.54	2225417.52	82	71653	548356.50	2225357.85	83	71693	548158.75	2225889.96	83	71734	548137.85	2225999.02	83	71775	548096.38	2226194.44
82	71613	548374.55	2225416.80	82	71654	548356.47	2225357.05	83	71694	548158.24	2225891.63	83	71735	548136.62	2226001.76	83	71776	548097.16	2226200.78
82	71614	548374.62	2225416.09	82	71655	548356.52	2225356.35	83	71695	548157.47	2225894.93	83	71736	548133.22	2226010.91	83	71777	548097.22	2226201.10
82	71615	548374.59	2225413.66	82	71656	548356.44	2225355.05	83	71696	548157.28	2225896.04	83	71737	548132.39	2226013.68	83	71778	548097.25	2226201.43
82	71616	548374.62	2225411.24	82	71657	548356.45	2225353.25	83	71697	548157.00	2225897.12	83	71738	548131.53	2226016.44	83	71779	548097.80	2226204.19
82	71617	548374.21	2225403.02	82	71658	548356.04	2225345.81	83	71698	548156.75	2225899.13	83	71739	548129.52	2226024.66	83	71780	548098.32	2226206.95
82	71618	548373.97	2225400.90	82	71659	548355.71	2225342.96	83	71699	548156.42	2225901.12	83	71740	548129.26	2226026.12	83	71781	548098.42	2226207.26
82	71619	548373.82	2225398.78	82	71660	548355.40	2225340.11	83	71700	548156.37	2225902.24	83	71741	548128.91	2226027.55	83	71782	548098.49	2226207.59
82	71620	548373.62	2225397.79	82	71661	548355.31	2225339.57	83	71701	548156.23	2225903.36	83	71742	548126.09	2226043.01	83	71783	548101.50	2226218.83
82	71621	548373.50	2225396.78	82	71662	548355.11	2225338.77	83	71702	548155.81	2225910.29	83	71743	548125.94	2226044.29	83	71784	548101.77	2226219.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	71622	548373.10	2225395.11	82	71663	548354.65	2225336.86	83	71703	548155.82	2225911.58	83	71744	548125.69	2226045.56	83	71785	548101.55	2226220.33
82	71623	548372.98	2225394.33	82	71664	548353.98	2225333.95	83	71704	548155.72	2225912.88	83	71745	548124.12	2226057.67	83	71786	548100.07	2226223.27
82	71624	548372.79	2225393.67	82	71665	548353.89	2225333.65	83	71705	548155.83	2225914.72	83	71746	548124.06	2226058.62	83	71787	548099.39	2226224.85
82	71625	548372.58	2225392.63	82	71666	548352.47	2225328.85	83	71706	548155.83	2225916.57	83	71747	548123.92	2226059.56	83	71788	548098.63	2226226.40
82	71626	548372.42	2225392.03	82	71667	548352.58	2225328.39	83	71707	548156.00	2225917.85	83	71748	548120.17	2226100.74	83	71789	548098.16	2226227.74
82	71627	548372.15	2225391.22	82	71668	548357.33	2225313.82	83	71708	548156.07	2225919.15	83	71749	548117.87	2226124.33	83	71790	548097.60	2226229.04
82	71628	548372.02	2225390.68	82	71669	548358.10	2225310.83	83	71709	548156.63	2225923.96	83	71750	548116.22	2226134.30	83	71791	548097.13	2226230.70
82	71629	548371.72	2225389.90	82	71670	548358.87	2225307.84	83	71710	548157.13	2225926.70	83	71751	548114.82	2226137.70	83	71792	548096.56	2226232.33
82	71630	548371.27	2225388.29	82	71671	548359.28	2225304.67	83	71711	548157.60	2225929.46	83	71752	548112.19	2226142.99	83	71793	548096.27	2226233.71
82	71631	548370.80	2225387.20	82	71672	548359.67	2225301.50	83	71712	548157.70	2225929.79	83	71753	548110.68	2226145.99	83	71794	548095.88	2226235.08
82	71632	548370.43	2225386.07	82	71673	548359.67	2225298.42	83	71713	548157.76	2225930.13	83	71754	548109.68	2226147.79	83	71795	548095.62	2226236.78
82	71633	548369.58	2225384.31	82	71674	548359.68	2225295.33	83	71714	548158.60	2225932.80	83	71755	548105.56	2226154.38	83	71796	548095.26	2226238.47
82	71634	548368.81	2225382.51	82	71675	548359.60	2225294.10	83	71715	548159.38	2225935.39	83	71756	548104.26	2226156.78	83	71797	548094.80	2226241.63
82	71635	548363.85	2225372.61	82	71676	548359.20	2225291.00	83	71716	548157.51	2225947.38	83	71757	548102.92	2226159.16	83	71798	548094.67	2226243.17
82	71636	548363.09	2225371.31	82	71677	548358.81	2225287.90	83	71717	548157.39	2225948.65	83	71758	548102.76	2226159.54	83	71799	548094.44	2226244.70
82	71637	548362.42	2225369.96	82	71678	548358.02	2225284.84	83	71718	548157.18	2225949.91	83	71759	548102.57	2226159.90	83	71800	548094.41	2226246.30
82	71638	548361.52	2225368.60	82	71679	548357.23	2225281.79	83	71719	548157.11	2225951.77	83	71760	548101.58	2226162.44	83	71801	548094.27	2226247.89
82	71639	548360.69	2225367.19	82	71680	548356.08	2225278.88	83	71720	548156.94	2225953.63	83	71761	548100.55	2226164.97	83	71802	548094.34	2226249.43
82	71640	548360.15	2225366.48	82	71681	548355.67	2225277.85	83	71721	548156.98	2225954.91	83	71762	548098.75	2226170.32	83	71803	548094.31	2226250.98
82	71641	548359.98	2225366.19	82	71682	548358.95	2225266.76	83	71722	548156.93	2225956.18	83	71763	548098.67	2226170.56	83	71804	548094.47	2226252.57
82	71642	548359.54	2225365.63	82	71683	548359.48	2225264.42	83	71723	548157.03	2225960.58	83	71764	548097.91	2226173.48	83	71805	548094.54	2226254.16
82	71643	548358.94	2225364.73	82	71684	548359.68	2225263.68	83	71724	548157.27	2225963.41	83	71765	548097.13	2226176.39	83	71806	548094.80	2226255.68
82	71644	548358.59	2225364.27	82	71685	548359.89	2225262.91	83	71725	548157.45	2225965.92	83	71766	548097.08	2226176.64	83	71807	548094.96	2226257.22
82	71645	548357.51	2225363.02	82	71686	548416.05	2225291.43	83	71726	548154.78	2225970.09	83	71767	548096.68	2226179.62	83	71808	548095.58	2226260.90
82	71646	548356.88	2225362.20	82	71687	548433.52	2225300.31	83	71727	548154.61	2225970.40	83	71768	548096.28	2226182.61	83	71809	548095.65	2226261.21
82	71647	548356.71	2225362.03	82	71223	548486.13	2225331.06	83	71728	548154.41	2225970.68	83	71769	548096.12	2226184.93	83	71810	548095.69	2226261.52
82	71648	548356.20	2225361.37	83	71688	548159.95	2225884.26	83	71729	548143.13	2225988.85	83	71770	548096.11	2226186.56	83	71811	548096.37	2226264.28
82	71649	548356.23	2225360.82	83	71689	548160.63	2225884.34	83	71730	548142.32	2225990.37	83	71771	548096.00	2226188.18	83	71812	548094.90	2226265.53
82	71650	548356.41	2225359.53	83	71690	548160.06	2225885.62	83	71731	548141.41	2225991.84	83	71772	548096.09	2226189.69	83	71813	548094.58	2226265.84
82	71651	548356.41	2225358.87	83	71691	548159.65	2225886.96	83	71732	548139.20	2225996.03	83	71773	548096.09	2226191.21	83	71814	548094.23	2226266.11
82	71652	548356.49	2225358.12	83	71692	548159.16	2225888.27	83	71733	548139.07	2225996.28	83	71774	548096.28	2226192.82	83	71815	548093.09	2226267.25
83	71816	548092.68	2226267.59	83	71857	548047.82	2226313.95	83	71898	547973.45	2226378.78	83	71939	547931.26	2226454.66	83	71980	547917.30	2226533.02
83	71817	548091.90	2226268.43	83	71858	548047.58	2226313.98	83	71899	547973.00	2226379.15	83	71940	547931.03	2226456.06	83	71981	547917.28	2226533.25
83	71818	548090.38	2226269.89	83	71859	548044.63	2226314.63	83	71900	547970.73	2226380.97	83	71941	547931.00	2226456.88	83	71982	547917.25	2226536.27
83	71819	548090.10	2226270.23	83	71860	548041.68	2226315.27	83	71901	547970.57	2226381.14	83	71942	547930.84	2226458.15	83	71983	547917.21	2226539.29
83	71820	548089.79	2226270.55	83	71861	548041.45	2226315.34	83	71902	547970.32	2226381.35	83	71943	547930.68	2226460.87	83	71984	547917.22	2226539.52
83	71821	548089.49	2226270.89	83	71862	548038.61	2226316.35	83	71903	547969.82	2226381.81	83	71944	547928.72	2226466.44	83	71985	547917.82	2226551.65
83	71822	548088.97	2226271.56	83	71863	548035.76	2226317.35	83	71904	547969.62	2226382.03	83	71945	547928.44	2226467.42	83	71986	547917.90	2226552.32
83	71823	548088.39	2226272.18	83	71864	548030.01	2226319.82	83	71905	547969.40	2226382.21	83	71946	547928.08	2226468.37	83	71987	547917.90	2226552.99
83	71824	548087.07	2226274.00	83	71865	548022.55	2226323.03	83	71906	547967.46	2226384.30	83	71947	547927.59	2226470.44	83	71988	547918.07	2226554.18



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	71825	548086.44	2226274.78	83	71866	548021.70	2226323.45	83	71907	547965.50	2226386.37	83	71948	547927.01	2226472.48	83	71989	547918.08	2226554.41
83	71826	548085.64	2226275.85	83	71867	548020.83	2226323.80	83	71908	547965.33	2226386.60	83	71949	547926.86	2226473.49	83	71990	547918.25	2226555.51
83	71827	548085.21	2226276.58	83	71868	548018.91	2226324.87	83	71909	547965.13	2226386.82	83	71950	547926.62	2226474.47	83	71991	547918.52	2226557.89
83	71828	548084.71	2226277.26	83	71869	548016.94	2226325.86	83	71910	547963.47	2226389.13	83	71951	547926.39	2226476.59	83	71992	547918.68	2226558.55
83	71829	548077.25	2226289.07	83	71870	548016.16	2226326.39	83	71911	547961.79	2226391.43	83	71952	547926.28	2226477.30	83	71993	547918.77	2226559.21
83	71830	548075.76	2226291.80	83	71871	548015.34	2226326.85	83	71912	547961.64	2226391.69	83	71953	547926.07	2226478.69	83	71994	547918.86	2226559.65
83	71831	548075.56	2226292.16	83	71872	548013.56	2226328.15	83	71913	547961.47	2226391.92	83	71954	547926.04	2226479.71	83	71995	547918.99	2226560.12
83	71832	548074.71	2226293.62	83	71873	548013.13	2226328.43	83	71914	547953.55	2226404.60	83	71955	547925.93	2226480.72	83	71996	547919.07	2226560.61
83	71833	548074.53	2226294.04	83	71874	548011.74	2226329.38	83	71915	547944.59	2226416.19	83	71956	547925.89	2226481.58	83	71997	547919.72	2226562.85
83	71834	548074.27	2226294.53	83	71875	548011.03	2226330.00	83	71916	547943.14	2226418.33	83	71957	547925.91	2226482.59	83	71998	547920.00	2226564.00
83	71835	548074.10	2226294.89	83	71876	548010.27	2226330.56	83	71917	547941.65	2226420.43	83	71958	547925.84	2226483.60	83	71999	547920.14	2226564.36
83	71836	548073.21	2226297.15	83	71877	548009.61	2226331.11	83	71918	547941.38	2226420.93	83	71959	547925.92	2226485.00	83	72000	547920.51	2226565.71
83	71837	548072.26	2226299.40	83	71878	548008.93	2226331.75	83	71919	547941.07	2226421.39	83	71960	547925.96	2226485.72	83	72001	547920.69	2226566.16
83	71838	548070.28	2226305.00	83	71879	548008.20	2226332.33	83	71920	547939.95	2226423.59	83	71961	547926.00	2226487.85	83	72002	547920.83	2226566.63
83	71839	548070.02	2226305.21	83	71880	548007.02	2226333.52	83	71921	547939.41	2226424.50	83	71962	547926.14	2226488.86	83	72003	547922.82	2226572.13
83	71840	548068.48	2226306.32	83	71881	548006.65	2226333.90	83	71922	547939.16	2226425.08	83	71963	547926.20	2226489.87	83	72004	547922.58	2226573.03
83	71841	548067.56	2226307.17	83	71882	548005.05	2226335.42	83	71923	547938.68	2226425.96	83	71964	547926.58	2226491.96	83	72005	547922.28	2226574.54
83	71842	548066.59	2226307.95	83	71883	548004.46	2226336.14	83	71924	547938.41	2226426.55	83	71965	547926.89	2226494.07	83	72006	547921.88	2226576.02
83	71843	548065.27	2226309.30	83	71884	548003.80	2226336.81	83	71925	547938.23	2226426.99	83	71966	547927.15	2226495.05	83	72007	547921.66	2226577.61
83	71844	548063.88	2226310.59	83	71885	548002.47	2226338.57	83	71926	547937.97	2226427.72	83	71967	547927.34	2226496.04	83	72008	547921.35	2226579.19
83	71845	548063.08	2226311.55	83	71886	548001.06	2226340.28	83	71927	547937.70	2226428.42	83	71968	547928.32	2226499.97	83	72009	547921.24	2226580.72
83	71846	548062.21	2226312.45	83	71887	548000.57	2226341.06	83	71928	547936.90	2226430.25	83	71969	547927.88	2226502.32	83	72010	547921.03	2226582.24
83	71847	548061.35	2226313.58	83	71888	548000.00	2226341.81	83	71929	547936.58	2226431.35	83	71970	547921.97	2226515.02	83	72011	547920.99	2226582.79
83	71848	548061.08	2226313.54	83	71889	547991.29	2226354.89	83	71930	547936.17	2226432.42	83	71971	547920.94	2226517.64	83	72012	547920.98	2226584.11
83	71849	548060.62	2226313.52	83	71890	547990.44	2226356.35	83	71931	547935.69	2226434.36	83	71972	547919.88	2226520.26	83	72013	547920.87	2226585.43
83	71850	548060.17	2226313.45	83	71891	547989.51	2226357.77	83	71932	547935.12	2226436.27	83	71973	547919.79	2226520.57	83	72014	547920.95	2226587.25
83	71851	548057.48	2226313.40	83	71892	547982.75	2226369.59	83	71933	547932.03	2226449.86	83	71974	547919.68	2226520.87	83	72015	547920.93	2226589.07
83	71852	548054.81	2226313.29	83	71893	547979.50	2226374.63	83	71934	547931.85	2226451.01	83	71975	547918.99	2226523.60	83	72016	547921.08	2226590.38
83	71853	548054.35	2226313.33	83	71894	547978.10	2226375.51	83	71935	547931.62	2226451.92	83	71976	547918.26	2226526.32	83	72017	547921.14	2226591.70
83	71854	548053.89	2226313.32	83	71895	547975.63	2226377.04	83	71936	547931.57	2226452.30	83	71977	547918.17	2226526.80	83	72018	547922.98	2226609.02
83	71855	548051.22	2226313.61	83	71896	547975.45	2226377.18	83	71937	547931.47	2226452.73	83	71978	547918.12	2226527.02	83	72019	547924.19	2226620.40
83	71856	548048.55	2226313.84	83	71897	547975.25	2226377.30	83	71938	547931.43	2226452.97	83	71979	547917.72	2226530.02	83	72020	547924.94	2226628.58
83	72021	547924.55	2226629.56	83	72062	547886.75	2226647.67	83	72103	547818.68	2226649.18	83	72144	547718.93	2226638.28	83	72185	547596.46	2226630.47
83	72022	547923.84	2226631.70	83	72063	547885.05	2226647.46	83	72104	547817.59	2226649.30	83	72145	547718.16	2226638.18	83	72186	547594.53	2226630.85
83	72023	547923.06	2226633.82	83	72064	547884.79	2226647.40	83	72105	547815.61	2226649.78	83	72146	547717.33	2226638.12	83	72187	547589.59	2226627.82
83	72024	547922.86	2226634.68	83	72065	547884.02	2226647.32	83	72106	547813.60	2226650.17	83	72147	547716.57	2226638.11	83	72188	547587.73	2226626.83
83	72025	547922.58	2226635.53	83	72066	547881.70	2226646.97	83	72107	547812.56	2226650.51	83	72148	547715.83	2226638.03	83	72189	547585.92	2226625.77
83	72026	547922.15	2226637.74	83	72067	547881.11	2226646.96	83	72108	547811.49	2226650.77	83	72149	547713.78	2226638.08	83	72190	547584.96	2226625.36
83	72027	547921.64	2226639.93	83	72068	547880.52	2226646.89	83	72109	547805.61	2226652.58	83	72150	547713.43	2226638.06	83	72191	547584.04	2226624.87
83	72028	547921.55	2226640.82	83	72069	547879.88	2226646.85	83	72110	547791.91	2226646.85	83	72151	547713.21	2226638.08	83	72192	547582.08	2226624.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
83	72029	547921.38	2226641.69	83	72070	547879.21	2226646.85	83	72111	547789.01	2226645.85	83	72152	547711.05	2226638.06	83	72193	547580.14	2226623.30
83	72030	547921.23	2226643.94	83	72071	547878.54	2226646.78	83	72112	547786.11	2226644.85	83	72153	547710.30	2226638.15	83	72194	547579.14	2226623.01
83	72031	547921.10	2226645.17	83	72072	547877.98	2226646.76	83	72113	547784.20	2226644.44	83	72154	547709.55	2226638.16	83	72195	547578.17	2226622.65
83	72032	547921.05	2226645.55	83	72073	547877.53	2226646.77	83	72114	547783.95	2226644.39	83	72155	547707.18	2226638.51	83	72196	547575.94	2226622.10
83	72033	547921.00	2226646.18	83	72074	547877.08	2226646.74	83	72115	547782.96	2226644.18	83	72156	547706.28	2226638.62	83	72197	547575.33	2226621.89
83	72034	547920.96	2226647.19	83	72075	547874.61	2226646.85	83	72116	547779.96	2226643.55	83	72157	547705.86	2226638.36	83	72198	547574.98	2226621.82
83	72035	547920.96	2226647.96	83	72076	547873.60	2226646.85	83	72117	547779.05	2226643.42	83	72158	547705.66	2226638.26	83	72199	547574.10	2226621.57
83	72036	547920.99	2226648.42	83	72077	547873.29	2226646.89	83	72118	547778.54	2226643.38	83	72159	547702.89	2226637.04	83	72200	547573.14	2226621.36
83	72037	547921.01	2226649.51	83	72078	547871.71	2226646.93	83	72119	547778.03	2226643.29	83	72160	547700.12	2226635.81	83	72201	547572.36	2226621.24
83	72038	547920.99	2226651.83	83	72079	547871.26	2226647.00	83	72120	547775.41	2226643.13	83	72161	547699.91	2226635.73	83	72202	547572.07	2226621.17
83	72039	547921.09	2226652.65	83	72080	547870.81	2226647.02	83	72121	547772.79	2226642.93	83	72162	547699.24	2226635.48	83	72203	547571.46	2226621.10
83	72040	547921.11	2226653.47	83	72081	547868.16	2226647.48	83	72122	547772.28	2226642.95	83	72163	547696.32	2226634.61	83	72204	547571.15	2226621.06
83	72041	547921.45	2226655.76	83	72082	547865.50	2226647.89	83	72123	547771.76	2226642.92	83	72164	547693.22	2226633.69	83	72205	547569.17	2226620.66
83	72042	547921.72	2226658.07	83	72083	547865.07	2226648.01	83	72124	547769.14	2226643.10	83	72165	547690.22	2226633.20	83	72206	547568.05	2226620.58
83	72043	547921.91	2226658.87	83	72084	547864.62	2226648.09	83	72125	547766.52	2226643.22	83	72166	547687.22	2226632.69	83	72207	547566.94	2226620.41
83	72044	547922.04	2226659.68	83	72085	547862.05	2226648.87	83	72126	547766.01	2226643.31	83	72167	547627.17	2226626.64	83	72208	547564.92	2226620.36
83	72045	547922.67	2226661.91	83	72086	547859.46	2226649.61	83	72127	547765.50	2226643.34	83	72168	547626.67	2226626.62	83	72209	547562.91	2226620.21
83	72046	547922.80	2226662.46	83	72087	547859.05	2226649.79	83	72128	547751.28	2226645.20	83	72169	547626.17	2226626.55	83	72210	547561.78	2226620.27
83	72047	547921.90	2226662.56	83	72088	547858.62	2226649.92	83	72129	547749.39	2226645.57	83	72170	547624.80	2226626.53	83	72211	547560.66	2226620.24
83	72048	547920.27	2226662.46	83	72089	547855.94	2226650.93	83	72130	547747.49	2226645.85	83	72171	547624.43	2226626.48	83	72212	547558.65	2226620.44
83	72049	547915.65	2226660.02	83	72090	547854.81	2226650.64	83	72131	547746.31	2226646.17	83	72172	547623.23	2226626.49	83	72213	547556.64	2226620.55
83	72050	547915.10	2226659.77	83	72091	547853.11	2226650.42	83	72132	547745.52	2226646.33	83	72173	547620.90	2226626.41	83	72214	547555.49	2226620.03
83	72051	547914.58	2226659.47	83	72092	547851.41	2226650.10	83	72133	547743.66	2226645.51	83	72174	547620.39	2226626.45	83	72215	547553.53	2226623.38
83	72052	547899.74	2226652.06	83	72093	547850.00	2226650.01	83	72134	547731.91	2226641.16	83	72175	547619.89	2226626.44	83	72216	547551.91	2226623.60
83	72053	547899.19	2226651.82	83	72094	547848.59	2226649.83	83	72135	547731.16	2226640.94	83	72176	547619.45	2226626.46	83	72217	547551.08	2226623.18
83	72054	547898.67	2226651.54	83	72095	547830.04	2226648.60	83	72136	547730.44	2226640.64	83	72177	547618.80	2226626.53	83	72218	547550.57	2226622.99
83	72055	547896.30	2226650.60	83	72096	547828.30	2226648.59	83	72137	547728.16	2226640.03	83	72178	547618.15	2226626.54	83	72219	547550.08	2226622.75
83	72056	547893.95	2226649.61	83	72097	547826.57	2226648.49	83	72138	547725.97	2226639.38	83	72179	547615.78	2226626.86	83	72220	547527.62	2226621.92
83	72057	547893.38	2226649.45	83	72098	547825.16	2226648.58	83	72139	547725.13	2226639.23	83	72180	547614.64	2226626.96	83	72221	547525.18	2226621.03
83	72058	547892.83	2226649.23	83	72099	547823.76	2226648.58	83	72140	547724.38	2226639.02	83	72181	547614.41	2226627.01	83	72222	547514.67	2226617.94
83	72059	547890.36	2226648.60	83	72100	547822.04	2226648.79	83	72141	547722.07	2226638.69	83	72182	547613.21	2226627.14	83	72223	547512.59	2226617.47
83	72060	547887.91	2226647.91	83	72101	547820.30	2226648.90	83	72142	547721.74	2226638.66	83	72183	547612.57	2226627.29	83	72224	547510.52	2226616.91
83	72061	547887.32	2226647.82	83	72102	547819.76	2226648.97	83	72143	547719.70	2226638.32	83	72184	547611.93	2226627.38	83	72225	547509.53	2226616.77
83	72226	547508.55	2226616.55	83	72267	547454.62	2226606.41	83	72308	547403.58	2226606.53	83	72349	547696.45	2226406.20	83	72390	547769.06	2225826.08
83	72227	547506.42	2226616.34	83	72268	547452.53	2226605.74	83	72309	547402.71	2226606.18	83	72350	547706.44	2226352.86	83	72391	547771.75	2225825.71
83	72228	547504.30	2226616.05	83	72269	547450.47	2226605.00	83	72310	547402.47	2226606.10	83	72351	547733.00	2226279.47	83	72392	547772.33	2225825.64
83	72229	547503.30	2226616.04	83	72270	547449.54	2226604.79	83	72311	547401.48	2226605.83	83	72352	547734.41	2226275.57	83	72393	547773.88	2225825.47
83	72230	547502.30	2226615.94	83	72271	547448.64	2226604.50	83	72312	547400.64	2226605.54	83	72353	547735.45	2226272.70	83	72394	547774.14	2225825.41
83	72231	547500.16	2226616.00	83	72272	547446.48	2226604.10	83	72313	547399.68	2226605.32	83	72354	547743.11	2226251.55	83	72395	547774.45	2225825.37
83	72232	547499.38	2226615.96	83	72273	547446.10	2226604.01	83	72314	547398.36	2226604.92	83	72355	547749.11	2226228.87	83	72396	547774.77	2225825.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	72233	547499.00	2226615.99	83	72274	547445.90	2226603.95	83	72315	547386.53	2226602.07	83	72356	547755.77	2226185.55	83	72397	547775.05	2225825.24
83	72234	547498.02	2226616.97	83	72275	547444.34	2226603.61	83	72316	547374.49	2226597.26	83	72357	547766.43	2226161.55	83	72398	547775.27	2225825.21
83	72235	547497.04	2226616.02	83	72276	547443.40	2226603.52	83	72317	547372.39	2226596.57	83	72358	547763.77	2226147.57	83	72399	547776.72	2225824.82
83	72236	547496.31	2226616.11	83	72277	547442.46	2226603.35	83	72318	547370.31	2226595.81	83	72359	547739.77	2226136.23	83	72400	547777.38	2225824.65
83	72237	547495.07	2226615.40	83	72278	547441.64	2226603.25	83	72319	547369.40	2226595.60	83	72360	547733.12	2226087.57	83	72401	547779.99	2225824.04
83	72238	547493.95	2226614.63	83	72279	547440.66	2226603.19	83	72320	547368.52	2226595.31	83	72361	547770.23	2225984.10	83	72402	547781.67	2225823.53
83	72239	547492.36	2226613.82	83	72280	547439.68	2226603.05	83	72321	547366.35	2226594.89	83	72362	547766.77	2225954.79	83	72403	547791.95	2225823.82
83	72240	547490.82	2226612.92	83	72281	547438.09	2226603.01	83	72322	547364.19	2226594.38	83	72363	547766.18	2225949.74	83	72404	547800.81	2225824.35
83	72241	547489.57	2226612.39	83	72282	547437.53	2226603.01	83	72323	547363.27	2226594.29	83	72364	547765.71	2225945.75	83	72405	547806.53	2225824.70
83	72242	547488.37	2226611.77	83	72283	547435.37	2226602.88	83	72324	547362.36	2226594.11	83	72365	547763.40	2225926.02	83	72406	547808.05	2225824.69
83	72243	547486.71	2226611.17	83	72284	547434.39	2226602.95	83	72325	547360.96	2226594.02	83	72366	547770.90	2225898.06	83	72407	547809.56	2225824.79
83	72244	547486.47	2226611.05	83	72285	547433.41	2226602.93	83	72326	547351.83	2226564.84	83	72367	547786.22	2225897.40	83	72408	547836.74	2225824.78
83	72245	547486.24	2226610.97	83	72286	547431.26	2226603.16	83	72327	547412.16	2226564.84	83	72368	547807.25	2225890.59	83	72409	547839.20	2225824.62
83	72246	547485.04	2226610.46	83	72287	547429.11	2226603.30	83	72328	547444.40	2226584.25	83	72369	547820.24	2225878.83	83	72410	547841.66	2225824.53
83	72247	547483.82	2226610.03	83	72288	547428.14	2226603.49	83	72329	547479.15	2226605.16	83	72370	547819.01	2225862.15	83	72411	547851.02	2225823.60
83	72248	547482.67	2226609.71	83	72289	547427.32	2226603.58	83	72330	547496.15	2226590.82	83	72371	547809.11	2225853.48	83	72412	547851.32	2225823.57
83	72249	547482.46	2226609.63	83	72290	547425.06	2226604.09	83	72331	547492.81	2226569.82	83	72372	547798.59	2225848.53	83	72413	547853.30	2225823.25
83	72250	547482.16	2226609.56	83	72291	547422.95	2226604.50	83	72332	547408.49	2226520.17	83	72373	547780.65	2225847.90	83	72414	547853.56	2225823.32
83	72251	547480.53	2226609.00	83	72292	547422.01	2226604.81	83	72333	547406.82	2226508.83	83	72374	547770.14	2225844.81	83	72415	547854.27	2225823.57
83	72252	547479.15	2226608.71	83	72293	547421.05	2226605.04	83	72334	547470.48	2226497.16	83	72375	547752.19	2225839.86	83	72416	547856.60	2225824.09
83	72253	547477.78	2226608.32	83	72294	547419.03	2226605.79	83	72335	547490.15	2226511.83	83	72376	547739.34	2225829.02	83	72417	547858.92	2225824.68
83	72254	547476.08	2226608.06	83	72295	547418.54	2226605.95	83	72336	547510.81	2226532.17	83	72377	547743.93	2225826.94	83	72418	547859.93	2225824.87
83	72255	547474.39	2226607.71	83	72296	547416.98	2226606.47	83	72337	547534.14	2226535.17	83	72378	547744.27	2225826.76	83	72419	547860.40	2225824.93
83	72256	547472.97	2226607.59	83	72297	547416.09	2226606.89	83	72338	547559.48	2226514.83	83	72379	547744.76	2225826.55	83	72420	547860.64	2225824.96
83	72257	547471.57	2226607.38	83	72298	547415.17	2226607.24	83	72339	547615.80	2226501.84	83	72380	547745.00	2225826.60	83	72421	547862.42	2225825.18
83	72258	547469.85	2226607.34	83	72299	547414.41	2226607.58	83	72340	547624.45	2226499.83	83	72381	547745.63	2225826.69	83	72422	547864.90	2225825.55
83	72259	547468.13	2226607.20	83	72300	547413.60	2226608.01	83	72341	547660.78	2226476.19	83	72382	547746.39	2225826.75	83	72423	547865.53	2225825.56
83	72260	547466.71	2226607.26	83	72301	547412.74	2226608.36	83	72342	547680.30	2226496.83	83	72383	547746.87	2225826.83	83	72424	547866.16	2225825.64
83	72261	547465.29	2226607.23	83	72302	547411.31	2226609.17	83	72343	547700.44	2226518.16	83	72384	547747.98	2225826.87	83	72425	547868.67	2225825.63
83	72262	547463.58	2226607.40	83	72303	547411.12	2226609.29	83	72344	547720.11	2226518.85	83	72385	547750.24	2225827.13	83	72426	547871.18	2225825.69
83	72263	547461.86	2226607.48	83	72304	547410.83	2226609.46	83	72345	547727.12	2226497.16	83	72386	547751.06	2225827.12	83	72427	547871.80	2225825.62
83	72264	547458.08	2226607.88	83	72305	547406.56	2226607.64	83	72346	547720.78	2226459.51	83	72387	547751.89	2225827.18	83	72428	547872.44	2225825.62
83	72265	547456.37	2226607.14	83	72306	547405.27	2226607.18	83	72347	547722.70	2226453.54	83	72388	547754.20	2225827.08	83	72429	547874.93	2225825.30
83	72266	547455.48	2226606.81	83	72307	547404.36	2226606.77	83	72348	547729.77	2226431.52	83	72389	547756.52	2225827.04	83	72430	547877.42	2225825.04
83	72431	547884.40	2225823.88	83	72472	547954.15	2225851.02	83	72513	548083.03	2225885.51	84	72553	548506.15	2226269.55	85	72593	548140.28	2226390.60
83	72432	547890.07	2225827.57	83	72473	547962.44	2225851.50	83	72514	548084.42	2225885.85	84	72554	548508.15	2226254.88	85	72594	548140.63	2226389.90
83	72433	547891.19	2225828.20	83	72474	547963.89	2225851.49	83	72515	548087.42	2225886.39	84	72555	548495.49	2226237.54	85	72595	548141.91	2226387.47
83	72434	547892.26	2225828.91	83	72475	547965.33	2225851.58	83	72516	548090.41	2225886.94	84	72556	548532.15	2226168.90	85	72596	548142.05	2226387.10
83	72435	547893.54	2225829.55	83	72476	547972.30	2225851.58	83	72517	548093.64	2225887.13	84	72557	548549.48	2226160.23	85	72597	548142.22	2226386.75
83	72436	547893.81	2225829.72	83	72477	547978.44	2225853.05	83	72518	548096.68	2225887.30	84	72558	548557.49	2226122.91	85	72598	548143.15	2226384.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	72437	547894.27	2225829.93	83	72478	547979.67	2225853.26	83	72519	548099.91	2225887.07	84	72559	548554.81	2226039.57	85	72599	548144.11	2226381.58
83	72438	547895.54	2225830.65	83	72479	547980.59	2225853.51	83	72520	548102.94	2225886.86	84	72560	548561.48	2226022.92	85	72600	548145.18	2226378.06
83	72439	547896.73	2225831.14	83	72480	547981.19	2225853.59	83	72521	548121.12	2225884.38	84	72533	548581.49	2226014.91	85	72601	548145.46	2226377.86
83	72440	547897.88	2225831.71	83	72481	547981.85	2225853.74	83	72522	548123.15	2225883.97	85	72561	548285.19	2226235.56	85	72602	548146.61	2226376.81
83	72441	547898.33	2225831.90	83	72482	547982.09	2225853.78	83	72523	548125.20	2225883.65	85	72562	548296.52	2226251.55	85	72603	548147.84	2226375.84
83	72442	547898.93	2225832.11	83	72483	547983.46	2225853.92	83	72524	548133.09	2225881.90	85	72563	548263.86	2226312.87	85	72604	548148.94	2226374.71
83	72443	547899.50	2225832.38	83	72484	547984.63	2225854.12	83	72525	548145.50	2225883.83	85	72564	548268.52	2226352.86	85	72605	548150.11	2226373.64
83	72444	547900.74	2225832.78	83	72485	547985.52	2225854.16	83	72526	548146.85	2225883.95	85	72565	548277.86	2226370.20	85	72606	548151.13	2226372.46
83	72445	547901.35	2225833.03	83	72486	547986.82	2225854.34	83	72527	548148.19	2225884.17	85	72566	548265.86	2226381.54	85	72607	548151.22	2226371.34
83	72446	547902.20	2225833.25	83	72487	547999.90	2225855.25	83	72528	548149.97	2225884.24	85	72567	548256.52	2226382.20	85	72608	548153.17	2226370.08
83	72447	547904.26	2225833.98	83	72488	548009.82	2225856.31	83	72529	548151.75	2225884.40	85	72568	548231.87	2226356.85	85	72609	548154.19	2226368.88
83	72448	547904.88	2225834.11	83	72489	548012.75	2225856.94	83	72530	548153.11	2225884.35	85	72569	548209.20	2226352.20	85	72610	548154.74	2226368.15
83	72449	547905.48	2225834.30	83	72490	548014.88	2225858.17	83	72531	548154.47	2225884.40	85	72570	548186.53	2226363.54	85	72611	548155.50	2226367.00
83	72450	547915.64	2225836.88	83	72491	548015.92	2225858.69	83	72532	548157.52	2225884.32	85	72571	548177.87	2226408.84	85	72612	548156.33	2226365.91
83	72451	547924.29	2225841.39	83	72492	548016.91	2225859.28	83	71688	548159.95	2225884.26	85	72572	548163.21	2226435.51	85	72613	548157.23	2226364.38
83	72452	547927.22	2225842.91	83	72493	548018.73	2225860.08	84	72533	548581.49	2226014.91	85	72573	548117.20	2226419.52	85	72614	548158.20	2226362.90
83	72453	547929.74	2225844.03	83	72494	548019.77	2225860.60	84	72534	548586.81	2226064.23	85	72574	548115.34	2226418.25	85	72615	548158.81	2226361.67
83	72454	547932.25	2225845.19	83	72495	548020.50	2225860.96	84	72535	548574.81	2226114.90	85	72575	548115.52	2226418.11	85	72616	548159.50	2226360.49
83	72455	547938.52	2225847.62	83	72496	548021.60	2225861.35	84	72536	548589.47	2226206.22	85	72576	548116.84	2226417.27	85	72617	548160.19	2226358.86
83	72456	547939.13	2225847.81	83	72497	548022.66	2225861.81	84	72537	548634.79	2226229.56	85	72577	548118.05	2226416.26	85	72618	548160.97	2226357.27
83	72457	547939.71	2225848.06	83	72498	548023.15	2225861.99	84	72538	548645.48	2226249.54	85	72578	548119.32	2226415.32	85	72619	548161.42	2226355.97
83	72458	547941.31	2225848.53	83	72499	548024.48	2225862.39	84	72539	548660.13	2226252.87	85	72579	548120.46	2226414.25	85	72620	548161.96	2226354.71
83	72459	547941.83	2225848.73	83	72500	548025.78	2225862.88	84	72540	548661.47	2226236.88	85	72580	548121.66	2226413.25	85	72621	548167.45	2226339.14
83	72460	547942.75	2225848.96	83	72501	548027.49	2225863.28	84	72541	548712.79	2226251.55	85	72581	548122.74	2226412.09	85	72622	548167.60	2226338.92
83	72461	547944.51	2225849.52	83	72502	548029.17	2225863.78	84	72542	548732.79	2226274.86	85	72582	548123.88	2226411.00	85	72623	548173.96	2226333.51
83	72462	547945.13	2225849.63	83	72503	548030.54	2225864.01	84	72543	548740.13	2226309.54	85	72583	548132.53	2226401.70	85	72624	548175.29	2226332.23
83	72463	547945.74	2225849.81	83	72504	548031.89	2225864.33	84	72544	548713.45	2226321.54	85	72584	548134.01	2226399.90	85	72625	548176.68	2226331.02
83	72464	547946.19	2225849.91	83	72505	548052.00	2225867.80	84	72545	548721.45	2226351.54	85	72585	548135.55	2226398.14	85	72626	548177.54	2226330.05
83	72465	547947.06	2225850.05	83	72506	548053.64	2225868.65	84	72546	548686.78	2226350.19	85	72586	548136.00	2226397.47	85	72627	548178.48	2226329.15
83	72466	547947.92	2225850.26	83	72507	548066.15	2225877.67	84	72547	548650.80	2226323.52	85	72587	548136.51	2226396.85	85	72628	548179.31	2226328.12
83	72467	547949.82	2225850.49	83	72508	548068.76	2225879.30	84	72548	548643.47	2226284.88	85	72588	548137.75	2226394.87	85	72629	548179.73	2226327.69
83	72468	547950.68	2225850.65	83	72509	548071.36	2225880.94	84	72549	548624.15	2226277.53	85	72589	548139.05	2226392.94	85	72630	548180.16	2226327.13
83	72469	547951.03	2225850.67	83	72510	548074.26	2225882.29	84	72550	548547.48	2226274.86	85	72590	548139.39	2226392.36	85	72631	548180.87	2226326.34
83	72470	547952.40	2225850.88	83	72511	548077.17	2225883.63	84	72551	548526.82	2226282.21	85	72591	548139.66	2226391.83	85	72632	548181.24	2226325.87
83	72471	547953.28	2225850.91	83	72512	548080.10	2225884.57	84	72552	548509.49	2226278.22	85	72592	548139.85	2226391.53	85	72633	548181.92	2226324.87
85	72634	548182.42	2226324.26	86	72674	548099.88	2226637.50	86	72715	548028.67	2226634.68	86	72756	548022.76	2226545.70	87	72796	547835.84	2226753.64
85	72635	548182.72	2226323.78	86	72675	548048.56	2226674.16	86	72716	548028.62	2226632.10	86	72757	548022.62	2226545.22	87	72797	547836.80	2226753.82
85	72636	548183.54	2226322.70	86	72676	548014.36	2226717.87	86	72717	548028.00	2226624.64	86	72758	548022.14	2226543.90	87	72798	547837.75	2226754.09
85	72637	548184.13	2226321.67	86	72677	548018.09	2226710.73	86	72718	548026.72	2226610.63	86	72759	548023.99	2226539.92	87	72799	547839.88	2226754.41
85	72638	548184.80	2226320.70	86	72678	548019.27	2226708.07	86	72719	548026.67	2226610.26	86	72760	548024.10	2226539.67	87	72800	547842.00	2226754.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
85	72639	548185.71	2226318.96	86	72679	548020.47	2226705.42	86	72720	548026.65	2226609.88	86	72761	548025.18	2226536.87	87	72801	547842.99	2226754.88
85	72640	548186.69	2226317.26	86	72680	548025.42	2226692.43	86	72721	548025.40	2226598.12	86	72762	548026.28	2226534.07	87	72802	547843.96	2226755.02
85	72641	548191.63	2226307.36	86	72681	548026.20	2226689.93	86	72722	548024.57	2226590.29	86	72763	548026.47	2226533.46	87	72803	547846.12	2226755.07
85	72642	548191.84	2226306.86	86	72682	548027.03	2226687.44	86	72723	548024.72	2226589.56	86	72764	548027.18	2226530.57	87	72804	547848.27	2226755.21
85	72643	548192.00	2226306.58	86	72683	548027.13	2226686.93	86	72724	548024.91	2226588.94	86	72765	548027.91	2226527.68	87	72805	547859.13	2226755.21
85	72644	548192.42	2226305.56	86	72684	548027.29	2226686.44	86	72725	548025.15	2226587.53	86	72766	548031.62	2226507.88	87	72806	547859.04	2226755.42
85	72645	548193.05	2226304.25	86	72685	548027.74	2226683.86	86	72726	548025.25	2226587.17	86	72767	548031.85	2226506.01	87	72807	547858.53	2226756.32
85	72646	548193.56	2226302.81	86	72686	548027.96	2226682.76	86	72727	548025.40	2226586.13	86	72768	548032.18	2226504.16	87	72808	547857.73	2226758.27
85	72647	548194.07	2226301.58	86	72687	548028.15	2226681.92	86	72728	548025.82	2226584.03	86	72769	548032.24	2226502.90	87	72809	547856.85	2226760.18
85	72648	548194.16	2226301.28	86	72688	548028.18	2226681.69	86	72729	548025.87	2226583.39	86	72770	548032.39	2226501.65	87	72810	547856.54	2226761.17
85	72649	548194.37	2226300.76	86	72689	548028.25	2226681.29	86	72730	548025.98	2226582.75	86	72771	548032.39	2226499.77	87	72811	547856.14	2226762.13
85	72650	548199.59	2226285.21	86	72690	548028.34	2226680.62	86	72731	548026.03	2226582.29	86	72772	548032.42	2226499.07	87	72812	547845.71	2226792.91
85	72651	548199.81	2226284.40	86	72691	548028.38	2226680.25	86	72732	548026.06	2226581.62	86	72773	548032.47	2226498.33	87	72813	547844.07	2226797.76
85	72652	548200.10	2226283.61	86	72692	548028.41	2226679.68	86	72733	548026.15	2226580.95	86	72774	548032.47	2226497.89	87	72814	547843.42	2226800.18
85	72653	548200.62	2226281.37	86	72693	548028.52	2226678.14	86	72734	548026.19	2226578.81	86	72775	548032.46	2226497.25	87	72815	547842.70	2226802.59
85	72654	548201.21	2226279.15	86	72694	548028.76	2226675.67	86	72735	548026.27	2226577.77	86	72776	548032.37	2226496.09	87	72816	547842.60	2226803.21
85	72655	548201.32	2226278.31	86	72695	548028.74	2226675.01	86	72736	548026.25	2226577.42	86	72777	548032.37	2226495.37	87	72817	547842.44	2226803.82
85	72656	548201.51	2226277.50	86	72696	548028.79	2226674.35	86	72737	548026.31	2226576.02	86	72778	548032.25	2226494.40	87	72818	547842.09	2226806.31
85	72657	548201.75	2226275.21	86	72697	548028.65	2226671.87	86	72738	548026.26	2226575.35	86	72779	548032.11	2226492.06	87	72819	547841.68	2226808.79
85	72658	548202.06	2226272.92	86	72698	548028.58	2226669.39	86	72739	548026.27	2226574.68	86	72780	548032.01	2226491.53	87	72820	547841.66	2226809.42
85	72659	548202.07	2226272.08	86	72699	548027.33	2226655.77	86	72740	548025.64	2226560.46	86	72781	548031.97	2226490.99	87	72821	547841.57	2226810.04
85	72660	548202.15	2226271.25	86	72700	548026.95	2226653.31	86	72741	548025.56	2226559.66	86	72782	548031.44	2226488.44	87	72822	547841.54	2226812.55
85	72661	548202.10	2226268.95	86	72701	548026.82	2226652.30	86	72742	548025.55	2226558.87	86	72783	548030.95	2226485.79	87	72823	547841.45	2226815.07
85	72662	548202.12	2226266.64	86	72702	548026.64	2226650.95	86	72743	548025.38	2226557.68	86	72784	548031.21	2226484.78	87	72824	547839.26	2226824.21
85	72663	548202.02	2226265.81	86	72703	548026.86	2226650.34	86	72744	548025.37	2226557.45	86	72785	548031.93	2226482.24	87	72825	547825.74	2226861.76
85	72664	548202.00	2226264.97	86	72704	548026.94	2226649.94	86	72745	548025.21	2226556.43	86	72786	548032.01	2226481.74	87	72826	547815.42	2226890.43
85	72665	548201.66	2226262.70	86	72705	548027.07	2226649.55	86	72746	548024.97	2226554.21	86	72787	548032.13	2226481.26	87	72827	547812.83	2226896.55
85	72666	548201.39	2226260.41	86	72706	548027.59	2226646.87	86	72747	548024.79	2226553.44	86	72788	548032.21	2226480.85	87	72828	547794.20	2226940.68
85	72667	548201.19	2226259.59	86	72707	548027.93	2226645.26	86	72748	548024.68	2226552.65	86	72789	548032.27	2226480.56	87	72829	547743.83	2226981.29
85	72668	548201.07	2226258.76	86	72708	548028.08	2226644.62	86	72749	548024.59	2226552.21	86	72790	548032.36	2226479.85	87	72830	547735.30	2226988.16
85	72669	548200.44	2226256.55	86	72709	548028.16	2226644.19	86	72750	548024.46	2226551.74	86	72672	548071.89	2226491.52	87	72831	547733.20	2226990.09
85	72670	548200.33	2226256.10	86	72710	548028.26	2226643.51	86	72751	548024.38	2226551.25	87	72791	547831.59	2226752.35	87	72832	547731.08	2226991.99
85	72671	548237.87	2226238.89	86	72711	548028.47	2226640.94	86	72752	548023.78	2226549.21	87	72792	547832.31	2226752.56	87	72833	547730.88	2226992.21
85	72672	548285.19	2226235.56	86	72712	548028.74	2226638.38	86	72753	548023.52	2226548.10	87	72793	547832.51	2226752.63	87	72834	547730.67	2226992.40
86	72673	548071.89	2226491.52	86	72713	548028.73	2226637.82	86	72754	548023.35	2226547.64	87	72794	547833.02	2226752.76	87	72835	547728.83	2226994.58
86	72673	548097.23	2226526.17	86	72714	548028.78	2226637.26	86	72755	548022.94	2226546.15	87	72795	547833.78	2226752.97	87	72836	547726.96	2226996.73
87	72837	547726.79	2226996.97	87	72878	547438.53	2227171.48	87	72919	546992.13	2227418.92	87	72960	546734.26	2227200.00	87	73001	546393.26	2227460.34
87	72838	547726.61	2226997.19	87	72879	547437.71	2227172.78	87	72920	546989.28	2227419.23	87	72961	546731.63	2227198.62	87	73002	546378.77	2227469.34
87	72839	547725.05	2226999.58	87	72880	547418.31	2227208.51	87	72921	546967.58	2227422.98	87	72962	546731.32	2227198.48	87	73003	546330.77	2227466.64
87	72840	547723.46	2227001.95	87	72881	547403.94	2227216.07	87	72922	546956.76	2227412.16	87	72963	546728.53	2227197.46	87	73004	546289.53	2227490.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	72841	547704.68	2227034.23	87	72882	547402.10	2227217.20	87	72923	546916.61	2227364.76	87	72964	546725.74	2227196.42	87	73005	546275.34	2227487.61
87	72842	547672.84	2227064.24	87	72883	547400.21	2227218.25	87	72924	546899.85	2227341.53	87	72965	546694.58	2227187.22	87	73006	546263.84	2227461.24
87	72843	547663.20	2227073.32	87	72884	547353.70	2227248.09	87	72925	546896.02	2227336.21	87	72966	546688.46	2227185.82	87	73007	546252.35	2227455.81
87	72844	547634.90	2227077.88	87	72885	547340.36	2227256.26	87	72926	546894.56	2227334.43	87	72967	546682.21	2227185.20	87	73008	546240.86	2227468.68
87	72845	547634.67	2227077.94	87	72886	547307.20	2227276.55	87	72927	546893.15	2227332.60	87	72968	546675.94	2227185.37	87	73009	546159.06	2227495.02
87	72846	547634.43	2227077.96	87	72887	547306.74	2227276.88	87	72928	546869.62	2227305.61	87	72969	546669.73	2227186.32	87	73010	546154.01	2227534.35
87	72847	547621.45	2227080.18	87	72888	547306.24	2227277.15	87	72929	546866.82	2227302.26	87	72970	546663.69	2227188.05	87	73011	546152.97	2227542.36
87	72848	547621.21	2227080.22	87	72889	547304.17	2227278.68	87	72930	546855.20	2227288.43	87	72971	546657.92	2227190.51	87	73012	546120.52	2227555.89
87	72849	547581.16	2227087.07	87	72890	547302.06	2227280.16	87	72931	546854.83	2227280.05	87	72972	546652.50	2227193.69	87	73013	546084.69	2227496.40
87	72850	547579.01	2227087.58	87	72891	547301.64	2227280.54	87	72932	546854.51	2227287.63	87	72973	546648.05	2227197.10	87	73014	546044.80	2227462.59
87	72851	547576.84	2227088.01	87	72892	547301.19	2227280.87	87	72933	546852.67	2227285.78	87	72974	546647.52	2227197.51	87	73015	546019.66	2227435.53
87	72852	547575.96	2227088.31	87	72893	547292.81	2227287.89	87	72934	546850.87	2227283.89	87	72975	546643.06	2227201.93	87	73016	546000.19	2227414.59
87	72853	547575.05	2227088.52	87	72894	547275.25	2227302.60	87	72935	546850.45	2227283.55	87	72976	546639.19	2227206.88	87	73017	545981.27	2227394.31
87	72854	547572.98	2227089.29	87	72895	547274.34	2227303.47	87	72936	546850.08	2227283.17	87	72977	546635.97	2227212.27	87	73018	545925.82	2227404.45
87	72855	547570.88	2227089.99	87	72896	547273.37	2227304.27	87	72937	546848.02	2227281.57	87	72978	546633.45	2227218.02	87	73019	545915.68	2227438.92
87	72856	547570.04	2227090.39	87	72897	547272.07	2227305.63	87	72938	546846.00	2227279.92	87	72979	546631.67	2227224.04	87	73020	545898.78	2227445.67
87	72857	547569.17	2227090.72	87	72898	547270.70	2227306.93	87	72939	546845.55	2227279.64	87	72980	546630.66	2227230.24	87	73021	545877.89	2227404.45
87	72858	547567.21	2227091.75	87	72899	547269.91	2227307.90	87	72940	546845.13	2227279.31	87	72981	546630.43	2227236.51	87	73022	545862.51	2227374.12
87	72859	547565.21	2227092.70	87	72900	547269.04	2227308.82	87	72941	546842.88	2227277.98	87	72982	546631.00	2227242.76	87	73023	545856.11	2227361.49
87	72860	547523.70	2227115.89	87	72901	547267.92	2227310.33	87	72942	546840.67	2227276.60	87	72983	546632.34	2227248.90	87	73024	545849.43	2227348.32
87	72861	547457.27	2227152.98	87	72902	547266.73	2227311.79	87	72943	546840.19	2227276.38	87	72984	546632.80	2227250.20	87	73025	545849.95	2227347.99
87	72862	547455.98	2227153.81	87	72903	547266.06	2227312.86	87	72944	546839.73	2227276.10	87	72985	546632.12	2227250.01	87	73026	545879.85	2227328.04
87	72863	547454.64	2227154.56	87	72904	547265.32	2227313.87	87	72945	546820.10	2227266.04	87	72986	546493.53	2227210.77	87	73027	545881.88	2227302.36
87	72864	547453.34	2227155.51	87	72905	547264.40	2227315.52	87	72946	546793.79	2227238.01	87	72987	546488.19	2227210.38	87	73028	545868.36	2227275.99
87	72865	547452.00	2227156.38	87	72906	547263.40	2227317.12	87	72947	546793.42	2227237.66	87	72988	546486.09	2227210.23	87	73029	545856.19	2227223.94
87	72866	547450.82	2227157.37	87	72907	547262.87	2227318.26	87	72948	546793.09	2227237.27	87	72989	546486.79	2227213.02	87	73030	545855.01	2227191.48
87	72867	547449.58	2227158.28	87	72908	547262.26	2227319.36	87	72949	546791.13	2227235.51	87	72990	546497.75	2227256.40	87	73031	545854.85	2227186.77
87	72868	547448.41	2227159.39	87	72909	547254.92	2227334.71	87	72950	546789.21	2227233.71	87	72991	546507.11	2227308.00	87	73032	545873.77	2227167.84
87	72869	547447.18	2227160.42	87	72910	547244.50	2227354.70	87	72951	546788.80	2227233.41	87	72992	546508.44	2227375.47	87	73033	545878.81	2227152.72
87	72870	547446.14	2227161.54	87	72911	547196.56	2227382.46	87	72952	546788.42	2227233.07	87	72993	546505.88	2227418.64	87	73034	545879.85	2227149.57
87	72871	547445.02	2227162.60	87	72912	547188.64	2227384.45	87	72953	546786.26	2227231.57	87	72994	546505.88	2227443.66	87	73035	545858.27	2227148.13
87	72872	547444.01	2227163.84	87	72913	547158.73	2227391.97	87	72954	546784.13	2227230.02	87	72995	546498.63	2227465.74	87	73036	545808.87	2227144.86
87	72873	547442.92	2227165.02	87	72914	547156.93	2227392.55	87	72955	546783.69	2227229.77	87	72996	546493.02	2227482.87	87	73037	545810.90	2227134.72
87	72874	547442.02	2227166.27	87	72915	547155.11	2227393.03	87	72956	546783.27	2227229.48	87	72997	546485.91	2227480.50	87	73038	545842.01	2227113.75
87	72875	547441.05	2227167.46	87	72916	547106.97	2227409.08	87	72957	546743.17	2227205.16	87	72998	546484.03	2227479.87	87	73039	545847.40	2227097.52
87	72876	547440.19	2227168.82	87	72917	547067.29	2227414.49	87	72958	546737.19	2227201.53	87	72999	546426.11	2227445.01	87	73040	545839.81	2227082.34
87	72877	547439.26	2227170.13	87	72918	546994.97	2227418.58	87	72959	546736.90	2227201.36	87	73000	546423.39	2227441.62	87	73041	545837.94	2227078.59
87	73042	545821.35	2227066.93	87	73083	545036.16	2226583.05	87	73124	544960.27	2226579.46	87	73165	545048.75	2226523.13	87	73206	545111.44	2226479.59
87	73043	545819.68	2227065.75	87	73084	545036.84	2226597.93	87	73125	544960.95	2226579.19	87	73166	545049.97	2226521.20	87	73207	545111.92	2226478.88
87	73044	545817.28	2227066.31	87	73085	545073.35	2226656.76	87	73126	544961.94	2226578.79	87	73167	545051.26	2226519.31	87	73208	545112.64	2226477.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	73045	545790.62	2227072.50	87	73086	545083.49	2226676.35	87	73127	544963.65	2226578.22	87	73168	545051.65	2226518.55	87	73209	545112.75	2226477.23
87	73046	545700.70	2227110.36	87	73087	545072.65	2226690.54	87	73128	544980.69	2226571.25	87	73169	545052.10	2226517.82	87	73210	545112.94	2226476.84
87	73047	545700.78	2227113.48	87	73088	545034.81	2226676.35	87	73129	544990.20	2226567.36	87	73170	545054.83	2226512.83	87	73211	545114.03	2226474.83
87	73048	545700.89	2227117.49	87	73089	545009.12	2226658.11	87	73130	544992.71	2226566.14	87	73171	545062.25	2226506.46	87	73212	545114.24	2226474.30
87	73049	545701.38	2227136.07	87	73090	545009.12	2226676.35	87	73131	544995.23	2226564.96	87	73172	545076.03	2226504.08	87	73213	545122.87	2226466.76
87	73050	545627.02	2227172.55	87	73091	545028.72	2226695.28	87	73132	544995.53	2226564.77	87	73173	545077.04	2226503.84	87	73214	545125.06	2226464.58
87	73051	545627.02	2227157.70	87	73092	545030.07	2226710.82	87	73133	544995.85	2226564.62	87	73174	545078.06	2226503.69	87	73215	545127.27	2226462.41
87	73052	545614.85	2227142.82	87	73093	545009.79	2226725.70	87	73134	544998.19	2226563.10	87	73175	545080.09	2226503.11	87	73216	545127.64	2226461.99
87	73053	545604.03	2227113.06	87	73094	544920.55	2226716.25	87	73135	544998.53	2226562.89	87	73176	545082.14	2226502.62	87	73217	545129.52	2226459.59
87	73054	545581.73	2227111.05	87	73095	544913.80	2226673.65	87	73136	544999.47	2226562.34	87	73177	545083.11	2226502.26	87	73218	545131.40	2226457.19
87	73055	545528.31	2227138.77	87	73096	544715.72	2226660.12	87	73137	544999.87	2226562.04	87	73178	545084.10	2226501.98	87	73219	545137.55	2226448.18
87	73056	545509.40	2227102.92	87	73097	544692.74	2226649.32	87	73138	545000.54	2226561.61	87	73179	545086.04	2226501.16	87	73220	545147.18	2226434.09
87	73057	545496.62	2227062.41	87	73098	544664.34	2226630.39	87	73139	545001.08	2226561.22	87	73180	545086.87	2226500.85	87	73221	545147.72	2226433.19
87	73058	545496.02	2227060.50	87	73099	544664.34	2226616.86	87	73140	545002.75	2226559.85	87	73181	545088.02	2226500.41	87	73222	545148.58	2226431.74
87	73059	545495.42	2227058.59	87	73100	544682.60	2226612.12	87	73141	545004.48	2226558.54	87	73182	545088.93	2226499.93	87	73223	545149.51	2226430.23
87	73060	545489.77	2227040.73	87	73101	544710.98	2226624.96	87	73142	545005.18	2226557.86	87	73183	545089.88	2226499.53	87	73224	545149.93	2226429.56
87	73061	545473.56	2227028.58	87	73102	544731.26	2226624.96	87	73143	545005.93	2226557.23	87	73184	545090.62	2226499.16	87	73225	545150.18	2226429.11
87	73062	545448.31	2226972.69	87	73103	544775.20	2226597.27	87	73144	545007.42	2226555.66	87	73185	545091.56	2226498.62	87	73226	545150.29	2226428.87
87	73063	545445.16	2226965.70	87	73104	544823.88	2226598.62	87	73145	545008.96	2226554.15	87	73186	545092.54	2226498.15	87	73227	545150.39	2226428.69
87	73064	545394.47	2226899.43	87	73105	544909.74	2226618.90	87	73146	545014.29	2226548.23	87	73187	545093.57	2226497.49	87	73228	545150.96	2226427.39
87	73065	545345.85	2226858.84	87	73106	544938.14	2226624.30	87	73147	545032.46	2226537.84	87	73188	545094.27	2226497.04	87	73229	545151.37	2226426.48
87	73066	545328.89	2226844.68	87	73107	544940.68	2226585.18	87	73148	545032.93	2226537.56	87	73189	545096.05	2226496.01	87	73230	545152.59	2226423.87
87	73067	545332.93	2226813.60	87	73108	544940.88	2226582.05	87	73149	545035.39	2226535.92	87	73190	545096.91	2226495.35	87	73231	545154.16	2226419.88
87	73068	545341.05	2226795.33	87	73109	544944.15	2226582.05	87	73150	545037.70	2226534.39	87	73191	545097.82	2226494.76	87	73232	545157.07	2226412.48
87	73069	545341.05	2226768.96	87	73110	544945.77	2226581.95	87	73151	545037.98	2226534.15	87	73192	545099.40	2226493.44	87	73233	545165.59	2226390.81
87	73070	545326.85	2226752.07	87	73111	544947.40	2226581.94	87	73152	545038.29	2226533.95	87	73193	545101.04	2226492.20	87	73234	545170.26	2226379.90
87	73071	545308.61	2226751.38	87	73112	544948.90	2226581.75	87	73153	545039.96	2226532.47	87	73194	545101.81	2226491.43	87	73235	545175.62	2226372.49
87	73072	545301.82	2226752.01	87	73113	544950.42	2226581.66	87	73154	545040.20	2226532.30	87	73195	545102.64	2226490.74	87	73236	545182.61	2226362.82
87	73073	545279.53	2226754.11	87	73114	544951.28	2226581.49	87	73155	545040.65	2226531.87	87	73196	545104.05	2226489.23	87	73237	545182.75	2226362.60
87	73074	545266.69	2226728.40	87	73115	544951.55	2226581.47	87	73156	545042.47	2226530.31	87	73197	545105.51	2226487.79	87	73238	545182.92	2226362.39
87	73075	545213.95	2226743.28	87	73116	544952.37	2226581.31	87	73157	545042.72	2226530.04	87	73198	545106.18	2226486.94	87	73239	545184.43	2226359.95
87	73076	545184.21	2226719.61	87	73117	544953.62	2226581.14	87	73158	545043.00	2226529.79	87	73199	545106.92	2226486.14	87	73240	545184.75	2226359.45
87	73077	545171.37	2226694.59	87	73118	544954.19	2226581.03	87	73159	545043.58	2226529.21	87	73200	545108.13	2226484.47	87	73241	545185.56	2226358.21
87	73078	545141.82	2226645.36	87	73119	544955.65	2226580.66	87	73160	545044.14	2226528.57	87	73201	545108.35	2226484.19	87	73242	545185.71	2226357.92
87	73079	545124.72	2226616.86	87	73120	544956.57	2226580.48	87	73161	545044.76	2226527.98	87	73202	545109.40	2226482.86	87	73243	545185.97	2226357.52
87	73080	545109.31	2226602.19	87	73121	544956.81	2226580.41	87	73162	545046.22	2226526.22	87	73203	545109.96	2226481.93	87	73244	545186.08	2226357.28
87	73081	545095.65	2226589.14	87	73122	544957.70	2226580.23	87	73163	545047.73	2226524.50	87	73204	545110.59	2226481.05	87	73245	545186.22	2226357.05
87	73082	545063.20	2226582.39	87	73123	544958.97	2226579.80	87	73164	545048.21	2226523.80	87	73205	545111.03	2226480.35	87	73246	545186.38	2226356.75
87	73247	545187.33	2226354.65	87	73288	545260.17	2226178.44	87	73329	545641.89	2225987.49	87	73370	546230.39	2226220.02	87	73411	546745.20	2226481.08
87	73248	545188.36	2226352.59	87	73289	545260.04	2226177.52	87	73330	545704.13	2225901.45	87	73371	546364.25	2226271.41	87	73412	546761.91	2226474.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
87	73249	545196.85	2226332.37	87	73290	545259.44	2226175.39	87	73331	545744.00	2225857.41	87	73372	546429.14	2226295.74	87	73413	546782.32	2226474.27
87	73250	545204.21	2226319.29	87	73291	545258.92	2226173.24	87	73332	545747.40	2225859.61	87	73373	546487.11	2226319.08	87	73414	546806.44	2226475.50
87	73251	545216.09	2226304.43	87	73292	545258.59	2226172.37	87	73333	545904.16	2225960.91	87	73374	546487.11	2226363.00	87	73415	546823.77	2226471.18
87	73252	545217.87	2226301.89	87	73293	545258.34	2226171.47	87	73334	545962.20	2225988.87	87	73375	546481.69	2226383.97	87	73416	546853.45	2226445.56
87	73253	545218.92	2226300.40	87	73294	545257.48	2226169.44	87	73335	546008.45	2226002.59	87	73376	546427.78	2226361.98	87	73417	546867.38	2226468.48
87	73254	545219.52	2226299.58	87	73295	545256.69	2226167.37	87	73336	546012.45	2226003.77	87	73377	546396.02	2226373.50	87	73418	546958.64	2226529.98
87	73255	545219.66	2226299.35	87	73296	545256.25	2226166.55	87	73337	546050.90	2226015.18	87	73378	546384.52	2226473.55	87	73419	546961.35	2226545.55
87	73256	545219.85	2226299.04	87	73297	545255.89	2226165.69	87	73338	546085.37	2226024.66	87	73379	546354.11	2226549.93	87	73420	546982.30	2226557.04
87	73257	545221.17	2226296.54	87	73298	545254.78	2226163.78	87	73339	546090.19	2225994.48	87	73380	546354.11	2226579.00	87	73421	547004.05	2226586.17
87	73258	545222.52	2226294.06	87	73299	545253.75	2226161.83	87	73340	546104.17	2225957.40	87	73381	546382.16	2226600.30	87	73422	547045.88	2226586.50
87	73259	545231.00	2226275.90	87	73300	545253.21	2226161.06	87	73341	546124.44	2225953.92	87	73382	546388.40	2226605.04	87	73423	547059.21	2226581.16
87	73260	545231.53	2226274.57	87	73301	545252.74	2226160.26	87	73342	546139.85	2225945.52	87	73383	546390.06	2226606.30	87	73424	547083.87	2226539.16
87	73261	545232.14	2226273.28	87	73302	545251.40	2226158.50	87	73343	546177.80	2225951.68	87	73384	546456.67	2226657.09	87	73425	547103.87	2226526.17
87	73262	545238.86	2226256.43	87	73303	545250.90	2226157.79	87	73344	546191.60	2225953.92	87	73385	546466.41	2226645.42	87	73426	547117.88	2226526.83
87	73263	545245.59	2226241.89	87	73304	545250.13	2226156.69	87	73345	546236.36	2225944.11	87	73386	546490.49	2226616.53	87	73427	547150.53	2226564.15
87	73264	545246.21	2226240.28	87	73305	545249.50	2226156.01	87	73346	546246.86	2225955.30	87	73387	546508.47	2226569.28	87	73428	547169.19	2226563.49
87	73265	545246.92	2226238.72	87	73306	545248.94	2226155.26	87	73347	546267.14	2225961.60	87	73388	546514.15	2226554.34	87	73429	547204.85	2226554.49
87	73266	545256.57	2226213.40	87	73307	545247.60	2226153.91	87	73348	546289.52	2225941.32	87	73389	546522.94	2226535.41	87	73430	547228.85	2226556.83
87	73267	545257.21	2226211.35	87	73308	545253.30	2226149.73	87	73349	546299.31	2225942.73	87	73390	546581.09	2226548.91	87	73431	547251.86	2226570.51
87	73268	545257.34	2226210.99	87	73309	545361.27	2226153.66	87	73350	546297.91	2225995.89	87	73391	546589.18	2226542.16	87	73432	547287.51	2226573.84
87	73269	545257.82	2226209.67	87	73310	545366.75	2226164.58	87	73351	546314.90	2226098.34	87	73392	546587.16	2226522.54	87	73433	547291.85	2226583.50
87	73270	545258.01	2226209.05	87	73311	545407.30	2226209.88	87	73352	546343.95	2226109.17	87	73393	546559.44	2226507.00	87	73434	547291.20	2226597.23
87	73271	545258.20	2226208.15	87	73312	545426.91	2226205.14	87	73353	546354.77	2226139.59	87	73394	546535.78	2226495.51	87	73435	547282.15	2226595.62
87	73272	545258.44	2226207.40	87	73313	545428.93	2226187.59	87	73354	546383.17	2226145.65	87	73395	546546.60	2226401.55	87	73436	547279.32	2226595.29
87	73273	545258.71	2226205.88	87	73314	545449.89	2226182.16	87	73355	546406.83	2226130.11	87	73396	546557.41	2226369.78	87	73437	547278.93	2226595.24
87	73274	545258.77	2226205.60	87	73315	545470.85	2226192.99	87	73356	546415.37	2226047.07	87	73397	546549.30	2226349.50	87	73438	547277.27	2226595.00
87	73275	545259.25	2226203.55	87	73316	545514.12	2226233.55	87	73357	546419.13	2226052.86	87	73398	546535.78	2226319.74	87	73439	547276.91	2226594.99
87	73276	545259.31	2226203.14	87	73317	545538.45	2226235.56	87	73358	546449.05	2226105.48	87	73399	546597.30	2226315.69	87	73440	547276.49	2226594.94
87	73277	545260.47	2226196.25	87	73318	545551.98	2226220.71	87	73359	546460.41	2226148.83	87	73400	546591.89	2226340.71	87	73441	547276.17	2226594.92
87	73278	545260.69	2226194.05	87	73319	545585.53	2226206.37	87	73360	546472.90	2226205.50	87	73401	546572.95	2226376.53	87	73442	547274.80	2226594.92
87	73279	545261.00	2226191.86	87	73320	545602.68	2226199.08	87	73361	546475.11	2226220.29	87	73402	546587.16	2226403.56	87	73443	547273.58	2226594.92
87	73280	545261.01	2226190.93	87	73321	545606.73	2226176.76	87	73362	546475.78	2226224.74	87	73403	546621.65	2226436.02	87	73444	547270.99	2226594.86
87	73281	545261.11	2226190.01	87	73322	545571.59	2226157.14	87	73363	546477.65	2226237.27	87	73404	546603.38	2226485.37	87	73445	547268.82	2226594.95
87	73282	545261.06	2226187.80	87	73323	545568.89	2226141.60	87	73364	546354.11	2226191.64	87	73405	546620.95	2226498.90	87	73446	547265.85	2226593.46
87	73283	545261.09	2226185.59	87	73324	545581.05	2226109.83	87	73365	546333.14	2226197.73	87	73406	546635.84	2226490.11	87	73447	547265.46	2226593.30
87	73284	545260.99	2226184.66	87	73325	545595.24	2226103.08	87	73366	546354.11	2226213.27	87	73407	546643.27	2226449.55	87	73448	547265.09	2226593.09
87	73285	545260.97	2226183.73	87	73326	545604.03	2226091.59	87	73367	546306.11	2226209.22	87	73408	546656.79	2226449.55	87	73449	547264.29	2226592.77
87	73286	545260.64	2226181.54	87	73327	545588.94	2226079.84	87	73368	546228.35	2226195.69	87	73409	546696.67	2226478.62	87	73450	547262.57	2226592.07
87	73287	545260.39	2226179.35	87	73328	545585.77	2226077.37	87	73369	546217.54	2226204.48	87	73410	546723.72	2226473.19	87	73451	547260.07	2226591.01
87	73452	547259.66	2226590.89	87	73493	547145.37	2226573.04	87	73534	547072.02	2226591.62	87	73575	546963.12	2226611.18	87	73616	546869.33	2226634.31



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	73453	547259.27	2226590.74	87	73494	547144.16	2226573.45	87	73535	547071.25	2226591.43	87	73576	546961.87	2226611.80	87	73617	546854.55	2226636.42
87	73454	547258.88	2226590.61	87	73495	547143.93	2226573.50	87	73536	547055.15	2226588.34	87	73577	546960.58	2226612.34	87	73618	546842.03	2226634.81
87	73455	547258.65	2226590.54	87	73496	547143.37	2226573.71	87	73537	547052.63	2226588.01	87	73578	546960.09	2226612.58	87	73619	546838.93	2226634.62
87	73456	547258.43	2226590.46	87	73497	547141.80	2226574.15	87	73538	547050.11	2226587.63	87	73579	546958.72	2226613.36	87	73620	546835.76	2226634.42
87	73457	547255.62	2226589.74	87	73498	547140.63	2226574.64	87	73539	547049.52	2226587.62	87	73580	546957.30	2226614.05	87	73621	546826.32	2226634.42
87	73458	547255.16	2226589.62	87	73499	547139.42	2226575.05	87	73540	547048.93	2226587.54	87	73581	546955.99	2226614.91	87	73622	546824.10	2226634.33
87	73459	547254.02	2226589.30	87	73500	547138.98	2226575.23	87	73541	547046.38	2226587.54	87	73582	546954.63	2226615.69	87	73623	546821.34	2226632.88
87	73460	547252.81	2226589.00	87	73501	547138.51	2226575.46	87	73542	547043.83	2226587.48	87	73583	546953.37	2226616.63	87	73624	546818.51	2226631.61
87	73461	547252.58	2226588.97	87	73502	547138.02	2226575.64	87	73543	547043.24	2226587.54	87	73584	546952.05	2226617.50	87	73625	546815.60	2226630.31
87	73462	547252.35	2226588.91	87	73503	547136.75	2226576.28	87	73544	547042.65	2226587.53	87	73585	546944.39	2226623.26	87	73626	546812.64	2226629.41
87	73463	547235.22	2226585.67	87	73504	547136.02	2226576.59	87	73545	547040.12	2226587.85	87	73586	546940.84	2226625.36	87	73627	546810.52	2226628.77
87	73464	547221.33	2226579.58	87	73505	547135.26	2226577.03	87	73546	547037.59	2226588.11	87	73587	546933.60	2226625.80	87	73628	546809.99	2226628.59
87	73465	547203.28	2226571.19	87	73506	547133.33	2226577.97	87	73547	547036.56	2226588.28	87	73588	546914.53	2226626.40	87	73629	546809.68	2226628.51
87	73466	547201.68	2226570.56	87	73507	547132.89	2226578.25	87	73548	547033.85	2226588.90	87	73589	546913.53	2226626.50	87	73630	546809.05	2226628.36
87	73467	547200.11	2226569.84	87	73508	547132.43	2226578.49	87	73549	547031.14	2226589.48	87	73590	546912.54	2226626.51	87	73631	546806.43	2226627.91
87	73468	547198.76	2226569.42	87	73509	547119.83	2226585.95	87	73550	547030.79	2226589.60	87	73591	546910.41	2226626.80	87	73632	546804.97	2226627.63
87	73469	547197.43	2226568.90	87	73510	547118.74	2226586.53	87	73551	547030.44	2226589.69	87	73592	546910.17	2226626.82	87	73633	546802.66	2226625.86
87	73470	547195.76	2226568.48	87	73511	547118.08	2226586.43	87	73552	547027.83	2226590.64	87	73593	546909.43	2226626.86	87	73634	546802.35	2226625.68
87	73471	547194.12	2226567.96	87	73512	547117.24	2226586.38	87	73553	547025.21	2226591.56	87	73594	546909.17	2226626.91	87	73635	546802.07	2226625.47
87	73472	547192.72	2226567.71	87	73513	547116.34	2226586.35	87	73554	547024.89	2226591.73	87	73595	546908.28	2226627.00	87	73636	546801.02	2226624.88
87	73473	547191.34	2226567.36	87	73514	547114.98	2226586.22	87	73555	547024.55	2226591.85	87	73596	546907.30	2226627.22	87	73637	546799.64	2226624.11
87	73474	547189.87	2226567.19	87	73515	547114.41	2226586.20	87	73556	547022.08	2226593.13	87	73597	546906.31	2226627.35	87	73638	546798.42	2226623.40
87	73475	547189.47	2226567.09	87	73516	547112.82	2226586.24	87	73557	547019.60	2226594.37	87	73598	546905.81	2226627.45	87	73639	546797.74	2226622.98
87	73476	547189.01	2226567.04	87	73517	547111.81	2226586.21	87	73558	547009.21	2226600.40	87	73599	546904.55	2226627.79	87	73640	546797.23	2226622.71
87	73477	547187.94	2226566.85	87	73518	547110.96	2226586.20	87	73559	547007.12	2226600.40	87	73600	546903.26	2226628.03	87	73641	546796.61	2226622.40
87	73478	547186.99	2226566.74	87	73519	547109.55	2226586.34	87	73560	547006.63	2226600.43	87	73601	546902.15	2226628.37	87	73642	546794.31	2226621.42
87	73479	547185.66	2226566.67	87	73520	547108.14	2226586.37	87	73561	547006.14	2226600.41	87	73602	546901.52	2226628.59	87	73643	546792.03	2226620.39
87	73480	547185.11	2226566.60	87	73521	547106.43	2226586.64	87	73562	547003.50	2226600.63	87	73603	546899.75	2226629.07	87	73644	546791.42	2226620.20
87	73481	547184.75	2226566.61	87	73522	547104.71	2226586.81	87	73563	547000.85	2226600.79	87	73604	546898.53	2226629.56	87	73645	546790.83	2226619.95
87	73482	547183.22	2226566.45	87	73523	547085.52	2226589.90	87	73564	547000.37	2226600.89	87	73605	546897.29	2226629.96	87	73646	546788.42	2226619.27
87	73483	547181.97	2226566.48	87	73524	547084.05	2226590.23	87	73565	546999.88	2226600.93	87	73606	546886.80	2226634.10	87	73647	546786.03	2226618.53
87	73484	547180.72	2226566.41	87	73525	547082.56	2226590.46	87	73566	546999.33	2226601.01	87	73607	546878.28	2226633.82	87	73648	546765.61	2226613.58
87	73485	547178.83	2226566.55	87	73526	547080.99	2226590.92	87	73567	546995.99	2226601.72	87	73608	546876.64	2226633.87	87	73649	546763.68	2226613.24
87	73486	547176.94	2226566.59	87	73527	547079.40	2226591.28	87	73568	546994.69	2226601.97	87	73609	546875.58	2226633.82	87	73650	546761.77	2226612.80
87	73487	547175.71	2226566.78	87	73528	547077.98	2226591.79	87	73569	546994.45	2226602.05	87	73610	546874.32	2226633.92	87	73651	546760.59	2226612.69
87	73488	547174.46	2226566.87	87	73529	547076.53	2226592.22	87	73570	546993.33	2226602.28	87	73611	546872.81	2226633.94	87	73652	546759.43	2226612.48
87	73489	547172.60	2226567.25	87	73530	547076.03	2226592.40	87	73571	546969.05	2226609.10	87	73612	546872.55	2226633.96	87	73653	546758.20	2226612.42
87	73490	547170.73	2226567.53	87	73531	547075.69	2226592.54	87	73572	546967.73	2226609.56	87	73613	546872.26	2226634.00	87	73654	546757.75	2226612.35
87	73491	547147.84	2226572.45	87	73532	547075.02	2226592.40	87	73573	546966.38	2226609.93	87	73614	546872.01	2226634.00	87	73655	546756.88	2226612.33
87	73492	547146.62	2226572.79	87	73533	547072.81	2226591.75	87	73574	546964.77	2226610.60	87	73615	546870.81	2226634.19	87	73656	546755.52	2226612.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	73657	546754.93	2226612.18	87	73698	546685.53	2226599.22	87	73739	546649.75	2226646.78	87	73780	546680.03	2226696.48	87	73821	546735.23	2226718.23
87	73658	546753.87	2226612.21	87	73699	546684.63	2226599.47	87	73740	546649.61	2226648.37	87	73781	546681.33	2226697.94	87	73822	546735.67	2226718.22
87	73659	546753.15	2226612.17	87	73700	546682.59	2226600.31	87	73741	546649.67	2226649.92	87	73782	546681.75	2226698.51	87	73823	546735.98	2226718.19
87	73660	546752.65	2226612.21	87	73701	546680.52	2226601.08	87	73742	546649.64	2226651.47	87	73783	546682.35	2226699.13	87	73824	546736.30	2226718.20
87	73661	546751.48	2226612.18	87	73702	546679.69	2226601.51	87	73743	546649.80	2226653.05	87	73784	546683.30	2226700.25	87	73825	546738.58	2226717.97
87	73662	546750.07	2226612.32	87	73703	546678.83	2226601.86	87	73744	546649.86	2226654.64	87	73785	546683.76	2226700.73	87	73826	546739.85	2226717.91
87	73663	546748.66	2226612.36	87	73704	546676.91	2226602.96	87	73745	546650.12	2226656.17	87	73786	546684.05	2226701.01	87	73827	546740.37	2226717.81
87	73664	546746.95	2226612.63	87	73705	546674.95	2226603.98	87	73746	546650.28	2226657.72	87	73787	546684.21	2226701.17	87	73828	546741.92	2226717.68
87	73665	546745.23	2226612.80	87	73706	546674.19	2226604.51	87	73747	546650.64	2226659.27	87	73788	546684.97	2226701.85	87	73829	546742.23	2226717.61
87	73666	546743.99	2226613.00	87	73707	546673.37	2226604.97	87	73748	546650.90	2226660.84	87	73789	546686.11	2226703.03	87	73830	546742.55	2226717.58
87	73667	546743.52	2226612.64	87	73708	546671.61	2226606.30	87	73749	546651.34	2226662.32	87	73790	546687.28	2226703.97	87	73831	546750.57	2226716.28
87	73668	546741.45	2226611.44	87	73709	546669.79	2226607.56	87	73750	546651.69	2226663.83	87	73791	546688.38	2226704.99	87	73832	546752.42	2226717.84
87	73669	546739.42	2226610.18	87	73710	546669.10	2226608.18	87	73751	546652.24	2226665.33	87	73792	546689.72	2226705.94	87	73833	546754.50	2226719.38
87	73670	546738.74	2226609.87	87	73711	546668.35	2226608.74	87	73752	546652.70	2226666.85	87	73793	546691.00	2226706.97	87	73834	546756.54	2226720.96
87	73671	546738.09	2226609.49	87	73712	546666.76	2226610.28	87	73753	546653.33	2226668.27	87	73794	546692.28	2226707.76	87	73835	546757.02	2226721.25
87	73672	546733.90	2226607.40	87	73713	546665.12	2226611.75	87	73754	546653.86	2226669.72	87	73795	546693.50	2226708.63	87	73836	546757.47	2226721.58
87	73673	546723.09	2226602.02	87	73714	546664.51	2226612.46	87	73755	546654.60	2226671.14	87	73796	546694.95	2226709.40	87	73837	546759.72	2226722.85
87	73674	546722.23	2226601.66	87	73715	546663.84	2226613.11	87	73756	546655.24	2226672.59	87	73797	546696.34	2226710.26	87	73838	546761.94	2226724.16
87	73675	546721.40	2226601.22	87	73716	546662.46	2226614.83	87	73757	546656.04	2226673.92	87	73798	546697.71	2226710.89	87	73839	546762.45	2226724.39
87	73676	546719.34	2226600.44	87	73717	546661.01	2226616.50	87	73758	546656.76	2226675.30	87	73799	546699.03	2226711.59	87	73840	546762.94	2226724.66
87	73677	546717.30	2226599.58	87	73718	546660.49	2226617.28	87	73759	546657.66	2226676.61	87	73800	546700.56	2226712.18	87	73841	546765.33	2226725.63
87	73678	546716.40	2226599.33	87	73719	546659.91	2226618.00	87	73760	546658.48	2226677.97	87	73801	546700.94	2226712.36	87	73842	546766.99	2226726.36
87	73679	546715.53	2226599.00	87	73720	546658.76	2226619.89	87	73761	546659.44	2226679.19	87	73802	546701.61	2226712.68	87	73843	546767.23	2226726.47
87	73680	546713.38	2226598.48	87	73721	546657.53	2226621.72	87	73762	546660.33	2226680.46	87	73803	546702.06	2226712.86	87	73844	546767.70	2226726.66
87	73681	546711.26	2226597.89	87	73722	546657.11	2226622.56	87	73763	546661.39	2226681.65	87	73804	546702.69	2226713.10	87	73845	546768.67	2226727.01
87	73682	546710.33	2226597.75	87	73723	546656.63	2226623.36	87	73764	546662.37	2226682.90	87	73805	546704.09	2226713.54	87	73846	546770.95	2226727.68
87	73683	546709.43	2226597.53	87	73724	546655.72	2226625.37	87	73765	546663.48	2226683.99	87	73806	546704.89	2226713.85	87	73847	546773.21	2226728.41
87	73684	546707.23	2226597.29	87	73725	546654.73	2226627.34	87	73766	546664.51	2226685.14	87	73807	546705.61	2226714.02	87	73848	546773.96	2226728.55
87	73685	546705.05	2226596.96	87	73726	546654.42	2226628.23	87	73767	546665.72	2226686.19	87	73808	546707.56	2226714.68	87	73849	546774.70	2226728.77
87	73686	546704.11	2226596.94	87	73727	546654.11	2226628.93	87	73768	546666.85	2226687.30	87	73809	546708.13	2226714.79	87	73850	546777.04	2226729.14
87	73687	546703.19	2226596.84	87	73728	546653.55	2226630.05	87	73769	546668.08	2226688.24	87	73810	546708.69	2226714.97	87	73851	546779.37	2226729.59
87	73688	546700.98	2226596.87	87	73729	546653.03	2226631.51	87	73770	546669.26	2226689.26	87	73811	546711.21	2226715.41	87	73852	546780.14	2226729.63
87	73689	546698.77	2226596.82	87	73730	546652.43	2226632.94	87	73771	546670.58	2226690.14	87	73812	546713.71	2226715.92	87	73853	546780.90	2226729.75
87	73690	546697.84	2226596.92	87	73731	546652.00	2226634.47	87	73772	546671.85	2226691.11	87	73813	546727.31	2226717.78	87	73854	546783.27	2226729.83
87	73691	546696.91	2226596.93	87	73732	546651.47	2226635.97	87	73773	546673.19	2226691.89	87	73814	546728.14	2226717.84	87	73855	546784.59	2226729.91
87	73692	546694.72	2226597.24	87	73733	546651.14	2226637.49	87	73774	546674.48	2226692.75	87	73815	546728.95	2226717.97	87	73856	546786.47	2226730.90
87	73693	546692.52	2226597.47	87	73734	546650.72	2226638.98	87	73775	546675.90	2226693.46	87	73816	546730.03	2226718.03	87	73857	546788.70	2226731.90
87	73694	546691.62	2226597.68	87	73735	546650.49	2226640.56	87	73776	546677.28	2226694.26	87	73817	546730.68	2226718.04	87	73858	546790.90	2226732.95
87	73695	546690.69	2226597.81	87	73736	546650.15	2226642.11	87	73777	546679.04	2226695.14	87	73818	546731.27	2226718.07	87	73859	546791.56	2226733.18
87	73696	546688.56	2226598.39	87	73737	546650.02	2226643.66	87	73778	546679.25	2226695.46	87	73819	546733.58	2226718.24	87	73860	546792.20	2226733.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	73697	546686.41	2226598.90	87	73738	546649.79	2226645.19	87	73779	546679.67	2226695.95	87	73820	546734.40	2226718.19	87	73861	546794.54	2226734.17
87	73862	546794.86	2226734.28	87	73903	546904.53	2226736.64	87	73944	547029.58	2226702.30	87	73985	547088.73	2226700.56	87	74026	547199.23	2226682.35
87	73863	546795.86	2226734.65	87	73904	546905.74	2226736.36	87	73945	547032.25	2226701.79	87	73986	547089.26	2226700.45	87	74027	547201.81	2226683.30
87	73864	546796.25	2226734.74	87	73905	546906.54	2226736.23	87	73946	547032.66	2226701.66	87	73987	547090.01	2226700.25	87	74028	547203.58	2226683.98
87	73865	546796.85	2226734.94	87	73906	546907.16	2226736.05	87	73947	547033.07	2226701.58	87	73988	547090.35	2226700.16	87	74029	547204.25	2226684.24
87	73866	546797.49	2226735.11	87	73907	546908.67	2226735.77	87	73948	547039.87	2226699.72	87	73989	547093.15	2226699.20	87	74030	547204.71	2226684.38
87	73867	546797.95	2226735.20	87	73908	546909.65	2226735.45	87	73949	547040.16	2226699.62	87	73990	547093.85	2226698.97	87	74031	547205.13	2226684.51
87	73868	546798.21	2226735.28	87	73909	546910.65	2226735.22	87	73950	547040.46	2226699.55	87	73991	547094.20	2226698.86	87	74032	547206.48	2226684.82
87	73869	546799.15	2226735.44	87	73910	546912.63	2226734.49	87	73951	547043.13	2226698.60	87	73992	547095.97	2226698.26	87	74033	547207.52	2226685.07
87	73870	546799.74	2226735.56	87	73911	546914.64	2226733.84	87	73952	547045.81	2226697.68	87	73993	547096.29	2226698.12	87	74034	547210.33	2226685.79
87	73871	546801.97	2226736.09	87	73912	546926.74	2226729.07	87	73953	547046.09	2226697.55	87	73994	547098.95	2226696.82	87	74035	547226.17	2226688.78
87	73872	546802.82	2226736.18	87	73913	546937.64	2226728.72	87	73954	547046.38	2226697.45	87	73995	547101.62	2226695.53	87	74036	547234.61	2226693.00
87	73873	546803.65	2226736.34	87	73914	546938.35	2226728.66	87	73955	547046.73	2226697.30	87	73996	547111.24	2226690.08	87	74037	547237.42	2226694.20
87	73874	546805.94	2226736.50	87	73915	546939.07	2226728.66	87	73956	547049.43	2226695.93	87	73997	547115.11	2226690.96	87	74038	547240.39	2226695.46
87	73875	546808.22	2226736.74	87	73916	546959.49	2226727.43	87	73957	547050.74	2226695.28	87	73998	547117.75	2226691.39	87	74039	547243.33	2226696.29
87	73876	546823.13	2226737.37	87	73917	546962.31	2226727.08	87	73958	547051.00	2226695.45	87	73999	547120.37	2226691.86	87	74040	547246.28	2226697.13
87	73877	546824.19	2226737.35	87	73918	546965.13	2226726.77	87	73959	547053.55	2226696.68	87	74000	547120.84	2226691.89	87	74041	547247.01	2226697.29
87	73878	546825.24	2226737.42	87	73919	546965.42	2226726.70	87	73960	547056.03	2226697.93	87	74001	547121.31	2226691.96	87	74042	547247.25	2226697.34
87	73879	546832.46	2226737.42	87	73920	546965.72	2226726.66	87	73961	547056.65	2226698.19	87	74002	547123.98	2226692.05	87	74043	547250.23	2226697.79
87	73880	546848.36	2226739.46	87	73921	546968.47	2226725.96	87	73962	547058.41	2226698.80	87	74003	547126.64	2226692.20	87	74044	547253.21	2226698.25
87	73881	546849.04	2226739.51	87	73922	546971.23	2226725.29	87	73963	547058.78	2226698.92	87	74004	547127.11	2226692.16	87	74045	547253.46	2226698.27
87	73882	546849.71	2226739.62	87	73923	546971.91	2226725.08	87	73964	547059.33	2226699.10	87	74005	547127.59	2226692.18	87	74046	547256.47	2226698.34
87	73883	546852.17	2226739.71	87	73924	546974.50	2226724.10	87	73965	547062.00	2226700.04	87	74006	547130.24	2226691.94	87	74047	547259.49	2226698.42
87	73884	546854.62	2226739.87	87	73925	546977.10	2226723.16	87	73966	547062.30	2226700.11	87	74007	547132.90	2226691.74	87	74048	547259.73	2226698.41
87	73885	546855.30	2226739.83	87	73926	546977.44	2226722.99	87	73967	547062.59	2226700.21	87	74008	547133.93	2226691.60	87	74049	547269.61	2226698.01
87	73886	546855.98	2226739.85	87	73927	546977.78	2226722.86	87	73968	547063.33	2226700.41	87	74009	547136.45	2226691.10	87	74050	547281.53	2226700.13
87	73887	546856.38	2226739.84	87	73928	546980.23	2226721.56	87	73969	547063.87	2226700.52	87	74010	547138.97	2226690.66	87	74051	547283.33	2226700.33
87	73888	546859.36	2226739.58	87	73929	546982.69	2226720.30	87	73970	547064.40	2226700.68	87	74011	547139.52	2226690.48	87	74052	547285.13	2226700.63
87	73889	546860.89	2226739.49	87	73930	546997.12	2226711.73	87	73971	547066.95	2226701.14	87	74012	547140.09	2226690.37	87	74053	547303.08	2226702.49
87	73890	546861.14	2226739.44	87	73931	546999.51	2226710.31	87	73972	547069.49	2226701.66	87	74013	547142.52	2226689.55	87	74054	547304.73	2226702.56
87	73891	546862.18	2226739.36	87	73932	547001.75	2226708.78	87	73973	547070.03	2226701.70	87	74014	547144.96	2226688.80	87	74055	547305.22	2226702.61
87	73892	546878.52	2226737.03	87	73933	547004.01	2226707.30	87	73974	547070.57	2226701.80	87	74015	547145.49	2226688.56	87	74056	547306.21	2226702.72
87	73893	546879.38	2226736.84	87	73934	547006.20	2226705.65	87	73975	547073.16	2226701.94	87	74016	547146.04	2226688.37	87	74057	547306.65	2226702.74
87	73894	546894.06	2226737.39	87	73935	547014.22	2226703.40	87	73976	547075.75	2226702.14	87	74017	547148.35	2226687.26	87	74058	547308.12	2226702.70
87	73895	546895.87	2226737.34	87	73936	547019.48	2226703.40	87	73977	547076.30	2226702.11	87	74018	547150.68	2226686.20	87	74059	547309.35	2226702.75
87	73896	546897.68	2226737.38	87	73937	547020.50	2226703.34	87	73978	547076.84	2226702.14	87	74019	547169.29	2226676.30	87	74060	547310.57	2226702.64
87	73897	546899.00	2226737.24	87	73938	547021.83	2226703.25	87	73979	547079.43	2226701.95	87	74020	547170.27	2226675.70	87	74061	547312.49	2226702.61
87	73898	546900.33	2226737.21	87	73939	547022.58	2226703.20	87	73980	547082.02	2226701.82	87	74021	547171.28	2226675.18	87	74062	547327.99	2226701.37
87	73899	546901.78	2226736.98	87	73940	547025.68	2226703.01	87	73981	547082.56	2226701.72	87	74022	547176.28	2226672.22	87	74063	547328.62	2226701.28
87	73900	546902.50	2226736.93	87	73941	547026.08	2226702.96	87	73982	547083.11	2226701.68	87	74023	547178.43	2226673.22	87	74064	547329.27	2226701.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	73901	546903.06	2226736.83	87	73942	547026.50	2226702.88	87	73983	547085.65	2226701.18	87	74024	547178.95	2226673.43	87	74065	547345.13	2226699.57
87	73902	546903.93	2226736.74	87	73943	547026.92	2226702.85	87	73984	547088.20	2226700.72	87	74025	547179.45	2226673.68	87	74066	547351.32	2226698.92
87	74067	547351.78	2226699.10	87	74108	547435.25	2226715.42	87	74149	547516.85	2226730.40	87	74190	547594.95	2226735.40	87	74231	547712.18	2226745.66
87	74068	547352.40	2226699.30	87	74109	547437.65	2226714.64	87	74150	547519.74	2226730.57	87	74191	547596.29	2226735.22	87	74232	547712.64	2226745.96
87	74069	547352.81	2226699.49	87	74110	547440.06	2226713.92	87	74151	547519.99	2226730.55	87	74192	547597.64	2226735.14	87	74233	547714.96	2226747.10
87	74070	547353.62	2226699.74	87	74111	547441.04	2226713.56	87	74152	547520.24	2226730.57	87	74193	547599.40	2226734.80	87	74234	547717.26	2226748.28
87	74071	547354.50	2226700.09	87	74112	547443.45	2226712.50	87	74153	547520.99	2226730.56	87	74194	547601.17	2226734.56	87	74235	547717.78	2226748.47
87	74072	547354.71	2226700.16	87	74113	547445.37	2226711.70	87	74154	547524.06	2226730.32	87	74195	547616.63	2226731.47	87	74236	547718.28	2226748.72
87	74073	547356.30	2226700.58	87	74114	547449.29	2226712.02	87	74155	547527.13	2226730.09	87	74196	547624.53	2226729.89	87	74237	547720.73	2226749.55
87	74074	547356.88	2226700.77	87	74115	547450.92	2226711.95	87	74156	547530.26	2226729.46	87	74197	547636.32	2226731.08	87	74238	547723.15	2226750.44
87	74075	547357.77	2226700.86	87	74116	547452.84	2226712.90	87	74157	547533.28	2226728.85	87	74198	547664.04	2226733.87	87	74239	547723.70	2226750.57
87	74076	547358.14	2226701.13	87	74117	547455.62	2226714.28	87	74158	547540.93	2226726.80	87	74199	547666.06	2226735.09	87	74240	547724.22	2226750.75
87	74077	547358.81	2226701.34	87	74118	547458.62	2226715.32	87	74159	547549.62	2226725.07	87	74200	547666.59	2226735.36	87	74241	547724.99	2226750.96
87	74078	547370.06	2226704.05	87	74119	547461.55	2226716.35	87	74160	547550.88	2226724.92	87	74201	547667.18	2226735.62	87	74242	547725.36	2226751.03
87	74079	547383.55	2226709.81	87	74120	547477.02	2226720.67	87	74161	547551.73	2226725.45	87	74202	547667.75	2226735.93	87	74243	547725.72	2226751.15
87	74080	547385.93	2226710.66	87	74121	547478.81	2226721.05	87	74162	547552.96	2226726.10	87	74203	547670.06	2226736.87	87	74244	547728.43	2226751.67
87	74081	547388.29	2226711.56	87	74122	547480.57	2226721.52	87	74163	547554.13	2226726.83	87	74204	547672.34	2226737.87	87	74245	547728.95	2226751.77
87	74082	547398.19	2226714.65	87	74123	547481.88	2226721.70	87	74164	547555.73	2226727.57	87	74205	547672.97	2226738.05	87	74246	547729.27	2226751.85
87	74083	547398.74	2226714.78	87	74124	547483.16	2226721.97	87	74165	547556.66	2226728.07	87	74206	547673.57	2226738.30	87	74247	547731.14	2226752.23
87	74084	547399.27	2226714.97	87	74125	547484.98	2226722.13	87	74166	547557.27	2226728.39	87	74207	547678.85	2226740.06	87	74248	547731.52	2226752.26
87	74085	547400.70	2226715.29	87	74126	547486.79	2226722.37	87	74167	547558.57	2226728.89	87	74208	547679.13	2226740.16	87	74249	547731.88	2226752.33
87	74086	547401.11	2226715.42	87	74127	547488.11	2226722.39	87	74168	547559.83	2226729.47	87	74209	547682.02	2226740.93	87	74250	547734.65	2226752.50
87	74087	547402.19	2226715.63	87	74128	547489.42	2226722.50	87	74169	547560.32	2226729.66	87	74210	547683.30	2226741.28	87	74251	547737.40	2226752.71
87	74088	547404.29	2226716.14	87	74129	547491.09	2226722.43	87	74170	547561.41	2226730.00	87	74211	547684.53	2226741.63	87	74252	547737.78	2226752.70
87	74089	547404.85	2226716.20	87	74130	547491.61	2226722.46	87	74171	547562.47	2226730.44	87	74212	547684.91	2226741.71	87	74253	547738.15	2226752.72
87	74090	547405.40	2226716.33	87	74131	547492.04	2226722.43	87	74172	547563.15	2226730.62	87	74213	547685.25	2226741.78	87	74254	547749.28	2226752.72
87	74091	547405.85	2226716.40	87	74132	547492.32	2226722.43	87	74173	547564.40	2226730.95	87	74214	547688.00	2226742.17	87	74255	547749.60	2226752.70
87	74092	547406.57	2226716.46	87	74133	547494.90	2226724.07	87	74174	547566.31	2226731.56	87	74215	547690.74	2226742.60	87	74256	547749.91	2226752.72
87	74093	547407.27	2226716.60	87	74134	547495.63	2226724.46	87	74175	547567.43	2226731.76	87	74216	547694.21	2226742.92	87	74257	547752.73	2226752.50
87	74094	547409.49	2226716.73	87	74135	547495.85	2226724.57	87	74176	547568.54	2226732.06	87	74217	547697.50	2226743.22	87	74258	547755.55	2226752.33
87	74095	547410.53	2226716.85	87	74136	547496.07	2226724.70	87	74177	547580.92	2226734.55	87	74218	547697.79	2226743.23	87	74259	547755.86	2226752.27
87	74096	547410.82	2226716.85	87	74137	547498.70	2226725.90	87	74178	547582.72	2226734.79	87	74219	547698.07	2226743.27	87	74260	547756.17	2226752.24
87	74097	547412.11	2226716.97	87	74138	547501.32	2226727.12	87	74179	547584.51	2226735.14	87	74220	547699.81	2226743.31	87	74261	547758.94	2226751.68
87	74098	547412.82	2226716.94	87	74139	547501.56	2226727.20	87	74180	547585.83	2226735.22	87	74221	547700.44	2226743.37	87	74262	547761.71	2226751.15
87	74099	547413.54	2226716.99	87	74140	547501.79	2226727.30	87	74181	547587.14	2226735.40	87	74222	547701.66	2226743.35	87	74263	547762.02	2226751.05
87	74100	547422.82	2226716.99	87	74141	547504.54	2226728.16	87	74182	547588.26	2226735.41	87	74223	547703.77	2226743.41	87	74264	547762.33	2226750.99
87	74101	547425.33	2226716.83	87	74142	547507.30	2226729.04	87	74183	547588.67	2226735.46	87	74224	547704.06	2226743.38	87	74265	547763.20	2226750.75
87	74102	547427.85	2226716.74	87	74143	547507.54	2226729.09	87	74184	547589.50	2226735.45	87	74225	547704.35	2226743.39	87	74266	547765.87	2226749.84
87	74103	547428.46	2226716.63	87	74144	547507.78	2226729.16	87	74185	547590.78	2226735.53	87	74226	547704.80	2226743.37	87	74267	547766.59	2226749.59
87	74104	547429.09	2226716.60	87	74145	547510.63	2226729.66	87	74186	547591.37	2226735.53	87	74227	547705.76	2226743.27	87	74268	547768.90	2226751.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	74105	547431.56	2226716.12	87	74146	547513.47	2226730.20	87	74187	547592.61	2226735.45	87	74228	547706.72	2226743.25	87	74269	547769.11	2226751.25
87	74106	547434.04	2226715.71	87	74147	547513.72	2226730.21	87	74188	547593.42	2226735.46	87	74229	547707.82	2226743.09	87	74270	547769.31	2226751.38
87	74107	547434.64	2226715.54	87	74148	547513.97	2226730.25	87	74189	547593.84	2226735.41	87	74230	547711.68	2226745.40	87	74271	547771.92	2226752.66
87	74272	547774.51	2226753.97	87	74312	545918.73	2226318.72	88	74352	547958.89	2227356.27	88	74393	547934.28	2226855.48	88	74434	548000.74	2226747.41
87	74273	547774.73	2226754.05	87	74313	545925.50	2226341.70	88	74353	547945.51	2227325.72	88	74394	547935.05	2226852.83	88	74435	548001.72	2226745.89
87	74274	547774.94	2226754.15	87	74314	545917.37	2226357.27	88	74354	547938.53	2227306.51	88	74395	547935.86	2226850.20	88	74436	548002.12	2226745.37
87	74275	547777.69	2226755.10	87	74315	545855.85	2226377.55	88	74355	547935.33	2227270.42	88	74396	547938.99	2226837.16	88	74437	548002.60	2226744.56
87	74276	547780.43	2226756.07	87	74316	545784.87	2226382.26	88	74356	547916.40	2227222.69	88	74397	547939.15	2226836.87	88	74438	548003.59	2226743.11
87	74277	547780.66	2226756.12	87	74317	545715.91	2226411.33	88	74357	547888.91	2227205.96	88	74398	547939.84	2226835.18	88	74439	548003.84	2226742.61
87	74278	547780.88	2226756.20	87	74318	545684.82	2226355.23	88	74358	547835.94	2227153.58	88	74399	547940.10	2226834.54	88	74440	548004.15	2226742.14
87	74279	547781.97	2226756.50	87	74319	545671.97	2226265.32	88	74359	547777.92	2227102.61	88	74400	547941.12	2226832.23	88	74441	548004.38	2226741.73
87	74280	547782.25	2226756.55	87	74320	545674.68	2226215.97	88	74360	547778.54	2227102.03	88	74401	547941.30	2226831.64	88	74442	548004.81	2226740.83
87	74281	547782.51	2226756.64	87	74321	545688.87	2226190.95	88	74361	547779.17	2227101.36	88	74402	547941.53	2226831.06	88	74443	548005.32	2226739.97
87	74282	547785.32	2226757.20	87	74322	545744.99	2226179.46	88	74362	547779.86	2227100.74	88	74403	547947.47	2226813.54	88	74444	548006.07	2226738.24
87	74283	547788.12	2226757.78	87	74323	545765.27	2226104.43	88	74363	547781.32	2227099.07	88	74404	547947.68	2226813.36	88	74445	548006.44	2226737.52
87	74284	547788.40	2226757.80	87	74324	545788.93	2226082.11	88	74364	547782.83	2227097.44	88	74405	547949.92	2226811.40	88	74446	548006.53	2226737.26
87	74285	547788.67	2226757.86	87	74325	545806.50	2226084.15	88	74365	547783.37	2227096.70	88	74406	547950.15	2226811.18	88	74447	548007.10	2226736.07
87	74286	547791.53	2226758.05	87	74326	545832.19	2226098.34	88	74366	547783.98	2227096.00	88	74407	547952.12	2226808.94	88	74448	548007.42	2226735.12
87	74287	547794.38	2226758.28	87	74327	545812.59	2226136.86	88	74367	547785.21	2227094.16	88	74408	547954.10	2226806.72	88	74449	548007.81	2226734.21
87	74288	547794.66	2226758.27	87	74328	545800.42	2226177.45	88	74368	547786.52	2227092.36	88	74409	547968.59	2226788.01	88	74450	548008.12	2226733.36
87	74289	547794.94	2226758.29	87	74329	545802.45	2226191.64	88	74369	547786.96	2227091.55	88	74410	547977.30	2226777.54	88	74451	548008.11	2226735.09
87	74290	547797.79	2226758.13	87	74330	545815.29	2226189.60	88	74370	547787.47	2227090.78	88	74411	547977.72	2226776.98	88	74452	548008.73	2226727.81
87	74291	547800.65	2226758.00	87	74331	545836.25	2226149.73	88	74371	547805.25	2227060.22	88	74412	547978.18	2226776.46	88	74333	548130.60	2226730.29
87	74292	547800.93	2226757.95	87	74332	545850.45	2226128.76	88	74372	547806.59	2227059.14	88	74413	547979.12	2226775.09	89	74453	547732.18	2227145.73
87	74293	547801.20	2226757.93	87	74304	545870.73	2226131.46	88	74373	547866.75	2227010.65	88	74414	547979.47	2226774.68	89	74454	547728.84	2227150.37
87	74294	547816.68	2226756.07	88	74333	548130.60	2226730.29	88	74374	547868.88	2227008.69	88	74415	547979.95	2226773.92	89	74455	547733.79	2227191.70
87	74295	547818.40	2226755.76	88	74334	548134.97	2226752.99	88	74375	547871.04	2227006.76	88	74416	547981.01	2226772.47	89	74456	547702.36	2227302.29
87	74296	547819.55	2226755.63	88	74335	548122.74	2226789.07	88	74376	547871.20	2227006.57	88	74417	547981.35	2226771.86	89	74457	547688.39	2227336.63
87	74297	547820.65	2226755.37	88	74336	548132.06	2226852.52	88	74377	547871.38	2227006.41	88	74418	547981.74	2226771.28	89	74458	547662.20	2227354.67
87	74298	547821.96	2226755.15	88	74337	548157.08	2226882.78	88	74378	547873.25	2227004.20	88	74419	547981.98	2226770.88	89	74459	547600.65	2227377.23
87	74299	547822.22	2226755.09	88	74338	548153.59	2226892.10	88	74379	547875.15	2227002.01	88	74420	547982.38	2226770.11	89	74460	547583.77	2227399.93
87	74300	547822.56	2226754.99	88	74339	548128.85	2226922.36	88	74380	547875.29	2227001.81	88	74421	547982.85	2226769.38	89	74461	547572.13	2227416.81
87	74301	547822.86	2226754.93	88	74340	548102.66	2226945.35	88	74381	547875.45	2227001.62	88	74422	547983.64	2226767.72	89	74462	547568.64	2227449.40
87	74302	547824.09	2226754.54	88	74341	548084.33	2226980.56	88	74382	547877.03	2226999.19	88	74423	547983.96	2226767.15	89	74463	547584.06	2227487.23
87	74303	547825.65	2226754.17	88	74342	548080.35	2227005.14	88	74383	547878.63	2226996.79	88	74424	547984.90	2226766.29	89	74464	547633.24	2227530.01
87	72791	547831.59	2226752.35	88	74343	548068.76	2227076.75	88	74384	547878.74	2226996.57	88	74425	547987.00	2226764.44	89	74465	547677.96	2227579.02
87	74304	545870.73	2226131.46	88	74344	548059.44	2227134.66	88	74385	547878.88	2226996.36	88	74426	547987.25	2226764.19	89	74466	547644.37	2227601.49
87	74305	545886.28	2226161.88	88	74345	548021.33	2227188.79	88	74386	547880.14	2226993.76	88	74427	547987.48	2226763.95	89	74467	547618.22	2227618.38
87	74306	545898.70	2226184.23	88	74346	548025.84	2227235.50	88	74387	547881.43	2226991.17	88	74428	547988.26	2226763.04	89	74468	547604.14	2227608.88
87	74307	545899.80	2226186.21	88	74347	548046.20	2227252.67	88	74388	547908.07	2226928.09	88	74429	547991.40	2226759.48	89	74469	547565.73	2227603.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	74308	545881.22	2226217.08	88	74348	548055.85	2227317.88	88	74389	547908.51	2226926.81	88	74430	547992.88	2226757.57	89	74470	547542.15	2227608.88
87	74309	545859.91	2226252.48	88	74349	548058.13	2227333.28	88	74390	547909.05	2226925.57	88	74431	547994.41	2226755.60	89	74471	547521.49	2227622.85
87	74310	545851.13	2226286.29	88	74350	548044.62	2227338.98	88	74391	547919.83	2226895.63	88	74432	548000.06	2226748.31	89	74472	547537.88	2227670.49
87	74311	545858.56	2226321.42	88	74351	547972.57	2227369.37	88	74392	547924.37	2226883.03	88	74433	548000.38	2226747.84	89	74473	547480.92	2227708.40
89	74474	547471.23	2227714.69	89	74515	546919.20	2227560.75	89	74556	547320.31	2227422.87	89	74597	547638.07	2227178.79	90	74619	547919.60	2227334.45
89	74475	547430.18	2227741.35	89	74516	546922.47	2227554.22	89	74557	547321.35	2227421.70	89	74598	547638.31	2227178.75	91	74637	546868.19	2232406.84
89	74476	547393.30	2227765.43	89	74517	546931.76	2227542.34	89	74558	547322.25	2227420.41	89	74599	547651.06	2227176.57	91	74638	546879.07	2232415.45
89	74477	547306.58	2227822.03	89	74518	546934.35	2227539.14	89	74559	547323.23	2227419.17	89	74600	547694.28	2227169.60	91	74639	546885.11	2232420.23
89	74478	547270.65	2227845.01	89	74519	546939.95	2227532.18	89	74560	547324.04	2227417.83	89	74601	547696.55	2227169.09	91	74640	546905.71	2232444.58
89	74479	547182.20	2227901.55	89	74520	546957.56	2227526.20	89	74561	547324.93	2227416.54	89	74602	547698.84	2227168.64	91	74641	546906.24	2232445.13
89	74480	547099.35	2227955.91	89	74521	547003.49	2227518.26	89	74562	547325.66	2227415.14	89	74603	547699.61	2227168.39	91	74642	546906.71	2232445.73
89	74481	547078.26	2227970.12	89	74522	547074.92	2227514.22	89	74563	547326.48	2227413.79	89	74604	547700.40	2227168.21	91	74643	546907.40	2232446.43
89	74482	547066.41	2227977.81	89	74523	547076.88	2227513.98	89	74564	547329.76	2227407.50	89	74605	547702.59	2227167.42	91	74644	546908.43	2232447.41
89	74483	547055.60	2227983.40	89	74524	547078.85	2227513.84	89	74565	547344.00	2227380.15	89	74606	547704.81	2227166.69	91	74645	546910.06	2232449.11
89	74484	547042.85	2227988.34	89	74525	547125.11	2227507.53	89	74566	547344.35	2227379.37	89	74607	547705.54	2227166.35	91	74646	546910.65	2232449.59
89	74485	547028.44	2227992.80	89	74526	547126.59	2227507.23	89	74567	547344.76	2227378.62	89	74608	547706.30	2227166.07	91	74647	546911.20	2232450.12
89	74486	546972.37	2228007.79	89	74527	547128.09	2227507.03	89	74568	547347.79	2227372.29	89	74609	547708.38	2227165.01	91	74648	546911.42	2232450.31
89	74487	546971.28	2228008.10	89	74528	547129.67	2227506.61	89	74569	547362.56	2227359.91	89	74610	547710.48	2227164.01	91	74649	546911.69	2232450.52
89	74488	546954.93	2228013.28	89	74529	547131.26	2227506.29	89	74570	547392.56	2227341.56	89	74611	547711.17	2227163.57	91	74650	546911.95	2232450.76
89	74489	546899.82	2227991.25	89	74530	547132.70	2227505.81	89	74571	547406.36	2227333.11	89	74612	547711.89	2227163.20	91	74651	546913.68	2232452.04
89	74490	546844.76	2227823.01	89	74531	547134.16	2227505.42	89	74572	547406.80	2227332.80	89	74613	547713.81	2227161.89	91	74652	546914.94	2232453.06
89	74491	546834.12	2227789.05	89	74532	547184.94	2227488.49	89	74573	547407.27	2227332.54	89	74614	547715.78	2227160.64	91	74653	546915.43	2232453.36
89	74492	546827.95	2227769.35	89	74533	547227.74	2227477.73	89	74574	547442.86	2227309.70	89	74615	547716.40	2227160.12	91	74654	546916.42	2232454.11
89	74493	546833.88	2227767.07	89	74534	547228.39	2227477.53	89	74575	547452.41	2227303.57	89	74616	547717.07	2227159.66	91	74655	546916.72	2232454.28
89	74494	546839.41	2227764.10	89	74535	547229.05	2227477.38	89	74576	547478.30	2227289.95	89	74617	547718.82	2227158.11	91	74656	546917.00	2232454.49
89	74495	546844.53	2227760.45	89	74536	547231.38	2227476.57	89	74577	547480.15	2227288.82	89	74618	547720.61	2227156.63	91	74657	546938.95	2232468.65
89	74496	546849.14	2227756.20	89	74537	547233.72	2227475.82	89	74578	547482.03	2227287.77	89	74453	547732.18	2227145.73	91	74658	546939.25	2232470.37
89	74497	546853.19	2227751.40	89	74538	547234.34	2227475.54	89	74579	547482.82	2227287.19	90	74619	547919.60	2227334.45	91	74659	546939.55	2232472.55
89	74498	546856.60	2227746.12	89	74539	547234.98	2227475.31	89	74580	547483.66	2227286.68	90	74620	547926.01	2227365.30	91	74660	546939.80	2232473.46
89	74499	546859.33	2227740.47	89	74540	547237.18	2227474.22	89	74581	547485.35	2227285.34	90	74621	547972.86	2227409.24	91	74661	546939.96	2232474.40
89	74500	546861.32	2227734.51	89	74541	547239.42	2227473.18	89	74582	547487.09	2227284.06	90	74622	547976.40	2227422.05	91	74662	546940.61	2232476.49
89	74501	546881.21	2227659.91	89	74542	547239.99	2227472.82	89	74583	547487.81	2227283.38	90	74623	547976.74	2227423.29	91	74663	546941.17	2232478.61
89	74502	546886.57	2227641.40	89	74543	547240.60	2227472.51	89	74584	547488.57	2227282.77	90	74624	547968.45	2227430.86	91	74664	546941.53	2232479.49
89	74503	546895.44	2227628.33	89	74544	547294.98	2227441.03	89	74585	547490.08	2227281.22	90	74625	547951.80	2227443.80	91	74665	546941.81	2232480.40
89	74504	546896.71	2227626.18	89	74545	547307.18	2227433.96	89	74586	547491.65	2227279.73	90	74626	547934.96	2227455.40	91	74666	546942.72	2232482.40
89	74505	546898.03	2227624.06	89	74546	547308.50	2227433.09	89	74587	547492.27	2227278.97	90	74627	547924.21	2227461.73	91	74667	546943.54	2232484.43
89	74506	546898.30	2227623.48	89	74547	547309.87	2227432.30	89	74588	547492.95	2227278.27	90	74628	547917.21	2227465.85	91	74668	546944.01	2232485.25
89	74507	546898.63	2227622.92	89	74548	547311.11	2227431.35	89	74589	547494.26	2227276.55	90	74629	547903.01	2227473.49	91	74669	546944.40	2232486.12
89	74508	546899.62	2227620.63	89	74549	547312.41	2227430.48	89	74590	547495.63	2227274.87	90	74630	547895.16	2227468.32	91	74670	546945.55	2232487.99
89	74509	546900.67	2227618.37	89	74550	547313.61	2227429.45	89	74591	547496.15	2227274.04	90	74631	547881.20	2227430.77	91	74671	546946.62	2232489.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	74510	546900.86	2227617.75	89	74551	547314.86	2227428.49	89	74592	547496.74	2227273.26	90	74632	547882.65	2227361.22	91	74672	546947.19	2232490.66
89	74511	546901.12	2227617.16	89	74552	547315.98	2227427.40	89	74593	547497.81	2227271.39	90	74633	547866.35	2227335.32	91	74673	546947.69	2232491.47
89	74512	546901.81	2227614.76	89	74553	547317.16	2227426.37	89	74594	547498.96	2227269.55	90	74634	547865.48	2227302.73	91	74674	546949.06	2232493.18
89	74513	546902.57	2227612.38	89	74554	547318.21	2227425.20	89	74595	547518.68	2227233.23	90	74635	547878.86	2227286.43	91	74675	546950.36	2232494.94
89	74514	546911.75	2227575.65	89	74555	547319.34	2227424.09	89	74596	547606.48	2227184.20	90	74636	547899.82	2227283.81	91	74676	546951.02	2232495.63
91	74677	546951.62	2232496.37	91	74718	547249.35	2232669.20	91	74759	547332.48	2232735.17	91	74800	547340.52	2232809.54	91	74841	547218.11	2232888.87
91	74678	546953.19	2232497.89	91	74719	547249.77	2232669.14	91	74760	547331.29	2232737.98	91	74801	547341.26	2232810.08	91	74842	547210.21	2232888.56
91	74679	546954.71	2232499.48	91	74720	547252.39	2232668.43	91	74761	547330.09	2232740.78	91	74802	547341.95	2232810.68	91	74843	547203.00	2232888.02
91	74680	546955.44	2232500.07	91	74721	547255.02	2232667.77	91	74762	547325.29	2232754.31	91	74803	547343.80	2232811.92	91	74844	547189.98	2232885.96
91	74681	546956.13	2232500.74	91	74722	547255.42	2232667.62	91	74763	547324.68	2232756.46	91	74804	547345.60	2232813.23	91	74845	547178.47	2232883.60
91	74682	546957.88	2232502.05	91	74723	547255.83	2232667.51	91	74764	547323.99	2232758.57	91	74805	547346.40	2232813.67	91	74846	547168.07	2232881.17
91	74683	546959.58	2232503.43	91	74724	547258.35	2232666.48	91	74765	547323.81	2232759.47	91	74806	547347.16	2232814.18	91	74847	547156.77	2232877.85
91	74684	547029.76	2232553.36	91	74725	547260.88	2232665.50	91	74766	547323.56	2232760.35	91	74807	547349.15	2232815.19	91	74848	547138.89	2232871.78
91	74685	547076.33	2232588.37	91	74726	547261.25	2232665.29	91	74767	547323.23	2232762.55	91	74808	547351.10	2232816.26	91	74849	547138.30	2232871.59
91	74686	547078.68	2232589.91	91	74727	547261.65	2232665.13	91	74768	547322.81	2232764.74	91	74809	547376.74	2232828.34	91	74850	547070.66	2232850.47
91	74687	547081.01	2232591.49	91	74728	547264.01	2232663.80	91	74769	547322.75	2232765.65	91	74810	547372.49	2232841.61	91	74851	547067.04	2232849.34
91	74688	547081.30	2232591.64	91	74729	547266.40	2232662.51	91	74770	547322.61	2232766.56	91	74811	547363.34	2232857.41	91	74852	547061.58	2232847.64
91	74689	547081.57	2232591.82	91	74730	547282.57	2232652.38	91	74771	547322.55	2232768.78	91	74812	547362.98	2232858.14	91	74853	547061.08	2232847.55
91	74690	547084.10	2232593.06	91	74731	547284.24	2232651.86	91	74772	547322.41	2232771.01	91	74813	547362.55	2232858.83	91	74854	547020.24	2232836.51
91	74691	547086.61	2232594.33	91	74732	547286.21	2232652.97	91	74773	547322.47	2232771.92	91	74814	547360.45	2232862.74	91	74855	547017.81	2232835.91
91	74692	547141.07	2232617.76	91	74733	547303.21	2232661.13	91	74774	547322.44	2232772.83	91	74815	547352.33	2232868.84	91	74856	547010.25	2232834.36
91	74693	547194.83	2232651.06	91	74734	547303.50	2232661.24	91	74775	547322.66	2232775.05	91	74816	547350.42	2232870.47	91	74857	547009.11	2232834.15
91	74694	547200.72	2232654.70	91	74735	547303.71	2232661.70	91	74776	547322.80	2232777.28	91	74817	547349.54	2232871.18	91	74858	546992.39	2232831.52
91	74695	547213.54	2232662.64	91	74736	547304.47	2232663.52	91	74777	547322.97	2232778.17	91	74818	547348.79	2232871.77	91	74859	546990.70	2232831.32
91	74696	547215.93	2232663.92	91	74737	547305.05	2232664.54	91	74778	547323.06	2232779.08	91	74819	547348.47	2232872.05	91	74860	546958.23	2232828.47
91	74697	547218.30	2232665.24	91	74738	547305.55	2232665.59	91	74779	547323.56	2232781.25	91	74820	547348.09	2232872.40	91	74861	546957.40	2232828.41
91	74698	547218.70	2232665.40	91	74739	547306.61	2232667.26	91	74780	547323.98	2232783.44	91	74821	547347.79	2232872.72	91	74862	546891.44	2232824.82
91	74699	547219.07	2232665.60	91	74740	547307.59	2232668.97	91	74781	547324.26	2232784.31	91	74822	547347.55	2232872.91	91	74863	546829.57	2232820.74
91	74700	547221.61	2232666.57	91	74741	547308.29	2232669.91	91	74782	547324.46	2232785.20	91	74823	547346.73	2232873.82	91	74864	546828.81	2232820.71
91	74701	547224.12	2232667.59	91	74742	547308.92	2232670.89	91	74783	547325.23	2232787.30	91	74824	547346.24	2232874.33	91	74865	546784.23	2232819.11
91	74702	547224.54	2232667.70	91	74743	547310.18	2232672.41	91	74784	547325.91	2232789.42	91	74825	547344.36	2232876.22	91	74866	546783.92	2232818.37
91	74703	547224.93	2232667.85	91	74744	547311.37	2232673.99	91	74785	547326.30	2232790.24	91	74826	547336.76	2232884.89	91	74867	546781.95	2232815.79
91	74704	547227.57	2232668.50	91	74745	547312.18	2232674.83	91	74786	547326.62	2232791.10	91	74827	547336.58	2232885.12	91	74868	546779.99	2232813.20
91	74705	547230.20	2232669.19	91	74746	547312.93	2232675.73	91	74787	547327.64	2232793.08	91	74828	547336.38	2232885.33	91	74869	546777.40	2232811.19
91	74706	547230.62	2232669.24	91	74747	547314.37	2232677.08	91	74788	547328.58	2232795.10	91	74829	547334.67	2232887.61	91	74870	546774.81	2232809.18
91	74707	547231.03	2232669.34	91	74748	547315.74	2232678.49	91	74789	547329.07	2232795.87	91	74830	547332.93	2232889.86	91	74871	546771.82	2232807.92
91	74708	547233.73	2232669.65	91	74749	547316.66	2232679.22	91	74790	547329.49	2232796.68	91	74831	547332.78	2232890.11	91	74872	546768.83	2232806.66
91	74709	547236.42	2232670.01	91	74750	547317.51	2232680.02	91	74791	547330.75	2232798.52	91	74832	547332.60	2232890.35	91	74873	546765.58	2232806.21
91	74710	547236.85	2232670.01	91	74751	547319.11	2232681.18	91	74792	547331.95	2232800.40	91	74833	547331.19	2232892.82	91	74874	546764.32	2232806.04
91	74711	547237.27	2232670.06	91	74752	547320.65	2232682.41	91	74793	547332.53	2232801.11	91	74834	547330.26	2232894.41	91	74875	546762.36	2232805.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
91	74712	547239.99	2232670.03	91	74753	547341.79	2232697.22	91	74794	547333.05	2232801.86	91	74835	547314.60	2232891.66	91	74876	546731.26	2232805.58
91	74713	547242.70	2232670.05	91	74754	547342.00	2232705.03	91	74795	547334.53	2232803.52	91	74836	547313.49	2232891.49	91	74877	546720.38	2232805.17
91	74714	547243.12	2232670.00	91	74755	547339.27	2232714.78	91	74796	547335.95	2232805.24	91	74837	547294.75	2232889.00	91	74878	546710.98	2232804.82
91	74715	547243.55	2232669.99	91	74756	547338.97	2232716.20	91	74797	547336.61	2232805.87	91	74838	547292.17	2232888.79	91	74879	546709.81	2232804.80
91	74716	547246.24	2232669.62	91	74757	547338.57	2232717.59	91	74798	547337.22	2232806.55	91	74839	547276.71	2232888.35	91	74880	546682.84	2232805.05
91	74717	547248.93	2232669.30	91	74758	547336.49	2232727.13	91	74799	547338.90	2232808.02	91	74840	547275.77	2232888.34	91	74881	546681.34	2232805.11
91	74882	546666.76	2232806.12	91	74923	545910.01	2232839.42	91	74964	545042.32	2232433.64	91	75005	545393.53	2231960.35	91	75046	545553.42	2231610.05
91	74883	546665.73	2232806.21	91	74924	545908.66	2232838.25	91	74965	545030.61	2232426.94	91	75006	545388.04	2231931.46	91	75047	545553.68	2231610.31
91	74884	546649.98	2232807.96	91	74925	545907.39	2232837.00	91	74966	545014.08	2232414.03	91	75007	545379.66	2231897.08	91	75048	545553.91	2231610.60
91	74885	546648.66	2232808.14	91	74926	545896.45	2232827.58	91	74967	544989.01	2232390.45	91	75008	545379.95	2231875.70	91	75049	545555.90	2231612.53
91	74886	546627.92	2232811.57	91	74927	545825.43	2232766.41	91	74968	544981.12	2232382.43	91	75009	545402.32	2231866.16	91	75050	545557.87	2231614.48
91	74887	546626.72	2232811.80	91	74928	545824.43	2232765.57	91	74969	544963.93	2232364.97	91	75010	545393.74	2231852.08	91	75051	545558.16	2231614.71
91	74888	546611.17	2232815.16	91	74929	545790.12	2232737.55	91	74970	544959.93	2232361.15	91	75011	545401.31	2231831.95	91	75052	545558.42	2231614.96
91	74889	546608.34	2232815.95	91	74930	545789.03	2232736.69	91	74971	544925.97	2232330.22	91	75012	545436.93	2231737.25	91	75053	545558.69	2231634.83
91	74890	546589.06	2232822.57	91	74931	545724.65	2232687.03	91	74972	544908.73	2232311.90	91	75013	545476.61	2231652.74	91	75054	545583.34	2231636.07
91	74891	546580.88	2232825.37	91	74932	545723.41	2232686.11	91	74973	544892.62	2232291.13	91	75014	545494.72	2231614.17	91	75055	545584.94	2231637.38
91	74892	546579.03	2232826.09	91	74933	545632.10	2232620.07	91	74974	544883.97	2232278.98	91	75015	545507.33	2231601.26	91	75056	545585.85	2231637.95
91	74893	546561.54	2232833.68	91	74934	545630.84	2232619.27	91	74975	544867.11	2232255.29	91	75016	545434.24	2231573.46	91	75057	545586.71	2231638.60
91	74894	546557.59	2232835.40	91	74935	545629.63	2232618.39	91	74976	544849.90	2232228.03	91	75017	545435.80	2231573.39	91	75058	545588.51	2231639.62
91	74895	546545.42	2232840.68	91	74936	545622.12	2232613.61	91	74977	544834.10	2232200.79	91	75018	545436.55	2231573.30	91	75059	545590.26	2231640.72
91	74896	546487.77	2232865.72	91	74937	545574.93	2232583.61	91	74978	544819.22	2232169.15	91	75019	545437.31	2231573.29	91	75060	545591.23	2231641.18
91	74897	546432.93	2232888.11	91	74938	545573.69	2232582.92	91	74979	544812.66	2232150.16	91	75020	545453.18	2231572.02	91	75061	545592.17	2231641.71
91	74898	546426.00	2232890.93	91	74939	545572.50	2232582.16	91	74980	544806.59	2232126.27	91	75021	545454.03	2231571.90	91	75062	545594.08	2231642.50
91	74899	546424.91	2232891.41	91	74940	545494.01	2232538.32	91	74981	544789.83	2232044.30	91	75022	545454.89	2231571.85	91	75063	545595.95	2231643.37
91	74900	546388.45	2232908.36	91	74941	545492.46	2232537.46	91	74982	544778.26	2231985.24	91	75023	545496.00	2231567.14	91	75064	545612.22	2231649.73
91	74901	546386.74	2232909.24	91	74942	545462.61	2232522.27	91	74983	544816.54	2231988.84	91	75024	545497.46	2231566.88	91	75065	545629.62	2231707.59
91	74902	546366.35	2232920.72	91	74943	545441.29	2232511.61	91	74984	544785.39	2231955.15	91	75025	545498.93	2231566.72	91	75066	545630.65	2231710.36
91	74903	546364.55	2232921.73	91	74944	545439.04	2232510.65	91	74985	544777.59	2231962.37	91	75026	545521.67	2231562.74	91	75067	545631.65	2231713.13
91	74904	546351.92	2232929.41	91	74945	545436.81	2232509.64	91	74986	544773.77	2231962.33	91	75027	545532.78	2231562.74	91	75068	545631.80	2231713.48
91	74905	546351.13	2232929.91	91	74946	545420.31	2232503.32	91	74987	544765.63	2231920.77	91	75028	545536.79	2231564.27	91	75069	545633.17	2231716.10
91	74906	546325.89	2232946.58	91	74947	545418.58	2232502.69	91	74988	544905.87	2231953.42	91	75029	545538.03	2231569.80	91	75070	545634.51	2231718.72
91	74907	546324.82	2232947.33	91	74948	545390.04	2232492.96	91	74989	544942.99	2231951.54	91	75030	545542.10	2231587.91	91	75071	545634.71	2231719.05
91	74908	546299.51	2232966.02	91	74949	545387.01	2232492.13	91	74990	544959.46	2231937.38	91	75031	545542.20	2231588.26	91	75072	545636.39	2231721.47
91	74909	546286.45	2232976.07	91	74950	545383.87	2232491.29	91	74991	544971.30	2231916.58	91	75032	545542.27	2231588.62	91	75073	545638.05	2231723.91
91	74910	546250.78	2233001.08	91	74951	545331.73	2232480.79	91	74992	544976.50	2231868.33	91	75033	545543.08	2231591.27	91	75074	545638.29	2231724.21
91	74911	546234.25	2233011.61	91	74952	545294.96	2232473.82	91	74993	544992.68	2231875.26	91	75034	545543.86	2231593.93	91	75075	545640.26	2231726.40
91	74912	546219.55	2233021.12	91	74953	545293.08	2232473.50	91	74994	545018.39	2231888.84	91	75035	545544.01	2231594.27	91	75076	545642.21	2231728.61
91	74913	546195.76	2233036.11	91	74954	545248.42	2232466.84	91	74995	545109.25	2231896.79	91	75036	545544.11	2231594.62	91	75077	545642.48	2231728.88
91	74914	546192.83	2233033.90	91	74955	545237.34	2232465.18	91	74996	545159.81	2231880.32	91	75037	545545.26	2231597.15	91	75078	545644.71	2231730.81
91	74915	546192.09	2233033.35	91	74956	545234.39	2232464.81	91	74997	545176.14	2231913.98	91	75038	545546.36	2231599.69	91	75079	545646.93	2231732.76



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
91	74916	546189.82	2233031.92	91	74957	545189.87	2232460.23	91	74998	545199.53	2231944.89	91	75039	545546.55	2231600.01	91	75080	545671.91	2231752.05
91	74917	546187.58	2233030.44	91	74958	545188.55	2232460.11	91	74999	545242.91	2231976.13	91	75040	545546.70	2231600.34	91	75081	545672.65	2231752.56
91	74918	546185.81	2233029.46	91	74959	545126.45	2232455.39	91	75000	545293.42	2232012.49	91	75041	545548.15	2231602.71	91	75082	545673.35	2231753.13
91	74919	546126.73	2232997.08	91	74960	545111.37	2232453.94	91	75001	545308.02	2232018.41	91	75042	545549.57	2231605.09	91	75083	545675.25	2231754.32
91	74920	546036.77	2232947.58	91	74961	545094.32	2232450.91	91	75002	545358.00	2232004.55	91	75043	545549.79	2231605.38	91	75084	545677.11	2231755.57
91	74921	546004.16	2232925.38	91	74962	545073.10	2232444.92	91	75003	545369.55	2231988.08	91	75044	545549.98	2231605.70	91	75085	545677.91	2231755.98
91	74922	545952.11	2232881.27	91	74963	545051.77	2232438.30	91	75004	545382.55	2231979.71	91	75045	545551.72	2231607.86	91	75086	545678.67	2231756.46
91	75087	545680.71	2231757.40	91	75128	545783.83	2231837.28	91	75169	546099.76	2232064.87	91	75210	546160.91	2232095.88	91	75251	546243.12	2232139.01
91	75088	545682.71	2231758.41	91	75129	545786.62	2231837.74	91	75170	546100.19	2232065.16	91	75211	546161.39	2232096.54	91	75252	546243.60	2232139.06
91	75089	545683.55	2231758.72	91	75130	545789.42	2231838.24	91	75171	546100.59	2232065.49	91	75212	546161.81	2232097.24	91	75253	546243.95	2232139.07
91	75090	545684.37	2231759.10	91	75131	545789.72	2231838.25	91	75172	546102.80	2232066.91	91	75213	546163.25	2232099.07	91	75254	546244.28	2232139.12
91	75091	545686.51	2231759.77	91	75132	545790.02	2231838.30	91	75173	546103.39	2232067.30	91	75214	546163.80	2232099.82	91	75255	546247.08	2232139.19
91	75092	545688.62	2231760.53	91	75133	545797.60	2231839.06	91	75174	546104.19	2232067.88	91	75215	546164.63	2232100.94	91	75256	546249.88	2232139.29
91	75093	545689.50	2231760.73	91	75134	545827.56	2231854.48	91	75175	546104.49	2232068.04	91	75216	546165.19	2232101.54	91	75257	546250.22	2232139.26
91	75094	545690.35	2231761.00	91	75135	545828.63	2231854.95	91	75176	546104.98	2232068.37	91	75217	546165.69	2232102.18	91	75258	546250.56	2232139.27
91	75095	545703.24	2231764.22	91	75136	545829.66	2231855.50	91	75177	546105.58	2232068.72	91	75218	546166.27	2232102.83	91	75259	546253.32	2232139.16
91	75096	545720.65	2231768.57	91	75137	545868.13	2231873.07	91	75178	546105.88	2232068.88	91	75219	546167.17	2232103.71	91	75260	546272.72	2232150.79
91	75097	545733.90	2231777.33	91	75138	545888.98	2231892.73	91	75179	546106.35	2232069.10	91	75220	546167.99	2232104.66	91	75261	546273.47	2232151.18
91	75098	545750.05	2231810.46	91	75139	545931.37	2231932.68	91	75180	546107.66	2232069.76	91	75221	546169.40	2232105.92	91	75262	546274.19	2232151.64
91	75099	545750.21	2231810.73	91	75140	545932.53	2231933.65	91	75181	546109.70	2232070.88	91	75222	546170.74	2232107.24	91	75263	546275.85	2232152.43
91	75100	545750.33	2231811.01	91	75141	545933.64	2231934.69	91	75182	546110.46	2232071.17	91	75223	546171.74	2232108.01	91	75264	546276.41	2232152.75
91	75101	545751.76	2231813.45	91	75142	545934.95	2231935.65	91	75183	546111.19	2232071.54	91	75224	546172.68	2232108.85	91	75265	546277.01	2232153.01
91	75102	545753.15	2231815.92	91	75143	545936.20	2231936.69	91	75184	546113.38	2232072.31	91	75225	546174.23	2232109.92	91	75266	546278.30	2232153.68
91	75103	545753.34	2231816.16	91	75144	545937.48	2231937.51	91	75185	546115.55	2232073.16	91	75226	546175.72	2232111.06	91	75267	546279.09	2232153.97
91	75104	545753.49	2231816.43	91	75145	545938.70	2231938.40	91	75186	546116.34	2232073.36	91	75227	546176.81	2232111.70	91	75268	546279.86	2232154.33
91	75105	545755.22	2231818.68	91	75146	546043.64	2232005.58	91	75187	546117.11	2232073.63	91	75228	546177.85	2232112.41	91	75269	546280.31	2232154.51
91	75106	545756.92	2231820.95	91	75147	546051.94	2232010.90	91	75188	546119.38	2232074.12	91	75229	546203.19	2232127.62	91	75270	546281.26	2232154.83
91	75107	545757.13	2231821.17	91	75148	546059.59	2232021.48	91	75189	546121.64	2232074.69	91	75230	546204.04	2232128.06	91	75271	546282.18	2232155.22
91	75108	545757.31	2231821.41	91	75149	546059.94	2232022.41	91	75190	546122.45	2232074.79	91	75231	546204.85	2232128.58	91	75272	546283.61	2232155.63
91	75109	545759.31	2231823.43	91	75150	546060.13	2232022.78	91	75191	546123.24	2232074.96	91	75232	546206.07	2232129.15	91	75273	546284.19	2232155.84
91	75110	545761.28	2231825.47	91	75151	546060.28	2232023.16	91	75192	546125.56	2232075.17	91	75233	546206.33	2232129.31	91	75274	546284.70	2232155.96
91	75111	545761.51	2231825.66	91	75152	546061.59	2232025.55	91	75193	546127.47	2232075.40	91	75234	546207.10	2232129.64	91	75275	546286.28	2232156.47
91	75112	545761.73	2231825.87	91	75153	546062.86	2232027.96	91	75194	546127.88	2232075.45	91	75235	546208.76	2232130.51	91	75276	546287.26	2232156.67
91	75113	545763.96	2231827.62	91	75154	546063.10	2232028.30	91	75195	546128.57	2232075.49	91	75236	546209.67	2232130.84	91	75277	546288.22	2232156.94
91	75114	545766.17	2231829.40	91	75155	546063.30	2232028.67	91	75196	546129.15	2232075.48	91	75237	546210.54	2232131.25	91	75278	546319.86	2232163.85
91	75115	545766.43	2231829.56	91	75156	546064.90	2232030.88	91	75197	546129.50	2232075.51	91	75238	546210.97	2232131.42	91	75279	546335.82	2232173.36
91	75116	545766.67	2231829.75	91	75157	546066.46	2232033.11	91	75198	546130.49	2232075.48	91	75239	546211.53	2232131.60	91	75280	546344.61	2232178.59
91	75117	545769.10	2231831.21	91	75158	546066.74	2232033.42	91	75199	546131.27	2232075.47	91	75240	546212.08	2232131.84	91	75281	546347.80	2232180.93
91	75118	545771.52	2231832.69	91	75159	546066.99	2232033.75	91	75200	546133.97	2232075.51	91	75241	546213.77	2232132.35	91	75282	546387.15	2232209.73
91	75119	545771.80	2231832.82	91	75160	546068.85	2232035.74	91	75201	546134.41	2232075.46	91	75242	546214.66	2232132.67	91	75283	546387.62	2232210.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
91	75120	545772.06	2231832.98	91	75161	546070.68	2232037.76	91	75202	546134.85	2232075.45	91	75243	546215.27	2232132.81	91	75284	546388.05	2232210.37
91	75121	545774.65	2231834.12	91	75162	546070.99	2232038.03	91	75203	546137.52	2232075.10	91	75244	546216.94	2232133.35	91	75285	546389.09	2232211.10
91	75122	545777.23	2231835.29	91	75163	546071.28	2232038.34	91	75204	546140.21	2232074.80	91	75245	546217.52	2232133.47	91	75286	546389.31	2232211.25
91	75123	545777.53	2231835.38	91	75164	546082.88	2232049.26	91	75205	546149.63	2232073.12	91	75246	546218.10	2232133.64	91	75287	546401.44	2232219.82
91	75124	545777.81	2231835.50	91	75165	546090.04	2232056.04	91	75206	546157.86	2232090.39	91	75247	546237.01	2232138.01	91	75288	546408.22	2232224.96
91	75125	545780.52	2231836.31	91	75166	546093.65	2232059.46	91	75207	546158.26	2232091.11	91	75248	546238.07	2232138.19	91	75289	546410.64	2232226.57
91	75126	545783.23	2231837.14	91	75167	546095.77	2232061.47	91	75208	546158.59	2232091.86	91	75249	546239.01	2232138.33	91	75290	546413.06	2232228.21
91	75127	545783.53	2231837.20	91	75168	546097.78	2232063.15	91	75209	546159.78	2232093.85	91	75250	546240.06	2232138.51	91	75291	546420.51	2232232.60
91	75292	546422.74	2232233.73	91	75333	546501.43	2232275.71	91	75374	546681.16	2232359.09	91	75414	546740.94	2232672.54	93	75452	547303.68	2232955.94
91	75293	546424.94	2232234.92	91	75334	546501.77	2232275.94	91	75375	546682.18	2232359.61	91	75415	546745.37	2232653.91	93	75453	547302.79	2232957.93
91	75294	546429.39	2232236.97	91	75335	546502.08	2232276.20	91	75376	546684.06	2232360.28	91	75416	546754.45	2232615.63	93	75454	547302.35	2232958.83
91	75295	546432.30	2232238.49	91	75336	546502.52	2232276.52	91	75377	546685.90	2232361.04	91	75417	546890.53	2232659.46	93	75455	547301.83	2232959.89
91	75296	546437.45	2232241.19	91	75337	546503.13	2232276.90	91	75378	546687.01	2232361.33	91	75418	546900.59	2232624.75	93	75456	547301.52	2232960.80
91	75297	546439.97	2232242.31	91	75338	546503.70	2232277.34	91	75379	546688.10	2232361.72	91	75409	546949.90	2232648.51	93	75457	547301.12	2232961.68
91	75298	546442.47	2232243.47	91	75339	546505.78	2232278.58	91	75380	546689.74	2232362.08	91	75419	546621.38	2232648.06	93	75458	547300.83	2232962.46
91	75299	546449.25	2232246.11	91	75340	546506.14	2232278.81	91	75381	546690.49	2232362.32	91	75420	546619.71	2232673.86	93	75459	547300.50	2232963.57
91	75300	546451.04	2232247.09	91	75341	546506.67	2232279.16	91	75382	546691.07	2232362.43	91	75421	546617.51	2232708.24	93	75460	547300.07	2232964.66
91	75301	546451.32	2232247.23	91	75342	546507.82	2232279.88	91	75383	546691.97	2232362.67	91	75422	546619.93	2232708.18	93	75461	547299.59	2232966.58
91	75302	546451.59	2232247.39	91	75343	546508.47	2232280.19	91	75384	546692.61	2232362.80	91	75423	546620.44	2232719.13	93	75462	547299.02	2232968.47
91	75303	546453.06	2232248.06	91	75344	546509.09	2232280.56	91	75385	546693.21	2232362.94	91	75424	546621.59	2232743.43	93	75463	547298.83	2232969.62
91	75304	546453.53	2232248.33	91	75345	546511.31	2232281.53	91	75386	546694.23	2232363.07	91	75425	546621.98	2232751.26	93	75464	547298.54	2232970.75
91	75305	546454.68	2232248.81	91	75346	546513.50	2232282.56	91	75387	546694.99	2232363.14	91	75426	546585.04	2232751.68	93	75465	547295.40	2232987.68
91	75306	546456.72	2232249.76	91	75347	546514.19	2232282.78	91	75388	546696.67	2232363.45	91	75427	546585.04	2232745.11	93	75466	547295.21	2232988.15
91	75307	546457.02	2232249.86	91	75348	546514.84	2232283.07	91	75389	546697.75	2232363.51	91	75428	546579.77	2232727.92	93	75467	547294.50	2232989.64
91	75308	546457.31	2232249.99	91	75349	546515.03	2232296.23	91	75390	546698.83	2232363.66	91	75429	546573.70	2232708.12	93	75468	547293.22	2232992.82
91	75309	546457.73	2232250.15	91	75350	546562.91	2232302.17	91	75391	546700.88	2232363.68	91	75430	546582.67	2232708.12	93	75469	547292.62	2232994.66
91	75310	546458.54	2232250.41	91	75351	546564.32	2232303.41	91	75392	546702.94	2232363.80	91	75431	546586.53	2232648.00	93	75470	547291.92	2232996.47
91	75311	546459.33	2232250.73	91	75352	546565.73	2232304.78	91	75393	546704.02	2232363.72	91	75432	546614.31	2232648.06	93	75471	547291.63	2232997.64
91	75312	546461.54	2232251.34	91	75353	546566.67	2232305.48	91	75394	546705.11	2232363.73	91	75419	546621.38	2232648.06	93	75472	547291.26	2232998.79
91	75313	546462.12	2232251.52	91	75354	546567.54	2232306.26	91	75395	546707.15	2232363.50	92	75433	547519.32	2232621.41	93	75473	547290.89	2233000.69
91	75314	546462.69	2232251.70	91	75355	546568.11	2232306.66	91	75396	546709.20	2232363.36	92	75434	547497.80	2232727.14	93	75474	547290.42	2233002.56
91	75315	546463.73	2232252.02	91	75356	546569.25	2232307.42	91	75397	546723.93	2232361.38	92	75435	547497.25	2232687.90	93	75475	547290.29	2233003.76
91	75316	546464.56	2232252.16	91	75357	546570.76	2232308.55	91	75398	546729.19	2232361.01	92	75436	547508.39	2232650.24	93	75476	547290.05	2233004.95
91	75317	546465.38	2232252.39	91	75358	546571.08	2232308.76	91	75399	546746.14	2232365.42	92	75437	547508.47	2232649.88	93	75477	547289.92	2233006.88
91	75318	546469.07	2232253.15	91	75359	546572.02	2232309.30	91	75400	546748.05	2232365.79	92	75438	547508.59	2232649.53	93	75478	547289.88	2233007.22
91	75319	546485.86	2232260.78	91	75360	546572.74	2232309.79	91	75401	546749.94	2232366.25	92	75439	547509.17	2232646.82	93	75479	547249.01	2233008.99
91	75320	546490.19	2232264.50	91	75361	546573.33	2232310.16	91	75402	546779.63	2232371.56	92	75440	547509.79	2232644.12	93	75480	547244.85	2233009.17
91	75321	546490.85	2232265.00	91	75362	546574.95	2232310.97	91	75403	546803.97	2232376.62	92	75441	547509.82	2232643.75	93	75481	547137.12	2233013.82
91	75322	546492.43	2232266.98	91	75363	546576.53	2232311.87	91	75404	546809.58	2232378.03	92	75442	547509.90	2232643.39	93	75482	546937.23	2233020.41
91	75323	546492.71	2232267.28	91	75364	546577.76	2232312.38	91	75405	546835.38	2232392.26	92	75443	547510.13	2232640.63	93	75483	546916.11	2233021.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
91	75324	546492.95	2232267.61	91	75365	546578.94	2232312.97	91	75406	546837.45	2232393.23	92	75444	547510.41	2232637.87	93	75484	546918.98	2233060.41
91	75325	546494.82	2232269.61	91	75366	546609.72	2232326.06	91	75407	546839.48	2232394.28	92	75445	547510.40	2232637.50	93	75485	546920.05	2233075.17
91	75326	546496.66	2232271.63	91	75367	546610.64	2232326.39	91	75408	546855.34	2232401.22	92	75446	547510.43	2232637.13	93	75486	546934.61	2233274.64
91	75327	546496.97	2232271.89	91	75368	546611.53	2232326.79	91	74637	546868.19	2232406.84	92	75447	547510.53	2232632.51	93	75487	546937.11	2233308.81
91	75328	546497.25	2232272.19	91	75369	546641.10	2232338.03	91	75409	546949.90	2232648.51	92	75448	547513.66	2232627.22	93	75488	546994.62	2233307.91
91	75329	546497.99	2232272.80	91	75370	546660.02	2232347.04	91	75410	546919.23	2232758.22	92	75433	547519.32	2232621.41	93	75489	547120.61	2233305.96
91	75330	546498.49	2232273.22	91	75371	546676.58	2232356.77	91	75411	546902.41	2232818.37	93	75449	547306.46	2232951.01	93	75490	547290.55	2233303.32
91	75331	546498.75	2232273.48	91	75372	546678.36	2232357.67	91	75412	546770.77	2232777.57	93	75450	547304.60	2232954.25	93	75491	547295.12	2233223.85
91	75332	546499.58	2232274.13	91	75373	546680.09	2232358.65	91	75413	546719.75	2232761.76	93	75451	547304.18	2232955.12	93	75492	547309.81	2233226.01
93	75493	547317.90	2233227.20	93	75534	547309.38	2233307.84	93	75575	547341.58	2233374.71	93	75616	547346.82	2233441.23	93	75657	547343.34	2233499.48
93	75494	547317.64	2233227.60	93	75535	547309.29	2233308.21	93	75576	547342.35	2233375.71	93	75617	547347.76	2233443.77	93	75658	547343.70	2233501.36
93	75495	547316.82	2233229.11	93	75536	547309.18	2233308.88	93	75577	547342.57	2233375.93	93	75618	547348.64	2233446.32	93	75659	547343.81	2233501.78
93	75496	547315.92	2233230.57	93	75537	547309.09	2233309.77	93	75578	547342.84	2233376.27	93	75619	547348.84	2233446.71	93	75660	547343.87	2233502.21
93	75497	547315.33	2233231.87	93	75538	547308.92	2233310.66	93	75579	547343.18	2233376.64	93	75620	547348.99	2233447.12	93	75661	547344.59	2233504.82
93	75498	547314.65	2233233.12	93	75539	547308.78	2233312.89	93	75580	547343.52	2233376.96	93	75621	547350.23	2233449.52	93	75662	547345.27	2233507.44
93	75499	547314.02	2233234.72	93	75540	547308.70	2233313.70	93	75581	547343.74	2233377.22	93	75622	547351.44	2233451.94	93	75663	547345.43	2233507.85
93	75500	547313.31	2233236.28	93	75541	547308.55	2233315.13	93	75582	547344.68	2233378.08	93	75623	547351.68	2233452.31	93	75664	547345.54	2233508.26
93	75501	547312.88	2233237.64	93	75542	547308.58	2233316.03	93	75583	547345.00	2233378.38	93	75624	547351.88	2233452.70	93	75665	547346.58	2233510.76
93	75502	547312.37	2233238.97	93	75543	547308.52	2233316.92	93	75584	547346.77	2233380.17	93	75625	547352.71	2233454.08	93	75666	547347.58	2233513.28
93	75503	547311.95	2233240.63	93	75544	547308.66	2233319.16	93	75585	547347.38	2233380.71	93	75626	547352.05	2233455.20	93	75667	547347.79	2233513.66
93	75504	547311.44	2233242.27	93	75545	547308.72	2233321.40	93	75586	547347.63	2233387.54	93	75627	547351.09	2233456.64	93	75668	547347.96	2233514.06
93	75505	547311.07	2233243.78	93	75546	547308.85	2233322.29	93	75587	547347.63	2233392.99	93	75628	547350.46	2233457.91	93	75669	547349.31	2233516.41
93	75506	547310.84	2233245.06	93	75547	547308.91	2233323.19	93	75588	547346.57	2233396.54	93	75629	547349.74	2233459.13	93	75670	547350.40	2233518.39
93	75507	547310.79	2233245.30	93	75548	547309.32	2233325.39	93	75589	547346.43	2233397.14	93	75630	547349.17	2233460.46	93	75671	547350.29	2233518.62
93	75508	547310.43	2233246.79	93	75549	547309.66	2233327.61	93	75590	547346.23	2233397.73	93	75631	547348.99	2233460.77	93	75672	547349.41	2233521.25
93	75509	547310.24	2233248.38	93	75550	547309.91	2233328.48	93	75591	547345.72	2233400.20	93	75632	547348.81	2233461.21	93	75673	547349.13	2233522.03
93	75510	547309.96	2233249.96	93	75551	547310.08	2233329.36	93	75592	547345.15	2233402.66	93	75633	547348.29	2233462.26	93	75674	547348.88	2233522.65
93	75511	547309.88	2233251.50	93	75552	547310.77	2233331.49	93	75593	547345.09	2233403.27	93	75634	547347.91	2233463.16	93	75675	547348.79	2233522.98
93	75512	547309.70	2233253.03	93	75553	547311.38	2233333.65	93	75594	547344.95	2233403.99	93	75635	547347.47	2233464.41	93	75676	547348.64	2233523.39
93	75513	547309.72	2233254.63	93	75554	547311.61	2233334.19	93	75595	547344.87	2233404.59	93	75636	547347.26	2233464.89	93	75677	547348.49	2233523.86
93	75514	547309.63	2233256.23	93	75555	547311.73	2233334.48	93	75596	547344.84	2233404.94	93	75637	547347.17	2233465.20	93	75678	547348.30	2233524.53
93	75515	547309.75	2233257.77	93	75556	547312.01	2233335.33	93	75597	547344.77	2233405.29	93	75638	547346.61	2233466.58	93	75679	547348.00	2233525.88
93	75516	547309.76	2233259.31	93	75557	547312.74	2233337.18	93	75598	547344.60	2233408.07	93	75639	547346.27	2233467.85	93	75680	547347.91	2233526.27
93	75517	547310.84	2233274.16	93	75558	547313.10	2233337.94	93	75599	547344.52	2233409.08	93	75640	547345.83	2233469.09	93	75681	547347.77	2233526.80
93	75518	547310.89	2233274.63	93	75559	547313.38	2233338.73	93	75600	547344.39	2233410.85	93	75641	547345.45	2233470.87	93	75682	547347.25	2233528.72
93	75519	547311.02	2233275.57	93	75560	547314.43	2233340.78	93	75601	547344.40	2233411.20	93	75642	547344.97	2233472.64	93	75683	547347.17	2233529.32
93	75520	547311.10	2233276.73	93	75561	547315.41	2233342.87	93	75602	547344.38	2233411.56	93	75643	547343.45	2233480.11	93	75684	547347.03	2233529.91
93	75521	547311.14	2233277.05	93	75562	547315.86	2233343.58	93	75603	547344.38	2233425.66	93	75644	547343.41	2233480.43	93	75685	547346.94	2233530.72
93	75522	547311.49	2233278.93	93	75563	547316.24	2233344.32	93	75604	547344.41	2233426.18	93	75645	547343.33	2233480.74	93	75686	547346.75	2233532.43
93	75523	547311.69	2233280.38	93	75564	547317.53	2233346.23	93	75605	547344.39	2233426.70	93	75646	547342.98	2233483.54	93	75687	547346.40	2233534.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
93	75524	54731.76	2233280.85	93	75565	547318.77	2233348.17	93	75606	547344.61	2233429.31	93	75647	547342.59	2233486.33	93	75688	547346.40	2233535.55
93	75525	547313.96	2233291.63	93	75566	547319.30	2233348.82	93	75607	547344.77	2233431.93	93	75648	547342.59	2233486.65	93	75689	547346.33	2233536.15
93	75526	547313.49	2233293.15	93	75567	547319.77	2233349.51	93	75608	547344.87	2233432.44	93	75649	547342.55	2233486.98	93	75690	547346.37	2233538.68
93	75527	547310.92	2233301.36	93	75568	547321.30	2233351.24	93	75609	547344.92	2233432.96	93	75650	547342.55	2233489.79	93	75691	547346.34	2233541.22
93	75528	547310.83	2233301.73	93	75569	547322.76	2233353.01	93	75610	547345.46	2233435.52	93	75651	547342.51	2233492.61	93	75692	547346.41	2233541.82
93	75529	547310.69	2233302.09	93	75570	547323.37	2233353.59	93	75611	547345.95	2233438.09	93	75652	547342.55	2233492.93	93	75693	547346.42	2233542.43
93	75530	547310.24	2233304.09	93	75571	547323.93	2233354.22	93	75612	547346.11	2233438.59	93	75653	547342.55	2233493.25	93	75694	547346.77	2233544.94
93	75531	547310.11	2233304.49	93	75572	547332.15	2233362.42	93	75613	547346.22	2233439.10	93	75654	547342.91	2233496.05	93	75695	547347.01	2233547.03
93	75532	547309.95	2233305.30	93	75573	547339.66	2233372.44	93	75614	547346.58	2233440.39	93	75655	547343.22	2233498.85	93	75696	547347.06	2233547.46
93	75533	547309.42	2233307.46	93	75574	547341.28	2233374.33	93	75615	547346.72	2233440.80	93	75656	547343.30	2233499.16	93	75697	547347.26	2233548.57
93	75698	547347.82	2233550.84	93	75739	547333.27	2233640.49	93	75780	547306.11	2233743.46	93	75821	547089.31	2233793.97	93	75862	546843.04	2233869.25
93	75699	547348.31	2233553.14	93	75740	547333.48	2233642.51	93	75781	547301.46	2233744.20	93	75822	547088.55	2233794.05	93	75863	546833.79	2233873.03
93	75700	547348.57	2233553.89	93	75741	547333.73	2233643.59	93	75782	547296.76	2233744.50	93	75823	547084.63	2233794.49	93	75864	546821.42	2233877.46
93	75701	547348.76	2233554.66	93	75742	547333.89	2233644.68	93	75783	547293.31	2233745.15	93	75824	547084.38	2233794.50	93	75865	546819.72	2233878.32
93	75702	547349.60	2233556.85	93	75743	547334.42	2233646.60	93	75784	547292.69	2233745.20	93	75825	547083.80	2233794.58	93	75866	546817.94	2233878.98
93	75703	547350.37	2233559.07	93	75744	547334.53	2233647.18	93	75785	547289.02	2233745.97	93	75826	547072.22	2233795.32	93	75867	546816.75	2233879.51
93	75704	547351.58	2233561.95	93	75745	547334.65	2233647.57	93	75786	547282.87	2233747.15	93	75827	547065.20	2233796.67	93	75868	546812.55	2233881.71
93	75705	547352.50	2233564.12	93	75746	547334.90	2233648.63	93	75787	547268.90	2233749.36	93	75828	547058.09	2233797.47	93	75869	546808.16	2233883.50
93	75706	547349.91	2233567.44	93	75747	547335.19	2233649.60	93	75788	547264.38	2233750.67	93	75829	547049.46	2233799.56	93	75870	546796.23	2233890.22
93	75707	547349.29	2233568.34	93	75748	547335.49	2233650.42	93	75789	547259.75	2233751.55	93	75830	547047.09	2233799.90	93	75871	546795.63	2233890.53
93	75708	547348.93	2233568.77	93	75749	547335.57	2233650.73	93	75790	547246.30	2233755.93	93	75831	547044.15	2233800.71	93	75872	546788.98	2233893.90
93	75709	547348.35	2233569.67	93	75750	547335.84	2233651.37	93	75791	547236.22	2233758.85	93	75832	547035.23	2233802.43	93	75873	546787.82	2233894.49
93	75710	547347.52	2233570.78	93	75751	547336.40	2233653.17	93	75792	547235.53	2233759.05	93	75833	547028.77	2233804.53	93	75874	546786.84	2233895.15
93	75711	547347.31	2233571.10	93	75752	547336.92	2233654.31	93	75793	547232.72	2233759.87	93	75834	547028.12	2233804.69	93	75875	546783.36	2233896.97
93	75712	547346.81	2233571.96	93	75753	547337.36	2233655.49	93	75794	547228.40	2233761.74	93	75835	547023.75	2233805.71	93	75876	546783.07	2233897.17
93	75713	547346.36	2233572.62	93	75754	547338.23	2233657.17	93	75795	547223.92	2233763.20	93	75836	547005.94	2233809.80	93	75877	546779.47	2233899.67
93	75714	547346.09	2233573.16	93	75755	547339.01	2233658.88	93	75796	547211.17	2233769.20	93	75837	547005.41	2233810.00	93	75878	546775.34	2233902.00
93	75715	547345.52	2233574.04	93	75756	547349.41	2233678.29	93	75797	547200.75	2233773.54	93	75838	547004.86	2233810.12	93	75879	546764.02	2233910.42
93	75716	547337.80	2233587.78	93	75757	547350.64	2233682.39	93	75798	547199.55	2233774.23	93	75839	546987.72	2233816.48	93	75880	546761.40	2233912.24
93	75717	547337.29	2233588.84	93	75758	547348.43	2233693.20	93	75799	547198.14	2233774.84	93	75840	546970.56	2233822.76	93	75881	546758.39	2233913.10
93	75718	547336.69	2233589.86	93	75759	547348.25	2233694.50	93	75800	547197.10	2233775.37	93	75841	546956.84	2233828.79	93	75882	546757.66	2233913.36
93	75719	547335.93	2233591.66	93	75760	547347.97	2233695.79	93	75801	547193.39	2233777.56	93	75842	546948.71	2233833.00	93	75883	546752.98	2233915.37
93	75720	547335.07	2233593.43	93	75761	547343.47	2233725.64	93	75802	547189.83	2233779.24	93	75843	546942.10	2233836.41	93	75884	546748.14	2233916.94
93	75721	547334.70	2233594.55	93	75762	547343.35	2233727.05	93	75803	547180.69	2233785.04	93	75844	546935.36	2233839.49	93	75885	546740.08	2233920.72
93	75722	547334.24	2233595.64	93	75763	547343.12	2233728.46	93	75804	547180.49	2233785.15	93	75845	546932.98	2233840.95	93	75886	546739.25	2233920.88
93	75723	547333.70	2233597.53	93	75764	547343.07	2233730.18	93	75805	547179.54	2233785.14	93	75846	546927.25	2233843.81	93	75887	546733.88	2233921.42
93	75724	547333.08	2233599.39	93	75765	547342.92	2233731.89	93	75806	547173.75	2233784.57	93	75847	546925.37	2233845.05	93	75888	546732.25	2233921.69
93	75725	547332.85	2233600.54	93	75766	547342.98	2233733.31	93	75807	547164.02	2233784.83	93	75848	546923.37	2233846.09	93	75889	546726.85	2233922.94
93	75726	547332.52	2233601.68	93	75767	547342.94	2233734.74	93	75808	547157.10	2233784.57	93	75849	546922.60	2233846.62	93	75890	546724.56	2233923.27
93	75727	547332.21	2233603.11	93	75768	547342.97	2233735.65	93	75809	547153.92	2233784.84	93	75850	546921.60	2233846.88	93	75891	546723.19	2233923.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
93	75728	547332.04	2233604.23	93	75769	547343.11	2233737.11	93	75810	547147.69	2233784.77	93	75851	546912.12	2233848.68	93	75892	546721.65	2233922.83
93	75729	547331.78	2233605.34	93	75770	547343.15	2233738.59	93	75811	547141.91	2233785.43	93	75852	546903.37	2233851.53	93	75893	546713.60	2233922.37
93	75730	547331.57	2233607.33	93	75771	547343.41	2233740.24	93	75812	547136.09	2233785.59	93	75853	546894.45	2233853.81	93	75894	546705.61	2233921.34
93	75731	547331.27	2233609.31	93	75772	547343.43	2233740.47	93	75813	547123.94	2233787.46	93	75854	546885.47	2233857.34	93	75895	546703.55	2233921.33
93	75732	547331.24	2233610.45	93	75773	547338.22	2233741.66	93	75814	547119.56	2233787.85	93	75855	546884.22	2233857.75	93	75896	546695.83	2233921.31
93	75733	547331.12	2233611.58	93	75774	547336.45	2233742.19	93	75815	547118.11	2233788.16	93	75856	546876.25	2233860.34	93	75897	546689.74	2233920.88
93	75734	547331.17	2233613.59	93	75775	547335.53	2233742.13	93	75816	547110.26	2233789.06	93	75857	546873.32	2233861.13	93	75898	546688.49	2233920.95
93	75735	547331.12	2233615.59	93	75776	547334.36	2233742.13	93	75817	547104.61	2233790.44	93	75858	546856.89	2233864.77	93	75899	546684.04	2233920.70
93	75736	547331.23	2233616.72	93	75777	547332.21	2233742.26	93	75818	547098.85	2233791.33	93	75859	546855.10	2233865.41	93	75900	546676.00	2233921.25
93	75737	547331.25	2233617.86	93	75778	547330.25	2233742.18	93	75819	547091.65	2233793.39	93	75860	546853.24	2233865.84	93	75901	546667.94	2233921.23
93	75738	547332.97	2233638.47	93	75779	547319.53	2233743.04	93	75820	547090.51	2233793.59	93	75861	546846.77	2233868.25	93	75902	546657.22	2233922.55
93	75903	546646.46	2233923.30	93	75944	546323.96	2233176.07	93	75985	546638.42	2232897.25	93	76026	547206.42	2232948.43	94	76066	547818.06	2234741.84
93	75904	546638.55	2233924.86	93	75945	546323.33	2233174.69	93	75986	546643.40	2232896.19	93	76027	547206.81	2232948.41	94	76067	547820.01	2234743.36
93	75905	546630.54	2233925.84	93	75946	546322.79	2233173.28	93	75987	546661.10	2232893.25	93	76028	547216.54	2232948.86	94	76068	547821.79	2234745.09
93	75906	546616.96	2233928.39	93	75947	546322.02	2233171.84	93	75988	546662.88	2232893.06	93	76029	547217.79	2232948.88	94	76069	547827.42	2234749.34
93	75907	546611.99	2233929.64	93	75948	546321.34	2233170.36	93	75989	546673.97	2232891.82	93	76030	547229.50	2232948.77	94	76070	547827.78	2234756.91
93	75908	546607.23	2233930.39	93	75949	546320.54	2233169.08	93	75990	546685.70	2232891.01	93	76031	547233.55	2232948.73	94	76071	547827.34	2234757.68
93	75909	546599.48	2233932.63	93	75950	546319.82	2233167.74	93	75991	546708.98	2232890.80	93	76032	547275.67	2232948.34	94	76072	547826.65	2234758.70
93	75910	546598.09	2233932.89	93	75951	546299.79	2233135.45	93	75992	546711.54	2232890.90	93	76033	547288.65	2232948.71	94	76073	547826.49	2234758.97
93	75911	546593.58	2233934.33	93	75952	546298.73	2233133.97	93	75993	546714.72	2232891.02	93	76034	547294.12	2232949.44	94	76074	547826.27	2234759.39
93	75912	546580.45	2233937.66	93	75953	546297.75	2233132.43	93	75994	546729.56	2232891.57	93	76035	547304.80	2232950.87	94	76075	547826.02	2234759.78
93	75913	546575.82	2233939.47	93	75954	546284.77	2233114.56	93	75995	546761.90	2232891.77	93	75449	547306.46	2232951.01	94	76076	547825.36	2234761.13
93	75914	546571.04	2233940.86	93	75955	546283.39	2233112.88	93	75996	546765.15	2232891.36	94	76036	547634.15	2234599.20	94	76077	547824.83	2234762.05
93	75915	546565.22	2233943.37	93	75956	546282.06	2233111.15	93	75997	546768.41	2232890.95	94	76037	547636.01	2234601.50	94	76078	547824.45	2234762.95
93	75916	546562.20	2233944.33	93	75957	546265.04	2233091.56	93	75998	546771.41	2232889.72	94	76038	547644.13	2234609.29	94	76079	547823.63	2234764.56
93	75917	546556.41	2233947.02	93	75958	546264.09	2233090.58	93	75999	546774.45	2232888.48	94	76039	547651.84	2234617.48	94	76080	547823.47	2234765.00
93	75918	546542.96	2233916.36	93	75959	546263.20	2233089.55	93	76000	546777.03	2232886.52	94	76040	547657.71	2234622.32	94	76081	547823.27	2234765.42
93	75919	546542.46	2233915.39	93	75960	546261.88	2233088.35	93	76001	546779.65	2232884.53	94	76041	547663.20	2234627.58	94	76082	547804.07	2234812.04
93	75920	546542.04	2233914.38	93	75961	546260.64	2233087.08	93	76002	546781.63	2232881.96	94	76042	547669.60	2234632.34	94	76083	547794.71	2234829.13
93	75921	546503.16	2233835.30	93	75962	546259.56	2233086.24	93	76003	546783.72	2232879.19	94	76043	547672.22	2234634.29	94	76084	547794.41	2234829.16
93	75922	546477.22	2233776.50	93	75963	546258.55	2233085.32	93	76004	546798.65	2232879.82	94	76044	547680.90	2234641.45	94	76085	547793.83	2234829.30
93	75923	546471.14	2233762.72	93	75964	546256.82	2233083.93	93	76005	546826.21	2232880.65	94	76045	547687.33	2234645.52	94	76086	547793.24	2234829.38
93	75924	546451.32	2233712.17	93	75965	546259.17	2233082.44	93	76006	546887.70	2232884.71	94	76046	547693.43	2234650.06	94	76087	547790.78	2234830.02
93	75925	546451.16	2233711.58	93	75966	546259.71	2233082.00	93	76007	546953.56	2232888.28	94	76047	547703.23	2234655.58	94	76088	547790.52	2234830.08
93	75926	546450.13	2233707.62	93	75967	546260.32	2233081.67	93	76008	546984.25	2232890.97	94	76048	547712.74	2234661.60	94	76089	547789.13	2234830.36
93	75927	546426.45	2233616.64	93	75968	546274.86	2233071.33	93	76009	546998.97	2232893.30	94	76049	547719.70	2234664.87	94	76090	547788.78	2234830.49
93	75928	546416.66	2233567.57	93	75969	546291.68	2233060.17	93	76010	547004.87	2232894.51	94	76050	547719.91	2234665.03	94	76091	547788.30	2234830.60
93	75929	546407.56	2233521.95	93	75970	546329.42	2233033.76	93	76011	547028.35	2232900.52	94	76051	547720.97	2234665.83	94	76092	547787.87	2234830.73
93	75930	546399.29	2233459.48	93	75971	546341.25	2233025.09	93	76012	547044.17	2232905.06	94	76052	547723.13	2234667.85	94	76093	547787.47	2234830.88
93	75931	546398.93	2233457.19	93	75972	546356.40	2233014.39	93	76013	547112.96	2232926.55	94	76053	547727.50	2234671.46	94	76094	547787.16	2234830.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
93	75932	546389.33	2233403.89	93	75973	546366.76	2233007.07	93	76014	547109.32	2232942.36	94	76054	547733.43	2234675.75	94	76095	547785.90	2234831.46
93	75933	546389.15	2233402.96	93	75974	546390.62	2232991.31	93	76015	547138.49	2232949.20	94	76055	547739.00	2234680.48	94	76096	547785.54	2234831.60
93	75934	546377.51	2233344.67	93	75975	546401.77	2232984.52	93	76016	547141.14	2232935.80	94	76056	547748.67	2234686.78	94	76097	547783.19	2234832.40
93	75935	546376.82	2233341.67	93	75976	546420.90	2232973.77	93	76017	547151.20	2232938.75	94	76057	547758.02	2234693.55	94	76098	547782.60	2234832.69
93	75936	546368.05	2233308.56	93	75977	546429.50	2232969.78	93	76018	547152.80	2232939.13	94	76058	547764.43	2234697.06	94	76099	547781.99	2234832.92
93	75937	546366.90	2233304.20	93	75978	546443.58	2232963.23	93	76019	547165.29	2232942.13	94	76059	547770.56	2234701.06	94	76100	547779.79	2234834.07
93	75938	546363.92	2233292.93	93	75979	546476.22	2232952.44	93	76020	547165.63	2232942.17	94	76060	547780.94	2234706.10	94	76101	547777.56	2234835.16
93	75939	546363.53	2233291.54	93	75980	546516.65	2232939.08	93	76021	547178.71	2232944.89	94	76061	547787.20	2234709.53	94	76102	547766.99	2234841.19
93	75940	546354.18	2233259.94	93	75981	546560.99	2232923.43	93	76022	547179.78	2232945.09	94	76062	547791.50	2234715.12	94	76103	547766.84	2234831.88
93	75941	546347.57	2233237.56	93	75982	546602.45	2232908.81	93	76023	547195.02	2232947.52	94	76063	547793.25	2234716.87	94	76104	547730.63	2234827.50
93	75942	546346.87	2233235.65	93	75983	546609.32	2232906.39	93	76024	547196.10	2232947.55	94	76064	547794.79	2234718.81	94	76105	547633.85	2234815.83
93	75943	546346.25	2233233.71	93	75984	546632.75	2232898.46	93	76025	547197.16	2232947.76	94	76065	547806.52	2234730.23	94	76106	547512.23	2234798.46
94	76107	547581.06	2234726.28	94	76148	546977.40	2234499.55	94	76189	547326.29	2234424.90	94	76230	547540.24	2234543.18	95	76270	548822.02	2235438.88
94	76108	547607.79	2234724.30	94	76149	546980.86	2234498.14	94	76190	547328.64	2234424.72	94	76231	547547.23	2234549.01	95	76271	548824.18	2235442.24
94	76109	547631.17	2234708.91	94	76150	546988.62	2234493.80	94	76191	547352.67	2234421.30	94	76232	547555.27	2234554.89	95	76272	548833.72	2235453.63
94	76110	547651.23	2234684.85	94	76151	546996.65	2234489.97	94	76192	547363.03	2234419.15	94	76233	547562.95	2234561.24	95	76273	548835.20	2235455.49
94	76111	547665.26	2234634.06	94	76152	547005.03	2234484.59	94	76193	547367.67	2234418.56	94	76234	547567.22	2234563.95	95	76274	548836.55	2235458.27
94	76112	547658.58	2234628.06	94	76153	547006.84	2234483.58	94	76194	547373.08	2234417.17	94	76235	547570.45	2234566.01	95	76275	548837.62	2235461.21
94	76113	547607.12	2234632.74	94	76154	547008.72	2234482.56	94	76195	547383.63	2234415.21	94	76236	547570.80	2234566.26	95	76276	548844.80	2235475.19
94	76114	547582.40	2234635.41	94	76155	547008.93	2234482.41	94	76196	547386.56	2234414.28	94	76237	547577.63	2234571.26	95	76277	548851.68	2235489.33
94	76115	547557.67	2234607.33	94	76156	547013.72	2234479.72	94	76197	547387.58	2234414.07	94	76238	547586.34	2234576.09	95	76278	548853.39	2235491.94
94	76116	547527.59	2234611.35	94	76157	547017.03	2234477.28	94	76198	547392.13	2234416.29	94	76239	547594.76	2234581.43	95	76279	548854.82	2235494.72
94	76117	547438.71	2234651.43	94	76158	547017.43	2234477.14	94	76199	547399.26	2234420.43	94	76240	547602.80	2234585.22	95	76280	548863.69	2235507.70
94	76118	547376.56	2234722.95	94	76159	547025.50	2234475.03	94	76200	547409.03	2234424.56	94	76241	547610.58	2234589.53	95	76281	548872.29	2235520.86
94	76119	547308.39	2234724.96	94	76160	547031.27	2234472.72	94	76201	547418.06	2234428.98	94	76242	547611.43	2234589.87	95	76282	548874.32	2235523.24
94	76120	547254.93	2234708.91	94	76161	547035.25	2234471.12	94	76202	547418.55	2234429.22	94	76243	547616.12	2234591.75	95	76283	548876.08	2235525.82
94	76121	547145.24	2234685.87	94	76162	547041.01	2234469.18	94	76203	547420.00	2234429.82	94	76244	547619.83	2234593.23	95	76284	548886.51	2235537.59
94	76122	547108.57	2234678.19	94	76163	547042.41	2234472.33	94	76204	547420.40	2234429.96	94	76245	547628.84	2234597.47	95	76285	548896.70	2235549.56
94	76123	547095.21	2234659.47	94	76164	547049.77	2234469.66	94	76205	547420.78	2234430.14	94	76036	547634.15	2234599.20	95	76286	548899.01	2235551.67
94	76124	547069.15	2234660.79	94	76165	547051.81	2234464.56	94	76206	547426.58	2234432.11	95	76246	548766.19	2235254.34	95	76287	548900.93	2235553.84
94	76125	547058.44	2234688.87	94	76166	547056.45	2234452.95	94	76207	547428.04	2234432.60	95	76247	548765.98	2235256.91	95	76288	548908.36	2235565.79
94	76126	547071.82	2234712.93	94	76167	547062.47	2234450.97	94	76208	547433.96	2234435.11	95	76248	548765.86	2235258.29	95	76289	548911.43	2235569.59
94	76127	547088.53	2234747.01	94	76168	547064.67	2234458.68	94	76209	547442.44	2234437.50	95	76249	548766.03	2235262.27	95	76290	548914.15	2235573.65
94	76128	547098.16	2234747.64	94	76169	547074.50	2234493.06	94	76210	547445.44	2234438.52	95	76250	548765.81	2235266.26	95	76291	548923.29	2235584.21
94	76129	547118.60	2234749.02	94	76170	547087.86	2234526.48	94	76211	547448.70	2234443.70	95	76251	548766.83	2235281.08	95	76292	548925.52	2235586.96
94	76130	547158.03	2234779.77	94	76171	547103.24	2234539.83	94	76212	547448.98	2234444.04	95	76252	548767.46	2235295.93	95	76293	548926.34	2235589.33
94	76131	547158.70	2234785.77	94	76172	547172.73	2234562.57	94	76213	547449.21	2234444.40	95	76253	548768.13	2235299.86	95	76294	548933.13	2235603.08
94	76132	547097.88	2234799.15	94	76173	547174.74	2234574.60	94	76214	547460.94	2234458.58	95	76254	548768.40	2235303.84	95	76295	548939.59	2235616.99
94	76133	547085.12	2234784.39	94	76174	547158.70	2234595.99	94	76215	547472.63	2234472.80	95	76255	548771.28	2235318.42	95	76296	548941.46	2235619.96
94	76134	547076.51	2234774.40	94	76175	547158.03	2234608.68	94	76216	547472.95	2234473.10	95	76256	548773.76	2235333.07	95	76297	548943.01	2235623.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
94	76135	547035.06	2234757.69	94	76176	547164.65	2234610.81	94	76217	547473.23	2234473.43	95	76257	548774.92	2235336.89	95	76298	548951.47	2235635.90
94	76136	547053.78	2234720.28	94	76177	547205.48	2234624.04	94	76218	547486.64	2234486.03	95	76258	548775.69	2235340.80	95	76299	548959.62	2235648.89
94	76137	547023.70	2234724.96	94	76178	547277.65	2234628.06	94	76219	547489.10	2234488.35	95	76259	548780.37	2235354.91	95	76300	548961.85	2235651.61
94	76138	547023.03	2234668.83	94	76179	547309.73	2234598.66	94	76220	547493.67	2234493.91	95	76260	548784.67	2235369.13	95	76301	548963.79	2235654.54
94	76139	547028.39	2234634.06	94	76180	547329.11	2234553.87	94	76221	547497.92	2234499.99	95	76261	548786.29	2235372.78	95	76302	548973.78	2235666.17
94	76140	547029.72	2234596.65	94	76181	547312.40	2234535.84	94	76222	547505.61	2234508.46	95	76262	548787.55	2235376.56	95	76303	548983.50	2235678.03
94	76141	547009.01	2234573.25	94	76182	547264.97	2234525.82	94	76223	547512.87	2234517.29	95	76263	548793.96	2235389.97	95	76304	548986.05	2235680.45
94	76142	547003.65	2234537.85	94	76183	547268.95	2234499.06	94	76224	547518.26	2234522.39	95	76264	548800.01	2235403.54	95	76305	548988.34	2235683.12
94	76143	546993.63	2234527.80	94	76184	547247.58	2234482.38	94	76225	547523.24	2234527.88	95	76265	548802.08	2235406.95	95	76306	548999.71	2235693.40
94	76144	546964.06	2234533.11	94	76185	547276.98	2234450.97	94	76226	547531.93	2234535.32	95	76266	548803.80	2235410.55	95	76307	549005.43	2235698.82
94	76145	546960.62	2234518.62	94	76186	547323.11	2234457.63	94	76227	547533.70	2234537.00	95	76267	548811.12	2235421.93	95	76308	549009.60	2235713.94
94	76146	546971.66	2234502.06	94	76187	547331.77	2234438.25	94	76228	547533.92	2234537.23	95	76268	548811.84	2235423.05	95	76309	549010.72	2235716.62
94	76147	546975.60	2234500.52	94	76188	547324.95	2234425.16	94	76229	547534.14	2234537.41	95	76269	548819.54	2235435.76	95	76310	549011.55	2235719.41
95	76311	549017.97	2235734.00	95	76352	549228.35	2236125.82	95	76393	548787.65	2237549.74	95	76434	548726.86	2238049.28	95	76475	548421.95	2237593.27
95	76312	549024.11	2235748.71	95	76353	549230.43	2236128.92	95	76394	548786.58	2237555.93	95	76435	548725.59	2238039.91	95	76476	548398.23	2237552.65
95	76313	549025.56	2235751.23	95	76354	549206.75	2236140.21	95	76395	548786.30	2237562.20	95	76436	548700.16	2238037.88	95	76477	548392.34	2237542.57
95	76314	549026.73	2235753.89	95	76355	549182.05	2236155.73	95	76396	548786.80	2237568.46	95	76437	548652.21	2238046.26	95	76478	548367.79	2237519.74
95	76315	549034.93	2235767.56	95	76356	549104.09	2236204.56	95	76397	548788.09	2237574.61	95	76438	548638.31	2238051.70	95	76479	548367.50	2237504.15
95	76316	549042.87	2235781.38	95	76357	549013.71	2236266.72	95	76398	548790.13	2237580.54	95	76439	548630.58	2238037.63	95	76480	548382.23	2237491.14
95	76317	549044.62	2235783.70	95	76358	548923.49	2236312.53	95	76399	548792.91	2237586.18	95	76440	548627.19	2238032.35	95	76481	548381.36	2237483.05
95	76318	549046.11	2235786.19	95	76359	548905.64	2236321.59	95	76400	548796.36	2237591.42	95	76441	548606.56	2238005.98	95	76482	548368.65	2237468.32
95	76319	549055.96	2235798.73	95	76360	548893.34	2236327.83	95	76401	548800.45	2237596.19	95	76442	548643.54	2237983.29	95	76483	548374.72	2237454.45
95	76320	549065.57	2235811.45	95	76361	548727.29	2236412.10	95	76402	548805.10	2237600.40	95	76443	548644.99	2237965.66	95	76484	548403.03	2237453.30
95	76321	549067.14	2235813.07	95	76362	548714.99	2236418.34	95	76403	548810.25	2237604.00	95	76444	548589.81	2237975.77	95	76485	548414.30	2237456.76
95	76322	549067.60	2235813.53	95	76363	548673.62	2236439.34	95	76404	548815.80	2237606.93	95	76445	548570.59	2237960.03	95	76486	548411.41	2237420.65
95	76323	549069.39	2235815.82	95	76364	548647.12	2236452.84	95	76405	548821.68	2237609.14	95	76446	548570.59	2237944.71	95	76487	548442.33	2237423.25
95	76324	549080.73	2235827.02	95	76365	548558.72	2236497.87	95	76406	548822.45	2237609.32	95	76447	548589.95	2237934.89	95	76488	548452.72	2237418.06
95	76325	549091.86	2235838.44	95	76366	548421.14	2236567.95	95	76407	548819.77	2237620.72	95	76448	548610.17	2237930.27	95	76489	548439.28	2237391.33
95	76326	549094.13	2235840.25	95	76367	548377.52	2236590.15	95	76408	548816.88	2237680.23	95	76449	548619.99	2237904.27	95	76490	548412.57	2237365.36
95	76327	549096.20	2235842.29	95	76368	548384.75	2236613.01	95	76409	548808.21	2237685.14	95	76450	548674.01	2237883.18	95	76491	548463.63	2237324.40
95	76328	549109.48	2235853.85	95	76369	548386.29	2236618.39	95	76410	548809.65	2237703.92	95	76451	548698.00	2237860.07	95	76492	548456.12	2237320.96
95	76329	549121.15	2235862.79	95	76370	548404.48	2236681.92	95	76411	548814.53	2237707.21	95	76452	548700.24	2237847.54	95	76493	548426.10	2237322.41
95	76330	549132.57	2235872.04	95	76371	548435.89	2236791.59	95	76412	548821.76	2237712.08	95	76453	548701.46	2237840.72	95	76494	548407.31	2237335.12
95	76331	549136.10	2235874.23	95	76372	548459.54	2236874.19	95	76413	548874.15	2237755.73	95	76454	548714.46	2237817.60	95	76495	548394.70	2237347.92
95	76332	549139.39	2235876.75	95	76373	548490.95	2236983.86	95	76414	548893.47	2237757.06	95	76455	548740.32	2237811.39	95	76496	548341.93	2237296.57
95	76333	549152.09	2235884.16	95	76374	548514.60	2237066.46	95	76415	548913.23	2237758.67	95	76456	548747.83	2237805.90	95	76497	548335.43	2237282.85
95	76334	549164.59	2235891.91	95	76375	548514.81	2237067.18	95	76416	548933.42	2237705.46	95	76457	548750.72	2237789.43	95	76498	548343.80	2237262.62
95	76335	549167.79	2235893.62	95	76376	548522.04	2237092.44	95	76417	548949.47	2237733.25	95	76458	548731.08	2237764.29	95	76499	548334.27	2237251.35
95	76336	549184.02	2235905.08	95	76377	548540.12	2237192.78	95	76418	548980.99	2237787.82	95	76459	548705.65	2237761.98	95	76500	548334.56	2237243.27
95	76337	549187.43	2235907.49	95	76378	548551.38	2237255.26	95	76419	548997.76	2237816.86	95	76460	548706.52	2237751.88	95	76501	548343.51	2237226.80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
95	76338	549192.31	2235910.93	95	76379	548590.12	2237295.93	95	76420	549049.50	2237906.44	95	76461	548735.99	2237726.17	95	76502	548373.85	2237191.84
95	76339	549192.26	2235911.16	95	76380	548689.31	2237400.09	95	76421	549017.36	2237931.09	95	76462	548722.99	2237705.65	95	76503	548363.45	2237172.49
95	76340	549191.19	2235924.46	95	76381	548728.05	2237440.76	95	76422	548980.86	2237959.10	95	76463	548696.12	2237680.80	95	76504	548340.19	2237157.61
95	76341	549189.63	2235937.72	95	76382	548729.23	2237442.01	95	76423	548969.41	2237967.88	95	76464	548681.10	2237674.45	95	76505	548313.04	2237150.68
95	76342	549189.66	2235941.02	95	76383	548741.91	2237455.32	95	76424	548883.61	2238033.70	95	76465	548624.03	2237740.46	95	76506	548281.37	2237106.06
95	76343	549189.07	2235944.62	95	76384	548777.59	2237491.98	95	76425	548810.72	2238089.61	95	76466	548514.26	2237864.98	95	76507	548240.88	2237061.24
95	76344	549188.45	2235961.00	95	76385	548794.63	2237509.49	95	76426	548771.24	2238121.29	95	76467	548511.04	2237885.01	95	76508	548391.26	2236966.53
95	76345	549187.64	2235982.27	95	76386	548802.96	2237519.85	95	76427	548679.97	2238194.52	95	76468	548452.21	2237810.45	95	76509	548307.52	2236852.65
95	76346	549190.98	2236019.95	95	76387	548805.01	2237522.41	95	76428	548669.28	2238134.89	95	76469	548415.50	2237765.73	95	76510	548202.55	2236709.88
95	76347	549196.70	2236046.36	95	76388	548803.74	2237523.36	95	76429	548668.36	2238130.79	95	76470	548420.80	2237764.01	95	76511	548261.85	2236647.72
95	76348	549197.30	2236049.10	95	76389	548799.24	2237527.74	95	76430	548658.91	2238095.83	95	76471	548445.65	2237732.52	95	76512	548308.85	2236575.42
95	76349	549198.93	2236056.62	95	76390	548795.32	2237532.65	95	76431	548656.56	2238089.48	95	76472	548454.02	2237704.21	95	76513	548300.90	2236494.45
95	76350	549211.46	2236092.15	95	76391	548792.05	2237538.01	95	76432	548707.55	2238066.22	95	76473	548441.03	2237661.45	95	76514	548280.65	2236483.59
95	76351	549220.73	2236110.63	95	76392	548789.48	2237543.74	95	76433	548731.10	2238055.37	95	76474	548427.44	2237641.51	95	76515	548206.18	2236592.04
95	76352	548142.55	2236657.83	95	76557	547852.19	2236607.09	95	76598	547837.33	2236549.03	95	76639	547777.25	2236544.08	95	76680	547649.52	2236763.65
95	76353	548057.48	2236601.10	95	76558	547852.80	2236605.73	95	76599	547835.98	2236548.08	95	76640	547775.95	2236544.82	95	76681	547636.59	2236773.35
95	76354	548055.81	2236599.99	95	76559	547853.29	2236604.16	95	76600	547834.69	2236547.05	95	76641	547774.63	2236545.81	95	76682	547635.62	2236774.18
95	76355	548054.60	2236598.29	95	76560	547853.87	2236602.61	95	76601	547833.41	2236546.27	95	76642	547774.42	2236545.96	95	76683	547634.59	2236774.93
95	76356	548031.23	2236565.31	95	76561	547854.21	2236601.16	95	76602	547832.19	2236545.41	95	76643	547773.26	2236546.72	95	76684	547633.23	2236776.21
95	76357	547957.78	2236570.11	95	76562	547854.65	2236599.73	95	76603	547830.73	2236544.64	95	76644	547772.12	2236547.69	95	76685	547631.81	2236777.42
95	76358	547887.36	2236574.70	95	76563	547854.94	2236598.11	95	76604	547829.33	2236543.78	95	76645	547770.93	2236548.59	95	76686	547630.95	2236778.37
95	76359	547937.24	2236659.27	95	76564	547855.32	2236596.50	95	76605	547828.00	2236543.08	95	76646	547769.75	2236549.74	95	76687	547630.03	2236779.25
95	76360	547978.45	2236720.02	95	76565	547855.48	2236595.02	95	76606	547826.67	2236542.38	95	76647	547768.50	2236550.81	95	76688	547628.84	2236780.69
95	76361	547998.69	2236750.38	95	76566	547855.73	2236593.55	95	76607	547825.30	2236541.77	95	76648	547767.49	2236551.92	95	76689	547627.58	2236782.07
95	76362	547993.64	2236761.21	95	76567	547855.81	2236591.90	95	76608	547823.98	2236541.07	95	76649	547766.42	2236552.96	95	76690	547626.85	2236783.11
95	76363	547969.78	2236769.16	95	76568	547855.99	2236590.26	95	76609	547822.44	2236540.49	95	76650	547765.39	2236554.24	95	76691	547626.04	2236784.10
95	76364	547941.59	2236797.36	95	76569	547855.96	2236588.77	95	76610	547820.94	2236539.81	95	76651	547764.28	2236555.46	95	76692	547611.93	2236803.66
95	76365	547932.90	2236817.61	95	76570	547856.03	2236587.27	95	76611	547819.51	2236539.38	95	76652	547763.42	2236556.69	95	76693	547611.04	2236805.07
95	76366	547840.37	2236782.90	95	76571	547855.91	2236585.63	95	76612	547818.11	2236538.85	95	76653	547762.49	2236557.86	95	76694	547610.06	2236806.44
95	76367	547786.20	2236773.99	95	76572	547855.88	2236583.98	95	76613	547816.51	2236538.46	95	76654	547761.63	2236559.26	95	76695	547609.37	2236807.73
95	76368	547778.92	2236772.79	95	76573	547855.66	2236582.50	95	76614	547814.93	2236537.98	95	76655	547760.68	2236560.61	95	76696	547608.58	2236808.97
95	76369	547774.57	2236787.25	95	76574	547855.55	2236581.01	95	76615	547813.46	2236537.73	95	76656	547759.99	2236561.93	95	76697	547607.88	2236810.49
95	76370	547825.90	2236807.47	95	76575	547855.21	2236579.40	95	76616	547812.00	2236537.38	95	76657	547759.20	2236563.21	95	76698	547607.08	2236811.96
95	76371	547823.75	2236816.17	95	76576	547854.98	2236577.77	95	76617	547810.37	2236537.20	95	76658	547738.35	2236602.55	95	76699	547606.55	2236813.33
95	76372	547770.96	2236827.00	95	76577	547854.58	2236576.33	95	76618	547808.74	2236536.92	95	76659	547711.39	2236646.28	95	76700	547605.93	2236814.66
95	76373	547751.05	2236843.59	95	76578	547854.28	2236574.87	95	76619	547807.25	2236536.85	95	76660	547710.60	2236647.76	95	76701	547605.42	2236816.26
95	76374	547748.99	2236819.88	95	76579	547853.74	2236573.31	95	76620	547805.61	2236536.69	95	76661	547710.06	2236648.60	95	76702	547604.81	2236817.82
95	76375	547748.66	2236817.65	95	76580	547853.30	2236571.72	95	76621	547804.12	2236536.71	95	76662	547709.41	2236649.99	95	76703	547604.46	2236819.24
95	76376	547748.40	2236815.41	95	76581	547852.73	2236570.34	95	76622	547802.47	2236536.64	95	76663	547708.50	2236651.69	95	76704	547604.01	2236820.64
95	76377	547748.19	2236814.55	95	76582	547852.25	2236568.92	95	76623	547800.98	2236536.76	95	76664	547708.39	2236651.93	95	76705	547603.70	2236822.29



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
95	76542	547748.11	2236813.99	95	76583	547851.52	2236567.44	95	76624	547799.48	2236536.78	95	76665	547707.93	2236653.12	95	76706	547603.30	2236823.91
95	76543	547761.33	2236788.63	95	76584	547850.89	2236565.92	95	76625	547797.85	2236537.01	95	76666	547707.38	2236654.28	95	76707	547603.12	2236825.37
95	76544	547761.64	2236787.93	95	76585	547850.14	2236564.63	95	76626	547796.21	2236537.15	95	76667	547703.21	2236664.77	95	76708	547602.85	2236826.81
95	76545	547762.02	2236787.26	95	76586	547849.49	2236563.28	95	76627	547794.75	2236537.45	95	76668	547686.41	2236706.99	95	76709	547602.75	2236828.48
95	76546	547764.51	2236782.10	95	76587	547848.58	2236561.90	95	76628	547793.27	2236537.66	95	76669	547685.54	2236708.78	95	76710	547602.56	2236830.15
95	76547	547780.00	2236750.02	95	76588	547847.76	2236560.48	95	76629	547791.68	2236538.10	95	76670	547669.61	2236741.76	95	76711	547602.57	2236831.61
95	76548	547780.67	2236748.38	95	76589	547846.86	2236559.28	95	76630	547790.07	2236538.43	95	76671	547661.68	2236756.97	95	76712	547602.48	2236833.08
95	76549	547781.42	2236746.77	95	76590	547846.04	2236558.03	95	76631	547788.65	2236538.92	95	76672	547660.52	2236757.37	95	76713	547602.59	2236834.75
95	76550	547801.43	2236696.52	95	76591	547844.97	2236556.78	95	76632	547787.21	2236539.32	95	76673	547660.32	2236757.46	95	76714	547602.60	2236836.43
95	76551	547826.96	2236655.09	95	76592	547843.98	2236555.46	95	76633	547785.69	2236539.95	95	76674	547660.12	2236757.53	95	76715	547603.12	2236844.86
95	76552	547827.72	2236653.66	95	76593	547842.94	2236554.39	95	76634	547784.13	2236540.48	95	76675	547657.50	2236758.84	95	76716	547584.07	2236801.71
95	76553	547828.56	2236652.28	95	76594	547841.97	2236553.26	95	76635	547782.79	2236541.14	95	76676	547654.88	2236760.12	95	76717	547501.66	2236620.96
95	76554	547850.21	2236611.45	95	76595	547840.75	2236552.15	95	76636	547781.41	2236541.72	95	76677	547654.70	2236760.25	95	76718	547424.75	2236437.39
95	76555	547850.89	2236609.95	95	76596	547839.60	2236550.96	95	76637	547779.58	2236542.53	95	76678	547654.50	2236760.34	95	76719	547383.82	2236339.74
95	76556	547851.66	2236608.49	95	76597	547838.43	2236550.03	95	76638	547778.50	2236543.26	95	76679	547652.07	2236761.97	95	76720	547292.65	2236161.73
95	76721	547277.19	2236131.54	95	76762	547354.52	2235583.71	95	76803	547451.84	2235537.28	95	76844	547535.88	2235462.94	95	76885	547572.47	2235355.49
95	76722	547320.57	2236143.81	95	76763	547367.87	2235583.05	95	76804	547453.43	2235537.43	95	76845	547535.98	2235462.61	95	76886	547573.11	2235354.41
95	76723	547361.77	2236144.53	95	76764	547406.71	2235503.38	95	76805	547454.98	2235537.39	95	76846	547536.11	2235462.30	95	76887	547573.22	2235354.17
95	76724	547379.86	2236131.27	95	76765	547407.15	2235504.40	95	76806	547456.53	2235537.44	95	76847	547536.87	2235459.60	95	76888	547573.39	2235353.87
95	76725	547383.47	2236128.63	95	76766	547407.69	2235505.90	95	76807	547458.11	2235537.29	95	76848	547537.66	2235456.92	95	76889	547573.59	2235353.46
95	76726	547384.74	2236116.99	95	76767	547408.40	2235507.28	95	76808	547459.71	2235537.24	95	76849	547537.83	2235456.17	95	76890	547573.72	2235353.14
95	76727	547371.24	2236096.23	95	76768	547409.01	2235508.70	95	76809	547461.24	2235537.00	95	76850	547538.33	2235453.10	95	76891	547573.84	2235352.91
95	76728	547342.15	2236082.73	95	76769	547409.82	2235510.07	95	76810	547462.78	2235536.85	95	76851	547538.83	2235450.02	95	76892	547574.30	2235351.73
95	76729	547320.35	2236071.30	95	76770	547410.54	2235511.49	95	76811	547464.33	2235536.50	95	76852	547538.95	2235446.86	95	76893	547574.58	2235351.05
95	76730	547298.55	2236062.99	95	76771	547411.41	2235512.77	95	76812	547465.91	2235536.26	95	76853	547539.06	2235443.75	95	76894	547575.63	2235348.65
95	76731	547288.15	2236041.18	95	76772	547412.20	2235514.11	95	76813	547467.40	2235535.82	95	76854	547538.78	2235440.60	95	76895	547575.78	2235348.14
95	76732	547262.95	2236008.75	95	76773	547413.18	2235515.37	95	76814	547468.91	2235535.49	95	76855	547538.50	2235437.49	95	76896	547575.98	2235347.66
95	76733	547219.52	2235995.37	95	76774	547414.07	2235516.68	95	76815	547470.41	2235534.95	95	76856	547536.98	2235427.62	95	76897	547576.67	2235345.13
95	76734	547213.50	2235965.31	95	76775	547415.10	2235517.85	95	76816	547471.94	2235534.50	95	76857	547536.34	2235413.62	95	76898	547577.40	2235342.63
95	76735	547207.49	2235918.51	95	76776	547416.05	2235519.07	95	76817	547473.36	2235533.89	95	76858	547536.84	2235409.79	95	76899	547581.63	2235324.04
95	76736	547181.41	2235905.82	95	76777	547417.17	2235520.20	95	76818	547474.82	2235533.36	95	76859	547542.62	2235402.46	95	76900	547587.31	2235307.48
95	76737	547182.09	2235893.79	95	76778	547418.22	2235521.39	95	76819	547476.24	2235532.64	95	76860	547543.73	2235400.85	95	76901	547593.36	2235303.09
95	76738	547190.12	2235863.73	95	76779	547418.93	2235522.10	95	76820	547477.70	2235532.01	95	76861	547544.92	2235399.30	95	76902	547595.72	2235301.13
95	76739	547154.68	2235849.69	95	76780	547419.64	2235522.81	95	76821	547479.03	2235531.22	95	76862	547545.51	2235398.27	95	76903	547596.52	2235300.48
95	76740	547119.27	2235830.31	95	76781	547420.81	2235523.84	95	76822	547480.41	2235530.52	95	76863	547546.19	2235397.30	95	76904	547598.09	2235299.19
95	76741	547095.89	2235800.25	95	76782	547421.90	2235524.94	95	76823	547481.73	2235529.62	95	76864	547546.52	2235396.65	95	76905	547600.18	2235296.98
95	76742	547123.95	2235806.91	95	76783	547423.16	2235525.91	95	76824	547483.10	2235528.81	95	76865	547546.66	2235396.45	95	76906	547601.13	2235296.06
95	76743	547113.91	2235777.51	95	76784	547424.35	2235526.97	95	76825	547484.33	2235527.86	95	76866	547547.22	2235395.33	95	76907	547601.64	2235295.43
95	76744	547176.74	2235792.90	95	76785	547425.64	2235527.84	95	76826	547485.61	2235526.99	95	76867	547548.07	2235393.87	95	76908	547602.40	2235294.63
95	76745	547188.77	2235790.89	95	76786	547426.86	2235528.79	95	76827	547486.81	2235525.94	95	76868	547548.24	2235393.53	95	76909	547602.70	2235294.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
95	76746	547196.12	2235779.52	95	76787	547428.23	2235529.60	95	76828	547488.07	2235524.97	95	76869	547548.60	2235392.68	95	76910	547603.85	2235292.70
95	76747	547189.44	2235758.79	95	76788	547429.55	2235530.50	95	76829	547489.16	2235523.87	95	76870	547549.08	2235391.73	95	76911	547604.56	2235291.83
95	76748	547162.03	2235734.73	95	76789	547430.93	2235531.20	95	76830	547490.32	2235522.85	95	76871	547549.19	2235391.44	95	76912	547605.08	2235291.18
95	76749	547161.38	2235711.36	95	76790	547432.26	2235531.99	95	76831	547496.19	2235516.99	95	76872	547549.49	2235390.85	95	76913	547605.71	2235290.16
95	76750	547179.40	2235699.99	95	76791	547433.72	2235532.62	95	76832	547502.05	2235511.12	95	76873	547550.04	2235389.28	95	76914	547606.41	2235289.20
95	76751	547186.10	2235689.97	95	76792	547435.14	2235533.35	95	76833	547503.74	2235509.19	95	76874	547550.69	2235387.75	95	76915	547607.15	2235287.86
95	76752	547194.12	2235641.19	95	76793	547436.60	2235533.87	95	76834	547505.49	2235507.30	95	76875	547551.09	2235386.32	95	76916	547607.36	2235287.50
95	76753	547178.09	2235636.51	95	76794	547438.02	2235534.49	95	76835	547518.09	2235491.77	95	76876	547551.59	2235384.93	95	76917	547608.38	2235285.84
95	76754	547172.67	2235603.48	95	76795	547439.55	2235534.93	95	76836	547519.44	2235489.87	95	76877	547552.57	2235381.49	95	76918	547608.88	2235284.75
95	76755	547168.05	2235579.03	95	76796	547441.05	2235535.47	95	76837	547520.86	2235488.00	95	76878	547554.88	2235378.67	95	76919	547609.45	2235283.71
95	76756	547156.02	2235565.68	95	76797	547442.56	2235535.81	95	76838	547530.52	2235473.51	95	76879	547567.21	2235363.54	95	76920	547609.67	2235283.18
95	76757	547119.27	2235543.60	95	76798	547444.05	2235536.25	95	76839	547531.93	2235471.09	95	76880	547568.72	2235361.42	95	76921	547610.18	2235282.89
95	76758	547115.92	2235536.94	95	76799	547445.62	2235536.50	95	76840	547533.36	2235468.69	95	76881	547570.29	2235359.33	95	76922	547610.91	2235282.33
95	76759	547130.63	2235522.24	95	76800	547447.18	2235536.84	95	76841	547533.50	2235468.38	95	76882	547570.55	2235358.87	95	76923	547611.68	2235281.84
95	76760	547219.52	2235518.88	95	76801	547448.72	2235536.99	95	76842	547533.67	2235468.08	95	76883	547570.86	2235358.43	95	76924	547613.40	2235280.43
95	76761	547292.36	2235529.96	95	76802	547450.25	2235537.23	95	76843	547534.76	2235465.50	95	76884	547572.10	2235356.14	95	76925	547615.17	2235279.08
95	76926	547615.82	2235278.44	95	76967	547710.68	2235163.35	95	77008	547759.82	2235089.11	95	77049	547819.14	2234986.33	95	77090	547858.61	2234915.20
95	76927	547616.53	2235277.86	95	76968	547711.69	2235162.45	95	77009	547759.91	2235088.88	95	77050	547819.51	2234985.50	95	77091	547860.70	2234913.63
95	76928	547630.24	2235265.07	95	76969	547712.86	2235161.09	95	77010	547760.03	2235088.66	95	77051	547819.65	2234985.02	95	77092	547861.24	2234913.17
95	76929	547637.20	2235259.10	95	76970	547714.11	2235159.80	95	77011	547760.26	2235088.17	95	77052	547820.34	2234983.32	95	77093	547861.49	2234912.95
95	76930	547654.42	2235251.53	95	76971	547714.92	2235158.72	95	77012	547760.62	2235087.27	95	77053	547820.48	2234982.81	95	77094	547861.83	2234912.60
95	76931	547654.80	2235251.35	95	76972	547715.80	2235157.71	95	77013	547761.05	2235086.40	95	77054	547820.66	2234982.32	95	77095	547863.28	2234911.21
95	76932	547656.80	2235250.30	95	76973	547716.79	2235156.21	95	77014	547761.77	2235084.35	95	77055	547821.28	2234979.78	95	77096	547865.33	2234909.27
95	76933	547658.21	2235249.65	95	76974	547717.87	2235154.77	95	77015	547762.57	2235082.33	95	77056	547821.95	2234977.25	95	77097	547865.53	2234909.02
95	76934	547659.01	2235249.15	95	76975	547718.21	2235154.25	95	77016	547762.81	2235081.39	95	77057	547822.02	2234976.73	95	77098	547865.76	2234908.81
95	76935	547659.99	2235248.64	95	76976	547718.66	2235153.46	95	77017	547763.13	2235080.48	95	77058	547822.14	2234976.22	95	77099	547867.53	2234906.60
95	76936	547660.53	2235248.31	95	76977	547719.17	2235152.72	95	77018	547763.59	2235078.35	95	77059	547824.53	2234962.76	95	77100	547869.33	2234904.42
95	76937	547662.01	2235247.28	95	76978	547719.92	2235151.30	95	77019	547764.12	2235076.25	95	77060	547827.41	2234946.48	95	77101	547869.49	2234904.16
95	76938	547663.54	2235246.32	95	76979	547720.02	2235151.09	95	77020	547764.24	2235075.29	95	77061	547827.55	2234945.69	95	77102	547869.69	2234903.91
95	76939	547677.05	2235236.66	95	76980	547720.21	2235150.73	95	77021	547764.45	2235074.34	95	77062	547827.95	2234943.40	95	77103	547871.17	2234901.50
95	76940	547679.34	2235234.79	95	76981	547721.31	2235148.79	95	77022	547767.13	2235056.42	95	77063	547828.22	2234941.03	95	77104	547872.68	2234899.11
95	76941	547681.65	2235232.94	95	76982	547721.65	2235147.95	95	77023	547770.13	2235041.93	95	77064	547828.56	2234938.67	95	77105	547892.17	2234863.50
95	76942	547681.92	2235232.70	95	76983	547722.07	2235147.15	95	77024	547775.29	2235035.56	95	77065	547828.58	2234938.42	95	77106	547894.93	2234858.45
95	76943	547683.96	2235230.56	95	76984	547722.47	2235146.06	95	77025	547785.59	2235027.32	95	77066	547828.59	2234937.74	95	77107	547896.10	2234855.96
95	76944	547686.02	2235228.43	95	76985	547722.67	2235145.65	95	77026	547786.25	2235026.72	95	77067	547828.66	2234937.16	95	77108	547897.30	2234853.49
95	76945	547686.25	2235228.15	95	76986	547723.02	2235144.62	95	77027	547786.96	2235026.18	95	77068	547828.68	2234936.84	95	77109	547914.45	2234811.86
95	76946	547688.01	2235225.77	95	76987	547723.70	2235142.99	95	77028	547788.57	2235024.61	95	77069	547828.65	2234934.49	95	77110	547914.89	2234811.34
95	76947	547689.78	2235223.41	95	76988	547723.94	2235142.11	95	77029	547790.24	2235023.09	95	77070	547828.69	2234932.14	95	77111	547915.21	2234810.92
95	76948	547690.18	2235222.80	95	76989	547724.25	2235141.26	95	77030	547790.82	2235022.42	95	77071	547828.60	2234931.35	95	77112	547915.57	2234810.53
95	76949	547690.35	2235222.55	95	76990	547724.34	2235140.96	95	77031	547791.45	2235021.80	95	77072	547828.59	2234930.56	95	77113	547917.10	2234808.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
95	76950	547691.81	2235219.94	95	76991	547724.49	2235140.32	95	77032	547797.59	2235015.01	95	77073	547828.41	2234928.27	95	77114	547918.68	2234806.33
95	76951	547693.29	2235217.34	95	76992	547724.70	2235139.71	95	77033	547805.94	2235005.75	95	77074	547828.76	2234928.19	95	77115	547918.94	2234805.87
95	76952	547693.42	2235217.07	95	76993	547727.52	2235129.34	95	77034	547809.77	2235001.52	95	77075	547831.29	2234927.45	95	77116	547919.25	2234805.44
95	76953	547694.55	2235214.30	95	76994	547727.79	2235127.99	95	77035	547810.33	2235000.81	95	77076	547832.99	2234927.01	95	77117	547920.51	2234803.15
95	76954	547695.69	2235211.54	95	76995	547734.69	2235121.10	95	77036	547810.95	2235000.17	95	77077	547833.45	2234926.82	95	77118	547920.88	2234802.50
95	76955	547695.78	2235211.25	95	76996	547736.10	2235119.50	95	77037	547812.28	2234998.36	95	77078	547834.54	2234926.50	95	77119	547921.60	2234802.71
95	76956	547696.55	2235208.36	95	76997	547737.57	2235117.96	95	77038	547813.68	2234996.60	95	77079	547836.07	2234925.95	95	77120	547922.38	2234803.03
95	76957	547697.34	2235205.48	95	76998	547753.01	2235099.63	95	77039	547814.15	2234995.84	95	77080	547841.24	2234924.06	95	77121	547926.90	2234804.28
95	76958	547702.23	2235181.04	95	76999	547753.16	2235099.43	95	77040	547814.68	2234995.12	95	77081	547845.40	2234922.55	95	77122	547934.51	2234806.54
95	76959	547702.62	2235178.12	95	77000	547753.33	2235099.25	95	77041	547815.48	2234993.73	95	77082	547847.80	2234921.50	95	77123	547946.93	2234810.63
95	76960	547703.04	2235175.22	95	77001	547755.03	2235096.91	95	77042	547815.84	2234993.06	95	77083	547850.22	2234920.50	95	77124	547950.90	2234811.40
95	76961	547703.07	2235174.81	95	77002	547756.75	2235094.58	95	77043	547816.94	2234991.24	95	77084	547850.67	2234920.24	95	77125	547954.96	2234812.61
95	76962	547703.08	2235173.82	95	77003	547756.87	2235094.37	95	77044	547817.31	2234990.42	95	77085	547851.15	2234920.03	95	77126	547955.57	2234812.75
95	76963	547703.15	2235169.70	95	77004	547757.01	2235094.17	95	77045	547817.75	2234989.64	95	77086	547853.40	2234918.69	95	77127	547969.78	2234815.08
95	76964	547707.01	2235166.65	95	77005	547757.93	2235092.50	95	77046	547817.99	2234989.14	95	77087	547855.68	2234917.40	95	77128	547988.91	2234817.83
95	76965	547708.35	2235165.45	95	77006	547758.25	2235092.02	95	77047	547818.18	2234988.65	95	77088	547856.10	2234917.08	95	77129	547988.35	2234818.13
95	76966	547709.75	2235164.32	95	77007	547758.75	2235091.02	95	77048	547818.43	2234988.19	95	77089	547856.54	2234916.81	95	77130	547992.75	2234818.85
95	77131	548007.13	2234819.39	95	77172	548252.70	2234964.25	95	77213	548534.51	2235119.13	96	77252	547732.41	2234879.61	96	77293	547677.38	2234996.28
95	77132	548021.50	2234820.35	95	77173	548263.66	2234976.26	95	77214	548544.77	2235130.99	96	77253	547727.93	2234891.80	96	77294	547676.81	2234997.28
95	77133	548025.95	2234820.08	95	77174	548265.63	2234977.94	95	77215	548547.13	2235133.11	96	77254	547727.30	2234893.90	96	77295	547676.73	2234997.48
95	77134	548030.40	2234820.25	95	77175	548267.40	2234979.81	95	77216	548549.25	2235135.46	96	77255	547726.60	2234895.99	96	77296	547676.58	2234997.75
95	77135	548044.74	2234818.98	95	77176	548279.96	2234990.15	95	77217	548561.14	2235145.69	96	77256	547726.41	2234896.91	96	77297	547676.38	2234998.18
95	77136	548059.11	2234818.13	95	77177	548287.09	2234996.23	95	77218	548572.80	2235156.17	96	77257	547726.14	2234897.81	96	77298	547675.42	2235000.64
95	77137	548069.41	2234816.87	95	77178	548292.34	2235000.70	95	77219	548575.40	2235157.97	96	77258	547725.83	2234899.68	96	77299	547674.41	2235003.08
95	77138	548076.99	2234815.45	95	77179	548294.50	2235002.11	95	77220	548577.80	2235160.04	96	77259	547725.56	2234900.81	96	77300	547674.28	2235003.57
95	77139	548080.48	2234815.13	95	77180	548296.49	2235003.75	95	77221	548590.88	2235168.70	96	77260	547725.49	2234901.40	96	77301	547674.10	2235004.03
95	77140	548084.93	2234814.14	95	77181	548310.25	2235012.43	95	77222	548603.76	2235177.63	96	77261	547725.34	2234902.14	96	77302	547673.45	2235006.59
95	77141	548086.49	2234813.92	95	77182	548323.85	2235021.34	95	77223	548606.57	2235179.10	96	77262	547725.28	2234902.57	96	77303	547672.76	2235009.14
95	77142	548087.65	2234815.16	95	77183	548326.17	2235022.48	95	77224	548609.21	2235180.84	96	77263	547725.22	2234903.39	96	77304	547666.96	2235037.18
95	77143	548090.16	2234817.86	95	77184	548328.35	2235023.85	95	77225	548623.27	2235187.80	96	77264	547725.11	2234904.01	96	77305	547666.76	2235038.54
95	77144	548097.10	2234826.15	95	77185	548343.09	2235030.74	95	77226	548637.17	2235195.05	96	77265	547725.07	2234905.16	96	77306	547666.47	2235039.88
95	77145	548099.31	2234828.20	95	77186	548350.04	2235034.14	95	77227	548640.14	2235196.15	96	77266	547724.86	2234907.05	96	77307	547666.28	2235041.18
95	77146	548102.99	2234831.63	95	77187	548357.71	2235037.88	95	77228	548642.98	2235197.55	96	77267	547724.87	2234907.94	96	77308	547665.71	2235044.95
95	77147	548108.48	2234837.51	95	77188	548360.15	2235038.71	95	77229	548657.79	2235202.69	96	77268	547724.80	2234908.83	96	77309	547661.32	2235050.16
95	77148	548116.78	2234844.43	95	77189	548362.48	2235039.80	95	77230	548672.50	2235208.14	96	77269	547724.88	2234910.27	96	77310	547660.97	2235050.57
95	77149	548124.70	2234851.79	95	77190	548373.35	2235044.07	95	77231	548674.90	2235208.70	96	77270	547724.92	2234911.08	96	77311	547657.01	2235054.53
95	77150	548125.80	2234852.57	95	77191	548383.60	2235047.37	95	77232	548679.38	2235211.63	96	77271	547724.95	2234913.33	96	77312	547645.14	2235066.39
95	77151	548129.29	2234855.08	95	77192	548391.81	2235050.51	95	77233	548684.55	2235215.66	96	77272	547726.39	2234913.99	96	77313	547644.48	2235067.14
95	77152	548131.24	2234856.48	95	77193	548398.59	2235054.75	95	77234	548695.13	2235221.93	96	77273	547724.27	2234944.01	96	77314	547643.77	2235067.82
95	77153	548137.42	2234861.63	95	77194	548400.89	2235055.81	95	77235	548705.42	2235228.67	96	77274	547718.53	2234950.36	96	77315	547642.40	2235069.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
95	77154	548146.52	2234867.46	95	77195	548403.06	2235057.12	95	77236	548711.31	2235231.54	96	77275	547707.28	2234959.36	96	77316	547640.98	2235071.10
95	77155	548155.30	2234873.76	95	77196	548417.98	2235063.71	95	77237	548716.95	2235234.89	96	77276	547705.82	2234960.68	96	77317	547640.42	2235071.92
95	77156	548162.37	2234877.60	95	77197	548432.79	2235070.55	95	77238	548728.23	2235239.79	96	77277	547704.30	2234961.93	96	77318	547639.80	2235072.69
95	77157	548169.15	2234881.94	95	77198	548435.20	2235071.32	95	77239	548733.41	2235242.32	96	77278	547704.14	2234962.08	96	77319	547638.85	2235074.21
95	77158	548178.92	2234886.58	95	77199	548437.52	2235072.34	95	77240	548739.28	2235245.18	96	77279	547703.95	2234962.29	96	77320	547638.57	2235074.57
95	77159	548188.41	2234891.73	95	77200	548453.15	2235077.01	95	77241	548745.48	2235247.29	96	77280	547703.73	2234962.47	96	77321	547638.31	2235075.02
95	77160	548191.43	2234892.91	95	77201	548468.70	2235081.95	95	77242	548751.50	2235249.91	96	77281	547703.15	2234963.10	96	77322	547637.45	2235076.29
95	77161	548192.25	2234894.22	95	77202	548471.19	2235082.40	95	77243	548763.30	2235253.36	96	77282	547702.63	2234963.58	96	77323	547637.00	2235077.17
95	77162	548195.94	2234898.72	95	77203	548473.62	2235083.13	95	77244	548763.85	2235253.55	96	77283	547701.54	2234964.85	96	77324	547636.47	2235078.01
95	77163	548199.22	2234903.52	95	77204	548489.71	2235085.80	95	77246	548766.19	2235254.34	96	77284	547699.84	2234966.66	96	77325	547636.20	2235078.51
95	77164	548207.86	2234913.28	95	77205	548491.55	2235086.14	95	77245	548442.44	2237210.57	96	77285	547699.67	2234966.89	96	77326	547635.85	2235079.28
95	77165	548216.12	2234923.37	95	77206	548505.75	2235088.75	95	77246	548427.40	2237232.38	96	77286	547699.48	2234967.10	96	77327	547635.43	2235080.00
95	77166	548220.34	2234927.37	95	77207	548508.28	2235088.89	95	77247	548420.40	2237242.53	96	77287	547683.25	2234987.14	96	77328	547634.85	2235081.38
95	77167	548224.20	2234931.73	95	77208	548510.79	2235089.31	95	77248	548386.66	2237214.08	96	77288	547683.06	2234987.38	96	77329	547634.59	2235081.89
95	77168	548230.25	2234937.04	95	77209	548511.34	2235089.33	95	77249	548384.55	2237202.97	96	77289	547681.33	2234989.81	96	77330	547634.40	2235082.43
95	77169	548238.27	2234948.43	95	77210	548520.12	2235102.50	95	77250	548394.60	2237190.80	96	77290	547679.58	2234992.24	96	77331	547633.57	2235084.21
95	77170	548240.01	2234950.34	95	77211	548522.19	2235104.90	95	77251	548420.14	2237199.53	96	77291	547679.42	2234992.49	96	77332	547633.32	2235085.02
95	77171	548241.53	2234952.42	95	77212	548524.00	2235107.49	95	77245	548442.44	2237210.57	96	77292	547678.01	2234995.13	96	77333	547632.99	2235085.79
96	77334	547632.37	2235088.01	96	77375	547600.42	2235145.83	96	77416	547542.97	2235196.48	96	77457	547502.63	2235246.64	96	77498	547445.84	2235360.85
96	77335	547631.68	2235090.20	96	77376	547600.39	2235147.33	96	77417	547542.38	2235196.81	96	77458	547502.03	2235247.60	96	77499	547444.47	2235362.84
96	77336	547631.53	2235091.03	96	77377	547600.27	2235148.82	96	77418	547540.41	2235198.29	96	77459	547501.35	2235248.50	96	77500	547444.13	2235363.48
96	77337	547631.30	2235091.84	96	77378	547600.34	2235150.46	96	77419	547538.39	2235199.71	96	77460	547500.65	2235249.73	96	77501	547443.74	2235364.08
96	77338	547630.11	2235097.41	96	77379	547600.31	2235152.11	96	77420	547537.89	2235200.17	96	77461	547500.43	2235250.06	96	77502	547442.69	2235366.26
96	77339	547625.44	2235101.10	96	77380	547600.84	2235163.66	96	77421	547537.35	2235200.57	96	77462	547500.23	2235250.44	96	77503	547441.57	2235368.41
96	77340	547625.17	2235101.35	96	77381	547589.22	2235168.77	96	77422	547536.95	2235200.91	96	77463	547499.28	2235251.95	96	77504	547441.32	2235369.09
96	77341	547624.87	2235101.56	96	77382	547588.56	2235169.11	96	77423	547536.75	2235201.08	96	77464	547498.80	2235252.97	96	77505	547441.01	2235369.73
96	77342	547623.60	2235102.74	96	77383	547587.88	2235169.38	96	77424	547534.68	2235203.10	96	77465	547498.24	2235253.95	96	77506	547440.81	2235370.22
96	77343	547622.85	2235103.32	96	77384	547587.01	2235169.84	96	77425	547533.76	2235203.94	96	77466	547497.47	2235255.81	96	77507	547440.68	2235370.54
96	77344	547622.00	2235104.19	96	77385	547585.77	2235170.55	96	77426	547533.53	2235204.20	96	77467	547496.61	2235257.64	96	77508	547439.82	2235373.16
96	77345	547620.76	2235105.30	96	77386	547583.64	2235171.65	96	77427	547532.43	2235205.27	96	77468	547496.27	2235258.71	96	77509	547439.40	2235374.30
96	77346	547620.53	2235105.57	96	77387	547583.03	2235172.07	96	77428	547532.26	2235205.46	96	77469	547495.84	2235259.75	96	77510	547439.31	2235374.67
96	77347	547620.26	2235105.82	96	77388	547582.39	2235172.43	96	77429	547530.38	2235207.82	96	77470	547494.54	2235263.53	96	77511	547438.80	2235376.18
96	77348	547620.05	2235106.04	96	77389	547582.14	2235172.59	96	77430	547528.49	2235210.16	96	77471	547484.23	2235293.66	96	77512	547438.72	2235376.51
96	77349	547619.28	2235106.95	96	77390	547581.86	2235172.79	96	77431	547521.59	2235220.03	96	77472	547483.53	2235296.22	96	77513	547438.15	2235379.42
96	77350	547618.45	2235107.80	96	77391	547581.56	2235172.96	96	77432	547520.91	2235221.16	96	77473	547482.78	2235298.77	96	77514	547437.56	2235382.33
96	77351	547617.34	2235109.25	96	77392	547579.73	2235174.34	96	77433	547520.14	2235222.23	96	77474	547480.59	2235308.36	96	77515	547434.61	2235405.05
96	77352	547616.65	2235110.04	96	77393	547578.46	2235175.21	96	77434	547519.28	2235223.83	96	77475	547466.89	2235325.17	96	77516	547434.53	2235406.28
96	77353	547616.01	2235110.84	96	77394	547578.06	2235175.57	96	77435	547518.33	2235225.39	96	77476	547465.86	2235326.60	96	77517	547434.35	2235407.49
96	77354	547615.36	2235111.84	96	77395	547577.07	2235176.30	96	77436	547517.79	2235226.60	96	77477	547465.67	2235326.88	96	77518	547434.32	2235409.41
96	77355	547614.64	2235112.79	96	77396	547576.82	2235176.53	96	77437	547517.16	2235227.76	96	77478	547464.40	2235328.50	96	77519	547434.19	2235411.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
96	77356	547608.85	2235121.46	96	77397	547576.54	2235176.74	96	77438	547516.51	2235229.46	96	77479	547463.86	2235329.41	96	77520	547434.26	2235412.54
96	77357	547608.03	2235122.88	96	77398	547563.00	2235188.35	96	77439	547515.76	2235231.12	96	77480	547463.24	2235330.28	96	77521	547434.24	2235413.77
96	77358	547607.12	2235124.25	96	77399	547562.24	2235189.09	96	77440	547515.38	2235232.38	96	77481	547462.68	2235331.30	96	77522	547435.08	2235432.20
96	77359	547606.45	2235125.59	96	77400	547562.04	2235189.26	96	77441	547514.90	2235233.61	96	77482	547462.35	2235331.81	96	77523	547427.97	2235440.96
96	77360	547605.70	2235126.89	96	77401	547561.78	2235189.31	96	77442	547514.72	2235234.18	96	77483	547461.88	2235332.73	96	77524	547424.06	2235444.86
96	77361	547605.06	2235128.40	96	77402	547561.55	2235189.34	96	77443	547514.62	2235234.58	96	77484	547461.19	2235333.89	96	77525	547418.26	2235450.65
96	77362	547604.33	2235129.88	96	77403	547561.04	2235189.43	96	77444	547512.81	2235235.99	96	77485	547461.01	2235334.24	96	77526	547417.20	2235451.85
96	77363	547603.83	2235131.29	96	77404	547560.38	2235189.59	96	77445	547512.19	2235236.54	96	77486	547460.62	2235335.13	96	77527	547416.07	2235452.97
96	77364	547603.25	2235132.67	96	77405	547559.71	2235189.68	96	77446	547511.53	2235237.02	96	77487	547460.25	2235335.80	96	77528	547415.12	2235454.20
96	77365	547602.98	2235133.56	96	77406	547557.33	2235190.33	96	77447	547509.84	2235238.61	96	77488	547460.02	2235336.42	96	77529	547414.10	2235455.36
96	77366	547602.75	2235134.42	96	77407	547554.94	2235190.91	96	77448	547508.10	2235240.15	96	77489	547459.51	2235337.41	96	77530	547413.20	2235456.68
96	77367	547602.27	2235135.81	96	77408	547554.30	2235191.15	96	77449	547507.56	2235240.76	96	77490	547459.05	2235338.72	96	77531	547412.23	2235457.94
96	77368	547602.10	2235136.42	96	77409	547553.65	2235191.33	96	77450	547506.96	2235241.33	96	77491	547458.49	2235340.00	96	77532	547411.44	2235459.27
96	77369	547601.79	2235137.86	96	77410	547551.37	2235192.26	96	77451	547505.59	2235242.99	96	77492	547458.05	2235341.49	96	77533	547410.56	2235460.55
96	77370	547601.55	2235138.72	96	77411	547549.07	2235193.14	96	77452	547505.12	2235243.48	96	77493	547457.41	2235343.33	96	77534	547409.84	2235461.97
96	77371	547601.32	2235139.62	96	77412	547548.47	2235193.46	96	77453	547504.83	2235243.86	96	77494	547456.30	2235344.19	96	77535	547409.03	2235463.34
96	77372	547601.10	2235141.10	96	77413	547547.84	2235193.72	96	77454	547503.95	2235244.86	96	77495	547448.04	2235357.67	96	77536	547408.41	2235464.76
96	77373	547600.79	2235142.56	96	77414	547545.70	2235194.93	96	77455	547503.49	2235245.54	96	77496	547447.63	2235358.27	96	77537	547407.71	2235466.14
96	77374	547600.66	2235144.20	96	77415	547543.52	2235196.09	96	77456	547502.97	2235246.17	96	77497	547447.16	2235358.82	96	77538	547407.17	2235467.64
96	77539	547406.54	2235469.10	96	77580	547079.84	2234969.55	97	77620	547437.33	2236791.83	98	77660	547532.37	2237113.43	98	77701	547351.24	2237357.66
96	77540	547406.10	2235470.59	96	77581	547050.43	2234996.28	97	77621	547406.34	2236744.92	98	77661	547532.15	2237113.95	98	77702	547350.77	2237359.07
96	77541	547405.58	2235472.05	96	77582	547043.75	2235021.00	97	77622	547394.37	2236726.80	98	77662	547531.87	2237114.43	98	77703	547350.20	2237360.44
96	77542	547405.23	2235473.60	96	77583	547051.10	2235047.73	97	77623	547392.48	2236724.13	98	77663	547530.88	2237116.81	98	77704	547344.46	2237377.32
96	77543	547404.78	2235475.13	96	77584	547076.51	2235059.76	97	77624	547362.45	2236684.57	98	77664	547529.83	2237119.17	98	77705	547344.19	2237378.30
96	77544	547404.54	2235476.66	96	77585	547097.12	2235060.81	97	77625	547298.00	2236602.83	98	77665	547529.67	2237119.71	98	77706	547343.84	2237379.25
96	77545	547404.20	2235478.18	96	77586	547115.92	2235061.77	97	77626	547270.51	2236566.27	98	77666	547529.46	2237120.23	98	77707	547333.07	2237415.66
96	77546	547404.15	2235478.72	96	77587	547168.73	2235051.75	97	77627	547268.82	2236563.99	98	77667	547526.21	2237129.66	98	77708	547325.47	2237439.84
96	77547	547390.59	2235460.08	96	77588	547197.16	2235053.79	97	77628	547244.44	2236531.08	98	77668	547525.39	2237132.67	98	77709	547325.29	2237440.53
96	77548	547276.32	2235406.62	96	77589	547262.28	2235058.44	97	77629	547221.48	2236498.50	98	77669	547524.56	2237135.67	98	77710	547325.06	2237441.21
96	77549	547251.59	2235393.93	96	77590	547311.74	2235055.08	97	77630	547185.20	2236434.12	98	77670	547522.64	2237144.80	98	77711	547320.26	2237458.11
96	77550	547254.93	2235379.89	96	77591	547324.42	2235041.07	97	77631	547118.58	2236306.98	98	77671	547521.87	2237147.84	98	77712	547319.89	2237459.84
96	77551	547287.02	2235379.20	96	77592	547325.10	2235009.66	97	77632	547135.86	2236305.75	98	77672	547521.57	2237148.21	98	77713	547319.42	2237461.54
96	77552	547314.40	2235383.88	96	77593	547310.40	2234990.94	97	77633	547149.59	2236302.87	98	77673	547514.29	2237155.61	98	77714	547316.56	2237475.24
96	77553	547376.56	2235385.23	96	77594	547352.95	2234951.88	97	77634	547161.89	2236285.53	98	77674	547495.56	2237173.54	98	77715	547316.27	2237477.31
96	77554	547392.60	2235376.53	96	77595	547369.22	2234950.17	97	77635	547179.94	2236233.45	98	77675	547494.23	2237174.97	98	77716	547315.88	2237479.37
96	77555	547406.63	2235355.83	96	77596	547381.76	2234958.06	97	77636	547172.00	2236178.52	98	77676	547492.84	2237176.35	98	77717	547314.60	2237489.80
96	77556	547404.63	2235320.40	96	77597	547397.94	2234968.20	97	77637	547177.06	2236150.32	98	77677	547488.42	2237181.30	98	77718	547314.50	2237491.58
96	77557	547387.27	2235298.69	96	77598	547456.76	2234985.60	97	77638	547198.03	2236132.98	98	77678	547487.67	2237182.25	98	77719	547314.30	2237493.35
96	77558	547385.92	2235297.00	96	77599	547522.25	2234966.22	97	77604	547284.06	2236273.95	98	77679	547486.86	2237183.13	98	77720	547312.71	2237524.78
96	77559	547384.07	2235296.21	96	77600	547651.23	2234958.18	98	77639	547282.45	2236804.12	98	77680	547429.05	2237254.42	98	77721	547312.72	2237525.67

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
96	77560	547313.75	2235266.28	96	77601	547675.29	2234941.47	98	77640	547324.04	2236867.07	98	77681	547425.68	2237258.59	98	77722	547312.65	2237526.56
96	77561	547258.93	2235270.96	96	77602	547680.63	2234895.36	98	77641	547361.09	2236922.24	98	77682	547419.21	2237265.32	98	77723	547312.15	2237559.72
96	77562	547211.49	2235272.97	96	77603	547689.99	2234878.65	98	77642	547362.58	2236924.19	98	77683	547405.58	2237277.28	98	77724	547312.17	2237560.09
96	77563	547160.70	2235242.88	96	77252	547732.41	2234879.61	98	77643	547364.02	2236926.18	98	77684	547405.08	2237277.78	98	77725	547312.15	2237560.47
96	77564	547112.58	2235186.09	97	77604	547284.06	2236273.95	98	77644	547399.62	2236969.35	98	77685	547404.53	2237278.24	98	77726	547312.15	2237561.43
96	77565	547063.73	2235143.25	97	77605	547318.27	2236345.68	98	77645	547401.33	2236971.17	98	77686	547392.63	2237289.30	98	77727	547309.14	2237596.23
96	77566	547058.44	2235138.63	97	77606	547358.52	2236430.10	98	77646	547402.99	2236973.04	98	77687	547390.71	2237291.33	98	77728	547309.12	2237596.89
96	77567	547040.41	2235136.62	97	77607	547391.77	2236511.79	98	77647	547438.55	2237008.28	98	77688	547388.75	2237293.33	98	77729	547309.04	2237597.55
96	77568	547009.01	2235164.70	97	77608	547399.47	2236532.97	98	77648	547440.91	2237010.34	98	77689	547380.77	2237302.61	98	77730	547308.07	2237613.72
96	77569	546996.98	2235160.68	97	77609	547399.86	2236533.90	98	77649	547442.96	2237012.14	98	77690	547379.32	2237304.54	98	77731	547308.08	2237615.22
96	77570	546991.97	2235117.45	97	77610	547425.11	2236591.47	98	77650	547443.62	2237012.64	98	77691	547377.81	2237306.42	98	77732	547307.98	2237616.72
96	77571	546987.14	2235085.08	97	77611	547471.30	2236701.93	98	77651	547503.95	2237057.49	98	77692	547375.43	2237309.80	98	77733	547307.98	2237619.84
96	77572	546996.30	2235071.13	97	77612	547476.23	2236712.88	98	77652	547504.82	2237058.12	98	77693	547374.45	2237311.40	98	77734	547308.01	2237620.35
96	77573	547010.34	2235062.43	97	77613	547535.65	2236845.09	98	77653	547546.94	2237088.17	98	77694	547373.38	2237312.95	98	77735	547307.99	2237620.86
96	77574	547028.39	2235071.13	97	77614	547572.04	2236916.58	98	77654	547546.18	2237089.43	98	77695	547366.01	2237325.31	98	77736	547309.02	2237671.40
96	77575	547037.75	2235070.47	97	77615	547580.44	2236933.07	98	77655	547545.35	2237090.63	98	77696	547365.07	2237327.13	98	77737	547309.02	2237674.01
96	77576	547029.72	2235011.64	97	77616	547576.75	2236942.14	98	77656	547539.70	2237099.97	98	77697	547364.06	2237328.90	98	77738	547309.13	2237675.68
96	77577	547033.73	2234964.87	97	77617	547529.68	2236907.15	98	77657	547538.20	2237102.45	98	77698	547358.42	2237340.37	98	77739	547309.13	2237677.35
96	77578	547055.77	2234930.79	97	77618	547501.83	2236879.50	98	77658	547537.45	2237103.88	98	77699	547357.76	2237341.97	98	77740	547309.64	2237684.90
96	77579	547087.86	2234947.50	97	77619	547471.64	2236842.91	98	77659	547536.62	2237105.26	98	77700	547357.01	2237343.52	98	77741	547309.96	2237687.36
98	77742	547310.22	2237689.83	98	77783	547043.36	2237455.53	98	77824	546918.10	2237377.34	98	77865	546870.46	2237273.84	98	77906	546776.48	2237069.69
98	77743	547312.11	2237701.15	98	77784	547042.77	2237454.15	98	77825	546913.61	2237363.20	98	77866	546869.97	2237273.42	98	77907	546774.44	2237067.37
98	77744	547312.50	2237702.83	98	77785	547041.95	2237452.72	98	77826	546912.87	2237361.30	98	77867	546869.54	2237272.95	98	77908	546772.40	2237065.05
98	77745	547312.80	2237704.53	98	77786	547041.21	2237451.26	98	77827	546912.22	2237359.36	98	77868	546869.34	2237272.76	98	77909	546760.18	2237052.84
98	77746	547316.62	2237720.48	98	77787	547040.38	2237450.01	98	77828	546903.60	2237338.32	98	77869	546868.77	2237272.29	98	77910	546863.75	2237097.66
98	77747	547319.34	2237734.03	98	77788	547039.63	2237448.71	98	77829	546903.22	2237337.54	98	77870	546868.26	2237271.76	98	77911	546909.60	2237161.47
98	77748	547318.83	2237747.24	98	77789	547038.63	2237447.41	98	77830	546903.07	2237337.24	98	77871	546842.89	2237249.04	98	77912	546936.86	2237183.40
98	77749	547313.94	2237742.74	98	77790	547037.71	2237446.04	98	77831	546902.63	2237336.12	98	77872	546831.98	2237232.33	98	77913	546997.34	2237184.06
98	77750	547270.63	2237702.87	98	77791	547036.73	2237444.91	98	77832	546897.68	2237325.52	98	77873	546831.18	2237231.25	98	77914	547018.15	2237181.45
98	77751	547268.49	2237701.14	98	77792	547035.82	2237443.72	98	77833	546897.36	2237323.20	98	77874	546830.45	2237230.12	98	77915	547038.91	2237181.45
98	77752	547266.37	2237699.36	98	77793	547034.67	2237442.55	98	77834	546897.08	2237320.68	98	77875	546829.30	2237228.74	98	77916	547059.77	2237188.11
98	77753	547266.05	2237699.16	98	77794	547033.59	2237441.31	98	77835	546896.94	2237320.10	98	77876	546828.22	2237227.30	98	77917	547084.78	2237202.33
98	77754	547265.76	2237698.92	98	77795	547032.47	2237440.31	98	77836	546896.86	2237319.50	98	77877	546827.29	2237226.33	98	77918	547096.64	2237209.08
98	77755	547263.41	2237697.46	98	77796	547031.42	2237439.24	98	77837	546896.20	2237317.05	98	77878	546826.43	2237225.30	98	77919	547134.23	2237161.38
98	77756	547261.09	2237695.97	98	77797	547030.13	2237438.22	98	77838	546895.60	2237314.57	98	77879	546818.19	2237216.59	98	77920	547147.97	2237115.09
98	77757	547210.22	2237667.66	98	77798	547028.90	2237437.13	98	77839	546895.39	2237314.01	98	77880	546816.65	2237211.56	98	77921	547141.45	2237094.12
98	77758	547151.97	2237611.09	98	77799	547027.67	2237436.28	98	77840	546895.24	2237313.44	98	77881	546817.53	2237195.28	98	77922	547113.99	2237074.62
98	77759	547090.53	2237551.40	98	77800	547026.49	2237435.35	98	77841	546892.65	2237305.73	98	77882	546818.09	2237184.87	98	77923	547126.27	2237045.70
98	77760	547090.43	2237551.19	98	77801	547026.10	2237435.08	98	77842	546892.52	2237305.41	98	77883	546818.08	2237184.34	98	77924	547141.45	2236990.02
98	77761	547089.69	2237550.07	98	77802	547024.67	2237434.22	98	77843	546892.42	2237305.07	98	77884	546818.13	2237183.81	98	77925	547132.78	2236950.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
98	77762	547089.05	2237548.90	98	77803	547023.73	2237433.57	98	77844	546891.98	2237304.02	98	77885	546818.18	2237182.28	98	77926	547106.76	2236922.07
98	77763	547067.41	2237515.08	98	77804	547023.38	2237433.39	98	77845	546891.84	2237303.57	98	77886	546819.11	2237155.94	98	77927	547105.30	2236909.05
98	77764	547065.36	2237512.20	98	77805	547023.17	2237433.24	98	77846	546891.18	2237302.13	98	77887	546819.03	2237152.96	98	77928	547176.90	2236770.27
98	77765	547065.36	2237511.90	98	77806	547022.53	2237432.91	98	77847	546890.28	2237299.91	98	77888	546818.96	2237149.99	98	77929	547199.29	2236726.89
98	77766	547063.59	2237509.53	98	77807	547021.16	2237432.06	98	77848	546890.11	2237299.61	98	77889	546818.94	2237149.66	98	77930	547168.22	2236693.62
98	77767	547061.84	2237507.14	98	77808	547020.93	2237431.96	98	77849	546889.97	2237299.29	98	77890	546818.48	2237146.72	98	77931	547178.48	2236670.17
98	77768	547052.35	2237495.95	98	77809	547020.72	2237431.84	98	77850	546889.84	2237299.03	98	77891	546818.05	2237143.77	98	77932	547189.91	2236685.36
98	77769	547050.51	2237493.26	98	77810	547018.86	2237431.01	98	77851	546889.51	2237298.46	98	77892	546817.95	2237143.30	98	77933	547190.59	2236686.25
98	77770	547049.90	2237490.92	98	77811	547017.59	2237430.35	98	77852	546889.23	2237297.85	98	77893	546817.16	2237140.50	98	77934	547125.59	2236767.44
98	77771	547048.01	2237472.04	98	77812	547016.57	2237429.98	98	77853	546887.92	2237295.73	98	77894	546816.40	2237137.69	98	77935	547282.45	2236804.12
98	77772	547047.80	2237470.75	98	77813	547015.44	2237429.47	98	77854	546887.20	2237294.44	98	77895	546816.32	2237137.48	99	77936	547619.90	2237303.14
98	77773	547047.69	2237469.46	98	77814	547015.23	2237429.39	98	77855	546886.69	2237293.60	98	77896	546816.26	2237137.26	99	77937	547622.79	2237309.50
98	77774	547047.30	2237467.66	98	77815	547014.98	2237429.29	98	77856	546886.28	2237293.07	98	77897	546815.13	2237134.57	99	77938	547574.25	2237351.39
98	77775	547047.00	2237465.84	98	77816	547013.45	2237428.83	98	77857	546885.94	2237292.51	98	77898	546814.02	2237131.88	99	77939	547530.05	2237397.90
98	77776	547046.63	2237464.59	98	77817	547011.70	2237428.19	98	77858	546880.69	2237285.09	98	77899	546798.56	2237100.02	99	77940	547546.80	2237463.20
98	77777	547046.35	2237463.33	98	77818	547003.46	2237425.74	98	77859	546880.00	2237284.23	98	77900	546797.34	2237097.86	99	77941	547526.15	2237507.25
98	77778	547045.74	2237461.59	98	77819	546938.78	2237406.48	98	77860	546879.38	2237283.32	98	77901	546796.55	2237096.31	99	77942	547491.48	2237529.21
98	77779	547045.22	2237459.82	98	77820	546933.27	2237398.39	98	77861	546878.03	2237281.79	98	77902	546796.05	2237095.56	99	77943	547452.04	2237534.55
98	77780	547044.69	2237458.63	98	77821	546931.75	2237396.45	98	77862	546876.74	2237280.20	98	77903	546795.45	2237094.52	99	77944	547412.58	2237532.14
98	77781	547044.26	2237457.41	98	77822	546930.29	2237394.46	98	77863	546875.95	2237279.44	98	77904	546794.21	2237092.84	99	77945	547412.62	2237528.94
98	77782	547044.03	2237456.87	98	77823	546922.28	2237384.90	98	77864	546875.23	2237278.61	98	77905	546793.03	2237091.11	99	77946	547414.08	2237500.19
99	77946	547414.88	2237493.61	100	77986	548657.91	2238704.31	100	78027	548877.07	2239799.40	100	78068	548616.38	2239961.01	100	78109	548351.06	2240053.03
99	77947	547416.95	2237483.69	100	77987	548692.87	2238712.68	100	78028	548887.20	2239872.42	100	78069	548562.94	2239927.35	100	78110	548350.32	2240053.62
99	77948	547421.07	2237469.17	100	77988	548743.43	2238855.98	100	78029	548879.97	2239883.25	100	78070	548502.23	2239870.98	100	78111	548347.33	2240055.67
99	77949	547428.59	2237445.26	100	77989	548814.48	2239042.93	100	78030	548785.98	2239847.85	100	78071	548479.49	2239839.33	100	78112	548346.06	2240056.80
99	77950	547428.70	2237444.84	100	77990	548826.49	2239074.53	100	78031	548738.27	2239842.06	100	78072	548455.97	2239806.63	100	78113	548344.70	2240057.81
99	77951	547428.85	2237444.43	100	77991	548848.69	2239122.00	100	78032	548682.60	2239928.10	100	78073	548446.56	2239776.99	100	78114	548343.63	2240058.71
99	77952	547439.45	2237408.58	100	77992	548850.53	2239126.44	100	78033	548688.39	2239987.38	100	78074	548453.07	2239737.24	100	78115	548342.47	2240059.82
99	77953	547444.39	2237394.07	100	77993	548919.02	2239291.17	100	78034	548668.88	2240065.44	100	78075	548458.85	2239705.41	100	78116	548341.20	2240060.82
99	77954	547448.95	2237382.91	100	77994	548984.97	2239479.98	100	78035	548622.60	2240144.97	100	78076	548449.45	2239681.56	100	78117	548339.33	2240062.73
99	77955	547452.92	2237374.81	100	77995	548992.76	2239502.28	100	78036	548614.70	2240160.75	100	78077	548457.40	2239671.45	100	78118	548340.77	2240060.29
99	77956	547458.24	2237365.90	100	77996	549065.04	2239690.23	100	78037	548613.59	2240160.05	100	78078	548518.13	2239662.03	100	78119	548340.89	2240060.01
99	77957	547462.77	2237360.63	100	77997	549088.18	2239792.89	100	78038	548610.76	2240158.74	100	78079	548526.81	2239640.34	100	78120	548341.04	2240059.74
99	77958	547472.10	2237351.96	100	77998	549102.63	2239820.37	100	78039	548608.01	2240157.25	100	78080	548523.19	2239634.58	100	78121	548343.37	2240054.24
99	77959	547478.96	2237345.94	100	77999	549103.37	2239838.43	100	78040	548607.59	2240157.08	100	78081	548500.78	2239628.79	100	78122	548345.73	2240048.75
99	77960	547478.34	2237347.63	100	78000	549095.80	2239857.75	100	78041	548605.07	2240156.10	100	78082	548466.07	2239648.32	100	78123	548346.94	2240045.36
99	77961	547483.83	2237356.30	100	78001	549090.35	2239871.70	100	78042	548602.20	2240154.77	100	78083	548448.00	2239653.36	100	78124	548347.27	2240044.24
99	77962	547499.71	2237354.86	100	78002	549090.35	2239909.29	100	78043	548599.22	2240153.82	100	78084	548419.10	2239633.86	100	78125	548347.70	2240043.16
99	77963	547550.56	2237307.47	100	78003	549104.09	2239927.35	100	78044	548596.31	2240152.69	100	78085	548387.28	2239648.32	100	78126	548349.01	2240038.21
99	77964	547596.78	2237300.26	100	78004	549143.12	2239949.04	100	78045	548593.24	2240151.92	100	78086	548308.49	2239669.26	100	78127	548350.42	2240033.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
99	77935	547619.90	2237303.14	100	78005	549143.84	2239984.47	100	78046	548590.23	2240150.96	100	78087	548274.50	2239694.58	100	78128	548350.60	2240032.14
100	77965	548392.41	2238136.91	100	78006	549117.82	2240084.25	100	78047	548589.57	2240150.84	100	78088	548254.98	2239707.60	100	78129	548350.90	2240031.01
100	77966	548398.20	2238155.39	100	78007	549145.29	2240108.10	100	78048	548588.59	2240150.08	100	78089	548255.70	2239735.05	100	78130	548351.57	2240025.94
100	77967	548390.97	2238184.87	100	78008	549164.80	2240139.90	100	78049	548585.12	2240147.73	100	78090	548306.31	2239824.72	100	78131	548352.36	2240020.89
100	77968	548439.50	2238288.00	100	78009	549166.98	2240181.84	100	78050	548581.76	2240145.24	100	78091	548345.36	2239865.91	100	78132	548352.40	2240019.72
100	77969	548470.56	2238349.68	100	78010	549150.35	2240169.54	100	78051	548568.73	2240136.82	100	78092	548377.15	2239899.90	100	78133	548352.55	2240018.56
100	77970	548453.23	2238370.48	100	78011	549114.19	2240126.91	100	78052	548564.67	2240134.54	100	78093	548385.82	2239928.10	100	78134	548352.57	2240015.66
100	77971	548423.47	2238392.72	100	78012	549104.09	2240118.21	100	78053	548562.26	2240133.08	100	78094	548382.94	2239988.10	100	78135	548352.58	2240013.45
100	77972	548417.69	2238408.32	100	78013	549077.32	2239969.29	100	78054	548562.31	2240132.38	100	78095	548386.54	2240025.69	100	78136	548352.73	2240008.34
100	77973	548442.83	2238547.00	100	78014	549042.63	2239879.65	100	78055	548562.10	2240128.74	100	78096	548393.58	2240032.72	100	78137	548352.62	2240007.17
100	77974	548389.81	2238587.01	100	78015	549015.89	2239828.32	100	78056	548562.08	2240125.08	100	78097	548388.72	2240034.50	100	78138	548352.63	2240006.00
100	77975	548357.75	2238613.01	100	78016	548982.62	2239805.91	100	78057	548561.73	2240122.47	100	78098	548383.09	2240036.53	100	78139	548352.49	2240003.53
100	77976	548356.59	2238622.84	100	78017	548979.19	2239819.38	100	78058	548561.66	2240121.23	100	78099	548382.83	2240036.66	100	78140	548352.45	2240003.21
100	77977	548378.26	2238638.44	100	78018	548973.23	2239842.78	100	78059	548561.63	2240120.46	100	78100	548382.55	2240036.76	100	78141	548352.45	2240002.89
100	77978	548413.50	2238624.86	100	78019	548942.87	2239883.25	100	78060	548561.58	2240119.85	100	78101	548368.83	2240042.79	100	78142	548351.70	2239996.98
100	77979	548454.82	2238587.88	100	78020	548928.40	2239883.25	100	78061	548561.40	2240118.37	100	78102	548367.33	2240043.57	100	78143	548350.99	2239991.06
100	77980	548477.93	2238544.54	100	78021	548893.69	2239768.32	100	78062	548561.24	2240117.51	100	78103	548365.75	2240044.21	100	78144	548350.91	2239990.75
100	77981	548485.72	2238539.05	100	78022	548866.23	2239668.54	100	78063	548588.99	2240134.86	100	78104	548361.75	2240046.45	100	78145	548350.87	2239990.43
100	77982	548497.58	2238546.85	100	78023	548851.05	2239667.82	100	78064	548597.65	2240099.43	100	78105	548357.68	2240048.56	100	78146	548349.39	2239984.66
100	77983	548524.29	2238595.24	100	78024	548850.27	2239670.06	100	78065	548617.17	2240056.05	100	78106	548356.28	2240049.52	100	78147	548347.94	2239978.88
100	77984	548593.06	2238715.14	100	78025	548848.71	2239674.58	100	78066	548648.27	2239988.82	100	78107	548354.80	2240050.35	100	78148	548347.82	2239978.58
100	77985	548631.48	2238714.27	100	78026	548844.54	2239686.63	100	78067	548635.25	2239972.92	100	78108	548351.63	2240052.69	100	78149	548347.74	2239978.27
100	78150	548345.55	2239972.73	100	78191	548277.94	2239857.73	100	78232	548207.65	2239673.76	100	78273	548153.28	2239549.21	100	78314	548107.80	2239406.26
100	78151	548344.12	2239969.05	100	78192	548278.38	2239851.52	100	78233	548208.63	2239669.24	100	78274	548151.74	2239548.25	100	78315	548106.54	2239405.05
100	78152	548343.70	2239967.92	100	78193	548278.42	2239845.53	100	78234	548208.77	2239667.58	100	78275	548151.24	2239547.95	100	78316	548105.40	2239403.72
100	78153	548343.60	2239967.72	100	78194	548278.31	2239843.52	100	78235	548209.07	2239665.94	100	78276	548146.06	2239545.14	100	78317	548093.41	2239391.51
100	78154	548343.39	2239967.17	100	78195	548278.37	2239841.51	100	78236	548209.64	2239661.13	100	78277	548140.56	2239542.16	100	78318	548093.57	2239381.47
100	78155	548343.23	2239966.89	100	78196	548277.96	2239837.26	100	78237	548209.85	2239657.23	100	78278	548136.15	2239531.81	100	78319	548093.58	2239381.22
100	78156	548343.12	2239966.59	100	78197	548277.72	2239832.99	100	78238	548210.25	2239653.34	100	78279	548131.67	2239524.13	100	78320	548093.29	2239375.07
100	78157	548342.62	2239965.53	100	78198	548277.35	2239831.01	100	78239	548210.20	2239650.97	100	78280	548129.82	2239520.96	100	78321	548093.02	2239368.92
100	78158	548340.22	2239961.18	100	78199	548277.16	2239829.01	100	78240	548210.33	2239648.59	100	78281	548129.62	2239520.70	100	78322	548092.99	2239368.67
100	78159	548337.94	2239956.76	100	78200	548276.25	2239823.32	100	78241	548210.05	2239644.69	100	78282	548128.19	2239518.83	100	78323	548091.94	2239362.61
100	78160	548337.20	2239955.68	100	78201	548275.57	2239820.33	100	78242	548209.96	2239640.79	100	78283	548129.15	2239515.02	100	78324	548090.90	2239356.55
100	78161	548336.56	2239954.53	100	78202	548275.09	2239817.29	100	78243	548209.75	2239638.36	100	78284	548129.44	2239512.70	100	78325	548090.84	2239356.30
100	78162	548333.64	2239950.51	100	78203	548274.19	2239814.21	100	78244	548209.58	2239637.28	100	78285	548129.90	2239510.41	100	78326	548089.03	2239350.42
100	78163	548330.83	2239946.42	100	78204	548273.48	2239811.07	100	78245	548209.53	2239636.19	100	78286	548133.08	2239487.58	100	78327	548087.24	2239344.53
100	78164	548329.35	2239944.53	100	78205	548272.44	2239808.18	100	78246	548208.65	2239631.07	100	78287	548133.22	2239485.83	100	78328	548087.15	2239344.30
100	78165	548326.06	2239940.84	100	78206	548271.58	2239805.24	100	78247	548207.88	2239625.94	100	78288	548133.51	2239484.11	100	78329	548084.62	2239338.69
100	78166	548322.87	2239937.07	100	78207	548270.10	2239801.12	100	78248	548207.58	2239624.89	100	78289	548133.69	2239479.58	100	78330	548082.23	2239333.35
100	78167	548321.89	2239936.16	100	78208	548267.72	2239795.62	100	78249	548207.40	2239623.81	100	78290	548134.03	2239475.05	100	78331	548082.51	2239332.37



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
100	78168	548320.99	2239935.16	100	78209	548265.37	2239790.12	100	78250	548205.88	2239618.85	100	78291	548133.94	2239473.31	100	78332	548082.92	2239331.34
100	78169	548317.27	2239931.91	100	78210	548260.76	2239780.95	100	78251	548204.47	2239613.85	100	78292	548134.02	2239471.56	100	78333	548084.23	2239326.34
100	78170	548313.63	2239928.57	100	78211	548258.94	2239777.84	100	78252	548204.04	2239612.85	100	78293	548133.63	2239467.04	100	78334	548085.65	2239321.36
100	78171	548309.67	2239925.35	100	78212	548257.30	2239774.64	100	78253	548203.72	2239611.80	100	78294	548133.40	2239462.51	100	78335	548085.82	2239320.27
100	78172	548306.46	2239923.07	100	78213	548246.77	2239756.99	100	78254	548202.27	2239607.92	100	78295	548133.10	2239460.79	100	78336	548086.10	2239319.19
100	78173	548303.36	2239920.64	100	78214	548245.49	2239755.12	100	78255	548202.15	2239607.61	100	78296	548132.95	2239459.05	100	78337	548086.77	2239314.06
100	78174	548301.35	2239919.43	100	78215	548244.36	2239753.15	100	78256	548199.62	2239602.04	100	78297	548132.00	2239454.61	100	78338	548087.56	2239308.95
100	78175	548299.43	2239918.07	100	78216	548240.73	2239747.64	100	78257	548197.12	2239596.47	100	78298	548131.21	2239450.15	100	78339	548087.59	2239307.84
100	78176	548295.97	2239916.21	100	78217	548240.28	2239747.04	100	78258	548196.96	2239596.17	100	78299	548130.69	2239448.48	100	78340	548087.73	2239306.74
100	78177	548292.59	2239914.19	100	78218	548239.89	2239746.40	100	78259	548193.76	2239590.97	100	78300	548130.32	2239446.77	100	78341	548088.88	2239289.70
100	78178	548286.38	2239910.98	100	78219	548228.74	2239730.03	100	78260	548190.58	2239585.75	100	78301	548128.83	2239442.49	100	78342	548088.90	2239285.32
100	78179	548281.51	2239908.84	100	78220	548228.12	2239729.23	100	78261	548187.82	2239581.84	100	78302	548127.48	2239438.15	100	78343	548089.09	2239280.94
100	78180	548276.68	2239906.61	100	78221	548227.59	2239728.38	100	78262	548186.07	2239579.66	100	78303	548126.75	2239436.56	100	78344	548088.93	2239279.05
100	78181	548268.67	2239903.50	100	78222	548214.76	2239710.34	100	78263	548184.47	2239577.37	100	78304	548126.18	2239434.91	100	78345	548088.94	2239277.15
100	78182	548268.82	2239902.99	100	78223	548212.51	2239707.56	100	78264	548182.14	2239574.77	100	78305	548124.16	2239430.85	100	78346	548088.41	2239272.79
100	78183	548270.27	2239898.92	100	78224	548210.41	2239704.66	100	78265	548179.95	2239572.05	100	78306	548122.28	2239426.72	100	78347	548088.05	2239268.43
100	78184	548271.15	2239895.81	100	78225	548204.70	2239697.74	100	78266	548177.94	2239570.11	100	78307	548121.36	2239425.24	100	78348	548087.65	2239266.57
100	78185	548271.68	2239893.37	100	78226	548201.96	2239694.81	100	78267	548176.07	2239568.03	100	78308	548120.58	2239423.67	100	78349	548087.42	2239264.68
100	78186	548272.40	2239890.98	100	78227	548202.92	2239691.50	100	78268	548171.99	2239564.04	100	78309	548118.07	2239419.90	100	78350	548086.35	2239260.43
100	78187	548274.84	2239880.47	100	78228	548204.04	2239688.32	100	78269	548168.30	2239560.86	100	78310	548115.68	2239416.04	100	78351	548085.44	2239256.14
100	78188	548275.61	2239875.83	100	78229	548205.97	2239681.52	100	78270	548164.70	2239557.57	100	78311	548114.59	2239414.68	100	78352	548084.82	2239254.34
100	78189	548276.53	2239871.21	100	78230	548206.32	2239679.89	100	78271	548162.58	2239555.86	100	78312	548113.62	2239413.22	100	78353	548084.36	2239252.50
100	78190	548277.50	2239863.95	100	78231	548206.82	2239678.30	100	78272	548157.91	2239552.56	100	78313	548110.65	2239409.79	100	78354	548082.76	2239248.42
100	78355	548081.32	2239244.28	100	78396	548032.23	2239112.82	100	78437	547869.05	2239003.50	100	78478	547794.76	2238892.62	100	78519	547670.34	2238854.05
100	78356	548080.48	2239242.57	100	78397	548031.25	2239111.10	100	78438	547867.60	2239000.97	100	78479	547794.27	2238892.17	100	78520	547670.17	2238853.88
100	78357	548079.79	2239240.80	100	78398	548030.42	2239109.31	100	78439	547865.57	2238998.28	100	78480	547793.83	2238891.67	100	78521	547670.01	2238853.70
100	78358	548077.69	2239236.95	100	78399	548028.14	2239105.66	100	78440	547863.71	2238995.48	100	78481	547789.64	2238887.94	100	78522	547658.50	2238841.63
100	78359	548075.74	2239233.03	100	78400	548026.00	2239101.91	100	78441	547861.80	2238993.27	100	78482	547785.50	2238884.14	100	78523	547657.29	2238829.56
100	78360	548074.69	2239231.44	100	78401	548024.82	2239100.33	100	78442	547860.04	2238990.94	100	78483	547784.96	2238883.76	100	78524	547656.40	2238824.12
100	78361	548073.79	2239229.77	100	78402	548023.77	2239098.66	100	78443	547857.69	2238988.53	100	78484	547784.46	2238883.32	100	78525	547655.59	2238818.67
100	78362	548071.23	2239226.21	100	78403	548021.05	2239095.32	100	78444	547855.49	2238985.98	100	78485	547779.83	2238880.14	100	78526	547655.39	2238817.93
100	78363	548068.80	2239222.56	100	78404	548018.45	2239091.87	100	78445	547853.32	2238984.03	100	78486	547775.25	2238876.89	100	78527	547655.26	2238817.17
100	78364	548067.56	2239221.12	100	78405	548017.08	2239090.46	100	78446	547851.28	2238981.94	100	78487	547774.66	2238876.58	100	78528	547653.70	2238811.88
100	78365	548066.45	2239219.58	100	78406	548015.84	2239088.93	100	78447	547848.65	2238979.84	100	78488	547774.11	2238876.20	100	78529	547652.21	2238806.58
100	78366	548063.46	2239216.37	100	78407	548012.71	2239085.95	100	78448	547846.14	2238977.59	100	78489	547769.12	2238873.63	100	78530	547651.91	2238805.87
100	78367	548060.60	2239213.05	100	78408	548009.71	2239082.86	100	78449	547843.75	2238975.93	100	78490	547764.16	2238870.98	100	78531	547651.69	2238805.13
100	78368	548059.19	2239211.78	100	78409	548008.17	2239081.63	100	78450	547841.47	2238974.11	100	78491	547763.54	2238870.75	100	78532	547649.48	2238800.08
100	78369	548057.90	2239210.39	100	78410	548006.74	2239080.27	100	78451	547838.59	2238972.35	100	78492	547762.95	2238870.44	100	78533	547647.34	2238795.00
100	78370	548054.53	2239207.58	100	78411	547985.46	2239062.40	100	78452	547835.82	2238970.44	100	78493	547757.68	2238868.51	100	78534	547646.95	2238794.34
100	78371	548051.28	2239204.64	100	78412	547985.07	2239062.08	100	78453	547825.09	2238963.95	100	78494	547752.43	2238866.51	100	78535	547646.64	2238793.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	78372	548049.72	2239203.55	100	78413	547980.22	2239058.50	100	78454	547824.87	2238960.40	100	78495	547751.78	2238866.35	100	78536	547643.81	2238788.90
100	78373	548048.26	2239202.34	100	78414	547977.18	2239056.23	100	78455	547824.73	2238959.66	100	78496	547751.16	2238866.12	100	78537	547641.06	2238784.13
100	78374	548044.96	2239200.22	100	78415	547975.39	2239054.90	100	78456	547824.67	2238958.90	100	78497	547745.69	2238864.87	100	78538	547640.59	2238783.52
100	78375	548045.74	2239196.97	100	78416	547975.17	2239054.77	100	78457	547823.57	2238953.49	100	78498	547740.23	2238863.54	100	78539	547640.19	2238782.85
100	78376	548045.81	2239196.33	100	78417	547974.97	2239054.62	100	78458	547822.55	2238948.06	100	78499	547739.57	2238863.47	100	78540	547636.79	2238778.52
100	78377	548045.95	2239195.70	100	78418	547969.71	2239051.68	100	78459	547822.32	2238947.34	100	78500	547738.92	2238863.32	100	78541	547633.46	2238774.13
100	78378	548046.50	2239190.09	100	78419	547964.46	2239048.71	100	78460	547822.16	2238946.59	100	78501	547733.33	2238862.76	100	78542	547622.47	2238761.41
100	78379	548047.11	2239184.49	100	78420	547964.23	2239048.62	100	78461	547819.27	2238935.90	100	78502	547727.75	2238862.13	100	78543	547618.46	2238757.32
100	78380	548047.10	2239183.84	100	78421	547964.00	2239048.49	100	78462	547819.06	2238935.27	100	78503	547727.09	2238862.13	100	78544	547614.50	2238753.19
100	78381	548047.16	2239183.20	100	78422	547958.42	2239046.24	100	78463	547818.92	2238934.62	100	78504	547726.42	2238862.07	100	78545	547614.07	2238752.84
100	78382	548047.00	2239177.56	100	78423	547952.84	2239043.95	100	78464	547817.05	2238929.33	100	78505	547720.81	2238862.21	100	78546	547613.68	2238752.44
100	78383	548046.91	2239171.93	100	78424	547952.60	2239043.88	100	78465	547815.24	2238924.01	100	78506	547715.19	2238862.28	100	78547	547609.19	2238748.89
100	78384	548046.82	2239171.29	100	78425	547952.36	2239043.79	100	78466	547814.95	2238923.41	100	78507	547714.53	2238862.38	100	78548	547604.74	2238745.29
100	78385	548046.80	2239170.65	100	78426	547946.54	2239042.25	100	78467	547814.73	2238922.78	100	78508	547713.87	2238862.39	100	78549	547604.27	2238744.99
100	78386	548045.93	2239165.08	100	78427	547940.72	2239040.68	100	78468	547812.21	2238917.77	100	78509	547697.70	2238863.83	100	78550	547603.83	2238744.65
100	78387	548045.13	2239159.50	100	78428	547880.18	2239028.36	100	78469	547809.75	2238912.71	100	78510	547692.89	2238864.57	100	78551	547598.93	2238741.68
100	78388	548040.36	2239136.53	100	78429	547879.45	2239026.27	100	78470	547809.39	2238912.16	100	78511	547688.07	2238865.17	100	78552	547594.07	2238738.67
100	78389	548039.84	2239134.62	100	78430	547878.67	2239023.46	100	78471	547809.09	2238911.56	100	78512	547686.69	2238865.52	100	78553	547593.56	2238738.44
100	78390	548039.48	2239132.68	100	78431	547877.38	2239020.35	100	78472	547805.96	2238906.90	100	78513	547685.29	2238865.73	100	78554	547593.09	2238738.15
100	78391	548038.18	2239128.57	100	78432	547876.27	2239017.17	100	78473	547802.89	2238902.20	100	78514	547680.54	2238867.08	100	78555	547589.13	2238736.39
100	78392	548037.04	2239124.42	100	78433	547874.97	2239014.56	100	78474	547802.46	2238901.69	100	78515	547678.38	2238863.70	100	78556	547587.86	2238735.82
100	78393	548036.28	2239122.59	100	78434	547873.84	2239011.86	100	78475	547802.09	2238901.14	100	78516	547678.22	2238863.52	100	78557	547582.65	2238733.44
100	78394	548035.69	2239120.71	100	78435	547872.17	2239008.94	100	78476	547800.36	2238899.16	100	78517	547678.09	2238863.31	100	78558	547582.12	2238733.27
100	78395	548033.88	2239116.80	100	78436	547870.67	2239005.93	100	78477	547798.40	2238896.91	100	78518	547674.21	2238858.69	100	78559	547581.61	2238733.04
100	78560	547576.13	2238731.39	100	78601	547541.45	2238682.87	100	78642	547588.10	2238572.73	100	78683	547608.88	2238475.21	100	78724	547614.05	2238327.41
100	78561	547570.67	2238729.68	100	78602	547541.59	2238682.46	100	78643	547588.16	2238572.52	100	78684	547608.65	2238473.51	100	78725	547614.35	2238326.44
100	78562	547570.12	2238729.58	100	78603	547541.85	2238681.92	100	78644	547588.24	2238572.33	100	78685	547608.28	2238472.13	100	78726	547615.52	2238322.87
100	78563	547569.59	2238729.42	100	78604	547542.51	2238679.97	100	78645	547589.04	2238569.51	100	78686	547608.01	2238470.73	100	78727	547615.65	2238322.37
100	78564	547563.94	2238728.47	100	78605	547543.25	2238678.05	100	78646	547589.86	2238566.70	100	78687	547607.48	2238469.10	100	78728	547615.75	2238321.88
100	78565	547558.31	2238727.45	100	78606	547543.47	2238677.13	100	78647	547589.97	2238566.21	100	78688	547607.03	2238467.44	100	78729	547615.89	2238321.40
100	78566	547557.75	2238727.42	100	78607	547543.85	2238675.97	100	78648	547590.01	2238565.95	100	78689	547603.14	2238455.78	100	78730	547616.34	2238318.80
100	78567	547557.21	2238727.33	100	78608	547545.84	2238668.50	100	78649	547590.08	2238565.69	100	78690	547603.14	2238437.93	100	78731	547616.85	2238316.21
100	78568	547551.49	2238727.10	100	78609	547553.68	2238657.41	100	78650	547590.50	2238562.85	100	78691	547604.05	2238427.02	100	78732	547616.88	2238315.71
100	78569	547545.77	2238726.79	100	78610	547555.29	2238654.78	100	78651	547590.95	2238560.01	100	78692	547604.08	2238426.65	100	78733	547616.96	2238315.22
100	78570	547545.21	2238726.84	100	78611	547556.90	2238652.17	100	78652	547590.96	2238559.74	100	78693	547604.11	2238424.34	100	78734	547617.09	2238312.58
100	78571	547544.66	2238726.81	100	78612	547558.23	2238649.25	100	78653	547591.00	2238559.48	100	78694	547604.21	2238422.73	100	78735	547617.26	2238309.94
100	78572	547538.95	2238727.29	100	78613	547558.84	2238647.89	100	78654	547591.06	2238556.61	100	78695	547604.15	2238421.81	100	78736	547617.23	2238309.44
100	78573	547533.24	2238727.71	100	78614	547559.30	2238646.93	100	78655	547591.16	2238553.73	100	78696	547604.17	2238420.74	100	78737	547617.25	2238308.95
100	78574	547532.60	2238727.83	100	78615	547559.50	2238646.45	100	78656	547591.13	2238553.47	100	78697	547604.16	2238420.37	100	78738	547616.94	2238290.59
100	78575	547530.74	2238726.59	100	78616	547559.71	2238645.88	100	78657	547591.14	2238553.20	100	78698	547603.94	2238418.32	100	78739	547616.83	2238289.12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	78576	547527.98	2238724.75	100	78617	547560.47	2238643.42	100	78658	547590.72	2238542.96	100	78699	547603.82	2238416.46	100	78740	547616.81	2238287.64
100	78577	547519.09	2238715.67	100	78618	547561.28	2238640.97	100	78659	547595.44	2238535.45	100	78700	547602.84	2238408.58	100	78741	547616.58	2238285.99
100	78578	547521.72	2238713.19	100	78619	547561.39	2238640.42	100	78660	547596.17	2238534.11	100	78701	547606.74	2238393.08	100	78742	547616.44	2238284.33
100	78579	547522.61	2238712.25	100	78620	547561.56	2238639.88	100	78661	547596.98	2238532.83	100	78702	547606.82	2238392.64	100	78743	547616.14	2238282.88
100	78580	547523.83	2238711.12	100	78621	547562.00	2238637.34	100	78662	547597.67	2238531.36	100	78703	547606.95	2238392.22	100	78744	547615.94	2238281.43
100	78581	547524.63	2238710.17	100	78622	547562.50	2238634.81	100	78663	547598.44	2238529.94	100	78704	547607.15	2238391.02	100	78745	547615.50	2238279.81
100	78582	547525.50	2238709.28	100	78623	547564.67	2238618.52	100	78664	547599.00	2238528.52	100	78705	547607.29	2238390.50	100	78746	547615.16	2238278.18
100	78583	547526.02	2238708.61	100	78624	547564.83	2238616.48	100	78665	547599.64	2238527.14	100	78706	547607.49	2238389.05	100	78747	547614.68	2238276.79
100	78584	547526.20	2238708.36	100	78625	547564.84	2238616.24	100	78666	547600.14	2238525.60	100	78707	547607.89	2238386.91	100	78748	547614.30	2238275.36
100	78585	547526.61	2238707.83	100	78626	547565.05	2238614.46	100	78667	547600.73	2238524.09	100	78708	547607.91	2238386.46	100	78749	547614.11	2238274.80
100	78586	547527.54	2238706.75	100	78627	547565.03	2238613.36	100	78668	547601.10	2238522.61	100	78709	547607.98	2238386.02	100	78750	547613.67	2238273.74
100	78587	547527.68	2238706.54	100	78628	547565.11	2238612.26	100	78669	547601.57	2238521.16	100	78710	547608.01	2238385.73	100	78751	547613.32	2238272.65
100	78588	547527.87	2238706.32	100	78629	547565.08	2238611.77	100	78670	547602.07	2238495.60	100	78711	547608.04	2238385.00	100	78752	547612.48	2238270.84
100	78589	547528.04	2238706.09	100	78630	547565.33	2238611.52	100	78671	547602.39	2238493.91	100	78712	547608.14	2238384.28	100	78753	547611.72	2238269.00
100	78590	547528.69	2238705.08	100	78631	547566.99	2238609.36	100	78672	547602.80	2238492.24	100	78713	547608.17	2238382.03	100	78754	547611.16	2238268.00
100	78591	547529.30	2238704.28	100	78632	547568.69	2238607.23	100	78673	547603.97	2238490.83	100	78714	547608.25	2238380.64	100	78755	547610.67	2238266.96
100	78592	547529.94	2238703.17	100	78633	547575.56	2238597.39	100	78674	547609.23	2238489.43	100	78715	547608.23	2238380.36	100	78756	547609.61	2238265.27
100	78593	547531.04	2238701.53	100	78634	547575.82	2238596.96	100	78675	547609.33	2238487.72	100	78716	547608.27	2238379.46	100	78757	547608.63	2238263.53
100	78594	547538.64	2238688.48	100	78635	547576.13	2238596.56	100	78676	547609.54	2238486.01	100	78717	547608.20	2238378.73	100	78758	547607.94	2238262.61
100	78595	547538.96	2238687.83	100	78636	547577.45	2238594.28	100	78677	547609.52	2238484.59	100	78718	547608.21	2238378.00	100	78759	547607.33	2238261.64
100	78596	547539.13	2238687.58	100	78637	547578.82	2238592.03	100	78678	547609.61	2238483.16	100	78719	547607.40	2238362.40	100	78760	547605.08	2238258.52
100	78597	547539.86	2238686.07	100	78638	547579.03	2238591.57	100	78679	547609.50	2238481.45	100	78720	547606.40	2238344.28	100	78761	547603.84	2238250.24
100	78598	547540.88	2238684.15	100	78639	547579.28	2238591.13	100	78680	547609.48	2238479.73	100	78721	547606.40	2238342.58	100	78762	547601.86	2238230.68
100	78599	547540.99	2238683.91	100	78640	547585.79	2238578.11	100	78681	547609.29	2238478.32	100	78722	547610.87	2238334.51	100	78763	547601.75	2238229.58
100	78600	547541.21	2238683.34	100	78641	547586.93	2238575.41	100	78682	547609.20	2238476.90	100	78723	547613.56	2238328.84	100	78764	547601.59	2238228.60
100	78765	547601.51	2238227.62	100	78806	547568.56	2238078.46	100	78847	547433.75	2237850.12	100	78888	547636.07	2237637.40	100	78929	548070.87	2237817.10
100	78766	547601.07	2238225.51	100	78807	547567.89	2238077.07	100	78848	547428.99	2237829.78	100	78889	547651.10	2237644.91	100	78930	548071.10	2237788.16
100	78767	547600.72	2238223.39	100	78808	547563.12	2238066.26	100	78849	547428.93	2237829.58	100	78890	547621.92	2237669.47	100	78931	548094.92	2237749.53
100	78768	547600.44	2238222.44	100	78809	547560.42	2238058.02	100	78850	547428.89	2237829.37	100	78891	547595.91	2237682.47	100	78932	548107.56	2237739.67
100	78769	547600.24	2238221.47	100	78810	547560.32	2238057.67	100	78851	547422.62	2237803.55	100	78892	547585.52	2237693.74	100	78933	548139.54	2237784.40
100	78770	547595.53	2238204.17	100	78811	547554.88	2238039.58	100	78852	547420.84	2237792.95	100	78893	547609.79	2237725.80	100	78934	548139.93	2237785.33
100	78771	547595.53	2238192.51	100	78812	547553.85	2238036.80	100	78853	547418.36	2237769.95	100	78894	547618.45	2237756.42	100	78935	548140.86	2237785.72
100	78772	547595.53	2238176.20	100	78813	547552.84	2238034.01	100	78854	547418.28	2237763.45	100	78895	547601.41	2237773.76	100	78936	548150.72	2237798.71
100	78773	547595.50	2238175.67	100	78814	547548.66	2238024.41	100	78855	547419.40	2237734.27	100	78896	547571.07	2237783.58	100	78937	548184.41	2237843.09
100	78774	547595.52	2238175.15	100	78815	547547.81	2238022.74	100	78856	547419.39	2237733.89	100	78897	547556.05	2237815.36	100	78938	548228.18	2237901.88
100	78775	547595.06	2238153.33	100	78816	547547.04	2238021.04	100	78857	547419.43	2237733.51	100	78898	547556.34	2237840.78	100	78939	548244.35	2237931.93
100	78776	547594.82	2238150.52	100	78817	547540.53	2238008.71	100	78858	547419.32	2237730.75	100	78899	547562.99	2237863.90	100	78940	548301.56	2238011.17
100	78777	547594.62	2238147.71	100	78818	547539.43	2238006.91	100	78859	547419.25	2237728.00	100	78900	547589.85	2237870.55	100	78941	548300.96	2238011.42
100	78778	547594.56	2238147.39	100	78819	547538.41	2238005.06	100	78860	547419.19	2237727.62	100	78901	547614.12	2237867.94	100	78942	548300.57	2238012.35
100	78779	547594.53	2238147.07	100	78820	547532.42	2237995.73	100	78861	547419.18	2237727.24	100	78902	547681.53	2237852.07	100	78943	548300.96	2238013.28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	78780	547594.08	2238144.92	100	78821	547531.48	2237994.45	100	78862	547418.59	2237721.54	100	78903	547695.74	2237848.73	100	78944	548301.89	2238013.67
100	78781	547593.99	2238143.37	100	78822	547530.63	2237993.12	100	78863	547418.20	2237719.19	100	78904	547745.43	2237831.39	100	78945	548302.82	2238013.28
100	78782	547593.97	2238141.38	100	78823	547521.75	2237981.04	100	78864	547417.88	2237716.82	100	78905	547765.95	2237822.58	100	78946	548314.85	2238029.58
100	78783	547593.33	2238132.61	100	78824	547520.97	2237980.10	100	78865	547414.49	2237699.90	100	78906	547795.55	2237809.87	100	77965	548392.41	2238136.91
100	78784	547593.11	2238131.06	100	78825	547520.26	2237979.11	100	78866	547414.25	2237699.01	100	78907	547802.10	2237805.35	100	78947	548229.04	2238044.32
100	78785	547593.00	2238129.49	100	78826	547506.17	2237961.77	100	78867	547414.09	2237698.09	100	78908	547867.48	2237760.18	100	78948	548245.79	2238117.69
100	78786	547592.69	2238127.95	100	78827	547505.70	2237961.26	100	78868	547410.45	2237682.91	100	78909	547874.41	2237727.54	100	78949	548256.20	2238152.65
100	78787	547592.47	2238126.39	100	78828	547505.28	2237960.70	100	78869	547409.25	2237675.75	100	78910	547839.18	2237684.78	100	78950	548276.42	2238175.47
100	78788	547592.07	2238124.87	100	78829	547500.11	2237954.70	100	78870	547409.02	2237672.34	100	78911	547872.25	2237658.63	100	78951	548282.20	2238213.32
100	78789	547591.76	2238123.33	100	78830	547499.17	2237953.74	100	78871	547409.02	2237670.89	100	78912	547954.59	2237597.68	100	78952	548279.31	2238303.75
100	78790	547591.13	2238121.01	100	78831	547498.31	2237952.71	100	78872	547408.99	2237670.38	100	78913	547982.61	2237591.61	100	78953	548290.00	2238440.97
100	78791	547590.59	2238119.38	100	78832	547476.07	2237929.50	100	78873	547409.01	2237669.87	100	78914	548003.87	2237598.03	100	78954	548292.45	2238471.16
100	78792	547590.14	2238117.73	100	78833	547475.56	2237928.86	100	78874	547407.98	2237619.33	100	78915	548014.76	2237607.48	100	78955	548290.72	2238489.36
100	78793	547589.59	2238116.41	100	78834	547467.86	2237916.74	100	78875	547407.98	2237618.22	100	78916	548020.73	2237612.66	100	78956	548259.81	2238497.74
100	78794	547589.13	2238115.05	100	78835	547457.06	2237898.90	100	78876	547408.82	2237604.20	100	78917	548052.96	2237649.24	100	78957	548251.72	2238540.79
100	78795	547588.39	2238113.51	100	78836	547455.57	2237896.77	100	78877	547411.96	2237567.90	100	78918	548075.40	2237690.92	100	78958	548267.03	2238551.19
100	78796	547587.73	2238111.93	100	78837	547454.14	2237894.61	100	78878	547412.01	2237565.74	100	78919	548087.34	2237713.09	100	78959	548291.01	2238589.03
100	78797	547584.34	2238105.02	100	78838	547451.32	2237890.88	100	78879	547412.13	2237563.82	100	78920	548031.29	2237825.76	100	78960	548303.87	2238651.58
100	78798	547584.16	2238104.69	100	78839	547449.70	2237889.00	100	78880	547463.32	2237560.26	100	78921	548012.80	2237857.54	100	78961	548296.06	2238701.27
100	78799	547584.01	2238104.35	100	78840	547448.13	2237887.08	100	78881	547467.07	2237578.75	100	78922	547982.18	2237884.70	100	78962	548290.00	2238704.74
100	78800	547582.60	2238101.97	100	78841	547437.53	2237875.66	100	78882	547493.36	2237601.87	100	78923	547937.54	2237887.73	100	78963	548283.35	2238692.60
100	78801	547581.23	2238099.57	100	78842	547437.49	2237875.22	100	78883	547450.60	2237640.87	100	78924	547921.94	2237904.48	100	78964	548285.38	2238644.65
100	78802	547581.01	2238099.27	100	78843	547437.34	2237874.37	100	78884	547450.60	2237661.95	100	78925	547933.79	2237918.94	100	78965	548271.51	2238597.55
100	78803	547580.81	2238098.94	100	78844	547437.27	2237873.50	100	78885	547519.65	2237710.20	100	78926	547983.19	2237904.78	100	78966	548263.13	2238599.86
100	78804	547572.68	2238086.96	100	78845	547434.57	2237854.48	100	78886	547540.88	2237703.70	100	78927	548027.97	2237883.69	100	78967	548260.25	2238658.81
100	78805	547572.31	2238086.29	100	78846	547434.12	2237852.31	100	78887	547613.40	2237654.30	100	78928	548050.93	2237842.23	100	78968	548263.42	2238737.38
100	78969	548263.42	2238788.81	100	79010	547824.29	2238259.25	100	79050	548195.09	2239144.88	100	79090	548461.74	2239426.35	101	79130	546958.70	2237539.24
100	78970	548256.49	2238807.01	100	79011	547855.21	2238184.14	100	79051	548128.94	2239163.94	100	79091	548431.38	2239422.75	101	79131	546959.30	2237540.18
100	78971	548248.39	2238813.08	100	79012	547958.05	2238109.90	100	79052	548110.16	2239173.48	100	79092	548408.24	2239398.90	101	79132	546960.32	2237542.05
100	78972	548238.57	2238808.17	100	79013	548026.67	2238110.62	100	79053	548101.20	2239147.76	100	79093	548398.13	2239390.20	101	79133	546960.87	2237542.80
100	78973	548231.93	2238796.03	100	79014	548050.07	2238121.60	100	79054	548140.20	2239099.23	100	79094	548359.81	2239406.85	101	79134	546961.35	2237543.60
100	78974	548237.42	2238733.05	100	79015	548073.47	2238150.20	100	79055	548193.94	2239074.10	100	79095	548335.23	2239427.82	101	79135	546969.78	2237555.89
100	78975	548248.68	2238640.31	100	79016	548086.47	2238157.71	100	79056	548282.34	2239074.96	100	79096	548331.62	2239448.04	101	79136	546971.35	2237557.90
100	78976	548240.60	2238609.11	100	79017	548100.91	2238157.13	100	79057	548346.33	2239101.11	100	79097	548348.95	2239493.61	101	79137	546972.88	2237559.95
100	78977	548243.19	2238556.24	100	79018	548110.73	2238143.84	100	79058	548361.07	2239093.60	100	79098	548351.13	2239544.19	101	79138	546981.63	2237570.27
100	78978	548232.51	2238517.82	100	79019	548116.81	2238111.48	100	79059	548340.55	2239080.60	100	79099	548339.56	2239565.16	101	79139	546984.03	2237574.00
100	78979	548220.95	2238514.93	100	79020	548125.76	2238069.01	100	79060	548351.83	2239069.04	100	79100	548288.24	2239584.69	101	79140	547000.48	2237599.64
100	78980	548219.80	2238593.22	100	79021	548136.45	2238041.86	100	79061	548422.75	2239059.94	100	79101	548250.65	2239587.57	101	79141	547001.28	2237601.50
100	78981	548232.80	2238618.65	100	79022	548150.31	2238035.51	100	79062	548474.75	2239056.76	100	79102	548225.64	2239465.95	101	79142	547002.67	2237604.23
100	78982	548235.11	2238639.73	100	79023	548207.38	2238030.16	100	79063	548533.10	2239046.08	100	79103	548224.78	2239461.78	101	79143	547004.05	2237606.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	78983	548228.75	2238655.04	100	78947	548229.04	2238044.32	100	79064	548532.53	2239039.43	100	79104	548212.26	2239469.54	101	79144	547005.85	2237609.64
100	78984	548210.85	2238624.71	100	79024	548691.57	2238812.21	100	79065	548437.19	2239039.72	100	79105	548182.53	2239372.38	101	79145	547007.65	2237612.29
100	78985	548207.23	2238554.37	100	79025	548709.77	2238863.06	100	79066	548368.15	2239032.79	100	79106	548180.80	2239351.29	101	79146	547009.68	2237614.60
100	78986	548212.72	2238472.61	100	79026	548710.92	2238878.95	100	79067	548362.37	2239024.98	100	79107	548310.80	2239334.83	101	79147	547011.70	2237616.90
100	78987	548196.74	2238405.93	100	79027	548682.62	2238891.95	100	79068	548356.02	2239005.92	100	79108	548337.81	2239337.28	101	79148	547016.72	2237621.94
100	78988	548187.87	2238368.89	100	79028	548649.68	2238904.08	100	79069	548371.61	2238975.29	100	79109	548364.57	2239338.16	101	79149	547017.02	2237622.20
100	78989	548177.76	2238279.33	100	79029	548597.97	2238902.05	100	79070	548401.95	2238964.89	100	79110	548478.79	2239341.90	101	79150	547017.29	2237622.50
100	78990	548165.05	2238284.25	100	79030	548580.05	2238911.01	100	79071	548531.08	2238975.87	100	79111	548548.28	2239311.42	101	79151	547050.13	2237654.38
100	78991	548163.03	2238305.62	100	79031	548577.45	2238950.30	100	79072	548532.24	2238970.09	100	79112	548588.72	2239304.20	101	79152	547080.93	2237684.27
100	78992	548163.03	2238352.43	100	79032	548580.74	2238969.37	100	79073	548462.04	2238951.89	100	79113	548659.50	2239288.32	101	79153	547143.69	2237745.22
100	78993	548163.90	2238374.67	100	79033	548583.53	2238985.55	100	79074	548447.02	2238940.34	100	79114	548691.11	2239291.17	101	79154	547143.91	2237745.43
100	78994	548152.05	2238391.43	100	79034	548591.61	2238997.10	100	79075	548440.80	2238903.50	100	79082	548694.98	2239293.81	101	79155	547144.74	2237746.15
100	78995	548132.41	2238400.96	100	79035	548589.47	2239052.52	100	79076	548441.68	2238854.39	101	79115	546951.18	2237516.60	101	79156	547144.93	2237746.30
100	78996	548112.90	2238377.41	100	79036	548588.44	2239079.15	100	79077	548443.41	2238820.00	101	79116	546951.60	2237518.22	101	79157	547146.18	2237747.37
100	78997	548088.93	2238303.46	100	79037	548589.30	2239124.22	100	79078	548504.51	2238798.77	101	79117	546954.04	2237527.60	101	79158	547148.44	2237749.33
100	78998	548091.53	2238284.96	100	79038	548457.71	2239159.32	100	79079	548542.07	2238789.82	101	79118	546954.50	2237528.98	101	79159	547148.68	2237749.51
100	78999	548090.95	2238271.10	100	79039	548407.01	2239169.86	100	79080	548575.86	2238805.13	101	79119	546954.85	2237530.38	101	79160	547148.86	2237749.65
100	79000	548105.39	2238258.67	100	79040	548394.59	2239189.80	100	79081	548662.68	2238780.43	101	79120	546955.42	2237531.81	101	79161	547149.22	2237749.89
100	79001	548134.28	2238254.05	100	79041	548397.19	2239199.91	100	79024	548691.57	2238812.21	101	79121	546955.61	2237532.46	101	79162	547149.56	2237750.18
100	79002	548132.55	2238241.92	100	79042	548473.45	2239180.56	100	79082	548694.98	2239293.81	101	79122	546955.74	2237532.75	101	79163	547151.83	2237751.64
100	79003	548119.26	2238221.70	100	79043	548528.77	2239175.21	100	79083	548699.60	2239296.96	101	79123	546956.01	2237533.57	101	79164	547154.08	2237753.14
100	79004	548071.02	2238212.45	100	79044	548525.59	2239191.39	100	79084	548693.09	2239313.58	101	79124	546956.63	2237534.87	101	79165	547154.47	2237753.33
100	79005	548003.27	2238223.00	100	79045	548424.77	2239217.97	100	79085	548667.06	2239317.21	101	79125	546957.16	2237536.22	101	79166	547154.84	2237753.57
100	79006	547942.17	2238252.61	100	79046	548359.34	2239241.51	100	79086	548615.01	2239324.44	101	79126	546957.31	2237536.54	101	79167	547155.79	2237754.09
100	79007	547889.30	2238281.79	100	79047	548294.04	2239249.02	100	79087	548570.91	2239338.15	101	79127	546957.75	2237537.36	101	79168	547206.09	2237782.09
100	79008	547851.74	2238282.94	100	79048	548260.10	2239226.93	100	79088	548548.49	2239358.40	101	79128	546958.13	2237538.21	101	79169	547303.22	2237871.51
100	79009	547836.72	2238276.59	100	79049	548196.83	2239181.27	100	79089	548518.85	2239401.78	101	79129	546958.53	2237538.88	101	79170	547348.16	2237929.65
101	79171	547348.95	2237930.55	101	79212	547483.44	2238132.04	101	79253	547509.92	2238298.90	101	79294	547501.26	2238467.50	101	79335	547480.80	2238545.34
101	79172	547349.67	2237931.51	101	79213	547484.07	2238133.36	101	79254	547510.72	2238300.83	101	79295	547501.44	2238468.91	101	79336	547479.55	2238546.45
101	79173	547351.02	2237932.91	101	79214	547486.25	2238137.32	101	79255	547511.25	2238301.76	101	79296	547501.53	2238470.34	101	79337	547478.22	2238547.49
101	79174	547352.31	2237934.37	101	79215	547487.49	2238139.25	101	79256	547511.80	2238302.88	101	79297	547501.86	2238472.02	101	79338	547477.19	2238548.53
101	79175	547353.20	2237935.16	101	79216	547488.65	2238141.23	101	79257	547510.81	2238304.66	101	79298	547502.08	2238473.72	101	79339	547476.09	2238549.49
101	79176	547354.03	2237936.02	101	79217	547493.23	2238147.97	101	79258	547509.57	2238307.27	101	79299	547502.44	2238475.10	101	79340	547475.72	2238549.86
101	79177	547355.55	2237937.24	101	79218	547493.17	2238149.32	101	79259	547508.31	2238309.87	101	79300	547502.71	2238476.50	101	79341	547474.78	2238550.93
101	79178	547357.01	2237938.53	101	79219	547493.02	2238152.26	101	79260	547508.23	2238310.11	101	79301	547503.24	2238478.13	101	79342	547473.77	2238551.93
101	79179	547358.00	2237939.20	101	79220	547493.53	2238176.75	101	79261	547508.12	2238310.33	101	79302	547503.68	2238479.79	101	79343	547472.71	2238553.29
101	79180	547358.93	2237939.95	101	79221	547493.53	2238184.08	101	79262	547507.22	2238313.08	101	79303	547505.51	2238485.31	101	79344	547471.57	2238554.57
101	79181	547360.59	2237940.97	101	79222	547493.53	2238192.51	101	79263	547506.29	2238315.82	101	79304	547504.79	2238488.06	101	79345	547470.77	2238555.75
101	79182	547362.20	2237942.07	101	79223	547493.53	2238210.99	101	79264	547506.16	2238316.30	101	79305	547495.98	2238502.01	101	79346	547469.89	2238556.87
101	79183	547362.77	2237942.36	101	79224	547493.57	2238211.66	101	79265	547506.10	2238316.59	101	79306	547495.55	2238502.80	101	79347	547469.05	2238558.28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	79184	547364.71	2237944.19	101	79225	547493.55	2238212.34	101	79266	547506.01	2238316.88	101	79307	547495.05	2238503.55	101	79348	547468.04	2238559.77
101	79185	547372.97	2237953.10	101	79226	547493.77	2238214.79	101	79267	547505.47	2238319.67	101	79308	547494.04	2238505.55	101	79349	547467.40	2238561.04
101	79186	547382.61	2237969.01	101	79227	547493.92	2238217.26	101	79268	547504.90	2238322.45	101	79309	547492.97	2238507.51	101	79350	547466.66	2238562.26
101	79187	547382.92	2237969.45	101	79228	547494.03	2238217.79	101	79269	547504.88	2238322.75	101	79310	547492.64	2238508.35	101	79351	547466.16	2238563.39
101	79188	547383.18	2237969.93	101	79229	547494.06	2238218.23	101	79270	547504.82	2238323.04	101	79311	547492.24	2238509.16	101	79352	547465.92	2238563.84
101	79189	547392.49	2237984.58	101	79230	547494.15	2238218.85	101	79271	547504.64	2238325.88	101	79312	547491.49	2238511.27	101	79353	547465.71	2238564.35
101	79190	547393.94	2237986.57	101	79231	547494.75	2238221.60	101	79272	547504.42	2238328.71	101	79313	547491.02	2238512.48	101	79354	547465.19	2238565.36
101	79191	547395.33	2237988.60	101	79232	547495.10	2238223.42	101	79273	547504.44	2238329.01	101	79314	547490.91	2238512.74	101	79355	547464.71	2238566.70
101	79192	547398.89	2237993.15	101	79233	547495.18	2238223.66	101	79274	547504.42	2238329.31	101	79315	547490.67	2238513.36	101	79356	547464.14	2238568.01
101	79193	547400.54	2237995.00	101	79234	547495.33	2238224.38	101	79275	547504.40	2238345.60	101	79316	547490.45	2238514.23	101	79357	547464.03	2238568.31
101	79194	547402.15	2237996.90	101	79235	547500.71	2238244.17	101	79276	547504.49	2238347.00	101	79317	547490.15	2238515.08	101	79358	547463.82	2238568.99
101	79195	547425.18	2238020.93	101	79236	547502.47	2238261.68	101	79277	547504.48	2238348.41	101	79318	547490.00	2238515.61	101	79359	547463.55	2238569.65
101	79196	547429.01	2238025.38	101	79237	547502.67	2238262.89	101	79278	547505.56	2238368.02	101	79319	547489.65	2238517.21	101	79360	547463.29	2238570.65
101	79197	547441.89	2238041.23	101	79238	547502.77	2238264.12	101	79279	547505.95	2238375.62	101	79320	547489.21	2238518.79	101	79361	547463.07	2238571.27
101	79198	547449.10	2238051.05	101	79239	547506.04	2238285.89	101	79280	547501.58	2238392.98	101	79321	547488.99	2238520.28	101	79362	547462.82	2238572.38
101	79199	547453.08	2238057.26	101	79240	547506.34	2238287.24	101	79281	547501.02	2238395.98	101	79322	547488.67	2238521.75	101	79363	547462.24	2238574.33
101	79200	547457.73	2238066.06	101	79241	547506.53	2238288.62	101	79282	547500.46	2238398.98	101	79323	547488.53	2238523.38	101	79364	547462.12	2238575.03
101	79201	547459.97	2238071.21	101	79242	547506.99	2238290.28	101	79283	547500.43	2238399.22	101	79324	547488.29	2238525.00	101	79365	547461.94	2238575.72
101	79202	547464.83	2238087.38	101	79243	547507.14	2238291.06	101	79284	547500.24	2238402.28	101	79325	547488.26	2238526.51	101	79366	547459.77	2238586.58
101	79203	547465.04	2238087.94	101	79244	547507.21	2238291.29	101	79285	547500.04	2238405.49	101	79326	547488.12	2238528.01	101	79367	547459.44	2238589.00
101	79204	547465.19	2238088.53	101	79245	547507.37	2238292.03	101	79286	547500.24	2238408.55	101	79327	547488.19	2238529.64	101	79368	547459.10	2238591.11
101	79205	547468.85	2238099.72	101	79246	547507.83	2238293.34	101	79287	547500.42	2238411.61	101	79328	547488.15	2238531.28	101	79369	547459.05	2238591.40
101	79206	547469.78	2238102.05	101	79247	547508.19	2238294.68	101	79288	547501.95	2238423.85	101	79329	547488.53	2238540.42	101	79370	547459.00	2238592.24
101	79207	547470.64	2238104.39	101	79248	547508.31	2238295.03	101	79289	547501.31	2238431.60	101	79330	547487.30	2238541.15	101	79371	547458.93	2238592.80
101	79208	547476.73	2238118.18	101	79249	547508.72	2238296.02	101	79290	547501.27	2238433.67	101	79331	547486.00	2238541.81	101	79372	547458.91	2238594.79
101	79209	547477.08	2238118.85	101	79250	547509.05	2238297.04	101	79291	547501.14	2238435.73	101	79332	547484.61	2238542.76	101	79373	547458.79	2238597.65
101	79210	547477.36	2238119.55	101	79251	547509.35	2238297.68	101	79292	547501.14	2238464.07	101	79333	547483.17	2238543.62	101	79374	547458.80	2238597.88
101	79211	547482.73	2238130.77	101	79252	547509.45	2238297.95	101	79293	547501.25	2238465.78	101	79334	547482.02	2238544.52	101	79375	547458.88	2238598.77
101	79376	547458.87	2238599.08	101	79417	547357.18	2238544.81	101	79458	547280.92	2238498.09	101	79499	547156.61	2238472.31	101	79540	547075.45	2238483.25
101	79377	547459.00	2238600.17	101	79418	547354.52	2238542.44	101	79459	547280.36	2238497.97	101	79500	547156.15	2238472.31	101	79541	547071.10	2238483.47
101	79378	547459.07	2238600.89	101	79419	547351.99	2238539.92	101	79460	547279.71	2238497.80	101	79501	547155.64	2238472.37	101	79542	547066.74	2238483.53
101	79379	547459.32	2238603.91	101	79420	547350.52	2238538.63	101	79461	547275.41	2238496.48	101	79502	547152.02	2238472.56	101	79543	547064.83	2238483.80
101	79380	547459.36	2238604.18	101	79421	547349.31	2238537.69	101	79462	547273.65	2238496.18	101	79503	547150.12	2238472.90	101	79544	547062.91	2238483.90
101	79381	547459.40	2238604.43	101	79422	547348.56	2238537.11	101	79463	547271.93	2238495.72	101	79504	547148.19	2238473.08	101	79545	547058.75	2238484.65
101	79382	547460.04	2238607.37	101	79423	547347.81	2238536.45	101	79464	547241.59	2238489.65	101	79505	547146.90	2238473.28	101	79546	547057.58	2238484.75
101	79383	547460.17	2238607.97	101	79424	547346.74	2238535.71	101	79465	547235.79	2238488.49	101	79506	547146.00	2238473.48	101	79547	547056.67	2238484.95
101	79384	547460.71	2238610.44	101	79425	547346.16	2238535.26	101	79466	547231.04	2238487.85	101	79507	547145.09	2238473.58	101	79548	547054.31	2238485.28
101	79385	547461.07	2238611.72	101	79426	547341.85	2238531.83	101	79467	547230.66	2238487.79	101	79508	547144.86	2238473.62	101	79549	547052.36	2238485.68
101	79386	547457.26	2238617.10	101	79427	547341.19	2238531.43	101	79468	547228.06	2238487.28	101	79509	547144.28	2238473.76	101	79550	547051.03	2238486.04
101	79387	547456.59	2238618.19	101	79428	547340.58	2238530.95	101	79469	547227.32	2238487.23	101	79510	547143.68	2238473.83	101	79551	547050.37	2238486.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	79388	547455.84	2238619.22	101	79429	547335.83	2238528.16	101	79470	547226.32	2238487.07	101	79511	547140.47	2238474.64	101	79552	547047.65	2238485.27
101	79389	547454.95	2238620.86	101	79430	547331.13	2238525.30	101	79471	547225.34	2238486.97	101	79512	547139.66	2238474.78	101	79553	547042.07	2238483.35
101	79390	547454.80	2238621.10	101	79431	547330.42	2238524.98	101	79472	547224.18	2238486.92	101	79513	547138.71	2238475.08	101	79554	547041.69	2238483.28
101	79391	547454.36	2238621.77	101	79432	547329.75	2238524.58	101	79473	547223.34	2238486.81	101	79514	547134.63	2238475.98	101	79555	547041.33	2238483.15
101	79392	547453.97	2238622.45	101	79433	547326.71	2238523.28	101	79474	547220.62	2238486.78	101	79515	547133.90	2238476.24	101	79556	547038.85	2238482.49
101	79393	547453.44	2238623.61	101	79434	547326.50	2238523.16	101	79475	547216.77	2238486.53	101	79516	547132.64	2238476.54	101	79557	547037.90	2238482.30
101	79394	547452.83	2238624.73	101	79435	547325.26	2238522.65	101	79476	547215.10	2238485.45	101	79517	547132.08	2238476.75	101	79558	547036.98	2238482.01
101	79395	547452.68	2238625.05	101	79436	547324.70	2238522.41	101	79477	547213.97	2238484.90	101	79518	547131.51	2238476.90	101	79559	547031.75	2238481.07
101	79396	547452.20	2238626.26	101	79437	547321.83	2238521.12	101	79478	547212.89	2238484.24	101	79519	547129.04	2238477.69	101	79560	547026.53	2238480.03
101	79397	547451.63	2238627.43	101	79438	547320.95	2238520.22	101	79479	547209.88	2238482.86	101	79520	547124.48	2238477.69	101	79561	547025.57	2238479.96
101	79398	547451.56	2238627.64	101	79439	547317.64	2238517.59	101	79480	547209.62	2238482.76	101	79521	547123.95	2238477.72	101	79562	547024.62	2238479.79
101	79399	547451.01	2238627.31	101	79440	547314.45	2238514.82	101	79481	547208.32	2238482.17	101	79522	547123.43	2238477.70	101	79563	547019.31	2238479.51
101	79400	547450.44	2238626.97	101	79441	547312.74	2238513.67	101	79482	547203.80	2238479.98	101	79523	547117.69	2238478.12	101	79564	547014.01	2238479.13
101	79401	547449.36	2238626.18	101	79442	547311.12	2238512.39	101	79483	547202.60	2238479.58	101	79524	547111.95	2238478.48	101	79565	547013.04	2238479.19
101	79402	547446.27	2238624.47	101	79443	547307.52	2238510.19	101	79484	547201.45	2238479.06	101	79525	547111.43	2238478.58	101	79566	547012.08	2238479.14
101	79403	547442.59	2238622.22	101	79444	547304.00	2238507.85	101	79485	547196.65	2238477.58	101	79526	547110.90	2238478.62	101	79567	547006.78	2238479.52
101	79404	547442.23	2238622.03	101	79445	547302.16	2238506.93	101	79486	547191.90	2238475.98	101	79527	547105.26	2238479.75	101	79568	547001.47	2238479.81
101	79405	547441.85	2238621.86	101	79446	547300.40	2238505.86	101	79487	547189.40	2238475.31	101	79528	547099.61	2238480.83	101	79569	547000.52	2238479.98
101	79406	547441.52	2238621.67	101	79447	547296.55	2238504.13	101	79488	547187.50	2238474.93	101	79529	547099.11	2238480.99	101	79570	546999.55	2238480.06
101	79407	547440.02	2238621.01	101	79448	547296.03	2238503.87	101	79489	547185.64	2238474.38	101	79530	547098.59	2238481.10	101	79571	546994.34	2238481.11
101	79408	547438.37	2238620.10	101	79449	547295.70	2238503.68	101	79490	547181.35	2238473.69	101	79531	547096.09	2238481.77	101	79572	546989.11	2238482.06
101	79409	547431.66	2238616.92	101	79450	547295.47	2238503.59	101	79491	547177.09	2238472.83	101	79532	547092.36	2238483.03	101	79573	546988.19	2238482.35
101	79410	547409.00	2238601.74	101	79451	547292.77	2238502.24	101	79492	547175.16	2238472.68	101	79533	547091.66	2238483.23	101	79574	546987.24	2238482.54
101	79411	547394.38	2238588.83	101	79452	547290.82	2238501.56	101	79493	547173.25	2238472.37	101	79534	547088.57	2238484.11	101	79575	546984.74	2238483.21
101	79412	547380.99	2238574.61	101	79453	547288.94	2238500.72	101	79494	547168.90	2238472.22	101	79535	547088.28	2238484.23	101	79576	546983.75	2238483.54
101	79413	547365.43	2238554.28	101	79454	547287.42	2238500.15	101	79495	547164.56	2238471.91	101	79536	547087.98	2238484.17	101	79577	546982.73	2238483.77
101	79414	547363.08	2238551.59	101	79455	547285.72	2238499.63	101	79496	547162.63	2238472.01	101	79537	547083.63	2238483.85	101	79578	546977.80	2238485.54
101	79415	547360.89	2238548.78	101	79456	547284.06	2238498.95	101	79497	547160.70	2238471.94	101	79538	547079.30	2238483.36	101	79579	546972.84	2238487.21
101	79416	547358.96	2238546.86	101	79457	547281.26	2238498.21	101	79498	547157.72	2238472.21	101	79539	547077.37	2238483.39	101	79580	546971.90	2238487.67
101	79581	546970.92	2238488.02	101	79622	546904.07	2238558.44	101	79663	546723.13	2238609.60	101	79704	546623.41	2238636.76	101	79745	545265.66	2238030.84
101	79582	546966.25	2238490.40	101	79623	546899.57	2238571.26	101	79664	546722.91	2238609.82	101	79705	546622.19	2238637.23	101	79746	545197.39	2237954.37
101	79583	546961.54	2238492.68	101	79624	546894.58	2238572.14	101	79665	546722.66	2238610.00	101	79706	546621.38	2238637.54	101	79747	545216.95	2237916.66
101	79584	546960.66	2238493.25	101	79625	546888.82	2238573.12	101	79666	546719.74	2238612.57	101	79707	546618.00	2238638.63	101	79748	545261.44	2237972.42
101	79585	546959.73	2238493.73	101	79626	546888.40	2238573.24	101	79667	546718.91	2238612.62	101	79708	546615.53	2238639.79	101	79749	545292.92	2237988.88
101	79586	546955.39	2238496.67	101	79627	546887.97	2238573.32	101	79668	546713.60	2238613.25	101	79709	546612.97	2238640.76	101	79750	545346.51	2237996.54
101	79587	546951.00	2238499.52	101	79628	546885.67	2238573.88	101	79669	546708.29	2238613.79	101	79710	546609.84	2238642.44	101	79751	545369.91	2237995.67
101	79588	546950.20	2238500.20	101	79629	546880.21	2238575.58	101	79670	546707.37	2238614.00	101	79711	546606.62	2238643.94	101	79752	545375.98	2237980.07
101	79589	546949.34	2238500.78	101	79630	546876.67	2238576.64	101	79671	546706.44	2238614.11	101	79712	546604.31	2238645.40	101	79753	545401.12	2237969.38
101	79590	546945.41	2238504.25	101	79631	546874.99	2238576.69	101	79672	546701.26	2238615.41	101	79713	546601.90	2238646.69	101	79754	545444.73	2237963.03
101	79591	546941.41	2238507.63	101	79632	546871.82	2238576.59	101	79673	546696.05	2238616.61	101	79714	546599.00	2238648.74	101	79755	545478.54	2237935.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	79592	546940.70	2238508.40	101	79633	546871.51	2238576.60	101	79674	546693.83	2238617.27	101	79715	546596.00	2238650.64	101	79756	545484.89	2237891.37
101	79593	546939.92	2238509.09	101	79634	546870.10	2238576.74	101	79675	546692.07	2238617.91	101	79716	546593.89	2238652.37	101	79757	545421.05	2237798.07
101	79594	546938.09	2238510.92	101	79635	546869.29	2238576.73	101	79676	546690.25	2238618.40	101	79717	546591.66	2238653.95	101	79758	545376.27	2237796.90
101	79595	546937.71	2238511.35	101	79636	546868.47	2238576.75	101	79677	546686.18	2238620.08	101	79718	546589.04	2238656.36	101	79759	545360.67	2237800.67
101	79596	546937.16	2238511.84	101	79637	546825.74	2238579.43	101	79678	546685.56	2238620.30	101	79719	546586.30	2238658.61	101	79760	545298.98	2237753.43
101	79597	546934.84	2238513.62	101	79638	546823.90	2238579.66	101	79679	546684.68	2238620.59	101	79720	546584.65	2238660.15	101	79761	545289.45	2237739.85
101	79598	546932.45	2238515.98	101	79639	546822.04	2238579.73	101	79680	546684.37	2238620.74	101	79721	546582.95	2238661.95	101	79762	545317.77	2237723.67
101	79599	546932.13	2238516.27	101	79640	546782.16	2238583.72	101	79681	546682.04	2238621.59	101	79722	546582.41	2238662.45	101	79763	545318.92	2237706.33
101	79600	546929.93	2238518.21	101	79641	546777.78	2238584.44	101	79682	546680.37	2238622.46	101	79723	546581.79	2238663.18	101	79764	545242.36	2237601.47
101	79601	546928.10	2238520.04	101	79642	546773.37	2238584.99	101	79683	546678.63	2238623.17	101	79724	546581.13	2238663.88	101	79765	545235.00	2237573.88
101	79602	546926.28	2238522.10	101	79643	546771.59	2238585.45	101	79684	546675.36	2238625.02	101	79725	546572.63	2238665.74	101	79766	545198.31	2237568.39
101	79603	546925.92	2238522.46	101	79644	546769.77	2238585.75	101	79685	546673.34	2238625.99	101	79726	546564.10	2238666.69	101	79767	545164.65	2237552.35
101	79604	546925.56	2238522.91	101	79645	546765.51	2238587.01	101	79686	546672.43	2238626.57	101	79727	546553.30	2238668.59	101	79768	545164.93	2237540.51
101	79605	546924.81	2238523.77	101	79646	546761.21	2238588.12	101	79687	546670.89	2238627.36	101	79728	546545.42	2238670.58	101	79769	545220.70	2237534.73
101	79606	546921.43	2238527.40	101	79647	546759.21	2238588.77	101	79688	546669.34	2238628.43	101	79729	546421.06	2238664.57	101	79770	545292.63	2237502.66
101	79607	546920.66	2238528.47	101	79648	546758.15	2238589.19	101	79689	546667.70	2238629.36	101	79730	546291.41	2238465.50	101	79771	545339.29	2237478.54
101	79608	546919.79	2238529.46	101	79649	546757.32	2238589.42	101	79690	546667.24	2238629.66	101	79731	546277.41	2238454.80	101	79772	545362.12	2237473.92
101	79609	546917.00	2238533.57	101	79650	546757.04	2238589.50	101	79691	546666.98	2238629.86	101	79732	546181.01	2238381.12	101	79773	545373.67	2237479.41
101	79610	546914.10	2238537.60	101	79651	546752.31	2238591.50	101	79692	546648.29	2238631.42	101	79733	546124.68	2238338.10	101	79774	545373.38	2237490.10
101	79611	546913.47	2238538.76	101	79652	546747.54	2238593.39	101	79693	546643.64	2238632.10	101	79734	546076.58	2238306.51	101	79775	545353.16	2237503.67
101	79612	546912.74	2238539.85	101	79653	546746.53	2238593.94	101	79694	546638.98	2238632.64	101	79735	546065.90	2238299.49	101	79776	545353.16	2237516.39
101	79613	546910.39	2238544.44	101	79654	546745.48	2238594.39	101	79695	546637.44	2238633.01	101	79736	545957.51	2238228.30	101	79777	545372.80	2237532.28
101	79614	546908.97	2238546.88	101	79655	546741.03	2238596.97	101	79696	546635.87	2238633.24	101	79737	545898.73	2238189.69	101	79778	545382.33	2237555.39
101	79615	546908.64	2238547.65	101	79656	546736.53	2238599.44	101	79697	546631.34	2238634.51	101	79738	545790.34	2238118.51	101	79779	545377.14	2237577.05
101	79616	546908.11	2238548.64	101	79657	546735.60	2238600.11	101	79698	546630.99	2238634.59	101	79739	545731.56	2238079.90	101	79780	545352.87	2237587.74
101	79617	546907.72	2238549.48	101	79658	546734.61	2238600.69	101	79699	546629.96	2238634.79	101	79740	545724.78	2238081.72	101	79781	545319.65	2237608.84
101	79618	546907.37	2238550.39	101	79659	546730.53	2238603.80	101	79700	546629.19	2238635.03	101	79741	545582.21	2238119.94	101	79782	545334.67	2237616.05
101	79619	546907.03	2238551.03	101	79660	546726.37	2238606.82	101	79701	546626.78	2238635.62	101	79742	545487.19	2238159.49	101	79783	545363.85	2237616.05
101	79620	546906.10	2238553.63	101	79661	546725.54	2238607.61	101	79702	546624.70	2238636.27	101	79743	545403.18	2238182.80	101	79784	545375.40	2237599.59
101	79621	546905.96	2238553.99	101	79662	546724.63	2238608.30	101	79703	546623.77	2238636.62	101	79744	545399.86	2238179.13	101	79785	545393.60	2237584.86
101	79786	545419.32	2237588.32	101	79827	546101.04	2237958.39	101	79868	546010.98	2237333.61	101	79909	546676.70	2237113.44	101	79950	546734.14	2237275.92
101	79787	545438.67	2237595.84	101	79828	546098.39	2237933.13	101	79869	546034.90	2237297.07	101	79910	546678.01	2237114.93	101	79951	546735.90	2237278.04
101	79788	545447.34	2237618.65	101	79829	546087.75	2237918.52	101	79870	546131.95	2237237.91	101	79911	546697.91	2237134.82	101	79952	546749.17	2237292.05
101	79789	545439.25	2237637.73	101	79830	545994.03	2237816.82	101	79871	546256.25	2237197.35	101	79912	546709.10	2237149.30	101	79953	546761.12	2237310.40
101	79790	545421.92	2237654.77	101	79831	545992.03	2237778.27	101	79872	546352.18	2237171.76	101	79913	546716.73	2237165.02	101	79954	546761.52	2237310.93
101	79791	545404.01	2237711.68	101	79832	545893.66	2237671.92	101	79873	546363.74	2237168.70	101	79914	546716.25	2237178.64	101	79955	546761.86	2237311.51
101	79792	545417.87	2237731.33	101	79833	545881.69	2237659.29	101	79874	546395.82	2237160.15	101	79915	546716.21	2237179.87	101	79956	546763.39	2237313.45
101	79793	545521.73	2237782.61	101	79834	545884.37	2237649.99	101	79875	546464.94	2237163.45	101	79916	546714.30	2237215.12	101	79957	546764.87	2237315.43
101	79794	545595.26	2237846.60	101	79835	545920.92	2237650.65	101	79876	546536.73	2237150.16	101	79917	546714.31	2237216.26	101	79958	546765.19	2237315.76
101	79795	545611.12	2237870.79	101	79836	545962.78	2237606.13	101	79877	546560.65	2237131.56	101	79918	546714.23	2237217.39	101	79959	546765.41	2237316.05



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	79796	545635.99	2237908.71	101	79837	545984.72	2237576.22	101	79878	546565.97	2237100.33	101	79919	546714.34	2237219.48	101	79960	546765.58	2237316.22
101	79797	545659.53	2237959.13	101	79838	545994.03	2237541.66	101	79879	546544.03	2237102.97	101	79920	546714.33	2237220.51	101	79961	546765.75	2237316.44
101	79798	545675.42	2237981.08	101	79839	546001.34	2237515.74	101	79880	546555.23	2237061.24	101	79921	546714.35	2237220.76	101	79962	546765.92	2237316.63
101	79799	545686.69	2237986.28	101	79840	546040.54	2237530.35	101	79881	546556.34	2237057.10	101	79922	546714.36	2237221.40	101	79963	546767.92	2237318.61
101	79800	545682.36	2237942.95	101	79841	546041.88	2237541.00	101	79882	546565.54	2237056.13	101	79923	546714.51	2237222.53	101	79964	546769.22	2237319.96
101	79801	545688.43	2237924.74	101	79842	546036.57	2237561.58	101	79883	546511.87	2237021.65	101	79924	546714.57	2237223.66	101	79965	546769.82	2237320.53
101	79802	545784.92	2238012.86	101	79843	546038.56	2237576.88	101	79884	546515.27	2237022.81	101	79925	546714.61	2237224.00	101	79966	546794.02	2237342.21
101	79803	545815.68	2238041.60	101	79844	546073.13	2237596.83	101	79885	546548.90	2237036.21	101	79926	546714.86	2237225.37	101	79967	546794.09	2237342.69
101	79804	545843.42	2238010.11	101	79845	546083.76	2237611.44	101	79886	546578.54	2237050.05	101	79927	546715.01	2237226.75	101	79968	546794.75	2237345.57
101	79805	545866.82	2238024.27	101	79846	546094.40	2237725.11	101	79887	546586.75	2237053.88	101	79928	546715.17	2237227.41	101	79969	546795.39	2237348.44
101	79806	545874.05	2238034.67	101	79847	546098.39	2237735.73	101	79888	546593.77	2237057.16	101	79929	546715.20	2237227.62	101	79970	546795.47	2237348.66
101	79807	545848.33	2238062.70	101	79848	546119.65	2237737.05	101	79889	546615.57	2237067.34	101	79930	546715.42	2237228.46	101	79971	546795.64	2237349.28
101	79808	545931.10	2238140.84	101	79849	546127.64	2237743.71	101	79890	546655.52	2237083.63	101	79931	546715.74	2237230.18	101	79972	546796.60	2237351.89
101	79809	546007.36	2238194.87	101	79850	546128.95	2237823.48	101	79891	546664.58	2237092.75	101	79932	546716.15	2237231.50	101	79973	546797.52	2237354.50
101	79810	546035.54	2238228.52	101	79851	546146.24	2237838.09	101	79892	546667.05	2237098.62	101	79933	546716.48	2237232.85	101	79974	546797.68	2237354.83
101	79811	546063.27	2238273.88	101	79852	546182.13	2237813.49	101	79893	546667.68	2237099.90	101	79934	546724.20	2237257.96	101	79975	546797.81	2237355.18
101	79812	546067.32	2238257.99	101	79853	546206.72	2237788.92	101	79894	546668.23	2237101.22	101	79935	546725.06	2237260.25	101	79976	546799.08	2237357.64
101	79813	546089.56	2238271.28	101	79854	546211.86	2237739.51	101	79895	546669.08	2237102.71	101	79936	546725.86	2237262.56	101	79977	546800.32	2237360.12
101	79814	546124.30	2238309.54	101	79855	546218.68	2237673.93	101	79896	546669.84	2237104.24	101	79937	546726.17	2237263.19	101	79978	546805.16	2237368.45
101	79815	546140.25	2238313.98	101	79856	546223.45	2237583.55	101	79897	546670.19	2237104.77	101	79938	546726.42	2237263.84	101	79979	546809.68	2237378.15
101	79816	546142.55	2238311.44	101	79857	546223.66	2237579.55	101	79898	546670.32	2237105.03	101	79939	546727.56	2237266.00	101	79980	546817.05	2237396.13
101	79817	546145.29	2238308.42	101	79858	546218.36	2237524.38	101	79899	546670.80	2237105.74	101	79940	546728.12	2237267.14	101	79981	546822.49	2237413.24
101	79818	546158.84	2238293.49	101	79859	546206.39	2237515.08	101	79900	546671.34	2237106.67	101	79941	546728.50	2237267.92	101	79982	546823.15	2237414.93
101	79819	546159.52	2238292.71	101	79860	546183.12	2237511.09	101	79901	546671.55	2237106.99	101	79942	546728.87	2237268.59	101	79983	546823.72	2237416.65
101	79820	546167.51	2238256.83	101	79861	546103.37	2237526.36	101	79902	546672.22	2237107.89	101	79943	546729.17	2237269.03	101	79984	546824.29	2237417.85
101	79821	546170.84	2238169.77	101	79862	546081.43	2237531.67	101	79903	546672.60	2237108.40	101	79944	546729.35	2237269.39	101	79985	546824.77	2237419.10
101	79822	546153.55	2238113.25	101	79863	546074.77	2237519.04	101	79904	546673.32	2237109.47	101	79945	546730.16	2237270.54	101	79986	546825.63	2237420.69
101	79823	546122.31	2238068.07	101	79864	546074.12	2237473.20	101	79905	546673.46	2237109.64	101	79946	546730.40	2237270.89	101	79987	546826.41	2237422.32
101	79824	546075.78	2238002.25	101	79865	546092.73	2237470.53	101	79906	546673.86	2237110.22	101	79947	546731.88	2237273.21	101	79988	546835.53	2237438.77
101	79825	546067.14	2237984.31	101	79866	546105.36	2237452.59	101	79907	546674.62	2237111.09	101	79948	546732.13	2237273.51	101	79989	546836.42	2237440.16
101	79826	546089.75	2237971.02	101	79867	546085.42	2237426.01	101	79908	546675.32	2237112.02	101	79949	546732.34	2237273.83	101	79990	546837.22	2237441.59
101	79991	546838.11	2237442.80	101	80032	546888.49	2237506.90	103	80071	547777.38	2239209.16	103	80112	547785.22	2239486.13	103	80153	547852.39	2239778.93
101	79992	546838.91	2237444.06	101	80033	546889.38	2237507.23	103	80072	547781.30	2239210.95	103	80113	547810.64	2239522.25	103	80154	547850.37	2239797.14
101	79993	546839.97	2237445.32	101	80034	546891.52	2237507.72	103	80073	547783.18	2239211.54	103	80114	547836.79	2239585.08	103	80155	547862.79	2239802.91
101	79994	546840.94	2237446.65	101	80035	546893.63	2237508.29	103	80074	547785.01	2239212.29	103	80115	547841.41	2239629.87	103	80156	547962.60	2239777.93
101	79995	546850.47	2237458.02	101	80036	546894.57	2237508.42	103	80075	547789.17	2239213.41	103	80116	547852.68	2239635.07	103	80157	547984.27	2239778.50
101	79996	546851.56	2237459.62	101	80037	546895.50	2237508.64	103	80076	547793.28	2239214.70	103	80117	547881.28	2239638.82	103	80158	548018.58	2239786.65
101	79997	546854.94	2237471.90	101	80038	546896.27	2237508.76	103	80077	547795.23	2239215.05	103	80118	547933.00	2239640.26	103	80159	548021.56	2239791.38
101	79998	546855.72	2237474.18	101	80039	546898.89	2237509.02	103	80078	547797.13	2239215.56	103	80119	547961.88	2239635.22	103	80160	548022.02	2239792.01
101	79999	546855.87	2237474.65	101	80040	546899.85	2237509.16	103	80079	547799.18	2239215.98	103	80120	547966.99	2239646.96	103	80161	548022.40	2239792.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	80000	546856.44	2237476.48	101	80041	546900.27	2237509.16	103	80080	547799.10	2239216.33	103	80121	547969.42	2239651.70	103	80162	548025.69	2239797.10
101	80001	546856.74	2237477.14	101	80042	546902.51	2237509.39	103	80081	547798.87	2239219.25	103	80122	547971.76	2239656.50	103	80163	548028.91	2239801.56
101	80002	546856.98	2237477.84	101	80043	546905.63	2237509.30	103	80082	547798.45	2239222.14	103	80123	547977.58	2239666.73	103	80164	548029.44	2239802.13
101	80003	546858.04	2237480.00	101	80044	546908.79	2237509.22	103	80083	547798.38	2239225.50	103	80124	547978.01	2239667.39	103	80165	548029.91	2239802.76
101	80004	546859.04	2237482.19	101	80045	546911.92	2237508.95	103	80084	547798.12	2239228.85	103	80125	547978.37	2239668.09	103	80166	548032.99	2239806.39
101	80005	546859.42	2237482.82	101	80046	546913.08	2237508.69	103	80085	547798.26	2239231.77	103	80126	547981.45	2239672.64	103	80167	548024.94	2239810.50
101	80006	546859.75	2237483.48	101	80047	546914.96	2237508.28	103	80086	547798.20	2239234.70	103	80127	547984.46	2239677.24	103	80168	547960.22	2239835.34
101	80007	546861.07	2237485.49	101	80048	546915.55	2237508.15	103	80087	547799.06	2239254.63	103	80128	547984.97	2239677.84	103	80169	547888.14	2239848.78
101	80008	546862.34	2237487.53	101	80049	546919.76	2237507.24	103	80088	547799.16	2239255.57	103	80129	547985.41	2239678.49	103	80170	547791.22	2239863.37
101	80009	546862.80	2237488.18	101	80050	546935.21	2237511.84	103	80089	547799.16	2239256.52	103	80130	547988.48	2239682.45	103	80171	547761.75	2239878.68
101	80010	546863.08	2237488.54	101	79115	546951.18	2237516.60	103	80090	547799.83	2239261.81	103	80131	547990.00	2239684.18	103	80172	547776.48	2239904.68
101	80011	546863.20	2237488.72	102	80051	548346.58	2237896.12	103	80091	547800.39	2239267.12	103	80132	547991.37	2239686.02	103	80173	547769.26	2239934.73
101	80012	546863.45	2237489.01	102	80052	548412.60	2237979.73	103	80092	547800.61	2239268.04	103	80133	547994.14	2239688.89	103	80174	547699.06	2239949.75
101	80013	546863.92	2237489.71	102	80053	548363.89	2238005.53	103	80093	547800.73	2239268.98	103	80134	547996.77	2239691.88	103	80175	547682.92	2239958.76
101	80014	546865.36	2237491.37	102	80054	548302.79	2237927.96	103	80094	547801.77	2239273.07	103	80135	547998.59	2239693.51	103	80176	547674.55	2239949.76
101	80015	546866.74	2237493.07	102	80055	548208.32	2237807.78	103	80095	547781.46	2239285.64	103	80136	547997.94	2239701.62	103	80177	547538.36	2239803.29
101	80016	546867.42	2237493.73	102	80056	548210.34	2237791.60	103	80096	547761.96	2239311.21	103	80137	547997.84	2239707.13	103	80178	547479.91	2239741.57
101	80017	546868.05	2237494.45	102	80057	548246.99	2237774.59	103	80097	547720.94	2239336.92	103	80138	547997.66	2239712.63	103	80179	547436.58	2239695.82
101	80018	546869.68	2237495.91	102	80058	548255.06	2237784.65	103	80098	547683.96	2239347.32	103	80139	547997.86	2239719.16	103	80180	547342.38	2239596.35
101	80019	546871.26	2237497.43	102	80059	548346.58	2237896.12	103	80099	547643.51	2239375.92	103	80140	547998.35	2239724.43	103	80181	547204.86	2239451.14
101	80020	546872.02	2237497.99	103	80059	547741.57	2239184.01	103	80100	547645.83	2239387.77	103	80141	547998.74	2239729.70	103	80182	547186.29	2239432.99
101	80021	546872.73	2237498.63	103	80060	547749.43	2239191.23	103	80101	547676.16	2239396.14	103	80142	547999.36	2239734.29	103	80183	547108.83	2239357.28
101	80022	546874.54	2237499.87	103	80061	547750.97	2239192.47	103	80102	547709.67	2239407.99	103	80143	548000.60	2239740.34	103	80184	547043.25	2239293.20
101	80023	546876.30	2237501.18	103	80062	547752.39	2239193.84	103	80103	547712.39	2239421.70	103	80144	548001.82	2239746.40	103	80185	547033.59	2239283.76
101	80024	546877.12	2237501.65	103	80063	547755.85	2239196.41	103	80104	547705.09	2239427.01	103	80145	548003.38	2239752.22	103	80186	546890.56	2239143.97
101	80025	546877.91	2237502.19	103	80064	547759.20	2239199.12	103	80105	547687.84	2239452.23	103	80146	548003.84	2239753.55	103	80187	546881.06	2239148.09
101	80026	546879.85	2237503.19	103	80065	547760.88	2239200.16	103	80106	547670.56	2239465.81	103	80147	548004.15	2239754.92	103	80188	546697.57	2239227.66
101	80027	546881.76	2237504.27	103	80066	547762.46	2239201.34	103	80107	547629.43	2239492.68	103	80148	548005.85	2239759.49	103	80189	546674.42	2239237.62
101	80028	546882.64	2237504.63	103	80067	547766.21	2239203.46	103	80108	547647.56	2239512.00	103	80149	548006.51	2239761.46	103	80190	546662.92	2239218.11
101	80029	546883.48	2237505.07	103	80068	547769.88	2239205.73	103	80109	547674.43	2239551.58	103	80150	547996.98	2239758.86	103	80191	546635.19	2239155.42
101	80030	546885.54	2237505.82	103	80069	547771.67	2239206.55	103	80110	547688.29	2239550.42	103	80151	547956.68	2239758.43	103	80192	546606.00	2239121.62
101	80031	546887.57	2237506.66	103	80070	547773.39	2239207.53	103	80111	547751.42	2239508.96	103	80152	547920.28	2239767.38	103	80193	546563.97	2239095.18
103	80194	546521.44	2239076.37	103	80235	546742.11	2238824.88	103	80276	546929.82	2238777.39	103	80317	547122.12	2238699.96	103	80358	547165.75	2238855.69
103	80195	546557.32	2239041.81	103	80236	546745.67	2238823.18	103	80277	546931.80	2238776.80	103	80318	547122.33	2238699.87	103	80359	547211.25	2238861.33
103	80196	546572.03	2239013.95	103	80237	546749.31	2238821.66	103	80278	546933.67	2238775.97	103	80319	547122.55	2238699.81	103	80360	547238.41	2238840.81
103	80197	546631.29	2239065.72	103	80238	546751.34	2238820.49	103	80279	546944.68	2238776.21	103	80320	547128.11	2238697.42	103	80361	547260.07	2238815.38
103	80198	546667.69	2239080.45	103	80239	546753.45	2238819.48	103	80280	546949.57	2238776.00	103	80321	547133.68	2238695.05	103	80362	547270.89	2238801.76
103	80199	546712.61	2239083.20	103	80240	546756.77	2238817.36	103	80281	546950.86	2238775.95	103	80322	547134.08	2238694.85	103	80363	547293.15	2238837.41
103	80200	546756.23	2239103.13	103	80241	546760.16	2238815.40	103	80282	546957.23	2238775.69	103	80323	547146.34	2238688.71	103	80364	547288.24	2238841.54
103	80201	546790.32	2239101.68	103	80242	546763.11	2238814.90	103	80283	546963.32	2238774.66	103	80324	547149.73	2238690.19	103	80365	547265.70	2238905.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
103	80202	546821.53	2239093.01	103	80243	546766.86	2238814.45	103	80284	546969.42	2238773.64	103	80325	547153.32	2238691.95	103	80366	547241.44	2238953.05
103	80203	546859.37	2239074.53	103	80244	546769.30	2238813.84	103	80285	546975.53	2238771.81	103	80326	547155.48	2238692.69	103	80367	547250.68	2238980.78
103	80204	546870.78	2239053.87	103	80245	546771.77	2238813.42	103	80286	546981.63	2238769.97	103	80327	547157.58	2238693.61	103	80368	547303.12	2238986.13
103	80205	546869.05	2239031.91	103	80246	546775.38	2238812.32	103	80287	546987.28	2238767.46	103	80328	547161.42	2238694.73	103	80369	547345.01	2238998.84
103	80206	546894.18	2239015.45	103	80247	546779.05	2238811.40	103	80288	546992.94	2238764.96	103	80329	547165.19	2238696.03	103	80370	547345.59	2239040.15
103	80207	546931.74	2239001.87	103	80248	546781.38	2238810.49	103	80289	547026.18	2238747.68	103	80330	547167.44	2238696.50	103	80371	547355.41	2239103.99
103	80208	546958.61	2238985.40	103	80249	546783.79	2238809.76	103	80290	547031.53	2238744.45	103	80331	547169.63	2238697.14	103	80372	547353.96	2239158.02
103	80209	546966.26	2238957.53	103	80250	546805.05	2238801.81	103	80291	547036.93	2238741.20	103	80332	547173.58	2238697.78	103	80373	547372.17	2239185.46
103	80210	546957.31	2238944.24	103	80251	546810.25	2238799.49	103	80292	547041.84	2238737.32	103	80333	547177.49	2238698.59	103	80374	547454.93	2239177.81
103	80211	546955.00	2238920.55	103	80252	546815.48	2238797.22	103	80293	547046.75	2238733.45	103	80334	547179.77	2238698.78	103	80375	547498.27	2239208.14
103	80212	546942.57	2238906.97	103	80253	546815.98	2238796.92	103	80294	547051.18	2238728.96	103	80335	547182.03	2238699.14	103	80376	547537.85	2239217.68
103	80213	546959.91	2238876.06	103	80254	546816.51	2238796.69	103	80295	547055.60	2238724.47	103	80336	547186.02	2238699.28	103	80377	547594.33	2239238.33
103	80214	546967.13	2238858.14	103	80255	546821.38	2238793.73	103	80296	547059.39	2238719.50	103	80337	547190.00	2238699.60	103	80378	547627.55	2239239.20
103	80215	546950.67	2238836.19	103	80256	546826.28	2238790.82	103	80297	547063.21	2238714.48	103	80338	547192.29	2238699.49	103	80379	547661.93	2239230.25
103	80216	546926.39	2238848.04	103	80257	546826.74	2238790.46	103	80298	547064.36	2238712.50	103	80339	547194.58	2238699.57	103	80380	547696.60	2239207.71
103	80217	546840.88	2238873.45	103	80258	546827.24	2238790.16	103	80299	547065.84	2238712.29	103	80340	547198.56	2238699.20	103	80059	547741.57	2239184.01
103	80218	546794.51	2238858.58	103	80259	546831.70	2238786.61	103	80300	547069.73	2238711.91	103	80341	547202.55	2238699.02	103	80381	547184.24	2238899.02
103	80219	546763.60	2238843.84	103	80260	546834.40	2238784.52	103	80301	547072.05	2238711.39	103	80342	547204.81	2238698.63	103	80382	547205.61	2238968.94
103	80220	546729.64	2238840.37	103	80261	546840.61	2238783.90	103	80302	547074.40	2238711.05	103	80343	547207.25	2238698.39	103	80383	547212.84	2239002.45
103	80221	546708.64	2238838.23	103	80262	546847.93	2238781.74	103	80303	547078.17	2238710.01	103	80344	547208.05	2238698.84	103	80384	547211.39	2239042.89
103	80222	546709.35	2238837.37	103	80263	546890.70	2238782.77	103	80304	547081.98	2238709.15	103	80345	547210.01	2238700.16	103	80385	547204.75	2239057.63
103	80223	546710.34	2238835.82	103	80264	546892.77	2238782.77	103	80305	547084.21	2238708.35	103	80346	547213.52	2238701.92	103	80386	547188.57	2239065.72
103	80224	546711.46	2238834.36	103	80265	546894.83	2238782.95	103	80306	547086.50	2238707.72	103	80347	547216.94	2238703.84	103	80387	547175.57	2239056.76
103	80225	546713.23	2238831.71	103	80266	546899.04	2238782.79	103	80307	547090.11	2238706.21	103	80348	547219.12	2238704.73	103	80388	547171.48	2239011.56
103	80226	546715.52	2238831.37	103	80267	546903.26	2238782.80	103	80308	547092.40	2238705.39	103	80349	547221.23	2238705.79	103	80389	547170.37	2238999.27
103	80227	546717.86	2238831.22	103	80268	546905.31	2238782.54	103	80309	547097.62	2238705.26	103	80350	547222.38	2238706.19	103	80390	547160.26	2238952.18
103	80228	546721.73	2238830.46	103	80269	546907.38	2238782.46	103	80310	547097.85	2238705.22	103	80351	547233.79	2238726.12	103	80391	547161.70	2238903.93
103	80229	546725.63	2238829.89	103	80270	546911.54	2238781.77	103	80311	547098.07	2238705.22	103	80352	547212.40	2238735.65	103	80381	547184.24	2238899.02
103	80230	546727.88	2238829.26	103	80271	546915.72	2238781.25	103	80312	547104.05	2238704.29	103	80353	547168.49	2238723.80	103	80392	547590.57	2239269.24
103	80231	546730.18	2238828.81	103	80272	546917.73	2238780.74	103	80313	547110.04	2238703.38	103	80354	547134.70	2238735.07	103	80393	547632.75	2239293.66
103	80232	546733.93	2238827.58	103	80273	546919.76	2238780.40	103	80314	547110.26	2238703.32	103	80355	547124.58	2238781.30	103	80394	547622.93	2239316.34
103	80233	546737.73	2238826.52	103	80274	546923.81	2238779.19	103	80315	547110.48	2238703.28	103	80356	547094.25	2238839.65	103	80395	547583.49	2239367.62
103	80234	546739.89	2238825.61	103	80275	546927.89	2238778.15	103	80316	547116.30	2238701.61	103	80357	547143.26	2238850.65	103	80396	547553.74	2239405.75
103	80397	547517.20	2239425.25	104	80437	547892.55	2240165.10	105	80477	549188.38	2240810.70	106	80517	545266.81	2220180.23	107	80557	546907.16	2223992.92
103	80398	547491.48	2239435.95	104	80438	547886.79	2240167.61	105	80478	549188.33	2240810.93	106	80518	545306.16	2220222.72	107	80558	546907.61	2223992.73
103	80399	547417.96	2239489.24	104	80439	547881.39	2240170.81	105	80479	549113.14	2240778.93	106	80519	545307.90	2220224.38	107	80559	546908.65	2223993.13
103	80400	547401.53	2239502.32	104	80440	547876.05	2240174.46	105	80480	549004.30	2240732.60	106	80520	545309.59	2220226.08	107	80560	546911.46	2223994.24
103	80401	547372.60	2239525.36	104	80441	547875.82	2240174.20	105	80481	548998.05	2240729.94	106	80521	545322.11	2220237.25	107	80561	546911.69	2223994.31
103	80402	547345.73	2239539.23	104	80442	547832.40	2240125.47	105	80482	548820.28	2240654.27	106	80522	545349.27	2220288.69	107	80562	546912.62	2223994.62
103	80403	547319.88	2239531.57	104	80443	547699.34	2239976.15	105	80483	548814.03	2240651.61	106	80523	545328.90	2220291.11	107	80563	546912.85	2223994.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
103	80404	547265.85	2239500.94	104	80444	547738.77	2239966.94	105	80484	548807.33	2240648.03	106	80524	545263.99	2220301.97	107	80564	546915.78	2223995.44
103	80405	547258.63	2239474.07	104	80445	547759.87	2239976.47	105	80485	548637.61	2240557.39	106	80525	545068.30	2220343.27	107	80565	546918.70	2223996.20
103	80406	547270.76	2239451.83	104	80446	547773.73	2240012.59	105	80486	548630.91	2240553.81	106	80526	544942.32	2220369.86	107	80566	546918.93	2223996.24
103	80407	547269.31	2239416.87	104	80447	547794.54	2240003.92	105	80487	548672.84	2240563.92	106	80527	544973.35	2220228.91	107	80567	546921.93	2223996.62
103	80408	547233.50	2239429.30	104	80448	547813.03	2240015.19	105	80488	548698.14	2240574.03	106	80528	544988.17	2220161.60	107	80568	546924.93	2223997.01
103	80409	547218.47	2239443.74	104	80449	547826.89	2240043.21	105	80489	548727.06	2240601.51	106	80529	545015.69	2220011.06	107	80569	546925.16	2223997.02
103	80410	547202.15	2239438.40	104	80450	547848.56	2240072.67	105	80490	548788.52	2240624.64	106	80530	545044.91	2219813.21	107	80570	546928.18	2223997.02
103	80411	547189.73	2239411.82	104	80451	547873.98	2240087.99	105	80491	548870.20	2240605.14	106	80531	545054.61	2219747.56	107	80571	546931.20	2223997.03
103	80412	547185.69	2239391.89	104	80452	547933.93	2240079.46	105	80492	548902.02	2240589.21	106	80532	545056.36	2219735.19	107	80572	546931.44	2223997.02
103	80413	547213.99	2239367.91	104	80453	548043.62	2240059.15	105	80493	549016.25	2240597.91	106	80533	545057.44	2219727.61	107	80573	546945.44	2223996.19
103	80414	547209.66	2239312.15	104	80454	548047.03	2240058.52	105	80455	549167.34	2240639.82	106	80534	545057.76	2219729.70	107	80574	546954.45	2223996.19
103	80415	547242.31	2239294.24	104	80427	548101.06	2240043.21	106	80494	545090.09	2219823.22	106	80535	545058.26	2219732.85	107	80575	546971.64	2224000.32
103	80416	547259.06	2239280.37	105	80455	549167.34	2240639.82	106	80495	545090.29	2219823.84	106	80536	545059.12	2219735.82	107	80576	546972.42	2224000.46
103	80417	547341.98	2239254.37	105	80456	549209.99	2240679.60	106	80496	545107.06	2219867.34	106	80537	545059.97	2219738.78	107	80577	546972.89	2224000.59
103	80418	547352.37	2239260.14	105	80457	549211.72	2240680.59	106	80497	545108.06	2219869.51	106	80538	545089.84	2219822.63	107	80578	546973.79	2224000.73
103	80419	547352.37	2239279.22	105	80458	549211.13	2240682.09	106	80498	545108.99	2219871.71	106	80494	545090.09	2219823.22	107	80579	546974.83	2224000.98
103	80420	547360.32	2239282.24	105	80459	549210.94	2240682.85	106	80499	545114.72	2219883.18	107	80539	547049.95	2224010.24	107	80580	546975.12	2224001.03
103	80421	547376.50	2239276.76	105	80460	549210.68	2240683.60	106	80500	545127.52	2219952.90	107	80540	546997.30	2224023.60	107	80581	546976.61	2224001.19
103	80422	547399.61	2239251.33	105	80461	549209.22	2240688.70	106	80501	545128.65	2219959.05	107	80541	546987.51	2224027.11	107	80582	546977.82	2224001.41
103	80423	547444.68	2239234.00	105	80462	549209.10	2240689.27	106	80502	545129.40	2219962.07	107	80542	546988.22	2224065.57	107	80583	546978.27	2224001.43
103	80424	547495.14	2239245.20	105	80463	549208.91	2240689.83	106	80503	545130.17	2219965.14	107	80543	546961.64	2224069.08	107	80584	546979.09	2224001.55
103	80425	547510.41	2239248.59	105	80464	549208.43	2240692.34	106	80504	545131.30	2219968.04	107	80544	546947.64	2224083.75	107	80585	547009.89	2224004.35
103	80426	547546.80	2239263.03	105	80465	549207.88	2240694.83	106	80505	545132.43	2219970.94	107	80545	546951.14	2224105.44	107	80586	547012.16	2224004.42
103	80392	547590.57	2239269.24	105	80466	549207.83	2240695.42	106	80506	545133.93	2219973.73	107	80546	546933.65	2224144.59	107	80587	547014.42	2224004.56
104	80427	548101.06	2240043.21	105	80467	549207.72	2240695.99	106	80507	545135.42	2219976.47	107	80547	546859.52	2224132.02	107	80588	547029.58	2224004.56
104	80428	548055.01	2240073.87	105	80468	549206.08	2240708.62	106	80508	545169.46	2220030.82	107	80548	546828.74	2224160.70	107	80539	547049.95	2224010.24
104	80429	548054.83	2240073.98	105	80469	549205.96	2240710.42	106	80509	545170.71	2220032.56	107	80549	546739.92	2224126.41	108	80589	545138.34	2226230.43
104	80430	547967.51	2240131.34	105	80470	549205.74	2240712.22	106	80510	545171.88	2220034.35	107	80550	546783.28	2224115.91	108	80590	545137.02	2226233.73
104	80431	547952.90	2240139.74	105	80471	549204.50	2240734.14	106	80511	545208.25	2220082.67	107	80551	546794.48	2224110.33	108	80591	545131.80	2226244.92
104	80432	547940.97	2240145.63	105	80472	549203.90	2240737.79	106	80512	545224.91	2220105.81	107	80552	546793.78	2224090.05	108	80592	545121.15	2226258.24
104	80433	547937.55	2240147.32	105	80473	549194.75	2240776.05	106	80513	545259.56	2220170.08	107	80553	546790.98	2224073.97	108	80593	545120.48	2226259.20
104	80434	547915.87	2240157.09	105	80474	549194.52	2240777.38	106	80514	545261.21	2220172.72	107	80554	546911.97	2224053.69	108	80594	545119.89	2226259.89
104	80435	547902.33	2240162.73	105	80475	549194.20	2240778.70	106	80515	545262.85	2220175.36	107	80555	546907.08	2223997.02	108	80595	545119.61	2226260.33
104	80436	547898.57	2240163.33	105	80476	549188.43	2240810.27	106	80516	545264.85	2220177.82	107	80556	546907.15	2223993.16	108	80596	545119.25	2226260.79
108	80597	545119.11	2226260.99	109	80637	545027.21	2226408.22	110	80663	546846.74	2226411.94	111	80717	544936.10	2227280.31	111	80758	544890.13	2227208.40
108	80598	545118.30	2226262.31	109	80638	545024.60	2226408.84	111	80677	545231.91	2226905.88	111	80718	544935.11	2227278.97	111	80759	544888.61	2227205.70
108	80599	545117.55	2226263.38	109	80639	545024.17	2226409.00	111	80678	545293.88	2227096.04	111	80719	544934.85	2227278.53	111	80760	544888.26	2227205.17
108	80600	545117.17	2226264.11	109	80640	545023.71	2226409.12	111	80679	545300.51	2227116.39	111	80720	544934.47	2227278.04	111	80761	544887.91	2227204.72
108	80601	545116.48	2226265.16	109	80641	545021.23	2226410.11	111	80680	545318.92	2227174.23	111	80721	544933.64	2227276.82	111	80762	544887.62	2227204.23
108	80602	545105.55	2226284.61	109	80642	545018.73	2226411.05	111	80681	545383.90	2227357.26	111	80722	544932.97	2227276.06	111	80763	544886.03	2227202.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
108	80603	545104.31	2226287.18	109	80643	545018.31	2226411.26	111	80682	545429.29	2227485.03	111	80723	544932.38	2227275.25	111	80764	544884.48	2227200.15
108	80604	545103.05	2226289.73	109	80644	545017.88	2226411.44	111	80683	545400.43	2227490.79	111	80724	544932.07	2227274.88	111	80765	544884.09	2227199.74
108	80605	545095.69	2226307.25	109	80645	545017.16	2226411.78	111	80684	545372.67	2227495.74	111	80725	544931.48	2227274.26	111	80766	544883.74	2227199.30
108	80606	545092.87	2226311.13	109	80646	545016.80	2226411.98	111	80685	545235.02	2227419.24	111	80726	544930.96	2227273.60	111	80767	544870.94	2227184.99
108	80607	545083.44	2226324.19	109	80647	545016.41	2226412.14	111	80686	545209.22	2227404.93	111	80727	544929.93	2227272.59	111	80768	544870.51	2227184.57
108	80608	545081.82	2226326.76	109	80648	545014.05	2226413.49	111	80687	545191.89	2227399.80	111	80728	544929.50	2227272.10	111	80769	544870.26	2227184.25
108	80609	545081.63	2226327.06	109	80649	545013.17	2226413.98	111	80688	545060.51	2227360.91	111	80729	544929.01	2227271.66	111	80770	544869.65	2227183.67
108	80610	545080.68	2226328.46	109	80650	545011.66	2226414.81	111	80689	545043.52	2227355.88	111	80730	544927.74	2227270.33	111	80771	544869.03	2227182.96
108	80611	545080.47	2226328.87	109	80651	545011.33	2226415.05	111	80690	545001.96	2227343.58	111	80731	544927.08	2227269.79	111	80772	544868.88	2227182.81
108	80612	545080.18	2226329.33	109	80652	545010.96	2226415.26	111	80691	544970.99	2227334.43	111	80732	544926.48	2227269.20	111	80773	544867.54	2227181.64
108	80613	545080.02	2226329.62	109	80653	545008.79	2226416.90	111	80692	544965.30	2227339.21	111	80733	544915.19	2227259.42	111	80774	544866.47	2227180.58
108	80614	545078.96	2226331.85	109	80654	545006.59	2226418.51	111	80693	544957.59	2227335.14	111	80734	544912.71	2227257.53	111	80775	544866.19	2227180.36
108	80615	545077.85	2226334.06	109	80655	545006.28	2226418.79	111	80694	544954.41	2227330.65	111	80735	544910.19	2227255.61	111	80776	544865.72	2227179.92
108	80616	545070.86	2226350.36	109	80656	545005.95	2226419.04	111	80695	544953.40	2227329.05	111	80736	544908.69	2227254.74	111	80777	544860.90	2227175.86
108	80617	545070.59	2226350.99	109	80657	544980.46	2226440.93	111	80696	544953.06	2227328.51	111	80737	544908.61	2227254.05	111	80778	544860.25	2227174.31
108	80618	545070.33	2226351.72	109	80658	544981.40	2226439.05	111	80697	544952.42	2227327.15	111	80738	544908.48	2227252.05	111	80779	544853.21	2227154.60
108	80619	545070.00	2226352.41	109	80659	544985.46	2226404.58	111	80698	544951.65	2227317.02	111	80739	544908.27	2227250.93	111	80780	544852.83	2227153.72
108	80620	545068.16	2226357.11	109	80660	544986.81	2226366.06	111	80699	544951.26	2227314.28	111	80740	544908.14	2227249.80	111	80781	544852.58	2227152.95
108	80621	545064.28	2226354.12	109	80661	544996.27	2226357.93	111	80700	544950.92	2227311.53	111	80741	544907.82	2227248.45	111	80782	544852.48	2227152.74
108	80622	545036.84	2226332.91	109	80662	545052.38	2226382.26	111	80701	544950.83	2227311.17	111	80742	544907.74	2227247.89	111	80783	544852.40	2227152.49
108	80623	544963.15	2226313.32	109	80630	545057.99	2226382.06	111	80702	544950.78	2227310.80	111	80743	544907.53	2227247.10	111	80784	544852.31	2227152.27
108	80624	544922.58	2226295.08	110	80663	546846.74	2226411.94	111	80703	544950.05	2227308.13	111	80744	544907.30	2227245.88	111	80785	544851.39	2227150.37
108	80625	544941.51	2226220.02	110	80664	546846.68	2226415.94	111	80704	544949.85	2227307.33	111	80745	544907.15	2227245.30	111	80786	544850.73	2227148.83
108	80626	545013.16	2226122.67	110	80665	546819.17	2226413.98	111	80705	544949.63	2227306.35	111	80746	544906.83	2227244.34	111	80787	544850.40	2227148.27
108	80627	545023.30	2226142.29	110	80666	546808.92	2226413.05	111	80706	544949.51	2227306.02	111	80747	544906.68	2227243.69	111	80788	544849.93	2227147.26
108	80628	545117.28	2226232.20	110	80667	546808.68	2226413.02	111	80707	544949.37	2227305.45	111	80748	544906.46	2227243.11	111	80789	544841.63	2227132.05
108	80629	545130.38	2226231.09	110	80668	546795.69	2226410.23	111	80708	544949.16	2227304.80	111	80749	544906.11	2227241.82	111	80790	544840.63	2227129.93
108	80589	545138.34	2226230.43	110	80669	546795.43	2226410.15	111	80709	544948.30	2227302.63	111	80750	544905.61	2227240.59	111	80791	544840.35	2227123.67
109	80630	545057.99	2226382.06	110	80670	546785.22	2226406.43	111	80710	544947.52	2227300.43	111	80751	544905.20	2227239.33	111	80792	544840.11	2227121.45
109	80631	545050.16	2226393.51	110	80671	546767.31	2226398.67	111	80711	544947.15	2227299.71	111	80752	544904.42	2227237.69	111	80793	544839.95	2227119.22
109	80632	545035.77	2226406.08	110	80672	546768.95	2226395.02	111	80712	544946.86	2227298.96	111	80753	544903.73	2227236.01	111	80794	544839.77	2227118.33
109	80633	545035.25	2226406.60	110	80673	546786.64	2226402.69	111	80713	544945.74	2227296.91	111	80754	544891.69	2227211.17	111	80795	544839.67	2227117.43
109	80634	545030.71	2226407.38	110	80674	546796.66	2226406.34	111	80714	544944.68	2227294.83	111	80755	544891.60	2227210.97	111	80796	544839.24	2227115.65
109	80635	545030.26	2226407.49	110	80675	546809.40	2226409.08	111	80715	544937.15	2227282.02	111	80756	544890.98	2227209.90	111	80797	544839.12	2227114.83
109	80636	545029.79	2226407.55	110	80676	546819.47	2226410.00	111	80716	544936.59	2227281.19	111	80757	544890.86	2227209.61	111	80798	544838.93	2227114.15
111	80799	544838.71	2227113.07	111	80840	544797.60	2227032.95	111	80881	544738.43	2226939.77	112	80921	544715.91	2227118.28	112	80962	544777.08	2227238.13
111	80800	544838.55	2227112.47	111	80841	544797.06	2227031.48	111	80882	544738.13	2226939.47	112	80922	544717.22	2227120.91	112	80963	544777.61	2227238.75
111	80801	544838.32	2227111.78	111	80842	544796.97	2227031.17	111	80883	544737.88	2226939.15	112	80923	544728.52	2227140.47	112	80964	544778.63	2227239.99
111	80802	544838.21	2227111.32	111	80843	544796.78	2227030.48	111	80884	544737.35	2226938.56	112	80924	544729.15	2227141.43	112	80965	544780.68	2227242.49
111	80803	544837.89	2227110.47	111	80844	544796.32	2227029.40	111	80885	544737.06	2226938.27	112	80925	544729.71	2227142.43	112	80966	544782.89	2227244.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
111	80804	544837.42	2227108.79	111	80845	544795.86	2227028.09	111	80886	544736.80	2226937.96	112	80926	544730.89	2227144.05	112	80967	544783.77	2227245.43
111	80805	544836.94	2227107.67	111	80846	544795.76	2227027.85	111	80887	544734.82	2226936.08	112	80927	544731.99	2227145.70	112	80968	544785.09	2227246.69
111	80806	544836.56	2227106.51	111	80847	544795.56	2227027.44	111	80888	544732.86	2226934.16	112	80928	544732.74	2227146.57	112	80969	544796.60	2227256.38
111	80807	544835.72	2227104.78	111	80848	544795.42	2227027.06	111	80889	544732.54	2226933.91	112	80929	544733.42	2227147.50	112	80970	544802.16	2227262.59
111	80808	544834.97	2227103.01	111	80849	544794.89	2227026.04	111	80890	544732.25	2226933.64	112	80930	544734.79	2227148.94	112	80971	544806.45	2227271.44
111	80809	544830.46	2227093.98	111	80850	544794.32	2227024.70	111	80891	544730.05	2226932.01	112	80931	544736.10	2227150.45	112	80972	544806.70	2227276.70
111	80810	544829.18	2227091.77	111	80851	544788.26	2227012.59	111	80892	544727.87	2226930.36	112	80932	544736.95	2227151.22	112	80973	544806.98	2227279.27
111	80811	544827.95	2227089.54	111	80852	544787.76	2227011.73	111	80893	544727.52	2226930.15	112	80933	544737.74	2227152.05	112	80974	544807.15	2227281.24
111	80812	544827.60	2227089.06	111	80853	544787.34	2227010.83	111	80894	544727.20	2226929.92	112	80934	544739.40	2227153.43	112	80975	544807.19	2227281.74
111	80813	544827.31	2227088.55	111	80854	544778.95	2226995.61	111	80895	544716.58	2226923.09	112	80935	544739.60	2227154.55	112	80976	544807.25	2227282.17
111	80814	544825.95	2227086.77	111	80855	544777.30	2226993.02	111	80896	544715.15	2226922.29	112	80936	544739.74	2227155.12	112	80977	544807.34	2227282.59
111	80815	544825.47	2227086.03	111	80856	544775.65	2226990.42	111	80897	544713.77	2226921.41	112	80937	544740.15	2227156.40	112	80978	544807.38	2227282.94
111	80816	544824.99	2227085.46	111	80857	544774.48	2226988.80	111	80898	544707.50	2226917.93	112	80938	544740.35	2227157.25	112	80979	544807.77	2227284.54
111	80817	544824.26	2227084.46	111	80858	544770.97	2226977.83	111	80899	544712.16	2226913.59	112	80939	544740.48	2227157.59	112	80980	544807.87	2227285.03
111	80818	544823.83	2227083.94	111	80859	544770.90	2226977.62	111	80900	544769.15	2226860.40	112	80940	544740.74	2227158.62	112	80981	544808.47	2227287.89
111	80819	544823.50	2227083.56	111	80860	544769.78	2226974.80	111	80901	544811.15	2226867.36	112	80941	544741.23	2227159.85	112	80982	544809.57	2227291.91
111	80820	544822.97	2227083.02	111	80861	544768.68	2226971.98	111	80902	544925.58	2226886.26	112	80942	544741.62	2227161.11	112	80983	544810.73	2227296.14
111	80821	544822.59	2227082.61	111	80862	544768.59	2226971.78	111	80903	544948.85	2226954.78	112	80943	544742.38	2227162.77	112	80984	544810.93	2227296.74
111	80822	544821.42	2227081.23	111	80863	544767.13	2226969.13	111	80904	545142.98	2226906.70	112	80944	544743.05	2227164.46	112	80985	544811.07	2227297.35
111	80823	544820.44	2227080.33	111	80864	544765.68	2226966.47	111	80905	545225.52	2226886.26	112	80945	544749.11	2227177.35	112	80986	544811.95	2227299.70
111	80824	544819.53	2227079.36	111	80865	544765.16	2226965.65	111	80677	545231.91	2226905.88	112	80946	544749.83	2227178.67	112	80987	544812.76	2227302.08
111	80825	544818.93	2227078.86	111	80866	544763.36	2226963.18	112	80906	544690.37	2227048.27	112	80947	544750.47	2227180.03	112	80988	544813.02	2227302.60
111	80826	544818.14	2227078.20	111	80867	544761.47	2226960.57	112	80907	544696.63	2227059.64	112	80948	544754.08	2227186.65	112	80989	544813.17	2227303.03
111	80827	544816.80	2227076.97	111	80868	544759.38	2226958.34	112	80908	544700.22	2227066.81	112	80949	544757.57	2227193.05	112	80990	544813.42	2227303.60
111	80828	544815.72	2227076.20	111	80869	544757.17	2226955.99	112	80909	544702.80	2227075.41	112	80950	544763.76	2227210.38	112	80991	544814.73	2227306.10
111	80829	544814.70	2227075.35	111	80870	544754.81	2226954.05	112	80910	544706.85	2227095.03	112	80951	544764.31	2227211.66	112	80992	544814.97	2227306.58
111	80830	544813.17	2227074.38	111	80871	544752.47	2226952.09	112	80911	544707.49	2227097.38	112	80952	544764.77	2227212.98	112	80993	544815.53	2227307.72
111	80831	544811.69	2227073.33	111	80872	544749.75	2226950.36	112	80912	544707.87	2227099.06	112	80953	544770.80	2227227.29	112	80994	544816.01	2227308.63
111	80832	544810.52	2227072.70	111	80873	544747.17	2226948.71	112	80913	544707.98	2227099.37	112	80954	544771.91	2227229.50	112	80995	544823.54	2227321.44
111	80833	544809.40	2227071.99	111	80874	544746.52	2226948.35	112	80914	544708.07	2227099.74	112	80955	544772.95	2227231.75	112	80996	544824.06	2227322.21
111	80834	544807.76	2227071.22	111	80875	544743.74	2226947.03	112	80915	544708.16	2227100.03	112	80956	544773.30	2227232.31	112	80997	544824.51	2227323.03
111	80835	544807.52	2227071.09	111	80876	544743.49	2226946.91	112	80916	544708.37	2227100.60	112	80957	544773.60	2227232.91	112	80998	544825.81	2227324.81
111	80836	544806.67	2227069.11	111	80877	544742.24	2226944.76	112	80917	544708.51	2227101.10	112	80958	544774.97	2227234.97	112	80999	544827.05	2227326.64
111	80837	544803.18	2227052.23	111	80878	544741.99	2226944.43	112	80918	544709.14	2227102.63	112	80959	544776.29	2227237.07	112	81000	544827.67	2227327.34
111	80838	544802.61	2227050.11	111	80879	544741.77	2226944.07	112	80919	544709.98	2227104.97	112	80960	544776.70	2227237.64	112	81001	544828.22	2227328.09
111	80839	544802.11	2227047.98	111	80880	544740.08	2226941.93	112	80920	544714.58	2227115.66	112	80961	544776.96	2227237.95	112	81002	544829.73	2227329.70
112	81003	544830.27	2227330.31	112	81044	544857.78	2227416.66	112	81085	544808.73	2227455.09	112	81126	544719.32	2227528.38	112	81167	544640.23	2227509.11
112	81004	544831.19	2227331.36	112	81045	544856.65	2227417.32	112	81086	544807.69	2227456.74	112	81127	544718.71	2227528.91	112	81168	544639.08	2227508.94
112	81005	544831.89	2227331.98	112	81046	544855.19	2227418.44	112	81087	544806.58	2227458.33	112	81128	544718.51	2227529.11	112	81169	544628.90	2227508.05
112	81006	544832.53	2227332.66	112	81047	544854.21	2227419.12	112	81088	544806.02	2227459.39	112	81129	544718.15	2227529.53	112	81170	544627.02	2227507.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
112	81007	544834.24	2227334.06	112	81048	544853.68	2227419.49	112	81089	544805.38	2227460.40	112	81130	544717.80	2227529.85	112	81171	544617.03	2227504.90
112	81008	544835.89	2227335.53	112	81049	544852.71	2227420.36	112	81090	544803.05	2227464.68	112	81131	544716.86	2227530.98	112	81172	544616.42	2227504.76
112	81009	544836.66	2227336.05	112	81050	544851.67	2227421.15	112	81091	544792.84	2227473.91	112	81132	544715.47	2227532.44	112	81173	544616.13	2227504.66
112	81010	544837.38	2227336.64	112	81051	544851.27	2227421.50	112	81092	544786.72	2227479.46	112	81133	544713.52	2227534.78	112	81174	544614.47	2227504.30
112	81011	544838.35	2227337.34	112	81052	544850.39	2227422.38	112	81093	544785.92	2227480.28	112	81134	544709.75	2227537.75	112	81175	544612.50	2227503.77
112	81012	544838.98	2227337.74	112	81053	544849.43	2227423.20	112	81094	544785.29	2227480.81	112	81135	544707.91	2227536.60	112	81176	544611.56	2227503.63
112	81013	544839.57	2227338.20	112	81054	544849.00	2227423.67	112	81095	544784.65	2227481.52	112	81136	544707.50	2227536.42	112	81177	544610.91	2227503.48
112	81014	544841.64	2227339.41	112	81055	544848.16	2227424.59	112	81096	544783.86	2227482.26	112	81137	544707.12	2227536.19	112	81178	544610.52	2227503.44
112	81015	544843.66	2227340.69	112	81056	544846.82	2227425.92	112	81097	544783.70	2227482.43	112	81138	544706.57	2227535.94	112	81179	544609.99	2227503.33
112	81016	544844.34	2227341.01	112	81057	544846.05	2227426.91	112	81098	544783.01	2227483.27	112	81139	544705.66	2227535.55	112	81180	544598.84	2227501.63
112	81017	544844.98	2227341.39	112	81058	544845.20	2227427.84	112	81099	544782.34	2227483.95	112	81140	544704.65	2227535.11	112	81181	544584.96	2227499.53
112	81018	544847.18	2227342.33	112	81059	544839.68	2227434.72	112	81100	544781.84	2227484.61	112	81141	544702.20	2227533.99	112	81182	544582.04	2227499.27
112	81019	544849.35	2227343.35	112	81060	544838.79	2227434.93	112	81101	544781.07	2227485.46	112	81142	544701.64	2227533.80	112	81183	544579.12	2227498.99
112	81020	544850.06	2227343.58	112	81061	544837.87	2227435.21	112	81102	544777.32	2227490.14	112	81143	544689.68	2227525.79	112	81184	544556.48	2227498.24
112	81021	544850.38	2227343.71	112	81062	544836.93	2227435.41	112	81103	544771.71	2227497.15	112	81144	544685.10	2227522.72	112	81185	544555.03	2227498.28
112	81022	544850.44	2227344.41	112	81063	544834.87	2227436.12	112	81104	544764.12	2227503.15	112	81145	544683.81	2227521.97	112	81186	544553.59	2227498.22
112	81023	544850.63	2227345.81	112	81064	544832.78	2227436.75	112	81105	544753.87	2227505.85	112	81146	544682.58	2227521.14	112	81187	544542.55	2227498.50
112	81024	544850.73	2227347.21	112	81065	544831.91	2227437.14	112	81106	544751.79	2227506.54	112	81147	544681.10	2227520.40	112	81188	544532.84	2227498.75
112	81025	544851.07	2227348.91	112	81066	544831.00	2227437.46	112	81107	544749.68	2227507.15	112	81148	544679.67	2227519.56	112	81189	544531.23	2227498.89
112	81026	544851.31	2227350.63	112	81067	544829.04	2227438.42	112	81108	544748.81	2227507.52	112	81149	544678.30	2227518.98	112	81190	544529.62	2227498.93
112	81027	544851.68	2227351.99	112	81068	544827.05	2227439.31	112	81109	544747.91	2227507.82	112	81150	544676.98	2227518.31	112	81191	544513.07	2227500.43
112	81028	544851.95	2227353.37	112	81069	544826.23	2227439.81	112	81110	544745.97	2227508.75	112	81151	544676.49	2227518.10	112	81192	544511.59	2227500.66
112	81029	544852.09	2227353.90	112	81070	544825.37	2227440.24	112	81111	544744.97	2227509.14	112	81152	544675.33	2227517.69	112	81193	544510.10	2227500.79
112	81030	544852.53	2227355.22	112	81071	544823.55	2227441.44	112	81112	544744.57	2227509.35	112	81153	544674.22	2227517.20	112	81194	544508.49	2227501.14
112	81031	544852.87	2227356.57	112	81072	544821.68	2227442.57	112	81113	544743.92	2227509.64	112	81154	544672.38	2227516.64	112	81195	544506.86	2227501.39
112	81032	544853.52	2227358.20	112	81073	544820.93	2227443.17	112	81114	544743.35	2227509.93	112	81155	544670.57	2227516.00	112	81196	544505.42	2227501.80
112	81033	544854.07	2227359.86	112	81074	544820.13	2227443.70	112	81115	544742.68	2227510.32	112	81156	544669.38	2227515.73	112	81197	544503.96	2227502.12
112	81034	544854.67	2227361.11	112	81075	544819.15	2227444.44	112	81116	544742.24	2227510.53	112	81157	544668.21	2227515.38	112	81198	544503.43	2227502.27
112	81035	544855.18	2227362.41	112	81076	544818.24	2227445.22	112	81117	544741.35	2227511.10	112	81158	544665.82	2227512.48	112	81199	544501.96	2227502.79
112	81036	544861.28	2227375.38	112	81077	544817.27	2227445.93	112	81118	544739.45	2227512.13	112	81159	544647.23	2227510.31	112	81200	544500.45	2227503.21
112	81037	544862.78	2227378.10	112	81078	544815.86	2227447.26	112	81119	544738.72	2227512.66	112	81160	544646.08	2227510.09	112	81201	544499.00	2227503.83
112	81038	544864.28	2227380.83	112	81079	544814.39	2227448.53	112	81120	544737.94	2227513.12	112	81161	544645.29	2227509.87	112	81202	544497.51	2227504.36
112	81039	544868.12	2227386.90	112	81080	544813.58	2227449.42	112	81121	544736.17	2227514.49	112	81162	544644.32	2227509.72	112	81203	544496.11	2227505.06
112	81040	544868.90	2227387.99	112	81081	544812.71	2227450.24	112	81122	544734.35	2227515.80	112	81163	544643.22	2227509.47	112	81204	544494.67	2227505.67
112	81041	544869.61	2227389.13	112	81082	544811.48	2227451.74	112	81123	544722.40	2227525.58	112	81164	544642.98	2227509.43	112	81205	544490.73	2227507.64
112	81042	544879.73	2227403.37	112	81083	544810.17	2227453.18	112	81124	544720.90	2227526.97	112	81165	544641.95	2227509.32	112	81206	544467.30	2227510.36
112	81043	544858.85	2227415.92	112	81084	544809.49	2227454.17	112	81125	544719.79	2227527.88	112	81166	544641.06	2227509.16	112	81207	544458.91	2227510.61
112	81208	544450.61	2227509.09	112	81249	544311.69	2227545.82	112	81290	544271.85	2227583.14	112	81331	544289.25	2227640.09	112	81372	544350.79	2227643.52
112	81209	544448.35	2227508.82	112	81250	544311.25	2227546.01	112	81291	544271.08	2227585.38	112	81332	544290.42	2227641.10	112	81373	544352.69	2227643.24
112	81210	544446.10	2227508.47	112	81251	544310.79	2227546.16	112	81292	544270.92	2227586.14	112	81333	544291.75	2227641.98	112	81374	544353.39	2227643.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	81211	544429.55	2227506.97	112	81252	544308.39	2227547.29	112	81293	544270.69	2227586.88	112	81334	544293.03	2227642.95	112	81375	544354.11	2227642.91
112	81212	544427.42	2227506.91	112	81253	544307.92	2227547.50	112	81294	544270.28	2227589.21	112	81335	544294.37	2227643.72	112	81376	544354.56	2227642.80
112	81213	544425.29	2227506.77	112	81254	544307.67	2227547.61	112	81295	544269.80	2227591.53	112	81336	544295.65	2227644.57	112	81377	544355.28	2227642.57
112	81214	544424.28	2227506.83	112	81255	544305.96	2227548.38	112	81296	544269.74	2227592.30	112	81337	544297.08	2227645.28	112	81378	544356.02	2227642.42
112	81215	544423.28	2227506.80	112	81256	544305.55	2227548.63	112	81297	544269.61	2227593.07	112	81338	544298.47	2227646.08	112	81379	544357.83	2227641.79
112	81216	544421.15	2227507.01	112	81257	544305.11	2227548.83	112	81298	544269.49	2227595.43	112	81339	544299.89	2227646.68	112	81380	544358.73	2227641.54
112	81217	544419.78	2227507.09	112	81258	544302.86	2227550.26	112	81299	544269.31	2227597.79	112	81340	544301.28	2227647.36	112	81381	544359.13	2227641.37
112	81218	544419.31	2227507.11	112	81259	544300.59	2227551.64	112	81300	544269.34	2227598.56	112	81341	544302.79	2227647.89	112	81382	544360.56	2227640.93
112	81219	544418.36	2227507.21	112	81260	544300.21	2227551.94	112	81301	544269.31	2227599.34	112	81342	544304.26	2227648.51	112	81383	544361.24	2227640.62
112	81220	544417.54	2227507.36	112	81261	544299.81	2227552.20	112	81302	544269.49	2227601.70	112	81343	544305.75	2227648.92	112	81384	544361.95	2227640.37
112	81221	544417.03	2227507.42	112	81262	544298.48	2227553.16	112	81303	544269.60	2227604.06	112	81344	544307.21	2227649.43	112	81385	544389.59	2227628.83
112	81222	544415.96	2227507.66	112	81263	544298.06	2227553.38	112	81304	544269.73	2227604.83	112	81345	544308.77	2227649.76	112	81386	544390.35	2227628.46
112	81223	544415.74	2227507.70	112	81264	544297.34	2227553.68	112	81305	544269.79	2227605.60	112	81346	544310.31	2227650.19	112	81387	544391.13	2227628.16
112	81224	544413.11	2227508.14	112	81265	544295.29	2227554.85	112	81306	544270.27	2227607.92	112	81347	544311.84	2227650.41	112	81388	544408.19	2227620.35
112	81225	544412.66	2227508.27	112	81266	544293.20	2227555.95	112	81307	544270.68	2227610.25	112	81348	544313.35	2227650.73	112	81389	544424.95	2227613.12
112	81226	544412.19	2227508.36	112	81267	544292.56	2227556.40	112	81308	544270.90	2227610.99	112	81349	544314.94	2227650.87	112	81390	544431.80	2227610.60
112	81227	544409.65	2227509.17	112	81268	544291.89	2227556.79	112	81309	544271.06	2227611.75	112	81350	544316.53	2227651.10	112	81391	544434.45	2227610.84
112	81228	544407.10	2227509.93	112	81269	544289.99	2227558.20	112	81310	544271.82	2227613.99	112	81351	544318.07	2227651.13	112	81392	544445.68	2227612.90
112	81229	544387.96	2227516.98	112	81270	544288.06	2227559.56	112	81311	544272.52	2227616.25	112	81352	544319.60	2227651.26	112	81393	544448.57	2227613.25
112	81230	544386.70	2227517.53	112	81271	544287.48	2227560.08	112	81312	544272.84	2227616.96	112	81353	544321.20	2227651.19	112	81394	544450.28	2227613.52
112	81231	544385.41	2227518.00	112	81272	544286.86	2227560.55	112	81313	544273.09	2227617.69	112	81354	544322.80	2227651.22	112	81395	544450.85	2227613.54
112	81232	544366.82	2227526.03	112	81273	544286.62	2227560.78	112	81314	544274.13	2227619.82	112	81355	544324.34	2227651.06	112	81396	544451.51	2227613.63
112	81233	544366.34	2227526.27	112	81274	544285.16	2227562.19	112	81315	544275.10	2227621.97	112	81356	544325.88	2227651.00	112	81397	544451.92	2227613.65
112	81234	544365.84	2227526.47	112	81275	544283.41	2227563.79	112	81316	544275.51	2227622.64	112	81357	544327.46	2227650.73	112	81398	544452.46	2227613.65
112	81235	544348.98	2227534.18	112	81276	544282.91	2227564.38	112	81317	544275.87	2227623.38	112	81358	544329.05	2227650.56	112	81399	544454.19	2227613.65
112	81236	544329.72	2227542.22	112	81277	544282.35	2227564.92	112	81318	544276.37	2227624.49	112	81359	544330.55	2227650.21	112	81400	544456.55	2227613.73
112	81237	544325.71	2227542.56	112	81278	544280.87	2227566.76	112	81319	544277.17	2227625.81	112	81360	544332.07	2227649.95	112	81401	544467.29	2227613.40
112	81238	544325.18	2227542.64	112	81279	544279.33	2227568.56	112	81320	544277.88	2227627.17	112	81361	544333.60	2227649.49	112	81402	544352.51	2227651.89
112	81239	544324.64	2227542.66	112	81280	544278.90	2227569.21	112	81321	544278.80	2227628.49	112	81362	544335.16	2227649.12	112	81403	544340.36	2227657.29
112	81240	544322.08	2227543.10	112	81281	544278.42	2227569.81	112	81322	544279.63	2227629.85	112	81363	544336.60	2227648.58	112	81404	544323.78	2227659.30
112	81241	544319.50	2227543.48	112	81282	544277.18	2227571.83	112	81323	544280.59	2227631.06	112	81364	544338.08	2227648.13	112	81405	544242.50	2227686.41
112	81242	544318.98	2227543.62	112	81283	544275.88	2227573.80	112	81324	544281.47	2227632.33	112	81365	544339.54	2227647.48	112	81406	544242.58	2227687.36
112	81243	544318.45	2227543.72	112	81284	544275.54	2227574.50	112	81325	544282.54	2227633.52	112	81366	544341.04	2227646.92	112	81407	544238.60	2227687.71
112	81244	544316.77	2227544.23	112	81285	544275.13	2227575.16	112	81326	544283.53	2227634.77	112	81367	544345.54	2227644.91	112	81408	544238.24	2227683.61
112	81245	544315.96	2227544.47	112	81286	544274.16	2227577.32	112	81327	544284.64	2227635.85	112	81368	544347.18	2227644.06	112	81409	544227.79	2227564.68
112	81246	544313.46	2227545.17	112	81287	544273.12	2227579.44	112	81328	544285.67	2227636.99	112	81369	544347.93	2227644.01	112	81410	544357.57	2227498.41
112	81247	544312.96	2227545.38	112	81288	544272.86	2227580.18	112	81329	544286.88	2227638.04	112	81370	544349.43	2227643.75	112	81411	544368.55	2227436.97
112	81248	544312.44	2227545.54	112	81289	544272.54	2227580.88	112	81330	544288.02	2227639.16	112	81371	544349.87	2227643.71	112	81412	544379.05	2227378.11
112	81413	544388.53	2227324.95	112	81454	544681.17	2227033.88	113	81494	546807.71	2227579.52	114	81534	545050.35	2230036.96	115	81574	545438.16	2230823.67
112	81414	544394.56	2227291.26	112	81455	544681.74	2227034.93	113	81495	546799.37	2227591.81	114	81535	545017.24	2230039.89	115	81575	545427.19	2230820.21



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
112	81415	544403.95	2227238.64	112	81456	544682.22	2227036.01	113	81496	546798.57	2227593.16	114	81536	544915.11	2230037.14	115	81576	545417.65	2230806.92
112	81416	544414.18	2227193.94	112	81457	544682.44	2227036.43	113	81497	546797.68	2227594.47	114	81537	544717.09	2230065.23	115	81577	545402.92	2230812.99
112	81417	544432.89	2227112.28	112	81458	544682.68	2227036.84	113	81498	546796.97	2227595.87	114	81538	544714.47	2230065.60	115	81578	545401.91	2230832.20
112	81418	544457.64	2227004.22	112	81459	544682.89	2227037.27	113	81499	546796.18	2227597.21	114	81539	544734.98	2230035.85	115	81579	545390.33	2230858.73
112	81419	544474.21	2226939.25	112	81460	544683.74	2227038.62	113	81500	546795.55	2227598.66	114	81540	544800.57	2229974.60	115	81580	545388.04	2230863.98
112	81420	544475.22	2226935.28	112	81461	544684.18	2227039.41	113	81501	546794.84	2227600.07	114	81541	544888.68	2229924.05	115	81581	545356.84	2230878.71
112	81421	544479.14	2226936.08	112	81462	544684.64	2227040.06	113	81502	546794.31	2227601.54	114	81542	544960.76	2229862.94	115	81582	545339.14	2230895.13
112	81422	544478.87	2226937.15	112	81463	544685.70	2227041.80	113	81503	546793.69	2227602.98	114	81543	545004.38	2229854.85	115	81583	545288.95	2230941.69
112	81423	544613.80	2227006.26	112	81464	544685.99	2227042.17	113	81504	546793.25	2227604.49	114	81544	545087.59	2229852.83	115	81584	545225.54	2230968.12
112	81424	544627.01	2226993.72	112	81465	544686.24	2227042.57	113	81505	546792.72	2227605.98	114	81545	545126.45	2229867.13	115	81585	545072.13	2231023.01
112	81425	544628.98	2226991.85	112	80906	544690.37	2227048.27	113	81506	546785.07	2227632.39	114	81546	545176.42	2229867.41	115	81586	545006.69	2231049.73
112	81426	544632.59	2226993.94	113	81466	546785.12	2227360.48	113	81507	546758.13	2227546.35	114	81547	545213.69	2229853.55	115	81587	544978.68	2231075.74
112	81427	544641.85	2226999.29	113	81467	546790.24	2227366.58	113	81508	546756.45	2227540.68	114	81548	545229.73	2229855.43	115	81588	544981.56	2231108.96
112	81428	544642.25	2226999.52	113	81468	546793.35	2227370.28	113	81509	546719.00	2227414.08	114	81527	545236.08	2229863.95	115	81589	544939.79	2231119.91
112	81429	544642.64	2226999.72	113	81469	546793.66	2227370.61	113	81510	546701.65	2227350.96	115	81549	545341.22	2230116.47	115	81590	544892.29	2231132.36
112	81430	544643.00	2226999.95	113	81470	546793.94	2227370.97	113	81511	546685.88	2227293.63	115	81550	545411.88	2230238.66	115	81591	544879.86	2231123.41
112	81431	544643.42	2227000.18	113	81471	546816.26	2227396.57	113	81512	546684.47	2227288.50	115	81551	545449.29	2230300.62	115	81592	544874.79	2231113.29
112	81432	544646.26	2227001.75	113	81472	546836.63	2227424.83	113	81513	546690.87	2227290.39	115	81552	545491.75	2230359.27	115	81593	544851.70	2231067.21
112	81433	544659.77	2227009.24	113	81473	546837.87	2227426.34	113	81514	546725.56	2227311.44	115	81553	545503.60	2230391.62	115	81594	544828.01	2231042.08
112	81434	544661.56	2227012.83	113	81474	546839.04	2227427.91	113	81515	546738.74	2227325.48	115	81554	545540.87	2230443.91	115	81595	544802.59	2231036.30
112	81435	544662.16	2227013.86	113	81475	546868.01	2227462.10	113	81516	546753.12	2227340.80	115	81555	545555.60	2230475.69	115	81596	544787.27	2231018.39
112	81436	544662.68	2227014.93	113	81476	546853.69	2227479.85	113	81517	546754.80	2227342.37	115	81556	545552.43	2230491.88	115	81597	544756.73	2230994.34
112	81437	544663.74	2227016.57	113	81477	546853.48	2227480.15	113	81518	546756.42	2227343.99	115	81557	545529.89	2230490.14	115	81598	544737.95	2230983.84
112	81438	544664.72	2227018.26	113	81478	546853.24	2227480.42	113	81519	546757.08	2227344.52	115	81558	545514.00	2230501.69	115	81599	544724.94	2230976.57
112	81439	544665.44	2227019.21	113	81479	546840.62	2227496.55	113	81520	546757.70	2227345.10	115	81559	545513.13	2230519.03	115	81600	544703.57	2230948.55
112	81440	544666.09	2227020.20	113	81480	546839.56	2227498.09	113	81521	546759.56	2227346.45	115	81560	545519.78	2230526.83	115	81601	544669.19	2230943.64
112	81441	544667.35	2227021.70	113	81481	546838.43	2227499.57	113	81522	546761.37	2227347.86	115	81561	545553.87	2230530.58	115	81602	544639.57	2230909.12
112	81442	544668.53	2227023.25	113	81482	546837.79	2227500.67	113	81523	546762.10	2227348.29	115	81562	545551.56	2230562.66	115	81603	544643.62	2230872.71
112	81443	544669.37	2227024.10	113	81483	546837.07	2227501.72	113	81524	546762.78	2227348.79	115	81563	545540.30	2230586.35	115	81604	544677.13	2230835.15
112	81444	544670.14	2227025.01	113	81484	546836.21	2227503.38	113	81525	546764.79	2227349.89	115	81564	545502.16	2230578.54	115	81605	544677.04	2230828.72
112	81445	544671.57	2227026.33	113	81485	546835.27	2227505.00	113	81526	546766.76	2227351.07	115	81565	545472.83	2230637.62	115	81606	544676.84	2230813.49
112	81446	544672.94	2227027.72	113	81486	546829.76	2227516.03	113	81466	546785.12	2227360.48	115	81566	545440.47	2230668.82	115	81607	544653.45	2230775.93
112	81447	544673.88	2227028.46	113	81487	546819.85	2227535.84	114	81527	545236.08	2229863.95	115	81567	545420.25	2230678.36	115	81608	544673.81	2230724.37
112	81448	544674.75	2227029.27	113	81488	546818.99	2227537.89	114	81528	545238.22	2229890.38	115	81568	545383.85	2230708.40	115	81609	544791.21	2230562.45
112	81449	544675.71	2227030.05	113	81489	546817.97	2227540.09	114	81529	545239.40	2229904.97	115	81569	545381.54	2230745.10	115	81610	544793.42	2230559.40
112	81450	544676.71	2227030.76	113	81490	546817.72	2227540.87	114	81530	545247.34	2229928.38	115	81570	545391.07	2230772.83	115	81611	544839.50	2230497.44
112	81451	544677.64	2227031.54	113	81491	546817.40	2227541.62	114	81531	545202.85	2229976.48	115	81571	545431.23	2230772.54	115	81612	544885.73	2230441.17
112	81452	544679.26	2227032.58	113	81492	546816.77	2227543.86	114	81532	545189.57	2229998.44	115	81572	545443.07	2230775.72	115	81613	544900.74	2230422.90
112	81453	544680.82	2227033.69	113	81493	546816.07	2227546.07	114	81533	545182.06	2230025.30	115	81573	545443.36	2230805.47	115	81614	544928.76	2230423.76
115	81615	544960.83	2230432.14	117	81654	545056.31	2231631.22	118	81694	545093.73	2231834.78	119	81734	546176.94	2233197.51	119	81775	546348.55	2233986.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
115	81616	545005.03	2230423.18	117	81655	544961.70	2231612.87	118	81695	545099.69	2231836.75	119	81735	546185.87	2233209.81	119	81776	546343.70	2233986.83
115	81617	545033.20	2230379.42	117	81656	544920.96	2231615.77	118	81696	545105.85	2231837.96	119	81736	546200.02	2233232.61	119	81777	546338.81	2233987.11
115	81618	545016.73	2230342.44	117	81657	544912.29	2231585.14	118	81697	545112.11	2231838.39	119	81737	546214.58	2233270.25	119	81778	546330.50	2233988.65
115	81619	544986.59	2230319.51	117	81658	544946.68	2231584.56	118	81698	545118.38	2231838.03	119	81738	546216.30	2233274.70	119	81779	546323.44	2233989.44
115	81620	544976.86	2230312.11	117	81659	544974.40	2231567.23	118	81699	545124.56	2231836.89	119	81739	546218.15	2233279.49	119	81780	546323.16	2233989.51
115	81621	544956.35	2230304.30	117	81660	544994.92	2231574.17	118	81700	545130.54	2231834.98	119	81740	546232.77	2233328.90	119	81781	546320.35	2233988.25
115	81622	544911.00	2230300.84	117	81661	545018.03	2231577.63	118	81701	545136.23	2231832.34	119	81741	546244.66	2233373.90	119	81782	546319.44	2233987.91
115	81623	544757.45	2230217.49	117	81662	545048.08	2231562.32	118	81702	545141.55	2231829.00	119	81742	546247.29	2233387.07	119	81783	546318.57	2233987.47
115	81624	544696.05	2230180.08	117	81663	545070.32	2231556.83	118	81703	545146.41	2231825.02	119	81743	546255.63	2233428.80	119	81784	546317.84	2233987.15
115	81625	544689.98	2230097.16	117	81664	545091.27	2231575.46	118	81704	545150.74	2231820.47	119	81744	546256.51	2233433.69	119	81785	546308.30	2233983.66
115	81626	544888.54	2230073.20	117	81665	545107.16	2231583.55	118	81705	545154.45	2231815.41	119	81745	546264.74	2233479.33	119	81786	546298.97	2233979.63
115	81627	545011.96	2230058.31	117	81663	545152.16	2231587.27	118	81706	545157.51	2231809.92	119	81746	546273.11	2233542.58	119	81787	546290.97	2233977.30
115	81628	545211.34	2230042.61	118	81666	545204.37	2231718.03	118	81707	545159.85	2231804.10	119	81747	546273.43	2233544.18	119	81788	546285.04	2233975.10
115	81629	545297.18	2230035.85	118	81667	545213.04	2231740.28	118	81708	545180.87	2231740.59	119	81748	546273.65	2233545.80	119	81789	546284.51	2233974.97
115	81630	545331.85	2230100.27	118	81668	545213.91	2231752.42	118	81709	545195.82	2231708.13	119	81749	546293.57	2233645.68	119	81790	546282.46	2233974.22
115	81549	545341.22	2230116.47	118	81669	545201.34	2231767.87	118	81666	545204.37	2231718.03	119	81750	546293.94	2233647.08	119	81791	546276.67	2233972.90
116	81631	545010.52	2231379.44	118	81670	545202.78	2231791.56	119	81710	545642.44	2232795.38	119	81751	546294.21	2233648.49	119	81792	546276.15	2233972.72
116	81632	545012.83	2231388.98	118	81671	545228.79	2231800.52	119	81711	545737.88	2232870.50	119	81752	546295.55	2233653.62	119	81793	546272.55	2233971.96
116	81633	545002.38	2231397.06	118	81672	545238.03	2231810.91	119	81712	545816.32	2232938.05	119	81753	546296.56	2233657.49	119	81794	546262.79	2233969.12
116	81634	544997.52	2231400.82	118	81673	545230.81	2231819.87	119	81713	545856.21	2232977.71	119	81754	546321.11	2233751.42	119	81795	546254.20	2233967.76
116	81635	544966.03	2231404.58	118	81674	545189.49	2231850.20	119	81714	545857.52	2232979.01	119	81755	546321.92	2233754.21	119	81796	546245.73	2233965.83
116	81636	544901.90	2231394.46	118	81675	545090.69	2231880.25	119	81715	545858.65	2232980.13	119	81756	546322.83	2233757.04	119	81797	546241.62	2233965.42
116	81637	544878.78	2231388.98	118	81676	545039.70	2231876.64	119	81716	545860.14	2232981.44	119	81757	546331.92	2233780.23	119	81798	546239.29	2233964.93
116	81638	544868.38	2231382.05	118	81677	544996.66	2231866.82	119	81717	545861.57	2232982.81	119	81758	546345.18	2233814.04	119	81799	546232.95	2233964.40
116	81639	544872.43	2231372.22	118	81678	544990.30	2231844.28	119	81718	545871.62	2232991.33	119	81759	546345.98	2233815.97	119	81800	546225.58	2233963.24
116	81640	544901.90	2231362.69	118	81679	544901.46	2231812.65	119	81719	545882.04	2233000.16	119	81760	546379.44	2233891.83	119	81801	546223.99	2233963.09
116	81641	544991.75	2231368.36	118	81680	544898.00	2231805.43	119	81720	545890.15	2233007.03	119	81761	546380.32	2233893.71	119	81802	546219.12	2233962.93
116	81642	544993.48	2231368.47	118	81681	544945.95	2231791.85	119	81721	545893.20	2233009.62	119	81762	546419.16	2233972.70	119	81803	546215.41	2233962.82
116	81631	545010.52	2231379.44	118	81682	545059.63	2231783.49	119	81722	545903.59	2233018.42	119	81763	546425.45	2233987.04	119	81804	546210.94	2233962.37
117	81643	545152.16	2231587.27	118	81683	545062.73	2231783.26	119	81723	545919.68	2233032.06	119	81764	546422.79	2233988.12	119	81805	546206.55	2233959.52
117	81644	545154.49	2231587.46	118	81684	545062.50	2231784.98	119	81724	545921.79	2233033.63	119	81765	546415.29	2233987.07	119	81806	546206.17	2233959.01
117	81645	545125.83	2231624.20	118	81685	545062.47	2231791.25	119	81725	545923.87	2233035.25	119	81766	546398.55	2233985.78	119	81807	546204.97	2233957.38
117	81646	545124.35	2231626.37	118	81686	545063.22	2231797.49	119	81726	545963.60	2233062.30	119	81767	546392.77	2233985.69	119	81808	546202.64	2233953.50
117	81647	545122.82	2231628.51	118	81687	545064.75	2231803.58	119	81727	545965.64	2233063.51	119	81768	546387.01	2233985.11	119	81809	546195.21	2233944.05
117	81648	545122.58	2231628.96	118	81688	545067.03	2231809.43	119	81728	545967.64	2233064.78	119	81769	546380.77	2233985.26	119	81810	546192.81	2233940.54
117	81649	545122.29	2231629.39	118	81689	545070.02	2231814.95	119	81729	545982.99	2233073.23	119	81770	546376.42	2233984.96	119	81811	546191.12	2233938.64
117	81650	545121.09	2231631.72	118	81690	545073.69	2231820.05	119	81730	546061.28	2233116.30	119	81771	546369.40	2233985.37	119	81812	546185.27	2233930.71
117	81651	545119.84	2231634.04	118	81691	545077.96	2231824.65	119	81731	546116.01	2233146.29	119	81772	546360.88	2233985.25	119	81813	546182.15	2233927.44
117	81652	545097.43	2231682.71	118	81692	545082.78	2231828.68	119	81732	546135.00	2233160.56	119	81773	546355.13	2233985.89	119	81814	546179.35	2233923.89
117	81653	545081.45	2231651.73	118	81693	545088.06	2231832.07	119	81733	546167.46	2233186.60	119	81774	546349.35	2233986.03	119	81815	546172.22	2233915.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	81816	546169.34	2233913.06	119	81857	545911.91	2233767.54	119	81898	545596.13	2233719.18	119	81939	545354.69	2233588.01	119	81980	545039.26	2233561.40
119	81817	546166.75	2233909.95	119	81858	545897.19	2233764.77	119	81899	545589.00	2233718.58	119	81940	545351.57	2233587.14	119	81981	545036.92	2233561.54
119	81818	546161.95	2233905.46	119	81859	545882.55	2233761.61	119	81900	545584.68	2233718.77	119	81941	545339.10	2233584.49	119	81982	545031.85	2233561.29
119	81819	546161.61	2233905.07	119	81860	545878.69	2233761.28	119	81901	545578.62	2233718.53	119	81942	545326.74	2233581.35	119	81983	545022.34	2233562.01
119	81820	546159.51	2233903.18	119	81861	545874.89	2233760.56	119	81902	545575.49	2233718.61	119	81943	545320.68	2233580.59	119	81984	545020.44	2233562.16
119	81821	546155.94	2233899.84	119	81862	545859.94	2233759.66	119	81903	545574.06	2233718.73	119	81944	545320.27	2233580.51	119	81985	545011.79	2233562.39
119	81822	546145.41	2233889.44	119	81863	545845.02	2233758.36	119	81904	545573.15	2233718.72	119	81945	545317.59	2233579.78	119	81986	544980.89	2233534.93
119	81823	546142.19	2233886.98	119	81864	545841.15	2233758.51	119	81905	545571.88	2233718.85	119	81946	545317.18	2233579.64	119	81987	544978.90	2233531.08
119	81824	546139.23	2233884.22	119	81865	545837.28	2233758.28	119	81906	545571.47	2233718.49	119	81947	545313.60	2233577.97	119	81988	544974.46	2233522.51
119	81825	546135.16	2233881.27	119	81866	545822.34	2233759.25	119	81907	545577.89	2233707.22	119	81948	545311.48	2233577.14	119	81989	544970.56	2233516.01
119	81826	546133.60	2233879.87	119	81867	545811.13	2233759.69	119	81908	545544.11	2233697.18	119	81949	545304.99	2233575.06	119	81990	544968.50	2233511.90
119	81827	546125.96	2233874.57	119	81868	545801.66	2233757.24	119	81909	545530.46	2233686.98	119	81950	545298.68	2233572.46	119	81991	544967.16	2233509.24
119	81828	546115.48	2233866.55	119	81869	545800.17	2233757.05	119	81910	545529.05	2233686.18	119	81951	545290.37	2233570.21	119	81992	544967.02	2233509.00
119	81829	546111.99	2233864.51	119	81870	545798.71	2233756.69	119	81911	545524.68	2233682.53	119	81952	545286.29	2233568.76	119	81993	544962.01	2233501.53
119	81830	546108.71	2233862.14	119	81871	545781.49	2233754.65	119	81912	545512.10	2233671.70	119	81953	545283.41	2233568.14	119	81994	544957.51	2233493.75
119	81831	546107.57	2233861.42	119	81872	545780.67	2233754.54	119	81913	545510.22	2233670.46	119	81954	545275.61	2233565.63	119	81995	544939.43	2233466.63
119	81832	546105.03	2233860.04	119	81873	545764.30	2233752.43	119	81914	545508.50	2233669.02	119	81955	545269.23	2233564.44	119	81996	544928.59	2233452.40
119	81833	546102.66	2233858.39	119	81874	545744.48	2233751.14	119	81915	545494.53	2233660.06	119	81956	545270.05	2233492.05	119	81997	544919.53	2233440.35
119	81834	546093.03	2233853.36	119	81875	545734.53	2233751.12	119	81916	545480.69	2233650.90	119	81957	545219.60	2233441.74	119	81998	544917.84	2233438.10
119	81835	546078.62	2233841.64	119	81876	545724.59	2233750.50	119	81917	545478.67	2233649.90	119	81958	545211.82	2233433.97	119	81999	544917.40	2233437.65
119	81836	546078.30	2233841.41	119	81877	545722.10	2233750.66	119	81918	545476.78	2233648.69	119	81959	545166.35	2233387.11	119	82000	544917.18	2233437.42
119	81837	546060.59	2233828.77	119	81878	545720.97	2233750.19	119	81919	545461.80	2233641.55	119	81960	545156.99	2233406.79	119	82001	544916.60	2233436.66
119	81838	546045.25	2233819.22	119	81879	545719.93	2233749.60	119	81920	545456.70	2233639.03	119	81961	545127.82	2233408.53	119	82002	544913.04	2233433.03
119	81839	546029.96	2233809.58	119	81880	545703.61	2233742.91	119	81921	545455.42	2233637.93	119	81962	545116.83	2233412.58	119	82003	544904.07	2233423.90
119	81840	546029.41	2233809.28	119	81881	545694.42	2233739.05	119	81922	545445.53	2233631.37	119	81963	545113.37	2233432.22	119	82004	544901.37	2233421.12
119	81841	546028.99	2233809.09	119	81882	545692.25	2233738.09	119	81923	545439.20	2233626.65	119	81964	545114.52	2233482.78	119	82005	544893.66	2233412.96
119	81842	546028.62	2233808.86	119	81883	545689.53	2233736.90	119	81924	545437.65	2233625.77	119	81965	545119.75	2233567.61	119	82006	544892.64	2233412.11
119	81843	546028.24	2233808.68	119	81884	545688.66	2233736.64	119	81925	545433.56	2233622.83	119	81966	545118.08	2233568.14	119	82007	544891.61	2233411.06
119	81844	546027.85	2233808.44	119	81885	545687.34	2233736.08	119	81926	545428.67	2233620.18	119	81967	545110.07	2233570.08	119	82008	544890.73	2233410.26
119	81845	546011.53	2233800.94	119	81886	545684.38	2233735.06	119	81927	545424.03	2233617.10	119	81968	545100.75	2233568.30	119	82009	544890.43	2233410.01
119	81846	545997.22	2233794.26	119	81887	545673.92	2233732.14	119	81928	545412.13	2233611.20	119	81969	545100.20	2233568.18	119	82010	544890.20	2233409.78
119	81847	545995.26	2233793.35	119	81888	545670.06	2233731.07	119	81929	545406.62	2233608.21	119	81970	545099.67	2233568.04	119	82011	544885.39	2233405.98
119	81848	545994.42	2233793.08	119	81889	545668.87	2233730.74	119	81930	545406.41	2233608.10	119	81971	545087.74	2233565.33	119	82012	544877.58	2233399.73
119	81849	545993.61	2233792.71	119	81890	545653.43	2233726.13	119	81931	545400.45	2233604.86	119	81972	545082.26	2233564.78	119	82013	544864.56	2233389.03
119	81850	545976.87	2233786.26	119	81891	545650.73	2233725.69	119	81932	545395.26	2233602.85	119	81973	545076.86	2233563.75	119	82014	544862.88	2233387.96
119	81851	545968.74	2233783.70	119	81892	545648.09	2233724.95	119	81933	545390.28	2233600.37	119	81974	545070.54	2233563.36	119	82015	544861.32	2233386.72
119	81852	545960.81	2233780.59	119	81893	545643.45	2233724.27	119	81934	545377.72	2233596.01	119	81975	545069.48	2233563.17	119	82016	544846.95	2233377.92
119	81853	545960.53	2233780.50	119	81894	545632.15	2233722.61	119	81935	545372.12	2233593.83	119	81976	545062.61	2233562.83	119	82017	544832.70	2233368.93
119	81854	545951.53	2233778.22	119	81895	545616.26	2233719.98	119	81936	545365.34	2233591.19	119	81977	545050.25	2233561.60	119	82018	544812.81	2233358.07
119	81855	545942.69	2233775.37	119	81896	545613.53	2233719.87	119	81937	545363.35	2233590.69	119	81978	545046.66	2233561.46	119	82019	544796.33	2233350.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	81856	545918.83	2233769.30	119	81897	545610.82	2233719.48	119	81938	545359.66	2233589.73	119	81979	545042.22	2233561.58	119	82020	544779.87	2233342.60
119	82021	544779.27	2233342.41	119	82062	544517.74	2233305.80	119	82103	544244.80	2233354.27	119	82144	543966.25	2233403.52	119	82185	543766.10	2233421.61
119	82022	544778.67	2233342.13	119	82063	544502.83	2233304.11	119	82104	544242.44	2233354.58	119	82145	543955.15	2233404.65	119	82186	543762.68	2233420.68
119	82023	544761.36	2233336.56	119	82064	544487.97	2233302.04	119	82105	544232.01	2233355.92	119	82146	543951.88	2233405.40	119	82187	543756.42	2233418.98
119	82024	544744.08	2233330.92	119	82065	544484.12	2233301.99	119	82106	544219.16	2233357.06	119	82147	543948.55	2233405.82	119	82188	543755.82	2233418.78
119	82025	544742.88	2233330.61	119	82066	544480.30	2233301.55	119	82107	544213.34	2233358.32	119	82148	543947.86	2233405.95	119	82189	543746.90	2233415.80
119	82026	544742.44	2233330.52	119	82067	544465.30	2233301.75	119	82108	544207.44	2233359.08	119	82149	543946.32	2233406.34	119	82190	543743.96	2233415.21
119	82027	544742.02	2233330.38	119	82068	544450.30	2233301.55	119	82109	544199.84	2233361.05	119	82150	543944.73	2233406.55	119	82191	543743.61	2233415.10
119	82028	544727.37	2233327.61	119	82069	544446.48	2233301.99	119	82110	544199.11	2233361.03	119	82151	543930.47	2233410.34	119	82192	543741.38	2233414.69
119	82029	544727.15	2233327.52	119	82070	544442.63	2233302.04	119	82111	544185.80	2233362.30	119	82152	543918.44	2233413.12	119	82193	543738.25	2233414.06
119	82030	544721.54	2233325.51	119	82071	544435.90	2233302.98	119	82112	544176.95	2233362.64	119	82153	543915.70	2233414.13	119	82194	543729.74	2233411.76
119	82031	544716.90	2233323.39	119	82072	544427.77	2233304.11	119	82113	544174.54	2233363.05	119	82154	543911.35	2233415.23	119	82195	543719.80	2233410.37
119	82032	544710.20	2233321.30	119	82073	544412.86	2233305.80	119	82114	544170.89	2233363.28	119	82155	543909.87	2233415.82	119	82196	543709.96	2233408.40
119	82033	544700.83	2233317.60	119	82074	544409.13	2233306.71	119	82115	544166.28	2233364.16	119	82156	543908.32	2233416.23	119	82197	543701.16	2233407.77
119	82034	544696.19	2233316.41	119	82075	544405.32	2233307.24	119	82116	544161.61	2233364.61	119	82157	543881.21	2233425.29	119	82198	543692.42	2233406.55
119	82035	544691.69	2233314.80	119	82076	544396.41	2233309.65	119	82117	544160.23	2233364.83	119	82158	543878.13	2233426.54	119	82199	543690.59	2233406.52
119	82036	544683.42	2233312.96	119	82077	544395.95	2233309.72	119	82118	544150.07	2233367.11	119	82159	543877.83	2233426.62	119	82200	543682.39	2233406.42
119	82037	544680.93	2233312.18	119	82078	544394.21	2233310.24	119	82119	544139.79	2233368.82	119	82160	543874.04	2233428.20	119	82201	543672.38	2233405.70
119	82038	544676.78	2233311.44	119	82079	544392.54	2233310.69	119	82120	544135.77	2233370.02	119	82161	543873.46	2233428.43	119	82202	543668.53	2233405.66
119	82039	544664.33	2233308.25	119	82080	544390.83	2233311.15	119	82121	544133.89	2233370.38	119	82162	543872.60	2233428.78	119	82203	543663.87	2233405.91
119	82040	544659.58	2233307.66	119	82081	544376.25	2233314.70	119	82122	544130.31	2233371.55	119	82163	543863.78	2233431.72	119	82204	543659.21	2233405.72
119	82041	544654.91	2233306.62	119	82082	544372.66	2233316.07	119	82123	544123.47	2233373.09	119	82164	543855.16	2233435.86	119	82205	543655.22	2233406.06
119	82042	544643.84	2233305.57	119	82083	544368.95	2233317.07	119	82124	544113.67	2233376.62	119	82165	543846.30	2233439.45	119	82206	543654.75	2233406.05
119	82043	544643.50	2233305.55	119	82084	544362.78	2233319.61	119	82125	544113.36	2233376.72	119	82166	543844.29	2233440.57	119	82207	543653.10	2233406.24
119	82044	544640.91	2233305.31	119	82085	544359.84	2233320.48	119	82126	544103.69	2233379.61	119	82167	543843.05	2233441.09	119	82208	543645.08	2233406.92
119	82045	544626.95	2233303.56	119	82086	544351.95	2233323.97	119	82127	544098.07	2233382.07	119	82168	543836.87	2233444.63	119	82209	543630.91	2233407.69
119	82046	544598.02	2233301.76	119	82087	544341.05	2233328.12	119	82128	544097.32	2233382.42	119	82169	543833.79	2233446.11	119	82210	543626.32	2233408.52
119	82047	544587.50	2233301.77	119	82088	544339.16	2233328.98	119	82129	544095.97	2233383.02	119	82170	543828.07	2233444.13	119	82211	543621.68	2233408.91
119	82048	544582.89	2233301.40	119	82089	544336.45	2233330.42	119	82130	544088.04	2233385.88	119	82171	543827.78	2233444.05	119	82212	543613.48	2233410.67
119	82049	544577.19	2233301.68	119	82090	544334.10	2233331.39	119	82131	544084.05	2233387.92	119	82172	543822.26	2233442.90	119	82213	543607.80	2233411.88
119	82050	544566.23	2233301.47	119	82091	544330.56	2233333.40	119	82132	544052.41	2233393.03	119	82173	543816.88	2233441.26	119	82214	543593.84	2233414.41
119	82051	544563.30	2233301.78	119	82092	544325.37	2233335.68	119	82133	544037.20	2233395.49	119	82174	543806.93	2233438.92	119	82215	543589.39	2233415.81
119	82052	544560.35	2233301.78	119	82093	544315.79	2233341.44	119	82134	544030.29	2233397.06	119	82175	543802.73	2233436.54	119	82216	543584.83	2233416.79
119	82053	544551.66	2233302.89	119	82094	544312.04	2233343.44	119	82135	544023.28	2233398.08	119	82176	543800.69	2233435.70	119	82217	543579.74	2233418.21
119	82054	544545.26	2233303.19	119	82095	544305.92	2233346.70	119	82136	544019.46	2233398.89	119	82177	543796.99	2233434.18	119	82218	543564.84	2233423.42
119	82055	544537.55	2233304.54	119	82096	544299.65	2233351.13	119	82137	544014.02	2233400.03	119	82178	543791.03	2233431.73	119	82219	543549.83	2233428.32
119	82056	544528.77	2233305.48	119	82097	544293.06	2233355.10	119	82138	543992.64	2233400.85	119	82179	543787.13	2233429.93	119	82220	543544.00	2233430.64
119	82057	544527.66	2233305.67	119	82098	544288.39	2233354.92	119	82139	543989.30	2233401.19	119	82180	543782.63	2233427.76	119	82221	543541.53	2233431.81
119	82058	544525.24	2233306.24	119	82099	544282.48	2233354.19	119	82140	543985.94	2233401.18	119	82181	543781.86	2233427.50	119	82222	543538.76	2233432.78
119	82059	544522.97	2233306.53	119	82100	544269.58	2233354.22	119	82141	543983.28	2233401.51	119	82182	543779.53	2233426.44	119	82223	543531.70	2233432.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	82060	544522.01	2233306.78	119	82101	544256.69	2233353.74	119	82142	543982.07	2233401.52	119	82183	543773.62	2233424.57	119	82224	543524.36	2233432.42
119	82061	544521.47	2233306.71	119	82102	544250.76	2233354.26	119	82143	543970.09	2233403.13	119	82184	543767.89	2233422.21	119	82225	543517.18	2233432.87
119	82226	543515.88	2233432.82	119	82267	543216.91	2233482.05	119	82308	543002.70	2233353.32	119	82349	542733.25	2233479.02	119	82390	542478.68	2233535.42
119	82227	543514.29	2233432.96	119	82268	543215.71	2233482.36	119	82309	543001.22	2233353.20	119	82350	542726.26	2233478.68	119	82391	542472.33	2233537.58
119	82228	543511.99	2233433.15	119	82269	543215.14	2233482.54	119	82310	542989.20	2233534.98	119	82351	542720.57	2233478.40	119	82392	542465.81	2233539.23
119	82229	543501.39	2233433.30	119	82270	543214.54	2233482.66	119	82311	542979.57	2233534.34	119	82352	542694.40	2233476.22	119	82393	542461.99	2233540.72
119	82230	543494.10	2233434.32	119	82271	543206.95	2233485.17	119	82312	542976.06	2233534.55	119	82353	542689.40	2233476.12	119	82394	542460.92	2233541.14
119	82231	543486.76	2233434.78	119	82272	543206.53	2233485.17	119	82313	542974.87	2233534.50	119	82354	542687.90	2233475.95	119	82395	542454.51	2233543.65
119	82232	543481.58	2233435.77	119	82273	543193.88	2233486.73	119	82314	542968.67	2233532.24	119	82355	542684.43	2233475.56	119	82396	542443.02	2233547.56
119	82233	543478.34	2233436.05	119	82274	543189.53	2233486.94	119	82315	542960.40	2233530.34	119	82356	542683.72	2233475.57	119	82397	542436.98	2233550.50
119	82234	543471.84	2233437.45	119	82275	543187.68	2233487.27	119	82316	542952.29	2233527.89	119	82357	542670.58	2233475.74	119	82398	542430.73	2233552.95
119	82235	543464.08	2233438.54	119	82276	543180.50	2233487.87	119	82317	542951.88	2233527.82	119	82358	542656.73	2233475.46	119	82399	542420.07	2233558.75
119	82236	543462.52	2233438.86	119	82277	543174.86	2233489.07	119	82318	542942.06	2233526.14	119	82359	542651.76	2233475.98	119	82400	542409.16	2233564.07
119	82237	543455.70	2233440.71	119	82278	543169.14	2233489.78	119	82319	542931.94	2233523.83	119	82360	542646.76	2233476.05	119	82401	542405.60	2233566.10
119	82238	543449.76	2233441.84	119	82279	543159.49	2233492.22	119	82320	542923.51	2233522.99	119	82361	542643.52	2233476.29	119	82402	542404.25	2233566.98
119	82239	543446.59	2233442.87	119	82280	543155.36	2233492.94	119	82321	542915.60	2233521.64	119	82362	542632.01	2233477.90	119	82403	542402.81	2233567.70
119	82240	543442.87	2233443.67	119	82281	543152.42	2233493.46	119	82322	542915.15	2233521.57	119	82363	542620.43	2233478.95	119	82404	542399.23	2233570.10
119	82241	543441.51	2233443.96	119	82282	543148.41	2233494.70	119	82323	542897.06	2233519.65	119	82364	542613.37	2233480.50	119	82405	542397.64	2233570.97
119	82242	543439.29	2233444.74	119	82283	543143.65	2233495.71	119	82324	542892.40	2233519.44	119	82365	542606.21	2233481.50	119	82406	542393.67	2233573.82
119	82243	543438.34	2233444.69	119	82284	543142.04	2233496.16	119	82325	542891.33	2233518.95	119	82366	542597.99	2233483.72	119	82407	542389.75	2233576.45
119	82244	543426.93	2233445.49	119	82285	543137.04	2233497.91	119	82326	542886.02	2233515.93	119	82367	542596.04	2233484.25	119	82408	542389.31	2233576.05
119	82245	543415.50	2233445.73	119	82286	543132.62	2233499.03	119	82327	542881.39	2233514.01	119	82368	542590.94	2233485.17	119	82409	542387.61	2233574.86
119	82246	543408.16	2233446.81	119	82287	543125.99	2233501.63	119	82328	542876.95	2233511.68	119	82369	542588.18	2233486.03	119	82410	542385.95	2233573.61
119	82247	543400.76	2233447.33	119	82288	543116.42	2233504.58	119	82329	542869.70	2233508.96	119	82370	542583.63	2233487.03	119	82411	542387.40	2233554.57
119	82248	543394.38	2233448.59	119	82289	543111.54	2233506.80	119	82330	542862.67	2233505.71	119	82371	542579.79	2233488.13	119	82412	542331.01	2233535.55
119	82249	543389.54	2233449.55	119	82290	543106.47	2233508.56	119	82331	542856.85	2233503.87	119	82372	542573.69	2233490.30	119	82413	542329.74	2233534.76
119	82250	543378.23	2233451.22	119	82291	543099.57	2233511.99	119	82332	542851.20	2233501.53	119	82373	542569.84	2233491.34	119	82414	542328.53	2233533.88
119	82251	543371.08	2233453.22	119	82292	543097.54	2233512.78	119	82333	542846.37	2233500.21	119	82374	542565.46	2233493.14	119	82415	542327.09	2233533.09
119	82252	543363.80	2233454.66	119	82293	543093.77	2233514.84	119	82334	542841.68	2233498.45	119	82375	542558.89	2233495.20	119	82416	542325.70	2233532.21
119	82253	543352.96	2233458.27	119	82294	543082.11	2233520.13	119	82335	542834.14	2233496.67	119	82376	542554.98	2233496.42	119	82417	542324.34	2233531.58
119	82254	543342.41	2233461.22	119	82295	543077.53	2233522.94	119	82336	542826.76	2233494.32	119	82377	542549.74	2233498.82	119	82418	542323.03	2233530.86
119	82255	543341.94	2233461.34	119	82296	543072.73	2233525.32	119	82337	542820.75	2233493.22	119	82378	542544.30	2233500.76	119	82419	542322.54	2233530.63
119	82256	543335.10	2233464.22	119	82297	543069.40	2233527.54	119	82338	542814.86	2233491.61	119	82379	542535.54	2233505.17	119	82420	542321.44	2233530.20
119	82257	543328.06	2233466.56	119	82298	543060.85	2233531.00	119	82339	542809.90	2233490.91	119	82380	542533.16	2233506.09	119	82421	542320.38	2233529.68
119	82258	543318.73	2233471.04	119	82299	543057.24	2233531.48	119	82340	542805.02	2233489.75	119	82381	542529.20	2233508.22	119	82422	542318.52	2233529.04
119	82259	543306.68	2233472.43	119	82300	543055.45	2233531.96	119	82341	542797.32	2233488.92	119	82382	542520.72	2233512.09	119	82423	542316.69	2233528.32
119	82260	543290.40	2233472.51	119	82301	543053.62	2233532.23	119	82342	542789.71	2233487.53	119	82383	542516.41	2233514.40	119	82424	542315.56	2233528.03
119	82261	543272.16	2233473.76	119	82302	543037.25	2233536.79	119	82343	542788.45	2233487.46	119	82384	542512.67	2233516.72	119	82425	542314.44	2233527.65
119	82262	543253.91	2233474.93	119	82303	543028.63	2233539.07	119	82344	542786.05	2233486.93	119	82385	542510.66	2233517.73	119	82426	542302.47	2233524.39
119	82263	543253.36	2233475.04	119	82304	543017.16	2233536.85	119	82345	542770.69	2233483.22	119	82386	542507.59	2233519.81	119	82427	542302.00	2233523.64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	82264	543252.81	2233475.07	119	82305	543011.75	2233536.49	119	82346	542767.66	2233482.88	119	82387	542499.96	2233523.90	119	82428	542301.81	2233523.35
119	82265	543234.87	2233478.59	119	82306	543007.43	2233535.77	119	82347	542764.69	2233482.22	119	82388	542492.34	2233529.32	119	82429	542300.03	2233520.93
119	82266	543227.77	2233479.96	119	82307	543005.20	2233535.68	119	82348	542748.95	2233480.78	119	82389	542484.38	2233534.25	119	82430	542299.11	2233519.58
119	82431	542298.73	2233519.15	119	82472	542245.34	2233487.85	119	82513	542133.89	2233483.06	119	82554	541944.06	2233412.22	119	82595	541890.43	2233573.27
119	82432	542298.30	2233518.56	119	82473	542242.90	2233488.06	119	82514	542131.67	2233482.62	119	82555	541984.57	2233437.21	119	82596	541890.21	2233573.79
119	82433	542297.88	2233518.05	119	82474	542240.45	2233488.20	119	82515	542129.47	2233482.10	119	82556	541948.13	2233453.41	119	82597	541889.94	2233574.29
119	82434	542296.39	2233516.49	119	82475	542226.38	2233489.89	119	82516	542128.60	2233482.00	119	82557	541946.09	2233471.65	119	82598	541889.00	2233576.68
119	82435	542294.96	2233514.87	119	82476	542222.32	2233488.26	119	82517	542127.73	2233481.83	119	82558	541949.56	2233487.51	119	82599	541888.00	2233579.06
119	82436	542283.03	2233502.93	119	82477	542221.86	2233488.11	119	82518	542125.48	2233481.67	119	82559	541937.59	2233503.31	119	82600	541881.71	2233597.15
119	82437	542281.22	2233501.33	119	82478	542221.54	2233487.97	119	82519	542123.23	2233481.43	119	82560	541936.91	2233504.34	119	82601	541881.12	2233599.27
119	82438	542279.45	2233499.67	119	82479	542220.91	2233487.76	119	82520	542122.35	2233481.44	119	82561	541936.16	2233505.31	119	82602	541880.45	2233601.38
119	82439	542278.86	2233499.25	119	82480	542220.23	2233487.48	119	82521	542121.47	2233481.38	119	82562	541935.18	2233506.95	119	82603	541880.28	2233602.30
119	82440	542278.32	2233498.77	119	82481	542220.03	2233487.41	119	82522	542119.21	2233481.50	119	82563	541934.12	2233508.55	119	82604	541880.03	2233603.20
119	82441	542276.40	2233497.47	119	82482	542218.00	2233486.84	119	82523	542117.79	2233481.53	119	82564	541933.58	2233509.65	119	82605	541879.71	2233605.38
119	82442	542275.60	2233496.83	119	82483	542216.36	2233486.30	119	82524	542116.95	2233481.55	119	82565	541932.95	2233510.71	119	82606	541879.30	2233607.55
119	82443	542275.11	2233496.54	119	82484	542216.11	2233486.25	119	82525	542116.08	2233481.67	119	82566	541932.74	2233511.12	119	82607	541879.25	2233608.48
119	82444	542274.36	2233495.99	119	82485	542215.56	2233486.07	119	82526	542115.20	2233481.72	119	82567	541932.55	2233511.48	119	82608	541879.11	2233609.41
119	82445	542273.79	2233495.63	119	82486	542206.86	2233483.91	119	82527	542114.01	2233481.86	119	82568	541931.84	2233513.15	119	82609	541879.07	2233611.62
119	82446	542273.36	2233495.40	119	82487	542205.40	2233483.65	119	82528	542113.36	2233481.98	119	82569	541931.34	2233514.17	119	82610	541878.94	2233613.82
119	82447	542273.13	2233495.24	119	82488	542203.96	2233483.28	119	82529	542112.70	2233482.03	119	82570	541931.06	2233514.98	119	82611	541879.00	2233614.75
119	82448	542272.28	2233494.81	119	82489	542202.31	2233483.08	119	82530	542110.27	2233482.54	119	82571	541930.23	2233516.87	119	82612	541878.98	2233615.69
119	82449	542271.99	2233494.65	119	82490	542200.68	2233482.79	119	82531	542107.83	2233482.99	119	82572	541928.40	2233522.05	119	82613	541879.22	2233617.88
119	82450	542270.23	2233493.59	119	82491	542199.20	2233482.70	119	82532	542107.20	2233483.18	119	82573	541925.92	2233529.09	119	82614	541879.37	2233620.08
119	82451	542269.23	2233493.14	119	82492	542197.73	2233482.52	119	82533	542106.55	2233483.32	119	82574	541923.08	2233536.66	119	82615	541879.55	2233621.00
119	82452	542268.28	2233492.62	119	82493	542196.07	2233482.53	119	82534	542104.21	2233484.13	119	82575	541921.98	2233537.86	119	82616	541879.64	2233621.93
119	82453	542266.37	2233491.87	119	82494	542194.41	2233482.44	119	82535	542103.17	2233484.46	119	82576	541921.84	2233538.01	119	82617	541880.15	2233624.08
119	82454	542264.49	2233491.03	119	82495	542192.93	2233482.55	119	82536	542102.95	2233484.45	119	82577	541914.83	2233545.60	119	82618	541880.57	2233626.24
119	82455	542263.45	2233490.72	119	82496	542191.45	2233482.55	119	82537	542102.90	2233483.14	119	82578	541908.49	2233551.36	119	82619	541880.87	2233627.13
119	82456	542262.44	2233490.32	119	82497	542190.56	2233482.61	119	82538	542101.40	2233446.00	119	82579	541907.63	2233552.25	119	82620	541881.08	2233628.04
119	82457	542260.45	2233489.82	119	82498	542189.56	2233482.74	119	82539	542092.62	2233391.97	119	82580	541906.70	2233553.07	119	82621	541881.85	2233630.11
119	82458	542258.48	2233489.22	119	82499	542188.56	2233482.79	119	82540	542085.87	2233335.24	119	82581	541900.18	2233559.61	119	82622	541882.54	2233632.21
119	82459	542257.41	2233489.04	119	82500	542186.45	2233483.15	119	82541	542075.05	2233329.18	119	82582	541898.61	2233561.39	119	82623	541882.78	2233632.70
119	82460	542256.35	2233488.77	119	82501	542184.33	2233483.43	119	82542	542060.20	2233328.49	119	82583	541897.00	2233563.12	119	82624	541883.42	2233634.44
119	82461	542254.31	2233488.52	119	82502	542183.36	2233483.68	119	82543	542044.68	2233336.59	119	82584	541896.54	2233563.75	119	82625	541883.50	2233634.68
119	82462	542253.88	2233488.45	119	82503	542182.38	2233483.85	119	82544	542038.61	2233321.74	119	82585	541896.04	2233564.32	119	82626	541871.15	2233643.85
119	82463	542252.98	2233488.27	119	82504	542180.33	2233484.47	119	82545	542004.16	2233293.39	119	82586	541894.71	2233566.29	119	82627	541852.23	2233692.45
119	82464	542252.73	2233488.25	119	82505	542178.26	2233485.02	119	82546	541989.98	2233277.85	119	82587	541894.00	2233567.27	119	82628	541809.69	2233730.94
119	82465	542252.29	2233488.18	119	82506	542177.33	2233485.39	119	82547	541948.13	2233267.05	119	82588	541893.57	2233567.83	119	82629	541807.66	2233741.74
119	82466	542251.62	2233488.11	119	82507	542176.37	2233485.68	119	82548	541925.84	2233284.60	119	82589	541893.32	2233568.21	119	82630	541785.38	2233770.12
119	82467	542250.69	2233488.07	119	82508	542167.76	2233488.91	119	82549	541926.51	2233321.05	119	82590	541892.96	2233568.78	119	82631	541792.80	2233809.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	82468	542250.12	2233488.00	119	82509	542156.44	2233488.91	119	82550	541926.16	2233323.57	119	82591	541892.70	2233569.26	119	82632	541768.34	2233842.80
119	82469	542249.09	2233488.00	119	82510	542153.24	2233488.91	119	82551	541925.59	2233327.71	119	82592	541892.51	2233569.52	119	82633	541767.14	2233844.40
119	82470	542246.72	2233487.84	119	82511	542135.58	2233483.54	119	82552	541920.43	2233364.97	119	82593	541892.06	2233570.41	119	82634	541766.95	2233846.68
119	82471	542246.03	2233487.88	119	82512	542134.72	2233483.34	119	82553	541923.81	2233389.27	119	82594	541891.72	2233571.04	119	82635	541765.13	2233868.04
119	82636	541787.40	2233913.94	119	82677	542113.92	2234105.90	119	82718	541987.87	2234252.56	119	82759	541870.08	2234437.58	119	82800	541232.53	2234014.29
119	82637	541855.18	2233914.87	119	82678	542109.98	2234110.87	119	82719	541986.62	2234254.38	119	82760	541867.99	2234445.46	119	82801	541201.27	2233999.65
119	82638	542018.41	2233917.15	119	82679	542108.28	2234112.97	119	82720	541985.17	2234256.05	119	82761	541865.89	2234451.61	119	82802	541158.39	2233975.05
119	82639	542029.03	2233917.30	119	82680	542108.09	2234113.27	119	82721	541981.82	2234261.08	119	82762	541863.72	2234454.22	119	82803	541135.11	2233972.71
119	82640	542214.14	2233914.22	119	82681	542104.94	2234117.25	119	82722	541979.50	2234263.93	119	82763	541862.23	2234456.56	119	82804	541111.85	2233981.02
119	82641	542212.47	2233931.62	119	82682	542102.68	2234121.00	119	82723	541974.46	2234268.36	119	82764	541858.95	2234460.78	119	82805	541102.20	2233998.66
119	82642	542212.06	2233935.75	119	82683	542100.07	2234124.51	119	82724	541963.46	2234279.34	119	82765	541856.56	2234464.80	119	82806	541075.61	2233996.98
119	82643	542211.92	2233936.81	119	82684	542096.44	2234130.09	119	82725	541954.01	2234290.04	119	82766	541853.79	2234468.57	119	82807	541130.29	2233890.27
119	82644	542211.92	2233937.24	119	82685	542082.94	2234150.85	119	82726	541948.58	2234295.55	119	82767	541848.46	2234478.22	119	82808	541138.93	2233900.23
119	82645	542211.67	2233939.72	119	82686	542081.57	2234153.27	119	82727	541946.54	2234298.21	119	82768	541845.24	2234483.27	119	82809	541162.22	2233901.58
119	82646	542210.09	2233950.79	119	82687	542079.96	2234155.53	119	82728	541942.29	2234302.84	119	82769	541843.96	2234484.32	119	82810	541170.19	2233892.94
119	82647	542207.86	2233962.47	119	82688	542078.21	2234158.77	119	82729	541940.53	2234305.31	119	82770	541843.52	2234484.73	119	82811	541182.16	2233857.03
119	82648	542207.42	2233969.42	119	82689	542077.68	2234159.54	119	82730	541938.52	2234307.58	119	82771	541843.02	2234485.09	119	82812	541187.48	2233827.09
119	82649	542206.44	2233976.32	119	82690	542077.43	2234159.83	119	82731	541931.66	2234317.66	119	82772	541833.65	2234493.84	119	82813	541172.17	2233819.11
119	82650	542206.27	2233986.35	119	82691	542072.52	2234166.07	119	82732	541929.97	2234319.87	119	82773	541831.78	2234494.61	119	82814	541153.57	2233837.08
119	82651	542204.28	2233993.29	119	82692	542067.18	2234171.95	119	82733	541925.68	2234325.47	119	82774	541826.02	2234497.88	119	82815	541237.56	2233655.57
119	82652	542202.84	2234002.51	119	82693	542063.77	2234176.81	119	82734	541923.35	2234329.47	119	82775	541823.76	2234498.93	119	82816	541289.87	2233542.51
119	82653	542200.83	2234011.62	119	82694	542061.10	2234179.97	119	82735	541920.46	2234333.54	119	82776	541822.98	2234498.34	119	82817	541318.47	2233535.19
119	82654	542199.95	2234021.11	119	82695	542058.62	2234183.79	119	82736	541919.97	2234334.33	119	82777	541747.18	2234453.79	119	82818	541327.11	2233542.51
119	82655	542198.88	2234027.95	119	82696	542055.89	2234187.27	119	82737	541918.71	2234336.67	119	82778	541683.35	2234435.85	119	82819	541331.77	2233556.49
119	82656	542198.68	2234028.27	119	82697	542053.99	2234188.68	119	82738	541917.32	2234338.72	119	82779	541646.77	2234423.88	119	82820	541336.42	2233580.40
119	82657	542192.49	2234032.74	119	82698	542053.29	2234189.27	119	82739	541912.73	2234347.70	119	82780	541628.15	2234437.83	119	82821	541362.35	2233583.07
119	82658	542189.78	2234035.27	119	82699	542050.08	2234192.34	119	82740	541906.72	2234358.02	119	82781	541600.89	2234438.49	119	82822	541370.32	2233574.43
119	82659	542187.86	2234036.66	119	82700	542046.85	2234194.90	119	82741	541904.66	2234362.88	119	82782	541554.38	2234412.33	119	82823	541367.67	2233533.87
119	82660	542185.97	2234037.76	119	82701	542043.90	2234197.90	119	82742	541903.37	2234365.27	119	82783	541543.48	2234406.20	119	82824	541404.91	2233523.91
119	82661	542181.07	2234041.49	119	82702	542041.30	2234199.64	119	82743	541902.16	2234367.53	119	82784	541539.95	2234404.21	119	82825	541422.86	2233532.55
119	82662	542177.94	2234043.42	119	82703	542039.64	2234201.10	119	82744	541900.81	2234371.05	119	82785	541515.95	2234354.73	119	82826	541438.15	2233551.81
119	82663	542169.88	2234049.95	119	82704	542037.82	2234202.36	119	82745	541900.18	2234372.27	119	82786	541448.63	2234344.74	119	82827	541456.77	2233563.78
119	82664	542159.32	2234057.75	119	82705	542031.13	2234208.37	119	82746	541898.83	2234376.01	119	82787	541459.93	2234318.82	119	82828	541474.25	2233565.85
119	82665	542157.74	2234059.26	119	82706	542030.60	2234208.76	119	82747	541894.41	2234382.75	119	82788	541461.91	2234296.86	119	82829	541478.29	2233566.33
119	82666	542156.00	2234060.58	119	82707	542028.98	2234210.31	119	82748	541892.14	2234387.39	119	82789	541440.65	2234262.96	119	82830	541504.88	2233482.93
119	82667	542155.18	2234061.29	119	82708	542025.45	2234213.48	119	82749	541891.68	2234388.11	119	82790	541444.64	2234238.36	119	82831	541565.59	2233292.37
119	82668	542152.05	2234064.36	119	82709	542020.78	2234217.56	119	82750	541889.62	2234392.50	119	82791	541441.98	2234225.73	119	82832	541570.64	2233276.50
119	82669	542148.65	2234067.11	119	82710	542019.61	2234218.53	119	82751	541884.61	2234401.46	119	82792	541335.59	2234164.56	119	82833	541572.10	2233251.71
119	82670	542139.31	2234076.84	119	82711	542019.34	2234218.82	119	82752	541881.50	2234409.14	119	82793	541325.61	2234159.22	119	82834	541573.45	2233228.68
119	82671	542132.06	2234083.75	119	82712	542012.92	2234224.42	119	82753	541877.86	2234416.59	119	82794	541329.60	2234130.63	119	82835	541579.44	2233157.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	82672	542131.07	2234084.97	119	82713	542011.45	2234226.07	119	82754	541876.65	2234420.13	119	82795	541320.30	2234117.34	119	82836	541579.77	2233153.66
119	82673	542128.30	2234087.69	119	82714	542009.81	2234227.55	119	82755	541875.67	2234422.21	119	82796	541257.79	2234082.09	119	82837	541580.12	2233149.54
119	82674	542127.99	2234088.09	119	82715	542004.87	2234233.26	119	82756	541873.73	2234428.19	119	82797	541231.86	2234072.13	119	82838	541578.78	2233061.10
119	82675	542125.59	2234091.13	119	82716	542003.32	2234234.74	119	82757	541873.49	2234428.93	119	82798	541217.90	2234050.86	119	82839	541564.81	2233029.87
119	82676	542122.55	2234094.28	119	82717	541998.76	2234240.33	119	82758	541870.48	2234436.38	119	82799	541238.51	2234022.93	119	82840	541523.60	2233001.94
119	82841	541526.25	2232983.97	119	82882	542168.92	2232797.73	119	82923	542851.27	2233011.78	119	82964	543076.81	2232704.91	119	83005	543341.33	2232480.70
119	82842	541567.49	2232958.71	119	82883	542218.44	2232776.38	119	82924	542897.87	2233006.38	119	82965	543074.75	2232666.30	119	83006	543373.81	2232538.14
119	82843	541564.81	2232904.86	119	82884	542258.55	2232737.87	119	82925	542897.20	2233031.37	119	82966	543056.15	2232649.77	119	83007	543426.52	2232623.58
119	82844	541542.12	2232801.49	119	82885	542264.90	2232719.25	119	82926	542924.20	2233048.92	119	82967	543073.53	2232651.15	119	83008	543523.01	2232572.58
119	82845	541540.83	2232795.63	119	82886	542271.57	2232738.30	119	82927	542954.60	2233052.31	119	82968	543020.99	2232667.68	119	83009	543549.89	2232587.07
119	82846	541511.90	2232774.78	119	82887	542293.17	2232750.48	119	82928	542978.24	2233042.17	119	82969	542998.25	2232667.68	119	83010	543599.51	2232562.95
119	82847	541513.92	2232726.84	119	82888	542292.50	2232805.83	119	82929	542992.41	2233044.87	119	82970	542988.36	2232637.02	119	83011	543636.02	2232525.06
119	82848	541534.85	2232720.75	119	82889	542290.76	2232825.63	119	82930	542999.63	2233059.78	119	82971	542997.57	2232616.02	119	83012	543735.39	2232500.55
119	82849	541555.11	2232702.51	119	82890	542279.00	2232837.57	119	82931	543037.53	2233059.09	119	82972	543023.05	2232613.26	119	83013	543828.98	2232477.51
119	82850	541577.40	2232741.69	119	82891	542253.33	2232843.66	119	82932	543047.87	2233074.27	119	82973	543044.41	2232616.71	119	83014	543837.24	2232440.28
119	82851	541611.82	2232818.67	119	82892	542255.36	2232975.99	119	82933	543071.29	2233069.44	119	82974	543065.79	2232608.43	119	83015	543859.29	2232429.96
119	82852	541619.94	2232865.95	119	82893	542297.24	2232984.12	119	82934	543138.14	2233073.58	119	82975	543080.95	2232585.69	119	83016	543873.07	2232424.44
119	82853	541642.90	2232869.31	119	82894	542302.97	2232994.23	119	82935	543146.82	2233067.28	119	82976	543083.01	2232567.09	119	83017	543874.45	2232407.91
119	82854	541700.97	2232863.91	119	82895	542300.27	2233018.56	119	82936	543158.13	2233059.09	119	82977	543073.37	2232548.49	119	83018	543866.17	2232403.08
119	82855	541791.45	2232842.97	119	82896	542308.37	2233100.94	119	82937	543158.13	2233048.77	119	82978	543074.05	2232533.31	119	83019	543729.74	2232435.45
119	82856	541853.58	2232838.26	119	82897	542321.15	2233145.94	119	82938	543143.65	2233040.49	119	82979	543091.27	2232510.57	119	83020	543710.44	2232434.07
119	82857	541873.85	2232822.03	119	82898	542339.43	2233210.32	119	82939	543099.55	2233030.86	119	82980	543096.79	2232489.21	119	83021	543698.04	2232420.30
119	82858	541878.55	2232767.34	119	82899	542350.90	2233213.02	119	82940	543132.63	2232988.80	119	82981	543092.65	2232434.07	119	83022	543627.75	2232423.06
119	82859	541896.12	2232755.19	119	82900	542381.97	2233207.62	119	82941	543140.05	2232973.98	119	82982	543076.81	2232329.34	119	83023	543611.90	2232410.64
119	82860	541911.65	2232752.49	119	82901	542416.41	2233191.42	119	82942	543156.75	2232940.59	119	82983	543084.43	2232310.74	119	83024	543611.20	2232401.01
119	82861	541910.99	2232771.39	119	82902	542448.15	2233147.53	119	82943	543153.30	2232919.89	119	82984	543089.22	2232299.01	119	83025	543685.64	2232369.99
119	82862	541900.85	2232799.77	119	82903	542450.17	2233109.04	119	82944	543148.49	2232906.12	119	82985	543087.84	2232220.47	119	83026	543686.32	2232354.84
119	82863	541906.25	2232815.28	119	82904	542439.38	2233062.45	119	82945	543134.70	2232906.12	119	82986	543078.89	2232106.77	119	83027	543666.35	2232339.00
119	82864	541899.50	2232847.02	119	82905	542447.48	2233036.11	119	82946	543116.09	2232928.86	119	82987	543114.02	2232084.72	119	83028	543638.77	2232341.73
119	82865	541893.42	2232867.30	119	82906	542471.18	2233046.51	119	82947	543001.69	2232935.76	119	82988	543130.56	2232113.64	119	83029	543607.08	2232354.84
119	82866	541904.90	2232877.41	119	82907	542475.16	2233048.26	119	82948	542984.31	2232938.19	119	82989	543117.47	2232155.70	119	83030	543591.23	2232355.53
119	82867	541920.43	2232884.16	119	82908	542481.91	2232879.45	119	82949	542982.94	2232924.69	119	82990	543122.99	2232167.40	119	83031	543610.52	2232310.74
119	82868	541925.16	2232862.56	119	82909	542489.34	2232824.07	119	82950	542997.14	2232916.59	119	82991	543155.37	2232161.88	119	83032	543648.43	2232280.41
119	82869	541931.24	2232846.36	119	82910	542500.81	2232798.42	119	82951	542995.11	2232889.56	119	82992	543134.01	2232142.59	119	83033	543698.73	2232270.09
119	82870	541952.84	2232839.61	119	82911	542577.79	2232822.03	119	82952	542966.75	2232883.50	119	82993	543134.70	2232128.13	119	83034	543669.16	2232231.51
119	82871	541963.65	2232838.92	119	82912	542584.54	2232838.92	119	82953	542928.26	2232879.45	119	82994	543151.92	2232101.25	119	83035	543642.23	2232196.35
119	82872	541966.35	2232863.91	119	82913	542583.87	2232898.35	119	82954	542857.37	2232878.10	119	82995	543149.17	2232080.58	119	83036	543623.63	2232197.04
119	82873	541983.90	2232904.44	119	82914	542575.77	2232917.94	119	82955	542834.40	2232867.96	119	82996	543113.34	2232052.32	119	83037	543611.90	2232201.87
119	82874	541998.77	2232925.35	119	82915	542579.82	2232957.09	119	82956	542856.67	2232858.51	119	82997	543042.13	2231903.05	119	83038	543598.13	2232200.49
119	82875	542030.51	2232928.74	119	82916	542575.10	2232996.27	119	82957	542903.95	2232856.47	119	82998	543041.67	2231902.08	119	83039	543578.84	2232170.85



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	82876	542058.18	2232898.35	119	82917	542625.07	2233019.91	119	82958	542960.67	2232859.17	119	82999	543096.14	2231881.30	119	83040	543566.41	2232168.78
119	82877	542071.01	2232899.01	119	82918	542672.32	2233034.07	119	82959	543002.39	2232864.09	119	83000	543117.47	2231873.16	119	83041	543534.72	2232177.06
119	82878	542083.17	2232907.14	119	82919	542725.01	2233032.06	119	82960	543089.22	2232867.54	119	83001	543164.32	2232033.72	119	83042	543523.69	2232172.23
119	82879	542099.37	2232889.56	119	82920	542725.68	2232988.83	119	82961	543100.93	2232853.74	119	83002	543172.61	2232116.40	119	83043	543521.63	2232161.19
119	82880	542143.93	2232861.90	119	82921	542739.19	2232986.13	119	82962	543094.03	2232842.04	119	83003	543241.94	2232304.00	119	83044	543559.53	2232142.59
119	82881	542160.82	2232833.52	119	82922	542812.11	2233009.08	119	82963	543093.35	2232777.96	119	83004	543242.90	2232306.60	119	83045	543558.84	2232126.06
119	83046	543492.69	2232088.14	119	83087	543810.38	2232083.34	119	83128	544151.48	2232858.57	119	83169	544332.02	2232394.11	119	83210	544469.15	2231938.62
119	83047	543505.78	2232053.01	119	83088	543817.26	2232087.45	119	83129	544188.00	2232895.77	119	83170	544287.91	2232365.16	119	83211	544483.62	2231918.64
119	83048	543482.36	2232036.48	119	83089	543802.10	2232123.99	119	83130	544368.54	2232875.79	119	83171	544269.31	2232339.00	119	83212	544471.22	2231906.91
119	83049	543649.80	2231996.49	119	83090	543811.74	2232156.36	119	83131	544374.74	2232887.52	119	83172	544278.27	2232318.99	119	83213	544471.22	2231857.98
119	83050	543675.99	2231971.68	119	83091	543844.81	2232199.80	119	83132	544404.62	2232884.13	119	83173	544303.76	2232278.34	119	83214	544501.54	2231835.93
119	83051	543675.99	2231953.08	119	83092	543825.52	2232224.61	119	83133	544444.80	2232959.94	119	83174	544303.76	2232257.67	119	83215	544523.60	2231840.07
119	83052	543657.38	2231929.65	119	83093	543825.52	2232240.45	119	83134	544466.70	2232953.10	119	83175	544276.20	2232241.83	119	83216	544560.11	2231955.84
119	83053	543623.63	2231914.50	119	83094	543843.43	2232242.52	119	83135	544498.10	2232943.32	119	83176	544274.82	2232223.23	119	83217	544569.77	2231988.24
119	83054	543569.87	2231917.26	119	83095	543887.55	2232214.95	119	83136	544536.67	2232905.43	119	83177	544270.69	2232183.93	119	83218	544563.55	2232008.91
119	83055	543554.72	2231837.31	119	83096	543922.01	2232205.29	119	83137	544538.75	2232874.41	119	83178	544246.57	2232171.54	119	83219	544604.20	2232006.84
119	83056	543544.37	2231828.37	119	83097	543927.51	2232226.65	119	83138	544569.07	2232876.48	119	83179	544209.36	2232171.54	119	83220	544613.17	2231995.80
119	83057	543524.39	2231824.23	119	83098	543884.79	2232265.26	119	83139	544613.17	2232840.66	119	83180	544204.53	2232143.28	119	83221	544614.55	2231979.27
119	83058	543442.38	2231838.00	119	83099	543885.48	2232303.15	119	83140	544630.40	2232839.97	119	83181	544184.55	2232117.09	119	83222	544607.65	2231929.65
119	83059	543429.28	2231838.69	119	83100	543904.77	2232337.62	119	83141	544664.87	2232824.82	119	83182	544150.10	2232095.73	119	83223	544589.05	2231868.33
119	83060	543423.78	2231828.37	119	83101	543930.96	2232350.70	119	83142	544735.83	2232828.24	119	83183	544135.62	2232068.16	119	83224	544589.05	2231851.80
119	83061	543434.12	2231815.26	119	83102	543955.77	2232348.63	119	83143	544741.35	2232839.97	119	83184	544145.95	2232065.40	119	83225	544610.78	2231842.77
119	83062	543525.07	2231771.85	119	83103	544021.92	2232291.45	119	83144	544730.32	2232850.98	119	83185	544241.05	2232114.33	119	83226	544630.19	2231937.03
119	83063	543540.93	2231775.99	119	83104	544059.82	2232248.70	119	83145	544680.02	2232854.43	119	83186	544312.03	2232147.42	119	83227	544626.27	2231940.69
119	83064	543547.13	2231796.66	119	83105	544097.18	2232271.31	119	83146	544660.03	2232888.90	119	83187	544375.42	2232178.44	119	83228	544631.77	2231960.67
119	83065	543560.22	2231804.25	119	83106	544100.82	2232273.51	119	83147	544847.40	2232818.95	119	83188	544399.54	2232174.99	119	83229	544634.53	2231999.94
119	83066	543594.67	2231802.87	119	83107	544179.39	2232336.18	119	83148	544876.61	2232808.05	119	83189	544402.30	2232152.25	119	83230	544624.20	2232028.89
119	83067	543607.08	2231820.78	119	83108	544262.71	2232402.63	119	83149	544829.64	2232613.64	119	83190	544389.90	2232124.68	119	83231	544624.20	2232046.80
119	83068	543629.82	2231826.99	119	83109	544265.87	2232405.15	119	83150	544813.66	2232547.52	119	83191	544391.28	2232102.63	119	83232	544650.38	2232060.60
119	83069	543633.27	2231838.69	119	83110	544295.51	2232460.26	119	83151	544769.43	2232364.47	119	83192	544409.90	2232078.51	119	83233	544666.23	2232140.52
119	83070	543622.25	2231860.05	119	83111	544272.77	2232519.54	119	83152	544741.17	2232367.23	119	83193	544392.66	2232054.39	119	83234	544670.90	2232141.56
119	83071	543656.01	2231888.31	119	83112	544256.22	2232527.10	119	83153	544715.16	2232383.10	119	83194	544313.41	2232028.89	119	83235	544673.55	2232154.50
119	83072	543709.76	2231927.58	119	83113	544231.41	2232526.41	119	83154	544692.42	2232324.51	119	83195	544284.47	2232006.15	119	83236	544674.28	2232157.81
119	83073	543751.10	2231920.71	119	83114	544203.16	2232512.64	119	83155	544660.03	2232301.77	119	83196	544173.52	2231957.22	119	83237	544681.74	2232187.14
119	83074	543786.26	2231887.62	119	83115	544169.39	2232575.34	119	83156	544637.99	2232283.86	119	83197	544161.12	2231937.93	119	83238	544682.38	2232189.12
119	83075	543800.02	2231888.31	119	83116	544180.41	2232599.46	119	83157	544628.32	2232243.90	119	83198	544181.79	2231940.00	119	83239	544682.93	2232191.13
119	83076	543797.27	2231902.77	119	83117	544208.67	2232642.18	119	83158	544531.17	2232203.91	119	83199	544225.22	2231949.63	119	83240	544692.16	2232217.88
119	83077	543734.56	2231964.81	119	83118	544210.05	2232655.29	119	83159	544520.84	2232209.43	119	83200	544298.25	2231984.10	119	83241	544693.20	2232220.35
119	83078	543740.77	2231986.17	119	83119	544192.81	2232665.61	119	83160	544520.15	2232230.10	119	83201	544389.21	2232035.10	119	83242	544694.18	2232222.84
119	83079	543756.62	2231990.31	119	83120	544117.02	2232695.25	119	83161	544533.24	2232258.36	119	83202	544429.18	2232041.97	119	83243	544712.07	2232260.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	83080	543789.00	2231983.41	119	83121	544113.57	2232724.89	119	83162	544562.87	2232290.07	119	83203	544433.09	2232041.46	119	83244	544713.64	2232263.91
119	83081	543798.65	2231986.86	119	83122	544125.28	2232781.38	119	83163	544528.41	2232283.17	119	83204	544445.72	2232035.79	119	83245	544714.60	2232265.84
119	83082	543793.14	2232000.63	119	83123	544177.66	2232784.14	119	83164	544493.27	2232267.33	119	83205	544459.50	2232030.96	119	83246	544733.07	2232297.67
119	83083	543738.02	2232065.40	119	83124	544206.60	2232817.23	119	83165	544459.86	2232251.67	119	83206	544456.06	2232041.28	119	83247	544734.04	2232299.27
119	83084	543741.45	2232086.76	119	83125	544198.34	2232832.38	119	83166	544416.78	2232231.48	119	83207	544464.33	2232054.39	119	83248	544753.38	2232329.90
119	83085	543753.86	2232112.26	119	83126	544179.74	2232835.83	119	83167	544399.54	2232239.76	119	83208	544494.65	2232033.03	119	83249	544754.92	2232332.20
119	83086	543780.04	2232102.63	119	83127	544152.16	2232848.25	119	83168	544353.38	2232368.61	119	83209	544479.50	2232018.54	119	83250	544782.84	2232371.44
119	83251	544784.05	2232373.01	119	83292	5445401.35	2232643.69	119	83329	541623.61	2233174.15	120	83367	544809.20	2234163.06	120	83408	544724.96	2234457.14
119	83252	544803.80	2232398.51	119	83293	545429.28	2232657.90	119	83330	541625.44	2233173.03	120	83368	544810.54	2234163.63	120	83409	544713.68	2234451.31
119	83253	544805.37	2232400.30	119	83294	545504.01	2232699.67	119	83331	541627.28	2233171.92	120	83369	544813.03	2234164.71	120	83410	544651.57	2234444.09
119	83254	544806.89	2232402.13	119	83295	545554.49	2232731.77	119	83332	541630.74	2233169.82	120	83370	544816.69	2234166.73	120	83411	544607.22	2234450.30
119	83255	544829.21	2232425.84	119	83296	545611.38	2232772.91	119	83333	541682.75	2233168.44	120	83371	544830.32	2234172.17	120	83412	544595.95	2234474.27
119	83256	544830.61	2232427.15	119	81710	545642.44	2232795.38	119	83334	541705.02	2233157.64	120	83372	544843.79	2234177.98	120	83413	544580.06	2234487.56
119	83257	544831.94	2232428.53	119	83297	544467.07	2232157.05	119	83335	541729.34	2233156.98	120	83373	544847.06	2234178.93	120	83414	544554.35	2234499.12
119	83258	544868.28	2232461.64	119	83298	544456.76	2232177.75	119	83336	541744.86	2233166.43	120	83374	544844.25	2234184.75	120	83415	544556.08	2234519.35
119	83259	544923.11	2232515.17	119	83299	544485.00	2232205.98	119	83337	541777.95	2233165.74	120	83375	544842.35	2234188.70	120	83416	544571.97	2234535.53
119	83260	544925.21	2232516.97	119	83300	544460.88	2232220.47	119	83319	541788.75	2233169.82	120	83376	544841.26	2234191.39	120	83417	544578.55	2234536.00
119	83261	544927.27	2232518.80	119	83301	544423.66	2232199.11	119	83338	541261.78	2233932.15	120	83377	544840.14	2234194.06	120	83418	544624.26	2234539.28
119	83262	544941.96	2232530.27	119	83302	544451.92	2232150.18	119	83339	541265.44	2233951.11	120	83378	544828.10	2234228.91	120	83419	544657.49	2234551.70
119	83263	544951.79	2232537.94	119	83303	544465.02	2232150.18	119	83340	541241.84	2233968.06	120	83379	544827.91	2234229.59	120	83420	544660.38	2234577.70
119	83264	544954.75	2232539.96	119	83297	544467.07	2232157.05	119	83341	541181.00	2233974.72	120	83380	544827.66	2234230.25	120	83421	544702.02	2234596.44
119	83265	544956.98	2232541.49	119	83304	541825.89	2232888.21	119	83342	541190.29	2233965.75	120	83381	544827.07	2234232.61	120	83422	544708.41	2234599.31
119	83266	544977.08	2232553.00	119	83305	541832.65	2232903.75	119	83343	541191.63	2233947.78	120	83382	544826.42	2234234.96	120	83423	544708.59	2234600.00
119	83267	544978.46	2232553.68	119	83306	541826.10	2232908.34	119	83344	541183.32	2233933.50	120	83383	544826.32	2234235.66	120	83424	544708.90	2234601.50
119	83268	544979.79	2232554.44	119	83307	541812.39	2232917.94	119	83345	541193.63	2233929.84	120	83384	544826.15	2234236.34	120	83425	544709.42	2234603.03
119	83269	544996.19	2232562.53	119	83308	541737.43	2232929.40	119	83346	541227.21	2233930.50	120	83385	544825.87	2234238.76	120	83426	544709.85	2234604.58
119	83270	544999.10	2232563.94	119	83309	541699.62	2232928.74	119	83347	541239.84	2233920.18	120	83386	544825.52	2234241.18	120	83427	544710.26	2234605.78
119	83271	545001.29	2232564.77	119	83310	541692.19	2232893.61	119	83348	541255.52	2233928.73	120	83387	544825.51	2234241.88	120	83428	544710.51	2234606.39
119	83272	545003.46	2232565.68	119	83311	541763.77	2232882.81	119	83338	541261.78	2233932.15	120	83388	544825.42	2234242.58	120	83429	544710.70	2234607.02
119	83273	545004.96	2232566.17	119	83312	541811.04	2232878.76	119	83349	541321.78	2233937.13	120	83389	544822.52	2234296.92	120	83430	544711.71	2234609.29
119	83274	545021.00	2232571.15	119	83304	541825.89	2232888.21	119	83350	541322.12	2233951.77	120	83390	544810.70	2234305.90	120	83431	544712.66	2234611.58
119	83275	545033.85	2232575.14	119	83313	541708.40	2233030.71	119	83351	541306.50	2233960.08	120	83391	544810.16	2234306.37	120	83432	544712.99	2234612.15
119	83276	545035.11	2232575.51	119	83314	541709.75	2233071.90	119	83352	541292.53	2233958.10	120	83392	544809.57	2234306.79	120	83433	544713.25	2234612.75
119	83277	545061.50	2232582.95	119	83315	541673.28	2233079.31	119	83353	541281.23	2233946.79	120	83393	544807.78	2234308.42	120	83434	544714.77	2234615.66
119	83278	545063.92	2232583.47	119	83316	541648.97	2233071.90	119	83354	541282.56	2233956.80	120	83394	544805.95	2234310.00	120	83435	544716.22	2234618.06
119	83279	545066.32	2232584.06	119	83317	541644.91	2233044.87	119	83355	541295.53	2233932.48	120	83395	544805.47	2234310.54	120	83436	544717.65	2234620.48
119	83280	545090.95	2232588.44	119	83318	541659.78	2233036.77	119	83356	541295.76	2233932.52	120	83396	544804.94	2234311.02	120	83437	544717.85	2234620.74
119	83281	545092.93	2232588.66	119	83313	541708.40	2233030.71	119	83349	541321.78	2233937.13	120	83397	544803.37	2234312.87	120	83438	544718.02	2234621.03
119	83282	545094.90	2232588.98	119	83319	541788.75	2233169.82	120	83357	544728.51	2234108.80	120	83398	544801.75	2234314.67	120	83439	544719.77	2234623.23
119	83283	545114.27	2232590.85	119	83320	541800.77	2233188.94	120	83358	544739.75	2234117.76	120	83399	544801.34	2234315.26	120	83440	544721.48	2234625.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	83284	545115.28	2232590.94	119	83321	541802.31	2233191.39	120	83359	544749.20	2234124.36	120	83400	544800.87	2234315.81	120	83441	544728.36	2234633.30
119	83285	545177.11	2232595.64	119	83322	541803.85	2233193.84	120	83360	544754.98	2234128.83	120	83401	544799.55	2234317.84	120	83442	544728.99	2234633.94
119	83286	545220.27	2232600.07	119	83323	541806.99	2233198.83	120	83361	544758.32	2234131.42	120	83402	544798.17	2234319.83	120	83443	544729.57	2234634.63
119	83287	545271.21	2232607.74	119	83324	541776.60	2233206.93	120	83362	544767.21	2234137.45	120	83403	544797.83	2234320.46	120	83444	544730.20	2234635.30
119	83288	545305.37	2232614.22	119	83325	541682.75	2233200.87	120	83363	544776.75	2234143.92	120	83404	544797.44	2234321.07	120	83445	544729.77	2234636.52
119	83289	545351.53	2232623.51	119	83326	541641.55	2233202.88	120	83364	544780.35	2234146.04	120	83405	544758.15	2234390.40	120	83446	544728.91	2234638.77
119	83290	545373.18	2232630.90	119	83327	541619.94	2233190.73	120	83365	544783.72	2234148.50	120	83406	544757.55	2234391.64	120	83447	544728.74	2234639.48
119	83291	545384.24	2232635.13	119	83328	541618.59	2233177.23	120	83366	544796.56	2234155.60	120	83407	544756.86	2234392.83	120	83448	544728.50	2234640.17
120	83449	544728.00	2234642.53	120	83490	544786.78	2234771.38	120	83531	544609.68	2234808.96	120	83572	544001.87	2234883.51	120	83613	543247.80	2235180.60
120	83450	544727.43	2234644.87	120	83491	544786.75	2234774.21	120	83532	544581.65	2234821.10	120	83573	543943.53	2234885.22	120	83614	543247.30	2235180.07
120	83451	544727.05	2234647.00	120	83492	544785.90	2234778.63	120	83533	544562.88	2234835.54	120	83574	543926.41	2234889.00	120	83615	543240.66	2235168.20
120	83452	544727.01	2234647.24	120	83493	544770.01	2234787.01	120	83534	544512.61	2234821.68	120	83575	543818.80	2234912.79	120	83616	543240.54	2235168.02
120	83453	544726.67	2234650.24	120	83494	544772.03	2234805.79	120	83535	544512.32	2234803.77	120	83576	543820.18	2234958.96	120	83617	543240.44	2235167.82
120	83454	544726.31	2234653.24	120	83495	544780.56	2234812.06	120	83536	544618.63	2234774.59	120	83577	543841.54	2235025.11	120	83618	543235.97	2235159.99
120	83455	544726.30	2234653.47	120	83496	544785.92	2234816.00	120	83537	544667.31	2234757.98	120	83578	543856.02	2235069.90	120	83619	543232.12	2235158.05
120	83456	544726.34	2234656.50	120	83497	544785.96	2234817.53	120	83538	544704.29	2234740.64	120	83579	543887.72	2235087.15	120	83620	543232.51	2235150.22
120	83457	544726.36	2234659.52	120	83498	544785.99	2234820.38	120	83539	544737.22	2234722.15	120	83580	543913.22	2235094.02	120	83621	543231.81	2235146.79
120	83458	544726.38	2234659.75	120	83499	544786.54	2234827.76	120	83540	544730.00	2234692.11	120	83581	543929.05	2235119.52	120	83622	543230.26	2235137.79
120	83459	544726.96	2234667.94	120	83500	544786.64	2234828.49	120	83541	544705.74	2234686.91	120	83582	543926.31	2235129.87	120	83623	543231.98	2235138.03
120	83460	544727.28	2234670.31	120	83501	544786.67	2234829.22	120	83542	544589.45	2234739.05	120	83583	543891.16	2235131.94	120	83624	543252.36	2235140.88
120	83461	544727.52	2234672.69	120	83502	544787.07	2234831.60	120	83543	544487.47	2234779.79	120	83584	543890.48	2235142.95	120	83625	543278.55	2235137.43
120	83462	544728.76	2234680.06	120	83503	544787.40	2234833.98	120	83544	544464.88	2234801.89	120	83585	543920.12	2235147.78	120	83626	543291.65	2235103.68
120	83463	544729.43	2234682.93	120	83504	544787.59	2234834.69	120	83545	544421.17	2234799.00	120	83586	543917.36	2235160.20	120	83627	543281.99	2235072.66
120	83464	544730.08	2234685.81	120	83505	544787.72	2234835.42	120	83546	544418.57	2234788.31	120	83587	543889.10	2235179.49	120	83628	543285.43	2235041.67
120	83465	544731.77	2234691.60	120	83506	544788.11	2234837.11	120	83547	544456.41	2234768.96	120	83588	543869.12	2235182.94	120	83629	543277.86	2235023.04
120	83466	544731.93	2234692.04	120	83507	544789.01	2234840.10	120	83548	544640.55	2234690.91	120	83589	543852.57	2235175.35	120	83630	543249.62	2235014.79
120	83467	544732.04	2234692.50	120	83508	544789.92	2234843.12	120	83549	544690.56	2234669.72	120	83590	543853.95	2235140.88	120	83631	543200.00	2235015.48
120	83468	544733.00	2234694.99	120	83509	544791.20	2234845.98	120	83550	544690.56	2234660.18	120	83591	543843.62	2235125.04	120	83632	543186.06	2235026.53
120	83469	544733.91	2234697.51	120	83510	544792.47	2234848.84	120	83551	544643.47	2234631.29	120	83592	543779.53	2235081.63	120	83633	543183.33	2235021.69
120	83470	544734.12	2234697.92	120	83511	544794.81	2234853.32	120	83552	544548.70	2234670.18	120	83593	543742.32	2235077.49	120	83634	543181.94	2235019.55
120	83471	544734.29	2234698.36	120	83512	544795.14	2234853.87	120	83553	544528.35	2234678.53	120	83594	543651.35	2235093.33	120	83635	543180.61	2235017.38
120	83472	544736.78	2234703.80	120	83513	544795.41	2234854.44	120	83554	544450.92	2234712.33	120	83595	543578.31	2235105.75	120	83636	543172.06	2235005.29
120	83473	544738.25	2234706.55	120	83514	544796.76	2234856.55	120	83555	544389.53	2234749.17	120	83596	543560.39	2235131.25	120	83637	543165.59	2234995.96
120	83474	544739.72	2234709.30	120	83515	544798.06	2234858.69	120	83556	544360.35	2234776.03	120	83597	543528.00	2235134.01	120	83638	543165.42	2234995.74
120	83475	544740.96	2234711.31	120	83516	544798.45	2234859.19	120	83557	544336.38	2234809.83	120	83598	543514.22	2235145.02	120	83639	543165.27	2234995.50
120	83476	544741.77	2234712.45	120	83517	544798.79	2234859.73	120	83558	544340.71	2234838.43	120	83599	543496.30	2235176.04	120	83640	543163.48	2234993.28
120	83477	544742.50	2234713.65	120	83518	544800.40	2234861.65	120	83559	544376.82	2234863.28	120	83600	543492.86	2235215.31	120	83641	543161.70	2234991.03
120	83478	544745.12	2234717.41	120	83519	544801.96	2234863.62	120	83560	544404.84	2234873.68	120	83601	543484.11	2235221.97	120	83642	543161.50	2234990.84
120	83479	544750.89	2234725.67	120	83520	544802.41	2234864.06	120	83561	544398.78	2234886.97	120	83602	543433.61	2235224.28	120	83643	543161.33	2234990.62
120	83480	544751.35	2234726.25	120	83521	544802.82	2234864.55	120	83562	544345.04	2234915.28	120	83603	543378.47	2235219.45	120	83644	543156.85	2234985.75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
120	83481	544751.75	2234726.87	120	83522	544803.77	2234865.55	120	83563	544315.86	2234925.11	120	83604	543335.05	2235200.16	120	83645	543156.51	2234984.53
120	83482	544768.26	2234749.09	120	83523	544803.67	2234865.74	120	83564	544293.91	2234917.88	120	83605	543313.05	2235194.94	120	83646	543156.14	2234982.86
120	83483	544769.23	2234750.23	120	83524	544790.09	2234860.83	120	83565	544288.71	2234879.17	120	83606	543297.15	2235191.19	120	83647	543155.66	2234981.51
120	83484	544770.12	2234751.43	120	83525	544775.65	2234837.42	120	83566	544272.96	2234864.29	120	83607	543252.76	2235187.63	120	83648	543155.27	2234980.13
120	83485	544776.01	2234758.44	120	83526	544724.70	2234836.46	120	83567	544240.90	2234852.45	120	83608	543252.28	2235186.90	120	83649	543155.00	2234979.41
120	83486	544776.62	2234759.09	120	83527	544714.69	2234836.27	120	83568	544194.10	2234848.12	120	83609	543251.56	2235185.63	120	83650	543154.54	2234978.36
120	83487	544777.17	2234759.78	120	83528	544676.55	2234813.44	120	83569	544121.90	2234847.41	120	83610	543250.55	2235184.28	120	83651	543154.04	2234976.94
120	83488	544785.54	2234769.04	120	83529	544650.85	2234804.78	120	83570	544112.72	2234850.09	120	83611	543249.62	2235182.87	120	83652	543153.89	2234976.59
120	83489	544786.70	2234770.66	120	83530	544628.79	2234807.02	120	83571	544102.98	2234853.03	120	83612	543248.67	2235181.76	120	83653	543153.25	2234975.34
120	83654	543152.83	2234974.34	120	83695	543118.58	2234882.23	120	83736	543060.91	2234832.83	120	83777	542947.95	2234772.58	120	83818	542825.85	2234746.52
120	83655	543152.51	2234973.65	120	83696	543117.70	2234880.45	120	83737	543055.91	2234830.34	120	83778	542945.81	2234772.63	120	83819	542824.20	2234745.51
120	83656	543151.74	2234972.34	120	83697	543117.28	2234879.82	120	83738	543053.97	2234828.75	120	83779	542944.82	2234772.78	120	83820	542823.76	2234745.19
120	83657	543151.06	2234970.99	120	83698	543116.92	2234879.14	120	83739	543046.39	2234822.58	120	83780	542943.81	2234772.84	120	83821	542823.52	2234745.05
120	83658	543150.15	2234969.64	120	83699	543116.76	2234878.88	120	83740	543029.26	2234808.62	120	83781	542941.95	2234773.20	120	83822	542822.53	2234744.38
120	83659	543149.32	2234968.24	120	83700	543116.57	2234878.61	120	83741	543022.86	2234801.70	120	83782	542940.75	2234773.34	120	83823	542821.49	2234743.85
120	83660	543144.41	2234960.99	120	83701	543116.41	2234878.38	120	83742	543021.71	2234800.61	120	83783	542940.26	2234773.46	120	83824	542820.49	2234743.24
120	83661	543144.35	2234960.37	120	83702	543116.11	2234877.85	120	83743	543020.63	2234799.44	120	83784	542939.60	2234773.56	120	83825	542819.98	2234742.97
120	83662	543144.04	2234959.07	120	83703	543114.94	2234876.28	120	83744	543019.44	2234798.44	120	83785	542939.18	2234773.65	120	83826	542819.12	2234742.58
120	83663	543143.84	2234957.75	120	83704	543114.24	2234875.21	120	83745	543018.31	2234797.37	120	83786	542938.32	2234773.89	120	83827	542818.29	2234742.11
120	83664	543143.34	2234956.01	120	83705	543113.87	2234874.79	120	83746	543017.04	2234796.43	120	83787	542937.65	2234774.02	120	83828	542817.24	2234741.69
120	83665	543142.93	2234954.25	120	83706	543113.72	2234874.58	120	83747	543015.82	2234795.41	120	83788	542936.55	2234774.38	120	83829	542816.94	2234741.53
120	83666	543142.47	2234953.00	120	83707	543113.14	2234873.75	120	83748	543015.19	2234788.31	120	83789	542934.66	2234774.84	120	83830	542816.27	2234741.29
120	83667	543142.10	2234951.72	120	83708	543112.73	2234873.30	120	83749	543014.06	2234785.27	120	83790	542933.91	2234775.13	120	83831	542814.26	2234740.39
120	83668	543140.72	2234947.88	120	83709	543112.37	2234872.81	120	83750	543011.45	2234784.88	120	83791	542933.14	2234775.35	120	83832	542813.22	2234740.05
120	83669	543140.63	2234947.64	120	83710	543107.07	2234866.54	120	83751	543000.84	2234784.48	120	83792	542931.55	2234776.02	120	83833	542816.76	2234738.85
120	83670	543139.44	2234944.87	120	83711	543105.09	2234864.49	120	83752	542999.68	2234783.62	120	83793	542930.98	2234776.26	120	83834	542877.62	2234718.18
120	83671	543138.94	2234943.69	120	83712	543103.15	2234862.41	120	83753	542998.21	2234782.78	120	83794	542928.80	2234777.10	120	83835	542986.43	2234702.55
120	83672	543139.12	2234941.56	120	83713	543102.93	2234862.20	120	83754	542996.78	2234781.87	120	83795	542926.88	2234777.98	120	83836	542990.39	2234701.98
120	83673	543139.11	2234941.16	120	83714	543102.72	2234862.01	120	83755	542995.48	2234781.24	120	83796	542922.53	2234776.69	120	83837	542966.22	2234621.16
120	83674	543139.13	2234940.77	120	83715	543101.60	2234861.10	120	83756	542994.21	2234780.53	120	83797	542919.92	2234776.10	120	83838	542885.63	2234643.24
120	83675	543139.15	2234938.52	120	83716	543100.54	2234860.22	120	83757	542993.88	2234780.37	120	83798	542917.32	2234775.46	120	83839	542772.14	2234674.32
120	83676	543138.99	2234935.69	120	83717	543098.14	2234858.24	120	83758	542992.34	2234779.74	120	83799	542917.10	2234775.42	120	83840	542763.21	2234676.77
120	83677	543138.87	2234932.86	120	83718	543096.04	2234856.71	120	83759	542990.84	2234779.02	120	83800	542916.73	2234775.37	120	83841	542762.64	2234674.98
120	83678	543138.82	2234932.56	120	83719	543093.08	2234853.74	120	83760	542989.44	2234778.55	120	83801	542916.41	2234775.30	120	83842	542761.81	2234672.25
120	83679	543138.80	2234932.25	120	83720	543092.06	2234852.85	120	83761	542988.07	2234777.99	120	83802	542914.50	2234775.11	120	83843	542751.85	2234645.72
120	83680	543138.29	2234929.46	120	83721	543091.11	2234851.88	120	83762	542986.47	2234777.56	120	83803	542910.90	2234774.68	120	83844	542750.99	2234643.81
120	83681	543137.81	2234926.67	120	83722	543086.27	2234847.53	120	83763	542984.89	2234777.03	120	83804	542900.48	2234774.11	120	83845	542750.22	2234641.86
120	83682	543137.72	2234926.38	120	83723	543085.61	2234847.01	120	83764	542974.03	2234774.15	120	83805	542887.06	2234758.02	120	83846	542749.71	2234640.95
120	83683	543137.66	2234926.07	120	83724	543085.35	2234846.75	120	83765	542973.57	2234774.06	120	83806	542871.54	2234758.71	120	83847	542749.28	2234639.99
120	83684	543136.81	2234923.37	120	83725	543083.99	2234845.72	120	83766	542973.12	2234773.92	120	83807	542855.53	2234767.64	120	83848	542748.31	2234638.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
120	83685	543135.98	2234920.66	120	83726	543082.26	2234844.28	120	83767	542970.49	2234773.45	120	83808	542850.62	2234764.83	120	83849	542747.76	2234637.34
120	83686	543133.04	2234912.78	120	83727	543082.04	2234844.12	120	83768	542967.87	2234772.92	120	83809	542850.13	2234764.59	120	83850	542747.48	2234636.93
120	83687	543130.47	2234907.05	120	83728	543081.66	2234843.88	120	83769	542967.51	2234772.90	120	83810	542849.67	2234764.30	120	83851	542747.17	2234636.37
120	83688	543127.44	2234901.28	120	83729	543081.35	2234843.64	120	83770	542967.22	2234772.84	120	83811	542838.80	2234758.41	120	83852	542746.94	2234636.01
120	83689	543122.42	2234890.73	120	83730	543080.90	2234843.36	120	83771	542966.68	2234772.78	120	83812	542832.44	2234752.06	120	83853	542746.39	2234635.25
120	83690	543120.48	2234886.08	120	83731	543080.35	2234842.95	120	83772	542963.81	2234772.63	120	83813	542831.56	2234751.29	120	83854	542746.01	2234634.63
120	83691	543120.14	2234885.40	120	83732	543078.52	2234841.89	120	83773	542962.82	2234772.57	120	83814	542830.75	2234750.45	120	83855	542745.31	2234633.74
120	83692	543119.87	2234884.69	120	83733	543076.74	2234840.76	120	83774	542961.60	2234772.48	120	83815	542829.21	2234749.21	120	83856	542744.22	2234632.16
120	83693	543119.35	2234883.71	120	83734	543076.03	2234840.42	120	83775	542960.95	2234772.45	120	83816	542827.73	2234747.91	120	83857	542743.70	2234631.57
120	83694	543119.19	2234883.32	120	83735	543074.91	2234839.80	120	83776	542950.08	2234772.45	120	83817	542826.76	2234747.25	120	83858	542743.24	2234630.94
120	83859	542742.43	2234630.09	120	83900	542718.97	2234515.31	120	83941	542678.83	2234456.44	120	83982	542767.17	2234251.60	120	84023	542931.61	2234150.58
120	83860	542740.43	2234624.06	120	83901	542718.89	2234515.10	120	83942	542676.54	2234454.55	120	83983	542770.22	2234244.42	120	84024	542947.27	2234150.59
120	83861	542740.27	2234623.66	120	83902	542718.83	2234514.89	120	83943	542675.95	2234454.12	120	83984	542772.86	2234235.07	120	84025	542949.91	2234150.59
120	83862	542740.15	2234623.25	120	83903	542717.74	2234512.18	120	83944	542672.49	2234451.62	120	83985	542776.06	2234225.91	120	84026	542962.25	2234150.59
120	83863	542739.86	2234622.53	120	83904	542716.68	2234509.47	120	83945	542670.67	2234450.32	120	83986	542783.67	2234198.76	120	84027	542963.10	2234150.75
120	83864	542739.37	2234621.41	120	83905	542716.57	2234509.27	120	83946	542669.76	2234449.29	120	83987	542786.25	2234186.68	120	84028	542980.48	2234154.27
120	83865	542739.09	2234620.75	120	83906	542716.49	2234509.07	120	83947	542667.47	2234446.35	120	83988	542787.81	2234180.78	120	84029	542981.59	2234154.35
120	83866	542738.08	2234618.24	120	83907	542716.32	2234508.72	120	83948	542661.33	2234436.26	120	83989	542789.14	2234175.74	120	84030	542982.67	2234154.56
120	83867	542737.87	2234617.86	120	83908	542714.81	2234506.04	120	83949	542660.09	2234434.23	120	83990	542789.56	2234172.64	120	84031	543000.37	2234155.74
120	83868	542737.70	2234617.47	120	83909	542714.20	2234504.93	120	83950	542662.89	2234429.99	120	83991	542790.31	2234169.50	120	84032	543014.40	2234156.78
120	83869	542737.58	2234617.23	120	83910	542713.67	2234503.96	120	83951	542676.04	2234410.05	120	83992	542790.38	2234169.10	120	84033	543017.52	2234157.04
120	83870	542737.45	2234617.01	120	83911	542713.32	2234503.35	120	83952	542680.20	2234405.01	120	83993	542790.79	2234165.43	120	84034	543018.06	2234157.05
120	83871	542737.35	2234616.78	120	83912	542711.07	2234499.88	120	83953	542682.73	2234401.51	120	83994	542791.54	2234161.91	120	84035	543019.87	2234157.07
120	83872	542735.86	2234614.26	120	83913	542710.56	2234497.72	120	83954	542685.59	2234398.28	120	83995	542792.49	2234150.66	120	84036	543020.12	2234157.06
120	83873	542735.02	2234612.76	120	83914	542710.35	2234497.02	120	83955	542685.73	2234398.10	120	83996	542793.55	2234142.80	120	84037	543022.53	2234156.93
120	83874	542734.85	2234612.54	120	83915	542710.21	2234496.31	120	83956	542693.51	2234386.68	120	83997	542796.03	2234129.49	120	84038	543037.51	2234156.16
120	83875	542734.43	2234611.80	120	83916	542709.45	2234494.02	120	83957	542694.85	2234384.85	120	83998	542796.29	2234127.28	120	84039	543055.16	2234155.38
120	83876	542734.27	2234611.60	120	83917	542708.75	2234491.70	120	83958	542695.53	2234383.91	120	83999	542796.63	2234125.87	120	84040	543056.32	2234155.18
120	83877	542734.14	2234611.38	120	83918	542708.45	2234491.04	120	83959	542701.20	2234376.26	120	84000	542809.18	2234127.69	120	84041	543057.49	2234155.12
120	83878	542730.03	2234605.36	120	83919	542708.22	2234490.35	120	83960	542701.68	2234375.52	120	84001	542818.78	2234128.47	120	84042	543074.88	2234152.00
120	83879	542729.68	2234603.86	120	83920	542707.18	2234488.17	120	83961	542712.76	2234358.39	120	84002	542820.10	2234128.92	120	84043	543092.29	2234149.02
120	83880	542729.68	2234596.78	120	83921	542706.88	2234487.40	120	83962	542715.50	2234353.50	120	84003	542821.37	2234129.52	120	84044	543093.42	2234148.68
120	83881	542731.40	2234578.18	120	83922	542706.66	2234487.02	120	83963	542718.66	2234348.88	120	84004	542831.83	2234132.92	120	84045	543094.57	2234148.47
120	83882	542731.43	2234577.17	120	83923	542706.20	2234485.97	120	83964	542722.58	2234341.25	120	84005	542832.99	2234133.32	120	84046	543096.87	2234147.75
120	83883	542731.46	2234576.96	120	83924	542705.82	2234485.35	120	83965	542724.08	2234338.88	120	84006	542849.78	2234139.17	120	84047	543100.85	2234147.69
120	83884	542731.54	2234576.16	120	83925	542705.51	2234484.69	120	83966	542726.03	2234334.74	120	84007	542850.82	2234139.39	120	84048	543108.02	2234146.66
120	83885	542731.52	2234574.03	120	83926	542705.23	2234484.19	120	83967	542731.20	2234325.53	120	84008	542851.82	2234139.73	120	84049	543115.24	2234146.19
120	83886	542731.58	2234571.90	120	83927	542704.50	2234483.07	120	83968	542733.30	2234320.34	120	84009	542853.07	2234140.07	120	84050	543126.65	2234144.00
120	83887	542731.52	2234571.21	120	83928	542703.86	2234481.90	120	83969	542735.86	2234315.36	120	84010	542855.17	2234140.50	120	84051	543127.48	2234143.88
120	83888	542731.52	2234570.68	120	83929	542703.09	2234480.83	120	83970	542738.13	2234309.11	120	84011	542857.20	2234141.16	120	84052	543133.09	2234143.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
120	83889	542731.48	2234570.31	120	83930	542702.95	2234480.60	120	83971	542741.87	2234302.67	120	84012	542873.61	2234144.29	120	84053	543134.39	2234142.89
120	83890	542731.47	2234569.89	120	83931	542702.73	2234480.32	120	83972	542746.85	2234295.20	120	84013	542880.53	2234145.72	120	84054	543138.14	2234142.35
120	83891	542731.45	2234569.62	120	83932	542701.82	2234478.91	120	83973	542747.69	2234293.50	120	84014	542886.63	2234147.02	120	84055	543145.13	2234140.44
120	83892	542731.14	2234567.35	120	83933	542700.96	2234477.89	120	83974	542749.10	2234291.31	120	84015	542887.00	2234147.05	120	84056	543152.24	2234139.07
120	83893	542730.98	2234565.65	120	83934	542700.18	2234476.81	120	83975	542751.91	2234285.40	120	84016	542889.97	2234147.66	120	84057	543154.25	2234138.55
120	83894	542730.90	2234565.29	120	83935	542698.94	2234475.49	120	83976	542755.20	2234279.74	120	84017	542892.11	2234147.82	120	84058	543161.87	2234136.06
120	83895	542730.80	2234564.44	120	83936	542697.78	2234474.11	120	83977	542755.52	2234279.10	120	84018	542894.21	2234148.22	120	84059	543169.65	2234134.12
120	83896	542726.31	2234559.53	120	83937	542696.80	2234473.20	120	83978	542759.31	2234270.16	120	84019	542910.88	2234149.27	120	84060	543173.29	2234132.71
120	83897	542726.24	2234559.16	120	83938	542695.89	2234472.23	120	83979	542763.63	2234261.47	120	84020	542925.80	2234150.42	120	84061	543174.47	2234132.39
120	83898	542725.51	2234556.30	120	83939	542681.38	2234458.56	120	83980	542764.53	2234258.89	120	84021	542927.54	2234150.56	120	84062	543179.28	2234130.39
120	83899	542724.81	2234553.43	120	83940	542681.13	2234458.33	120	83981	542765.29	2234257.30	120	84022	542929.67	2234150.46	120	84063	543179.76	2234130.21
120	84064	543181.41	2234129.67	120	84105	543378.01	2234078.92	120	84146	543581.90	2234051.26	120	84187	543825.92	2234058.81	120	84228	544098.59	2233999.98
120	84065	543181.91	2234129.57	120	84106	543381.67	2234078.42	120	84147	543591.99	2234050.62	120	84188	543836.24	2234060.82	120	84229	544100.24	2233999.81
120	84066	543184.89	2234129.32	120	84107	543385.37	2234078.29	120	84148	543601.30	2234050.62	120	84189	543839.24	2234061.02	120	84230	544106.50	2233998.37
120	84067	543185.64	2234129.21	120	84108	543392.44	2234077.14	120	84149	543601.70	2234050.57	120	84190	543843.81	2234061.80	120	84231	544113.51	2233997.35
120	84068	543190.35	2234128.22	120	84109	543400.32	2234075.86	120	84150	543604.26	2234050.25	120	84191	543847.33	2234061.95	120	84232	544137.59	2233992.28
120	84069	543195.13	2234127.67	120	84110	543406.33	2234075.04	120	84151	543607.34	2234050.18	120	84192	543850.81	2234062.46	120	84233	544138.39	2233992.43
120	84070	543206.47	2234124.89	120	84111	543408.63	2234074.76	120	84152	543607.81	2234050.14	120	84193	543872.51	2234064.26	120	84234	544142.51	2233992.69
120	84071	543215.97	2234123.07	120	84112	543409.01	2234074.67	120	84153	543613.74	2234049.26	120	84194	543889.16	2234064.59	120	84235	544146.76	2233993.37
120	84072	543217.56	2234122.56	120	84113	543415.34	2234073.80	120	84154	543619.50	2234048.89	120	84195	543900.99	2234065.00	120	84236	544147.28	2233993.42
120	84073	543218.39	2234122.29	120	84114	543418.91	2234072.84	120	84155	543628.50	2234047.18	120	84196	543902.57	2234065.08	120	84237	544149.00	2233993.48
120	84074	543222.50	2234121.42	120	84115	543420.77	2234072.54	120	84156	543638.68	2234045.89	120	84197	543905.79	2234065.17	120	84238	544150.65	2233993.72
120	84075	543227.05	2234119.84	120	84116	543422.12	2234072.55	120	84157	543649.51	2234043.82	120	84198	543907.98	2234064.97	120	84239	544162.67	2233993.96
120	84076	543231.72	2234118.69	120	84117	543427.24	2234071.94	120	84158	543664.04	2234041.67	120	84199	543910.18	2234065.01	120	84240	544175.99	2233994.80
120	84077	543246.96	2234113.92	120	84118	543433.23	2234071.73	120	84159	543665.19	2234041.50	120	84200	543926.73	2234063.26	120	84241	544190.46	2233994.80
120	84078	543250.48	2234112.57	120	84119	543434.85	2234071.57	120	84160	543671.57	2234040.15	120	84201	543928.57	2234063.09	120	84242	544209.18	2233993.62
120	84079	543254.13	2234111.58	120	84120	543441.85	2234070.43	120	84161	543678.03	2234039.32	120	84202	543940.14	2234062.20	120	84243	544228.06	2233992.43
120	84080	543260.55	2234108.93	120	84121	543447.87	2234069.92	120	84162	543678.29	2234039.27	120	84203	543941.64	2234061.89	120	84244	544231.26	2233991.82
120	84081	543261.30	2234108.71	120	84122	543452.50	2234068.93	120	84163	543687.39	2234036.92	120	84204	543943.31	2234061.74	120	84245	544231.93	2233991.78
120	84082	543264.38	2234107.36	120	84123	543459.53	2234068.09	120	84164	543690.22	2234036.38	120	84205	543944.47	2234061.56	120	84246	544240.56	2233990.05
120	84083	543271.47	2234105.64	120	84124	543465.73	2234066.54	120	84165	543691.05	2234036.60	120	84206	543946.12	2234061.20	120	84247	544246.49	2233988.92
120	84084	543274.01	2234104.67	120	84125	543472.03	2234065.52	120	84166	543694.62	2234037.93	120	84207	543947.64	2234061.04	120	84248	544264.92	2233985.41
120	84085	543276.63	2234103.98	120	84126	543474.04	2234064.93	120	84167	543703.21	2234039.96	120	84208	543949.76	2234060.54	120	84249	544266.13	2233985.10
120	84086	543277.87	2234103.57	120	84127	543476.48	2234064.77	120	84168	543713.26	2234042.96	120	84209	543958.94	2234058.38	120	84250	544267.48	2233984.66
120	84087	543280.34	2234102.58	120	84128	543481.61	2234064.90	120	84169	543717.72	2234043.70	120	84210	543960.73	2234057.98	120	84251	544268.87	2233984.39
120	84088	543282.90	2234101.86	120	84129	543495.26	2234063.55	120	84170	543722.09	2234044.86	120	84211	543977.05	2234054.64	120	84252	544285.39	2233978.85
120	84089	543296.83	2234095.97	120	84130	543503.24	2234063.03	120	84171	543722.84	2234045.01	120	84212	543979.12	2234053.93	120	84253	544291.84	2233976.76
120	84090	543306.68	2234092.22	120	84131	543507.26	2234062.81	120	84172	543727.10	2234045.59	120	84213	543981.26	2234053.46	120	84254	544298.66	2233977.69
120	84091	543308.40	2234091.30	120	84132	543507.62	2234062.75	120	84173	543731.29	2234046.58	120	84214	543984.11	2234052.45	120	84255	544303.12	2233977.73
120	84092	543312.83	2234089.52	120	84133	543508.96	2234062.66	120	84174	543741.69	2234047.68	120	84215	543984.31	2234052.40	120	84256	544307.56	2233978.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
120	84093	543315.15	2234088.23	120	84134	543513.99	2234061.69	120	84175	543750.43	2234049.14	120	84216	543985.81	2234051.84	120	84257	544317.46	2233977.99
120	84094	543317.60	2234087.19	120	84135	543519.10	2234061.19	120	84176	543754.44	2234049.29	120	84217	543996.95	2234047.87	120	84258	544317.87	2233978.02
120	84095	543321.82	2234084.75	120	84136	543520.51	2234060.96	120	84177	543760.17	2234050.07	120	84218	544012.71	2234042.51	120	84259	544319.28	2233977.95
120	84096	543323.27	2234083.91	120	84137	543532.36	2234058.25	120	84178	543764.47	2234050.11	120	84219	544043.45	2234029.85	120	84260	544321.95	2233977.90
120	84097	543323.58	2234083.84	120	84138	543544.33	2234056.07	120	84179	543768.75	2234050.56	120	84220	544056.35	2234023.56	120	84261	544336.33	2233978.02
120	84098	543330.67	2234082.89	120	84139	543550.71	2234054.06	120	84180	543793.12	2234051.61	120	84221	544068.06	2234018.38	120	84262	544340.77	2233977.50
120	84099	543340.96	2234080.16	120	84140	543557.24	2234052.57	120	84181	543799.26	2234053.63	120	84222	544069.03	2234017.80	120	84263	544342.05	2233977.48
120	84100	543345.02	2234079.37	120	84141	543561.33	2234051.07	120	84182	543802.65	2234054.29	120	84223	544070.09	2234017.31	120	84264	544345.23	2233977.41
120	84101	543347.72	2234079.62	120	84142	543563.80	2234051.25	120	84183	543805.95	2234055.29	120	84224	544070.56	2234017.06	120	84265	544347.19	2233977.12
120	84102	543361.53	2234079.13	120	84143	543565.11	2234051.18	120	84184	543806.67	2234055.46	120	84225	544074.03	2234014.94	120	84266	544352.58	2233976.33
120	84103	543371.21	2234079.20	120	84144	543566.43	2234051.26	120	84185	543810.14	2234056.05	120	84226	544077.32	2234013.34	120	84267	544355.50	2233976.18
120	84104	543373.15	2234078.97	120	84145	543577.42	2234051.26	120	84186	543813.53	2234057.00	120	84227	544087.81	2234006.48	120	84268	544362.43	2233974.96
120	84269	544373.75	2233973.63	121	84309	544989.58	2234348.18	122	84349	545276.68	2234288.03	122	84390	545238.24	2234268.91	124	84429	544973.18	2235039.72
120	84270	544378.08	2233972.56	121	84310	545004.31	2234360.01	122	84350	545276.94	2234288.17	122	84391	545242.38	2234271.01	124	84430	544967.98	2235059.66
120	84271	544382.50	2233971.91	121	84311	544988.71	2234386.59	122	84351	545277.29	2234288.29	122	84392	545246.31	2234273.49	124	84431	544954.40	2235076.41
120	84272	544384.43	2233971.50	121	84312	544995.07	2234470.67	122	84352	545277.55	2234288.41	122	84347	545259.17	2234279.52	124	84432	544939.67	2235083.93
120	84273	544388.47	2233970.37	121	84313	544932.38	2234439.46	122	84353	545279.96	2234289.27	123	84393	545350.24	2234311.26	124	84433	544907.89	2235089.70
120	84274	544392.60	2233969.65	121	84314	544941.33	2234432.53	122	84354	545280.42	2234289.49	123	84394	545345.50	2234335.60	124	84434	544908.47	2235102.13
120	84275	544403.43	2233966.29	121	84315	544966.75	2234433.69	122	84355	545281.57	2234289.86	123	84395	545343.76	2234374.61	124	84435	544911.36	2235111.37
120	84276	544410.32	2233964.59	121	84316	544964.44	2234419.24	122	84356	545291.89	2234293.63	123	84396	545349.54	2234411.01	124	84436	544935.65	2235118.90
120	84277	544413.28	2233963.45	121	84317	544952.31	2234407.40	122	84357	545296.96	2234303.54	123	84397	545355.91	2234430.08	124	84437	544952.38	2235124.09
120	84278	544420.72	2233961.37	121	84318	544908.11	2234406.24	122	84358	545293.50	2234323.47	123	84398	545370.92	2234433.83	124	84438	544975.78	2235121.48
120	84279	544424.58	2233959.75	121	84319	544900.60	2234390.93	122	84359	545274.43	2234330.70	123	84399	545383.06	2234452.32	124	84439	544976.93	2235130.44
120	84280	544427.93	2233958.71	121	84320	544910.42	2234355.39	122	84360	545260.86	2234341.68	123	84400	545367.60	2234530.76	124	84440	544993.41	2235136.22
120	84281	544437.61	2233956.47	121	84321	544911.66	2234352.60	122	84361	545288.88	2234345.43	123	84401	545349.11	2234532.49	124	84441	544994.85	2235105.30
120	84282	544440.16	2233955.88	121	84322	544921.10	2234331.41	122	84362	545294.65	2234360.45	123	84402	545332.36	2234527.00	124	84442	545010.45	2235104.15
120	84283	544445.58	2233954.68	121	84323	544921.43	2234312.61	122	84363	545265.77	2234367.09	123	84403	545318.78	2234526.14	124	84443	545010.01	2235236.61
120	84284	544457.01	2233952.16	121	84324	544922.38	2234257.61	122	84364	545248.14	2234362.76	123	84404	545304.91	2234544.05	124	84444	545041.94	2235281.53
120	84285	544458.51	2233951.63	121	84325	544922.55	2234247.92	122	84365	545220.41	2234375.76	123	84405	545298.55	2234560.51	124	84445	545056.09	2235308.40
120	84286	544460.05	2233951.27	121	84326	544931.51	2234235.50	122	84366	545205.67	2234390.78	123	84406	545277.47	2234568.89	124	84446	545075.75	2235314.18
120	84287	544476.24	2233945.29	121	84327	544931.63	2234235.49	122	84367	545193.54	2234390.21	123	84407	545272.27	2234594.61	124	84447	545104.92	2235306.38
120	84288	544480.75	2233943.68	121	84328	544933.71	2234229.47	122	84368	545182.27	2234377.78	123	84408	545252.62	2234581.89	124	84448	545125.72	2235314.47
120	84289	544485.52	2233942.36	121	84329	544935.52	2234225.70	122	84369	545181.99	2234357.28	123	84409	545250.88	2234571.20	124	84449	545122.55	2235329.21
120	84290	544490.89	2233940.87	121	84330	544960.32	2234195.05	122	84370	545203.65	2234310.47	123	84410	545235.86	2234568.32	124	84450	545088.17	2235338.16
120	84291	544493.27	2233940.32	121	84331	544963.19	2234195.06	122	84371	545204.23	2234289.09	123	84411	545219.40	2234566.01	124	84451	545076.61	2235339.02
120	84292	544507.47	2233937.44	121	84332	544977.75	2234193.25	122	84372	545199.89	2234271.18	123	84412	545218.24	2234550.40	124	84452	545071.40	2235350.29
120	84293	544511.60	2233936.04	121	84333	544991.73	2234191.92	122	84373	545188.05	2234245.47	123	84413	545236.73	2234492.04	124	84453	545095.10	2235375.14
120	84294	544515.85	2233935.05	121	84334	544995.50	2234194.00	122	84374	545172.16	2234224.96	123	84414	545293.35	2234441.20	124	84454	545106.36	2235392.47
120	84295	544524.87	2233931.72	121	84335	545004.50	2234197.57	122	84375	545171.61	2234220.54	123	84415	545306.98	2234411.75	124	84455	545105.50	2235406.62
120	84296	544530.33	2233937.22	121	84336	545013.26	2234201.68	122	84376	545172.52	2234220.47	123	84416	545313.00	2234398.73	124	84456	545091.92	2235409.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
120	84297	544673.36	2234064.32	121	84337	545018.09	2234203.24	122	84377	545175.62	2234219.82	123	84417	545305.05	2234340.52	124	84457	545029.52	2235381.20
120	84298	544679.73	2234069.30	121	84338	545020.18	2234204.18	122	84378	545180.12	2234224.75	123	84418	545314.91	2234301.86	124	84458	545015.07	2235388.72
120	84299	544685.72	2234074.72	121	84339	545024.63	2234205.55	122	84379	545181.94	2234226.30	123	84419	545316.26	2234302.26	124	84459	544998.89	2235387.56
120	83357	544728.51	2234108.80	121	84340	545030.52	2234207.89	122	84380	545183.57	2234228.04	123	84420	545331.58	2234305.76	124	84460	544994.27	2235378.60
121	84300	545069.74	2234218.18	121	84341	545033.25	2234208.78	122	84381	545196.27	2234238.51	123	84421	545346.58	2234309.52	124	84461	544997.74	2235369.65
121	84301	545075.72	2234218.94	121	84342	545042.71	2234211.21	122	84382	545203.51	2234244.68	123	84422	545348.69	2234310.41	124	84462	545013.91	2235366.47
121	84302	545074.95	2234220.91	121	84343	545049.11	2234213.29	122	84383	545207.04	2234247.79	123	84393	545350.24	2234311.26	124	84463	545013.63	2235349.14
121	84303	545075.53	2234240.84	121	84344	545050.89	2234213.63	122	84384	545207.57	2234248.15	124	84423	544992.11	2234842.70	124	84464	544991.10	2235344.23
121	84304	545035.95	2234245.76	121	84345	545056.19	2234215.26	122	84385	545208.80	2234249.19	124	84424	544990.23	2234910.44	124	84465	544967.40	2235348.27
121	84305	545002.72	2234267.14	121	84346	545063.02	2234216.45	122	84386	545210.79	2234250.49	124	84425	545001.21	2234963.46	124	84466	544966.82	2235372.54
121	84306	544988.14	2234296.17	121	84300	545069.74	2234218.18	122	84387	545212.63	2234252.01	124	84426	545005.54	2235005.92	124	84467	544968.27	2235386.41
121	84307	544983.51	2234324.48	122	84347	545259.17	2234279.52	122	84388	545214.47	2234253.35	124	84427	544999.47	2235016.33	124	84468	544985.03	2235407.49
121	84308	544986.88	2234337.65	122	84348	545271.84	2234285.95	122	84389	545226.48	2234260.94	124	84428	544981.28	2235025.57	124	84469	545033.85	2235428.01
124	84470	545030.39	2235439.56	124	84511	544868.17	2235146.48	124	84551	544997.67	2235330.14	125	84591	546506.24	2235237.49	126	84631	546505.18	2235296.15
124	84471	545005.25	2235460.36	124	84512	544868.17	2235139.54	124	84552	544986.40	2235333.90	125	84592	546511.03	2235240.70	126	84632	546505.38	2235296.25
124	84472	545003.23	2235472.21	124	84513	544848.24	2235135.50	124	84553	544980.05	2235329.27	125	84593	546518.00	2235243.39	126	84633	546516.24	2235301.14
124	84473	545027.07	2235497.77	124	84514	544843.90	2235126.25	124	84554	544990.16	2235296.05	125	84594	546526.79	2235248.87	126	84634	546527.10	2235306.03
124	84474	545024.75	2235507.31	124	84515	544853.15	2235101.69	124	84555	544995.93	2235284.78	125	84595	546537.59	2235253.73	126	84635	546538.29	2235311.00
124	84475	544973.90	2235499.80	124	84516	544854.30	2235088.99	124	84556	544982.94	2235259.65	125	84596	546548.45	2235258.62	126	84636	546547.42	2235316.94
124	84476	544951.66	2235490.26	124	84517	544840.25	2235087.75	124	84557	544958.66	2235245.49	125	84597	546563.10	2235265.13	126	84637	546549.63	2235318.19
124	84477	544956.28	2235459.64	124	84518	544830.56	2235086.90	124	84558	544942.78	2235245.20	125	84598	546575.54	2235273.20	126	84638	546551.82	2235319.49
124	84478	544964.66	2235435.95	124	84519	544831.79	2235085.92	124	84559	544932.67	2235261.09	125	84599	546586.16	2235274.25	126	84639	546552.37	2235319.73
124	84479	544960.32	2235418.62	124	84520	544832.80	2235084.88	124	84560	544897.42	2235254.16	125	84600	546600.94	2235277.54	126	84640	546552.89	2235320.02
124	84480	544936.93	2235407.35	124	84521	544833.88	2235083.91	124	84561	544887.31	2235246.36	125	84601	546610.82	2235280.84	126	84641	546555.24	2235320.98
124	84481	544928.98	2235372.25	124	84522	544834.99	2235082.64	124	84562	544891.35	2235238.85	125	84602	546619.11	2235285.25	126	84642	546557.57	2235322.00
124	84482	544906.16	2235354.33	124	84523	544836.17	2235081.43	124	84563	544939.60	2235223.54	125	84603	546628.78	2235290.06	126	84643	546558.01	2235322.16
124	84483	544903.27	2235329.78	124	84524	544837.05	2235080.27	124	84564	544937.00	2235196.38	125	84569	546636.30	2235292.23	126	84644	546558.41	2235322.28
124	84484	544924.64	2235302.92	124	84525	544838.00	2235079.17	124	84565	544951.73	2235189.16	126	84604	546825.55	2235355.89	126	84645	546558.70	2235322.39
124	84485	544919.73	2235284.71	124	84526	544838.94	2235077.77	124	84566	544962.42	2235188.58	126	84605	546822.11	2235393.09	126	84646	546559.97	2235322.73
124	84486	544889.12	2235272.00	124	84527	544839.96	2235076.42	124	84567	544969.06	2235172.69	126	84606	546815.00	2235464.15	126	84647	546560.99	2235323.04
124	84487	544861.67	2235251.78	124	84528	544840.68	2235075.16	124	84568	544980.91	2235170.67	126	84607	546813.63	2235469.49	126	84648	546564.04	2235323.93
124	84488	544852.71	2235252.07	124	84529	544841.49	2235073.95	124	84545	544985.82	2235176.59	126	84608	546796.17	2235537.58	126	84649	546567.10	2235324.43
124	84489	544844.91	2235262.76	124	84530	544842.25	2235072.44	125	84569	546636.30	2235292.23	126	84609	546751.81	2235505.44	126	84650	546570.17	2235324.93
124	84490	544846.94	2235281.53	124	84531	544843.09	2235070.98	125	84570	546656.32	2235300.34	126	84610	546750.43	2235459.96	126	84651	546577.97	2235325.70
124	84491	544855.60	2235292.22	124	84532	544843.65	2235069.64	125	84571	546655.98	2235302.36	126	84611	546722.17	2235431.01	126	84652	546587.04	2235327.72
124	84492	544871.78	2235296.55	124	84533	544844.30	2235068.34	125	84572	546635.69	2235294.14	126	84612	546716.29	2235428.94	126	84653	546590.24	2235328.79
124	84493	544879.57	2235309.56	124	84534	544844.86	2235066.74	125	84573	546628.14	2235291.96	126	84613	546647.76	2235404.82	126	84654	546594.63	2235331.13
124	84494	544876.69	2235324.58	124	84535	544845.51	2235065.18	125	84574	546618.20	2235287.04	126	84614	546542.32	2235378.63	126	84655	546595.34	2235331.46
124	84495	544851.27	2235311.87	124	84536	544845.90	2235063.78	125	84575	546610.10	2235282.71	126	84615	546536.80	2235331.08	126	84656	546596.02	2235331.85
124	84496	544827.14	2235295.55	124	84537	544846.38	2235062.41	125	84576	546600.45	2235279.48	126	84616	546516.82	2235320.76	126	84657	546605.96	2235336.77



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
124	84497	544805.48	2235276.76	124	84538	544871.05	2234975.03	125	84577	546585.90	2235276.24	126	84617	546488.56	2235318.69	126	84658	546607.18	2235337.28
124	84498	544797.10	2235252.79	124	84539	544871.20	2234979.92	125	84578	546575.10	2235275.17	126	84618	546475.49	2235301.44	126	84659	546608.36	2235337.88
124	84499	544799.41	2235231.99	124	84540	544881.91	2234951.97	125	84579	546574.66	2235275.01	126	84619	546482.11	2235286.14	126	84660	546610.07	2235338.49
124	84500	544780.92	2235213.79	124	84541	544893.45	2234921.86	125	84580	546562.21	2235266.92	126	84620	546486.12	2235286.92	126	84661	546611.75	2235339.20
124	84501	544773.70	2235184.03	124	84542	544904.71	2234855.41	125	84581	546547.63	2235260.44	126	84621	546487.27	2235287.08	126	84662	546613.02	2235339.55
124	84502	544789.00	2235173.63	124	84543	544907.34	2234854.49	125	84582	546536.77	2235255.55	126	84622	546487.71	2235287.17	126	84663	546614.27	2235340.00
124	84503	544810.97	2235199.63	124	84544	544938.08	2234843.71	125	84583	546525.91	2235250.66	126	84623	546490.03	2235288.16	126	84664	546619.32	2235341.46
124	84504	544833.49	2235193.85	124	84423	544992.11	2234842.70	125	84584	546517.19	2235245.22	126	84624	546492.17	2235289.15	126	84665	546637.21	2235348.70
124	84505	544867.59	2235210.61	124	84545	544985.82	2235176.59	125	84585	546510.21	2235242.52	126	84625	546494.74	2235290.15	126	84666	546637.91	2235348.94
124	84506	544883.76	2235211.48	124	84546	544982.07	2235234.80	125	84586	546510.01	2235242.42	126	84626	546499.44	2235293.08	126	84667	546638.59	2235349.24
124	84507	544895.33	2235191.83	124	84547	545000.27	2235264.28	125	84587	546505.31	2235239.28	126	84627	546499.64	2235293.19	126	84668	546640.89	2235349.93
124	84508	544880.59	2235184.03	124	84548	545017.31	2235281.03	125	84588	546495.74	2235237.86	126	84628	546499.83	2235293.32	126	84669	546643.16	2235350.69
124	84509	544858.92	2235184.32	124	84549	545006.91	2235305.88	125	84589	546495.83	2235235.85	126	84629	546502.41	2235294.68	126	84670	546643.89	2235350.83
124	84510	544855.75	2235171.90	124	84550	545012.69	2235320.61	125	84590	546505.83	2235237.33	126	84630	546504.97	2235296.06	126	84671	546644.60	2235351.05
126	84672	546646.97	2235351.45	127	84712	545701.62	2235631.53	127	84753	545388.19	2236131.90	127	84794	545183.64	2236368.51	127	84835	545387.67	2236658.89
126	84673	546649.32	2235351.91	127	84713	545635.08	2235748.29	127	84754	545387.52	2236118.61	127	84795	545220.86	2236329.30	127	84836	545373.11	2236658.97
126	84674	546650.06	2235351.97	127	84714	545634.07	2235750.06	127	84755	545392.18	2236085.37	127	84796	545238.79	2236286.10	127	84837	545372.93	2236658.53
126	84675	546650.72	2235352.08	127	84715	545634.90	2235753.40	127	84756	545380.88	2236074.09	127	84797	545248.11	2236285.44	127	84838	545370.03	2236651.40
126	84676	546652.90	2235352.97	127	84716	545636.68	2235760.53	127	84757	545354.29	2236082.04	127	84798	545300.63	2236442.97	127	84839	545354.08	2236612.32
126	84677	546653.87	2235353.30	127	84717	545640.98	2235777.63	127	84758	545366.25	2236115.94	127	84799	545302.96	2236390.76	127	84840	545294.48	2236466.22
126	84678	546654.81	2235353.71	127	84718	545640.98	2235853.44	127	84759	545373.57	2236189.74	127	84800	545322.90	2236426.87	127	84841	545225.80	2236465.51
126	84679	546656.84	2235354.30	127	84719	545656.81	2235876.84	127	84760	545348.31	2236190.40	127	84801	545330.12	2236495.34	127	84842	545120.18	2236464.41
126	84680	546658.85	2235354.98	127	84720	545696.79	2235892.71	127	84761	545323.05	2236205.01	127	84802	545363.34	2236539.26	127	84843	545025.81	2236463.43
126	84681	546659.85	2235355.19	127	84721	545722.98	2235925.08	127	84762	545309.09	2236224.30	127	84803	545368.83	2236532.03	127	84844	544920.19	2236462.33
126	84682	546660.84	2235355.47	127	84722	545729.17	2235953.34	127	84763	545309.09	2236246.89	127	84804	545354.68	2236462.12	127	84845	544720.20	2236460.25
126	84683	546680.56	2235359.93	127	84723	545745.03	2235989.88	127	84764	545296.45	2236268.16	127	84805	545341.67	2236393.07	127	84846	544596.69	2236440.15
126	84684	546686.76	2235360.92	127	84724	545766.38	2236006.95	127	84765	545281.18	2236266.84	127	84806	545352.50	2236369.53	127	84847	544572.60	2236420.11
126	84685	546693.03	2235361.13	127	84725	545749.10	2236028.22	127	84766	545271.87	2236204.35	127	84807	545366.67	2236342.09	127	84848	544547.84	2236413.93
126	84686	546699.28	2235360.56	127	84726	545763.72	2236050.15	127	84767	545252.60	2236203.03	127	84808	545382.84	2236325.91	127	84849	544527.15	2236428.06
126	84687	546705.41	2235359.20	127	84727	545784.33	2236083.39	127	84768	545234.65	2236209.00	127	84809	545399.60	2236323.30	127	84850	544472.95	2236419.03
126	84688	546711.33	2235357.09	127	84728	545748.43	2236095.36	127	84769	545224.02	2236188.39	127	84810	545404.80	2236290.37	127	84851	544464.62	2236451.01
126	84689	546716.93	2235354.25	127	84729	545714.53	2236093.35	127	84770	545214.70	2236146.54	127	84811	545411.73	2236284.60	127	84852	544464.07	2236453.11
126	84690	546722.13	2235350.73	127	84730	545723.17	2236046.16	127	84771	545171.51	2236151.85	127	84812	545467.49	2236296.43	127	84853	544463.52	2236455.21
126	84691	546726.85	2235346.59	127	84731	545716.53	2236029.54	127	84772	545159.53	2236110.63	127	84813	545335.52	2236325.47	127	84854	544423.93	2236607.13
126	84692	546731.01	2235341.89	127	84732	545695.93	2236026.21	127	84773	545139.60	2236109.31	127	84814	545525.12	2236381.23	127	84855	544421.04	2236618.02
126	84693	546734.55	2235336.70	127	84733	545677.32	2236048.83	127	84774	545136.28	2236123.26	127	84815	545534.65	2236430.92	127	84856	544409.82	2236660.35
126	84694	546737.41	2235331.11	127	84734	545644.08	2236085.37	127	84775	545160.21	2236180.41	127	84816	545564.70	2236446.52	127	84857	544381.79	2236766.07
126	84695	546739.55	2235325.21	127	84735	545628.14	2236079.40	127	84776	545180.15	2236232.94	127	84817	545562.97	2236468.48	127	84858	544379.03	2236776.50
126	84696	546740.94	2235319.08	127	84736	545666.82	2235988.50	127	84777	545176.15	2236250.88	127	84818	545525.12	2236579.13	127	84859	544376.14	2236782.14
126	84697	546741.54	2235312.83	127	84737	545678.53	2235958.86	127	84778	545115.67	2236277.46	127	84819	545504.90	2236612.64	127	84860	544374.00	2236788.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
126	84698	546741.36	2235306.56	127	84738	545676.47	2235942.33	127	84779	545079.78	2236290.75	127	84820	545530.75	2236634.45	127	84861	544372.62	2236794.17
126	84699	546740.39	2235300.55	127	84739	545659.25	2235934.74	127	84780	545031.93	2236296.75	127	84821	545556.76	2236652.94	127	84862	544372.03	2236800.42
126	84700	546738.65	2235294.32	127	84740	545604.11	2235936.12	127	84781	544975.42	2236284.12	127	84822	545575.82	2236641.67	127	84863	544372.09	2236802.66
126	84701	546736.17	2235288.55	127	84741	545591.70	2235893.40	127	84782	544974.77	2236271.49	127	84823	545596.63	2236591.40	127	84864	544342.17	2236915.53
126	84702	546734.49	2235285.69	127	84742	545584.13	2235896.16	127	84783	545000.02	2236231.59	127	84824	545614.68	2236571.18	127	84865	544259.09	2236900.92
126	84703	546741.48	2235283.53	127	84743	545547.60	2235967.14	127	84784	544990.73	2236222.29	127	84825	545589.99	2236713.17	127	84866	544264.43	2236873.45
126	84704	546747.67	2235310.41	127	84744	545542.10	2235989.88	127	84785	544942.53	2236225.62	127	84826	545586.62	2236758.16	127	84867	544271.14	2236835.59
126	84705	546757.34	2235329.70	127	84745	545523.81	2236031.82	127	84786	544972.93	2236294.74	127	84827	545577.35	2236750.92	127	84868	544282.35	2236812.51
126	84604	546825.55	2235355.89	127	84746	545513.39	2236055.76	127	84787	545001.52	2236318.68	127	84828	545536.70	2236721.38	127	84869	544323.55	2236788.60
127	84706	545749.15	2235423.42	127	84747	545495.87	2236096.02	127	84788	544953.66	2236341.27	127	84829	545509.49	2236703.67	127	84870	544339.52	2236728.78
127	84707	545771.90	2235448.92	127	84748	545481.24	2236102.65	127	84789	544953.00	2236391.13	127	84830	545494.91	2236694.76	127	84871	544369.10	2236647.87
127	84708	545778.79	2235474.42	127	84749	545467.27	2236090.02	127	84790	545017.47	2236389.78	127	84831	545472.43	2236681.02	127	84872	544382.05	2236612.44
127	84709	545770.53	2235497.85	127	84750	545437.37	2236093.35	127	84791	545058.02	2236399.77	127	84832	545466.80	2236678.14	127	84873	544425.91	2236507.44
127	84710	545747.10	2235516.45	127	84751	545425.41	2236115.94	127	84792	545083.93	2236401.75	127	84833	545429.02	2236658.83	127	84874	544441.88	2236482.84
127	84711	545753.99	2235546.78	127	84752	545418.11	2236134.57	127	84793	545133.79	2236391.13	127	84834	545414.15	2236658.85	127	84875	544443.45	2236458.22
127	84876	544443.71	2236454.12	127	84917	544240.49	2236795.89	127	84958	543339.80	2236313.67	127	84999	543515.27	2235743.16	127	85040	543856.84	2235932.87
127	84877	544443.87	2236451.61	127	84918	544222.54	2236892.94	127	84959	543322.57	2236308.69	127	85000	543531.79	2235756.27	127	85041	543855.37	2235934.35
127	84878	544441.36	2236449.19	127	84919	544131.31	2236868.25	127	84960	543302.14	2236301.14	127	85001	543552.47	2235811.38	127	85042	543853.85	2235935.78
127	84879	544442.47	2236437.60	127	84920	544125.67	2236866.73	127	84961	543298.62	2236299.84	127	85002	543568.32	2235812.76	127	85043	543853.17	2235936.59
127	84880	544416.43	2236423.55	127	84921	544122.97	2236852.34	127	84962	543290.82	2236296.96	127	85003	543578.65	2235808.62	127	85044	543852.43	2235937.34
127	84881	544402.18	2236415.86	127	84922	544121.20	2236842.96	127	84963	543315.40	2236195.68	127	85004	543582.79	2235783.84	127	85045	543851.17	2235939.00
127	84882	544394.83	2236425.51	127	84923	544119.65	2236836.88	127	84964	543302.71	2235996.08	127	85005	543584.17	2235697.68	127	85046	543849.83	2235940.60
127	84883	544392.60	2236425.27	127	84924	544117.36	2236831.04	127	84965	543302.32	2235989.88	127	85006	543597.94	2235637.74	127	85047	543849.26	2235941.49
127	84884	544390.03	2236425.03	127	84925	544114.35	2236825.53	127	84966	543292.22	2235854.04	127	85007	543628.97	2235626.01	127	85048	543848.62	2235942.33
127	84885	544389.15	2236427.31	127	84926	544110.67	2236820.44	127	84967	543289.92	2235823.11	127	85008	543631.71	2235609.48	127	85049	543847.57	2235944.14
127	84886	544372.08	2236471.56	127	84927	544106.38	2236815.85	127	84968	543268.56	2235822.21	127	85009	543639.28	2235608.10	127	85050	543846.45	2235945.89
127	84887	544350.78	2236565.10	127	84928	544101.55	2236811.84	127	84969	543203.10	2235819.48	127	85010	543634.47	2235641.19	127	85051	543846.00	2235946.85
127	84888	544339.49	2236574.40	127	84929	544096.26	2236808.46	127	84970	543075.62	2235814.14	127	85011	543626.90	2235749.37	127	85052	543845.47	2235947.76
127	84889	544319.80	2236568.10	127	84930	544090.58	2236805.77	127	84971	542990.72	2235801.30	127	85012	543637.92	2235812.76	127	85053	543844.65	2235949.68
127	84890	544316.88	2236549.80	127	84931	544084.62	2236803.82	127	84972	542939.77	2235903.66	127	85013	543669.62	2235838.26	127	85054	543843.76	2235951.57
127	84891	544356.14	2236426.35	127	84932	544078.45	2236802.62	127	84973	542919.14	2235945.12	127	85014	543682.71	2235834.81	127	85055	543843.43	2235952.57
127	84892	544361.89	2236400.97	127	84933	544072.19	2236802.21	127	84974	542919.14	2235917.46	127	85015	543695.80	2235812.76	127	85056	543843.02	2235953.54
127	84893	544362.88	2236396.59	127	84934	544065.92	2236802.59	127	84975	542933.32	2235895.83	127	85016	543704.07	2235863.76	127	85057	543842.45	2235955.55
127	84894	544375.41	2236341.27	127	84935	544059.75	2236803.76	127	84976	542927.25	2235868.83	127	85017	543664.78	2235912.69	127	85058	543841.80	2235957.53
127	84895	544368.77	2236329.30	127	84936	544053.77	2236805.68	127	84977	542900.91	2235835.74	127	85018	543671.77	2235912.36	127	85059	543841.60	2235958.57
127	84896	544366.01	2236329.30	127	84937	544048.08	2236808.34	127	84978	542902.93	2235810.09	127	85019	543707.52	2235910.62	127	85060	543841.31	2235959.59
127	84897	544361.80	2236321.58	127	84938	544042.77	2236811.69	127	84979	543011.65	2235749.97	127	85020	543733.69	2235926.46	127	85061	543841.00	2235961.65
127	84898	544351.78	2236329.31	127	84939	544037.93	2236815.68	127	84980	543056.31	2235734.22	127	85021	543766.10	2235930.60	127	85062	543840.60	2235963.70
127	84899	544344.16	2236329.30	127	84940	544033.62	2236820.25	127	84981	543132.11	2235692.16	127	85022	543818.46	2235926.46	127	85063	543840.53	2235964.75
127	84900	544336.86	2236345.92	127	84941	544029.91	2236825.32	127	84982	543169.54	2235696.78	127	85023	543823.29	2235919.59	127	85064	543840.38	2235965.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
127	84901	544335.97	2236369.11	127	84942	544026.87	2236830.82	127	84983	543229.97	2235633.60	127	85024	543839.15	2235907.86	127	85065	543840.33	2235967.88
127	84902	544335.81	2236373.25	127	84943	544024.55	2236836.65	127	84984	543241.68	2235595.02	127	85025	543832.25	2235823.11	127	85066	543840.19	2235969.96
127	84903	544333.90	2236422.96	127	84944	544023.89	2236839.17	127	84985	543302.32	2235588.81	127	85026	543892.36	2235916.12	127	85067	543840.25	2235971.02
127	84904	544332.87	2236449.60	127	84945	544018.90	2236837.82	127	84986	543304.14	2235582.81	127	85027	543890.90	2235916.57	127	85068	543840.23	2235972.07
127	84905	544308.94	2236517.40	127	84946	543957.33	2236821.15	127	84987	543310.59	2235553.65	127	85028	543872.89	2235923.21	127	85069	543840.44	2235974.15
127	84906	544299.65	2236549.32	127	84947	543892.02	2236801.29	127	84988	543305.77	2235529.56	127	85029	543870.99	2235924.05	127	85070	543840.56	2235976.23
127	84907	544281.70	2236568.61	127	84948	543828.39	2236781.94	127	84989	543315.42	2235515.07	127	85030	543869.04	2235924.81	127	85071	543840.76	2235977.27
127	84908	544260.42	2236581.87	127	84949	543643.27	2236734.52	127	84990	543328.52	2235525.42	127	85031	543868.12	2235925.32	127	85072	543840.79	2235977.53
127	84909	544257.59	2236591.86	127	84950	543634.65	2236732.31	127	84991	543328.52	2235556.41	127	85032	543867.15	2235925.74	127	85073	543840.87	2235978.32
127	84910	544251.26	2236614.15	127	84951	543449.53	2236684.89	127	84992	543369.09	2235555.57	127	85033	543865.36	2235926.82	127	85074	543841.34	2235980.35
127	84911	544246.45	2236631.07	127	84952	543453.43	2236669.95	127	84993	543386.39	2235576.39	127	85034	543863.53	2235927.82	127	85075	543841.72	2235982.40
127	84912	544223.87	2236704.18	127	84953	543477.91	2236576.18	127	84994	543420.16	2235578.46	127	85035	543862.67	2235928.44	127	85076	543842.09	2235983.86
127	84913	544219.88	2236747.38	127	84954	543500.05	2236491.38	127	84995	543433.25	2235587.43	127	85036	543861.77	2235928.98	127	85077	543842.46	2235985.32
127	84914	544247.02	2236754.61	127	84955	543528.43	2236382.67	127	84996	543436.01	2235628.08	127	85037	543860.13	2235930.27	127	85078	543842.78	2235986.32
127	84915	544259.76	2236758.03	127	84956	543531.94	2236369.20	127	84997	543465.65	2235660.48	127	85038	543858.44	2235931.49	127	85079	543843.02	2235987.34
127	84916	544259.09	2236767.33	127	84957	543514.71	2236364.22	127	84998	543512.51	2235671.49	127	85039	543857.67	2235932.21	127	85080	543843.74	2235989.31
127	85081	543844.38	2235991.30	127	85122	543894.95	2236022.82	127	85163	543993.01	2235997.42	127	85204	544203.91	2236484.85	127	85245	544632.14	2236412.40
127	85082	543844.83	2235992.25	127	85123	543896.00	2236022.78	127	85164	544000.84	2235996.29	127	85205	544234.50	2236442.97	127	85246	544665.38	2236429.68
127	85083	543845.19	2235993.23	127	85124	543898.07	2236022.44	127	85165	544002.44	2235995.96	127	85206	544275.04	2236376.49	127	85247	544680.65	2236425.69
127	85084	543846.15	2235995.09	127	85125	543900.15	2236022.18	127	85166	544004.06	2235995.72	127	85207	544277.44	2236351.55	127	85248	544711.23	2236347.93
127	85085	543847.04	2235996.99	127	85126	543901.16	2236021.93	127	85167	544021.02	2235992.15	127	85208	544277.84	2236347.43	127	85249	544741.14	2236346.58
127	85086	543847.60	2235997.88	127	85127	543902.20	2236021.75	127	85168	544022.05	2235992.08	127	85209	544295.65	2236162.47	127	85250	544817.56	2236304.04
127	85087	543848.08	2235998.81	127	85128	543904.20	2236021.15	127	85169	544030.09	2235995.66	127	85210	544297.69	2236132.38	127	85251	544834.86	2236264.17
127	85088	543849.27	2236000.53	127	85129	543906.23	2236020.64	127	85170	544030.37	2235995.78	127	85211	544303.62	2236045.50	127	85252	544832.20	2236254.87
127	85089	543850.39	2236002.30	127	85130	543907.21	2236020.26	127	85171	544033.18	2235996.80	127	85212	544291.66	2236006.29	127	85253	544751.12	2236255.53
127	85090	543851.05	2236003.11	127	85131	543908.21	2236019.96	127	85172	544035.97	2235997.84	127	85213	544287.67	2235987.66	127	85254	544764.40	2236238.91
127	85091	543851.65	2236003.97	127	85132	543925.21	2236013.70	127	85173	544036.27	2235997.93	127	85214	544251.91	2235935.43	127	85255	544763.07	2236206.33
127	85092	543853.05	2236005.54	127	85133	543934.65	2236010.79	127	85174	544039.18	2235998.59	127	85215	544247.40	2235925.47	127	85256	544866.11	2236215.66
127	85093	543854.37	2236007.15	127	85134	543935.55	2236011.02	127	85175	544042.09	2235999.27	127	85216	544281.11	2235914.88	127	85257	544881.38	2236207.68
127	85094	543855.14	2236007.87	127	85135	543937.64	2236011.31	127	85176	544042.93	2235999.41	127	85217	544375.61	2235885.12	127	85258	544903.32	2236155.84
127	85095	543855.84	2236008.65	127	85136	543938.04	2236011.35	127	85177	544043.14	2235999.44	127	85218	544427.99	2235893.40	127	85259	544918.86	2236159.35
127	85096	543857.42	2236010.03	127	85137	543938.76	2236011.45	127	85178	544046.15	2235999.74	127	85219	544517.56	2235912.00	127	85260	544926.42	2236161.06
127	85097	543858.94	2236011.47	127	85138	543941.77	2236011.84	127	85179	544049.17	2236000.05	127	85220	544541.68	2235928.53	127	85261	544938.54	2236163.82
127	85098	543859.78	2236012.08	127	85139	543942.76	2236011.91	127	85180	544052.42	2235999.97	127	85221	544545.81	2235963.69	127	85262	544953.16	2236152.51
127	85099	543860.58	2236012.77	127	85140	543943.33	2236011.91	127	85181	544055.45	2235999.90	127	85222	544553.39	2235971.25	127	85263	544969.13	2236160.49
127	85100	543862.32	2236013.94	127	85141	543943.89	2236011.97	127	85182	544055.66	2235999.89	127	85223	544570.62	2235973.32	127	85264	545001.69	2236174.44
127	85101	543864.01	2236015.17	127	85142	543946.46	2236011.91	127	85183	544060.49	2235999.47	127	85224	544577.51	2235985.05	127	85265	545015.64	2236167.12
127	85102	543864.92	2236015.68	127	85143	543949.04	2236011.91	127	85184	544055.04	2236002.96	127	85225	544549.26	2236001.58	127	85266	545076.14	2236043.49
127	85103	543865.80	2236016.26	127	85144	543949.60	2236011.84	127	85185	544055.70	2236022.91	127	85226	544545.55	2236031.55	127	85267	545078.12	2236022.91
127	85104	543867.67	2236017.20	127	85145	543950.17	2236011.83	127	85186	544072.09	2236046.45	127	85227	544532.27	2236046.16	127	85268	545066.82	2236008.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
127	85105	543869.50	2236018.21	127	85146	543952.71	2236011.45	127	85187	544073.96	2236049.13	127	85228	544498.37	2236048.83	127	85269	545050.41	2236000.20
127	85106	543870.47	2236018.60	127	85147	543955.27	2236011.13	127	85188	544075.82	2236079.19	127	85229	544475.77	2236054.14	127	85270	545055.91	2235982.98
127	85107	543871.41	2236019.07	127	85148	543955.82	2236011.00	127	85189	544077.75	2236110.37	127	85230	544464.47	2236096.02	127	85271	545056.61	2235961.62
127	85108	543873.39	2236019.77	127	85149	543956.38	2236010.91	127	85190	544079.27	2236134.86	127	85231	544481.75	2236110.63	127	85272	545044.22	2235958.86
127	85109	543875.33	2236020.54	127	85150	543971.59	2236007.67	127	85191	544082.23	2236191.86	127	85232	544481.75	2236128.57	127	85273	545040.77	2235936.12
127	85110	543876.35	2236020.81	127	85151	543971.99	2236007.59	127	85192	544074.52	2236245.30	127	85233	544452.51	2236193.73	127	85274	545040.77	2235900.27
127	85111	543877.33	2236021.16	127	85152	543974.81	2236006.77	127	85193	544056.11	2236292.79	127	85234	544432.57	2236249.56	127	85275	545153.09	2235901.65
127	85112	543879.38	2236021.60	127	85153	543977.63	2236005.98	127	85194	544047.20	2236333.76	127	85235	544430.56	2236276.14	127	85276	545168.25	2235879.60
127	85113	543881.41	2236022.12	127	85154	543978.02	2236005.84	127	85195	544043.05	2236384.22	127	85236	544432.57	2236307.37	127	85277	545179.27	2235874.11
127	85114	543882.45	2236022.26	127	85155	543980.72	2236004.68	127	85196	544033.02	2236413.95	127	85237	544444.53	2236326.66	127	85278	545213.73	2235887.19
127	85115	543883.47	2236022.48	127	85156	543983.42	2236003.55	127	85197	544027.02	2236431.72	127	85238	544487.68	2236352.44	127	85279	545248.88	2235889.95
127	85116	543885.56	2236022.66	127	85157	543984.48	2236003.01	127	85198	544021.14	2236446.30	127	85239	544491.23	2236354.56	127	85280	545285.40	2235842.40
127	85117	543887.63	2236022.93	127	85158	543984.81	2236002.84	127	85199	544019.80	2236491.48	127	85240	544506.51	2236292.76	127	85281	545279.88	2235821.04
127	85118	543888.68	2236022.93	127	85159	543987.34	2236001.32	127	85200	544057.03	2236503.45	127	85241	544628.15	2236305.39	127	85282	545210.28	2235792.09
127	85119	543889.73	2236023.03	127	85160	543989.89	2235999.82	127	85201	544079.63	2236414.38	127	85242	544644.11	2236323.99	127	85283	545208.90	2235734.91
127	85120	543891.82	2236022.94	127	85161	543990.20	2235999.61	127	85202	544088.94	2236409.73	127	85243	544651.41	2236347.24	127	85284	545184.11	2235712.86
127	85121	543893.91	2236022.95	127	85162	543992.52	2235997.79	127	85203	544187.31	2236484.85	127	85244	544630.14	2236390.47	127	85285	545179.97	2235692.16
127	85286	545190.30	2235671.49	128	85325	546373.15	2235731.46	129	85365	546535.78	2235793.47	130	85405	547042.86	2236634.02	130	85446	545941.57	2236869.42
127	85287	545215.80	2235652.20	128	85326	546357.99	2235739.71	129	85366	546429.66	2235722.49	130	85406	547022.92	2236647.02	130	85447	545914.03	2236861.70
127	85288	545221.75	2235643.16	128	85327	546358.68	2235765.21	129	85367	546493.74	2235721.80	130	85407	547011.94	2236631.70	130	85448	545902.06	2236858.34
127	85289	545223.95	2235639.81	128	85328	546367.64	2235784.50	129	85368	546528.19	2235716.97	130	85408	546989.12	2236629.39	130	85449	545875.44	2236849.18
127	85290	545234.40	2235623.94	128	85329	546395.90	2235800.37	129	85369	546539.91	2235702.51	130	85409	546941.59	2236650.05	130	85450	545869.08	2236846.99
127	85291	545261.95	2235525.60	128	85330	546475.83	2235883.05	129	85370	546585.39	2235701.13	130	85410	546895.66	2236701.76	130	85451	545837.81	2236841.31
127	85292	545269.54	2235498.54	128	85331	546476.51	2235896.85	129	85363	546601.25	2235694.92	130	85411	546871.97	2236760.98	130	85452	545833.70	2236840.99
127	85293	545244.04	2235476.49	128	85332	546455.84	2235901.65	130	85371	546875.45	2236140.37	130	85412	546867.06	2236789.59	130	85453	545807.83	2236838.94
127	85294	545244.74	2235461.31	128	85333	546378.66	2235931.98	130	85372	546850.74	2236147.22	130	85413	546863.45	2236823.54	130	85454	545770.85	2236828.41
127	85295	545255.76	2235442.71	128	85334	546374.53	2235963.00	130	85373	546851.90	2236163.40	130	85414	546866.63	2236848.67	130	85455	545721.78	2236813.27
127	85296	545290.22	2235431.70	128	85335	546344.20	2235956.79	130	85374	546864.90	2236197.20	130	85415	546858.25	2236885.65	130	85456	545710.80	2236810.22
127	85297	545399.79	2235422.73	128	85336	546335.25	2235963.00	130	85375	546846.69	2236208.46	130	85416	546837.74	2236907.32	130	85457	545695.62	2236806.01
127	85298	545470.06	2235416.39	128	85337	546320.77	2235948.51	130	85376	546825.03	2236240.25	130	85417	546810.87	2236902.69	130	85458	545649.05	2236794.84
127	85299	545474.42	2235416.00	128	85338	546304.25	2235952.65	130	85377	546821.85	2236267.98	130	85418	546766.24	2236870.48	130	85459	545635.30	2236789.47
127	85300	545476.27	2235415.83	128	85339	546293.20	2235980.22	130	85378	546827.34	2236290.51	130	85419	546758.15	2236873.08	130	85460	545637.51	2236783.81
127	85301	545490.06	2235398.61	128	85340	546283.57	2235978.15	130	85379	546853.34	2236299.76	130	85420	546754.10	2236890.99	130	85461	545624.50	2236761.56
127	85302	545498.32	2235388.29	128	85341	546267.72	2235940.26	130	85380	546911.70	2236295.43	130	85421	546762.77	2236947.04	130	85462	545630.62	2236666.22
127	85303	545515.56	2235400.68	128	85342	546304.93	2235876.18	130	85381	546932.49	2236312.76	130	85422	546753.52	2236991.53	130	85463	545631.58	2236651.35
127	85304	545521.76	2235411.03	128	85343	546318.02	2235793.47	130	85382	546907.65	2236327.78	130	85423	546737.19	2237019.94	130	85464	545664.23	2236592.42
127	85305	545530.03	2235428.25	128	85344	546315.94	2235729.39	130	85383	546859.41	2236339.92	130	85424	546729.07	2237012.75	130	85465	545686.19	2236562.37
127	85306	545587.90	2235424.11	128	85345	546309.75	2235721.11	130	85384	546808.42	2236391.77	130	85425	546721.58	2237006.44	130	85466	545696.01	2236584.04
127	85307	545577.59	2235364.17	128	85346	546284.25	2235734.22	130	85385	546765.08	2236471.80	130	85426	546716.06	2237000.92	130	85467	545707.85	2236588.08
127	85308	545587.90	2235356.58	128	85347	546271.85	2235732.15	130	85386	546755.83	2236505.89	130	85427	546707.43	2236996.81	130	85468	545724.89	2236616.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
127	85309	545663.02	2235377.25	128	85348	546272.53	2235679.77	130	85387	546773.75	2236514.55	130	85428	546655.63	2236975.68	130	85469	545738.19	2236678.80
127	85310	545683.69	2235400.68	128	85349	546280.13	2235677.70	130	85388	546800.03	2236498.95	130	85429	546588.60	2236944.38	130	85470	545761.73	2236690.49
127	85311	545720.91	2235411.72	128	85350	546309.06	2235707.34	130	85389	546842.21	2236433.37	130	85430	546549.96	2236928.98	130	85471	545771.55	2236667.68
127	84706	545749.15	2235423.42	128	85351	546316.64	2235707.34	130	85390	546861.00	2236377.04	130	85431	546502.90	2236912.92	130	85472	545768.66	2236651.78
127	85312	543570.04	2235891.33	128	85352	546315.94	2235688.05	130	85391	546911.41	2236352.05	130	85432	546448.37	2236890.36	130	85473	545748.16	2236625.20
127	85313	543599.67	2235938.88	128	85353	546289.08	2235645.33	130	85392	546942.60	2236352.05	130	85433	546416.99	2236877.34	130	85474	545733.71	2236602.38
127	85314	543612.77	2235967.14	128	85354	546286.32	2235616.38	130	85393	546932.78	2236382.67	130	85434	546369.72	2236860.54	130	85475	545756.82	2236519.18
127	85315	543580.38	2236000.20	128	85355	546335.25	2235612.24	130	85394	546919.21	2236397.69	130	85435	546319.28	2236847.12	130	85476	545806.08	2236527.41
127	85316	543454.18	2236113.30	128	85356	546332.49	2235620.52	130	85395	546903.90	2236439.87	130	85436	546318.06	2236846.79	130	85477	545811.85	2236483.50
127	85317	543436.90	2236117.95	128	85357	546315.26	2235641.19	130	85396	546920.94	2236436.12	130	85437	546275.40	2236845.48	130	85478	545813.30	2236444.50
127	85318	543376.52	2236101.25	128	85358	546320.09	2235648.06	130	85397	546962.54	2236384.12	130	85438	546231.59	2236852.37	130	85479	545805.50	2236415.90
127	85319	543374.43	2236100.67	128	85359	546331.11	2235648.06	130	85398	546983.42	2236342.36	130	85439	546201.94	2236863.86	130	85480	545779.79	2236394.81
127	85320	543374.43	2236079.40	128	85360	546337.32	2235641.19	130	85399	546996.00	2236366.05	130	85440	546178.15	2236871.12	130	85481	545785.71	2236379.06
127	85321	543458.40	2235996.06	128	85361	546347.65	2235643.95	130	85400	547065.34	2236498.40	130	85441	546159.44	2236872.65	130	85482	545814.60	2236363.46
127	85322	543545.95	2235913.92	128	85362	546351.79	2235654.96	130	85401	547066.07	2236499.75	130	85442	546109.79	2236874.00	130	85483	545835.12	2236432.22
127	85312	543570.04	2235891.33	128	85323	546377.28	2235671.49	130	85402	547071.36	2236509.14	130	85443	546028.27	2236872.76	130	85484	545849.56	2236427.02
128	85323	546377.28	2235671.49	129	85363	546601.25	2235694.92	130	85403	547093.52	2236548.46	130	85444	546003.37	2236872.38	130	85485	545876.72	2236432.51
128	85324	546388.30	2235704.58	129	85364	546625.37	2235755.58	130	85404	547058.17	2236586.64	130	85445	545967.14	2236873.97	130	85486	545877.58	2236483.07
130	85487	545884.27	2236497.72	130	85528	546308.91	2236446.08	130	85569	546688.09	2236116.89	131	85609	545293.86	2237224.96	132	85649	545835.84	2237316.69
130	85488	545888.27	2236506.47	130	85529	546326.53	2236436.27	130	85570	546719.87	2236146.64	131	85610	545255.43	2237209.93	132	85650	545805.79	2237295.02
130	85489	545900.69	2236508.49	130	85530	546376.22	2236466.89	130	85571	546725.36	2236174.38	131	85611	545235.03	2237208.67	132	85651	545780.66	2237271.04
130	85490	545916.73	2236456.92	130	85531	546405.54	2236494.47	130	85572	546758.87	2236178.71	131	85612	545280.60	2237096.68	132	85652	545772.56	2237231.46
130	85491	545943.02	2236486.68	130	85532	546428.07	2236492.45	130	85573	546784.72	2236167.59	131	85613	545286.75	2237081.59	132	85653	545761.30	2237229.72
130	85492	545950.53	2236503.43	130	85533	546446.28	2236475.41	130	85574	546808.42	2236134.37	131	85614	545342.94	2236943.51	132	85654	545743.68	2237247.35
130	85493	545929.44	2236573.06	130	85534	546471.70	2236482.06	130	85575	546836.15	2236135.81	131	85615	545355.99	2236911.44	132	85655	545730.68	2237253.13
130	85494	545945.62	2236566.99	130	85535	546552.74	2236533.34	130	85576	546865.62	2236123.10	131	85616	545370.13	2236876.70	132	85656	545709.59	2237250.82
130	85495	545968.73	2236508.05	130	85536	546590.70	2236564.54	130	85577	546866.26	2236122.98	131	85617	545379.85	2236784.01	132	85657	545708.86	2237229.30
130	85496	545998.63	2236500.97	130	85537	546609.50	2236579.99	130	85578	546875.45	2236140.37	131	85618	545381.41	2236769.15	132	85658	545697.89	2237208.49
130	85497	546005.27	2236577.82	130	85538	546652.84	2236594.44	131	85579	545545.66	2236853.06	131	85619	545382.45	2236759.27	132	85659	545685.18	2237195.49
130	85498	546023.77	2236641.39	130	85539	546662.57	2236592.14	131	85580	545576.08	2236873.70	131	85620	545387.80	2236758.89	132	85660	545794.67	2237181.91
130	85499	546009.61	2236681.54	130	85540	546673.65	2236589.52	131	85581	545591.33	2236879.66	131	85621	545405.01	2236758.86	132	85661	545807.67	2237153.89
130	85500	546015.68	2236711.59	130	85541	546665.56	2236551.97	131	85582	545595.76	2236886.66	131	85622	545411.61	2236762.24	132	85662	545806.22	2237142.33
130	85501	546038.06	2236716.36	130	85542	546593.04	2236497.08	131	85583	545593.95	2236893.24	131	85623	545423.52	2236768.32	132	85663	545796.40	2237135.69
130	85502	546064.36	2236698.73	130	85543	546495.25	2236445.80	131	85584	545585.36	2236924.50	131	85624	545456.14	2236788.26	132	85664	545783.11	2237131.36
130	85503	546087.18	2236688.86	130	85544	546431.98	2236399.57	131	85585	545599.81	2236951.37	131	85625	545459.24	2236790.28	132	85665	545781.96	2237119.51
130	85504	546104.52	2236660.60	130	85545	546420.13	2236373.00	131	85586	545599.66	2236970.87	131	85626	545472.28	2236798.77	132	85666	545819.65	2237070.84
130	85505	546142.07	2236700.46	130	85546	546436.60	2236356.24	131	85587	545562.97	2236941.98	131	85627	545480.00	2236803.79	132	85667	545835.55	2237035.30
130	85506	546120.69	2236755.06	130	85547	546499.00	2236311.75	131	85588	545548.82	2236954.69	131	85628	545517.15	2236830.79	132	85668	545804.34	2236972.60
130	85507	546107.12	2236789.16	130	85548	546465.49	2236276.79	131	85589	545545.35	2236989.65	131	85578	545545.66	2236853.06	132	85669	545785.46	2236943.95
130	85508	546097.00	2236850.40	130	85549	546422.59	2236240.54	131	85589	545537.25	2236997.74	132	85629	546034.02	2236972.85	132	85670	545779.45	2236934.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
130	85509	546108.85	2236861.09	130	85550	546451.19	2236207.31	131	85590	545516.46	2236987.92	132	85630	546013.22	2236980.70	132	85671	545790.02	2236937.84
130	85510	546128.78	2236856.47	130	85551	546465.92	2236207.60	131	85591	545487.56	2236984.16	132	85631	546003.46	2236984.20	132	85672	545824.90	2236940.61
130	85511	546144.09	2236808.22	130	85552	546525.73	2236253.25	131	85592	545457.96	2236999.33	132	85632	545976.24	2236993.98	132	85673	545839.72	2236943.30
130	85512	546159.69	2236720.40	130	85553	546641.43	2236332.26	131	85593	545438.31	2237020.99	132	85633	545938.39	2237017.39	132	85674	545843.73	2236944.02
130	85513	546162.00	2236699.02	130	85554	546665.41	2236337.17	131	85594	545438.31	2237039.20	132	85634	545922.51	2237044.26	132	85675	545872.26	2236953.85
130	85514	546162.29	2236676.78	130	85555	546667.44	2236316.37	131	85595	545444.95	2237061.73	132	85635	545917.31	2237058.41	132	85676	545919.26	2236967.02
130	85515	546094.11	2236608.31	130	85556	546678.85	2236310.74	131	85596	545442.06	2237075.31	132	85636	545920.20	2237085.57	132	85677	545960.50	2236974.36
130	85516	546128.78	2236579.99	130	85557	546690.40	2236313.34	131	85597	545427.91	2237080.22	132	85637	545936.66	2237110.99	132	85678	546004.81	2236972.41
130	85517	546134.27	2236543.59	130	85558	546694.15	2236339.92	131	85598	545397.86	2237074.15	132	85638	545911.23	2237146.52	132	85679	546017.17	2236972.60
130	85518	546125.46	2236479.31	130	85559	546702.82	2236363.03	131	85599	545392.08	2237081.09	132	85639	545909.07	2237163.42	132	85629	546034.02	2236972.85
130	85519	546110.15	2236446.66	130	85560	546721.31	2236361.59	131	85600	545391.51	2237097.55	132	85640	545936.81	2237205.31	133	85680	545233.55	2237212.32
130	85520	546127.77	2236445.22	130	85561	546734.31	2236338.47	131	85601	545378.51	2237108.82	132	85641	545935.07	2237223.51	133	85681	545214.35	2237239.62
130	85521	546132.68	2236425.58	130	85562	546733.16	2236297.45	131	85602	545343.26	2237101.31	132	85642	545913.11	2237240.56	133	85682	545190.94	2237303.75
130	85522	546145.10	2236420.37	130	85563	546729.40	2236260.47	131	85603	545349.04	2237122.69	132	85643	545901.27	2237240.28	133	85683	545169.85	2237305.49
130	85523	546192.04	2236447.96	130	85564	546702.24	2236233.02	131	85604	545364.64	2237158.52	132	85644	545857.36	2237197.51	133	85684	545093.00	2237272.84
130	85524	546218.34	2236455.19	130	85565	546664.40	2236207.60	131	85605	545430.65	2237270.46	132	85645	545849.27	2237212.53	133	85685	544984.24	2237208.28
130	85525	546233.36	2236488.41	130	85566	546675.09	2236187.96	131	85606	545439.61	2237290.11	132	85646	545846.38	2237228.43	133	85686	544931.32	2237176.05
130	85526	546259.94	2236491.59	130	85567	546674.51	2236167.44	131	85607	545422.57	2237295.88	132	85647	545862.55	2237261.65	133	85687	545055.76	2237143.18
130	85527	546299.95	2236476.42	130	85568	546667.58	2236133.64	131	85608	545311.63	2237235.22	132	85648	545871.23	2237275.80	133	85688	545070.41	2237148.88
133	85680	545233.55	2237212.32	136	85727	544903.06	2239381.11	136	85768	544709.44	2239427.13	136	85809	544407.70	2239595.37	136	85850	544353.93	2239647.51
134	85689	545110.98	2237758.41	136	85728	544866.31	2239482.51	136	85769	544703.31	2239419.99	136	85810	544421.34	2239601.16	136	85851	544362.78	2239642.41
134	85690	545197.51	2237878.16	136	85729	544851.35	2239523.82	136	85770	544691.39	2239414.53	136	85811	544422.02	2239609.35	136	85852	544370.95	2239629.12
134	85691	545152.91	2237900.37	136	85730	544783.20	2239711.85	136	85771	544682.20	2239412.85	136	85812	544418.27	2239624.32	136	85853	544375.38	2239616.52
134	85692	545117.45	2237857.82	136	85731	544771.36	2239744.51	136	85772	544667.20	2239406.37	136	85813	544415.20	2239634.55	136	85854	544377.43	2239604.61
134	85693	545083.99	2237817.66	136	85732	544769.17	2239750.55	136	85773	544659.72	2239399.23	136	85814	544411.13	2239638.63	136	85855	544369.25	2239590.63
134	85694	545033.78	2237761.86	136	85733	544763.56	2239766.04	136	85774	544653.26	2239394.46	136	85815	544405.34	2239649.19	136	85856	544361.41	2239587.57
134	85695	545017.67	2237653.25	136	85734	544743.11	2239822.48	136	85775	544644.74	2239390.71	136	85816	544403.97	2239660.77	136	85857	544358.68	2239575.66
134	85696	545056.96	2237653.54	136	85735	544695.41	2239954.07	136	85776	544595.36	2239395.12	136	85817	544419.28	2239676.43	136	85858	544356.99	2239567.83
134	85697	545052.05	2237678.68	136	85736	544674.96	2240010.51	136	85777	544582.76	2239402.98	136	85818	544430.20	2239688.37	136	85859	544346.77	2239555.23
134	85698	545054.07	2237699.77	136	85737	544661.47	2240053.59	136	85778	544572.19	2239408.41	136	85819	544448.27	2239701.66	136	85860	544338.94	2239549.77
134	85699	545110.98	2237758.41	136	85738	544627.62	2240161.71	136	85779	544562.65	2239425.09	136	85820	544457.44	2239710.18	136	85861	544320.21	2239550.13
135	85699	546653.23	2238864.02	136	85739	544624.25	2240159.10	136	85780	544554.50	2239433.28	136	85821	544462.56	2239723.47	136	85862	544307.61	2239550.46
135	85700	546644.33	2238877.18	136	85740	544597.66	2240138.55	136	85781	544541.90	2239438.38	136	85822	544452.69	2239726.17	136	85863	544299.43	2239545.36
135	85701	546607.18	2238932.13	136	85741	544564.97	2240120.16	136	85782	544528.27	2239446.21	136	85823	544437.70	2239723.11	136	85864	544284.47	2239535.82
135	85702	546609.42	2238915.94	136	85742	544550.65	2240105.85	136	85783	544517.72	2239443.15	136	85824	544416.93	2239716.30	136	85865	544260.96	2239532.40
135	85703	546609.46	2238915.64	136	85743	544539.07	2240081.34	136	85784	544496.27	2239440.42	136	85825	544399.22	2239710.18	136	85866	544247.68	2239527.63
135	85704	546613.37	2238911.57	136	85744	544543.17	2240062.26	136	85785	544480.59	2239452.69	136	85826	544390.71	2239704.72	136	85867	544233.03	2239530.03
135	85705	546616.24	2238907.95	136	85745	544549.98	2240038.44	136	85786	544472.09	2239460.52	136	85827	544379.80	2239704.72	136	85868	544219.76	2239526.97
135	85706	546619.24	2238904.43	136	85746	544567.69	2240006.43	136	85787	544458.12	2239467.66	136	85828	544365.16	2239707.45	136	85869	544211.92	2239521.51
135	85707	546620.15	2238903.04	136	85747	544585.40	2239973.04	136	85788	544448.24	2239472.10	136	85829	544358.68	2239706.43	136	85870	544210.90	2239507.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
135	85708	546621.18	2238901.73	136	85748	544593.57	2239950.57	136	85789	544438.02	2239477.56	136	85830	544365.16	2239687.71	136	85871	544214.64	2239483.02
135	85709	546623.46	2238897.98	136	85749	544603.10	2239939.68	136	85790	544431.89	2239484.70	136	85831	544361.41	2239671.00	136	85872	544218.04	2239469.76
135	85710	546624.67	2238896.28	136	85750	544610.60	2239925.37	136	85791	544423.03	2239497.63	136	85832	544352.56	2239665.57	136	85873	544218.39	2239452.39
135	85711	546625.19	2238895.33	136	85751	544584.70	2239909.71	136	85792	544424.40	2239505.13	136	85833	544345.06	2239672.71	136	85874	544211.24	2239448.28
135	85712	546626.74	2238892.81	136	85752	544590.16	2239892.67	136	85793	544428.50	2239517.73	136	85834	544343.02	2239686.33	136	85875	544190.46	2239448.64
135	85713	546627.70	2238891.00	136	85753	544628.99	2239875.66	136	85794	544433.94	2239525.23	136	85835	544342.35	2239706.10	136	85876	544181.61	2239445.22
135	85714	546628.60	2238888.98	136	85754	544656.23	2239862.04	136	85795	544442.44	2239527.96	136	85836	544340.65	2239710.51	136	85877	544176.84	2239436.37
135	85715	546630.63	2238885.23	136	85755	544688.24	2239807.53	136	85796	544455.04	2239534.08	136	85837	544331.44	2239714.95	136	85878	544179.23	2239425.81
135	85716	546631.35	2238883.34	136	85756	544705.95	2239769.40	136	85797	544449.81	2239538.49	136	85838	544317.50	2239721.40	136	85879	544192.17	2239418.67
135	85717	546632.24	2238881.52	136	85757	544705.27	2239729.89	136	85798	544463.22	2239549.41	136	85839	544311.36	2239713.57	136	85880	544213.62	2239409.46
135	85718	546633.61	2238877.49	136	85758	544705.95	2239669.26	136	85799	544466.63	2239561.32	136	85840	544304.20	2239704.06	136	85881	544233.03	2239399.95
135	85719	546635.14	2238873.51	136	85759	544701.86	2239601.85	136	85800	544467.65	2239574.61	136	85841	544296.38	2239695.18	136	85882	544251.77	2239375.77
135	85720	546637.10	2238867.30	136	85760	544703.91	2239554.18	136	85801	544463.91	2239576.29	136	85842	544276.97	2239691.46	136	85883	544268.12	2239356.36
135	85721	546638.70	2238866.63	136	85761	544710.04	2239541.91	136	85802	544453.35	2239573.92	136	85843	544264.02	2239687.35	136	85884	544278.33	2239337.61
135	85722	546643.04	2238866.27	136	85762	544749.54	2239522.17	136	85803	544440.75	2239568.82	136	85844	544277.99	2239667.94	136	85885	544286.84	2239332.51
135	85723	546648.70	2238865.07	136	85763	544743.50	2239492.86	136	85804	544435.98	2239574.25	136	85845	544290.93	2239658.76	136	85886	544301.48	2239337.61
135	85724	546651.50	2238864.47	136	85764	544731.24	2239470.06	136	85805	544434.96	2239586.19	136	85846	544301.15	2239647.87	136	85887	544312.38	2239343.07
135	85699	546653.23	2238864.02	136	85765	544726.47	2239456.08	136	85806	544426.10	2239585.17	136	85847	544309.66	2239643.43	136	85888	544320.89	2239350.21
136	85725	544917.05	2239342.53	136	85766	544720.68	2239444.86	136	85807	544419.28	2239580.04	136	85848	544318.85	2239644.78	136	85889	544331.12	2239353.96
136	85726	544909.30	2239363.92	136	85767	544714.89	2239432.26	136	85808	544410.78	2239581.42	136	85849	544334.17	2239648.89	136	85890	544345.06	2239352.94
136	85891	544352.56	2239344.42	136	85932	544502.24	2239197.91	136	85973	544644.55	2239297.84	136	86014	544757.77	2239356.13	137	86054	544641.84	2241774.90
136	85892	544354.27	2239326.39	136	85933	544502.65	2239198.24	136	85974	544644.78	2239298.03	136	86015	544759.62	2239356.63	137	86055	544630.26	2241759.21
136	85893	544356.65	2239311.39	136	85934	544503.02	2239198.61	136	85975	544644.98	2239298.25	136	86016	544760.25	2239356.71	137	86056	544619.37	2241744.93
136	85894	544359.38	2239297.44	136	85935	544507.54	2239202.17	136	85976	544646.61	2239299.80	136	86017	544762.28	2239357.22	137	86057	544600.30	2241743.55
136	85895	544353.26	2239291.65	136	85936	544512.03	2239205.78	136	85977	544646.95	2239300.08	136	86018	544764.72	2239357.52	137	86058	544551.26	2241759.90
136	85896	544315.10	2239288.92	136	85937	544512.48	2239206.05	136	85978	544647.25	2239300.40	136	86019	544767.13	2239358.00	137	86059	544508.36	2241781.02
136	85897	544305.91	2239288.23	136	85938	544512.89	2239206.37	136	85979	544651.76	2239304.11	136	86020	544770.95	2239358.27	137	86060	544492.01	2241800.76
136	85898	544300.45	2239282.80	136	85939	544517.82	2239209.34	136	85980	544656.24	2239307.86	136	86021	544774.75	2239358.73	137	86061	544481.77	2241812.34
136	85899	544303.18	2239259.97	136	85940	544522.73	2239212.36	136	85981	544656.61	2239308.10	136	86022	544822.41	2239361.46	137	86062	544469.52	2241822.57
136	85900	544310.00	2239229.67	136	85941	544523.20	2239212.57	136	85982	544656.95	2239308.38	136	86023	544824.09	2239361.45	137	86063	544455.90	2241834.15
136	85901	544315.10	2239198.32	136	85942	544523.65	2239212.84	136	85983	544661.89	2239311.50	136	86024	544825.18	2239361.55	137	86064	544447.73	2241836.88
136	85902	544314.42	2239185.06	136	85943	544547.73	2239225.32	136	85984	544666.80	2239314.66	136	86025	544827.61	2239361.48	137	86065	544415.72	2241834.84
136	85903	544326.11	2239159.85	136	85944	544553.24	2239231.26	136	85985	544667.20	2239314.85	136	86026	544830.40	2239361.59	137	86066	544393.25	2241830.73
136	85904	544347.03	2239157.01	136	85945	544555.97	2239233.86	136	85986	544667.57	2239315.08	136	86027	544830.84	2239361.58	137	86067	544374.16	2241830.73
136	85905	544347.26	2239156.96	136	85946	544558.61	2239236.63	136	85987	544672.86	2239317.56	136	86028	544833.03	2239361.40	137	86068	544365.31	2241837.54
136	85906	544347.49	2239156.95	136	85947	544558.88	2239236.88	136	85988	544678.13	2239320.07	136	86029	544834.97	2239361.39	137	86069	544372.81	2241848.46
136	85907	544398.43	2239149.78	136	85948	544560.67	2239238.34	136	85989	544678.55	2239320.21	136	86030	544836.10	2239361.24	137	86070	544385.75	2241853.23
136	85908	544435.07	2239146.22	136	85949	544562.34	2239239.94	136	85990	544678.95	2239320.40	136	86031	544837.73	2239361.19	137	86071	544400.73	2241852.54
136	85909	544458.74	2239145.50	136	85950	544584.14	2239258.33	136	85991	544694.60	2239326.55	136	86032	544852.73	2239359.81	137	86072	544412.99	2241853.89
136	85910	544460.14	2239146.92	136	85951	544588.80	2239261.78	136	85992	544696.39	2239327.13	136	86033	544857.64	2239359.04	137	86073	544426.62	2241862.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
136	85911	544461.44	2239147.94	136	85952	544593.42	2239265.28	136	85993	544697.55	2239327.62	136	86034	544860.91	2239358.70	137	86074	544440.24	2241880.47
136	85912	544461.75	2239148.24	136	85953	544593.84	2239265.52	136	85994	544697.70	2239329.21	136	86035	544861.94	2239358.46	137	86075	544477.02	2241873.66
136	85913	544463.17	2239149.34	136	85954	544594.23	2239265.80	136	85995	544702.93	2239331.29	136	86036	544863.18	2239358.29	137	86076	544518.55	2241851.85
136	85914	544465.25	2239151.18	136	85955	544599.28	2239268.65	136	85996	544705.16	2239332.94	136	86037	544863.78	2239358.17	137	86077	544579.86	2241832.11
136	85915	544466.16	2239151.89	136	85956	544604.31	2239271.54	136	85997	544706.23	2239333.54	136	86038	544864.51	2239357.97	137	86078	544613.24	2241823.26
136	85916	544468.54	2239153.52	136	85957	544604.75	2239271.72	136	85998	544707.39	2239334.35	136	86039	544865.14	2239357.88	137	86079	544640.48	2241815.07
136	85917	544470.01	2239154.68	136	85958	544605.18	2239271.96	136	85999	544707.87	2239334.64	136	86040	544868.44	2239356.93	137	86080	544674.11	2241804.67
136	85918	544470.36	2239154.89	136	85959	544610.54	2239274.15	136	86000	544709.18	2239335.32	136	86041	544873.13	2239355.82	137	86081	544677.94	2241803.49
136	85919	544470.91	2239155.31	136	85960	544615.89	2239276.38	136	86001	544710.25	2239336.02	136	86042	544912.27	2239343.98	137	86082	544681.35	2241818.49
136	85920	544473.20	2239159.48	136	85961	544617.65	2239276.99	136	86002	544712.74	2239337.21	136	85725	544917.05	2239342.53	137	86083	544577.90	2241936.42
136	85921	544484.13	2239176.67	136	85962	544617.94	2239277.09	136	86003	544716.10	2239339.10	137	86043	544486.54	2241302.88	137	86084	544534.59	2241985.77
136	85922	544484.52	2239177.20	136	85963	544623.84	2239278.73	136	86004	544735.86	2239348.64	137	86044	544514.15	2241375.45	137	86085	544484.17	2242043.25
136	85923	544484.85	2239177.77	136	85964	544629.74	2239280.38	136	86005	544738.86	2239349.86	137	86045	544557.66	2241489.81	137	86086	544463.68	2242065.67
136	85924	544488.21	2239182.27	136	85965	544630.04	2239280.45	136	86006	544741.77	2239351.26	137	86046	544585.27	2241562.38	137	86087	544458.09	2242071.78
136	85925	544491.52	2239186.82	136	85966	544630.31	2239280.49	136	86007	544744.66	2239352.23	137	86047	544605.74	2241616.20	137	86088	544414.79	2242119.15
136	85926	544491.97	2239187.30	136	85967	544632.61	2239283.70	136	86008	544747.49	2239353.38	137	86048	544620.68	2241655.21	137	86089	544346.60	2242193.76
136	85927	544492.37	2239187.82	136	85968	544634.44	2239286.28	136	86009	544749.39	2239353.89	137	86049	544639.13	2241703.38	137	86090	544305.04	2242246.89
136	85928	544496.28	2239191.87	136	85969	544636.07	2239288.58	136	86010	544750.10	2239354.17	137	86050	544656.15	2241744.93	137	86091	544266.90	2242364.04
136	85929	544500.13	2239195.97	136	85970	544636.27	2239288.80	136	86011	544751.55	2239354.53	137	86051	544673.85	2241788.52	137	86092	544238.97	2242460.76
136	85930	544500.64	2239196.38	136	85971	544636.44	2239289.04	136	86012	544753.68	2239355.24	137	86052	544669.15	2241787.58	137	86093	544234.72	2242461.09
136	85931	544501.09	2239196.86	136	85972	544640.51	2239293.43	136	86013	544754.81	2239355.54	137	86053	544656.82	2241785.10	137	86094	544230.12	2242461.45
137	86095	544214.44	2242454.64	137	86136	544027.15	2242194.45	137	86177	544235.56	2241855.93	137	86218	544114.34	2241553.53	137	86259	544129.32	2241484.74
137	86096	544205.60	2242447.80	137	86137	544059.16	2242184.22	137	86178	544221.94	2241860.04	137	86219	544098.67	2241554.22	137	86260	544145.65	2241483.39
137	86097	544194.70	2242432.14	137	86138	544068.02	2242170.60	137	86179	544201.52	2241860.70	137	86220	544065.98	2241565.80	137	86261	544162.01	2241478.62
137	86098	544219.22	2242426.02	137	86139	544098.67	2242164.48	137	86180	544186.53	2241851.85	137	86221	544043.51	2241550.14	137	86262	544180.40	2241464.31
137	86099	544221.94	2242413.75	137	86140	544122.50	2242161.75	137	86181	544175.63	2241840.96	137	86222	544018.98	2241550.14	137	86263	544196.75	2241462.96
137	86100	544224.67	2242407.63	137	86141	544144.30	2242144.05	137	86182	544165.41	2241835.50	137	86223	543999.23	2241546.03	137	86264	544213.77	2241463.62
137	86101	544234.20	2242400.13	137	86142	544169.51	2242144.05	137	86183	544150.42	2241830.73	137	86224	543997.86	2241537.87	137	86265	544224.67	2241453.42
137	86102	544240.34	2242386.51	137	86143	544189.93	2242135.86	137	86184	544136.80	2241823.26	137	86225	544000.59	2241525.60	137	86266	544226.02	2241435.69
137	86103	544241.02	2242365.39	137	86144	544191.98	2242117.47	137	86185	544127.27	2241806.22	137	86226	544014.21	2241518.79	137	86267	544217.17	2241422.07
137	86104	544232.84	2242350.42	137	86145	544192.66	2242101.81	137	86186	544124.55	2241783.06	137	86227	544018.98	2241505.17	137	86268	544251.91	2241383.25
137	86105	544220.58	2242340.19	137	86146	544209.69	2242097.73	137	86187	544125.91	2241769.44	137	86228	544014.89	2241492.24	137	86269	544275.07	2241347.16
137	86106	544202.87	2242329.30	137	86147	544226.72	2242093.65	137	86188	544126.59	2241761.94	137	86229	544009.44	2241479.97	137	86270	544277.80	2241324.00
137	86107	544193.34	2242304.79	137	86148	544237.61	2242088.88	137	86189	544126.59	2241746.97	137	86230	543987.65	2241456.81	137	86271	544275.07	2241305.61
137	86108	544150.42	2242318.41	137	86149	544258.73	2242093.65	137	86190	544135.45	2241739.47	137	86231	543988.34	2241448.65	137	86272	544266.23	2241289.26
137	86109	544104.12	2242334.07	137	86150	544277.12	2242100.46	137	86191	544143.62	2241736.74	137	86232	543994.45	2241448.65	137	86273	544256.68	2241281.10
137	86110	544060.52	2242348.38	137	86151	544295.51	2242100.46	137	86192	544149.75	2241731.97	137	86233	544006.03	2241450.69	137	86274	544236.93	2241270.21
137	86111	544053.70	2242355.88	137	86152	544309.13	2242096.38	137	86193	544149.07	2241723.12	137	86234	544009.44	2241446.61	137	86275	544223.99	2241267.48
137	86112	544033.27	2242359.96	137	86153	544317.98	2242089.57	137	86194	544130.00	2241721.08	137	86235	544013.53	2241440.46	137	86276	544213.10	2241258.63
137	86113	544024.42	2242353.81	137	86154	544320.70	2242077.99	137	86195	544122.50	2241715.62	137	86236	544030.56	2241441.15	137	86277	544211.05	2241242.94



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	86114	544014.21	2242336.11	137	86155	544318.66	2242067.76	137	86196	544117.06	2241706.77	137	86237	544038.74	2241441.15	137	86278	544211.05	2241228.66
137	86115	544009.44	2242321.14	137	86156	544311.86	2242061.64	137	86197	544106.16	2241706.77	137	86238	544026.47	2241456.81	137	86279	544221.94	2241223.89
137	86116	544003.30	2242303.41	137	86157	544305.04	2242052.79	137	86198	544087.10	2241705.42	137	86239	544021.69	2241464.31	137	86280	544232.16	2241214.35
137	86117	544000.59	2242295.94	137	86158	544295.51	2242050.72	137	86199	544085.73	2241685.68	137	86240	544036.01	2241466.35	137	86281	544242.38	2241207.54
137	86118	543995.82	2242287.06	137	86159	544284.62	2242048.02	137	86200	544089.81	2241677.49	137	86241	544050.31	2241464.31	137	86282	544251.23	2241194.58
137	86119	543988.34	2242278.21	137	86160	544270.98	2242047.33	137	86201	544097.29	2241672.72	137	86242	544065.28	2241453.42	137	86283	544256.68	2241183.69
137	86120	543980.16	2242270.05	137	86161	544261.45	2242045.29	137	86202	544112.29	2241672.03	137	86243	544075.52	2241446.61	137	86284	544260.83	2241174.43
137	86121	543982.20	2242265.28	137	86162	544249.88	2242041.21	137	86203	544120.45	2241662.52	137	86244	544083.00	2241437.07	137	86285	544262.48	2241170.76
137	86122	543991.73	2242259.82	137	86163	544238.97	2242030.98	137	86204	544114.34	2241653.64	137	86245	544080.96	2241422.76	137	86286	544290.75	2241187.44
137	86123	544019.65	2242251.66	137	86164	544223.99	2242010.55	137	86205	544116.38	2241648.90	137	86246	544116.38	2241422.76	137	86287	544314.26	2241201.30
137	86124	544046.22	2242248.24	137	86165	544224.67	2241975.12	137	86206	544120.45	2241640.02	137	86247	544136.13	2241423.45	137	86288	544463.03	2241289.02
137	86125	544055.76	2242240.08	137	86166	544215.82	2241959.46	137	86207	544123.18	2241631.17	137	86248	544147.02	2241429.57	137	86043	544486.54	2241302.88
137	86126	544062.57	2242234.62	137	86167	544213.77	2241937.68	137	86208	544121.15	2241621.63	137	86249	544153.15	2241433.65	137	86289	544400.90	2241679.20
137	86127	544064.61	2242218.27	137	86168	544217.87	2241928.83	137	86209	544113.65	2241618.24	137	86250	544151.79	2241443.19	137	86290	544402.95	2241690.78
137	86128	544059.16	2242209.42	137	86169	544219.90	2241911.10	137	86210	544095.26	2241618.24	137	86251	544142.94	2241446.61	137	86291	544391.02	2241694.53
137	86129	544053.03	2242203.30	137	86170	544213.77	2241894.75	137	86211	544084.37	2241617.55	137	86252	544110.93	2241447.27	137	86292	544376.41	2241699.18
137	86130	544042.14	2242202.61	137	86171	544219.90	2241888.63	137	86212	544083.00	2241609.39	137	86253	544093.90	2241453.42	137	86293	544367.53	2241702.00
137	86131	544023.75	2242208.07	137	86172	544244.41	2241892.05	137	86213	544104.79	2241602.58	137	86254	544075.52	2241462.96	137	86294	544351.52	2241707.79
137	86132	544010.80	2242213.53	137	86173	544256.00	2241887.94	137	86214	544127.27	2241590.31	137	86255	544064.61	2241492.90	137	86295	544332.11	2241712.92
137	86133	543997.86	2242214.88	137	86174	544260.77	2241880.47	137	86215	544135.45	2241582.81	137	86256	544067.34	2241503.13	137	86296	544320.52	2241718.35
137	86134	543993.78	2242208.76	137	86175	544261.45	2241870.24	137	86216	544133.40	2241566.46	137	86257	544076.87	2241514.02	137	86297	544307.25	2241722.10
137	86135	544001.27	2242201.26	137	86176	544253.95	2241864.78	137	86217	544121.82	2241558.30	137	86258	544088.44	2241518.13	137	86298	544294.65	2241725.16
137	86299	544276.26	2241726.54	138	86339	543924.70	2218687.08	139	86379	541930.68	2223444.75	141	86418	543577.20	2225399.55	143	86457	542628.10	2234569.67
137	86300	544250.72	2241729.27	138	86320	543924.96	2218687.32	139	86380	541953.62	2223408.99	141	86419	543480.82	2225333.57	143	86458	542629.19	2234575.71
137	86301	544235.40	2241728.58	139	86340	542179.32	2223280.35	139	86381	541983.31	2223371.22	141	86420	543472.82	2225328.10	143	86459	542627.89	2234589.86
137	86302	544214.95	2241726.54	139	86341	542210.02	2223288.21	139	86382	542018.40	2223371.22	141	86421	543612.40	2225352.84	143	86460	542627.82	2234592.14
137	86303	544204.06	2241723.81	139	86342	542069.00	2223400.89	139	86383	542027.17	2223363.78	141	86422	543666.89	2225362.50	143	86461	542627.68	2234594.43
137	86304	544190.77	2241717.33	139	86343	542068.34	2223454.20	139	86384	542040.66	2223341.52	141	86423	543803.55	2225386.71	143	86462	542627.68	2234609.87
137	86305	544187.39	2241714.60	139	86344	542080.47	2223510.21	139	86385	542050.11	2223307.11	141	86424	543829.13	2225393.97	143	86463	542627.89	2234613.07
137	86306	544182.62	2241709.50	139	86345	542118.26	2223523.02	139	86386	542056.93	2223245.14	141	86425	543855.30	2225401.41	143	86464	542627.97	2234614.96
137	86307	544178.87	2241701.34	139	86346	542125.01	2223530.46	139	86387	542048.76	2223222.09	141	86426	544053.10	2225430.99	143	86465	542628.04	2234615.41
137	86308	544187.72	2241699.63	139	86347	542122.30	2223550.68	139	86388	542066.40	2223224.10	141	86404	544154.64	2225446.17	143	86466	542628.07	2234615.94
137	86309	544207.90	2241705.63	139	86348	542098.69	2223560.82	139	86389	542140.03	2223261.54	142	86427	542893.49	2232455.37	143	86467	542628.13	2234616.37
137	86310	544216.34	2241708.15	139	86349	542052.81	2223565.53	139	86340	542179.32	2223280.35	142	86428	542899.56	2232482.40	143	86468	542628.60	2234618.76
137	86311	544240.15	2241713.94	139	86350	542027.17	2223558.12	140	86390	542456.36	2223583.71	142	86429	542915.77	2232493.86	143	86469	542628.99	2234621.16
137	86312	544275.59	2241711.54	139	86351	542035.27	2223516.96	140	86391	542461.13	2223588.78	142	86430	542946.15	2232506.01	143	86470	542632.81	2234637.69
137	86313	544301.12	2241700.98	139	86352	542033.92	2223494.67	140	86392	542479.92	2223606.03	142	86431	542955.62	2232518.19	143	86471	542633.16	2234638.85
137	86314	544343.36	2241695.19	139	86353	542020.42	2223496.02	140	86393	542465.09	2223635.70	142	86432	542953.57	2232537.75	143	86472	542633.42	2234640.03
137	86315	544358.68	2241688.38	139	86354	542015.02	2223508.86	140	86394	542456.99	2223675.51	142	86433	542943.45	2232543.84	143	86473	542634.06	2234641.85
137	86316	544372.30	2241682.26	139	86355	541989.38	2223527.76	140	86395	542392.88	2223771.33	142	86434	542928.60	2232548.55	143	86474	542634.61	2234643.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
137	86317	544381.71	2241677.97	139	86356	541983.31	2223566.88	140	86396	542374.66	2223755.13	142	86435	542930.63	2232562.74	143	86475	542635.10	2234644.81
137	86318	544387.97	2241675.12	139	86357	541981.97	2223602.64	140	86397	542322.70	2223693.06	142	86436	542947.50	2232568.14	143	86476	542635.50	2234645.96
137	86319	544396.49	2241676.80	139	86358	541967.12	2223609.39	140	86398	542323.38	2223669.45	142	86437	542959.66	2232599.22	143	86477	542635.64	2234646.29
137	86289	544400.90	2241679.20	139	86359	541974.54	2223639.09	140	86399	542338.90	2223653.25	142	86438	542946.82	2232622.17	143	86478	542636.45	2234647.91
138	86320	543924.96	2218687.32	139	86360	541908.40	2223708.57	140	86400	542409.07	2223622.20	142	86439	542923.88	2232617.43	143	86479	542637.18	2234649.58
138	86321	543982.35	2218740.01	139	86361	541896.27	2223702.51	140	86401	542425.03	2223595.13	142	86440	542861.75	2232617.43	143	86480	542637.86	2234650.72
138	86322	543997.38	2218753.63	139	86362	541888.85	2223689.01	140	86402	542428.91	2223588.55	142	86441	542860.40	2232583.68	143	86481	542638.45	2234651.90
138	86323	543940.66	2218813.34	139	86363	541904.37	2223681.60	140	86403	542442.19	2223566.04	142	86442	542877.94	2232581.64	143	86482	542639.46	2234653.41
138	86324	543909.03	2218846.58	139	86364	541927.30	2223649.86	140	86390	542456.36	2223583.71	142	86443	542917.78	2232582.33	143	86483	542640.39	2234654.97
138	86325	543862.90	2218895.06	139	86365	541947.55	2223595.23	141	86404	544154.64	2225446.17	142	86444	542913.07	2232571.53	143	86484	542645.89	2234663.02
138	86326	543854.39	2218949.38	139	86366	541956.31	2223531.78	141	86405	544151.71	2225449.78	142	86445	542872.54	2232561.39	143	86485	542649.34	2234673.40
138	86327	543754.67	2218897.44	139	86367	541976.56	2223487.26	141	86406	544025.66	2225605.06	142	86446	542817.18	2232533.70	143	86486	542650.33	2234675.84
138	86328	543759.06	2218887.01	139	86368	541966.44	2223487.95	141	86407	544020.00	2225612.04	142	86447	542805.70	2232516.15	143	86487	542651.26	2234678.29
138	86329	543790.60	2218791.95	139	86369	541943.51	2223510.21	141	86408	543902.41	2225764.47	142	86448	542819.88	2232500.61	143	86488	542651.50	2234678.74
138	86330	543824.12	2218690.92	139	86370	541930.01	2223564.87	141	86409	543860.70	2223564.75	142	86449	542811.11	2232454.02	143	86489	542651.69	2234679.22
138	86331	543849.23	2218611.55	139	86371	541893.57	2223616.14	141	86410	543742.14	2225523.68	142	86450	542813.13	2232437.82	143	86490	542652.97	2234681.52
138	86332	543870.12	2218636.94	139	86372	541884.12	2223677.55	141	86411	543738.84	2225519.19	142	86451	542821.23	2232431.07	143	86491	542653.66	2234682.81
138	86333	543870.48	2218637.33	139	86373	541869.28	2223671.46	141	86412	543725.50	2225501.07	142	86452	542863.10	2232461.46	143	86492	542654.05	2234683.58
138	86334	543870.80	2218637.75	139	86374	541836.23	2223614.10	141	86413	543685.44	2225473.65	142	86453	542872.54	2232460.11	143	86493	542654.45	2234684.22
138	86335	543872.62	2218639.62	139	86375	541830.82	2223598.59	141	86414	543674.01	2225465.82	142	86454	542887.41	2232447.27	143	86494	542654.64	2234684.49
138	86336	543874.40	2218641.53	139	86376	541859.16	2223577.68	141	86415	543667.92	2225461.65	142	86427	542893.49	2232455.37	143	86495	542654.75	2234684.70
138	86337	543874.81	2218641.87	139	86377	541857.81	2223550.68	141	86416	543655.66	2225453.27	143	86455	542626.31	2234560.30	143	86496	542655.48	2234685.69
138	86338	543875.18	2218642.25	139	86378	541871.29	2223519.66	141	86417	543641.13	2225443.32	143	86456	542626.56	2234561.09	143	86497	542656.04	2234686.48
143	86498	542657.60	2234688.76	143	86539	542588.38	2234712.49	144	86579	542777.56	2234840.64	145	86596	544386.63	2235200.16	146	86659	542103.57	2235189.87
143	86499	542657.85	2234689.04	143	86540	542584.89	2234695.23	144	86580	542777.79	2234840.81	146	86619	542575.42	2235430.59	146	86660	542102.52	2235186.37
143	86500	542658.07	2234689.35	143	86541	542593.66	2234622.30	144	86581	542778.09	2234841.00	146	86620	542581.52	2235443.40	146	86661	542104.10	2235184.32
143	86501	542659.93	2234691.39	143	86542	542611.90	2234562.21	144	86582	542778.36	2234841.22	146	86621	542599.06	2235451.53	146	86662	542108.49	2235179.50
143	86502	542660.12	2234691.60	143	86543	542616.38	2234539.77	144	86583	542780.50	2234842.57	146	86622	542594.34	2235463.68	146	86663	542115.59	2235169.41
143	86503	542664.10	2234702.22	143	86544	542617.06	2234541.19	144	86584	542781.85	2234843.48	146	86623	542545.05	2235477.84	146	86664	542123.13	2235159.63
143	86504	542664.58	2234706.51	143	86545	542617.55	2234542.39	144	86585	542782.20	2234843.66	146	86624	542476.85	2235517.02	146	86665	542126.42	2235154.02
143	86505	542665.04	2234710.53	143	86546	542618.00	2234543.18	144	86586	542783.06	2234844.22	146	86625	542474.82	2235531.21	146	86666	542130.17	2235148.70
143	86506	542666.79	2234725.85	143	86547	542618.17	2234543.56	144	86587	542783.38	2234844.37	146	86626	542501.16	2235564.96	146	86667	542135.95	2235137.79
143	86507	542667.00	2234727.00	143	86548	542618.57	2234544.22	144	86588	542783.68	2234844.56	146	86627	542512.64	2235599.40	146	86668	542142.20	2235127.14
143	86508	542667.11	2234728.16	143	86549	542619.28	2234545.65	144	86589	542800.56	2234853.71	146	86628	542519.63	2235610.26	146	86669	542144.77	2235121.16
143	86509	542667.55	2234730.09	143	86550	542619.99	2234546.73	144	86590	542801.74	2234854.38	146	86629	542544.38	2235648.69	146	86670	542145.78	2235119.26
143	86510	542667.70	2234731.07	143	86551	542620.63	2234547.86	144	86591	542794.56	2234857.29	146	86630	542563.27	2235664.89	146	86671	542170.27	2235158.46
143	86511	542667.77	2234731.33	143	86552	542623.96	2234553.00	144	86592	542796.59	2234876.88	146	86631	542580.16	2235721.62	146	86672	542206.74	2235201.00
143	86512	542667.89	2234732.03	143	86455	542626.31	2234560.30	144	86593	542812.11	2234916.03	146	86632	542595.02	2235762.15	146	86673	542217.54	2235203.70
143	86513	542668.24	2234733.15	144	86553	542970.79	2234920.77	144	86594	542860.73	2234911.32	146	86633	542619.33	2235789.81	146	86674	542217.54	2235215.85
143	86514	542668.50	2234734.29	144	86554	542989.71	2234934.93	144	86595	542937.70	2234909.97	146	86634	542640.26	2235815.49	146	86675	542179.05	2235262.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
143	86515	542668.60	2234734.63	144	86555	543002.91	2234940.36	144	86553	542970.79	2234920.77	146	86635	542675.37	2235837.09	146	86676	542188.52	2235270.54
143	86516	542669.05	2234735.85	144	86556	543025.65	2234954.82	145	86596	544386.63	2235200.16	146	86636	542676.72	2235845.88	146	86677	542187.16	2235298.23
143	86517	542669.40	2234737.11	144	86557	543025.65	2234965.17	145	86597	544441.76	2235233.91	146	86637	542643.65	2235853.98	146	86678	542262.11	2235368.46
143	86518	542669.69	2234737.78	144	86558	542998.08	2234985.15	145	86598	544436.92	2235246.33	146	86638	542619.33	2235826.95	146	86679	542325.59	2235420.45
143	86519	542669.76	2234738.03	144	86559	542929.61	2234966.67	145	86599	544418.32	2235246.33	146	86639	542572.06	2235760.11	146	86680	542320.18	2235435.30
143	86520	542670.13	2234738.83	144	86560	542882.34	2234966.67	145	86600	544354.93	2235220.83	146	86640	542541.00	2235722.31	146	86681	542306.40	2235438.54
143	86521	542670.75	2234740.53	144	86561	542842.50	2234993.70	145	86601	544264.66	2235155.37	146	86641	542502.51	2235694.62	146	86682	542285.75	2235443.40
143	86522	542671.34	2234741.69	144	86562	542836.42	2235030.15	145	86602	544215.04	2235142.26	146	86642	542408.60	2235666.15	146	86683	542273.60	2235455.58
143	86523	542671.85	2234742.89	144	86563	542811.43	2235061.89	145	86603	544161.28	2235131.94	146	86643	542368.80	2235654.09	146	86684	542276.97	2235465.69
143	86524	542680.54	2234760.26	144	86564	542782.40	2235043.65	145	86604	544159.90	2235118.83	146	86644	542335.03	2235642.63	146	86685	542312.09	2235483.24
143	86525	542682.10	2234762.94	144	86565	542770.92	2235007.86	145	86605	544150.27	2235117.45	146	86645	542280.35	2235628.44	146	86686	542332.34	2235500.13
143	86526	542683.66	2234765.62	144	86566	542747.95	2235004.50	145	86606	544147.52	2235136.77	146	86646	542273.36	2235623.40	146	86687	542362.05	2235502.17
143	86527	542683.80	2234765.83	144	86567	542737.15	2234992.35	145	86607	544118.56	2235141.57	146	86647	542227.01	2235589.95	146	86688	542375.56	2235500.82
143	86528	542683.93	2234766.04	144	86568	542734.45	2234924.82	145	86608	544086.87	2235119.52	146	86648	542206.06	2235539.97	146	86689	542394.47	2235483.24
143	86529	542685.77	2234768.43	144	86569	542712.16	2234854.59	145	86609	544062.06	2235120.90	146	86649	542205.39	2235487.32	146	86690	542426.20	2235502.17
143	86530	542687.60	2234770.83	144	86570	542723.65	2234838.39	145	86610	544040.70	2235157.44	146	86650	542179.05	2235489.33	146	86691	542457.26	2235498.78
143	86531	542689.67	2234773.20	144	86571	542747.29	2234830.95	145	86611	543979.37	2235156.75	146	86651	542170.27	2235511.62	146	86692	542551.80	2235432.60
143	86532	542685.16	2234787.72	144	86572	542758.77	2234852.55	145	86612	543945.60	2235134.01	146	86652	542172.98	2235579.81	146	86693	542575.42	2235430.59
143	86533	542653.42	2234779.62	144	86573	542759.44	2234888.34	145	86613	543948.36	2235094.02	146	86653	542152.73	2235539.97	147	86693	543297.84	2235246.33
143	86534	542648.02	2234769.51	144	86574	542756.07	2234948.46	145	86614	544028.29	2235084.39	146	86654	542182.42	2235452.88	147	86694	543235.13	2235267.69
143	86535	542647.35	2234730.33	144	86575	542760.12	2234971.41	145	86615	544101.35	2235059.58	146	86655	542176.22	2235432.12	147	86695	543220.66	2235302.82
143	86536	542628.43	2234722.23	144	86576	542777.67	2234955.87	145	86616	544154.05	2235047.16	146	86656	542163.39	2235389.37	147	86696	543224.80	2235342.81
143	86537	542608.89	2234721.92	144	86577	542781.04	2234870.79	145	86617	544166.80	2235086.46	146	86657	542140.30	2235312.36	147	86697	543098.00	2235345.54
143	86538	542590.22	2234721.63	144	86578	542777.19	2234840.33	145	86618	544297.05	2235142.26	146	86658	542120.48	2235246.27	147	86698	543149.00	2235293.19
147	86699	543170.00	2235248.03	147	86740	543228.38	2235261.21	148	86780	544339.49	2235507.41	149	86820	542642.95	2235782.40	152	86858	544089.31	2239251.12
147	86700	543170.55	2235248.69	147	86741	543230.93	2235260.20	148	86781	544338.97	2235508.69	149	86821	542620.68	2235754.02	152	86859	544088.64	2239235.46
147	86701	543170.89	2235249.05	147	86742	543231.28	2235260.01	148	86782	544338.36	2235509.94	149	86822	542606.51	2235714.87	152	86860	544070.92	2239234.08
147	86702	543171.04	2235249.19	147	86743	543231.65	2235259.85	148	86783	544337.80	2235511.60	149	86823	542584.22	2235687.18	152	86861	544068.21	2239215.03
147	86703	543171.18	2235249.36	147	86744	543234.03	2235258.50	148	86784	544337.14	2235513.23	149	86824	542573.41	2235645.99	152	86862	544066.15	2239200.03
147	86704	543173.34	2235251.34	147	86745	543236.43	2235257.18	148	86785	544336.10	2235516.34	149	86825	542592.99	2235638.55	152	86863	544058.00	2239201.41
147	86705	543175.48	2235253.34	147	86746	543236.76	2235256.94	148	86786	544335.98	2235516.79	149	86826	542612.56	2235616.95	152	86864	544055.27	2239212.30
147	86706	543175.65	2235253.46	147	86747	543237.10	2235256.74	148	86787	544335.82	2235517.22	149	86827	542660.52	2235612.24	152	86865	544061.40	2239226.61
147	86707	543175.80	2235253.60	147	86748	543239.29	2235255.10	148	86788	544335.18	2235519.82	149	86828	542726.68	2235614.94	152	86866	544058.67	2239242.93
147	86708	543178.19	2235255.30	147	86749	543241.51	2235253.49	148	86789	544334.49	2235522.41	149	86829	542772.62	2235604.14	152	86867	544057.30	2239255.89
147	86709	543180.57	2235257.01	147	86750	543241.80	2235253.21	148	86790	544334.43	2235522.87	149	86806	542802.31	2235637.20	152	86868	544048.45	2239253.16
147	86710	543180.75	2235257.11	147	86751	543242.12	2235252.97	148	86791	544334.32	2235523.32	150	86830	542547.75	2235841.83	152	86869	544036.88	2239234.08
147	86711	543180.93	2235257.24	147	86752	543244.09	2235251.06	148	86792	544333.42	2235528.32	150	86831	542591.64	2235941.07	152	86870	544026.66	2239230.00
147	86712	543183.51	2235258.62	147	86753	543246.09	2235249.19	148	86793	544316.00	2235508.17	150	86832	542595.69	2235962.01	152	86871	544018.49	2239237.50
147	86713	543186.08	2235260.02	147	86754	543246.34	2235248.88	148	86794	544281.54	2235496.47	150	86833	542561.25	2236005.24	152	86872	544018.49	2239246.74
147	86714	543186.28	2235260.10	147	86755	543246.63	2235248.60	148	86795	544294.64	2235474.42	150	86834	542557.27	2235980.67	152	86873	544018.49	2239270.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
147	86715	543186.46	2235260.20	147	86756	543248.34	2235246.46	148	86796	544280.85	2235463.38	150	86835	542535.59	2235846.54	152	86874	544004.87	2239271.55
147	86716	543189.20	2235261.25	147	86757	543250.09	2235244.35	148	86797	544247.77	2235448.92	150	86836	542509.65	2235834.57	152	86875	543993.28	2239284.48
147	86717	543191.92	2235262.32	147	86758	543250.31	2235244.01	148	86798	544209.19	2235453.75	150	86837	542506.01	2235832.89	152	86876	544002.14	2239294.02
147	86718	543192.13	2235262.37	147	86759	543250.56	2235243.70	148	86799	544144.41	2235435.15	150	86838	542324.48	2235748.94	152	86877	544016.44	2239289.25
147	86719	543192.33	2235262.44	147	86760	543251.99	2235241.36	148	86800	544133.39	2235422.04	150	86839	542284.40	2235730.41	152	86878	544028.70	2239293.33
147	86720	543192.81	2235262.59	147	86761	543253.46	2235239.05	148	86801	544140.96	2235410.34	150	86840	542354.63	2235735.81	152	86879	544030.06	2239304.25
147	86721	543193.03	2235262.66	147	86762	543253.63	2235238.68	148	86802	544169.91	2235411.72	150	86841	542397.16	2235760.80	152	86880	544023.26	2239315.83
147	86722	543195.97	2235263.37	147	86763	543253.83	2235238.34	148	86803	544221.59	2235427.56	150	86842	542449.15	2235777.00	152	86881	544006.90	2239331.49
147	86723	543198.91	2235264.09	147	86764	543254.96	2235235.85	148	86804	544265.68	2235431.70	150	86830	542547.75	2235841.83	152	86882	543991.92	2239342.38
147	86724	543199.14	2235264.13	147	86765	543256.13	2235233.37	148	86805	544285.68	2235415.83	151	86843	542765.17	2236090.32	152	86883	543987.16	2239332.84
147	86725	543202.14	2235264.46	147	86766	543256.25	2235232.98	148	86769	544353.90	2235473.04	151	86844	542769.23	2236110.57	152	86884	543990.55	2239318.53
147	86726	543205.14	2235264.80	147	86767	543256.42	2235232.62	149	86806	542802.31	2235637.20	151	86845	542761.13	2236134.87	152	86885	543987.84	2239311.06
147	86727	543207.30	2235264.90	147	86768	543257.09	2235230.44	149	86807	542831.36	2235659.49	151	86846	542716.56	2236207.14	152	86886	543978.98	2239309.02
147	86728	543210.04	2235264.86	147	86693	543297.84	2235246.33	149	86808	542818.53	2235714.18	151	86847	542700.59	2236195.41	152	86887	543967.40	2239325.37
147	86729	543212.78	2235264.86	148	86769	544353.90	2235473.04	149	86809	542787.47	2235714.18	151	86848	542632.83	2236145.70	152	86888	543955.83	2239330.11
147	86730	543213.18	2235264.81	148	86770	544359.71	2235480.12	149	86810	542713.86	2235682.47	151	86849	542676.04	2236137.57	152	86889	543949.01	2239336.26
147	86731	543213.58	2235264.80	148	86771	544351.47	2235489.96	149	86811	542691.59	2235654.78	151	86850	542740.88	2236083.57	152	86890	543957.19	2239345.11
147	86732	543216.29	2235264.42	148	86772	544350.67	2235491.05	149	86812	542683.49	2235642.63	151	86843	542765.17	2236090.32	152	86891	543965.36	2239351.23
147	86733	543219.01	2235264.07	148	86773	544349.79	2235492.08	149	86813	542655.11	2235638.55	152	86851	544213.27	2239170.25	152	86892	543966.04	2239356.69
147	86734	543219.40	2235263.97	148	86774	544344.56	2235499.05	149	86814	542610.55	2235657.48	152	86852	544213.27	2239171.44	152	86893	543952.42	2239358.04
147	86735	543219.79	2235263.92	148	86775	544343.60	2235500.52	149	86815	542605.81	2235693.93	152	86853	544208.51	2239179.60	152	86894	543923.13	2239362.81
147	86736	543222.44	2235263.19	148	86776	544342.56	2235501.93	149	86816	542620.01	2235720.96	152	86854	544166.28	2239199.34	152	86895	543894.52	2239365.54
147	86737	543225.09	2235262.51	148	86777	544341.88	2235503.14	149	86817	542651.05	2235737.16	152	86855	544121.32	2239252.47	152	86896	543881.34	2239367.57
147	86738	543225.46	2235262.36	148	86778	544341.12	2235504.30	149	86818	542680.10	2235758.76	152	86856	544108.40	2239271.55	152	86897	543886.97	2239364.99
147	86739	543225.85	2235262.26	148	86779	544340.35	2235505.88	149	86819	542681.44	2235802.65	152	86857	544095.45	2239272.24	152	86898	543897.64	2239358.36
152	86899	543907.39	2239350.45	152	86940	544162.61	2239185.49	154	86979	543959.91	2239454.76	155	87019	543690.19	2239501.08	156	87059	542668.32	2239634.21
152	86900	543916.08	2239341.38	152	86941	544163.45	2239185.20	154	86980	543926.53	2239453.41	155	87020	543666.36	2239509.93	156	87060	542667.67	2239634.68
152	86901	543933.46	2239320.77	152	86942	544164.70	2239184.90	154	86981	543909.51	2239461.57	155	87021	543636.39	2239511.97	156	87061	542666.99	2239635.09
152	86902	543950.65	2239308.59	152	86851	544213.27	2239170.25	154	86982	543902.70	2239466.34	155	87022	543618.67	2239511.31	156	87062	542665.13	2239636.53
152	86903	543950.98	2239308.33	153	86943	543484.56	2239316.87	154	86983	543893.85	2239468.38	155	87023	543600.28	2239502.43	156	87063	542663.24	2239637.90
152	86904	543951.33	2239308.11	153	86944	543483.14	2239320.60	154	86984	543879.54	2239454.07	155	87024	543594.84	2239497.66	156	87064	542662.66	2239638.45
152	86905	543955.86	2239304.39	153	86945	543476.32	2239322.64	154	86985	543873.40	2239454.07	155	87025	543592.13	2239472.46	156	87065	542662.03	2239638.94
152	86906	543960.42	2239300.70	153	86946	543453.18	2239321.26	154	86986	543858.43	2239467.72	155	87026	543607.10	2239470.42	156	87066	542660.37	2239640.60
152	86907	543960.71	2239300.40	153	86947	543445.01	2239336.26	154	86987	543846.74	2239469.66	155	87027	543613.23	2239452.03	156	87067	542658.66	2239642.20
152	86908	543961.04	2239300.14	153	86948	543429.35	2239345.11	154	86988	543842.84	2239456.41	155	87028	543613.23	2239431.60	156	87068	542658.15	2239642.82
152	86909	543961.63	2239299.59	153	86949	543417.77	2239356.69	154	86989	543837.12	2239428.95	155	87029	543640.49	2239437.75	156	87069	542657.59	2239643.38
152	86910	543961.87	2239299.33	153	86950	543406.86	2239364.19	154	86990	543834.95	2239402.02	155	87030	543704.51	2239413.21	156	87070	542656.15	2239645.23
152	86911	543962.13	2239299.11	153	86951	543398.68	2239366.89	154	86991	543842.09	2239383.94	155	87031	543731.67	2239397.52	156	87071	542654.66	2239647.04
152	86912	543966.18	2239294.77	153	86952	543375.52	2239361.46	154	86992	543844.76	2239377.08	155	87001	543732.29	2239397.16	156	87072	542654.23	2239647.71
152	86913	543970.26	2239290.46	153	86953	543355.78	2239364.85	154	86993	543850.35	2239376.56	156	87032	542727.00	2239569.45	156	87073	542653.74	2239648.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
152	86914	543970.46	2239290.18	153	86954	543348.28	2239366.89	154	86994	543854.90	2239375.56	156	87033	542725.72	2239574.01	156	87074	542636.70	2239673.45
152	86915	543970.70	2239289.93	153	86955	543346.25	2239354.65	154	86995	543863.58	2239373.99	156	87034	542721.67	2239588.53	156	87075	542636.45	2239673.87
152	86916	544027.23	2239221.14	153	86956	543366.67	2239330.11	154	86996	543873.46	2239370.89	156	87035	542721.52	2239589.26	156	87076	542636.15	2239674.27
152	86917	544027.57	2239220.66	153	86957	543380.29	2239313.10	154	86997	543870.69	2239373.04	156	87036	542721.29	2239589.97	156	87077	542629.83	2239683.99
152	86918	544027.77	2239220.45	153	86958	543385.76	2239298.79	154	86998	543872.73	2239424.10	156	87037	542720.86	2239592.33	156	87078	542629.38	2239684.79
152	86919	544028.89	2239218.88	153	86959	543384.38	2239278.36	154	86999	543886.35	2239434.33	156	87038	542720.49	2239594.08	156	87079	542628.87	2239685.54
152	86920	544030.28	2239217.23	153	86960	543381.44	2239271.01	154	87000	543934.03	2239432.29	156	87039	542710.34	2239600.46	156	87080	542628.46	2239686.32
152	86921	544030.51	2239216.92	153	86961	543425.26	2239298.33	154	86976	543972.16	2239435.02	156	87040	542707.87	2239602.24	156	87081	542627.99	2239687.06
152	86922	544032.64	2239213.64	153	86962	543428.04	2239299.83	155	87001	543732.29	2239397.16	156	87041	542705.39	2239604.01	156	87082	542627.41	2239688.28
152	86923	544034.58	2239210.96	153	86963	543430.73	2239301.51	155	87002	543732.31	2239398.17	156	87042	542700.46	2239608.02	156	87083	542626.75	2239689.46
152	86924	544035.07	2239210.23	153	86964	543433.56	2239302.81	155	87003	543735.71	2239440.38	156	87043	542698.76	2239609.59	156	87084	542626.40	2239690.31
152	86925	544041.99	2239199.12	153	86965	543436.31	2239304.29	155	87004	543736.16	2239443.47	156	87044	542697.02	2239611.09	156	87085	542625.98	2239691.12
152	86926	544068.48	2239198.40	153	86966	543439.26	2239305.43	155	87005	543736.60	2239446.56	156	87045	542696.46	2239611.72	156	87086	542625.68	2239691.94
152	86927	544079.19	2239198.11	153	86967	543442.14	2239306.76	155	87006	543743.41	2239479.26	156	87046	542695.85	2239612.28	156	87087	542625.30	2239692.73
152	86928	544081.86	2239197.87	153	86968	543443.15	2239307.15	155	87007	543743.94	2239481.21	156	87047	542694.36	2239614.05	156	87088	542624.88	2239694.02
152	86929	544084.55	2239197.82	153	86969	543445.44	2239307.87	155	87008	543744.39	2239483.17	156	87048	542692.82	2239615.76	156	87089	542624.37	2239695.27
152	86930	544084.92	2239197.79	153	86970	543447.66	2239308.77	155	87009	543749.76	2239501.45	156	87049	542683.18	2239627.93	156	87090	542624.13	2239696.16
152	86931	544088.34	2239197.30	153	86971	543451.42	2239309.76	155	87010	543750.14	2239505.91	156	87050	542681.93	2239628.29	156	87091	542623.82	2239697.01
152	86932	544091.79	2239197.00	153	86972	543455.12	2239310.93	155	87011	543743.26	2239514.90	156	87051	542679.66	2239628.88	156	87092	542623.62	2239697.87
152	86933	544150.34	2239188.15	153	86973	543457.49	2239311.36	155	87012	543736.99	2239559.87	156	87052	542678.92	2239629.17	156	87093	542623.35	2239698.70
152	86934	544151.69	2239187.85	153	86974	543459.81	2239311.97	155	87013	543735.82	2239558.98	156	87053	542678.15	2239629.39	156	87094	542620.07	2239711.35
152	86935	544152.47	2239187.77	153	86975	543460.57	2239312.12	155	87014	543675.89	2239540.59	156	87054	542676.00	2239630.33	156	87095	542618.20	2239711.35
152	86936	544155.26	2239187.12	153	86943	543484.56	2239316.87	155	87015	543712.66	2239528.32	156	87055	542673.82	2239631.19	156	87096	542613.38	2239712.97
152	86937	544158.55	2239186.55	154	86976	543972.16	2239435.02	155	87016	543747.40	2239518.12	156	87056	542673.12	2239631.57	156	87097	542613.38	2239720.50
152	86938	544158.97	2239186.45	154	86977	543976.26	2239441.83	155	87017	543748.10	2239499.04	156	87057	542672.39	2239631.89	156	87098	542617.22	2239720.78
152	86939	544160.88	2239185.87	154	86978	543976.26	2239447.95	155	87018	543738.55	2239484.04	156	87058	542670.37	2239633.08	156	87099	542613.74	2239727.78
156	87100	542610.68	2239733.01	156	87141	542236.38	2239829.13	156	87182	541912.23	2239901.19	157	87222	543697.39	2239710.41	157	87263	543610.52	2239725.84
156	87101	542609.68	2239735.00	156	87142	542246.05	2239835.58	156	87183	541906.85	2239876.44	157	87223	543697.04	2239712.03	157	87264	543628.90	2239733.34
156	87102	542608.61	2239736.95	156	87143	542258.97	2239837.74	156	87184	541868.67	2239822.68	157	87224	543696.59	2239713.62	157	87265	543667.73	2239730.61
156	87103	542608.50	2239737.22	156	87144	542262.74	2239840.95	156	87185	541856.84	2239802.79	157	87225	543692.07	2239734.72	157	87266	543675.93	2239725.39
156	87104	542608.36	2239737.49	156	87145	542265.42	2239856.01	156	87186	541849.30	2239788.27	157	87226	543691.94	2239735.63	157	87267	543682.71	2239721.07
156	87105	542608.14	2239738.06	156	87146	542257.89	2239869.99	156	87187	541844.48	2239761.90	157	87227	543691.72	2239736.52	157	87268	543691.56	2239682.94
156	87106	542607.86	2239738.62	156	87147	542256.82	2239884.51	156	87188	541845.02	2239729.65	157	87228	543683.16	2239785.18	157	87215	543709.34	2239676.26
156	87107	542607.12	2239740.72	156	87148	542263.27	2239899.57	156	87189	541845.02	2239711.35	157	87229	543680.36	2239797.79	158	87269	544393.77	2239776.24
156	87108	542606.30	2239742.78	156	87149	542276.17	2239904.94	156	87190	541847.16	2239691.46	157	87230	543676.96	2239812.02	158	87270	544399.22	2239786.47
156	87109	542606.22	2239743.07	156	87150	542291.24	2239910.34	156	87191	541849.85	2239655.97	157	87231	543672.62	2239828.17	158	87271	544399.22	2239806.21
156	87110	542606.12	2239743.35	156	87151	542293.40	2239913.01	156	87192	541850.92	2239619.40	157	87232	543669.66	2239836.49	158	87272	544398.54	2239836.18
156	87111	542605.97	2239743.95	156	87152	542268.65	2239947.99	156	87193	541852.54	2239605.96	157	87233	543668.00	2239840.10	158	87273	544401.26	2239861.38
156	87112	542605.76	2239744.54	156	87153	542254.66	2239960.89	156	87194	541839.63	2239563.99	157	87234	543664.27	2239844.00	158	87274	544405.35	2239866.84
156	87113	542605.29	2239746.71	156	87154	542250.36	2239964.10	156	87195	541837.49	2239544.64	157	87235	543660.91	2239836.87	158	87275	544411.49	2239879.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
156	87114	542604.74	2239748.87	156	87155	542232.07	2239957.11	156	87196	541833.18	2239524.75	157	87236	543656.82	2239832.10	158	87276	544407.39	2239890.66
156	87115	542604.70	2239749.16	156	87156	542204.65	2239951.74	156	87197	541837.49	2239491.93	157	87237	543649.34	2239832.76	158	87277	544398.54	2239901.55
156	87116	542604.63	2239749.45	156	87157	542184.75	2239946.37	156	87198	541838.55	2239476.33	157	87238	543641.84	2239825.29	158	87278	544401.26	2239913.13
156	87117	542598.97	2239781.12	156	87158	542161.10	2239956.03	156	87199	541838.02	2239461.81	157	87239	543641.84	2239817.79	158	87279	544408.76	2239924.05
156	87118	542594.53	2239779.12	156	87159	542157.86	2239974.87	156	87200	541837.49	2239444.62	157	87240	543630.26	2239816.44	158	87280	544414.89	2239935.63
156	87119	542587.01	2239781.25	156	87160	542161.64	2239985.07	156	87201	541838.47	2239439.54	157	87241	543626.87	2239808.25	158	87281	544408.06	2239939.71
156	87120	542580.02	2239800.63	156	87161	542163.78	2239994.76	156	87202	541839.36	2239434.93	157	87242	543629.58	2239789.86	158	87282	544388.32	2239939.02
156	87121	542573.02	2239804.38	156	87162	542168.09	2240006.61	156	87203	541967.94	2239552.95	157	87243	543624.81	2239772.16	158	87283	544375.38	2239938.33
156	87122	542561.20	2239807.08	156	87163	542150.39	2240019.69	156	87204	542042.64	2239621.53	157	87244	543615.28	2239765.35	158	87284	544365.16	2239928.82
156	87123	542545.06	2239814.07	156	87164	542142.21	2240034.69	156	87205	542104.59	2239663.68	157	87245	543573.04	2239761.93	158	87285	544346.77	2239920.63
156	87124	542537.53	2239819.44	156	87165	542136.07	2240054.43	156	87206	542200.76	2239729.11	157	87246	543525.38	2239759.89	158	87286	544329.75	2239927.44
156	87125	542531.63	2239830.75	156	87166	542125.88	2240081.01	156	87207	542391.22	2239668.09	157	87247	543494.72	2239756.50	158	87287	544321.57	2239937.67
156	87126	542520.33	2239836.66	156	87167	542116.34	2240106.21	156	87208	542420.72	2239658.64	157	87248	543468.16	2239739.46	158	87288	544310.68	2239954.68
156	87127	542450.41	2239785.57	156	87168	542064.57	2240195.43	156	87209	542472.42	2239643.80	157	87249	543440.24	2239721.07	158	87289	544301.15	2239962.87
156	87128	542389.65	2239770.51	156	87169	541975.34	2240049.66	156	87210	542476.93	2239642.50	157	87250	543417.07	2239710.87	158	87290	544283.43	2239963.53
156	87129	542342.32	2239762.44	156	87170	541991.01	2240035.35	156	87211	542540.63	2239624.23	157	87251	543386.43	2239707.45	158	87291	544263.00	2239957.41
156	87130	542306.29	2239751.16	156	87171	541997.82	2240021.73	156	87212	542628.74	2239598.99	157	87252	543360.55	2239695.87	158	87292	544253.48	2239949.25
156	87131	542274.55	2239747.92	156	87172	542001.50	2240002.83	156	87213	542671.14	2239586.24	157	87253	543332.63	2239697.25	158	87293	544248.02	2239930.17
156	87132	542265.96	2239750.08	156	87173	542002.57	2239993.68	156	87214	542672.86	2239585.73	157	87254	543305.39	2239684.98	158	87294	544254.82	2239902.24
156	87133	542258.43	2239758.15	156	87174	542003.65	2239984.56	156	87032	542727.00	2239569.45	157	87255	543305.39	2239667.28	158	87295	544263.67	2239884.54
156	87134	542259.50	2239768.89	156	87175	542001.50	2239974.87	157	87215	543709.34	2239676.26	157	87256	543314.24	2239656.36	158	87296	544274.58	2239883.16
156	87135	542260.03	2239780.20	156	87176	541991.29	2239965.18	157	87216	543707.67	2239679.61	157	87257	543384.38	2239663.86	158	87297	544286.16	2239867.50
156	87136	542248.22	2239785.57	156	87177	541976.05	2239958.22	157	87217	543706.81	2239681.66	157	87258	543451.13	2239681.56	158	87298	544291.61	2239860.03
156	87137	542229.39	2239785.57	156	87178	541966.54	2239953.90	157	87218	543705.88	2239683.67	157	87259	543485.19	2239682.25	158	87299	544295.01	2239844.34
156	87138	542217.55	2239791.48	156	87179	541953.11	2239952.82	157	87219	543703.46	2239689.87	157	87260	543516.52	2239673.40	158	87300	544267.10	2239845.72
156	87139	542217.55	2239806.54	156	87180	541940.20	2239945.29	157	87220	543702.74	2239692.13	157	87261	543545.80	2239687.02	158	87301	544258.23	2239852.53
156	87140	542226.16	2239820.52	156	87181	541921.37	2239921.08	157	87221	543701.95	2239694.36	157	87262	543577.81	2239711.53	158	87302	544248.02	2239848.45
158	87303	544245.28	2239842.99	159	87343	544087.10	2240418.15	159	87384	543810.55	2240477.40	159	87425	543872.72	2240244.12	159	87466	543944.75	2240157.63
158	87304	544248.70	2239831.41	159	87344	544088.44	2240429.73	159	87385	543813.28	2240448.78	159	87426	543881.24	2240237.31	159	87467	543953.25	2240162.73
158	87305	544272.54	2239804.17	159	87345	544100.72	2240435.16	159	87386	543816.02	2240427.00	159	87427	543890.09	2240227.44	159	87468	543967.54	2240166.48
158	87306	544278.67	2239789.86	159	87346	544121.15	2240449.47	159	87387	543820.78	2240405.19	159	87428	543891.78	2240217.21	159	87469	543979.81	2240172.96
158	87307	544280.72	2239770.12	159	87347	544136.13	2240463.78	159	87388	543828.94	2240384.10	159	87429	543898.25	2240213.46	159	87470	543987.31	2240179.41
158	87308	544311.36	2239771.47	159	87348	544147.71	2240467.86	159	87389	543840.52	2240375.91	159	87430	543907.11	2240206.65	159	87471	543992.41	2240190.30
158	87309	544318.85	2239778.28	159	87349	544158.60	2240465.13	159	87390	543863.68	2240373.18	159	87431	543910.52	2240196.78	159	87472	543995.48	2240200.86
158	87310	544319.53	2239791.90	159	87350	544174.95	2240461.05	159	87391	543871.86	2240375.91	159	87432	543908.80	2240187.93	159	87473	544002.98	2240204.28
158	87311	544315.45	2239805.52	159	87351	544191.98	2240460.36	159	87392	543880.71	2240382.72	159	87433	543901.66	2240184.18	159	87474	544008.07	2240205.63
158	87312	544323.62	2239812.33	159	87352	544212.40	2240476.05	159	87393	543894.35	2240382.72	159	87434	543886.34	2240191.68	159	87475	544009.78	2240207.34
158	87313	544335.89	2239816.44	159	87353	544222.64	2240494.41	159	87394	543905.92	2240378.64	159	87435	543879.18	2240196.09	160	87476	544498.47	2240301.66
158	87314	544340.65	2239798.71	159	87354	544217.87	2240508.72	159	87395	543918.86	2240372.52	159	87436	543874.06	2240198.82	160	87477	544539.00	2240319.03
158	87315	544338.60	2239780.32	159	87355	544209.69	2240511.45	159	87396	543930.43	2240360.94	159	87437	543856.03	2240195.43	160	87478	544551.60	2240322.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
158	87316	544346.77	2239764.66	159	87356	544154.52	2240505.99	159	87397	543931.13	2240350.02	159	87438	543847.17	2240193.03	160	87478	544571.10	2240328.77
158	87317	544356.31	2239763.97	159	87357	544128.63	2240509.41	159	87398	543926.36	2240346.63	159	87439	543832.88	2240199.18	160	87479	544574.92	2240329.95
158	87318	544366.53	2239771.47	159	87358	544123.88	2240519.64	159	87399	543915.45	2240345.94	159	87440	543829.80	2240201.22	160	87480	544574.25	2240332.21
158	87319	544378.11	2239772.16	159	87359	544107.52	2240542.77	159	87400	543910.01	2240343.21	159	87441	543820.95	2240201.88	160	87481	544518.39	2240521.79
158	87269	544393.77	2239776.24	159	87360	544091.17	2240589.78	159	87401	543914.77	2240339.13	159	87442	543809.02	2240200.86	160	87482	544517.72	2240524.05
159	87320	544009.78	2240207.34	159	87361	544063.25	2240666.73	159	87402	543924.31	2240327.55	159	87443	543812.09	2240189.28	160	87483	544516.64	2240527.16
159	87321	544010.80	2240213.13	159	87362	544047.95	2240702.85	159	87403	543935.20	2240315.97	159	87444	543820.27	2240177.37	160	87484	544478.20	2240637.81
159	87322	544011.50	2240215.86	159	87363	544048.98	2240730.09	159	87404	543952.23	2240306.43	159	87445	543826.74	2240167.50	160	87485	544425.77	2240784.24
159	87323	544012.17	2240237.64	159	87364	544026.47	2240742.33	159	87405	543967.22	2240295.54	159	87446	543825.72	2240155.23	160	87486	544421.78	2240783.54
159	87324	544021.02	2240241.75	159	87365	543971.29	2240766.87	159	87406	543965.17	2240285.34	159	87447	543825.72	2240150.13	160	87487	544320.87	2240765.85
159	87325	544027.15	2240251.26	159	87366	543956.32	2240773.68	159	87407	543963.81	2240263.53	159	87448	543837.65	2240149.11	160	87488	544316.79	2240695.68
159	87326	544029.19	2240256.72	159	87367	543931.80	2240768.22	159	87408	543970.62	2240250.60	159	87449	543848.19	2240146.05	160	87489	544291.59	2240677.29
159	87327	544029.19	2240262.18	159	87368	543924.30	2240765.91	159	87409	543981.52	2240245.14	159	87450	543850.25	2240131.74	160	87490	544241.19	2240653.47
159	87328	544025.12	2240268.99	159	87369	543914.09	2240762.79	159	87410	543984.91	2240232.87	159	87451	543840.36	2240121.18	160	87491	544224.16	2240625.54
159	87329	544025.79	2240275.80	159	87370	543890.25	2240751.21	159	87411	543983.56	2240222.67	159	87452	543837.98	2240106.87	160	87492	544223.48	2240579.91
159	87330	544031.24	2240281.92	159	87371	543875.27	2240736.21	159	87412	543976.25	2240216.19	159	87453	543836.95	2240095.98	160	87493	544227.55	2240517.93
159	87331	544038.74	2240283.27	159	87372	543858.91	2240719.20	159	87413	543967.03	2240213.13	159	87454	543844.45	2240098.38	160	87494	544240.34	2240510.76
159	87332	544042.81	2240279.19	159	87373	543837.81	2240698.74	159	87414	543959.20	2240210.40	159	87455	543868.11	2240104.17	160	87495	544264.52	2240509.74
159	87333	544044.86	2240273.76	159	87374	543820.78	2240686.50	159	87415	543949.68	2240210.07	159	87456	543875.95	2240100.75	160	87496	544272.02	2240502.60
159	87334	544051.66	2240268.30	159	87375	543813.93	2240684.04	159	87416	543935.02	2240216.55	159	87457	543879.69	2240094.63	160	87497	544273.37	2240494.77
159	87335	544059.84	2240271.03	159	87376	543811.92	2240659.92	159	87417	543920.05	2240226.42	159	87458	543878.67	2240076.90	160	87498	544272.35	2240477.73
159	87336	544063.93	2240277.84	159	87377	543810.55	2240646.99	159	87418	543906.77	2240234.58	159	87459	543881.75	2240069.76	160	87499	544258.38	2240450.49
159	87337	544066.65	2240286.69	159	87378	543810.55	2240626.56	159	87419	543899.63	2240242.41	159	87460	543890.25	2240068.74	160	87500	544257.70	2240437.20
159	87338	544065.98	2240308.50	159	87379	543803.75	2240573.43	159	87420	543890.76	2240254.68	159	87461	543895.02	2240082.69	160	87501	544263.15	2240427.69
159	87339	544072.78	2240309.85	159	87380	543801.70	2240551.65	159	87421	543883.61	2240258.76	159	87462	543911.36	2240107.56	160	87502	544270.64	2240417.13
159	87340	544081.64	2240319.39	159	87381	543797.63	2240523.72	159	87422	543876.79	2240263.20	159	87463	543921.91	2240126.28	160	87503	544275.07	2240405.55
159	87341	544089.81	2240342.55	159	87382	543792.16	2240503.29	159	87423	543864.54	2240260.80	159	87464	543932.15	2240144.67	160	87504	544274.73	2240386.80
159	87342	544093.22	2240366.37	159	87383	543808.52	2240485.56	159	87424	543868.97	2240250.24	159	87465	543938.61	2240152.17	160	87505	544252.59	2240364.69
160	87506	544247.15	2240335.38	160	87547	544363.95	2240291.46	161	87587	541938.46	2240705.22	161	87628	541944.81	2240633.78	161	87669	541889.02	2240613.90
160	87507	544226.72	2240307.12	160	87548	544374.16	2240298.60	161	87588	541938.60	2240704.99	161	87629	541944.26	2240633.13	161	87670	541887.57	2240614.38
160	87508	544206.28	2240288.40	160	87549	544385.41	2240300.31	161	87589	541938.77	2240704.78	161	87630	541943.78	2240632.44	161	87671	541886.10	2240614.77
160	87509	544184.84	2240278.86	160	87550	544395.98	2240298.27	161	87590	541940.26	2240702.33	161	87631	541942.24	2240630.73	161	87672	541884.60	2240615.38
160	87510	544165.76	2240274.09	160	87551	544408.23	2240295.87	161	87591	541941.78	2240699.90	161	87632	541940.77	2240628.97	161	87673	541883.07	2240615.89
160	87511	544143.96	2240272.05	160	87552	544414.01	2240290.44	161	87592	541948.61	2240687.23	161	87633	541940.15	2240628.40	161	87674	541881.69	2240616.55
160	87512	544125.57	2240270.67	160	87553	544402.10	2240267.61	161	87593	541948.97	2240686.46	161	87634	541939.58	2240627.77	161	87675	541880.27	2240617.13
160	87513	544099.69	2240264.22	160	87554	544403.80	2240256.72	161	87594	541949.39	2240685.73	161	87635	541937.84	2240626.27	161	87676	541878.87	2240617.92
160	87514	544090.49	2240259.12	160	87555	544421.17	2240264.55	161	87595	541950.28	2240683.61	161	87636	541936.15	2240624.71	161	87677	541877.41	2240618.62
160	87515	544068.70	2240258.76	160	87556	544432.06	2240273.07	161	87596	541951.24	2240681.52	161	87637	541935.47	2240624.22	161	87678	541876.13	2240619.45
160	87516	544059.84	2240257.05	160	87557	544453.86	2240286.00	161	87597	541951.49	2240680.72	161	87638	541934.83	2240623.67	161	87679	541874.80	2240620.19
160	87517	544050.65	2240252.28	160	87475	544498.47	2240301.66	161	87598	541951.82	2240679.94	161	87639	541932.91	2240622.40	161	87680	541873.50	2240621.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
160	87518	544037.02	2240245.14	161	87558	542075.18	2240367.53	161	87599	541952.44	2240677.73	161	87640	541931.04	2240621.06	161	87681	541872.14	2240622.03
160	87519	544027.15	2240231.19	161	87559	542097.20	2240402.80	161	87600	541953.13	2240675.53	161	87641	541930.30	2240620.66	161	87682	541870.97	2240623.01
160	87520	544025.79	2240222.67	161	87560	542101.65	2240410.70	161	87601	541953.28	2240674.70	161	87642	541929.60	2240620.20	161	87683	541869.74	2240623.92
160	87521	544031.58	2240213.13	161	87561	542117.35	2240438.58	161	87602	541953.51	2240673.89	161	87643	541927.54	2240619.17	161	87684	541868.57	2240625.04
160	87522	544043.84	2240206.65	161	87562	542122.78	2240450.78	161	87603	541953.84	2240671.62	161	87644	541925.52	2240618.08	161	87685	541867.34	2240626.08
160	87523	544062.23	2240210.76	161	87563	542129.47	2240469.44	161	87604	541954.26	2240669.36	161	87645	541924.73	2240617.78	161	87686	541866.30	2240627.20
160	87524	544073.80	2240221.65	161	87564	542122.29	2240484.90	161	87605	541954.30	2240668.51	161	87646	541923.88	2240617.37	161	87687	541865.20	2240628.25
160	87525	544086.07	2240228.79	161	87565	542114.80	2240506.68	161	87606	541954.42	2240667.68	161	87647	541922.85	2240616.81	161	87688	541864.18	2240629.51
160	87526	544101.74	2240230.50	161	87566	542111.39	2240524.38	161	87607	541954.47	2240665.38	161	87648	541921.35	2240616.23	161	87689	541863.08	2240630.69
160	87527	544110.59	2240227.77	161	87567	542110.71	2240540.73	161	87608	541954.60	2240663.09	161	87649	541919.88	2240615.55	161	87690	541862.20	2240631.94
160	87528	544120.13	2240218.59	161	87568	542110.71	2240556.39	161	87609	541954.54	2240662.25	161	87650	541918.42	2240615.09	161	87691	541861.23	2240633.12
160	87529	544119.78	2240204.97	161	87569	542109.35	2240572.08	161	87610	541954.56	2240661.40	161	87651	541917.00	2240614.54	161	87692	541860.38	2240634.49
160	87530	544124.20	2240202.24	161	87570	542114.12	2240582.28	161	87611	541954.32	2240659.12	161	87652	541915.43	2240614.15	161	87693	541859.44	2240635.81
160	87531	544138.85	2240193.03	161	87571	542126.39	2240582.97	161	87612	541954.15	2240656.82	161	87653	541913.89	2240613.67	161	87694	541858.72	2240637.15
160	87532	544147.37	2240184.54	161	87572	542127.74	2240535.96	161	87613	541953.99	2240655.00	161	87654	541912.39	2240613.40	161	87695	541857.91	2240638.45
160	87533	544159.62	2240171.25	161	87573	542133.19	2240518.26	161	87614	541953.90	2240655.16	161	87655	541910.90	2240613.03	161	87696	541856.98	2240640.16
160	87534	544174.95	2240189.97	161	87574	542139.89	2240510.08	161	87615	541953.37	2240652.92	161	87656	541909.30	2240612.84	161	87697	541854.55	2240641.85
160	87535	544192.32	2240201.55	161	87575	542147.89	2240541.76	161	87616	541952.92	2240650.67	161	87657	541907.71	2240612.55	161	87698	541853.77	2240642.46
160	87536	544215.14	2240222.34	161	87576	542157.33	2240581.32	161	87617	541952.66	2240649.87	161	87658	541906.19	2240612.47	161	87699	541852.95	2240643.01
160	87537	544231.14	2240229.81	161	87577	542125.69	2240593.17	161	87618	541952.47	2240649.05	161	87659	541904.67	2240612.29	161	87700	541851.31	2240644.41
160	87538	544246.45	2240240.37	161	87578	542131.83	2240610.90	161	87619	541951.66	2240646.89	161	87660	541903.05	2240612.30	161	87701	541851.09	2240644.58
160	87539	544259.41	2240250.93	161	87579	542135.91	2240627.91	161	87620	541950.94	2240644.71	161	87661	541901.44	2240612.21	161	87702	541850.51	2240645.01
160	87540	544271.67	2240263.53	161	87580	542136.59	2240635.41	161	87621	541950.57	2240643.95	161	87662	541899.92	2240612.32	161	87703	541850.32	2240645.19
160	87541	544280.17	2240269.65	161	87581	542130.47	2240654.49	161	87622	541950.28	2240643.16	161	87663	541898.39	2240612.33	161	87704	541849.62	2240645.75
160	87542	544298.91	2240283.27	161	87582	542078.02	2240667.42	161	87623	541949.21	2240641.12	161	87664	541896.79	2240612.55	161	87705	541848.93	2240646.45
160	87543	544311.86	2240291.79	161	87583	542033.07	2240680.35	161	87624	541948.22	2240639.05	161	87665	541895.18	2240612.66	161	87706	541848.18	2240647.09
160	87544	544327.17	2240297.94	161	87584	541997.72	2240690.46	161	87625	541947.76	2240638.34	161	87666	541893.68	2240612.96	161	87707	541847.81	2240647.45
160	87545	544340.46	2240293.50	161	87585	541942.49	2240706.24	161	87626	541947.37	2240637.60	161	87667	541892.17	2240613.17	161	87708	541846.92	2240648.43
160	87546	544352.39	2240289.75	161	87586	541936.71	2240707.37	161	87627	541946.05	2240635.71	161	87668	541890.60	2240613.58	161	87709	541845.97	2240649.35
161	87710	541845.23	2240650.23	161	87751	541782.74	2240679.75	161	87792	541745.56	2240807.31	161	87833	541688.02	2240945.76	161	87874	541542.34	2241062.49
161	87711	541844.82	2240650.76	161	87752	541781.22	2240681.55	161	87793	541738.37	2240823.49	161	87834	541687.16	2240946.16	161	87875	541542.20	2241062.73
161	87712	541843.60	2240652.11	161	87753	541779.64	2240683.31	161	87794	541738.00	2240824.48	161	87835	541685.31	2240947.33	161	87876	541539.35	2241068.00
161	87713	541842.84	2240653.19	161	87754	541779.20	2240683.95	161	87795	541737.65	2240825.20	161	87836	541683.41	2240948.44	161	87877	541538.12	2241070.66
161	87714	541842.00	2240654.22	161	87755	541778.69	2240684.55	161	87796	541737.41	2240825.93	161	87837	541682.66	2240949.01	161	87878	541536.87	2241073.31
161	87715	541841.03	2240655.58	161	87756	541777.41	2240686.53	161	87797	541737.06	2240826.72	161	87838	541681.86	2240949.52	161	87879	541535.53	2241076.68
161	87716	541840.32	2240656.14	161	87757	541776.06	2240688.47	161	87798	541736.98	2240826.94	161	87839	541677.01	2240953.03	161	87880	541535.03	2241078.21
161	87717	541837.01	2240655.92	161	87758	541775.70	2240689.16	161	87799	541736.59	2240828.26	161	87840	541676.60	2240953.37	161	87881	541534.44	2241079.71
161	87718	541835.84	2240655.92	161	87759	541775.28	2240689.82	161	87800	541736.18	2240829.37	161	87841	541676.16	2240953.66	161	87882	541531.44	2241088.93
161	87719	541834.68	2240655.83	161	87760	541774.25	2240691.94	161	87801	541736.01	2240830.10	161	87842	541674.18	2240955.37	161	87883	541531.14	2241090.13
161	87720	541832.70	2240655.92	161	87761	541773.16	2240694.04	161	87802	541735.66	2240831.15	161	87843	541672.17	2240957.03	161	87884	541530.74	2241091.30



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
161	87721	541830.73	2240655.91	161	87762	541772.89	2240694.77	161	87803	541731.91	2240845.20	161	87844	541671.81	2240957.41	161	87885	541529.64	2241095.36
161	87722	541829.57	2240656.06	161	87763	541772.55	2240695.47	161	87804	541728.14	2240858.40	161	87845	541671.40	2240957.76	161	87886	541508.12	2241091.08
161	87723	541828.41	2240656.11	161	87764	541771.80	2240697.71	161	87805	541727.76	2240860.14	161	87846	541655.97	2240972.86	161	87887	541478.82	2241067.92
161	87724	541826.46	2240656.45	161	87765	541770.98	2240699.93	161	87806	541727.29	2240861.85	161	87847	541653.87	2240974.52	161	87888	541461.79	2241059.73
161	87725	541824.50	2240656.69	161	87766	541770.81	2240700.69	161	87807	541725.85	2240868.71	161	87848	541647.39	2240978.27	161	87889	541445.44	2241052.92
161	87726	541823.37	2240656.98	161	87767	541770.56	2240701.43	161	87808	541723.26	2240872.08	161	87849	541621.34	2240992.03	161	87890	541433.87	2241036.57
161	87727	541822.22	2240657.18	161	87768	541770.36	2240702.18	161	87809	541722.14	2240873.75	161	87850	541619.01	2240993.45	161	87891	541415.48	2240990.25
161	87728	541821.38	2240657.38	161	87769	541770.31	2240702.40	161	87810	541720.94	2240875.36	161	87851	541616.66	2240994.84	161	87892	541403.90	2240968.47
161	87729	541820.55	2240657.63	161	87770	541770.24	2240702.63	161	87811	541710.32	2240891.77	161	87852	541603.53	2241003.73	161	87893	541395.74	2240922.15
161	87730	541819.71	2240657.81	161	87771	541769.73	2240705.32	161	87812	541710.18	2240892.00	161	87853	541602.38	2241004.62	161	87894	541395.04	2240890.14
161	87731	541818.41	2240658.25	161	87772	541769.56	2240706.04	161	87813	541708.72	2240894.63	161	87854	541601.17	2241005.43	161	87895	541390.27	2240864.25
161	87732	541817.55	2240658.55	161	87773	541769.53	2240706.30	161	87814	541707.25	2240897.25	161	87855	541584.38	2241018.29	161	87896	541383.47	2240839.74
161	87733	541815.37	2240659.21	161	87774	541769.12	2240708.33	161	87815	541707.13	2240897.49	161	87856	541583.44	2241019.11	161	87897	541382.79	2240825.43
161	87734	541814.59	2240659.57	161	87775	541769.11	2240708.56	161	87816	541706.02	2240900.28	161	87857	541582.43	2241019.85	161	87898	541382.79	2240812.50
161	87735	541813.77	2240659.85	161	87776	541769.06	2240708.79	161	87817	541704.89	2240903.07	161	87858	541573.73	2241027.24	161	87899	541383.47	2240794.80
161	87736	541811.72	2240660.85	161	87777	541768.88	2240711.70	161	87818	541704.56	2240904.05	161	87859	541573.10	2241027.84	161	87900	541376.65	2240764.14
161	87737	541809.65	2240661.79	161	87778	541768.67	2240714.60	161	87819	541704.50	2240904.31	161	87860	541572.41	2241028.39	161	87901	541364.40	2240751.87
161	87738	541808.91	2240662.24	161	87779	541768.68	2240714.83	161	87820	541704.40	2240904.55	161	87861	541563.27	2241036.72	161	87902	541354.18	2240743.71
161	87739	541808.13	2240662.62	161	87780	541768.67	2240715.06	161	87821	541703.70	2240907.34	161	87862	541561.86	2241038.16	161	87903	541358.27	2240703.51
161	87740	541794.60	2240670.36	161	87781	541768.67	2240720.85	161	87822	541702.98	2240910.13	161	87863	541560.39	2241039.55	161	87904	541361.00	2240675.61
161	87741	541794.37	2240670.49	161	87782	541768.67	2240726.12	161	87823	541702.94	2240910.39	161	87864	541554.32	2241046.04	161	87905	541360.30	2240652.45
161	87742	541791.87	2240672.16	161	87783	541767.07	2240732.55	161	87824	541702.88	2240910.64	161	87865	541554.12	2241046.26	161	87906	541368.50	2240638.83
161	87743	541789.36	2240673.81	161	87784	541762.26	2240745.35	161	87825	541702.54	2240913.50	161	87866	541552.22	2241048.57	161	87907	541369.85	2240621.10
161	87744	541789.14	2240673.98	161	87785	541761.61	2240747.47	161	87826	541702.17	2240916.36	161	87867	541550.30	2241050.87	161	87908	541363.73	2240612.25
161	87745	541787.57	2240675.34	161	87786	541760.89	2240749.57	161	87827	541702.17	2240916.62	161	87868	541550.12	2241051.11	161	87909	541363.03	2240597.94
161	87746	541787.36	2240675.49	161	87787	541756.05	2240767.02	161	87828	541702.14	2240916.87	161	87869	541545.85	2241056.95	161	87910	541341.24	2240555.04
161	87747	541786.80	2240676.01	161	87788	541755.76	2240768.41	161	87829	541700.93	2240938.44	161	87870	541545.70	2241057.18	161	87911	541350.11	2240550.96
161	87748	541784.59	2240677.90	161	87789	541755.37	2240769.78	161	87830	541694.55	2240942.33	161	87871	541545.52	2241057.40	161	87912	541359.63	2240550.96
161	87749	541783.83	2240678.64	161	87790	541750.71	2240791.24	161	87831	541692.89	2240943.26	161	87872	541544.01	2241059.83	161	87913	541365.07	2240555.73
161	87750	541783.31	2240679.22	161	87791	541748.78	2240798.96	161	87832	541688.84	2240945.28	161	87873	541542.46	2241062.24	161	87914	541371.21	2240569.35
161	87915	541375.98	2240589.78	161	87956	541679.07	2240826.12	161	87997	541705.39	2240343.67	161	88038	541971.94	2240401.80	162	88078	544089.81	2241199.35
161	87916	541381.42	2240605.44	161	87957	541692.02	2240818.62	161	87998	541736.33	2240327.34	161	88039	541952.98	2240346.89	162	88079	544083.67	2241202.77
161	87917	541384.83	2240623.14	161	87958	541699.50	2240811.15	161	87999	541744.47	2240324.03	161	88040	541979.48	2240349.11	162	88080	544081.64	2241211.62
161	87918	541392.31	2240635.41	161	87959	541701.54	2240796.84	161	88000	541748.95	2240323.07	161	88041	542007.62	2240352.48	162	88081	544078.90	2241220.47
161	87919	541393.69	2240645.64	161	87960	541698.82	2240787.99	161	88001	541758.11	2240323.57	161	88042	542014.01	2240377.95	162	88082	544077.55	2241225.24
161	87920	541397.09	2240652.45	161	87961	541694.73	2240770.95	161	88002	541784.96	2240326.77	161	88043	542020.13	2240388.84	162	88083	544072.10	2241225.24
161	87921	541408.66	2240661.99	161	87962	541681.11	2240747.10	161	88003	541803.47	2240329.84	161	88044	542026.93	2240397.03	162	88084	544061.90	2241222.51
161	87922	541418.20	2240667.42	161	87963	541683.82	2240735.52	161	88004	541801.66	2240343.90	161	88045	542034.43	2240394.99	162	88085	544060.52	2241204.81
161	87923	541429.10	2240662.65	161	87964	541696.77	2240729.40	161	88005	541800.30	2240360.25	161	88046	542040.55	2240388.84	162	88086	544059.84	2241180.96
161	87924	541433.87	2240651.07	161	87965	541714.49	2240727.36	161	88006	541807.78	2240373.87	161	88047	542037.82	2240365.02	162	88087	544049.63	2241176.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
161	87925	541447.49	2240652.45	161	87966	541734.91	2240725.32	161	88007	541814.60	2240384.76	161	88048	542036.07	2240355.90	162	88088	544048.27	2241159.18
161	87926	541455.67	2240656.53	161	87967	541738.32	2240715.78	161	88008	541824.14	2240392.95	161	88049	542069.55	2240359.91	162	88089	544040.77	2241146.25
161	87927	541456.35	2240666.07	161	87968	541738.32	2240701.47	161	88009	541828.23	2240409.96	161	87558	542075.18	2240367.53	162	88090	544028.68	2241141.81
161	87928	541457.02	2240681.73	161	87969	541733.55	2240682.42	161	88010	541826.17	2240424.27	162	88050	544351.01	2240788.65	162	88091	544020.86	2241145.89
161	87929	541457.02	2240696.04	161	87970	541727.41	2240668.11	161	88011	541825.50	2240429.73	162	88051	544360.54	2240794.11	162	88092	544017.79	2241150.66
161	87930	541457.02	2240712.39	161	87971	541717.89	2240651.07	161	88012	541833.67	2240441.31	162	88052	544372.81	2240807.04	162	88093	544016.76	2241160.20
161	87931	541456.35	2240720.55	161	87972	541709.02	2240644.26	161	88013	541839.12	2240446.74	162	88053	544378.93	2240809.77	162	88094	544016.76	2241163.95
161	87932	541448.17	2240730.09	161	87973	541703.60	2240642.22	161	88014	541832.31	2240460.36	162	88054	544392.55	2240814.54	162	88095	543862.66	2241160.89
161	87933	541440.00	2240736.21	161	87974	541677.02	2240645.64	161	88015	541822.10	2240483.52	162	88055	544398.91	2240816.18	162	88096	543851.09	2241155.76
161	87934	541437.28	2240743.71	161	87975	541658.63	2240642.91	161	88016	541816.65	2240499.87	162	88056	544403.12	2240817.27	162	88097	543844.97	2241143.52
161	87935	541438.64	2240762.79	161	87976	541651.14	2240637.45	161	88017	541811.88	2240513.49	162	88057	544362.01	2240870.91	162	88098	543834.74	2241118.98
161	87936	541444.10	2240773.68	161	87977	541648.42	2240625.87	161	88018	541810.52	2240523.72	162	88058	544307.09	2240942.58	162	88099	543843.60	2241099.57
161	87937	541448.85	2240788.65	161	87978	541642.29	2240619.06	161	88019	541815.28	2240540.73	162	88059	544230.79	2241046.11	162	88100	543852.79	2241083.91
161	87938	541457.72	2240794.80	161	87979	541634.12	2240612.94	161	88020	541819.37	2240551.65	162	88060	544166.77	2241108.09	162	88101	543852.11	2241065.88
161	87939	541483.59	2240796.15	161	87980	541625.27	2240607.48	161	88021	541829.60	2240561.16	162	88061	544179.72	2241120.36	162	88102	543823.85	2241026.37
161	87940	541489.03	2240805.69	161	87981	541621.17	2240598.63	161	88022	541841.85	2240559.12	162	88062	544176.50	2241122.81	162	88103	543805.78	2240987.55
161	87941	541496.53	2240824.77	161	87982	541616.40	2240587.74	161	88023	541860.91	2240552.31	162	88063	544151.12	2241142.14	162	88104	543794.56	2240975.28
161	87942	541514.92	2240843.16	161	87983	541610.95	2240569.35	161	88024	541867.05	2240535.30	162	88064	544142.27	2241146.91	162	88105	543770.39	2240966.10
161	87943	541533.31	2240848.59	161	87984	541600.74	2240553.69	161	88025	541869.09	2240517.57	162	88065	544141.57	2241152.37	162	88106	543730.88	2240971.86
161	87944	541547.61	2240847.90	161	87985	541593.26	2240546.88	161	88026	541872.50	2240504.64	162	88066	544148.39	2241161.22	162	88107	543715.22	2240975.97
161	87945	541564.64	2240842.47	161	87986	541586.44	2240540.07	161	88027	541877.27	2240486.25	162	88067	544155.19	2241159.18	162	88108	543698.87	2240973.57
161	87946	541580.31	2240834.97	161	87987	541584.39	2240528.49	161	88028	541877.95	2240478.75	162	88068	544161.33	2241159.18	162	88109	543684.90	2240971.53
161	87947	541589.16	2240835.66	161	87988	541585.06	2240517.57	161	88029	541886.12	2240475.36	162	88069	544163.37	2241172.11	162	88110	543668.90	2240949.75
161	87948	541593.26	2240844.51	161	87989	541594.61	2240512.14	161	88030	541892.92	2240473.98	162	88070	544156.56	2241174.84	162	88111	543655.95	2240931.36
161	87949	541604.84	2240866.29	161	87990	541609.59	2240510.10	161	88031	541899.06	2240479.44	162	88071	544155.19	2241180.30	162	88112	543632.80	2240910.93
161	87950	541611.65	2240878.56	161	87991	541617.77	2240501.91	161	88032	541900.42	2240495.10	162	88072	544155.89	2241188.46	162	88113	543620.20	2240901.39
161	87951	541618.45	2240877.21	161	87992	541617.77	2240478.75	161	88033	541904.51	2240505.33	162	88073	544151.12	2241193.92	162	88114	543613.73	2240898.66
161	87952	541630.03	2240868.36	161	87993	541594.95	2240398.23	161	88034	541912.01	2240512.80	162	88074	544138.85	2241196.65	162	88115	543615.09	2240877.87
161	87953	541635.48	2240860.86	161	87994	541618.43	2240386.05	161	88035	541929.03	2240502.60	162	88075	544123.88	2241200.73	162	88116	543641.65	2240841.09
161	87954	541649.77	2240852.01	161	87995	541657.44	2240366.49	161	88036	541979.43	2240469.90	162	88076	544113.65	2241201.39	162	88117	543717.93	2240760.06
161	87955	541664.76	2240845.86	161	87996	541703.50	2240344.62	161	88037	541979.43	2240458.32	162	88077	544102.76	2241196.65	162	88118	543757.78	2240711.70
162	88119	543783.66	2240693.31	162	88050	544351.01	2240788.65	163	88200	542067.79	2241031.80	163	88241	541802.35	2240965.11	164	88281	542263.45	2241330.81
162	88120	543801.38	2240702.16	163	88160	542174.05	2240845.86	163	88201	542035.78	2241007.98	163	88242	541802.78	2240962.08	164	88282	542252.55	2241340.35
162	88121	543814.30	2240721.24	163	88161	542171.32	2240854.74	163	88202	542007.87	2240997.09	163	88243	541803.22	2240959.06	164	88283	542230.06	2241356.70
162	88122	543827.92	2240738.25	163	88162	542153.63	2240863.59	163	88203	541981.30	2240986.86	163	88244	541803.77	2240952.26	164	88284	542213.05	2241364.86
162	88123	543842.24	2240754.60	163	88163	542140.01	2240873.13	163	88204	541976.53	2240983.44	163	88245	541803.80	2240950.60	164	88285	542195.34	2241373.05
162	88124	543848.44	2240758.59	163	88164	542129.10	2240877.87	163	88205	541966.32	2240985.51	163	88246	541804.22	2240951.43	164	88286	542182.40	2241373.71
162	88125	543859.26	2240765.49	163	88165	542126.39	2240888.79	163	88206	541960.18	2240989.59	163	88247	541810.35	2240958.24	164	88287	542178.31	2241362.13
162	88126	543876.28	2240781.84	163	88166	542126.39	2240901.72	163	88207	541952.70	2240988.90	163	88248	541813.06	2240952.81	164	88288	542190.57	2241338.31
162	88127	543888.55	2240790.69	163	88167	542144.77	2240917.38	163	88208	541941.79	2240984.13	163	88249	541812.39	2240936.46	164	88289	542203.52	2241311.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
162	88128	543920.56	2240805.69	163	88168	542162.48	2240920.11	163	88209	541930.22	2240984.82	163	88250	541811.81	2240925.88	164	88290	542213.73	2241284.49
162	88129	543938.95	2240813.85	163	88169	542190.40	2240925.57	163	88210	541919.32	2240986.86	163	88251	541811.72	2240924.19	164	88291	542230.06	2241267.48
162	88130	543955.98	2240811.81	163	88170	542187.67	2240910.57	163	88211	541905.02	2240988.90	163	88252	541813.83	2240923.25	164	88292	542257.32	2241267.48
162	88131	543970.27	2240802.27	163	88171	542174.73	2240905.80	163	88212	541896.86	2240990.94	163	88253	541817.84	2240921.46	164	88293	542277.75	2241269.52
162	88132	543987.99	2240790.03	163	88172	542174.73	2240898.33	163	88213	541892.09	2240997.09	163	88254	541822.61	2240927.61	164	88294	542287.29	2241266.79
162	88133	543998.20	2240784.57	163	88173	542180.87	2240894.22	163	88214	541894.80	2241003.90	163	88255	541830.78	2240939.85	164	88295	542288.65	2241256.56
162	88134	544018.64	2240783.22	163	88174	542194.49	2240893.56	163	88215	541901.61	2241010.02	163	88256	541836.23	2240950.08	164	88296	542283.89	2241253.17
162	88135	544045.20	2240787.30	163	88175	542213.56	2240901.03	163	88216	541909.11	2241016.83	163	88257	541846.45	2240948.04	164	88297	542277.07	2241247.71
162	88136	544059.50	2240794.11	163	88176	542223.09	2240909.88	163	88217	541905.70	2241026.37	163	88258	541858.71	2240935.77	164	88298	542281.15	2241242.28
162	88137	544060.88	2240809.77	163	88177	542225.82	2240925.57	163	88218	541898.20	2241030.45	163	88259	541875.74	2240920.11	164	88299	542291.37	2241241.59
162	88138	544060.18	2240820.00	163	88178	542222.41	2240939.85	163	88219	541888.66	2241024.33	163	88260	541888.66	2240916.72	164	88300	542304.99	2241241.59
162	88139	544059.50	2240832.93	163	88179	542218.34	2240950.08	163	88220	541884.59	2241014.79	163	88261	541899.57	2240905.80	164	88274	542315.48	2241243.60
162	88140	544059.50	2240839.74	163	88180	542206.76	2240955.54	163	88221	541879.14	2241002.52	163	88262	541917.96	2240902.41	165	88301	542272.98	2241975.48
162	88141	544089.47	2240846.55	163	88181	542184.94	2240960.31	163	88222	541873.01	2240998.44	163	88263	541946.56	2240904.45	165	88302	542269.57	2241981.60
162	88142	544141.92	2240851.32	163	88182	542169.98	2240963.70	163	88223	541865.52	2240997.09	163	88264	541971.09	2240908.53	165	88303	542261.40	2241985.68
162	88143	544180.74	2240841.09	163	88183	542150.90	2240963.70	163	88224	541856.65	2240998.44	163	88265	541994.92	2240911.95	165	88304	542267.53	2242003.41
162	88144	544187.55	2240839.05	163	88184	542140.68	2240963.01	163	88225	541845.07	2241003.90	163	88266	542008.54	2240912.61	165	88305	542273.65	2242007.49
162	88145	544202.53	2240846.55	163	88185	542134.54	2240967.78	163	88226	541838.95	2241010.02	163	88267	542048.73	2240895.60	165	88306	542274.35	2242020.42
162	88146	544212.75	2240847.24	163	88186	542128.42	2240977.32	163	88227	541834.18	2241013.41	163	88268	542085.51	2240872.44	165	88307	542266.85	2242032.00
162	88147	544218.89	2240834.97	163	88187	542125.69	2240990.94	163	88228	541827.38	2241012.75	163	88269	542103.90	2240862.90	165	88308	542266.17	2242037.46
162	88148	544228.42	2240823.39	163	88188	542125.01	2241000.48	163	88229	541826.01	2241006.60	163	88270	542121.62	2240856.09	165	88309	542272.66	2242043.94
162	88149	544243.40	2240822.70	163	88189	542123.65	2241012.06	163	88230	541823.29	2241003.90	163	88271	542138.64	2240849.97	165	88310	542270.36	2242043.39
162	88150	544257.02	2240825.43	163	88190	542123.65	2241022.29	163	88231	541815.79	2241001.83	163	88272	542154.30	2240845.20	165	88311	542267.89	2242042.74
162	88151	544274.05	2240839.05	163	88191	542121.62	2241025.68	163	88232	541808.13	2240998.11	163	88273	542169.98	2240841.78	165	88312	542267.31	2242042.67
162	88152	544289.02	2240852.67	163	88192	542137.97	2241031.14	163	88233	541803.70	2240992.65	163	88160	542174.05	2240845.86	165	88313	542266.74	2242042.53
162	88153	544308.11	2240861.55	163	88193	542148.16	2241031.14	163	88234	541805.75	2240984.46	164	88274	542315.48	2241243.60	165	88314	542264.20	2242042.26
162	88154	544315.61	2240854.74	163	88194	542145.45	2241054.96	163	88235	541804.73	2240976.99	164	88275	542325.04	2241283.49	165	88315	542261.67	2242041.92
162	88155	544321.73	2240847.24	163	88195	542139.31	2241060.42	163	88236	541799.72	2240975.92	164	88276	542335.85	2241327.67	165	88316	542261.08	2242041.92
162	88156	544327.17	2240826.81	163	88196	542122.29	2241067.23	163	88237	541799.91	2240975.20	164	88277	542340.35	2241346.26	165	88317	542260.50	2242041.86
162	88157	544327.17	2240811.15	163	88197	542112.07	2241066.54	163	88238	541800.22	2240974.37	164	88278	542328.82	2241345.12	165	88318	542257.94	2242041.91
162	88158	544326.50	2240797.50	163	88198	542099.80	2241059.73	163	88239	541800.74	2240972.17	164	88279	542300.91	2241332.19	165	88319	542255.39	2242041.89
162	88159	544334.00	2240790.69	163	88199	542084.84	2241043.38	163	88240	541801.34	2240969.99	164	88280	542284.56	2241332.19	165	88320	542254.81	2242041.96
165	88321	542254.22	2242041.97	165	88362	542208.96	2242081.93	165	88403	542230.47	2242155.57	165	88444	542263.57	2242236.98	165	88485	542282.42	2242302.19
165	88322	542251.69	2242042.34	165	88363	542208.78	2242082.50	165	88404	542230.73	2242156.27	165	88445	542263.71	2242237.66	165	88486	542282.58	2242302.47
165	88323	542249.15	2242042.65	165	88364	542208.35	2242085.01	165	88405	542231.00	2242156.89	165	88446	542263.88	2242238.34	165	88487	542282.68	2242302.68
165	88324	542248.59	2242042.79	165	88365	542207.86	2242087.51	165	88406	542231.17	2242157.26	165	88447	542264.32	2242239.53	165	88488	542283.32	2242303.71
165	88325	542248.01	2242042.87	165	88366	542207.82	2242088.10	165	88407	542231.47	2242157.82	165	88448	542264.66	2242240.74	165	88489	542283.57	2242304.13
165	88326	542245.54	2242043.55	165	88367	542207.72	2242088.69	165	88408	542232.00	2242158.85	165	88449	542264.78	2242241.08	165	88490	542284.65	2242306.10
165	88327	542243.06	2242044.18	165	88368	542207.60	2242091.23	165	88409	542232.51	2242159.95	165	88450	542265.31	2242242.32	165	88491	542285.17	2242306.82
165	88328	542242.52	2242044.39	165	88369	542207.43	2242093.77	165	88410	542232.93	2242160.85	165	88451	542265.75	2242243.60	165	88492	542285.63	2242307.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	88329	542241.96	2242044.55	165	88370	542207.46	2242094.37	165	88411	542233.43	2242161.64	165	88452	542266.04	2242244.24	165	88493	542287.01	2242309.37
165	88330	542239.60	2242045.53	165	88371	542207.44	2242094.96	165	88412	542233.86	2242162.48	165	88453	542266.34	2242244.80	165	88494	542288.33	2242311.19
165	88331	542237.21	2242046.46	165	88372	542207.64	2242097.50	165	88413	542235.10	2242164.30	165	88454	542266.54	2242245.21	165	88495	542288.94	2242311.84
165	88332	542236.70	2242046.74	165	88373	542207.79	2242100.04	165	88414	542236.28	2242166.16	165	88455	542267.24	2242246.86	165	88496	542289.48	2242312.54
165	88333	542236.16	2242046.96	165	88374	542207.90	2242100.63	165	88415	542236.87	2242166.89	165	88456	542267.92	2242248.02	165	88497	542291.08	2242314.13
165	88334	542233.94	2242048.24	165	88375	542207.95	2242101.22	165	88416	542237.40	2242167.67	165	88457	542268.51	2242249.23	165	88498	542291.72	2242314.82
165	88335	542231.70	2242049.46	165	88376	542208.47	2242103.71	165	88417	542238.86	2242169.32	165	88458	542272.69	2242256.55	165	88499	542291.56	2242315.87
165	88336	542231.22	2242049.80	165	88377	542208.93	2242106.22	165	88418	542240.26	2242171.02	165	88459	542275.13	2242266.26	165	88500	542291.12	2242318.46
165	88337	542230.71	2242050.09	165	88378	542209.11	2242106.78	165	88419	542248.93	2242180.32	165	88460	542275.20	2242266.47	165	88501	542291.10	2242318.98
165	88338	542228.67	2242051.63	165	88379	542209.24	2242107.36	165	88420	542249.39	2242187.32	165	88461	542275.24	2242266.69	165	88502	542291.02	2242319.49
165	88339	542226.60	2242053.12	165	88380	542210.07	2242109.77	165	88421	542249.78	2242190.38	165	88462	542275.45	2242267.33	165	88503	542290.97	2242321.33
165	88340	542226.17	2242053.52	165	88381	542210.84	2242112.20	165	88422	542250.17	2242193.44	165	88463	542275.38	2242268.05	165	88504	542290.97	2242321.68
165	88341	542225.70	2242053.87	165	88382	542211.09	2242112.74	165	88423	542250.96	2242196.53	165	88464	542275.34	2242269.37	165	88505	542290.96	2242322.11
165	88342	542223.87	2242055.65	165	88383	542211.28	2242113.30	165	88424	542251.76	2242199.63	165	88465	542275.26	2242270.17	165	88506	542290.84	2242324.73
165	88343	542222.00	2242057.39	165	88384	542212.41	2242115.58	165	88425	542252.90	2242202.49	165	88466	542275.27	2242270.76	165	88507	542290.88	2242325.25
165	88344	542221.62	2242057.84	165	88385	542213.48	2242117.90	165	88426	542254.04	2242205.36	165	88467	542275.16	2242272.27	165	88508	542290.87	2242325.77
165	88345	542221.20	2242058.25	165	88386	542213.80	2242118.40	165	88427	542254.36	2242206.04	165	88468	542275.22	2242273.30	165	88509	542290.90	2242326.54
165	88346	542219.61	2242060.25	165	88387	542214.06	2242118.93	165	88428	542254.48	2242206.25	165	88469	542275.19	2242274.33	165	88510	542290.95	2242327.07
165	88347	542217.97	2242062.21	165	88388	542215.46	2242121.06	165	88429	542254.57	2242206.48	165	88470	542275.39	2242276.43	165	88511	542290.95	2242327.61
165	88348	542217.65	2242062.70	165	88389	542216.82	2242123.22	165	88430	542255.99	2242209.00	165	88471	542275.50	2242278.54	165	88512	542291.27	2242330.19
165	88349	542217.29	2242063.16	165	88390	542226.52	2242136.72	165	88431	542257.38	2242211.54	165	88472	542275.68	2242279.55	165	88513	542291.32	2242330.70
165	88350	542215.96	2242065.35	165	88391	542226.65	2242139.08	165	88432	542257.53	2242211.74	165	88473	542275.78	2242280.58	165	88514	542291.35	2242330.99
165	88351	542214.58	2242067.50	165	88392	542226.95	2242141.66	165	88433	542257.65	2242211.95	165	88474	542276.24	2242282.64	165	88515	542291.54	2242332.78
165	88352	542214.33	2242068.02	165	88393	542227.20	2242144.25	165	88434	542259.37	2242214.28	165	88475	542276.62	2242284.72	165	88516	542291.66	2242333.31
165	88353	542214.02	2242068.52	165	88394	542227.32	2242144.77	165	88435	542259.79	2242214.85	165	88476	542278.17	2242290.99	165	88517	542291.72	2242333.84
165	88354	542212.98	2242070.86	165	88395	542227.39	2242145.31	165	88436	542259.88	2242216.30	165	88477	542278.96	2242293.50	165	88518	542292.36	2242336.36
165	88355	542211.88	2242073.16	165	88396	542228.01	2242147.83	165	88437	542260.07	2242217.28	165	88478	542279.70	2242296.03	165	88519	542292.95	2242338.90
165	88356	542211.69	2242073.72	165	88397	542228.59	2242150.37	165	88438	542260.17	2242218.28	165	88479	542279.90	2242296.49	165	88520	542293.14	2242339.41
165	88357	542211.45	2242074.25	165	88398	542228.77	2242150.88	165	88439	542260.60	2242220.84	165	88480	542280.06	2242296.98	165	88521	542293.27	2242339.93
165	88358	542211.03	2242075.37	165	88399	542228.90	2242151.40	165	88440	542262.47	2242232.22	165	88481	542281.12	2242299.30	165	88522	542294.15	2242342.17
165	88359	542210.61	2242076.49	165	88400	542229.84	2242153.83	165	88441	542262.76	2242233.45	165	88482	542281.63	2242300.59	165	88523	542294.03	2242342.82
165	88360	542209.87	2242078.93	165	88401	542229.95	2242154.14	165	88442	542262.95	2242234.70	165	88483	542281.91	2242301.09	165	88524	542293.83	2242344.36
165	88361	542209.07	2242081.35	165	88402	542230.28	2242155.16	165	88443	542263.46	2242236.51	165	88484	542282.21	2242301.78	165	88525	542293.54	2242345.88
165	88362	542209.44	2242347.47	165	88567	542311.58	2242432.65	165	88608	542330.76	2242504.96	165	88649	542386.29	2242612.29	165	88690	542438.89	2242691.97
165	88527	542293.25	2242349.05	165	88568	542311.99	2242434.73	165	88609	542331.17	2242505.38	165	88650	542390.84	2242623.61	165	88691	542439.27	2242692.84
165	88528	542293.22	2242349.82	165	88569	542312.17	2242436.03	165	88610	542333.17	2242506.97	165	88651	542391.05	2242624.05	165	88692	542439.76	2242694.22
165	88529	542293.23	2242350.84	165	88570	542312.26	2242436.36	165	88611	542335.13	2242508.60	165	88652	542391.21	2242624.51	165	88693	542446.88	2242710.82
165	88530	542293.15	2242352.15	165	88571	542312.42	2242437.35	165	88612	542335.63	2242508.92	165	88653	542392.40	2242626.88	165	88694	542447.51	2242712.08
165	88531	542293.15	2242352.54	165	88572	542312.64	2242438.07	165	88613	542336.09	2242509.29	165	88654	542393.54	2242629.27	165	88695	542448.06	2242713.38
165	88532	542293.25	2242354.14	165	88573	542312.78	2242438.81	165	88614	542336.46	2242509.55	165	88655	542393.80	2242629.69	165	88696	542448.93	2242714.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	88533	542293.25	2242355.33	165	88574	542315.40	2242448.82	165	88615	542336.75	2242509.75	165	88656	542394.02	2242630.12	165	88697	542449.71	2242716.42
165	88534	542293.28	2242356.10	165	88575	542314.37	2242464.02	165	88616	542344.66	2242515.35	165	88657	542401.92	2242643.68	165	88698	542450.50	2242717.59
165	88535	542293.46	2242357.45	165	88576	542314.37	2242464.35	165	88617	542351.09	2242527.50	165	88658	542402.56	2242645.81	165	88699	542451.21	2242718.81
165	88536	542293.54	2242358.81	165	88577	542314.33	2242464.68	165	88618	542355.28	2242540.05	165	88659	542403.34	2242647.92	165	88700	542459.05	2242730.59
165	88537	542293.88	2242360.56	165	88578	542314.36	2242467.49	165	88619	542356.32	2242542.63	165	88660	542404.04	2242650.05	165	88701	542459.36	2242731.01
165	88538	542294.12	2242362.32	165	88579	542314.35	2242470.30	165	88620	542357.33	2242545.23	165	88661	542408.56	2242661.32	165	88702	542459.64	2242731.46
165	88539	542297.07	2242377.11	165	88580	542314.39	2242470.63	165	88621	542357.75	2242546.15	165	88662	542408.67	2242661.55	165	88703	542484.71	2242767.47
165	88540	542297.20	2242377.79	165	88581	542314.39	2242470.96	165	88622	542358.15	2242556.30	165	88663	542408.76	2242661.80	165	88704	542484.89	2242767.70
165	88541	542297.37	2242378.44	165	88582	542314.77	2242473.75	165	88623	542358.23	2242557.09	165	88664	542408.95	2242662.26	165	88705	542485.05	2242767.96
165	88542	542297.47	2242379.11	165	88583	542315.10	2242476.53	165	88624	542358.23	2242557.89	165	88665	542409.54	2242663.46	165	88706	542486.69	2242770.25
165	88543	542298.16	2242381.48	165	88584	542315.18	2242476.84	165	88625	542358.55	2242560.22	165	88666	542410.04	2242664.71	165	88707	542492.97	2242779.05
165	88544	542298.79	2242383.86	165	88585	542315.21	2242477.05	165	88626	542358.78	2242562.55	165	88667	542410.91	2242666.28	165	88708	542493.12	2242779.23
165	88545	542299.04	2242384.49	165	88586	542315.33	2242477.69	165	88627	542358.96	2242563.32	165	88668	542411.70	2242667.90	165	88709	542493.25	2242779.43
165	88546	542299.19	2242385.05	165	88587	542316.06	2242480.41	165	88628	542359.07	2242564.11	165	88669	542412.44	2242669.02	165	88710	542495.10	2242781.67
165	88547	542299.32	2242385.39	165	88588	542316.75	2242483.14	165	88629	542359.39	2242565.34	165	88670	542413.09	2242670.20	165	88711	542496.81	2242783.76
165	88548	542300.44	2242387.98	165	88589	542316.86	2242483.44	165	88630	542359.51	2242565.79	165	88671	542414.16	2242671.65	165	88712	542497.10	2242784.08
165	88549	542301.12	2242389.69	165	88590	542316.95	2242483.75	165	88631	542359.67	2242566.38	165	88672	542415.15	2242673.15	165	88713	542497.25	2242784.26
165	88550	542301.30	2242390.00	165	88591	542318.01	2242486.36	165	88632	542360.20	2242568.67	165	88673	542415.68	2242673.78	165	88714	542509.78	2242797.57
165	88551	542301.65	2242390.83	165	88592	542319.03	2242488.99	165	88633	542360.47	2242569.41	165	88674	542415.85	2242674.02	165	88715	542510.33	2242798.08
165	88552	542307.18	2242401.88	165	88593	542319.19	2242489.27	165	88634	542360.68	2242570.18	165	88675	542416.25	2242674.48	165	88716	542510.82	2242798.64
165	88553	542308.25	2242403.72	165	88594	542319.31	2242489.57	165	88635	542360.85	2242570.69	165	88676	542416.81	2242675.26	165	88717	542521.04	2242808.87
165	88554	542309.24	2242405.60	165	88595	542320.69	2242492.03	165	88636	542360.98	2242571.03	165	88677	542417.22	2242675.75	165	88718	542521.92	2242809.65
165	88555	542311.83	2242409.82	165	88596	542322.04	2242494.50	165	88637	542361.08	2242571.38	165	88678	542418.54	2242677.13	165	88719	542522.74	2242810.49
165	88556	542311.18	2242423.54	165	88597	542322.23	2242494.76	165	88638	542361.99	2242573.54	165	88679	542419.22	2242677.93	165	88720	542540.91	2242827.04
165	88557	542311.19	2242424.06	165	88598	542322.38	2242495.05	165	88639	542362.37	2242574.56	165	88680	542419.96	2242678.76	165	88721	542542.21	2242828.09
165	88558	542311.15	2242424.58	165	88599	542323.00	2242495.88	165	88640	542362.57	2242574.95	165	88681	542420.79	2242679.50	165	88722	542543.45	2242829.21
165	88559	542311.19	2242425.83	165	88600	542323.31	2242496.30	165	88641	542363.20	2242576.51	165	88682	542421.55	2242680.30	165	88723	542544.66	2242830.05
165	88560	542311.16	2242426.39	165	88601	542324.06	2242497.31	165	88642	542363.38	2242576.83	165	88683	542423.14	2242681.60	165	88724	542545.81	2242830.97
165	88561	542311.25	2242427.76	165	88602	542325.71	2242499.60	165	88643	542363.52	2242577.17	165	88684	542424.64	2242682.95	165	88725	542547.23	2242831.84
165	88562	542311.29	2242429.82	165	88603	542326.12	2242500.09	165	88644	542364.91	2242579.57	165	88685	542425.55	2242683.58	165	88726	542548.60	2242832.80
165	88563	542311.36	2242430.33	165	88604	542326.43	2242500.42	165	88645	542366.27	2242581.99	165	88686	542426.41	2242684.27	165	88727	542549.67	2242833.45
165	88564	542311.38	2242430.85	165	88605	542326.79	2242500.89	165	88646	542366.49	2242582.29	165	88687	542428.13	2242685.36	165	88728	542549.57	2242834.25
165	88565	542311.41	2242431.15	165	88606	542328.57	2242502.71	165	88647	542366.67	2242582.60	165	88688	542429.81	2242686.51	165	88729	542549.41	2242839.57
165	88566	542311.53	2242431.90	165	88607	542330.31	2242504.58	165	88648	542382.08	2242605.74	165	88689	542430.65	2242687.02	165	88730	542548.77	2242844.86
165	88731	542548.15	2242855.51	165	88772	542563.15	2243203.35	165	88813	542589.96	2243449.97	165	88854	542281.56	2243435.31	165	88895	542224.36	2243451.60
165	88732	542545.51	2242877.05	165	88773	542564.67	2243209.71	165	88814	542592.10	2243461.06	165	88855	542280.14	2243434.76	165	88896	542223.47	2243452.85
165	88733	542544.44	2242895.26	165	88774	542566.12	2243224.72	165	88815	542592.50	2243463.18	165	88856	542278.57	2243434.37	165	88897	542222.50	2243454.03
165	88734	542543.97	2242902.67	165	88775	542567.63	2243234.19	165	88816	542594.65	2243476.99	165	88857	542277.03	2243433.88	165	88898	542221.65	2243455.40
165	88735	542541.88	2242909.76	165	88776	542568.56	2243243.73	165	88817	542597.18	2243488.12	165	88858	542275.53	2243433.61	165	88899	542220.71	2243456.71
165	88736	542540.20	2242917.18	165	88777	542570.59	2243256.34	165	88818	542586.28	2243495.01	165	88859	542274.04	2243433.24	165	88900	542219.98	2243458.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	88737	542539.88	2242919.09	165	88778	542570.80	2243257.62	165	88819	542559.04	2243518.17	165	88860	542272.44	2243433.04	165	88901	542219.17	2243459.35
165	88738	542537.11	2242936.03	165	88779	542574.89	2243275.35	165	88820	542547.88	2243527.16	165	88861	542270.85	2243432.75	165	88902	542218.49	2243460.82
165	88739	542534.11	2242954.36	165	88780	542578.90	2243293.09	165	88821	542544.60	2243529.81	165	88862	542269.33	2243432.67	165	88903	542217.73	2243462.24
165	88740	542534.05	2242954.88	165	88781	542579.27	2243294.33	165	88822	542492.29	2243571.96	165	88863	542267.81	2243432.49	165	88904	542217.18	2243463.66
165	88741	542533.31	2242962.35	165	88782	542580.34	2243297.93	165	88823	542404.44	2243633.94	165	88864	542266.19	2243432.50	165	88905	542216.53	2243465.05
165	88742	542532.76	2242977.21	165	88783	542580.36	2243298.23	165	88824	542388.09	2243645.52	165	88865	542264.58	2243432.41	165	88906	542216.05	2243466.59
165	88743	542532.38	2242980.36	165	88784	542580.42	2243307.88	165	88825	542387.02	2243650.15	165	88866	542263.06	2243432.52	165	88907	542215.46	2243468.10
165	88744	542532.39	2242984.16	165	88785	542580.46	2243308.46	165	88826	542368.14	2243604.48	165	88867	542261.53	2243432.53	165	88908	542215.09	2243469.58
165	88745	542531.83	2242994.21	165	88786	542581.39	2243315.44	165	88827	542311.36	2243463.71	165	88868	542259.93	2243432.74	165	88909	542214.63	2243471.03
165	88746	542531.87	2242999.99	165	88787	542581.74	2243322.12	165	88828	542310.66	2243462.25	165	88869	542258.32	2243432.86	165	88910	542214.34	2243472.62
165	88747	542532.50	2243009.00	165	88788	542582.10	2243324.08	165	88829	542310.06	2243460.75	165	88870	542256.82	2243433.15	165	88911	542213.95	2243474.19
165	88748	542532.54	2243018.04	165	88789	542581.91	2243326.66	165	88830	542309.31	2243459.42	165	88871	542255.31	2243433.36	165	88912	542213.77	2243475.71
165	88749	542533.81	2243027.77	165	88790	542580.85	2243333.64	165	88831	542308.65	2243458.04	165	88872	542253.74	2243433.77	165	88913	542213.50	2243477.21
165	88750	542534.49	2243037.57	165	88791	542580.76	2243337.35	165	88832	542307.78	2243456.68	165	88873	542252.16	2243434.08	165	88914	542213.40	2243478.82
165	88751	542535.00	2243040.13	165	88792	542580.56	2243338.92	165	88833	542306.99	2243455.27	165	88874	542250.71	2243434.57	165	88915	542213.21	2243480.43
165	88752	542535.74	2243043.88	165	88793	542580.55	2243341.19	165	88834	542306.08	2243454.05	165	88875	542249.24	2243434.96	165	88916	542213.23	2243481.95
165	88753	542535.65	2243046.17	165	88794	542579.97	2243346.70	165	88835	542305.25	2243452.76	165	88876	542247.74	2243435.56	165	88917	542213.14	2243483.48
165	88754	542535.75	2243050.49	165	88795	542580.07	2243351.33	165	88836	542304.21	2243451.52	165	88877	542246.20	2243436.07	165	88918	542213.25	2243485.09
165	88755	542536.34	2243057.33	165	88796	542579.72	2243355.95	165	88837	542303.25	2243450.22	165	88878	542244.35	2243436.82	165	88919	542213.27	2243486.71
165	88756	542536.38	2243061.29	165	88797	542580.12	2243363.84	165	88838	542302.20	2243449.12	165	88879	542242.98	2243437.48	165	88920	542213.47	2243488.22
165	88757	542536.89	2243065.00	165	88798	542579.94	2243371.30	165	88839	542301.22	2243447.95	165	88880	542241.56	2243438.05	165	88921	542213.58	2243489.74
165	88758	542537.29	2243074.71	165	88799	542580.45	2243376.23	165	88840	542300.03	2243446.85	165	88881	542240.38	2243438.72	165	88922	542213.89	2243491.33
165	88759	542538.05	2243081.99	165	88800	542580.60	2243377.88	165	88841	542298.92	2243445.68	165	88882	542240.15	2243438.84	165	88923	542214.10	2243492.93
165	88760	542538.89	2243087.00	165	88801	542580.74	2243384.36	165	88842	542297.73	2243444.72	165	88883	542238.70	2243439.54	165	88924	542214.50	2243494.40
165	88761	542538.98	2243088.03	165	88802	542581.42	2243389.11	165	88843	542296.61	2243443.68	165	88884	542237.41	2243440.37	165	88925	542214.79	2243495.90
165	88762	542539.36	2243092.77	165	88803	542581.65	2243393.57	165	88844	542295.30	2243442.74	165	88885	542236.08	2243441.11	165	88926	542215.30	2243497.44
165	88763	542541.82	2243110.16	165	88804	542582.97	2243400.96	165	88845	542294.05	2243441.72	165	88886	542234.78	2243442.07	165	88927	542215.71	2243499.00
165	88764	542543.93	2243120.47	165	88805	542583.76	2243408.78	165	88846	542292.75	2243440.91	165	88887	542233.42	2243442.95	165	88928	542216.29	2243500.41
165	88765	542545.48	2243130.87	165	88806	542585.84	2243421.32	165	88847	542291.51	2243440.02	165	88888	542232.25	2243443.93	165	88929	542216.77	2243501.86
165	88766	542546.71	2243136.65	165	88807	542587.03	2243426.44	165	88848	542290.09	2243439.25	165	88889	542231.02	2243444.84	165	88930	542244.99	2243571.84
165	88767	542548.66	2243143.61	165	88808	542587.74	2243431.65	165	88849	542288.72	2243438.40	165	88890	542229.85	2243445.95	165	88931	542260.74	2243610.89
165	88768	542550.06	2243150.71	165	88809	542588.72	2243435.27	165	88850	542287.33	2243437.76	165	88891	542228.62	2243446.99	165	88932	542273.63	2243642.84
165	88769	542556.62	2243175.52	165	88810	542588.85	2243439.77	165	88851	542285.99	2243437.03	165	88892	542227.58	2243448.11	165	88933	542273.72	2243643.04
165	88770	542559.27	2243188.77	165	88811	542589.56	2243444.36	165	88852	542284.48	2243436.45	165	88893	542226.47	2243449.17	165	88934	542273.79	2243643.24
165	88771	542560.61	2243193.81	165	88812	542589.86	2243449.12	165	88853	542283.02	2243435.77	165	88894	542225.45	2243450.42	165	88935	542324.19	2243765.16
165	88936	542324.34	2243765.46	165	88977	542241.82	2244063.39	165	89018	542459.09	2244188.70	165	89059	542566.03	2244378.72	165	89100	542701.90	2244630.53
165	88937	542324.45	2243765.77	165	88978	542226.84	2244070.86	165	89019	542475.43	2244171.00	165	89060	542581.69	2244390.99	165	89101	542702.01	2244631.67
165	88938	542325.72	2243768.28	165	88979	542218.66	2244082.44	165	89020	542487.02	2244172.35	165	89061	542596.66	2244386.91	165	89102	542702.56	2244635.03
165	88939	542326.95	2243770.80	165	88980	542220.70	2244090.63	165	89021	542497.23	2244184.62	165	89062	542611.66	2244386.91	165	89103	542703.20	2244637.82
165	88940	542327.13	2243771.08	165	88981	542235.02	2244096.75	165	89022	542503.37	2244200.28	165	89063	542623.92	2244388.95	165	89104	542703.54	2244640.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
165	88941	542327.28	2243771.37	165	88982	542244.55	2244098.10	165	89023	542502.00	2244215.25	165	89064	542636.87	2244395.07	165	89105	542707.31	2244655.79
165	88942	542327.61	2243771.93	165	88983	542238.42	2244117.18	165	89024	542488.38	2244220.02	165	89065	542647.76	2244397.80	165	89106	542708.49	2244661.59
165	88943	542329.34	2243774.48	165	88984	542229.55	2244130.14	165	89025	542471.36	2244222.06	165	89066	542660.02	2244397.80	165	89107	542708.96	2244662.96
165	88944	542330.25	2243775.84	165	88985	542213.90	2244135.57	165	89026	542463.18	2244235.02	165	89067	542675.05	2244394.04	165	89108	542710.97	2244671.76
165	88945	542330.39	2243776.05	165	88986	542206.25	2244139.40	165	89027	542448.89	2244250.68	165	89068	542675.40	2244397.57	165	89109	542711.95	2244674.44
165	88946	542331.06	2243777.03	165	88987	542197.54	2244143.76	165	89028	542423.00	2244272.49	165	89069	542675.47	2244403.49	165	89110	542712.65	2244677.22
165	88947	542347.48	2243798.25	165	88988	542185.97	2244153.96	165	89029	542401.88	2244301.08	165	89070	542676.42	2244416.11	165	89111	542714.71	2244683.73
165	88948	542349.32	2243800.33	165	88989	542171.67	2244166.23	165	89030	542380.10	2244316.74	165	89071	542676.69	2244418.02	165	89112	542715.00	2244684.48
165	88949	542351.13	2243802.45	165	88990	542170.30	2244179.16	165	89031	542361.70	2244324.93	165	89072	542676.73	2244419.94	165	89113	542715.20	2244685.26
165	88950	542351.45	2243802.78	165	88991	542187.35	2244175.08	165	89032	542341.26	2244332.40	165	89073	542677.19	2244425.10	165	89114	542717.13	2244690.16
165	88951	542351.63	2243802.96	165	88992	542208.45	2244177.81	165	89033	542334.45	2244337.86	165	89074	542677.02	2244427.51	165	89115	542717.68	2244694.24
165	88952	542352.21	2243803.48	165	88993	542228.20	2244180.54	165	89034	542335.81	2244346.02	165	89075	542675.60	2244440.16	165	89116	542719.05	2244704.50
165	88953	542353.65	2243804.78	165	88994	542250.00	2244185.31	165	89035	542351.48	2244350.13	165	89076	542675.06	2244451.07	165	89117	542719.99	2244708.03
165	88954	542355.84	2243806.80	165	88995	542279.28	2244191.43	165	89036	542367.14	2244347.40	165	89077	542674.99	2244452.61	165	89118	542720.56	2244711.64
165	88955	542356.09	2243807.00	165	88996	542342.63	2244173.73	165	89037	542379.40	2244338.55	165	89078	542675.01	2244454.15	165	89119	542721.02	2244713.21
165	88956	542388.28	2243833.12	165	88997	542362.38	2244161.46	165	89038	542408.68	2244311.31	165	89079	542674.85	2244455.67	165	89120	542721.09	2244713.90
165	88957	542408.90	2243857.17	165	88998	542375.32	2244164.85	165	89039	542445.47	2244269.07	165	89080	542675.27	2244472.98	165	89121	542722.90	2244732.28
165	88958	542447.93	2243907.59	165	88999	542373.96	2244181.20	165	89040	542452.97	2244271.11	165	89081	542675.47	2244487.22	165	89122	542723.02	2244733.01
165	88959	542446.83	2243913.54	165	89000	542365.78	2244192.12	165	89041	542454.33	2244278.61	165	89082	542675.51	2244490.29	165	89123	542726.42	2244747.74
165	88960	542418.23	2243895.15	165	89001	542348.07	2244201.63	165	89042	542453.64	2244295.62	165	89083	542675.72	2244491.80	165	89124	542726.40	2244749.81
165	88961	542415.50	2243889.03	165	89002	542333.77	2244217.98	165	89043	542454.33	2244318.78	165	89084	542675.76	2244493.33	165	89125	542726.63	2244754.28
165	88962	542410.74	2243881.53	165	89003	542341.93	2244228.21	165	89044	542460.47	2244335.82	165	89085	542676.26	2244499.07	165	89126	542726.74	2244755.21
165	88963	542402.56	2243880.15	165	89004	542350.80	2244237.06	165	89045	542471.07	2244358.29	165	89086	542678.05	2244510.99	165	89127	542727.14	2244758.68
165	88964	542397.79	2243886.96	165	89005	542349.43	2244244.56	165	89046	542472.03	2244360.33	165	89087	542678.37	2244519.91	165	89128	542727.15	2244759.22
165	88965	542397.79	2243909.46	165	89006	542336.51	2244255.45	165	89047	542474.20	2244360.77	165	89088	542678.43	2244534.06	165	89129	542549.54	2244791.21
165	88966	542367.14	2243916.93	165	89007	542338.54	2244272.49	165	89048	542478.86	2244361.71	165	89089	542679.04	2244538.72	165	89130	542465.11	2244972.51
165	88967	542348.76	2243923.08	165	89008	542343.31	2244280.65	165	89049	542487.70	2244359.67	165	89090	542679.20	2244543.43	165	89131	542432.90	2245041.68
165	88968	542340.59	2243931.93	165	89009	542352.84	2244284.04	165	89050	542497.92	2244352.86	165	89091	542681.47	2244557.39	165	89132	542437.28	2245087.35
165	88969	542343.31	2243948.94	165	89010	542373.27	2244279.96	165	89051	542504.05	2244346.02	165	89092	542683.30	2244571.41	165	89133	542437.69	2245091.62
165	88970	542343.31	2243965.29	165	89011	542385.52	2244270.42	165	89052	542515.62	2244347.40	165	89093	542684.49	2244575.97	165	89134	542446.28	2245181.26
165	88971	542324.92	2243979.60	165	89012	542396.43	2244255.45	165	89053	542520.39	2244352.86	165	89094	542685.24	2244580.61	165	89135	542386.79	2245372.21
165	88972	542275.88	2244015.69	165	89013	542405.29	2244244.56	165	89054	542525.84	2244365.79	165	89095	542689.24	2244594.18	165	89136	542327.74	2245561.76
165	88973	542276.56	2244024.57	165	89014	542405.29	2244230.94	165	89055	542535.38	2244371.22	165	89096	542692.82	2244607.87	165	89137	542280.62	2245756.13
165	88974	542278.61	2244040.23	165	89015	542417.55	2244230.25	165	89056	542543.55	2244373.29	165	89097	542694.57	2244612.23	165	89138	542273.43	2245785.78
165	88975	542275.20	2244051.81	165	89016	542433.21	2244220.02	165	89057	542553.07	2244367.83	165	89098	542695.90	2244616.75	165	89139	542259.49	2245869.42
165	88976	542261.56	2244059.28	165	89017	542447.51	2244208.44	165	89058	542562.62	2244367.83	165	89099	542701.57	2244629.71	165	89140	542256.21	2245886.64
165	89141	542213.56	2246082.04	165	89182	541850.26	2246426.37	165	89223	542003.77	2245566.21	165	89264	542098.45	2245117.38	165	89305	542096.58	2244723.69
165	89142	542212.94	2246084.87	165	89183	541851.21	2246424.39	165	89224	542006.51	2245520.58	165	89265	542113.44	2245111.26	165	89306	542113.27	2244724.71
165	89143	542212.12	2246088.63	165	89184	541851.98	2246422.41	165	89225	542008.54	2245488.57	165	89266	542113.44	2245096.26	165	89307	542141.53	2244731.19
165	89144	542195.53	2246164.62	165	89185	541862.12	2246396.49	165	89226	542009.24	2245457.25	165	89267	542108.67	2245087.41	165	89308	542161.27	2244732.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
165	89145	542192.90	2246185.11	165	89186	541872.33	2246369.91	165	89227	541999.69	2245424.55	165	89268	542101.18	2245081.29	165	89309	542172.52	2244731.55
165	89146	542188.15	2246222.02	165	89187	541890.04	2246364.48	165	89228	542005.14	2245378.23	165	89269	542084.15	2245083.33	165	89310	542251.53	2244734.25
165	89147	542108.61	2246312.22	165	89188	541898.20	2246335.86	165	89229	542009.24	2245361.88	165	89270	542069.85	2245093.53	165	89311	542274.00	2244741.75
165	89148	542065.15	2246361.42	165	89189	541917.28	2246283.42	165	89230	542026.93	2245357.11	165	89271	542057.60	2245109.88	165	89312	542283.89	2244744.81
165	89149	541998.67	2246454.25	165	89190	541930.22	2246255.49	165	89231	542056.90	2245359.84	165	89272	542039.88	2245128.96	165	89313	542303.29	2244745.83
165	89150	541995.49	2246458.68	165	89191	541936.35	2246233.02	165	89232	542065.76	2245353.72	165	89273	542029.66	2245139.16	165	89314	542395.25	2244748.89
165	89151	541887.21	2246609.88	165	89192	541936.35	2246210.55	165	89233	542067.12	2245340.79	165	89274	542020.13	2245148.04	165	89315	542399.00	2244746.52
165	89152	541867.59	2246808.91	165	89193	541923.40	2246180.58	165	89234	542063.02	2245319.67	165	89275	542009.24	2245156.20	165	89316	542405.80	2244740.73
165	89153	541858.02	2246905.94	165	89194	541914.55	2246158.77	165	89235	542060.31	2245289.01	165	89276	542000.37	2245151.43	165	89317	542414.99	2244734.94
165	89154	541853.97	2246906.49	165	89195	541920.00	2246152.65	165	89236	542060.99	2245277.43	165	89277	541988.12	2245113.30	165	89318	542425.22	2244732.90
165	89155	541832.82	2246909.35	165	89196	541944.52	2246157.42	165	89237	542065.08	2245268.58	165	89278	541991.52	2245103.76	165	89319	542444.95	2244735.27
165	89156	541832.82	2246905.26	165	89197	541970.41	2246154.69	165	89238	542071.89	2245267.23	165	89279	542009.24	2245094.91	165	89320	542510.68	2244736.98
165	89157	541843.03	2246896.41	165	89198	541979.27	2246136.30	165	89239	542075.99	2245272.00	165	89280	542025.57	2245083.33	165	89321	542519.88	2244740.73
165	89158	541845.07	2246884.83	165	89199	541989.48	2246104.98	165	89240	542080.74	2245282.20	165	89281	542036.48	2245072.44	165	89322	542531.12	2244740.40
165	89159	541841.68	2246864.40	165	89200	541997.65	2246070.24	165	89241	542084.15	2245295.82	165	89282	542046.02	2245058.13	165	89323	542537.25	2244737.67
165	89160	541835.55	2246846.01	165	89201	542005.81	2246041.29	165	89242	542088.24	2245303.32	165	89283	542063.02	2245030.20	165	89324	542546.77	2244731.19
165	89161	541832.82	2246828.97	165	89202	542006.90	2246037.43	165	89243	542097.09	2245306.71	165	89284	542073.77	2244996.81	165	89325	542557.34	2244725.40
165	89162	541829.41	2246802.42	165	89203	542012.63	2246017.11	165	89244	542121.62	2245303.32	165	89285	542091.16	2244965.90	165	89326	542570.63	2244724.38
165	89163	541826.68	2246770.41	165	89204	542021.49	2245997.37	165	89245	542127.74	2245297.86	165	89286	542092.15	2244964.14	165	89327	542616.94	2244719.28
165	89164	541823.97	2246728.17	165	89205	542031.70	2245961.94	165	89246	542149.53	2245297.86	165	89287	542093.00	2244962.28	165	89328	542621.02	2244717.24
165	89165	541824.65	2246719.32	165	89206	542037.15	2245944.24	165	89247	542163.84	2245295.13	165	89288	542097.94	2244951.54	165	89329	542628.86	2244709.41
165	89166	541839.63	2246716.59	165	89207	542041.92	2245920.39	165	89248	542168.28	2245279.47	165	89289	542100.31	2244940.98	165	89330	542631.59	2244703.26
165	89167	541853.94	2246709.78	165	89208	542042.60	2245893.84	165	89249	542168.60	2245244.07	165	89290	542104.41	2244923.94	165	89331	542637.03	2244694.08
165	89168	541855.98	2246703.66	165	89209	542041.92	2245865.22	165	89250	542164.52	2245211.37	165	89291	542106.45	2244905.91	165	89332	542640.78	2244677.04
165	89169	541855.98	2246692.77	165	89210	541954.06	2245844.10	165	89251	542161.11	2245192.29	165	89292	542103.39	2244895.35	165	89333	542641.13	2244663.09
165	89170	541850.53	2246676.42	165	89211	541958.15	2245783.50	165	89252	542157.70	2245181.40	165	89293	542103.04	2244882.39	165	89334	542637.03	2244657.30
165	89171	541850.53	2246658.03	165	89212	541973.13	2245805.28	165	89253	542141.36	2245175.94	165	89294	542104.41	2244859.59	165	89335	542630.90	2244655.26
165	89172	541850.53	2246649.18	165	89213	541996.97	2245812.78	165	89254	542129.77	2245183.44	165	89295	542102.37	2244833.37	165	89336	542616.94	2244649.47
165	89173	541851.89	2246636.22	165	89214	542020.13	2245814.13	165	89255	542122.29	2245191.63	165	89296	542100.67	2244823.83	165	89337	542606.72	2244647.43
165	89174	541849.85	2246615.79	165	89215	542028.30	2245800.51	165	89256	542110.71	2245195.71	165	89297	542098.27	2244811.92	165	89338	542588.32	2244642.99
165	89175	541847.13	2246607.63	165	89216	542033.75	2245751.49	165	89257	542092.32	2245195.02	165	89298	542099.64	2244791.82	165	89339	542566.54	2244638.58
165	89176	541836.91	2246599.44	165	89217	542033.07	2245707.21	165	89258	542085.51	2245189.56	165	89299	542101.35	2244775.80	165	89340	542547.47	2244635.16
165	89177	541828.06	2246596.71	165	89218	542033.75	2245685.40	165	89259	542086.88	2245171.17	165	89300	542098.97	2244761.85	165	89341	542509.66	2244625.29
165	89178	541794.00	2246606.25	165	89219	541996.29	2245668.39	165	89260	542086.18	2245156.89	165	89301	542094.54	2244748.89	165	89342	542495.02	2244616.08
165	89179	541796.04	2246525.22	165	89220	541996.29	2245650.00	165	89261	542082.79	2245147.35	165	89302	542086.69	2244746.19	165	89343	542490.26	2244608.25
165	89180	541810.35	2246457.78	165	89221	542003.77	2245629.57	165	89262	542082.11	2245135.08	165	89303	542082.96	2244733.23	165	89344	542480.72	2244595.65
165	89181	541834.88	2246458.47	165	89222	542002.42	2245594.14	165	89263	542086.18	2245128.27	165	89304	542085.35	2244727.44	165	89345	542457.90	2244574.20
165	89346	542440.53	2244566.04	165	89387	542085.67	2244419.25	165	89428	542035.11	2244235.02	165	89469	541814.09	2243283.51	165	89510	541883.40	2243093.16
165	89347	542420.77	2244559.23	165	89388	542082.96	2244427.44	165	89429	542046.02	2244230.94	165	89470	541822.27	2243259.00	165	89511	541890.89	2243089.08
165	89348	542396.94	2244553.77	165	89389	542078.02	2244440.70	165	89430	542064.40	2244228.90	165	89471	541834.79	2243229.89	165	89512	541906.54	2243080.20



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
165	89349	542396.60	2244543.90	165	89390	542062.35	2244442.08	165	89431	542092.32	2244220.71	165	89472	541837.80	2243222.90	165	89513	541913.36	2243072.04
165	89350	542385.89	2244535.05	165	89391	542053.50	2244440.70	165	89432	542128.42	2244215.25	165	89473	541842.96	2243210.91	165	89514	541924.26	2243056.38
165	89351	542367.22	2244535.05	165	89392	542045.32	2244431.85	165	89433	542163.16	2244209.13	165	89474	541847.41	2243200.56	165	89515	541932.43	2243050.26
165	89352	542364.77	2244535.05	165	89393	542037.15	2244431.85	165	89434	542163.16	2244205.05	165	89475	541846.90	2243102.01	165	89516	541944.02	2243052.30
165	89353	542360.62	2244537.45	165	89394	542025.57	2244432.54	165	89435	542162.48	2244190.05	165	89476	541833.50	2242959.09	165	89517	541950.82	2243070.00
165	89354	542354.20	2244541.17	165	89395	542024.20	2244426.39	165	89436	542170.17	2244179.31	165	89477	541832.51	2242934.97	165	89518	541959.67	2243084.97
165	89355	542343.65	2244539.46	165	89396	542024.90	2244414.15	165	89437	542146.13	2244185.31	165	89478	541831.97	2242922.19	165	89519	541961.04	2243104.05
165	89356	542324.24	2244522.45	165	89397	542018.09	2244406.65	165	89438	542133.19	2244188.70	165	89479	541832.65	2242877.94	165	89520	541959.67	2243123.13
165	89357	542315.72	2244509.85	165	89398	542015.36	2244398.49	165	89439	542105.27	2244192.78	165	89480	541832.00	2242869.42	165	89521	541955.60	2243136.75
165	89358	542302.78	2244505.08	165	89399	542018.09	2244379.41	165	89440	541985.39	2244212.55	165	89481	541827.89	2242816.62	165	89522	541954.23	2243159.91
165	89359	542280.99	2244507.78	165	89400	542020.13	2244359.67	165	89441	541934.99	2244214.59	165	89482	541823.80	2242769.64	165	89523	541963.76	2243177.61
165	89360	542264.99	2244509.85	165	89401	542018.09	2244346.71	165	89442	541932.94	2244210.51	165	89483	541819.71	2242672.23	165	89524	541974.66	2243179.65
165	89361	542252.17	2244509.43	165	89402	542009.91	2244343.32	165	89443	541927.88	2244120.60	165	89484	541819.18	2242641.85	165	89525	541993.05	2243180.34
165	89362	542159.24	2244506.43	165	89403	541992.19	2244344.67	165	89444	541923.75	2244047.70	165	89485	541831.71	2242626.16	165	89526	541996.45	2243171.49
165	89363	542126.90	2244512.55	165	89404	541981.98	2244353.52	165	89445	541922.72	2244034.59	165	89486	541832.23	2242625.42	165	89527	541993.73	2243157.18
165	89364	542122.13	2244517.68	165	89405	541971.77	2244364.41	165	89446	541920.35	2244004.11	165	89487	541839.47	2242731.48	165	89528	541986.91	2243137.44
165	89365	542117.36	2244520.05	165	89406	541947.93	2244391.68	165	89447	541910.13	2243972.79	165	89488	541842.19	2242790.07	165	89529	541980.79	2243114.28
165	89366	542107.49	2244515.97	165	89407	541943.16	2244369.87	165	89448	541901.27	2243939.43	165	89489	541851.72	2242833.66	165	89530	541979.43	2243095.20
165	89367	542105.43	2244511.53	165	89408	541943.84	2244322.20	165	89449	541898.60	2243911.80	165	89490	541851.02	2242856.13	165	89531	541979.43	2243082.93
165	89368	542112.93	2244496.89	165	89409	541935.67	2244253.41	165	89450	541896.51	2243890.38	165	89491	541850.36	2242877.25	165	89532	541993.05	2243080.89
165	89369	542119.06	2244498.27	165	89410	541943.16	2244260.91	165	89451	541893.11	2243831.13	165	89492	541851.72	2242901.76	165	89533	542001.91	2243081.58
165	89370	542126.55	2244497.91	165	89411	541954.74	2244270.42	165	89452	541884.93	2243726.22	165	89493	541857.16	2242935.81	165	89534	542018.92	2243091.78
165	89371	542129.27	2244496.23	165	89412	541969.03	2244277.23	165	89453	541882.20	2243675.82	165	89494	541854.45	2242975.32	165	89535	542023.69	2243091.12
165	89372	542129.61	2244486.69	165	89413	541990.15	2244282.00	165	89454	541878.79	2243628.84	165	89495	541857.16	2243004.60	165	89536	542028.47	2243087.01
165	89373	542123.48	2244483.27	165	89414	542014.01	2244282.69	165	89455	541874.02	2243550.51	165	89496	541857.86	2243035.26	165	89537	542028.47	2243073.39
165	89374	542120.76	2244477.48	165	89415	542049.40	2244284.04	165	89456	541865.17	2243453.10	165	89497	541857.86	2243057.73	165	89538	542016.89	2243063.88
165	89375	542118.38	2244473.07	165	89416	542093.00	2244279.30	165	89457	541863.14	2243395.89	165	89498	541860.59	2243075.46	165	89539	542014.17	2243052.30
165	89376	542115.99	2244463.53	165	89417	542108.67	2244285.42	165	89458	541862.44	2243373.42	165	89499	541868.07	2243089.74	165	89540	542010.07	2243044.11
165	89377	542109.18	2244462.15	165	89418	542136.59	2244298.35	165	89459	541861.77	2243352.99	165	89500	541870.78	2243098.59	165	89541	542004.63	2243036.61
165	89378	542101.35	2244462.51	165	89419	542154.30	2244294.96	165	89460	541857.67	2243339.37	165	89501	541863.30	2243119.05	165	89542	542004.63	2243028.45
165	89379	542098.97	2244458.76	165	89420	542164.52	2244291.54	165	89461	541852.63	2243330.96	165	89502	541861.26	2243134.71	165	89543	542008.73	2243018.22
165	89380	542102.37	2244455.01	165	89421	542160.43	2244268.38	165	89462	541851.28	2243328.72	165	89503	541856.49	2243155.83	165	89544	542017.57	2243012.10
165	89381	542105.43	2244446.49	165	89422	542154.30	2244260.22	165	89463	541849.94	2243326.48	165	89504	541863.30	2243176.26	165	89545	542025.74	2243012.10
165	89382	542103.04	2244440.37	165	89423	542138.64	2244254.10	165	89464	541845.42	2243318.94	165	89505	541881.35	2243183.73	165	89546	542035.27	2243012.10
165	89383	542100.31	2244432.54	165	89424	542122.29	2244250.68	165	89465	541841.86	2243314.66	165	89506	541892.92	2243177.61	165	89547	542044.81	2243005.98
165	89384	542098.62	2244420.60	165	89425	542101.18	2244245.22	165	89466	541838.07	2243310.11	165	89507	541900.42	2243161.95	165	89548	542054.36	2243005.98
165	89385	542095.22	2244412.44	165	89426	542082.11	2244241.14	165	89467	541835.20	2243306.67	165	89508	541901.10	2243131.98	165	89549	542063.20	2243008.71
165	89386	542087.04	2244412.11	165	89427	542052.82	2244247.26	165	89468	541820.90	2243295.78	165	89509	541893.62	2243114.94	165	89550	542064.57	2243015.52
165	89351	542062.52	2243039.34	165	89592	542183.41	2242890.87	165	89633	542177.97	2242726.71	165	89674	541974.31	2242593.24	165	89715	542288.99	2242442.01
165	89552	542063.20	2243055.00	165	89593	542183.41	2242862.25	165	89634	542199.77	2242736.25	165	89675	541974.31	2242583.70	165	89716	542281.50	2242436.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
165	89553	542070.02	2243065.23	165	89594	542180.68	2242852.74	165	89635	542220.19	2242731.48	165	89676	541972.27	2242580.97	165	89717	542269.92	2242430.46
165	89554	542078.19	2243072.04	165	89595	542173.88	2242849.32	165	89636	542227.69	2242725.36	165	89677	541969.54	2242572.12	165	89718	542267.87	2242418.19
165	89555	542094.54	2243072.04	165	89596	542163.67	2242850.67	165	89637	542228.37	2242711.05	165	89678	541960.02	2242563.27	165	89719	542274.69	2242407.96
165	89556	542104.76	2243080.89	165	89597	542156.17	2242854.78	165	89638	542224.97	2242698.81	165	89679	541964.12	2242551.00	165	89720	542274.69	2242375.29
165	89557	542105.43	2243099.28	165	89598	542145.96	2242858.17	165	89639	542216.79	2242692.00	165	89680	541972.27	2242545.54	165	89721	542243.36	2242372.56
165	89558	542107.49	2243119.05	165	89599	542126.20	2242862.25	165	89640	542203.17	2242681.77	165	89681	541982.49	2242545.54	165	89722	542203.17	2242363.02
165	89559	542111.56	2243139.48	165	89600	542080.57	2242862.94	165	89641	542191.59	2242674.96	165	89682	541999.52	2242546.92	165	89723	542188.88	2242350.75
165	89560	542119.06	2243155.83	165	89601	542072.40	2242854.78	165	89642	542180.01	2242670.19	165	89683	542009.75	2242544.88	165	89724	542167.76	2242328.28
165	89561	542130.63	2243164.68	165	89602	542073.07	2242849.32	165	89643	542163.67	2242664.73	165	89684	542019.27	2242540.77	165	89725	542162.48	2242321.77
165	89562	542144.27	2243171.49	165	89603	542073.77	2242828.89	165	89644	542144.60	2242658.61	165	89685	542026.77	2242529.22	165	89726	542147.32	2242303.08
165	89563	542156.52	2243180.34	165	89604	542072.40	2242820.73	165	89645	542141.87	2242653.84	165	89686	542036.99	2242515.57	165	89727	542130.28	2242279.23
165	89564	542167.06	2243214.39	165	89605	542067.63	2242816.62	165	89646	542148.67	2242651.11	165	89687	542047.88	2242510.14	165	89728	542096.24	2242260.84
165	89565	542171.84	2243220.51	165	89606	542056.05	2242809.81	165	89647	542157.54	2242648.41	165	89688	542057.41	2242512.87	165	89729	542093.85	2242244.52
165	89566	542174.56	2243223.24	165	89607	542041.76	2242802.34	165	89648	542162.29	2242640.22	165	89689	542069.00	2242516.95	165	89730	542100.67	2242237.71
165	89567	542180.01	2243224.62	165	89608	542032.90	2242793.46	165	89649	542158.90	2242637.49	165	89690	542076.50	2242507.41	165	89731	542108.84	2242219.32
165	89568	542183.41	2243221.20	165	89609	542035.62	2242786.65	165	89650	542144.60	2242636.83	165	89691	542086.69	2242493.79	165	89732	542111.56	2242198.86
165	89569	542189.55	2243209.62	165	89610	542045.84	2242785.99	165	89651	542130.28	2242636.14	165	89692	542095.56	2242489.02	165	89733	542105.43	2242175.04
165	89570	542188.18	2243193.27	165	89611	542054.68	2242794.15	165	89652	542130.28	2242632.06	165	89693	542108.51	2242492.44	165	89734	542102.72	2242153.92
165	89571	542190.46	2243182.48	165	89612	542069.68	2242803.69	165	89653	542140.52	2242629.33	165	89694	542125.53	2242503.33	165	89735	542110.20	2242137.57
165	89572	542190.91	2243180.34	165	89613	542082.62	2242811.19	165	89654	542158.22	2242625.91	165	89695	542153.44	2242528.53	165	89736	542125.18	2242116.45
165	89573	542191.10	2243178.01	165	89614	542090.12	2242809.81	165	89655	542163.67	2242621.14	165	89696	542179.34	2242548.27	165	89737	542127.91	2242100.10
165	89574	542192.27	2243163.30	165	89615	542092.15	2242802.34	165	89656	542170.49	2242615.71	165	89697	542188.88	2242548.96	165	89738	542127.91	2242074.90
165	89575	542190.91	2243151.72	165	89616	542084.65	2242795.50	165	89657	542182.06	2242606.17	165	89698	542195.00	2242544.88	165	89739	542125.18	2242052.43
165	89576	542188.88	2243143.56	165	89617	542076.50	2242790.07	165	89658	542189.55	2242596.63	165	89699	542200.45	2242539.42	165	89740	542123.15	2242032.69
165	89577	542183.41	2243134.02	165	89618	542063.55	2242780.53	165	89659	542188.18	2242587.78	165	89700	542210.65	2242529.22	165	89741	542131.30	2242014.30
165	89578	542176.61	2243123.13	165	89619	542047.20	2242765.56	165	89660	542184.11	2242580.97	165	89701	542208.62	2242519.68	165	89742	542156.52	2241994.53
165	89579	542176.61	2243107.47	165	89620	542030.17	2242749.21	165	89661	542175.93	2242573.47	165	89702	542204.53	2242508.10	165	89743	542168.09	2241999.99
165	89580	542177.97	2243094.51	165	89621	542007.02	2242715.82	165	89662	542163.67	2242564.62	165	89703	542205.90	2242502.64	165	89744	542174.22	2242004.76
165	89581	542177.29	2243078.16	165	89622	541995.43	2242703.58	165	89663	542150.04	2242555.77	165	89704	542208.62	2242501.29	165	89745	542176.95	2242000.68
165	89582	542175.93	2243065.92	165	89623	541996.80	2242695.39	165	89664	542139.82	2242555.08	165	89705	542222.24	2242492.44	165	89746	542175.59	2241985.02
165	89583	542167.06	2243057.73	165	89624	542007.70	2242696.08	165	89665	542130.28	2242557.12	165	89706	542242.66	2242476.09	165	89747	542175.59	2241972.75
165	89584	542156.87	2243037.99	165	89625	542026.77	2242698.81	165	89666	542111.22	2242563.27	165	89707	542261.05	2242479.48	165	89748	542176.95	2241966.63
165	89585	542154.14	2243024.37	165	89626	542055.38	2242707.66	165	89667	542074.44	2242578.24	165	89708	542274.00	2242483.56	165	89749	542186.48	2241962.52
165	89586	542165.02	2243006.64	165	89627	542078.53	2242719.90	165	89668	542043.81	2242588.02	165	89709	542284.22	2242484.25	165	89750	542197.38	2241962.52
165	89587	542171.16	2242986.90	165	89628	542092.15	2242723.32	165	89669	542025.40	2242593.90	165	89710	542291.02	2242480.17	165	89751	542211.67	2241972.75
165	89588	542171.16	2242971.24	165	89629	542108.51	2242722.63	165	89670	542004.28	2242607.52	165	89711	542293.76	2242476.09	165	89752	542218.50	2241974.10
165	89589	542171.16	2242944.69	165	89630	542124.16	2242719.24	165	89671	541988.63	2242616.40	165	89712	542300.56	2242465.17	165	89753	542227.35	2241971.40
165	89590	542173.88	2242929.69	165	89631	542137.10	2242719.24	165	89672	541974.31	2242610.94	165	89713	542300.56	2242454.28	165	89754	542228.72	2241959.13
165	89591	542181.38	2242911.30	165	89632	542154.81	2242723.32	165	89673	541974.31	2242603.44	165	89714	542295.79	2242446.78	165	89755	542226.67	2241950.94
165	89756	542232.79	2241948.24	165	89795	542032.90	2243522.94	165	89836	542164.35	2243891.40	165	89877	541903.49	2243445.96	165	89917	542006.67	2243203.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
165	89757	542244.38	2241946.86	165	89796	542023.37	2243527.68	165	89837	542154.81	2243886.63	165	89878	541913.02	2243442.57	165	89918	542015.53	2243198.04
165	89758	542251.88	2241948.24	165	89797	542022.00	2243539.26	165	89838	542147.32	2243885.28	165	89879	541925.28	2243451.42	165	89919	542020.98	2243202.81
165	89759	542262.77	2241955.71	165	89798	542023.88	2243547.51	165	89839	542137.10	2243885.28	165	89880	541926.65	2243468.43	165	89920	542036.64	2243203.50
165	89760	542267.53	2241965.94	165	89799	542027.44	2243563.11	165	89840	542126.20	2243886.63	165	89881	541936.18	2243472.54	165	89921	542047.54	2243193.27
165	88301	542272.98	2241975.48	165	89800	542032.22	2243578.11	165	89841	542110.54	2243881.17	165	89882	541951.85	2243463.66	165	89907	542061.16	2243200.08
165	89761	542178.31	2243414.64	165	89801	542033.58	2243591.04	165	89842	542083.30	2243851.89	165	89883	541950.48	2243435.76	166	89922	544181.25	2242429.41
165	89762	542185.80	2243428.26	165	89802	542035.62	2243601.93	165	89843	542060.73	2243837.55	165	89884	541942.30	2243398.29	166	89923	544185.35	2242438.29
165	89763	542187.16	2243438.46	165	89803	542035.62	2243613.51	165	89844	542053.34	2243832.84	165	89885	541901.44	2243377.17	166	89924	544185.35	2242451.91
165	89764	542176.95	2243448.69	165	89804	542033.58	2243622.36	165	89845	542012.46	2243832.15	165	89886	541888.50	2243364.24	166	89925	544180.57	2242485.96
165	89765	542160.60	2243452.77	165	89805	542021.32	2243625.78	165	89846	541990.66	2243832.15	165	89887	541882.79	2243335.06	166	89926	544177.85	2242512.51
165	89766	542141.53	2243452.08	165	89806	541996.13	2243629.86	165	89847	541975.01	2243840.31	165	89888	541882.37	2243332.89	166	89927	544168.30	2242519.32
165	89767	542111.56	2243452.08	165	89807	541988.63	2243635.98	165	89848	541947.07	2243851.23	165	89889	541881.96	2243330.72	166	89928	544166.95	2242526.13
165	89768	542084.32	2243450.73	165	89808	541980.45	2243644.17	165	89849	541928.68	2243852.58	165	89890	541880.32	2243322.00	166	89929	544166.27	2242539.75
165	89769	542072.75	2243452.77	165	89809	541973.64	2243648.25	165	89850	541920.51	2243852.58	165	89891	541899.40	2243313.15	166	89930	544162.18	2242547.25
165	89770	542055.70	2243451.42	165	89810	541963.42	2243650.98	165	89851	541902.14	2243826.69	165	89892	541925.95	2243326.77	166	89931	544149.91	2242552.02
165	89771	542045.51	2243449.38	165	89811	541958.65	2243651.64	165	89852	541903.49	2243819.88	165	89893	541948.44	2243335.62	166	89932	544140.38	2242554.06
165	89772	542027.12	2243441.19	165	89812	541956.62	2243660.52	165	89853	541917.79	2243817.15	165	89894	541971.60	2243358.78	166	89933	544139.02	2242565.64
165	89773	542038.01	2243421.45	165	89813	541956.62	2243674.80	165	89854	541935.50	2243815.80	165	89895	541981.81	2243383.29	166	89934	544150.61	2242573.83
165	89774	542074.10	2243412.60	165	89814	541971.60	2243686.38	165	89855	541947.77	2243811.72	165	89896	541992.03	2243404.41	166	89935	544210.63	2242570.62
165	89775	542109.52	2243410.56	165	89815	542008.38	2243697.96	165	89856	541953.21	2243806.26	165	89897	541997.48	2243433.03	166	89936	544214.63	2242570.41
165	89776	542130.69	2243409.27	165	89816	542045.16	2243708.19	165	89857	541964.79	2243802.18	165	89898	542003.61	2243445.96	166	89937	544215.65	2242580.64
165	89777	542143.57	2243408.49	165	89817	542064.91	2243714.31	165	89858	541979.09	2243802.18	165	89899	542011.10	2243463.66	166	89938	544219.73	2242622.85
165	89778	542166.04	2243412.60	165	89818	542077.17	2243718.39	165	89859	541989.99	2243796.06	165	89900	542015.87	2243494.32	166	89939	544227.62	2242696.23
165	89761	542178.31	2243414.64	165	89819	542087.39	2243725.89	165	89860	541984.54	2243784.48	165	89901	542045.84	2243499.09	166	89940	544232.32	2242740.00
165	89779	542196.36	2243517.48	165	89820	542093.51	2243732.70	165	89861	541963.42	2243774.25	165	89902	542073.07	2243500.44	166	89941	544235.91	2242759.77
165	89780	542214.07	2243530.41	165	89821	542095.56	2243749.05	165	89862	541939.59	2243750.40	165	89903	542099.64	2243491.59	166	89942	544247.65	2242824.45
165	89781	542227.69	2243542.68	165	89822	542118.70	2243761.32	165	89863	541918.47	2243732.70	165	89904	542129.61	2243493.63	166	89943	544271.50	2242967.51
165	89782	542239.27	2243559.03	165	89823	542132.34	2243767.44	165	89864	541910.29	2243712.27	165	89905	542153.44	2243510.67	166	89944	544273.38	2242979.75
165	89783	542244.04	2243572.65	165	89824	542133.02	2243773.56	165	89865	541908.94	2243682.99	165	89906	542179.34	2243514.06	166	89945	544381.15	2243105.08
165	89784	542241.99	2243580.15	165	89825	542124.16	2243786.52	165	89866	541911.66	2243670.03	165	89779	542196.36	2243517.48	166	89946	544383.28	2243171.75
165	89785	542233.14	2243589.66	165	89826	542125.53	2243792.64	165	89867	541919.15	2243664.60	165	89907	542061.16	2243200.08	166	89947	544366.85	2243174.55
165	89786	542225.65	2243587.05	165	89827	542130.62	2243798.52	165	89868	541937.53	2243662.56	165	89908	542070.02	2243207.58	166	89948	544334.84	2243136.39
165	89787	542205.90	2243580.15	165	89828	542138.48	2243807.64	165	89869	541947.07	2243649.60	165	89909	542072.05	2243218.47	166	89949	544310.32	2243101.68
165	89788	542154.81	2243566.53	165	89829	542154.81	2243819.88	165	89870	541924.61	2243640.75	165	89910	542070.70	2243223.93	166	89950	544294.65	2243077.14
165	89789	542124.16	2243559.72	165	89830	542169.79	2243828.07	165	89871	541910.29	2243631.21	165	89911	542063.20	2243227.32	166	89951	544256.51	2243026.08
165	89790	542105.09	2243555.61	165	89831	542185.45	2243838.27	165	89872	541904.85	2243601.24	165	89912	542050.26	2243225.28	166	89952	544231.30	2242981.11
165	89791	542098.27	2243544.72	165	89832	542196.36	2243857.35	165	89873	541904.17	2243540.64	165	89913	542042.09	2243218.47	166	89953	544221.09	2242933.44
165	89792	542097.60	2243531.10	165	89833	542192.27	2243867.55	165	89874	541896.67	2243485.47	165	89914	542029.83	2243219.16	166	89954	544216.34	2242873.50
165	89793	542071.03	2243524.98	165	89834	542185.45	2243878.47	165	89875	541890.55	2243475.24	165	89915	542022.35	2243223.24	166	89955	544215.65	2242760.43
165	89794	542050.61	2243523.60	165	89835	542171.84	2243892.09	165	89876	541895.31	2243452.08	165	89916	542014.17	2243216.43	166	89956	544215.65	2242740.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
166	89957	544207.47	2242738.29	166	89998	543881.75	2242349.73	166	90039	544145.15	2242444.41	167	90079	543586.50	2242982.65	168	90119	544039.76	2243018.22
166	89958	544197.26	2242727.76	166	89999	543887.87	2242343.28	166	90040	544158.77	2242442.37	167	90080	543572.17	2242990.77	168	90120	544059.33	2243035.95
166	89959	544188.40	2242726.38	166	90000	543895.02	2242334.07	166	89922	544181.25	2242429.41	167	90081	543569.44	2242974.99	168	90121	544071.93	2243042.07
166	89960	544176.82	2242728.42	166	90001	543894.00	2242324.20	167	90041	543694.42	2242698.81	167	90082	543551.05	2242942.62	168	90122	544082.15	2243042.07
166	89961	544167.98	2242731.48	166	90002	543897.06	2242317.72	167	90042	543705.33	2242701.51	167	90083	543538.13	2242918.44	168	90123	544099.86	2243036.97
166	89962	544164.90	2242738.98	166	90003	543904.54	2242310.58	167	90043	543714.19	2242708.68	167	90084	543532.34	2242902.12	168	90124	544104.63	2243045.13
166	89963	544166.27	2242787.67	166	90004	543915.45	2242310.22	167	90044	543717.59	2242721.61	167	90085	543524.84	2242878.60	168	90125	544106.00	2243053.98
166	89964	544163.53	2242800.63	166	90005	543920.90	2242316.70	167	90045	543703.64	2242761.45	167	90086	543509.17	2242860.21	168	90126	544105.30	2243062.17
166	89965	544150.26	2242799.25	166	90006	543923.63	2242332.72	167	90046	543683.62	2242811.19	167	90087	543495.55	2242837.05	168	90127	544085.56	2243065.56
166	89966	544123.02	2242761.12	166	90007	543932.82	2242335.09	167	90047	543676.05	2242854.78	167	90088	543490.78	2242823.79	168	90128	544063.08	2243075.10
166	89967	544092.70	2242714.80	166	90008	543937.93	2242331.70	167	90048	543668.55	2242884.39	167	90089	543487.38	2242797.21	168	90129	544060.35	2243088.72
166	89968	544064.10	2242676.31	166	90009	543939.28	2242325.22	167	90049	543665.15	2242903.47	167	90090	543490.78	2242774.41	168	90130	544050.82	2243089.41
166	89969	544061.72	2242664.07	166	90010	543938.95	2242317.03	167	90050	543661.74	2242926.96	167	90091	543493.85	2242753.62	168	90131	544052.87	2243101.68
166	89970	544063.76	2242648.74	166	90011	543948.48	2242314.66	167	90051	543661.06	2242950.12	167	90092	543501.00	2242698.45	168	90132	544061.04	2243107.11
166	89971	544057.45	2242637.85	166	90012	543953.92	2242320.78	167	90052	543661.21	2242959.49	167	90093	543518.02	2242703.58	168	90133	544069.89	2243109.15
166	89972	544038.74	2242613.67	166	90013	543962.44	2242335.42	167	90053	543643.36	2242965.05	167	90094	543531.65	2242706.64	168	90134	544063.76	2243121.42
166	89973	544026.47	2242608.54	166	90014	543969.26	2242350.09	167	90054	543642.92	2242965.21	167	90095	543530.29	2242689.60	168	90135	544065.79	2243131.65
166	89974	544014.55	2242607.19	166	90015	543975.04	2242361.67	167	90055	543642.47	2242965.33	167	90096	543531.31	2242669.17	168	90136	544063.08	2243136.39
166	89975	544004.00	2242605.84	166	90016	543989.68	2242384.14	167	90056	543639.99	2242966.33	167	90097	543507.81	2242656.90	168	90137	544047.40	2243135.04
166	89976	543993.78	2242601.07	166	90017	543998.90	2242406.94	167	90057	543637.49	2242967.28	167	90098	543511.22	2242640.91	168	90138	544037.20	2243125.50
166	89977	543982.88	2242589.13	166	90018	544011.50	2242425.33	167	90058	543637.08	2242967.50	167	90099	543523.49	2242625.25	168	90139	544023.59	2243118.00
166	89978	543977.09	2242575.87	166	90019	544025.79	2242453.95	167	90059	543636.65	2242967.68	167	90100	543546.30	2242625.25	168	90140	543993.62	2243107.11
166	89979	543972.31	2242560.87	166	90020	544043.84	2242497.87	167	90060	543625.23	2242973.13	167	90101	543564.00	2242636.83	168	90141	543985.42	2243103.03
166	89980	543970.97	2242549.98	166	90021	544067.34	2242535.34	167	90061	543611.77	2242975.32	167	90102	543576.26	2242632.72	168	90142	543981.35	2243078.52
166	89981	543965.85	2242531.59	166	90022	544083.86	2242539.75	167	90062	543603.48	2242976.67	167	90103	543585.79	2242633.41	168	90143	543965.68	2243060.13
166	89982	543946.44	2242491.06	166	90023	544096.11	2242539.75	167	90063	543601.96	2242977.01	167	90104	543585.47	2242645.68	168	90144	543923.44	2243028.12
166	89983	543920.90	2242444.41	166	90024	544103.60	2242534.98	167	90064	543600.43	2242977.26	167	90105	543580.35	2242656.90	168	90145	543916.94	2243021.29
166	89984	543885.14	2242379.37	166	90025	544107.69	2242528.86	167	90065	543598.90	2242977.71	167	90106	543603.16	2242672.92	168	90146	543918.13	2243020.88
166	89985	543887.53	2242375.95	166	90026	544107.69	2242521.36	167	90066	543598.68	2242977.76	167	90107	543631.42	2242686.21	168	90147	543918.56	2243020.66
166	89986	543896.04	2242373.91	166	90027	544103.60	2242515.24	167	90067	543598.09	2242977.88	167	90108	543650.51	2242693.68	168	90148	543919.02	2243020.49
166	89987	543907.27	2242375.29	166	90028	544092.70	2242501.62	167	90068	543597.36	2242978.06	167	90109	543671.95	2242696.77	168	90149	543921.37	2243019.26
166	89988	543918.86	2242377.66	166	90029	544087.93	2242489.35	167	90069	543595.89	2242978.59	167	90041	543694.42	2242698.81	168	90150	543923.74	2243018.07
166	89989	543925.66	2242376.31	166	90030	544079.77	2242479.84	167	90070	543594.40	2242979.03	168	90110	543974.37	2242920.84	168	90151	543924.15	2243017.80
166	89990	543926.01	2242369.50	166	90031	544072.27	2242470.30	167	90071	543594.07	2242979.15	168	90111	543981.86	2242928.34	168	90152	543924.58	2243017.57
166	89991	543922.26	2242361.67	166	90032	544062.74	2242454.64	167	90072	543593.12	2242979.56	168	90112	543978.79	2242939.23	168	90153	543926.76	2243016.05
166	89992	543914.77	2242359.60	166	90033	544058.65	2242443.06	167	90073	543592.14	2242979.90	168	90113	543974.72	2242948.77	168	90154	543928.96	2243014.58
166	89993	543907.27	2242361.31	166	90034	544059.33	2242436.91	167	90074	543591.46	2242980.21	168	90114	543975.74	2242955.58	168	90155	543929.33	2243014.26
166	89994	543900.47	2242363.71	166	90035	544069.54	2242430.10	167	90075	543590.63	2242980.64	168	90115	543984.91	2242959.66	168	90156	543929.73	2243013.98
166	89995	543888.89	2242363.02	166	90036	544086.59	2242430.10	167	90076	543590.25	2242980.82	168	90116	543997.52	2242958.97	168	90157	543931.70	2243012.20
166	89996	543882.77	2242358.94	166	90037	544104.98	2242432.83	167	90077	543588.32	2242981.66	168	90117	544007.40	2242967.49	168	90158	543933.70	2243010.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
166	89997	543880.71	2242352.46	166	90038	544121.31	2242438.95	167	90078	543587.43	2242982.19	168	90118	544018.98	2242987.23	168	90159	543934.03	2243010.10
168	90160	543934.39	2243009.77	168	90201	543943.14	2242950.02	168	90242	543875.13	2242913.88	168	90283	543702.08	2242942.22	169	90323	543521.89	2243031.81
168	90161	543936.12	2243007.76	168	90202	543942.94	2242949.58	168	90243	543874.43	2242913.76	168	90284	543701.06	2242942.59	169	90324	543521.49	2243032.10
168	90162	543937.89	2243005.79	168	90203	543941.56	2242947.31	168	90244	543873.92	2242913.73	168	90285	543682.35	2242950.66	169	90325	543503.54	2243044.05
168	90163	543938.17	2243005.38	168	90204	543940.23	2242945.01	168	90245	543872.64	2242913.54	168	90286	543682.52	2242949.10	169	90326	543502.92	2243044.51
168	90164	543938.49	2243005.02	168	90205	543939.93	2242944.63	168	90246	543871.42	2242913.52	168	90287	543686.94	2242921.53	169	90327	543502.27	2243044.92
168	90165	543939.95	2243002.80	168	90206	543939.68	2242944.21	168	90247	543870.20	2242913.40	168	90288	543687.96	2242909.95	169	90328	543500.62	2243046.26
168	90166	543941.46	2243000.62	168	90207	543938.03	2242942.13	168	90248	543851.31	2242912.75	168	90289	543692.39	2242895.97	169	90329	543499.68	2243046.92
168	90167	543941.69	2243000.19	168	90208	543936.42	2242940.02	168	90249	543833.91	2242909.52	168	90290	543701.25	2242898.37	169	90330	543499.27	2243047.29
168	90168	543941.95	2242999.78	168	90209	543936.08	2242939.68	168	90250	543830.96	2242909.16	168	90291	543703.64	2242919.13	169	90331	543498.54	2243047.85
168	90169	543943.13	2242997.40	168	90210	543935.77	2242939.29	168	90251	543828.01	2242908.78	168	90292	543713.16	2242920.15	169	90332	543497.99	2243048.39
168	90170	543944.36	2242995.05	168	90211	543933.87	2242937.44	168	90252	543827.68	2242908.76	168	90293	543728.49	2242913.34	169	90333	543497.39	2243048.87
168	90171	543944.52	2242994.59	168	90212	543932.01	2242935.55	168	90253	543824.71	2242908.78	168	90294	543732.91	2242904.82	169	90334	543497.14	2243049.10
168	90172	543944.74	2242994.15	168	90213	543931.63	2242935.25	168	90254	543821.73	2242908.77	168	90295	543751.65	2242908.93	169	90335	543496.32	2243049.96
168	90173	543945.61	2242991.65	168	90214	543931.28	2242934.91	168	90255	543821.15	2242908.81	168	90296	543763.57	2242909.26	169	90336	543494.84	2243049.73
168	90174	543946.53	2242989.15	168	90215	543929.17	2242933.31	168	90256	543818.08	2242909.20	168	90297	543777.87	2242876.56	169	90337	543493.38	2243049.42
168	90175	543946.64	2242988.68	168	90216	543927.08	2242931.66	168	90257	543815.01	2242909.58	168	90298	543782.99	2242845.57	169	90338	543491.74	2243049.27
168	90176	543946.80	2242988.22	168	90217	543926.66	2242931.41	168	90258	543811.92	2242910.37	168	90299	543787.40	2242826.49	169	90339	543490.10	2243049.02
168	90177	543947.34	2242985.62	168	90218	543926.27	2242931.12	168	90259	543808.93	2242911.13	168	90300	543792.86	2242807.44	169	90340	543489.41	2243048.99
168	90178	543947.94	2242983.04	168	90219	543923.97	2242929.79	168	90260	543782.06	2242919.87	168	90301	543794.90	2242782.24	169	90341	543488.41	2243048.97
168	90179	543947.99	2242982.55	168	90220	543921.70	2242928.43	168	90261	543780.98	2242920.30	168	90302	543815.00	2242787.34	169	90342	543487.13	2243048.86
168	90180	543948.09	2242982.08	168	90221	543921.26	2242928.23	168	90262	543779.87	2242920.64	168	90303	543827.60	2242783.95	169	90343	543486.75	2243048.85
168	90181	543948.33	2242979.27	168	90222	543920.83	2242927.98	168	90263	543778.06	2242921.45	168	90304	543844.27	2242778.82	169	90344	543485.08	2243048.91
168	90182	543948.58	2242976.79	168	90223	543918.38	2242926.96	168	90264	543776.22	2242922.18	168	90305	543858.24	2242783.26	169	90345	543483.83	2243048.88
168	90183	543948.57	2242976.30	168	90224	543915.96	2242925.89	168	90265	543775.20	2242922.74	168	90306	543862.66	2242788.03	169	90346	543483.13	2243048.88
168	90184	543948.61	2242975.82	168	90225	543915.49	2242925.75	168	90266	543774.15	2242923.22	168	90307	543861.30	2242799.94	169	90347	543481.80	2243049.03
168	90185	543948.63	2242974.80	168	90226	543915.04	2242925.56	168	90267	543775.97	2242931.78	168	90308	543852.79	2242809.48	169	90348	543480.47	2243049.08
168	90186	543948.65	2242973.78	168	90227	543912.48	2242924.85	168	90268	543745.48	2242932.18	168	90309	543849.74	2242825.14	169	90349	543478.69	2243049.37
168	90187	543948.54	2242971.13	168	90228	543909.94	2242924.09	168	90269	543743.04	2242932.41	168	90310	543854.15	2242831.26	169	90350	543476.89	2243049.56
168	90188	543948.47	2242968.48	168	90229	543899.80	2242921.74	168	90270	543741.24	2242932.50	168	90311	543866.07	2242832.97	169	90351	543458.89	2243052.68
168	90189	543948.40	2242967.99	168	90230	543886.61	2242916.72	168	90271	543740.66	2242932.60	168	90312	543873.55	2242827.54	169	90352	543457.77	2243052.95
168	90190	543948.38	2242967.51	168	90231	543885.91	2242916.50	168	90272	543740.01	2242932.65	168	90313	543886.85	2242840.47	169	90353	543456.63	2243053.13
168	90191	543947.93	2242964.89	168	90232	543885.23	2242916.21	168	90273	543739.80	2242932.68	168	90314	543899.10	2242851.03	169	90354	543454.72	2243053.68
168	90192	543947.54	2242962.27	168	90233	543883.47	2242915.72	168	90274	543739.50	2242932.74	168	90315	543914.77	2242869.06	169	90355	543452.58	2243054.14
168	90193	543947.41	2242961.80	168	90234	543882.58	2242915.40	168	90275	543739.23	2242932.77	168	90316	543955.30	2242901.07	169	90356	543451.70	2243054.55
168	90194	543947.32	2242961.32	168	90235	543881.81	2242915.22	168	90276	543737.41	2242933.18	168	90110	543974.37	2242920.84	169	90357	543450.59	2243054.87
168	90195	543946.55	2242958.78	168	90236	543880.61	2242914.85	168	90277	543735.06	2242933.59	169	90317	543459.47	2242945.35	169	90358	543448.77	2243055.65
168	90196	543945.83	2242956.23	168	90237	543879.89	2242914.72	168	90278	543709.06	2242939.91	169	90318	543476.48	2242961.70	169	90359	543446.91	2243056.36
168	90197	543945.64	2242955.78	168	90238	543879.19	2242914.53	168	90279	543708.03	2242940.23	169	90319	543481.59	2242978.05	169	90360	543445.89	2243056.89
168	90198	543945.50	2242955.31	168	90239	543878.86	2242914.46	168	90280	543706.97	2242940.47	169	90320	543481.59	2242987.23	169	90361	543444.83	2243057.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	90199	543944.42	2242952.89	168	90240	543877.65	2242914.28	168	90281	543705.03	2242941.17	169	90321	543493.85	2243000.88	169	90362	543443.11	2243058.36
168	90200	543943.38	2242950.44	168	90241	543876.45	2242914.01	168	90282	543703.06	2242941.78	169	90322	543509.87	2243016.87	169	90363	543442.57	2243058.65
169	90364	543441.35	2243059.29	169	90405	543339.92	2243094.94	169	90446	543287.11	2243111.42	169	90487	543221.52	2243146.25	170	90527	544223.48	2243211.33
169	90365	543440.41	2243059.95	169	90406	543337.88	2243094.59	169	90447	543285.60	2243111.62	169	90488	543210.94	2243154.00	170	90528	544210.54	2243215.41
169	90366	543439.41	2243060.54	169	90407	543337.58	2243094.58	169	90448	543285.33	2243111.69	169	90489	543202.90	2243159.13	170	90529	544210.54	2243232.45
169	90367	543438.73	2243061.00	169	90408	543337.29	2243094.53	169	90449	543285.06	2243111.73	169	90490	543199.62	2243149.68	170	90530	544206.45	2243244.03
169	90368	543438.03	2243061.54	169	90409	543336.77	2243094.48	169	90450	543262.35	2243116.41	169	90491	543200.99	2243138.10	170	90531	544195.54	2243251.50
169	90369	543437.27	2243062.02	169	90410	543335.76	2243094.45	169	90451	543259.54	2243117.17	169	90492	543215.28	2243129.25	170	90532	544197.60	2243256.96
169	90370	543436.21	2243062.89	169	90411	543334.77	2243094.33	169	90452	543256.73	2243117.91	169	90493	543220.05	2243100.66	170	90533	544214.63	2243254.92
169	90371	543435.54	2243063.46	169	90412	543332.63	2243094.34	169	90453	543256.51	2243118.00	169	90494	543218.01	2243084.31	170	90534	544227.55	2243246.73
169	90372	543433.76	2243064.83	169	90413	543331.60	2243094.31	169	90454	543256.29	2243118.06	169	90495	543220.05	2243075.46	170	90535	544241.19	2243229.03
169	90373	543433.13	2243065.46	169	90414	543330.49	2243094.27	169	90455	543253.60	2243119.17	169	90496	543239.12	2243073.39	170	90536	544248.67	2243222.91
169	90374	543432.44	2243066.04	169	90415	543329.49	2243094.36	169	90456	543251.32	2243120.09	169	90497	543255.47	2243072.73	170	90537	544255.49	2243223.57
169	90375	543430.91	2243067.68	169	90416	543328.49	2243094.37	169	90457	543251.01	2243120.21	169	90498	543273.86	2243069.31	170	90538	544264.34	2243234.49
169	90376	543429.32	2243069.26	169	90417	543326.37	2243094.65	169	90458	543250.46	2243120.47	169	90499	543287.48	2243059.77	170	90539	544266.39	2243239.26
169	90377	543428.77	2243069.97	169	90418	543324.24	2243094.85	169	90459	543247.99	2243121.85	169	90500	543294.28	2243035.26	170	90540	544254.14	2243258.31
169	90378	543428.15	2243070.62	169	90419	543323.26	2243095.07	169	90460	543245.49	2243123.19	169	90501	543297.70	2243019.60	170	90541	544239.14	2243272.62
169	90379	543426.84	2243072.44	169	90420	543322.27	2243095.20	169	90461	543245.24	2243123.37	169	90502	543301.10	2242990.32	170	90542	544222.13	2243276.70
169	90380	543425.46	2243074.22	169	90421	543320.20	2243095.75	169	90462	543244.98	2243123.52	169	90503	543301.78	2242967.82	170	90543	544218.70	2243291.01
169	90381	543425.00	2243074.99	169	90422	543318.11	2243096.21	169	90463	543242.69	2243125.20	169	90504	543301.78	2242946.04	170	90544	544222.13	2243299.86
169	90382	543424.47	2243075.71	169	90423	543317.16	2243096.55	169	90464	543240.39	2243126.85	169	90505	543311.32	2242945.35	170	90545	544238.46	2243316.90
169	90383	543422.95	2243078.13	169	90424	543316.20	2243096.81	169	90465	543240.16	2243127.06	169	90506	543324.94	2242949.43	170	90546	544267.76	2243339.37
169	90384	543420.40	2243082.16	169	90425	543314.21	2243097.61	169	90466	543239.92	2243127.24	169	90507	543329.72	2242954.89	170	90547	544285.45	2243340.72
169	90385	543417.83	2243084.00	169	90426	543312.20	2243098.33	169	90467	543237.86	2243129.19	169	90508	543332.43	2242968.51	170	90548	544388.49	2243259.06
169	90386	543397.87	2243091.20	169	90427	543311.30	2243098.78	169	90468	543235.78	2243131.12	169	90509	543337.20	2242976.70	170	90549	544390.35	2243414.29
169	90387	543388.25	2243093.95	169	90428	543310.37	2243099.16	169	90469	543235.59	2243131.35	169	90510	543345.38	2242983.51	170	90550	544262.96	2243568.47
169	90388	543370.71	2243095.17	169	90429	543309.89	2243099.39	169	90470	543235.36	2243131.56	169	90511	543352.86	2242983.51	170	90551	544200.00	2243644.66
169	90389	543369.07	2243095.59	169	90430	543309.57	2243099.55	169	90471	543233.57	2243133.76	169	90512	543357.28	2242973.97	170	90552	544196.47	2243648.94
169	90390	543367.43	2243095.51	169	90431	543307.64	2243100.64	169	90472	543232.29	2243135.28	169	90513	543360.70	2242953.87	170	90553	544138.51	2243719.07
169	90391	543365.96	2243095.80	169	90432	543306.60	2243101.17	169	90473	543231.88	2243135.76	169	90514	543366.15	2242944.33	170	90554	544110.25	2243751.10
169	90392	543364.49	2243096.00	169	90433	543306.09	2243101.51	169	90474	543231.39	2243136.42	169	90515	543386.24	2242933.77	170	90555	543998.70	2243763.40
169	90393	543362.89	2243096.42	169	90434	543304.41	2243102.45	169	90475	543231.17	2243136.76	169	90516	543398.84	2242902.12	170	90556	543966.16	2243766.99
169	90394	543361.27	2243096.74	169	90435	543304.11	2243102.65	169	90476	543229.95	2243138.66	169	90517	543409.74	2242893.24	170	90557	543959.54	2243767.72
169	90395	543353.56	2243098.80	169	90436	543301.74	2243104.42	169	90477	543228.40	2243140.99	169	90518	543418.25	2242903.80	170	90558	543925.13	2243769.38
169	90396	543350.07	2243097.49	169	90437	543299.36	2243106.18	169	90478	543228.25	2243141.30	169	90519	543424.03	2242921.53	170	90559	543899.08	2243770.63
169	90397	543349.79	2243097.40	169	90438	543294.04	2243110.71	169	90479	543228.07	2243141.59	169	90520	543424.03	2242937.52	170	90560	543805.99	2243775.11
169	90398	543349.51	2243097.28	169	90439	543293.13	2243110.79	169	90480	543227.64	2243142.49	169	90521	543425.75	2242946.04	170	90561	543632.67	2243785.97
169	90399	543346.78	2243096.49	169	90440	543292.12	2243110.79	169	90481	543227.02	2243142.78	169	90522	543435.62	2242949.79	170	90562	543613.57	2243787.53
169	90400	543344.06	2243095.66	169	90441	543291.82	2243110.81	169	90482	543226.67	2243142.98	169	90523	543444.81	2242943.31	170	90563	543414.24	2243803.83
169	90401	543343.77	2243095.60	169	90442	543291.55	2243110.85	169	90483	543226.37	2243143.17	169	90317	543459.47	2242945.35	170	90564	543346.90	2243809.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
169	90402	543343.49	2243095.52	169	90443	543291.28	2243110.85	169	90484	543226.09	2243143.30	170	90524	544236.42	2243190.90	170	90565	543346.13	2243806.56
169	90403	543341.60	2243095.22	169	90444	543289.30	2243111.13	169	90485	543224.56	2243144.33	170	90525	544241.87	2243197.71	170	90566	543343.27	2243794.21
169	90404	543341.00	2243095.07	169	90445	543287.88	2243111.26	169	90486	543224.10	2243144.62	170	90526	544238.46	2243206.56	170	90567	543342.77	2243792.87
170	90568	543340.98	2243787.89	170	90609	543414.16	2243477.97	170	90650	543221.31	2243298.72	170	90691	543309.88	2243214.14	170	90732	543364.11	2243201.56
170	90569	543339.49	2243782.47	170	90610	543399.86	2243476.62	170	90651	543222.32	2243296.29	170	90692	543312.21	2243214.22	170	90733	543382.83	2243196.56
170	90570	543338.98	2243780.99	170	90611	543358.30	2243386.71	170	90652	543223.37	2243293.87	170	90693	543313.02	2243214.15	170	90734	543400.33	2243195.36
170	90571	543334.05	2243769.16	170	90612	543333.79	2243343.12	170	90653	543232.31	2243269.29	170	90694	543313.83	2243214.15	170	90735	543400.62	2243195.34
170	90572	543331.15	2243761.33	170	90613	543315.40	2243294.76	170	90654	543232.82	2243268.33	170	90695	543316.14	2243213.87	170	90736	543403.24	2243195.00
170	90573	543373.98	2243764.71	170	90614	543307.23	2243280.45	170	90655	543234.17	2243266.40	170	90696	543318.47	2243213.67	170	90737	543405.06	2243194.83
170	90574	543461.16	2243769.48	170	90615	543273.18	2243278.41	170	90656	543235.03	2243266.14	170	90697	543319.26	2243213.49	170	90738	543405.76	2243194.68
170	90575	543481.59	2243764.71	170	90616	543246.62	2243298.84	170	90657	543245.92	2243264.79	170	90698	543320.06	2243213.40	170	90739	543406.56	2243194.58
170	90576	543488.40	2243756.55	170	90617	543229.59	2243315.19	170	90658	543247.97	2243255.25	170	90699	543321.73	2243212.97	170	90740	543406.84	2243194.52
170	90577	543490.45	2243745.66	170	90618	543224.82	2243326.77	170	90659	543247.43	2243251.41	170	90700	543322.32	2243212.82	170	90741	543407.53	2243194.34
170	90578	543489.77	2243731.35	170	90619	543218.68	2243335.62	170	90660	543247.78	2243251.22	170	90701	543324.60	2243212.33	170	90742	543408.97	2243193.97
170	90579	543480.23	2243723.16	170	90620	543217.34	2243345.16	170	90661	543250.03	2243250.04	170	90702	543325.36	2243212.06	170	90743	543411.20	2243193.48
170	90580	543446.17	2243713.62	170	90621	543217.34	2243354.70	170	90662	543250.53	2243249.70	170	90703	543326.15	2243211.86	170	90744	543427.69	2243188.75
170	90581	543425.41	2243709.82	170	90622	543221.41	2243359.47	170	90663	543251.06	2243249.40	170	90704	543326.90	2243211.62	170	90745	543429.26	2243188.19
170	90582	543415.63	2243705.16	170	90623	543225.50	2243372.40	170	90664	543267.24	2243239.08	170	90705	543327.34	2243211.45	170	90746	543430.86	2243187.73
170	90583	543418.93	2243695.92	170	90624	543222.09	2243379.21	170	90665	543268.54	2243238.14	170	90706	543327.79	2243211.33	170	90747	543435.18	2243186.17
170	90584	543433.23	2243686.38	170	90625	543214.61	2243381.94	170	90666	543269.89	2243237.27	170	90707	543329.95	2243210.44	170	90748	543459.07	2243177.56
170	90585	543474.11	2243691.15	170	90626	543206.00	2243380.72	170	90667	543276.83	2243232.18	170	90708	543330.52	2243210.23	170	90749	543459.64	2243177.31
170	90586	543489.77	2243691.84	170	90627	543206.18	2243380.19	170	90668	543286.21	2243228.23	170	90709	543330.77	2243210.11	170	90750	543460.23	2243177.12
170	90587	543495.89	2243687.07	170	90628	543206.66	2243377.87	170	90669	543286.42	2243228.13	170	90710	543332.75	2243209.34	170	90751	543462.51	2243176.06
170	90588	543493.85	2243673.45	170	90629	543207.22	2243375.57	170	90670	543286.64	2243228.05	170	90711	543333.16	2243209.11	170	90752	543464.83	2243175.06
170	90589	543470.68	2243668.68	170	90630	543208.62	2243367.62	170	90671	543289.23	2243226.73	170	90712	543333.59	2243208.93	170	90753	543465.36	2243174.74
170	90590	543442.77	2243663.22	170	90631	543208.73	2243366.61	170	90672	543291.83	2243225.43	170	90713	543335.92	2243207.61	170	90754	543465.92	2243174.48
170	90591	543421.65	2243661.87	170	90632	543208.93	2243365.62	170	90673	543292.03	2243225.30	170	90714	543338.26	2243206.33	170	90755	543466.16	2243174.35
170	90592	543409.42	2243660.43	170	90633	543209.08	2243363.50	170	90674	543292.23	2243225.20	170	90715	543338.64	2243206.06	170	90756	543468.66	2243172.79
170	90593	543396.45	2243653.71	170	90634	543209.31	2243361.38	170	90675	543294.64	2243223.56	170	90716	543339.05	2243205.83	170	90757	543470.23	2243171.86
170	90594	543398.51	2243631.90	170	90635	543209.30	2243360.37	170	90676	543297.06	2243221.95	170	90717	543341.19	2243204.23	170	90758	543470.57	2243171.60
170	90595	543401.22	2243612.16	170	90636	543209.37	2243359.35	170	90677	543297.23	2243221.80	170	90718	543343.56	2243202.65	170	90759	543471.45	2243171.05
170	90596	543435.28	2243614.20	170	90637	543209.43	2243350.99	170	90678	543297.43	2243221.67	170	90719	543345.20	2243202.94	170	90760	543487.88	2243159.29
170	90597	543438.67	2243596.50	170	90638	543209.31	2243348.81	170	90679	543299.61	2243219.74	170	90720	543346.67	2243203.00	170	90761	543488.98	2243158.39
170	90598	543429.82	2243559.72	170	90639	543209.28	2243346.63	170	90680	543301.81	2243217.84	170	90721	543348.13	2243203.17	170	90762	543490.14	2243157.57
170	90599	543420.98	2243522.45	170	90640	543208.44	2243336.11	170	90681	543301.96	2243217.67	170	90722	543348.74	2243203.20	170	90763	543491.41	2243156.41
170	90600	543415.53	2243509.98	170	90641	543207.99	2243333.08	170	90682	543302.14	2243217.51	170	90723	543350.22	2243203.18	170	90764	543492.75	2243155.32
170	90601	543418.25	2243493.63	170	90642	543207.56	2243330.06	170	90683	543302.67	2243216.98	170	90724	543351.69	2243203.26	170	90765	543493.16	2243154.89
170	90602	543438.00	2243488.20	170	90643	543206.69	2243325.97	170	90684	543302.84	2243216.78	170	90725	543353.35	2243203.14	170	90766	543493.35	2243154.73
170	90603	543446.17	2243487.51	170	90644	543206.53	2243325.38	170	90685	543303.04	2243216.61	170	90726	543355.02	2243203.11	170	90767	543493.95	2243154.09
170	90604	543446.17	2243477.95	170	90645	543206.43	2243324.78	170	90686	543304.92	2243214.43	170	90727	543356.48	2243202.91	170	90768	543494.22	2243153.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	90605	543446.17	2243475.93	170	90646	543206.34	2243324.51	170	90687	543305.36	2243213.93	170	90728	543357.95	2243202.80	170	90769	543496.80	2243154.39
170	90606	543444.69	2243474.12	170	90647	543215.84	2243309.32	170	90688	543305.94	2243213.99	170	90729	543359.59	2243202.47	170	90770	543497.59	2243154.51
170	90607	543440.04	2243468.43	170	90648	543217.08	2243307.03	170	90689	543306.75	2243214.02	170	90730	543361.24	2243202.24	170	90771	543498.36	2243154.70
170	90608	543424.38	2243473.20	170	90649	543218.36	2243304.76	170	90690	543307.55	2243214.13	170	90731	543362.66	2243201.85	170	90772	543500.69	2243154.98
170	90773	543503.01	2243155.32	170	90814	543558.10	2243135.44	170	90855	543792.00	2243051.94	170	90896	544033.78	2243497.38	170	90937	544173.07	2243233.80
170	90774	543503.81	2243155.34	170	90815	543558.60	2243134.89	170	90856	543805.62	2243058.09	170	90897	544034.48	2243511.00	170	90938	544184.65	2243216.76
170	90775	543504.59	2243155.44	170	90816	543559.14	2243134.40	170	90857	543816.52	2243068.29	170	90898	544028.34	2243514.42	170	90939	544206.45	2243192.25
170	90776	543506.30	2243155.42	170	90817	543560.70	2243132.57	170	90858	543829.45	2243103.72	170	90899	544013.36	2243514.42	170	90940	544213.93	2243180.67
170	90777	543506.69	2243155.46	170	90818	543562.32	2243130.78	170	90859	543871.69	2243115.96	170	90900	543997.01	2243516.46	170	90941	544228.93	2243185.44
170	90778	543507.42	2243155.43	170	90819	543562.74	2243130.18	170	90860	543903.02	2243197.71	170	90901	543991.56	2243521.92	170	90524	544236.42	2243190.90
170	90779	543509.29	2243155.47	170	90820	543563.22	2243129.62	170	90861	543911.88	2243220.87	170	90902	543990.89	2243536.20	170	90942	544128.28	2243596.83
170	90780	543510.08	2243155.39	170	90821	543567.35	2243124.10	170	90862	543903.70	2243222.91	170	90903	543982.88	2243541.99	170	90943	544137.82	2243602.62
170	90781	543510.87	2243155.38	170	90822	543578.88	2243116.42	170	90863	543900.30	2243226.30	170	90904	543970.97	2243548.47	170	90944	544136.80	2243612.82
170	90782	543511.43	2243155.34	170	90823	543579.68	2243115.82	170	90864	543898.93	2243231.07	170	90905	543962.44	2243551.86	170	90945	544133.40	2243615.91
170	90783	543512.20	2243155.24	170	90824	543580.52	2243115.29	170	90865	543898.25	2243236.53	170	90906	543961.08	2243560.38	170	90946	544117.74	2243617.26
170	90784	543512.97	2243155.21	170	90825	543603.30	2243098.78	170	90866	543905.05	2243243.34	170	90907	543965.85	2243563.44	170	90947	544108.20	2243617.95
170	90785	543514.80	2243154.90	170	90826	543605.67	2243096.81	170	90867	543909.82	2243250.15	170	90908	543982.54	2243565.15	170	90948	544089.14	2243618.61
170	90786	543515.54	2243154.83	170	90827	543606.01	2243096.53	170	90868	543909.82	2243260.35	170	90909	544000.08	2243560.05	170	90949	544077.21	2243622.36
170	90787	543515.94	2243154.73	170	90828	543607.49	2243095.37	170	90869	543905.75	2243261.73	170	90910	544002.79	2243547.12	170	90950	544061.20	2243626.80
170	90788	543517.66	2243154.50	170	90829	543607.73	2243095.11	170	90870	543896.90	2243259.00	170	90911	544014.38	2243535.87	170	90951	544052.01	2243627.82
170	90789	543518.40	2243154.30	170	90830	543608.05	2243094.85	170	90871	543885.31	2243252.19	170	90912	544030.73	2243535.54	170	90952	544042.81	2243627.82
170	90790	543519.16	2243154.18	170	90831	543608.31	2243094.61	170	90872	543871.69	2243247.42	170	90913	544038.90	2243527.68	170	90953	544037.72	2243618.97
170	90791	543521.43	2243153.50	170	90832	543610.07	2243092.73	170	90873	543859.42	2243247.42	170	90914	544046.73	2243518.17	170	90954	544041.79	2243612.16
170	90792	543523.72	2243152.89	170	90833	543611.88	2243090.88	170	90874	543856.71	2243251.50	170	90915	544064.10	2243517.81	170	90955	544046.90	2243608.05
170	90793	543524.44	2243152.60	170	90834	543620.98	2243080.34	170	90875	543865.56	2243263.77	170	90916	544091.34	2243518.50	170	90956	544069.73	2243607.39
170	90794	543525.18	2243152.38	170	90835	543628.85	2243075.89	170	90876	543879.86	2243267.85	170	90917	544094.75	2243523.96	170	90957	544083.00	2243601.93
170	90795	543540.06	2243146.89	170	90836	543648.80	2243072.64	170	90877	543897.57	2243266.50	170	90918	544100.20	2243534.16	170	90958	544087.77	2243590.02
170	90796	543541.02	2243146.46	170	90837	543649.66	2243072.45	170	90878	543916.64	2243284.89	170	90919	544100.53	2243541.33	170	90959	544092.19	2243581.17
170	90797	543542.02	2243146.12	170	90838	543650.52	2243072.33	170	90879	543918.69	2243287.62	170	90920	544112.22	2243552.44	170	90960	544096.97	2243578.44
170	90798	543543.89	2243145.19	170	90839	543652.71	2243071.75	170	90880	543935.02	2243289.66	170	90921	544121.65	2243561.40	170	90961	544107.86	2243578.44
170	90799	543545.80	2243144.35	170	90840	543654.92	2243071.25	170	90881	543961.61	2243332.56	170	90922	544141.41	2243564.13	170	90962	544110.93	2243584.56
170	90800	543546.71	2243143.80	170	90841	543655.75	2243070.95	170	90882	543975.90	2243346.87	170	90923	544155.38	2243561.76	170	90963	544109.90	2243596.83
170	90801	543547.65	2243143.34	170	90842	543656.59	2243070.72	170	90883	543984.07	2243352.99	170	90924	544165.57	2243551.86	170	90964	544117.74	2243599.20
170	90802	543549.04	2243142.42	170	90843	543656.86	2243070.63	170	90884	543984.75	2243364.57	170	90925	544173.47	2243543.14	170	90942	544128.28	2243596.83
170	90803	543549.37	2243142.24	170	90844	543659.17	2243069.70	170	90885	543981.35	2243370.69	170	90926	544176.42	2243539.89	171	90965	543245.92	2243421.09
170	90804	543549.80	2243141.94	170	90845	543660.82	2243069.10	170	90886	543956.15	2243374.11	170	90927	544175.12	2243536.89	171	90966	543255.81	2243455.50
170	90805	543551.18	2243141.11	170	90846	543661.40	2243068.80	170	90887	543954.74	2243376.58	170	90928	544166.95	2243498.76	171	90967	543252.06	2243460.96
170	90806	543552.01	2243140.46	170	90847	543662.60	2243068.32	170	90888	543952.66	2243380.22	170	90929	544162.18	2243466.75	171	90968	543242.87	2243458.23
170	90807	543552.89	2243139.87	170	90848	543677.29	2243061.30	170	90889	543950.70	2243383.65	170	90930	544156.14	2243459.31	171	90969	543235.03	2243457.87
170	90808	543553.34	2243139.53	170	90849	543696.58	2243055.31	170	90890	543954.78	2243400.66	170	90931	544120.64	2243415.66	171	90970	543232.30	2243463.66



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
170	90809	543553.90	2243139.05	170	90850	543699.06	2243054.37	170	90891	543970.45	2243422.47	170	90932	544098.16	2243376.84	171	90971	543232.65	2243472.54
170	90810	543554.50	2243138.63	170	90851	543701.56	2243053.47	170	90892	543975.90	2243435.40	170	90933	544083.86	2243329.83	171	90972	543239.46	2243483.07
170	90811	543555.62	2243137.61	170	90852	543731.80	2243040.42	170	90893	543982.71	2243446.98	170	90934	544104.28	2243301.90	171	90973	543247.64	2243487.84
170	90812	543556.11	2243137.22	170	90853	543741.60	2243043.09	170	90894	544007.24	2243472.87	170	90935	544121.99	2243282.16	171	90974	543257.51	2243488.53
170	90813	543556.55	2243136.77	170	90854	543772.25	2243046.51	170	90895	544022.90	2243486.49	170	90936	544156.05	2243252.88	171	90975	543263.64	2243485.47
171	90976	543269.41	2243484.50	171	91017	543228.90	2243396.91	172	91057	542550.19	2243774.25	173	91097	542716.33	2243854.61	174	91137	542578.97	2244134.88
171	90977	543271.21	2243491.26	171	91018	543234.02	2243401.02	172	91058	542570.63	2243757.21	173	91098	542716.53	2243855.83	174	91138	542568.75	2244134.88
171	90978	543275.37	2243490.07	171	90965	543245.92	2243421.09	172	91059	542603.32	2243723.85	173	91065	542717.36	2243858.69	174	91139	542561.94	2244128.76
171	90979	543277.93	2243500.80	172	91019	542670.18	2243705.82	172	91060	542635.34	2243705.46	174	91099	542660.94	2244129.10	174	91140	542557.17	2244121.26
171	90980	543295.65	2243518.50	172	91020	542673.39	2243713.92	172	91061	542654.40	2243698.65	174	91100	542672.51	2244142.71	174	91141	542555.13	2244113.79
171	90981	543313.21	2243526.74	172	91021	542676.04	2243722.23	172	91062	542664.23	2243691.76	174	91101	542674.49	2244144.76	174	91142	542557.85	2244107.64
171	90982	543334.02	2243530.67	172	91022	542686.20	2243748.25	172	91063	542666.89	2243697.08	174	91102	542675.00	2244145.30	174	91143	542557.85	2244098.10
171	90983	543354.59	2243534.57	172	91023	542687.30	2243750.63	172	91064	542668.18	2243699.67	174	91103	542675.93	2244146.34	174	91144	542555.13	2244092.67
171	90984	543362.40	2243535.87	172	91024	542688.14	2243753.11	172	91019	542670.18	2243705.82	174	91104	542676.17	2244146.54	174	91145	542547.65	2244086.55
171	90985	543365.46	2243546.43	172	91025	542691.33	2243760.87	173	91065	542717.36	2243858.69	174	91105	542676.44	2244146.83	174	91146	542543.55	2244079.71
171	90986	543362.75	2243551.86	172	91026	542701.34	2243794.92	173	91066	542717.89	2243861.62	174	91106	542676.87	2244147.23	174	91147	542546.27	2244072.90
171	90987	543358.18	2243553.06	172	91027	542707.69	2243816.50	173	91067	542718.06	2243862.31	174	91107	542677.30	2244147.57	174	91148	542549.00	2244066.09
171	90988	543352.36	2243550.23	172	91028	542710.56	2243824.40	173	91068	542722.39	2243876.08	174	91108	542678.74	2244148.76	174	91149	542555.80	2244057.93
171	90989	543340.03	2243550.25	172	91029	542711.22	2243826.70	173	91069	542726.31	2243889.97	174	91109	542680.69	2244150.44	174	91150	542562.62	2244053.16
171	90990	543300.90	2243550.23	172	91030	542711.77	2243828.88	173	91070	542727.10	2243891.99	174	91110	542716.79	2244177.83	174	91151	542564.46	2244050.21
171	90991	543276.59	2243549.41	172	91031	542712.06	2243829.63	173	91071	542728.12	2243894.33	174	91111	542717.79	2244178.89	174	91152	542618.09	2244108.21
171	90992	543270.87	2243550.02	172	91032	542712.20	2243830.09	173	91072	542729.35	2243898.25	174	91112	542717.29	2244183.50	174	91153	542619.61	2244109.66
171	90993	543260.64	2243550.23	172	91033	542714.01	2243840.16	173	91073	542734.22	2243908.87	174	91113	542712.47	2244178.47	174	91154	542621.07	2244111.17
171	90994	543253.93	2243552.26	172	91034	542714.40	2243842.55	173	91074	542734.67	2243911.87	174	91114	542694.75	2244169.62	174	91155	542621.88	2244111.82
171	90995	543251.54	2243546.72	172	91035	542715.70	2243851.89	173	91075	542735.20	2243914.20	174	91115	542687.94	2244160.08	174	91156	542622.63	2244112.54
171	90996	543249.35	2243540.26	172	91036	542706.84	2243843.73	173	91076	542735.53	2243915.82	174	91116	542675.68	2244156.00	174	91157	542624.29	2244113.76
171	90997	543244.22	2243527.75	172	91037	542688.45	2243834.19	173	91077	542736.09	2243918.51	174	91117	542660.02	2244160.08	174	91158	542624.90	2244114.30
171	90998	543244.10	2243526.78	172	91038	542684.37	2243821.26	173	91078	542738.91	2243928.81	174	91118	542644.35	2244166.92	174	91159	542625.27	2244114.55
171	90999	543240.97	2243514.49	172	91039	542659.85	2243795.37	173	91079	542739.26	2243930.43	174	91119	542608.25	2244189.39	174	91160	542625.97	2244115.11
171	91000	543238.34	2243502.07	172	91040	542639.41	2243774.94	173	91080	542739.96	2243932.67	174	91120	542592.59	2244201.63	174	91161	542626.65	2244115.59
171	91001	543236.32	2243496.25	172	91041	542624.43	2243762.67	173	91081	542743.45	2243946.94	174	91121	542572.85	2244207.09	174	91162	542627.35	2244116.02
171	91002	543234.80	2243490.27	172	91042	542610.81	2243764.05	173	91082	542744.93	2243950.83	174	91122	542561.94	2244207.09	174	91163	542627.69	2244116.27
171	91003	543233.71	2243487.49	172	91043	542604.00	2243770.17	173	91083	542746.08	2243954.83	174	91123	542547.65	2244200.97	174	91164	542628.41	2244116.67
171	91004	543230.15	2243478.47	172	91044	542601.27	2243774.94	173	91084	542736.81	2243945.88	174	91124	542554.45	2244189.39	174	91165	542630.10	2244117.82
171	91005	543225.93	2243466.33	172	91045	542593.78	2243793.99	173	91085	542725.90	2243942.49	174	91125	542563.30	2244190.05	174	91166	542631.07	2244118.31
171	91006	543225.58	2243460.98	172	91046	542584.93	2243799.45	173	91086	542713.65	2243936.34	174	91126	542567.39	2244187.35	174	91167	542631.99	2244118.88
171	91007	543225.27	2243459.41	172	91047	542567.22	2243798.76	173	91087	542700.70	2243927.49	174	91127	542567.39	2244170.31	174	91168	542633.86	2244119.73
171	91008	543225.15	2243457.82	172	91048	542569.26	2243833.50	173	91088	542680.97	2243908.44	174	91128	542582.37	2244170.31	174	91169	542635.70	2244120.66
171	91009	543221.69	2243440.93	172	91049	542569.85	2243899.57	173	91089	542672.79	2243888.01	174	91129	542592.59	2244171.00	174	91170	542645.24	2244124.77
171	91010	543218.41	2243424.00	172	91050	542543.02	2243863.80	173	91090	542684.37	2243886.63	174	91130	542598.72	2244167.58	174	91171	542647.84	2244125.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
171	91011	543215.29	2243412.00	172	91051	542542.77	2243863.51	173	91091	542691.86	2243895.48	174	91131	542608.93	2244164.85	174	91172	542649.26	2244126.29
171	91012	543214.12	2243408.45	172	91052	542542.55	2243863.19	173	91092	542699.36	2243898.90	174	91132	542609.63	2244157.38	174	91173	542649.73	2244126.42
171	91013	543213.32	2243404.80	172	91053	542497.83	2243805.43	173	91093	542707.52	2243888.01	174	91133	542602.13	2244156.00	174	91174	542650.32	2244126.64
171	91014	543211.61	2243400.01	172	91054	542501.15	2243804.91	173	91094	542713.65	2243877.09	174	91134	542589.86	2244155.34	174	91175	542650.71	2244126.76
171	91015	543210.74	2243396.77	172	91055	542514.77	2243799.45	173	91095	542717.05	2243861.43	174	91135	542587.14	2244148.53	174	91176	542651.15	2244126.89
171	91016	543213.24	2243396.25	172	91056	542536.57	2243784.48	173	91096	542715.96	2243853.72	174	91136	542582.37	2244136.95	174	91177	542652.35	2244127.15
174	91178	542653.02	2244127.31	175	91218	541542.38	2222474.46	175	91259	541105.47	2222510.22	175	91283	541519.34	2221961.14	178	91337	541677.31	2224285.47
174	91179	542655.32	2244127.94	175	91219	541557.89	2222467.05	175	91260	541106.57	2222489.88	176	91299	541391.56	2223705.21	178	91338	541675.29	2224297.62
174	91099	542660.94	2244129.10	175	91220	541586.90	2222427.90	175	91261	541106.86	2222484.47	176	91300	541427.32	2223758.52	178	91339	541655.05	2224307.07
175	91180	541620.32	2221884.42	175	91221	541594.32	2222397.54	175	91262	541108.17	2222460.30	176	91301	541405.73	2223763.23	178	91340	541609.85	2224303.02
175	91181	541739.00	2221968.63	175	91222	541579.14	2222373.93	175	91263	541110.87	2222403.63	176	91302	541392.52	2223793.51	178	91341	541601.79	2224312.29
175	91182	541742.02	2221970.88	175	91223	541520.44	2222323.32	175	91264	541095.94	2222355.42	176	91303	541389.70	2223799.97	178	91342	541596.35	2224318.56
175	91183	541792.14	2222008.24	175	91224	541511.67	2222305.11	175	91265	541056.89	2222334.12	176	91304	541389.54	2223800.34	178	91343	541604.44	2224357.02
175	91184	541764.01	2222107.34	175	91225	541523.80	2222286.90	175	91266	540941.51	2222280.81	176	91305	541363.90	2223867.15	178	91344	541624.01	2224425.84
175	91185	541757.18	2222131.32	175	91226	541523.80	2222274.75	175	91267	540921.80	2222265.32	176	91306	541357.81	2223907.62	178	91345	541582.85	2224471.05
175	91186	541700.72	2222323.18	175	91227	541511.67	2222263.95	175	91268	540911.48	2222257.20	176	91307	541324.10	2223952.17	178	91346	541531.79	2224493.93
175	91187	541699.83	2222326.20	175	91228	541461.06	2222214.69	175	91269	540924.31	2222187.51	176	91308	541297.10	2223978.48	178	91347	541519.47	2224491.14
175	91188	541682.90	2222400.12	175	91229	541438.78	2222211.33	175	91270	540934.11	2222134.38	176	91309	541286.29	2223973.74	178	91348	541488.58	2224484.26
175	91189	541679.32	2222415.71	175	91230	541384.81	2222230.89	175	91271	540941.27	2222099.16	176	91310	541321.40	2223867.81	178	91349	541459.30	2224477.93
175	91190	541626.64	2222601.73	175	91231	541361.20	2222255.85	175	91272	540945.53	2222078.23	176	91311	541326.11	2223830.04	178	91350	541439.55	2224473.79
175	91191	541587.47	2222731.33	175	91232	541354.66	2222275.47	175	91273	540952.89	2222047.02	176	91312	541319.05	2223810.61	178	91351	541438.00	2224473.57
175	91192	541584.03	2222728.87	175	91233	541346.36	2222300.40	175	91274	540988.99	2221893.84	176	91313	541318.01	2223807.75	178	91352	541437.38	2224473.44
175	91193	541536.02	2222694.66	175	91234	541355.40	2222310.81	175	91275	541014.45	2221785.88	176	91314	541320.62	2223804.23	178	91353	541424.95	2224400.85
175	91194	541504.25	2222653.59	175	91235	541425.30	2222384.07	175	91276	541015.44	2221781.66	176	91315	541369.97	2223737.58	178	91354	541423.61	2224319.22
175	91195	541487.36	2222651.55	175	91236	541365.91	2222404.29	175	91277	541130.09	2221763.55	176	91299	541391.56	2223705.21	178	91355	541452.15	2224280.70
175	91196	541486.25	2222653.22	175	91237	541355.13	2222397.54	175	91278	541183.74	2221755.08	177	91316	541518.47	2223841.08	178	91356	541491.09	2224228.14
175	91197	541484.03	2222656.55	175	91238	541343.65	2222365.83	175	91279	541316.40	2221741.77	177	91317	541529.64	2223860.64	178	91357	541514.70	2224179.54
175	91198	541480.37	2222662.05	175	91239	541335.55	2222316.57	175	91280	541405.90	2221732.80	177	91318	541522.45	2223867.81	178	91358	541577.44	2224116.81
175	91199	541494.65	2222689.14	175	91240	541327.45	2222317.26	175	91281	541569.20	2221848.27	177	91319	541486.69	2223917.76	178	91359	541574.75	2224072.95
175	91200	541480.27	2222701.89	175	91241	541317.35	2222339.52	175	91282	541612.76	2221879.08	177	91320	541459.71	2223952.83	178	91360	541608.50	2224027.74
175	91201	541433.29	2222683.23	175	91242	541321.40	2222377.32	175	91180	541620.32	2221884.42	177	91321	541442.17	2223952.83	178	91361	541610.91	2223997.32
175	91202	541435.76	2222662.05	175	91243	541343.65	2222441.40	175	91283	541519.34	2221961.14	177	91322	541442.17	2223930.57	178	91362	541621.49	2224012.11
175	91203	541451.28	2222636.40	175	91244	541347.03	2222464.35	175	91284	541526.17	2221968.42	177	91323	541465.78	2223900.87	178	91363	541765.03	2224123.53
175	91204	541451.54	2222633.94	175	91245	541341.63	2222483.91	175	91285	541522.13	2221991.34	177	91324	541477.93	2223865.11	178	91327	541739.39	2224120.17
175	91205	541451.97	2222629.85	175	91246	541316.65	2222492.01	175	91286	541506.62	2222016.33	177	91325	541503.57	2223846.24	179	91364	541637.13	2234451.78
175	91206	541452.63	2222623.59	175	91247	541290.35	2222529.12	175	91287	541503.91	2222061.54	177	91326	541502.90	2223830.04	179	91365	541735.54	2234503.65
175	91207	541392.57	2222616.84	175	91248	541292.37	2222564.88	175	91288	541477.59	2222104.05	177	91316	541518.47	2223841.08	179	91366	541756.81	2234519.61
175	91208	541377.74	2222607.39	175	91249	541290.11	2222607.74	175	91289	541428.33	2222138.46	178	91327	541739.39	2224120.17	179	91367	541752.16	2234540.88
175	91209	541369.64	2222588.49	175	91250	541289.90	2222611.78	175	91290	541386.50	2222165.43	178	91328	541719.15	2224124.88	179	91368	541639.29	2234494.35
175	91210	541370.99	2222545.98	175	91251	541289.67	2222616.18	175	91291	541353.43	2222176.92	178	91329	541717.80	2224135.68	179	91369	541511.01	2234483.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
175	91211	541372.34	2222504.82	175	91252	541283.56	2222635.62	175	91292	541339.27	2222174.88	178	91330	541728.60	2224166.73	179	91370	541479.16	2234481.24
175	91212	541360.18	2222475.81	175	91253	541258.15	2222628.33	175	91293	541355.46	2222070.96	178	91331	541726.57	2224174.14	179	91371	541330.77	2234469.09
175	91213	541360.18	2222443.44	175	91254	541240.27	2222625.87	175	91294	541434.40	2222032.50	178	91332	541676.64	2224210.59	179	91372	541328.92	2234473.00
175	91214	541375.03	2222425.89	175	91255	541225.78	2222623.89	175	91295	541462.06	2222000.13	178	91333	541676.64	2224234.20	179	91373	541322.04	2234487.51
175	91215	541408.77	2222410.38	175	91256	541176.26	2222599.08	175	91296	541488.64	2221959.97	178	91334	541653.70	2224253.76	179	91374	541318.80	2234494.35
175	91216	541450.61	2222397.54	175	91257	541141.35	2222584.53	175	91297	541491.09	2221956.27	178	91335	541640.88	2224259.16	179	91375	541314.97	2234493.10
175	91217	541512.67	2222471.76	175	91258	541126.40	2222579.73	175	91298	541515.38	2221956.93	178	91336	541640.20	2224272.66	179	91376	541286.22	2234483.70
179	91377	541245.66	2234453.79	180	91417	541208.61	2234741.58	180	91458	541084.36	2234991.52	180	91499	540913.30	2235824.07	180	91540	540704.45	2235958.77
179	91378	541233.79	2234450.55	180	91418	541202.63	2234754.93	180	91459	541084.01	2234993.16	180	91500	540863.20	2235864.27	180	91541	540698.37	2235957.23
179	91379	541204.42	2234442.48	180	91419	541151.85	2234868.06	180	91460	541083.89	2234994.62	180	91501	540771.77	2235937.65	180	91542	540692.13	2235956.47
179	91380	541188.47	2234420.55	180	91420	541113.06	2234954.50	180	91461	541083.67	2234996.06	180	91502	540771.38	2235937.96	180	91543	540685.85	2235956.49
179	91381	541127.97	2234386.62	180	91421	541112.40	2234954.77	180	91462	541083.62	2234997.74	180	91503	540768.51	2235938.53	180	91544	540679.63	2235957.30
179	91382	541086.07	2234360.04	180	91422	541110.37	2234955.92	180	91463	541083.48	2234999.42	180	91504	540765.62	2235939.23	180	91545	540673.55	2235958.89
179	91383	541067.46	2234339.43	180	91423	541108.30	2234957.00	180	91464	541083.54	2235000.88	180	91505	540761.43	2235940.82	180	91546	540667.72	2235961.22
179	91384	541018.25	2234320.80	180	91424	541107.64	2234957.46	180	91465	541083.50	2235002.34	180	91506	540759.75	2235941.46	180	91547	540662.23	2235964.27
179	91385	541004.95	2234308.17	180	91425	541107.25	2234957.68	180	91466	541083.67	2235004.01	180	91507	540759.45	2235941.59	180	91548	540656.41	2235968.62
179	91386	541014.26	2234306.85	180	91426	541106.93	2234957.86	180	91467	541083.74	2235005.69	180	91508	540753.24	2235944.17	180	91549	540651.85	2235972.94
179	91387	541039.53	2234308.83	180	91427	541105.06	2234959.25	180	91468	541083.99	2235007.13	180	91509	540745.01	2235947.18	180	91550	540647.87	2235977.79
179	91388	541080.77	2234333.43	180	91428	541103.14	2234960.58	180	91469	541084.13	2235008.59	180	91510	540738.21	2235947.18	180	91551	540644.95	2235982.43
179	91389	541147.90	2234387.97	180	91429	541102.54	2234961.12	180	91470	541084.22	2235008.99	180	91511	540737.54	2235947.22	180	91552	540644.52	2235983.10
179	91390	541243.34	2234426.19	180	91430	541101.89	2234961.60	180	91471	541084.51	2235010.22	180	91512	540736.86	2235947.20	180	91553	540641.87	2235988.80
179	91391	541258.97	2234416.23	180	91431	541100.83	2234962.62	180	91472	541084.79	2235011.88	180	91513	540734.40	2235947.42	180	91554	540639.95	2235994.77
179	91392	541260.28	2234405.25	180	91432	541100.56	2234962.83	180	91473	541085.21	2235013.28	180	91514	540734.12	2235947.44	180	91555	540638.79	2236000.95
179	91393	541277.56	2234403.93	180	91433	541100.19	2234963.16	180	91474	541085.54	2235014.71	180	91515	540733.57	2235947.45	180	91556	540638.42	2236007.21
179	91394	541297.18	2234414.55	180	91434	541099.56	2234963.80	180	91475	541085.77	2235015.33	180	91516	540733.33	2235947.49	180	91557	540638.84	2236013.48
179	91395	541313.48	2234416.89	180	91435	541098.47	2234964.78	180	91476	541087.71	2235031.06	180	91517	540731.94	2235947.57	180	91558	540640.03	2236019.64
179	91396	541319.80	2234405.58	180	91436	541098.23	2234965.06	180	91477	541077.69	2235033.33	180	91518	540731.28	2235947.70	180	91559	540642.00	2236025.61
179	91397	541314.14	2234376.33	180	91437	541097.76	2234965.49	180	91478	541076.70	2235035.53	180	91519	540730.61	2235947.76	180	91560	540644.69	2236031.28
179	91398	541329.43	2234377.65	180	91438	541097.26	2234966.06	180	91479	541075.20	2235038.88	180	91520	540728.57	2235948.21	180	91561	540647.89	2236036.29
179	91399	541336.42	2234427.87	180	91439	541097.02	2234966.32	180	91480	541025.01	2235150.72	180	91521	540727.36	2235948.39	180	91562	540648.07	2236036.57
179	91400	541346.39	2234435.85	180	91440	541096.81	2234966.59	180	91481	541009.40	2235185.49	180	91522	540726.72	2235948.57	180	91563	540650.46	2236039.36
179	91401	541352.72	2234431.50	180	91441	541095.77	2234967.63	180	91482	541005.94	2235193.17	180	91523	540725.78	2235948.75	180	91564	540630.14	2236056.66
179	91402	541352.05	2234400.27	180	91442	541094.75	2234968.96	180	91483	541002.96	2235324.96	180	91524	540725.13	2235948.96	180	91565	540531.89	2236140.30
179	91403	541362.67	2234397.27	180	91443	541093.65	2234970.24	180	91484	541002.87	2235328.98	180	91525	540724.47	2235949.10	180	91566	540516.57	2236153.32
179	91404	541372.34	2234406.57	180	91444	541092.84	2234971.45	180	91485	541002.26	2235335.48	180	91526	540722.77	2235949.69	180	91567	540485.95	2236175.58
179	91405	541380.98	2234404.26	180	91445	541091.95	2234972.61	180	91486	541002.21	2235357.60	180	91527	540721.32	2235950.10	180	91568	540417.47	2236225.38
179	91406	541385.13	2234398.59	180	91446	541091.11	2234974.07	180	91487	541002.17	2235359.46	180	91528	540720.32	2235950.52	180	91569	540413.28	2236228.43
179	91407	541522.85	2234464.14	180	91447	541090.18	2234975.47	180	91488	541001.95	2235368.73	180	91529	540719.80	2235950.69	180	91570	540251.50	2236346.01
179	91408	541551.36	2234477.73	180	91448	541089.53	2234976.77	180	91489	540995.88	2235425.82	180	91530	540719.36	2235950.90	180	91571	540200.07	2236383.39
179	91409	541590.59	2234479.71	180	91449	541088.79	2234978.04	180	91490	540994.34	2235440.25	180	91531	540718.28	2235951.28	180	91572	540196.47	2236381.07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
179	91410	541606.54	2234450.46	180	91450	541088.13	2234979.58	180	91491	540985.69	2235521.43	180	91532	540716.93	2235951.96	180	91573	540118.10	2236330.59
179	91364	541637.13	2234451.78	180	91451	541087.38	2234981.09	180	91492	540984.67	2235530.97	180	91533	540715.54	2235952.55	180	91574	540004.90	2236257.72
180	91411	541309.23	2234503.98	180	91452	541086.90	2234982.47	180	91493	540962.25	2235729.71	180	91534	540714.25	2235953.31	180	91575	540058.77	2236144.02
180	91412	541313.15	2234505.00	180	91453	541086.33	2234983.81	180	91494	540956.56	2235780.12	180	91535	540714.02	2235953.43	180	91576	540157.85	2236205.85
180	91413	541252.47	2234642.64	180	91454	541085.87	2234985.43	180	91495	540955.42	2235790.29	180	91536	540712.67	2235954.11	180	91577	540254.92	2236251.06
180	91414	541223.81	2234707.62	180	91455	541085.32	2234987.02	180	91496	540943.74	2235799.65	180	91537	540711.42	2235954.95	180	91578	540274.22	2236243.77
180	91415	541222.20	2234711.28	180	91456	541085.01	2234988.45	180	91497	540923.37	2235815.99	180	91538	540710.11	2235955.71	180	91579	540290.16	2236207.86
180	91416	541221.39	2234713.11	180	91457	541084.61	2234989.85	180	91498	540918.71	2235819.73	180	91539	540705.15	2235959.04	180	91580	540326.07	2236197.21
180	91581	540336.70	2236181.25	180	91622	540591.70	2235334.80	180	91663	540822.43	2234836.77	180	91703	540508.10	2235659.61	180	91743	540782.37	2235876.39
180	91582	540335.39	2236136.70	180	91623	540586.40	2235327.51	180	91664	540834.40	2234848.74	180	91704	540570.96	2235699.06	180	91744	540766.42	2235865.74
180	91583	540346.68	2236118.76	180	91624	540486.65	2235289.59	180	91665	540834.40	2234866.71	180	91705	540620.46	2235730.11	180	91745	540746.15	2235838.50
180	91584	540352.01	2236064.88	180	91625	540485.99	2235267.66	180	91666	540826.42	2234877.33	180	91706	540613.81	2235756.03	180	91746	540718.76	2235790.80
180	91585	540362.64	2236012.38	180	91626	540511.98	2235217.36	180	91667	540835.06	2234887.98	180	91707	540604.52	2235774.00	180	91747	540713.90	2235782.31
180	91586	540399.89	2235977.79	180	91627	540513.02	2235215.34	180	91668	540851.02	2234885.31	180	91708	540577.90	2235766.02	180	91748	540700.92	2235771.33
180	91587	540398.55	2235961.83	180	91628	540514.06	2235213.32	180	91669	540854.02	2234828.01	180	91709	540551.99	2235745.41	180	91749	540699.91	2235754.71
180	91588	540383.25	2235946.53	180	91629	540537.18	2235168.57	180	91670	540862.34	2234668.56	180	91710	540511.42	2235724.80	180	91750	540710.24	2235745.08
180	91589	540381.91	2235919.95	180	91630	540584.39	2235062.19	180	91671	540833.75	2234602.08	180	91711	540500.12	2235724.11	180	91751	540694.61	2235713.82
180	91590	540397.88	2235901.32	180	91631	540616.97	2235056.22	180	91672	540833.75	2234581.44	180	91712	540487.49	2235744.72	180	91752	540676.98	2235690.87
180	91591	540399.89	2235880.05	180	91632	540633.60	2235062.19	180	91673	540816.45	2234535.57	180	91713	540454.23	2235730.77	180	91753	540678.98	2235666.60
180	91592	540274.88	2235782.31	180	91633	540622.97	2235080.16	180	91674	540810.47	2234508.30	180	91714	540447.50	2235726.63	180	91754	540700.02	2235638.49
180	91593	540225.00	2235747.72	180	91634	540624.28	2235090.12	180	91675	540820.44	2234491.68	180	91715	540414.35	2235706.17	180	91755	540720.54	2235611.10
180	91594	540270.89	2235636.03	180	91635	540637.59	2235088.80	180	91676	540861.00	2234505.00	180	91716	540396.39	2235679.56	180	91732	540735.43	2235631.41
180	91595	540302.62	2235558.75	180	91636	540664.18	2235067.50	180	91677	540906.23	2234530.26	180	91717	540393.74	2235647.67	180	91756	540445.59	2235762.69
180	91596	540303.42	2235556.80	180	91637	540662.19	2235050.22	180	91678	540912.19	2234550.21	180	91718	540369.12	2235653.64	180	91757	540436.95	2235787.29
180	91597	540304.22	2235554.85	180	91638	540643.57	2235050.22	180	91679	540908.87	2234685.84	180	91719	540349.18	2235660.30	180	91758	540438.28	2235807.24
180	91598	540380.20	2235369.84	180	91639	540637.59	2235039.60	180	91680	540990.00	2234757.00	180	91720	540333.23	2235656.97	180	91759	540448.25	2235824.52
180	91599	540385.57	2235356.76	180	91640	540637.59	2235024.30	180	91681	540997.30	2234750.34	180	91721	540296.65	2235639.69	180	91760	540481.50	2235847.80
180	91600	540400.22	2235381.36	180	91641	540622.29	2235024.30	180	91682	541011.94	2234800.57	180	91722	540286.01	2235630.36	180	91761	540501.43	2235866.43
180	91601	540566.44	2235475.77	180	91642	540609.66	2235032.94	180	91683	541031.90	2234590.77	180	91723	540289.34	2235607.77	180	91762	540517.40	2235884.37
180	91602	540564.91	2235498.15	180	91643	540591.70	2235031.62	180	91684	541095.04	2234633.97	180	91724	540311.94	2235597.12	180	91763	540516.07	2235895.02
180	91603	540564.45	2235505.02	180	91644	540588.38	2235006.99	180	91685	541093.73	2234727.75	180	91725	540317.92	2235573.84	180	91764	540504.11	2235901.65
180	91604	540617.64	2235539.61	180	91645	540552.48	2235009.66	180	91686	541087.06	2234802.21	180	91726	540318.97	2235570.93	180	91765	540484.81	2235897.66
180	91605	540644.24	2235554.91	180	91646	540616.30	2234870.70	180	91687	541089.07	2234848.08	180	91727	540320.36	2235567.07	180	91766	540346.52	2235782.64
180	91606	540674.82	2235555.57	180	91647	540638.25	2234869.38	180	91688	541093.73	2234872.68	180	91728	540326.56	2235549.90	180	91767	540301.97	2235754.05
180	91607	540682.14	2235531.63	180	91648	540654.87	2234859.39	180	91689	541103.70	2234874.03	180	91729	540341.87	2235549.24	180	91768	540271.38	2235721.47
180	91608	540696.11	2235532.29	180	91649	540696.11	2234858.07	180	91690	541108.35	2234834.13	180	91730	540456.89	2235620.40	180	91769	540276.70	2235703.50
180	91609	540751.29	2235556.89	180	91650	540701.41	2234850.09	180	91691	541110.35	2234752.35	180	91731	540485.49	2235638.34	180	91770	540286.01	2235702.18
180	91610	540778.54	2235560.22	180	91651	540660.86	2234828.13	180	91692	541109.27	2234699.25	180	91703	540508.10	2235659.61	180	91771	540307.29	2235706.83
180	91611	540795.16	2235530.97	180	91652	540642.91	2234821.50	180	91693	541109.02	2234687.85	180	91732	540735.43	2235631.41	180	91772	540349.85	2235740.76
180	91612	540620.90	2235450.82	180	91653	540736.21	2234644.60	180	91694	541119.65	2234648.05	180	91733	540765.42	2235672.27	180	91773	540378.43	2235748.05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
180	91613	540617.22	2235449.13	180	91654	540789.86	2234542.89	180	91695	541148.70	2234658.49	180	91734	540783.38	2235692.88	180	91774	540381.77	2235733.44
180	91614	540612.98	2235447.18	180	91655	540821.77	2234580.78	180	91696	541152.90	2234659.92	180	91735	540804.98	2235710.82	180	91775	540339.19	2235708.84
180	91615	540438.27	2235349.83	180	91656	540841.05	2234686.50	180	91697	541153.97	2234658.16	180	91736	540775.40	2235722.46	180	91776	540323.24	2235689.55
180	91616	540398.20	2235327.51	180	91657	540844.38	2234748.36	180	91698	541166.20	2234637.96	180	91737	540740.48	2235754.38	180	91777	540327.90	2235684.90
180	91617	540406.18	2235300.90	180	91658	540805.81	2234760.33	180	91699	541196.12	2234488.35	180	91738	540735.82	2235768.66	180	91778	540357.82	2235699.51
180	91618	540480.00	2235320.19	180	91659	540805.81	2234771.61	180	91700	541198.66	2234468.25	180	91739	540748.78	2235796.59	180	91779	540417.00	2235739.41
180	91619	540534.52	2235350.10	180	91660	540837.06	2234785.59	180	91701	541232.68	2234469.75	180	91740	540782.72	2235837.81	180	91756	540445.59	2235762.69
180	91620	540566.44	2235361.41	180	91661	540839.72	2234806.20	180	91702	541282.56	2234497.02	180	91741	540793.68	2235857.43	180	91780	540441.60	2236099.80
180	91621	540586.40	2235353.43	180	91662	540823.76	2234826.15	180	91411	541309.23	2234503.98	180	91742	540791.68	2235876.39	180	91781	540442.27	2236134.39
180	91782	540426.98	2236166.31	183	91820	540026.55	2237455.71	183	91861	540297.12	2237581.02	183	91902	540345.14	2237682.84	183	91943	540363.02	2237812.59
180	91783	540384.42	2236212.18	183	91821	540034.73	2237466.60	183	91862	540291.67	2237593.98	183	91903	540338.65	2237683.86	183	91944	540356.88	2237812.59
180	91784	540384.42	2236231.47	183	91822	540042.23	2237477.49	183	91863	540281.44	2237599.08	183	91904	540332.53	2237685.57	183	91945	540348.03	2237806.14
180	91785	540359.82	2236246.08	183	91823	540051.75	2237496.57	183	91864	540276.00	2237597.73	183	91905	540322.32	2237684.55	183	91946	540338.84	2237805.78
180	91786	540348.51	2236266.69	183	91824	540057.89	2237520.42	183	91865	540270.90	2237588.85	183	91906	540315.51	2237678.43	183	91947	540333.04	2237814.99
180	91787	540343.51	2236274.19	183	91825	540061.97	2237531.31	183	91866	540266.13	2237578.65	183	91907	540309.72	2237663.79	183	91948	540332.72	2237820.78
180	91788	540339.87	2236279.65	183	91826	540074.24	2237537.43	183	91867	540256.25	2237572.50	183	91908	540311.09	2237653.23	183	91949	540324.87	2237829.63
180	91789	540335.77	2236279.82	183	91827	540091.26	2237540.85	183	91868	540253.18	2237579.67	183	91909	540314.84	2237648.79	183	91950	540320.10	2237831.34
180	91790	540331.22	2236280.01	183	91828	540119.87	2237548.35	183	91869	540253.88	2237586.15	183	91910	540324.36	2237651.85	183	91951	540316.69	2237834.73
180	91791	540328.56	2236267.35	183	91829	540118.50	2237565.36	183	91870	540258.98	2237597.73	183	91911	540332.53	2237658.00	183	91952	540315.35	2237837.79
180	91792	540334.54	2236255.38	183	91830	540111.02	2237578.98	183	91871	540263.75	2237606.58	183	91912	540337.64	2237658.66	183	91953	540316.37	2237845.98
180	91793	540351.16	2236245.42	183	91831	540106.25	2237591.25	183	91872	540265.11	2237612.70	183	91913	540336.62	2237651.85	183	91954	540331.01	2237845.98
180	91794	540390.40	2236169.61	183	91832	540105.55	2237604.87	183	91873	540265.11	2237625.30	183	91914	540333.23	2237644.71	183	91955	540345.31	2237838.15
180	91795	540422.32	2236147.02	183	91833	540106.25	2237625.30	183	91874	540274.30	2237624.61	183	91915	540329.48	2237641.65	183	91956	540353.82	2237832.36
180	91796	540435.62	2236103.13	183	91834	540113.05	2237647.08	183	91875	540283.85	2237623.95	183	91916	540327.43	2237634.48	183	91957	540363.02	2237836.11
180	91780	540441.60	2236099.80	183	91835	540119.17	2237654.58	183	91876	540284.87	2237627.67	183	91917	540324.36	2237625.99	183	91958	540369.82	2237845.29
181	91797	540216.02	2235848.97	183	91836	540132.12	2237666.16	183	91877	540285.19	2237634.48	183	91918	540319.93	2237620.86	183	91959	540375.62	2237860.29
181	91798	540215.00	2235869.61	183	91837	540140.29	2237676.39	183	91878	540284.17	2237638.92	183	91919	540312.43	2237615.76	183	91960	540378.35	2237872.53
181	91799	540199.52	2235893.34	183	91838	540140.99	2237683.20	183	91879	540272.60	2237655.96	183	91920	540301.89	2237605.20	183	91961	540378.35	2237884.47
181	91800	540198.48	2235917.07	183	91839	540139.61	2237709.06	183	91880	540268.52	2237662.77	183	91921	540303.26	2237597.04	183	91962	540376.64	2237896.38
181	91801	540206.73	2235944.94	183	91840	540140.99	2237731.56	183	91881	540268.17	2237672.97	183	91922	540309.72	2237595.33	183	91963	540372.21	2237897.40
181	91802	540208.80	2235966.60	183	91841	540146.41	2237742.45	183	91882	540268.85	2237683.20	183	91923	540319.93	2237604.18	183	91964	540365.05	2237889.57
181	91803	540185.05	2235956.28	183	91842	540164.13	2237743.80	183	91883	540271.92	2237691.36	183	91924	540326.75	2237610.99	183	91965	540357.91	2237884.11
181	91804	540167.52	2235951.12	183	91843	540177.77	2237739.03	183	91884	540277.37	2237696.82	183	91925	540332.53	2237612.01	183	91966	540350.75	2237883.78
181	91805	540144.82	2235952.14	183	91844	540190.26	2237726.52	183	91885	540276.35	2237703.96	183	91926	540333.48	2237611.49	183	91967	540344.28	2237889.90
181	91806	540193.32	2235827.28	183	91845	540195.47	2237721.33	183	91886	540270.21	2237710.11	183	91927	540344.54	2237622.98	183	91968	540341.90	2237895.36
181	91797	540216.02	2235848.97	183	91846	540205.68	2237708.40	183	91887	540268.85	2237718.27	183	91928	540341.05	2237625.30	183	91969	540342.91	2237903.52
182	91807	540001.10	2236415.64	183	91847	540208.40	2237669.58	183	91888	540272.27	2237721.66	183	91929	540347.87	2237635.53	183	91970	540350.75	2237910.69
182	91808	540036.14	2236444.16	183	91848	540213.86	2237653.23	183	91889	540277.03	2237721.66	183	91930	540358.08	2237651.85	183	91971	540365.40	2237913.75
182	91809	540040.32	2236447.56	183	91849	540220.66	2237632.80	183	91890	540282.81	2237718.96	183	91931	540368.29	2237663.43	183	91972	540374.60	2237916.12
182	91810	539919.98	2236466.19	183	91850	540228.16	2237605.56	183	91891	540291.67	2237712.81	183	91932	540382.61	2237668.20	183	91973	540379.02	2237919.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
182	91811	539921.08	2236461.97	183	91851	540230.88	2237582.40	183	91892	540302.91	2237706.00	183	91933	540388.03	2237681.16	183	91974	540385.15	2237928.06
182	91812	539944.57	2236371.75	183	91852	540230.20	2237564.01	183	91893	540310.40	2237700.90	183	91934	540402.35	2237709.75	183	91975	540386.51	2237937.57
182	91807	540001.10	2236415.64	183	91853	540224.07	2237549.70	183	91894	540326.05	2237706.00	183	91935	540384.65	2237719.98	183	91976	540378.00	2237944.74
183	91813	540071.65	2237340.07	183	91854	540217.26	2237534.04	183	91895	540337.30	2237717.58	183	91936	540371.70	2237724.75	183	91977	540373.90	2237950.17
183	91814	540036.77	2237369.22	183	91855	540218.63	2237519.04	183	91896	540343.77	2237727.12	183	91937	540368.29	2237731.56	183	91978	540372.55	2237952.24
183	91815	540019.06	2237392.35	183	91856	540222.03	2237504.76	183	91897	540349.90	2237726.43	183	91938	540366.26	2237743.80	183	91979	540371.70	2237966.19
183	91816	540006.79	2237410.08	183	91857	540224.07	2237498.19	183	91898	540351.27	2237721.00	183	91939	540366.93	2237751.99	183	91980	540371.70	2237969.94
183	91817	540000.67	2237422.32	183	91858	540255.97	2237531.13	183	91899	540351.27	2237707.71	183	91940	540366.93	2237766.30	183	91981	540363.87	2237971.65
183	91818	540004.08	2237435.94	183	91859	540282.52	2237558.57	183	91900	540351.94	2237699.88	183	91941	540364.22	2237795.58	183	91982	540357.04	2237968.92
183	91819	540014.97	2237444.13	183	91860	540300.41	2237577.14	183	91901	540349.56	2237688.30	183	91942	540365.40	2237807.16	183	91983	540349.22	2237960.73
183	91984	540337.30	2237952.90	183	92025	540226.79	2237919.35	183	92066	540226.30	2237806.63	183	92107	540189.46	2237751.92	183	92148	540132.85	2237769.71
183	91985	540329.80	2237949.15	183	92026	540227.13	2237917.78	183	92067	540225.32	2237803.79	183	92108	540187.24	2237751.38	183	92149	540132.02	2237770.95
183	91986	540320.95	2237947.80	183	92027	540227.55	2237916.24	183	92068	540224.35	2237794.47	183	92109	540185.04	2237750.77	183	92150	540131.12	2237772.13
183	91987	540303.59	2237949.51	183	92028	540229.84	2237905.38	183	92069	540224.21	2237793.62	183	92110	540184.19	2237750.64	183	92151	540130.28	2237773.56
183	91988	540286.29	2237953.02	183	92029	540230.02	2237904.14	183	92070	540224.14	2237792.77	183	92111	540183.36	2237750.44	183	92152	540129.37	2237774.93
183	91989	540265.11	2237957.34	183	92030	540230.30	2237902.92	183	92071	540223.68	2237790.53	183	92112	540181.09	2237750.18	183	92153	540128.71	2237776.27
183	91990	540237.52	2237961.09	183	92031	540230.36	2237902.29	183	92072	540223.30	2237788.28	183	92113	540178.83	2237749.85	183	92154	540128.22	2237777.11
183	91991	540213.01	2237963.23	183	92032	540230.48	2237901.04	183	92073	540223.06	2237787.46	183	92114	540177.97	2237749.83	183	92155	540127.95	2237777.56
183	91992	540213.15	2237961.64	183	92033	540230.75	2237899.16	183	92074	540222.89	2237786.62	183	92115	540177.12	2237749.73	183	92156	540127.31	2237779.08
183	91993	540213.16	2237961.27	183	92034	540230.78	2237897.91	183	92075	540222.15	2237784.45	183	92116	540174.84	2237749.76	183	92157	540126.57	2237780.56
183	91994	540213.11	2237959.91	183	92035	540230.89	2237896.67	183	92076	540221.89	2237783.59	183	92117	540172.55	2237749.71	183	92158	540126.08	2237781.96
183	91995	540213.16	2237958.57	183	92036	540230.90	2237896.36	183	92077	540221.49	2237782.26	183	92118	540171.70	2237749.80	183	92159	540125.50	2237783.33
183	91996	540213.00	2237956.78	183	92037	540230.85	2237894.23	183	92078	540221.14	2237781.48	183	92119	540170.84	2237749.81	183	92160	540125.05	2237784.92
183	91997	540212.94	2237955.00	183	92038	540230.87	2237892.88	183	92079	540220.87	2237780.67	183	92120	540168.62	2237750.12	183	92161	540124.50	2237786.48
183	91998	540212.89	2237954.73	183	92039	540230.77	2237891.90	183	92080	540219.87	2237778.61	183	92121	540167.63	2237750.22	183	92162	540124.19	2237787.94
183	91999	540213.45	2237953.83	183	92040	540230.71	2237890.09	183	92081	540218.94	2237776.53	183	92122	540166.31	2237750.37	183	92163	540123.79	2237789.38
183	92000	540214.10	2237952.40	183	92041	540230.36	2237886.57	183	92082	540218.50	2237775.79	183	92123	540165.59	2237750.53	183	92164	540123.54	2237791.01
183	92001	540214.84	2237951.01	183	92042	540230.36	2237884.14	183	92083	540218.12	2237775.02	183	92124	540164.35	2237750.66	183	92165	540123.19	2237792.63
183	92002	540215.40	2237949.54	183	92043	540232.15	2237871.51	183	92084	540216.87	2237773.11	183	92125	540162.90	2237751.00	183	92166	540123.07	2237794.11
183	92003	540216.05	2237948.12	183	92044	540232.26	2237870.17	183	92085	540215.69	2237771.15	183	92126	540161.43	2237751.24	183	92167	540122.84	2237795.58
183	92004	540216.51	2237946.61	183	92045	540232.46	2237868.83	183	92086	540215.16	2237770.48	183	92127	540159.85	2237751.72	183	92168	540122.80	2237797.24
183	92005	540217.07	2237945.14	183	92046	540232.50	2237867.04	183	92087	540214.69	2237769.76	183	92128	540158.24	2237752.09	183	92169	540122.66	2237798.88
183	92006	540217.25	2237944.56	183	92047	540232.64	2237865.25	183	92088	540213.21	2237768.02	183	92129	540156.84	2237752.61	183	92170	540122.72	2237800.37
183	92007	540217.55	2237943.35	183	92048	540232.58	2237863.90	183	92089	540211.79	2237766.23	183	92130	540155.41	2237753.04	183	92171	540122.69	2237801.86
183	92008	540217.93	2237942.17	183	92049	540232.61	2237862.56	183	92090	540211.18	2237765.63	183	92131	540153.90	2237753.70	183	92172	540122.85	2237803.50
183	92009	540218.29	2237940.31	183	92050	540232.17	2237851.08	183	92091	540210.63	2237764.98	183	92132	540152.35	2237754.28	183	92173	540122.92	2237805.16
183	92010	540218.73	2237938.46	183	92051	540232.99	2237842.44	183	92092	540208.94	2237763.44	183	92133	540151.03	2237754.97	183	92174	540124.65	2237821.75
183	92011	540218.87	2237937.22	183	92052	540233.06	2237840.44	183	92093	540207.31	2237761.84	183	92134	540149.66	2237755.57	183	92175	540124.71	2237822.13
183	92012	540219.11	2237936.01	183	92053	540233.21	2237838.45	183	92094	540206.63	2237761.32	183	92135	540148.25	2237756.42	183	92176	540124.74	2237822.51
183	92013	540219.16	2237935.16	183	92054	540233.16	2237837.31	183	92095	540205.99	2237760.74	183	92136	540146.78	2237757.18	183	92177	540124.92	2237823.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
183	92014	540220.45	2237933.38	183	92055	540233.20	2237836.16	183	92096	540204.13	2237759.42	183	92137	540145.56	2237758.03	183	92178	540124.94	2237823.85
183	92015	540221.01	2237932.38	183	92056	540233.01	2237834.17	183	92097	540202.31	2237758.04	183	92138	540144.28	2237758.80	183	92179	540125.27	2237825.43
183	92016	540221.64	2237931.43	183	92057	540232.91	2237832.18	183	92098	540201.57	2237757.61	183	92139	540142.98	2237759.82	183	92180	540125.69	2237827.94
183	92017	540221.94	2237930.91	183	92058	540232.87	2237831.82	183	92099	540200.87	2237757.11	183	92140	540141.62	2237760.76	183	92181	540125.80	2237828.31
183	92018	540222.65	2237929.47	183	92059	540232.71	2237830.90	183	92100	540198.85	2237756.04	183	92141	540140.52	2237761.76	183	92182	540125.87	2237828.69
183	92019	540223.45	2237928.08	183	92060	540232.63	2237829.96	183	92101	540196.87	2237754.90	183	92142	540139.34	2237762.68	183	92183	540125.94	2237828.97
183	92020	540224.05	2237926.66	183	92061	540232.17	2237827.81	183	92102	540196.08	2237754.56	183	92143	540138.18	2237763.85	183	92184	540126.11	2237829.48
183	92021	540224.73	2237925.28	183	92062	540231.79	2237825.63	183	92103	540195.33	2237754.16	183	92144	540136.95	2237764.96	183	92185	540126.21	2237830.00
183	92022	540225.26	2237923.77	183	92063	540231.51	2237824.74	183	92104	540193.19	2237753.35	183	92145	540135.98	2237766.08	183	92186	540127.05	2237832.44
183	92023	540225.88	2237922.29	183	92064	540231.32	2237823.82	183	92105	540191.09	2237752.46	183	92146	540134.93	2237767.15	183	92187	540127.50	2237833.95
183	92024	540226.29	2237920.80	183	92065	540227.28	2237809.43	183	92106	540190.26	2237752.23	183	92147	540133.93	2237768.46	183	92188	540127.59	2237834.15
183	92189	540127.85	2237834.95	183	92230	540110.34	2237945.24	183	92271	539988.91	2237855.85	183	92312	539805.19	2237679.12	183	92353	540007.19	2238107.54
183	92190	540128.07	2237835.44	183	92231	540105.74	2237945.76	183	92272	539981.09	2237834.40	183	92313	539814.04	2237691.36	183	92354	540006.78	2238107.92
183	92191	540128.24	2237835.95	183	92232	540100.97	2237940.99	183	92273	539978.19	2237819.76	183	92314	539820.86	2237703.63	183	92355	540006.34	2238108.25
183	92192	540128.93	2237840.02	183	92233	540097.56	2237930.10	183	92274	539977.52	2237805.78	183	92315	539824.27	2237715.90	183	92356	540004.93	2238109.64
183	92193	540130.56	2237842.26	183	92234	540097.56	2237920.56	183	92275	539977.85	2237793.54	183	92316	539837.90	2237721.33	183	92357	540003.93	2238110.52
183	92194	540130.30	2237844.98	183	92235	540094.49	2237912.04	183	92276	539978.19	2237780.25	183	92317	539854.23	2237714.52	183	92358	540003.54	2238110.96
183	92195	540130.27	2237845.33	183	92236	540089.39	2237907.27	183	92277	539978.19	2237769.69	183	92318	539863.77	2237708.40	183	92359	540002.61	2238111.84
183	92196	540130.20	2237848.29	183	92237	540080.19	2237910.33	183	92278	539973.43	2237750.61	183	92319	539873.99	2237707.71	183	92360	540002.25	2238112.26
183	92197	540130.10	2237851.26	183	92238	540079.85	2237924.64	183	92279	539959.13	2237721.66	183	92320	539875.35	2237714.52	183	92361	540001.86	2238112.65
183	92198	540130.51	2237861.88	183	92239	540086.32	2237937.93	183	92280	539940.39	2237667.87	183	92321	539870.58	2237730.18	183	92362	539993.17	2238122.31
183	92199	540128.86	2237873.49	183	92240	540090.75	2237945.76	183	92281	539933.58	2237655.27	183	92322	539875.35	2237745.18	183	92363	539992.89	2238122.66
183	92200	540128.83	2237873.91	183	92241	540096.52	2237955.63	183	92282	539925.40	2237641.32	183	92323	539882.16	2237764.23	183	92364	539992.58	2238122.97
183	92201	540128.75	2237874.33	183	92242	540102.56	2237966.33	183	92283	539926.77	2237631.42	183	92324	539906.00	2237815.32	183	92365	539990.95	2238125.12
183	92202	540128.58	2237877.04	183	92243	540090.48	2237976.51	183	92284	539930.52	2237624.28	183	92325	539928.47	2237854.14	183	92366	539989.58	2238126.85
183	92203	540128.37	2237879.75	183	92244	540088.46	2237978.45	183	92285	539938.69	2237617.47	183	92326	539942.77	2237887.53	183	92367	539990.12	2238125.22
183	92204	540128.39	2237880.17	183	92245	540086.41	2237980.35	183	92286	539947.54	2237607.93	183	92327	539951.63	2237907.27	183	92368	539990.79	2238116.37
183	92205	540128.36	2237880.60	183	92246	540086.19	2237980.62	183	92287	539951.29	2237600.10	183	92328	539960.49	2237922.27	183	92369	539984.65	2238107.52
183	92206	540128.36	2237883.17	183	92247	540085.94	2237980.85	183	92288	539954.01	2237591.94	183	92329	539968.66	2237939.97	183	92370	539974.45	2238102.75
183	92207	540128.23	2237883.36	183	92248	540084.18	2237983.02	183	92289	539952.99	2237579.34	183	92330	539970.02	2237949.51	183	92371	539960.84	2238098.67
183	92208	540126.48	2237885.71	183	92249	540082.39	2237985.17	183	92290	539950.27	2237571.15	183	92331	539963.20	2237958.36	183	92372	539944.49	2238090.48
183	92209	540126.37	2237885.89	183	92250	540081.10	2237986.92	183	92291	539929.50	2237540.85	183	92332	539957.76	2237969.94	183	92373	539939.72	2238062.55
183	92210	540126.25	2237886.06	183	92251	540079.64	2237989.20	183	92292	539918.94	2237526.87	183	92333	539955.72	2237979.48	183	92374	539936.31	2238042.12
183	92211	540124.83	2237888.63	183	92252	540078.14	2237991.45	183	92293	539913.50	2237523.81	183	92334	539961.16	2237988.33	183	92375	539936.31	2238027.84
183	92212	540123.39	2237891.18	183	92253	540077.95	2237991.84	183	92294	539900.20	2237523.12	183	92335	539978.87	2238016.92	183	92376	539936.31	2238016.92
183	92213	540123.07	2237891.84	183	92254	540077.71	2237992.21	183	92295	539895.11	2237525.19	183	92336	539989.10	2238034.65	183	92377	539932.90	2238003.99
183	92214	540122.98	2237892.06	183	92255	540076.55	2237994.65	183	92296	539887.95	2237533.68	183	92337	539993.87	2238043.50	183	92378	539915.87	2237994.45
183	92215	540122.86	2237892.28	183	92256	540075.34	2237997.07	183	92297	539857.98	2237565.36	183	92338	539995.90	2238050.31	183	92379	539868.19	2237993.76
183	92216	540121.79	2237894.97	183	92257	540072.32	2238004.23	183	92298	539846.40	2237575.59	183	92339	539997.26	2238063.24	183	92380	539844.36	2237990.37
183	92217	540120.69	2237897.65	183	92258	540071.88	2238005.50	183	92299	539839.93	2237586.81	183	92340	540000.67	2238078.90	183	92381	539824.61	2237989.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
183	92218	540120.63	2237897.88	183	92259	540069.34	2238009.51	183	92300	539829.38	2237594.64	183	92341	540005.44	2238082.32	183	92382	539819.84	2237984.91
183	92219	540120.54	2237898.11	183	92260	540067.25	2238005.01	183	92301	539826.99	2237600.79	183	92342	540017.70	2238083.01	183	92383	539819.16	2237964.48
183	92220	540119.81	2237900.91	183	92261	540062.48	2237995.47	183	92302	539826.31	2237607.93	183	92343	540023.23	2238080.68	183	92384	539821.20	2237933.85
183	92221	540119.16	2237903.35	183	92262	540054.31	2237975.73	183	92303	539815.76	2237624.97	183	92344	540022.10	2238082.79	183	92385	539825.97	2237909.31
183	92222	540118.66	2237902.17	183	92263	540043.06	2237957.67	183	92304	539804.51	2237632.11	183	92345	540020.78	2238085.16	183	92386	539830.74	2237875.26
183	92223	540109.81	2237899.77	183	92264	540032.85	2237937.57	183	92305	539796.57	2237637.59	183	92346	540016.33	2238094.47	183	92387	539830.05	2237830.32
183	92224	540104.37	2237902.86	183	92265	540029.12	2237921.25	183	92306	539794.64	2237638.92	183	92347	540011.96	2238102.04	183	92388	539827.34	2237803.08
183	92225	540108.45	2237921.25	183	92266	540018.21	2237917.83	183	92307	539792.83	2237642.25	183	92348	540010.78	2238104.42	183	92389	539817.79	2237775.15
183	92226	540110.51	2237931.12	183	92267	540003.55	2237904.90	183	92308	539788.52	2237650.17	183	92349	540010.38	2238105.19	183	92390	539810.99	2237760.84
183	92227	540111.02	2237933.93	183	92268	540000.50	2237902.17	183	92309	539788.76	2237655.96	183	92350	540008.65	2238106.37	183	92391	539800.10	2237750.61
183	92228	540111.86	2237938.59	183	92269	539995.73	2237888.55	183	92310	539788.85	2237658.00	183	92351	540008.05	2238106.89	183	92392	539787.15	2237736.33
183	92229	540111.86	2237945.07	183	92270	539992.66	2237868.12	183	92311	539790.19	2237659.73	183	92352	540007.42	2238107.35	183	92393	539768.76	2237728.83
183	92394	539767.40	2237714.52	183	92435	539558.99	2238115.02	183	92476	539761.60	2237309.95	184	92516	541495.45	2237625.29	185	92556	541303.06	2237985.06
183	92395	539755.04	2237711.59	183	92436	539549.44	2238124.53	183	92477	539762.29	2237300.42	184	92517	541473.79	2237647.89	185	92557	541299.28	2237988.30
183	92396	539753.09	2237711.13	183	92437	539471.80	2238162.00	183	92478	539754.79	2237287.48	184	92518	541390.98	2237712.96	185	92558	541296.60	2237996.37
183	92397	539750.73	2237712.31	183	92438	539450.00	2238168.81	183	92479	539758.20	2237263.64	184	92519	541372.15	2237703.27	185	92559	541303.59	2238000.66
183	92398	539743.56	2237715.90	183	92439	539427.52	2238183.12	183	92480	539765.69	2237253.42	184	92520	541308.70	2237689.83	185	92560	541314.89	2238002.82
183	92399	539737.42	2237723.37	183	92440	539417.99	2238179.70	183	92481	539767.05	2237239.80	184	92521	541245.78	2237690.91	185	92561	541314.35	2238010.35
183	92400	539735.39	2237730.18	183	92441	539409.14	2238170.19	183	92482	539764.33	2237226.86	184	92522	541229.65	2237700.57	185	92562	541308.98	2238013.02
183	92401	539734.02	2237736.99	183	92442	539409.14	2238144.99	183	92483	539766.37	2237211.87	184	92523	541210.83	2237717.25	185	92563	541292.84	2238014.10
183	92402	539736.74	2237741.10	183	92443	539415.27	2238115.02	183	92484	539775.23	2237194.85	184	92524	541172.50	2237715.46	185	92564	541284.23	2238019.50
183	92403	539746.27	2237740.41	183	92444	539410.54	2238111.12	183	92485	539790.89	2237177.14	184	92525	541164.59	2237715.09	185	92565	541280.48	2238028.08
183	92404	539755.13	2237747.22	183	92445	539399.60	2238102.06	183	92486	539811.32	2237164.20	184	92526	541187.16	2237703.27	185	92566	541276.71	2238037.23
183	92405	539757.18	2237756.76	183	92446	539382.57	2238086.40	183	92487	539825.63	2237160.10	184	92527	541213.78	2237687.85	185	92567	541273.49	2238045.30
183	92406	539754.45	2237764.23	183	92447	539380.53	2238076.86	183	92488	539844.70	2237157.39	184	92528	541244.72	2237669.94	185	92568	541269.70	2238049.59
183	92407	539749.69	2237766.96	183	92448	539411.17	2238006.72	183	92489	539868.43	2237165.49	184	92529	541327.57	2237625.69	185	92569	541264.88	2238050.13
183	92408	539731.98	2237764.92	183	92449	539429.57	2237940.66	183	92490	539902.59	2237177.14	184	92530	541363.56	2237606.46	185	92570	541259.51	2238046.92
183	92409	539722.36	2237765.62	183	92450	539447.96	2237883.44	183	92491	539910.77	2237188.03	184	92531	541415.17	2237605.38	185	92571	541258.42	2238035.61
183	92410	539718.36	2237765.91	183	92451	539477.93	2237773.10	183	92492	539910.77	2237203.02	184	92532	541456.59	2237609.16	185	92572	541258.42	2238015.72
183	92411	539712.91	2237766.30	183	92452	539484.06	2237745.85	183	92493	539907.36	2237216.64	184	92533	541467.35	2237612.37	185	92573	541246.05	2238010.89
183	92412	539695.88	2237775.15	183	92453	539488.14	2237715.89	183	92494	539894.42	2237232.31	184	92534	541480.75	2237616.53	185	92574	541241.20	2238006.57
183	92413	539679.52	2237799.66	183	92454	539490.87	2237690.00	183	92495	539880.12	2237245.93	184	92535	541485.13	2237617.89	185	92575	541241.20	2237999.04
183	92414	539644.80	2237863.68	183	92455	539501.77	2237657.99	183	92496	539863.77	2237258.87	184	92515	541498.54	2237622.06	185	92576	541241.75	2237988.30
183	92415	539633.22	2237896.38	183	92456	539527.65	2237621.21	183	92497	539852.87	2237273.85	185	92536	541174.53	2237760.27	185	92577	541235.29	2237982.93
183	92416	539618.24	2237920.89	183	92457	539565.79	2237582.38	183	92498	539844.02	2237282.71	185	92537	541178.84	2237780.70	185	92578	541225.62	2237981.85
183	92417	539607.35	2237940.66	183	92458	539617.55	2237508.83	183	92499	539837.21	2237292.24	185	92538	541178.29	2237795.76	185	92579	541217.01	2237982.39
183	92418	539601.21	2237951.55	183	92459	539628.45	2237491.80	183	92500	539837.21	2237306.18	185	92539	541187.97	2237812.44	185	92580	541213.25	2237988.84
183	92419	539594.39	2237967.90	183	92460	539633.90	2237467.97	183	92501	539837.21	2237311.31	185	92540	541200.35	2237821.05	185	92581	541218.62	2238009.27
183	92420	539587.57	2237979.48	183	92461	539643.43	2237459.80	183	92502	539838.85	2237312.51	185	92541	541215.40	2237840.40	185	92582	541231.53	2238019.50
183	92421	539582.82	2237988.33	183	92462	539677.81	2237426.41	183	92503	539860.36	2237328.34	185	92542	541220.77	2237858.16	185	92583	541240.14	2238036.15



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
183	92422	539570.56	2238010.11	183	92463	539681.72	2237422.62	183	92504	539882.16	2237329.69	185	92543	541221.31	2237874.81	185	92584	541246.59	2238044.22
183	92423	539564.43	2238020.34	183	92464	539690.43	2237414.16	183	92505	539903.27	2237316.08	185	92544	541224.00	2237890.41	185	92585	541250.90	2238061.98
183	92424	539559.66	2238029.88	183	92465	539708.82	2237397.81	183	92506	539923.02	2237303.14	185	92545	541229.39	2237905.47	185	92586	541251.43	2238071.10
183	92425	539556.26	2238036.69	183	92466	539719.72	2237390.32	183	92507	539940.05	2237286.79	185	92546	541235.29	2237925.90	185	92587	541254.12	2238085.08
183	92426	539556.26	2238046.89	183	92467	539719.04	2237371.94	183	92508	539950.95	2237275.90	185	92547	541241.20	2237938.83	185	92588	541262.17	2238088.86
183	92427	539556.26	2238056.43	183	92468	539714.95	2237359.68	183	92509	539959.80	2237264.32	185	92548	541250.90	2237959.80	185	92589	541263.79	2238089.94
183	92428	539553.52	2238063.93	183	92469	539693.15	2237344.01	183	92510	539971.38	2237254.78	185	92549	541256.80	2237972.70	185	92590	541265.41	2238098.01
183	92429	539543.31	2238069.39	183	92470	539647.52	2237324.95	183	92511	539977.28	2237243.21	185	92550	541267.02	2237981.31	185	92591	541264.34	2238109.29
183	92430	539539.23	2238073.47	183	92471	539665.16	2237299.78	183	92512	539987.88	2237253.83	185	92551	541282.62	2237983.44	185	92592	541265.80	2238110.37
183	92431	539539.23	2238083.67	183	92472	539681.24	2237306.55	183	92513	540014.50	2237280.92	185	92552	541297.14	2237972.70	185	92593	541253.99	2238118.71
183	92432	539541.27	2238091.17	183	92473	539715.29	2237314.04	183	92514	540041.34	2237308.43	185	92553	541310.05	2237966.79	185	92594	541258.02	2238131.88
183	92433	539552.85	2238100.71	183	92474	539734.36	2237315.40	183	91813	540071.65	2237340.07	185	92554	541314.89	2237971.62	185	92595	541265.01	2238141.84
183	92434	539556.26	2238105.48	183	92475	539754.79	2237314.04	184	92515	541498.54	2237622.06	185	92555	541314.89	2237977.53	185	92596	541278.45	2238153.12
185	92597	541289.48	2238167.37	185	92638	541180.44	2238411.54	185	92679	540997.06	2238430.89	185	92720	540892.10	2237865.09	185	92761	540762.65	2237766.96
185	92598	541292.44	2238178.68	185	92639	541176.94	2238420.39	185	92680	540976.52	2238419.46	185	92721	540897.51	2237869.13	185	92762	540729.96	2237769.69
185	92599	541288.40	2238188.61	185	92640	541175.32	2238434.64	185	92681	540957.43	2238411.30	185	92722	540924.75	2237884.12	185	92763	540680.92	2237751.99
185	92600	541279.80	2238196.95	185	92641	541175.60	2238447.84	185	92682	540938.37	2238403.11	185	92723	540971.06	2237934.52	185	92764	540597.82	2237715.21
185	92601	541275.77	2238201.78	185	92642	541179.48	2238451.64	185	92683	540926.12	2238385.41	185	92724	540993.56	2237975.39	185	92765	540606.93	2237695.84
185	92602	541272.27	2238217.38	185	92643	541179.42	2238453.33	185	92684	540916.57	2238370.41	185	92725	541016.69	2237992.60	185	92766	540608.72	2237692.05
185	92603	541271.73	2238225.99	185	92644	541179.13	2238456.02	185	92685	540907.03	2238349.98	185	92726	541033.90	2238005.50	185	92767	540638.68	2237696.13
185	92604	541264.47	2238237.30	185	92645	541178.82	2238463.21	185	92686	540901.59	2238324.12	185	92727	541043.04	2238013.57	185	92768	540655.03	2237698.86
185	92605	541262.87	2238246.96	185	92646	541178.88	2238466.40	185	92687	540897.51	2238302.31	185	92728	541046.80	2238023.25	185	92769	540698.63	2237711.13
185	92606	541264.74	2238255.30	185	92647	541178.75	2238469.59	185	92688	540894.78	2238281.88	185	92729	541051.10	2238036.15	185	92770	540727.23	2237723.37
185	92607	541270.92	2238264.45	185	92648	541178.93	2238478.40	185	92689	540889.34	2238251.91	185	92730	541060.78	2238049.59	185	92771	540783.07	2237724.75
185	92608	541278.45	2238276.54	185	92649	541178.82	2238479.07	185	92690	540882.52	2238239.64	185	92731	541074.23	2238055.53	185	92772	540826.98	2237722.84
185	92609	541282.76	2238285.42	185	92650	541177.53	2238484.05	185	92691	540881.16	2238215.13	185	92732	541085.52	2238057.12	185	92773	540830.98	2237722.66
185	92610	541286.25	2238294.57	185	92651	541172.37	2238500.88	185	92692	540900.23	2238208.32	185	92733	541090.90	2238056.05	185	92774	540845.75	2237722.02
185	92611	541284.11	2238301.29	185	92652	541171.97	2238502.55	185	92693	540908.40	2238191.97	185	92734	541098.43	2238049.06	185	92775	540946.54	2237728.83
185	92612	541280.87	2238304.23	185	92653	541171.41	2238504.18	185	92694	540909.77	2238167.46	185	92735	541104.88	2238041.00	185	92776	541005.12	2237745.18
185	92613	541275.23	2238304.23	185	92654	541168.26	2238515.88	185	92695	540902.95	2238157.92	185	92736	541114.56	2238037.23	185	92777	541044.59	2237750.76
185	92614	541270.13	2238298.05	185	92655	541147.19	2238539.58	185	92696	540890.69	2238144.30	185	92737	541133.39	2238039.38	185	92778	541063.98	2237753.49
185	92615	541266.07	2238295.65	185	92656	541138.13	2238549.64	185	92697	540882.52	2238126.59	185	92738	541151.67	2238051.75	185	92779	541085.60	2237756.55
185	92616	541259.90	2238296.70	185	92657	541121.54	2238568.07	185	92698	540879.79	2238099.33	185	92739	541169.95	2238061.98	185	92780	541134.74	2237763.51
185	92617	541261.92	2238316.95	185	92658	541102.18	2238586.43	185	92699	540871.62	2238072.09	185	92740	541181.25	2238059.82	185	92781	541149.79	2237759.73
185	92618	541255.97	2238319.65	185	92659	541099.78	2238589.01	185	92700	540855.28	2238046.23	185	92741	541182.31	2238038.85	185	92782	541157.85	2237746.83
185	92619	541245.26	2238326.21	185	92660	541097.25	2238591.45	185	92701	540836.20	2238028.50	185	92742	541173.18	2238023.25	185	92783	541168.61	2237747.37
185	92620	541235.46	2238334.07	185	92661	541091.51	2238597.71	185	92702	540814.41	2238003.99	185	92743	541163.51	2238009.27	185	92536	541174.53	2237760.27
185	92621	541226.73	2238343.09	185	92662	541087.62	2238602.55	185	92703	540783.08	2237979.47	185	92744	541148.44	2237985.06	186	92784	539857.30	2238031.23
185	92622	541221.65	2238349.04	185	92663	541083.73	2238607.38	185	92704	540783.08	2237949.50	185	92745	541126.40	2237950.11	186	92785	539857.98	2238057.12
185	92623	541219.82	2238351.47	185	92664	541080.01	2238612.64	185	92705	540787.17	2237939.97	185	92746	541078.53	2237910.33	186	92786	539857.98	2238072.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
185	92624	541217.84	2238353.79	185	92665	541076.38	2238607.82	185	92706	540818.51	2237954.94	185	92747	541035.51	2237887.20	186	92787	539857.98	2238080.28
185	92625	541210.57	2238363.45	185	92666	541061.86	2238598.14	185	92707	540828.03	2237980.83	185	92748	541021.45	2237886.99	186	92788	539847.07	2238084.36
185	92626	541208.93	2238365.93	185	92667	541052.45	2238580.93	185	92708	540837.57	2237983.56	185	92749	541013.29	2237875.95	186	92789	539833.45	2238081.63
185	92627	541209.07	2238363.12	185	92668	541052.18	2238566.68	185	92709	540853.92	2237983.56	185	92750	540998.31	2237859.60	186	92790	539821.88	2238086.40
185	92628	541202.90	2238357.48	185	92669	541061.32	2238550.01	185	92710	540867.54	2237993.10	185	92751	540984.69	2237845.98	186	92791	539818.49	2238103.44
185	92629	541190.79	2238358.56	185	92670	541066.15	2238539.52	185	92711	540889.34	2238017.61	185	92752	540976.52	2237839.17	186	92792	539822.56	2238111.60
185	92630	541185.15	2238365.55	185	92671	541052.99	2238510.48	185	92712	540897.51	2238013.53	185	92753	540971.06	2237828.27	186	92793	539833.45	2238123.18
185	92631	541185.42	2238375.24	185	92672	541043.31	2238487.08	185	92713	540893.41	2237998.53	185	92754	540977.88	2237821.46	186	92794	539859.35	2238125.91
185	92632	541190.27	2238379.53	185	92673	541035.78	2238478.20	185	92714	540883.88	2237974.02	185	92755	540999.67	2237818.73	186	92795	539881.14	2238120.45
185	92633	541194.55	2238389.22	185	92674	541020.18	2238474.18	185	92715	540871.62	2237960.40	185	92756	541013.29	2237803.74	186	92796	539905.66	2238122.49
185	92634	541194.35	2238390.31	185	92675	541016.68	2238464.76	185	92716	540859.36	2237911.37	185	92757	540999.48	2237789.85	186	92797	539921.32	2238127.95
185	92635	541193.75	2238393.51	185	92676	541012.38	2238448.92	185	92717	540860.73	2237880.03	185	92758	540927.47	2237776.50	186	92798	539939.72	2238136.80
185	92636	541192.00	2238395.36	185	92677	541008.35	2238437.07	185	92718	540864.81	2237867.77	185	92759	540800.79	2237765.61	186	92799	539961.51	2238148.38
185	92637	541186.90	2238400.77	185	92678	541003.25	2238432.78	185	92719	540886.61	2237860.96	185	92760	540777.39	2237766.45	186	92800	539975.80	2238147.03
186	92801	539981.91	2238143.26	186	92842	539950.02	2238181.74	186	92883	539910.12	2238284.45	186	92924	539900.06	2238360.16	186	92965	539838.23	2238450.78
186	92802	539981.22	2238145.69	186	92843	539949.93	2238182.15	186	92884	539909.88	2238285.10	186	92925	539900.04	2238361.96	186	92966	539821.88	2238448.74
186	92803	539981.14	2238146.22	186	92844	539949.17	2238184.60	186	92885	539909.58	2238285.72	186	92926	539899.93	2238363.75	186	92967	539810.99	2238439.89
186	92804	539981.01	2238146.74	186	92845	539949.03	2238185.37	186	92886	539909.47	2238285.99	186	92927	539899.93	2238375.74	186	92968	539810.99	2238417.42
186	92805	539980.59	2238148.89	186	92846	539948.82	2238186.13	186	92887	539909.33	2238286.39	186	92928	539899.93	2238376.05	186	92969	539823.24	2238400.38
186	92806	539980.32	2238148.98	186	92847	539948.48	2238188.46	186	92888	539909.16	2238286.77	186	92929	539899.96	2238376.63	186	92970	539823.93	2238391.53
186	92807	539979.65	2238149.30	186	92848	539948.06	2238190.78	186	92889	539908.47	2238288.92	186	92930	539900.02	2238377.45	186	92971	539822.56	2238377.22
186	92808	539978.96	2238149.55	186	92849	539948.02	2238191.56	186	92890	539907.95	2238290.34	186	92931	539900.12	2238379.03	186	92972	539810.29	2238370.41
186	92809	539978.24	2238149.86	186	92850	539947.90	2238192.34	186	92891	539907.84	2238290.84	186	92932	539900.29	2238382.01	186	92973	539796.00	2238365.64
186	92810	539977.26	2238150.35	186	92851	539947.86	2238194.69	186	92892	539907.47	2238291.95	186	92933	539900.32	2238382.32	186	92974	539788.52	2238358.17
186	92811	539976.24	2238150.77	186	92852	539947.73	2238197.05	186	92893	539907.38	2238292.36	186	92934	539900.38	2238382.58	186	92975	539785.10	2238341.82
186	92812	539974.64	2238151.65	186	92853	539947.79	2238197.83	186	92894	539907.26	2238292.75	186	92935	539900.40	2238382.89	186	92976	539791.90	2238326.16
186	92813	539974.45	2238151.78	186	92854	539947.77	2238198.62	186	92895	539904.37	2238304.33	186	92936	539900.94	2238385.66	186	92977	539791.90	2238314.58
186	92814	539972.64	2238152.70	186	92855	539947.85	2238200.40	186	92896	539903.83	2238307.25	186	92937	539901.45	2238388.43	186	92978	539783.75	2238302.31
186	92815	539971.73	2238153.31	186	92856	539945.57	2238204.11	186	92897	539903.27	2238310.17	186	92938	539901.55	2238388.74	186	92979	539785.10	2238293.46
186	92816	539970.77	2238153.85	186	92857	539934.52	2238219.06	186	92898	539903.23	2238310.51	186	92939	539901.61	2238389.05	186	92980	539801.44	2238287.34
186	92817	539969.13	2238155.07	186	92858	539932.83	2238221.68	186	92899	539903.07	2238313.47	186	92940	539905.08	2238402.21	186	92981	539823.24	2238272.34
186	92818	539967.44	2238156.22	186	92859	539931.14	2238224.30	186	92900	539902.88	2238316.44	186	92941	539907.90	2238414.08	186	92982	539834.82	2238260.76
186	92819	539966.61	2238156.94	186	92860	539930.61	2238225.39	186	92901	539902.88	2238316.93	186	92942	539908.43	2238415.81	186	92983	539841.63	2238249.18
186	92820	539965.73	2238157.60	186	92861	539930.34	2238225.77	186	92902	539902.88	2238317.19	186	92943	539908.86	2238417.56	186	92984	539842.30	2238235.56
186	92821	539964.25	2238159.01	186	92862	539929.77	2238227.15	186	92903	539903.09	2238320.19	186	92944	539909.34	2238418.81	186	92985	539837.55	2238223.98
186	92822	539962.72	2238160.36	186	92863	539928.42	2238229.96	186	92904	539903.30	2238323.40	186	92945	539909.73	2238420.08	186	92986	539825.29	2238216.48
186	92823	539961.99	2238161.18	186	92864	539928.21	2238230.47	186	92905	539902.96	2238324.91	186	92946	539910.47	2238421.73	186	92987	539804.85	2238199.47
186	92824	539961.20	2238161.95	186	92865	539928.11	2238230.79	186	92906	539902.40	2238326.99	186	92947	539911.12	2238423.42	186	92988	539799.40	2238175.62
186	92825	539959.91	2238163.53	186	92866	539927.97	2238231.09	186	92907	539902.26	2238327.96	186	92948	539915.45	2238432.84	186	92989	539802.14	2238151.80
186	92826	539958.56	2238165.06	186	92867	539927.12	2238233.76	186	92908	539902.04	2238328.92	186	92949	539916.84	2238435.84	186	92990	539796.67	2238134.07

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
186	92827	539957.94	2238165.97	186	92868	539926.23	2238236.43	186	92909	539901.83	2238331.07	186	92950	539917.16	2238437.90	186	92991	539782.38	2238097.98
186	92828	539957.25	2238166.83	186	92869	539926.17	2238236.76	186	92910	539901.53	2238333.21	186	92951	539918.38	2238446.40	186	92992	539776.93	2238070.74
186	92829	539956.17	2238168.56	186	92870	539926.07	2238237.07	186	92911	539901.52	2238334.19	186	92952	539918.97	2238453.01	186	92993	539767.40	2238045.54
186	92830	539955.02	2238170.25	186	92871	539925.56	2238239.83	186	92912	539901.42	2238335.17	186	92953	539919.08	2238453.74	186	92994	539761.95	2238034.65
186	92831	539954.52	2238171.23	186	92872	539925.01	2238242.59	186	92913	539901.48	2238337.33	186	92954	539919.12	2238454.47	186	92995	539743.56	2238036.00
186	92832	539953.94	2238172.16	186	92873	539924.99	2238242.92	186	92914	539901.45	2238339.49	186	92955	539919.55	2238456.84	186	92996	539730.62	2238037.35
186	92833	539953.05	2238174.09	186	92874	539924.93	2238243.25	186	92915	539901.56	2238340.46	186	92956	539919.92	2238459.21	186	92997	539723.12	2238035.31
186	92834	539952.94	2238174.29	186	92875	539923.07	2238258.74	186	92916	539901.59	2238341.45	186	92957	539920.12	2238459.92	186	92998	539724.48	2237997.18
186	92835	539952.16	2238175.84	186	92876	539921.84	2238264.13	186	92917	539901.92	2238343.58	186	92958	539920.25	2238460.65	186	92999	539728.57	2237974.71
186	92836	539951.78	2238176.87	186	92877	539913.00	2238278.87	186	92918	539902.16	2238345.73	186	92959	539920.98	2238462.94	186	93000	539727.89	2237947.47
186	92837	539951.33	2238177.87	186	92878	539912.68	2238279.49	186	92919	539902.37	2238346.59	186	92960	539921.64	2238465.25	186	93001	539739.47	2237943.36
186	92838	539951.05	2238178.60	186	92879	539912.30	2238280.07	186	92920	539900.90	2238353.94	186	92961	539921.97	2238466.05	186	93002	539753.77	2237942.70
186	92839	539950.81	2238179.35	186	92880	539911.72	2238280.86	186	92921	539900.66	2238355.72	186	92962	539913.15	2238463.74	186	93003	539761.26	2237950.86
186	92840	539950.51	2238180.08	186	92881	539911.99	2238281.07	186	92922	539900.32	2238357.48	186	92963	539875.01	2238457.59	186	93004	539763.31	2237965.17
186	92841	539950.12	2238181.48	186	92882	539911.19	2238282.37	186	92923	539900.24	2238358.83	186	92964	539853.89	2238453.51	186	93005	539766.70	2237984.91
186	93006	539770.13	2238006.03	187	93046	540951.65	2238545.46	187	93087	540683.29	2238390.84	187	93128	540664.90	2238010.11	188	93168	541887.16	2238328.17
186	93007	539772.16	2238019.65	187	93047	540942.79	2238527.07	187	93088	540660.82	2238367.02	187	93129	540668.32	2238005.34	188	93169	541881.78	2238336.78
186	93008	539776.25	2238030.54	187	93048	540935.31	2238515.49	187	93089	540642.43	2238354.06	187	93130	540675.14	2238004.68	188	93170	541873.17	2238344.31
186	93009	539793.96	2238031.23	187	93049	540926.44	2238510.72	187	93090	540632.90	2238350.67	187	93013	540681.94	2238014.22	188	93171	541865.65	2238346.47
186	93010	539806.90	2238028.50	187	93050	540919.64	2238512.10	187	93091	540622.79	2238349.33	188	93131	541882.86	2238057.38	188	93172	541862.41	2238337.32
186	93011	539827.34	2238029.19	187	93051	540921.00	2238518.91	187	93092	540615.87	2238345.21	188	93132	541946.85	2238180.27	188	93173	541860.27	2238318.48
186	93012	539838.91	2238029.19	187	93052	540931.90	2238537.96	187	93093	540617.24	2238332.97	188	93133	541991.87	2238259.14	188	93174	541864.57	2238296.43
186	92784	539857.30	2238031.23	187	93053	540940.76	2238555.00	187	93094	540622.01	2238326.16	188	93134	542031.28	2238328.17	188	93175	541871.56	2238265.26
187	93013	540681.94	2238014.22	187	93054	540946.20	2238566.58	187	93095	540624.14	2238323.75	188	93135	542125.93	2238492.21	188	93176	541872.11	2238250.20
187	93014	540682.62	2238037.35	187	93055	540951.65	2238581.55	187	93096	540632.22	2238314.58	188	93136	542079.67	2238550.83	188	93177	541854.89	2238233.52
187	93015	540686.72	2238065.97	187	93056	540953.02	2238590.43	187	93097	540644.48	2238300.96	188	93137	542001.16	2238625.56	188	93178	541850.60	2238210.93
187	93016	540699.65	2238099.33	187	93057	540938.72	2238587.01	187	93098	540654.69	2238296.19	188	93138	541969.25	2238654.97	188	93179	541851.14	2238192.12
187	93017	540716.67	2238147.03	187	93058	540927.14	2238582.93	187	93099	540671.72	2238297.54	188	93139	541967.80	2238656.31	188	93180	541845.21	2238174.90
187	93018	540730.98	2238181.77	187	93059	540919.64	2238585.66	187	93100	540686.72	2238298.92	188	93140	541966.31	2238657.68	188	93181	541821.55	2238169.53
187	93019	540748.01	2238225.36	187	93060	540911.48	2238591.09	187	93101	540694.20	2238297.54	188	93141	541891.45	2238726.66	188	93182	541803.26	2238136.71
187	93020	540763.66	2238268.26	187	93061	540903.98	2238590.43	187	93102	540692.84	2238283.92	188	93142	541890.79	2238721.83	188	93183	541795.73	2238100.68
187	93021	540778.65	2238292.77	187	93062	540901.25	2238580.20	187	93103	540672.40	2238281.19	188	93143	541887.16	2238695.49	188	93184	541801.11	2238082.95
187	93022	540795.00	2238341.82	187	93063	540900.57	2238559.08	187	93104	540662.87	2238262.80	188	93144	541885.54	2238634.71	188	93185	541814.56	2238070.56
187	93023	540803.85	2238360.90	187	93064	540896.48	2238552.96	187	93105	540657.42	2238254.64	188	93145	541878.55	2238605.13	188	93186	541831.23	2238054.99
187	93024	540818.16	2238371.79	187	93065	540887.63	2238544.11	187	93106	540651.98	2238240.33	188	93146	541871.02	2238584.70	188	93187	541845.18	2238042.47
187	93025	540846.77	2238362.94	187	93066	540886.27	2238535.92	187	93107	540643.80	2238145.65	188	93147	541853.80	2238556.74	188	93188	541846.81	2238041.01
187	93026	540863.79	2238364.29	187	93067	540888.31	2238530.49	187	93108	540634.26	2238102.75	188	93148	541862.69	2238520.28	188	93189	541847.28	2238039.03
187	93027	540872.65	2238372.45	187	93068	540882.18	2238527.07	187	93109	540627.29	2238098.10	188	93149	541864.03	2238514.77	188	93190	541849.52	2238029.70
187	93028	540886.95	2238385.41	187	93069	540872.65	2238527.07	187	93110	540627.27	2238097.69	188	93150	541864.45	2238512.91	188	93191	541846.44	2237996.11
187	93029	540898.53	2238391.53	187	93070	540866.52	2238523.68	187	93111	540627.15	2238095.75	188	93151	541868.87	2238493.26	188	93192	541845.48	2237985.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
187	93030	540899.90	2238407.88	187	93071	540863.79	2238514.14	187	93112	540625.71	2238077.52	188	93152	541881.24	2238494.88	188	93193	541880.96	2238053.74
187	93031	540897.86	2238424.23	187	93072	540858.35	2238505.95	187	93113	540625.50	2238076.03	188	93153	541892.53	2238504.57	188	93131	541882.86	2238057.38
187	93032	540897.16	2238441.27	187	93073	540845.40	2238499.14	187	93114	540625.39	2238074.52	188	93154	541899.52	2238516.39	189	93194	540221.36	2238031.92
187	93033	540911.48	2238453.51	187	93074	540831.11	2238494.37	187	93115	540624.79	2238070.27	188	93155	541910.28	2238521.25	189	93195	540233.61	2238037.35
187	93034	540932.58	2238461.01	187	93075	540823.61	2238489.60	187	93116	540618.97	2238019.51	188	93156	541920.50	2238521.25	189	93196	540235.65	2238045.54
187	93035	540948.93	2238465.78	187	93076	540813.39	2238475.98	187	93117	540609.40	2237956.91	188	93157	541919.95	2238499.74	189	93197	540225.43	2238049.62
187	93036	540951.65	2238478.71	187	93077	540806.58	2238468.51	187	93118	540614.51	2237955.63	188	93158	541910.28	2238488.43	189	93198	540215.22	2238048.27
187	93037	540954.38	2238501.18	187	93078	540790.23	2238468.51	187	93119	540623.36	2237955.63	188	93159	541889.85	2238451.86	189	93199	540202.27	2238046.23
187	93038	540958.45	2238520.26	187	93079	540775.25	2238469.17	187	93120	540629.49	2237961.09	188	93160	541882.32	2238441.12	189	93200	540196.83	2238052.35
187	93039	540961.88	2238535.26	187	93080	540763.66	2238446.01	187	93121	540627.45	2237976.75	188	93161	541886.63	2238411.54	189	93201	540193.42	2238058.47
187	93040	540967.32	2238546.84	187	93081	540754.81	2238435.81	187	93122	540627.45	2237983.56	188	93162	541875.86	2238388.95	189	93202	540181.85	2238058.47
187	93041	540972.77	2238557.04	187	93082	540742.56	2238425.58	187	93123	540634.93	2237993.76	188	93163	541878.02	2238376.05	189	93203	540168.90	2238059.85
187	93042	540978.90	2238569.97	187	93083	540730.30	2238420.81	187	93124	540640.40	2238003.99	188	93164	541884.47	2238366.90	189	93204	540157.22	2238061.37
187	93043	540982.30	2238579.51	187	93084	540720.77	2238418.77	187	93125	540643.80	2238013.53	188	93165	541891.45	2238356.67	189	93205	540161.11	2238055.23
187	93044	540980.94	2238586.32	187	93085	540704.41	2238410.61	187	93126	540649.93	2238017.61	188	93166	541898.99	2238344.31	189	93206	540161.41	2238054.70
187	93045	540966.65	2238578.85	187	93086	540691.47	2238396.99	187	93127	540662.87	2238014.88	188	93167	541901.15	2238328.71	189	93207	540161.75	2238054.20
189	93208	540162.92	2238051.95	190	93248	541740.81	2238270.09	190	93289	541651.01	2238285.15	190	93330	541449.33	2238184.05	190	93371	541651.54	2238143.70
189	93209	540164.14	2238049.73	190	93249	541742.43	2238288.90	190	93290	541653.69	2238305.58	190	93331	541457.94	2238170.61	190	93372	541673.60	2238137.25
189	93210	540164.36	2238049.16	190	93250	541739.75	2238306.12	190	93291	541655.29	2238324.42	190	93332	541471.38	2238151.23	190	93373	541695.11	2238113.07
189	93211	540164.64	2238048.63	190	93251	541744.57	2238316.35	190	93292	541654.77	2238334.08	190	93333	541483.22	2238132.96	190	93374	541712.85	2238100.14
189	93212	540165.51	2238046.25	190	93252	541753.73	2238328.71	190	93293	541649.39	2238339.99	190	93334	541489.66	2238110.37	190	93375	541644.55	2238168.45
189	93213	540166.45	2238043.89	190	93253	541760.17	2238336.78	190	93294	541639.71	2238339.99	190	93335	541492.89	2238084.03	190	93376	541648.30	2238171.15
189	93214	540166.60	2238043.30	190	93254	541765.01	2238344.31	190	93295	541630.57	2238337.32	190	93336	541498.27	2238065.73	190	93377	541651.54	2238178.68
189	93215	540166.68	2238043.07	190	93255	541765.54	2238352.38	190	93296	541620.35	2238328.71	190	93337	541501.50	2238052.83	190	93378	541646.16	2238187.80
189	93216	540167.76	2238042.16	190	93256	541788.14	2238369.03	190	93297	541612.81	2238326.55	190	93338	541514.41	2238044.76	190	93379	541637.56	2238191.58
189	93217	540177.77	2238042.81	190	93257	541792.44	2238374.97	190	93298	541604.75	2238324.42	190	93339	541525.15	2238040.47	190	93380	541634.87	2238200.73
189	93218	540180.48	2238035.31	190	93258	541795.13	2238381.96	190	93299	541597.76	2238330.33	190	93340	541531.08	2238040.47	190	93381	541632.72	2238208.77
189	93219	540178.96	2238032.27	190	93259	541792.44	2238392.70	190	93300	541606.90	2238336.24	190	93341	541533.23	2238047.46	190	93382	541623.04	2238209.85
189	93220	540179.31	2238031.89	190	93260	541784.91	2238406.68	190	93301	541614.98	2238347.52	190	93342	541527.86	2238052.83	190	93383	541613.90	2238199.65
189	93221	540180.65	2238030.58	190	93261	541779.00	2238411.00	190	93302	541607.99	2238354.00	190	93343	541514.41	2238061.44	190	93384	541604.22	2238201.78
189	93222	540181.44	2238029.59	190	93262	541766.63	2238413.13	190	93303	541599.91	2238351.30	190	93344	541510.64	2238067.35	190	93385	541598.84	2238208.77
189	93223	540182.30	2238028.66	190	93263	541744.03	2238450.24	190	93304	541595.07	2238343.77	190	93345	541513.34	2238075.42	190	93386	541596.15	2238212.55
189	93224	540191.99	2238016.80	190	93264	541730.60	2238464.22	190	93305	541589.16	2238336.78	190	93346	541523.01	2238077.58	190	93387	541594.01	2238227.07
189	93225	540193.13	2238015.21	190	93265	541723.61	2238468.00	190	93306	541580.02	2238334.08	190	93347	541533.77	2238071.64	190	93388	541591.85	2238231.36
189	93226	540194.35	2238013.67	190	93266	541715.53	2238466.92	190	93307	541571.41	2238331.41	190	93348	541539.67	2238065.19	190	93389	541582.69	2238234.06
189	93227	540195.13	2238012.54	190	93267	541713.39	2238457.23	190	93308	541556.90	2238330.33	190	93349	541547.20	2238056.04	190	93390	541570.88	2238234.06
189	93228	540207.04	2238022.38	190	93268	541718.24	2238441.66	190	93309	541548.28	2238323.88	190	93350	541552.59	2238053.91	190	93391	541563.89	2238227.61
189	93229	540212.49	2238025.11	190	93269	541721.99	2238430.35	190	93310	541534.85	2238312.57	190	93351	541564.97	2238054.45	190	93392	541564.97	2238214.71
189	93194	540221.36	2238031.92	190	93270	541723.06	2238420.66	190	93311	541511.72	2238328.71	190	93352	541567.11	2238060.90	190	93393	541567.11	2238194.25
190	93230	541712.85	2238100.14	190	93271	541719.30	2238413.13	190	93312	541497.19	2238342.69	190	93353	541561.18	2238067.89	190	93394	541564.97	2238179.22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
190	93231	541729.52	2238120.06	190	93272	541715.53	2238400.23	190	93313	541487.52	2238348.06	190	93354	541549.90	2238077.04	190	93394	541567.65	2238170.07
190	93232	541734.90	2238129.18	190	93273	541720.38	2238373.89	190	93314	541478.37	2238350.76	190	93355	541541.84	2238085.08	190	93395	541574.64	2238160.92
190	93233	541741.35	2238137.79	190	93274	541712.85	2238346.47	190	93315	541455.79	2238344.31	190	93356	541540.76	2238096.93	190	93396	541585.40	2238173.82
190	93234	541742.95	2238143.70	190	93275	541703.17	2238341.07	190	93316	541454.17	2238335.16	190	93357	541542.91	2238102.30	190	93397	541602.60	2238179.22
190	93235	541731.67	2238144.78	190	93276	541701.02	2238333.54	190	93317	541461.16	2238294.30	190	93358	541555.27	2238107.13	190	93398	541620.89	2238176.52
190	93236	541715.53	2238146.94	190	93277	541702.64	2238314.73	190	93318	541466.53	2238266.34	190	93359	541566.57	2238102.84	190	93399	541632.72	2238171.15
190	93237	541710.70	2238151.23	190	93278	541698.33	2238309.36	190	93319	541470.31	2238252.36	190	93360	541585.93	2238093.69	190	93374	541644.55	2238168.45
190	93238	541709.09	2238160.92	190	93279	541690.80	2238305.58	190	93320	541475.68	2238230.82	190	93361	541599.91	2238081.33	190	93400	541659.07	2238246.96
190	93239	541710.16	2238173.82	190	93280	541689.72	2238296.43	190	93321	541480.53	2238219.54	190	93362	541608.52	2238075.42	190	93401	541662.30	2238253.95
190	93240	541716.62	2238181.89	190	93281	541690.26	2238284.07	190	93322	541482.67	2238200.73	190	93363	541627.34	2238077.58	190	93402	541655.84	2238256.11
190	93241	541713.39	2238188.34	190	93282	541693.49	2238276.54	190	93323	541484.84	2238190.50	190	93364	541624.11	2238098.01	190	93403	541646.70	2238255.03
190	93242	541709.09	2238195.87	190	93283	541688.12	2238273.33	190	93324	541476.77	2238187.26	190	93365	541619.27	2238108.21	190	93404	541641.98	2238261.33
190	93243	541708.01	2238208.77	190	93284	541679.51	2238275.46	190	93325	541469.24	2238196.41	190	93366	541604.22	2238117.90	190	93405	541640.25	2238263.64
190	93244	541710.16	2238221.70	190	93285	541677.35	2238286.23	190	93326	541463.85	2238204.48	190	93367	541597.22	2238128.13	190	93406	541630.57	2238272.25
190	93245	541712.85	2238230.82	190	93286	541670.90	2238287.31	190	93327	541452.55	2238206.64	190	93368	541598.29	2238144.24	190	93407	541625.19	2238274.92
190	93246	541726.29	2238243.75	190	93287	541660.68	2238285.15	190	93328	541445.02	2238206.64	190	93369	541612.27	2238153.93	190	93408	541616.58	2238276.54
190	93247	541738.13	2238262.02	190	93288	541652.87	2238285.15	190	93329	541446.65	2238196.41	190	93370	541628.95	2238150.69	190	93409	541609.06	2238272.79
190	93410	541606.90	2238267.39	191	93450	540023.15	2238278.61	191	93491	540077.32	2238184.08	191	93532	540119.79	2238129.20	192	93572	540434.70	2238448.07
190	93411	541607.44	2238262.02	191	93451	540023.56	2238276.06	191	93492	540077.49	2238183.61	191	93533	540120.76	2238128.11	192	93573	540434.70	2238463.73
190	93412	541612.27	2238251.82	191	93452	540024.02	2238273.52	191	93493	540077.77	2238183.42	191	93534	540121.80	2238127.08	192	93574	540433.34	2238479.40
190	93413	541619.27	2238240.51	191	93453	540024.59	2238268.79	191	93494	540079.29	2238182.51	191	93535	540122.67	2238125.97	192	93575	540429.25	2238490.98
190	93414	541623.59	2238234.60	191	93454	540028.93	2238262.91	191	93495	540080.37	2238181.66	191	93536	540123.95	2238124.50	192	93576	540425.16	2238499.15
190	93415	541628.41	2238229.23	191	93455	540030.08	2238261.13	191	93496	540081.51	2238180.89	191	93537	540130.78	2238115.72	192	93577	540416.99	2238504.60
190	93416	541638.63	2238230.31	191	93456	540031.31	2238259.40	191	93497	540082.83	2238179.72	191	93538	540131.06	2238115.31	192	93578	540368.63	2238501.87
190	93417	541642.93	2238234.06	191	93457	540042.90	2238240.56	191	93498	540084.22	2238178.63	191	93539	540132.52	2238113.16	192	93579	540350.92	2238510.73
190	93418	541645.10	2238241.05	191	93458	540043.35	2238239.71	191	93499	540085.19	2238177.65	191	93540	540134.26	2238110.61	192	93580	540335.26	2238520.26
190	93419	541649.92	2238244.29	191	93459	540043.87	2238238.90	191	93500	540086.22	2238176.74	191	93541	540134.44	2238110.31	192	93581	540329.81	2238528.44
190	93400	541659.07	2238246.96	191	93460	540043.99	2238238.66	191	93501	540087.39	2238175.42	191	93542	540134.56	2238110.09	192	93582	540321.64	2238528.44
191	93420	540228.16	2238093.90	191	93461	540044.92	2238237.96	191	93502	540088.63	2238174.16	191	93543	540135.92	2238107.40	192	93583	540310.06	2238528.44
191	93421	540238.37	2238103.43	191	93462	540046.29	2238237.04	191	93503	540089.03	2238173.70	191	93544	540137.28	2238104.71	192	93584	540295.76	2238527.75
191	93422	540242.46	2238119.10	191	93463	540047.41	2238236.06	191	93504	540089.75	2238172.76	191	93545	540141.45	2238094.95	192	93585	540289.85	2238521.07
191	93423	540240.42	2238129.31	191	93464	540048.60	2238235.16	191	93505	540090.54	2238171.88	191	93546	540145.97	2238085.07	192	93586	540285.54	2238516.18
191	93424	540232.24	2238145.65	191	93465	540049.60	2238234.20	191	93506	540091.66	2238170.27	191	93547	540146.40	2238083.95	192	93587	540274.64	2238515.49
191	93425	540218.63	2238150.42	191	93466	540049.86	2238233.93	191	93507	540092.84	2238168.71	191	93548	540146.91	2238082.86	192	93588	540262.38	2238520.95
191	93426	540207.04	2238153.84	191	93467	540051.03	2238232.92	191	93508	540093.44	2238167.69	191	93549	540147.45	2238081.54	192	93589	540251.48	2238536.61
191	93427	540204.31	2238155.19	191	93468	540052.02	2238231.81	191	93509	540094.11	2238166.71	191	93550	540147.59	2238081.27	192	93590	540235.14	2238560.46
191	93428	540199.54	2238161.31	191	93469	540053.08	2238230.77	191	93510	540095.02	2238164.98	191	93551	540147.94	2238080.77	192	93591	540228.33	2238572.04
191	93429	540198.19	2238168.12	191	93470	540053.44	2238230.37	191	93511	540096.00	2238163.28	191	93552	540148.78	2238079.16	192	93592	540222.19	2238575.43
191	93430	540203.64	2238180.39	191	93471	540053.71	2238230.03	191	93512	540096.47	2238162.19	191	93553	540150.03	2238077.02	192	93593	540217.42	2238571.35
191	93431	540206.36	2238187.20	191	93472	540054.01	2238229.73	191	93513	540097.01	2238161.14	191	93554	540151.14	2238074.78	192	93594	540215.39	2238563.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
191	93432	540207.72	2238193.35	191	93473	540054.77	2238228.73	191	93514	540101.68	2238150.62	191	93555	540155.95	2238085.71	192	93595	540207.89	2238559.77
191	93433	540203.64	2238201.51	191	93474	540055.21	2238228.24	191	93515	540105.65	2238143.75	191	93556	540158.68	2238091.17	192	93596	540203.13	2238563.16
191	93434	540193.42	2238209.67	191	93475	540055.77	2238227.43	191	93516	540106.54	2238141.98	191	93557	540170.94	2238097.98	192	93597	540201.77	2238576.12
191	93435	540175.71	2238208.32	191	93476	540057.34	2238225.45	191	93517	540107.51	2238140.24	191	93558	540182.52	2238098.67	192	93598	540201.77	2238590.43
191	93436	540153.24	2238208.32	191	93477	540057.57	2238225.08	191	93518	540108.80	2238137.54	191	93559	540194.77	2238110.25	192	93599	540199.73	2238599.94
191	93437	540136.22	2238208.32	191	93478	540057.83	2238224.74	191	93519	540109.88	2238136.87	191	93560	540200.91	2238115.02	192	93600	540182.52	2238618.69
191	93438	540123.27	2238215.82	191	93479	540059.19	2238222.39	191	93520	540110.13	2238136.69	191	93561	540208.40	2238117.72	192	93601	540165.16	2238637.08
191	93439	540112.37	2238225.36	191	93480	540060.60	2238220.07	191	93521	540112.03	2238135.58	191	93562	540216.59	2238108.87	192	93602	540155.63	2238650.70
191	93440	540095.34	2238245.79	191	93481	540060.77	2238219.68	191	93522	540112.78	2238135.01	191	93563	540217.93	2238096.63	192	93603	540145.40	2238662.94
191	93441	540085.81	2238259.41	191	93482	540060.99	2238219.31	191	93523	540113.58	2238134.50	191	93420	540228.16	2238093.90	192	93604	540137.24	2238671.82
191	93442	540079.68	2238266.88	191	93483	540066.80	2238207.71	191	93524	540114.55	2238133.70	192	93564	540492.78	2238175.90	192	93605	540126.67	2238682.02
191	93443	540068.77	2238276.42	191	93484	540067.04	2238207.13	191	93525	540115.07	2238133.34	192	93565	540492.94	2238198.97	192	93606	540123.27	2238692.25
191	93444	540059.24	2238282.57	191	93485	540067.35	2238206.57	191	93526	540115.88	2238132.63	192	93566	540491.12	2238263.62	192	93607	540137.56	2238705.51
191	93445	540052.42	2238286.65	191	93486	540074.83	2238190.64	191	93527	540117.02	2238131.76	192	93567	540486.74	2238344.79	192	93608	540148.81	2238713.70
191	93446	540042.90	2238287.34	191	93487	540075.10	2238189.95	191	93528	540117.33	2238131.49	192	93568	540484.26	2238379.39	192	93609	540160.73	2238714.03
191	93447	540031.57	2238287.34	191	93488	540075.44	2238189.29	191	93529	540117.92	2238130.91	192	93569	540476.25	2238385.41	192	93610	540174.02	2238705.87
191	93448	540023.84	2238287.34	191	93489	540076.25	2238187.04	191	93530	540118.42	2238130.50	192	93570	540459.90	2238395.62	192	93611	540184.57	2238693.93
191	93449	540020.78	2238289.06	191	93490	540077.14	2238184.80	191	93531	540118.91	2238129.97	192	93571	540451.73	2238403.10	192	93612	540192.74	2238682.35
192	93613	540205.68	2238679.98	192	93654	540293.03	2238368.38	193	93694	541606.50	2238516.12	193	93735	541567.52	2238348.60	194	93775	539980.50	2238585.19
192	93614	540219.98	2238682.71	192	93655	540285.54	2238340.45	193	93695	541594.13	2238519.63	193	93736	541581.77	2238350.22	194	93776	539980.89	2238587.86
192	93615	540231.55	2238690.87	192	93656	540284.18	2238326.15	193	93696	541583.65	2238520.44	193	93737	541594.93	2238369.30	194	93777	539981.23	2238590.55
192	93616	540240.07	2238704.49	192	93657	540295.07	2238301.63	193	93697	541571.01	2238518.01	193	93738	541604.09	2238378.45	194	93778	539981.33	2238590.97
192	93617	540240.77	2238727.32	192	93658	540310.06	2238299.59	193	93698	541550.56	2238494.61	193	93685	541615.90	2238385.44	194	93779	539981.40	2238591.40
192	93618	540236.00	2238732.42	192	93659	540327.09	2238303.66	193	93699	541536.45	2238477.96	194	93739	539946.97	2238499.03	194	93780	539982.70	2238597.65
192	93619	540227.82	2238737.52	192	93660	540346.84	2238306.40	193	93700	541519.52	2238473.91	194	93740	539947.15	2238499.95	194	93781	539981.88	2238598.46
192	93620	540218.63	2238740.25	192	93661	540357.05	2238300.27	193	93701	541516.83	2238459.93	194	93741	539947.34	2238501.39	194	93782	539981.23	2238599.21
192	93621	540205.34	2238738.90	192	93662	540365.91	2238290.73	193	93702	541503.78	2238463.68	194	93742	539947.47	2238501.88	194	93783	539980.51	2238599.90
192	93622	540195.47	2238738.54	192	93663	540374.76	2238262.81	193	93703	541493.84	2238457.50	194	93743	539947.58	2238502.52	194	93784	539979.15	2238601.56
192	93623	540180.48	2238745.71	192	93664	540382.26	2238273.02	193	93704	541491.67	2238448.11	194	93744	539947.68	2238502.95	194	93785	539977.73	2238603.17
192	93624	540170.94	2238748.77	192	93665	540382.94	2238283.92	193	93705	541473.14	2238447.30	194	93745	539947.79	2238503.33	194	93786	539977.17	2238603.99
192	93625	540156.81	2238748.44	192	93666	540382.26	2238293.46	193	93706	541452.69	2238450.78	194	93746	539947.85	2238503.62	194	93787	539976.54	2238604.77
192	93626	540141.82	2238745.02	192	93667	540378.17	2238305.72	193	93707	541444.37	2238458.58	194	93747	539948.27	2238504.91	194	93788	539975.56	2238606.33
192	93627	540132.98	2238739.92	192	93668	540375.44	2238319.34	193	93708	541438.71	2238463.95	194	93748	539948.35	2238505.19	194	93789	539975.27	2238606.72
192	93628	540122.09	2238738.90	192	93669	540375.44	2238337.73	193	93709	541437.65	2238477.15	194	93749	539948.96	2238507.46	194	93790	539975.02	2238607.14
192	93629	540111.18	2238738.90	192	93670	540378.17	2238352.03	193	93710	541433.60	2238482.79	194	93750	539949.25	2238508.20	194	93791	539974.19	2238608.36
192	93630	540101.29	2238740.25	192	93671	540381.57	2238360.89	193	93711	541413.98	2238492.72	194	93751	539949.48	2238508.96	194	93792	539973.74	2238609.25
192	93631	540095.51	2238746.04	192	93672	540395.88	2238361.57	193	93712	541403.22	2238480.36	194	93752	539950.43	2238511.11	194	93793	539973.21	2238610.09
192	93632	540093.14	2238755.25	192	93673	540414.95	2238353.39	193	93713	541392.19	2238468.27	194	93753	539951.32	2238513.28	194	93794	539972.94	2238610.59
192	93633	540090.40	2238761.04	192	93674	540421.08	2238341.13	193	93714	541386.41	2238462.85	194	93754	539960.03	2238513.40	194	93795	539972.57	2238611.39
192	93634	540076.10	2238753.87	192	93675	540426.53	2238313.21	193	93715	541392.61	2238451.97	194	93755	539961.25	2238533.59	194	93796	539972.13	2238612.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
192	93635	540067.59	2238750.81	192	93676	540424.48	2238290.05	193	93716	541397.41	2238440.36	194	93756	539962.16	2238535.36	194	93797	539971.58	2238613.49
192	93636	540060.43	2238749.79	192	93677	540429.25	2238271.66	193	93717	541400.72	2238428.25	194	93757	539962.30	2238535.57	194	93798	539971.34	2238613.95
192	93637	540056.68	2238748.08	192	93678	540438.11	2238264.17	193	93718	541402.49	2238415.81	194	93758	539962.43	2238535.81	194	93799	539971.14	2238614.50
192	93638	540054.31	2238737.88	192	93679	540451.05	2238258.72	193	93719	541402.59	2238409.05	194	93759	539962.54	2238535.99	194	93800	539970.31	2238616.29
192	93639	540051.59	2238730.71	192	93680	540459.22	2238241.69	193	93720	541404.55	2238408.57	194	93760	539962.85	2238536.44	194	93801	539970.05	2238617.14
192	93640	540048.86	2238726.99	192	93681	540463.31	2238232.16	193	93721	541423.92	2238404.01	194	93761	539963.10	2238536.88	194	93802	539969.71	2238617.95
192	93641	540040.34	2238720.51	192	93682	540463.31	2238209.67	193	93722	541440.33	2238399.15	194	93762	539964.22	2238538.40	194	93803	539969.10	2238620.13
192	93642	540064.86	2238683.73	192	93683	540463.31	2238191.96	193	93723	541459.95	2238400.50	194	93763	539965.69	2238540.56	194	93804	539968.42	2238622.28
192	93643	540079.17	2238687.81	192	93684	540466.03	2238176.99	193	93724	541467.75	2238391.62	194	93764	539966.75	2238541.93	194	93805	539968.26	2238623.15
192	93644	540094.83	2238683.04	192	93685	540492.78	2238175.90	193	93725	541460.22	2238383.82	194	93765	539972.96	2238556.39	194	93806	539968.02	2238624.00
192	93645	540113.22	2238663.97	193	93685	541615.90	2238385.44	193	93726	541459.95	2238361.53	194	93766	539973.60	2238557.64	194	93807	539961.90	2238652.93
192	93646	540148.64	2238627.88	193	93686	541628.01	2238393.24	193	93727	541477.15	2238362.31	194	93767	539974.14	2238558.94	194	93808	539954.01	2238646.26
192	93647	540167.03	2238590.42	193	93687	541635.54	2238401.85	193	93728	541494.65	2238362.31	194	93768	539975.01	2238560.44	194	93809	539941.76	2238645.57
192	93648	540183.37	2238557.04	193	93688	541641.47	2238414.48	193	93729	541506.47	2238351.30	194	93769	539975.80	2238561.99	194	93810	539934.94	2238642.18
192	93649	540200.40	2238529.12	193	93689	541639.85	2238435.72	193	93730	541514.27	2238341.88	194	93770	539976.59	2238563.16	194	93811	539928.14	2238633.33
192	93650	540244.67	2238500.51	193	93690	541639.03	2238457.50	193	93731	541525.30	2238339.75	194	93771	539977.29	2238564.38	194	93812	539918.60	2238621.75
192	93651	540262.38	2238475.99	193	93691	541635.54	2238473.91	193	93732	541540.62	2238343.77	194	93772	539979.38	2238567.51	194	93813	539910.42	2238611.52
192	93652	540286.22	2238411.97	193	93692	541628.82	2238487.08	193	93733	541550.56	2238349.14	194	93773	539980.44	2238584.32	194	93814	539904.28	2238610.17
192	93653	540294.39	2238388.81	193	93693	541617.26	2238505.11	193	93734	541556.75	2238348.96	194	93774	539980.49	2238584.75	194	93815	539879.09	2238596.55
194	93816	539849.80	2238586.32	195	93856	541417.66	2238517.74	196	93896	539895.46	2238941.33	196	93937	539840.65	2239121.71	196	93978	539739.69	2239308.94
194	93817	539843.00	2238572.04	195	93857	541428.70	2238522.03	196	93897	539893.19	2238955.33	196	93938	539840.60	2239122.89	196	93979	539737.04	2239308.43
194	93818	539854.57	2238569.97	195	93858	541437.57	2238529.05	196	93898	539893.00	2238957.23	196	93939	539840.45	2239124.07	196	93980	539734.40	2239307.87
194	93819	539879.77	2238575.43	196	93858	539936.23	2238736.58	196	93899	539892.72	2238959.11	196	93940	539840.46	2239126.03	196	93981	539733.96	2239307.84
194	93820	539901.57	2238577.47	196	93859	539936.36	2238737.07	196	93900	539891.95	2238968.24	196	93941	539840.37	2239127.98	196	93982	539733.52	2239307.75
194	93821	539913.82	2238578.16	196	93860	539936.45	2238737.39	196	93901	539891.90	2238970.58	196	93942	539840.44	2239131.82	196	93983	539730.83	2239307.58
194	93822	539927.44	2238574.74	196	93861	539937.42	2238740.20	196	93902	539891.77	2238972.92	196	93943	539840.69	2239134.85	196	93984	539728.14	2239307.36
194	93823	539935.64	2238554.31	196	93862	539938.37	2238743.02	196	93903	539892.00	2238999.07	196	93944	539840.95	2239138.08	196	93985	539727.70	2239307.38
194	93824	539936.99	2238524.34	196	93863	539941.27	2238749.98	196	93904	539891.44	2239011.32	196	93945	539841.58	2239141.06	196	93986	539727.26	2239307.35
194	93825	539936.99	2238499.83	196	93864	539941.64	2238750.73	196	93905	539890.20	2239020.44	196	93946	539842.19	2239144.04	196	93987	539724.56	2239307.52
194	93826	539938.30	2238490.58	196	93865	539941.94	2238751.52	196	93906	539886.01	2239043.00	196	93947	539843.24	2239147.10	196	93988	539721.87	2239307.64
194	93827	539945.48	2238497.72	196	93866	539943.30	2238754.49	196	93907	539882.84	2239056.65	196	93948	539844.22	2239149.98	196	93989	539721.43	2239307.71
194	93739	539946.97	2238499.03	196	93867	539944.49	2238756.72	196	93908	539878.65	2239060.35	196	93949	539846.36	2239155.15	196	93990	539720.99	2239307.74
195	93828	541437.57	2238529.05	196	93868	539945.62	2238758.98	196	93909	539877.50	2239061.50	196	93950	539846.59	2239155.61	196	93991	539719.10	2239308.10
195	93829	541454.51	2238544.35	196	93869	539950.08	2238766.60	196	93910	539876.28	2239062.58	196	93951	539845.79	2239159.82	196	93992	539716.32	2239307.17
195	93830	541460.43	2238559.14	196	93870	539949.92	2238768.00	196	93911	539873.65	2239065.23	196	93952	539844.82	2239163.00	196	93993	539700.10	2239301.16
195	93831	541462.57	2238564.54	196	93871	539946.37	2238788.74	196	93912	539872.54	2239066.49	196	93953	539842.16	2239169.71	196	93994	539699.88	2239301.08
195	93832	541460.68	2238569.91	196	93872	539946.28	2238789.53	196	93913	539871.36	2239067.70	196	93954	539837.67	2239179.03	196	93995	539696.98	2239300.22
195	93833	541446.16	2238572.61	196	93873	539946.12	2238790.31	196	93914	539862.10	2239078.36	196	93955	539835.72	2239182.32	196	93996	539694.09	2239299.35
195	93834	541418.48	2238577.71	196	93874	539943.14	2238811.76	196	93915	539860.68	2239080.23	196	93956	539825.86	2239193.18	196	93997	539685.80	2239297.46
195	93835	541395.62	2238579.06	196	93875	539942.23	2238816.50	196	93916	539859.19	2239082.05	196	93957	539824.19	2239195.28	196	93998	539683.46	2239297.09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
195	93836	541387.56	2238577.71	196	93876	539939.83	2238825.03	196	93917	539853.81	2239089.57	196	93958	539822.47	2239197.34	196	93999	539682.80	2239296.10
195	93837	541392.14	2238571.53	196	93877	539938.83	2238827.93	196	93918	539853.61	2239089.90	196	93959	539814.93	2239207.68	196	94000	539681.24	2239293.72
195	93838	541401.54	2238561.57	196	93878	539938.62	2238828.44	196	93919	539853.37	2239090.20	196	93960	539814.39	2239208.54	196	94001	539678.07	2239289.47
195	93839	541398.59	2238555.12	196	93879	539928.18	2238845.65	196	93920	539851.94	2239092.56	196	93961	539813.77	2239209.35	196	94002	539676.09	2239287.15
195	93840	541391.32	2238548.94	196	93880	539927.36	2238847.21	196	93921	539850.48	2239094.90	196	93962	539812.70	2239211.19	196	94003	539673.99	2239284.70
195	93841	541384.06	2238549.48	196	93881	539926.45	2238848.73	196	93922	539850.32	2239095.25	196	93963	539811.56	2239212.98	196	94004	539671.73	2239282.64
195	93842	541375.18	2238555.12	196	93882	539921.44	2238858.48	196	93923	539850.12	2239095.58	196	93964	539811.13	2239213.90	196	94005	539669.47	2239280.58
195	93843	541370.09	2238557.82	196	93883	539920.40	2238860.86	196	93924	539846.42	2239102.69	196	93965	539810.62	2239214.77	196	94006	539668.02	2239279.42
195	93844	541364.16	2238557.01	196	93884	539919.31	2238863.21	196	93925	539845.98	2239103.68	196	93966	539793.17	2239249.67	196	94007	539666.11	2239278.08
195	93845	541369.40	2238540.56	196	93885	539912.53	2238880.66	196	93926	539845.46	2239104.64	196	93967	539771.70	2239290.15	196	94008	539664.25	2239276.68
195	93846	541369.94	2238538.29	196	93886	539912.19	2238881.71	196	93927	539844.71	2239106.55	196	93968	539757.04	2239315.68	196	94009	539642.93	2239262.67
195	93847	541370.66	2238536.08	196	93887	539911.78	2238882.73	196	93928	539843.88	2239108.43	196	93969	539753.28	2239313.76	196	94010	539610.34	2239239.63
195	93848	541373.62	2238524.57	196	93888	539905.80	2238900.36	196	93929	539843.58	2239109.42	196	93970	539751.51	2239312.99	196	94011	539609.82	2239239.13
195	93849	541374.45	2238520.25	196	93889	539905.45	2238901.65	196	93930	539843.17	2239110.48	196	93971	539749.78	2239312.13	196	94012	539607.62	2239236.11
195	93850	541375.43	2238515.96	196	93890	539905.01	2238902.91	196	93931	539842.76	2239111.75	196	93972	539748.63	2239311.74	196	94013	539604.66	2239231.13
195	93851	541377.42	2238503.92	196	93891	539900.00	2238920.76	196	93932	539842.28	2239113.65	196	93973	539747.53	2239311.25	196	94014	539604.40	2239229.99
195	93852	541378.03	2238497.75	196	93892	539899.70	2238922.15	196	93933	539841.71	2239115.52	196	93974	539745.67	2239310.71	196	94015	539604.05	2239229.02
195	93853	541378.24	2238495.63	196	93893	539899.31	2238923.52	196	93934	539841.51	2239116.69	196	93975	539743.84	2239310.08	196	94016	539603.78	2239228.02
195	93854	541385.40	2238499.47	196	93894	539895.99	2238938.59	196	93935	539841.22	2239117.84	196	93976	539740.54	2239309.17	196	94017	539602.98	2239226.07
195	93855	541400.73	2238505.38	196	93895	539895.77	2238939.97	196	93936	539840.98	2239119.78	196	93977	539740.11	2239309.07	196	94018	539602.26	2239224.09
196	94019	539601.78	2239223.17	196	94060	539568.06	2239168.83	196	94101	539542.97	2239117.98	196	94142	539831.25	2238796.11	196	94181	539754.96	2239113.51
196	94020	539601.39	2239222.21	196	94061	539567.46	2239166.83	196	94102	539541.59	2239117.05	196	94143	539840.10	2238791.34	196	94182	539750.88	2239112.13
196	94021	539600.35	2239220.38	196	94062	539567.10	2239165.46	196	94103	539540.40	2239116.35	196	94144	539897.31	2238793.38	196	94183	539748.82	2239106.70
196	94022	539599.39	2239218.51	196	94063	539566.98	2239164.96	196	94104	539539.59	2239115.94	196	94145	539904.81	2238784.53	196	94184	539762.46	2239088.31
196	94023	539598.80	2239217.65	196	94064	539566.79	2239164.37	196	94105	539538.82	2239115.46	196	94146	539903.44	2238764.10	196	94185	539768.60	2239072.62
196	94024	539598.29	2239216.75	196	94065	539566.45	2239163.50	196	94106	539536.79	2239114.52	196	94147	539900.72	2238757.98	196	94186	539776.76	2239069.92
196	94025	539592.07	2239207.21	196	94066	539566.20	2239162.72	196	94107	539534.80	2239113.52	196	94148	539872.78	2238746.40	196	94170	539782.89	2239075.35
196	94026	539590.78	2239204.41	196	94067	539566.18	2239162.18	196	94108	539533.77	2239113.13	196	94149	539840.10	2238738.21	197	94187	541393.93	2238741.18
196	94027	539590.53	2239203.94	196	94068	539566.21	2239161.78	196	94109	539531.16	2239109.31	196	94150	539825.80	2238730.71	197	94188	541391.79	2238750.33
196	94028	539590.33	2239203.45	196	94069	539566.16	2239160.12	196	94110	539524.98	2239094.39	196	94151	539804.00	2238712.32	197	94189	541383.72	2238757.32
196	94029	539589.58	2239202.13	196	94070	539566.21	2239158.46	196	94111	539519.19	2239080.61	196	94152	539801.28	2238701.43	197	94190	541397.17	2238763.77
196	94030	539589.27	2239201.45	196	94071	539566.07	2239156.99	196	94112	539522.72	2239078.77	196	94153	539833.29	2238700.74	197	94191	541396.64	2238770.22
196	94031	539588.63	2239200.43	196	94072	539566.02	2239155.50	196	94113	539545.18	2239073.31	196	94154	539861.90	2238707.55	197	94192	541395.02	2238774.54
196	94032	539587.80	2239198.88	196	94073	539565.77	2239153.86	196	94114	539560.85	2239073.31	196	94155	539893.23	2238719.13	197	94193	541398.24	2238783.15
196	94033	539587.49	2239198.45	196	94074	539565.61	2239152.21	196	94115	539565.62	2239085.58	196	94156	539919.11	2238730.71	197	94194	541408.45	2238787.44
196	94034	539587.23	2239197.99	196	94075	539565.28	2239150.77	196	94116	539579.92	2239094.43	196	93858	539936.23	2238736.58	197	94195	541405.77	2238794.97
196	94035	539587.06	2239197.73	196	94076	539565.05	2239149.30	196	94117	539599.66	2239084.89	196	94157	539737.93	2239024.95	197	94196	541408.45	2238801.42
196	94036	539586.47	2239196.94	196	94077	539564.59	2239147.71	196	94118	539622.82	2239059.69	196	94158	539748.15	2239036.53	197	94197	541411.15	2238807.33
196	94037	539585.96	2239196.11	196	94078	539564.22	2239146.09	196	94119	539681.41	2239007.25	196	94159	539752.25	2239044.03	197	94198	541411.69	2238811.11
196	94038	539584.79	2239194.68	196	94079	539563.72	2239144.69	196	94120	539714.77	2238967.74	196	94160	539749.52	2239054.23	197	94199	541418.68	2238815.94



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
196	94039	539584.15	2239193.77	196	94080	539563.30	2239143.27	196	94121	539737.26	2238948.66	196	94161	539735.90	2239056.96	197	94200	541418.68	2238826.71
196	94040	539583.91	2239193.52	196	94081	539562.65	2239141.74	196	94122	539763.14	2238927.57	196	94162	539729.76	2239049.49	197	94201	541412.76	2238830.46
196	94041	539583.30	2239192.70	196	94082	539562.08	2239140.18	196	94123	539782.22	2238911.22	196	94163	539714.10	2239047.42	197	94202	541403.63	2238839.07
196	94042	539582.62	2239191.99	196	94083	539561.40	2239138.87	196	94124	539799.24	2238889.41	196	94164	539705.92	2239046.76	197	94203	541400.40	2238841.23
196	94043	539582.00	2239191.23	196	94084	539560.82	2239137.50	196	94125	539799.91	2238862.86	196	94165	539695.03	2239050.84	197	94204	541392.33	2238841.77
196	94044	539577.91	2239186.78	196	94085	539559.97	2239136.07	196	94126	539798.55	2238843.78	196	94166	539683.45	2239041.30	197	94205	541391.79	2238835.83
196	94045	539576.89	2239185.50	196	94086	539559.22	2239134.60	196	94127	539790.38	2238814.50	196	94167	539701.15	2239016.79	197	94206	541388.56	2238829.38
196	94046	539574.56	2239180.62	196	94087	539558.38	2239133.37	196	94128	539782.89	2238788.61	196	94168	539719.54	2239015.41	197	94207	541382.65	2238824.01
196	94047	539574.25	2239180.06	196	94088	539557.63	2239132.10	196	94129	539779.49	2238772.95	196	94169	539731.13	2239018.83	197	94208	541365.43	2238822.39
196	94048	539574.00	2239179.48	196	94089	539556.61	2239130.78	196	94130	539786.99	2238772.95	196	94157	539737.93	2239024.95	197	94209	541347.15	2238837.99
196	94049	539572.84	2239177.53	196	94090	539555.68	2239129.41	196	94131	539791.06	2238782.49	196	94170	539782.89	2239075.35	197	94210	541313.27	2238857.34
196	94050	539572.28	2239176.42	196	94091	539554.69	2239128.30	196	94132	539795.84	2238804.96	196	94171	539784.26	2239090.35	197	94211	541297.68	2238868.65
196	94051	539571.95	2239175.93	196	94092	539553.79	2239127.13	196	94133	539801.95	2238828.12	196	94172	539791.74	2239098.51	197	94212	541281.02	2238876.72
196	94052	539571.50	2239175.13	196	94093	539552.61	2239125.95	196	94134	539808.09	2238841.74	196	94173	539798.55	2239102.59	197	94213	541265.95	2238896.61
196	94053	539571.13	2239174.62	196	94094	539551.51	2239124.71	196	94135	539814.23	2238851.97	196	94174	539806.73	2239106.70	197	94214	541257.35	2238910.59
196	94054	539570.80	2239174.07	196	94095	539550.40	2239123.73	196	94136	539823.07	2238871.71	196	94175	539810.13	2239117.59	197	94215	541251.43	2238922.95
196	94055	539570.61	2239173.79	196	94096	539549.35	2239122.68	196	94137	539829.19	2238877.17	196	94176	539807.41	2239120.98	197	94216	541247.65	2238939.63
196	94056	539569.64	2239172.54	196	94097	539548.04	2239121.66	196	94138	539840.77	2238865.59	196	94177	539795.84	2239123.71	197	94217	541265.41	2238947.70
196	94057	539568.75	2239171.22	196	94098	539546.79	2239120.57	196	94139	539838.74	2238847.86	196	94178	539790.38	2239125.75	197	94218	541279.93	2238954.15
196	94058	539568.51	2239170.95	196	94099	539545.56	2239119.74	196	94140	539836.01	2238832.89	196	94179	539774.72	2239120.98	197	94219	541288.54	2238961.14
196	94059	539568.24	2239169.87	196	94100	539544.39	2239118.83	196	94141	539829.89	2238807.00	196	94180	539765.17	2239116.21	197	94220	541282.08	2238975.12
197	94221	541266.50	2238986.43	197	94262	541296.60	2238718.08	198	94302	540957.11	2238827.43	199	94342	541907.05	2240149.80	199	94383	541292.20	2240100.06
197	94222	541255.73	2238998.79	197	94263	541298.22	2238729.36	198	94303	540957.78	2238820.62	199	94343	541916.60	2240162.73	199	94384	541280.63	2240101.44
197	94223	541250.36	2239008.48	197	94264	541304.67	2238729.90	198	94304	540972.77	2238820.62	199	94344	541927.50	2240173.62	199	94385	541277.90	2240088.48
197	94224	541243.90	2239007.40	197	94265	541322.41	2238719.13	198	94305	540985.71	2238816.54	199	94345	541958.84	2240169.54	199	94386	541271.09	2240081.67
197	94225	541218.62	2238995.01	197	94266	541335.86	2238720.21	198	94306	540999.21	2238796.59	199	94346	541986.07	2240140.95	199	94387	541262.91	2240081.67
197	94226	541201.95	2238988.02	197	94267	541353.62	2238728.82	198	94307	541020.72	2238784.74	199	94347	541999.69	2240131.41	199	94388	541254.74	2240087.82
197	94227	541187.97	2238983.73	197	94268	541358.99	2238734.19	198	94308	541029.24	2238784.47	199	94348	542016.72	2240158.65	199	94389	541250.65	2240110.98
197	94228	541176.14	2238982.65	197	94269	541368.67	2238741.18	198	94271	541036.10	2238784.21	199	94349	542039.20	2240191.35	199	94390	541247.92	2240120.49
197	94229	541164.18	2238986.34	197	94270	541381.03	2238740.64	199	94309	541807.77	2238795.51	199	94350	542055.75	2240221.28	199	94391	541240.44	2240134.11
197	94230	541188.66	2238937.37	197	94187	541393.93	2238741.18	199	94310	541807.23	2238918.66	199	94351	541994.46	2240213.93	199	94392	541230.23	2240147.07
197	94231	541188.87	2238936.88	198	94271	541036.10	2238784.21	199	94311	541816.37	2238997.71	199	94352	541992.68	2240213.75	199	94393	541210.47	2240157.27
197	94232	541189.13	2238936.42	198	94272	541030.79	2238797.89	199	94312	541807.23	2239122.48	199	94353	541893.24	2240205.42	199	94394	541190.72	2240160.00
197	94233	541215.21	2238882.84	198	94273	541006.84	2238847.09	199	94313	541803.47	2239221.96	199	94354	541856.03	2240200.69	199	94395	541168.25	2240164.77
197	94234	541216.79	2238878.99	198	94274	540978.89	2238903.00	199	94314	541804.01	2239330.05	199	94355	541804.83	2240192.23	199	94396	541158.03	2240162.04
197	94235	541218.54	2238875.22	198	94275	540951.87	2238953.40	199	94315	541802.92	2239398.36	199	94356	541802.54	2240191.90	199	94397	541151.20	2240157.96
197	94236	541236.21	2238829.65	198	94276	540950.97	2238949.35	199	94316	541799.80	2239598.34	199	94357	541793.57	2240190.85	199	94398	541138.95	2240151.84
197	94237	541237.94	2238824.20	198	94277	540951.65	2238932.34	199	94317	541798.62	2239673.70	199	94358	541788.30	2240190.22	199	94399	541132.83	2240157.27
197	94238	541239.73	2238818.76	198	94278	540950.29	2238921.42	199	94318	541792.71	2239733.40	199	94359	541774.30	2240188.57	199	94400	541131.47	2240166.15
197	94239	541239.83	2238818.21	198	94279	540925.77	2238914.61	199	94319	541797.02	2239784.49	199	94360	541770.67	2240175.66	199	94401	541126.69	2240172.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
197	94240	541240.00	2238817.68	198	94280	540863.79	2238920.76	199	94320	541804.01	2239812.99	199	94361	541763.17	2240153.19	199	94402	541114.44	2240179.77
197	94241	541241.03	2238812.05	198	94281	540827.68	2238916.65	199	94321	541820.15	2239838.28	199	94362	541757.73	2240130.72	199	94403	541114.44	2240164.77
197	94242	541241.20	2238811.18	198	94282	540801.14	2238916.65	199	94322	541826.32	2239840.95	199	94363	541749.55	2240115.06	199	94404	541112.39	2240152.50
197	94243	541241.90	2238808.02	198	94283	540790.23	2238911.88	199	94323	541832.77	2239850.10	199	94364	541742.07	2240108.25	199	94405	541104.23	2240147.76
197	94244	541241.96	2238807.30	198	94284	540794.32	2238897.60	199	94324	541839.77	2239866.24	199	94365	541726.40	2240111.64	199	94406	541097.62	2240140.75
197	94245	541242.13	2238806.43	198	94285	540828.38	2238892.14	199	94325	541840.30	2239881.84	199	94366	541701.19	2240126.64	199	94407	541099.45	2240125.26
197	94246	541242.22	2238805.74	198	94286	540887.63	2238892.14	199	94326	541867.73	2239922.16	199	94367	541659.65	2240160.69	199	94408	541102.18	2240100.06
197	94247	541242.27	2238805.33	198	94287	540927.14	2238890.79	199	94327	541886.01	2239950.12	199	94368	541625.60	2240161.38	199	94409	541106.94	2240091.21
197	94248	541242.37	2238803.54	198	94288	540939.39	2238877.83	199	94328	541898.92	2239972.17	199	94369	541615.38	2240166.81	199	94410	541116.48	2240083.71
197	94249	541242.56	2238800.62	198	94289	540929.87	2238858.09	199	94329	541868.80	2239972.17	199	94370	541595.63	2240166.81	199	94411	541123.97	2240066.01
197	94250	541243.02	2238795.51	198	94290	540916.92	2238843.78	199	94330	541848.38	2239977.03	199	94371	541590.18	2240158.65	199	94412	541121.25	2240055.12
197	94251	541242.98	2238794.36	198	94291	540901.93	2238833.58	199	94331	541836.54	2239985.61	199	94372	541583.37	2240138.22	199	94413	541111.71	2240053.08
197	94252	541243.06	2238793.21	198	94292	540888.31	2238823.35	199	94332	541831.69	2239993.68	199	94373	541569.07	2240123.22	199	94414	541101.50	2240055.81
197	94253	541242.76	2238788.09	198	94293	540883.54	2238811.77	199	94333	541832.24	2240003.91	199	94374	541541.15	2240100.06	199	94415	541090.61	2240070.78
197	94254	541242.57	2238782.96	198	94294	540892.40	2238807.69	199	94334	541845.77	2240025.15	199	94375	541501.64	2240077.59	199	94416	541079.02	2240070.09
197	94255	541239.11	2238747.96	198	94295	540914.19	2238822.00	199	94335	541849.17	2240044.23	199	94376	541483.17	2240077.97	199	94417	541073.56	2240051.70
197	94256	541240.56	2238737.44	198	94296	540935.31	2238836.97	199	94336	541850.53	2240070.78	199	94377	541481.01	2240078.01	199	94418	541084.47	2240016.30
197	94257	541241.30	2238735.45	198	94297	540955.06	2238849.24	199	94337	541855.32	2240083.66	199	94378	541478.85	2240078.05	199	94419	541091.63	2239994.49
197	94258	541245.05	2238726.58	198	94298	540970.03	2238859.44	199	94338	541857.06	2240088.33	199	94379	541467.59	2240078.28	199	94420	541101.84	2239972.71
197	94259	541249.91	2238721.97	198	94299	540978.23	2238859.44	199	94339	541861.42	2240100.06	199	94380	541433.53	2240081.67	199	94421	541108.76	2239958.88
197	94260	541255.06	2238721.62	198	94300	540978.23	2238850.59	199	94340	541864.85	2240116.41	199	94381	541373.60	2240083.71	199	94422	541118.87	2239938.66
197	94261	541275.63	2238720.21	198	94301	540968.00	2238835.62	199	94341	541890.04	2240134.80	199	94382	541320.47	2240088.48	199	94423	541122.27	2239923.66
199	94424	541128.40	2239901.19	199	94465	540950.33	2239568.33	199	94506	541190.12	2239815.15	199	94547	541503.09	2239668.38	199	94588	541027.17	2239560.78
199	94425	541123.64	2239882.11	199	94466	540953.65	2239561.30	199	94507	541190.12	2239807.08	199	94548	541507.41	2239664.58	199	94589	541015.88	2239562.40
199	94426	541112.05	2239860.99	199	94467	540954.21	2239559.90	199	94508	541186.37	2239799.01	199	94549	541517.63	2239641.99	199	94590	541007.80	2239562.91
199	94427	541095.70	2239831.05	199	94468	540954.89	2239558.56	199	94509	541167.00	2239785.03	199	94550	541533.77	2239635.00	199	94591	540996.62	2239552.80
199	94428	541069.14	2239811.97	199	94469	540956.52	2239554.07	199	94510	541156.25	2239780.20	199	94551	541554.74	2239622.07	199	94592	540990.48	2239531.68
199	94429	541043.94	2239794.27	199	94470	540958.29	2239549.63	199	94511	541145.49	2239764.06	199	94552	541570.88	2239615.08	199	94593	540997.97	2239518.75
199	94430	541024.88	2239765.65	199	94471	540958.66	2239548.17	199	94512	541139.56	2239753.83	199	94553	541583.77	2239606.47	199	94594	540999.33	2239513.29
199	94431	541010.56	2239743.84	199	94472	540959.18	2239546.75	199	94513	541127.75	2239745.22	199	94554	541592.39	2239595.73	199	94595	540997.29	2239505.13
199	94432	540991.85	2239706.04	199	94473	540960.84	2239541.08	199	94514	541106.24	2239730.16	199	94555	541592.92	2239587.12	199	94596	540989.12	2239496.28
199	94433	540955.06	2239666.56	199	94474	540961.52	2239538.08	199	94515	541094.40	2239718.34	199	94556	541587.54	2239575.30	199	94597	540982.30	2239483.32
199	94434	540938.02	2239655.64	199	94475	540961.69	2239537.50	199	94516	541092.26	2239704.90	199	94557	541584.86	2239553.79	199	94598	540980.94	2239473.12
199	94435	540923.05	2239651.56	199	94476	540967.32	2239547.37	199	94517	541087.93	2239695.21	199	94558	541578.94	2239538.73	199	94599	540988.42	2239461.54
199	94436	540891.04	2239635.21	199	94477	540967.32	2239563.03	199	94518	541081.49	2239681.23	199	94559	541561.73	2239499.46	199	94600	541007.28	2239443.54
199	94437	540889.49	2239633.66	199	94478	540968.68	2239580.73	199	94519	541076.12	2239669.95	199	94560	541541.29	2239464.51	199	94601	541032.02	2239396.74
199	94438	540894.22	2239631.09	199	94479	540973.45	2239602.54	199	94520	541068.59	2239657.56	199	94561	541532.68	2239456.44	199	94602	541044.38	2239372.56
199	94439	540899.11	2239628.53	199	94480	540989.12	2239617.51	199	94521	541062.67	2239648.98	199	94562	541512.26	2239453.74	199	94603	541056.21	2239352.10
199	94440	540899.74	2239628.10	199	94481	540990.48	2239626.36	199	94522	541048.68	2239632.30	199	94563	541492.89	2239467.75	199	94604	541070.73	2239335.99
199	94441	540900.41	2239627.73	199	94482	540976.85	2239636.59	199	94523	541037.92	2239618.86	199	94564	541463.32	2239486.56	199	94605	541093.86	2239333.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
199	94442	540902.70	2239626.29	199	94483	540971.40	2239643.40	199	94524	541023.40	2239603.80	199	94565	541419.23	2239508.61	199	94606	541125.04	2239325.22
199	94443	540903.75	2239625.54	199	94484	540976.85	2239648.17	199	94525	541022.32	2239582.83	199	94566	541368.67	2239526.34	199	94607	541147.64	2239301.55
199	94444	540904.87	2239624.89	199	94485	540989.79	2239646.13	199	94526	541033.10	2239575.84	199	94567	541276.71	2239518.84	199	94608	541163.24	2239288.65
199	94445	540908.85	2239621.87	199	94486	540998.65	2239646.13	199	94527	541036.32	2239581.21	199	94568	541194.96	2239515.60	199	94609	541167.54	2239266.60
199	94446	540912.89	2239618.96	199	94487	541010.51	2239654.35	199	94528	541066.64	2239613.22	199	94569	541186.37	2239484.40	199	94610	541185.82	2239249.41
199	94447	540913.84	2239618.08	199	94488	541019.12	2239666.17	199	94529	541101.39	2239654.89	199	94570	541183.13	2239473.12	199	94611	541247.13	2239211.76
199	94448	540914.87	2239617.30	199	94489	541026.11	2239678.56	199	94530	541130.97	2239688.22	199	94571	541169.68	2239467.75	199	94612	541277.24	2239191.33
199	94449	540918.44	2239613.81	199	94490	541035.78	2239690.38	199	94531	541159.47	2239726.41	199	94572	541154.63	2239469.88	199	94613	541293.91	2239177.86
199	94450	540922.09	2239610.41	199	94491	541048.15	2239706.52	199	94532	541179.38	2239755.99	199	94573	541154.09	2239481.19	199	94614	541302.52	2239163.88
199	94451	540922.92	2239609.42	199	94492	541062.67	2239707.06	199	94533	541200.39	2239765.05	199	94574	541160.53	2239492.47	199	94615	541310.05	2239146.15
199	94452	540923.85	2239608.51	199	94493	541080.40	2239708.65	199	94534	541206.79	2239767.27	199	94575	541153.54	2239501.08	199	94616	541306.81	2239125.72
199	94453	540926.40	2239605.67	199	94494	541084.73	2239715.64	199	94535	541219.15	2239766.73	199	94576	541149.79	2239506.99	199	94617	541297.68	2239121.94
199	94454	540928.07	2239603.56	199	94495	541088.48	2239737.69	199	94536	541225.69	2239763.61	199	94577	541147.10	2239513.98	199	94618	541289.07	2239116.57
199	94455	540929.89	2239601.58	199	94496	541097.63	2239746.30	199	94537	541266.50	2239744.17	199	94578	541142.27	2239518.30	199	94619	541283.16	2239082.16
199	94456	540931.97	2239598.64	199	94497	541111.06	2239753.29	199	94538	541288.18	2239731.69	199	94579	541130.97	2239520.43	199	94620	541284.77	2239070.85
199	94457	540934.20	2239595.83	199	94498	541116.98	2239758.69	199	94539	541317.04	2239715.13	199	94580	541119.14	2239522.05	199	94621	541319.73	2239039.65
199	94458	540935.59	2239593.53	199	94499	541123.97	2239770.51	199	94540	541362.21	2239702.29	199	94581	541104.07	2239523.67	199	94622	541325.12	2239010.07
199	94459	540937.15	2239591.33	199	94500	541126.66	2239782.33	199	94541	541375.65	2239706.58	199	94582	541100.31	2239523.67	199	94623	541327.26	2238971.91
199	94460	540940.87	2239585.31	199	94501	541139.56	2239800.63	199	94542	541393.93	2239715.64	199	94583	541092.78	2239525.29	199	94624	541342.30	2238950.94
199	94461	540941.56	2239584.02	199	94502	541154.63	2239822.68	199	94543	541422.43	2239712.97	199	94584	541080.40	2239528.50	199	94625	541375.66	2238920.82
199	94462	540942.36	2239582.81	199	94503	541165.38	2239830.21	199	94544	541459.54	2239693.08	199	94585	541069.13	2239530.66	199	94626	541394.05	2238903.81
199	94463	540946.46	2239575.72	199	94504	541172.91	2239829.13	199	94545	541498.27	2239672.62	199	94586	541058.90	2239533.36	199	94627	541411.15	2238888.00
199	94464	540948.32	2239571.99	199	94505	541182.59	2239823.76	199	94546	541500.08	2239671.03	199	94587	541041.16	2239544.10	199	94628	541431.59	2238875.10
199	94629	541445.02	2238865.41	200	94669	540844.46	2239112.78	200	94710	540675.81	2238991.59	201	94750	540454.75	2239633.74	201	94791	540313.24	2239687.72
199	94630	541459.01	2238861.66	200	94670	540841.02	2239117.16	200	94711	540675.81	2238969.12	201	94751	540455.10	2239635.57	201	94792	540300.91	2239687.72
199	94631	541476.77	2238862.74	200	94671	540837.52	2239121.49	200	94712	540692.15	2238969.78	201	94752	540455.36	2239637.43	201	94793	540297.64	2239687.93
199	94632	541508.49	2238903.60	200	94672	540837.14	2239122.10	200	94713	540699.65	2238965.70	201	94753	540457.44	2239647.66	201	94794	540294.36	2239687.93
199	94633	541541.84	2238938.01	200	94673	540836.71	2239122.66	200	94714	540694.20	2238958.89	201	94754	540454.61	2239647.54	201	94795	540291.38	2239688.32
199	94634	541556.90	2238943.41	200	94674	540836.49	2239122.98	200	94715	540683.29	2238950.73	201	94755	540452.22	2239647.73	201	94796	540288.38	2239688.51
199	94635	541579.49	2238945.54	200	94675	540833.36	2239128.19	200	94716	540678.52	2238937.77	201	94756	540449.82	2239647.73	201	94797	540287.14	2239688.73
199	94636	541604.22	2238949.86	200	94676	540832.76	2239129.19	200	94717	540692.15	2238935.04	201	94757	540447.90	2239647.98	201	94798	540285.00	2239689.14
199	94637	541619.80	2238955.77	200	94677	540830.91	2239132.18	200	94718	540703.73	2238935.04	201	94758	540447.22	2239648.00	201	94799	540281.91	2239689.54
199	94638	541619.80	2238977.82	200	94678	540830.79	2239132.46	200	94719	540706.45	2238927.57	201	94759	540445.13	2239648.30	201	94800	540280.98	2239689.72
199	94639	541618.20	2238985.89	200	94679	540830.22	2239133.39	200	94720	540708.50	2238916.65	201	94760	540442.09	2239648.55	201	94801	540278.10	2239690.47
199	94640	541612.27	2238996.09	200	94680	540830.03	2239133.75	200	94721	540718.03	2238911.88	201	94761	540441.12	2239648.69	201	94802	540276.04	2239690.86
199	94641	541611.21	2238997.71	200	94681	540813.48	2239165.49	200	94722	540737.12	2238915.30	201	94762	540438.96	2239649.14	201	94803	540274.81	2239691.12
199	94642	541616.05	2239008.48	200	94682	540812.81	2239167.01	200	94723	540747.31	2238922.80	201	94763	540437.37	2239649.34	201	94804	540271.85	2239692.09
199	94643	541631.10	2239020.30	200	94683	540811.99	2239168.47	200	94724	540763.66	2238920.07	201	94764	540436.58	2239649.55	201	94805	540268.82	2239692.88
199	94644	541649.92	2239042.35	200	94684	540810.55	2239172.04	200	94725	540771.84	2238923.46	201	94765	540434.79	2239649.81	201	94806	540267.83	2239693.27
199	94645	541662.30	2239055.79	200	94685	540809.49	2239174.20	200	94726	540773.90	2238934.38	201	94766	540431.83	2239650.63	201	94807	540262.76	2239693.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
199	94646	541678.97	2239076.76	200	94686	540809.11	2239175.35	200	94727	540774.57	2238955.47	201	94767	540428.83	2239651.26	201	94808	540256.78	2239693.42
199	94647	541689.72	2239082.67	200	94687	540808.39	2239176.97	200	94728	540771.84	2238973.86	201	94768	540425.79	2239652.30	201	94809	540256.49	2239693.46
199	94648	541706.92	2239076.76	200	94688	540807.91	2239178.56	200	94729	540774.57	2238989.55	201	94769	540422.69	2239653.16	201	94810	540256.19	2239693.46
199	94649	541712.85	2239070.31	200	94689	540807.28	2239180.11	200	94730	540782.05	2238996.36	201	94770	540402.00	2239660.33	201	94811	540250.27	2239694.31
199	94650	541713.91	2239050.96	200	94690	540807.12	2239180.59	200	94731	540809.29	2238998.40	201	94771	540367.49	2239666.54	201	94812	540244.34	2239695.13
199	94651	541700.48	2239025.67	200	94691	540806.38	2239183.37	200	94732	540835.88	2238999.75	201	94772	540363.24	2239667.58	201	94813	540244.05	2239695.20
199	94652	541682.19	2238996.63	200	94692	540805.46	2239186.10	200	94660	540863.79	2239005.21	201	94773	540358.96	2239668.46	201	94814	540243.76	2239695.24
199	94653	541663.37	2238978.90	200	94693	540805.08	2239187.97	201	94733	540302.05	2239353.24	201	94774	540357.15	2239669.08	201	94815	540242.51	2239695.50
199	94654	541656.38	2238970.29	200	94694	540804.77	2239188.99	201	94734	540295.88	2239458.12	201	94775	540355.29	2239669.54	201	94816	540242.12	2239695.61
199	94655	541660.68	2238953.07	200	94695	540804.55	2239190.30	201	94735	540293.20	2239498.32	201	94776	540351.95	2239670.82	201	94817	540241.72	2239695.67
199	94656	541708.81	2238914.37	200	94696	540803.91	2239192.73	201	94736	540295.25	2239545.30	201	94777	540350.13	2239671.35	201	94818	540236.06	2239697.27
199	94657	541728.70	2238891.24	200	94697	540803.52	2239195.58	201	94737	540406.26	2239550.07	201	94778	540348.89	2239671.90	201	94819	540230.40	2239698.83
199	94658	541730.32	2238858.96	200	94698	540803.33	2239196.52	201	94738	540421.93	2239577.34	201	94779	540347.08	2239672.51	201	94820	540230.02	2239698.98
199	94659	541736.24	2238846.60	200	94699	540785.65	2239198.32	201	94739	540435.55	2239580.04	201	94780	540346.11	2239672.91	201	94821	540229.64	2239699.09
199	94309	541807.77	2238795.51	200	94700	540762.31	2239200.69	201	94740	540452.55	2239579.29	201	94781	540344.65	2239673.62	201	94822	540224.23	2239701.39
200	94660	540863.79	2239005.21	200	94701	540748.69	2239197.27	201	94741	540452.44	2239580.68	201	94782	540343.57	2239674.04	201	94823	540220.14	2239703.09
200	94661	540877.41	2239012.02	200	94702	540732.35	2239190.46	201	94742	540452.42	2239581.88	201	94783	540341.84	2239674.96	201	94824	540212.84	2239673.37
200	94662	540894.43	2239025.64	200	94703	540714.63	2239185.00	201	94743	540452.31	2239583.07	201	94784	540338.62	2239676.37	201	94825	540206.02	2239644.75
200	94663	540903.98	2239033.80	200	94704	540700.34	2239182.30	201	94744	540451.93	2239595.95	201	94785	540336.76	2239677.47	201	94826	540199.89	2239627.74
200	94664	540908.30	2239034.07	200	94705	540686.72	2239178.88	201	94745	540452.01	2239598.17	201	94786	540334.82	2239678.42	201	94827	540199.22	2239614.78
200	94665	540907.70	2239035.19	200	94706	540673.77	2239170.72	201	94746	540452.00	2239600.38	201	94787	540331.37	2239680.68	201	94828	540208.76	2239614.78
200	94666	540881.88	2239071.95	200	94707	540675.14	2239122.36	201	94747	540453.18	2239620.36	201	94788	540327.83	2239682.78	201	94829	540214.88	2239629.78
200	94667	540845.41	2239111.72	200	94708	540677.85	2239072.62	201	94748	540453.38	2239622.01	201	94789	540320.79	2239687.59	201	94830	540218.28	2239637.25
200	94668	540844.96	2239112.28	200	94709	540677.85	2239027.68	201	94749	540453.48	2239623.67	201	94790	540319.98	2239687.72	201	94831	540225.09	2239654.29
201	94832	540240.77	2239665.87	202	94872	540775.80	2239362.51	202	94913	540679.22	2239480.23	202	94954	540648.23	2239372.32	204	94993	539812.19	2239554.22
201	94833	540254.39	2239678.14	202	94873	540775.70	2239363.05	202	94914	540676.51	2239481.66	202	94955	540683.64	2239365.51	204	94994	539811.95	2239556.45
201	94834	540272.77	2239682.22	202	94874	540775.54	2239363.57	202	94915	540673.71	2239482.92	202	94956	540714.63	2239355.97	204	94995	539811.96	2239557.35
201	94835	540278.90	2239672.68	202	94875	540774.56	2239369.22	202	94916	540670.97	2239484.60	202	94957	540724.85	2239350.51	204	94996	539811.90	2239558.26
201	94836	540283.66	2239651.56	202	94876	540773.53	2239374.86	202	94917	540668.59	2239485.85	202	94958	540741.87	2239342.35	204	94997	539812.02	2239560.49
201	94837	540282.99	2239621.59	202	94877	540773.50	2239375.41	202	94918	540662.53	2239476.51	202	94959	540767.09	2239332.81	204	94998	539812.06	2239562.73
201	94838	540276.86	2239584.15	202	94878	540773.41	2239375.95	202	94919	540653.67	2239447.92	202	94960	540780.02	2239324.65	204	94999	539812.51	2239568.37
201	94839	540263.91	2239534.41	202	94879	540773.14	2239381.82	202	94920	540641.41	2239423.41	202	94860	540782.46	2239319.42	204	95000	539812.56	2239568.70
201	94840	540251.65	2239501.05	202	94880	540751.76	2239355.97	202	94921	540629.15	2239405.68	203	94961	539666.09	2239426.11	204	95001	539812.57	2239569.04
201	94841	540244.15	2239458.81	202	94881	540738.81	2239358.70	202	94922	540627.11	2239414.53	203	94962	539674.93	2239434.30	204	95002	539813.01	2239571.81
201	94842	540236.00	2239439.07	202	94882	540736.10	2239364.82	202	94923	540627.79	2239443.15	203	94963	539675.63	2239447.23	204	95003	539813.41	2239574.58
201	94843	540229.86	2239407.72	202	94883	540752.43	2239375.71	202	94924	540634.61	2239477.89	203	94964	539668.13	2239458.81	204	95004	539813.50	2239574.91
201	94844	540224.41	2239386.63	202	94884	540762.65	2239397.52	202	94925	540642.43	2239494.38	203	94965	539629.98	2239479.24	204	95005	539813.55	2239575.24
201	94845	540218.95	2239361.43	202	94885	540767.41	2239411.14	202	94926	540641.66	2239494.57	203	94966	539585.72	2239502.40	204	95006	539814.24	2239578.34
201	94846	540218.28	2239344.39	202	94886	540773.02	2239419.23	202	94927	540640.78	2239494.85	203	94967	539539.40	2239533.75	204	95007	539814.54	2239579.36
201	94847	540220.32	2239332.12	202	94887	540773.55	2239419.99	202	94928	540639.87	2239495.04	203	94968	539527.85	2239538.16	204	95008	539814.75	2239580.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
201	94848	540227.82	2239305.57	202	94888	540775.59	2239429.53	202	94929	540634.80	2239496.75	203	94969	539493.07	2239551.45	204	95009	539821.69	2239606.28
201	94849	540238.71	2239289.91	202	94889	540772.86	2239442.46	202	94930	540629.70	2239498.38	203	94970	539464.49	2239564.38	204	95010	539835.45	2239657.24
201	94850	540253.02	2239317.84	202	94890	540767.81	2239444.32	202	94931	540628.85	2239498.77	203	94971	539450.85	2239569.15	204	95011	539837.52	2239664.89
201	94851	540254.39	2239334.85	202	94891	540759.91	2239447.23	202	94932	540627.98	2239499.06	203	94972	539424.28	2239569.15	204	95012	539837.88	2239665.94
201	94852	540253.69	2239361.43	202	94892	540753.11	2239447.92	202	94933	540624.70	2239500.40	203	94973	539401.81	2239568.46	204	95013	539838.15	2239667.02
201	94853	540255.74	2239390.02	202	94893	540749.02	2239436.34	202	94934	540623.75	2239500.87	203	94974	539380.02	2239570.53	204	95014	539841.74	2239678.24
201	94854	540263.24	2239388.67	202	94894	540742.90	2239419.30	202	94935	540622.75	2239501.23	203	94975	539363.67	2239554.84	204	95015	539844.02	2239684.09
201	94855	540267.31	2239349.85	202	94895	540739.49	2239408.41	202	94936	540618.10	2239503.61	203	94976	539358.91	2239522.83	204	95016	539851.88	2239701.03
201	94856	540268.01	2239334.16	202	94896	540736.10	2239408.41	202	94937	540613.72	2239505.74	203	94977	539358.91	2239500.36	204	95017	539858.84	2239717.25
201	94857	540272.09	2239327.35	202	94897	540732.67	2239412.49	202	94938	540612.97	2239505.87	203	94978	539358.23	2239473.12	204	95018	539871.14	2239748.62
201	94858	540278.90	2239337.58	202	94898	540732.00	2239421.37	202	94939	540608.00	2239506.59	203	94979	539360.27	2239456.08	204	95019	539872.26	2239751.01
201	94859	540284.36	2239345.74	202	94899	540736.10	2239433.61	202	94940	540606.79	2239506.92	203	94980	539369.12	2239442.46	204	95020	539873.32	2239753.43
201	94733	540302.05	2239353.24	202	94900	540736.10	2239441.11	202	94941	540605.98	2239507.06	203	94981	539439.27	2239441.11	204	95021	539875.45	2239757.52
202	94860	540782.46	2239319.42	202	94901	540732.67	2239449.96	202	94942	540606.67	2239497.63	203	94982	539485.59	2239434.99	204	95022	539875.94	2239758.33
202	94861	540782.46	2239332.65	202	94902	540727.23	2239453.38	202	94943	540610.08	2239471.77	203	94983	539582.99	2239424.07	204	95023	539876.36	2239759.19
202	94862	540782.66	2239335.85	202	94903	540722.46	2239460.85	202	94944	540608.72	2239462.89	203	94984	539624.53	2239421.37	204	95024	539877.56	2239761.02
202	94863	540782.67	2239339.06	202	94904	540725.08	2239465.83	202	94945	540595.10	2239443.84	203	94985	539647.01	2239418.64	204	95025	539878.69	2239762.89
202	94864	540783.06	2239342.11	202	94905	540720.59	2239467.28	202	94946	540593.75	2239340.31	203	94961	539666.09	2239426.11	204	95026	539879.28	2239763.64
202	94865	540783.10	2239342.86	202	94906	540719.76	2239467.45	202	94947	540608.04	2239340.31	204	94986	539814.83	2239539.44	204	95027	539879.80	2239764.44
202	94866	540782.71	2239343.73	202	94907	540715.00	2239468.73	202	94948	540614.17	2239335.54	204	94987	539814.18	2239541.38	204	95028	539888.12	2239775.54
202	94867	540781.99	2239345.33	202	94908	540710.20	2239469.88	202	94949	540616.22	2239315.77	204	94988	539814.03	2239542.15	204	95029	539889.68	2239777.63
202	94868	540779.59	2239350.54	202	94909	540690.97	2239475.79	202	94950	540621.66	2239311.03	204	94989	539813.80	2239542.89	204	95030	539889.83	2239777.86
202	94869	540779.42	2239351.06	202	94910	540688.10	2239476.88	202	94951	540634.61	2239313.07	204	94990	539813.41	2239545.22	204	95031	539896.61	2239792.99
202	94870	540779.20	2239351.56	202	94911	540685.16	2239477.77	202	94952	540639.38	2239334.85	204	94991	539812.95	2239547.54	204	95032	539897.36	2239794.41
202	94871	540777.53	2239357.04	202	94912	540682.23	2239479.09	202	94953	540639.38	2239358.70	204	94992	539812.35	2239551.99	204	95033	539898.02	2239795.88
204	95034	539901.02	2239801.57	204	95075	539998.22	2239878.00	204	95116	540107.37	2240085.46	204	95157	539672.04	2240351.04	204	95198	539942.10	2240206.65
204	95035	539902.61	2239804.17	204	95076	540008.19	2239882.02	204	95117	540105.94	2240087.22	204	95158	539669.32	2240369.43	204	95199	539899.18	2240167.83
204	95036	539904.18	2239806.77	204	95077	540010.35	2239882.73	204	95118	540103.92	2240089.40	204	95159	539665.90	2240383.74	204	95200	539859.67	2240131.74
204	95037	539908.10	2239812.41	204	95078	540012.49	2239883.52	204	95119	540097.34	2240097.46	204	95160	539653.65	2240394.63	204	95201	539833.80	2240099.04
204	95038	539909.10	2239813.66	204	95079	540025.32	2239887.38	204	95120	540095.33	2240100.27	204	95161	539641.40	2240393.28	204	95202	539846.75	2240093.61
204	95039	539910.01	2239814.97	204	95080	540026.78	2239887.71	204	95121	540093.16	2240102.96	204	95162	539640.70	2240367.39	204	95203	539903.27	2240075.88
204	95040	539911.05	2239816.12	204	95081	540028.20	2239888.15	204	95122	540091.28	2240105.61	204	95163	539651.61	2240315.64	204	95204	539912.13	2240068.41
204	95041	539912.00	2239817.33	204	95082	540033.27	2239889.34	204	95123	540088.04	2240110.89	204	95164	539663.87	2240272.74	204	95205	539918.94	2240053.41
204	95042	539913.15	2239818.45	204	95083	540034.18	2239898.27	204	95124	540084.78	2240116.16	204	95165	539674.76	2240241.39	204	95206	539917.57	2240035.71
204	95043	539914.22	2239819.63	204	95084	540036.24	2239910.66	204	95125	540079.54	2240126.03	204	95166	539685.66	2240217.57	204	95207	539912.13	2240020.05
204	95044	539915.62	2239821.00	204	95085	540039.84	2239922.69	204	95126	540078.80	2240127.66	204	95167	539699.28	2240184.18	204	95208	539935.27	2240004.36
204	95045	539915.79	2239821.15	204	95086	540040.59	2239924.40	204	95127	540066.74	2240123.58	204	95168	539725.85	2240146.71	204	95209	539929.15	2239990.74
204	95046	539915.95	2239821.32	204	95087	540044.92	2239934.18	204	95128	539985.00	2240099.73	204	95169	539753.77	2240158.98	204	95210	539927.79	2239981.23
204	95047	539918.17	2239823.20	204	95088	540051.39	2239944.94	204	95129	539961.66	2240107.53	204	95170	539796.67	2240178.06	204	95211	539930.52	2239973.04
204	95048	539920.38	2239825.10	204	95089	540053.10	2239947.10	204	95130	539954.36	2240109.96	204	95171	539840.95	2240193.72	204	95212	539942.10	2239960.11

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
204	95049	539920.57	2239825.23	204	95090	540053.60	2239948.45	204	95131	539953.66	2240135.16	204	95172	539846.40	2240187.60	204	95213	539935.97	2239943.07
204	95050	539920.75	2239825.38	204	95091	540054.79	2239952.22	204	95132	539969.34	2240154.21	204	95173	539842.30	2240164.44	204	95214	539916.21	2239927.41
204	95051	539923.19	2239826.96	204	95092	540055.77	2239954.34	204	95133	539977.52	2240159.67	204	95174	539807.58	2240155.59	204	95215	539906.68	2239916.52
204	95052	539925.61	2239828.57	204	95093	540056.58	2239956.53	204	95134	539999.99	2240163.75	204	95175	539778.28	2240145.36	204	95216	539886.93	2239918.56
204	95053	539925.82	2239828.67	204	95094	540058.40	2239960.03	204	95135	540029.28	2240169.87	204	95176	539763.99	2240135.82	204	95217	539873.99	2239925.37
204	95054	539926.01	2239828.80	204	95095	540060.06	2239963.62	204	95136	540052.42	2240175.33	204	95177	539754.45	2240125.62	204	95218	539861.04	2239934.22
204	95055	539929.38	2239830.70	204	95096	540064.57	2239971.97	204	95137	540061.08	2240179.13	204	95178	539780.32	2240112.00	204	95219	539846.75	2239938.99
204	95056	539929.70	2239830.87	204	95097	540066.54	2239976.01	204	95138	540060.88	2240181.54	204	95179	539801.44	2240107.89	204	95220	539832.43	2239936.95
204	95057	539932.37	2239832.14	204	95098	540066.06	2239975.77	204	95139	540060.44	2240184.57	204	95180	539821.88	2240129.01	204	95221	539828.36	2239927.41
204	95058	539935.03	2239833.43	204	95099	540044.27	2239967.61	204	95140	540060.38	2240187.79	204	95181	539860.69	2240163.75	204	95222	539832.43	2239906.29
204	95059	539935.37	2239833.56	204	95100	540025.18	2239964.88	204	95141	540060.12	2240191.01	204	95182	539879.77	2240177.37	204	95223	539824.95	2239889.94
204	95060	539938.18	2239834.49	204	95101	540007.49	2239964.88	204	95142	540059.71	2240214.46	204	95183	539904.98	2240201.22	204	95224	539818.81	2239881.09
204	95061	539940.99	2239835.43	204	95102	540000.67	2239969.65	204	95143	540059.94	2240219.40	204	95184	539888.63	2240211.42	204	95225	539820.18	2239870.20
204	95062	539942.20	2239835.75	204	95103	539999.31	2239987.35	204	95144	540060.03	2240224.34	204	95185	539836.53	2240238.00	204	95226	539828.36	2239862.70
204	95063	539947.82	2239841.62	204	95104	539995.22	2240005.05	204	95145	540061.06	2240236.84	204	95186	539785.44	2240251.62	204	95227	539844.02	2239856.58
204	95064	539953.95	2239848.03	204	95105	539995.90	2240022.09	204	95146	540055.85	2240234.58	204	95187	539750.72	2240261.16	204	95228	539857.64	2239850.46
204	95065	539956.10	2239850.00	204	95106	539987.73	2240045.91	204	95147	540002.02	2240231.85	204	95188	539728.23	2240270.01	204	95229	539863.77	2239838.88
204	95066	539958.22	2239851.99	204	95107	539983.64	2240060.91	204	95148	539993.87	2240242.08	204	95189	539712.57	2240276.82	204	95230	539859.00	2239825.26
204	95067	539967.13	2239859.35	204	95108	539981.60	2240076.57	204	95149	539997.94	2240257.05	204	95190	539710.52	2240284.98	204	95231	539844.02	2239811.61
204	95068	539969.14	2239860.82	204	95109	539979.55	2240084.07	204	95150	539989.42	2240264.55	204	95191	539730.96	2240289.75	204	95232	539837.90	2239803.45
204	95069	539971.12	2239862.33	204	95110	539991.82	2240089.50	204	95151	539922.00	2240270.01	204	95192	539775.23	2240283.63	204	95233	539820.38	2239794.93
204	95070	539981.72	2239869.45	204	95111	540050.39	2240106.54	204	95152	539851.17	2240287.02	204	95193	539838.57	2240255.70	204	95234	539812.69	2239791.18
204	95071	539984.38	2239871.00	204	95112	540083.76	2240105.19	204	95153	539755.13	2240303.37	204	95194	539879.43	2240240.04	204	95235	539801.79	2239776.21
204	95072	539987.03	2239872.55	204	95113	540100.11	2240067.72	204	95154	539700.65	2240311.56	204	95195	539907.36	2240225.73	204	95236	539788.17	2239740.12
204	95073	539994.34	2239876.25	204	95114	540100.93	2240065.80	204	95155	539684.29	2240316.99	204	95196	539964.57	2240248.89	204	95237	539767.05	2239721.04
204	95074	539996.30	2239877.09	204	95115	540101.81	2240068.49	204	95156	539678.85	2240328.57	204	95197	539975.48	2240246.16	204	95238	539752.06	2239715.58
204	95239	539726.87	2239723.77	204	95280	539431.27	2239609.35	205	95320	541468.34	2240310.75	205	95361	541257.81	2240221.29	206	95401	540057.86	2240338.07
204	95240	539696.22	2239746.93	204	95281	539449.66	2239605.24	205	95321	541441.85	2240321.91	205	95362	541265.29	2240192.25	206	95402	540056.90	2240338.96
204	95241	539669.65	2239763.94	204	95282	539482.35	2239603.89	205	95322	541436.29	2240324.02	205	95363	541265.29	2240213.82	206	95403	540053.69	2240342.76
204	95242	539642.41	2239776.21	204	95283	539510.28	2239593.66	205	95323	541407.65	2240292.15	205	95364	541261.89	2240205.63	206	95404	540050.39	2240346.48
204	95243	539626.76	2239783.02	204	95284	539544.33	2239575.96	205	95324	541380.40	2240262.84	205	95365	541255.08	2240197.47	206	95405	540049.02	2240348.23
204	95244	539621.29	2239798.68	204	95285	539554.54	2239560.30	205	95325	541347.70	2240230.17	205	95366	541250.31	2240187.24	206	95406	540046.23	2240352.29
204	95245	539611.08	2239812.30	204	95286	539564.77	2239539.87	205	95326	541333.41	2240211.78	205	95367	541250.31	2240179.08	206	95407	540043.33	2240356.28
204	95246	539598.82	2239809.57	204	95287	539570.22	2239531.68	205	95327	541319.79	2240202.93	205	95368	541251.67	2240175.00	206	95408	540042.68	2240357.47
204	95247	539573.63	2239800.72	204	95288	539629.47	2239500.36	205	95328	541307.53	2240203.59	205	95369	541266.66	2240175.00	206	95409	540041.91	2240358.58
204	95248	539548.42	2239815.72	204	95289	539666.92	2239517.40	205	95329	541302.07	2240211.09	205	95370	541283.01	2240175.00	206	95410	540039.66	2240362.96
204	95249	539538.89	2239819.11	204	95290	539688.04	2239506.48	205	95330	541299.35	2240215.86	205	95371	541302.77	2240179.08	206	95411	540037.28	2240367.28
204	95250	539530.71	2239810.26	204	95291	539698.26	2239501.71	205	95331	541301.40	2240228.79	205	95372	541313.65	2240179.08	206	95412	540034.23	2240373.76
204	95251	539527.30	2239793.22	204	95292	539705.75	2239515.36	205	95332	541305.48	2240237.64	205	95373	541319.12	2240170.23	206	95413	540032.51	2240378.11
204	95252	539525.94	2239776.21	204	95293	539705.75	2239526.94	205	95333	541316.39	2240249.91	205	95374	541315.02	2240164.77	206	95414	540030.65	2240382.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
204	95253	539526.63	2239763.94	204	95294	539707.13	2239546.68	205	95334	541307.53	2240253.33	205	95375	541301.40	2240164.77	206	95415	540030.20	2240383.95
204	95254	539519.80	2239755.09	204	95295	539718.02	2239564.38	205	95335	541303.44	2240255.37	205	95376	541283.68	2240163.42	206	95416	540029.61	2240385.44
204	95255	539498.02	2239760.55	204	95296	539731.64	2239577.34	205	95336	541301.40	2240262.18	205	95377	541267.34	2240163.42	206	95417	540028.44	2240389.97
204	95256	539476.90	2239763.28	204	95297	539749.34	2239584.15	205	95337	541302.77	2240266.26	205	95378	541253.04	2240158.65	206	95418	540027.13	2240394.46
204	95257	539468.05	2239759.86	204	95298	539764.34	2239582.77	205	95338	541312.29	2240266.95	205	95379	541248.27	2240147.76	206	95419	540026.65	2240396.60
204	95258	539467.37	2239755.78	204	95299	539769.11	2239563.69	205	95339	541317.06	2240268.30	205	95380	541272.11	2240140.95	206	95420	540026.48	2240397.60
204	95259	539480.31	2239748.28	204	95300	539771.82	2239543.26	205	95340	541317.06	2240288.73	205	95381	541294.59	2240145.69	206	95421	540026.42	2240398.05
204	95260	539497.34	2239736.70	204	95301	539778.63	2239530.33	205	95341	541301.40	2240298.27	205	95382	541318.42	2240146.38	206	95422	540026.06	2240399.47
204	95261	539513.00	2239721.73	204	95302	539793.62	2239529.64	205	95342	541289.82	2240306.43	205	95383	541326.60	2240149.11	206	95423	540025.57	2240403.21
204	95262	539529.35	2239714.92	204	95303	539810.64	2239539.18	205	95343	541283.68	2240310.54	205	95384	541330.68	2240160.00	206	95424	540025.36	2240404.21
204	95263	539540.92	2239710.81	204	94986	539814.83	2239539.44	205	95344	541272.11	2240310.54	205	95385	541339.54	2240164.08	206	95425	540025.26	2240405.38
204	95264	539552.51	2239709.46	205	95304	541417.86	2240181.81	205	95345	541261.89	2240306.43	205	95386	541351.80	2240162.04	206	95426	540024.68	2240409.01
204	95265	539557.97	2239699.23	205	95305	541419.23	2240192.70	205	95346	541259.85	2240297.58	205	95387	541351.80	2240171.58	206	95427	540024.63	2240410.47
204	95266	539554.54	2239689.03	205	95306	541417.18	2240200.86	205	95347	541261.89	2240290.11	205	95388	541346.36	2240177.04	206	95428	540024.45	2240411.92
204	95267	539539.57	2239678.80	205	95307	541411.05	2240209.74	205	95348	541268.02	2240278.53	205	95389	541347.03	2240188.62	206	95429	540024.44	2240414.95
204	95268	539525.27	2239673.37	205	95308	541409.68	2240213.13	205	95349	541268.70	2240270.34	205	95390	541353.16	2240194.74	206	95430	540024.29	2240416.72
204	95269	539502.11	2239683.57	205	95309	541411.73	2240222.67	205	95350	541262.56	2240262.18	205	95391	541369.52	2240207.67	206	95431	540024.37	2240418.75
204	95270	539478.94	2239697.19	205	95310	541424.68	2240230.17	205	95351	541253.72	2240259.45	205	95392	541373.60	2240200.20	206	95432	540024.28	2240421.56
204	95271	539466.02	2239704.00	205	95311	541436.25	2240239.68	205	95352	541252.37	2240251.95	205	95393	541377.00	2240181.81	206	95433	540024.41	2240423.01
204	95272	539455.78	2239707.42	205	95312	541441.02	2240245.14	205	95353	541252.37	2240238.33	205	95394	541398.11	2240181.81	206	95434	540024.41	2240424.48
204	95273	539435.36	2239712.19	205	95313	541443.07	2240251.26	205	95354	541248.94	2240234.25	205	95395	541402.20	2240174.31	206	95435	540024.44	2240424.98
204	95274	539429.24	2239704.69	205	95314	541443.75	2240260.80	205	95355	541242.82	2240230.17	205	95396	541410.38	2240175.66	206	95436	540024.70	2240427.12
204	95275	539429.91	2239686.99	205	95315	541444.42	2240276.46	205	95356	541233.98	2240225.40	205	95397	541417.86	2240181.81	206	95437	540024.79	2240429.27
204	95276	539423.10	2239675.41	205	95316	541460.77	2240281.92	205	95357	541231.25	2240219.94	206	95397	540032.00	2240302.02	206	95438	540025.81	2240439.14
204	95277	539414.24	2239670.64	205	95317	541468.95	2240288.04	205	95358	541229.88	2240214.48	206	95398	540056.52	2240331.99	206	95439	540026.53	2240443.43
204	95278	539414.92	2239648.83	205	95318	541476.43	2240295.54	205	95359	541244.17	2240214.48	206	95399	540060.91	2240335.19	206	95440	540026.79	2240446.04
204	95279	539420.37	2239625.67	205	95319	541480.54	2240304.42	205	95360	541252.37	2240221.98	206	95400	540058.74	2240337.09	206	95441	540026.99	2240446.90
206	95442	540027.14	2240448.06	206	95483	540021.02	2240547.81	206	95524	539933.38	2240625.69	206	95565	539843.39	2240696.53	207	95605	539749.01	2240394.30
206	95443	540027.32	2240448.98	206	95484	540018.80	2240550.21	206	95525	539930.39	2240630.52	206	95566	539842.91	2240696.63	207	95606	539749.69	2240463.78
206	95444	540027.70	2240450.42	206	95485	540016.44	2240552.47	206	95526	539927.34	2240635.31	206	95567	539841.50	2240696.77	207	95607	539747.64	2240511.45
206	95445	540027.88	2240451.52	206	95486	540014.54	2240554.81	206	95527	539927.08	2240635.86	206	95568	539840.06	2240697.01	207	95608	539745.60	2240548.23
206	95446	540028.61	2240453.96	206	95487	540013.42	2240556.02	206	95528	539926.77	2240636.37	206	95569	539836.37	2240697.87	207	95609	539742.19	2240586.36
206	95447	540029.61	2240458.28	206	95488	540013.09	2240556.35	206	95529	539924.32	2240640.95	206	95570	539833.96	2240696.87	207	95610	539741.51	2240639.49
206	95448	540030.94	2240462.77	206	95489	540012.49	2240557.02	206	95530	539923.73	2240642.24	206	95571	539833.60	2240696.71	207	95611	539741.51	2240679.00
206	95449	540031.22	2240464.94	206	95490	540011.21	2240558.60	206	95531	539923.02	2240643.46	206	95572	539833.35	2240696.61	207	95612	539745.15	2240706.71
206	95450	540031.68	2240467.29	206	95491	540009.26	2240561.32	206	95532	539921.12	2240647.94	206	95573	539832.21	2240696.22	207	95613	539743.38	2240707.92
206	95451	540031.81	2240468.64	206	95492	540008.53	2240562.22	206	95533	539920.16	2240650.05	206	95574	539826.86	2240694.76	207	95614	539739.05	2240710.73
206	95452	540032.21	2240470.43	206	95493	540008.09	2240562.93	206	95534	539919.02	2240651.55	206	95575	539821.53	2240693.22	207	95615	539738.08	2240711.45
206	95453	540032.54	2240472.75	206	95494	540005.49	2240566.35	206	95535	539917.43	2240654.28	206	95576	539820.81	2240693.11	207	95616	539737.58	2240711.87
206	95454	540032.70	2240473.51	206	95495	540004.75	2240567.62	206	95536	539915.67	2240656.91	206	95577	539820.10	2240692.91	207	95617	539737.26	2240712.09

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
206	95455	540033.28	2240475.59	206	95496	540003.90	2240568.81	206	95537	539914.27	2240659.70	206	95578	539814.60	2240692.13	207	95618	539736.44	2240712.82
206	95456	540033.61	2240477.27	206	95497	540001.61	2240573.05	206	95538	539912.70	2240662.40	206	95579	539809.13	2240691.27	207	95619	539734.02	2240698.74
206	95457	540034.04	2240478.58	206	95498	539999.19	2240577.21	206	95539	539911.47	2240665.31	206	95580	539808.39	2240691.25	207	95620	539731.98	2240688.54
206	95458	540034.56	2240480.90	206	95499	539998.62	2240578.57	206	95540	539910.06	2240668.14	206	95581	539807.66	2240691.15	207	95621	539726.53	2240669.46
206	95459	540035.43	2240483.88	206	95500	539997.92	2240579.86	206	95541	539909.02	2240671.09	206	95582	539802.12	2240691.06	207	95622	539722.44	2240646.99
206	95460	540039.23	2240500.26	206	95501	539996.95	2240582.38	206	95542	539907.80	2240673.96	206	95583	539796.55	2240690.90	207	95623	539719.03	2240619.06
206	95461	540040.42	2240504.26	206	95502	539993.90	2240583.22	206	95543	539906.94	2240677.01	206	95584	539796.39	2240687.04	207	95624	539717.67	2240587.74
206	95462	540041.45	2240508.50	206	95503	539989.91	2240584.46	206	95544	539905.90	2240679.99	206	95585	539796.00	2240677.65	207	95625	539719.73	2240546.19
206	95463	540042.22	2240510.27	206	95504	539987.85	2240584.91	206	95545	539905.39	2240682.35	206	95586	539793.28	2240658.57	207	95626	539721.07	2240522.34
206	95464	540042.83	2240512.29	206	95505	539986.66	2240585.24	206	95546	539902.96	2240683.76	206	95587	539793.28	2240630.64	207	95627	539721.77	2240473.98
206	95465	540044.51	2240516.11	206	95506	539982.01	2240587.19	206	95547	539899.74	2240685.41	206	95588	539794.64	2240603.40	207	95628	539721.77	2240444.70
206	95466	540046.04	2240519.99	206	95507	539977.31	2240589.02	206	95548	539897.54	2240686.92	206	95589	539795.32	2240580.93	207	95629	539721.07	2240420.88
206	95467	540047.05	2240521.85	206	95508	539975.69	2240589.78	206	95549	539895.24	2240688.26	206	95590	539793.96	2240550.27	207	95630	539721.07	2240369.10
206	95468	540047.88	2240523.72	206	95509	539975.33	2240589.95	206	95550	539892.27	2240690.52	206	95591	539797.37	2240520.30	207	95631	539717.67	2240339.82
206	95469	540046.77	2240525.41	206	95510	539970.00	2240592.87	206	95551	539891.48	2240690.48	206	95592	539798.72	2240488.29	207	95632	539721.77	2240320.28
206	95470	540045.71	2240527.28	206	95511	539964.65	2240595.78	206	95552	539887.40	2240690.12	206	95593	539800.77	2240429.73	207	95633	539731.30	2240327.55
206	95471	540045.33	2240528.07	206	95512	539964.32	2240595.99	206	95553	539885.21	2240690.19	206	95594	539802.81	2240383.41	207	95634	539744.24	2240340.51
206	95472	540044.86	2240528.81	206	95513	539959.40	2240599.56	206	95554	539883.02	2240690.09	206	95595	539801.44	2240343.21	208	95634	540441.67	2240583.99
206	95473	540043.60	2240531.52	206	95514	539954.46	2240603.11	206	95555	539878.94	2240690.42	206	95596	539803.83	2240323.80	208	95635	540458.02	2240603.07
206	95474	540040.11	2240533.40	206	95515	539954.16	2240603.36	206	95556	539874.85	2240690.57	206	95597	539841.98	2240317.68	208	95636	540457.35	2240608.50
206	95475	540039.38	2240533.93	206	95516	539949.72	2240607.52	206	95557	539872.69	2240690.92	206	95598	539885.56	2240303.37	208	95637	540446.44	2240607.84
206	95476	540038.59	2240534.37	206	95517	539945.27	2240611.67	206	95558	539870.51	2240691.09	206	95599	539940.74	2240289.75	208	95638	540431.46	2240603.07
206	95477	540035.60	2240536.31	206	95518	539942.09	2240615.04	206	95559	539859.84	2240692.62	206	95600	539973.43	2240287.02	208	95639	540417.84	2240598.96
206	95478	540033.18	2240538.10	206	95519	539941.71	2240615.51	206	95560	539856.69	2240693.28	206	95601	539993.17	2240284.98	208	95640	540412.40	2240605.11
206	95479	540030.64	2240539.74	206	95520	539941.27	2240615.93	206	95561	539853.51	2240693.74	206	95602	540032.00	2240302.02	208	95641	540415.80	2240613.27
206	95480	540028.14	2240541.84	206	95521	539937.70	2240620.34	206	95562	539850.55	2240694.56	207	95603	539744.24	2240340.51	208	95642	540426.02	2240622.81
206	95481	540025.51	2240543.78	206	95522	539934.08	2240624.71	206	95563	539847.54	2240695.18	207	95604	539744.92	2240344.59	208	95643	540436.90	2240624.85
206	95482	540023.33	2240545.87	206	95523	539933.75	2240625.22	206	95564	539844.50	2240696.23	207	95605	539746.27	2240362.98	208	95644	540447.81	2240632.35
208	95645	540449.17	2240638.47	208	95686	540409.66	2240576.49	209	95726	540155.28	2240858.13	209	95767	539294.61	2241295.85	209	95808	539085.56	2241202.74
208	95646	540434.87	2240641.89	208	95687	540432.82	2240581.95	209	95727	540136.89	2240864.94	209	95768	539246.69	2241281.10	209	95809	539087.83	2241202.06
208	95647	540415.80	2240641.20	208	95634	540441.67	2240583.99	209	95728	540119.87	2240872.44	209	95769	539218.77	2241281.10	209	95810	539089.01	2241201.69
208	95648	540399.45	2240630.31	209	95688	540265.62	2240623.14	209	95729	540108.28	2240888.10	209	95770	539191.53	2241277.69	209	95811	539092.03	2241200.94
208	95649	540379.69	2240613.96	209	95689	540252.00	2240634.72	209	95730	540092.63	2240911.95	209	95771	539153.38	2241268.83	209	95812	539093.84	2241200.37
208	95650	540349.05	2240577.18	209	95690	540252.67	2240646.30	209	95731	540068.10	2240943.27	209	95772	539125.46	2241264.08	209	95813	539096.45	2241199.36
208	95651	540336.79	2240566.29	209	95691	540256.08	2240665.38	209	95732	540036.09	2240969.82	209	95773	539106.39	2241264.75	209	95814	539097.55	2241199.02
208	95652	540318.40	2240561.52	209	95692	540255.40	2240676.96	209	95733	540030.65	2240982.09	209	95774	539088.68	2241265.43	209	95815	539097.82	2241198.91
208	95653	540304.78	2240569.02	209	95693	540244.50	2240688.54	209	95734	540027.91	2241001.17	209	95775	539068.25	2241267.47	209	95816	539100.35	2241199.61
208	95654	540297.98	2240576.49	209	95694	540238.37	2240693.31	209	95735	540005.44	2241014.10	209	95776	539042.37	2241274.28	209	95817	539103.29	2241200.64
208	95655	540291.84	2240588.76	209	95695	540238.37	2240702.85	209	95736	539987.73	2241033.84	209	95777	539015.12	2241283.14	209	95818	539106.39	2241201.31
208	95656	540289.11	2240602.38	209	95696	540241.78	2240713.74	209	95737	539978.29	2241044.01	209	95778	538994.01	2241296.08	209	95819	539109.44	2241202.16



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
208	95657	540280.26	2240605.77	209	95697	540245.87	2240726.01	209	95738	539977.56	2241044.81	209	95779	538986.52	2241292.68	209	95820	539120.13	2241204.44
208	95658	540273.45	2240599.65	209	95698	540245.87	2240735.52	209	95739	539952.31	2241072.00	209	95780	538986.52	2241272.91	209	95821	539132.55	2241206.28
208	95659	540272.09	2240588.07	209	95699	540233.61	2240740.29	209	95740	539929.84	2241067.23	209	95781	538988.56	2241266.10	209	95822	539145.12	2241206.55
208	95660	540265.27	2240583.30	209	95700	540228.16	2240746.44	209	95741	539913.49	2241050.88	209	95782	538996.73	2241257.25	209	95823	539146.33	2241206.50
208	95661	540262.83	2240582.78	209	95701	540228.84	2240755.98	209	95742	539900.55	2241041.36	209	95783	539006.27	2241242.28	209	95824	539151.90	2241205.92
208	95662	540263.33	2240581.83	209	95702	540234.28	2240762.10	209	95743	539863.77	2241031.13	209	95784	539017.85	2241232.05	209	95825	539154.15	2241205.72
208	95663	540264.43	2240579.82	209	95703	540224.75	2240770.95	209	95744	539831.08	2241039.98	209	95785	539018.53	2241223.89	209	95826	539157.44	2241206.19
208	95664	540265.21	2240578.50	209	95704	540230.20	2240783.22	209	95745	539771.14	2241042.03	209	95786	539017.15	2241219.78	209	95827	539158.02	2241206.28
208	95665	540265.44	2240577.97	209	95705	540249.27	2240785.26	209	95746	539745.26	2241045.43	209	95787	539013.45	2241217.52	209	95828	539161.02	2241206.77
208	95666	540266.12	2240576.72	209	95706	540257.44	2240792.07	209	95747	539732.32	2241052.94	209	95788	539015.48	2241217.04	209	95829	539161.54	2241206.79
208	95667	540266.29	2240576.30	209	95707	540277.20	2240804.31	209	95748	539728.73	2241055.63	209	95789	539021.05	2241215.77	209	95830	539163.49	2241207.08
208	95668	540266.50	2240575.90	209	95708	540303.77	2240829.54	209	95749	539711.88	2241068.59	209	95790	539021.58	2241215.57	209	95831	539168.49	2241207.48
208	95669	540267.11	2240574.58	209	95709	540324.19	2240858.13	209	95750	539694.86	2241065.19	209	95791	539022.13	2241215.44	209	95832	539170.25	2241208.41
208	95670	540268.57	2240570.74	209	95710	540367.10	2240895.60	209	95751	539664.21	2241047.49	209	95792	539027.48	2241213.42	209	95833	539172.91	2241210.03
208	95671	540270.20	2240566.98	209	95711	540370.52	2240907.84	209	95752	539664.21	2241072.00	209	95793	539032.84	2241211.46	209	95834	539175.80	2241211.33
208	95672	540270.81	2240564.88	209	95712	540364.38	2240918.76	209	95753	539674.42	2241095.15	209	95794	539035.49	2241210.29	209	95835	539178.60	2241212.80
208	95673	540271.59	2240562.85	209	95713	540355.52	2240918.76	209	95754	539686.00	2241109.46	209	95795	539039.79	2241208.08	209	95836	539181.52	2241213.90
208	95674	540272.56	2240558.86	209	95714	540339.18	2240901.72	209	95755	539644.46	2241193.91	209	95796	539044.29	2241205.90	209	95837	539184.37	2241215.18
208	95675	540273.71	2240554.92	209	95715	540310.57	2240879.25	209	95756	539620.62	2241219.79	209	95797	539045.55	2241205.72	209	95838	539187.39	2241216.10
208	95676	540274.74	2240550.32	209	95716	540299.67	2240862.21	209	95757	539586.56	2241264.75	209	95798	539050.05	2241205.90	209	95839	539190.35	2241217.22
208	95677	540275.61	2240544.80	209	95717	540282.65	2240847.90	209	95758	539568.85	2241275.64	209	95799	539054.53	2241206.24	209	95840	539193.39	2241217.94
208	95678	540276.22	2240541.25	209	95718	540258.81	2240826.81	209	95759	539527.99	2241281.10	209	95800	539056.31	2241206.15	209	95841	539195.33	2241218.53
208	95679	540283.66	2240540.40	209	95719	540242.46	2240826.81	209	95760	539500.06	2241276.33	209	95801	539058.10	2241206.22	209	95842	539195.88	2241218.71
208	95680	540297.28	2240533.59	209	95720	540231.55	2240832.93	209	95761	539454.43	2241265.43	209	95802	539062.58	2241205.84	209	95843	539196.38	2241218.85
208	95681	540303.00	2240531.25	209	95721	540226.11	2240841.78	209	95762	539427.19	2241268.15	209	95803	539067.07	2241205.62	209	95844	539197.85	2241219.20
208	95682	540312.27	2240527.47	209	95722	540221.36	2240848.59	209	95763	539405.39	2241279.05	209	95804	539073.19	2241204.93	209	95845	539200.97	2241219.74
208	95683	540334.06	2240522.70	209	95723	540206.36	2240861.55	209	95764	539367.25	2241289.95	209	95805	539076.50	2241204.34	209	95846	539202.57	2241220.12
208	95684	540365.40	2240539.71	209	95724	540187.97	2240856.09	209	95765	539333.19	2241283.14	209	95806	539079.84	2241203.95	209	95847	539203.90	2241220.26
208	95685	540389.92	2240557.44	209	95725	540169.57	2240856.09	209	95766	539318.89	2241287.90	209	95807	539082.68	2241203.25	209	95848	539208.21	2241221.10
209	95849	539209.22	2241221.16	209	95890	539333.99	2241194.44	209	95931	539481.51	2241166.59	209	95972	539568.51	2241107.79	209	96013	539626.26	2241043.89
209	95850	539210.22	2241221.34	209	95891	539336.08	2241194.85	209	95932	539484.00	2241165.62	209	95973	539570.10	2241105.43	209	96014	539627.06	2241043.64
209	95851	539215.49	2241221.57	209	95892	539340.23	2241195.15	209	95933	539484.34	2241165.57	209	95974	539570.92	2241103.82	209	96015	539629.40	2241042.74
209	95852	539220.74	2241221.92	209	95893	539344.36	2241195.63	209	95934	539486.38	2241165.00	209	95975	539571.87	2241102.29	209	96016	539631.80	2241042.03
209	95853	539221.76	2241221.86	209	95894	539346.48	2241195.60	209	95935	539491.10	2241164.02	209	95976	539572.55	2241101.03	209	96017	539633.11	2241041.09
209	95854	539222.77	2241221.90	209	95895	539348.60	2241195.76	209	95936	539491.91	2241163.75	209	95977	539573.41	2241099.18	209	96018	539634.78	2241040.79
209	95855	539228.02	2241221.48	209	95896	539352.76	2241195.53	209	95937	539492.73	2241163.56	209	95978	539574.42	2241097.40	209	96019	539635.83	2241040.28
209	95856	539233.28	2241221.16	209	95897	539355.02	2241195.51	209	95938	539497.84	2241161.72	209	95979	539575.54	2241094.68	209	96020	539638.79	2241039.15
209	95857	539234.28	2241220.98	209	95898	539356.91	2241195.48	209	95939	539502.99	2241159.96	209	95980	539575.77	2241094.22	209	96021	539640.99	2241037.96
209	95858	539235.29	2241220.90	209	95899	539358.52	2241195.26	209	95940	539507.05	2241158.28	209	95981	539576.04	2241093.47	209	96022	539643.28	2241036.95
209	95859	539240.44	2241219.82	209	95900	539359.25	2241195.42	209	95941	539508.45	2241157.59	209	95982	539577.81	2241089.63	209	96023	539645.88	2241029.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
209	95860	539245.62	2241218.84	209	95901	539362.95	2241195.74	209	95942	539509.44	2241157.23	209	95983	539578.43	2241087.68	209	96024	539663.98	2241026.21
209	95861	539246.59	2241218.53	209	95902	539366.63	2241196.25	209	95943	539511.82	2241156.00	209	95984	539579.21	2241085.79	209	96025	539666.11	2241024.94
209	95862	539247.58	2241218.33	209	95903	539369.20	2241196.28	209	95944	539514.61	2241154.78	209	95985	539580.06	2241082.64	209	96026	539668.32	2241023.83
209	95863	539251.24	2241217.06	209	95904	539371.76	2241196.50	209	95945	539514.94	2241154.61	209	95986	539582.97	2241079.98	209	96027	539686.73	2241013.09
209	95864	539252.20	2241216.83	209	95905	539375.47	2241196.36	209	95946	539516.67	2241153.57	209	95987	539583.80	2241079.36	209	96028	539688.74	2241011.73
209	95865	539253.91	2241216.17	209	95906	539379.19	2241196.40	209	95947	539518.32	2241152.76	209	95988	539584.84	2241078.35	209	96029	539690.86	2241010.54
209	95866	539257.58	2241214.99	209	95907	539381.74	2241196.11	209	95948	539519.26	2241152.15	209	95989	539587.22	2241076.30	209	96030	539694.59	2241008.11
209	95867	539258.98	2241214.44	209	95908	539384.31	2241196.01	209	95949	539520.59	2241151.46	209	95990	539588.43	2241075.12	209	96031	539703.03	2241006.60
209	95868	539259.45	2241214.24	209	95909	539387.97	2241195.40	209	95950	539522.42	2241150.35	209	95991	539589.07	2241074.42	209	96032	539718.70	2241005.25
209	95869	539259.99	2241213.97	209	95910	539391.67	2241194.97	209	95951	539524.14	2241149.32	209	95992	539589.37	2241074.14	209	96033	539735.27	2240999.22
209	95870	539261.41	2241213.31	209	95911	539394.16	2241194.37	209	95952	539530.52	2241145.45	209	95993	539590.19	2241073.17	209	96034	539743.22	2240996.40
209	95871	539263.93	2241212.34	209	95912	539396.69	2241193.94	209	95953	539530.89	2241145.19	209	95994	539590.54	2241072.79	209	96035	539767.65	2240985.59
209	95872	539267.10	2241210.65	209	95913	539400.26	2241192.88	209	95954	539531.29	2241144.98	209	95995	539592.79	2241070.59	209	96036	539772.50	2240983.44
209	95873	539270.35	2241209.13	209	95914	539403.87	2241192.00	209	95955	539536.04	2241141.61	209	95996	539594.74	2241068.14	209	96037	539807.24	2240968.47
209	95874	539272.63	2241207.69	209	95915	539406.27	2241191.08	209	95956	539540.28	2241138.66	209	95997	539596.85	2241065.81	209	96038	539822.90	2240958.05
209	95875	539275.00	2241206.42	209	95916	539408.73	2241190.34	209	95957	539540.83	2241138.28	209	95998	539598.65	2241063.23	209	96039	539833.13	2240958.24
209	95876	539276.16	2241205.60	209	95917	539412.13	2241188.84	209	95958	539541.16	2241137.97	209	95999	539600.61	2241060.77	209	96040	539847.42	2240950.08
209	95877	539287.66	2241205.04	209	95918	539415.60	2241187.51	209	95959	539541.53	2241137.71	209	96000	539602.24	2241058.08	209	96041	539854.23	2240937.15
209	95878	539294.07	2241204.32	209	95919	539417.86	2241186.30	209	95960	539542.00	2241137.33	209	96001	539604.04	2241055.51	209	96042	539857.64	2240928.27
209	95879	539300.14	2241203.64	209	95920	539420.21	2241185.26	209	95961	539546.00	2241133.66	209	96002	539605.50	2241052.73	209	96043	539859.67	2240922.84
209	95880	539300.47	2241203.58	209	95921	539423.39	2241183.35	209	95962	539550.06	2241130.06	209	96003	539607.14	2241050.04	209	96044	539870.77	2240915.30
209	95881	539306.41	2241202.12	209	95922	539423.71	2241183.18	209	95963	539554.80	2241125.29	209	96004	539608.15	2241047.78	209	96045	539871.39	2240915.16
209	95882	539312.34	2241200.68	209	95923	539425.65	2241182.98	209	95964	539555.99	2241123.93	209	96005	539610.61	2241047.43	209	96046	539872.97	2240914.67
209	95883	539313.85	2241200.21	209	95924	539428.75	2241182.28	209	95965	539557.30	2241122.69	209	96006	539612.32	2241047.07	209	96047	539874.59	2240914.34
209	95884	539319.41	2241198.07	209	95925	539431.89	2241181.76	209	95966	539560.13	2241119.21	209	96007	539614.06	2241046.87	209	96048	539878.97	2240912.84
209	95885	539324.99	2241195.97	209	95926	539434.86	2241180.88	209	95967	539563.08	2241115.84	209	96008	539617.98	2241045.91	209	96049	539883.40	2240911.49
209	95886	539325.27	2241195.82	209	95927	539437.89	2241180.19	209	95968	539564.09	2241114.35	209	96009	539619.76	2241045.62	209	96050	539884.91	2240910.81
209	95887	539325.57	2241195.71	209	95928	539449.56	2241176.74	209	95969	539565.23	2241112.95	209	96010	539620.79	2241045.31	209	96051	539886.47	2240910.28
209	95888	539329.26	2241193.73	209	95929	539450.54	2241176.38	209	95970	539567.65	2241109.07	209	96011	539622.91	2241044.87	209	96052	539889.93	2240908.59
209	95889	539331.88	2241194.19	209	95930	539451.54	2241176.13	209	95971	539568.21	2241108.32	209	96012	539624.56	2241044.30	209	96053	539891.01	2240908.67
209	96054	539893.17	2240909.02	209	96095	540034.03	2240899.68	209	96136	540200.06	2240680.52	210	96176	539597.12	2240623.83	210	96217	539636.24	2240807.90
209	96055	539897.27	2240909.17	209	96096	540027.23	2240886.06	209	96137	540202.23	2240678.35	210	96177	539594.39	2240659.92	210	96218	539633.83	2240808.87
209	96056	539901.36	2240909.50	209	96097	540027.23	2240877.25	209	96138	540204.20	2240675.80	210	96178	539605.29	2240675.61	210	96219	539633.52	2240809.04
209	96057	539903.54	2240909.39	209	96098	540037.45	2240874.48	209	96139	540206.32	2240673.38	210	96179	539621.64	2240676.96	210	96220	539631.82	2240809.76
209	96058	539905.72	2240909.47	209	96099	540052.42	2240869.71	209	96140	540208.03	2240670.84	210	96180	539635.26	2240672.88	210	96221	539631.14	2240810.15
209	96059	539909.80	2240909.11	209	96100	540064.01	2240866.29	209	96141	540209.91	2240668.41	210	96181	539668.64	2240656.53	210	96222	539630.43	2240810.46
209	96060	539913.90	2240908.92	209	96101	540073.54	2240860.86	209	96142	540211.54	2240665.64	210	96182	539678.17	2240659.92	210	96223	539629.62	2240810.88
209	96061	539916.05	2240908.54	209	96102	540083.09	2240852.01	209	96143	540213.34	2240662.97	210	96183	539682.94	2240670.84	210	96224	539627.62	2240811.34
209	96062	539918.22	2240908.35	209	96103	540093.98	2240839.74	209	96144	540214.85	2240660.39	210	96184	539687.02	2240706.93	210	96225	539623.94	2240812.69
209	96063	539921.60	2240907.61	209	96104	540102.15	2240830.89	209	96145	540216.28	2240657.59	210	96185	539689.76	2240727.36	210	96226	539620.19	2240813.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
209	96064	539922.96	2240907.92	209	96105	540114.40	2240826.12	209	96146	540216.66	2240656.82	210	96186	539692.11	2240753.90	210	96227	539618.05	2240814.86
209	96065	539924.49	2240908.42	209	96106	540134.17	2240824.77	209	96147	540218.63	2240653.33	210	96187	539690.65	2240754.51	210	96228	539615.83	2240815.67
209	96066	539929.08	2240909.31	209	96107	540142.34	2240828.16	209	96148	540219.49	2240651.22	210	96188	539690.44	2240754.61	210	96229	539614.49	2240816.26
209	96067	539933.63	2240910.35	209	96108	540155.95	2240833.62	209	96149	540220.52	2240649.19	210	96189	539690.22	2240754.69	210	96230	539612.50	2240817.29
209	96068	539935.24	2240910.50	209	96109	540165.50	2240837.70	209	96150	540221.86	2240645.41	210	96190	539684.81	2240757.40	210	96231	539610.43	2240818.16
209	96069	539936.82	2240910.81	209	96110	540173.00	2240834.97	209	96151	540223.38	2240641.71	210	96191	539679.40	2240760.08	210	96232	539606.93	2240820.17
209	96070	539938.21	2240910.99	209	96111	540183.19	2240830.20	209	96152	540223.97	2240639.50	210	96192	539679.20	2240760.21	210	96233	539603.34	2240822.03
209	96071	539938.48	2240911.01	209	96112	540196.83	2240830.89	209	96153	540224.73	2240637.36	210	96193	539678.99	2240760.32	210	96234	539601.49	2240823.30
209	96072	539941.58	2240911.21	209	96113	540200.91	2240827.47	209	96154	540225.59	2240633.45	210	96194	539673.97	2240763.68	210	96235	539599.55	2240824.42
209	96073	539944.92	2240911.63	209	96114	540206.36	2240820.66	209	96155	540226.63	2240629.58	210	96195	539668.93	2240767.03	210	96236	539596.33	2240826.86
209	96074	539947.83	2240911.63	209	96115	540187.97	2240809.08	209	96156	540227.63	2240624.60	210	96196	539668.76	2240767.18	210	96237	539593.00	2240829.15
209	96075	539950.74	2240911.82	209	96116	540177.07	2240802.27	209	96157	540227.76	2240623.66	210	96197	539668.56	2240767.31	210	96238	539591.32	2240830.65
209	96076	539954.11	2240911.62	209	96117	540166.86	2240793.42	209	96158	540231.85	2240620.28	210	96198	539664.00	2240771.28	210	96239	539590.52	2240831.26
209	96077	539957.48	2240911.61	209	96118	540159.38	2240781.18	209	96159	540232.21	2240619.98	210	96199	539659.42	2240775.23	210	96240	539581.20	2240837.31
209	96078	539960.37	2240911.24	209	96119	540155.28	2240771.64	209	96160	540233.39	2240618.87	210	96200	539659.26	2240775.40	210	96241	539574.16	2240841.42
209	96079	539963.27	2240911.07	209	96120	540155.28	2240764.14	209	96161	540233.61	2240619.06	210	96201	539659.09	2240775.55	210	96242	539571.11	2240840.93
209	96080	539966.59	2240910.45	209	96121	540156.65	2240748.48	209	96162	540241.78	2240623.83	210	96202	539655.37	2240779.72	210	96243	539567.94	2240840.82
209	96081	539969.94	2240910.02	209	96122	540157.32	2240740.29	209	96163	540248.60	2240619.75	210	96203	539654.78	2240780.28	210	96244	539564.80	2240840.52
209	96082	539972.82	2240909.28	209	96123	540164.13	2240733.48	209	96164	540252.00	2240617.02	210	96204	539653.97	2240781.27	210	96245	539561.68	2240840.61
209	96083	539970.02	2240922.15	209	96124	540168.90	2240730.78	209	96165	540260.85	2240608.17	210	96205	539651.01	2240784.55	210	96246	539558.56	2240840.50
209	96084	539969.34	2240936.46	209	96125	540177.07	2240730.09	209	96166	540264.26	2240610.90	210	96206	539650.88	2240784.75	210	96247	539555.41	2240840.79
209	96085	539973.43	2240941.92	209	96126	540184.57	2240732.13	209	95688	540265.62	2240623.14	210	96207	539650.72	2240784.92	210	96248	539552.24	2240840.88
209	96086	539986.37	2240943.96	209	96127	540194.77	2240736.90	210	96167	539591.00	2240398.38	210	96208	539649.57	2240786.38	210	96249	539549.16	2240841.37
209	96087	539992.50	2240939.19	209	96128	540203.64	2240734.17	210	96168	539597.80	2240430.39	210	96209	539648.28	2240788.26	210	96250	539546.05	2240841.65
209	96088	540000.67	2240930.34	209	96129	540205.01	2240724.63	210	96169	539593.03	2240463.09	210	96210	539646.85	2240790.02	210	96251	539542.96	2240842.33
209	96089	540008.16	2240926.23	209	96130	540202.97	2240711.70	210	96170	539586.90	2240490.33	210	96211	539644.72	2240793.42	210	96252	539539.83	2240842.82
209	96090	540023.15	2240935.11	209	96131	540200.24	2240708.28	210	96171	539582.82	2240504.64	210	96212	539642.45	2240796.73	210	96253	539536.84	2240843.69
209	96091	540023.15	2240928.27	209	96132	540197.51	2240696.04	210	96172	539582.82	2240529.15	210	96213	539641.40	2240798.75	210	96254	539533.79	2240844.36
209	96092	540027.23	2240920.80	209	96133	540196.15	2240689.89	210	96173	539586.23	2240546.19	210	96214	539640.20	2240800.68	210	96255	539530.81	2240845.42
209	96093	540036.09	2240911.95	209	96134	540199.54	2240682.42	210	96174	539590.30	2240572.08	210	96215	539638.52	2240804.32	210	96256	539527.77	2240846.30
209	96094	540036.09	2240902.41	209	96135	540199.54	2240681.12	210	96175	539593.71	2240600.01	210	96216	539636.78	2240807.67	210	96257	539524.90	2240847.53
210	96258	539521.96	2240848.58	210	96299	539536.50	2240484.21	211	96339	541710.13	2241057.24	212	96379	541623.39	2244238.41	212	96350	541831.13	2243346.87
210	96259	539520.68	2240849.13	210	96300	539537.17	2240460.36	211	96340	541712.32	2241055.78	212	96380	541601.60	2244239.10	213	96420	539772.67	2243548.14
210	96260	539519.16	2240849.90	210	96301	539533.78	2240446.08	211	96341	541712.71	2241055.44	212	96381	541600.23	2244229.56	213	96421	539782.89	2243554.95
210	96261	539517.57	2240850.53	210	96302	539526.28	2240409.30	211	96342	541713.13	2241055.15	212	96382	541602.27	2244210.51	213	96422	539793.11	2243563.11
210	96262	539516.23	2240851.26	210	96303	539526.28	2240393.61	211	96343	541720.12	2241049.61	212	96383	541609.76	2244199.59	213	96423	539810.80	2243572.65
210	96263	539513.56	2240852.74	210	96304	539526.98	2240380.68	211	96344	541722.05	2241047.87	212	96384	541622.70	2244194.82	213	96424	539828.52	2243579.46
210	96264	539509.48	2240854.80	210	96305	539540.60	2240384.10	211	96345	541724.02	2241046.17	212	96385	541645.18	2244185.97	213	96425	539851.01	2243586.27
210	96265	539508.06	2240855.76	210	96167	539591.00	2240398.38	211	96346	541724.71	2241045.50	212	96386	541648.59	2244154.65	213	96426	539864.63	2243591.04
210	96266	539506.57	2240856.58	211	96306	541795.88	2241012.06	211	96347	541742.07	2241035.22	212	96387	541646.53	2244139.65	213	96427	539897.99	2243610.12

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
210	96267	539502.86	2240859.27	211	96307	541791.11	2241033.84	211	96348	541758.40	2241023.64	212	96388	541640.41	2244105.60	213	96428	539911.62	2243614.89
210	96268	539499.07	2240861.84	211	96308	541791.11	2241041.34	211	96349	541780.89	2241010.71	212	96389	541641.09	2244095.40	213	96429	539926.61	2243614.89
210	96269	539497.79	2240862.96	211	96309	541779.52	2241048.15	211	96306	541795.88	2241012.06	212	96390	541679.24	2244071.55	213	96430	539934.09	2243611.47
210	96270	539496.41	2240863.97	211	96310	541755.02	2241076.77	212	96350	541831.13	2243346.87	212	96391	541703.76	2244060.66	213	96431	539953.85	2243608.05
210	96271	539494.44	2240865.60	211	96311	541753.65	2241082.89	212	96351	541834.53	2243376.15	212	96392	541719.42	2244052.47	213	96432	539971.54	2243612.16
210	96272	539493.42	2240866.11	211	96312	541740.02	2241082.89	212	96352	541838.61	2243428.59	212	96393	541725.55	2244059.97	213	96433	539983.81	2243614.20
210	96273	539489.48	2240868.40	211	96313	541718.52	2241086.37	212	96353	541844.05	2243545.74	212	96394	541724.19	2244087.21	213	96434	539989.93	2243629.17
210	96274	539485.46	2240870.55	211	96314	541715.51	2241087.66	212	96354	541848.82	2243596.14	212	96395	541725.55	2244111.75	213	96435	539996.75	2243650.98
210	96275	539484.05	2240871.55	211	96315	541701.89	2241100.59	212	96355	541851.55	2243660.85	212	96396	541733.04	2244122.64	213	96436	540004.25	2243665.95
210	96276	539482.56	2240872.42	211	96316	541693.03	2241108.09	212	96356	541855.64	2243718.75	212	96397	541744.62	2244132.84	213	96437	540030.14	2243670.72
210	96277	539479.11	2240875.05	211	96317	541682.13	2241116.94	212	96357	541860.40	2243792.31	212	96398	541761.65	2244130.14	213	96438	540031.27	2243673.05
210	96278	539478.49	2240875.46	211	96318	541677.36	2241125.79	212	96358	541865.17	2243855.64	212	96399	541772.55	2244125.37	213	96439	540014.78	2243679.72
210	96279	539479.97	2240856.09	211	96319	541673.28	2241136.71	212	96359	541877.44	2243942.13	212	96400	541771.18	2244047.04	213	96440	539991.57	2243687.75
210	96280	539482.69	2240830.89	211	96320	541663.06	2241149.64	212	96360	541892.41	2244017.73	212	96401	541778.00	2243985.72	213	96441	539961.68	2243687.75
210	96281	539489.51	2240821.35	211	96321	541658.97	2241150.99	212	96361	541897.18	2244078.36	212	96402	541779.36	2243948.94	213	96442	539901.06	2243696.61
210	96282	539497.68	2240819.31	211	96322	541641.26	2241147.60	212	96362	541902.65	2244126.72	212	96403	541786.85	2243943.51	213	96443	539863.60	2243702.74
210	96283	539507.90	2240817.27	211	96323	541624.80	2241138.54	212	96363	541911.50	2244296.31	212	96404	541797.07	2243943.51	213	96444	539840.44	2243712.95
210	96284	539531.73	2240806.38	211	96324	541621.97	2241136.98	212	96364	541918.98	2244358.29	212	96405	541808.64	2243945.55	213	96445	539826.14	2243717.04
210	96285	539543.31	2240795.46	211	96325	541626.94	2241118.62	212	96365	541887.65	2244365.79	212	96406	541826.36	2243953.71	213	96446	539785.27	2243711.59
210	96286	539552.85	2240780.49	211	96326	541628.78	2241112.95	212	96366	541822.95	2244358.98	212	96407	541835.90	2243958.48	213	96447	539752.58	2243681.62
210	96287	539555.56	2240761.41	211	96327	541629.21	2241112.37	212	96367	541790.94	2244350.13	212	96408	541849.52	2243956.44	213	96448	539734.18	2243682.98
210	96288	539554.22	2240742.33	211	96328	541632.06	2241109.32	212	96368	541782.77	2244339.21	212	96409	541858.37	2243941.47	213	96449	539717.84	2243687.75
210	96289	539551.49	2240721.24	211	96329	541639.07	2241102.94	212	96369	541782.07	2244301.08	212	96410	541858.37	2243914.23	213	96450	539713.76	2243696.61
210	96290	539550.79	2240705.58	211	96330	541646.16	2241096.93	212	96370	541780.73	2244275.88	212	96411	541849.52	2243877.45	213	96451	539718.53	2243708.87
210	96291	539548.76	2240673.54	211	96331	541660.81	2241085.72	212	96371	541764.38	2244275.88	212	96412	541840.66	2243790.27	213	96452	539732.15	2243717.04
210	96292	539549.44	2240644.26	211	96332	541670.47	2241079.17	212	96372	541742.58	2244276.57	212	96413	541836.57	2243698.98	213	96453	539743.73	2243724.54
210	96293	539546.72	2240612.94	211	96333	541694.95	2241066.24	212	96373	541738.49	2244258.18	212	96414	541833.16	2243619.99	213	96454	539752.58	2243732.02
210	96294	539543.99	2240599.32	211	96334	541695.76	2241065.74	212	96374	541731.67	2244247.26	212	96415	541829.09	2243562.78	213	96455	539766.20	2243745.65
210	96295	539534.46	2240563.23	211	96335	541696.62	2241065.31	212	96375	541712.61	2244256.14	212	96416	541824.99	2243529.39	213	96456	539759.39	2243759.96
210	96296	539527.65	2240548.92	211	96336	541707.09	2241059.26	212	96376	541686.04	2244247.95	212	96417	541823.63	2243393.19	213	96457	539755.18	2243763.27
210	96297	539517.43	2240518.26	211	96337	541707.52	2241058.97	212	96377	541657.44	2244247.26	212	96418	541821.59	2243348.91	213	96458	539740.32	2243774.93
210	96298	539526.98	2240505.33	211	96338	541707.97	2241058.74	212	96378	541634.28	2244243.87	212	96419	541816.81	2243332.56	213	96459	539718.70	2243775.38
213	96460	539716.40	2243775.43	213	96501	539005.42	2243883.24	213	96542	538702.67	2244111.40	213	96583	538299.46	2244471.02	213	96624	537998.41	2244553.44
213	96461	539707.63	2243775.61	213	96502	538987.71	2243879.82	213	96543	538694.49	2244140.68	213	96584	538274.26	2244490.09	213	96625	538016.12	2244575.22
213	96462	539678.34	2243772.89	213	96503	538963.87	2243877.10	213	96544	538687.68	2244178.82	213	96585	538238.84	2244530.27	213	96626	538027.02	2244594.30
213	96463	539646.33	2243759.96	213	96504	538943.44	2243885.27	213	96545	538683.26	2244200.94	213	96586	538221.13	2244543.21	213	96627	538035.19	2244618.81
213	96464	539629.30	2243753.83	213	96505	538918.92	2243900.26	213	96546	538681.55	2244209.47	213	96587	538175.16	2244583.88	213	96628	538056.31	2244644.01
213	96465	539607.51	2243733.39	213	96506	538889.97	2243869.61	213	96547	538677.47	2244233.98	213	96588	538168.01	2244590.21	213	96629	538067.88	2244659.01
213	96466	539598.65	2243724.54	213	96507	538867.49	2243850.54	213	96548	538673.38	2244272.82	213	96589	538153.02	2244608.60	213	96630	538066.03	2244666.51
213	96467	539577.54	2243727.94	213	96508	538851.15	2243837.59	213	96549	538676.79	2244293.26	213	96590	538143.49	2244624.94	213	96631	538059.03	2244695.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	96468	539554.38	2243742.24	213	96509	538842.84	2243832.05	213	96550	538642.05	2244306.87	213	96591	538138.72	2244637.20	213	96632	538049.49	2244701.91
213	96469	539540.76	2243747.70	213	96510	538840.93	2243830.78	213	96551	538629.79	2244309.60	213	96592	538128.50	2244643.32	213	96633	538056.99	2244709.41
213	96470	539510.11	2243754.50	213	96511	538839.30	2243832.18	213	96552	538607.99	2244309.60	213	96593	538119.65	2244635.85	213	96634	538067.88	2244702.60
213	96471	539478.78	2243746.33	213	96512	538836.18	2243834.87	213	96553	538589.61	2244301.42	213	96594	538123.73	2244620.19	213	96635	538071.28	2244706.68
213	96472	539436.55	2243730.66	213	96513	538821.18	2243847.82	213	96554	538567.13	2244300.74	213	96595	538130.55	2244598.38	213	96636	538065.84	2244720.30
213	96473	539402.50	2243719.08	213	96514	538744.21	2243900.94	213	96555	538550.10	2244305.52	213	96596	538136.00	2244580.68	213	96637	538062.43	2244731.19
213	96474	539362.99	2243711.59	213	96515	538710.16	2243920.69	213	96556	538535.80	2244305.52	213	96597	538136.67	2244569.76	213	96638	538058.36	2244737.31
213	96475	539348.78	2243710.75	213	96516	538695.86	2243928.86	213	96557	538508.55	2244288.48	213	96598	538134.63	2244556.14	213	96639	538050.86	2244733.92
213	96476	539328.26	2243709.55	213	96517	538684.28	2243922.73	213	96558	538464.28	2244254.43	213	96599	538122.38	2244539.13	213	96640	538041.31	2244720.99
213	96477	539298.29	2243706.83	213	96518	538676.79	2243915.24	213	96559	538439.08	2244235.37	213	96600	538106.72	2244512.55	213	96641	538025.65	2244710.76
213	96478	539249.93	2243706.83	213	96519	538667.25	2243893.44	213	96560	538424.10	2244227.18	213	96601	538090.37	2244490.77	213	96642	538016.80	2244705.99
213	96479	539195.44	2243711.59	213	96520	538648.86	2243902.98	213	96561	538399.58	2244222.42	213	96602	538075.38	2244466.26	213	96643	538012.73	2244710.76
213	96480	539158.66	2243716.36	213	96521	538634.56	2243906.28	213	96562	538361.44	2244229.91	213	96603	538069.25	2244451.26	213	96644	538014.77	2244723.69
213	96481	539126.65	2243717.72	213	96522	538631.15	2243907.07	213	96563	538321.25	2244233.31	213	96604	538057.66	2244444.45	213	96645	538023.62	2244735.27
213	96482	539090.55	2243721.13	213	96523	538625.70	2243911.84	213	96564	538301.80	2244241.71	213	96605	538040.64	2244455.34	213	96646	538039.37	2244742.77
213	96483	539070.80	2243721.81	213	96524	538626.38	2243924.78	213	96565	538291.28	2244246.26	213	96606	538018.85	2244450.57	213	96647	538044.04	2244747.54
213	96484	539052.41	2243726.58	213	96525	538629.11	2243937.03	213	96566	538275.62	2244271.45	213	96607	537978.66	2244418.56	213	96648	538044.04	2244758.43
213	96485	539043.56	2243734.07	213	96526	538635.24	2243960.19	213	96567	538269.49	2244291.21	213	96608	537926.90	2244384.51	213	96649	538037.24	2244764.58
213	96486	539036.75	2243747.70	213	96527	538631.15	2243967.00	213	96568	538263.36	2244308.91	213	96609	537911.91	2244372.93	213	96650	538025.65	2244764.58
213	96487	539038.11	2243757.91	213	96528	538614.12	2243975.18	213	96569	538259.95	2244326.62	213	96610	537896.25	2244366.81	213	96651	538015.44	2244756.39
213	96488	539041.51	2243761.99	213	96529	538607.31	2243979.94	213	96570	538260.63	2244343.65	213	96611	537879.90	2244365.46	213	96652	538012.73	2244750.27
213	96489	539052.41	2243774.93	213	96530	538603.23	2243999.69	213	96571	538265.40	2244361.36	213	96612	537873.77	2244375.66	213	96653	538009.30	2244739.38
213	96490	539059.22	2243783.79	213	96531	538602.55	2244007.19	213	96572	538277.10	2244375.48	213	96613	537879.23	2244394.05	213	96654	538001.15	2244735.27
213	96491	539062.63	2243791.28	213	96532	538611.40	2244020.81	213	96573	538285.15	2244385.20	213	96614	537892.85	2244406.98	213	96655	537997.05	2244737.31
213	96492	539072.16	2243799.45	213	96533	538622.98	2244040.56	213	96574	538298.78	2244396.09	213	96615	537920.77	2244427.44	213	96656	537998.41	2244754.35
213	96493	539074.21	2243815.12	213	96534	538635.24	2244048.05	213	96575	538304.91	2244410.40	213	96616	537943.92	2244443.10	213	96657	537997.05	2244758.43
213	96494	539074.21	2243821.93	213	96535	538646.14	2244055.55	213	96576	538318.53	2244419.25	213	96617	537958.23	2244450.57	213	96658	537987.51	2244756.40
213	96495	539068.08	2243832.83	213	96536	538660.44	2244060.31	213	96577	538329.43	2244423.34	213	96618	537975.26	2244461.49	213	96659	537968.00	2244735.74
213	96496	539053.09	2243843.04	213	96537	538675.42	2244058.96	213	96578	538341.00	2244415.17	213	96619	537984.11	2244471.03	213	96660	537906.46	2244670.58
213	96497	539046.96	2243848.49	213	96538	538694.49	2244052.83	213	96579	538350.54	2244409.72	213	96620	537991.61	2244488.73	213	96661	537891.48	2244653.55
213	96498	539042.19	2243860.75	213	96539	538706.75	2244049.42	213	96580	538364.16	2244413.80	213	96621	537988.88	2244504.39	213	96662	537875.13	2244620.86
213	96499	539036.06	2243869.61	213	96540	538714.25	2244046.01	213	96581	538368.93	2244426.74	213	96622	537982.76	2244520.74	213	96663	537857.42	2244594.29
213	96500	539015.63	2243878.46	213	96541	538708.12	2244082.79	213	96582	538326.70	2244450.58	213	96623	537982.76	2244534.36	213	96664	537848.57	2244582.03
213	96665	537830.18	2244571.82	213	96706	537572.04	2244699.18	213	96747	537740.28	2244270.78	213	96788	537821.32	2244328.68	213	96829	537839.04	2244270.09
213	96666	537815.20	2244556.84	213	96707	537581.58	2244662.40	213	96748	537758.67	2244287.13	213	96789	537800.90	2244319.14	213	96830	537801.57	2244270.78
213	96667	537813.15	2244537.09	213	96708	537603.38	2244627.66	213	96749	537786.59	2244318.45	213	96790	537797.49	2244311.64	213	96831	537788.63	2244267.36
213	96668	537809.07	2244489.42	213	96709	537610.88	2244621.54	213	96750	537811.11	2244369.54	213	96791	537797.49	2244303.48	213	96832	537751.17	2244246.24
213	96669	537807.70	2244456.72	213	96710	537628.57	2244626.31	213	96751	537831.54	2244404.28	213	96792	537807.70	2244299.37	213	96833	537748.91	2244244.78
213	96670	537798.86	2244435.60	213	96711	537638.79	2244646.74	213	96752	537842.44	2244427.44	213	96793	537823.37	2244318.45	213	96834	537753.73	2244236.61
213	96671	537782.51	2244426.75	213	96712	537651.74	2244657.63	213	96753	537855.38	2244453.30	213	96794	537839.72	2244325.26	213	96835	537753.89	2244236.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	96672	537766.15	2244424.02	213	96713	537663.99	2244666.48	213	96754	537868.32	2244497.58	213	96795	537856.06	2244326.61	213	96836	537755.24	2244233.68
213	96673	537760.03	2244434.25	213	96714	537671.49	2244656.97	213	96755	537893.52	2244552.75	213	96796	537877.18	2244330.72	213	96837	537756.61	2244231.03
213	96674	537761.39	2244458.76	213	96715	537663.99	2244632.43	213	96756	537924.86	2244583.41	213	96797	537896.92	2244347.07	213	96838	537756.74	2244230.74
213	96675	537768.89	2244473.73	213	96716	537656.51	2244617.46	213	96757	537935.75	2244605.88	213	96798	537931.66	2244356.58	213	96839	537760.24	2244222.76
213	96676	537772.97	2244492.81	213	96717	537644.24	2244602.46	213	96758	537946.65	2244622.23	213	96799	537964.37	2244366.81	213	96840	537760.35	2244222.44
213	96677	537772.97	2244516.66	213	96718	537640.85	2244584.07	213	96759	537962.31	2244635.85	213	96800	537980.70	2244375.66	213	96841	537760.50	2244222.14
213	96678	537772.97	2244544.56	213	96719	537640.15	2244568.41	213	96760	537971.85	2244644.01	213	96801	538000.45	2244387.24	213	96842	537761.43	2244219.49
213	96679	537743.68	2244543.89	213	96720	537638.79	2244557.52	213	96761	537975.94	2244623.58	213	96802	538021.57	2244399.51	213	96843	537762.39	2244216.86
213	96680	537736.87	2244557.53	213	96721	537644.92	2244541.86	213	96762	537983.43	2244603.15	213	96803	538042.68	2244400.86	213	96844	537762.47	2244216.53
213	96681	537733.46	2244569.10	213	96722	537657.86	2244537.75	213	96763	537971.17	2244593.61	213	96804	538053.59	2244393.36	213	96845	537762.58	2244216.21
213	96682	537740.28	2244587.48	213	96723	537674.90	2244533.67	213	96764	537956.87	2244590.22	213	96805	538052.90	2244385.89	213	96846	537763.28	2244213.72
213	96683	537747.77	2244601.11	213	96724	537683.05	2244527.55	213	96765	537942.55	2244586.80	213	96806	538031.79	2244377.01	213	96847	537763.71	2244211.72
213	96684	537755.94	2244612.00	213	96725	537690.55	2244513.93	213	96766	537930.30	2244575.22	213	96807	538010.00	2244367.50	213	96848	537764.22	2244209.75
213	96685	537760.71	2244627.68	213	96726	537694.64	2244499.62	213	96767	537917.36	2244557.52	213	96808	537997.05	2244361.35	213	96849	537766.29	2244199.16
213	96686	537758.67	2244642.65	213	96727	537676.25	2244490.08	213	96768	537908.51	2244541.17	213	96809	537981.38	2244355.23	213	96850	537766.46	2244197.87
213	96687	537733.46	2244649.46	213	96728	537665.36	2244491.46	213	96769	537900.33	2244522.78	213	96810	537958.90	2244348.42	213	96851	537766.72	2244196.59
213	96688	537720.52	2244653.55	213	96729	537676.93	2244454.68	213	96770	537894.89	2244509.16	213	96811	537918.04	2244336.15	213	96852	537767.79	2244188.98
213	96689	537709.63	2244665.81	213	96730	537685.78	2244426.75	213	96771	537887.39	2244483.27	213	96812	537889.44	2244325.95	213	96853	537767.96	2244186.82
213	96690	537707.58	2244691.68	213	96731	537692.60	2244400.17	213	96772	537903.06	2244490.08	213	96813	537860.84	2244312.33	213	96854	537768.21	2244184.68
213	96691	537708.26	2244712.81	213	96732	537697.37	2244377.70	213	96773	537916.01	2244493.50	213	96814	537843.12	2244300.06	213	96855	537768.58	2244177.88
213	96692	537708.26	2244733.25	213	96733	537699.84	2244369.05	213	96774	537933.70	2244494.85	213	96815	537833.60	2244289.83	213	96856	537769.12	2244167.92
213	96693	537706.22	2244735.28	213	96734	537701.96	2244366.61	213	96775	537941.20	2244490.08	213	96816	537841.76	2244283.71	213	96857	537769.34	2244166.29
213	96694	537668.08	2244710.08	213	96735	537703.97	2244364.31	213	96776	537937.78	2244479.19	213	96817	537864.91	2244280.32	213	96858	537770.04	2244163.42
213	96695	537649.01	2244701.91	213	96736	537704.28	2244363.87	213	96777	537916.01	2244469.65	213	96818	537896.25	2244278.25	213	96859	537772.53	2244155.95
213	96696	537629.26	2244697.83	213	96737	537705.77	2244361.63	213	96778	537891.48	2244460.80	213	96819	537923.49	2244276.21	213	96860	537777.29	2244144.29
213	96697	537618.36	2244697.14	213	96738	537707.47	2244359.10	213	96779	537884.67	2244451.26	213	96820	537957.55	2244276.90	213	96861	537789.95	2244117.17
213	96698	537599.29	2244716.89	213	96739	537708.92	2244356.21	213	96780	537877.86	2244432.18	213	96821	537978.66	2244276.90	213	96862	537790.40	2244116.02
213	96699	537581.58	2244728.47	213	96740	537710.29	2244353.49	213	96781	537873.09	2244417.90	213	96822	537996.38	2244278.94	213	96863	537790.93	2244114.91
213	96700	537570.68	2244740.73	213	96741	537723.48	2244322.22	213	96782	537858.79	2244398.82	213	96823	538007.27	2244277.59	213	96864	537794.24	2244106.82
213	96701	537558.42	2244748.90	213	96742	537724.50	2244319.30	213	96783	537848.56	2244388.59	213	96824	538002.50	2244263.97	213	96865	537794.74	2244105.31
213	96702	537542.08	2244750.27	213	96743	537725.53	2244316.38	213	96784	537838.35	2244379.08	213	96825	537972.52	2244256.47	213	96866	537795.34	2244103.84
213	96703	537534.59	2244746.85	213	96744	537731.55	2244295.05	213	96785	537833.60	2244350.46	213	96826	537933.70	2244257.82	213	96867	537801.07	2244086.77
213	96704	537540.70	2244736.65	213	96745	537731.86	2244293.96	213	96786	537832.22	2244339.57	213	96827	537894.89	2244266.01	213	96868	537801.52	2244085.08
213	96705	537558.42	2244725.76	213	96746	537738.79	2244270.84	213	96787	537828.82	2244334.11	213	96828	537869.00	2244270.78	213	96869	537802.07	2244083.42
213	96870	537804.33	2244074.71	213	96911	537965.39	2244084.84	213	96952	538002.84	2243990.16	213	96993	537956.52	2243832.15	213	97034	538322.27	2243884.59
213	96871	537804.64	2244073.11	213	96912	537957.21	2244105.27	213	96953	537977.64	2243962.92	213	96994	537971.85	2243836.92	213	97035	538342.03	2243859.72
213	96872	537805.04	2244071.54	213	96913	537957.21	2244122.97	213	96954	537949.03	2243932.26	213	96995	537999.09	2243847.48	213	97036	538346.79	2243849.52
213	96873	537805.23	2244070.03	213	96914	537945.63	2244146.13	213	96955	537917.70	2243893.44	213	96996	538026.67	2243859.06	213	97037	538347.14	2243842.02
213	96874	537805.52	2244068.54	213	96915	537935.41	2244153.63	213	96956	537891.82	2243879.82	213	96997	538046.09	2243866.53	213	97038	538349.87	2243829.75
213	96875	537805.63	2244066.92	213	96916	537907.49	2244156.36	213	96957	537863.90	2243875.74	213	96998	538065.50	2243875.74	213	97039	538361.44	2243814.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	96876	537805.83	2244065.31	213	96917	537884.32	2244163.83	213	96958	537833.92	2243874.36	213	96999	538097.15	2243877.51	213	97040	538379.49	2243796.06
213	96877	537806.39	2244056.47	213	96918	537854.36	2244176.79	213	96959	537822.35	2243885.28	213	97000	538107.74	2243878.11	213	97041	538393.11	2243791.29
213	96878	537806.39	2244055.40	213	96919	537814.86	2244184.26	213	96960	537823.39	2243899.82	213	97001	538117.61	2243883.90	213	97042	538408.77	2243788.20
213	96879	537806.48	2244054.34	213	96920	537780.79	2244186.33	213	96961	537820.83	2243892.32	213	97002	538128.50	2243898.54	213	97043	538424.10	2243787.18
213	96880	537806.39	2244052.27	213	96921	537767.17	2244206.07	213	96962	537819.91	2243890.08	213	97003	538139.05	2243908.08	213	97044	538452.36	2243791.62
213	96881	537806.40	2244050.19	213	96922	537765.48	2244235.35	213	96963	537819.06	2243887.82	213	97004	538157.44	2243922.06	213	97045	538456.11	2243788.56
213	96882	537806.26	2244049.13	213	96923	537778.08	2244247.62	213	96964	537816.95	2243883.16	213	97005	538174.14	2243927.85	213	97046	538462.57	2243780.04
213	96883	537806.22	2244048.07	213	96924	537795.79	2244251.70	213	96965	537816.83	2243882.94	213	97006	538214.32	2243923.08	213	97047	538468.03	2243772.54
213	96884	537805.35	2244039.82	213	96925	537817.57	2244252.39	213	96966	537816.74	2243882.70	213	97007	538231.01	2243924.79	213	97048	538475.87	2243764.05
213	96885	537810.20	2244022.83	213	96926	537851.64	2244244.20	213	96967	537815.36	2243880.16	213	97008	538239.52	2243930.22	213	97049	538504.13	2243751.78
213	96886	537820.79	2243987.34	213	96927	537907.49	2244244.20	213	96968	537814.01	2243877.61	213	97009	538241.22	2243943.51	213	97050	538538.52	2243747.01
213	96887	537820.91	2243986.82	213	96928	537966.74	2244238.77	213	96969	537813.86	2243877.39	213	97010	538236.47	2243949.30	213	97051	538550.44	2243749.74
213	96888	537821.08	2243986.32	213	96929	538005.55	2244256.47	213	96970	537814.58	2243873.22	213	97011	538234.41	2243955.78	213	97052	538596.77	2243758.59
213	96889	537823.76	2243976.58	213	96930	538016.46	2244267.36	213	96971	537814.62	2243872.97	213	97012	538238.16	2243959.50	213	97053	538644.43	2243763.36
213	96890	537824.06	2243975.15	213	96931	538043.02	2244298.02	213	96972	537818.99	2243848.28	213	97013	538248.38	2243964.63	213	97054	538649.88	2243763.00
213	96891	537824.45	2243973.75	213	96932	538084.34	2244330.63	213	96973	537819.22	2243846.25	213	97014	538259.24	2243967.12	213	97055	538650.90	2243757.90
213	96892	537824.64	2243972.88	213	96933	538133.61	2244369.54	213	96974	537819.54	2243844.24	213	97015	538269.15	2243969.40	213	97056	538630.13	2243744.97
213	96893	537827.21	2243960.81	213	96934	538199.00	2244397.47	213	96975	537820.14	2243837.81	213	97016	538279.02	2243973.81	213	97057	538616.51	2243741.22
213	96894	537827.54	2243958.60	213	96935	538211.27	2244395.40	213	96976	537820.16	2243837.26	213	97017	538320.57	2244004.47	213	97058	538584.50	2243729.97
213	96895	537827.95	2243956.39	213	96936	538220.12	2244384.51	213	96977	537820.23	2243836.71	213	97018	538351.56	2244037.17	213	97059	538542.27	2243724.54
213	96896	537829.21	2243946.01	213	96937	538229.64	2244366.12	213	96978	537820.26	2243834.12	213	97019	538449.30	2244109.02	213	97060	538527.98	2243727.27
213	96897	537829.35	2243943.65	213	96938	538236.47	2244349.77	213	96979	537820.34	2243831.53	213	97020	538464.96	2244115.47	213	97061	538507.88	2243731.68
213	96898	537829.56	2243941.28	213	96939	538237.81	2244332.76	213	96980	537820.28	2243830.98	213	97021	538479.27	2244119.58	213	97062	538470.75	2243736.12
213	96899	537829.76	2243933.56	213	96940	538243.95	2244306.87	213	96981	537820.29	2243830.43	213	97022	538484.02	2244114.81	213	97063	538453.05	2243738.49
213	96900	537829.65	2243930.76	213	96941	538248.72	2244272.13	213	96982	537820.11	2243827.16	213	97023	538485.06	2244105.27	213	97064	538445.90	2243737.47
213	96901	537829.59	2243927.97	213	96942	538259.61	2244215.61	213	96983	537820.65	2243827.05	213	97024	538482.67	2244096.75	213	97065	538443.51	2243730.99
213	96902	537829.35	2243923.88	213	96943	538258.25	2244207.42	213	96984	537832.56	2243821.92	213	97025	538457.80	2244079.05	213	97066	538442.15	2243722.50
213	96903	537832.56	2243934.99	213	96944	538243.95	2244191.76	213	96985	537841.76	2243819.19	213	97026	538433.63	2244059.97	213	97067	538441.47	2243714.67
213	96904	537848.24	2243943.15	213	96945	538231.01	2244180.87	213	96986	537863.20	2243817.84	213	97027	538409.44	2244042.96	213	97068	538435.01	2243712.96
213	96905	537879.55	2243967.00	213	96946	538209.21	2244162.48	213	96987	537873.43	2243821.59	213	97028	538370.29	2244016.38	213	97069	538426.49	2243716.02
213	96906	537904.76	2243981.31	213	96947	538184.68	2244144.09	213	96988	537883.30	2243827.71	213	97029	538327.38	2243979.27	213	97070	538428.52	2243730.33
213	96907	537922.47	2244003.09	213	96948	538151.32	2244126.39	213	96989	537893.52	2243829.42	213	97030	538294.69	2243948.94	213	97071	538425.12	2243747.34
213	96908	537940.18	2244024.21	213	96949	538140.11	2244116.22	213	96990	537907.83	2243830.11	213	97031	538282.10	2243930.91	213	97072	538412.87	2243759.61
213	96909	537964.69	2244052.14	213	96950	538122.03	2244099.81	213	96991	537923.15	2243830.44	213	97032	538287.19	2243926.14	213	97073	538388.34	2243769.15
213	96910	537971.51	2244068.49	213	96951	538047.11	2244023.52	213	96992	537939.84	2243830.11	213	97033	538301.16	2243904.69	213	97074	538363.81	2243789.58
213	97075	538329.09	2243834.52	213	97116	537743.07	2243613.14	213	97157	537749.31	2243546.17	213	97198	538303.20	2243818.53	213	97239	538421.02	2243402.37
213	97076	538310.70	2243856.33	213	97117	537742.52	2243610.25	213	97158	537749.29	2243545.64	213	97199	538314.11	2243773.56	213	97240	538433.97	2243401.02
213	97077	538297.06	2243869.26	213	97118	537742.57	2243609.69	213	97159	537749.37	2243543.73	213	97200	538327.73	2243746.32	213	97241	538438.06	2243387.40
213	97078	538286.17	2243882.88	213	97119	537742.55	2243609.03	213	97160	537749.28	2243542.72	213	97201	538346.79	2243706.15	213	97242	538429.22	2243379.21
213	97079	538249.40	2243889.69	213	97120	537742.64	2243607.61	213	97161	537749.29	2243541.70	213	97202	538366.54	2243666.64	213	97243	538418.99	2243367.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	97080	538224.19	2243891.07	213	97121	537742.58	2243606.62	213	97162	537749.02	2243539.59	213	97203	538386.98	2243653.02	213	97244	538383.57	2243352.66
213	97081	538215.35	2243899.92	213	97122	537742.60	2243605.63	213	97163	537748.84	2243537.47	213	97204	538410.14	2243647.56	213	97245	538357.01	2243339.70
213	97082	538203.07	2243905.35	213	97123	537742.32	2243598.89	213	97164	537748.63	2243536.48	213	97205	538476.19	2243659.14	213	97246	538334.53	2243334.93
213	97083	538186.74	2243903.31	213	97124	537742.84	2243597.26	213	97165	537748.51	2243535.47	213	97206	538495.27	2243667.33	213	97247	538330.45	2243326.77
213	97084	538175.84	2243897.88	213	97125	537744.14	2243593.15	213	97166	537746.34	2243524.00	213	97207	538515.02	2243678.22	213	97248	538330.45	2243313.15
213	97085	538160.85	2243881.53	213	97126	537744.25	2243592.72	213	97167	537746.59	2243523.11	213	97208	538534.10	2243687.76	213	97249	538331.80	2243290.68
213	97086	538141.10	2243877.45	213	97127	537744.40	2243592.31	213	97168	537747.39	2243520.84	213	97209	538564.76	2243699.34	213	97250	538331.13	2243277.06
213	97087	538111.81	2243858.37	213	97128	537748.27	2243579.29	213	97169	537748.45	2243534.16	213	97210	538588.57	2243702.73	213	97251	538322.95	2243272.29
213	97088	538098.19	2243848.14	213	97129	537748.82	2243576.90	213	97170	537754.57	2243543.70	213	97211	538615.15	2243708.19	213	97252	538307.97	2243275.02
213	97089	538084.57	2243828.40	213	97130	537749.43	2243574.52	213	97171	537766.85	2243554.59	213	97212	538641.70	2243705.46	213	97253	538295.72	2243270.25
213	97090	538079.12	2243818.86	213	97131	537749.52	2243573.84	213	97172	537794.76	2243563.44	213	97213	538657.37	2243692.53	213	97254	538298.44	2243252.52
213	97091	538068.91	2243820.24	213	97132	537749.68	2243573.17	213	97173	537811.11	2243572.98	213	97214	538663.81	2243683.43	213	97255	538299.79	2243239.59
213	97092	538073.67	2243838.63	213	97133	537749.92	2243570.73	213	97174	537817.92	2243580.48	213	97215	538664.99	2243681.76	213	97256	538294.35	2243223.93
213	97093	538073.67	2243848.83	213	97134	537750.23	2243568.29	213	97175	537813.82	2243590.71	213	97216	538666.17	2243680.09	213	97257	538284.14	2243196.00
213	97094	538058.68	2243851.56	213	97135	537750.24	2243567.60	213	97176	537803.63	2243609.76	213	97217	538668.94	2243676.18	213	97258	538284.81	2243183.73
213	97095	537965.39	2243809.32	213	97136	537750.30	2243566.92	213	97177	537790.68	2243637.00	213	97218	538666.23	2243660.52	213	97259	538292.31	2243157.87
213	97096	537938.13	2243795.70	213	97137	537750.25	2243564.67	213	97178	537791.19	2243657.43	213	97219	538656.02	2243635.32	213	97260	538302.52	2243116.32
213	97097	537908.85	2243776.65	213	97138	537750.30	2243563.70	213	97179	537797.15	2243672.10	213	97220	538653.28	2243623.05	213	97261	538313.41	2243091.12
213	97098	537887.05	2243770.50	213	97139	537750.25	2243563.06	213	97180	537808.05	2243684.34	213	97221	538658.75	2243587.62	213	97262	538303.88	2243052.96
213	97099	537873.43	2243767.77	213	97140	537750.25	2243562.01	213	97181	537825.07	2243702.73	213	97222	538653.98	2243544.72	213	97263	538290.26	2243012.79
213	97100	537850.95	2243766.42	213	97141	537750.21	2243561.35	213	97182	537846.87	2243710.23	213	97223	538643.75	2243526.33	213	97264	538276.64	2242973.97
213	97101	537840.74	2243750.07	213	97142	537750.15	2243560.91	213	97183	537858.70	2243716.23	213	97224	538621.27	2243514.75	213	97265	538260.56	2242944.29
213	97102	537834.75	2243755.37	213	97143	537750.15	2243560.64	213	97184	537862.37	2243718.09	213	97225	538595.39	2243500.44	213	97266	538261.24	2242943.68
213	97103	537829.07	2243760.39	213	97144	537750.00	2243559.71	213	97185	537895.23	2243734.74	213	97226	538562.02	2243499.09	213	97267	538264.29	2242940.17
213	97104	537823.03	2243765.73	213	97145	537749.97	2243559.40	213	97186	537942.90	2243749.74	213	97227	538527.98	2243499.09	213	97268	538267.45	2242936.75
213	97105	537805.32	2243773.92	213	97146	537749.82	2243557.44	213	97187	537972.87	2243759.94	213	97228	538480.97	2243480.01	213	97269	538268.40	2242935.43
213	97106	537796.68	2243772.02	213	97147	537749.58	2243556.29	213	97188	538009.65	2243779.02	213	97229	538460.53	2243484.09	213	97270	538269.47	2242934.20
213	97107	537771.89	2243725.66	213	97148	537749.44	2243555.12	213	97189	538034.85	2243787.18	213	97230	538440.11	2243489.55	213	97271	538271.39	2242931.32
213	97108	537762.92	2243708.53	213	97149	537748.95	2243553.22	213	97190	538084.57	2243792.64	213	97231	538406.73	2243492.28	213	97272	538275.51	2242938.66
213	97109	537743.89	2243634.94	213	97150	537748.80	2243552.49	213	97191	538115.22	2243793.99	213	97232	538358.37	2243487.51	213	97273	538275.72	2242938.98
213	97110	537744.09	2243631.84	213	97151	537748.89	2243551.50	213	97192	538132.25	2243798.76	213	97233	538350.19	2243461.62	213	97274	538275.89	2242939.32
213	97111	537744.09	2243626.05	213	97152	537749.05	2243550.57	213	97193	538171.06	2243809.68	213	97234	538342.71	2243448.00	213	97275	538276.67	2242940.66
213	97112	537744.09	2243622.69	213	97153	537749.11	2243550.00	213	97194	538194.23	2243825.34	213	97235	538341.35	2243425.53	213	97276	538277.87	2242942.45
213	97113	537743.88	2243619.36	213	97154	537749.15	2243548.99	213	97195	538261.66	2243841.69	213	97236	538344.07	2243415.99	213	97277	538279.00	2242944.29
213	97114	537743.70	2243616.42	213	97155	537749.28	2243547.98	213	97196	538282.10	2243838.96	213	97237	538354.97	2243411.91	213	97278	538282.71	2242949.56
213	97115	537743.64	2243616.03	213	97156	537749.28	2243546.60	213	97197	538295.02	2243830.77	213	97238	538377.43	2243405.10	213	97279	538292.38	2242963.31
213	97280	538293.04	2242964.14	213	97321	538382.12	2243028.59	213	97362	538418.27	2243109.59	213	97403	538514.83	2243256.93	213	97444	538610.29	2243281.66
213	97281	538293.63	2242965.01	213	97322	538390.18	2243037.39	213	97363	538418.10	2243112.45	213	97404	538516.46	2243259.14	213	97445	538611.76	2243281.57
213	97282	538295.00	2242966.58	213	97323	538391.72	2243039.07	213	97364	538418.12	2243112.72	213	97405	538516.73	2243259.43	213	97446	538612.89	2243281.57
213	97283	538296.30	2242968.21	213	97324	538392.73	2243040.04	213	97365	538418.10	2243112.99	213	97406	538516.97	2243259.74	213	97447	538613.53	2243281.49



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	97284	538297.07	2242968.94	213	97325	538393.67	2243041.08	213	97366	538418.33	2243115.85	213	97407	538518.89	2243261.70	213	97448	538614.78	2243281.46
213	97285	538297.76	2242969.74	213	97326	538394.07	2243041.47	213	97367	538418.51	2243118.71	213	97408	538519.47	2243262.31	213	97449	538645.04	2243278.73
213	97286	538299.32	2242971.13	213	97327	538395.12	2243042.37	213	97368	538418.57	2243118.98	213	97409	538519.78	2243262.67	213	97450	538662.79	2243277.13
213	97287	538300.81	2242972.57	213	97328	538396.11	2243043.35	213	97369	538418.59	2243119.25	213	97410	538520.02	2243262.89	213	97451	538671.61	2243280.54
213	97288	538301.66	2242973.21	213	97329	538401.51	2243048.06	213	97370	538418.77	2243120.53	213	97411	538520.78	2243263.69	213	97452	538681.91	2243284.67
213	97289	538302.45	2242973.91	213	97330	538406.40	2243062.05	213	97371	538419.39	2243123.56	213	97412	538521.61	2243264.46	213	97453	538689.26	2243291.68
213	97290	538303.60	2242974.81	213	97331	538407.18	2243063.90	213	97372	538420.00	2243126.58	213	97413	538523.05	2243265.64	213	97454	538691.59	2243293.64
213	97291	538304.62	2242975.51	213	97332	538407.87	2243065.78	213	97373	538421.03	2243129.61	213	97414	538524.43	2243266.89	213	97455	538693.91	2243295.60
213	97292	538305.58	2242976.29	213	97333	538408.40	2243066.79	213	97374	538422.01	2243132.53	213	97415	538525.48	2243267.63	213	97456	538694.48	2243296.03
213	97293	538307.21	2242977.29	213	97334	538408.84	2243067.84	213	97375	538422.26	2243133.14	213	97416	538526.48	2243268.44	213	97457	538697.06	2243297.70
213	97294	538308.78	2242978.37	213	97335	538409.84	2243069.57	213	97376	538422.38	2243133.38	213	97417	538528.05	2243269.42	213	97458	538699.64	2243299.38
213	97295	538309.88	2242978.93	213	97336	538409.95	2243069.78	213	97377	538422.47	2243133.63	213	97418	538529.58	2243270.49	213	97459	538731.35	2243317.19
213	97296	538310.93	2242979.58	213	97337	538410.19	2243070.30	213	97378	538427.94	2243146.58	213	97419	538530.71	2243271.09	213	97460	538731.98	2243317.50
213	97297	538312.67	2242980.37	213	97338	538410.36	2243070.57	213	97379	538428.08	2243146.87	213	97420	538531.80	2243271.77	213	97461	538732.58	2243317.86
213	97298	538314.36	2242981.24	213	97339	538410.77	2243071.36	213	97380	538428.46	2243147.78	213	97421	538533.49	2243272.55	213	97462	538745.58	2243324.70
213	97299	538315.52	2242981.66	213	97340	538411.30	2243072.24	213	97381	538429.71	2243150.21	213	97422	538535.13	2243273.42	213	97463	538750.34	2243337.00
213	97300	538316.65	2242982.17	213	97341	538411.82	2243072.99	213	97382	538430.93	2243152.66	213	97423	538536.33	2243273.87	213	97464	538759.88	2243351.28
213	97301	538317.36	2242982.44	213	97342	538411.98	2243073.27	213	97383	538431.15	2243153.00	213	97424	538537.50	2243274.41	213	97465	538768.05	2243349.93
213	97302	538321.19	2242983.91	213	97343	538412.34	2243073.74	213	97384	538431.34	2243153.36	213	97425	538539.27	2243274.97	213	97466	538769.01	2243341.06
213	97303	538330.32	2242992.66	213	97344	538413.53	2243075.62	213	97385	538432.89	2243155.62	213	97426	538541.01	2243275.63	213	97467	538769.45	2243341.39
213	97304	538330.92	2242993.17	213	97345	538414.24	2243076.48	213	97386	538434.40	2243157.89	213	97427	538542.09	2243275.96	213	97468	538770.14	2243341.78
213	97305	538331.15	2242993.41	213	97346	538414.87	2243077.40	213	97387	538435.15	2243158.88	213	97428	538543.17	2243276.21	213	97469	538770.80	2243342.24
213	97306	538332.07	2242994.17	213	97347	538416.22	2243078.91	213	97388	538437.14	2243161.19	213	97429	538543.48	2243276.31	213	97470	538772.87	2243343.33
213	97307	538333.19	2242995.22	213	97348	538417.51	2243080.48	213	97389	538439.24	2243163.64	213	97430	538543.95	2243276.40	213	97471	538774.91	2243344.48
213	97308	538333.47	2242995.45	213	97349	538421.98	2243085.29	213	97390	538441.51	2243165.68	213	97431	538544.48	2243276.53	213	97472	538775.65	2243344.79
213	97309	538334.41	2242996.12	213	97350	538421.91	2243085.50	213	97391	538443.90	2243167.84	213	97432	538546.86	2243277.16	213	97473	538776.36	2243345.16
213	97310	538335.11	2242996.72	213	97351	538421.32	2243087.45	213	97392	538444.37	2243168.20	213	97433	538547.53	2243277.25	213	97474	538780.63	2243347.06
213	97311	538335.43	2242996.92	213	97352	538421.12	2243088.08	213	97393	538453.45	2243175.41	213	97434	538548.20	2243277.41	213	97475	538782.70	2243347.84
213	97312	538336.00	2242997.39	213	97353	538420.97	2243088.65	213	97394	538460.42	2243180.93	213	97435	538550.64	2243277.68	213	97476	538784.74	2243348.69
213	97313	538337.46	2242998.44	213	97354	538420.91	2243088.92	213	97395	538468.81	2243187.80	213	97436	538553.08	2243278.01	213	97477	538785.64	2243348.93
213	97314	538364.87	2243018.03	213	97355	538420.45	2243091.59	213	97396	538487.88	2243216.10	213	97437	538554.32	2243278.10	213	97478	538786.51	2243349.26
213	97315	538365.95	2243018.71	213	97356	538419.95	2243094.25	213	97397	538501.37	2243236.91	213	97438	538581.89	2243279.92	213	97479	538788.67	2243349.77
213	97316	538366.99	2243019.46	213	97357	538419.21	2243100.25	213	97398	538503.99	2243240.95	213	97439	538606.61	2243281.55	213	97480	538790.80	2243350.35
213	97317	538367.24	2243019.62	213	97358	538418.56	2243105.53	213	97399	538504.16	2243241.18	213	97440	538607.77	2243281.55	213	97481	538795.22	2243351.28
213	97318	538367.85	2243019.96	213	97359	538418.47	2243106.18	213	97400	538504.31	2243241.43	213	97441	538608.51	2243281.63	213	97482	538796.98	2243351.53
213	97319	538368.43	2243020.36	213	97360	538418.46	2243106.45	213	97401	538508.86	2243248.27	213	97442	538609.13	2243281.61	213	97483	538797.55	2243351.65
213	97320	538377.08	2243025.56	213	97361	538418.41	2243106.72	213	97402	538513.17	2243254.74	213	97443	538609.90	2243281.66	213	97484	538815.74	2243381.94
213	97485	538835.48	2243406.45	213	97526	538826.89	2243348.31	213	97567	538886.77	2243357.23	213	97608	538954.38	2243363.98	213	97649	539030.32	2243338.14
213	97486	538850.48	2243429.61	213	97527	538827.30	2243348.53	213	97568	538887.28	2243357.46	213	97609	538957.16	2243363.65	213	97650	539031.58	2243338.81
213	97487	538859.32	2243445.27	213	97528	538828.07	2243349.05	213	97569	538889.75	2243358.19	213	97610	538959.95	2243363.35	213	97651	539034.59	2243340.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	97488	538861.37	2243461.62	213	97529	538830.05	2243350.04	213	97570	538892.20	2243358.98	213	97611	538960.28	2243363.27	213	97652	539045.20	2243344.93
213	97489	538861.37	2243477.28	213	97530	538832.00	2243351.10	213	97571	538892.76	2243359.09	213	97612	538960.62	2243363.23	213	97653	539045.48	2243345.03
213	97490	538868.87	2243486.16	213	97531	538832.86	2243351.44	213	97572	538893.30	2243359.25	213	97613	538963.30	2243362.74	213	97654	539045.75	2243345.17
213	97491	538868.17	2243495.67	213	97532	538833.69	2243351.85	213	97573	538902.17	2243361.29	213	97614	538966.26	2243361.99	213	97655	539045.98	2243345.27
213	97492	538872.26	2243506.59	213	97533	538835.78	2243352.59	213	97574	538902.45	2243361.33	213	97615	538969.21	2243361.25	213	97656	539046.87	2243345.59
213	97493	538881.79	2243516.13	213	97534	538837.84	2243353.40	213	97575	538902.72	2243361.41	213	97616	538972.22	2243360.08	213	97657	539047.72	2243345.99
213	97494	538881.79	2243531.79	213	97535	538838.74	2243353.63	213	97576	538905.55	2243361.84	213	97617	538975.06	2243358.98	213	97658	539063.38	2243352.11
213	97495	538881.79	2243556.30	213	97536	538839.61	2243353.93	213	97577	538908.37	2243362.31	213	97618	538985.44	2243354.13	213	97659	539065.79	2243352.89
213	97496	538882.49	2243583.54	213	97537	538841.78	2243354.40	213	97578	538908.65	2243362.32	213	97619	538987.61	2243352.95	213	97660	539066.53	2243353.19
213	97497	538881.79	2243603.31	213	97538	538843.92	2243354.95	213	97579	538908.92	2243362.36	213	97620	538989.81	2243351.82	213	97661	539066.96	2243353.30
213	97498	538893.38	2243610.12	213	97539	538844.84	2243355.06	213	97580	538911.78	2243362.44	213	97621	538990.36	2243351.44	213	97662	539067.84	2243353.62
213	97499	538901.55	2243606.70	213	97540	538845.75	2243355.25	213	97581	538914.64	2243362.54	213	97622	538990.95	2243351.12	213	97663	539068.68	2243353.86
213	97500	538904.95	2243598.54	213	97541	538847.96	2243355.45	213	97582	538914.92	2243362.52	213	97623	538992.95	2243349.68	213	97664	539069.36	2243354.02
213	97501	538904.95	2243586.27	213	97542	538850.16	2243355.72	213	97583	538915.20	2243362.53	213	97624	538994.99	2243348.29	213	97665	539069.96	2243354.13
213	97502	538907.00	2243576.04	213	97543	538851.08	2243355.72	213	97584	538918.05	2243362.24	213	97625	538996.75	2243346.92	213	97666	539070.65	2243354.29
213	97503	538923.35	2243572.65	213	97544	538852.00	2243355.80	213	97585	538920.90	2243361.99	213	97626	538998.15	2243345.68	213	97667	539072.59	2243354.80
213	97504	538934.41	2243567.41	213	97545	538854.22	2243355.71	213	97586	538921.17	2243361.93	213	97627	538999.61	2243344.51	213	97668	539086.21	2243357.53
213	97505	538936.27	2243566.53	213	97546	538856.43	2243355.70	213	97587	538921.45	2243361.90	213	97628	539000.50	2243343.60	213	97669	539087.60	2243357.72
213	97506	538936.27	2243557.65	213	97547	538857.35	2243355.59	213	97588	538925.18	2243361.29	213	97629	539001.46	2243342.75	213	97670	539088.97	2243358.01
213	97507	538934.92	2243544.72	213	97548	538858.28	2243355.55	213	97589	538925.44	2243361.24	213	97630	539002.69	2243341.35	213	97671	539089.53	2243358.09
213	97508	538924.71	2243535.87	213	97549	538860.46	2243355.18	213	97590	538925.70	2243361.21	213	97631	539003.99	2243340.01	213	97672	539090.97	2243358.20
213	97509	538911.77	2243526.33	213	97550	538862.66	2243354.90	213	97591	538928.50	2243360.53	213	97632	539004.76	2243339.00	213	97673	539092.39	2243358.41
213	97510	538903.59	2243520.21	213	97551	538863.56	2243354.67	213	97592	538931.36	2243359.87	213	97633	539005.60	2243338.04	213	97674	539108.74	2243359.79
213	97511	538901.55	2243506.59	213	97552	538864.47	2243354.52	213	97593	538932.66	2243360.42	213	97634	539006.65	2243336.49	213	97675	539109.58	2243359.81
213	97512	538896.78	2243493.63	213	97553	538866.60	2243353.88	213	97594	538935.17	2243361.29	213	97635	539007.77	2243335.00	213	97676	539109.91	2243359.82
213	97513	538891.34	2243487.51	213	97554	538868.74	2243353.33	213	97595	538935.49	2243361.38	213	97636	539008.41	2243333.89	213	97677	539111.17	2243359.95
213	97514	538887.24	2243478.66	213	97555	538869.60	2243352.98	213	97596	538935.81	2243361.51	213	97637	539009.12	2243332.84	213	97678	539126.70	2243360.57
213	97515	538883.84	2243467.08	213	97556	538870.49	2243352.72	213	97597	538938.52	2243362.22	213	97638	539009.97	2243331.17	213	97679	539141.32	2243361.59
213	97516	538880.43	2243454.81	213	97557	538872.52	2243351.82	213	97598	538941.22	2243362.98	213	97639	539010.25	2243330.68	213	97680	539153.20	2243364.33
213	97517	538874.29	2243445.27	213	97558	538874.36	2243351.09	213	97599	538941.55	2243363.03	213	97640	539018.80	2243330.68	213	97681	539193.13	2243376.13
213	97518	538870.22	2243437.11	213	97559	538877.92	2243353.16	213	97600	538941.88	2243363.11	213	97641	539019.90	2243331.65	213	97682	539194.41	2243376.42
213	97519	538861.37	2243412.60	213	97560	538878.55	2243353.48	213	97601	538944.66	2243363.48	213	97642	539021.05	2243332.43	213	97683	539195.67	2243376.81
213	97520	538853.19	2243399.64	213	97561	538879.14	2243353.85	213	97602	538947.43	2243363.89	213	97643	539022.15	2243333.30	213	97684	539197.47	2243377.12
213	97521	538845.70	2243391.48	213	97562	538881.35	2243354.88	213	97603	538947.77	2243363.89	213	97644	539023.64	2243334.33	213	97685	539199.25	2243377.53
213	97522	538845.02	2243379.90	213	97563	538883.54	2243355.98	213	97604	538948.10	2243363.94	213	97645	539024.86	2243335.06	213	97686	539200.56	2243377.66
213	97523	538841.61	2243369.01	213	97564	538884.19	2243356.21	213	97605	538950.91	2243363.96	213	97646	539026.02	2243335.88	213	97687	539201.86	2243377.88
213	97524	538836.16	2243358.78	213	97565	538884.83	2243356.51	213	97606	538953.71	2243364.01	213	97647	539027.54	2243336.68	213	97688	539203.68	2243377.97
213	97525	538826.48	2243348.49	213	97566	538886.23	2243357.06	213	97607	538954.04	2243363.98	213	97648	539029.02	2243337.57	213	97689	539205.50	2243378.15
213	97690	539206.82	2243378.11	213	97731	539300.12	2243360.29	213	97772	539364.77	2243367.59	213	97813	539656.20	2243551.53	214	97851	541295.78	2243537.91
213	97691	539208.13	2243378.17	213	97732	539301.75	2243360.09	213	97773	539365.75	2243367.68	213	97814	539722.27	2243548.80	214	97852	541298.50	2243548.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
213	97692	539209.95	2243378.03	213	97733	539303.39	2243359.99	213	97774	539366.72	2243367.85	213	96420	539772.67	2243548.14	214	97853	541303.27	2243563.11
213	97693	539211.78	2243377.98	213	97734	539304.86	2243359.71	213	97775	539368.88	2243367.97	213	97815	538655.84	2243797.08	214	97854	541305.31	2243577.42
213	97694	539213.08	2243377.78	213	97735	539306.35	2243359.53	213	97776	539371.03	2243368.17	213	97816	538655.84	2243804.91	214	97855	541299.86	2243589.00
213	97695	539214.39	2243377.67	213	97736	539307.95	2243359.12	213	97777	539372.01	2243368.14	213	97817	538648.69	2243820.90	214	97856	541280.79	2243589.00
213	97696	539218.51	2243377.08	213	97737	539309.56	2243358.82	213	97778	539372.99	2243368.19	213	97818	538634.73	2243835.54	214	97857	541261.03	2243593.77
213	97697	539221.03	2243376.56	213	97738	539310.99	2243358.36	213	97779	539375.14	2243368.03	213	97819	538621.45	2243845.08	214	97858	541252.88	2243606.01
213	97698	539223.57	2243376.09	213	97739	539312.44	2243357.99	213	97780	539377.30	2243367.96	213	97820	538613.90	2243850.21	214	97859	541248.78	2243615.55
213	97699	539224.11	2243375.92	213	97740	539313.97	2243357.39	213	97781	539378.27	2243367.81	213	97821	538612.93	2243850.87	214	97860	541245.38	2243624.40
213	97700	539224.66	2243375.81	213	97741	539315.53	2243356.88	213	97782	539379.25	2243367.74	213	97822	538600.34	2243852.58	214	97861	541239.26	2243634.63
213	97701	539227.10	2243374.97	213	97742	539316.89	2243356.24	213	97783	539381.37	2243367.31	213	97823	538591.49	2243854.29	214	97862	541231.76	2243642.13
213	97702	539229.55	2243374.19	213	97743	539318.29	2243355.70	213	97784	539383.50	2243366.97	213	97824	538585.01	2243854.29	214	97863	541228.35	2243650.98
213	97703	539230.06	2243373.95	213	97744	539319.73	2243354.91	213	97785	539384.45	2243366.70	213	97825	538582.97	2243849.16	214	97864	541233.79	2243660.52
213	97704	539230.59	2243373.77	213	97745	539321.22	2243354.21	213	97786	539385.41	2243366.51	213	97826	538581.26	2243835.54	214	97865	541235.16	2243668.68
213	97705	539232.91	2243372.63	213	97746	539322.48	2243353.41	213	97787	539388.04	2243365.81	213	97827	538587.39	2243823.30	214	97866	541232.44	2243675.49
213	97706	539235.25	2243371.55	213	97747	539323.80	2243352.69	213	97788	539390.56	2243364.96	213	97828	538598.63	2243820.90	214	97867	541224.26	2243682.99
213	97707	539235.73	2243371.25	213	97748	539324.48	2243352.20	213	97789	539393.10	2243364.16	213	97829	538613.61	2243815.47	214	97868	541173.86	2243688.42
213	97708	539236.23	2243371.00	213	97749	539334.87	2243353.36	213	97790	539393.54	2243363.96	213	97830	538625.19	2243806.95	214	97869	541129.59	2243697.30
213	97709	539238.39	2243369.58	213	97750	539335.54	2243353.95	213	97791	539393.99	2243363.81	213	97831	538630.30	2243796.06	214	97870	541101.66	2243708.19
213	97710	539240.57	2243368.21	213	97751	539336.92	2243355.28	213	97792	539396.39	2243362.66	213	97832	538636.42	2243791.29	214	97871	541098.12	2243713.37
213	97711	539241.01	2243367.86	213	97752	539337.90	2243356.02	213	97793	539398.81	2243361.55	213	97833	538649.02	2243791.62	214	97872	541095.50	2243694.56
213	97712	539241.48	2243367.55	213	97753	539338.83	2243356.83	213	97794	539399.21	2243361.30	213	97815	538655.84	2243797.08	214	97873	541095.10	2243692.56
213	97713	539243.44	2243365.87	213	97754	539340.41	2243357.90	213	97795	539399.65	2243361.09	213	97834	538520.64	2243815.11	214	97874	541094.78	2243690.56
213	97714	539245.43	2243364.24	213	97755	539341.94	2243359.05	213	97796	539401.94	2243359.60	213	97835	538524.04	2243826.69	214	97875	541094.47	2243689.49
213	97715	539245.82	2243363.83	213	97756	539342.82	2243359.63	213	97797	539402.16	2243360.13	213	97836	538522.35	2243852.91	214	97876	541094.25	2243688.40
213	97716	539246.25	2243363.47	213	97757	539343.72	2243360.14	213	97798	539428.03	2243377.17	213	97837	538519.97	2243875.05	214	97877	541093.60	2243686.48
213	97717	539247.98	2243361.56	213	97758	539344.11	2243360.39	213	97799	539459.37	2243406.45	213	97838	538515.89	2243887.65	214	97878	541093.03	2243684.52
213	97718	539248.19	2243361.34	213	97759	539344.87	2243360.90	213	97800	539478.43	2243416.68	213	97839	538511.12	2243896.86	214	97879	541092.80	2243683.86
213	97719	539267.99	2243361.34	213	97760	539346.59	2243361.78	213	97801	539478.43	2243423.49	213	97840	538504.64	2243905.02	214	97880	541109.16	2243671.40
213	97720	539268.75	2243361.29	213	97761	539348.27	2243362.74	213	97802	539467.54	2243428.95	213	97841	538495.78	2243916.93	214	97881	541149.35	2243659.14
213	97721	539269.50	2243361.32	213	97762	539349.39	2243363.20	213	97803	539466.86	2243441.88	213	97842	538481.24	2243916.63	214	97882	541170.46	2243640.76
213	97722	539269.83	2243361.31	213	97763	539350.47	2243363.75	213	97804	539519.29	2243445.27	213	97843	538463.77	2243916.27	214	97883	541191.57	2243613.51
213	97723	539270.74	2243361.22	213	97764	539352.29	2243364.40	213	97805	539537.68	2243448.69	213	97844	538466.16	2243905.02	214	97884	541207.24	2243590.36
213	97724	539271.64	2243361.22	213	97765	539354.07	2243365.14	213	97806	539557.30	2243455.23	213	97845	538476.70	2243892.42	214	97885	541220.18	2243572.65
213	97725	539290.70	2243359.95	213	97766	539355.24	2243365.46	213	97807	539574.47	2243460.96	213	97846	538487.95	2243880.84	214	97886	541268.53	2243548.82
213	97726	539292.35	2243360.08	213	97767	539356.38	2243365.87	213	97808	539593.54	2243476.62	213	97847	538495.78	2243868.57	214	97887	541280.11	2243537.91
213	97727	539293.84	2243360.27	213	97768	539358.26	2243366.29	213	97809	539610.57	2243492.97	213	97848	538499.53	2243853.93	214	97888	541295.78	2243537.91
213	97728	539295.48	2243360.28	213	97769	539360.13	2243366.80	213	97810	539620.11	2243501.13	213	97849	538501.90	2243826.69	215	97888	540190.88	2243558.34
213	97729	539297.12	2243360.38	213	97770	539361.33	2243366.97	213	97811	539648.02	2243516.79	213	97850	538509.07	2243813.43	215	97889	540199.03	2243575.38
213	97730	539298.62	2243360.29	213	97771	539362.51	2243367.23	213	97812	539662.12	2243529.06	213	97834	538520.64	2243815.11	215	97890	540209.27	2243586.96
215	97891	540222.19	2243594.43	216	97931	540969.15	2243847.06	216	97972	540983.13	2243946.76	216	98013	541001.55	2244033.83	216	98054	541025.56	2244099.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
215	97892	540231.32	2243596.21	216	97932	540969.05	2243848.58	216	97973	540984.07	2243948.07	216	98014	541002.36	2244036.16	216	98055	541025.83	2244102.04
215	97893	540175.34	2243616.50	216	97933	540968.86	2243850.10	216	97974	540984.93	2243949.45	216	98015	541002.66	2244036.77	216	98056	541025.88	2244102.26
215	97894	540167.72	2243612.16	216	97934	540967.36	2243874.40	216	97975	540985.89	2243950.63	216	98016	541002.90	2244037.40	216	98057	541025.90	2244102.48
215	97895	540147.96	2243608.74	216	97935	540967.37	2243874.87	216	97976	540986.32	2243951.22	216	98017	541004.06	2244039.58	216	98058	541026.09	2244103.62
215	97896	540086.65	2243612.16	216	97936	540967.32	2243875.34	216	97977	540986.81	2243956.51	216	98018	541004.78	2244041.04	216	98059	541026.24	2244104.26
215	97897	540069.63	2243597.85	216	97937	540967.37	2243878.01	216	97978	540986.81	2243971.50	216	98019	541005.00	2244041.50	216	98060	541026.32	2244104.91
215	97898	540062.82	2243591.04	216	97938	540967.37	2243880.68	216	97979	540986.88	2243972.57	216	98020	541005.15	2244041.78	216	98061	541026.95	2244107.32
215	97899	540048.52	2243588.31	216	97939	540967.43	2243881.15	216	97980	540986.86	2243973.65	216	98021	541005.49	2244042.37	216	98062	541027.51	2244109.74
215	97900	540033.52	2243586.27	216	97940	540967.44	2243881.62	216	97981	540987.01	2243975.13	216	98022	541005.73	2244042.74	216	98063	541027.74	2244110.35
215	97901	540017.19	2243588.31	216	97941	540968.16	2243890.29	216	97982	540987.02	2243975.53	216	98023	541005.84	2244042.95	216	98064	541027.90	2244110.99
215	97902	540002.88	2243588.31	216	97942	540968.46	2243892.32	216	97983	540987.10	2243976.18	216	98024	541006.35	2244043.68	216	98065	541028.82	2244113.30
215	97903	539987.90	2243584.23	216	97943	540968.67	2243894.37	216	97984	540987.20	2243977.77	216	98025	541006.95	2244044.57	216	98066	541029.68	2244115.63
215	97904	539974.97	2243575.38	216	97944	540968.72	2243894.67	216	97985	540987.41	2243978.82	216	98026	541008.36	2244046.80	216	98067	541029.99	2244116.21
215	97905	539962.02	2243566.53	216	97945	540968.95	2243895.66	216	97986	540987.52	2243979.89	216	98027	541008.68	2244047.19	216	98068	541030.23	2244116.82
215	97906	539979.74	2243565.15	216	97946	540969.07	2243896.50	216	97987	540987.60	2243980.36	216	98028	541008.96	2244047.61	216	98069	541031.37	2244118.87
215	97907	539998.13	2243556.99	216	97947	540969.49	2243898.01	216	97988	540987.76	2243981.05	216	98029	541010.43	2244049.32	216	98070	541027.71	2244127.66
215	97908	540010.38	2243553.57	216	97948	540970.07	2243900.56	216	97989	540987.86	2243981.76	216	98030	541010.76	2244051.14	216	98071	541026.94	2244129.89
215	97909	540022.64	2243551.53	216	97949	540970.14	2243900.79	216	97990	540988.24	2243983.20	216	98031	541011.04	2244052.03	216	98072	541026.10	2244132.10
215	97910	540041.02	2243551.53	216	97950	540972.03	2243907.23	216	97991	540988.38	2243983.93	216	98032	541011.23	2244052.93	216	98073	541025.92	2244132.86
215	97911	540058.05	2243550.18	216	97951	540972.40	2243913.63	216	97992	540988.60	2243984.61	216	98033	541014.12	2244063.07	216	98074	541025.66	2244133.59
215	97912	540075.77	2243552.91	216	97952	540972.48	2243914.23	216	97993	540989.04	2243986.47	216	98034	541015.09	2244065.80	216	98075	541025.18	2244135.91
215	97913	540109.13	2243553.57	216	97953	540972.49	2243914.84	216	97994	540989.29	2243987.14	216	98035	541016.03	2244068.54	216	98076	541024.63	2244138.20
215	97914	540130.25	2243548.80	216	97954	540972.85	2243917.35	216	97995	540989.47	2243987.82	216	98036	541016.14	2244068.76	216	98077	541024.54	2244138.98
215	97915	540144.55	2243544.72	216	97955	540973.16	2243919.86	216	97996	540991.69	2243994.46	216	98037	541016.22	2244068.99	216	98078	541024.38	2244139.74
215	97916	540157.49	2243541.33	216	97956	540973.30	2243920.42	216	97997	540992.53	2243996.53	216	98038	541017.52	2244071.58	216	98079	541024.19	2244142.10
215	97917	540171.79	2243540.64	216	97957	540973.36	2243920.87	216	97998	540993.29	2243998.63	216	98039	541018.80	2244074.18	216	98080	541023.96	2244144.16
215	97918	540181.34	2243546.76	216	97958	540973.47	2243921.43	216	97999	540994.94	2244002.40	216	98040	541019.16	2244074.81	216	98081	541023.93	2244144.45
215	97888	540190.88	2243558.34	216	97959	540974.23	2243924.18	216	98000	540995.69	2244011.28	216	98041	541020.77	2244077.26	216	98082	541023.88	2244145.48
216	97919	540961.69	2243802.87	216	97960	540974.38	2243924.73	216	98001	540996.08	2244013.93	216	98042	541022.37	2244079.73	216	98083	541023.88	2244146.00
216	97920	540971.92	2243814.45	216	97961	540974.69	2243925.95	216	98002	540996.14	2244014.42	216	98043	541022.61	2244080.05	216	98084	541023.89	2244146.28
216	97921	540969.19	2243821.92	216	97962	540974.97	2243926.94	216	98003	540996.32	2244016.01	216	98044	541024.52	2244082.28	216	98085	541023.91	2244147.96
216	97922	540951.48	2243823.96	216	97963	540977.87	2243935.64	216	98004	540996.38	2244016.27	216	98045	541026.24	2244084.37	216	98086	541023.88	2244150.44
216	97923	540948.77	2243830.11	216	97964	540978.33	2243936.78	216	98005	540996.42	2244016.59	216	98046	541025.90	2244086.63	216	98087	541023.96	2244151.10
216	97924	540961.69	2243836.92	216	97965	540978.70	2243937.95	216	98006	540996.48	2244016.90	216	98047	541025.45	2244089.51	216	98088	541023.97	2244151.75
216	97925	540971.07	2243838.27	216	97966	540979.50	2243939.68	216	98007	540996.56	2244017.22	216	98048	541025.44	2244089.73	216	98089	541024.32	2244154.21
216	97926	540970.80	2243839.35	216	97967	540980.22	2243941.46	216	98008	540996.60	2244017.49	216	98049	541025.41	2244089.96	216	98090	541024.60	2244156.68
216	97927	540970.30	2243840.89	216	97968	540980.82	2243942.53	216	98009	540997.03	2244019.03	216	98050	541025.34	2244092.87	216	98091	541024.75	2244157.32
216	97928	540970.02	2243842.39	216	97969	540981.34	2243943.64	216	98010	540997.16	2244019.50	216	98051	541025.24	2244095.79	216	98092	541024.84	2244157.97
216	97929	540969.64	2243843.87	216	97970	540981.60	2243944.12	216	98011	540997.78	2244022.11	216	98052	541025.26	2244096.01	216	98093	541025.50	2244160.37
216	97930	540969.44	2243845.47	216	97971	540982.40	2243945.42	216	98012	541000.68	2244031.53	216	98053	541025.26	2244096.23	216	98094	541026.09	2244162.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
216	98095	541029.70	2244174.36	216	98136	541072.17	2244285.91	216	98177	541114.95	2244392.01	216	98218	540581.65	2243794.00	216	98259	540853.40	2243701.38
216	98096	541030.74	2244177.10	216	98137	541072.67	2244288.13	216	98178	541100.64	2244380.43	216	98219	540559.17	2243765.41	216	98260	540860.90	2243715.69
216	98097	541031.77	2244179.85	216	98138	541073.09	2244290.37	216	98179	541089.06	2244372.94	216	98220	540564.62	2243761.98	216	98261	540925.61	2243772.90
216	98098	541031.94	2244180.23	216	98139	541073.36	2244291.19	216	98180	541082.25	2244355.91	216	98221	540578.92	2243766.75	216	97919	540961.69	2243802.87
216	98099	541033.32	2244182.81	216	98140	541073.55	2244292.04	216	98181	541079.53	2244340.24	216	98222	540595.27	2243776.98	217	98262	541202.48	2243720.46
216	98100	541034.23	2244184.54	216	98141	541074.32	2244294.18	216	98182	541078.17	2244324.58	216	98223	540598.66	2243767.44	217	98263	541205.87	2243729.97
216	98101	541034.48	2244185.06	216	98142	541074.64	2244295.16	216	98183	541066.59	2244319.81	216	98224	540601.40	2243759.94	217	98264	541187.48	2243738.85
216	98102	541034.68	2244185.41	216	98143	541074.86	2244295.89	216	98184	541050.92	2244316.40	216	98225	540599.36	2243750.40	217	98265	541165.01	2243760.63
216	98103	541035.05	2244186.02	216	98144	541075.02	2244296.35	216	98185	541035.26	2244289.16	216	98226	540592.54	2243740.89	217	98266	541154.79	2243768.79
216	98104	541036.52	2244188.14	216	98145	541075.26	2244296.96	216	98186	541027.77	2244263.28	216	98227	540595.95	2243736.12	217	98267	541148.65	2243779.71
216	98105	541037.95	2244190.29	216	98146	541075.54	2244297.56	216	98187	541021.64	2244238.76	216	98228	540602.09	2243729.97	217	98268	541152.07	2243797.41
216	98106	541038.32	2244190.72	216	98147	541075.68	2244297.95	216	98188	541003.25	2244228.54	216	98229	540600.04	2243720.46	217	98269	541166.37	2243801.49
216	98107	541038.64	2244191.17	216	98148	541076.18	2244298.91	216	98189	540995.07	2244210.16	216	98230	540583.01	2243717.04	217	98270	541179.99	2243800.83
216	98108	541040.37	2244193.09	216	98149	541076.35	2244299.28	216	98190	540987.58	2244196.53	216	98231	540559.85	2243712.96	217	98271	541178.63	2243808.30
216	98109	541042.05	2244195.05	216	98150	541077.39	2244301.64	216	98191	540972.60	2244172.69	216	98232	540559.17	2243706.15	217	98272	541180.66	2243826.03
216	98110	541042.47	2244195.42	216	98151	541077.68	2244302.13	216	98192	540957.61	2244159.75	216	98233	540569.39	2243700.00	217	98273	541191.57	2243836.92
216	98111	541042.84	2244195.84	216	98152	541077.92	2244302.64	216	98193	540944.67	2244140.68	216	98234	540586.41	2243685.03	217	98274	541177.95	2243838.96
216	98112	541044.80	2244197.52	216	98153	541079.30	2244304.82	216	98194	540935.14	2244114.80	216	98235	540598.66	2243685.03	217	98275	541150.02	2243841.69
216	98113	541046.80	2244199.31	216	98154	541080.62	2244307.02	216	98195	540920.15	2244084.83	216	98236	540613.66	2243693.19	217	98276	541132.30	2243841.69
216	98114	541047.99	2244204.41	216	98155	541084.85	2244313.16	216	98196	540922.20	2244069.85	216	98237	540637.50	2243700.69	217	98277	541115.29	2243846.46
216	98115	541052.17	2244226.62	216	98156	541089.37	2244325.62	216	98197	540931.05	2244059.63	216	98238	540659.29	2243699.34	217	98278	541099.62	2243852.58
216	98116	541052.70	2244228.69	216	98157	541091.29	2244330.91	216	98198	540943.99	2244040.56	216	98239	540672.23	2243685.03	217	98279	541094.85	2243870.97
216	98117	541053.14	2244230.78	216	98158	541091.70	2244331.87	216	98199	540947.40	2244022.17	216	98240	540673.59	2243672.76	217	98280	541100.29	2243896.17
216	98118	541056.79	2244243.88	216	98159	541092.04	2244332.86	216	98200	540945.35	2244014.68	216	98241	540671.55	2243662.56	217	98281	541106.43	2243917.29
216	98119	541057.04	2244244.60	216	98160	541097.56	2244346.28	216	98201	540939.90	2243996.97	216	98242	540659.29	2243650.29	217	98282	541113.91	2243929.53
216	98120	541057.23	2244245.34	216	98161	541097.67	2244346.55	216	98202	540934.46	2243988.12	216	98243	540657.26	2243640.09	217	98283	541119.38	2243947.92
216	98121	541060.84	2244256.92	216	98162	541098.33	2244347.93	216	98203	540909.25	2243940.44	216	98244	540667.45	2243640.75	217	98284	541118.01	2243952.69
216	98122	541060.92	2244257.14	216	98163	541098.68	2244348.83	216	98204	540895.63	2243934.98	216	98245	540677.68	2243647.56	217	98285	541095.52	2243943.84
216	98123	541060.97	2244257.36	216	98164	541099.35	2244350.08	216	98205	540877.92	2243938.40	216	98246	540683.80	2243656.41	217	98286	541090.10	2243939.76
216	98124	541062.04	2244260.07	216	98165	541100.08	2244351.63	216	98206	540871.11	2243944.53	216	98247	540701.52	2243660.52	217	98287	541088.57	2243938.54
216	98125	541063.08	2244262.79	216	98166	541100.20	2244351.85	216	98207	540860.90	2243957.47	216	98248	540724.74	2243661.93	217	98288	541083.28	2243934.30
216	98126	541063.19	2244262.99	216	98167	541100.39	2244352.21	216	98208	540852.04	2243967.68	216	98249	540734.90	2243662.56	217	98289	541083.96	2243916.60
216	98127	541063.27	2244263.20	216	98168	541101.01	2244353.16	216	98209	540837.74	2243973.81	216	98250	540771.67	2243662.56	217	98290	541084.24	2243912.84
216	98128	541064.66	2244265.76	216	98169	541101.66	2244354.36	216	98210	540807.77	2243971.77	216	98251	540795.51	2243648.25	217	98291	541085.32	2243898.21
216	98129	541066.04	2244268.32	216	98170	541109.77	2244367.37	216	98211	540794.83	2243977.22	216	98252	540799.61	2243636.67	217	98292	541079.87	2243889.36
216	98130	541066.17	2244268.51	216	98171	541110.35	2244368.19	216	98212	540777.12	2243979.94	216	98253	540801.65	2243617.59	217	98293	541070.55	2243874.22
216	98131	541066.28	2244268.71	216	98172	541110.86	2244369.05	216	98213	540757.37	2243978.58	216	98254	540813.23	2243609.43	217	98294	541068.98	2243871.66
216	98132	541066.69	2244269.36	216	98173	541122.27	2244385.81	216	98214	540747.15	2243967.00	216	98255	540822.77	2243614.89	217	98295	541068.28	2243857.35
216	98133	541066.91	2244269.72	216	98174	541133.03	2244403.98	216	98215	540734.89	2243952.02	216	98256	540852.04	2243653.02	217	98296	541071.70	2243839.65
216	98134	541068.65	2244272.08	216	98175	541133.64	2244404.87	216	98216	540687.90	2243907.07	216	98257	540861.59	2243672.76	217	98297	541072.62	2243839.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
216	98135	541070.34	2244274.42	216	98176	541119.03	2244403.59	216	98217	540625.92	2243847.12	216	98258	540856.81	2243678.91	217	98298	541084.64	2243834.88
217	98299	541105.06	2243824.65	218	98339	541562.06	2243956.23	218	98380	541645.08	2243881.11	218	98421	541640.92	2243821.61	218	98462	541556.62	2243806.98
217	98300	541100.93	2243796.92	218	98340	541562.53	2243955.72	218	98381	541646.24	2243879.24	218	98422	541639.99	2243820.37	218	98463	541554.91	2243807.51
217	98301	541102.11	2243791.87	218	98341	541562.85	2243955.32	218	98382	541646.63	2243878.38	218	98423	541638.89	2243819.22	218	98464	541559.70	2243792.64
217	98302	541102.16	2243791.56	218	98342	541564.48	2243952.94	218	98383	541647.10	2243877.57	218	98424	541637.86	2243818.00	218	98465	541576.73	2243791.95
217	98303	541102.24	2243791.25	218	98343	541566.14	2243950.59	218	98384	541647.94	2243875.53	218	98425	541636.72	2243816.96	218	98466	541593.77	2243794.68
217	98304	541102.66	2243788.46	218	98344	541571.48	2243941.89	218	98385	541648.85	2243873.53	218	98426	541635.65	2243815.84	218	98467	541602.62	2243789.25
217	98305	541103.12	2243785.67	218	98345	541571.80	2243941.30	218	98386	541649.13	2243872.63	218	98427	541634.41	2243814.83	218	98468	541610.79	2243778.33
217	98306	541103.13	2243785.36	218	98346	541572.17	2243940.74	218	98387	541649.49	2243871.76	218	98428	541633.23	2243813.76	218	98469	541625.77	2243776.29
217	98307	541103.18	2243785.04	218	98347	541581.26	2243924.99	218	98388	541650.07	2243869.64	218	98429	541631.97	2243812.86	218	98470	541642.80	2243784.48
217	98308	541103.84	2243777.39	218	98348	541595.22	2243906.27	218	98389	541650.73	2243867.53	218	98430	541630.77	2243811.89	218	98471	541657.78	2243794.68
217	98309	541103.92	2243774.31	218	98349	541605.85	2243905.48	218	98390	541650.90	2243866.61	218	98431	541629.41	2243811.05	218	98320	541674.14	2243801.49
217	98310	541104.00	2243771.24	218	98350	541606.77	2243905.36	218	98391	541651.14	2243865.70	218	98432	541628.11	2243810.12	219	98472	541397.83	2244131.56
217	98311	541103.72	2243763.54	218	98351	541607.71	2243905.31	218	98392	541651.45	2243863.52	218	98433	541626.75	2243809.39	219	98473	541395.31	2244139.74
217	98312	541103.54	2243761.75	218	98352	541609.88	2243904.93	218	98393	541651.84	2243861.35	218	98434	541625.43	2243808.58	219	98474	541395.10	2244140.63
217	98313	541103.46	2243759.96	218	98353	541612.07	2243904.63	218	98394	541651.89	2243860.42	218	98435	541623.98	2243807.91	219	98475	541394.81	2244141.50
217	98314	541102.00	2243746.54	218	98354	541612.97	2243904.39	218	98395	541652.02	2243859.49	218	98436	541622.58	2243807.16	219	98476	541394.37	2244143.68
217	98315	541100.41	2243732.52	218	98355	541613.90	2243904.22	218	98396	541652.05	2243857.28	218	98437	541621.13	2243806.61	219	98477	541394.28	2244144.05
217	98316	541100.99	2243733.39	218	98356	541616.00	2243903.57	218	98397	541652.17	2243855.08	218	98438	541619.72	2243805.96	219	98478	541394.08	2244144.77
217	98317	541122.11	2243729.97	218	98357	541618.13	2243903.00	218	98398	541652.10	2243854.15	218	98439	541618.20	2243805.49	219	98479	541394.04	2244145.03
217	98318	541155.47	2243729.97	218	98358	541619.00	2243902.65	218	98399	541652.11	2243853.21	218	98440	541616.71	2243804.92	219	98480	541393.85	2244145.85
217	98319	541185.43	2243723.85	218	98359	541619.90	2243902.37	218	98400	541651.87	2243851.02	218	98441	541615.21	2243804.55	219	98481	541393.75	2244146.75
217	98262	541202.48	2243720.46	218	98360	541621.90	2243901.46	218	98401	541651.71	2243848.82	218	98442	541613.73	2243804.08	219	98482	541393.56	2244147.65
218	98320	541674.14	2243801.49	218	98361	541623.94	2243900.63	218	98402	541651.52	2243847.90	218	98443	541612.16	2243803.80	219	98483	541393.49	2244148.16
218	98321	541679.58	2243812.38	218	98362	541624.76	2243900.17	218	98403	541651.42	2243847.01	218	98444	541610.61	2243803.42	219	98484	541393.39	2244149.58
218	98322	541682.29	2243832.15	218	98363	541625.62	2243899.78	218	98404	541651.33	2243845.81	218	98445	541609.08	2243803.25	219	98485	541393.19	2244150.99
218	98323	541676.17	2243847.12	218	98364	541627.49	2243898.63	218	98405	541651.02	2243844.30	218	98446	541607.55	2243802.97	219	98486	541393.16	2244152.10
218	98324	541672.77	2243866.20	218	98365	541629.41	2243897.55	218	98406	541650.81	2243842.76	218	98447	541605.96	2243802.89	219	98487	541392.54	2244152.76
218	98325	541674.14	2243878.47	218	98366	541630.17	2243896.99	218	98407	541650.40	2243841.22	218	98448	541604.38	2243802.71	219	98488	541388.21	2244158.07
218	98326	541678.22	2243892.75	218	98367	541630.97	2243896.49	218	98408	541650.09	2243839.66	218	98449	541602.83	2243802.72	219	98489	541387.56	2244158.98
218	98327	541680.94	2243905.02	218	98368	541632.68	2243895.12	218	98409	541649.59	2243838.19	218	98450	541601.28	2243802.64	219	98490	541387.02	2244159.61
218	98328	541680.26	2243915.25	218	98369	541634.45	2243893.80	218	98410	541649.19	2243836.70	218	98451	541599.69	2243802.76	219	98491	541386.57	2244160.28
218	98329	541668.00	2243924.10	218	98370	541635.13	2243893.15	218	98411	541648.59	2243835.22	218	98452	541598.10	2243802.78	219	98492	541386.00	2244161.00
218	98330	541647.55	2243935.68	218	98371	541635.86	2243892.56	218	98412	541648.08	2243833.71	218	98453	541585.04	2243803.75	219	98493	541385.86	2244161.20
218	98331	541632.59	2243945.88	218	98372	541637.39	2243890.98	218	98413	541647.40	2243832.32	218	98454	541584.50	2243803.82	219	98494	541385.20	2244162.28
218	98332	541608.06	2243952.69	218	98373	541638.98	2243889.45	218	98414	541646.82	2243830.88	218	98455	541583.95	2243803.84	219	98495	541384.56	2244163.18
218	98333	541585.57	2243958.15	218	98374	541639.57	2243888.72	218	98415	541646.04	2243829.49	218	98456	541563.67	2243805.79	219	98496	541384.18	2244163.87
218	98334	541567.88	2243961.54	218	98375	541640.23	2243888.05	218	98416	541645.34	2243828.06	218	98457	541563.24	2243805.86	219	98497	541383.54	2244164.83
218	98335	541553.43	2243965.29	218	98376	541641.55	2243886.29	218	98417	541644.50	2243826.76	218	98458	541562.80	2243805.88	219	98498	541378.23	2244174.01
218	98336	541558.44	2243960.28	218	98377	541642.93	2243884.57	218	98418	541643.74	2243825.41	218	98459	541560.14	2243806.35	219	98499	541378.03	2244174.37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
218	98337	541558.63	2243960.10	218	98378	541643.43	2243883.77	218	98419	541642.79	2243824.13	218	98460	541557.47	2243806.78	219	98500	541376.74	2244177.01
218	98338	541560.62	2243957.84	218	98379	541643.99	2243883.02	218	98420	541641.92	2243822.79	218	98461	541557.05	2243806.90	219	98501	541375.43	2244179.64
219	98502	541375.36	2244179.84	219	98543	541329.44	2244233.09	219	98584	541253.44	2244326.52	219	98625	541173.60	2244260.47	219	98666	541143.75	2244157.24
219	98503	541375.14	2244180.35	219	98544	541327.75	2244234.57	219	98585	541253.22	2244328.10	219	98626	541173.42	2244260.18	219	98667	541143.34	2244155.06
219	98504	541374.24	2244182.99	219	98545	541327.27	2244235.10	219	98586	541252.90	2244329.68	219	98627	541172.05	2244258.19	219	98668	541143.02	2244152.87
219	98505	541373.80	2244184.22	219	98546	541326.75	2244235.58	219	98587	541252.85	2244330.24	219	98628	541171.64	2244255.59	219	98669	541142.77	2244151.98
219	98506	541373.36	2244184.71	219	98547	541325.17	2244237.43	219	98588	541250.59	2244332.46	219	98629	541171.64	2244251.01	219	98670	541142.60	2244151.06
219	98507	541371.54	2244187.02	219	98548	541323.54	2244239.24	219	98589	541246.95	2244335.49	219	98630	541171.59	2244250.15	219	98671	541141.93	2244148.96
219	98508	541371.33	2244187.29	219	98549	541323.14	2244239.82	219	98590	541246.39	2244335.79	219	98631	541171.61	2244249.29	219	98672	541141.33	2244146.82
219	98509	541370.24	2244188.58	219	98550	541322.67	2244240.36	219	98591	541244.68	2244336.60	219	98632	541171.39	2244247.02	219	98673	541140.97	2244145.97
219	98510	541370.01	2244188.93	219	98551	541318.25	2244246.28	219	98592	541243.63	2244337.28	219	98633	541171.25	2244244.74	219	98674	541140.85	2244145.53
219	98511	541369.70	2244189.31	219	98552	541308.53	2244255.28	219	98593	541242.52	2244337.87	219	98634	541171.08	2244243.90	219	98675	541140.69	2244145.08
219	98512	541369.47	2244189.64	219	98553	541306.39	2244256.22	219	98594	541240.99	2244338.97	219	98635	541171.00	2244243.04	219	98676	541140.37	2244144.26
219	98513	541369.29	2244189.94	219	98554	541305.99	2244256.46	219	98595	541239.40	2244339.99	219	98636	541170.50	2244240.81	219	98677	541139.33	2244142.03
219	98514	541368.19	2244191.73	219	98555	541305.56	2244256.66	219	98596	541238.43	2244340.79	219	98637	541170.07	2244238.58	219	98678	541138.36	2244139.77
219	98515	541366.82	2244193.84	219	98556	541303.29	2244258.07	219	98597	541237.41	2244341.53	219	98638	541169.80	2244237.75	219	98679	541138.01	2244139.18
219	98516	541365.29	2244196.58	219	98557	541301.00	2244259.44	219	98598	541236.03	2244342.81	219	98639	541169.61	2244236.91	219	98680	541137.72	2244138.57
219	98517	541359.89	2244202.55	219	98558	541300.14	2244260.03	219	98599	541234.58	2244344.01	219	98640	541168.83	2244234.77	219	98681	541136.47	2244136.57
219	98518	541358.67	2244204.09	219	98559	541298.17	2244261.58	219	98600	541233.72	2244344.93	219	98641	541168.13	2244232.60	219	98682	541136.90	2244135.67
219	98519	541357.38	2244205.56	219	98560	541296.15	2244263.07	219	98601	541232.80	2244345.79	219	98642	541167.76	2244231.82	219	98683	541137.14	2244135.06
219	98520	541356.27	2244207.00	219	98561	541295.70	2244263.51	219	98602	541231.59	2244347.23	219	98643	541167.47	2244231.01	219	98684	541137.45	2244134.49
219	98521	541348.46	2244213.31	219	98562	541295.20	2244263.90	219	98603	541230.30	2244348.61	219	98644	541166.99	2244229.91	219	98685	541138.32	2244132.15
219	98522	541347.44	2244214.24	219	98563	541293.43	2244265.68	219	98604	541229.69	2244349.47	219	98645	541166.60	2244229.16	219	98686	541139.25	2244129.84
219	98523	541346.36	2244215.10	219	98564	541291.62	2244267.42	219	98605	541228.76	2244350.59	219	98646	541166.29	2244228.38	219	98687	541139.42	2244129.21
219	98524	541345.13	2244216.36	219	98565	541291.22	2244267.91	219	98606	541227.74	2244352.18	219	98647	541165.17	2244226.37	219	98688	541139.54	2244128.87
219	98525	541343.83	2244217.55	219	98566	541290.78	2244268.36	219	98607	541226.64	2244353.71	219	98648	541164.12	2244224.33	219	98689	541145.94	2244130.47
219	98526	541343.49	2244217.96	219	98567	541289.25	2244270.35	219	98608	541226.23	2244354.36	219	98649	541163.64	2244223.63	219	98690	541154.12	2244126.39
219	98527	541342.90	2244218.65	219	98568	541287.67	2244272.30	219	98609	541218.65	2244346.42	219	98650	541163.23	2244222.89	219	98691	541155.47	2244119.58
219	98528	541341.97	2244219.60	219	98569	541279.80	2244283.37	219	98610	541210.02	2244331.86	219	98651	541161.87	2244221.04	219	98692	541150.69	2244110.70
219	98529	541341.60	2244220.03	219	98570	541262.37	2244306.68	219	98611	541209.14	2244330.55	219	98652	541160.57	2244219.14	219	98693	541143.89	2244101.85
219	98530	541340.54	2244221.43	219	98571	541261.53	2244307.97	219	98612	541208.33	2244329.19	219	98653	541160.01	2244218.51	219	98694	541140.50	2244096.42
219	98531	541339.41	2244222.76	219	98572	541260.61	2244309.20	219	98613	541196.59	2244311.95	219	98654	541159.51	2244217.83	219	98695	541141.17	2244080.76
219	98532	541338.65	2244223.93	219	98573	541259.81	2244310.59	219	98614	541191.36	2244303.57	219	98655	541157.93	2244216.16	219	98696	541140.50	2244066.45
219	98533	541337.81	2244225.03	219	98574	541258.93	2244311.94	219	98615	541187.72	2244294.71	219	98656	541156.41	2244214.45	219	98697	541135.73	2244050.10
219	98534	541336.94	2244226.55	219	98575	541258.26	2244313.32	219	98616	541183.81	2244283.93	219	98657	541155.77	2244213.89	219	98698	541130.27	2244037.83
219	98535	541335.92	2244228.13	219	98576	541257.50	2244314.66	219	98617	541179.41	2244271.81	219	98658	541155.19	2244213.28	219	98699	541125.26	2244036.27
219	98536	541334.32	2244229.13	219	98577	541256.88	2244316.14	219	98618	541178.26	2244269.16	219	98659	541152.96	2244205.27	219	98700	541124.60	2244034.68
219	98537	541333.76	2244229.58	219	98578	541256.18	2244317.58	219	98619	541177.13	2244266.51	219	98660	541149.00	2244184.21	219	98701	541124.05	2244033.12
219	98538	541333.17	2244229.97	219	98579	541255.68	2244319.04	219	98620	541176.90	2244266.05	219	98661	541148.73	2244183.18	219	98702	541123.38	2244031.79
219	98539	541332.51	2244230.47	219	98580	541255.10	2244320.46	219	98621	541176.78	2244265.85	219	98662	541148.56	2244182.12	219	98703	541122.81	2244030.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
219	98540	541331.97	2244230.94	219	98581	541254.67	2244322.01	219	98622	541176.65	2244265.56	219	98663	541144.35	2244164.05	219	98704	541121.98	2244028.99
219	98541	541331.38	2244231.35	219	98582	541254.16	2244323.53	219	98623	541175.21	2244263.16	219	98664	541143.94	2244159.08	219	98705	541121.23	2244027.51
219	98542	541329.75	2244232.84	219	98583	541253.85	2244325.03	219	98624	541173.81	2244260.74	219	98665	541143.80	2244158.16	219	98706	541120.41	2244026.27
219	98707	541119.66	2244024.98	219	98748	541274.32	2244206.07	220	98788	541448.97	2244257.14	220	98829	541487.02	2244201.68	221	98869	541665.69	2244966.33
219	98708	541118.66	2244023.67	219	98749	541296.12	2244195.18	220	98789	541449.16	2244256.90	220	98830	541488.87	2244219.00	221	98870	541665.29	2244966.59
219	98709	541117.74	2244022.29	219	98750	541330.17	2244180.87	220	98790	541449.46	2244256.48	220	98831	541492.97	2244240.81	221	98871	541664.78	2244966.84
219	98710	541116.76	2244021.17	219	98751	541362.87	2244168.60	220	98791	541449.88	2244255.79	220	98832	541500.45	2244248.97	221	98872	541664.49	2244967.01
219	98711	541115.86	2244019.99	219	98752	541369.68	2244153.63	220	98792	541450.78	2244254.34	220	98754	541529.73	2244276.90	221	98873	541662.46	2244968.39
219	98712	541114.70	2244018.80	219	98753	541378.53	2244135.24	220	98793	541452.25	2244252.08	221	98833	541665.94	2244440.37	221	98874	541660.39	2244969.70
219	98713	541113.61	2244017.55	219	98754	541397.83	2244131.56	220	98794	541453.83	2244249.26	221	98834	541678.90	2244452.64	221	98875	541653.99	2244974.35
219	98714	541112.51	2244016.56	220	98755	541529.73	2244276.90	220	98795	541458.27	2244244.30	221	98835	541689.79	2244466.26	221	98876	541632.04	2244990.39
219	98715	541111.47	2244015.50	220	98756	541552.22	2244291.21	220	98796	541459.94	2244242.19	221	98836	541701.38	2244471.69	221	98877	541629.91	2244992.16
219	98716	541110.99	2244015.07	220	98757	541569.91	2244301.41	220	98797	541461.65	2244240.10	221	98837	541712.95	2244475.11	221	98878	541629.14	2244992.78
219	98717	541110.67	2244013.81	220	98758	541581.50	2244325.95	220	98798	541461.88	2244239.72	221	98838	541708.18	2244486.69	221	98879	541628.06	2244993.63
219	98718	541110.31	2244012.87	220	98759	541576.73	2244374.97	220	98799	541462.16	2244239.37	221	98839	541698.65	2244507.78	221	98880	541627.75	2244993.90
219	98719	541110.03	2244011.90	220	98760	541570.61	2244404.94	220	98800	541463.55	2244237.06	221	98840	541693.88	2244530.28	221	98881	541627.51	2244994.12
219	98720	541109.62	2244010.76	220	98761	541569.91	2244419.25	220	98801	541463.91	2244236.49	221	98841	541695.91	2244552.06	221	98882	541627.21	2244994.41
219	98721	541109.30	2244010.02	220	98762	541565.15	2244426.06	220	98802	541464.49	2244235.63	221	98842	541691.16	2244564.33	221	98883	541626.26	2244995.42
219	98722	541109.05	2244009.26	220	98763	541553.56	2244427.44	220	98803	541464.66	2244235.30	221	98843	541678.22	2244575.91	221	98884	541625.59	2244996.12
219	98723	541108.06	2244007.14	220	98764	541545.40	2244415.86	220	98804	541464.98	2244234.78	221	98844	541648.25	2244586.80	221	98885	541623.64	2244998.09
219	98724	541107.13	2244004.99	220	98765	541534.50	2244398.13	220	98805	541465.30	2244234.19	221	98845	541631.90	2244601.11	221	98886	541617.34	2245005.30
219	98725	541106.72	2244004.31	220	98766	541523.61	2244383.16	220	98806	541465.40	2244233.99	221	98846	541621.68	2244614.04	221	98887	541611.64	2245007.31
219	98726	541106.38	2244003.58	220	98767	541513.40	2244362.73	220	98807	541465.53	2244233.70	221	98847	541611.47	2244646.74	221	98888	541610.09	2245007.97
219	98727	541105.12	2244001.60	220	98768	541489.54	2244340.92	220	98808	541466.28	2244232.09	221	98848	541606.02	2244675.36	221	98889	541608.51	2245008.54
219	98728	541103.93	2243999.59	220	98769	541475.92	2244331.38	220	98809	541467.32	2244230.02	221	98849	541605.35	2244701.22	221	98890	541607.21	2245009.20
219	98729	541103.44	2243998.96	220	98770	541458.23	2244318.45	220	98810	541467.59	2244229.24	221	98850	541616.92	2244735.27	221	98891	541605.86	2245009.77
219	98730	541103.01	2243998.28	220	98771	541439.84	2244309.60	220	98811	541467.94	2244228.49	221	98851	541625.77	2244767.97	221	98892	541604.77	2245010.41
219	98731	541101.52	2243996.48	220	98772	541420.76	2244298.71	220	98812	541468.65	2244226.29	221	98852	541637.36	2244798.63	221	98893	541604.20	2245010.66
219	98732	541100.09	2243994.63	220	98773	541415.09	2244296.94	220	98813	541469.42	2244224.10	221	98853	541653.69	2244831.33	221	98894	541603.70	2245010.97
219	98733	541099.52	2243994.06	220	98774	541416.13	2244295.23	220	98814	541470.49	2244220.36	221	98854	541665.27	2244857.19	221	98895	541602.91	2245011.37
219	98734	541099.01	2243993.44	220	98775	541417.45	2244293.22	220	98815	541476.56	2244214.90	221	98855	541678.90	2244876.96	221	98896	541602.40	2245011.67
219	98735	541097.40	2243991.73	220	98776	541420.80	2244287.28	220	98816	541477.27	2244214.18	221	98856	541704.78	2244892.62	221	98897	541601.22	2245012.47
219	98736	541097.26	2243990.13	220	98777	541425.71	2244283.32	220	98817	541478.04	2244213.52	221	98857	541715.67	2244896.70	221	98898	541600.43	2245012.93
219	98737	541097.92	2243990.85	220	98778	541429.15	2244280.17	220	98818	541479.47	2244211.94	221	98858	541721.12	2244889.89	221	98899	541600.02	2245013.24
219	98738	541110.18	2243997.66	220	98779	541430.07	2244279.35	220	98819	541480.96	2244210.41	221	98859	541734.75	2244902.82	221	98900	541598.86	2245013.96
219	98739	541121.09	2244005.82	220	98780	541430.34	2244279.07	220	98820	541481.57	2244209.61	221	98860	541740.14	2244911.20	221	98901	541598.05	2245014.61
219	98740	541134.02	2244011.28	220	98781	541430.60	2244278.80	220	98821	541482.25	2244208.86	221	98861	541713.98	2244930.34	221	98902	541597.20	2245015.19
219	98741	541141.52	2244019.44	220	98782	541432.39	2244276.70	220	98822	541483.47	2244207.11	221	98862	541696.94	2244942.81	221	98903	541595.61	2245016.58
219	98742	541156.49	2244063.03	220	98783	541434.21	2244274.62	220	98823	541483.91	2244206.53	221	98863	541694.58	2244944.79	221	98904	541593.97	2245017.91
219	98743	541181.01	2244111.39	220	98784	541437.76	2244269.99	220	98824	541484.76	2244205.41	221	98864	541692.22	2244946.76	221	98905	541580.94	2245029.85



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
219	98744	541212.35	2244155.67	220	98784	541445.54	2244261.39	220	98825	541485.26	2244204.54	221	98865	541677.08	2244961.14	221	98906	541578.70	2245031.88
219	98745	541225.27	2244178.14	220	98785	541447.34	2244259.13	220	98826	541485.84	2244203.71	221	98866	541670.34	2244964.04	221	98907	541578.21	2245032.00
219	98746	541236.86	2244193.80	220	98786	541447.87	2244258.48	220	98827	541486.29	2244202.97	221	98867	541667.56	2244965.44	221	98908	541577.91	2245032.08
219	98747	541251.16	2244202.65	220	98787	541448.83	2244257.34	220	98828	541486.75	2244202.09	221	98868	541667.22	2244965.62	221	98909	541575.07	2245033.00
221	98910	541573.88	2245033.39	221	98951	541539.40	2244913.51	221	98992	541506.38	2244837.99	221	99033	541443.04	2244737.61	221	99074	541433.44	2244657.74
221	98911	541573.16	2245032.34	221	98952	541539.37	2244913.27	221	98993	541505.62	2244837.41	221	99034	541442.95	2244737.29	221	99075	541432.47	2244656.26
221	98912	541571.96	2245030.43	221	98953	541539.14	2244912.38	221	98994	541504.84	2244836.78	221	99035	541442.83	2244736.91	221	99076	541431.59	2244654.73
221	98913	541571.40	2245029.74	221	98954	541539.07	2244912.05	221	98995	541502.71	2244835.00	221	99036	541442.49	2244736.10	221	99077	541430.76	2244653.63
221	98914	541570.90	2245029.00	221	98955	541538.75	2244910.19	221	98996	541502.40	2244834.80	221	99037	541442.26	2244735.37	221	99078	541430.01	2244652.48
221	98915	541569.41	2245027.32	221	98956	541538.38	2244908.99	221	98997	541502.11	2244834.57	221	99038	541441.65	2244734.06	221	99079	541428.87	2244651.13
221	98916	541567.98	2245025.58	221	98957	541538.11	2244907.76	221	98998	541499.76	2244833.11	221	99039	541441.45	2244733.57	221	99080	541427.81	2244649.72
221	98917	541567.33	2245024.96	221	98958	541537.47	2244905.99	221	98999	541497.43	2244831.61	221	99040	541440.89	2244732.13	221	99081	541426.85	2244648.74
221	98918	541566.75	2245024.29	221	98959	541536.92	2244904.19	221	99000	541495.05	2244830.29	221	99041	541439.86	2244729.93	221	99082	541425.96	2244647.68
221	98919	541565.91	2245023.45	221	98960	541533.69	2244895.56	221	99001	541494.67	2244829.20	221	99042	541442.96	2244709.45	221	99083	541424.66	2244646.49
221	98920	541565.38	2245022.99	221	98961	541533.69	2244890.76	221	99002	541493.16	2244816.33	221	99043	541443.01	2244708.84	221	99084	541423.43	2244645.22
221	98921	541564.90	2245022.47	221	98962	541533.60	2244889.36	221	99003	541492.69	2244813.77	221	99044	541443.13	2244708.25	221	99085	541422.35	2244644.37
221	98922	541563.02	2245020.91	221	98963	541533.61	2244887.95	221	99004	541492.29	2244811.21	221	99045	541443.26	2244706.13	221	99086	541421.34	2244643.44
221	98923	541561.20	2245019.30	221	98964	541533.40	2244886.23	221	99005	541492.13	2244810.69	221	99046	541443.38	2244705.29	221	99087	541419.90	2244642.41
221	98924	541560.61	2245018.91	221	98965	541533.30	2244884.49	221	99006	541492.04	2244810.15	221	99047	541443.39	2244704.56	221	99088	541418.52	2244641.31
221	98925	541560.07	2245018.46	221	98966	541533.03	2244883.11	221	99007	541491.26	2244807.67	221	99048	541443.51	2244703.19	221	99089	541417.34	2244640.60
221	98926	541558.36	2245017.36	221	98967	541532.87	2244881.71	221	99008	541490.53	2244805.18	221	99049	541443.48	2244702.59	221	99090	541416.22	2244639.80
221	98927	541558.45	2245016.12	221	98968	541532.44	2244880.03	221	99009	541490.31	2244804.68	221	99050	541443.52	2244701.98	221	99091	541415.51	2244639.36
221	98928	541558.67	2245013.14	221	98969	541532.12	2244878.33	221	99010	541490.15	2244804.16	221	99051	541443.52	2244701.50	221	99092	541414.76	2244638.96
221	98929	541558.50	2245009.86	221	98970	541531.68	2244876.99	221	99011	541489.06	2244801.80	221	99052	541443.44	2244700.26	221	99093	541414.06	2244638.49
221	98930	541558.34	2245006.87	221	98971	541531.34	2244875.62	221	99012	541488.03	2244799.42	221	99053	541443.46	2244699.01	221	99094	541413.16	2244638.05
221	98931	541558.21	2245005.83	221	98972	541531.07	2244874.77	221	99013	541487.55	2244798.48	221	99054	541443.28	2244697.48	221	99095	541412.00	2244637.48
221	98932	541557.65	2245002.79	221	98973	541530.65	2244873.69	221	99014	541486.14	2244796.11	221	99055	541443.26	2244696.92	221	99096	541409.97	2244636.39
221	98933	541557.07	2244999.66	221	98974	541530.32	2244872.57	221	99015	541484.77	2244793.71	221	99056	541443.21	2244696.61	221	99097	541409.18	2244636.09
221	98934	541556.12	2244996.71	221	98975	541529.52	2244870.76	221	99016	541484.54	2244793.41	221	99057	541443.13	2244695.23	221	99098	541408.43	2244635.72
221	98935	541555.18	2244993.76	221	98976	541528.80	2244868.92	221	99017	541484.35	2244793.08	221	99058	541442.89	2244694.01	221	99099	541406.26	2244634.97
221	98936	541547.54	2244974.10	221	98977	541528.25	2244867.90	221	99018	541482.66	2244790.90	221	99059	541442.75	2244692.77	221	99100	541404.11	2244634.14
221	98937	541546.82	2244972.53	221	98978	541527.77	2244866.83	221	99019	541481.00	2244788.70	221	99060	541439.48	2244674.32	221	99101	541403.29	2244633.94
221	98938	541546.18	2244970.91	221	98979	541526.75	2244865.14	221	99020	541480.73	2244788.42	221	99061	541439.30	2244673.56	221	99102	541402.49	2244633.67
221	98939	541540.05	2244957.89	221	98980	541525.81	2244863.40	221	99021	541480.50	2244788.12	221	99062	541439.18	2244672.77	221	99103	541397.75	2244632.36
221	98940	541538.41	2244950.13	221	98981	541525.13	2244862.45	221	99022	541478.54	2244786.17	221	99063	541438.56	2244670.51	221	99104	541396.14	2244622.71
221	98941	541540.08	2244925.79	221	98982	541524.53	2244861.45	221	99023	541476.62	2244784.19	221	99064	541438.00	2244668.22	221	99105	541395.87	2244621.53
221	98942	541540.10	2244923.28	221	98983	541514.75	2244847.32	221	99024	541466.95	2244775.41	221	99065	541437.72	2244667.48	221	99106	541395.69	2244620.34
221	98943	541540.17	2244920.77	221	98984	541513.27	2244845.44	221	99025	541455.19	2244761.84	221	99066	541437.51	2244666.72	221	99107	541395.16	2244618.48
221	98944	541540.11	2244920.14	221	98985	541511.84	2244843.52	221	99026	541446.76	2244751.71	221	99067	541436.60	2244664.55	221	99108	541394.72	2244616.59
221	98945	541540.12	2244919.51	221	98986	541511.32	2244842.98	221	99027	541445.72	2244747.55	221	99068	541436.17	2244663.40	221	99109	541394.31	2244615.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
221	98946	541539.85	2244917.32	221	98987	541510.86	2244842.40	221	99028	541445.29	2244745.84	221	99069	541435.77	2244662.35	221	99110	541393.98	2244614.30
221	98947	541539.81	2244916.38	221	98988	541509.15	2244840.71	221	99029	541444.73	2244743.62	221	99070	541435.39	2244661.66	221	99111	541393.22	2244612.52
221	98948	541539.69	2244915.67	221	98989	541507.49	2244838.98	221	99030	541444.16	2244741.35	221	99071	541435.09	2244660.93	221	99112	541392.55	2244610.70
221	98949	541539.58	2244914.52	221	98990	541506.99	2244838.52	221	99031	541443.55	2244739.44	221	99072	541434.72	2244660.18	221	99113	541391.99	2244609.63
221	98950	541539.48	2244913.89	221	98991	541506.60	2244838.20	221	99032	541443.18	2244737.97	221	99073	541434.03	2244658.98	221	99114	541391.52	2244608.52
221	99115	541390.55	2244606.85	221	99156	541360.69	2244547.69	221	99197	541333.52	2244507.11	221	99238	541289.56	2244439.51	221	99279	541575.38	2244576.60
221	99116	541389.66	2244605.13	221	99157	541360.06	2244545.62	221	99198	541332.29	2244504.56	221	99239	541299.26	2244429.53	221	99280	541590.35	2244562.95
221	99117	541388.97	2244604.14	221	99158	541359.93	2244545.13	221	99199	541332.12	2244504.30	221	99240	541300.69	2244427.88	221	99281	541604.65	2244546.63
221	99118	541388.36	2244603.09	221	99159	541359.72	2244544.25	221	99200	541331.99	2244504.03	221	99241	541302.18	2244426.29	221	99282	541631.22	2244550.71
221	99119	541387.67	2244602.06	221	99160	541359.63	2244543.99	221	99201	541324.03	2244490.26	221	99242	541302.45	2244425.94	221	99283	541644.16	2244552.06
221	99120	541386.93	2244601.09	221	99161	541359.50	2244543.53	221	99202	541323.64	2244489.67	221	99243	541302.85	2244425.39	221	99284	541652.32	2244537.75
221	99121	541386.26	2244600.06	221	99162	541359.28	2244542.87	221	99203	541323.30	2244489.04	221	99244	541303.37	2244424.78	221	99285	541653.69	2244508.47
221	99122	541385.02	2244598.60	221	99163	541358.99	2244542.14	221	99204	541322.50	2244487.90	221	99245	541303.56	2244424.53	221	99286	541653.02	2244486.69
221	99123	541383.85	2244597.07	221	99164	541358.85	2244541.69	221	99205	541322.33	2244487.60	221	99246	541304.80	2244422.66	221	99287	541644.84	2244458.07
221	99124	541382.99	2244596.20	221	99165	541358.42	2244540.74	221	99206	541321.72	2244486.79	221	99247	541305.85	2244421.20	221	99288	541645.52	2244443.10
221	99125	541382.20	2244595.27	221	99166	541357.53	2244538.36	221	99207	541320.55	2244485.03	221	99248	541306.11	2244420.84	221	99289	541650.98	2244436.29
221	99126	541380.79	2244593.97	221	99167	541357.20	2244537.72	221	99208	541320.09	2244484.49	221	99249	541312.00	2244411.45	221	98833	541665.94	2244440.37
221	99127	541379.44	2244592.61	221	99168	541356.93	2244537.05	221	99209	541319.68	2244483.91	221	99250	541316.05	2244408.09	222	99290	541236.14	2244546.21
221	99128	541378.48	2244591.85	221	99169	541355.75	2244534.94	221	99210	541319.39	2244483.55	221	99251	541317.56	2244406.67	222	99291	541236.21	2244547.62
221	99129	541377.58	2244591.02	221	99170	541354.63	2244532.79	221	99211	541318.95	2244483.08	221	99252	541319.14	2244405.30	222	99292	541236.25	2244547.98
221	99130	541376.02	2244589.91	221	99171	541354.22	2244532.20	221	99212	541318.57	2244482.56	221	99253	541328.95	2244395.68	222	99293	541236.28	2244548.20
221	99131	541374.51	2244588.72	221	99172	541353.86	2244531.57	221	99213	541317.12	2244481.06	221	99254	541330.88	2244393.53	222	99294	541236.30	2244548.44
221	99132	541373.46	2244588.09	221	99173	541352.43	2244529.62	221	99214	541316.44	2244480.28	221	99255	541332.84	2244391.39	222	99295	541236.83	2244551.30
221	99133	541372.46	2244587.38	221	99174	541351.05	2244527.64	221	99215	541316.14	2244480.00	221	99256	541335.20	2244388.47	222	99296	541237.33	2244554.17
221	99134	541358.36	2244578.65	221	99175	541350.56	2244527.10	221	99216	541315.15	2244478.92	221	99257	541335.95	2244387.41	222	99297	541237.40	2244554.38
221	99135	541359.21	2244576.11	221	99176	541350.13	2244526.52	221	99217	541314.66	2244478.50	221	99258	541336.77	2244386.41	222	99298	541237.44	2244554.61
221	99136	541360.19	2244573.26	221	99177	541348.62	2244524.93	221	99218	541314.21	2244478.04	221	99259	541337.76	2244384.85	222	99299	541241.07	2244569.10
221	99137	541360.26	2244573.02	221	99178	541348.06	2244524.24	221	99219	541306.39	2244470.88	221	99260	541338.83	2244383.34	222	99300	541241.87	2244571.61
221	99138	541360.85	2244570.06	221	99179	541347.58	2244523.79	221	99220	541300.91	2244465.39	221	99261	541339.44	2244382.20	222	99301	541242.62	2244574.13
221	99139	541361.01	2244569.33	221	99180	541346.85	2244522.97	221	99221	541293.87	2244457.56	221	99262	541340.13	2244381.10	222	99302	541242.82	2244574.60
221	99140	541361.25	2244568.34	221	99181	541346.35	2244522.48	221	99222	541293.85	2244456.30	221	99263	541343.89	2244374.26	222	99303	541242.97	2244575.08
221	99141	541361.31	2244567.88	221	99182	541345.98	2244522.17	221	99223	541293.77	2244455.79	221	99264	541362.18	2244407.67	222	99304	541244.08	2244577.47
221	99142	541361.47	2244567.11	221	99183	541345.80	2244521.97	221	99224	541293.75	2244455.28	221	99265	541381.26	2244453.99	222	99305	541244.39	2244578.17
221	99143	541361.50	2244566.86	221	99184	541345.10	2244521.41	221	99225	541293.41	2244453.06	221	99266	541427.56	2244513.93	222	99306	541244.75	2244579.07
221	99144	541361.57	2244566.41	221	99185	541344.90	2244521.23	221	99226	541293.30	2244452.52	221	99267	541448.00	2244542.52	222	99307	541244.91	2244579.36
221	99145	541361.74	2244564.25	221	99186	541343.51	2244519.91	221	99227	541292.95	2244450.09	221	99268	541469.80	2244571.14	222	99308	541245.14	2244579.88
221	99146	541361.99	2244562.10	221	99187	541342.52	2244519.18	221	99228	541292.81	2244449.59	221	99269	541503.86	2244616.08	222	99309	541245.46	2244580.50
221	99147	541361.99	2244561.12	221	99188	541341.59	2244518.37	221	99229	541292.73	2244449.09	221	99270	541523.61	2244638.58	222	99310	541245.61	2244580.78
221	99148	541362.06	2244560.15	221	99189	541340.00	2244517.31	221	99230	541292.55	2244448.31	221	99271	541524.71	2244639.36	222	99311	541245.87	2244581.18
221	99149	541361.96	2244557.99	221	99190	541338.46	2244516.18	221	99231	541292.34	2244447.61	221	99272	541528.00	2244641.70	222	99312	541246.66	2244582.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
221	99150	541361.95	2244555.82	221	99191	541337.39	2244515.58	221	99232	541292.20	2244446.90	221	99273	541549.49	2244656.97	222	99313	541247.07	2244583.25
221	99151	541361.82	2244554.85	221	99192	541336.69	2244515.11	221	99233	541291.45	2244444.61	221	99274	541567.20	2244659.01	222	99314	541244.95	2244590.31
221	99152	541361.77	2244553.88	221	99193	541335.92	2244512.90	221	99234	541291.32	2244444.20	221	99275	541569.24	2244648.78	222	99315	541244.88	2244590.65
221	99153	541361.40	2244551.74	221	99194	541335.02	2244510.21	221	99235	541290.76	2244442.29	221	99276	541563.79	2244631.74	222	99316	541244.76	2244590.98
221	99154	541361.11	2244549.60	221	99195	541334.88	2244509.94	221	99236	541290.46	2244441.63	221	99277	541561.06	2244610.65	222	99317	541244.17	2244593.71
221	99155	541360.86	2244548.65	221	99196	541334.78	2244509.65	221	99237	541290.24	2244440.94	221	99278	541565.84	2244590.22	222	99318	541243.53	2244596.43
222	99319	541243.50	2244596.78	222	99360	541273.56	2244664.79	222	99401	541322.01	2244711.88	222	99442	541350.08	2244789.34	222	99483	541409.65	2244893.65
222	99320	541243.42	2244597.12	222	99361	541275.49	2244665.64	222	99402	541322.97	2244712.81	222	99443	541350.48	2244790.62	222	99484	541409.80	2244893.93
222	99321	541243.18	2244599.90	222	99362	541277.37	2244666.57	222	99403	541323.94	2244713.66	222	99444	541351.24	2244793.18	222	99485	541411.51	2244896.18
222	99322	541242.89	2244602.68	222	99363	541278.35	2244666.91	222	99404	541325.24	2244714.67	222	99445	541351.43	2244793.61	222	99486	541413.19	2244898.45
222	99323	541242.90	2244603.02	222	99364	541279.31	2244667.33	222	99405	541325.45	2244714.86	222	99446	541351.57	2244794.06	222	99487	541413.88	2244899.27
222	99324	541242.87	2244603.37	222	99365	541281.32	2244667.93	222	99406	541326.78	2244715.97	222	99447	541352.69	2244796.49	222	99488	541415.83	2244901.31
222	99325	541242.85	2244604.18	222	99366	541283.30	2244668.62	222	99407	541327.87	2244716.70	222	99448	541352.94	2244797.06	222	99489	541417.75	2244903.37
222	99326	541242.96	2244607.30	222	99367	541284.31	2244668.90	222	99408	541328.91	2244717.50	222	99449	541353.33	2244798.02	222	99490	541418.00	2244903.58
222	99327	541243.08	2244610.45	222	99368	541285.07	2244669.06	222	99409	541330.49	2244718.42	222	99450	541353.52	2244798.36	222	99491	541418.22	2244903.81
222	99328	541243.59	2244613.53	222	99369	541285.32	2244669.14	222	99410	541332.02	2244719.43	222	99451	541353.77	2244798.93	222	99492	541420.41	2244905.59
222	99329	541244.09	2244616.61	222	99370	541285.83	2244669.22	222	99411	541333.19	2244720.01	222	99452	541354.08	2244799.53	222	99493	541422.57	2244907.40
222	99330	541247.35	2244630.78	222	99371	541286.91	2244669.45	222	99412	541334.32	2244720.68	222	99453	541354.21	2244799.76	222	99494	541422.84	2244907.57
222	99331	541248.14	2244633.43	222	99372	541289.50	2244670.05	222	99413	541336.01	2244721.40	222	99454	541354.43	2244800.11	222	99495	541423.09	2244907.77
222	99332	541248.89	2244636.09	222	99373	541289.98	2244670.10	222	99414	541336.92	2244721.85	222	99455	541355.26	2244801.50	222	99496	541425.48	2244909.27
222	99333	541249.03	2244636.43	222	99374	541290.46	2244670.20	222	99415	541335.70	2244729.92	222	99456	541356.37	2244803.51	222	99497	541427.86	2244910.79
222	99334	541249.14	2244636.80	222	99375	541293.10	2244670.41	222	99416	541335.62	2244730.89	222	99457	541356.87	2244804.19	222	99498	541431.38	2244912.74
222	99335	541250.25	2244639.33	222	99376	541295.75	2244670.68	222	99417	541335.45	2244731.85	222	99458	541357.31	2244804.92	222	99499	541431.56	2244914.16
222	99336	541251.33	2244641.87	222	99377	541296.23	2244670.67	222	99418	541335.34	2244734.01	222	99459	541358.72	2244806.73	222	99500	541431.66	2244914.69
222	99337	541251.52	2244642.20	222	99378	541296.71	2244670.71	222	99419	541335.15	2244736.18	222	99460	541360.08	2244808.58	222	99501	541431.94	2244915.81
222	99338	541251.67	2244642.54	222	99379	541299.37	2244670.59	222	99420	541335.19	2244737.15	222	99461	541376.39	2244828.16	222	99502	541432.14	2244916.95
222	99339	541253.09	2244644.91	222	99380	541300.01	2244670.58	222	99421	541335.15	2244738.12	222	99462	541376.73	2244828.52	222	99503	541432.72	2244918.85
222	99340	541253.70	2244645.96	222	99381	541300.30	2244671.82	222	99422	541335.31	2244740.28	222	99463	541377.02	2244828.91	222	99504	541433.21	2244920.77
222	99341	541253.94	2244646.42	222	99382	541300.43	2244672.21	222	99423	541335.35	2244741.22	222	99464	541391.06	2244845.11	222	99505	541433.63	2244921.85
222	99342	541254.09	2244646.63	222	99383	541300.50	2244672.48	222	99424	541335.40	2244742.45	222	99465	541391.25	2244845.33	222	99506	541433.97	2244922.96
222	99343	541254.48	2244647.30	222	99384	541300.61	2244672.83	222	99425	541335.56	2244743.41	222	99466	541393.10	2244847.21	222	99507	541436.56	2244929.87
222	99344	541255.06	2244648.17	222	99385	541301.58	2244675.36	222	99426	541335.63	2244744.38	222	99467	541393.47	2244849.23	222	99508	541435.16	2244950.24
222	99345	541256.33	2244649.85	222	99386	541302.51	2244677.90	222	99427	541335.75	2244745.23	222	99468	541393.84	2244851.66	222	99509	541435.16	2244950.63
222	99346	541257.53	2244651.57	222	99387	541310.12	2244695.27	222	99428	541335.98	2244746.33	222	99469	541393.91	2244851.98	222	99510	541435.11	2244951.03
222	99347	541258.23	2244652.34	222	99388	541310.82	2244696.64	222	99429	541336.12	2244747.45	222	99470	541394.07	2244852.52	222	99511	541435.12	2244951.90
222	99348	541258.86	2244653.17	222	99389	541311.44	2244698.04	222	99430	541336.61	2244749.40	222	99471	541394.15	2244852.98	222	99512	541435.14	2244953.77
222	99349	541260.33	2244654.67	222	99390	541312.26	2244699.43	222	99431	541337.02	2244751.38	222	99472	541394.66	2244854.60	222	99513	541435.12	2244956.51
222	99350	541261.74	2244656.23	222	99391	541313.00	2244700.86	222	99432	541337.38	2244752.44	222	99473	541394.74	2244854.86	222	99514	541435.17	2244956.91
222	99351	541262.53	2244656.91	222	99392	541313.87	2244702.12	222	99433	541337.66	2244753.54	222	99474	541395.54	2244857.74	222	99515	541435.17	2244957.31
222	99352	541263.26	2244657.65	222	99393	541314.65	2244703.44	222	99434	541338.39	2244755.41	222	99475	541395.64	2244858.02	222	99516	541435.20	2244957.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
222	99353	541264.91	2244658.95	222	99394	541315.64	2244704.71	222	99435	541339.04	2244757.32	222	99476	541404.23	2244882.70	222	99517	541435.24	2244957.95
222	99354	541266.50	2244660.32	222	99395	541316.55	2244706.03	222	99436	541339.54	2244758.33	222	99477	541405.33	2244885.31	222	99518	541435.24	2244958.19
222	99355	541267.37	2244660.90	222	99396	541317.57	2244707.18	222	99437	541339.95	2244759.38	222	99478	541406.39	2244887.93	222	99519	541435.66	2244961.06
222	99356	541268.19	2244661.54	222	99397	541318.51	2244708.39	222	99438	541345.46	2244771.19	222	99479	541406.54	2244888.20	222	99520	541435.74	2244961.64
222	99357	541269.99	2244662.63	222	99398	541319.66	2244709.52	222	99439	541345.97	2244773.21	222	99480	541406.66	2244888.49	222	99521	541435.87	2244962.75
222	99358	541271.74	2244663.79	222	99399	541320.72	2244710.72	222	99440	541348.96	2244785.21	222	99481	541408.08	2244890.94	222	99522	541436.05	2244963.94
222	99359	541272.67	2244664.25	222	99400	541321.85	2244711.71	222	99441	541349.68	2244788.08	222	99482	541409.46	2244893.40	222	99523	541436.12	2244964.17
222	99524	541436.15	2244964.40	222	99565	541472.23	2245084.23	222	99606	541515.80	2245130.77	222	99647	541592.54	2245274.19	222	99688	541605.66	2245323.63
222	99525	541440.51	2244985.04	222	99566	541473.72	2245086.00	222	99607	541535.61	2245141.19	222	99648	541592.60	2245275.16	222	99689	541605.82	2245325.06
222	99526	541441.27	2244987.78	222	99567	541475.16	2245087.81	222	99608	541554.52	2245152.03	222	99649	541592.58	2245276.13	222	99690	541605.26	2245326.86
222	99527	541442.00	2244990.52	222	99568	541475.75	2245088.39	222	99609	541554.52	2245159.05	222	99650	541592.80	2245278.29	222	99691	541604.61	2245328.63
222	99528	541442.11	2244990.85	222	99569	541476.28	2245089.02	222	99610	541554.60	2245160.34	222	99651	541592.93	2245280.46	222	99692	541604.33	2245329.85
222	99529	541442.19	2244991.09	222	99570	541477.98	2245090.59	222	99611	541554.58	2245161.29	222	99652	541593.12	2245281.41	222	99693	541603.95	2245331.05
222	99530	541442.59	2244992.04	222	99571	541478.37	2245090.98	222	99612	541554.66	2245162.10	222	99653	541593.21	2245282.37	222	99694	541603.62	2245332.91
222	99531	541443.21	2244993.59	222	99572	541478.79	2245091.43	222	99613	541554.68	2245163.04	222	99654	541593.70	2245284.49	222	99695	541603.19	2245334.75
222	99532	541444.30	2244996.33	222	99573	541479.04	2245091.63	222	99614	541554.70	2245163.29	222	99655	541594.11	2245286.62	222	99696	541603.07	2245335.99
222	99533	541452.22	2245013.16	222	99574	541479.63	2245092.21	222	99615	541554.85	2245164.37	222	99656	541594.41	2245287.55	222	99697	541602.85	2245337.23
222	99534	541454.35	2245018.63	222	99575	541480.38	2245092.86	222	99616	541554.91	2245165.32	222	99657	541594.63	2245288.49	222	99698	541602.71	2245338.45
222	99535	541452.88	2245029.34	222	99576	541480.90	2245093.28	222	99617	541555.09	2245166.23	222	99658	541595.38	2245290.53	222	99699	541602.65	2245339.54
222	99536	541452.75	2245031.18	222	99577	541481.25	2245093.53	222	99618	541555.22	2245167.54	222	99659	541596.05	2245292.60	222	99700	541602.50	2245340.62
222	99537	541452.52	2245033.02	222	99578	541482.03	2245094.12	222	99619	541559.40	2245192.53	222	99660	541596.46	2245293.47	222	99701	541602.49	2245342.67
222	99538	541452.52	2245034.31	222	99579	541483.62	2245095.44	222	99620	541560.34	2245200.13	222	99661	541596.80	2245294.38	222	99702	541602.38	2245344.72
222	99539	541452.42	2245035.60	222	99580	541484.52	2245096.02	222	99621	541560.43	2245200.62	222	99662	541597.29	2245295.49	222	99703	541602.46	2245345.81
222	99540	541452.52	2245037.45	222	99581	541485.38	2245096.67	222	99622	541560.47	2245201.11	222	99663	541597.70	2245296.29	222	99704	541602.46	2245346.90
222	99541	541452.52	2245039.29	222	99582	541487.17	2245097.71	222	99623	541561.01	2245203.70	222	99664	541598.04	2245297.11	222	99705	541602.70	2245348.94
222	99542	541452.68	2245040.58	222	99583	541488.91	2245098.82	222	99624	541561.50	2245206.30	222	99665	541599.14	2245299.07	222	99706	541602.85	2245350.98
222	99543	541452.75	2245041.87	222	99584	541490.01	2245099.36	222	99625	541561.65	2245206.77	222	99666	541600.18	2245301.07	222	99707	541603.07	2245352.05
222	99544	541453.03	2245043.42	222	99585	541491.81	2245103.95	222	99626	541561.75	2245207.26	222	99667	541600.69	2245301.80	222	99708	541603.19	2245353.14
222	99545	541453.06	2245043.83	222	99586	541492.94	2245106.38	222	99627	541561.87	2245207.71	222	99668	541601.13	2245302.58	222	99709	541603.69	2245355.13
222	99546	541453.16	2245044.32	222	99587	541494.02	2245108.83	222	99628	541563.01	2245211.01	222	99669	541602.47	2245304.38	222	99710	541604.10	2245357.14
222	99547	541453.31	2245045.52	222	99588	541494.26	2245109.23	222	99629	541563.42	2245212.28	222	99670	541603.75	2245306.23	222	99711	541604.45	2245358.17
222	99548	541453.49	2245046.46	222	99589	541494.46	2245109.65	222	99630	541563.53	2245212.50	222	99671	541604.34	2245306.90	222	99712	541604.71	2245359.23
222	99549	541453.78	2245047.58	222	99590	541495.88	2245111.91	222	99631	541563.90	2245213.60	222	99672	541604.88	2245307.62	222	99713	541609.14	2245373.24
222	99550	541453.86	2245048.05	222	99591	541497.27	2245114.21	222	99632	541569.35	2245226.67	222	99673	541606.43	2245309.24	222	99714	541609.91	2245393.55
222	99551	541453.99	2245048.46	222	99592	541497.55	2245114.57	222	99633	541570.07	2245228.12	222	99674	541606.85	2245309.70	222	99715	541609.91	2245409.83
222	99552	541454.30	2245049.98	222	99593	541497.80	2245114.96	222	99634	541570.52	2245229.24	222	99675	541606.73	2245310.13	222	99716	541610.08	2245412.68
222	99553	541454.72	2245051.25	222	99594	541499.50	2245117.03	222	99635	541570.85	2245229.84	222	99676	541606.60	2245311.04	222	99717	541610.14	2245413.97
222	99554	541455.06	2245052.54	222	99595	541501.16	2245119.14	222	99636	541571.17	2245230.55	222	99677	541606.39	2245311.94	222	99718	541610.21	2245415.40
222	99555	541455.72	2245054.22	222	99596	541501.86	2245119.92	222	99637	541571.29	2245230.78	222	99678	541606.16	2245314.15	222	99719	541610.28	2245415.81
222	99556	541456.30	2245055.94	222	99597	541503.71	2245121.73	222	99638	541571.77	2245231.57	222	99679	541605.95	2245315.61	222	99720	541610.30	2245416.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
222	99557	541456.88	2245057.14	222	99598	541505.52	2245123.59	222	99639	541572.13	2245232.30	222	99680	541605.91	2245315.87	222	99721	541610.81	2245418.91
222	99558	541457.37	2245058.38	222	99599	541505.95	2245123.93	222	99640	541572.78	2245233.29	222	99681	541605.85	2245316.34	222	99722	541611.11	2245420.60
222	99559	541458.25	2245059.96	222	99600	541506.34	2245124.32	222	99641	541573.59	2245234.72	222	99682	541605.77	2245317.35	222	99723	541611.20	2245421.20
222	99560	541459.03	2245061.59	222	99601	541508.40	2245125.89	222	99642	541583.49	2245250.09	222	99683	541605.73	2245318.19	222	99724	541611.28	2245421.58
222	99561	541468.81	2245078.96	222	99602	541510.43	2245127.51	222	99643	541583.61	2245250.29	222	99684	541605.74	2245318.69	222	99725	541611.44	2245422.25
222	99562	541470.07	2245080.90	222	99603	541510.90	2245127.79	222	99644	541585.42	2245252.72	222	99685	541605.73	2245319.75	222	99726	541612.20	2245424.74
222	99563	541471.27	2245082.88	222	99604	541511.33	2245128.12	222	99645	541587.21	2245255.15	222	99686	541605.62	2245322.14	222	99727	541612.91	2245427.24
222	99564	541471.78	2245083.53	222	99605	541513.58	2245129.42	222	99646	541592.54	2245261.45	222	99687	541605.68	2245322.88	222	99728	541613.12	2245427.74
222	99729	541613.28	2245428.26	222	99770	541592.92	2245675.68	222	99811	541529.24	2245841.62	222	99852	541436.09	2245996.68	222	99893	541335.96	2246135.61
222	99730	541614.34	2245430.63	222	99771	541591.61	2245678.09	222	99812	541528.30	2245844.23	222	99853	541414.97	2245986.45	222	99894	541350.94	2246134.95
222	99731	541615.36	2245433.02	222	99772	541590.26	2245680.47	222	99813	541528.22	2245844.59	222	99854	541388.41	2245979.64	222	99895	541355.72	2246124.72
222	99732	541621.43	2245445.14	222	99773	541589.95	2245681.11	222	99814	541528.10	2245844.94	222	99855	541357.76	2245964.67	222	99896	541359.79	2246117.91
222	99733	541622.93	2245448.14	222	99774	541588.87	2245683.77	222	99815	541520.67	2245872.05	222	99856	541355.41	2245963.87	222	99897	541370.02	2246101.56
222	99734	541624.11	2245452.37	222	99775	541587.75	2245686.41	222	99816	541517.12	2245884.99	222	99857	541351.22	2245962.45	222	99898	541385.00	2246098.83
222	99735	541620.04	2245461.25	222	99776	541587.68	2245686.67	222	99817	541516.91	2245885.99	222	99858	541321.66	2245952.40	222	99899	541389.77	2246086.59
222	99736	541619.11	2245463.68	222	99777	541587.57	2245686.92	222	99818	541516.75	2245886.51	222	99859	541293.74	2245948.32	222	99900	541391.13	2246074.32
222	99737	541618.12	2245466.08	222	99778	541586.83	2245689.69	222	99819	541516.55	2245887.57	222	99860	541274.65	2245949.67	222	99901	541395.90	2246062.05
222	99738	541617.98	2245466.61	222	99779	541586.06	2245692.45	222	99820	541516.44	2245888.20	222	99861	541255.59	2245955.82	222	99902	541407.48	2246055.93
222	99739	541617.79	2245467.11	222	99780	541580.02	2245720.66	222	99821	541515.97	2245890.31	222	99862	541237.88	2245966.71	222	99903	541421.77	2246053.20
222	99740	541617.16	2245469.64	222	99781	541573.25	2245742.67	222	99822	541515.93	2245890.56	222	99863	541223.05	2245978.08	222	99904	541435.86	2246044.77
222	99741	541616.49	2245472.15	222	99782	541564.29	2245760.62	222	99823	541515.90	2245890.87	222	99864	541217.44	2245982.37	222	99905	541434.37	2246047.11
222	99742	541616.35	2245472.84	222	99783	541563.60	2245762.26	222	99824	541515.84	2245891.14	222	99865	541205.87	2245985.79	222	99906	541433.30	2246049.05
222	99743	541616.29	2245473.21	222	99784	541562.82	2245763.85	222	99825	541515.79	2245891.84	222	99866	541194.28	2245990.56	222	99907	541432.16	2246050.95
222	99744	541616.22	2245473.76	222	99785	541562.38	2245765.15	222	99826	541515.63	2245892.68	222	99867	541186.13	2246000.76	222	99908	541431.79	2246051.80
222	99745	541615.96	2245475.66	222	99786	541561.85	2245766.41	222	99827	541515.58	2245893.11	222	99868	541175.22	2246011.65	222	99909	541431.34	2246052.61
222	99746	541615.54	2245478.47	222	99787	541561.65	2245767.08	222	99828	541515.57	2245893.44	222	99869	541159.56	2246021.19	222	99910	541430.53	2246054.67
222	99747	541615.53	2245478.77	222	99788	541561.36	2245768.11	222	99829	541515.51	2245893.76	222	99870	541150.02	2246029.38	222	99911	541430.00	2246055.79
222	99748	541615.49	2245479.06	222	99789	541560.79	2245769.79	222	99830	541514.41	2245904.43	222	99871	541144.57	2246041.62	222	99912	541429.88	2246056.15
222	99749	541615.46	2245481.90	222	99790	541560.64	2245770.34	222	99831	541513.52	2245906.36	222	99872	541144.57	2246051.85	222	99913	541429.64	2246056.70
222	99750	541615.39	2245484.75	222	99791	541560.38	2245771.62	222	99832	541507.61	2245919.08	222	99873	541150.02	2246075.01	222	99914	541429.42	2246057.30
222	99751	541615.66	2245491.60	222	99792	541560.14	2245772.45	222	99833	541505.93	2245922.70	222	99874	541158.19	2246092.02	222	99915	541429.21	2246058.01
222	99752	541616.37	2245509.51	222	99793	541559.97	2245773.13	222	99834	541503.92	2245927.02	222	99875	541169.77	2246102.94	222	99916	541429.03	2246058.45
222	99753	541615.42	2245526.70	222	99794	541559.72	2245774.82	222	99835	541503.29	2245928.63	222	99876	541182.72	2246107.68	222	99917	541428.75	2246059.54
222	99754	541615.44	2245528.07	222	99795	541559.37	2245776.49	222	99836	541502.75	2245929.77	222	99877	541195.66	2246116.56	222	99918	541428.02	2246061.75
222	99755	541615.35	2245529.45	222	99796	541559.26	2245777.92	222	99837	541502.54	2245930.42	222	99878	541215.40	2246132.22	222	99919	541427.86	2246062.54
222	99756	541615.36	2245556.77	222	99797	541559.05	2245779.34	222	99838	541502.23	2245931.14	222	99879	541229.02	2246142.42	222	99920	541427.63	2246063.32
222	99757	541615.53	2245559.52	222	99798	541557.65	2245796.15	222	99839	541502.14	2245931.39	222	99880	541261.03	2246147.19	222	99921	541427.25	2246065.62
222	99758	541615.67	2245562.27	222	99799	541549.10	2245814.40	222	99840	541501.90	2245932.19	222	99881	541263.09	2246137.65	222	99922	541426.80	2246067.91
222	99759	541617.13	2245575.50	222	99800	541541.66	2245821.84	222	99841	541501.64	2245932.87	222	99882	541255.59	2246120.64	222	99923	541423.53	2246092.41
222	99760	541614.74	2245593.12	222	99801	541541.34	2245822.16	222	99842	541501.33	2245934.09	222	99883	541250.15	2246100.21	222	99924	541415.68	2246108.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
222	99761	541614.72	2245593.38	222	99802	541537.20	2245826.85	222	99843	541500.79	2245935.73	222	99884	541237.20	2246089.98	222	99925	541403.67	2246130.85
222	99762	541614.67	2245593.64	222	99803	541533.67	2245832.05	222	99844	541494.26	2245960.81	222	99885	541235.84	2246077.05	222	99926	541388.83	2246156.27
222	99763	541610.52	2245626.73	222	99804	541533.27	2245832.72	222	99845	541493.99	2245962.20	222	99886	541238.56	2246070.90	222	99927	541388.61	2246156.71
222	99764	541606.12	2245649.69	222	99805	541533.11	2245833.05	222	99846	541493.63	2245963.58	222	99887	541252.88	2246068.86	222	99928	541388.35	2246157.12
222	99765	541600.55	2245665.74	222	99806	541532.90	2245833.36	222	99847	541490.07	2245981.31	222	99888	541265.13	2246081.82	222	99929	541387.21	2246159.51
222	99766	541596.58	2245670.58	222	99807	541531.68	2245835.85	222	99848	541480.90	2245995.73	222	99889	541273.98	2246104.29	222	99930	541386.02	2246161.88
222	99767	541594.98	2245672.81	222	99808	541530.43	2245838.32	222	99849	541473.41	2246006.00	222	99890	541281.47	2246117.22	222	99931	541385.85	2246162.34
222	99768	541593.35	2245675.01	222	99809	541530.30	2245838.67	222	99850	541470.14	2246000.76	222	99891	541297.14	2246124.72	222	99932	541385.64	2246162.78
222	99769	541593.15	2245675.35	222	99810	541530.14	2245839.00	222	99851	541453.11	2245995.30	222	99892	541319.63	2246132.88	222	99933	541384.81	2246165.30
222	99934	541383.92	2246167.80	222	99975	541364.79	2246245.99	222	100016	541335.16	2246315.10	222	100057	541121.76	2246536.80	222	100098	541279.02	2246544.56
222	99935	541383.82	2246168.28	222	99976	541364.85	2246247.11	222	100017	541335.12	2246315.82	222	100058	541128.57	2246544.96	222	100099	541277.14	2246546.42
222	99936	541383.67	2246168.74	222	99977	541365.21	2246249.10	222	100018	541335.12	2246327.10	222	100059	541146.28	2246560.62	222	100100	541276.83	2246546.81
222	99937	541383.47	2246169.50	222	99978	541365.51	2246251.21	222	100019	541315.88	2246303.85	222	100060	541169.43	2246569.47	222	100101	541276.49	2246547.17
222	99938	541383.39	2246169.80	222	99979	541365.32	2246251.40	222	100020	541236.86	2246243.91	222	100061	541185.11	2246568.12	222	100102	541274.10	2246549.96
222	99939	541382.83	2246172.73	222	99980	541363.56	2246253.13	222	100021	541181.68	2246199.63	222	100062	541191.91	2246563.35	222	100103	541272.53	2246549.95
222	99940	541382.62	2246173.81	222	99981	541353.78	2246263.99	222	100022	541113.59	2246155.38	222	100063	541199.40	2246553.12	222	100104	541270.37	2246549.85
222	99941	541382.25	2246175.67	222	99982	541352.53	2246265.57	222	100023	541083.62	2246134.95	222	100064	541206.21	2246538.15	222	100105	541269.40	2246549.92
222	99942	541382.21	2246175.96	222	99983	541351.20	2246267.09	222	100024	541065.91	2246139.03	222	100065	541215.75	2246523.15	222	100106	541268.42	2246549.92
222	99943	541382.03	2246178.95	222	99984	541350.58	2246268.03	222	100025	541051.61	2246149.92	222	100066	541221.89	2246501.37	222	100107	541266.27	2246550.17
222	99944	541381.83	2246182.08	222	99985	541349.87	2246268.91	222	100026	541051.61	2246162.19	222	100067	541231.41	2246482.98	222	100108	541264.95	2246550.28
222	99945	541381.82	2246189.67	222	99986	541348.83	2246270.63	222	100027	541061.82	2246181.24	222	100068	541256.61	2246463.90	222	100109	541264.45	2246550.30
222	99946	541379.38	2246193.73	222	99987	541348.65	2246270.90	222	100028	541068.35	2246203.74	222	100069	541263.43	2246450.28	222	100110	541264.11	2246550.34
222	99947	541378.48	2246195.48	222	99988	541348.08	2246271.70	222	100029	541140.82	2246248.68	222	100070	541268.19	2246426.46	222	100111	541263.41	2246550.44
222	99948	541377.75	2246196.70	222	99989	541347.96	2246271.94	222	100030	541146.28	2246258.22	222	100071	541276.37	2246417.58	222	100112	541262.64	2246550.60
222	99949	541377.51	2246197.24	222	99990	541347.71	2246272.30	222	100031	541144.90	2246265.72	222	100072	541283.17	2246419.65	222	100113	541262.18	2246550.66
222	99950	541377.17	2246197.83	222	99991	541347.39	2246272.85	222	100032	541142.19	2246275.92	222	100073	541289.31	2246427.12	222	100114	541261.19	2246550.90
222	99951	541377.05	2246198.08	222	99992	541346.95	2246273.74	222	100033	541135.38	2246288.19	222	100074	541297.49	2246437.35	222	100115	541260.85	2246550.97
222	99952	541376.78	2246198.75	222	99993	541346.62	2246274.28	222	100034	541131.98	2246298.39	222	100075	541304.97	2246439.39	222	100116	541258.28	2246551.45
222	99953	541376.49	2246199.31	222	99994	541346.21	2246275.22	222	100035	541136.05	2246303.85	222	100076	541319.28	2246448.24	222	100117	541257.78	2246551.61
222	99954	541376.01	2246200.64	222	99995	541345.12	2246277.24	222	100036	541151.04	2246318.16	222	100077	541321.32	2246463.90	222	100118	541257.26	2246551.72
222	99955	541375.21	2246202.44	222	99996	541344.88	2246277.87	222	100037	541175.56	2246335.86	222	100078	541322.68	2246479.56	222	100119	541254.79	2246552.57
222	99956	541367.61	2246223.08	222	99997	541344.58	2246278.47	222	100038	541177.61	2246346.09	222	100079	541320.65	2246492.52	222	100120	541252.30	2246553.36
222	99957	541366.96	2246225.27	222	99998	541343.76	2246280.80	222	100039	541168.76	2246357.67	222	100080	541317.91	2246495.91	222	100121	541251.82	2246553.59
222	99958	541366.23	2246227.44	222	99999	541342.88	2246283.11	222	100040	541156.49	2246359.71	222	100081	541308.38	2246498.64	222	100122	541251.32	2246553.76
222	99959	541366.06	2246228.28	222	100000	541337.46	2246300.48	222	100041	541149.67	2246354.94	222	100082	541294.76	2246498.64	222	100123	541248.97	2246554.91
222	99960	541365.81	2246229.10	222	100001	541337.33	2246301.02	222	100042	541141.52	2246348.13	222	100083	541291.35	2246504.76	222	100124	541246.60	2246556.01
222	99961	541365.44	2246231.35	222	100002	541337.14	2246301.55	222	100043	541132.65	2246350.86	222	100084	541297.49	2246511.60	222	100125	541246.16	2246556.29
222	99962	541364.99	2246233.59	222	100003	541336.82	2246302.98	222	100044	541124.48	2246358.33	222	100085	541304.72	2246518.83	222	100126	541245.68	2246556.52
222	99963	541364.93	2246234.45	222	100004	541336.69	2246303.38	222	100045	541114.95	2246379.45	222	100086	541303.68	2246521.15	222	100127	541243.50	2246557.96
222	99964	541364.79	2246235.29	222	100005	541336.48	2246304.47	222	100046	541091.79	2246414.88	222	100087	541302.55	2246523.52	222	100128	541241.28	2246559.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
222	99965	541364.70	2246237.58	222	100006	541335.97	2246306.58	222	100047	541086.35	2246442.12	222	100088	541300.38	2246528.93	222	100129	541240.71	2246559.76
222	99966	541364.67	2246237.97	222	100007	541335.91	2246307.13	222	100048	541091.79	2246450.97	222	100089	541286.91	2246537.92	222	100130	541240.44	2246559.97
222	99967	541364.60	2246238.60	222	100008	541335.78	2246307.68	222	100049	541099.27	2246461.86	222	100090	541285.99	2246538.62	222	100131	541240.05	2246560.31
222	99968	541364.60	2246238.95	222	100009	541335.71	2246308.13	222	100050	541095.19	2246470.71	222	100091	541285.77	2246538.75	222	100132	541238.52	2246561.56
222	99969	541364.53	2246239.85	222	100010	541335.65	2246308.85	222	100051	541095.19	2246478.90	222	100092	541284.71	2246539.60	222	100133	541236.30	2246563.33
222	99970	541364.52	2246240.84	222	100011	541335.51	2246309.55	222	100052	541095.19	2246489.79	222	100093	541284.47	2246539.78	222	100134	541236.09	2246563.55
222	99971	541364.54	2246241.57	222	100012	541335.37	2246311.77	222	100053	541103.37	2246495.91	222	100094	541282.03	2246541.64	222	100135	541235.86	2246563.74
222	99972	541364.59	2246242.04	222	100013	541335.26	2246312.81	222	100054	541113.59	2246502.72	222	100095	541281.61	2246542.01	222	100136	541233.90	2246565.80
222	99973	541364.63	2246242.86	222	100014	541335.26	2246313.10	222	100055	541118.36	2246511.60	222	100096	541281.25	2246542.36	222	100137	541231.93	2246567.83
222	99974	541364.64	2246244.88	222	100015	541335.14	2246314.39	222	100056	541121.09	2246520.45	222	100097	541280.86	2246542.67	222	100138	541219.15	2246582.76
222	100139	541203.03	2246601.03	222	100180	541097.96	2246690.66	222	100221	541033.11	2246738.48	222	100262	540892.38	2246700.48	222	100303	540663.28	2246525.91
222	100140	541201.59	2246602.88	222	100181	541095.04	2246691.12	222	100222	541032.22	2246739.19	222	100263	540888.71	2246699.44	222	100304	540663.65	2246523.63
222	100141	541200.10	2246604.68	222	100182	541094.67	2246691.20	222	100223	541030.83	2246740.64	222	100264	540884.54	2246698.54	222	100305	540664.09	2246521.36
222	100142	541191.37	2246616.67	222	100183	541091.84	2246692.04	222	100224	541029.38	2246742.02	222	100265	540876.67	2246697.35	222	100306	540666.02	2246506.54
222	100143	541190.81	2246617.55	222	100184	541089.00	2246692.85	222	100225	541028.66	2246742.90	222	100266	540868.90	2246695.59	222	100307	540667.26	2246498.82
222	100144	541190.17	2246618.39	222	100185	541088.30	2246693.10	222	100226	541027.87	2246743.72	222	100267	540859.06	2246694.00	222	100308	540667.51	2246496.31
222	100145	541186.25	2246624.27	222	100186	541087.96	2246693.25	222	100227	541026.68	2246745.33	222	100268	540844.79	2246692.60	222	100309	540667.81	2246493.80
222	100146	541174.63	2246633.15	222	100187	541087.60	2246693.36	222	100228	541025.41	2246746.88	222	100269	540830.57	2246690.78	222	100310	540667.81	2246493.19
222	100147	541167.73	2246638.46	222	100188	541085.07	2246694.49	222	100229	541024.80	2246747.85	222	100270	540820.25	2246690.12	222	100311	540667.87	2246492.57
222	100148	541162.49	2246640.07	222	100189	541082.53	2246695.58	222	100230	541024.13	2246748.76	222	100271	540818.85	2246690.12	222	100312	540667.80	2246490.05
222	100149	541160.13	2246640.97	222	100190	541082.21	2246695.77	222	100231	541023.46	2246749.79	222	100272	540817.46	2246689.95	222	100313	540667.79	2246487.52
222	100150	541157.74	2246641.80	222	100191	541081.87	2246695.93	222	100232	541022.88	2246750.81	222	100273	540800.02	2246690.08	222	100314	540667.71	2246486.91
222	100151	541157.19	2246642.08	222	100192	541079.50	2246697.36	222	100233	541022.22	2246751.78	222	100274	540784.05	2246690.06	222	100315	540667.69	2246486.30
222	100152	541156.62	2246642.29	222	100193	541077.12	2246698.76	222	100234	541021.34	2246753.54	222	100275	540780.14	2246688.74	222	100316	540667.30	2246483.80
222	100153	541154.38	2246643.48	222	100194	541076.82	2246698.99	222	100235	541020.37	2246755.25	222	100276	540767.48	2246593.59	222	100317	540666.97	2246481.30
222	100154	541152.12	2246644.60	222	100195	541076.50	2246699.19	222	100236	541019.93	2246756.34	222	100277	540750.59	2246555.58	222	100318	540666.64	2246479.61
222	100155	541151.61	2246644.94	222	100196	541074.34	2246700.91	222	100237	541019.40	2246757.39	222	100278	540746.65	2246556.27	222	100319	540666.03	2246477.24
222	100156	541151.07	2246645.23	222	100197	541072.15	2246702.60	222	100238	541018.74	2246759.24	222	100279	540704.99	2246563.59	222	100320	540665.47	2246474.87
222	100157	541149.00	2246646.69	222	100198	541071.88	2246702.87	222	100239	541017.99	2246761.07	222	100280	540654.23	2246589.96	222	100321	540665.23	2246474.21
222	100158	541146.90	2246648.09	222	100199	541071.59	2246703.10	222	100240	541016.11	2246759.90	222	100281	540653.53	2246588.63	222	100322	540665.06	2246473.53
222	100159	541146.06	2246648.73	222	100200	541069.66	2246705.08	222	100241	541003.21	2246749.68	222	100282	540652.85	2246587.66	222	100323	540664.15	2246471.27
222	100160	541143.85	2246650.64	222	100201	541067.70	2246707.03	222	100242	541001.16	2246748.45	222	100283	540652.24	2246586.65	222	100324	540663.30	2246468.97
222	100161	541141.62	2246652.54	222	100202	541067.47	2246707.33	222	100243	540999.27	2246747.00	222	100284	540641.52	2246570.88	222	100325	540662.98	2246468.35
222	100162	541141.48	2246652.70	222	100203	541067.20	2246707.60	222	100244	540996.28	2246745.00	222	100285	540640.89	2246570.05	222	100326	540662.72	2246467.70
222	100163	541141.31	2246652.84	222	100204	541066.88	2246707.97	222	100245	540983.23	2246737.38	222	100286	540641.19	2246569.55	222	100327	540661.53	2246465.57
222	100164	541139.36	2246655.02	222	100205	541066.71	2246708.17	222	100246	540970.36	2246729.45	222	100287	540650.37	2246552.12	222	100328	540660.41	2246463.40
222	100165	541137.39	2246657.17	222	100206	541064.90	2246710.57	222	100247	540966.96	2246727.90	222	100288	540656.34	2246542.73	222	100329	540655.96	2246456.01
222	100166	541137.26	2246657.35	222	100207	541063.07	2246712.96	222	100248	540963.74	2246726.02	222	100289	540657.45	2246540.70	222	100330	540656.16	2246454.53
222	100167	541137.12	2246657.51	222	100208	541062.93	2246713.17	222	100249	540957.11	2246723.20	222	100290	540658.64	2246538.72	222	100331	540656.20	2246452.85
222	100168	541135.45	2246659.92	222	100209	541061.43	2246715.79	222	100250	540949.83	2246720.10	222	100291	540658.97	2246537.95	222	100332	540656.26	2246452.37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
222	100169	541133.77	2246662.31	222	100210	541059.91	2246718.39	222	100251	540936.07	2246713.84	222	100292	540659.37	2246537.23	222	100333	540656.26	2246451.93
222	100170	541125.08	2246676.44	222	100211	541059.80	2246718.62	222	100252	540932.11	2246712.33	222	100293	540660.22	2246535.08	222	100334	540656.34	2246450.82
222	100171	541123.76	2246678.93	222	100212	541058.20	2246721.82	222	100253	540930.07	2246711.70	222	100294	540660.81	2246533.71	222	100335	540656.35	2246449.83
222	100172	541122.40	2246681.40	222	100213	541056.47	2246722.80	222	100254	540929.07	2246711.27	222	100295	540660.92	2246533.48	222	100336	540656.29	2246448.70
222	100173	541122.28	2246681.70	222	100214	541055.35	2246723.54	222	100255	540927.77	2246710.90	222	100296	540661.14	2246532.96	222	100337	540656.30	2246448.25
222	100174	541122.13	2246681.98	222	100215	541054.19	2246724.19	222	100256	540924.96	2246709.71	222	100297	540661.51	2246531.94	222	100338	540656.25	2246447.79
222	100175	541121.13	2246684.62	222	100216	541038.99	2246733.97	222	100257	540910.49	2246705.61	222	100298	540661.68	2246531.39	222	100339	540656.25	2246446.09
222	100176	541120.10	2246687.24	222	100217	541038.07	2246734.64	222	100258	540909.22	2246705.22	222	100299	540661.75	2246531.14	222	100340	540656.08	2246444.83
222	100177	541119.88	2246687.92	222	100218	541037.11	2246735.24	222	100259	540905.64	2246703.91	222	100300	540662.16	2246529.72	222	100341	540656.02	2246443.56
222	100178	541119.78	2246688.30	222	100219	541035.55	2246736.50	222	100260	540903.40	2246703.41	222	100301	540662.89	2246527.52	222	100342	540655.68	2246441.72
222	100179	541100.87	2246690.19	222	100220	541033.93	2246737.69	222	100261	540896.13	2246701.15	222	100302	540663.05	2246526.71	222	100343	540655.45	2246439.87
222	100344	540653.75	2246431.05	222	100385	540628.86	2246344.90	222	100426	540612.70	2246258.17	222	100467	540572.40	2245682.85	222	100508	541155.13	2244705.99
222	100345	540653.21	2246428.95	222	100386	540628.22	2246343.52	222	100427	540612.60	2246257.20	222	100468	540634.68	2245665.54	222	100509	541161.26	2244728.47
222	100346	540652.75	2246426.84	222	100387	540622.40	2246332.91	222	100428	540612.13	2246255.09	222	100469	540673.10	2245660.89	222	100510	541163.99	2244740.73
222	100347	540652.42	2246425.92	222	100388	540621.74	2246331.87	222	100429	540611.98	2246254.28	222	100470	540704.34	2245638.51	222	100511	541164.67	2244763.89
222	100348	540652.17	2246424.97	222	100389	540621.16	2246330.78	222	100430	540613.23	2246240.90	222	100471	540704.81	2245626.21	222	100512	541164.67	2244780.92
222	100349	540651.37	2246422.96	222	100390	540615.74	2246321.96	222	100431	540613.26	2246239.76	222	100472	540704.99	2245621.62	222	100513	541164.67	2244803.40
222	100350	540650.65	2246420.92	222	100391	540615.21	2246321.21	222	100432	540613.39	2246238.63	222	100473	540732.84	2245607.25	222	100514	541167.39	2244834.04
222	100351	540650.22	2246419.91	222	100392	540614.74	2246320.40	222	100433	540613.92	2246227.31	222	100474	540733.84	2245611.23	222	100515	541169.43	2244851.08
222	100352	540649.85	2246419.13	222	100393	540614.62	2246320.22	222	100434	540613.87	2246224.01	222	100475	540738.98	2245631.76	222	100516	541166.03	2244885.81
222	100353	540649.66	2246418.78	222	100394	540613.87	2246319.23	222	100435	540613.83	2246221.03	222	100476	540825.52	2245621.62	222	100517	541168.07	2244913.73
222	100354	540649.06	2246417.59	222	100395	540613.19	2246318.19	222	100436	540613.80	2246220.71	222	100477	540845.79	2245609.80	222	100518	541172.16	2244924.63
222	100355	540647.94	2246415.24	222	100396	540611.22	2246315.53	222	100437	540613.36	2246217.76	222	100478	540849.30	2245578.64	222	100519	541181.01	2244930.08
222	100356	540647.65	2246414.79	222	100397	540611.41	2246314.35	222	100438	540612.94	2246214.81	222	100479	540849.79	2245574.34	222	100520	541195.32	2244929.39
222	100357	540647.41	2246414.30	222	100398	540612.43	2246303.52	222	100439	540612.88	2246214.49	222	100480	540889.49	2245562.94	222	100521	541209.62	2244924.63
222	100358	540645.96	2246412.14	222	100399	540612.49	2246301.69	222	100440	540612.07	2246211.63	222	100481	540917.36	2245557.00	222	100522	541219.15	2244911.69
222	100359	540644.56	2246409.95	222	100400	540612.64	2246299.87	222	100441	540611.29	2246208.76	222	100482	540916.93	2245538.85	222	100523	541220.52	2244901.47
222	100360	540641.01	2246405.11	222	100401	540612.58	2246298.56	222	100442	540609.91	2246204.80	222	100483	540903.42	2245529.58	222	100524	541228.01	2244883.08
222	100361	540640.80	2246404.16	222	100402	540612.62	2246297.24	222	100443	540608.70	2246201.96	222	100484	540927.49	2245487.35	222	100525	541240.95	2244883.08
222	100362	540641.05	2246400.20	222	100403	540612.50	2246295.93	222	100444	540607.46	2246199.02	222	100485	540924.11	2245466.24	222	100526	541260.02	2244888.53
222	100363	540641.05	2246399.29	222	100404	540612.44	2246295.14	222	100445	540606.78	2246197.86	222	100486	540919.05	2245414.74	222	100527	541274.32	2244887.17
222	100364	540641.09	2246398.93	222	100405	540612.38	2246293.60	222	100446	540627.07	2246199.21	222	100487	540953.67	2245368.28	222	100528	541285.22	2244876.27
222	100365	540641.07	2246397.55	222	100406	540612.28	2246292.65	222	100447	540628.98	2246184.87	222	100488	540992.51	2245320.15	222	100529	541285.90	2244861.96
222	100366	540641.13	2246395.68	222	100407	540612.08	2246291.48	222	100448	540617.58	2246181.06	222	100489	541002.23	2245281.88	222	100530	541284.54	2244840.17
222	100367	540641.12	2246395.32	222	100408	540612.03	2246290.99	222	100449	540602.39	2246165.43	222	100490	541006.02	2245266.95	222	100531	541281.52	2244824.47
222	100368	540641.05	2246394.55	222	100409	540611.97	2246290.73	222	100450	540596.56	2246144.69	222	100491	541041.76	2245238.51	222	100532	541281.13	2244822.46
222	100369	540641.05	2246393.92	222	100410	540611.84	2246289.50	222	100451	540592.66	2246130.81	222	100492	541088.78	2245201.08	222	100533	541280.91	2244820.46
222	100370	540640.99	2246393.44	222	100411	540611.49	2246287.99	222	100452	540592.25	2246050.17	222	100493	541157.18	2245094.68	222	100534	541277.73	2244791.82
222	100371	540640.98	2246392.66	222	100412	540611.23	2246286.45	222	100453	540592.21	2246041.50	222	100494	541157.86	2244981.16	222	100535	541275.00	2244776.83
222	100372	540639.96	2246380.12	222	100413	540610.77	2246284.93	222	100454	540603.60	2246033.67	222	100495	541154.45	2244939.61	222	100536	541270.92	2244760.48



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
222	100373	540639.05	2246373.90	222	100414	540610.41	2246283.42	222	100455	540618.42	2246012.16	222	100496	541153.77	2244923.95	222	100537	541262.74	2244729.15
222	100374	540638.89	2246373.13	222	100415	540612.06	2246275.93	222	100456	540622.22	2245998.24	222	100497	541153.09	2244903.52	222	100538	541246.40	2244705.99
222	100375	540638.07	2246370.19	222	100416	540612.40	2246273.79	222	100457	540661.90	2245911.69	222	100498	541151.73	2244870.82	222	100539	541232.78	2244708.04
222	100376	540637.25	2246367.24	222	100417	540612.81	2246271.66	222	100458	540678.38	2245815.00	222	100499	541146.96	2244839.49	222	100540	541218.47	2244709.40
222	100377	540631.76	2246351.49	222	100418	540612.88	2246270.69	222	100459	540677.53	2245788.81	222	100500	541140.83	2244802.71	222	100541	541201.45	2244712.81
222	100378	540631.16	2246350.07	222	100419	540613.03	2246269.73	222	100460	540639.11	2245745.76	222	100501	541136.74	2244778.87	222	100542	541186.46	2244700.55
222	100379	540630.89	2246349.21	222	100420	540613.09	2246267.56	222	100461	540630.67	2245713.66	222	100502	541132.65	2244739.38	222	100543	541169.43	2244674.66
222	100380	540630.55	2246348.49	222	100421	540613.24	2246265.40	222	100462	540621.38	2245698.45	222	100503	541131.29	2244674.66	222	100544	541161.26	2244661.04
222	100381	540630.19	2246347.53	222	100422	540613.18	2246264.43	222	100463	540607.88	2245696.77	222	100504	541131.97	2244656.96	222	100545	541153.77	2244644.70
222	100382	540630.02	2246347.15	222	100423	540613.21	2246263.45	222	100464	540589.71	2245729.29	222	100505	541140.69	2244655.00	222	100546	541149.68	2244609.97
222	100383	540629.60	2246346.35	222	100424	540613.00	2246261.30	222	100465	540570.28	2245732.65	222	100506	541144.91	2244663.77	222	100547	541153.09	2244592.26
222	100384	540629.33	2246345.70	222	100425	540612.88	2246259.13	222	100466	540561.84	2245716.21	222	100507	541150.36	2244685.56	222	100548	541161.94	2244577.27
222	100549	541169.43	2244568.40	222	100590	541170.58	2244466.45	222	100631	541227.07	2244537.21	222	100671	540912.70	2246075.94	223	100710	541805.92	2245304.01
222	100550	541178.97	2244563.64	222	100591	541171.12	2244466.82	222	100632	541234.37	2244544.52	222	100672	540932.13	2246075.10	223	100711	541808.64	2245312.17
222	100551	541187.82	2244552.75	222	100592	541172.25	2244467.77	222	100633	541235.21	2244545.26	222	100672	540683.93	2246151.94	223	100712	541809.33	2245316.94
222	100552	541191.23	2244544.56	222	100593	541173.21	2244468.40	222	99290	541236.14	2244546.21	222	100673	540687.24	2246156.16	223	100713	541803.19	2245322.40
222	100553	541191.23	2244532.31	222	100594	541174.13	2244469.09	222	100634	540932.13	2246075.10	222	100674	540699.91	2246280.30	223	100714	541770.50	2245324.44
222	100554	541187.82	2244515.96	222	100595	541175.77	2244470.05	222	100635	540937.20	2246096.19	222	100675	540695.25	2246278.99	223	100715	541741.90	2245346.91
222	100555	541183.74	2244503.03	222	100596	541176.08	2244470.63	222	100636	540928.76	2246161.23	222	100676	540668.46	2246271.42	223	100716	541736.51	2245362.36
222	100556	541173.52	2244486.00	222	100597	541176.54	2244471.68	222	100637	540926.22	2246201.76	222	100677	540653.27	2246259.60	223	100717	541721.46	2245405.47
222	100557	541155.81	2244466.93	222	100598	541177.56	2244473.39	222	100638	540906.38	2246208.47	222	100678	540652.41	2246248.62	223	100718	541719.51	2245411.71
222	100558	541132.65	2244471.02	222	100599	541178.50	2244475.14	222	100639	540901.89	2246209.99	222	100679	540659.17	2246231.31	223	100719	541719.00	2245410.51
222	100559	541126.52	2244464.89	222	100600	541179.17	2244476.08	222	100640	540896.95	2246211.66	222	100680	540658.32	2246200.05	223	100720	541718.70	2245409.68
222	100560	541122.44	2244447.86	222	100601	541179.76	2244477.07	222	100641	540873.87	2246219.49	222	100681	540644.80	2246159.94	223	100721	541718.08	2245408.41
222	100561	541124.48	2244436.96	222	100602	541180.99	2244478.64	222	100642	540867.96	2246238.90	222	100682	540642.28	2246139.69	223	100722	541717.24	2245406.44
222	100562	541135.38	2244432.19	222	100603	541182.14	2244480.26	222	100643	540835.88	2246243.13	222	100683	540652.41	2246128.71	223	100723	541712.91	2245397.80
222	100563	541142.99	2244424.96	222	100604	541182.92	2244481.11	222	100644	540832.49	2246260.86	222	100684	540663.39	2246125.74	223	100724	541712.91	2245392.51
222	100564	541143.45	2244426.53	222	100605	541183.63	2244482.01	222	100645	540832.49	2246303.10	222	100672	540683.93	2246151.94	223	100725	541712.85	2245391.56
222	100565	541143.82	2244428.16	222	100606	541185.05	2244483.41	222	100646	540826.57	2246316.60	223	100685	541789.57	2245011.81	223	100726	541712.87	2245390.62
222	100566	541144.32	2244429.54	222	100607	541185.71	2244484.18	222	100647	540811.38	2246325.03	223	100686	541792.30	2245027.47	223	100727	541711.80	2245362.39
222	100567	541144.73	2244430.94	222	100608	541185.98	2244484.43	222	100648	540809.68	2246404.41	223	100687	541792.98	2245040.40	223	100728	541711.77	2245362.04
222	100568	541145.04	2244431.80	222	100609	541186.39	2244484.88	222	100649	540792.79	2246412.87	223	100688	541787.53	2245057.44	223	100729	541711.77	2245361.68
222	100569	541145.60	2244433.08	222	100610	541186.87	2244485.34	222	100650	540730.30	2246397.66	223	100689	541781.40	2245082.64	223	100730	541711.45	2245358.91
222	100570	541146.06	2244434.40	222	100611	541187.65	2244485.99	222	100651	540745.53	2246516.22	223	100690	541776.63	2245101.03	223	100731	541711.17	2245356.14
222	100571	541146.84	2244435.96	222	100612	541188.09	2244486.43	222	100652	540741.33	2246514.89	223	100691	541767.78	2245113.30	223	100732	541711.09	2245355.80
222	100572	541147.54	2244437.57	222	100613	541188.82	2244486.99	222	100653	540736.42	2246513.34	223	100692	541765.05	2245130.31	223	100733	541711.05	2245355.45
222	100573	541148.25	2244438.77	222	100614	541190.37	2244488.39	222	100654	540728.41	2246496.48	223	100693	541767.78	2245138.50	223	100734	541710.95	2245354.90
222	100574	541148.87	2244440.01	222	100615	541191.04	2244488.86	222	100655	540722.92	2246428.50	223	100694	541771.88	2245155.51	223	100735	541710.22	2245351.93
222	100575	541149.85	2244441.47	222	100616	541191.67	2244489.39	222	100656	540704.34	2246359.68	223	100695	541770.50	2245160.97	223	100736	541709.99	2245351.01
222	100576	541150.74	2244442.97	222	100617	541192.30	2244489.80	222	100657	540690.40	2246314.50	223	100696	541761.65	2245178.01	223	100737	541709.76	2245350.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
222	100577	541151.59	2244444.07	222	100618	541192.99	2244492.34	222	100658	540703.41	2246303.41	223	100697	541753.49	2245193.67	223	100738	541709.49	2245348.96
222	100578	541152.37	2244445.23	222	100619	541193.38	2244493.45	222	100659	540706.69	2246300.61	223	100698	541750.76	2245201.14	223	100739	541709.34	2245348.47
222	100579	541161.78	2244457.53	222	100620	541194.57	2244496.32	222	100660	540715.11	2246325.90	223	100699	541751.43	2245214.76	223	100740	541709.53	2245347.94
222	100580	541163.03	2244458.97	222	100621	541195.79	2244499.25	222	100661	540728.63	2246309.01	223	100700	541755.52	2245236.57	223	100741	541709.70	2245347.23
222	100581	541164.21	2244460.47	222	100622	541197.33	2244501.94	222	100662	540739.61	2246168.82	223	100701	541761.65	2245252.23	223	100742	541709.93	2245346.54
222	100582	541165.09	2244461.34	222	100623	541198.87	2244504.64	222	100663	540769.81	2246138.61	223	100702	541765.08	2245262.52	223	100743	541710.41	2245344.17
222	100583	541165.90	2244462.27	222	100624	541200.78	2244507.18	222	100664	540794.49	2246113.92	223	100703	541768.45	2245272.66	223	100744	541710.95	2245341.82
222	100584	541166.98	2244463.24	222	100625	541202.64	2244509.66	222	100665	540846.86	2246100.42	223	100704	541785.50	2245272.00	223	100745	541711.03	2245341.10
222	100585	541167.44	2244463.73	222	100626	541211.40	2244519.87	222	100666	540870.50	2246107.17	223	100705	541801.83	2245269.93	223	100746	541711.17	2245340.38
222	100586	541167.95	2244464.16	222	100627	541211.82	2244520.30	222	100667	540879.78	2246135.88	223	100706	541815.47	2245265.19	223	100747	541711.33	2245339.21
222	100587	541168.68	2244464.88	222	100628	541212.19	2244520.77	222	100668	540888.23	2246133.36	223	100707	541822.95	2245276.74	223	100748	541711.38	2245338.53
222	100588	541169.14	2244465.28	222	100629	541225.28	2244535.32	222	100669	540905.12	2246116.47	223	100708	541812.74	2245289.01	223	100749	541711.50	2245337.86
222	100589	541170.04	2244465.96	222	100630	541226.21	2244536.23	222	100670	540902.58	2246082.69	223	100709	541800.47	2245298.55	223	100750	541711.61	2245335.40
223	100751	541711.79	2245332.95	223	100792	541713.93	2245283.41	223	100833	541690.71	2245218.88	223	100874	541670.03	2245095.53	224	100914	541762.66	2245763.07
223	100752	541711.75	2245332.27	223	100793	541713.20	2245281.31	223	100834	541689.93	2245217.55	223	100875	541672.80	2245093.93	224	100915	541755.86	2245797.78
223	100753	541711.78	2245331.59	223	100794	541712.98	2245280.86	223	100835	541689.23	2245216.18	223	100876	541675.47	2245092.38	224	100916	541736.79	2245802.55
223	100754	541711.59	2245329.14	223	100795	541712.81	2245280.40	223	100836	541688.33	2245214.85	223	100877	541676.10	2245091.96	224	100917	541725.21	2245804.62
223	100755	541711.46	2245326.68	223	100796	541711.59	2245278.05	223	100837	541687.51	2245213.48	223	100878	541676.37	2245091.76	224	100918	541717.73	2245814.82
223	100756	541711.34	2245326.01	223	100797	541710.42	2245275.68	223	100838	541686.56	2245212.26	223	100879	541676.66	2245091.58	224	100919	541717.03	2245841.37
223	100757	541711.31	2245325.67	223	100798	541706.26	2245268.44	223	100839	541685.70	2245210.98	223	100880	541678.86	2245089.85	224	100920	541708.86	2245849.56
223	100758	541712.82	2245322.29	223	100799	541706.14	2245268.23	223	100840	541684.64	2245209.78	223	100881	541681.09	2245088.16	224	100921	541704.78	2245848.87
223	100759	541713.75	2245319.78	223	100800	541706.01	2245268.00	223	100841	541683.66	2245208.52	223	100882	541681.33	2245087.92	224	100922	541700.01	2245838.67
223	100760	541714.73	2245317.29	223	100801	541701.76	2245260.57	223	100842	541682.57	2245207.43	223	100883	541681.60	2245087.71	224	100923	541698.65	2245834.56
223	100761	541714.84	2245316.84	223	100802	541701.49	2245260.16	223	100843	541681.55	2245206.27	223	100884	541683.57	2245085.72	224	100924	541692.52	2245829.13
223	100762	541715.01	2245316.40	223	100803	541701.27	2245259.72	223	100844	541676.54	2245201.27	223	100885	541685.57	2245083.76	224	100925	541682.29	2245840.02
223	100763	541715.62	2245313.80	223	100804	541700.27	2245258.27	223	100845	541668.15	2245191.36	223	100886	541685.78	2245083.49	224	100926	541680.26	2245850.91
223	100764	541715.92	2245312.59	223	100805	541699.97	2245257.73	223	100846	541662.66	2245182.81	223	100887	541686.02	2245083.25	224	100927	541677.52	2245859.76
223	100765	541716.14	2245311.81	223	100806	541699.35	2245256.91	223	100847	541661.69	2245180.50	223	100888	541697.45	2245070.16	224	100928	541671.40	2245869.30
223	100766	541716.18	2245311.60	223	100807	541698.31	2245255.33	223	100848	541661.47	2245178.72	223	100889	541714.65	2245057.59	224	100929	541668.00	2245875.45
223	100767	541716.28	2245311.21	223	100808	541697.99	2245254.95	223	100849	541661.28	2245177.69	223	100890	541716.31	2245056.39	224	100930	541662.55	2245865.22
223	100768	541716.41	2245310.52	223	100809	541697.71	2245254.55	223	100850	541661.17	2245176.64	223	100891	541725.60	2245052.40	224	100931	541655.05	2245865.91
223	100769	541716.44	2245310.29	223	100810	541697.42	2245254.18	223	100851	541657.52	2245154.79	223	100892	541726.21	2245052.14	224	100932	541642.13	2245873.41
223	100770	541716.47	2245309.97	223	100811	541696.79	2245253.46	223	100852	541657.52	2245131.90	223	100893	541727.35	2245051.56	224	100933	541631.22	2245882.26
223	100771	541716.71	2245308.05	223	100812	541696.22	2245252.69	223	100853	541657.39	2245129.80	223	100894	541728.54	2245051.07	224	100934	541623.04	2245888.38
223	100772	541717.08	2245305.60	223	100813	541695.99	2245252.46	223	100854	541657.34	2245127.69	223	100895	541730.15	2245050.14	224	100935	541623.83	2245885.33
223	100773	541717.10	2245304.94	223	100814	541696.45	2245246.97	223	100855	541657.19	2245126.67	223	100896	541731.81	2245049.30	224	100936	541628.32	2245880.84
223	100774	541717.18	2245304.29	223	100815	541696.47	2245245.65	223	100856	541657.13	2245125.63	223	100897	541732.87	2245048.59	224	100937	541628.97	2245880.10
223	100775	541717.17	2245301.80	223	100816	541696.60	2245244.33	223	100857	541656.79	2245123.87	223	100898	541733.99	2245047.95	224	100938	541629.68	2245879.42
223	100776	541717.23	2245299.32	223	100817	541696.54	2245242.51	223	100858	541656.70	2245123.01	223	100899	541734.43	2245047.66	224	100939	541631.04	2245877.75
223	100777	541717.17	2245298.67	223	100818	541696.57	2245240.70	223	100859	541656.56	2245122.41	223	100900	541735.46	2245046.88	224	100940	541631.41	2245877.33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
223	100778	541717.16	2245298.01	223	100819	541696.44	2245239.38	223	100860	541656.42	2245121.48	223	100901	541736.54	2245046.18	224	100941	541631.84	2245876.88
223	100779	541716.85	2245295.54	223	100820	541696.39	2245238.06	223	100861	541656.29	2245120.87	223	100902	541737.96	2245044.99	224	100942	541632.47	2245876.13
223	100780	541716.60	2245293.08	223	100821	541696.11	2245236.26	223	100862	541656.06	2245120.02	223	100903	541739.44	2245043.88	224	100943	541633.02	2245875.32
223	100781	541716.45	2245292.43	223	100822	541695.91	2245234.45	223	100863	541655.95	2245119.47	223	100904	541740.37	2245042.98	224	100944	541633.65	2245874.55
223	100782	541716.36	2245291.78	223	100823	541695.61	2245233.16	223	100864	541655.68	2245118.63	223	100905	541741.36	2245042.15	224	100945	541633.95	2245874.13
223	100783	541715.74	2245289.38	223	100824	541695.40	2245231.86	223	100865	541655.27	2245116.90	223	100906	541760.67	2245023.79	224	100946	541634.69	2245872.93
223	100784	541715.35	2245287.68	223	100825	541694.89	2245230.11	223	100866	541654.89	2245115.87	223	100907	541787.69	2245004.04	224	100947	541635.52	2245871.79
223	100785	541715.26	2245287.25	223	100826	541694.48	2245228.34	223	100867	541654.60	2245114.82	223	100685	541789.57	2245011.81	224	100948	541636.00	2245870.94
223	100786	541715.18	2245286.96	223	100827	541694.02	2245227.10	223	100868	541653.80	2245112.93	224	100908	541769.48	2245581.90	224	100949	541636.15	2245870.65
223	100787	541714.98	2245286.29	223	100828	541693.64	2245225.83	223	100869	541653.09	2245111.01	224	100909	541772.90	2245607.10	224	100950	541636.35	2245870.27
223	100788	541714.84	2245285.91	223	100829	541693.21	2245224.64	223	100870	541650.70	2245105.63	224	100910	541772.20	2245643.19	224	100951	541637.27	2245868.80
223	100789	541714.79	2245285.70	223	100830	541692.60	2245223.22	223	100871	541655.81	2245100.95	224	100911	541771.52	2245675.20	224	100952	541637.86	2245867.52
223	100790	541714.49	2245284.94	223	100831	541692.08	2245221.77	223	100872	541664.36	2245097.93	224	100912	541770.16	2245699.05	224	100953	541638.54	2245866.28
223	100791	541714.07	2245283.81	223	100832	541691.35	2245220.35	223	100873	541667.19	2245096.73	224	100913	541767.43	2245721.52	224	100954	541654.83	2245831.51
224	100955	541655.40	2245830.05	224	100996	541735.42	2245588.71	225	101036	541583.02	2246026.89	226	101076	539999.02	2246378.25	226	101117	539743.82	2246402.30
224	100956	541656.07	2245828.62	224	100997	541738.15	2245581.90	225	101037	541584.00	2246025.32	226	101077	539999.14	2246380.49	226	101118	539739.91	2246403.67
224	100957	541656.55	2245827.13	224	100998	541769.48	2245581.90	225	101038	541584.54	2246024.14	226	101078	539997.54	2246380.01	226	101119	539735.88	2246404.65
224	100958	541657.13	2245825.67	225	100998	541644.84	2245923.81	225	101039	541585.16	2246023.01	226	101079	539993.31	2246379.02	226	101120	539722.14	2246409.90
224	100959	541657.52	2245824.15	225	100999	541638.03	2245934.01	225	101040	541585.85	2246021.29	226	101080	539989.20	2246377.63	226	101121	539716.44	2246411.90
224	100960	541658.00	2245822.65	225	101000	541618.27	2245963.98	225	101041	541586.62	2246019.61	226	101081	539974.98	2246374.74	226	101122	539712.88	2246413.15
224	100961	541658.13	2245822.14	225	101001	541614.19	2245978.29	225	101042	541586.82	2246019.09	226	101082	539960.85	2246371.43	226	101123	539708.27	2246414.77
224	100962	541658.31	2245821.18	225	101002	541614.19	2246003.49	225	101043	541587.15	2246018.04	226	101083	539956.54	2246370.98	226	101124	539704.56	2246416.62
224	100963	541658.57	2245820.25	225	101003	541616.24	2246022.57	225	101044	541587.56	2246017.03	226	101084	539952.28	2246370.12	226	101125	539700.69	2246418.10
224	100964	541658.68	2245819.59	225	101004	541626.45	2246045.04	225	101045	541588.09	2246015.05	226	101085	539947.15	2246369.41	226	101126	539695.21	2246420.60
224	100965	541658.72	2245819.28	225	101005	541642.80	2246057.28	225	101046	541588.70	2246013.10	226	101086	539934.40	2246368.45	226	101127	539690.41	2246423.16
224	100966	541658.89	2245818.10	225	101006	541663.23	2246063.43	225	101047	541588.89	2246012.02	226	101087	539921.69	2246366.98	226	101128	539673.91	2246352.49
224	100967	541659.30	2245815.97	225	101007	541684.34	2246057.97	225	101048	541589.18	2246010.96	226	101088	539912.01	2246366.47	226	101129	539615.64	2246162.06
224	100968	541659.36	2245815.00	225	101008	541714.30	2246054.58	225	101049	541594.32	2245985.27	226	101089	539906.15	2246366.53	226	101130	539634.65	2246161.65
224	100969	541659.50	2245814.04	225	101009	541717.03	2246066.82	225	101050	541599.30	2245966.19	226	101090	539900.30	2246366.08	226	101131	539658.28	2246169.66
224	100970	541660.10	2245807.02	225	101010	541722.50	2246077.05	225	101051	541611.47	2245939.98	226	101091	539887.33	2246366.72	226	101132	539675.60	2246221.17
224	100971	541660.87	2245797.76	225	101011	541723.17	2246087.25	225	101052	541611.87	2245938.94	226	101092	539874.34	2246366.86	226	101133	539703.04	2246300.13
224	100972	541667.30	2245784.88	225	101012	541718.40	2246095.44	225	101053	541612.36	2245937.94	226	101093	539868.53	2246367.65	226	101134	539710.22	2246352.90
224	100973	541667.81	2245783.67	225	101013	541717.03	2246098.17	225	101054	541612.92	2245936.29	226	101094	539863.70	2246367.89	226	101135	539733.43	2246374.44
224	100974	541668.23	2245782.88	225	101014	541727.25	2246114.52	225	101055	541613.14	2245935.79	226	101095	539856.04	2246368.69	226	101136	539763.00	2246367.69
224	100975	541668.61	2245781.88	225	101015	541729.98	2246121.99	225	101056	541613.28	2245935.34	226	101096	539846.01	2246370.46	226	101137	539767.64	2246350.80
224	100976	541669.13	2245780.76	225	101016	541731.35	2246132.22	225	101057	541613.75	2245934.13	226	101097	539835.88	2246371.66	226	101138	539801.41	2246322.09
224	100977	541669.22	2245780.53	225	101017	541727.92	2246141.07	225	101058	541614.02	2245933.05	226	101098	539827.47	2246373.74	226	101139	539824.64	2246281.56
224	100978	541669.33	2245780.20	225	101018	541714.30	2246145.84	225	101059	541614.38	2245931.99	226	101099	539818.94	2246375.25	226	101140	539877.42	2246259.60
224	100979	541687.76	2245783.50	225	101019	541706.82	2246134.95	225	101060	541614.51	2245931.51	226	101100	539814.72	2246376.56	226	101141	539902.76	2246265.93
224	100980	541692.52	2245778.04	225	101020	541696.61	2246127.45	225	101061	541614.69	2245930.63	226	101101	539813.99	2246376.69	226	101142	539932.73	2246285.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
224	100981	541700.01	2245771.23	225	101021	541685.02	2246123.37	225	101062	541614.95	2245929.77	226	101102	539808.31	2246378.49	226	101143	539965.66	2246293.80
224	100982	541705.45	2245777.55	225	101022	541677.52	2246118.60	225	101063	541615.15	2245928.54	226	101103	539799.32	2246380.72	226	101073	539988.47	2246284.50
224	100983	541715.00	2245778.04	225	101023	541676.17	2246104.98	225	101064	541615.28	2245928.04	226	101104	539796.07	2246381.74	227	101144	541459.57	2246486.37
224	100984	541723.17	2245768.50	225	101024	541676.17	2246090.67	225	101065	541615.37	2245927.31	226	101105	539788.23	2246384.77	227	101145	541466.39	2246495.91
224	100985	541728.62	2245754.88	225	101025	541678.22	2246083.17	225	101066	541615.77	2245925.36	226	101106	539782.96	2246386.41	227	101146	541470.48	2246507.49
224	100986	541734.75	2245744.68	225	101026	541658.46	2246079.78	225	101067	541615.84	2245924.46	226	101107	539782.18	2246386.76	227	101147	541461.63	2246513.64
224	100987	541737.47	2245728.99	225	101027	541640.75	2246072.97	225	101068	541615.99	2245923.58	226	101108	539778.07	2246388.06	227	101148	541448.00	2246514.30
224	100988	541738.83	2245717.44	225	101028	541635.31	2246068.86	225	101069	541617.58	2245908.13	226	101109	539769.62	2246391.96	227	101149	541441.18	2246515.68
224	100989	541736.79	2245709.94	225	101029	541625.09	2246060.01	225	101070	541623.04	2245888.38	226	101110	539760.93	2246395.32	227	101150	541439.15	2246521.80
224	100990	541730.65	2245696.98	225	101030	541615.54	2246059.35	225	101071	541627.13	2245913.58	226	101111	539752.53	2246399.85	227	101151	541441.18	2246528.61
224	100991	541727.92	2245675.20	225	101031	541594.44	2246066.82	225	101072	541642.13	2245917.66	226	101112	539751.36	2246400.38	227	101152	541440.51	2246539.50
224	100992	541728.62	2245665.66	225	101032	541584.23	2246065.47	225	100998	541644.84	2245923.81	226	101113	539750.73	2246400.51	227	101153	541435.06	2246548.35
224	100993	541732.02	2245636.38	225	101033	541575.38	2246057.97	226	101073	539988.47	2246284.50	226	101114	539748.82	2246400.90	227	101154	541432.34	2246552.46
224	100994	541735.42	2245623.42	225	101034	541567.42	2246051.62	226	101074	540007.03	2246310.69	226	101115	539747.40	2246401.39	227	101155	541434.38	2246555.19
224	100995	541735.42	2245605.72	225	101035	541582.13	2246028.51	226	101075	540010.42	2246362.62	226	101116	539745.94	2246401.70	227	101156	541439.15	2246556.54
227	101157	541451.41	2246554.50	227	101198	541112.14	2246811.29	227	101239	541172.48	2246783.43	227	101280	541216.71	2246733.74	227	101321	541295.42	2246665.45
227	101158	541458.23	2246560.62	227	101199	541112.69	2246809.74	227	101240	541174.53	2246782.04	227	101281	541217.02	2246732.82	227	101322	541296.84	2246665.21
227	101159	541462.30	2246568.12	227	101200	541112.92	2246809.18	227	101241	541174.82	2246781.79	227	101282	541217.18	2246732.16	227	101323	541298.29	2246665.06
227	101160	541463.67	2246573.58	227	101201	541122.76	2246803.57	227	101242	541175.13	2246781.57	227	101283	541217.31	2246731.78	227	101324	541299.94	2246664.68
227	101161	541426.89	2246594.01	227	101202	541123.61	2246803.02	227	101243	541177.17	2246779.72	227	101284	541217.53	2246730.78	227	101325	541301.61	2246664.40
227	101162	541415.99	2246617.17	227	101203	541124.50	2246802.53	227	101244	541179.25	2246777.89	227	101285	541217.66	2246730.24	227	101326	541302.99	2246663.97
227	101163	541407.82	2246638.95	227	101204	541126.23	2246801.29	227	101245	541186.86	2246770.30	227	101286	541217.92	2246729.29	227	101327	541304.40	2246663.65
227	101164	541404.40	2246655.30	227	101205	541128.01	2246800.13	227	101246	541189.46	2246767.36	227	101287	541219.37	2246728.32	227	101328	541305.99	2246663.06
227	101165	541366.95	2246682.54	227	101206	541128.79	2246799.47	227	101247	541190.55	2246766.18	227	101288	541220.82	2246727.46	227	101329	541307.61	2246662.57
227	101166	541320.65	2246715.24	227	101207	541129.61	2246798.88	227	101248	541190.75	2246765.90	227	101289	541221.97	2246726.57	227	101330	541308.94	2246661.98
227	101167	541297.49	2246737.02	227	101208	541131.17	2246797.43	227	101249	541191.02	2246765.60	227	101290	541223.18	2246725.75	227	101331	541310.29	2246661.48
227	101168	541258.66	2246764.95	227	101209	541132.79	2246796.05	227	101250	541191.23	2246765.33	227	101291	541237.29	2246714.89	227	101332	541311.80	2246660.70
227	101169	541240.27	2246773.80	227	101210	541133.47	2246795.30	227	101251	541192.69	2246763.18	227	101292	541255.60	2246700.91	227	101333	541313.34	2246660.00
227	101170	541204.17	2246787.42	227	101211	541134.22	2246794.61	227	101252	541193.20	2246762.47	227	101293	541256.29	2246700.32	227	101334	541314.58	2246659.25
227	101171	541194.63	2246799.00	227	101212	541134.82	2246793.98	227	101253	541195.45	2246761.05	227	101294	541257.02	2246699.79	227	101335	541315.87	2246658.58
227	101172	541184.41	2246813.31	227	101213	541135.56	2246793.10	227	101254	541197.56	2246759.51	227	101295	541258.46	2246698.44	227	101336	541317.26	2246657.62
227	101173	541171.49	2246833.74	227	101214	541136.18	2246792.46	227	101255	541199.71	2246758.02	227	101296	541259.02	2246698.00	227	101337	541318.71	2246656.74
227	101174	541157.17	2246850.09	227	101215	541138.57	2246792.65	227	101256	541200.10	2246757.66	227	101297	541259.39	2246697.62	227	101338	541319.84	2246655.84
227	101175	541140.15	2246852.13	227	101216	541141.52	2246792.91	227	101257	541200.53	2246757.36	227	101298	541260.34	2246696.80	227	101339	541321.03	2246655.01
227	101176	541138.68	2246853.16	227	101217	541144.67	2246792.78	227	101258	541202.44	2246755.57	227	101299	541260.95	2246696.12	227	101340	541321.69	2246654.49
227	101177	541130.81	2246845.75	227	101218	541145.61	2246792.80	227	101259	541202.83	2246755.21	227	101300	541261.61	2246695.50	227	101341	541322.40	2246653.86
227	101178	541126.90	2246843.01	227	101219	541146.41	2246792.71	227	101260	541203.61	2246754.56	227	101301	541261.95	2246695.14	227	101342	541323.16	2246653.30
227	101179	541123.86	2246840.39	227	101220	541147.79	2246792.66	227	101261	541203.88	2246754.27	227	101302	541262.65	2246694.30	227	101343	541324.74	2246651.77
227	101180	541121.31	2246838.48	227	101221	541148.47	2246792.59	227	101262	541204.38	2246753.82	227	101303	541263.42	2246693.52	227	101344	541326.37	2246650.31
227	101181	541120.19	2246837.66	227	101222	541150.15	2246792.31	227	101263	541204.87	2246753.32	227	101304	541264.21	2246692.48	227	101345	541326.99	2246649.59

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
227	101182	541108.69	2246830.28	227	101223	541151.85	2246792.12	227	101264	541205.11	2246753.06	227	101305	541264.53	2246692.12	227	101346	541327.67	2246648.93
227	101183	541103.12	2246826.28	227	101224	541153.25	2246791.79	227	101265	541205.44	2246752.66	227	101306	541264.85	2246691.66	227	101347	541329.05	2246647.22
227	101184	541103.92	2246824.70	227	101225	541154.66	2246791.55	227	101266	541206.35	2246751.61	227	101307	541265.97	2246690.31	227	101348	541330.49	2246645.56
227	101185	541104.24	2246824.29	227	101226	541156.30	2246791.06	227	101267	541207.88	2246749.95	227	101308	541266.56	2246689.39	227	101349	541331.01	2246644.78
227	101186	541105.05	2246823.38	227	101227	541157.96	2246790.67	227	101268	541208.40	2246749.23	227	101309	541267.22	2246688.52	227	101350	541331.61	2246644.04
227	101187	541106.14	2246821.80	227	101228	541159.30	2246790.16	227	101269	541208.98	2246748.56	227	101310	541275.31	2246676.37	227	101351	541343.23	2246627.57
227	101188	541107.31	2246820.27	227	101229	541160.68	2246789.75	227	101270	541210.22	2246746.69	227	101311	541281.94	2246667.26	227	101352	541350.06	2246619.60
227	101189	541107.92	2246819.21	227	101230	541162.24	2246789.06	227	101271	541211.54	2246744.85	227	101312	541283.55	2246665.43	227	101353	541366.96	2246608.33
227	101190	541108.61	2246818.21	227	101231	541163.84	2246788.46	227	101272	541211.96	2246744.07	227	101313	541284.33	2246665.49	227	101354	541368.39	2246607.25
227	101191	541109.31	2246816.90	227	101232	541165.11	2246787.79	227	101273	541212.45	2246743.34	227	101314	541286.60	2246665.76	227	101355	541369.88	2246606.24
227	101192	541109.61	2246816.31	227	101233	541166.42	2246787.21	227	101274	541213.46	2246741.32	227	101315	541287.45	2246665.75	227	101356	541370.89	2246605.35
227	101193	541110.46	2246814.84	227	101234	541167.88	2246786.33	227	101275	541214.53	2246739.33	227	101316	541288.30	2246665.82	227	101357	541371.96	2246604.53
227	101194	541110.88	2246814.00	227	101235	541169.39	2246785.53	227	101276	541214.85	2246738.51	227	101317	541290.59	2246665.72	227	101358	541373.14	2246603.36
227	101195	541111.29	2246813.04	227	101236	541169.98	2246785.17	227	101277	541215.25	2246737.71	227	101318	541292.88	2246665.70	227	101359	541373.85	2246602.78
227	101196	541111.50	2246812.63	227	101237	541171.11	2246784.38	227	101278	541215.99	2246735.58	227	101319	541293.72	2246665.58	227	101360	541374.12	2246602.49
227	101197	541111.60	2246812.35	227	101238	541171.80	2246783.97	227	101279	541216.55	2246734.13	227	101320	541294.58	2246665.54	227	101361	541374.59	2246602.08
227	101362	541375.03	2246601.64	227	101403	541426.08	2246530.31	228	101443	541656.77	2246824.20	229	101483	541477.23	2246974.59	230	101523	537530.47	2232520.77
227	101363	541375.86	2246600.69	227	101404	541426.52	2246529.26	228	101444	541664.92	2246822.85	229	101484	541474.03	2246974.29	230	101524	537515.92	2232521.39
227	101364	541376.44	2246600.13	227	101405	541426.58	2246529.05	228	101445	541675.83	2246824.89	229	101485	541464.66	2246973.98	230	101525	537505.48	2232522.24
227	101365	541376.91	2246599.53	227	101406	541426.92	2246528.71	228	101446	541679.24	2246831.70	229	101486	541460.02	2246971.31	230	101526	537498.22	2232523.99
227	101366	541378.15	2246598.21	227	101407	541428.67	2246526.68	228	101447	541680.60	2246848.05	229	101487	541457.51	2246969.57	230	101527	537493.57	2232525.21
227	101367	541378.64	2246597.55	227	101408	541430.46	2246524.69	228	101448	541687.41	2246859.63	229	101488	541455.39	2246968.07	230	101528	537488.00	2232524.51
227	101368	541379.18	2246596.93	227	101409	541430.72	2246524.31	228	101449	541707.84	2246865.09	229	101489	541454.69	2246967.62	230	101529	537481.81	2232523.18
227	101369	541380.48	2246595.01	227	101410	541431.02	2246523.96	228	101450	541721.46	2246862.36	229	101490	541452.34	2246966.21	230	101530	537472.39	2232520.71
227	101370	541381.85	2246593.14	227	101411	541432.51	2246521.73	228	101451	541727.60	2246857.59	229	101491	541440.25	2246959.92	230	101531	537466.83	2232520.11
227	101371	541389.28	2246581.47	227	101412	541434.03	2246519.53	228	101452	541730.32	2246848.05	229	101492	541432.99	2246955.74	230	101532	537456.91	2232519.91
227	101372	541389.45	2246581.20	227	101413	541434.25	2246519.12	228	101453	541735.77	2246826.24	229	101493	541430.02	2246954.50	230	101533	537446.49	2232519.91
227	101373	541390.42	2246579.43	227	101414	541434.50	2246518.73	228	101454	541747.35	2246824.20	229	101494	541426.57	2246952.65	230	101534	537439.90	2232520.07
227	101374	541391.10	2246578.37	227	101415	541435.70	2246516.33	228	101455	541758.91	2246833.05	229	101495	541430.29	2246906.61	230	101535	537433.69	2232520.96
227	101375	541391.63	2246577.27	227	101416	541436.93	2246513.96	228	101456	541775.95	2246830.35	229	101496	541433.70	2246887.56	230	101536	537429.40	2232522.14
227	101376	541392.35	2246575.99	227	101417	541437.09	2246513.52	228	101457	541780.73	2246824.20	229	101497	541448.00	2246868.48	230	101537	537423.19	2232519.46
227	101377	541392.48	2246575.70	227	101418	541437.30	2246513.11	228	101458	541771.18	2246762.91	229	101498	541489.54	2246849.40	230	101538	537416.04	2232517.55
227	101378	541392.57	2246575.48	227	101419	541438.18	2246510.58	228	101459	541770.50	2246741.13	229	101499	541509.30	2246819.43	230	101539	537409.81	2232516.77
227	101379	541393.09	2246574.20	227	101420	541439.11	2246508.07	228	101460	541777.30	2246718.63	229	101500	541542.67	2246795.61	230	101540	537400.75	2232517.07
227	101380	541393.48	2246573.37	227	101421	541439.37	2246507.18	228	101427	541788.21	2246703.66	229	101501	541552.22	2246786.07	230	101541	537394.57	2232518.12
227	101381	541401.64	2246566.23	227	101422	541440.74	2246501.25	229	101461	541571.28	2246783.34	229	101502	541561.76	2246780.61	230	101542	537379.65	2232522.44
227	101382	541401.86	2246566.01	227	101423	541441.07	2246498.12	229	101462	541576.05	2246800.38	229	101461	541571.28	2246783.34	230	101543	537367.44	2232526.15
227	101383	541402.10	2246565.82	227	101424	541441.39	2246495.01	229	101463	541574.01	2246818.08	230	101503	537600.93	2232476.94	230	101544	537359.70	2232523.96
227	101384	541404.09	2246563.80	227	101425	541441.82	2246484.31	229	101464	541573.34	2246829.66	230	101504	537616.34	2232481.62	230	101545	537352.57	2232520.58
227	101385	541406.10	2246561.81	227	101426	541450.73	2246482.98	229	101465	541579.45	2246843.97	230	101505	537631.73	2232495.66	230	101546	537345.78	2232517.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
227	101386	541406.29	2246561.56	227	101144	541459.57	2246486.37	229	101466	541586.27	2246855.55	230	101506	537641.09	2232524.46	230	101547	537337.73	2232514.81
227	101387	541406.50	2246561.35	228	101427	541788.21	2246703.66	229	101467	541587.63	2246863.71	230	101507	537639.04	2232527.99	230	101548	537329.94	2232513.65
227	101388	541406.80	2246561.01	228	101428	541804.56	2246860.98	229	101468	541584.23	2246877.33	230	101508	537633.44	2232528.04	230	101549	537322.52	2232513.57
227	101389	541409.41	2246557.57	228	101429	541805.24	2246914.80	229	101469	541580.15	2246891.64	230	101509	537626.35	2232524.97	230	101550	537314.54	2232514.61
227	101390	541409.97	2246556.86	228	101430	541752.79	2246920.24	229	101470	541578.09	2246902.53	230	101510	537619.27	2232523.18	230	101551	537312.61	2232515.04
227	101391	541410.57	2246556.05	228	101431	541708.35	2246929.55	229	101471	541578.77	2246914.11	230	101511	537614.05	2232522.53	230	101552	537302.98	2232511.02
227	101392	541420.94	2246540.48	228	101432	541652.00	2246941.35	229	101472	541584.90	2246929.77	230	101512	537607.06	2232522.44	230	101553	537293.53	2232508.94
227	101393	541421.73	2246539.12	228	101433	541605.67	2246946.81	229	101473	541593.07	2246949.54	230	101513	537601.59	2232523.04	230	101554	537284.40	2232508.89
227	101394	541422.60	2246537.81	228	101434	541605.67	2246927.07	229	101474	541542.67	2246958.39	230	101514	537589.29	2232525.10	230	101555	537275.38	2232510.30
227	101395	541422.79	2246537.43	228	101435	541605.00	2246898.45	229	101475	541530.42	2246959.74	230	101515	537583.96	2232523.70	230	101556	537266.34	2232513.74
227	101396	541423.02	2246537.06	228	101436	541602.27	2246880.75	229	101476	541519.52	2246961.12	230	101516	537579.57	2232522.87	230	101557	537260.89	2232516.83
227	101397	541423.51	2246536.03	228	101437	541604.32	2246868.48	229	101477	541509.98	2246969.28	230	101517	537575.33	2232522.48	230	101558	537254.44	2232521.76
227	101398	541424.08	2246535.05	228	101438	541611.81	2246856.21	229	101478	541504.53	2246976.09	230	101518	537569.73	2232522.34	230	101559	537251.12	2232523.86
227	101399	541424.69	2246533.60	228	101439	541619.29	2246852.82	229	101479	541502.76	2246978.68	230	101519	537561.42	2232522.34	230	101560	537244.83	2232527.85
227	101400	541425.39	2246532.19	228	101440	541630.20	2246849.40	229	101480	541499.19	2246978.11	230	101520	537554.47	2232522.34	230	101561	537238.75	2232531.37
227	101401	541425.54	2246531.78	228	101441	541645.86	2246845.32	229	101481	541484.00	2246975.32	230	101521	537544.35	2232521.73	230	101562	537232.13	2232532.54
227	101402	541425.72	2246531.39	228	101442	541649.27	2246828.97	229	101482	541480.60	2246975.13	230	101522	537535.94	2232520.87	230	101563	537217.43	2232535.58
230	101564	537205.71	2232538.55	230	101605	537010.57	2232467.55	230	101646	536345.91	2232438.78	230	101687	536598.26	2232822.99	230	101728	536244.16	2233026.45
230	101565	537197.43	2232541.18	230	101606	536959.03	2232412.68	230	101647	536345.91	2232448.83	230	101688	536584.88	2232808.92	230	101729	536253.54	2233015.08
230	101566	537191.50	2232543.62	230	101607	536938.27	2232410.67	230	101648	536338.54	2232466.23	230	101689	536570.15	2232758.73	230	101730	536255.55	2232986.97
230	101567	537188.81	2232545.03	230	101608	536882.72	2232420.72	230	101649	536336.53	2232488.97	230	101690	536517.26	2232740.64	230	101731	536250.86	2232939.45
230	101568	537185.27	2232539.85	230	101609	536862.65	2232442.11	230	101650	536346.26	2232520.44	230	101691	536404.14	2232750.03	230	101732	536228.77	2232920.70
230	101569	537167.87	2232534.48	230	101610	536851.93	2232476.25	230	101651	536346.26	2232538.50	230	101692	536315.79	2232785.49	230	101733	536215.16	2232921.64
230	101570	537163.18	2232547.20	230	101611	536847.26	2232533.16	230	101652	536314.13	2232552.57	230	101693	536297.92	2232803.55	230	101734	536213.13	2232921.78
230	101571	537169.62	2232559.27	230	101612	536822.48	2232556.59	230	101653	536303.41	2232582.03	230	101694	536246.85	2232855.12	230	101735	536211.10	2232921.92
230	101572	537164.39	2232565.19	230	101613	536849.27	2232587.37	230	101654	536306.09	2232599.43	230	101695	536244.84	2232886.56	230	101736	536199.31	2232922.71
230	101573	537160.80	2232570.35	230	101614	536845.25	2232602.76	230	101655	536335.10	2232611.31	230	101696	536251.88	2232894.44	230	101737	536148.45	2232927.39
230	101574	537156.17	2232578.75	230	101615	536831.19	2232596.73	230	101656	536346.91	2232616.14	230	101697	536253.26	2232895.98	230	101738	536131.05	2232923.37
230	101575	537153.50	2232585.54	230	101616	536809.77	2232575.31	230	101657	536373.69	2232620.85	230	101698	536254.63	2232897.52	230	101739	536135.46	2232869.73
230	101576	537151.32	2232593.33	230	101617	536773.62	2232578.01	230	101658	536389.08	2232606.12	230	101699	536261.56	2232905.31	230	101740	536135.79	2232865.71
230	101577	537150.06	2232600.15	230	101618	536754.89	2232557.91	230	101659	536401.13	2232608.13	230	101700	536296.38	2232916.02	230	101741	536145.78	2232744.00
230	101578	537149.42	2232606.40	230	101619	536736.14	2232549.21	230	101660	536429.24	2232634.23	230	101701	536366.65	2232976.26	230	101742	536171.10	2232651.93
230	101579	537149.15	2232615.68	230	101620	536677.25	2232563.94	230	101661	536472.75	2232638.91	230	101702	536412.18	2233040.52	230	101743	536182.59	2232610.14
230	101580	537146.41	2232623.34	230	101621	536660.51	2232594.06	230	101662	536514.91	2232656.31	230	101703	536383.52	2233038.45	230	101744	536204.01	2232507.06
230	101581	537144.91	2232626.48	230	101622	536631.04	2232593.40	230	101663	536558.43	2232671.70	230	101704	536365.51	2233044.57	230	101745	536238.15	2232353.10
230	101582	537140.32	2232630.78	230	101623	536583.52	2232578.67	230	101664	536589.23	2232687.09	230	101705	536360.37	2233046.32	230	101746	536232.12	2232331.68
230	101583	537135.97	2232634.58	230	101624	536538.67	2232527.79	230	101665	536675.56	2232757.38	230	101706	536345.13	2233053.07	230	101747	536204.68	2232328.35
230	101584	537129.39	2232639.50	230	101625	536521.27	2232519.09	230	101666	536729.77	2232789.51	230	101707	536335.78	2233057.19	230	101748	536187.28	2232360.45
230	101585	537120.21	2232645.34	230	101626	536493.16	2232501.03	230	101667	536738.24	2232792.07	230	101708	536318.31	2233064.67	230	101749	536177.10	2232388.41
230	101586	537111.64	2232650.09	230	101627	536478.43	2232478.26	230	101668	536730.78	2232794.05	230	101709	536310.22	2233067.64	230	101750	536166.52	2232374.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
230	101587	537102.88	2232654.66	230	101628	536478.43	2232456.18	230	101669	536722.47	2232797.39	230	101710	536297.29	2233071.43	230	101751	536158.49	2232339.06
230	101588	537095.94	2232658.27	230	101629	536492.51	2232440.79	230	101670	536711.08	2232802.33	230	101711	536288.90	2233073.99	230	101752	536122.35	2232328.35
230	101589	537087.92	2232662.45	230	101630	536494.50	2232419.37	230	101671	536700.84	2232806.78	230	101712	536285.26	2233075.10	230	101753	536111.64	2232306.93
230	101590	537066.29	2232673.73	230	101631	536523.28	2232410.01	230	101672	536695.37	2232808.65	230	101713	536272.13	2233080.82	230	101754	536109.63	2232288.84
230	101591	537052.76	2232680.78	230	101632	536550.74	2232399.30	230	101673	536687.84	2232811.22	230	101714	536256.72	2233087.95	230	101755	536117.65	2232270.78
230	101592	537024.71	2232695.40	230	101633	536549.39	2232379.20	230	101674	536680.58	2232813.70	230	101715	536251.20	2233090.93	230	101756	536254.22	2232248.67
230	101593	537016.61	2232699.62	230	101634	536536.01	2232343.74	230	101675	536677.62	2232814.83	230	101716	536246.10	2233094.59	230	101757	536300.40	2232231.96
230	101594	537001.06	2232689.13	230	101635	536531.32	2232316.29	230	101676	536674.12	2232816.17	230	101717	536231.13	2233106.99	230	101758	536319.14	2232203.16
230	101595	536987.15	2232679.74	230	101636	536470.41	2232335.04	230	101677	536670.52	2232817.79	230	101718	536230.87	2233107.20	230	101759	536341.23	2232204.51
230	101596	536984.48	2232667.02	230	101637	536436.27	2232325.65	230	101678	536663.35	2232822.53	230	101719	536221.45	2233115.05	230	101760	536355.94	2232229.26
230	101597	536995.85	2232658.32	230	101638	536409.50	2232336.36	230	101679	536658.02	2232827.09	230	101720	536209.34	2233125.36	230	101761	536364.84	2232230.31
230	101598	536995.17	2232633.57	230	101639	536360.77	2232341.10	230	101680	536653.82	2232831.76	230	101721	536201.44	2233134.82	230	101762	536371.65	2232230.64
230	101599	536975.09	2232610.14	230	101640	536299.06	2232347.07	230	101681	536649.22	2232838.88	230	101722	536210.70	2233078.68	230	101763	536384.05	2232231.27
230	101600	536973.77	2232601.44	230	101641	536291.32	2232353.79	230	101682	536643.30	2232851.59	230	101723	536183.27	2233075.98	230	101764	536422.89	2232222.57
230	101601	537008.56	2232594.06	230	101642	536287.68	2232359.13	230	101683	536632.16	2232876.72	230	101724	536176.57	2233060.59	230	101765	536458.37	2232205.86
230	101602	537054.07	2232576.66	230	101643	536276.97	2232403.98	230	101684	536631.26	2232879.23	230	101725	536184.60	2233041.87	230	101766	536475.77	2232187.77
230	101603	537076.83	2232559.92	230	101644	536287.01	2232433.41	230	101685	536630.39	2232832.35	230	101726	536201.32	2233025.79	230	101767	536491.15	2232179.73
230	101604	537044.72	2232510.39	230	101645	536319.81	2232440.13	230	101686	536623.02	2232827.67	230	101727	536210.02	2233032.48	230	101768	536550.06	2232171.72
230	101769	536600.92	2232159.66	230	101503	537600.93	2232476.94	231	101849	537320.20	2232619.16	232	101889	537700.66	2232950.82	232	101880	537889.76	2232784.83
230	101770	536621.68	2232148.29	230	101810	536289.35	2232469.56	231	101850	537333.36	2232623.58	232	101890	537684.90	2233000.39	233	101930	537540.04	2233030.00
230	101771	536623.59	2232140.13	230	101811	536304.75	2232496.05	231	101851	537349.32	2232627.54	232	101891	537631.19	2233044.86	233	101931	537535.34	2233055.91
230	101772	536623.69	2232135.57	230	101812	536306.09	2232498.36	231	101852	537366.08	2232630.32	232	101892	537631.23	2233043.01	233	101932	537527.29	2233098.75
230	101773	536604.52	2232105.30	230	101813	536269.93	2232499.68	231	101853	537375.54	2232630.91	232	101893	537623.68	2233050.57	233	101933	537524.69	2233298.73
230	101774	536588.88	2232067.95	230	101814	536239.15	2232549.21	231	101854	537388.88	2232628.86	232	101894	537620.34	2232995.67	233	101934	537524.62	2233304.04
230	101775	536591.56	2232052.56	230	101815	536225.76	2232552.57	231	101855	537397.65	2232625.61	232	101895	537604.95	2232984.96	233	101935	537486.19	2233329.99
230	101776	536600.92	2232051.24	230	101816	536219.75	2232539.85	231	101856	537403.05	2232627.43	232	101896	537580.18	2232981.63	233	101936	537465.04	2233341.72
230	101777	536616.33	2232072.66	230	101817	536221.08	2232515.76	231	101857	537412.98	2232629.83	232	101897	537586.41	2232973.45	233	101937	537464.39	2233373.19
230	101778	536641.76	2232120.84	230	101818	536232.52	2232504.75	231	101858	537432.59	2232631.84	232	101898	537593.16	2232971.89	233	101938	537434.92	2233426.74
230	101779	536663.85	2232138.90	230	101819	536253.21	2232486.30	231	101859	537445.02	2232630.20	232	101899	537597.56	2232969.93	233	101939	537408.16	2233490.31
230	101780	536679.91	2232176.40	230	101820	536271.28	2232460.20	231	101860	537458.43	2232624.83	232	101900	537606.73	2232965.83	233	101940	537403.78	2233524.72
230	101781	536746.85	2232179.07	230	101810	536289.35	2232469.56	231	101861	537465.08	2232625.35	232	101901	537618.66	2232958.24	233	101941	537398.79	2233563.96
230	101782	536778.31	2232204.51	231	101821	537629.59	2232631.04	231	101862	537471.39	2232627.07	232	101902	537628.31	2232950.24	233	101942	537400.80	2233608.12
230	101783	536878.03	2232240.66	231	101822	537637.93	2232637.23	231	101863	537482.27	2232630.67	232	101903	537634.41	2232942.39	233	101943	537401.48	2233666.35
230	101784	537017.92	2232342.39	231	101823	537621.81	2232640.83	231	101864	537492.65	2232631.83	232	101904	537649.18	2232932.78	233	101944	537395.13	2233866.25
230	101785	537046.71	2232339.72	231	101824	537567.47	2232652.98	231	101865	537506.67	2232629.84	232	101905	537664.37	2232921.94	233	101945	537390.77	2234003.70
230	101786	537041.36	2232361.14	231	101825	537524.63	2232667.68	231	101866	537514.66	2232627.27	232	101906	537675.64	2232910.73	233	101946	537392.63	2234055.12
230	101787	537061.44	2232360.45	231	101826	537516.59	2232650.28	231	101867	537526.48	2232624.03	232	101907	537679.86	2232904.13	233	101947	537387.91	2234087.40
230	101788	537062.77	2232377.19	231	101827	537499.86	2232640.92	231	101868	537540.76	2232625.00	232	101908	537686.95	2232894.45	233	101948	537350.91	2234092.11
230	101789	537069.47	2232397.29	231	101828	537428.91	2232666.36	231	101869	537551.35	2232625.34	232	101909	537697.08	2232883.70	233	101949	537307.18	2234055.12
230	101790	537119.67	2232452.16	231	101829	537397.45	2232669.69	231	101870	537566.71	2232625.96	232	101910	537704.26	2232875.96	233	101950	537280.93	2234043.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
230	101791	537156.50	2232446.82	231	101830	537378.70	2232693.12	231	101871	537570.28	2232627.07	232	101911	537708.15	2232872.64	233	101951	537254.89	2234035.00
230	101792	537162.51	2232495.66	231	101831	537321.15	2232706.53	231	101872	537576.38	2232628.57	232	101912	537720.42	2232870.13	233	101952	537244.20	2234032.63
230	101793	537170.53	2232507.06	231	101832	537287.01	2232683.76	231	101873	537587.88	2232629.36	232	101913	537731.13	2232865.04	233	101953	537235.88	2234020.14
230	101794	537192.63	2232514.41	231	101833	537272.28	2232677.73	231	101874	537594.13	2232628.72	232	101914	537741.59	2232856.96	233	101954	537248.20	2234000.94
230	101795	537276.30	2232484.29	231	101834	537260.90	2232701.16	231	101875	537598.69	2232627.96	232	101915	537749.66	2232849.50	233	101955	537267.26	2233962.00
230	101796	537287.01	2232460.20	231	101835	537245.51	2232705.18	231	101876	537602.55	2232629.26	232	101916	537757.15	2232838.56	233	101956	537306.42	2233881.87
230	101797	537281.65	2232440.13	231	101836	537236.15	2232685.11	231	101877	537606.03	2232629.98	232	101917	537759.71	2232832.83	233	101957	537320.48	2233844.40
230	101798	537276.30	2232426.06	231	101837	537246.18	2232674.40	231	101878	537614.96	2232631.03	232	101918	537768.75	2232830.76	233	101958	537318.47	2233790.19
230	101799	537324.50	2232428.73	231	101838	537253.54	2232652.98	231	101879	537622.69	2232631.04	232	101919	537776.68	2232827.81	233	101959	537309.77	2233781.49
230	101800	537341.24	2232420.03	231	101839	537243.88	2232647.45	231	101821	537629.59	2232631.04	232	101920	537779.39	2232826.09	233	101960	537287.68	2233793.52
230	101801	537359.97	2232411.99	231	101840	537245.66	2232642.50	232	101880	537889.76	2232784.83	232	101921	537787.93	2232820.66	233	101961	537230.77	2233839.72
230	101802	537386.75	2232416.70	231	101841	537247.82	2232632.40	232	101881	537911.21	2232805.47	232	101922	537797.64	2232822.36	233	101962	537242.16	2233812.93
230	101803	537406.15	2232443.46	231	101842	537248.05	2232631.32	232	101882	537868.45	2232818.69	232	101923	537807.50	2232823.81	233	101963	537241.49	2233804.23
230	101804	537447.65	2232445.47	231	101843	537263.65	2232629.20	232	101883	537790.30	2232850.74	232	101924	537816.85	2232823.40	233	101964	537228.11	2233816.95
230	101805	537453.67	2232471.57	231	101844	537264.38	2232629.11	232	101884	537772.02	2232858.23	232	101925	537827.43	2232821.07	233	101965	537212.04	2233835.04
230	101806	537462.38	2232482.28	231	101845	537272.75	2232627.81	232	101885	537752.87	2232861.81	232	101926	537845.07	2232811.36	233	101966	537208.03	2233835.70
230	101807	537473.76	2232489.66	231	101846	537285.41	2232623.21	232	101886	537756.23	2232906.66	232	101927	537856.53	2232803.83	233	101967	537209.36	2233820.97
230	101808	537509.90	2232500.37	231	101847	537293.34	2232618.33	232	101887	537748.86	2232930.75	232	101928	537865.36	2232796.16	233	101968	537240.15	2233767.42
230	101809	537552.74	2232488.97	231	101848	537306.87	2232619.46	232	101888	537716.73	2232935.43	232	101929	537874.11	2232783.39	233	101969	537287.01	2233691.79
233	101970	537246.18	2233653.63	233	102011	537374.75	2233467.98	234	102051	537355.37	2234376.75	234	102092	536935.37	2234469.66	234	102133	536934.91	2234173.59
233	101971	537269.61	2233622.85	233	102012	537389.99	2233456.04	234	102052	537353.69	2234384.78	234	102093	536934.53	2234468.28	234	102134	536965.13	2234159.13
233	101972	537265.59	2233593.39	233	102013	537398.88	2233448.85	234	102053	537353.27	2234386.77	234	102094	536923.23	2234450.20	234	102135	537117.90	2234086.11
233	101973	537254.20	2233587.36	233	102014	537408.81	2233439.63	234	102054	537352.85	2234388.76	234	102095	536890.39	2234395.49	234	102136	537132.70	2234090.82
233	101974	537232.78	2233587.36	233	102015	537418.39	2233424.99	234	102055	537340.57	2234447.37	234	102096	536887.48	2234390.65	234	102137	537171.38	2234104.38
233	101975	537200.00	2233574.67	233	102016	537426.66	2233411.21	234	102056	537330.48	2234469.57	234	102097	536871.91	2234364.70	234	102138	537186.52	2234109.66
233	101976	537181.25	2233584.69	233	102017	537433.33	2233394.10	234	102057	537302.90	2234487.06	234	102098	536837.78	2234309.52	234	102139	537217.45	2234083.44
233	101977	537135.74	2233628.19	233	102018	537437.33	2233379.80	234	102058	537277.34	2234491.77	234	102099	536822.01	2234282.95	234	102140	537247.06	2234086.11
233	101978	537106.97	2233655.64	233	102019	537443.28	2233359.65	234	102059	537238.11	2234483.34	234	102100	536821.41	2234281.97	234	102141	537280.69	2234071.32
233	101979	537106.29	2233681.74	233	102020	537448.70	2233350.93	234	102060	537217.93	2234466.51	234	102101	536808.70	2234261.65	234	102043	537307.61	2234084.10
233	101980	537088.22	2233691.79	233	102021	537453.75	2233338.87	234	102061	537195.06	2234451.72	234	102102	536791.99	2234236.42	235	102142	537219.07	2234563.35
233	101981	537062.12	2233690.44	233	102022	537455.64	2233325.25	234	102062	537172.86	2234436.90	234	102103	536782.16	2234222.03	235	102143	537280.97	2234618.52
233	101982	537038.21	2233688.81	233	102023	537455.64	2233313.12	234	102063	537152.00	2234436.24	234	102104	536819.88	2234209.89	235	102144	537287.29	2234619.16
233	101983	537040.96	2233679.40	233	102024	537455.64	2233307.82	234	102064	537120.38	2234418.09	234	102105	536831.99	2234195.79	235	102145	537281.68	2234618.98
233	101984	537045.48	2233667.83	233	102025	537464.99	2233291.19	234	102065	537075.51	2234432.18	234	102106	536834.93	2234179.90	235	102146	537265.59	2234618.08
233	101985	537047.62	2233662.35	233	102026	537473.69	2233276.02	234	102066	537073.29	2234432.88	234	102107	536835.35	2234177.61	235	102147	537261.04	2234617.83
233	101986	537059.38	2233659.42	233	102027	537476.58	2233267.89	234	102067	537072.42	2234434.78	234	102108	536834.06	2234173.82	235	102148	537259.83	2234617.84
233	101987	537071.41	2233655.24	233	102028	537479.05	2233249.97	234	102068	537065.90	2234449.02	234	102109	536799.03	2234071.32	235	102149	537258.62	2234617.75
233	101988	537091.46	2233643.91	233	102029	537480.79	2233236.53	234	102069	537039.66	2234459.79	234	102110	536787.67	2234006.37	235	102150	537256.71	2234617.83
233	101989	537107.50	2233634.58	233	102030	537484.46	2233224.21	234	102070	537039.20	2234463.71	234	102111	536786.18	2233969.23	235	102151	537254.76	2234617.87
233	101990	537120.80	2233624.21	233	102031	537489.59	2233212.94	234	102071	537038.66	2234468.28	234	102112	536790.62	2233967.54	235	102152	537253.56	2234618.03



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
233	101991	537133.74	2233617.24	233	102032	537493.70	2233197.94	234	102072	537038.31	2234471.22	234	102113	536795.87	2233965.56	235	102153	537252.35	2234618.10
233	101992	537149.76	2233608.51	233	102033	537495.88	2233186.22	234	102073	537082.71	2234455.74	234	102114	536803.00	2233963.86	235	102154	537251.38	2234618.21
233	101993	537158.43	2233600.13	233	102034	537495.85	2233171.83	234	102074	537107.60	2234454.39	234	102115	536818.38	2233960.18	235	102155	537249.62	2234617.62
233	101994	537172.35	2233586.19	233	102035	537494.35	2233155.54	234	102075	537127.78	2234454.39	234	102116	536830.89	2233953.06	235	102156	537240.52	2234614.58
233	101995	537179.45	2233576.94	233	102036	537494.51	2233144.26	234	102076	537149.99	2234473.23	234	102117	536842.28	2233946.89	235	102157	537237.95	2234613.90
233	101996	537186.51	2233565.17	233	102037	537496.45	2233128.57	234	102077	537144.60	2234486.70	234	102118	536843.63	2233946.26	235	102158	537235.39	2234613.16
233	101997	537192.94	2233557.07	233	102038	537498.44	2233115.53	234	102078	537112.30	2234486.01	234	102119	536851.75	2233942.43	235	102159	537234.92	2234613.09
233	101998	537205.23	2233549.57	233	102039	537504.02	2233089.89	234	102079	537099.52	2234500.83	234	102120	536862.66	2233937.50	235	102160	537234.45	2234612.97
233	101999	537215.18	2233546.15	233	102040	537510.20	2233076.42	234	102080	537093.23	2234502.15	234	102121	536871.72	2233931.92	235	102161	537231.93	2234612.63
233	102000	537237.20	2233541.45	233	102041	537520.63	2233060.31	234	102081	537088.90	2234503.06	234	102122	536883.76	2233924.34	235	102162	537230.54	2234612.36
233	102001	537251.66	2233538.00	233	102042	537531.96	2233042.97	234	102082	537073.97	2234506.20	234	102123	536897.05	2233918.39	235	102163	537229.95	2234612.32
233	102002	537266.59	2233530.34	233	101930	537540.04	2233030.00	234	102083	537056.84	2234522.52	234	102124	536896.11	2233923.39	235	102164	537229.19	2234612.20
233	102003	537282.56	2233521.40	234	102043	537307.61	2234084.10	234	102084	537009.51	2234538.54	234	102125	536910.16	2234006.37	235	102165	537228.75	2234612.16
233	102004	537295.92	2233513.93	234	102044	537339.62	2234116.98	234	102085	536974.97	2234549.49	234	102126	536943.66	2234064.60	235	102166	537228.45	2234612.16
233	102005	537313.79	2233503.68	234	102045	537358.06	2234135.91	234	102086	536971.92	2234544.01	234	102127	536948.37	2234085.45	235	102167	537228.23	2234612.13
233	102006	537327.33	2233494.39	234	102046	537404.48	2234138.58	234	102087	536956.53	2234510.37	234	102128	536941.64	2234098.23	235	102168	537227.01	2234612.12
233	102007	537336.34	2233487.35	234	102047	537407.84	2234161.47	234	102088	536954.84	2234506.67	234	102129	536929.93	2234105.94	235	102169	537226.51	2234612.10
233	102008	537341.28	2233481.73	234	102048	537387.66	2234271.78	234	102089	536948.34	2234492.45	234	102130	536888.51	2234133.21	235	102170	537224.27	2234611.96
233	102009	537352.03	2233479.96	234	102049	537376.22	2234330.31	234	102090	536947.40	2234490.64	234	102131	536888.51	2234147.34	235	102171	537223.37	2234612.02
233	102010	537361.83	2233475.97	234	102050	537364.93	2234355.45	234	102091	536946.10	2234488.12	234	102132	536906.65	2234171.55	235	102172	537222.47	2234611.99
235	102173	537220.24	2234612.21	235	102214	537117.64	2234559.64	235	102255	537065.19	2234588.65	235	102296	536987.68	2234575.89	236	102336	537192.52	2234716.05
235	102174	537218.01	2234612.35	235	102215	537116.17	2234559.39	235	102256	537064.61	2234590.20	235	102297	537106.74	2234542.50	236	102337	537193.33	2234716.14
235	102175	537211.80	2234613.12	235	102216	537114.52	2234559.31	235	102257	537063.94	2234591.71	235	102298	537169.30	2234519.64	236	102338	537194.97	2234716.45
235	102176	537211.43	2234612.98	235	102217	537112.87	2234559.14	235	102258	537063.51	2234593.14	235	102299	537190.83	2234521.65	236	102339	537196.19	2234716.53
235	102177	537210.92	2234612.71	235	102218	537111.38	2234559.17	235	102259	537062.99	2234594.53	235	102142	537219.07	2234563.35	236	102340	537197.39	2234716.70
235	102178	537209.11	2234612.05	235	102219	537109.90	2234559.11	235	102260	537062.61	2234596.14	236	102300	537250.64	2234720.93	236	102341	537199.32	2234716.73
235	102179	537206.48	2234610.98	235	102220	537108.25	2234559.24	235	102261	537062.13	2234597.73	236	102301	537242.63	2234742.30	236	102342	537201.24	2234716.85
235	102180	537205.15	2234610.54	235	102221	537106.59	2234559.28	235	102262	537061.88	2234599.19	236	102302	537221.48	2234715.93	236	102343	537202.45	2234716.77
235	102181	537197.58	2234608.02	235	102222	537105.12	2234559.50	235	102263	537061.54	2234600.64	236	102303	537200.92	2234722.80	236	102344	537203.67	2234716.79
235	102182	537183.42	2234603.39	235	102223	537103.64	2234559.62	235	102264	537061.37	2234601.63	236	102304	537163.92	2234778.63	236	102345	537205.58	2234716.58
235	102183	537181.90	2234602.62	235	102224	537102.02	2234559.96	235	102265	537061.20	2234602.62	236	102305	537104.04	2234806.20	236	102346	537207.50	2234716.46
235	102184	537176.08	2234593.92	235	102225	537100.38	2234560.20	235	102266	537061.02	2234604.28	236	102306	537103.37	2234816.97	236	102347	537219.17	2234715.00
235	102185	537175.02	2234592.52	235	102226	537098.95	2234560.60	235	102267	537060.75	2234605.93	236	102307	537117.50	2234816.97	236	102348	537229.88	2234718.58
235	102186	537174.03	2234591.06	235	102227	537097.49	2234560.91	235	102268	537060.69	2234607.40	236	102308	537150.91	2234796.30	236	102349	537232.45	2234719.26
235	102187	537173.11	2234590.03	235	102228	537095.93	2234561.45	235	102269	537060.53	2234608.86	236	102309	537177.38	2234792.76	236	102350	537233.47	2234719.55
235	102188	537172.27	2234588.93	235	102229	537094.33	2234561.90	235	102270	537060.56	2234610.53	236	102310	537186.12	2234808.90	236	102351	537235.01	2234719.99
235	102189	537171.04	2234587.67	235	102230	537092.96	2234562.47	235	102271	537060.49	2234612.20	236	102311	537202.26	2234827.74	236	102352	537235.95	2234720.19
235	102190	537169.88	2234586.35	235	102231	537091.56	2234562.96	235	102272	537060.62	2234613.67	236	102312	537200.92	2234843.22	236	102353	537238.30	2234720.51
235	102191	537159.74	2234576.21	235	102232	537090.07	2234563.69	235	102273	537060.64	2234615.14	236	102313	537189.48	2234850.60	236	102354	537239.57	2234720.76
235	102192	537158.69	2234575.29	235	102233	537088.55	2234564.33	235	102274	537060.89	2234616.79	236	102314	537166.61	2234827.74	236	102355	537240.29	2234720.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
235	102193	537157.71	2234574.30	235	102234	537087.26	2234565.08	235	102275	537061.03	2234618.46	236	102315	537141.94	2234824.76	236	102356	537241.21	2234720.95
235	102194	537156.34	2234573.22	235	102235	537085.93	2234565.74	235	102276	537061.34	2234619.90	236	102316	537102.40	2234854.61	236	102357	537242.17	2234721.03
235	102195	537155.03	2234572.06	235	102236	537084.55	2234566.65	235	102277	537061.55	2234621.35	236	102317	537073.66	2234785.28	236	102358	537243.75	2234721.05
235	102196	537153.87	2234571.28	235	102237	537083.11	2234567.48	235	102278	537061.99	2234622.96	236	102318	537098.65	2234758.44	236	102359	537245.84	2234721.20
235	102197	537152.78	2234570.42	235	102238	537081.93	2234568.38	235	102279	537062.34	2234624.60	236	102319	537108.07	2234722.80	236	102360	537246.88	2234721.14
235	102198	537151.28	2234569.52	235	102239	537080.69	2234569.20	235	102280	537062.83	2234625.99	236	102320	537164.63	2234717.91	236	102361	537247.93	2234721.17
235	102199	537149.83	2234568.53	235	102240	537079.43	2234570.28	235	102281	537063.22	2234627.40	236	102321	537171.03	2234707.30	236	102362	537250.02	2234720.96
235	102200	537148.59	2234567.90	235	102241	537078.11	2234571.28	235	102282	537063.86	2234628.95	236	102322	537174.93	2234709.60	236	102300	537250.64	2234720.93
235	102201	537147.40	2234567.18	235	102242	537077.05	2234572.32	235	102283	537064.42	2234630.52	236	102323	537176.83	2234710.58	237	102363	538911.30	2237847.37
235	102202	537146.86	2234566.90	235	102243	537075.93	2234573.29	235	102284	537065.07	2234631.84	236	102324	537178.68	2234711.64	237	102364	538911.43	2237848.80
235	102203	537145.47	2234566.29	235	102244	537074.81	2234574.52	235	102285	537065.64	2234633.20	236	102325	537179.61	2234712.02	237	102365	538911.79	2237850.47
235	102204	537144.14	2234565.59	235	102245	537073.63	2234575.68	235	102286	537066.47	2234634.65	236	102326	537180.51	2234712.48	237	102366	538912.05	2237852.15
235	102205	537142.60	2234565.03	235	102246	537072.71	2234576.84	235	102287	537067.22	2234636.14	236	102327	537182.51	2234713.22	237	102367	538912.45	2237853.53
235	102206	537141.11	2234564.37	235	102247	537071.71	2234577.94	235	102288	537068.03	2234637.37	236	102328	537184.49	2234714.04	237	102368	538912.76	2237854.94
235	102207	537139.66	2234563.94	235	102248	537070.76	2234579.30	235	102289	537068.76	2234638.64	236	102329	537185.46	2234714.30	237	102369	538913.88	2237858.89
235	102208	537138.25	2234563.41	235	102249	537069.74	2234580.60	235	102290	537069.77	2234639.98	236	102330	537186.40	2234714.65	237	102370	538914.00	2237859.24
235	102209	537136.66	2234563.04	235	102250	537068.97	2234581.87	235	102291	537070.70	2234641.37	236	102331	537188.08	2234715.03	237	102371	538914.08	2237859.60
235	102210	537135.09	2234562.57	235	102251	537068.12	2234583.09	235	102292	537071.66	2234642.48	236	102332	537188.80	2234715.27	237	102372	538926.31	2237900.41
235	102211	537133.60	2234562.33	235	102252	537067.35	2234584.56	235	102293	537072.24	2234645.17	236	102333	537189.48	2234715.40	237	102373	538926.71	2237901.48
235	102212	537132.13	2234561.98	235	102253	537066.49	2234585.97	235	102294	537032.75	2234615.16	236	102334	537190.55	2234715.69	237	102374	538927.09	2237902.78
235	102213	537119.11	2234559.79	235	102254	537065.89	2234587.33	235	102295	536995.07	2234594.29	236	102335	537191.18	2234715.82	237	102375	538927.64	2237904.09
237	102376	538928.10	2237905.43	237	102417	538865.12	2238185.85	237	102458	538653.98	2238447.39	237	102499	538521.33	2238353.60	237	102540	538711.76	2237914.53
237	102377	538939.21	2237932.19	237	102418	538858.30	2238191.97	237	102459	538643.07	2238447.39	237	102500	538517.62	2238339.18	237	102541	538735.78	2237903.70
237	102378	538945.05	2237948.38	237	102419	538853.53	2238197.43	237	102460	538631.49	2238448.74	237	102501	538517.85	2238336.38	237	102542	538791.47	2237881.26
237	102379	538946.00	2237966.05	237	102420	538850.80	2238209.67	237	102461	538626.04	2238449.43	237	102502	538517.86	2238336.13	237	102543	538811.64	2237865.72
237	102380	538946.19	2237967.63	237	102421	538842.63	2238214.44	237	102462	538619.24	2238449.43	237	102503	538517.89	2238335.88	237	102544	538840.93	2237854.83
237	102381	538946.27	2237969.22	237	102422	538829.01	2238213.78	237	102463	538617.87	2238439.89	237	102504	538517.92	2238332.99	237	102545	538864.10	2237846.67
237	102382	538948.86	2237991.15	237	102423	538810.62	2238211.74	237	102464	538619.24	2238432.39	237	102505	538517.98	2238330.10	237	102546	538877.51	2237843.67
237	102383	538949.77	2238004.25	237	102424	538790.87	2238210.36	237	102465	538641.70	2238431.04	237	102506	538517.95	2238329.85	237	102547	538873.62	2237860.95
237	102384	538932.54	2238001.95	237	102425	538772.48	2238210.36	237	102466	538654.65	2238427.62	237	102507	538517.96	2238329.60	237	102548	538857.28	2237871.18
237	102385	538927.10	2238004.68	237	102426	538761.59	2238215.13	237	102467	538646.48	2238420.15	237	102508	538517.62	2238326.73	237	102549	538838.20	2237882.76
237	102386	538924.37	2238023.73	237	102427	538757.51	2238217.86	237	102468	538635.59	2238412.65	237	102509	538517.32	2238323.86	237	102550	538822.54	2237889.57
237	102387	538920.96	2238033.96	237	102428	538756.13	2238228.75	237	102469	538621.97	2238412.65	237	102510	538517.26	2238323.61	237	102551	538810.27	2237895.00
237	102388	538905.28	2238042.81	237	102429	538760.22	2238238.98	237	102470	538613.36	2238414.51	237	102511	538517.23	2238323.36	237	102552	538811.64	2237907.96
237	102389	538879.41	2238042.81	237	102430	538765.66	2238247.83	237	102471	538606.29	2238416.04	237	102512	538516.55	2238320.55	237	102553	538827.31	2237917.50
237	102390	538863.07	2238046.23	237	102431	538773.16	2238252.60	237	102472	538600.85	2238423.54	237	102513	538515.89	2238317.74	237	102554	538843.65	2237920.23
237	102391	538846.73	2238054.39	237	102432	538787.46	2238253.95	237	102473	538592.00	2238436.50	237	102514	538515.80	2238317.51	237	102555	538861.37	2237922.27
237	102392	538812.66	2238063.93	237	102433	538805.17	2238254.64	237	102474	538583.13	2238447.39	237	102515	538515.74	2238317.26	237	102556	538881.79	2237911.35
237	102393	538794.28	2238067.32	237	102434	538811.30	2238257.37	237	102475	538577.00	2238457.59	237	102516	538515.15	2238315.38	237	102557	538898.82	2237898.42
237	102394	538767.70	2238074.13	237	102435	538809.94	2238267.58	237	102476	538572.91	2238464.40	237	102517	538514.90	2238314.73	237	102558	538909.73	2237885.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
237	102395	538747.97	2238076.20	237	102436	538802.45	2238276.43	237	102477	538564.76	2238469.17	237	102518	538514.71	2238314.05	237	102559	538909.03	2237873.22
237	102396	538738.42	2238080.94	237	102437	538796.32	2238294.14	237	102478	538535.82	2238468.30	237	102519	538513.77	2238311.80	237	102560	538899.50	2237865.06
237	102397	538731.62	2238086.40	237	102438	538792.91	2238299.59	237	102479	538534.30	2238468.25	237	102520	538512.90	2238309.51	237	102561	538890.65	2237862.33
237	102398	538728.21	2238098.67	237	102439	538786.10	2238302.99	237	102480	538526.52	2238455.65	237	102521	538512.57	2238308.90	237	102562	538889.97	2237842.56
237	102399	538729.56	2238106.81	237	102440	538767.71	2238310.48	237	102481	538527.00	2238453.42	237	102522	538512.30	2238308.26	237	102563	538910.88	2237842.56
237	102400	538730.21	2238110.75	237	102441	538711.86	2238332.96	237	102482	538527.41	2238450.70	237	102523	538511.08	2238306.14	237	102564	538911.02	2237844.24
237	102401	538730.92	2238115.02	237	102442	538699.60	2238340.45	237	102483	538527.86	2238447.99	237	102524	538509.93	2238303.98	237	102565	538911.08	2237845.94
237	102402	538747.97	2238116.37	237	102443	538693.47	2238347.94	237	102484	538520.11	2238426.12	237	102525	538509.52	2238303.41	237	102363	538911.30	2237847.37
237	102403	538769.07	2238109.56	237	102444	538695.52	2238357.48	237	102485	538530.17	2238424.51	237	102526	538509.18	2238302.81	237	102566	538634.90	2238187.89
237	102404	538785.42	2238104.10	237	102445	538700.96	2238365.65	237	102486	538530.34	2238422.89	237	102527	538503.97	2238294.91	237	102567	538642.40	2238206.28
237	102405	538801.77	2238101.40	237	102446	538706.41	2238377.23	237	102487	538530.60	2238415.84	237	102528	538502.41	2238292.83	237	102568	538645.11	2238224.67
237	102406	538822.20	2238097.98	237	102447	538701.65	2238388.13	237	102488	538530.58	2238415.05	237	102529	538500.89	2238290.72	237	102569	538640.36	2238247.83
237	102407	538829.01	2238097.29	237	102448	538699.60	2238396.98	237	102489	538530.64	2238414.27	237	102530	538497.94	2238287.13	237	102570	538628.09	2238282.57
237	102408	538839.91	2238099.33	237	102449	538703.01	2238403.10	237	102490	538530.70	2238404.64	237	102531	538500.19	2238280.83	237	102571	538617.19	2238298.23
237	102409	538844.00	2238102.06	237	102450	538707.78	2238414.01	237	102491	538530.60	2238402.82	237	102532	538559.99	2238113.64	237	102572	538613.77	2238324.12
237	102410	538843.30	2238108.87	237	102451	538707.78	2238424.23	237	102492	538530.59	2238401.00	237	102533	538590.70	2238028.62	237	102573	538611.74	2238351.36
237	102411	538839.23	2238120.45	237	102452	538702.33	2238433.09	237	102493	538529.79	2238388.96	237	102534	538592.21	2238024.44	237	102574	538591.30	2238405.84
237	102412	538831.74	2238134.07	237	102453	538694.83	2238437.85	237	102494	538529.39	2238385.93	237	102535	538618.54	2237951.55	237	102575	538587.23	2238418.11
237	102413	538831.05	2238146.34	237	102454	538689.39	2238445.35	237	102495	538529.01	2238382.90	237	102536	538631.37	2237916.93	237	102576	538581.09	2238431.73
237	102414	538835.15	2238154.50	237	102455	538688.02	2238449.43	237	102496	538527.86	2238376.90	237	102537	538632.82	2237913.00	237	102577	538570.18	2238435.81
237	102415	538846.03	2238164.73	237	102456	538678.49	2238452.82	237	102497	538527.28	2238374.63	237	102538	538660.61	2237914.53	237	102578	538555.89	2238421.50
237	102416	538863.75	2238175.62	237	102457	538662.82	2238449.43	237	102498	538526.77	2238372.35	237	102539	538683.86	2237917.65	237	102579	538542.27	2238403.11
237	102580	538535.46	2238374.52	238	102620	538392.38	2238305.52	238	102661	538423.85	2238454.43	238	102702	538464.76	2238550.54	238	102743	538514.76	2238678.59
237	102581	538528.65	2238352.02	238	102621	538310.72	2238322.59	238	102662	538423.83	2238456.46	238	102703	538465.58	2238551.65	238	102744	538514.80	2238681.14
237	102582	538525.25	2238332.97	238	102622	538300.29	2238334.71	238	102663	538423.72	2238458.50	238	102704	538468.02	2238554.55	238	102745	538515.02	2238683.95
237	102583	538530.02	2238307.77	238	102623	538318.45	2238340.08	238	102664	538423.81	2238459.60	238	102705	538468.76	2238555.33	238	102746	538515.21	2238686.76
237	102584	538528.65	2238299.58	238	102624	538381.69	2238330.66	238	102665	538423.80	2238460.71	238	102706	538469.43	2238556.16	238	102747	538515.27	2238687.08
237	102585	538541.60	2238273.69	238	102625	538405.24	2238327.30	238	102666	538424.04	2238462.73	238	102707	538470.93	2238557.59	238	102748	538515.30	2238687.40
237	102586	538548.40	2238256.68	238	102626	538410.99	2238337.20	238	102667	538424.19	2238464.76	238	102708	538472.36	2238559.09	238	102749	538515.87	2238690.16
237	102587	538553.17	2238217.17	238	102627	538412.03	2238338.76	238	102668	538424.40	2238465.84	238	102709	538473.19	2238559.77	238	102750	538516.41	2238692.93
237	102588	538568.84	2238183.12	238	102628	538413.00	2238340.38	238	102669	538424.53	2238466.94	238	102710	538473.96	2238560.51	238	102751	538517.65	2238697.70
237	102589	538586.53	2238174.96	238	102629	538415.45	2238343.96	238	102670	538425.22	2238470.72	238	102711	538482.64	2238567.86	238	102752	538517.72	2238697.96
237	102590	538604.92	2238173.58	238	102630	538405.57	2238350.85	238	102671	538425.47	2238471.71	238	102712	538483.52	2238568.51	238	102753	538518.68	2238700.81
237	102591	538619.31	2238176.59	238	102631	538404.90	2238366.99	238	102672	538425.63	2238472.72	238	102713	538484.33	2238569.23	238	102754	538519.62	2238703.67
237	102592	538621.27	2238177.00	238	102632	538422.84	2238372.13	238	102673	538426.23	2238474.76	238	102714	538488.68	2238572.60	238	102755	538519.72	2238703.91
237	102593	538622.97	2238178.36	238	102633	538424.67	2238379.25	238	102674	538426.74	2238476.81	238	102715	538489.53	2238573.38	238	102756	538521.02	2238706.62
237	102566	538634.90	2238187.89	238	102634	538424.91	2238379.98	238	102675	538427.11	2238477.77	238	102716	538496.18	2238580.33	238	102757	538522.31	2238709.34
238	102594	538384.21	2238253.31	238	102635	538425.08	2238380.74	238	102676	538427.29	2238478.38	238	102717	538501.49	2238586.60	238	102758	538524.93	2238714.01
238	102595	538384.09	2238254.23	238	102636	538430.08	2238397.97	238	102677	538427.39	2238478.75	238	102718	538504.31	2238594.61	238	102759	538525.78	2238715.33
238	102596	538383.68	2238257.05	238	102637	538430.21	2238398.66	238	102678	538429.49	2238484.54	238	102719	538505.27	2238596.88	238	102760	538526.55	2238716.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
238	102597	538383.67	2238257.34	238	102638	538430.69	2238405.83	238	102679	538430.09	2238486.21	238	102720	538506.18	2238599.17	238	102761	538527.49	2238717.96
238	102598	538383.63	2238257.62	238	102639	538430.64	2238412.85	238	102680	538430.24	2238486.54	238	102721	538508.20	2238603.51	238	102762	538528.34	2238719.29
238	102599	538383.26	2238262.74	238	102640	538430.47	2238417.51	238	102681	538430.34	2238486.89	238	102722	538508.63	2238604.28	238	102763	538529.35	2238720.48
238	102600	538383.25	2238263.95	238	102641	538430.04	2238421.71	238	102682	538431.49	2238489.42	238	102723	538508.98	2238605.09	238	102764	538530.29	2238721.74
238	102601	538383.15	2238265.16	238	102642	538419.03	2238410.70	238	102683	538432.59	2238491.96	238	102724	538510.13	2238607.03	238	102765	538535.58	2238728.03
238	102602	538383.22	2238267.09	238	102643	538397.16	2238419.13	238	102684	538432.78	2238492.28	238	102725	538511.22	2238609.01	238	102766	538536.75	2238729.26
238	102603	538383.21	2238269.02	238	102644	538359.15	2238419.46	238	102685	538432.93	2238492.62	238	102726	538511.73	2238609.73	238	102767	538537.85	2238730.55
238	102604	538383.35	2238270.22	238	102645	538338.98	2238436.29	238	102686	538438.98	2238504.02	238	102727	538512.18	2238610.49	238	102768	538544.54	2238737.48
238	102605	538383.40	2238271.44	238	102646	538352.09	2238448.05	238	102687	538439.84	2238505.43	238	102728	538520.89	2238623.25	238	102769	538546.38	2238741.88
238	102606	538383.91	2238276.41	238	102647	538385.73	2238448.71	238	102688	538440.62	2238506.88	238	102729	538522.89	2238626.54	238	102770	538546.02	2238745.21
238	102607	538384.00	2238276.98	238	102648	538409.61	2238434.94	238	102689	538451.87	2238525.09	238	102730	538520.33	2238638.47	238	102771	538542.34	2238766.05
238	102608	538384.04	2238277.56	238	102649	538417.74	2238435.48	238	102690	538454.49	2238532.38	238	102731	538520.21	2238639.23	238	102772	538541.09	2238771.94
238	102609	538384.52	2238280.08	238	102650	538427.45	2238436.17	238	102691	538454.97	2238533.48	238	102732	538520.03	2238639.98	238	102773	538532.08	2238810.95
238	102610	538384.94	2238282.61	238	102651	538426.64	2238438.75	238	102692	538455.36	2238534.62	238	102733	538517.51	2238653.73	238	102774	538531.29	2238813.65
238	102611	538385.11	2238283.16	238	102652	538425.74	2238441.53	238	102693	538456.22	2238536.36	238	102734	538517.36	2238655.02	238	102775	538525.11	2238829.63
238	102612	538385.21	2238283.73	238	102653	538425.70	2238441.75	238	102694	538456.99	2238538.15	238	102735	538517.11	2238656.30	238	102776	538524.50	2238831.58
238	102613	538385.68	2238285.53	238	102654	538425.63	2238441.95	238	102695	538457.60	2238539.18	238	102736	538516.05	2238664.50	238	102777	538523.80	2238833.51
238	102614	538386.46	2238287.94	238	102655	538425.12	2238444.83	238	102696	538458.13	2238540.26	238	102737	538515.17	2238671.35	238	102778	538519.94	2238846.59
238	102615	538387.18	2238290.36	238	102656	538424.58	2238447.70	238	102697	538460.41	2238544.25	238	102738	538515.13	2238671.84	238	102779	538519.73	2238847.51
238	102616	538389.77	2238297.42	238	102657	538424.56	2238447.92	238	102698	538461.17	2238545.40	238	102739	538515.05	2238672.31	238	102780	538519.44	2238848.41
238	102617	538390.89	2238299.96	238	102658	538424.52	2238448.13	238	102699	538461.84	2238546.60	238	102740	538514.93	2238674.97	238	102781	538519.03	2238850.57
238	102618	538391.97	2238302.51	238	102659	538424.05	2238452.23	238	102700	538462.89	2238548.02	238	102741	538514.75	2238677.61	238	102782	538518.54	2238852.71
238	102619	538393.37	2238305.31	238	102660	538423.99	2238453.33	238	102701	538463.86	2238549.50	238	102742	538514.78	2238678.10	238	102783	538518.45	2238853.65
238	102784	538518.28	2238854.58	238	102825	538555.64	2239011.25	238	102866	538552.64	2239121.14	238	102907	538528.19	2239194.99	238	102948	538466.79	2239209.00
238	102785	538517.75	2238858.84	238	102826	538555.05	2239012.07	238	102867	538552.63	2239122.00	238	102908	538526.37	2239197.29	238	102949	538466.45	2239208.92
238	102786	538517.71	2238859.39	238	102827	538554.39	2239012.84	238	102868	538552.53	2239122.85	238	102909	538524.53	2239199.58	238	102950	538446.37	2239204.58
238	102787	538517.62	2238859.92	238	102828	538553.22	2239014.62	238	102869	538552.56	2239125.13	238	102910	538523.12	2239201.61	238	102951	538433.95	2239196.94
238	102788	538517.52	2238862.52	238	102829	538551.98	2239016.35	238	102870	538552.51	2239127.42	238	102911	538522.95	2239201.88	238	102952	538432.01	2239195.91
238	102789	538517.37	2238865.11	238	102830	538551.50	2239017.24	238	102871	538552.60	2239128.27	238	102912	538522.75	2239202.14	238	102953	538431.45	2239195.59
238	102790	538517.40	2238865.65	238	102831	538550.94	2239018.08	238	102872	538552.62	2239129.13	238	102913	538521.32	2239204.57	238	102954	538430.29	2239194.90
238	102791	538517.38	2238866.20	238	102832	538550.00	2239020.00	238	102873	538552.93	2239131.39	238	102914	538521.13	2239204.90	238	102955	538429.93	2239194.72
238	102792	538517.59	2238874.88	238	102833	538548.99	2239021.87	238	102874	538553.17	2239133.66	238	102915	538519.31	2239205.21	238	102956	538429.11	2239194.37
238	102793	538517.60	2238875.16	238	102834	538548.62	2239022.81	238	102875	538553.37	2239134.49	238	102916	538518.05	2239205.52	238	102957	538428.41	2239194.00
238	102794	538517.87	2238878.15	238	102835	538548.18	2239023.72	238	102876	538553.49	2239135.34	238	102917	538516.77	2239205.72	238	102958	538426.76	2239193.37
238	102795	538518.14	2238881.14	238	102836	538546.87	2239026.86	238	102877	538554.52	2239140.36	238	102918	538515.00	2239206.24	238	102959	538424.53	2239192.40
238	102796	538520.38	2238895.50	238	102837	538546.80	2239027.08	238	102878	538554.74	2239141.19	238	102919	538513.20	2239206.67	238	102960	538406.05	2239185.74
238	102797	538520.51	2238896.06	238	102838	538546.70	2239027.29	238	102879	538554.89	2239142.04	238	102920	538511.99	2239207.13	238	102961	538390.04	2239180.03
238	102798	538520.57	2238896.63	238	102839	538545.78	2239030.05	238	102880	538555.57	2239144.22	238	102921	538510.75	2239207.49	238	102962	538382.42	2239175.22
238	102799	538523.01	2238910.17	238	102840	538544.84	2239032.80	238	102881	538556.16	2239146.42	238	102922	538506.10	2239209.19	238	102963	538372.83	2239167.19
238	102800	538523.62	2238912.65	238	102841	538544.79	2239033.03	238	102882	538556.49	2239147.22	238	102923	538505.45	2239209.47	238	102964	538371.71	2239166.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
238	102801	538524.17	2238915.14	238	102842	538544.71	2239033.25	238	102883	538556.74	2239148.04	238	102924	538504.77	2239209.69	238	102965	538370.65	2239165.46
238	102802	538526.38	2238922.83	238	102843	538544.15	2239036.10	238	102884	538558.84	2239153.57	238	102925	538502.57	2239210.73	238	102966	538369.26	2239164.56
238	102803	538526.44	2238923.04	238	102844	538543.56	2239038.95	238	102885	538558.34	2239164.67	238	102926	538500.34	2239211.70	238	102967	538368.64	2239164.07
238	102804	538527.46	2238925.89	238	102845	538543.54	2239039.18	238	102886	538558.19	2239164.88	238	102927	538499.73	2239212.06	238	102968	538368.39	2239163.92
238	102805	538528.47	2238928.75	238	102846	538543.50	2239039.41	238	102887	538557.02	2239166.29	238	102928	538499.09	2239212.37	238	102969	538367.77	2239163.47
238	102806	538528.56	2238928.95	238	102847	538543.29	2239042.31	238	102888	538556.32	2239167.39	238	102929	538497.04	2239213.67	238	102970	538366.56	2239162.79
238	102807	538530.05	2238932.46	238	102848	538543.06	2239045.21	238	102889	538555.54	2239168.44	238	102930	538494.95	2239214.91	238	102971	538365.39	2239162.03
238	102808	538531.02	2238934.41	238	102849	538543.07	2239045.44	238	102890	538554.15	2239170.56	238	102931	538494.39	2239215.35	238	102972	538365.09	2239161.86
238	102809	538531.92	2238936.40	238	102850	538543.06	2239045.68	238	102891	538552.71	2239173.12	238	102932	538493.79	2239215.73	238	102973	538364.14	2239161.40
238	102810	538537.91	2238947.64	238	102851	538543.04	2239048.24	238	102892	538551.24	2239175.67	238	102933	538491.33	2239217.52	238	102974	538363.24	2239160.86
238	102811	538538.34	2238948.36	238	102852	538543.20	2239051.11	238	102893	538551.06	2239176.03	238	102934	538489.62	2239218.94	238	102975	538362.57	2239160.57
238	102812	538538.72	2238949.11	238	102853	538543.33	2239053.99	238	102894	538549.95	2239178.75	238	102935	538480.10	2239213.86	238	102976	538362.29	2239160.41
238	102813	538549.85	2238968.45	238	102854	538543.38	2239054.25	238	102895	538549.76	2239179.21	238	102936	538478.93	2239213.33	238	102977	538361.28	2239160.01
238	102814	538555.45	2238979.12	238	102855	538543.39	2239054.51	238	102896	538549.05	2239179.61	238	102937	538477.80	2239212.71	238	102978	538359.44	2239159.11
238	102815	538563.77	2238996.16	238	102856	538543.91	2239057.34	238	102897	538546.67	2239180.91	238	102938	538476.07	2239212.03	238	102979	538358.45	2239158.77
238	102816	538563.81	2238996.62	238	102857	538544.40	2239060.17	238	102898	538546.32	2239181.16	238	102939	538474.38	2239211.26	238	102980	538357.48	2239158.35
238	102817	538563.69	2239000.11	238	102858	538547.29	2239072.32	238	102899	538545.94	2239181.38	238	102940	538473.46	2239210.97	238	102981	538341.58	2239152.59
238	102818	538563.33	2239002.78	238	102859	538547.44	2239072.79	238	102900	538538.01	2239186.56	238	102941	538472.83	2239210.71	238	102982	538331.30	2239148.43
238	102819	538562.89	2239003.22	238	102860	538547.53	2239073.28	238	102901	538537.67	2239186.79	238	102942	538472.43	2239210.59	238	102983	538318.98	2239135.48
238	102820	538562.29	2239003.73	238	102861	538551.12	2239087.12	238	102902	538535.33	2239188.57	238	102943	538471.96	2239210.41	238	102984	538316.70	2239133.36
238	102821	538560.69	2239005.45	238	102862	538554.54	2239105.54	238	102903	538532.98	2239190.32	238	102944	538471.62	2239210.30	238	102985	538314.42	2239131.25
238	102822	538559.04	2239007.12	238	102863	538553.90	2239109.00	238	102904	538532.67	2239190.59	238	102945	538469.74	2239209.82	238	102986	538297.55	2239117.45
238	102823	538558.56	2239007.75	238	102864	538553.61	2239111.47	238	102905	538530.57	2239192.65	238	102946	538468.38	2239209.40	238	102987	538295.57	2239116.03
238	102824	538558.02	2239008.33	238	102865	538553.24	2239113.93	238	102906	538528.46	2239194.68	238	102947	538467.88	2239209.31	238	102988	538293.64	2239114.56
238	102989	538278.91	2239104.73	238	103030	538202.69	2239051.10	238	103071	538156.85	2239087.50	238	103112	538183.04	2239149.15	238	103153	538277.17	2239236.14
238	102990	538278.26	2239104.12	238	103031	538200.30	2239051.18	238	103072	538156.33	2239089.52	238	103113	538185.74	2239151.10	238	103154	538277.95	2239236.51
238	102991	538272.82	2239094.75	238	103032	538199.56	2239051.30	238	103073	538155.73	2239091.51	238	103114	538186.40	2239151.58	238	103155	538278.69	2239236.95
238	102992	538271.80	2239093.24	238	103033	538198.82	2239051.35	238	103074	538155.56	2239092.56	238	103115	538188.92	2239153.38	238	103156	538280.21	2239237.63
238	102993	538271.27	2239092.30	238	103034	538196.46	2239051.80	238	103075	538155.29	2239093.59	238	103116	538193.79	2239161.76	238	103157	538280.78	2239237.87
238	102994	538270.49	2239091.24	238	103035	538194.10	2239052.18	238	103076	538155.04	2239095.65	238	103117	538194.56	2239162.90	238	103158	538282.83	2239238.85
238	102995	538269.59	2239089.88	238	103036	538193.38	2239052.39	238	103077	538154.69	2239097.71	238	103118	538194.93	2239163.59	238	103159	538304.22	2239247.50
238	102996	538269.33	2239089.53	238	103037	538192.65	2239052.53	238	103078	538154.65	2239098.77	238	103119	538195.80	2239164.78	238	103160	538305.09	2239247.79
238	102997	538268.83	2239088.96	238	103038	538190.37	2239053.27	238	103079	538154.51	2239099.82	238	103120	538196.81	2239166.35	238	103161	538305.92	2239248.15
238	102998	538268.42	2239088.48	238	103039	538188.07	2239053.95	238	103080	538154.52	2239101.90	238	103121	538196.98	2239166.58	238	103162	538314.27	2239251.18
238	102999	538267.51	2239087.27	238	103040	538187.39	2239054.25	238	103081	538154.43	2239103.98	238	103122	538197.16	2239166.79	238	103163	538319.70	2239255.72
238	103000	538266.39	2239086.10	238	103041	538186.68	2239054.48	238	103082	538154.52	2239105.04	238	103123	538197.28	2239166.98	238	103164	538319.94	2239255.92
238	103001	538265.33	2239084.86	238	103042	538184.51	2239055.50	238	103083	538154.52	2239106.10	238	103124	538197.92	2239167.71	238	103165	538322.36	2239257.67
238	103002	538264.21	2239083.84	238	103043	538182.32	2239056.46	238	103084	538154.79	2239108.16	238	103125	538198.62	2239168.67	238	103166	538324.76	2239259.43
238	103003	538263.16	2239082.74	238	103044	538181.68	2239056.84	238	103085	538154.96	2239110.24	238	103126	538199.86	2239170.00	238	103167	538340.30	2239269.26
238	103004	538256.95	2239077.06	238	103045	538181.00	2239057.16	238	103086	538155.18	2239111.27	238	103127	538201.02	2239171.38	238	103168	538342.97	2239270.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
238	103005	538254.57	2239075.15	238	103046	538178.98	2239058.44	238	103087	538155.32	2239112.33	238	103128	538202.00	2239172.29	238	103169	538344.65	2239271.72
238	103006	538252.20	2239073.23	238	103047	538176.92	2239059.67	238	103088	538155.84	2239114.34	238	103129	538202.91	2239173.26	238	103170	538345.13	2239271.92
238	103007	538245.26	2239068.29	238	103048	538176.33	2239060.13	238	103089	538156.27	2239116.38	238	103130	538212.19	2239182.00	238	103171	538345.63	2239272.20
238	103008	538234.48	2239060.47	238	103049	538175.70	2239060.53	238	103090	538156.62	2239117.38	238	103131	538212.99	2239182.67	238	103172	538345.82	2239272.29
238	103009	538232.46	2239059.19	238	103050	538173.86	2239062.06	238	103091	538156.89	2239118.41	238	103132	538213.74	2239183.40	238	103173	538348.13	2239273.21
238	103010	538230.47	2239057.85	238	103051	538171.97	2239063.53	238	103092	538157.65	2239120.34	238	103133	538215.41	2239184.67	238	103174	538350.42	2239274.19
238	103011	538229.81	2239057.51	238	103052	538171.44	2239064.06	238	103093	538158.34	2239122.31	238	103134	538217.02	2239186.01	238	103175	538371.78	2239281.81
238	103012	538229.18	2239057.11	238	103053	538170.87	2239064.53	238	103094	538158.81	2239123.26	238	103135	538217.90	2239186.57	238	103176	538384.98	2239286.58
238	103013	538227.01	2239056.09	238	103054	538169.23	2239066.28	238	103095	538159.20	2239124.24	238	103136	538218.73	2239187.20	238	103177	538400.36	2239296.03
238	103014	538224.87	2239055.01	238	103055	538167.54	2239067.98	238	103096	538160.21	2239126.06	238	103137	538234.97	2239198.03	238	103178	538400.99	2239296.37
238	103015	538224.17	2239054.76	238	103056	538167.08	2239068.57	238	103097	538161.14	2239127.93	238	103138	538247.37	2239208.17	238	103179	538401.59	2239296.76
238	103016	538223.49	2239054.44	238	103057	538166.57	2239069.11	238	103098	538161.72	2239128.81	238	103139	538264.99	2239226.71	238	103180	538403.48	2239297.70
238	103017	538221.99	2239053.96	238	103058	538165.17	2239071.05	238	103099	538162.23	2239129.74	238	103140	538266.53	2239228.14	238	103181	538404.48	2239298.28
238	103018	538221.21	2239053.71	238	103059	538163.70	2239072.95	238	103100	538163.46	2239131.42	238	103141	538267.09	2239228.70	238	103182	538405.04	2239298.52
238	103019	538218.96	2239052.90	238	103060	538163.33	2239073.59	238	103101	538164.61	2239133.16	238	103142	538268.01	2239229.63	238	103183	538405.91	2239298.98
238	103020	538218.19	2239052.73	238	103061	538162.89	2239074.20	238	103102	538165.31	2239133.96	238	103143	538268.83	2239230.27	238	103184	538406.57	2239299.23
238	103021	538217.52	2239052.51	238	103062	538161.74	2239076.30	238	103103	538165.93	2239134.82	238	103144	538269.59	2239230.98	238	103185	538407.21	2239299.55
238	103022	538215.17	2239052.06	238	103063	538160.52	2239078.36	238	103104	538167.36	2239136.33	238	103145	538271.04	2239232.01	238	103186	538407.52	2239299.68
238	103023	538212.83	2239051.55	238	103064	538160.23	2239079.05	238	103105	538168.72	2239137.91	238	103146	538271.90	2239232.73	238	103187	538408.91	2239300.16
238	103024	538212.08	2239051.48	238	103065	538159.87	2239079.70	238	103106	538169.51	2239138.62	238	103147	538272.38	2239233.04	238	103188	538410.26	2239300.73
238	103025	538211.35	2239051.34	238	103066	538158.99	2239081.93	238	103107	538170.24	2239139.39	238	103148	538272.95	2239233.50	238	103189	538411.31	2239301.03
238	103026	538208.96	2239051.19	238	103067	538158.04	2239084.13	238	103108	538171.84	2239140.71	238	103149	538273.30	2239233.74	238	103190	538411.78	2239301.21
238	103027	538206.57	2239050.97	238	103068	538157.80	2239084.82	238	103109	538173.39	2239142.10	238	103150	538274.11	2239234.21	238	103191	538412.26	2239301.32
238	103028	538205.83	2239051.00	238	103069	538157.54	2239085.50	238	103110	538174.26	2239142.71	238	103151	538274.69	2239234.64	238	103192	538413.46	2239301.74
238	103029	538205.08	2239050.95	238	103070	538157.24	2239086.52	238	103111	538175.08	2239143.38	238	103152	538275.64	2239235.15	238	103193	538414.89	2239302.04
238	103194	538416.30	2239302.44	238	103235	538477.90	2239392.06	238	103276	538067.85	2239238.50	238	103317	538157.67	2238629.01	239	103357	539088.62	2238491.43
238	103195	538438.39	2239307.21	238	103236	538466.32	2239387.98	238	103277	538089.68	2239247.69	238	103318	538152.96	2238590.67	239	103358	539088.96	2238493.36
238	103196	538440.99	2239308.60	238	103237	538449.98	2239377.09	238	103278	538144.35	2239225.01	238	103319	538141.78	2238578.58	239	103359	539089.20	2238495.30
238	103197	538452.48	2239316.30	238	103238	538437.72	2239366.86	238	103279	538163.22	2239170.54	238	103320	538128.07	2238563.76	239	103360	539095.33	2238527.31
238	103198	538453.22	2239316.74	238	103239	538423.42	2239353.24	238	103280	538156.50	2239162.47	238	103321	538127.40	2238557.70	239	103361	539095.58	2238528.29
238	103199	538453.92	2239317.23	238	103240	538412.52	2239343.04	238	103281	538149.67	2239157.96	238	103322	538169.77	2238556.35	239	103362	539095.75	2238529.29
238	103200	538455.93	2239318.31	238	103241	538400.94	2239332.81	238	103282	538095.52	2239165.93	238	103323	538135.52	2238544.92	239	103363	539096.37	2238531.33
238	103201	538457.60	2239319.29	238	103242	538383.23	2239321.23	238	103283	538089.15	2239135.13	238	103324	538257.91	2238540.21	239	103364	539096.44	2238531.60
238	103202	538457.84	2239320.50	238	103243	538371.65	2239314.42	238	103284	538142.77	2239116.02	238	103325	538283.48	2238553.68	239	103365	539096.53	2238532.05
238	103203	538458.86	2239324.41	238	103244	538358.72	2239311.03	238	103285	538145.07	2239103.05	238	103326	538307.68	2238571.83	239	103366	539096.61	2238532.26
238	103204	538459.82	2239327.33	238	103245	538349.87	2239304.22	238	103286	538148.61	2239083.10	238	103327	538330.56	2238611.52	239	103367	539096.90	2238533.39
238	103205	538460.77	2239330.25	238	103246	538331.48	2239296.72	238	103287	538117.28	2239066.11	238	103328	538348.73	2238618.24	239	103368	539097.27	2238534.33
238	103206	538462.14	2239333.15	238	103247	538320.57	2239296.72	238	103288	538110.23	2239058.92	238	103329	538359.63	2238613.02	239	103369	539097.56	2238535.30
238	103207	538463.45	2239335.93	238	103248	538312.40	2239290.57	238	103289	538088.62	2239036.91	238	103330	538365.54	2238610.17	239	103370	539097.79	2238535.92
238	103208	538465.10	2239338.92	238	103249	538298.77	2239283.76	238	103290	538042.43	2239034.79	238	103331	538370.25	2238594.69	239	103371	539098.24	2238536.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
238	103209	538465.82	2239340.05	238	103250	538285.85	2239280.37	238	103291	538008.98	2239018.33	238	103332	538360.85	2238577.89	239	103372	539098.61	2238537.98
238	103210	538466.45	2239341.23	238	103251	538276.30	2239276.29	238	103292	537994.64	2238943.47	238	103333	538317.11	2238530.13	239	103373	539099.21	2238539.23
238	103211	538467.50	2239342.70	238	103252	538250.41	2239275.60	238	103293	537917.77	2238899.93	238	103334	538263.96	2238506.58	239	103374	539099.40	2238539.58
238	103212	538468.47	2239344.22	238	103253	538232.72	2239275.60	238	103294	537921.91	2238836.75	238	103335	538208.80	2238503.88	239	103375	539099.51	2238539.80
238	103213	538469.33	2239345.25	238	103254	538226.58	2239284.45	238	103295	537908.10	2238788.96	238	103336	538202.07	2238491.79	239	103376	539100.34	2238541.66
238	103214	538470.10	2239346.34	238	103255	538225.90	2239293.99	238	103296	537917.66	2238777.28	238	103337	538201.17	2238463.50	239	103377	539100.91	2238542.61
238	103215	538471.33	2239347.85	238	103256	538197.28	2239288.53	238	103297	537988.80	2238827.72	238	103338	538200.74	2238456.81	239	103378	539101.41	2238543.60
238	103216	538471.75	2239348.50	238	103257	538179.59	2239285.83	238	103298	538013.22	2238887.72	238	103339	538189.29	2238419.13	239	103379	539115.28	2238567.54
238	103217	538472.11	2239348.78	238	103258	538166.64	2239285.14	238	103299	538089.15	2238889.74	238	103340	538161.70	2238407.01	239	103380	539124.60	2238587.42
238	103218	538473.88	2239350.60	238	103259	538159.83	2239288.53	238	103300	538102.42	2238920.63	238	103341	538145.56	2238396.24	239	103381	539125.65	2238589.35
238	103219	538475.59	2239352.46	238	103260	538158.65	2239300.11	238	103301	538137.99	2238913.20	238	103342	538143.55	2238378.75	239	103382	539126.64	2238591.32
238	103220	538476.06	2239352.85	238	103261	538133.44	2239294.68	238	103302	538128.07	2238945.18	238	103343	538136.15	2238365.31	239	103383	539138.81	2238612.27
238	103221	538476.49	2239353.29	238	103262	538124.41	2239319.79	238	103303	538125.78	2238950.99	238	103344	538109.91	2238356.55	239	103384	539146.88	2238626.42
238	103222	538479.01	2239355.59	238	103263	538111.44	2239356.53	238	103304	538137.46	2238975.85	238	103345	538087.03	2238357.90	239	103385	539147.05	2238626.67
238	103223	538481.32	2239357.43	238	103264	538108.15	2239354.72	238	103305	538167.72	2238983.29	238	103346	538059.47	2238337.05	239	103386	539147.18	2238626.94
238	103224	538483.61	2239359.30	238	103265	538042.96	2239318.84	238	103306	538173.06	2238981.48	238	103347	538146.24	2238318.21	239	103387	539158.76	2238646.68
238	103225	538483.91	2239359.51	238	103266	538016.79	2239287.18	238	103307	538208.60	2238969.48	238	103348	538189.29	2238306.12	239	103388	539160.40	2238649.11
238	103226	538486.43	2239361.05	238	103267	537999.95	2239266.81	238	103308	538282.40	2238891.43	238	103349	538214.17	2238288.63	239	103389	539161.68	2238651.03
238	103227	538488.94	2239362.61	238	103268	537953.23	2239242.38	238	103309	538282.76	2238891.07	238	103350	538214.17	2238271.11	239	103390	539161.93	2238651.43
238	103228	538494.09	2239365.38	238	103269	537937.86	2239233.12	238	103310	538289.24	2238884.55	238	103351	538196.68	2238232.11	239	103391	539162.30	2238651.92
238	103229	538494.93	2239369.59	238	103270	537927.77	2239211.58	238	103311	538333.37	2238756.87	238	103352	538194.00	2238203.19	239	103392	539164.15	2238654.07
238	103230	538512.65	2239395.48	238	103271	537937.83	2239203.62	238	103312	538329.43	2238756.01	238	103353	538225.62	2238203.19	239	103393	539165.97	2238656.24
238	103231	538520.13	2239409.10	238	103272	537978.18	2239182.92	238	103313	538237.73	2238735.99	238	103354	538302.98	2238239.52	239	103394	539179.66	2238670.61
238	103232	538514.00	2239416.60	238	103273	538033.93	2239238.67	238	103314	538226.95	2238692.25	238	103355	538378.44	2238252.33	239	103395	539212.50	2238707.47
238	103233	538497.66	2239407.72	238	103274	538040.88	2239237.66	238	103315	538199.32	2238681.15	238	102594	538384.21	2238253.31	239	103396	539212.92	2238707.89
238	103234	538488.12	2239398.87	238	103275	538059.41	2239234.95	238	103316	538189.97	2238643.80	239	103356	539084.83	2238457.43	239	103397	539213.30	2238708.35
239	103398	539245.59	2238742.91	239	103439	539376.84	2239003.70	239	103480	539468.91	2239196.75	239	103521	539493.45	2239244.46	239	103562	539198.17	2239358.01
239	103399	539255.63	2238767.46	239	103440	539378.24	2239005.40	239	103481	539468.95	2239197.26	239	103522	539499.27	2239251.78	239	103563	539172.98	2239357.32
239	103400	539255.81	2238767.83	239	103441	539383.91	2239011.43	239	103482	539469.37	2239199.16	239	103523	539500.49	2239253.12	239	103564	539152.53	2239353.93
239	103401	539255.95	2238768.23	239	103442	539394.78	2239033.16	239	103483	539469.57	2239200.35	239	103524	539501.55	2239254.44	239	103565	539142.31	2239339.62
239	103402	539270.24	2238801.59	239	103443	539408.43	2239065.22	239	103484	539469.61	2239200.62	239	103525	539502.88	2239256.79	239	103566	539142.31	2239330.77
239	103403	539270.90	2238802.90	239	103444	539413.62	2239084.26	239	103485	539469.69	2239201.07	239	103526	539504.11	2239259.07	239	103567	539154.59	2239317.15
239	103404	539271.48	2238804.26	239	103445	539419.84	2239106.44	239	103486	539470.04	2239202.22	239	103527	539504.43	2239259.52	239	103568	539183.17	2239313.07
239	103405	539271.58	2238804.46	239	103446	539420.66	2239108.78	239	103487	539470.29	2239203.40	239	103528	539504.70	2239259.99	239	103569	539212.47	2239310.34
239	103406	539272.27	2238805.65	239	103447	539421.42	2239111.15	239	103488	539470.39	2239203.75	239	103529	539512.55	2239271.97	239	103570	539235.63	2239307.61
239	103407	539272.88	2238806.89	239	103448	539421.51	2239111.38	239	103489	539470.91	2239205.19	239	103530	539513.56	2239273.32	239	103571	539260.83	2239304.88
239	103408	539286.50	2238830.74	239	103449	539421.75	2239111.89	239	103490	539471.32	2239206.66	239	103531	539514.29	2239274.43	239	103572	539274.45	2239307.61
239	103409	539287.03	2238831.55	239	103450	539421.96	2239112.50	239	103491	539471.50	2239207.08	239	103532	539514.83	2239275.48	239	103573	539294.88	2239320.54
239	103410	539287.29	2238832.05	239	103451	539430.73	2239133.41	239	103492	539471.96	2239208.14	239	103533	539515.67	2239276.92	239	103574	539309.19	2239320.54
239	103411	539287.91	2238832.94	239	103452	539430.82	2239133.62	239	103493	539472.49	2239209.66	239	103534	539516.43	2239278.40	239	103575	539339.15	2239319.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
239	103412	539288.57	2238834.07	239	103453	539438.90	2239153.14	239	103494	539473.18	2239211.03	239	103535	539522.85	2239289.21	239	103576	539346.65	2239313.73
239	103413	539288.74	2238834.32	239	103454	539440.04	2239155.45	239	103495	539473.78	2239212.44	239	103536	539524.18	2239291.16	239	103577	539352.09	2239302.84
239	103414	539289.43	2238835.20	239	103455	539440.28	2239155.98	239	103496	539477.65	2239220.15	239	103537	539525.45	2239293.15	239	103578	539353.45	2239286.49
239	103415	539289.95	2238835.99	239	103456	539440.83	2239157.23	239	103497	539477.84	2239220.47	239	103538	539531.52	2239301.47	239	103579	539353.45	2239261.29
239	103416	539290.33	2238836.44	239	103457	539440.96	2239157.46	239	103498	539477.99	2239220.80	239	103539	539532.19	2239302.28	239	103580	539345.95	2239253.79
239	103417	539290.87	2238837.21	239	103458	539441.11	2239157.79	239	103499	539478.98	2239222.45	239	103540	539532.79	2239303.14	239	103581	539325.52	2239253.13
239	103418	539300.54	2238849.44	239	103459	539441.31	2239158.16	239	103500	539479.46	2239223.39	239	103541	539534.20	2239304.69	239	103582	539295.55	2239257.21
239	103419	539319.08	2238874.61	239	103460	539441.53	2239158.50	239	103501	539480.07	2239224.29	239	103542	539535.53	2239306.30	239	103583	539263.54	2239260.63
239	103420	539329.62	2238889.00	239	103461	539441.67	2239158.78	239	103502	539480.82	2239225.57	239	103543	539536.30	2239307.02	239	103584	539239.71	2239264.71
239	103421	539337.12	2238909.48	239	103462	539442.44	2239159.96	239	103503	539481.04	2239225.87	239	103544	539537.00	2239307.80	239	103585	539222.00	2239265.37
239	103422	539346.47	2238936.88	239	103463	539442.70	2239160.37	239	103504	539481.23	2239226.18	239	103545	539541.22	2239311.90	239	103586	539209.74	2239265.37
239	103423	539353.80	2238958.17	239	103464	539444.04	2239162.62	239	103505	539481.41	2239226.44	239	103546	539540.09	2239311.69	239	103587	539206.34	2239253.79
239	103424	539358.35	2238972.54	239	103465	539452.89	2239175.55	239	103506	539482.24	2239227.48	239	103547	539529.18	2239311.103	239	103588	539199.52	2239219.74
239	103425	539358.44	2238972.80	239	103466	539454.18	2239177.20	239	103507	539482.98	2239228.59	239	103548	539522.37	2239304.88	239	103589	539200.22	2239190.46
239	103426	539359.54	2238975.60	239	103467	539454.87	2239178.22	239	103508	539484.09	2239229.84	239	103549	539494.44	2239296.03	239	103590	539196.12	2239173.45
239	103427	539360.62	2238978.40	239	103468	539455.48	2239178.91	239	103509	539484.64	2239230.56	239	103550	539475.38	2239297.41	239	103591	539202.93	2239162.53
239	103428	539360.99	2238979.19	239	103469	539456.19	2239179.85	239	103510	539485.30	2239231.37	239	103551	539463.79	2239300.80	239	103592	539210.43	2239147.56
239	103429	539362.48	2238981.91	239	103470	539456.43	2239180.13	239	103511	539486.17	2239232.22	239	103552	539459.72	2239304.88	239	103593	539215.18	2239120.32
239	103430	539363.97	2238984.62	239	103471	539456.62	2239180.33	239	103512	539487.36	2239234.71	239	103553	539452.90	2239313.73	239	103594	539215.88	2239084.20
239	103431	539372.22	2238997.63	239	103472	539456.75	2239180.50	239	103513	539488.79	2239237.27	239	103554	539448.81	2239319.19	239	103595	539220.65	2239051.53
239	103432	539373.47	2238999.35	239	103473	539457.76	2239181.50	239	103514	539488.98	2239237.63	239	103555	539399.48	2239341.03	239	103596	539215.88	2239039.26
239	103433	539374.24	2239000.56	239	103474	539459.02	2239182.93	239	103515	539489.86	2239239.31	239	103556	539377.98	2239350.51	239	103597	539209.06	2239027.68
239	103434	539374.49	2239000.87	239	103475	539466.14	2239190.05	239	103516	539490.03	2239239.55	239	103557	539353.45	2239358.70	239	103598	539189.99	2239021.56
239	103435	539374.76	2239001.27	239	103476	539466.92	2239192.10	239	103517	539490.20	2239239.85	239	103558	539333.02	2239368.24	239	103599	539168.88	2239029.72
239	103436	539374.99	2239001.57	239	103477	539467.85	2239194.65	239	103518	539490.42	2239240.20	239	103559	539305.10	2239373.01	239	103600	539151.86	2239050.15
239	103437	539375.52	2239002.18	239	103478	539468.05	2239195.03	239	103519	539491.14	2239241.17	239	103560	539287.40	2239374.36	239	103601	539149.81	2239084.89
239	103438	539375.90	2239002.71	239	103479	539468.20	2239195.43	239	103520	539491.90	2239242.23	239	103561	539259.47	2239369.59	239	103602	539148.45	2239121.67
239	103603	539150.49	2239146.87	239	103644	539254.02	2238849.92	239	103685	539061.95	2238441.94	240	103725	537435.31	2239188.88	240	103766	537790.03	2240159.79
239	103604	539149.13	2239161.87	239	103645	539243.12	2238847.19	239	103686	539057.86	2238431.72	240	103726	537436.11	2239197.25	240	103767	537789.06	2240159.35
239	103605	539139.59	2239175.49	239	103646	539227.45	2238842.42	239	103687	539051.73	2238420.82	240	103727	537436.65	2239301.85	240	103768	537788.13	2240158.83
239	103606	539136.87	2239202.04	239	103647	539226.77	2238834.93	239	103688	539051.05	2238404.48	240	103728	537456.82	2239365.56	240	103769	537787.04	2240158.38
239	103607	539136.87	2239224.51	239	103648	539238.35	2238830.84	239	103689	539055.82	2238392.22	240	103729	537509.63	2239420.73	240	103770	537786.77	2240158.28
239	103608	539136.87	2239251.75	239	103649	539253.34	2238828.80	239	103690	539056.22	2238376.51	240	103730	537516.28	2239427.68	240	103771	537786.21	2240158.05
239	103609	539136.87	2239270.14	239	103650	539262.87	2238821.31	239	103691	539056.59	2238377.50	240	103731	537529.82	2239425.18	240	103772	537785.91	2240157.92
239	103610	539133.47	2239283.10	239	103651	539260.83	2238811.09	239	103692	539056.84	2238378.30	240	103732	537605.48	2239411.22	240	103773	537785.20	2240155.94
239	103611	539130.74	2239300.80	239	103652	539251.29	2238808.37	239	103693	539056.98	2238378.61	240	103733	537636.27	2239416.00	240	103774	537784.86	2240155.27
239	103612	539128.01	2239309.65	239	103653	539231.54	2238804.28	239	103694	539057.55	2238380.25	240	103734	537637.86	2239464.84	240	103775	537784.59	2240154.57
239	103613	539119.15	2239319.19	239	103654	539219.96	2238804.96	239	103695	539057.81	2238380.79	240	103735	537612.91	2239488.21	240	103776	537783.44	2240152.47
239	103614	539107.57	2239320.54	239	103655	539217.92	2238800.87	239	103696	539058.02	2238381.34	240	103736	537632.45	2239522.36	240	103777	537782.91	2240151.42
239	103615	539081.02	2239304.88	239	103656	539226.09	2238784.53	239	103697	539065.57	2238398.32	240	103737	537671.84	2239591.21	240	103778	537782.68	2240150.93



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
239	103616	539076.26	2239291.95	239	103657	539227.45	2238773.63	239	103698	539070.82	2238412.30	240	103738	537726.36	2239649.21	240	103779	537782.36	2240150.34
239	103617	539069.44	2239269.48	239	103658	539223.37	2238762.73	239	103699	539082.63	2238447.80	240	103739	537738.21	2239661.82	240	103780	537781.90	2240149.56
239	103618	539068.08	2239245.63	239	103659	539214.51	2238752.52	239	103356	539084.83	2238457.43	240	103740	537761.20	2239667.16	240	103781	537781.58	2240149.06
239	103619	539059.22	2239204.08	239	103660	539201.57	2238747.75	240	103700	537581.49	2238655.26	240	103741	537813.55	2239659.12	240	103782	537781.29	2240148.66
239	103620	539049.02	2239152.99	239	103661	539164.79	2238749.11	240	103701	537579.47	2238676.77	240	103742	537865.90	2239664.49	240	103783	537780.58	2240147.61
239	103621	539046.28	2239131.90	239	103662	539143.00	2238751.84	240	103702	537525.65	2238723.18	240	103743	537906.18	2239676.55	240	103784	537779.32	2240145.62
239	103622	539043.55	2239106.70	239	103663	539130.74	2238752.52	240	103703	537570.04	2238727.89	240	103744	537951.82	2239728.90	240	103785	537778.82	2240145.01
239	103623	539042.88	2239076.72	239	103664	539089.87	2238749.80	240	103704	537576.78	2238739.35	240	103745	537970.74	2239741.79	240	103786	537778.38	2240144.36
239	103624	539080.34	2239043.35	239	103665	539068.76	2238747.07	240	103705	537549.87	2238746.73	240	103746	537974.15	2239744.11	240	103787	537776.82	2240142.59
239	103625	539098.04	2239035.17	239	103666	539052.41	2238743.65	240	103706	537543.82	2238754.14	240	103747	537922.98	2239885.86	240	103788	537775.32	2240140.78
239	103626	539121.88	2239027.00	239	103667	539050.37	2238738.22	240	103707	537552.55	2238772.98	240	103748	537918.89	2239897.71	240	103789	537774.75	2240140.24
239	103627	539138.91	2239020.87	239	103668	539050.37	2238723.23	240	103708	537551.90	2238792.48	240	103749	537890.97	2239978.50	240	103790	537774.23	2240139.65
239	103628	539148.45	2239013.38	239	103669	539044.92	2238704.16	240	103709	537541.13	2238805.95	240	103750	537885.73	2239996.62	240	103791	537772.46	2240138.09
239	103629	539160.02	2239003.84	239	103670	539034.02	2238683.04	240	103710	537539.12	2238816.03	240	103751	537830.19	2240188.75	240	103792	537770.75	2240136.47
239	103630	539161.38	2238995.43	239	103671	539063.31	2238685.08	240	103711	537557.94	2238828.81	240	103752	537826.81	2240186.04	240	103793	537770.11	2240136.01
239	103631	539163.43	2238982.73	239	103672	539083.74	2238681.00	240	103712	537561.31	2238846.30	240	103753	537822.36	2240182.48	240	103794	537769.52	2240135.49
239	103632	539168.88	2238964.34	239	103673	539106.22	2238655.80	240	103713	537533.05	2238861.09	240	103754	537820.34	2240181.06	240	103795	537767.58	2240134.16
239	103633	539174.33	2238952.76	239	103674	539110.30	2238623.11	240	103714	537510.77	2238957.42	240	103755	537818.36	2240179.58	240	103796	537766.44	2240133.33
239	103634	539209.74	2238924.83	239	103675	539109.62	2238591.79	240	103715	537529.77	2238964.36	240	103756	537809.10	2240173.56	240	103797	537766.10	2240133.07
239	103635	539225.41	2238909.85	239	103676	539061.27	2238587.69	240	103716	537503.54	2238972.14	240	103757	537797.82	2240164.78	240	103798	537765.67	2240132.78
239	103636	539233.58	2238898.27	239	103677	539061.27	2238563.17	240	103717	537489.47	2238987.78	240	103758	537796.87	2240164.13	240	103799	537764.90	2240132.29
239	103637	539255.06	2238898.95	239	103678	539050.37	2238549.55	240	103718	537474.52	2239004.40	240	103759	537795.97	2240163.41	240	103800	537764.33	2240131.95
239	103638	539272.41	2238898.27	239	103679	539043.56	2238545.46	240	103719	537461.87	2239036.26	240	103760	537794.28	2240162.36	240	103801	537763.86	2240131.71
239	103639	539292.16	2238894.87	239	103680	539043.56	2238527.08	240	103720	537466.69	2239058.94	240	103761	537793.79	2240162.03	240	103802	537762.78	2240131.12
239	103640	539294.88	2238889.42	239	103681	539048.32	2238499.83	240	103721	537456.82	2239108.06	240	103762	537793.61	2240161.90	240	103803	537760.69	2240129.88
239	103641	539291.48	2238866.94	239	103682	539060.58	2238482.80	240	103722	537466.38	2239133.01	240	103763	537792.63	2240161.24	240	103804	537760.03	2240129.60
239	103642	539279.90	2238860.13	239	103683	539068.76	2238471.22	240	103723	537468.59	2239154.40	240	103764	537791.61	2240160.71	240	103805	537759.41	2240129.25
239	103643	539268.32	2238854.68	239	103684	539070.12	2238456.92	240	103724	537433.68	2239171.83	240	103765	537790.63	2240160.11	240	103806	537757.15	2240128.36
240	103807	537754.93	2240127.40	240	103848	537688.45	2239997.03	240	103889	537623.43	2239908.29	240	103930	537593.60	2239791.39	240	103971	537513.66	2239663.41
240	103808	537750.03	2240125.65	240	103849	537688.30	2239996.21	240	103890	537623.41	2239907.73	240	103931	537592.99	2239790.14	240	103972	537513.46	2239662.89
240	103809	537741.72	2240122.67	240	103850	537687.61	2239994.01	240	103891	537623.27	2239906.85	240	103932	537592.66	2239789.44	240	103973	537513.28	2239662.54
240	103810	537737.65	2240109.10	240	103851	537686.99	2239991.79	240	103892	537623.19	2239905.59	240	103933	537591.45	2239786.77	240	103974	537513.07	2239661.99
240	103811	537737.46	2240108.54	240	103852	537678.30	2239966.83	240	103893	537619.70	2239878.47	240	103934	537582.77	2239770.48	240	103975	537512.79	2239661.38
240	103812	537736.87	2240106.97	240	103853	537677.47	2239964.85	240	103894	537622.14	2239858.94	240	103935	537581.17	2239767.88	240	103976	537505.62	2239664.93
240	103813	537736.18	2240104.89	240	103854	537676.71	2239962.83	240	103895	537622.21	2239857.79	240	103936	537579.58	2239765.28	240	103977	537501.31	2239663.65
240	103814	537736.08	2240104.64	240	103855	537676.25	2239961.96	240	103896	537622.37	2239856.65	240	103937	537577.56	2239762.76	240	103978	537501.94	2239619.79
240	103815	537735.73	2240103.89	240	103856	537675.87	2239961.04	240	103897	537622.40	2239854.66	240	103938	537575.66	2239760.38	240	103979	537501.90	2239618.46
240	103816	537735.48	2240103.21	240	103857	537674.79	2239959.18	240	103898	537622.52	2239852.67	240	103939	537573.34	2239758.13	240	103980	537501.96	2239617.13
240	103817	537735.24	2240102.66	240	103858	537673.79	2239957.28	240	103899	537622.45	2239851.52	240	103940	537571.15	2239756.00	240	103981	537501.82	2239615.32
240	103818	537730.21	2240091.50	240	103859	537673.22	2239956.46	240	103900	537622.46	2239850.37	240	103941	537570.04	2239755.05	240	103982	537501.77	2239613.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
240	103819	537725.51	2240081.01	240	103860	537672.73	2239955.60	240	103901	537622.24	2239848.39	240	103942	537567.69	2239753.28	240	103983	537501.57	2239612.20
240	103820	537724.17	2240078.47	240	103861	537671.43	2239953.89	240	103902	537622.12	2239846.40	240	103943	537565.36	2239751.50	240	103984	537501.47	2239610.87
240	103821	537722.85	2240075.92	240	103862	537670.75	2239952.90	240	103903	537621.90	2239845.27	240	103944	537565.02	2239751.28	240	103985	537501.37	2239610.17
240	103822	537722.58	2240075.46	240	103863	537670.20	2239952.13	240	103904	537621.77	2239844.13	240	103945	537562.47	2239749.82	240	103986	537501.09	2239608.82
240	103823	537722.41	2240075.17	240	103864	537669.38	2239951.10	240	103905	537621.31	2239842.19	240	103946	537559.93	2239748.34	240	103987	537500.90	2239607.45
240	103824	537720.73	2240072.75	240	103865	537668.95	2239950.62	240	103906	537620.93	2239840.24	240	103947	537559.57	2239748.16	240	103988	537500.45	2239605.75
240	103825	537719.06	2240070.31	240	103866	537668.30	2239949.90	240	103907	537620.57	2239839.14	240	103948	537556.86	2239747.03	240	103989	537500.09	2239604.02
240	103826	537706.18	2240054.05	240	103867	537668.03	2239949.61	240	103908	537620.30	2239838.02	240	103949	537554.15	2239745.88	240	103990	537499.64	2239602.72
240	103827	537698.07	2240043.82	240	103868	537666.75	2239948.06	240	103909	537619.81	2239836.43	240	103950	537544.70	2239742.55	240	103991	537499.29	2239601.38
240	103828	537696.61	2240042.20	240	103869	537665.93	2239947.28	240	103910	537619.30	2239835.09	240	103951	537544.51	2239742.23	240	103992	537493.76	2239584.84
240	103829	537695.22	2240040.53	240	103870	537665.17	2239946.44	240	103911	537618.89	2239833.72	240	103952	537544.39	2239742.02	240	103993	537492.76	2239581.85
240	103830	537688.36	2240033.26	240	103871	537663.64	2239945.13	240	103912	537618.19	2239832.16	240	103953	537542.69	2239739.52	240	103994	537492.36	2239580.87
240	103831	537688.04	2240030.80	240	103872	537662.18	2239943.75	240	103913	537617.59	2239830.56	240	103954	537541.01	2239737.01	240	103995	537492.04	2239579.85
240	103832	537689.65	2240013.79	240	103873	537661.26	2239943.09	240	103914	537616.92	2239829.29	240	103955	537540.86	2239736.82	240	103996	537491.18	2239577.96
240	103833	537689.72	2240011.65	240	103874	537660.40	2239942.35	240	103915	537616.34	2239827.99	240	103956	537538.87	2239734.56	240	103997	537490.40	2239576.04
240	103834	537689.87	2240009.51	240	103875	537658.73	2239941.24	240	103916	537615.45	2239826.52	240	103957	537536.88	2239732.28	240	103998	537489.88	2239575.11
240	103835	537689.81	2240008.51	240	103876	537657.10	2239940.06	240	103917	537614.65	2239825.01	240	103958	537529.19	2239724.58	240	103999	537489.43	2239574.13
240	103836	537689.85	2240007.52	240	103877	537633.20	2239924.85	240	103918	537613.82	2239823.84	240	103959	537527.41	2239713.01	240	104000	537488.34	2239572.37
240	103837	537689.64	2240005.38	240	103878	537631.90	2239924.13	240	103919	537613.08	2239822.61	240	103960	537527.01	2239711.20	240	104001	537487.33	2239570.56
240	103838	537689.61	2240004.75	240	103879	537630.64	2239923.32	240	103920	537612.02	2239821.28	240	103961	537526.71	2239709.37	240	104002	537486.69	2239569.70
240	103839	537689.59	2240004.05	240	103880	537629.48	2239922.76	240	103921	537611.04	2239819.88	240	103962	537523.42	2239695.12	240	104003	537486.13	2239568.79
240	103840	537689.56	2240003.80	240	103881	537628.55	2239922.21	240	103922	537610.07	2239818.82	240	103963	537522.96	2239693.59	240	104004	537484.83	2239567.18
240	103841	537689.53	2240003.24	240	103882	537623.40	2239919.64	240	103923	537609.18	2239817.69	240	103964	537522.60	2239692.03	240	104005	537483.59	2239565.51
240	103842	537689.43	2240002.39	240	103883	537623.59	2239914.01	240	103924	537597.81	2239805.07	240	103965	537515.64	2239668.78	240	104006	537482.86	2239564.74
240	103843	537689.29	2240001.63	240	103884	537623.55	2239912.65	240	103925	537595.66	2239797.32	240	103966	537515.39	2239668.10	240	104007	537482.18	2239563.91
240	103844	537689.26	2240001.27	240	103885	537623.60	2239911.85	240	103926	537594.83	2239794.93	240	103967	537515.33	2239667.85	240	104008	537481.08	2239562.70
240	103845	537689.08	2240000.49	240	103886	537623.53	2239910.71	240	103927	537594.06	2239792.51	240	103968	537514.74	2239666.33	240	104009	537480.26	2239561.91
240	103846	537689.01	2240000.12	240	103887	537623.53	2239909.27	240	103928	537593.90	2239792.10	240	103969	537514.04	2239664.25	240	104010	537479.51	2239561.07
240	103847	537688.68	2239997.84	240	103888	537623.51	2239908.94	240	103929	537593.71	2239791.70	240	103970	537513.93	2239663.98	240	104011	537478.00	2239559.74
240	104012	537476.55	2239558.35	240	104053	537427.33	2239443.88	240	104094	537395.27	2239336.84	240	104135	537379.56	2239255.07	240	104176	537332.61	2239158.99
240	104013	537475.64	2239557.67	240	104054	537427.49	2239442.87	240	104095	537395.36	2239336.07	240	104136	537378.67	2239252.15	240	104177	537332.55	2239158.74
240	104014	537474.79	2239556.92	240	104055	537427.68	2239442.08	240	104096	537395.49	2239335.42	240	104137	537378.43	2239251.52	240	104178	537331.89	2239156.60
240	104015	537473.12	2239555.80	240	104056	537427.82	2239440.86	240	104097	537397.67	2239319.13	240	104138	537378.33	2239251.24	240	104179	537331.55	2239155.31
240	104016	537471.51	2239554.60	240	104057	537428.18	2239438.87	240	104098	537397.85	2239316.49	240	104139	537377.11	2239248.51	240	104180	537331.41	2239154.81
240	104017	537470.53	2239554.04	240	104058	537430.35	2239420.42	240	104099	537398.09	2239313.85	240	104140	537375.90	2239245.77	240	104181	537331.31	2239154.43
240	104018	537469.59	2239553.41	240	104059	537430.51	2239417.50	240	104100	537398.07	2239313.36	240	104141	537375.76	2239245.51	240	104182	537332.06	2239129.97
240	104019	537467.79	2239552.50	240	104060	537430.54	2239416.90	240	104101	537398.11	2239312.87	240	104142	537374.21	2239242.95	240	104183	537322.66	2239129.01
240	104020	537466.04	2239551.51	240	104061	537430.67	2239415.45	240	104102	537397.96	2239310.22	240	104143	537372.67	2239240.38	240	104184	537322.45	2239128.32
240	104021	537465.00	2239551.08	240	104062	537430.66	2239415.07	240	104103	537397.95	2239309.88	240	104144	537372.50	2239240.14	240	104185	537324.23	2239126.86
240	104022	537463.99	2239550.57	240	104063	537430.69	2239414.58	240	104104	537397.96	2239309.14	240	104145	537360.71	2239223.01	240	104186	537345.52	2239109.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
240	104023	537462.86	2239550.09	240	104064	537430.69	2239414.15	240	104105	537397.91	2239308.66	240	104146	537359.22	2239221.11	240	104187	537315.93	2239092.51
240	104024	537458.90	2239543.27	240	104065	537430.53	2239411.67	240	104106	537397.87	2239307.58	240	104147	537357.78	2239219.17	240	104188	537314.45	2239076.59
240	104025	537458.35	2239542.44	240	104066	537430.44	2239409.18	240	104107	537397.78	2239306.67	240	104148	537357.28	2239218.65	240	104189	537331.52	2239062.93
240	104026	537457.86	2239541.57	240	104067	537429.28	2239397.59	240	104108	537397.47	2239304.79	240	104149	537356.83	2239218.08	240	104190	537369.22	2238992.84
240	104027	537457.44	2239540.91	240	104068	537428.27	2239387.46	240	104109	537397.26	2239302.90	240	104150	537355.11	2239216.38	240	104191	537404.79	2238879.22
240	104028	537452.54	2239533.16	240	104069	537427.96	2239385.53	240	104110	537396.97	2239301.70	240	104151	537354.27	2239215.49	240	104192	537400.72	2238822.67
240	104029	537449.53	2239528.20	240	104070	537427.73	2239383.58	240	104111	537396.77	2239300.47	240	104152	537353.90	2239215.08	240	104193	537403.89	2238816.69
240	104030	537449.29	2239527.85	240	104071	537427.45	2239382.43	240	104112	537396.23	2239298.65	240	104153	537353.44	2239214.63	240	104194	537438.87	2238812.67
240	104031	537449.09	2239527.49	240	104072	537427.26	2239381.26	240	104113	537395.78	2239296.80	240	104154	537352.79	2239214.03	240	104195	537448.33	2238797.46
240	104032	537448.70	2239526.87	240	104073	537426.70	2239379.39	240	104114	537395.34	2239295.64	240	104155	537352.37	2239213.66	240	104196	537471.15	2238728.44
240	104033	537447.25	2239524.54	240	104074	537426.23	2239377.49	240	104115	537394.99	2239294.45	240	104156	537351.97	2239213.36	240	104197	537490.24	2238666.06
240	104034	537439.08	2239511.46	240	104075	537425.81	2239376.38	240	104116	537394.23	2239292.71	240	104157	537350.95	2239212.53	240	104198	537491.02	2238665.53
240	104035	537436.78	2239507.77	240	104076	537425.47	2239375.24	240	104117	537393.55	2239290.93	240	104158	537349.15	2239210.97	240	104199	537500.89	2238658.88
240	104036	537428.92	2239493.04	240	104077	537424.69	2239373.45	240	104118	537392.97	2239289.83	240	104159	537348.51	2239210.55	240	104200	537536.20	2238651.27
240	104037	537427.64	2239490.96	240	104078	537424.44	2239372.81	240	104119	537392.47	2239288.70	240	104160	537347.92	2239210.07	240	104201	537569.39	2238649.20
240	104038	537426.41	2239488.84	240	104079	537424.37	2239372.59	240	104120	537391.50	2239287.06	240	104161	537345.90	2239208.81	240	103700	537581.49	2238655.26
240	104039	537426.17	2239488.48	240	104080	537423.99	2239371.62	240	104121	537390.60	2239285.38	240	104162	537343.92	2239207.49	241	104202	537018.85	2238652.52
240	104040	537425.84	2239488.05	240	104081	537423.45	2239370.44	240	104122	537390.12	2239284.60	240	104163	537338.54	2239204.38	241	104203	537018.76	2238652.86
240	104041	537425.63	2239487.70	240	104082	537422.95	2239369.49	240	104123	537389.50	2239283.72	240	104164	537338.48	2239203.51	241	104204	537018.42	2238654.55
240	104042	537424.70	2239486.56	240	104083	537422.83	2239369.29	240	104124	537389.25	2239283.31	240	104165	537337.17	2239183.88	241	104205	537017.99	2238656.21
240	104043	537424.35	2239486.09	240	104084	537422.51	2239368.71	240	104125	537388.79	2239282.72	240	104166	537337.11	2239183.39	241	104206	537014.86	2238672.53
240	104044	537422.53	2239483.68	240	104085	537421.67	2239366.93	240	104126	537388.54	2239282.37	240	104167	537336.89	2239181.75	241	104207	537014.49	2238675.39
240	104045	537422.37	2239483.49	240	104086	537421.03	2239365.94	240	104127	537387.00	2239280.10	240	104168	537336.70	2239179.61	241	104208	537014.09	2238678.24
240	104046	537417.39	2239477.68	240	104087	537420.48	2239364.91	240	104128	537386.73	2239279.80	240	104169	537336.66	2239179.35	241	104209	537013.57	2238685.27
240	104047	537417.66	2239475.76	240	104088	537419.34	2239363.30	240	104129	537386.50	2239279.47	240	104170	537336.46	2239178.45	241	104210	537013.54	2238687.69
240	104048	537426.20	2239448.18	240	104089	537418.27	2239361.64	240	104130	537384.65	2239277.45	240	104171	537336.36	2239177.65	241	104211	537013.44	2238690.12
240	104049	537426.65	2239446.32	240	104090	537417.52	2239360.75	240	104131	537382.75	2239275.31	240	104172	537336.27	2239177.17	241	104212	537013.67	2238700.40
240	104050	537427.05	2239445.05	240	104091	537416.84	2239359.79	240	104132	537381.53	2239264.18	240	104173	537333.02	2239160.88	241	104213	537013.82	2238702.07
240	104051	537427.12	2239444.68	240	104092	537415.51	2239358.34	240	104133	537381.01	2239261.17	240	104174	537332.94	2239160.49	241	104214	537013.86	2238703.75
240	104052	537427.25	2239444.24	240	104093	537414.24	2239356.83	240	104134	537380.45	2239258.00	240	104175	537332.75	2239159.80	241	104215	537014.78	2238714.04
241	104216	537015.11	2238716.16	241	104257	537059.42	2238889.91	241	104298	537093.89	2238974.83	241	104339	537132.48	2239051.36	241	104380	537164.44	2239115.22
241	104217	537015.35	2238718.30	241	104258	537058.97	2238892.17	241	104299	537094.56	2238975.43	241	104340	537132.42	2239053.53	241	104381	537166.09	2239117.46
241	104218	537019.50	2238741.73	241	104259	537058.91	2238893.00	241	104300	537095.06	2238975.84	241	104341	537132.29	2239055.70	241	104382	537166.41	2239117.84
241	104219	537020.40	2238761.65	241	104260	537058.78	2238893.83	241	104301	537095.50	2238976.16	241	104342	537132.35	2239056.67	241	104383	537166.66	2239118.10
241	104220	537020.40	2238780.00	241	104261	537058.69	2238896.13	241	104302	537096.66	2238977.08	241	104343	537132.33	2239057.63	241	104384	537166.82	2239118.31
241	104221	537020.53	2238782.09	241	104262	537058.53	2238898.43	241	104303	537098.72	2238978.77	241	104344	537132.55	2239059.80	241	104385	537168.80	2239120.33
241	104222	537020.58	2238784.18	241	104263	537058.52	2238899.78	241	104304	537099.12	2238979.02	241	104345	537132.69	2239061.97	241	104386	537170.75	2239122.38
241	104223	537020.73	2238785.22	241	104264	537058.65	2238902.10	241	104305	537099.50	2238979.31	241	104346	537132.87	2239062.92	241	104387	537170.99	2239122.57
241	104224	537020.79	2238786.27	241	104265	537058.70	2238904.43	241	104306	537101.78	2238980.69	241	104347	537132.97	2239063.88	241	104388	537171.21	2239122.79
241	104225	537021.15	2238788.11	241	104266	537058.82	2238905.23	241	104307	537102.17	2238980.93	241	104348	537133.16	2239065.02	241	104389	537175.23	2239126.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
241	104226	537021.21	2238788.79	241	104267	537058.87	2238906.05	241	104308	537103.67	2238983.75	241	104349	537133.43	2239066.17	241	104390	537180.69	2239136.72
241	104227	537021.34	2238789.33	241	104268	537059.29	2238908.34	241	104309	537104.32	2238984.82	241	104350	537133.60	2239067.34	241	104391	537181.38	2239137.85
241	104228	537021.49	2238790.39	241	104269	537059.63	2238910.64	241	104310	537104.90	2238985.93	241	104351	537134.14	2239069.22	241	104392	537181.99	2239139.02
241	104229	537021.66	2238791.19	241	104270	537059.85	2238911.42	241	104311	537108.15	2238991.36	241	104352	537134.58	2239071.14	241	104393	537183.02	2239140.52
241	104230	537021.89	2238792.01	241	104271	537060.00	2238912.22	241	104312	537109.05	2238992.67	241	104353	537134.99	2239072.24	241	104394	537183.97	2239142.07
241	104231	537021.97	2238792.43	241	104272	537060.70	2238914.44	241	104313	537109.87	2238994.03	241	104354	537135.31	2239073.38	241	104395	537184.80	2239143.10
241	104232	537022.20	2238793.14	241	104273	537061.33	2238916.68	241	104314	537110.82	2238995.25	241	104355	537136.07	2239075.19	241	104396	537185.55	2239144.19
241	104233	537022.60	2238794.91	241	104274	537068.94	2238938.40	241	104315	537111.70	2238996.53	241	104356	537136.75	2239077.03	241	104397	537186.76	2239145.55
241	104234	537023.02	2238796.06	241	104275	537069.11	2238938.79	241	104316	537112.76	2238997.72	241	104357	537137.30	2239078.07	241	104398	537187.90	2239146.97
241	104235	537023.35	2238797.24	241	104276	537069.23	2238939.20	241	104317	537113.74	2238998.97	241	104358	537137.76	2239079.16	241	104399	537188.75	2239147.80
241	104236	537024.09	2238799.01	241	104277	537069.75	2238940.39	241	104318	537114.85	2239000.06	241	104359	537144.27	2239092.18	241	104400	537188.89	2239147.97
241	104237	537024.75	2238800.81	241	104278	537069.91	2238940.75	241	104319	537115.88	2239001.22	241	104360	537145.39	2239094.10	241	104401	537189.08	2239148.15
241	104238	537032.35	2238818.21	241	104279	537070.33	2238941.68	241	104320	537117.08	2239002.27	241	104361	537146.43	2239096.07	241	104402	537189.73	2239148.88
241	104239	537033.61	2238820.66	241	104280	537071.39	2238944.19	241	104321	537118.21	2239003.38	241	104362	537146.96	2239096.82	241	104403	537190.56	2239149.70
241	104240	537034.82	2238823.12	241	104281	537071.60	2238944.55	241	104322	537119.14	2239004.19	241	104363	537147.42	2239097.61	241	104404	537192.02	2239150.97
241	104241	537035.05	2238823.52	241	104282	537071.77	2238944.94	241	104323	537120.32	2239005.10	241	104364	537148.77	2239099.38	241	104405	537193.42	2239152.32
241	104242	537035.22	2238823.80	241	104283	537072.03	2238945.44	241	104324	537121.44	2239006.08	241	104365	537149.19	2239099.97	241	104406	537194.39	2239153.03
241	104243	537035.73	2238824.54	241	104284	537072.22	2238945.76	241	104325	537122.81	2239007.00	241	104366	537149.57	2239100.54	241	104407	537195.29	2239153.82
241	104244	537036.73	2238826.06	241	104285	537072.38	2238946.09	241	104326	537124.13	2239008.01	241	104367	537149.73	2239100.73	241	104408	537196.91	2239154.90
241	104245	537038.40	2238828.61	241	104286	537073.84	2238948.44	241	104327	537125.41	2239008.76	241	104368	537150.06	2239101.20	241	104409	537198.46	2239156.06
241	104246	537050.32	2238844.49	241	104287	537074.23	2238949.08	241	104328	537126.64	2239009.59	241	104369	537150.60	2239101.87	241	104410	537199.51	2239156.65
241	104247	537056.47	2238860.59	241	104288	537074.54	2238949.62	241	104329	537128.12	2239010.34	241	104370	537151.05	2239102.35	241	104411	537200.51	2239157.32
241	104248	537057.24	2238862.31	241	104289	537075.27	2238950.82	241	104330	537129.55	2239011.18	241	104371	537151.23	2239102.60	241	104412	537202.24	2239158.19
241	104249	537057.94	2238864.05	241	104290	537075.50	2238951.11	241	104331	537130.92	2239011.76	241	104372	537151.76	2239103.13	241	104413	537203.93	2239159.14
241	104250	537062.15	2238873.00	241	104291	537075.70	2238951.42	241	104332	537132.24	2239012.43	241	104373	537152.16	2239103.56	241	104414	537205.05	2239159.60
241	104251	537062.40	2238879.36	241	104292	537086.56	2238966.63	241	104333	537137.51	2239014.69	241	104374	537153.65	2239105.31	241	104415	537206.12	2239160.14
241	104252	537061.57	2238881.62	241	104293	537088.05	2238968.47	241	104334	537136.46	2239020.15	241	104375	537154.27	2239105.88	241	104416	537207.95	2239160.78
241	104253	537060.92	2238883.82	241	104294	537089.49	2238970.35	241	104335	537136.25	2239021.77	241	104376	537154.84	2239106.50	241	104417	537209.75	2239161.52
241	104254	537060.19	2238886.01	241	104295	537090.03	2238970.90	241	104336	537135.95	2239023.37	241	104377	537156.60	2239107.99	241	104418	537210.91	2239161.83
241	104255	537060.03	2238886.83	241	104296	537090.52	2238971.50	241	104337	537132.68	2239049.44	241	104378	537158.30	2239109.54	241	104419	537212.04	2239162.23
241	104256	537059.79	2238887.64	241	104297	537092.23	2238973.14	241	104338	537132.62	2239050.40	241	104379	537162.93	2239113.24	241	104420	537213.94	2239162.64
241	104421	537215.81	2239163.14	241	104462	537265.11	2239281.35	241	104503	537283.94	2239355.00	241	104544	537315.84	2239454.11	241	104585	537329.80	2239535.28
241	104422	537216.95	2239163.37	241	104463	537265.97	2239282.08	241	104504	537284.02	2239355.69	241	104545	537315.62	2239455.01	241	104586	537330.19	2239535.70
241	104423	537217.92	2239163.51	241	104464	537267.64	2239283.20	241	104505	537284.59	2239358.06	241	104546	537315.54	2239455.76	241	104587	537330.53	2239536.15
241	104424	537218.18	2239163.56	241	104465	537269.27	2239284.39	241	104506	537285.09	2239360.45	241	104547	537315.30	2239456.92	241	104588	537339.86	2239547.04
241	104425	537219.32	2239163.79	241	104466	537270.25	2239284.94	241	104507	537285.34	2239361.35	241	104548	537312.03	2239479.72	241	104589	537345.93	2239558.41
241	104426	537221.25	2239163.96	241	104467	537271.19	2239285.56	241	104508	537285.49	2239361.80	241	104549	537311.98	2239480.25	241	104590	537346.82	2239559.85
241	104427	537223.17	2239164.22	241	104468	537279.80	2239290.55	241	104509	537285.61	2239362.12	241	104550	537311.89	2239480.77	241	104591	537347.63	2239561.35
241	104428	537224.36	2239164.24	241	104469	537281.38	2239304.89	241	104510	537286.24	2239363.94	241	104551	537311.73	2239483.38	241	104592	537360.81	2239582.47
241	104429	537225.77	2239166.97	241	104470	537281.76	2239307.09	241	104511	537287.09	2239366.53	241	104552	537311.55	2239485.66	241	104593	537361.06	2239582.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
241	104430	537231.69	2239184.50	241	104471	537282.07	2239309.31	241	104512	537287.27	2239366.90	241	104553	537311.53	2239485.98	241	104594	537363.88	2239587.53
241	104431	537233.62	2239194.19	241	104472	537282.30	2239310.18	241	104513	537287.40	2239367.28	241	104554	537311.55	2239486.51	241	104595	537364.16	2239587.93
241	104432	537235.57	2239223.39	241	104473	537282.46	2239311.08	241	104514	537288.61	2239369.74	241	104555	537311.52	2239487.04	241	104596	537364.39	2239588.35
241	104433	537235.77	2239224.93	241	104474	537283.11	2239313.22	241	104515	537289.79	2239372.21	241	104556	537311.70	2239489.65	241	104597	537365.51	2239590.12
241	104434	537235.88	2239226.48	241	104475	537283.69	2239315.37	241	104516	537289.92	2239372.45	241	104557	537311.82	2239492.25	241	104598	537369.63	2239596.63
241	104435	537236.18	2239228.04	241	104476	537284.03	2239316.21	241	104517	537295.21	2239381.99	241	104558	537311.91	2239492.78	241	104599	537371.29	2239599.48
241	104436	537236.38	2239229.61	241	104477	537284.30	2239317.08	241	104518	537295.62	2239382.63	241	104559	537311.94	2239493.31	241	104600	537375.68	2239607.04
241	104437	537236.78	2239231.12	241	104478	537285.22	2239319.12	241	104519	537295.97	2239383.32	241	104560	537312.08	2239494.38	241	104601	537376.95	2239608.96
241	104438	537237.07	2239232.64	241	104479	537285.79	2239320.51	241	104520	537297.07	2239384.92	241	104561	537312.19	2239494.94	241	104602	537378.04	2239610.76
241	104439	537237.26	2239233.37	241	104480	537286.06	2239321.19	241	104521	537297.28	2239385.30	241	104562	537312.24	2239495.51	241	104603	537380.74	2239614.60
241	104440	537237.75	2239234.85	241	104481	537286.64	2239322.39	241	104522	537297.64	2239385.79	241	104563	537312.79	2239498.02	241	104604	537385.64	2239621.62
241	104441	537238.14	2239236.36	241	104482	537287.69	2239324.25	241	104523	537298.59	2239387.28	241	104564	537313.29	2239500.54	241	104605	537386.07	2239622.15
241	104442	537238.73	2239237.83	241	104483	537288.12	2239325.09	241	104524	537299.08	2239387.87	241	104565	537313.47	2239501.09	241	104606	537386.43	2239622.71
241	104443	537239.22	2239239.34	241	104484	537287.20	2239327.44	241	104525	537299.51	2239388.50	241	104566	537313.59	2239501.65	241	104607	537388.02	2239624.60
241	104444	537239.89	2239240.74	241	104485	537286.15	2239329.98	241	104526	537299.90	2239389.00	241	104567	537314.45	2239504.07	241	104608	537389.56	2239626.53
241	104445	537240.47	2239242.19	241	104486	537286.04	2239330.36	241	104527	537300.49	2239389.66	241	104568	537315.25	2239506.50	241	104609	537390.05	2239627.00
241	104446	537250.25	2239262.83	241	104487	537285.90	2239330.73	241	104528	537301.00	2239390.36	241	104569	537315.50	2239507.02	241	104610	537390.48	2239627.51
241	104447	537250.92	2239264.05	241	104488	537285.22	2239333.39	241	104529	537302.25	2239391.67	241	104570	537315.69	2239507.56	241	104611	537392.29	2239629.18
241	104448	537251.51	2239265.32	241	104489	537284.70	2239335.27	241	104530	537302.61	2239392.10	241	104571	537322.20	2239522.77	241	104612	537394.06	2239630.90
241	104449	537252.44	2239266.80	241	104490	537284.61	2239335.59	241	104531	537302.86	2239392.34	241	104572	537322.54	2239523.45	241	104613	537394.60	2239631.31
241	104450	537253.29	2239268.32	241	104491	537284.49	2239336.04	241	104532	537304.07	2239393.70	241	104573	537322.82	2239524.16	241	104614	537395.10	2239631.77
241	104451	537254.11	2239269.45	241	104492	537284.30	2239336.96	241	104533	537304.73	2239394.28	241	104574	537323.63	2239525.69	241	104615	537395.95	2239632.46
241	104452	537254.85	2239270.64	241	104493	537283.96	2239339.37	241	104534	537305.33	2239394.91	241	104575	537324.01	2239526.35	241	104616	537396.44	2239632.81
241	104453	537255.96	2239271.98	241	104494	537283.55	2239341.78	241	104535	537319.31	2239407.88	241	104576	537325.03	2239528.38	241	104617	537396.90	2239633.22
241	104454	537256.99	2239273.39	241	104495	537283.52	2239342.48	241	104536	537326.25	2239415.18	241	104577	537325.46	2239529.01	241	104618	537397.35	2239633.52
241	104455	537257.95	2239274.41	241	104496	537283.42	2239343.17	241	104537	537325.45	2239421.97	241	104578	537325.82	2239529.67	241	104619	537396.91	2239634.28
241	104456	537258.84	2239275.49	241	104497	537283.38	2239345.61	241	104538	537317.10	2239448.91	241	104579	537326.14	2239530.18	241	104620	537396.99	2239634.81
241	104457	537259.65	2239276.36	241	104498	537283.28	2239348.05	241	104539	537316.82	2239450.06	241	104580	537326.47	2239530.64	241	104621	537397.04	2239635.14
241	104458	537260.46	2239277.14	241	104499	537283.34	2239348.75	241	104540	537316.58	2239450.77	241	104581	537326.75	2239531.13	241	104622	537397.08	2239635.55
241	104459	537261.22	2239277.98	241	104500	537283.33	2239349.45	241	104541	537316.39	2239451.66	241	104582	537328.07	2239532.88	241	104623	537397.52	2239635.45
241	104460	537262.74	2239279.29	241	104501	537283.60	2239351.88	241	104542	537316.09	2239452.70	241	104583	537328.54	2239533.59	241	104624	537397.94	2239635.36
241	104461	537264.20	2239280.68	241	104502	537283.80	2239354.31	241	104543	537316.02	2239453.01	241	104584	537328.78	2239533.86	241	104625	537398.13	2239635.27
241	104626	537398.81	2239660.76	241	104667	537456.40	2239805.38	241	104708	537373.92	2239902.31	241	104749	537029.39	2239363.71	241	104790	536992.16	2238574.64
241	104627	537399.44	2239663.26	241	104668	537457.60	2239807.76	241	104709	537366.42	2239878.57	241	104750	537091.03	2239383.93	241	104791	536992.70	2238575.68
241	104628	537399.64	2239663.78	241	104669	537457.77	2239808.13	241	104710	537329.79	2239872.82	241	104751	537146.75	2239388.64	241	104792	536993.80	2238577.31
241	104629	537399.79	2239664.32	241	104670	537458.76	2239810.17	241	104711	537313.31	2239833.58	241	104752	537165.54	2239377.90	241	104793	536994.83	2238578.99
241	104630	537400.78	2239666.70	241	104671	537459.02	2239810.56	241	104712	537328.31	2239797.97	241	104753	537166.41	2239370.34	241	104794	536995.57	2238579.90
241	104631	537401.72	2239669.11	241	104672	537459.23	2239810.98	241	104713	537292.73	2239767.84	241	104754	537158.44	2239337.95	241	104795	536996.23	2238580.87
241	104632	537417.06	2239702.14	241	104673	537459.77	2239811.90	241	104714	537277.73	2239749.66	241	104755	537189.30	2239290.82	241	104796	537002.86	2238589.41
241	104633	537422.49	2239720.24	241	104674	537460.33	2239812.73	241	104715	537277.08	2239747.99	241	104756	537197.73	2239277.95	241	104797	537003.81	2238591.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
241	104634	537423.39	2239724.16	241	104675	537460.82	2239813.61	241	104716	537263.44	2239732.32	241	104757	537159.05	2239217.31	241	104798	537005.88	2238599.86
241	104635	537424.93	2239730.87	241	104676	537462.09	2239815.33	241	104717	537259.52	2239727.58	241	104758	537137.21	2239140.97	241	104799	537007.37	2238607.50
241	104636	537428.98	2239757.20	241	104677	537463.28	2239817.10	241	104718	537258.33	2239727.38	241	104759	537107.47	2239111.24	241	104800	537008.42	2238623.18
241	104637	537429.36	2239758.92	241	104678	537463.95	2239817.86	241	104719	537240.20	2239725.00	241	104760	537061.82	2239012.49	241	104801	537008.53	2238624.03
241	104638	537429.64	2239760.66	241	104679	537464.54	2239818.67	241	104720	537186.05	2239643.77	241	104761	537023.06	2238970.54	241	104802	537008.56	2238624.88
241	104639	537430.03	2239761.99	241	104680	537466.01	2239820.22	241	104721	537145.17	2239656.51	241	104762	536955.63	2238942.93	241	104803	537008.93	2238627.14
241	104640	537430.32	2239763.33	241	104681	537467.42	2239821.83	241	104722	537110.66	2239651.73	241	104763	536916.34	2238893.03	241	104804	537009.23	2238629.41
241	104641	537430.91	2239764.99	241	104682	537468.17	2239822.50	241	104723	537104.48	2239648.38	241	104764	536866.27	2238890.28	241	104805	537009.44	2238630.23
241	104642	537431.41	2239766.69	241	104683	537468.87	2239823.23	241	104724	537092.39	2239649.70	241	104765	536869.76	2238870.51	241	104806	537009.58	2238631.07
241	104643	537431.96	2239767.95	241	104684	537470.52	2239824.58	241	104725	537077.63	2239669.17	241	104766	536857.64	2238852.36	241	104807	537010.24	2238633.27
241	104644	537432.42	2239769.25	241	104685	537472.11	2239826.00	241	104726	537055.47	2239680.60	241	104767	536898.00	2238848.31	241	104808	537010.81	2238635.48
241	104645	537433.08	2239770.55	241	104686	537472.95	2239826.56	241	104727	537018.55	2239678.56	241	104768	536895.98	2238832.86	241	104809	537011.13	2238636.27
241	104646	537433.23	2239770.86	241	104687	537473.73	2239827.20	241	104728	536976.27	2239632.27	241	104769	536863.02	2238821.40	241	104810	537011.37	2238637.09
241	104647	537433.92	2239772.44	241	104688	537475.53	2239828.34	241	104729	536961.51	2239603.41	241	104770	536852.10	2238812.85	241	104811	537012.83	2238641.04
241	104648	537434.49	2239773.55	241	104689	537477.30	2239829.54	241	104730	536927.95	2239570.53	241	104771	536893.51	2238716.76	241	104812	537012.98	2238641.39
241	104649	537435.13	2239774.62	241	104690	537478.19	2239830.00	241	104731	536920.56	2239530.24	241	104772	536906.75	2238666.69	241	104813	537013.09	2238641.76
241	104650	537435.25	2239774.86	241	104691	537479.05	2239830.54	241	104732	536907.81	2239510.11	241	104773	536934.33	2238675.42	241	104814	537014.24	2238644.26
241	104651	537435.93	2239776.15	241	104692	537479.99	2239831.05	241	104733	536873.58	2239496.01	241	104774	536952.50	2238674.07	241	104815	537015.36	2238646.79
241	104652	537436.86	2239777.52	241	104693	537480.41	2239831.24	241	104734	536836.01	2239491.99	241	104775	536953.17	2238658.62	241	104816	537015.55	2238647.12
241	104653	537437.70	2239778.94	241	104694	537480.80	2239831.48	241	104735	536811.16	2239475.88	241	104776	536923.86	2238623.71	241	104817	537015.71	2238647.46
241	104654	537438.62	2239780.12	241	104695	537482.88	2239832.41	241	104736	536790.36	2239450.38	241	104777	536942.58	2238598.39	241	104818	537017.17	2238649.81
241	104655	537439.45	2239781.34	241	104696	537483.25	2239832.56	241	104737	536770.36	2239435.62	241	104778	536954.51	2238594.03	241	104819	537018.59	2238652.17
241	104656	537440.55	2239782.59	241	104697	537485.68	2239833.69	241	104738	536868.21	2239425.54	241	104779	536972.67	2238613.53	241	104820	537018.85	2238652.52
241	104657	537441.57	2239783.89	241	104698	537486.12	2239833.83	241	104739	536948.09	2239411.44	241	104780	536990.84	2238614.22	241	104820	537141.38	2239446.36
241	104658	537442.62	2239784.94	241	104699	537486.55	2239834.02	241	104740	536955.54	2239401.90	241	104781	536996.75	2238607.50	241	104821	537141.38	2239463.79
241	104659	537443.61	2239786.06	241	104700	537489.11	2239834.78	241	104741	536960.16	2239396.02	241	104782	537000.93	2238602.79	241	104822	537129.30	2239468.50
241	104660	537453.29	2239795.74	241	104701	537491.66	2239835.60	241	104742	536946.61	2239391.58	241	104783	536986.80	2238574.53	241	104823	537061.52	2239471.86
241	104661	537454.04	2239798.56	241	104702	537492.12	2239835.68	241	104743	536896.70	2239366.62	241	104784	536980.06	2238558.39	241	104824	536992.38	2239474.53
241	104662	537454.19	2239799.00	241	104703	537492.56	2239835.81	241	104744	536843.73	2239358.06	241	104785	536982.72	2238554.91	241	104825	536962.26	2239455.66
241	104663	537454.29	2239799.46	241	104704	537498.81	2239837.26	241	104745	536829.96	2239340.97	241	104786	536986.52	2238563.79	241	104826	536952.78	2239449.72
241	104664	537455.19	2239801.98	241	104705	537499.00	2239837.94	241	104746	536816.53	2239312.11	241	104787	536987.46	2238565.65	241	104827	536972.92	2239441.65
241	104665	537456.04	2239804.51	241	104706	537490.77	2239848.06	241	104747	536815.86	2239300.71	241	104788	536988.32	2238567.55	241	104828	537020.56	2239444.35
241	104666	537456.24	2239804.93	241	104707	537461.38	2239884.19	241	104748	536839.35	2239301.37	241	104789	536991.55	2238573.64	241	104829	537067.54	2239457.10
241	104830	537078.02	2239450.32	242	104867	539324.17	2239897.26	243	104907	539331.66	2240038.08	243	104948	539386.15	2240384.76	243	104989	539461.49	2240888.62
241	104831	537099.77	2239436.28	242	104868	539320.42	2239891.98	243	104908	539317.37	2240050.35	243	104949	539311.90	2240448.78	243	104990	539459.04	2240889.85
241	104832	537116.55	2239435.62	242	104869	539308.15	2239876.68	243	104909	539315.32	2240083.05	243	104950	539296.93	2240477.40	243	104991	539457.57	2240890.84
241	104820	537141.38	2239446.36	242	104870	539281.26	2239851.12	243	104910	539303.75	2240087.82	243	104951	539285.32	2240470.05	243	104992	539456.03	2240891.69
241	104833	537336.03	2239635.33	242	104871	539266.97	2239839.54	243	104911	539283.30	2240095.29	243	104952	539269.01	2240459.70	243	104993	539452.37	2240894.34
241	104834	537336.06	2239635.41	242	104872	539254.02	2239826.94	243	104912	539277.16	2240114.37	243	104953	539278.54	2240497.83	243	104994	539448.62	2240896.87
241	104835	537336.04	2239635.50	242	104873	539231.20	2239814.34	243	104913	539277.86	2240130.72	243	104954	539287.40	2240517.57	243	104995	539447.29	2240898.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
241	104836	537335.97	2239635.55	242	104874	539219.63	2239805.49	243	104914	539279.90	2240141.61	243	104955	539299.73	2240590.65	243	104996	539445.86	2240899.07
241	104837	537335.87	2239635.52	242	104875	539208.04	2239792.20	243	104915	539290.80	2240143.65	243	104956	539310.04	2240589.78	243	104997	539443.67	2240901.12
241	104838	537335.85	2239635.43	242	104876	539202.59	2239785.39	243	104916	539318.04	2240142.99	243	104957	539322.98	2240601.36	243	104998	539443.30	2240901.41
241	104839	537335.89	2239635.33	242	104877	539202.93	2239779.60	243	104917	539326.22	2240142.30	243	104958	539321.63	2240619.75	243	104999	539442.12	2240902.55
241	104840	537335.96	2239635.31	242	104878	539214.86	2239782.00	243	104918	539331.66	2240155.23	243	104959	539321.63	2240633.37	243	105000	539439.17	2240905.13
241	104833	537336.03	2239635.33	242	104879	539224.40	2239783.71	243	104919	539320.08	2240162.73	243	104960	539327.05	2240639.49	243	105001	539437.98	2240906.31
241	104841	537300.73	2239681.48	242	104880	539234.60	2239780.62	243	104920	539309.87	2240166.81	243	104961	539335.92	2240640.18	243	105002	539437.14	2240907.25
241	104842	537300.76	2239681.56	242	104881	539242.10	2239773.81	243	104921	539301.69	2240173.62	243	104962	539333.88	2240632.02	243	105003	539436.71	2240907.66
241	104843	537300.74	2239681.65	242	104882	539249.25	2239770.75	243	104922	539297.61	2240182.47	243	104963	539334.55	2240621.79	243	105004	539436.04	2240908.47
241	104844	537300.67	2239681.70	242	104883	539256.06	2239771.11	243	104923	539312.60	2240183.16	243	104964	539340.00	2240618.37	243	105005	539434.30	2240910.16
241	104845	537300.57	2239681.67	242	104884	539256.74	2239782.33	243	104924	539329.62	2240181.12	243	104965	539346.14	2240621.79	243	105006	539432.04	2240912.99
241	104846	537300.55	2239681.58	242	104885	539250.94	2239795.62	243	104925	539335.76	2240185.89	243	104966	539351.58	2240639.49	243	105007	539429.63	2240915.70
241	104847	537300.59	2239681.48	242	104886	539249.92	2239804.80	243	104926	539337.79	2240195.43	243	104967	539356.35	2240678.31	243	105008	539428.13	2240917.89
241	104848	537300.66	2239681.46	242	104887	539257.08	2239815.36	243	104927	539329.62	2240204.28	243	104968	539366.56	2240689.23	243	105009	539426.46	2240919.98
241	104841	537300.73	2239681.48	242	104888	539269.34	2239825.26	243	104928	539315.32	2240210.40	243	104969	539378.15	2240698.08	243	105010	539424.58	2240923.07
241	104849	537265.49	2239727.57	242	104889	539291.82	2239831.38	243	104929	539311.90	2240220.63	243	104970	539389.73	2240713.05	243	105011	539422.53	2240926.05
241	104850	537265.52	2239727.65	242	104890	539306.46	2239831.38	243	104930	539311.23	2240230.17	243	104971	539387.68	2240721.90	243	105012	539421.31	2240928.42
241	104851	537265.50	2239727.74	242	104891	539346.99	2239807.20	243	104931	539316.00	2240234.94	243	104972	539378.15	2240724.63	243	105013	539419.92	2240930.70
241	104852	537265.43	2239727.79	242	104892	539379.00	2239784.73	243	104932	539331.66	2240239.02	243	104973	539363.84	2240732.13	243	105014	539418.44	2240934.00
241	104853	537265.33	2239727.76	242	104893	539391.94	2239776.54	243	104933	539377.29	2240227.44	243	104974	539361.12	2240741.67	243	105015	539416.78	2240937.22
241	104854	537265.31	2239727.67	242	104894	539407.26	2239774.17	243	104934	539420.20	2240219.25	243	104975	539358.39	2240770.95	243	105016	539415.87	2240939.72
241	104855	537265.35	2239727.57	242	104895	539417.82	2239778.58	243	104935	539450.85	2240200.86	243	104976	539365.22	2240787.99	243	105017	539414.78	2240942.15
241	104856	537265.42	2239727.55	242	104896	539434.52	2239792.56	243	104936	539486.27	2240180.43	243	104977	539410.15	2240828.16	243	105018	539413.72	2240945.62
241	104849	537265.49	2239727.57	242	104897	539449.49	2239808.91	243	104937	539500.57	2240164.77	243	104978	539410.15	2240842.47	243	105019	539412.48	2240949.02
242	104857	539510.79	2239822.53	242	104898	539459.37	2239817.76	243	104938	539511.47	2240159.31	243	104979	539412.19	2240855.40	243	105020	539412.03	2240950.99
242	104858	539519.99	2239825.92	242	104899	539487.63	2239826.94	243	104939	539524.41	2240162.04	243	104980	539424.47	2240874.48	243	105021	539411.37	2240951.69
242	104859	539520.33	2239834.11	242	104900	539500.57	2239826.28	243	104940	539529.86	2240168.19	243	104981	539436.72	2240879.25	243	105022	539408.94	2240955.04
242	104860	539514.54	2239840.23	242	104857	539510.79	2239822.53	243	104941	539527.81	2240181.81	243	104982	539446.26	2240874.48	243	105023	539406.37	2240958.29
242	104861	539452.56	2239869.18	243	104901	539430.59	2239975.08	243	104942	539517.60	2240200.86	243	104983	539446.26	2240863.59	243	105024	539405.69	2240959.40
242	104862	539398.06	2239902.21	243	104902	539433.31	2239983.27	243	104943	539510.12	2240218.59	243	104984	539446.26	2240853.36	243	105025	539405.09	2240960.35
242	104863	539381.04	2239911.06	243	104903	539431.27	2239990.08	243	104944	539485.59	2240287.38	243	104985	539451.02	2240845.86	243	105026	539404.00	2240961.86
242	104864	539366.75	2239919.25	243	104904	539414.92	2239996.20	243	104945	539471.97	2240362.98	243	104986	539461.92	2240842.47	243	105027	539403.12	2240963.25
242	104865	539358.55	2239924.68	243	104905	539396.37	2240004.03	243	104946	539456.99	2240378.64	243	104987	539466.02	2240856.78	243	105028	539401.17	2240966.80
242	104866	539331.31	2239907.31	243	104906	539358.91	2240024.46	243	104947	539435.19	2240386.14	243	104988	539468.05	2240868.36	243	105029	539399.07	2240970.26
243	105030	539398.15	2240972.30	243	105071	539372.70	2240890.14	243	105112	539172.63	2240106.21	243	105153	539170.41	2239873.59	244	105193	537583.86	2240029.73
243	105031	539397.08	2240974.26	243	105072	539364.52	2240876.52	243	105113	539168.53	2240083.05	243	105154	539171.09	2239892.67	244	105194	537583.81	2240031.01
243	105032	539395.68	2240977.80	243	105073	539357.02	2240854.05	243	105114	539171.27	2240068.74	243	105155	539187.43	2239897.44	244	105195	537583.75	2240032.36
243	105033	539394.40	2240977.82	243	105074	539342.73	2240837.70	243	105115	539171.27	2240055.12	243	105156	539201.75	2239894.05	244	105196	537583.74	2240032.64
243	105034	539393.72	2240977.91	243	105075	539333.88	2240820.66	243	105116	539167.18	2240049.00	243	105157	539216.73	2239889.94	244	105197	537583.75	2240033.09
243	105035	539393.04	2240977.93	243	105076	539330.48	2240803.65	243	105117	539159.00	2240040.12	243	105158	539228.29	2239882.47	244	105198	537583.98	2240035.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
243	105036	539372.22	2240979.77	243	105077	539322.98	2240793.42	243	105118	539142.66	2240038.08	243	105159	539238.52	2239877.01	244	105199	537584.16	2240038.43
243	105037	539367.17	2240980.53	243	105078	539297.77	2240782.53	243	105119	539096.34	2240038.08	243	105160	539244.65	2239877.01	244	105200	537587.41	2240063.42
243	105038	539366.08	2240980.03	243	105079	539288.92	2240767.56	243	105120	539084.09	2240038.08	243	105161	539258.27	2239890.63	244	105201	537587.72	2240065.01
243	105039	539364.48	2240979.13	243	105080	539278.02	2240752.56	243	105121	539073.87	2240049.66	243	105162	539273.27	2239895.40	244	105202	537587.93	2240066.62
243	105040	539360.37	2240977.43	243	105081	539267.13	2240731.44	243	105122	539064.33	2240055.81	243	105163	539287.56	2239898.13	244	105203	537588.32	2240068.09
243	105041	539356.32	2240975.58	243	105082	539255.55	2240708.28	243	105123	539060.92	2240050.35	243	105164	539300.51	2239904.25	244	105204	537588.61	2240069.58
243	105042	539354.57	2240975.04	243	105083	539249.41	2240683.08	243	105124	539060.24	2240041.50	243	105165	539305.27	2239913.10	244	105205	537589.11	2240071.12
243	105043	539352.87	2240974.34	243	105084	539251.45	2240661.99	243	105125	539059.56	2240029.92	243	105166	539297.77	2239921.29	244	105206	537589.53	2240072.69
243	105044	539348.58	2240973.17	243	105085	539248.74	2240620.44	243	105126	539061.62	2240014.92	243	105167	539288.24	2239934.91	244	105207	537590.09	2240074.10
243	105045	539344.34	2240971.84	243	105086	539247.38	2240592.51	243	105127	539070.47	2240011.53	243	105168	539286.89	2239943.07	244	105208	537590.57	2240075.55
243	105046	539343.36	2240971.67	243	105087	539244.14	2240563.89	243	105128	539082.72	2240012.88	243	105169	539288.92	2239953.30	244	105209	537591.26	2240077.01
243	105047	539342.30	2240971.46	243	105088	539240.73	2240546.88	243	105129	539101.11	2240015.61	243	105170	539284.15	2239960.77	244	105210	537591.87	2240078.51
243	105048	539340.76	2240971.04	243	105089	539231.20	2240520.30	243	105130	539115.40	2240016.99	243	105171	539275.98	2239968.96	244	105211	537592.40	2240079.62
243	105049	539339.35	2240970.75	243	105090	539224.40	2240496.48	243	105131	539130.40	2240011.53	243	105172	539282.12	2239982.58	244	105212	537593.12	2240080.92
243	105050	539335.09	2240970.15	243	105091	539208.72	2240459.01	243	105132	539145.38	2240006.76	243	105173	539286.19	2239992.81	244	105213	537593.27	2240081.23
243	105051	539330.87	2240969.38	243	105092	539190.33	2240454.93	243	105133	539148.06	2240003.49	243	105174	539289.60	2240000.97	244	105214	537593.78	2240082.31
243	105052	539328.88	2240969.28	243	105093	539167.18	2240454.93	243	105134	539167.69	2239998.24	243	105175	539285.52	2240002.32	244	105215	537594.66	2240083.68
243	105053	539326.91	2240969.00	243	105094	539148.79	2240459.70	243	105135	539175.86	2239977.81	243	105176	539279.56	2239996.53	244	105216	537595.46	2240085.11
243	105054	539322.62	2240968.94	243	105095	539084.76	2240463.78	243	105136	539177.22	2239951.92	243	105177	539265.26	2240010.84	244	105217	537596.35	2240086.32
243	105055	539318.33	2240968.70	243	105096	539075.24	2240459.01	243	105137	539169.74	2239928.10	243	105178	539250.27	2240021.07	244	105218	537597.16	2240087.60
243	105056	539316.34	2240968.85	243	105097	539074.54	2240446.74	243	105138	539153.39	2239909.71	243	105179	539235.98	2240036.73	244	105219	537598.21	2240088.85
243	105057	539314.35	2240968.82	243	105098	539071.14	2240428.35	243	105139	539147.94	2239879.74	243	105180	539245.50	2240043.54	244	105220	537599.17	2240090.17
243	105058	539310.09	2240969.29	243	105099	539059.56	2240403.84	243	105140	539143.17	2239859.97	243	105181	539267.99	2240037.42	244	105221	537600.21	2240091.26
243	105059	539305.80	2240969.60	243	105100	539049.35	2240390.91	243	105141	539157.47	2239850.46	243	105182	539280.91	2240029.23	244	105222	537601.18	2240092.42
243	105060	539303.85	2240969.99	243	105101	539037.77	2240362.98	243	105142	539171.09	2239842.96	243	105183	539303.40	2240014.26	244	105223	537618.08	2240110.30
243	105061	539301.87	2240970.21	243	105102	539040.50	2240350.02	243	105143	539169.74	2239825.92	243	105184	539321.10	2240000.64	244	105224	537633.29	2240129.52
243	105062	539297.61	2240971.24	243	105103	539050.03	2240328.24	243	105144	539166.31	2239811.61	243	105185	539344.77	2239985.31	244	105225	537635.38	2240134.18
243	105063	539299.14	2240968.47	243	105104	539083.40	2240288.04	243	105145	539176.54	2239806.18	243	105186	539374.06	2239958.73	244	105226	537635.73	2240134.96
243	105064	539313.43	2240959.62	243	105105	539109.96	2240263.53	243	105146	539186.76	2239809.57	243	105187	539389.73	2239963.50	244	105227	537639.02	2240142.26
243	105065	539331.15	2240955.54	243	105106	539120.60	2240250.60	243	105147	539197.66	2239828.65	243	105188	539400.62	2239970.31	244	105228	537647.81	2240171.57
243	105066	539341.37	2240952.03	243	105107	539141.29	2240225.40	243	105148	539207.87	2239836.81	243	105189	539413.56	2239971.69	244	105229	537648.24	2240172.75
243	105067	539354.99	2240947.35	243	105108	539164.45	2240196.78	243	105149	539214.67	2239842.27	243	105190	539425.81	2239972.35	244	105230	537648.59	2240173.95
243	105068	539366.56	2240933.04	243	105109	539175.35	2240176.35	243	105150	539209.23	2239849.77	243	104901	539430.59	2239975.08	244	105231	537649.33	2240175.69
243	105069	539376.78	2240924.88	243	105110	539178.07	2240161.38	243	105151	539196.28	2239853.85	244	105191	537584.85	2240017.35	244	105232	537649.98	2240177.46
243	105070	539375.41	2240910.57	243	105111	539178.07	2240130.72	243	105152	539180.63	2239861.35	244	105192	537583.95	2240026.82	244	105233	537650.56	2240178.57
244	105234	537651.05	2240179.72	244	105275	537712.17	2240235.11	244	105316	537780.17	2240286.33	244	105357	537516.40	2239890.60	244	105398	537554.89	2240001.22
244	105235	537652.01	2240181.35	244	105276	537712.40	2240235.34	244	105317	537780.57	2240286.59	244	105358	537519.51	2239914.67	244	105399	537556.56	2240002.18
244	105236	537652.88	2240183.03	244	105277	537712.59	2240235.59	244	105318	537780.94	2240286.89	244	105359	537518.57	2239941.94	244	105400	537558.17	2240003.23
244	105237	537653.60	2240184.06	244	105278	537714.60	2240237.57	244	105319	537783.20	2240288.30	244	105360	537518.58	2239942.25	244	105401	537559.27	2240003.76
244	105238	537654.07	2240184.87	244	105279	537716.58	2240239.58	244	105320	537785.44	2240289.75	244	105361	537518.55	2239942.56	244	105402	537560.32	2240004.37



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
244	105239	537654.23	2240185.14	244	105280	537716.83	2240239.78	244	105321	537785.87	2240289.96	244	105362	537518.67	2239945.38	244	105403	537579.63	2240014.03
244	105240	537654.89	2240186.12	244	105281	537717.06	2240240.00	244	105322	537786.27	2240290.21	244	105363	537518.75	2239948.21	244	105191	537584.85	2240017.35
244	105241	537655.53	2240186.96	244	105282	537719.30	2240241.72	244	105323	537790.03	2240292.24	244	105364	537518.80	2239948.52	245	105404	538302.33	2241334.48
244	105242	537656.11	2240187.85	244	105283	537721.52	2240243.46	244	105324	537793.59	2240294.16	244	105365	537518.81	2239948.83	245	105405	538303.12	2241335.23
244	105243	537657.45	2240189.45	244	105284	537721.79	2240243.63	244	105325	537792.91	2240296.05	244	105366	537519.28	2239951.62	245	105406	538304.88	2241337.02
244	105244	537658.72	2240191.10	244	105285	537722.05	2240243.82	244	105326	537765.31	2240372.85	244	105367	537519.71	2239954.42	245	105407	538305.38	2241337.40
244	105245	537659.46	2240191.85	244	105286	537722.93	2240244.41	244	105327	537760.49	2240374.44	244	105368	537519.80	2239954.72	245	105408	538305.83	2241337.84
244	105246	537660.14	2240192.66	244	105287	537723.30	2240244.63	244	105328	537748.22	2240378.49	244	105369	537519.85	2239955.02	245	105409	538307.85	2241339.34
244	105247	537661.67	2240194.08	244	105288	537723.64	2240244.88	244	105329	537735.70	2240382.63	244	105370	537520.66	2239957.73	245	105410	538309.82	2241340.89
244	105248	537663.14	2240195.56	244	105289	537726.01	2240246.21	244	105330	537731.00	2240415.51	244	105371	537521.44	2239960.45	245	105411	538310.35	2241341.21
244	105249	537663.97	2240196.21	244	105290	537728.35	2240247.57	244	105331	537724.97	2240440.35	244	105372	537521.57	2239960.74	245	105412	538317.32	2241348.36
244	105250	537664.75	2240196.93	244	105291	537728.75	2240247.74	244	105332	537708.86	2240455.11	244	105373	537521.66	2239961.04	245	105413	538321.97	2241352.58
244	105251	537676.70	2240206.68	244	105292	537729.12	2240247.95	244	105333	537700.80	2240444.37	244	105374	537522.19	2239962.47	245	105414	538328.09	2241357.46
244	105252	537677.69	2240207.39	244	105293	537731.63	2240248.97	244	105334	537690.74	2240418.21	244	105375	537522.32	2239962.76	245	105415	538328.84	2241357.99
244	105253	537678.63	2240208.17	244	105294	537734.13	2240250.03	244	105335	537665.90	2240416.20	244	105376	537522.42	2239963.07	245	105416	538329.55	2241358.58
244	105254	537680.24	2240209.22	244	105295	537734.54	2240250.15	244	105336	537631.01	2240409.48	244	105377	537523.59	2239965.63	245	105417	538331.41	2241359.78
244	105255	537680.87	2240209.67	244	105296	537734.94	2240250.31	244	105337	537627.31	2240385.54	244	105378	537524.73	2239968.20	245	105418	538333.23	2241361.06
244	105256	537681.81	2240210.34	244	105297	537740.97	2240252.32	244	105338	537625.12	2240384.96	244	105379	537524.90	2239968.48	245	105419	538334.05	2241361.49
244	105257	537682.88	2240210.92	244	105298	537747.12	2240257.10	244	105339	537616.10	2240292.57	244	105380	537525.04	2239968.78	245	105420	538334.82	2241361.99
244	105258	537683.90	2240211.58	244	105299	537748.86	2240258.29	244	105340	537575.22	2240245.85	244	105381	537526.53	2239971.17	245	105421	538337.70	2241363.60
244	105259	537684.49	2240211.91	244	105300	537750.56	2240259.55	244	105341	537520.53	2240217.18	244	105382	537527.98	2239973.58	245	105422	538339.71	2241364.57
244	105260	537685.40	2240212.34	244	105301	537759.50	2240265.36	244	105342	537431.87	2240227.27	244	105383	537528.18	2239973.83	245	105423	538341.69	2241365.61
244	105261	537686.28	2240212.86	244	105302	537766.25	2240270.77	244	105343	537414.89	2240192.01	244	105384	537528.35	2239974.11	245	105424	538351.66	2241370.08
244	105262	537687.33	2240213.32	244	105303	537766.82	2240271.28	244	105344	537419.90	2240181.65	244	105385	537530.13	2239976.30	245	105425	538353.35	2241370.71
244	105263	537687.63	2240213.44	244	105304	537767.50	2240272.53	244	105345	537527.64	2240156.46	244	105386	537531.88	2239978.50	245	105426	538355.00	2241371.43
244	105264	537688.34	2240213.75	244	105305	537767.77	2240272.92	244	105346	537551.13	2240139.00	244	105387	537532.11	2239978.73	245	105427	538362.72	2241374.24
244	105265	537690.15	2240214.62	244	105306	537768.00	2240273.33	244	105347	537549.73	2240133.29	244	105388	537532.31	2239978.99	245	105428	538365.67	2241375.10
244	105266	537691.11	2240214.94	244	105307	537769.59	2240275.48	244	105348	537540.71	2240121.61	244	105389	537545.34	2239993.12	245	105429	538368.61	2241375.97
244	105267	537692.04	2240215.34	244	105308	537771.13	2240277.65	244	105349	537408.51	2240159.31	244	105390	537546.47	2239994.19	245	105430	538375.68	2241377.56
244	105268	537697.70	2240217.37	244	105309	537771.45	2240278.00	244	105350	537407.98	2240134.35	244	105391	537547.52	2239995.34	245	105431	538378.21	2241377.96
244	105269	537697.86	2240217.59	244	105310	537771.74	2240278.38	244	105351	537474.34	2240122.67	244	105392	537548.73	2239996.36	245	105432	538380.73	2241378.42
244	105270	537698.70	2240219.03	244	105311	537773.58	2240280.31	244	105352	537512.04	2240088.69	244	105393	537549.88	2239997.45	245	105433	538406.72	2241381.52
244	105271	537699.36	2240219.89	244	105312	537775.38	2240282.27	244	105353	537515.22	2240018.61	244	105394	537551.13	2239998.38	245	105434	538418.60	2241383.12
244	105272	537699.95	2240220.81	244	105313	537775.74	2240282.58	244	105354	537466.38	2239958.54	244	105395	537552.32	2239999.39	245	105435	538423.26	2241384.01
244	105273	537701.26	2240222.38	244	105314	537776.07	2240282.93	244	105355	537488.87	2239894.19	244	105396	537552.90	2239999.82	245	105436	538431.28	2241389.32
244	105274	537702.51	2240224.01	244	105315	537778.14	2240284.61	244	105356	537506.41	2239891.90	244	105397	537553.92	2240000.48	245	105437	538432.29	2241389.90
245	105438	538433.25	2241390.56	245	105479	538503.53	2241451.15	245	105520	538494.35	2241652.61	245	105561	538486.58	2241774.23	245	105602	538396.33	2241916.89
245	105439	538435.01	2241391.46	245	105480	538503.97	2241453.37	245	105521	538496.24	2241658.02	245	105562	538485.26	2241777.53	245	105603	538395.74	2241918.87
245	105440	538436.72	2241392.44	245	105481	538504.24	2241454.20	245	105522	538497.91	2241661.99	245	105563	538484.64	2241779.89	245	105604	538395.37	2241919.83
245	105441	538437.80	2241392.90	245	105482	538504.44	2241455.06	245	105523	538498.68	2241663.54	245	105564	538477.73	2241778.65	245	105605	538394.67	2241919.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	105442	538438.84	2241393.43	245	105483	538505.83	2241459.70	245	105524	538499.30	2241665.16	245	105565	538469.56	2241788.85	245	105606	538392.59	2241918.07
245	105443	538451.92	2241399.15	245	105484	538506.35	2241461.11	245	105525	538501.47	2241669.16	245	105566	538462.06	2241802.47	245	105607	538390.55	2241916.78
245	105444	538453.22	2241399.62	245	105485	538506.77	2241462.55	245	105526	538502.93	2241672.10	245	105567	538456.62	2241824.94	245	105608	538389.89	2241916.47
245	105445	538454.48	2241400.18	245	105486	538507.43	2241464.05	245	105527	538502.96	2241672.42	245	105568	538447.77	2241828.36	245	105609	538389.27	2241916.10
245	105446	538467.78	2241405.14	245	105487	538508.00	2241465.59	245	105528	538502.95	2241673.17	245	105569	538435.52	2241825.63	245	105610	538387.42	2241915.30
245	105447	538469.43	2241405.65	245	105488	538508.69	2241466.92	245	105529	538503.57	2241687.60	245	105570	538421.88	2241820.86	245	105611	538386.49	2241913.93
245	105448	538471.06	2241406.24	245	105489	538509.30	2241468.30	245	105530	538503.92	2241690.81	245	105571	538412.84	2241821.82	245	105612	538386.12	2241913.52
245	105449	538477.90	2241408.26	245	105490	538511.02	2241471.65	245	105531	538504.06	2241694.03	245	105572	538408.93	2241822.24	245	105613	538385.79	2241913.06
245	105450	538479.41	2241408.61	245	105491	538510.11	2241473.99	245	105532	538504.58	2241697.04	245	105573	538409.90	2241824.88	245	105614	538384.04	2241911.17
245	105451	538480.88	2241409.05	245	105492	538504.31	2241492.13	245	105533	538504.91	2241700.09	245	105574	538413.70	2241835.17	245	105615	538382.32	2241909.23
245	105452	538492.63	2241411.75	245	105493	538503.94	2241493.62	245	105534	538505.65	2241703.23	245	105575	538425.98	2241843.33	245	105616	538381.90	2241908.86
245	105453	538496.65	2241412.67	245	105494	538503.42	2241495.07	245	105535	538505.99	2241705.22	245	105576	538440.96	2241847.44	245	105617	538381.53	2241908.46
245	105454	538499.49	2241413.14	245	105495	538496.04	2241520.84	245	105536	538504.79	2241708.78	245	105577	538445.37	2241852.66	245	105618	538378.92	2241905.98
245	105455	538500.22	2241413.27	245	105496	538495.81	2241521.90	245	105537	538504.25	2241710.80	245	105578	538445.05	2241852.88	245	105619	538377.83	2241905.06
245	105456	538502.33	2241413.64	245	105497	538495.47	2241522.93	245	105538	538503.54	2241712.77	245	105579	538440.28	2241856.52	245	105620	538376.80	2241904.06
245	105457	538504.18	2241413.85	245	105498	538490.56	2241541.60	245	105539	538502.62	2241716.86	245	105580	538439.89	2241856.86	245	105621	538375.43	2241903.04
245	105458	538503.80	2241416.96	245	105499	538490.29	2241542.99	245	105540	538501.53	2241720.91	245	105581	538439.47	2241857.15	245	105622	538374.12	2241901.94
245	105459	538503.58	2241418.80	245	105500	538489.88	2241544.35	245	105541	538501.25	2241722.98	245	105582	538435.15	2241860.98	245	105623	538372.91	2241901.17
245	105460	538503.53	2241419.06	245	105501	538486.63	2241558.31	245	105542	538500.79	2241725.03	245	105583	538430.80	2241864.76	245	105624	538371.76	2241900.31
245	105461	538503.10	2241420.73	245	105502	538486.17	2241561.05	245	105543	538500.06	2241729.59	245	105584	538430.46	2241865.14	245	105625	538370.28	2241899.47
245	105462	538502.95	2241421.54	245	105503	538485.52	2241563.75	245	105544	538499.94	2241730.92	245	105585	538430.07	2241865.48	245	105626	538368.84	2241898.54
245	105463	538502.91	2241421.88	245	105504	538485.05	2241566.47	245	105545	538499.68	2241732.23	245	105586	538425.48	2241870.10	245	105627	538367.55	2241897.92
245	105464	538502.83	2241422.21	245	105505	538485.00	2241566.75	245	105546	538499.34	2241737.16	245	105587	538421.86	2241874.24	245	105628	538366.30	2241897.21
245	105465	538502.53	2241425.00	245	105506	538484.56	2241570.75	245	105547	538498.87	2241742.09	245	105588	538418.17	2241878.32	245	105629	538364.72	2241896.56
245	105466	538502.19	2241427.78	245	105507	538484.32	2241572.85	245	105548	538498.91	2241743.42	245	105589	538414.91	2241882.41	245	105630	538363.18	2241895.83
245	105467	538502.19	2241428.12	245	105508	538483.63	2241578.95	245	105549	538498.82	2241744.76	245	105590	538411.66	2241887.07	245	105631	538361.82	2241895.37
245	105468	538502.15	2241428.46	245	105509	538483.62	2241579.23	245	105550	538499.08	2241749.20	245	105591	538410.00	2241889.39	245	105632	538360.49	2241894.83
245	105469	538501.88	2241434.56	245	105510	538483.23	2241586.94	245	105551	538498.14	2241750.61	245	105592	538409.53	2241889.98	245	105633	538359.35	2241894.44
245	105470	538501.90	2241435.79	245	105511	538483.29	2241592.28	245	105552	538496.30	2241753.79	245	105593	538409.32	2241890.33	245	105634	538358.70	2241894.27
245	105471	538501.83	2241437.03	245	105512	538483.26	2241597.61	245	105553	538494.30	2241756.87	245	105594	538408.35	2241891.69	245	105635	538358.07	2241894.03
245	105472	538501.95	2241438.93	245	105513	538483.56	2241602.93	245	105554	538493.16	2241759.22	245	105595	538407.12	2241893.67	245	105636	538355.67	2241893.45
245	105473	538501.99	2241440.84	245	105514	538484.25	2241608.70	245	105555	538491.85	2241761.48	245	105596	538405.18	2241897.25	245	105637	538353.29	2241892.80
245	105474	538502.17	2241442.06	245	105515	538484.89	2241614.48	245	105556	538490.42	2241764.86	245	105597	538403.08	2241900.75	245	105638	538352.62	2241892.71
245	105475	538502.25	2241443.29	245	105516	538486.94	2241626.24	245	105557	538489.92	2241765.87	245	105598	538402.19	2241902.77	245	105639	538351.96	2241892.55
245	105476	538502.76	2241447.21	245	105517	538488.23	2241631.62	245	105558	538488.82	2241768.17	245	105599	538401.14	2241904.71	245	105640	538349.51	2241892.28
245	105477	538502.93	2241448.07	245	105518	538489.44	2241637.02	245	105559	538487.72	2241770.86	245	105600	538399.67	2241908.52	245	105641	538347.07	2241891.94
245	105478	538503.02	2241448.94	245	105519	538492.41	2241647.21	245	105560	538486.97	2241773.05	245	105601	538398.03	2241912.25	245	105642	538346.39	2241891.93
245	105643	538345.72	2241891.85	245	105684	538227.65	2241805.65	245	105725	538155.21	2241759.19	245	105766	538092.17	2241744.06	245	105807	538027.84	2241728.68
245	105644	538340.32	2241891.59	245	105685	538226.97	2241804.96	245	105726	538153.14	2241757.48	245	105767	538090.48	2241743.80	245	105808	538027.47	2241728.59
245	105645	538338.86	2241891.61	245	105686	538225.31	2241803.65	245	105727	538152.75	2241757.24	245	105768	538089.86	2241743.78	245	105809	538024.73	2241728.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	105646	538337.41	2241891.54	245	105687	538224.32	2241802.75	245	105728	538152.39	2241756.95	245	105769	538089.25	2241743.70	245	105810	538024.14	2241728.23
245	105647	538335.73	2241891.66	245	105688	538224.00	2241802.54	245	105729	538150.10	2241755.56	245	105770	538086.73	2241743.68	245	105811	538021.99	2241727.97
245	105648	538335.39	2241891.66	245	105689	538223.62	2241802.21	245	105730	538147.83	2241754.13	245	105771	538084.21	2241743.61	245	105812	538008.04	2241727.17
245	105649	538335.39	2241871.26	245	105690	538223.26	2241801.94	245	105731	538147.41	2241753.94	245	105772	538083.59	2241743.67	245	105813	538006.44	2241725.72
245	105650	538270.68	2241826.98	245	105691	538222.55	2241801.47	245	105732	538147.02	2241753.70	245	105773	538082.97	2241743.66	245	105814	538004.53	2241723.92
245	105651	538249.57	2241822.90	245	105692	538222.04	2241801.07	245	105733	538146.17	2241753.26	245	105774	538082.30	2241743.70	245	105815	537997.72	2241718.29
245	105652	538252.97	2241831.75	245	105693	538220.96	2241800.42	245	105734	538143.39	2241752.03	245	105775	538080.39	2241743.06	245	105816	537997.54	2241718.13
245	105653	538253.74	2241836.98	245	105694	538219.16	2241799.17	245	105735	538142.12	2241751.47	245	105776	538069.17	2241738.79	245	105817	537995.09	2241716.36
245	105654	538251.07	2241833.56	245	105695	538218.57	2241798.86	245	105736	538140.42	2241750.73	245	105777	538066.49	2241737.96	245	105818	537992.66	2241714.57
245	105655	538250.33	2241832.72	245	105696	538218.01	2241798.49	245	105737	538137.51	2241749.86	245	105778	538063.81	2241737.09	245	105819	537992.46	2241714.44
245	105656	538249.66	2241831.82	245	105697	538216.66	2241797.83	245	105738	538134.40	2241748.94	245	105779	538063.49	2241737.03	245	105820	537989.81	2241712.98
245	105657	538248.25	2241830.37	245	105698	538215.79	2241797.41	245	105739	538131.40	2241748.45	245	105780	538063.17	2241736.93	245	105821	537987.18	2241711.52
245	105658	538246.91	2241828.86	245	105699	538213.60	2241796.26	245	105740	538128.41	2241747.94	245	105781	538060.40	2241736.44	245	105822	537986.96	2241711.41
245	105659	538246.07	2241828.12	245	105700	538203.46	2241791.75	245	105741	538116.57	2241746.75	245	105782	538057.65	2241735.91	245	105823	537986.74	2241711.31
245	105660	538245.28	2241827.31	245	105701	538197.90	2241789.27	245	105742	538114.80	2241746.68	245	105783	538057.31	2241735.89	245	105824	537986.32	2241711.14
245	105661	538245.06	2241827.11	245	105702	538195.46	2241788.37	245	105743	538112.87	2241746.52	245	105784	538056.99	2241735.83	245	105825	537985.67	2241710.39
245	105662	538244.85	2241826.92	245	105703	538193.04	2241787.41	245	105744	538111.59	2241746.56	245	105785	538054.18	2241735.70	245	105826	537983.88	2241708.26
245	105663	538243.30	2241825.69	245	105704	538192.52	2241787.27	245	105745	538110.30	2241746.52	245	105786	538052.92	2241735.62	245	105827	537983.61	2241708.02
245	105664	538242.19	2241824.72	245	105705	538192.01	2241787.08	245	105746	538109.06	2241746.63	245	105787	538052.09	2241735.54	245	105828	537983.38	2241707.75
245	105665	538241.45	2241824.22	245	105706	538189.48	2241786.49	245	105747	538108.32	2241746.62	245	105788	538051.84	2241735.55	245	105829	537981.30	2241705.89
245	105666	538240.16	2241823.19	245	105707	538187.39	2241785.95	245	105748	538107.56	2241746.71	245	105789	538051.38	2241735.52	245	105830	537979.98	2241704.67
245	105667	538239.66	2241822.84	245	105708	538184.16	2241781.50	245	105749	538106.60	2241746.75	245	105790	538050.66	2241735.52	245	105831	537979.45	2241704.17
245	105668	538239.18	2241821.61	245	105709	538182.20	2241779.12	245	105750	538106.20	2241746.79	245	105791	538048.24	2241735.67	245	105832	537978.89	2241703.71
245	105669	538238.87	2241821.03	245	105710	538180.16	2241776.65	245	105751	538104.99	2241746.99	245	105792	538046.15	2241735.74	245	105833	537978.70	2241703.56
245	105670	538238.54	2241820.25	245	105711	538177.92	2241774.55	245	105752	538104.29	2241747.05	245	105793	538045.46	2241735.26	245	105834	537978.12	2241703.16
245	105671	538238.34	2241819.85	245	105712	538175.68	2241772.43	245	105753	538103.98	2241746.94	245	105794	538043.79	2241734.39	245	105835	537976.63	2241702.10
245	105672	538237.99	2241819.25	245	105713	538173.10	2241770.54	245	105754	538103.26	2241746.63	245	105795	538042.17	2241733.43	245	105836	537974.39	2241700.46
245	105673	538237.77	2241818.76	245	105714	538170.61	2241768.72	245	105755	538101.80	2241746.21	245	105796	538041.01	2241732.93	245	105837	537974.07	2241700.28
245	105674	538237.14	2241817.76	245	105715	538170.00	2241768.33	245	105756	538101.55	2241746.11	245	105797	538039.89	2241732.35	245	105838	537973.77	2241700.07
245	105675	538236.24	2241816.06	245	105716	538167.57	2241766.98	245	105757	538100.76	2241745.91	245	105798	538038.13	2241731.69	245	105839	537971.33	2241698.76
245	105676	538235.68	2241815.26	245	105717	538165.16	2241765.60	245	105758	538098.75	2241745.25	245	105799	538036.40	2241730.95	245	105840	537968.90	2241697.41
245	105677	538235.19	2241814.42	245	105718	538164.82	2241765.46	245	105759	538097.98	2241745.11	245	105800	538035.19	2241730.60	245	105841	537968.56	2241697.27
245	105678	538233.87	2241812.70	245	105719	538164.51	2241765.29	245	105760	538097.23	2241744.89	245	105801	538034.31	2241730.26	245	105842	537968.24	2241697.10
245	105679	538232.63	2241810.93	245	105720	538161.93	2241764.26	245	105761	538096.69	2241744.77	245	105802	538033.58	2241730.03	245	105843	537965.65	2241696.10
245	105680	538231.97	2241810.21	245	105721	538159.78	2241763.36	245	105762	538096.23	2241744.70	245	105803	538031.64	2241729.57	245	105844	537963.07	2241695.07
245	105681	538231.38	2241809.43	245	105722	538157.99	2241761.47	245	105763	538095.48	2241744.52	245	105804	538030.37	2241729.21	245	105845	537962.72	2241694.98
245	105682	538229.86	2241807.89	245	105723	538157.63	2241761.18	245	105764	538093.44	2241744.25	245	105805	538029.74	2241729.11	245	105846	537962.38	2241694.85
245	105683	538228.40	2241806.28	245	105724	538157.31	2241760.85	245	105765	538092.58	2241744.09	245	105806	538028.22	2241728.73	245	105847	537959.69	2241694.18
245	105848	537958.06	2241693.76	245	105889	537881.72	2241692.61	245	105930	537822.80	2241720.89	245	105971	537828.49	2241775.06	245	106012	537584.36	2240825.61
245	105849	537957.28	2241693.54	245	105890	537879.76	2241692.58	245	105931	537822.65	2241721.17	245	105972	537829.41	2241776.33	245	106013	537604.72	2240832.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	105850	537956.54	2241693.39	245	105891	537877.81	2241692.46	245	105932	537821.61	2241723.79	245	105973	537829.89	2241776.84	245	106014	537608.52	2240833.65
245	105851	537956.28	2241693.35	245	105892	537877.57	2241692.46	245	105933	537820.54	2241726.40	245	105974	537823.88	2241776.58	245	106015	537572.27	2240934.33
245	105852	537955.53	2241693.26	245	105893	537875.05	2241692.46	245	105934	537820.46	2241726.71	245	105975	537781.65	2241785.46	245	106016	537573.91	2241079.83
245	105853	537953.80	2241693.03	245	105894	537873.30	2241692.46	245	105935	537820.34	2241727.01	245	105976	537752.37	2241797.70	245	106017	537685.62	2241116.61
245	105854	537951.07	2241692.63	245	105895	537867.89	2241692.46	245	105936	537819.64	2241729.74	245	105977	537726.48	2241805.89	245	106018	537695.15	2241114.57
245	105855	537950.69	2241692.62	245	105896	537865.08	2241692.64	245	105937	537818.90	2241732.46	245	105978	537707.41	2241818.13	245	106019	537704.68	2241108.42
245	105856	537950.31	2241692.57	245	105897	537862.26	2241692.78	245	105938	537818.86	2241732.78	245	105979	537689.02	2241845.37	245	106020	537713.53	2241098.91
245	105857	537947.55	2241692.56	245	105898	537861.94	2241692.83	245	105939	537818.78	2241733.09	245	105980	537683.56	2241869.91	245	106021	537715.59	2241088.68
245	105858	537944.79	2241692.51	245	105899	537861.62	2241692.85	245	105940	537818.42	2241735.89	245	105981	537626.36	2241849.48	245	106022	537714.91	2241066.90
245	105859	537931.33	2241693.09	245	105900	537858.85	2241693.38	245	105941	537818.03	2241738.68	245	105982	537621.59	2241816.09	245	106023	537714.91	2241045.09
245	105860	537929.01	2241693.33	245	105901	537856.08	2241693.87	245	105942	537818.03	2241739.00	245	105983	537616.15	2241786.12	245	106024	537714.23	2241024.66
245	105861	537926.69	2241693.50	245	105902	537855.77	2241693.97	245	105943	537817.99	2241739.32	245	105984	537620.24	2241762.30	245	106025	537706.73	2241004.92
245	105862	537925.06	2241693.73	245	105903	537855.46	2241694.03	245	105944	537817.99	2241742.14	245	105985	537633.16	2241751.38	245	106026	537709.45	2240996.04
245	105863	537924.54	2241693.55	245	105904	537852.78	2241694.90	245	105945	537817.98	2241742.83	245	105986	537633.16	2241739.80	245	106027	537716.27	2240992.65
245	105864	537922.73	2241693.19	245	105905	537850.08	2241695.74	245	105946	537817.94	2241743.46	245	105987	537619.54	2241738.45	245	106028	537731.25	2240991.96
245	105865	537922.48	2241693.12	245	105906	537849.79	2241695.87	245	105947	537817.94	2241744.46	245	105988	537603.89	2241739.80	245	106029	537742.83	2240998.77
245	105866	537920.91	2241692.73	245	105907	537849.48	2241695.97	245	105948	537817.96	2241744.71	245	105989	537574.61	2241752.07	245	106030	537750.11	2241001.68
245	105867	537911.62	2241690.99	245	105908	537846.93	2241697.17	245	105949	537817.95	2241744.96	245	105990	537539.87	2241748.68	245	106031	537756.45	2241004.23
245	105868	537911.32	2241690.96	245	105909	537844.37	2241698.34	245	105950	537818.00	2241745.96	245	105991	537507.16	2241747.30	245	106032	537773.48	2241006.27
245	105869	537911.03	2241690.89	245	105910	537844.09	2241698.51	245	105951	537818.04	2241746.28	245	105992	537470.39	2241766.38	245	106033	537783.70	2240999.46
245	105870	537908.21	2241690.57	245	105911	537843.80	2241698.64	245	105952	537818.04	2241747.60	245	105993	537456.09	2241762.96	245	106034	537789.14	2240984.46
245	105871	537905.39	2241690.23	245	105912	537841.42	2241700.15	245	105953	537818.24	2241749.16	245	105994	537452.52	2241760.50	245	106035	537800.04	2240983.80
245	105872	537905.09	2241690.23	245	105913	537839.02	2241701.63	245	105954	537818.33	2241750.73	245	105995	537445.77	2241755.87	245	106036	537808.90	2240991.96
245	105873	537904.79	2241690.20	245	105914	537838.77	2241701.84	245	105955	537818.63	2241752.27	245	105996	537449.49	2241735.92	245	106037	537810.49	2240996.20
245	105874	537901.95	2241690.24	245	105915	537838.50	2241702.01	245	105956	537818.83	2241753.83	245	105997	537377.32	2241697.85	245	106038	537808.27	2240996.08
245	105875	537899.11	2241690.25	245	105916	537836.33	2241703.81	245	105957	537819.22	2241755.35	245	105998	537375.59	2241687.87	245	106039	537807.89	2240996.11
245	105876	537898.81	2241690.29	245	105917	537834.13	2241705.57	245	105958	537819.51	2241756.89	245	105999	537373.47	2241578.50	245	106040	537807.50	2240996.10
245	105877	537898.54	2241690.29	245	105918	537833.91	2241705.81	245	105959	537820.00	2241758.39	245	106000	537381.43	2241467.00	245	106041	537804.76	2240996.35
245	105878	537898.00	2241690.33	245	105919	537833.66	2241706.01	245	105960	537820.39	2241759.91	245	106001	537401.60	2241399.57	245	106042	537802.01	2240996.55
245	105879	537897.78	2241690.36	245	105920	537831.73	2241708.07	245	105961	537820.97	2241761.37	245	106002	537408.51	2241327.90	245	106043	537801.63	2240996.63
245	105880	537897.56	2241690.37	245	105921	537829.78	2241710.10	245	105962	537821.45	2241762.87	245	106003	537440.72	2241308.85	245	106044	537801.25	2240996.66
245	105881	537894.68	2241690.80	245	105922	537829.63	2241710.29	245	105963	537822.12	2241764.29	245	106004	537450.45	2241259.94	245	106045	537798.56	2240997.25
245	105882	537894.26	2241690.86	245	105923	537829.36	2241710.59	245	105964	537822.70	2241765.75	245	106005	537454.17	2241146.32	245	106046	537795.86	2240997.80
245	105883	537892.87	2241691.06	245	105924	537827.71	2241712.87	245	105965	537823.46	2241767.13	245	106006	537493.06	2241099.45	245	106047	537795.94	2240997.92
245	105884	537891.78	2241691.22	245	105925	537826.02	2241715.13	245	105966	537824.12	2241768.55	245	106007	537511.88	2241017.55	245	106048	537795.12	2240998.01
245	105885	537891.57	2241691.27	245	105926	537825.86	2241715.41	245	105967	537824.97	2241769.87	245	106008	537515.90	2240927.64	245	106049	537792.52	2240998.93
245	105886	537891.35	2241691.31	245	105927	537825.67	2241715.67	245	105968	537825.72	2241771.25	245	106009	537513.63	2240904.74	245	106050	537789.91	2240999.81
245	105887	537888.54	2241692.10	245	105928	537824.32	2241718.14	245	105969	537826.65	2241772.52	245	106010	537493.06	2240843.07	245	106051	537789.56	2240999.98
245	105888	537885.61	2241692.92	245	105929	537822.93	2241720.59	245	105970	537827.49	2241773.85	245	106011	537515.90	2240826.96	245	106052	537789.20	2241000.11
245	106053	537786.74	2241001.35	245	106094	537757.73	2241050.66	245	106135	537821.39	2241119.08	245	106176	537914.80	2241177.04	245	106217	537990.52	2241229.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	106054	537784.26	2241002.55	245	106095	537757.77	2241052.11	245	106136	537824.20	2241119.58	245	106177	537916.55	2241178.53	245	106218	537992.07	2241231.67
245	106055	537783.94	2241002.76	245	106096	537758.03	2241053.79	245	106137	537827.00	2241120.12	245	106178	537916.93	2241178.78	245	106219	537992.34	2241231.97
245	106056	537783.59	2241002.93	245	106097	537758.19	2241055.48	245	106138	537827.29	2241120.13	245	106179	537917.29	2241179.06	245	106220	537992.58	2241232.30
245	106057	537781.31	2241004.47	245	106098	537758.51	2241056.89	245	106139	537827.57	2241120.18	245	106180	537919.56	2241180.49	245	106221	537994.43	2241234.32
245	106058	537779.00	2241005.98	245	106099	537758.73	2241058.31	245	106140	537830.42	2241120.33	245	106181	537921.81	2241181.96	245	106222	537996.25	2241236.36
245	106059	537778.70	2241006.23	245	106100	537759.20	2241059.95	245	106141	537833.27	2241120.51	245	106182	537922.22	2241182.16	245	106223	537996.56	2241236.63
245	106060	537778.39	2241006.44	245	106101	537759.57	2241061.60	245	106142	537833.84	2241120.51	245	106183	537922.60	2241182.40	245	106224	537996.83	2241236.92
245	106061	537776.31	2241008.25	245	106102	537760.06	2241062.96	245	106143	537834.07	2241120.49	245	106184	537925.04	2241183.54	245	106225	537998.21	2241238.09
245	106062	537774.21	2241010.04	245	106103	537760.46	2241064.35	245	106144	537836.72	2241120.32	245	106185	537927.45	2241184.71	245	106226	537998.92	2241238.69
245	106063	537773.95	2241010.32	245	106104	537761.12	2241065.91	245	106145	537838.99	2241120.19	245	106186	537927.88	2241184.86	245	106227	538000.98	2241240.49
245	106064	537773.66	2241010.57	245	106105	537761.70	2241067.51	245	106146	537848.51	2241126.86	245	106187	537928.30	2241185.05	245	106228	538001.32	2241240.71
245	106065	537771.83	2241012.63	245	106106	537762.36	2241068.80	245	106147	537860.54	2241135.47	245	106188	537929.19	2241185.40	245	106229	538001.63	2241240.97
245	106066	537771.11	2241013.41	245	106107	537762.93	2241070.12	245	106148	537861.95	2241136.35	245	106189	537930.05	2241186.66	245	106230	538002.25	2241241.43
245	106067	537770.69	2241013.83	245	106108	537763.78	2241071.59	245	106149	537863.31	2241137.32	245	106190	537930.85	2241188.00	245	106231	538002.64	2241241.69
245	106068	537769.96	2241014.66	245	106109	537764.56	2241073.10	245	106150	537888.79	2241153.10	245	106191	537931.82	2241189.24	245	106232	538003.01	2241241.99
245	106069	537769.33	2241015.44	245	106110	537765.37	2241074.29	245	106151	537890.42	2241153.97	245	106192	537932.71	2241190.54	245	106233	538005.28	2241243.40
245	106070	537769.08	2241015.80	245	106111	537766.10	2241075.54	245	106152	537892.00	2241154.92	245	106193	537933.75	2241191.71	245	106234	538007.52	2241244.85
245	106071	537768.19	2241016.80	245	106112	537767.13	2241076.89	245	106153	537893.19	2241155.45	245	106194	537934.72	2241192.95	245	106235	538007.94	2241245.06
245	106072	537767.23	2241018.20	245	106113	537768.09	2241078.29	245	106154	537894.33	2241156.06	245	106195	537935.12	2241193.40	245	106236	538008.34	2241245.31
245	106073	537766.19	2241019.54	245	106114	537769.05	2241079.37	245	106155	537896.05	2241156.72	245	106196	537935.86	2241194.13	245	106237	538010.77	2241246.42
245	106074	537765.46	2241020.79	245	106115	537769.93	2241080.52	245	106156	537897.74	2241157.47	245	106197	537936.53	2241194.92	245	106238	538013.13	2241247.58
245	106075	537764.64	2241021.98	245	106116	537771.12	2241081.72	245	106157	537900.33	2241158.43	245	106198	537938.09	2241196.34	245	106239	538013.62	2241247.73
245	106076	537763.86	2241023.49	245	106117	537772.25	2241083.00	245	106158	537901.42	2241160.54	245	106199	537939.58	2241197.82	245	106240	538014.04	2241247.93
245	106077	537763.00	2241024.95	245	106118	537773.33	2241083.95	245	106159	537902.38	2241162.51	245	106200	537940.40	2241198.45	245	106241	538016.59	2241248.73
245	106078	537762.43	2241026.28	245	106119	537774.35	2241084.98	245	106160	537902.90	2241163.31	245	106201	537941.17	2241199.16	245	106242	538019.12	2241249.58
245	106079	537761.77	2241027.56	245	106120	537789.81	2241098.72	245	106161	537903.34	2241164.15	245	106202	537942.89	2241200.37	245	106243	538019.58	2241249.67
245	106080	537761.18	2241029.16	245	106121	537799.18	2241107.25	245	106162	537904.61	2241165.94	245	106203	537944.55	2241201.65	245	106244	538020.03	2241249.82
245	106081	537760.51	2241030.72	245	106122	537801.55	2241109.15	245	106163	537905.81	2241167.78	245	106204	537945.45	2241202.17	245	106245	538027.76	2241251.73
245	106082	537760.11	2241032.10	245	106123	537804.08	2241111.18	245	106164	537906.42	2241168.50	245	106205	537946.30	2241202.77	245	106246	538032.29	2241253.03
245	106083	537759.61	2241033.46	245	106124	537806.67	2241112.77	245	106165	537906.97	2241169.28	245	106206	537957.80	2241209.84	245	106247	538033.65	2241253.32
245	106084	537759.24	2241035.12	245	106125	537809.02	2241114.22	245	106166	537908.11	2241170.53	245	106207	537959.13	2241210.55	245	106248	538034.98	2241253.72
245	106085	537758.76	2241036.75	245	106126	537809.26	2241114.37	245	106167	537908.45	2241170.90	245	106208	537960.40	2241211.34	245	106249	538036.71	2241254.00
245	106086	537758.54	2241038.17	245	106127	537809.69	2241114.60	245	106168	537909.86	2241172.57	245	106209	537961.90	2241212.02	245	106250	538038.42	2241254.37
245	106087	537758.22	2241039.58	245	106128	537812.28	2241115.78	245	106169	537910.56	2241173.21	245	106210	537963.35	2241212.79	245	106251	538039.81	2241254.50
245	106088	537758.05	2241041.27	245	106129	537814.86	2241117.00	245	106170	537911.20	2241173.91	245	106211	537964.75	2241213.32	245	106252	538041.18	2241254.72
245	106089	537757.79	2241042.95	245	106130	537815.14	2241117.09	245	106171	537911.77	2241174.46	245	106212	537966.12	2241213.95	245	106253	538042.93	2241254.78
245	106090	537757.74	2241044.39	245	106131	537815.40	2241117.21	245	106172	537912.12	2241174.75	245	106213	537985.43	2241221.34	245	106254	538044.67	2241254.94
245	106091	537757.60	2241045.83	245	106132	537818.12	2241118.06	245	106173	537912.43	2241175.08	245	106214	537988.52	2241226.50	245	106255	538046.06	2241254.89
245	106092	537757.65	2241047.53	245	106133	537820.84	2241118.94	245	106174	537914.05	2241176.41	245	106215	537988.75	2241226.83	245	106256	538047.45	2241254.94
245	106093	537757.60	2241049.23	245	106134	537821.12	2241118.99	245	106175	537914.49	2241176.82	245	106216	537988.94	2241227.19	245	106257	538049.20	2241254.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	106258	538050.95	2241254.72	245	106299	538182.68	2241301.84	245	106340	538238.22	2241321.04	245	106381	538299.43	2241334.29	246	106421	536854.53	2242230.29
245	106259	538051.34	2241254.66	245	106300	538183.50	2241301.94	245	106341	538238.50	2241321.21	245	106382	538301.01	2241334.35	246	106422	536853.98	2242229.71
245	106260	538059.04	2241257.80	245	106301	538185.36	2241302.26	245	106342	538239.11	2241321.54	245	105404	538302.33	2241334.48	246	106423	536853.48	2242229.08
245	106261	538083.94	2241273.21	245	106302	538186.66	2241302.31	245	106343	538239.47	2241321.70	246	106383	537078.63	2241653.82	246	106424	536851.74	2242227.17
245	106262	538085.11	2241273.84	245	106303	538187.86	2241302.45	245	106344	538239.66	2241321.82	246	106384	537084.67	2241679.35	246	106425	536848.30	2242215.47
245	106263	538086.24	2241274.55	245	106304	538189.75	2241302.44	245	106345	538240.42	2241322.14	246	106385	537097.42	2241694.77	246	106426	536849.99	2242214.62
245	106264	538087.88	2241275.32	245	106305	538191.64	2241302.52	245	106346	538241.50	2241322.64	246	106386	537102.12	2241713.58	246	106427	536851.03	2242213.92
245	106265	538089.48	2241276.17	245	106306	538192.33	2241302.46	245	106347	538243.86	2241323.79	246	106387	537101.44	2241778.68	246	106428	536852.12	2242213.30
245	106266	538090.72	2241276.65	245	106307	538194.17	2241302.93	245	106348	538244.34	2241323.96	246	106388	537108.82	2241806.19	246	106429	536853.16	2242212.62
245	106267	538091.92	2241277.21	245	106308	538195.45	2241303.35	245	106349	538244.81	2241324.17	246	106389	537112.18	2241840.42	246	106430	536854.22	2242211.82
245	106268	538092.58	2241277.47	245	106309	538196.71	2241304.24	245	106350	538247.32	2241324.97	246	106390	537138.42	2241851.82	246	106431	536855.34	2242211.11
245	106269	538093.88	2241277.89	245	106310	538198.12	2241304.99	245	106351	538249.81	2241325.81	246	106391	537128.18	2241859.37	246	106432	536856.74	2242209.95
245	106270	538095.15	2241278.40	245	106311	538199.49	2241305.83	245	106352	538250.31	2241325.92	246	106392	537128.35	2241870.70	246	106433	536858.19	2242208.86
245	106271	538096.87	2241278.85	245	106312	538200.89	2241306.46	245	106353	538250.79	2241326.07	246	106393	537120.40	2241876.33	246	106434	536859.15	2242207.94
245	106272	538098.56	2241279.40	245	106313	538202.25	2241307.19	245	106354	538253.38	2241326.55	246	106394	537120.74	2241946.80	246	106435	536860.16	2242207.09
245	106273	538099.90	2241279.65	245	106314	538203.75	2241307.76	245	106355	538255.96	2241327.08	246	106395	537094.57	2242031.37	246	106436	536861.40	2242205.76
245	106274	538101.22	2241280.00	245	106315	538205.20	2241308.42	245	106356	538264.09	2241328.22	246	106396	537080.15	2242073.31	246	106437	536862.71	2242204.50
245	106275	538129.61	2241285.61	245	106316	538206.68	2241308.87	245	106357	538264.43	2241328.24	246	106397	537077.37	2242100.52	246	106438	536863.54	2242203.47
245	106276	538147.28	2241289.10	245	106317	538208.12	2241309.42	245	106358	538264.76	2241328.31	246	106398	537057.04	2242159.87	246	106439	536864.44	2242202.50
245	106277	538152.13	2241290.05	245	106318	538208.70	2241309.60	245	106359	538267.56	2241328.48	246	106399	537055.98	2242206.60	246	106440	536865.51	2242201.02
245	106278	538156.39	2241290.89	245	106319	538209.93	2241309.90	245	106360	538270.35	2241328.69	246	106400	537053.29	2242230.03	246	106441	536866.65	2242199.61
245	106279	538157.99	2241291.10	245	106320	538211.12	2241310.29	245	106361	538270.71	2241328.68	246	106401	537028.45	2242231.38	246	106442	536867.34	2242198.48
245	106280	538158.22	2241291.15	245	106321	538212.97	2241310.64	245	106362	538271.03	2241328.70	246	106402	536996.56	2242219.29	246	106443	536868.12	2242197.40
245	106281	538159.41	2241292.06	245	106322	538214.80	2241311.08	245	106363	538271.28	2241328.70	246	106403	536998.59	2242234.74	246	106444	536870.99	2242192.84
245	106282	538160.35	2241292.69	245	106323	538216.05	2241311.23	245	106364	538273.99	2241328.53	246	106404	537014.70	2242263.93	246	106445	536871.53	2242191.85
245	106283	538161.24	2241293.40	245	106324	538217.29	2241311.46	245	106365	538276.69	2241328.41	246	106405	536988.86	2242262.91	246	106446	536872.15	2242190.90
245	106284	538162.96	2241294.43	245	106325	538219.17	2241311.58	245	106366	538279.76	2241328.07	246	106406	536989.53	2242242.12	246	106447	536873.03	2242189.10
245	106285	538164.62	2241295.55	245	106326	538221.04	2241311.79	245	106367	538280.69	2241328.62	246	106407	536968.05	2242227.00	246	106448	536873.99	2242187.33
245	106286	538165.64	2241296.06	245	106327	538222.30	2241311.77	245	106368	538281.45	2241329.01	246	106408	536935.83	2242221.66	246	106449	536874.40	2242186.28
245	106287	538166.61	2241296.65	245	106328	538223.56	2241311.85	245	106369	538282.79	2241329.60	246	106409	536940.87	2242202.52	246	106450	536874.90	2242185.26
245	106288	538168.44	2241297.46	245	106329	538226.33	2241311.85	245	106370	538283.40	2241329.91	246	106410	536930.13	2242187.43	246	106451	536875.55	2242183.36
245	106289	538170.24	2241298.36	245	106330	538226.60	2241312.11	245	106371	538284.31	2241330.37	246	106411	536918.05	2242203.18	246	106452	536876.28	2242181.48
245	106290	538171.31	2241298.74	245	106331	538228.31	2241313.91	245	106372	538285.78	2241330.90	246	106412	536904.96	2242224.66	246	106453	536876.56	2242180.39
245	106291	538172.35	2241299.20	245	106332	538228.82	2241314.32	245	106373	538287.21	2241331.52	246	106413	536895.90	2242225.68	246	106454	536876.92	2242179.32
245	106292	538174.27	2241299.78	245	106333	538229.28	2241314.79	245	106374	538288.72	2241331.97	246	106414	536882.15	2242221.99	246	106455	536877.33	2242177.35
245	106293	538176.16	2241300.45	245	106334	538231.25	2241316.31	245	106375	538290.21	2241332.51	246	106415	536868.38	2242248.48	246	106456	536877.82	2242175.39
245	106294	538177.27	2241300.69	245	106335	538233.17	2241317.88	245	106376	538291.73	2241332.85	246	106416	536867.11	2242248.86	246	106457	536877.96	2242174.27
245	106295	538178.36	2241301.02	245	106336	538233.73	2241318.23	245	106377	538293.23	2241333.29	246	106417	536858.29	2242235.32	246	106458	536878.18	2242173.17
245	106296	538179.17	2241301.21	245	106337	538234.25	2241318.63	245	106378	538294.79	2241333.55	246	106418	536857.81	2242234.68	246	106459	536878.35	2242171.96
245	106297	538180.41	2241301.42	245	106338	538236.39	2241319.89	245	106379	538296.34	2241333.89	246	106419	536857.39	2242233.99	246	106460	536878.41	2242171.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
245	106298	538181.62	2241301.72	245	106339	538237.80	2241320.77	245	106380	538297.89	2241334.05	246	106420	536855.93	2242232.16	246	106461	536879.39	2242170.06
246	106462	536880.26	2242168.75	246	106503	536888.26	2242114.19	246	106544	536932.50	2242057.08	246	106585	536978.79	2241931.71	246	106626	536951.83	2241695.60
246	106463	536881.20	2242167.50	246	106504	536888.47	2242112.59	246	106545	536933.16	2242056.53	246	106586	536979.79	2241907.53	246	106627	536951.21	2241694.58
246	106464	536881.99	2242166.14	246	106505	536888.47	2242112.32	246	106546	536933.86	2242056.04	246	106587	536973.50	2241884.41	246	106628	536950.01	2241693.05
246	106465	536882.86	2242164.83	246	106506	536888.85	2242111.86	246	106547	536935.56	2242054.51	246	106588	536969.39	2241869.28	246	106629	536949.40	2241692.20
246	106466	536883.56	2242163.42	246	106507	536889.79	2242110.85	246	106548	536937.31	2242053.05	246	106589	536973.75	2241798.81	246	106630	536950.06	2241685.16
246	106467	536884.34	2242162.06	246	106508	536890.83	2242109.42	246	106549	536937.90	2242052.42	246	106590	536969.39	2241777.66	246	106631	536950.16	2241682.03
246	106468	536884.95	2242160.61	246	106509	536891.95	2242108.05	246	106550	536938.53	2242051.84	246	106591	536990.87	2241772.62	246	106632	536950.25	2241678.91
246	106469	536885.65	2242159.20	246	106510	536892.35	2242107.49	246	106551	536940.03	2242050.12	246	106592	537007.98	2241785.37	246	106633	536949.96	2241675.77
246	106470	536886.16	2242157.72	246	106511	536893.03	2242106.39	246	106552	536941.58	2242048.44	246	106593	537029.46	2241791.76	246	106634	536949.66	2241672.64
246	106471	536886.77	2242156.27	246	106512	536893.48	2242105.77	246	106553	536942.08	2242047.74	246	106594	537061.68	2241782.70	246	106635	536948.97	2241669.58
246	106472	536887.19	2242154.76	246	106513	536893.94	2242104.94	246	106554	536942.64	2242047.10	246	106595	537063.02	2241762.90	246	106636	536948.29	2241666.53
246	106473	536887.71	2242153.27	246	106514	536895.40	2242102.66	246	106555	536943.80	2242045.58	246	106596	537041.88	2241752.16	246	106637	536945.32	2241656.36
246	106474	536887.93	2242152.48	246	106515	536895.52	2242102.40	246	106556	536944.85	2242044.19	246	106597	537017.05	2241747.12	246	106638	536947.08	2241653.82
246	106475	536888.03	2242151.99	246	106516	536895.67	2242102.16	246	106557	536945.23	2242043.61	246	106598	536984.84	2241751.83	246	106639	536951.10	2241647.13
246	106476	536888.19	2242151.50	246	106517	536896.86	2242099.57	246	106558	536945.66	2242043.07	246	106599	536971.03	2241747.21	246	106640	536970.57	2241649.14
246	106477	536888.39	2242150.46	246	106518	536898.09	2242096.99	246	106559	536946.96	2242040.99	246	106600	536959.84	2241743.48	246	106641	536990.02	2241667.92
246	106478	536888.45	2242150.22	246	106519	536901.52	2242088.41	246	106560	536948.31	2242038.95	246	106601	536960.21	2241741.57	246	106642	537004.13	2241678.00
246	106479	536888.52	2242149.75	246	106520	536902.48	2242085.47	246	106561	536948.61	2242038.33	246	106602	536960.23	2241741.11	246	106643	537018.89	2241673.98
246	106480	536888.68	2242148.92	246	106521	536903.45	2242082.53	246	106562	536948.98	2242037.74	246	106603	536960.31	2241740.66	246	106644	537026.94	2241653.82
246	106481	536889.23	2242146.34	246	106522	536903.81	2242080.76	246	106563	536950.00	2242035.52	246	106604	536960.43	2241737.98	246	106645	537045.07	2241660.54
246	106482	536889.27	2242145.83	246	106523	536903.85	2242080.55	246	106564	536951.09	2242033.32	246	106605	536960.60	2241735.30	246	106646	537058.49	2241668.61
246	106483	536889.37	2242145.34	246	106524	536904.07	2242079.41	246	106565	536951.31	2242032.67	246	106606	536960.60	2241724.14	246	106638	537078.63	2241653.82
246	106484	536889.53	2242142.71	246	106525	536904.66	2242076.39	246	106566	536951.60	2242032.04	246	106607	536960.51	2241722.78	246	106647	537041.53	2241853.83
246	106485	536889.75	2242140.08	246	106526	536905.59	2242075.07	246	106567	536952.34	2242029.70	246	106608	536960.53	2241721.43	246	106648	537041.20	2241868.95
246	106486	536889.73	2242139.58	246	106527	536905.98	2242074.34	246	106568	536953.14	2242027.38	246	106609	536960.32	2241719.65	246	106649	537011.68	2241896.79
246	106487	536889.76	2242139.07	246	106528	536906.44	2242073.65	246	106569	536953.28	2242026.71	246	106610	536960.21	2241717.87	246	106650	537000.27	2241890.76
246	106488	536889.76	2242133.94	246	106529	536910.71	2242066.17	246	106570	536953.49	2242026.05	246	106611	536959.95	2241716.54	246	106651	536999.60	2241880.68
246	106489	536889.71	2242133.08	246	106530	536911.13	2242066.13	246	106571	536953.93	2242023.64	246	106612	536959.79	2241715.19	246	106652	537020.40	2241846.45
246	106490	536889.73	2242132.22	246	106531	536913.36	2242065.61	246	106572	536954.43	2242021.24	246	106613	536959.36	2241713.46	246	106653	537030.79	2241845.79
246	106491	536889.51	2242129.95	246	106532	536915.60	2242065.17	246	106573	536954.49	2242020.55	246	106614	536959.03	2241711.70	246	106647	537041.53	2241853.83
246	106492	536889.37	2242127.67	246	106533	536916.41	2242064.90	246	106574	536954.61	2242019.87	246	106615	536958.61	2241710.41	246	106654	537024.93	2242006.86
246	106493	536889.20	2242126.83	246	106534	536917.25	2242064.70	246	106575	536954.74	2242017.42	246	106616	536958.28	2241709.10	246	106655	537024.93	2242015.26
246	106494	536889.12	2242125.97	246	106535	536919.39	2242063.91	246	106576	536954.94	2242014.98	246	106617	536957.64	2241707.43	246	106656	537006.47	2242037.73
246	106495	536888.62	2242123.74	246	106536	536921.56	2242063.19	246	106577	536954.91	2242014.29	246	106618	536957.09	2241705.73	246	106657	537011.17	2242062.24
246	106496	536888.19	2242121.50	246	106537	536922.33	2242062.82	246	106578	536954.95	2242013.60	246	106619	536956.51	2241704.50	246	106658	537006.81	2242088.43
246	106497	536887.92	2242120.68	246	106538	536923.13	2242062.52	246	106579	536954.77	2242011.16	246	106620	536956.02	2241703.24	246	106659	536998.42	2242106.19
246	106498	536887.73	2242119.84	246	106539	536925.16	2242061.46	246	106580	536954.66	2242008.71	246	106621	536955.50	2241702.11	246	106660	537006.81	2242127.01
246	106499	536887.52	2242119.25	246	106540	536927.22	2242060.48	246	106581	536954.53	2242007.79	246	106622	536954.93	2241701.05	246	106661	537006.81	2242147.14
246	106500	536887.63	2242118.81	246	106541	536927.94	2242060.01	246	106582	536967.21	2241991.77	246	106623	536954.45	2241699.96	246	106662	536993.05	2242152.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
246	106501	536887.84	2242117.30	246	106542	536928.70	2242059.62	246	106583	536971.57	2241940.41	246	106624	536953.45	2241698.29	246	106663	536979.96	2242148.82
246	106502	536888.14	2242115.80	246	106543	536930.58	2242058.32	246	106584	536965.03	2241929.01	246	106625	536952.52	2241696.58	246	106664	536966.88	2242123.32
246	106665	536972.92	2242094.46	247	106705	538301.71	2241996.87	247	106746	538155.59	2241905.31	247	106787	538235.74	2241955.00	248	106827	538288.02	2242343.06
246	106666	536990.02	2242088.43	247	106706	538303.46	2241997.35	247	106747	538143.31	2241889.65	247	106788	538236.05	2241955.15	248	106828	538287.78	2242343.94
246	106667	536990.02	2242066.26	247	106707	538304.77	2241997.54	247	106748	538142.85	2241885.79	247	106789	538238.80	2241956.26	248	106829	538277.84	2242343.94
246	106668	536982.31	2242051.17	247	106708	538306.07	2241997.82	247	106749	538144.54	2241886.34	247	106790	538241.55	2241957.39	248	106830	538259.44	2242343.28
246	106669	536999.09	2242030.35	247	106709	538307.88	2241997.99	247	106750	538145.13	2241886.49	247	106674	538261.63	2241964.20	248	106831	538247.17	2242331.01
246	106670	536997.75	2242015.59	247	106710	538309.67	2241998.25	247	106751	538146.53	2241886.75	248	106791	538300.30	2242200.24	248	106832	538217.20	2242310.58
246	106671	536990.70	2242005.87	247	106711	538311.00	2241998.27	247	106752	538147.91	2241887.11	248	106792	538306.44	2242215.21	248	106833	538179.07	2242288.11
246	106672	536993.72	2241987.75	247	106712	538312.32	2241998.39	247	106753	538149.61	2241887.33	248	106793	538325.51	2242241.10	248	106834	538156.61	2242283.34
246	106673	537005.48	2241990.42	247	106713	538314.14	2241998.32	247	106754	538151.30	2241887.65	248	106794	538334.36	2242247.22	248	106835	538135.49	2242276.53
246	106654	537024.93	2242006.86	247	106714	538315.95	2241998.35	247	106755	538152.72	2241887.74	248	106795	538339.13	2242250.33	248	106836	538120.50	2242273.11
247	106674	538261.63	2241964.20	247	106715	538319.51	2241998.19	247	106756	538154.14	2241887.92	248	106796	538339.12	2242250.92	248	106837	538122.54	2242235.64
247	106675	538263.27	2241967.17	247	106716	538322.07	2241997.91	247	106757	538155.85	2241887.93	248	106797	538339.37	2242253.32	248	106838	538124.60	2242228.83
247	106676	538263.93	2241968.21	247	106717	538324.29	2241997.72	247	106758	538157.40	2241888.02	248	106798	538339.43	2242255.73	248	106839	538136.16	2242234.29
247	106677	538264.52	2241969.30	247	106718	538326.65	2241999.26	247	106759	538157.66	2241888.28	248	106799	538340.01	2242259.56	248	106840	538143.66	2242228.17
247	106678	538265.62	2241970.85	247	106719	538329.07	2242000.86	247	106760	538157.91	2241888.60	248	106800	538340.41	2242263.41	248	106841	538146.38	2242209.78
247	106679	538266.65	2241972.46	247	106720	538329.29	2242000.96	247	106761	538159.86	2241890.52	248	106801	538340.96	2242265.76	248	106842	538153.18	2242205.67
247	106680	538267.44	2241973.41	247	106721	538329.49	2242001.09	247	106762	538161.77	2241892.47	248	106802	538341.13	2242266.90	248	106843	538164.77	2242206.36
247	106681	538268.15	2241974.42	247	106722	538332.10	2242002.35	247	106763	538162.09	2241892.72	248	106803	538340.64	2242267.54	248	106844	538179.07	2242209.78
247	106682	538270.89	2241977.80	247	106723	538334.70	2242003.63	247	106764	538162.38	2241893.01	248	106804	538339.85	2242268.40	248	106845	538193.39	2242208.40
247	106683	538272.21	2241979.23	247	106724	538334.93	2242003.71	247	106765	538164.55	2241894.67	248	106805	538336.87	2242272.56	248	106846	538214.49	2242207.05
247	106684	538273.45	2241980.72	247	106725	538335.14	2242003.82	247	106766	538166.69	2241896.36	248	106806	538333.80	2242276.65	248	106847	538231.52	2242204.32
247	106685	538274.33	2241981.54	247	106726	538335.62	2242004.01	247	106767	538175.43	2241902.42	248	106807	538333.22	2242277.66	248	106848	538238.32	2242192.05
247	106686	538275.14	2241982.42	247	106727	538335.98	2242004.48	247	106768	538178.87	2241906.82	248	106808	538332.54	2242278.61	248	106849	538247.87	2242176.39
247	106687	538276.63	2241983.67	247	106728	538336.48	2242005.07	247	106769	538180.42	2241908.58	248	106809	538327.77	2242286.22	248	106850	538293.50	2242178.43
247	106688	538278.05	2241985.00	247	106729	538336.93	2242005.70	247	106770	538181.92	2241910.38	248	106810	538325.54	2242290.34	248	106791	538300.30	2242200.24
247	106689	538279.02	2241985.70	247	106730	538338.52	2242007.46	247	106771	538192.39	2241921.47	248	106811	538325.32	2242290.73	249	106851	537899.48	2242325.67
247	106690	538279.94	2241986.47	247	106731	538340.06	2242009.26	247	106772	538192.93	2241921.98	248	106812	538322.78	2242292.83	249	106852	537955.18	2242428.36
247	106691	538281.57	2241987.53	247	106732	538340.63	2242009.78	247	106773	538193.43	2241922.54	248	106813	538317.92	2242296.87	249	106853	537974.64	2242482.72
247	106692	538283.14	2241988.67	247	106733	538341.15	2242010.35	247	106774	538205.06	2241934.15	248	106814	538313.66	2242301.43	249	106854	537981.15	2242519.63
247	106693	538285.91	2241990.41	247	106734	538342.95	2242011.89	247	106775	538206.82	2241935.70	248	106815	538309.40	2242305.98	249	106855	537968.22	2242524.66
247	106694	538286.60	2241990.78	247	106735	538343.62	2242012.50	247	106776	538208.11	2241936.95	248	106816	538306.14	2242309.92	249	106856	537961.22	2242505.55
247	106695	538287.26	2241991.22	247	106736	538317.00	2242011.57	247	106777	538208.48	2241937.22	248	106817	538302.79	2242314.55	249	106857	537939.74	2242506.21
247	106696	538289.36	2241992.28	247	106737	538298.61	2242008.84	247	106778	538208.85	2241937.57	248	106818	538299.38	2242319.14	249	106858	537942.42	2242518.96
247	106697	538291.43	2241993.41	247	106738	538270.01	2242002.72	247	106779	538209.42	2241937.99	248	106819	538299.10	2242319.63	249	106859	537955.85	2242523.67
247	106698	538292.16	2241993.70	247	106739	538240.71	2241996.60	247	106780	538209.77	2241938.29	248	106820	538298.77	2242320.09	249	106860	537955.85	2242533.06
247	106699	538292.87	2241994.05	247	106740	538205.29	2241991.14	247	106781	538211.26	2241939.30	248	106821	538296.02	2242325.10	249	106861	537943.10	2242547.16
247	106700	538295.08	2241994.84	247	106741	538169.88	2241980.91	247	106782	538213.14	2241940.71	248	106822	538293.22	2242330.08	249	106862	537938.40	2242560.60
247	106701	538297.27	2241995.69	247	106742	538159.66	2241970.02	247	106783	538229.99	2241951.75	248	106823	538293.01	2242330.60	249	106863	537922.25	2242541.68



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
247	106702	538298.04	2241995.89	247	106743	538159.66	2241956.40	247	106784	538230.33	2241951.98	248	106824	538292.73	2242331.10	249	106864	537905.09	2242514.55
247	106703	538298.78	2241996.15	247	106744	538162.40	2241934.62	247	106785	538232.90	2241953.41	248	106825	538290.64	2242336.42	249	106865	537881.56	2242477.37
247	106704	538299.94	2241996.48	247	106745	538165.11	2241920.31	247	106786	538235.45	2241954.86	248	106826	538288.48	2242341.71	249	106866	537852.36	2242414.72
249	106867	537847.05	2242348.35	250	106907	537485.68	2243136.45	250	106948	537427.97	2243170.02	250	106989	537331.79	2243241.09	250	107030	537227.18	2243270.68
249	106868	537809.35	2242279.87	250	106908	537493.06	2243159.28	250	106949	537425.95	2243162.64	250	106990	537328.32	2243243.45	250	107031	537223.44	2243267.24
249	106869	537823.64	2242247.16	250	106909	537519.91	2243167.32	250	106950	537387.70	2243148.54	250	106991	537325.71	2243245.47	250	107032	537220.37	2243264.76
249	106870	537838.40	2242251.84	250	106910	537523.13	2243177.40	250	106951	537289.71	2243149.20	250	106992	537323.42	2243245.49	250	107033	537218.37	2243263.34
249	106851	537899.48	2242325.67	250	106911	537523.41	2243178.28	250	106952	537214.54	2243104.23	250	106993	537322.85	2243245.57	250	107034	537216.49	2243261.77
250	106871	537334.36	2242409.52	250	106912	537521.53	2243178.24	250	106953	537197.09	2243104.92	250	106994	537322.26	2243245.58	250	107035	537213.41	2243259.52
250	106872	537314.00	2242440.74	250	106913	537521.05	2243178.30	250	106954	537191.05	2243125.05	250	106995	537316.63	2243246.43	250	107036	537209.24	2243256.86
250	106873	537316.15	2242443.57	250	106914	537520.57	2243178.29	250	106955	537205.81	2243143.83	250	106996	537310.98	2243247.20	250	107037	537205.14	2243254.09
250	106874	537309.51	2242447.83	250	106915	537514.81	2243178.98	250	106956	537246.75	2243172.69	250	106997	537310.42	2243247.36	250	107038	537200.07	2243251.10
250	106875	537300.11	2242449.84	250	106916	537509.04	2243179.61	250	106957	537276.96	2243223.03	250	106998	537309.84	2243247.44	250	107039	537196.01	2243249.04
250	106876	537279.98	2242414.26	250	106917	537508.58	2243179.72	250	106958	537285.67	2243224.38	250	106999	537307.05	2243248.04	250	107040	537192.02	2243246.84
250	106877	537273.94	2242414.95	250	106918	537508.10	2243179.78	250	106959	537336.02	2243205.57	250	107000	537306.25	2243248.26	250	107041	537190.41	2243246.20
250	106878	537287.36	2242441.11	250	106919	537502.89	2243181.07	250	106960	537340.05	2243197.53	250	107001	537305.43	2243248.40	250	107042	537188.87	2243245.42
250	106879	537289.37	2242477.35	250	106920	537502.10	2243181.20	250	106961	537347.43	2243188.14	250	107002	537300.21	2243249.96	250	107043	537184.58	2243243.89
250	106880	537320.92	2242500.84	250	106921	537500.99	2243181.53	250	106962	537364.22	2243184.12	250	107003	537294.96	2243251.44	250	107044	537180.35	2243242.20
250	106881	537320.25	2242516.95	250	106922	537496.83	2243182.53	250	106963	537375.62	2243194.83	250	107004	537294.20	2243251.76	250	107045	537176.71	2243241.02
250	106882	537286.02	2242540.44	250	106923	537496.38	2243182.69	250	106964	537382.45	2243197.05	250	107005	537293.40	2243252.00	250	107046	537173.25	2243240.12
250	106883	537287.36	2242641.12	250	106924	537495.91	2243182.81	250	106965	537390.30	2243199.57	250	107006	537288.41	2243254.20	250	107047	537169.83	2243239.04
250	106884	537294.07	2242684.74	250	106925	537494.19	2243183.36	250	106966	537387.92	2243201.20	250	107007	537283.39	2243256.33	250	107048	537167.17	2243238.55
250	106885	537312.86	2242696.83	250	106926	537492.15	2243184.15	250	106967	537385.36	2243202.72	250	107008	537282.67	2243256.74	250	107049	537164.55	2243237.88
250	106886	537306.82	2242716.96	250	106927	537490.06	2243184.77	250	106968	537382.74	2243204.75	250	107009	537281.92	2243257.08	250	107050	537161.00	2243237.42
250	106887	537326.95	2242722.33	250	106928	537487.21	2243186.02	250	106969	537380.01	2243206.63	250	107010	537278.40	2243258.90	250	107051	537157.48	2243236.78
250	106888	537333.00	2242756.56	250	106929	537481.92	2243185.87	250	106970	537377.79	2243208.60	250	107011	537273.50	2243261.85	250	107052	537154.78	2243236.63
250	106889	537371.92	2242842.48	250	106930	537475.85	2243185.68	250	106971	537375.45	2243210.42	250	107012	537268.57	2243264.74	250	107053	537152.10	2243236.29
250	106890	537395.41	2242872.00	250	106931	537469.39	2243186.30	250	106972	537373.96	2243211.73	250	107013	537268.13	2243265.09	250	107054	537148.52	2243236.28
250	106891	537407.51	2242871.34	250	106932	537466.57	2243186.56	250	106973	537372.34	2243213.36	250	107014	537267.64	2243265.38	250	107055	537144.94	2243236.09
250	106892	537408.16	2242899.54	250	106933	537463.00	2243185.80	250	106974	537370.59	2243214.85	250	107015	537263.15	2243268.92	250	107056	537142.23	2243236.11
250	106893	537420.26	2242942.47	250	106934	537460.73	2243185.60	250	106975	537367.90	2243217.79	250	107016	537258.62	2243272.41	250	107057	537141.75	2243236.14
250	106894	537429.81	2242942.77	250	106935	537458.49	2243185.23	250	106976	537365.09	2243220.61	250	107017	537255.44	2243275.19	250	107058	537141.26	2243236.12
250	106895	537434.52	2242958.40	250	106936	537454.48	2243185.07	250	106977	537363.68	2243222.43	250	107018	537254.61	2243276.01	250	107059	537135.49	2243236.58
250	106896	537514.16	2242919.11	250	106937	537450.49	2243184.73	250	106978	537362.13	2243224.13	250	107019	537253.71	2243276.75	250	107060	537129.71	2243236.99
250	106897	537516.60	2242908.00	250	106938	537446.52	2243184.64	250	106979	537360.64	2243226.25	250	107020	537250.16	2243280.44	250	107061	537129.23	2243237.08
250	106898	537546.43	2242865.31	250	106939	537443.62	2243184.75	250	106980	537356.28	2243228.02	250	107021	537246.53	2243284.04	250	107062	537128.75	2243237.12
250	106899	537571.93	2242827.03	250	106940	537440.72	2243184.68	250	106981	537351.03	2243230.08	250	107022	537245.81	2243284.96	250	107063	537123.07	2243238.31
250	106900	537590.73	2242844.49	250	106941	537437.35	2243185.01	250	106982	537350.47	2243230.38	250	107023	537245.00	2243285.80	250	107064	537117.39	2243239.43
250	106901	537574.62	2242941.15	250	106942	537433.97	2243185.14	250	106983	537349.87	2243230.63	250	107024	537243.61	2243287.45	250	107065	537116.93	2243239.59
250	106902	537554.49	2243078.07	250	106943	537431.11	2243185.62	250	106984	537346.11	2243232.44	250	107025	537241.97	2243285.61	250	107066	537116.45	2243239.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
250	106903	537552.81	2243129.07	250	106944	537428.22	2243185.91	250	106985	537342.45	2243234.50	250	107026	537239.00	2243282.04	250	107067	537111.17	2243241.50
250	106904	537530.65	2243141.16	250	106945	537424.92	2243186.66	250	106986	537338.71	2243236.40	250	107027	537237.80	2243280.92	250	107068	537110.55	2243241.66
250	106905	537513.21	2243132.43	250	106946	537421.59	2243187.22	250	106987	537336.98	2243237.57	250	107028	537236.71	2243279.69	250	107069	537109.68	2243242.00
250	106906	537495.09	2243123.70	250	106947	537420.19	2243187.64	250	106988	537335.16	2243238.59	250	107029	537230.99	2243274.02	250	107070	537105.47	2243243.40
250	107071	537105.04	2243243.61	250	107112	537022.13	2243326.30	250	107153	537148.10	2242942.47	250	107193	537159.84	2243221.02	251	107233	538212.50	2242546.74
250	107072	537104.58	2243243.77	250	107113	537018.37	2243328.18	250	107154	537148.42	2242952.55	250	107194	537155.15	2243233.77	251	107234	538212.43	2242548.35
250	107073	537102.76	2243244.53	250	107114	537014.54	2243329.89	250	107155	537104.80	2242976.70	250	107195	537129.63	2243236.47	251	107235	538212.21	2242549.94
250	107074	537100.84	2243245.47	250	107115	537012.76	2243330.98	250	107156	537135.67	2242996.86	250	107196	537129.63	2243229.42	251	107236	538211.62	2242558.04
250	107075	537098.86	2243246.25	250	107116	537010.89	2243331.91	250	107157	537141.80	2242999.38	250	107197	537129.63	2243221.68	251	107237	538211.61	2242559.72
250	107076	537095.21	2243248.24	250	107117	537005.98	2243334.76	250	107158	537149.42	2243002.47	250	107198	537128.29	2243201.55	251	107238	538211.44	2242561.38
250	107077	537091.49	2243250.07	250	107118	537004.73	2243335.60	250	107159	537152.60	2243002.15	250	107199	537135.67	2243180.07	251	107239	538211.55	2242565.99
250	107078	537089.71	2243251.25	250	107119	537003.40	2243336.31	250	107160	537234.90	2242993.98	250	107200	537086.68	2243065.98	251	107240	538211.50	2242570.60
250	107079	537087.84	2243252.27	250	107120	536999.51	2243339.08	250	107161	537232.24	2242946.19	250	107201	537088.02	2243056.59	251	107241	538211.69	2242572.26
250	107080	537084.47	2243254.70	250	107121	536995.53	2243341.74	250	107162	537262.71	2242863.78	250	107202	537100.10	2243053.89	251	107242	538211.73	2242573.94
250	107081	537081.00	2243256.98	250	107122	536994.40	2243342.72	250	107163	537231.71	2242766.73	250	107182	537120.91	2243073.36	251	107243	538212.33	2242580.87
250	107082	537079.38	2243258.37	250	107123	536993.17	2243343.60	250	107164	537240.74	2242636.12	251	107203	538233.86	2242455.32	251	107244	538212.80	2242583.97
250	107083	537077.65	2243259.62	250	107124	536989.69	2243346.42	250	107165	537237.68	2242533.27	251	107204	538233.10	2242458.69	251	107245	538213.07	2242587.11
250	107084	537076.24	2243260.78	250	107125	536988.75	2243347.28	250	107166	537237.55	2242528.88	251	107205	538233.05	2242459.01	251	107246	538215.03	2242600.11
250	107085	537072.57	2243264.20	250	107126	536987.73	2243348.05	250	107167	537218.44	2242522.50	251	107206	538232.96	2242459.32	251	107247	538214.85	2242601.61
250	107086	537071.47	2243265.15	250	107127	536984.14	2243351.53	250	107168	537226.93	2242422.69	251	107207	538232.05	2242465.21	251	107248	538213.46	2242602.28
250	107087	537071.02	2243265.64	250	107128	536980.46	2243354.93	250	107169	537231.51	2242296.41	251	107208	538231.82	2242466.69	251	107249	538210.49	2242604.21
250	107088	537067.49	2243268.90	250	107129	536979.67	2243355.86	250	107170	537244.40	2242314.93	251	107209	538230.30	2242469.03	251	107250	538211.56	2242586.76
250	107089	537067.29	2243269.14	250	107130	536978.75	2243356.19	250	107171	537267.90	2242294.14	251	107210	538230.13	2242469.31	251	107251	538205.52	2242538.43
250	107090	537067.06	2243269.35	250	107131	536977.18	2243356.60	250	107172	537263.20	2242316.94	251	107211	538228.12	2242472.38	251	107252	538176.66	2242499.52
250	107091	537063.24	2243273.94	250	107132	536972.84	2243358.32	250	107173	537254.48	2242330.38	251	107212	538226.82	2242474.36	251	107253	538143.11	2242432.38
250	107092	537059.39	2243278.50	250	107133	536968.45	2243359.90	250	107174	537258.50	2242343.79	251	107213	538226.72	2242474.58	251	107254	538141.42	2242412.24
250	107093	537057.21	2243281.45	250	107134	536967.01	2243360.63	250	107175	537275.95	2242344.48	251	107214	538226.59	2242474.78	251	107255	538140.98	2242407.06
250	107094	537054.03	2243286.37	250	107135	536965.51	2243361.23	250	107176	537293.40	2242312.26	251	107215	538223.97	2242480.22	251	107256	538220.28	2242462.47
250	107095	537050.80	2243291.25	250	107136	536961.42	2243363.48	250	107177	537309.26	2242310.44	251	107216	538221.33	2242485.65	251	107257	538229.13	2242459.05
250	107096	537050.62	2243291.63	250	107137	536957.26	2243365.60	250	107178	537295.42	2242342.52	251	107217	538221.25	2242485.88	251	107203	538233.86	2242455.32
250	107097	537050.38	2243291.99	250	107138	536955.92	2243366.51	250	107179	537298.06	2242362.99	251	107218	538221.15	2242486.10	252	107258	538584.55	2242754.72
250	107098	537047.84	2243297.27	250	107139	536954.51	2243367.28	250	107180	537294.74	2242376.70	251	107219	538219.23	2242491.83	252	107259	538712.30	2242908.61
250	107099	537045.26	2243302.52	250	107140	536952.06	2243368.84	250	107181	537310.85	2242396.14	251	107220	538217.29	2242497.55	252	107260	538840.05	2243062.49
250	107100	537043.83	2243305.94	250	107141	536947.05	2243372.49	250	106871	537334.36	2242409.52	251	107221	538217.24	2242497.78	252	107261	538851.11	2243075.82
250	107101	537043.70	2243306.34	250	107142	536942.03	2243376.12	250	107182	537120.91	2243073.36	251	107222	538217.16	2242498.01	252	107262	538853.63	2243078.85
250	107102	537043.51	2243306.72	250	107143	536937.39	2243380.47	250	107183	537130.98	2243118.99	251	107223	538215.98	2242503.93	252	107263	538914.63	2243145.18
250	107103	537041.65	2243312.27	250	107144	536932.87	2243384.71	250	107184	537146.41	2243180.76	251	107224	538214.77	2242509.85	252	107264	538915.17	2243152.41
250	107104	537039.74	2243317.81	250	107145	536931.33	2243386.56	250	107185	537177.28	2243182.08	251	107225	538214.75	2242510.09	252	107265	538909.03	2243163.30
250	107105	537039.66	2243318.22	250	107146	536932.90	2243366.07	250	107186	537193.40	2243198.19	251	107226	538214.71	2242510.32	252	107266	538888.61	2243161.26
250	107106	537039.52	2243318.62	250	107147	536933.60	2243357.22	250	107187	537196.08	2243205.57	251	107227	538214.28	2242516.35	252	107267	538879.76	2243172.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
250	107107	537039.07	2243320.30	250	107148	536980.05	2243324.75	250	107188	537189.38	2243217.66	251	107228	538213.82	2242522.37	252	107268	538881.12	2243188.50
250	107108	537037.95	2243320.66	250	107149	537010.91	2243187.69	250	107189	537171.26	2243215.65	251	107229	538213.83	2242522.61	252	107269	538889.97	2243202.12
250	107109	537032.54	2243322.31	250	107150	537054.84	2242992.58	250	107190	537163.86	2243199.54	251	107230	538213.81	2242522.85	252	107270	538897.45	2243212.35
250	107110	537026.00	2243324.76	250	107151	537070.31	2242923.89	250	107191	537149.77	2243201.55	251	107231	538213.77	2242527.60	252	107271	538900.88	2243223.93
250	107111	537024.10	2243325.61	250	107152	537114.86	2242920.33	250	107192	537151.11	2243211.63	251	107232	538213.71	2242535.27	252	107272	538900.18	2243233.47
252	107273	538894.58	2243244.12	252	107314	538754.01	2243208.34	252	107355	538575.23	2243157.82	252	107396	538519.08	2243028.48	252	107437	538444.60	2242943.67
252	107274	538867.18	2243239.37	252	107315	538746.72	2243201.38	252	107356	538551.37	2243122.42	252	107397	538516.91	2243026.18	252	107438	538443.79	2242943.21
252	107275	538866.62	2243239.31	252	107316	538746.56	2243201.22	252	107357	538550.76	2243121.63	252	107398	538514.73	2243023.88	252	107439	538443.02	2242942.68
252	107276	538866.08	2243239.20	252	107317	538744.23	2243199.29	252	107358	538550.22	2243120.78	252	107399	538512.32	2243021.91	252	107440	538431.14	2242935.55
252	107277	538863.50	2243238.97	252	107318	538741.92	2243197.34	252	107359	538548.85	2243119.14	252	107400	538509.92	2243019.93	252	107441	538424.30	2242931.44
252	107278	538860.94	2243238.69	252	107319	538741.73	2243197.20	252	107360	538547.54	2243117.45	252	107401	538507.24	2243018.24	252	107442	538401.43	2242915.10
252	107279	538860.38	2243238.70	252	107320	538739.18	2243195.57	252	107361	538546.83	2243116.74	252	107402	538504.61	2243016.58	252	107443	538400.27	2242914.27
252	107280	538859.82	2243238.65	252	107321	538736.64	2243193.93	252	107362	538546.19	2243115.96	252	107403	538503.67	2243016.07	252	107444	538390.27	2242904.67
252	107281	538857.24	2243238.75	252	107322	538736.44	2243193.82	252	107363	538544.63	2243114.51	252	107404	538503.42	2243015.93	252	107445	538386.43	2242901.00
252	107282	538854.66	2243238.80	252	107323	538733.71	2243192.52	252	107364	538543.12	2243112.99	252	107405	538501.05	2243014.62	252	107446	538386.07	2242900.65
252	107283	538854.11	2243238.88	252	107324	538730.98	2243191.21	252	107365	538542.33	2243112.37	252	107406	538499.21	2243009.35	252	107447	538385.53	2242900.18
252	107284	538853.55	2243238.90	252	107325	538730.57	2243191.05	252	107366	538541.59	2243111.69	252	107407	538496.01	2243000.20	252	107448	538385.04	2242899.67
252	107285	538851.00	2243239.32	252	107326	538730.32	2243190.95	252	107367	538528.03	2243100.58	252	107408	538495.75	2242999.46	252	107449	538383.15	2242898.14
252	107286	538848.44	2243239.69	252	107327	538729.93	2243190.79	252	107368	538528.79	2243098.47	252	107409	538495.59	2242999.07	252	107450	538381.31	2242896.56
252	107287	538847.90	2243239.84	252	107328	538710.37	2243182.95	252	107369	538529.03	2243097.83	252	107410	538495.46	2242998.67	252	107451	538380.71	2242896.17
252	107288	538847.35	2243239.93	252	107329	538710.07	2243182.85	252	107370	538529.28	2243096.97	252	107411	538494.35	2242996.18	252	107452	538380.15	2242895.72
252	107289	538844.88	2243240.67	252	107330	538709.79	2243182.72	252	107371	538529.61	2243096.14	252	107412	538493.28	2242993.68	252	107453	538378.09	2242894.44
252	107290	538842.39	2243241.35	252	107331	538692.50	2243176.04	252	107372	538530.16	2243093.96	252	107413	538493.07	2242993.32	252	107454	538376.06	2242893.11
252	107291	538841.87	2243241.57	252	107332	538689.20	2243174.76	252	107373	538530.79	2243091.80	252	107414	538492.90	2242992.93	252	107455	538375.42	2242892.79
252	107292	538841.34	2243241.73	252	107333	538688.77	2243174.60	252	107374	538530.93	2243090.92	252	107415	538491.49	2242990.61	252	107456	538374.81	2242892.42
252	107293	538840.21	2243242.23	252	107334	538686.83	2243173.98	252	107375	538531.14	2243090.06	252	107416	538490.11	2242988.27	252	107457	538372.61	2242891.41
252	107294	538839.62	2243242.02	252	107335	538684.92	2243173.28	252	107376	538531.42	2243087.82	252	107417	538489.86	2242987.93	252	107458	538370.43	2242890.34
252	107295	538837.11	2243241.46	252	107336	538683.84	2243173.03	252	107377	538531.77	2243085.59	252	107418	538489.64	2242987.57	252	107459	538369.75	2242890.10
252	107296	538834.60	2243240.84	252	107337	538682.79	2243172.70	252	107378	538531.80	2243084.71	252	107419	538487.94	2242985.44	252	107460	538369.02	2242889.77
252	107297	538834.04	2243240.78	252	107338	538680.79	2243172.33	252	107379	538531.90	2243083.82	252	107420	538486.29	2242983.29	252	107461	538368.56	2242889.12
252	107298	538833.49	2243240.66	252	107339	538678.81	2243171.87	252	107380	538531.89	2243081.57	252	107421	538485.99	2242982.99	252	107462	538366.35	2242885.98
252	107299	538830.93	2243240.42	252	107340	538677.70	2243171.76	252	107381	538531.97	2243079.32	252	107422	538485.73	2242982.66	252	107463	538362.55	2242879.22
252	107300	538828.36	2243240.12	252	107341	538676.61	2243171.56	252	107382	538531.88	2243078.43	252	107423	538483.78	2242980.76	252	107464	538360.36	2242875.33
252	107301	538826.56	2243240.03	252	107342	538674.58	2243171.44	252	107383	538531.88	2243077.54	252	107424	538481.87	2242978.83	252	107465	538355.79	2242861.59
252	107302	538825.14	2243240.04	252	107343	538672.56	2243171.24	252	107384	538531.66	2243074.26	252	107425	538481.53	2242978.57	252	107466	538355.58	2242860.95
252	107303	538823.72	2243239.96	252	107344	538671.45	2243171.26	252	107385	538530.62	2243058.48	252	107426	538481.23	2242978.27	252	107467	538354.50	2242858.29
252	107304	538822.00	2243240.07	252	107345	538670.34	2243171.20	252	107386	538530.53	2243057.13	252	107427	538480.88	2242977.96	252	107468	538354.33	2242857.85
252	107305	538820.29	2243240.09	252	107346	538668.31	2243171.34	252	107387	538530.13	2243054.05	252	107428	538467.25	2242966.07	252	107469	538353.45	2242855.61
252	107306	538818.87	2243240.28	252	107347	538666.28	2243171.39	252	107388	538529.73	2243050.96	252	107429	538454.16	2242951.77	252	107470	538353.33	2242855.38
252	107307	538817.45	2243240.38	252	107348	538665.71	2243171.44	252	107389	538528.93	2243047.89	252	107430	538453.49	2242951.13	252	107471	538353.23	2242855.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
252	107308	538815.77	2243240.71	252	107349	538635.62	2243174.15	252	107390	538528.13	2243044.83	252	107431	538452.87	2242950.42	252	107472	538351.83	2242852.62
252	107309	538814.06	2243240.94	252	107350	538609.44	2243176.51	252	107391	538526.98	2243041.94	252	107432	538451.23	2242948.95	252	107473	538350.45	2242850.09
252	107310	538812.63	2243241.32	252	107351	538588.83	2243175.15	252	107392	538525.80	2243039.00	252	107433	538449.63	2242947.42	252	107474	538350.29	2242849.88
252	107311	538782.03	2243225.23	252	107352	538586.36	2243174.99	252	107393	538524.29	2243036.28	252	107434	538448.89	2242946.86	252	107475	538350.17	2242849.65
252	107312	538757.13	2243211.32	252	107353	538575.73	2243158.58	252	107394	538522.78	2243033.55	252	107435	538448.19	2242946.24	252	107476	538348.46	2242847.33
252	107313	538756.93	2243211.12	252	107354	538575.46	2243158.21	252	107395	538520.92	2243031.00	252	107436	538446.37	2242944.99	252	107477	538346.78	2242845.00
252	107478	538346.60	2242844.81	252	107519	538327.24	2242788.62	252	107560	538411.26	2242692.60	252	107601	538421.37	2242583.10	253	107641	537994.77	2242641.81
252	107479	538346.44	2242844.60	252	107520	538327.87	2242787.35	252	107561	538412.36	2242690.08	252	107602	538421.23	2242581.79	253	107642	537979.34	2242632.39
252	107480	538344.46	2242842.51	252	107521	538328.61	2242786.15	252	107562	538415.79	2242680.66	252	107603	538420.09	2242576.96	253	107643	537971.95	2242645.14
252	107481	538342.49	2242840.41	252	107522	538330.65	2242781.73	252	107563	538416.55	2242678.08	252	107604	538419.07	2242572.09	253	107644	537996.12	2242696.83
252	107482	538342.29	2242840.24	252	107523	538331.41	2242780.20	252	107564	538417.50	2242675.57	252	107605	538418.64	2242570.85	253	107645	538006.86	2242710.27
252	107483	538342.11	2242840.05	252	107524	538334.69	2242775.95	252	107565	538417.57	2242675.34	252	107606	538418.44	2242569.99	253	107646	538024.98	2242694.82
252	107484	538341.10	2242839.23	252	107525	538335.25	2242775.00	252	107566	538418.36	2242671.97	252	107607	538418.75	2242569.40	253	107647	538043.77	2242696.17
252	107485	538339.88	2242838.23	252	107526	538335.90	2242774.12	252	107567	538419.35	2242668.66	252	107608	538420.66	2242566.13	253	107648	538107.54	2242717.43
252	107486	538339.63	2242838.03	252	107527	538338.43	2242769.59	252	107568	538421.92	2242667.50	252	107609	538423.69	2242560.12	253	107649	538106.90	2242718.97
252	107487	538337.67	2242836.39	252	107528	538339.31	2242768.10	252	107569	538422.86	2242661.80	252	107610	538424.60	2242557.97	253	107650	538106.21	2242720.31
252	107488	538337.45	2242836.25	252	107529	538346.65	2242763.60	252	107570	538423.05	2242650.71	252	107611	538425.69	2242555.91	253	107651	538105.82	2242721.37
252	107489	538337.24	2242836.08	252	107530	538346.93	2242763.43	252	107571	538423.73	2242647.14	252	107612	538427.07	2242552.21	253	107652	538104.92	2242723.29
252	107490	538334.80	2242834.56	252	107531	538351.92	2242759.90	252	107572	538423.76	2242646.65	252	107613	538428.62	2242548.57	253	107653	538104.18	2242725.55
252	107491	538332.38	2242833.01	252	107532	538353.08	2242759.08	252	107573	538423.86	2242646.10	252	107614	538429.27	2242546.33	253	107654	538103.27	2242727.75
252	107492	538332.14	2242832.89	252	107533	538356.93	2242756.38	252	107574	538423.91	2242645.65	252	107615	538430.08	2242544.14	253	107655	538103.07	2242728.35
252	107493	538331.92	2242832.76	252	107534	538357.18	2242756.18	252	107575	538423.92	2242645.36	252	107616	538431.59	2242539.16	253	107656	538102.55	2242730.25
252	107494	538329.95	2242831.85	252	107535	538361.69	2242752.05	252	107576	538423.96	2242645.11	252	107617	538431.68	2242538.88	253	107657	538101.87	2242732.09
252	107495	538324.87	2242826.76	252	107536	538366.21	2242747.93	252	107577	538424.07	2242642.18	252	107618	538433.07	2242532.91	253	107658	538101.41	2242734.09
252	107496	538323.82	2242825.83	252	107537	538366.44	2242747.70	252	107578	538424.17	2242640.13	252	107619	538434.47	2242526.94	253	107659	538101.04	2242735.23
252	107497	538322.84	2242824.84	252	107538	538370.40	2242743.03	252	107579	538424.52	2242634.61	252	107620	538434.52	2242526.65	253	107660	538100.69	2242737.07
252	107498	538321.47	2242823.76	252	107539	538373.09	2242739.88	252	107580	538424.52	2242625.16	252	107621	538435.15	2242520.55	253	107661	538099.77	2242740.47
252	107499	538320.16	2242822.60	252	107540	538374.66	2242738.92	252	107581	538424.32	2242622.03	252	107622	538435.80	2242514.45	253	107662	538099.49	2242742.41
252	107500	538319.00	2242821.82	252	107541	538376.69	2242737.29	252	107582	538424.32	2242618.89	252	107623	538435.98	2242510.08	253	107663	538099.05	2242744.33
252	107501	538317.90	2242820.95	252	107542	538378.84	2242735.82	252	107583	538423.93	2242615.77	252	107624	538435.96	2242509.20	253	107664	538098.75	2242747.28
252	107502	538312.25	2242817.05	252	107543	538381.59	2242733.37	252	107584	538423.73	2242612.63	252	107625	538440.26	2242503.81	253	107665	538098.70	2242747.57
252	107503	538310.00	2242815.69	252	107544	538384.47	2242731.07	252	107585	538423.14	2242609.55	252	107626	538441.21	2242502.45	253	107666	538098.65	2242748.22
252	107504	538307.77	2242814.29	252	107545	538386.28	2242729.20	252	107586	538422.75	2242606.43	252	107627	538444.47	2242497.08	253	107667	538098.61	2242748.63
252	107505	538307.31	2242814.08	252	107546	538388.23	2242727.47	252	107587	538422.57	2242605.52	252	107628	538445.03	2242496.72	253	107668	538098.01	2242752.90
252	107506	538306.78	2242813.78	252	107547	538389.41	2242726.28	252	107588	538422.53	2242600.58	252	107629	538445.41	2242496.38	253	107669	538097.98	2242754.87
252	107507	538308.48	2242812.34	252	107548	538391.22	2242724.21	252	107589	538422.57	2242598.60	252	107630	538445.84	2242496.10	253	107670	538097.86	2242756.05
252	107508	538310.47	2242810.17	252	107549	538393.17	2242722.27	252	107590	538422.60	2242597.86	252	107631	538450.54	2242492.46	253	107671	538096.61	2242758.27
252	107509	538312.02	2242808.68	252	107550	538395.35	2242719.49	252	107591	538422.64	2242596.90	252	107632	538453.22	2242490.11	253	107672	538094.90	2242761.16
252	107510	538312.60	2242808.13	252	107551	538397.67	2242716.83	252	107592	538422.61	2242596.46	252	107633	538456.01	2242487.91	253	107673	538094.73	2242761.42
252	107511	538314.05	2242806.56	252	107552	538399.21	2242714.54	252	107593	538422.62	2242595.64	252	107634	538456.86	2242487.15	253	107674	538094.00	2242762.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
252	107512	538316.25	2242803.86	252	107553	538400.90	2242712.38	252	107594	538422.56	2242594.27	252	107635	538455.26	2242491.75	253	107675	538093.54	2242763.74
252	107513	538316.96	2242803.08	252	107554	538402.71	2242709.34	252	107595	538422.47	2242593.44	252	107636	538456.62	2242511.49	253	107676	538092.97	2242764.75
252	107514	538317.40	2242802.46	252	107555	538404.69	2242706.41	252	107596	538422.47	2242593.08	252	107637	538463.43	2242519.68	253	107677	538092.29	2242766.16
252	107515	538320.30	2242799.09	252	107556	538405.93	2242703.95	252	107597	538422.24	2242591.25	252	107638	538456.80	2242600.84	253	107678	538091.52	2242768.01
252	107516	538321.08	2242797.91	252	107557	538407.34	2242701.59	252	107598	538422.04	2242589.34	252	107258	538584.55	2242754.72	253	107679	538091.32	2242768.53
252	107517	538321.97	2242796.81	252	107558	538408.75	2242698.35	252	107599	538421.81	2242586.57	253	107639	537986.60	2242566.39	253	107680	538090.92	2242769.51
252	107518	538324.55	2242792.68	252	107559	538410.34	2242695.20	252	107600	538421.64	2242584.39	253	107640	537997.45	2242627.71	253	107681	538089.38	2242772.79
253	107682	538088.56	2242775.32	253	107723	538005.53	2242838.88	253	107764	537944.82	2242939.69	253	107805	537787.00	2243044.28	254	107845	538055.79	2243181.36
253	107683	538087.55	2242777.79	253	107724	538005.02	2242839.36	253	107765	537941.22	2242942.36	253	107806	537784.86	2243045.57	254	107846	538016.97	2243183.40
253	107684	538087.12	2242779.41	253	107725	538003.11	2242840.90	253	107766	537937.83	2242945.22	253	107807	537780.33	2243048.17	254	107847	537994.50	2243188.86
253	107685	538087.00	2242779.73	253	107726	538001.56	2242842.51	253	107767	537935.51	2242947.45	253	107808	537764.93	2243058.35	254	107848	537975.43	2243190.90
253	107686	538086.58	2242781.40	253	107727	537999.89	2242843.98	253	107768	537933.05	2242949.53	253	107809	537764.31	2243058.63	254	107849	537965.55	2243196.69
253	107687	538085.50	2242784.73	253	107728	537999.11	2242844.76	253	107769	537916.74	2242965.22	253	107810	537761.03	2243059.87	254	107850	537958.74	2243203.83
253	107688	538085.06	2242787.02	253	107729	537997.83	2242846.21	253	107770	537913.58	2242968.66	253	107811	537758.57	2243061.17	254	107851	537952.95	2243215.74
253	107689	538080.44	2242787.86	253	107730	537996.43	2242847.54	253	107771	537910.31	2242972.00	253	107812	537756.03	2243062.29	254	107852	537951.93	2243232.78
253	107690	538079.04	2242788.30	253	107731	537994.93	2242849.38	253	107772	537905.78	2242977.25	253	107813	537750.86	2243064.99	254	107853	537958.06	2243244.03
253	107691	538077.60	2242788.60	253	107732	537994.39	2242849.95	253	107773	537902.65	2242977.60	253	107814	537750.44	2243065.24	254	107854	537965.20	2243254.23
253	107692	538073.05	2242790.16	253	107733	537993.57	2242851.04	253	107774	537896.08	2242978.73	253	107815	537750.00	2243065.44	254	107855	537977.48	2243261.73
253	107693	538068.45	2242791.59	253	107734	537991.74	2242853.12	253	107775	537894.01	2242979.22	253	107816	537745.07	2243068.48	254	107856	538010.51	2243258.67
253	107694	538067.12	2242792.21	253	107735	537990.80	2242854.18	253	107776	537891.91	2242979.54	253	107817	537744.58	2243068.78	254	107857	538036.73	2243253.21
253	107695	538065.72	2242792.68	253	107736	537989.72	2242855.78	253	107777	537887.91	2242980.67	253	107818	537742.79	2243068.73	254	107858	538048.64	2243250.15
253	107696	538061.41	2242794.81	253	107737	537988.50	2242857.28	253	107778	537883.86	2242981.63	253	107819	537741.41	2243058.05	254	107859	538065.67	2243244.36
253	107697	538057.03	2242796.80	253	107738	537986.19	2242860.97	253	107779	537881.87	2242982.38	253	107820	537733.28	2242995.05	254	107860	538086.11	2243241.30
253	107698	538055.78	2242797.58	253	107739	537983.75	2242864.57	253	107780	537879.83	2242982.96	253	107821	537748.76	2242903.68	254	107861	538097.00	2243235.84
253	107699	538054.46	2242798.23	253	107740	537982.87	2242866.29	253	107781	537877.69	2242983.71	253	107822	537783.89	2242878.36	254	107862	538106.88	2243232.09
253	107700	538050.44	2242800.88	253	107741	537981.85	2242867.93	253	107782	537873.08	2242985.67	253	107823	537840.12	2242902.27	254	107863	538138.54	2243237.55
253	107701	538047.84	2242802.48	253	107742	537980.02	2242871.88	253	107783	537872.55	2242985.88	253	107824	537852.77	2242886.79	254	107864	538134.12	2243257.65
253	107702	538047.38	2242802.74	253	107743	537978.05	2242875.76	253	107784	537872.11	2242986.04	253	107825	537810.60	2242860.09	254	107865	538125.62	2243265.48
253	107703	538046.34	2242803.40	253	107744	537977.39	2242877.58	253	107785	537868.42	2242987.51	253	107826	537874.62	2242670.61	254	107866	538121.17	2243271.60
253	107704	538044.54	2242804.68	253	107745	537976.58	2242879.33	253	107786	537862.52	2242990.28	253	107827	537880.89	2242652.04	254	107867	538118.12	2243280.81
253	107705	538044.00	2242805.12	253	107746	537975.27	2242883.48	253	107787	537858.62	2242992.41	253	107828	537890.62	2242645.62	254	107868	538116.40	2243290.32
253	107706	538040.99	2242807.55	253	107747	537973.79	2242887.58	253	107788	537854.65	2242994.40	253	107829	537898.80	2242645.83	254	107869	538115.39	2243301.24
253	107707	538037.34	2242810.29	253	107748	537973.37	2242889.46	253	107789	537841.10	2243002.30	253	107830	537922.29	2242634.43	254	107870	538115.05	2243312.13
253	107708	538036.11	2242811.49	253	107749	537972.79	2242891.30	253	107790	537840.57	2243002.66	253	107831	537964.57	2242599.51	254	107871	538115.73	2243326.08
253	107709	538034.77	2242812.57	253	107750	537972.01	2242895.59	253	107791	537840.01	2243002.95	253	107832	537973.30	2242567.29	254	107872	538097.68	2243326.44
253	107710	538031.61	2242815.86	253	107751	537971.06	2242899.83	253	107792	537821.18	2243014.24	253	107833	537981.53	2242564.69	254	107873	538087.47	2243330.19
253	107711	538028.33	2242819.04	253	107752	537970.87	2242901.76	253	107793	537817.04	2243017.10	253	107639	537986.60	2242566.39	254	107874	538073.16	2243341.08
253	107712	538026.23	2242821.35	253	107753	537970.53	2242903.66	253	107794	537812.83	2243019.85	254	107834	538116.59	2243167.38	254	107875	538064.99	2243356.41
253	107713	538026.03	2242821.60	253	107754	537970.28	2242908.00	253	107795	537808.73	2243022.90	254	107835	538130.20	2243176.92	254	107876	538055.44	2243366.97
253	107714	538025.80	2242821.82	253	107755	537969.88	2242912.34	253	107796	537806.81	2243024.53	254	107836	538143.15	2243183.73	254	107877	538044.55	2243377.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
253	107715	538022.11	2242826.50	253	107756	537969.94	2242914.27	253	107797	537804.77	2243026.02	254	107837	538162.90	2243193.96	254	107878	538039.78	2243386.02
253	107716	538020.91	2242827.99	253	107757	537969.83	2242916.19	253	107798	537802.03	2243028.59	254	107838	538164.94	2243207.58	254	107879	538037.40	2243405.79
253	107717	538019.70	2242828.61	253	107758	537970.13	2242920.54	253	107799	537799.16	2243031.03	254	107839	538153.18	2243207.58	254	107880	538014.42	2243402.37
253	107718	538016.34	2242830.90	253	107759	537970.19	2242922.23	253	107800	537797.46	2243032.89	254	107840	538142.63	2243200.08	254	107881	538002.84	2243401.02
253	107719	538012.89	2242833.02	253	107760	537963.65	2242926.31	253	107801	537795.62	2243034.61	254	107841	538130.02	2243190.21	254	107882	537994.34	2243402.70
253	107720	538011.15	2242834.42	253	107761	537961.46	2242927.87	253	107802	537791.17	2243039.35	254	107842	538114.03	2243182.05	254	107883	537993.98	2243411.91
253	107721	538009.31	2242835.67	253	107762	537959.17	2242929.28	253	107803	537789.88	2243040.92	254	107843	538096.32	2243178.63	254	107884	537999.43	2243423.49
253	107722	538006.43	2242838.21	253	107763	537948.32	2242936.89	253	107804	537788.46	2243042.37	254	107844	538077.59	2243178.96	254	107885	538000.11	2243432.34
254	107886	537998.75	2243440.17	254	107927	537739.79	2243370.64	254	107968	537828.37	2243276.66	254	108009	537936.37	2243191.94	254	108050	538045.64	2243123.85
254	107887	537996.03	2243446.29	254	107928	537743.61	2243369.40	254	107969	537828.97	2243275.12	254	108010	537940.03	2243187.32	254	108051	538048.08	2243120.57
254	107888	537989.90	2243446.29	254	107929	537745.66	2243368.43	254	107970	537829.72	2243273.65	254	108011	537942.18	2243184.23	254	108052	538050.67	2243117.40
254	107889	537985.47	2243436.42	254	107930	537747.78	2243367.64	254	107971	537831.27	2243269.28	254	108012	537943.10	2243182.70	254	108053	538058.73	2243106.14
254	107890	537981.38	2243422.11	254	107931	537751.52	2243365.96	254	107972	537831.74	2243268.08	254	108013	537944.15	2243181.27	254	108054	538065.34	2243099.78
254	107891	537977.99	2243412.24	254	107932	537753.51	2243364.91	254	107973	537833.30	2243266.83	254	108014	537946.34	2243177.33	254	108055	538066.30	2243099.62
254	107892	537968.77	2243401.02	254	107933	537755.59	2243364.02	254	107974	537833.61	2243266.51	254	108015	537947.22	2243175.88	254	108056	538072.14	2243098.67
254	107893	537951.77	2243389.44	254	107934	537759.06	2243361.98	254	107975	537833.96	2243266.23	254	108016	537947.78	2243175.88	254	108057	538073.00	2243103.36
254	107894	537941.53	2243384.67	254	107935	537762.63	2243360.10	254	107976	537851.57	2243249.98	254	108017	537955.44	2243175.31	254	108058	538076.40	2243113.59
254	107895	537929.95	2243384.31	254	107936	537764.48	2243358.81	254	107977	537851.85	2243249.72	254	108018	537955.83	2243175.28	254	108059	538083.89	2243134.02
254	107896	537916.01	2243386.38	254	107937	537766.43	2243357.67	254	107978	537856.06	2243245.32	254	108019	537961.86	2243174.45	254	108060	538091.39	2243146.29
254	107897	537902.04	2243390.10	254	107938	537769.62	2243355.21	254	107979	537860.28	2243240.93	254	108020	537967.88	2243173.65	254	108061	538101.60	2243154.45
254	107898	537888.77	2243392.83	254	107939	537772.91	2243352.90	254	107980	537860.53	2243240.64	254	108021	537968.27	2243173.57	254	108062	538116.59	2243167.38
254	107899	537856.31	2243395.11	254	107940	537774.59	2243351.39	254	107981	537861.86	2243238.84	254	108022	537974.15	2243171.99	254	108063	537930.98	2243243.01
254	107900	537845.17	2243395.89	254	107941	537776.38	2243350.01	254	107982	537862.41	2243238.61	254	108023	537980.03	2243170.44	254	108064	537934.40	2243257.65
254	107901	537817.92	2243394.54	254	107942	537779.24	2243347.17	254	107983	537862.64	2243238.48	254	108024	537980.40	2243170.31	254	108065	537937.78	2243264.10
254	107902	537794.76	2243395.23	254	107943	537782.22	2243344.47	254	107984	537862.89	2243238.38	254	108025	537985.78	2243168.52	254	108066	537938.13	2243277.72
254	107903	537770.92	2243392.50	254	107944	537783.69	2243342.75	254	107985	537866.33	2243236.40	254	108026	537987.07	2243168.00	254	108067	537939.84	2243287.62
254	107904	537749.80	2243392.50	254	107945	537785.29	2243341.16	254	107986	537869.87	2243234.58	254	108027	537988.42	2243167.60	254	108068	537944.95	2243292.03
254	107905	537725.29	2243389.77	254	107946	537793.98	2243331.38	254	107987	537871.56	2243233.43	254	108028	537992.89	2243165.65	254	108069	537953.80	2243295.78
254	107906	537705.54	2243393.19	254	107947	537794.44	2243330.79	254	107988	537873.34	2243232.42	254	108029	537997.42	2243163.82	254	108070	537959.25	2243301.57
254	107907	537704.04	2243396.36	254	107948	537794.96	2243330.26	254	107989	537873.55	2243232.26	254	108030	537998.64	2243163.14	254	108071	537954.14	2243309.73
254	107908	537702.39	2243394.33	254	107949	537798.31	2243325.85	254	107990	537873.78	2243232.13	254	108031	537999.92	2243162.58	254	108072	537944.27	2243318.94
254	107909	537702.15	2243394.07	254	107950	537801.72	2243321.49	254	107991	537876.81	2243230.13	254	108032	538004.12	2243160.07	254	108073	537945.98	2243328.48
254	107910	537701.95	2243393.79	254	107951	537802.10	2243320.85	254	107992	537877.93	2243229.77	254	108033	538008.38	2243157.69	254	108074	537936.09	2243328.48
254	107911	537700.03	2243391.76	254	107952	537802.55	2243320.25	254	107993	537879.53	2243229.15	254	108034	538009.51	2243156.86	254	108075	537911.56	2243327.10
254	107912	537698.18	2243389.75	254	107953	537805.32	2243315.46	254	107994	537881.17	2243228.68	254	108035	538010.71	2243156.14	254	108076	537898.97	2243330.85
254	107913	537698.83	2243389.59	254	107954	537808.15	2243310.70	254	107995	537890.01	2243225.52	254	108036	538014.69	2243153.42	254	108077	537881.94	2243345.49
254	107914	537704.32	2243387.70	254	107955	537808.45	2243310.02	254	107996	537895.75	2243223.05	254	108037	538014.87	2243153.27	254	108078	537865.93	2243356.41
254	107915	537709.83	2243385.87	254	107956	537808.83	2243309.37	254	107997	537901.55	2243220.55	254	108038	538015.07	2243153.15	254	108079	537856.06	2243368.32
254	107916	537710.26	2243385.66	254	107957	537809.99	2243307.03	254	107998	537906.93	2243217.38	254	108039	538019.82	2243149.41	254	108080	537851.29	2243371.05
254	107917	537710.70	2243385.51	254	107958	537810.20	2243306.52	254	107999	537912.32	2243214.22	254	108040	538024.59	2243145.68	254	108081	537841.42	2243366.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
254	107918	537715.92	2243382.95	254	107959	537810.47	2243306.04	254	108000	537913.92	2243213.13	254	108041	538024.75	2243145.52	254	108081	537833.60	2243358.78
254	107919	537721.16	2243380.44	254	107960	537812.20	2243301.80	254	108001	537918.58	2243209.53	254	108042	538024.93	2243145.37	254	108082	537827.12	2243350.26
254	107920	537721.55	2243380.18	254	107961	537815.34	2243298.20	254	108002	537923.27	2243205.96	254	108043	538030.14	2243140.71	254	108083	537826.10	2243337.33
254	107921	537721.98	2243379.98	254	107962	537816.21	2243296.90	254	108003	537923.55	2243205.69	254	108044	538030.56	2243140.28	254	108084	537825.75	2243332.23
254	107922	537729.59	2243375.63	254	107963	537817.20	2243295.70	254	108004	537923.86	2243205.46	254	108045	538031.03	2243139.90	254	108085	537838.01	2243318.25
254	107923	537731.38	2243374.45	254	107964	537819.71	2243291.70	254	108005	537928.03	2243201.30	254	108046	538034.96	2243135.80	254	108086	537849.93	2243297.13
254	107924	537733.26	2243373.42	254	107965	537822.35	2243287.78	254	108006	537932.24	2243197.17	254	108047	538038.95	2243131.75	254	108087	537871.73	2243278.41
254	107925	537734.73	2243372.56	254	107966	537824.06	2243284.86	254	108007	537932.48	2243196.87	254	108048	538039.31	2243131.27	254	108088	537889.44	2243257.65
254	107926	537736.02	2243372.06	254	107967	537826.15	2243280.73	254	108008	537932.75	2243196.59	254	108049	538039.73	2243130.84	254	108089	537896.92	2243252.19
254	108090	537906.47	2243247.09	255	108130	537645.88	2243565.58	255	108171	537638.72	2243638.14	255	108212	537716.11	2243855.79	255	108253	537621.59	2243595.46
254	108091	537918.38	2243244.03	255	108131	537643.93	2243571.76	255	108172	537638.72	2243643.11	255	108213	537715.75	2243857.87	255	108254	537620.23	2243566.52
254	108062	537930.98	2243243.01	255	108132	537643.85	2243572.09	255	108173	537638.52	2243658.19	255	108214	537701.11	2243842.02	255	108255	537611.04	2243557.66
255	108092	537631.82	2243485.53	255	108133	537643.74	2243572.40	255	108174	537638.61	2243659.86	255	108215	537697.71	2243838.62	255	108256	537592.65	2243552.90
255	108093	537631.83	2243486.77	255	108134	537643.10	2243575.13	255	108175	537638.59	2243661.53	255	108216	537613.08	2243888.00	255	108257	537573.58	2243555.96
255	108094	537631.84	2243489.78	255	108135	537642.42	2243577.86	255	108176	537638.76	2243662.99	255	108217	537614.44	2243876.42	255	108258	537588.59	2243552.21
255	108095	537631.86	2243490.04	255	108136	537642.38	2243578.19	255	108177	537638.84	2243664.46	255	108218	537611.72	2243867.56	255	108259	537549.06	2243543.70
255	108096	537632.26	2243493.02	255	108137	537642.31	2243578.51	255	108178	537639.13	2243666.11	255	108219	537603.55	2243864.84	255	108260	537552.12	2243528.05
255	108097	537632.65	2243496.00	255	108138	537640.85	2243587.21	255	108179	537639.32	2243667.77	255	108220	537590.95	2243869.27	255	108261	537556.89	2243519.52
255	108098	537632.70	2243496.26	255	108139	537640.59	2243589.70	255	108180	537639.68	2243669.19	255	108221	537580.73	2243874.37	255	108262	537565.06	2243506.58
255	108099	537632.79	2243496.72	255	108140	537640.33	2243591.44	255	108181	537639.93	2243670.64	255	108222	537559.61	2243878.12	255	108263	537571.19	2243498.41
255	108100	537633.58	2243499.74	255	108141	537640.31	2243592.23	255	108182	537640.43	2243672.24	255	108223	537552.80	2243868.58	255	108264	537571.19	2243489.21
255	108101	537634.37	2243502.80	255	108142	537640.22	2243593.11	255	108183	537640.83	2243673.86	255	108224	537562.68	2243860.41	255	108265	537567.79	2243479.34
255	108102	537635.53	2243505.70	255	108143	537640.20	2243593.46	255	108184	537641.36	2243675.23	255	108225	537581.41	2243841.34	255	108266	537567.79	2243468.44
255	108103	537636.70	2243508.63	255	108144	537640.23	2243594.53	255	108185	537641.80	2243676.64	255	108226	537600.48	2243820.90	255	108267	537574.26	2243464.68
255	108104	537638.22	2243511.36	255	108145	537640.24	2243595.52	255	108186	537642.49	2243678.16	255	108227	537596.05	2243802.52	255	108268	537585.16	2243459.58
255	108105	537639.73	2243514.09	255	108146	537640.19	2243597.71	255	108187	537643.09	2243679.72	255	108228	537589.24	2243795.38	255	108269	537590.27	2243451.75
255	108106	537643.63	2243520.19	255	108147	537640.34	2243601.42	255	108188	537643.55	2243680.57	255	108229	537575.96	2243792.30	255	108270	537590.50	2243447.02
255	108107	537643.63	2243522.23	255	108148	537640.16	2243602.17	255	108189	537643.62	2243680.99	255	108230	537553.48	2243787.19	255	108271	537596.13	2243454.12
255	108108	537643.82	2243525.16	255	108149	537639.97	2243602.74	255	108190	537643.95	2243682.34	255	108231	537557.91	2243783.45	255	108272	537604.81	2243466.28
255	108109	537643.98	2243528.10	255	108150	537639.47	2243605.23	255	108191	537644.19	2243683.72	255	108232	537574.26	2243771.19	255	108273	537604.98	2243466.48
255	108110	537644.95	2243536.21	255	108151	537638.91	2243607.71	255	108192	537646.92	2243695.31	255	108233	537583.11	2243760.29	255	108274	537605.12	2243466.70
255	108111	537645.26	2243537.88	255	108152	537638.85	2243608.31	255	108193	537647.44	2243697.03	255	108234	537598.44	2243746.33	255	108275	537606.96	2243468.91
255	108112	537645.47	2243539.57	255	108153	537638.73	2243608.90	255	108194	537647.87	2243698.79	255	108235	537622.62	2243737.13	255	108276	537608.78	2243471.15
255	108113	537645.88	2243541.71	255	108154	537638.55	2243611.43	255	108195	537650.19	2243706.18	255	108236	537642.71	2243721.48	255	108277	537608.97	2243471.33
255	108114	537645.82	2243542.09	255	108155	537638.31	2243613.96	255	108196	537651.09	2243708.52	255	108237	537633.51	2243716.02	255	108278	537609.14	2243471.53
255	108115	537645.57	2243543.30	255	108156	537638.33	2243614.56	255	108197	537651.93	2243710.89	255	108238	537622.62	2243708.19	255	108279	537611.24	2243473.49
255	108116	537645.55	2243543.64	255	108157	537638.28	2243615.16	255	108198	537654.12	2243716.01	255	108239	537607.29	2243703.08	255	108280	537613.32	2243475.48
255	108117	537645.38	2243544.48	255	108158	537638.37	2243617.09	255	108199	537655.00	2243717.76	255	108240	537590.60	2243700.35	255	108281	537613.53	2243475.64
255	108118	537645.32	2243545.58	255	108159	537638.42	2243617.70	255	108200	537655.80	2243719.55	255	108241	537577.66	2243702.74	255	108282	537613.72	2243475.82
255	108119	537645.16	2243546.66	255	108160	537638.49	2243620.24	255	108201	537683.40	2243772.25	255	108242	537559.61	2243700.35	255	108283	537614.21	2243476.22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
255	108120	537645.12	2243548.71	255	108161	537638.59	2243620.83	255	108202	537683.52	2243772.44	255	108243	537551.44	2243693.20	255	108284	537614.43	2243476.38
255	108121	537644.99	2243550.75	255	108162	537638.62	2243621.43	255	108203	537683.61	2243772.64	255	108244	537544.63	2243677.88	255	108285	537614.64	2243476.57
255	108122	537644.99	2243556.54	255	108163	537638.71	2243622.20	255	108204	537712.47	2243826.60	255	108245	537543.61	2243662.20	255	108286	537616.98	2243478.22
255	108123	537645.12	2243558.58	255	108164	537638.81	2243622.77	255	108205	537712.87	2243827.24	255	108246	537550.76	2243655.40	255	108287	537619.30	2243479.89
255	108124	537645.16	2243560.63	255	108165	537638.86	2243623.35	255	108206	537713.20	2243827.77	255	108247	537565.06	2243650.64	255	108288	537619.54	2243480.03
255	108125	537645.32	2243561.71	255	108166	537639.38	2243625.93	255	108207	537713.84	2243828.99	255	108248	537588.22	2243643.82	255	108289	537619.77	2243480.19
255	108126	537645.38	2243562.81	255	108167	537639.46	2243626.44	255	108208	537718.25	2243836.25	255	108249	537602.52	2243640.76	255	108290	537622.29	2243481.53
255	108127	537645.53	2243563.59	255	108168	537639.80	2243628.25	255	108209	537718.41	2243836.47	255	108250	537614.78	2243635.98	255	108291	537624.81	2243482.91
255	108128	537645.56	2243563.87	255	108169	537639.11	2243631.94	255	108210	537718.54	2243836.71	255	108251	537625.00	2243627.48	255	108292	537625.07	2243483.01
255	108129	537645.81	2243565.12	255	108170	537638.91	2243635.04	255	108211	537719.28	2243837.90	255	108252	537622.96	2243615.22	255	108293	537625.31	2243483.14
255	108294	537627.99	2243484.16	256	108334	537212.60	2244082.45	256	108375	536526.46	2243870.66	256	108416	536658.08	2243887.17	256	108457	536752.58	2243957.60
255	108295	537630.65	2243485.20	256	108335	537215.32	2244097.77	256	108376	536529.18	2243870.77	256	108417	536659.14	2243888.36	256	108458	536753.46	2243958.00
255	108296	537630.92	2243485.27	256	108336	537217.36	2244118.88	256	108377	536532.73	2243870.48	256	108418	536662.59	2243892.41	256	108459	536754.06	2243958.19
255	108297	537631.18	2243485.37	256	108337	537213.28	2244152.27	256	108378	536536.29	2243870.38	256	108419	536663.30	2243893.06	256	108460	536755.49	2243958.83
255	108092	537631.82	2243485.53	256	108338	537211.91	2244176.10	256	108379	536541.16	2243869.93	256	108420	536663.94	2243893.78	256	108461	536759.27	2243959.98
256	108298	537196.25	2243726.92	256	108339	537199.31	2244196.87	256	108380	536543.09	2243869.63	256	108421	536670.16	2243899.97	256	108462	536762.99	2243961.30
256	108299	537193.18	2243732.02	256	108340	537191.82	2244211.18	256	108381	536545.03	2243869.50	256	108422	536673.11	2243902.56	256	108463	536765.27	2243961.80
256	108300	537181.95	2243736.45	256	108341	537178.54	2244235.70	256	108382	536549.29	2243868.67	256	108423	536675.93	2243905.28	256	108464	536767.50	2243962.48
256	108301	537171.73	2243740.54	256	108342	537168.66	2244243.18	256	108383	536553.57	2243868.00	256	108424	536679.38	2243908.22	256	108465	536771.40	2243963.15
256	108302	537165.94	2243745.65	256	108343	537156.75	2244244.89	256	108384	536555.44	2243867.46	256	108425	536680.32	2243908.92	256	108466	536775.25	2243963.99
256	108303	537163.90	2243756.54	256	108344	537145.85	2244243.88	256	108385	536557.36	2243867.09	256	108426	536681.18	2243909.71	256	108467	536777.58	2243964.20
256	108304	537163.90	2243766.76	256	108345	537118.26	2244244.89	256	108386	536561.99	2243865.88	256	108427	536686.01	2243913.62	256	108468	536779.88	2243964.60
256	108305	537167.30	2243779.02	256	108346	537107.03	2244246.26	256	108387	536565.52	2243867.00	256	108428	536688.54	2243915.43	256	108469	536783.53	2243964.99
256	108306	537174.45	2243795.03	256	108347	537098.85	2244251.36	256	108388	536570.22	2243868.17	256	108429	536690.96	2243917.39	256	108470	536789.46	2243965.25
256	108307	537183.31	2243803.88	256	108348	537087.61	2244263.28	256	108389	536574.67	2243868.99	256	108430	536698.69	2243922.89	256	108471	536795.39	2243965.55
256	108308	537191.14	2243811.70	256	108349	537077.06	2244270.43	256	108390	536579.09	2243869.97	256	108431	536700.97	2243924.31	256	108472	536795.74	2243965.52
256	108309	537208.17	2243819.20	256	108350	537068.20	2244275.55	256	108391	536587.61	2243871.30	256	108432	536703.15	2243925.89	256	108473	536796.08	2243965.53
256	108310	537232.69	2243824.51	256	108351	537062.07	2244278.95	256	108392	536593.20	2243871.81	256	108433	536706.30	2243927.62	256	108474	536799.86	2243965.22
256	108311	537245.63	2243827.72	256	108352	537050.49	2244282.69	256	108393	536598.77	2243872.40	256	108434	536709.36	2243929.52	256	108475	536800.08	2243965.27
256	108312	537249.37	2243840.66	256	108353	537037.21	2244284.39	256	108394	536607.33	2243872.76	256	108435	536711.80	2243930.64	256	108476	536807.68	2243967.01
256	108313	537248.01	2243852.92	256	108354	537029.38	2244283.71	256	108395	536612.46	2243872.66	256	108436	536712.00	2243930.76	256	108477	536822.42	2243973.38
256	108314	537244.95	2243867.90	256	108355	537017.80	2244275.88	256	108396	536617.59	2243872.67	256	108437	536712.22	2243930.89	256	108478	536825.14	2243974.36
256	108315	537246.31	2243876.76	256	108356	536959.06	2244252.18	256	108397	536623.83	2243872.30	256	108438	536714.15	2243931.94	256	108479	536827.79	2243975.52
256	108316	537250.40	2243886.97	256	108357	536882.57	2244254.55	256	108398	536626.90	2243871.92	256	108439	536716.05	2243932.83	256	108480	536859.45	2243987.09
256	108317	537254.82	2243895.49	256	108358	536856.17	2244245.42	256	108399	536629.99	2243871.73	256	108440	536717.16	2243933.86	256	108481	536881.08	2243995.50
256	108318	537248.69	2243904.34	256	108359	536789.50	2244206.83	256	108400	536633.13	2243871.14	256	108441	536719.46	2243936.26	256	108482	536886.48	2243997.22
256	108319	537239.84	2243915.58	256	108360	536765.13	2244187.54	256	108401	536635.78	2243870.82	256	108442	536721.62	2243938.24	256	108483	536891.86	2243999.00
256	108320	537239.50	2243930.56	256	108361	536713.69	2244120.19	256	108402	536637.47	2243871.47	256	108443	536723.93	2243940.14	256	108484	536894.77	2243999.77
256	108321	537246.31	2243957.81	256	108362	536617.73	2244055.21	256	108403	536639.59	2243872.13	256	108444	536724.11	2243940.26	256	108485	536899.71	2244000.75
256	108322	537248.69	2243973.81	256	108363	536588.30	2244040.72	256	108404	536639.90	2243872.25	256	108445	536725.04	2243941.01	256	108486	536904.63	2244001.84



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
256	108323	537245.97	2243978.58	256	108364	536531.09	2244012.56	256	108405	536640.35	2243872.37	256	108446	536728.35	2243943.91	256	108487	536905.87	2244001.96
256	108324	537234.39	2243985.39	256	108365	536508.07	2243959.41	256	108406	536642.16	2243872.93	256	108447	536729.91	2243944.96	256	108488	536907.09	2244002.20
256	108325	537222.13	2243987.10	256	108366	536491.15	2243933.37	256	108407	536646.80	2243874.52	256	108448	536731.37	2243946.15	256	108489	536912.12	2244002.55
256	108326	537209.87	2243989.14	256	108367	536491.49	2243918.82	256	108408	536648.15	2243874.80	256	108449	536735.11	2243948.47	256	108490	536917.13	2244003.02
256	108327	537200.34	2243990.50	256	108368	536506.73	2243898.84	256	108409	536649.08	2243875.10	256	108450	536738.76	2243950.93	256	108491	536923.28	2244003.21
256	108328	537194.55	2243993.23	256	108369	536508.35	2243868.86	256	108410	536650.47	2243877.40	256	108451	536740.44	2243951.78	256	108492	536926.13	2244003.12
256	108329	537189.10	2243997.99	256	108370	536511.24	2243869.51	256	108411	536651.71	2243878.99	256	108452	536742.05	2243952.77	256	108493	536928.98	2244003.23
256	108330	537187.05	2244010.59	256	108371	536513.95	2243869.78	256	108412	536652.82	2243880.68	256	108453	536744.02	2243953.70	256	108494	536932.40	2244002.92
256	108331	537193.18	2244033.41	256	108372	536516.63	2243870.23	256	108413	536654.45	2243882.85	256	108454	536746.04	2243954.60	256	108495	536935.83	2244002.82
256	108332	537198.63	2244048.39	256	108373	536520.19	2243870.39	256	108414	536655.07	2243883.59	256	108455	536749.97	2243956.59	256	108496	536938.65	2244002.37
256	108333	537208.85	2244067.81	256	108374	536523.74	2243870.73	256	108415	536655.61	2243884.38	256	108456	536751.16	2243957.09	256	108497	536941.49	2244002.12
256	108498	536949.87	2244000.84	256	108539	537066.18	2243986.52	256	108580	537125.44	2243888.79	257	108620	537715.95	2243906.12	257	108661	537678.18	2244122.79
256	108499	536951.22	2244001.41	256	108540	537067.82	2243985.36	256	108581	537126.78	2243884.49	257	108621	537716.15	2243906.58	257	108662	537674.52	2244133.76
256	108500	536960.61	2244004.70	256	108541	537070.97	2243982.47	256	108582	537128.84	2243876.06	257	108622	537716.29	2243907.06	257	108663	537674.00	2244135.73
256	108501	536963.70	2244005.57	256	108542	537074.24	2243979.71	256	108583	537129.36	2243873.94	257	108623	537717.37	2243909.47	257	108664	537673.40	2244137.67
256	108502	536966.73	2244006.63	256	108543	537077.35	2243976.73	256	108584	537130.15	2243869.51	257	108624	537718.40	2243911.90	257	108665	537671.60	2244145.00
256	108503	536969.73	2244007.27	256	108544	537079.21	2243974.71	256	108585	537131.10	2243865.12	257	108625	537721.00	2243917.09	257	108666	537671.15	2244147.52
256	108504	536972.69	2244008.11	256	108545	537081.20	2243972.83	256	108586	537132.49	2243855.87	257	108626	537722.21	2243919.18	257	108667	537670.64	2244150.02
256	108505	536975.87	2244008.58	256	108546	537083.45	2243970.10	256	108587	537132.73	2243853.10	257	108627	537723.36	2243921.29	257	108668	537669.77	2244156.27
256	108506	536979.01	2244009.25	256	108547	537085.85	2243967.49	256	108588	537133.17	2243850.36	257	108628	537727.08	2243927.21	257	108669	537669.62	2244158.36
256	108507	536981.13	2244009.57	256	108548	537087.14	2243965.68	256	108589	537133.43	2243847.59	257	108629	537729.55	2243934.48	257	108670	537669.37	2244160.44
256	108508	536982.94	2244009.72	256	108549	537087.39	2243965.41	256	108590	537133.50	2243845.46	257	108630	537729.68	2243935.06	257	108671	537668.47	2244177.14
256	108509	536984.74	2244010.04	256	108550	537087.82	2243964.80	256	108591	537133.74	2243843.35	257	108631	537729.65	2243936.33	257	108672	537667.88	2244181.31
256	108510	536989.20	2244010.25	256	108551	537089.19	2243963.13	256	108592	537133.93	2243839.74	257	108632	537728.95	2243942.13	257	108673	537666.82	2244186.78
256	108511	536993.64	2244010.63	256	108552	537090.43	2243961.41	256	108593	537133.86	2243833.96	257	108633	537726.96	2243951.45	257	108674	537666.23	2244188.13
256	108512	536995.46	2244010.56	256	108553	537092.45	2243958.22	256	108594	537133.85	2243828.18	257	108634	537724.81	2243959.27	257	108675	537663.91	2244192.06
256	108513	536997.28	2244010.65	256	108554	537092.94	2243957.52	256	108595	537133.04	2243815.48	257	108635	537715.50	2243990.48	257	108676	537663.26	2244192.58
256	108514	537001.73	2244010.30	256	108555	537093.13	2243957.26	256	108596	537132.58	2243811.90	257	108636	537714.29	2243994.52	257	108677	537662.56	2244193.30
256	108515	537006.19	2244010.12	256	108556	537093.62	2243956.55	256	108597	537139.38	2243811.03	257	108637	537714.23	2243994.81	257	108678	537661.80	2244193.96
256	108516	537007.99	2244009.82	256	108557	537100.22	2243961.54	256	108598	537141.07	2243807.97	257	108638	537714.13	2243995.08	257	108679	537660.37	2244195.55
256	108517	537009.81	2244009.68	256	108558	537107.02	2243973.12	256	108599	537140.75	2243801.16	257	108639	537707.85	2244017.04	257	108680	537658.88	2244197.09
256	108518	537014.20	2244009.06	256	108559	537110.43	2243982.66	256	108600	537134.61	2243790.60	257	108640	537707.35	2244019.33	257	108681	537658.28	2244197.89
256	108519	537014.43	2244009.01	256	108560	537112.47	2243988.12	256	108601	537133.25	2243777.67	257	108641	537706.78	2244021.60	257	108682	537657.61	2244198.63
256	108520	537014.66	2244008.99	256	108561	537119.97	2244002.07	256	108602	537139.03	2243753.49	257	108642	537706.10	2244025.25	257	108683	537656.39	2244200.39
256	108521	537020.58	2244007.74	256	108562	537126.11	2244004.80	256	108603	537143.12	2243738.85	257	108643	537705.90	2244026.85	257	108684	537655.11	2244202.10
256	108522	537026.50	2244006.52	256	108563	537134.27	2244004.47	256	108604	537146.19	2243729.64	257	108644	537705.61	2244028.44	257	108685	537654.61	2244202.97
256	108523	537026.72	2244006.45	256	108564	537138.36	2244000.72	256	108605	537155.72	2243722.14	257	108645	537705.52	2244029.97	257	108686	537654.04	2244203.80
256	108524	537026.95	2244006.40	256	108565	537139.38	2243994.60	256	108606	537163.56	2243715.34	257	108646	537705.34	2244031.49	257	108687	537653.05	2244205.70
256	108525	537032.66	2244004.42	256	108566	537132.23	2243981.64	256	108607	537182.29	2243719.42	257	108647	537705.34	2244033.10	257	108688	537651.99	2244207.55
256	108526	537038.39	2244002.47	256	108567	537127.80	2243969.73	256	108608	537192.50	2243723.17	257	108648	537705.25	2244034.71	257	108689	537651.60	2244208.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
256	108527	537038.60	2244002.37	256	108568	537122.01	2243955.78	256	108298	537196.25	2243726.92	257	108649	537705.29	2244042.19	257	108690	537651.14	2244209.37
256	108528	537038.82	2244002.29	256	108569	537117.24	2243945.22	257	108609	537712.44	2243878.78	257	108650	537705.46	2244044.67	257	108691	537650.40	2244211.37
256	108529	537041.09	2244001.34	256	108570	537106.37	2243934.97	257	108610	537712.26	2243880.45	257	108651	537705.57	2244047.15	257	108692	537649.58	2244213.35
256	108530	537042.49	2244000.65	256	108571	537106.87	2243934.03	257	108611	537712.27	2243881.15	257	108652	537706.32	2244054.28	257	108693	537649.31	2244214.32
256	108531	537043.95	2244000.09	256	108572	537110.03	2243928.06	257	108612	537712.21	2243881.86	257	108653	537705.71	2244056.61	257	108694	537648.96	2244215.26
256	108532	537048.11	2243997.87	256	108573	537111.59	2243924.61	257	108613	537712.17	2243884.65	257	108654	537701.04	2244070.52	257	108695	537634.03	2244265.09
256	108533	537052.35	2243995.78	256	108574	537113.32	2243921.24	257	108614	537712.31	2243887.74	257	108655	537698.81	2244076.00	257	108696	537633.94	2244265.47
256	108534	537053.65	2243994.92	256	108575	537117.76	2243911.06	257	108615	537712.45	2243890.84	257	108656	537686.15	2244103.12	257	108697	537633.81	2244265.84
256	108535	537055.03	2243994.18	256	108576	537119.15	2243907.24	257	108616	537712.98	2243893.97	257	108657	537685.70	2244104.26	257	108698	537628.23	2244285.61
256	108536	537057.57	2243992.61	256	108577	537120.70	2243903.49	257	108617	537713.51	2243897.03	257	108658	537685.17	2244105.37	257	108699	537615.94	2244314.75
256	108537	537061.06	2243990.14	256	108578	537123.12	2243896.41	257	108618	537714.46	2243901.06	257	108659	537679.32	2244119.69	257	108700	537615.58	2244315.76
256	108538	537064.64	2243987.82	256	108579	537124.24	2243893.15	257	108619	537715.23	2243903.58	257	108660	537678.80	2244121.26	257	108701	537615.15	2244316.74
257	108702	537614.55	2244318.73	257	108743	537634.29	2244375.79	257	108784	537609.16	2244324.92	258	108824	538860.17	2244636.52	258	108865	538838.93	2244756.89
257	108703	537613.87	2244320.68	257	108744	537635.22	2244376.33	257	108785	537599.64	2244313.35	258	108825	538858.81	2244648.78	258	108866	538838.24	2244757.33
257	108704	537613.64	2244321.73	257	108745	537636.10	2244376.94	257	108786	537568.30	2244298.36	258	108826	538862.21	2244663.10	258	108867	538836.46	2244758.82
257	108705	537613.33	2244322.75	257	108746	537637.94	2244377.90	257	108787	537544.46	2244296.32	258	108827	538869.03	2244676.03	258	108868	538836.16	2244759.05
257	108706	537612.99	2244324.80	257	108747	537639.73	2244378.94	257	108788	537526.75	2244292.23	258	108828	538880.60	2244682.16	258	108869	538834.97	2244755.03
257	108707	537612.55	2244326.82	257	108748	537640.72	2244379.36	257	108789	537533.56	2244245.91	258	108829	538892.18	2244688.29	258	108870	538829.84	2244737.67
257	108708	537612.46	2244327.89	257	108749	537641.67	2244379.85	257	108790	537543.78	2244235.02	258	108830	538901.04	2244698.50	258	108871	538826.12	2244725.07
257	108709	537612.28	2244328.95	257	108750	537643.61	2244380.58	257	108791	537585.33	2244238.42	258	108831	538902.40	2244714.17	258	108872	538811.81	2244693.73
257	108710	537612.20	2244331.01	257	108751	537645.51	2244381.38	257	108792	537625.51	2244239.10	258	108832	538898.31	2244729.15	258	108873	538797.51	2244681.47
257	108711	537612.02	2244333.08	257	108752	537646.24	2244381.58	257	108793	537631.64	2244237.06	258	108833	538892.18	2244739.38	258	108874	538794.79	2244650.83
257	108712	537612.07	2244334.15	257	108753	537646.65	2244381.71	257	108794	537630.28	2244225.48	258	108834	538885.97	2244751.13	258	108875	538807.73	2244642.65
257	108713	537612.02	2244335.22	257	108754	537647.55	2244382.04	257	108795	537619.38	2244223.44	258	108835	538883.81	2244750.43	258	108876	538824.07	2244629.03
257	108714	537612.19	2244337.28	257	108755	537648.51	2244382.33	257	108796	537570.34	2244205.05	258	108836	538881.62	2244749.65	258	108877	538836.33	2244618.13
257	108715	537612.28	2244339.35	257	108756	537650.43	2244382.78	257	108797	537567.62	2244173.72	258	108837	538880.82	2244749.47	258	108878	538850.64	2244608.60
257	108716	537612.46	2244340.41	257	108757	537652.34	2244383.33	257	108798	537439.57	2244119.23	258	108838	538880.04	2244749.22	258	108879	538864.26	2244601.79
257	108717	537612.55	2244341.48	257	108758	537653.49	2244383.50	257	108799	537482.48	2244106.29	258	108839	538877.76	2244748.79	258	108822	538872.43	2244601.79
257	108718	537612.98	2244343.50	257	108759	537654.62	2244383.77	257	108800	537544.55	2244109.25	258	108840	538875.49	2244748.29	259	108880	538623.15	2244874.91
257	108719	537613.32	2244345.54	257	108760	537656.52	2244383.97	257	108801	537582.60	2244111.06	258	108841	538874.67	2244748.22	259	108881	538626.33	2244888.06
257	108720	537613.63	2244346.57	257	108761	537657.52	2244387.57	257	108802	537613.93	2244101.52	258	108842	538873.87	2244748.06	259	108882	538627.92	2244894.66
257	108721	537613.85	2244347.62	257	108762	537654.12	2244400.53	257	108803	537649.35	2244090.63	258	108843	538871.55	2244747.93	259	108883	538629.96	2244911.69
257	108722	537614.53	2244349.57	257	108763	537639.81	2244411.42	257	108804	537666.38	2244086.54	258	108844	538869.24	2244747.71	259	108884	538636.77	2244936.89
257	108723	537615.13	2244351.56	257	108764	537628.92	2244414.84	257	108805	537678.64	2244066.78	258	108845	538868.42	2244747.74	259	108885	538643.58	2244962.10
257	108724	537615.56	2244352.54	257	108765	537609.86	2244426.39	257	108806	537680.00	2244053.16	258	108846	538867.60	2244747.69	259	108886	538649.71	2244983.20
257	108725	537615.91	2244353.55	257	108766	537598.95	2244440.71	257	108807	537671.83	2244040.90	258	108847	538865.28	2244747.84	259	108887	538653.80	2245000.91
257	108726	537616.83	2244355.40	257	108767	537583.47	2244436.61	257	108808	537670.46	2244017.06	258	108848	538862.96	2244747.92	259	108888	538646.95	2245025.44
257	108727	537617.67	2244357.29	257	108768	537552.63	2244428.45	257	108809	537673.87	2244003.44	258	108849	538862.15	2244748.05	259	108889	538672.71	2245130.57
257	108728	537618.23	2244358.21	257	108769	537526.75	2244428.45	257	108810	537693.62	2243993.23	258	108850	538861.34	2244748.10	259	108890	538699.31	2245163.93
257	108729	537618.70	2244359.17	257	108770	537494.06	2244427.08	257	108811	537705.36	2243981.96	258	108851	538859.06	2244748.55	259	108891	538698.89	2245183.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
257	108730	537619.85	2244360.90	257	108771	537469.54	2244427.08	257	108812	537710.65	2243976.88	258	108852	538856.76	2244748.91	259	108892	538710.71	2245197.70
257	108731	537620.92	2244362.67	257	108772	537445.70	2244429.13	257	108813	537710.65	2243961.90	258	108853	538855.98	2244749.14	259	108893	538730.55	2245201.93
257	108732	537621.59	2244363.51	257	108773	537445.02	2244412.10	257	108814	537701.79	2243950.33	258	108854	538855.17	2244749.30	259	108894	538758.30	2245248.91
257	108733	537622.18	2244364.40	257	108774	537455.92	2244393.03	257	108815	537690.22	2243940.78	258	108855	538852.97	2244750.02	259	108895	538745.76	2245242.29
257	108734	537623.53	2244365.97	257	108775	537468.18	2244374.64	257	108816	537671.83	2243935.33	258	108856	538850.73	2244750.68	259	108896	538733.19	2245235.72
257	108735	537624.81	2244367.59	257	108776	537495.42	2244369.19	257	108817	537665.01	2243928.52	258	108857	538849.98	2244751.00	259	108897	538731.06	2245233.91
257	108736	537625.58	2244368.35	257	108777	537526.75	2244369.87	257	108818	537669.10	2243908.76	258	108858	538849.21	2244751.26	259	108898	538722.47	2245223.60
257	108737	537626.28	2244369.16	257	108778	537545.82	2244376.00	257	108819	537680.68	2243897.20	258	108859	538847.11	2244752.25	259	108899	538721.21	2245222.28
257	108738	537627.82	2244370.54	257	108779	537569.66	2244387.58	257	108820	537689.53	2243886.29	258	108860	538844.98	2244753.18	259	108900	538720.03	2245220.89
257	108739	537629.30	2244371.99	257	108780	537591.46	2244388.26	257	108821	537708.60	2243883.57	258	108861	538844.27	2244753.60	259	108901	538719.06	2245220.00
257	108740	537630.15	2244372.64	257	108781	537603.72	2244378.04	257	108609	537712.44	2243878.78	258	108862	538843.54	2244753.95	259	108902	538718.15	2245219.04
257	108741	537630.95	2244373.36	257	108782	537609.85	2244365.10	258	108822	538872.43	2244601.79	258	108863	538841.58	2244755.20	259	108903	538717.25	2245218.30
257	108742	537632.65	2244374.54	257	108783	537613.25	2244347.40	258	108823	538866.30	2244622.22	258	108864	538839.58	2244756.39	259	108904	538716.92	2245217.97
259	108905	538716.30	2245217.48	259	108946	538649.68	2245168.59	259	108987	538515.36	2245067.11	259	109028	538606.80	2244868.78	260	109030	537627.21	2244926.68
259	108906	538715.40	2245216.66	259	108947	538647.03	2245168.25	259	108988	538514.63	2245067.03	259	109029	538614.98	2244866.73	261	109068	538847.94	2244922.50
259	108907	538714.94	2245216.29	259	108948	538644.38	2245167.87	259	108989	538513.92	2245066.87	259	108880	538623.15	2244874.91	261	109069	538847.33	2244931.57
259	108908	538713.93	2245215.57	259	108949	538643.91	2245167.86	259	108990	538505.45	2245065.54	260	109030	537627.21	2244926.68	261	109070	538847.32	2244934.67
259	108909	538713.30	2245215.06	259	108950	538643.45	2245167.80	259	108991	538501.38	2245063.85	260	109031	537636.75	2244935.52	261	109071	538847.31	2244935.70
259	108910	538712.91	2245214.81	259	108951	538620.41	2245166.34	259	108992	538498.88	2245062.40	260	109032	537649.69	2244952.55	261	109072	538847.28	2244937.19
259	108911	538711.99	2245214.09	259	108952	538602.87	2245151.20	259	108993	538497.77	2245061.84	260	109033	537665.05	2244964.19	261	109073	538847.30	2244937.44
259	108912	538710.87	2245213.42	259	108953	538602.12	2245150.63	259	108994	538505.30	2245051.62	260	109034	537672.17	2244969.58	261	109074	538847.30	2244937.76
259	108913	538709.81	2245212.67	259	108954	538601.43	2245150.00	259	108995	538505.09	2245033.46	260	109035	537708.95	2245000.23	261	109075	538847.32	2244938.11
259	108914	538708.18	2245211.80	259	108955	538587.69	2245139.01	259	108996	538484.89	2245000.23	260	109036	537700.54	2245017.84	261	109076	538847.64	2244940.77
259	108915	538706.61	2245210.86	259	108956	538571.53	2245123.93	259	108997	538480.06	2244996.48	260	109037	537665.91	2245001.79	261	109077	538847.91	2244943.43
259	108916	538697.89	2245206.34	259	108957	538563.73	2245110.97	259	108998	538460.37	2244981.16	260	109038	537645.65	2245004.34	261	109078	538850.44	2244958.70
259	108917	538691.43	2245195.37	259	108958	538562.83	2245109.67	259	108999	538456.28	2244958.68	260	109039	537628.76	2245018.68	261	109079	538850.94	2244960.84
259	108918	538689.98	2245193.23	259	108959	538562.01	2245108.30	259	109000	538456.28	2244938.94	260	109040	537613.56	2245006.03	261	109080	538851.35	2244962.99
259	108919	538688.58	2245191.06	259	108960	538548.27	2245088.44	259	109001	538463.09	2244915.77	260	109041	537611.87	2245011.09	261	109081	538851.64	2244963.89
259	108920	538688.22	2245190.63	259	108961	538547.86	2245087.92	259	109002	538463.09	2244902.15	260	109042	537612.71	2245072.73	261	109082	538851.86	2244964.82
259	108921	538687.91	2245190.17	259	108962	538547.50	2245087.37	259	109003	538439.25	2244860.60	260	109043	537605.96	2245078.64	261	109083	538852.55	2244966.72
259	108922	538686.21	2245188.23	259	108963	538545.92	2245085.46	259	109004	538414.05	2244819.06	260	109044	537578.77	2245024.02	261	109084	538852.82	2244967.68
259	108923	538684.54	2245186.25	259	108964	538544.38	2245083.51	259	109005	538412.91	2244816.79	260	109045	537564.55	2244995.46	261	109085	538853.03	2244968.17
259	108924	538684.13	2245185.87	259	108965	538543.91	2245083.05	259	109006	538483.93	2244763.82	260	109046	537561.83	2244987.29	261	109086	538853.29	2244968.96
259	108925	538683.77	2245185.46	259	108966	538543.49	2245082.54	259	109007	538486.74	2244761.73	260	109047	537550.25	2244968.90	261	109087	538853.52	2244969.54
259	108926	538681.83	2245183.74	259	108967	538541.67	2245080.85	259	109008	538490.34	2244776.15	260	109048	537525.05	2244958.68	261	109088	538853.85	2244970.24
259	108927	538679.93	2245181.99	259	108968	538539.90	2245079.11	259	109009	538497.15	2244792.49	260	109049	537507.34	2244964.13	261	109089	538854.02	2244970.71
259	108928	538679.12	2245181.33	259	108969	538539.38	2245078.71	259	109010	538509.41	2244817.69	260	109050	537491.68	2244983.20	261	109090	538854.49	2244971.61
259	108929	538676.93	2245179.76	259	108970	538538.89	2245078.26	259	109011	538519.62	2244836.08	260	109051	537461.02	2244982.53	261	109091	538855.27	2244973.46
259	108930	538674.76	2245178.15	259	108971	538536.88	2245076.81	259	109012	538529.16	2244842.21	260	109052	537450.14	2244977.07	261	109092	538855.65	2244974.11
259	108931	538674.38	2245177.93	259	108972	538534.91	2245075.30	259	109013	538533.93	2244832.00	260	109053	537434.46	2244960.72	261	109093	538854.03	2244991.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
259	108932	538674.02	2245177.67	259	108973	538534.34	2245074.97	259	109014	538531.88	2244813.61	260	109054	537434.46	2244938.94	261	109094	538853.99	2244993.13
259	108933	538671.64	2245176.39	259	108974	538533.80	2245074.58	259	109015	538527.80	2244789.09	260	109055	537449.44	2244919.86	261	109095	538853.86	2244994.42
259	108934	538669.29	2245175.07	259	108975	538532.80	2245073.95	259	109016	538521.67	2244767.29	260	109056	537465.11	2244911.01	261	109096	538853.90	2244996.27
259	108935	538668.88	2245174.90	259	108976	538532.16	2245073.60	259	109017	538522.35	2244764.57	260	109057	537476.01	2244896.70	261	109097	538853.85	2244998.12
259	108936	538668.49	2245174.69	259	108977	538531.55	2245073.19	259	109018	538532.56	2244761.84	260	109058	537476.68	2244874.23	261	109098	538853.92	2244998.87
259	108937	538665.97	2245173.72	259	108978	538529.41	2245072.10	259	109019	538548.23	2244763.22	260	109059	537478.05	2244854.46	261	109099	538853.92	2244999.15
259	108938	538663.48	2245172.70	259	108979	538527.29	2245070.95	259	109020	538554.36	2244780.92	260	109060	537482.15	2244838.80	261	109100	538853.98	2244999.77
259	108939	538656.61	2245170.39	259	108980	538526.61	2245070.68	259	109021	538559.81	2244801.35	260	109061	537497.12	2244838.80	261	109101	538854.00	2245000.69
259	108940	538655.76	2245170.15	259	108981	538525.96	2245070.35	259	109022	538563.21	2244820.42	260	109062	537517.56	2244840.84	261	109102	538854.05	2245001.27
259	108941	538655.04	2245169.97	259	108982	538523.69	2245069.54	259	109023	538567.30	2244840.85	260	109063	537540.03	2244868.77	261	109103	538854.35	2245003.23
259	108942	538653.78	2245169.63	259	108983	538521.44	2245068.66	259	109024	538570.02	2244859.92	260	109064	537573.40	2244913.74	261	109104	538854.46	2245004.37
259	108943	538650.97	2245168.85	259	108984	538520.73	2245068.48	259	109025	538577.52	2244872.18	260	109065	537610.88	2244957.99	261	109105	538854.58	2245005.40
259	108944	538650.59	2245168.77	259	108985	538520.05	2245068.23	259	109026	538585.69	2244883.08	260	109066	537619.73	2244957.33	261	109106	538854.83	2245006.43
259	108945	538650.13	2245168.71	259	108986	538517.69	2245067.71	259	109027	538602.64	2244879.67	260	109067	537616.32	2244933.48	261	109107	538854.99	2245007.48
261	109108	538855.55	2245009.48	261	109149	538849.15	2245250.55	262	109189	538766.68	2245384.31	262	109230	538841.49	2245462.70	262	109271	538877.98	2245563.53
261	109109	538856.03	2245011.51	261	109150	538848.96	2245253.64	262	109190	538766.84	2245384.60	262	109231	538841.93	2245464.18	262	109272	538877.86	2245566.31
261	109110	538860.40	2245025.92	261	109151	538848.76	2245256.82	262	109191	538767.13	2245385.06	262	109232	538842.27	2245465.68	262	109273	538877.89	2245566.67
261	109111	538861.79	2245032.84	261	109152	538848.76	2245272.03	262	109192	538767.33	2245385.46	262	109233	538842.82	2245467.18	262	109274	538877.88	2245567.03
261	109112	538861.48	2245042.20	261	109153	538848.85	2245273.42	262	109193	538768.28	2245386.86	262	109234	538843.27	2245468.72	262	109275	538878.14	2245569.80
261	109113	538861.49	2245042.54	261	109154	538848.84	2245274.82	262	109194	538768.47	2245387.17	262	109235	538843.89	2245470.13	262	109276	538878.37	2245572.57
261	109114	538861.07	2245044.18	261	109155	538849.04	2245276.55	262	109195	538770.10	2245389.74	262	109236	538844.42	2245471.58	262	109277	538878.44	2245572.92
261	109115	538860.92	2245045.37	261	109156	538849.15	2245278.30	262	109196	538770.03	2245403.48	262	109237	538845.15	2245473.00	262	109278	538878.48	2245573.28
261	109116	538860.68	2245046.55	261	109157	538849.42	2245279.67	262	109197	538781.44	2245405.20	262	109238	538845.75	2245474.37	262	109279	538879.26	2245578.16
261	109117	538857.50	2245069.18	261	109158	538849.58	2245281.05	262	109198	538782.29	2245406.36	262	109239	538848.53	2245483.88	262	109280	538879.67	2245579.98
261	109118	538853.27	2245080.32	261	109159	538849.78	2245282.14	262	109199	538782.90	2245407.00	262	109240	538848.76	2245484.52	262	109281	538879.98	2245581.81
261	109119	538852.48	2245082.86	261	109160	538850.16	2245283.68	262	109200	538783.55	2245407.82	262	109241	538848.93	2245485.18	262	109282	538880.36	2245583.04
261	109120	538851.65	2245085.39	261	109161	538850.45	2245285.23	262	109201	538783.75	2245408.04	262	109242	538849.83	2245487.47	262	109283	538880.64	2245584.29
261	109121	538851.56	2245085.86	261	109162	538850.92	2245286.72	262	109202	538784.02	2245408.33	262	109243	538850.67	2245489.78	262	109284	538881.27	2245586.04
261	109122	538851.42	2245086.31	261	109163	538851.30	2245288.24	262	109203	538785.06	2245409.31	262	109244	538850.98	2245490.39	262	109285	538881.81	2245587.82
261	109123	538850.96	2245088.94	261	109164	538851.87	2245289.71	262	109204	538785.21	2245409.45	262	109245	538851.23	2245491.02	262	109286	538889.38	2245608.00
261	109124	538850.44	2245091.55	261	109165	538852.35	2245291.22	262	109205	538786.60	2245410.93	262	109246	538853.07	2245494.95	262	109287	538901.64	2245640.76
261	109125	538850.41	2245092.03	261	109166	538859.92	2245310.72	262	109206	538798.02	2245421.61	262	109247	538853.99	2245496.63	262	109288	538903.45	2245646.91
261	109126	538850.33	2245092.50	261	109167	538857.79	2245318.46	262	109207	538798.87	2245422.31	262	109248	538854.83	2245498.36	262	109289	538889.94	2245646.52
261	109127	538850.20	2245095.16	261	109168	538857.43	2245312.13	262	109208	538799.65	2245423.07	262	109249	538855.49	2245499.39	262	109290	538870.52	2245633.86
261	109128	538850.02	2245097.81	261	109169	538827.88	2245238.24	262	109209	538801.08	2245424.14	262	109250	538856.08	2245500.46	262	109291	538816.90	2245609.38
261	109129	538850.01	2245099.93	261	109170	538832.52	2245192.22	262	109210	538801.51	2245424.54	262	109251	538857.21	2245502.01	262	109292	538804.23	2245608.54
261	109130	538850.18	2245102.76	261	109171	538843.92	2245145.35	262	109211	538801.89	2245424.80	262	109252	538858.25	2245503.62	262	109293	538792.83	2245619.52
261	109131	538850.31	2245105.60	261	109172	538839.74	2244995.46	262	109212	538802.86	2245425.60	262	109253	538859.49	2245505.28	262	109294	538772.56	2245630.92
261	109132	538850.36	2245105.90	261	109173	538838.80	2244909.00	262	109213	538803.79	2245426.19	262	109254	538860.99	2245507.06	262	109295	538799.60	2245633.86
261	109133	538850.38	2245106.20	261	109174	538838.80	2244908.43	262	109214	538804.67	2245426.85	262	109255	538862.44	2245508.88	262	109296	538811.00	2245642.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
261	109134	538850.89	2245108.99	261	109175	538839.22	2244909.15	262	109215	538805.08	2245427.12	262	109256	538863.02	2245509.45	262	109297	538811.41	2245650.33
261	109135	538851.38	2245111.78	261	109176	538839.64	2244910.02	262	109216	538805.90	2245427.58	262	109257	538863.55	2245510.07	262	109298	538788.61	2245645.68
261	109136	538851.47	2245112.07	261	109177	538840.83	2244911.84	262	109217	538806.67	2245428.12	262	109258	538865.26	2245511.65	262	109299	538750.19	2245638.93
261	109137	538851.52	2245112.38	261	109178	538841.94	2244913.72	262	109218	538807.75	2245428.69	262	109259	538866.93	2245513.28	262	109300	538697.83	2245635.55
261	109138	538852.39	2245115.08	261	109068	538847.94	2244922.50	262	109219	538808.17	2245428.95	262	109260	538868.95	2245515.02	262	109301	538670.39	2245645.26
261	109139	538853.22	2245117.79	262	109179	538721.37	2245345.91	262	109220	538808.83	2245429.26	262	109261	538874.95	2245530.62	262	109302	538664.05	2245636.82
261	109140	538871.08	2245165.25	262	109180	538732.73	2245353.47	262	109221	538810.53	2245430.24	262	109262	538880.52	2245545.48	262	109303	538661.52	2245624.15
261	109141	538868.46	2245176.96	262	109181	538743.28	2245360.66	262	109222	538811.40	2245430.60	262	109263	538879.73	2245548.89	262	109304	538680.10	2245611.48
261	109142	538850.60	2245242.98	262	109182	538749.33	2245364.79	262	109223	538812.23	2245431.03	262	109264	538879.68	2245549.10	262	109305	538715.14	2245602.20
261	109143	538850.54	2245243.25	262	109183	538750.39	2245365.42	262	109224	538820.40	2245434.67	262	109265	538879.18	2245552.09	262	109306	538718.94	2245591.64
261	109144	538850.45	2245243.52	262	109184	538751.41	2245366.13	262	109225	538821.45	2245435.48	262	109266	538878.67	2245555.08	262	109307	538709.65	2245570.95
261	109145	538849.91	2245246.33	262	109185	538759.93	2245371.34	262	109226	538833.94	2245449.74	262	109267	538878.64	2245555.29	262	109308	538699.52	2245572.22
261	109146	538849.34	2245249.13	262	109186	538761.55	2245372.96	262	109227	538840.53	2245457.44	262	109268	538878.14	2245560.03	262	109309	538699.10	2245539.28
261	109147	538849.32	2245249.41	262	109187	538764.50	2245379.86	262	109228	538840.88	2245459.56	262	109269	538878.12	2245560.40	262	109310	538707.12	2245538.02
261	109148	538849.27	2245249.68	262	109188	538765.62	2245382.07	262	109229	538841.23	2245461.12	262	109270	538878.06	2245560.75	262	109311	538721.05	2245551.53
262	109312	538732.88	2245549.84	262	109353	538316.56	2245032.62	262	109394	538420.00	2245114.46	262	109435	538472.11	2245163.20	262	109476	538589.08	2245266.07
262	109313	538737.94	2245541.82	262	109354	538355.83	2245013.19	262	109395	538420.65	2245117.31	262	109436	538474.93	2245164.14	262	109477	538589.53	2245266.18
262	109314	538774.25	2245535.06	262	109355	538381.58	2245011.09	262	109396	538421.26	2245120.17	262	109437	538475.55	2245164.35	262	109478	538589.77	2245266.26
262	109315	538783.13	2245547.73	262	109356	538409.03	2245044.86	262	109397	538421.34	2245120.38	262	109438	538476.37	2245165.54	262	109479	538590.64	2245266.46
262	109316	538802.95	2245554.48	262	109357	538439.93	2245066.22	262	109398	538421.38	2245120.59	262	109439	538486.96	2245183.17	262	109480	538591.97	2245266.79
262	109317	538795.37	2245568.01	262	109358	538438.88	2245067.04	262	109399	538422.38	2245123.34	262	109440	538487.23	2245183.56	262	109481	538594.85	2245267.53
262	109318	538734.14	2245577.28	262	109359	538436.55	2245068.82	262	109400	538423.35	2245126.09	262	109441	538487.46	2245183.98	262	109482	538595.17	2245267.59
262	109319	538728.23	2245587.42	262	109360	538436.40	2245068.97	262	109401	538423.45	2245126.29	262	109442	538489.01	2245186.14	262	109483	538598.13	2245267.95
262	109320	538789.03	2245588.68	262	109361	538436.23	2245069.10	262	109402	538423.52	2245126.49	262	109443	538490.52	2245188.34	262	109484	538601.08	2245268.32
262	109321	538820.28	2245596.72	262	109362	538434.16	2245071.17	262	109403	538424.86	2245129.09	262	109444	538490.84	2245188.69	262	109485	538615.99	2245269.26
262	109322	538856.16	2245583.61	262	109363	538432.08	2245073.23	262	109404	538426.17	2245131.71	262	109445	538491.12	2245189.08	262	109486	538619.53	2245274.57
262	109323	538874.32	2245570.53	262	109364	538431.95	2245073.40	262	109405	538426.29	2245131.89	262	109446	538491.39	2245189.41	262	109487	538621.40	2245277.01
262	109324	538870.10	2245558.71	262	109365	538431.80	2245073.55	262	109406	538426.38	2245132.08	262	109447	538491.54	2245189.57	262	109488	538623.35	2245279.56
262	109325	538851.52	2245555.74	262	109366	538430.01	2245075.86	262	109407	538428.03	2245134.49	262	109448	538491.66	2245189.74	262	109489	538625.51	2245281.75
262	109326	538841.60	2245551.24	262	109367	538428.20	2245078.16	262	109408	538429.66	2245136.92	262	109449	538493.67	2245191.87	262	109490	538627.66	2245283.94
262	109327	538805.92	2245535.07	262	109368	538428.09	2245078.35	262	109409	538429.80	2245137.09	262	109450	538493.87	2245192.08	262	109491	538628.32	2245284.53
262	109328	538781.43	2245503.39	262	109369	538427.96	2245078.52	262	109410	538429.92	2245137.27	262	109451	538494.71	2245193.02	262	109492	538630.77	2245286.45
262	109329	538766.23	2245502.55	262	109370	538426.48	2245081.04	262	109411	538431.86	2245139.45	262	109452	538494.88	2245193.17	262	109493	538633.22	2245288.38
262	109330	538763.28	2245496.64	262	109371	538424.97	2245083.55	262	109412	538433.78	2245141.66	262	109453	538495.67	2245194.01	262	109494	538635.93	2245290.01
262	109331	538769.61	2245471.73	262	109372	538424.88	2245083.74	262	109413	538433.94	2245141.80	262	109454	538495.83	2245194.15	262	109495	538638.61	2245291.62
262	109332	538760.32	2245452.73	262	109373	538424.77	2245083.93	262	109414	538434.09	2245141.97	262	109455	538495.97	2245194.30	262	109496	538649.99	2245297.52
262	109333	538745.96	2245451.04	262	109374	538423.71	2245086.41	262	109415	538436.28	2245143.90	262	109456	538518.93	2245215.73	262	109497	538654.80	2245303.29
262	109334	538694.03	2245443.44	262	109375	538423.62	2245086.62	262	109416	538438.46	2245145.84	262	109457	538520.41	2245216.95	262	109498	538655.86	2245304.41
262	109335	538680.52	2245403.33	262	109376	538422.44	2245089.29	262	109417	538438.64	2245145.97	262	109458	538521.83	2245218.24	262	109499	538656.55	2245305.27
262	109336	538648.85	2245344.22	262	109377	538422.38	2245089.50	262	109418	538438.81	2245146.11	262	109459	538536.34	2245229.84	262	109500	538657.19	2245305.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
262	109337	538626.47	2245317.62	262	109378	538422.29	2245089.70	262	109419	538441.23	2245147.75	262	109460	538557.72	2245248.29	262	109501	538657.85	2245306.63
262	109338	538593.12	2245305.78	262	109379	538421.48	2245092.51	262	109420	538443.64	2245149.41	262	109461	538559.18	2245249.40	262	109502	538658.03	2245306.81
262	109339	538569.05	2245294.83	262	109380	538420.65	2245095.31	262	109421	538443.83	2245149.51	262	109462	538560.08	2245250.19	262	109503	538658.63	2245307.34
262	109340	538555.96	2245269.06	262	109381	538420.61	2245095.52	262	109422	538444.01	2245149.63	262	109463	538561.08	2245250.86	262	109504	538659.12	2245307.85
262	109341	538539.07	2245254.70	262	109382	538420.55	2245095.73	262	109423	538445.58	2245150.55	262	109464	538562.22	2245251.75	262	109505	538659.99	2245308.57
262	109342	538471.52	2245227.26	262	109383	538420.10	2245098.62	262	109424	538452.52	2245154.60	262	109465	538562.44	2245251.90	262	109506	538661.08	2245309.62
262	109343	538454.63	2245216.28	262	109384	538419.62	2245101.50	262	109425	538453.00	2245154.85	262	109466	538562.72	2245252.08	262	109507	538671.00	2245318.02
262	109344	538453.95	2245191.00	262	109385	538419.62	2245101.72	262	109426	538453.21	2245154.98	262	109467	538563.90	2245252.77	262	109508	538673.13	2245319.60
262	109345	538453.78	2245184.62	262	109386	538419.58	2245101.94	262	109427	538454.65	2245155.68	262	109468	538565.28	2245253.70	262	109509	538674.41	2245320.59
262	109346	538444.03	2245181.71	262	109387	538419.50	2245104.86	262	109428	538456.32	2245156.61	262	109469	538578.25	2245261.32	262	109510	538675.08	2245321.13
262	109347	538414.10	2245172.79	262	109388	538419.39	2245107.78	262	109429	538456.51	2245156.70	262	109470	538580.43	2245262.42	262	109511	538675.51	2245321.42
262	109348	538395.94	2245155.07	262	109389	538419.40	2245108.00	262	109430	538457.38	2245157.04	262	109471	538582.57	2245263.58	262	109512	538675.81	2245321.60
262	109349	538370.61	2245115.37	262	109390	538419.40	2245108.21	262	109431	538458.13	2245157.42	262	109472	538583.23	2245263.84	262	109513	538676.04	2245321.77
262	109350	538356.62	2245088.64	262	109391	538419.68	2245111.12	262	109432	538458.42	2245157.52	262	109473	538583.86	2245264.15	262	109514	538677.39	2245322.53
262	109351	538337.25	2245051.62	262	109392	538419.93	2245114.03	262	109433	538458.85	2245157.73	262	109474	538586.15	2245264.97	262	109515	538677.99	2245322.89
262	109352	538317.41	2245041.48	262	109393	538419.98	2245114.25	262	109434	538471.80	2245163.07	262	109475	538588.42	2245265.86	262	109516	538680.45	2245324.37
262	109517	538697.72	2245333.38	263	109557	538950.80	2245387.54	264	109597	538269.03	2245837.40	264	109638	538189.84	2245734.35	264	109679	538195.81	2245533.81
262	109518	538697.98	2245333.52	263	109558	538950.84	2245387.10	264	109598	538268.12	2245835.47	264	109639	538189.47	2245733.90	264	109680	538201.73	2245578.54
262	109519	538710.69	2245340.25	263	109559	538951.15	2245384.63	264	109599	538267.28	2245833.50	264	109640	538189.06	2245733.51	264	109681	538199.39	2245649.07
262	109179	538721.37	2245345.91	263	109560	538951.64	2245376.50	264	109600	538256.89	2245812.74	264	109641	538188.70	2245733.09	264	109682	538192.22	2245654.56
263	109520	539021.99	2245224.92	263	109561	538951.64	2245375.04	264	109601	538256.09	2245811.35	264	109642	538187.21	2245731.75	264	109683	538183.35	2245652.44
263	109521	539018.88	2245247.25	263	109562	538954.54	2245372.93	264	109602	538255.37	2245809.92	264	109643	538185.78	2245730.35	264	109684	538185.88	2245499.59
263	109522	539020.43	2245258.67	263	109563	538961.30	2245332.40	264	109603	538254.51	2245808.64	264	109644	538185.32	2245729.99	264	109685	538193.06	2245491.15
263	109523	539024.59	2245265.42	263	109564	538963.42	2245322.96	264	109604	538253.74	2245807.31	264	109645	538184.90	2245729.60	264	109686	538208.68	2245494.11
263	109524	539036.01	2245269.06	263	109565	538965.18	2245315.06	264	109605	538252.76	2245806.04	264	109646	538184.44	2245729.27	264	109578	538219.66	2245524.08
263	109525	539042.76	2245277.89	263	109566	538968.51	2245300.21	264	109606	538251.87	2245804.71	264	109647	538184.03	2245728.89	265	109687	539140.64	2245695.09
263	109526	539044.32	2245290.86	263	109567	538967.47	2245271.65	264	109607	538250.86	2245803.55	264	109648	538182.38	2245727.75	265	109688	539153.30	2245707.76
263	109527	539043.28	2245299.17	263	109568	538962.52	2245268.00	264	109608	538249.92	2245802.33	264	109649	538180.79	2245726.54	265	109689	539138.95	2245732.24
263	109528	539034.45	2245305.40	263	109569	538957.60	2245264.38	264	109609	538248.80	2245801.18	264	109650	538180.29	2245726.25	265	109690	539099.26	2245736.46
263	109529	539024.59	2245303.85	263	109570	538952.18	2245263.72	264	109610	538247.74	2245799.97	264	109651	538179.82	2245725.90	265	109691	539048.59	2245744.91
263	109530	539009.01	2245292.94	263	109571	538951.89	2245262.98	264	109611	538246.59	2245798.95	264	109652	538179.33	2245725.63	265	109692	539028.33	2245755.88
263	109531	538990.84	2245284.11	263	109572	538960.09	2245232.65	264	109612	538245.51	2245797.85	264	109653	538178.87	2245725.32	265	109693	539026.64	2245777.84
263	109532	538986.68	2245294.50	263	109573	538961.24	2245238.94	264	109613	538244.25	2245796.86	264	109654	538177.09	2245724.39	265	109694	539041.84	2245802.33
263	109533	538986.68	2245302.29	263	109574	538972.14	2245246.22	264	109614	538243.06	2245795.79	264	109655	538175.36	2245723.38	265	109695	539040.99	2245830.20
263	109534	538992.44	2245313.06	263	109575	538986.68	2245244.65	264	109615	538241.79	2245794.92	264	109656	538174.83	2245723.16	265	109696	539036.77	2245869.89
263	109535	538998.03	2245309.59	263	109576	538997.59	2245234.80	264	109616	538240.53	2245793.94	264	109657	538174.32	2245722.88	265	109697	539028.33	2245876.65
263	109536	539013.65	2245315.51	263	109577	539012.13	2245226.48	264	109617	538239.67	2245792.98	264	109658	538173.80	2245722.67	265	109698	539017.45	2245871.66
263	109537	539012.81	2245339.15	263	109520	539021.99	2245224.92	264	109618	538238.62	2245792.08	264	109659	538173.30	2245722.41	265	109699	539014.39	2245801.46
263	109538	539013.23	2245346.75	264	109578	538219.66	2245524.08	264	109619	538237.63	2245791.10	264	109660	538171.42	2245721.72	265	109700	539000.70	2245770.49
263	109539	539033.92	2245353.08	264	109579	538226.54	2245569.26	264	109620	538235.46	2245789.20	264	109661	538169.58	2245720.93	265	109701	538999.62	2245732.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
263	109540	539076.14	2245357.31	264	109580	538229.80	2245638.08	264	109621	538233.54	2245787.72	264	109662	538155.07	2245715.84	265	109702	539024.95	2245707.75
263	109541	539046.59	2245380.54	264	109581	538240.77	2245703.11	264	109622	538231.66	2245786.19	264	109663	538154.43	2245715.54	265	109703	539059.57	2245703.52
263	109542	539081.21	2245388.55	264	109582	538273.28	2245791.78	264	109623	538231.05	2245785.80	264	109664	538140.05	2245707.11	265	109687	539140.64	2245695.09
263	109543	539079.94	2245398.26	264	109583	538297.35	2245842.86	264	109624	538230.48	2245785.37	264	109665	538135.51	2245703.85	266	109704	538897.87	2245713.53
263	109544	539058.41	2245407.13	264	109584	538299.04	2245878.75	264	109625	538228.39	2245784.14	264	109666	538135.25	2245703.44	266	109705	538897.74	2245715.71
263	109545	539039.83	2245414.31	264	109585	538297.81	2245886.55	264	109626	538226.34	2245782.85	264	109667	538134.27	2245702.22	266	109706	538894.17	2245743.68
263	109546	539019.57	2245436.68	264	109586	538297.08	2245891.17	264	109627	538225.01	2245782.13	264	109668	538133.37	2245700.94	266	109707	538894.10	2245744.79
263	109547	539017.03	2245450.62	264	109587	538295.79	2245889.07	264	109628	538224.06	2245780.03	264	109669	538132.83	2245700.28	266	109708	538893.94	2245745.90
263	109548	538994.65	2245467.08	264	109588	538279.99	2245859.89	264	109629	538223.56	2245779.22	264	109670	538133.32	2245700.57	266	109709	538892.97	2245757.65
263	109549	538969.37	2245466.69	264	109589	538279.44	2245859.01	264	109630	538223.14	2245778.37	264	109671	538140.52	2245700.65	266	109710	538892.93	2245759.62
263	109550	538957.15	2245466.50	264	109590	538278.97	2245858.09	264	109631	538221.92	2245776.54	264	109672	538173.01	2245701.00	266	109711	538892.80	2245761.59
263	109551	538950.38	2245390.86	264	109591	538271.47	2245845.53	264	109632	538220.78	2245774.68	264	109673	538183.98	2245682.00	266	109712	538892.76	2245773.40
263	109552	538950.43	2245390.41	264	109592	538271.17	2245844.36	264	109633	538220.18	2245773.93	264	109674	538198.34	2245682.85	266	109713	538892.91	2245776.03
263	109553	538950.55	2245389.89	264	109593	538270.98	2245843.37	264	109634	538219.66	2245773.14	264	109675	538200.45	2245694.25	266	109714	538893.02	2245778.67
263	109554	538950.60	2245389.58	264	109594	538270.32	2245841.34	264	109635	538192.81	2245773.84	264	109676	538215.23	2245692.12	266	109715	538894.03	2245788.54
263	109555	538950.63	2245389.30	264	109595	538269.73	2245839.28	264	109636	538191.50	2245776.33	264	109677	538214.80	2245645.68	266	109716	538894.51	2245791.42
263	109556	538950.68	2245389.07	264	109596	538269.34	2245838.36	264	109637	538190.26	2245774.75	264	109678	538208.90	2245518.60	266	109717	538894.96	2245794.29
266	109718	538895.59	2245797.13	266	109759	538899.18	2245975.60	266	109800	538986.30	2246176.77	266	109841	539023.58	2246229.85	266	109882	539098.20	2246350.63
266	109719	538896.01	2245798.57	266	109760	538904.24	2246000.35	266	109801	538986.99	2246178.65	266	109842	539024.23	2246230.59	266	109883	539098.34	2246350.79
266	109720	538896.33	2245800.03	266	109761	538906.19	2246009.45	266	109802	538987.15	2246179.04	266	109843	539024.95	2246231.23	266	109884	539100.50	2246352.76
266	109721	538896.88	2245801.58	266	109762	538907.97	2246017.81	266	109803	538988.08	2246181.70	266	109844	539025.62	2246231.93	266	109885	539102.65	2246354.74
266	109722	538897.34	2245803.16	266	109763	538908.25	2246018.81	266	109804	538988.31	2246182.17	266	109845	539027.30	2246233.31	266	109886	539102.83	2246354.87
266	109723	538897.93	2245804.54	266	109764	538908.45	2246019.82	266	109805	538988.49	2246182.65	266	109846	539028.93	2246234.75	266	109887	539102.99	2246355.01
266	109724	538898.43	2245805.95	266	109765	538913.64	2246039.99	266	109806	538988.82	2246183.39	266	109847	539037.08	2246241.09	266	109888	539104.74	2246356.41
266	109725	538901.84	2245813.91	266	109766	538914.34	2246042.17	266	109807	538989.10	2246183.92	266	109848	539037.75	2246242.00	266	109889	539104.91	2246356.55
266	109726	538904.67	2245819.52	266	109767	538914.98	2246044.37	266	109808	538989.33	2246184.48	266	109849	539038.35	2246243.44	266	109890	539107.40	2246358.28
266	109727	538910.61	2245829.67	266	109768	538916.99	2246050.00	266	109809	538990.56	2246186.70	266	109850	539041.41	2246252.24	266	109891	539109.87	2246360.02
266	109728	538910.80	2245830.11	266	109769	538918.08	2246052.53	266	109810	538990.80	2246187.16	266	109851	539041.72	2246252.97	266	109892	539110.07	2246360.14
266	109729	538913.81	2245839.42	266	109770	538919.14	2246055.09	266	109811	538991.74	2246188.96	266	109852	539041.96	2246253.72	266	109893	539112.75	2246361.54
266	109730	538914.83	2245843.65	266	109771	538924.36	2246065.80	266	109812	538992.08	2246189.45	266	109853	539042.62	2246255.18	266	109894	539115.43	2246362.95
266	109731	538914.86	2245843.92	266	109772	538925.52	2246067.84	266	109813	538992.37	2246189.97	266	109854	539042.79	2246255.66	266	109895	539115.63	2246363.05
266	109732	538910.44	2245855.62	266	109773	538926.61	2246069.91	266	109814	538993.87	2246192.02	266	109855	539043.17	2246256.42	266	109896	539118.47	2246364.10
266	109733	538909.81	2245857.69	266	109774	538937.03	2246086.99	266	109815	538995.32	2246194.11	266	109856	539043.85	2246258.03	266	109897	539121.30	2246365.17
266	109734	538909.09	2245859.72	266	109775	538938.05	2246088.45	266	109816	538995.72	2246194.56	266	109857	539044.24	2246258.71	266	109898	539136.41	2246369.73
266	109735	538906.91	2245867.45	266	109776	538938.98	2246089.95	266	109817	538996.08	2246195.04	266	109858	539044.57	2246259.43	266	109899	539131.87	2246431.78
266	109736	538906.85	2245867.75	266	109777	538945.50	2246099.11	266	109818	539001.18	2246201.16	266	109859	539044.79	2246259.84	266	109900	539126.35	2246445.82
266	109737	538906.75	2245868.03	266	109778	538945.82	2246099.50	266	109819	539001.45	2246201.45	266	109860	539045.23	2246260.54	266	109901	539125.46	2246448.58
266	109738	538906.19	2245870.81	266	109779	538946.09	2246099.92	266	109820	539001.58	2246201.62	266	109861	539045.59	2246261.28	266	109902	539124.54	2246451.33
266	109739	538905.59	2245873.59	266	109780	538954.81	2246111.67	266	109821	539002.30	2246202.37	266	109862	539046.57	2246262.74	266	109903	539124.50	2246451.57
266	109740	538905.57	2245873.89	266	109781	538959.26	2246125.71	266	109822	539003.04	2246203.27	266	109863	539046.99	2246263.47	266	109904	539124.42	2246451.80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
266	109741	538905.51	2245874.18	266	109782	538959.87	2246127.29	266	109823	539004.46	2246204.63	266	109864	539047.28	2246263.85	266	109905	539123.89	2246454.65
266	109742	538904.96	2245878.15	266	109783	538960.39	2246128.89	266	109824	539005.49	2246205.72	266	109865	539048.10	2246265.18	266	109906	539123.32	2246457.49
266	109743	538904.78	2245880.57	266	109784	538962.19	2246133.48	266	109825	539005.93	2246206.14	266	109866	539048.62	2246265.82	266	109907	539123.13	2246458.91
266	109744	538904.53	2245882.99	266	109785	538963.25	2246135.74	266	109826	539011.17	2246210.95	266	109867	539049.08	2246266.50	266	109908	539122.93	2246461.72
266	109745	538903.35	2245912.45	266	109786	538964.25	2246138.03	266	109827	539011.40	2246211.18	266	109868	539051.00	2246269.02	266	109909	539122.70	2246464.53
266	109746	538902.89	2245916.18	266	109787	538965.64	2246140.75	266	109828	539014.86	2246217.84	266	109869	539051.16	2246269.37	266	109910	539122.71	2246464.85
266	109747	538899.65	2245933.13	266	109788	538967.21	2246143.38	266	109829	539016.04	2246219.81	266	109870	539051.72	2246270.76	266	109911	539122.69	2246465.17
266	109748	538899.42	2245936.92	266	109789	538968.76	2246146.01	266	109830	539017.16	2246221.83	266	109871	539052.52	2246272.20	266	109912	539122.85	2246467.99
266	109749	538899.10	2245936.70	266	109790	538974.79	2246154.88	266	109831	539017.66	2246222.50	266	109872	539053.23	2246273.68	266	109913	539122.97	2246470.81
266	109750	538897.80	2245947.82	266	109791	538976.35	2246156.89	266	109832	539018.09	2246223.22	266	109873	539090.59	2246340.40	266	109914	539124.67	2246486.86
266	109751	538897.77	2245948.06	266	109792	538977.86	2246158.94	266	109833	539019.48	2246224.98	266	109874	539090.71	2246340.58	266	109915	539125.08	2246489.26
266	109752	538897.63	2245951.07	266	109793	538984.24	2246166.55	266	109834	539020.08	2246225.87	266	109875	539090.81	2246340.77	266	109916	539125.42	2246491.68
266	109753	538897.46	2245954.09	266	109794	538984.70	2246169.63	266	109835	539020.42	2246226.25	266	109876	539092.41	2246343.22	266	109917	539125.60	2246492.36
266	109754	538897.56	2245960.74	266	109795	538984.81	2246170.14	266	109836	539020.88	2246226.89	266	109877	539094.00	2246345.67	266	109918	539125.72	2246493.05
266	109755	538897.74	2245963.12	266	109796	538984.87	2246170.66	266	109837	539021.29	2246227.38	266	109878	539094.14	2246345.84	266	109919	539126.43	2246495.38
266	109756	538897.85	2245965.50	266	109797	538985.47	2246173.21	266	109838	539021.73	2246227.84	266	109879	539094.26	2246346.02	266	109920	539127.07	2246497.74
266	109757	538898.46	2245971.03	266	109798	538986.01	2246175.77	266	109839	539021.98	2246228.15	266	109880	539096.16	2246348.24	266	109921	539127.50	2246499.00
266	109758	538898.85	2245973.31	266	109799	538986.18	2246176.26	266	109840	539022.79	2246228.95	266	109881	539098.04	2246350.48	266	109922	539128.45	2246501.29
266	109923	539129.33	2246503.61	266	109964	538856.90	2246019.77	267	110004	538320.81	2246096.83	267	110045	538337.01	2246159.43	267	110086	538374.97	2246260.93
266	109924	539129.65	2246504.19	266	109965	538765.28	2246054.83	267	110005	538320.31	2246098.34	267	110046	538337.59	2246160.36	267	110087	538374.97	2246262.21
266	109925	539129.90	2246504.80	266	109966	538728.97	2246053.98	267	110006	538320.02	2246099.87	267	110047	538338.09	2246161.33	267	110088	538375.12	2246264.62
266	109926	539131.12	2246506.96	266	109967	538719.26	2246041.31	267	110007	538319.63	2246101.37	267	110048	538339.25	2246163.02	267	110089	538375.14	2246265.16
266	109927	539132.29	2246509.15	266	109968	538704.48	2245970.80	267	110008	538319.42	2246102.94	267	110049	538340.33	2246164.76	267	110090	538375.17	2246266.60
266	109928	539134.32	2246512.42	266	109969	538675.35	2245869.04	267	110009	538319.12	2246104.51	267	110050	538342.87	2246168.31	267	110091	538375.20	2246267.03
266	109929	539128.60	2246527.68	266	109970	538683.79	2245857.63	267	110010	538319.01	2246106.05	267	110051	538345.78	2246178.28	267	110092	538375.23	2246267.34
266	109930	539128.27	2246528.76	266	109971	538751.35	2245853.00	267	110011	538318.81	2246107.59	267	110052	538346.32	2246179.79	267	110093	538375.33	2246267.95
266	109931	539127.86	2246529.81	266	109972	538762.33	2245836.53	267	110012	538318.81	2246109.18	267	110053	538346.77	2246181.33	267	110094	538375.36	2246268.48
266	109932	539127.36	2246531.76	266	109973	538755.57	2245807.40	267	110013	538318.70	2246110.77	267	110054	538352.86	2246198.13	267	110095	538375.68	2246270.15
266	109933	539126.77	2246533.69	266	109974	538729.39	2245760.12	267	110014	538318.79	2246112.32	267	110055	538353.22	2246198.95	267	110096	538376.07	2246272.81
266	109934	539126.58	2246534.80	266	109975	538712.50	2245711.96	267	110015	538318.79	2246113.87	267	110056	538353.50	2246199.79	267	110097	538378.46	2246284.18
266	109935	539126.30	2246535.90	266	109976	538719.26	2245701.00	267	110016	538318.98	2246115.45	267	110057	538354.32	2246201.50	267	110098	538379.04	2246291.13
266	109936	539126.11	2246536.90	266	109977	538768.24	2245709.86	267	110017	538319.07	2246117.04	267	110058	538354.56	2246202.13	267	110099	538379.26	2246292.61
266	109937	539125.96	2246538.05	266	109978	538768.66	2245719.15	267	110018	538319.36	2246118.56	267	110059	538354.83	2246202.65	267	110100	538379.38	2246294.09
266	109938	539125.73	2246539.18	266	109979	538765.69	2245726.32	267	110019	538319.55	2246120.10	267	110060	538355.37	2246203.89	267	110101	538379.72	2246295.71
266	109939	539125.66	2246540.06	266	109980	538755.15	2245726.32	267	110020	538319.94	2246121.65	267	110061	538355.83	2246204.65	267	110102	538379.96	2246297.34
266	109940	539122.64	2246540.58	266	109981	538749.66	2245721.67	267	110021	538320.23	2246123.21	267	110062	538356.21	2246205.46	267	110103	538380.36	2246298.78
266	109941	539113.95	2246543.80	266	109982	538743.75	2245723.38	267	110022	538320.70	2246124.69	267	110063	538356.45	2246205.89	267	110104	538380.67	2246300.24
266	109942	539111.02	2246544.66	266	109983	538747.97	2245740.69	267	110023	538321.08	2246126.19	267	110064	538357.01	2246206.76	267	110105	538381.20	2246301.80
266	109943	539107.62	2246546.14	266	109984	538763.60	2245711.50	267	110024	538321.66	2246127.67	267	110065	538357.50	2246207.68	267	110106	538381.65	2246303.39
266	109944	539092.06	2246551.60	266	109985	538769.09	2245793.46	267	110025	538322.15	2246129.19	267	110066	538358.30	2246208.81	267	110107	538382.22	2246304.77



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
266	109945	539089.99	2246552.61	266	109986	538778.79	2245798.95	267	110026	538322.81	2246130.60	267	110067	538358.58	2246209.28	267	110108	538382.71	2246306.18
266	109946	539078.15	2246509.98	266	109987	538788.93	2245793.88	267	110027	538323.37	2246132.04	267	110068	538358.91	2246209.72	267	110109	538383.31	2246307.39
266	109947	539089.97	2246483.80	266	109988	538809.19	2245763.91	267	110028	538324.13	2246133.44	267	110069	538359.85	2246211.17	267	110110	538385.14	2246317.31
266	109948	539078.99	2246455.93	266	109989	538842.98	2245764.33	267	110029	538324.80	2246134.88	267	110070	538360.52	2246211.96	267	110111	538385.74	2246319.74
266	109949	538973.94	2246285.74	266	109990	538847.61	2245754.61	267	110030	538325.63	2246136.19	267	110071	538361.11	2246212.81	267	110112	538386.29	2246322.19
266	109950	538961.19	2246265.09	266	109991	538840.86	2245746.18	267	110031	538326.37	2246137.55	267	110072	538368.23	2246221.69	267	110113	538391.32	2246339.52
266	109951	538938.81	2246260.44	266	109992	538816.37	2245739.85	267	110032	538332.25	2246146.91	267	110073	538368.14	2246222.88	267	110114	538391.69	2246340.54
266	109952	538907.15	2246271.00	266	109993	538806.66	2245729.71	267	110033	538332.31	2246147.12	267	110074	538368.13	2246223.47	267	110115	538391.98	2246341.60
266	109953	538832.84	2246292.96	266	109994	538811.30	2245720.42	267	110034	538323.80	2246149.29	267	110075	538368.19	2246224.75	267	110116	538399.59	2246364.09
266	109954	538803.70	2246293.80	266	109995	538826.08	2245722.53	267	110035	538333.12	2246150.15	267	110076	538368.16	2246225.58	267	110117	538399.99	2246365.07
266	109955	538746.28	2246271.84	266	109996	538875.06	2245726.33	267	110036	538333.36	2246151.03	267	110077	538368.20	2246225.98	267	110118	538400.31	2246366.08
266	109956	538714.19	2246225.82	266	109704	538897.87	2245713.53	267	110037	538334.10	2246152.85	267	110078	538368.20	2246227.06	267	110119	538406.34	2246381.69
266	109957	538694.77	2246186.55	267	109997	538324.93	2246086.79	267	110038	538334.38	2246153.73	267	110079	538368.35	2246228.40	267	110120	538406.85	2246382.81
266	109958	538698.99	2246169.66	267	109998	538324.30	2246088.11	267	110039	538334.64	2246154.29	267	110080	538368.42	2246229.74	267	110121	538407.28	2246383.96
266	109959	538770.35	2246136.30	267	109999	538323.55	2246089.46	267	110040	538334.96	2246155.18	267	110081	538368.72	2246231.52	267	110122	538414.05	2246399.21
266	109960	538870.41	2246095.35	267	110000	538322.96	2246090.94	267	110041	538335.21	2246155.75	267	110082	538368.93	2246233.30	267	110123	538414.71	2246400.47
266	109961	538899.55	2246080.59	267	110001	538322.27	2246092.38	267	110042	538335.55	2246156.41	267	110083	538372.03	2246250.28	267	110124	538415.28	2246401.77
266	109962	538899.13	2246041.73	267	110002	538321.79	2246093.85	267	110043	538335.73	2246156.85	267	110084	538372.77	2246253.25	267	110125	538418.91	2246408.84
266	109963	538885.19	2246018.93	267	110003	538321.21	2246095.29	267	110044	538336.21	2246157.71	267	110085	538373.50	2246256.22	267	110126	538419.45	2246409.74
267	110127	538419.91	2246410.70	267	110168	538492.99	2246604.79	267	110209	538591.10	2246734.26	267	110250	538310.44	2246360.93	267	110291	538177.39	2245883.50
267	110128	538425.22	2246420.03	267	110169	538493.90	2246605.98	267	110210	538592.26	2246735.49	267	110251	538274.97	2246353.33	267	110292	538183.34	2245892.97
267	110129	538425.81	2246420.93	267	110170	538494.72	2246607.23	267	110211	538593.34	2246736.79	267	110252	538235.28	2246308.58	267	110293	538192.55	2245908.43
267	110130	538426.33	2246421.88	267	110171	538495.80	2246608.47	267	110212	538598.17	2246741.88	267	110253	538221.77	2246284.93	267	110294	538203.10	2245927.89
267	110131	538441.88	2246446.68	267	110172	538496.80	2246609.78	267	110213	538599.34	2246742.97	267	110254	538231.06	2246281.55	267	110295	538198.34	2245926.03
267	110132	538442.48	2246447.52	267	110173	538497.85	2246610.85	267	110214	538600.45	2246744.14	267	110255	538269.91	2246288.31	267	110296	538178.07	2245936.17
267	110133	538443.02	2246448.41	267	110174	538498.83	2246611.98	267	110215	538606.46	2246749.71	267	110256	538316.35	2246301.82	267	110297	538175.12	2245945.47
267	110134	538447.55	2246455.01	267	110175	538500.05	2246613.08	267	110216	538607.68	2246750.71	267	110257	538340.84	2246296.75	267	110298	538195.81	2245947.57
267	110135	538448.11	2246455.73	267	110176	538501.21	2246614.26	267	110217	538608.83	2246751.78	267	110258	538338.31	2246272.26	267	110299	538212.98	2245945.31
267	110136	538448.61	2246456.50	267	110177	538502.38	2246615.18	267	110218	538630.63	2246769.59	267	110259	538320.57	2246260.45	267	110300	538213.70	2245946.49
267	110137	538457.13	2246467.99	267	110178	538503.49	2246616.18	267	110219	538631.48	2246770.20	267	110260	538205.73	2246247.78	267	110301	538214.79	2245948.05
267	110138	538461.00	2246474.04	267	110179	538508.33	2246620.02	267	110220	538632.28	2246770.88	267	110261	538191.37	2246242.71	267	110302	538215.80	2245949.66
267	110139	538463.45	2246478.86	267	110180	538509.74	2246622.33	267	110221	538637.42	2246774.73	267	110262	538191.37	2246230.04	267	110303	538223.85	2245960.81
267	110140	538466.62	2246486.56	267	110181	538511.63	2246628.72	267	110222	538639.09	2246783.36	267	110263	538215.02	2246224.13	267	110304	538224.38	2245962.24
267	110141	538469.97	2246496.99	267	110182	538512.21	2246630.31	267	110223	538639.40	2246784.55	267	110264	538220.08	2246208.09	267	110305	538224.99	2245963.41
267	110142	538473.39	2246510.90	267	110183	538512.53	2246631.45	267	110224	538639.62	2246785.76	267	110265	538215.86	2246166.71	267	110306	538225.51	2245964.62
267	110143	538475.60	2246521.89	267	110184	538512.86	2246632.23	267	110225	538647.83	2246819.25	267	110266	538229.35	2246161.65	267	110307	538226.44	2245966.19
267	110144	538482.49	2246558.85	267	110185	538513.17	2246633.16	267	110226	538648.74	2246822.17	267	110267	538272.44	2246176.84	267	110308	538227.28	2245967.81
267	110145	538484.89	2246571.47	267	110186	538513.27	2246633.41	267	110227	538649.46	2246824.47	267	110268	538296.08	2246164.18	267	110309	538235.31	2245981.13
267	110146	538484.84	2246571.77	267	110187	538513.57	2246634.05	267	110228	538647.43	2246825.98	267	110269	538298.62	2246147.29	267	110310	538237.88	2245985.86
267	110147	538484.77	2246573.41	267	110188	538513.78	2246634.62	267	110229	538646.53	2246824.53	267	110270	538278.35	2246122.80	267	110311	538241.33	2245994.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
267	110148	538484.60	2246575.05	267	110189	538514.34	2246635.71	267	110230	538616.97	2246830.44	267	110271	538225.15	2246121.95	267	110312	538242.47	2245996.89
267	110149	538484.63	2246576.55	267	110190	538514.99	2246637.23	267	110231	538605.15	2246808.49	267	110272	538205.73	2246112.66	267	110313	538243.56	2245999.30
267	110150	538484.57	2246578.04	267	110191	538520.34	2246647.91	267	110232	538619.51	2246793.29	267	110273	538204.88	2246094.93	267	110314	538243.81	2245999.73
267	110151	538484.71	2246579.68	267	110192	538521.79	2246650.41	267	110233	538609.37	2246773.88	267	110274	538227.75	2246087.05	267	110315	538244.03	2246000.17
267	110152	538484.75	2246581.33	267	110193	538522.73	2246652.07	267	110234	538589.11	2246764.58	267	110275	538240.56	2246081.84	267	110316	538245.45	2246002.40
267	110153	538484.97	2246582.81	267	110194	538523.12	2246652.77	267	110235	538564.62	2246716.44	267	110276	538243.52	2246035.40	267	110317	538246.83	2246004.66
267	110154	538485.09	2246584.30	267	110195	538523.49	2246653.34	267	110236	538541.82	2246701.24	267	110277	538228.32	2245991.50	267	110318	538247.23	2246005.23
267	110155	538485.44	2246585.91	267	110196	538523.93	2246653.92	267	110237	538476.80	2246702.09	267	110278	538211.43	2245980.51	267	110319	538247.41	2246005.46
267	110156	538485.68	2246587.54	267	110197	538525.13	2246655.51	267	110238	538416.84	2246604.13	267	110279	538192.85	2245981.35	267	110320	538247.69	2246005.80
267	110157	538486.09	2246588.98	267	110198	538526.83	2246657.83	267	110239	538368.71	2246594.84	267	110280	538167.52	2245984.31	267	110321	538249.03	2246007.48
267	110158	538486.40	2246590.44	267	110199	538534.57	2246667.11	267	110240	538336.62	2246569.51	267	110281	538139.65	2245984.73	267	110322	538250.81	2246009.76
267	110159	538486.94	2246592.00	267	110200	538536.57	2246669.23	267	110241	538328.17	2246543.33	267	110282	538091.52	2245964.04	267	110323	538251.00	2246009.93
267	110160	538487.39	2246593.58	267	110201	538538.56	2246671.36	267	110242	538358.57	2246511.24	267	110283	538092.36	2245952.22	267	110324	538251.15	2246010.13
267	110161	538487.97	2246594.96	267	110202	538553.20	2246685.25	267	110243	538310.44	2246421.73	267	110284	538131.21	2245938.28	267	110325	538253.23	2246012.14
267	110162	538488.46	2246596.37	267	110203	538554.79	2246686.59	267	110244	538307.06	2246404.84	267	110285	538167.52	2245930.69	267	110326	538255.28	2246014.17
267	110163	538489.19	2246597.85	267	110204	538556.14	2246687.81	267	110245	538322.26	2246396.40	267	110286	538181.45	2245913.38	267	110327	538267.65	2246024.97
267	110164	538489.84	2246599.36	267	110205	538564.41	2246699.11	267	110246	538378.00	2246400.62	267	110287	538176.26	2245887.67	267	110328	538267.87	2246025.16
267	110165	538490.59	2246600.66	267	110206	538582.79	2246724.08	267	110247	538393.20	2246375.28	267	110288	538174.26	2245877.75	267	110329	538270.25	2246026.97
267	110166	538491.25	2246602.00	267	110207	538583.70	2246725.17	267	110248	538391.51	2246362.62	267	110289	538175.06	2245879.36	267	110330	538271.71	2246028.09
267	110167	538492.16	2246603.37	267	110208	538584.54	2246726.33	267	110249	538379.68	2246358.40	267	110290	538176.26	2245881.41	267	110331	538275.92	2246034.00
267	110332	538290.93	2246061.67	268	110372	538344.34	2245953.94	269	110412	538718.01	2246713.25	269	110453	538604.19	2246580.19	269	110494	538549.06	2246426.58
267	110333	538291.80	2246063.03	268	110373	538343.95	2245953.56	269	110413	538717.32	2246712.47	269	110454	538604.03	2246579.78	269	110495	538547.79	2246424.42
267	110334	538292.58	2246064.46	268	110374	538342.79	2245952.56	269	110414	538716.69	2246711.64	269	110455	538602.76	2246577.39	269	110496	538546.57	2246422.22
267	110335	538293.46	2246065.69	268	110375	538341.69	2245951.48	269	110415	538715.23	2246710.13	269	110456	538601.53	2246574.98	269	110497	538540.42	2246412.62
267	110336	538294.27	2246066.98	268	110376	538340.41	2245950.51	269	110416	538713.83	2246708.57	269	110457	538601.29	2246574.62	269	110498	538539.41	2246411.24
267	110337	538295.30	2246068.23	268	110377	538339.19	2245949.47	269	110417	538713.05	2246707.88	269	110458	538601.09	2246574.24	269	110499	538538.48	2246409.80
267	110338	538296.25	2246069.55	268	110378	538337.91	2245948.62	269	110418	538712.32	2246707.14	269	110459	538594.98	2246564.30	269	110500	538529.47	2246397.67
267	110339	538297.28	2246070.66	268	110379	538336.68	2245947.69	269	110419	538706.31	2246701.67	269	110460	538594.85	2246564.11	269	110501	538526.05	2246392.67
267	110340	538298.24	2246071.84	268	110380	538332.68	2245945.04	269	110420	538704.47	2246700.20	269	110461	538594.74	2246563.91	269	110502	538523.08	2246387.94
267	110341	538299.42	2246072.96	268	110381	538332.37	2245944.77	269	110421	538702.67	2246698.67	269	110462	538590.92	2246557.82	269	110503	538523.65	2246381.61
267	110342	538300.53	2246074.14	268	110382	538331.04	2245941.94	269	110422	538693.09	2246691.48	269	110463	538590.27	2246556.93	269	110504	538519.56	2246382.34
267	110343	538301.70	2246075.12	268	110383	538329.78	2245939.25	269	110423	538673.32	2246675.33	269	110464	538589.71	2246555.98	269	110505	538511.62	2246369.67
267	110344	538302.80	2246076.16	268	110384	538325.17	2245930.80	269	110424	538669.64	2246671.92	269	110465	538588.45	2246554.38	269	110506	538507.37	2246362.20
267	110345	538304.11	2246077.12	268	110385	538324.60	2245929.89	269	110425	538667.07	2246669.22	269	110466	538588.04	2246553.77	269	110507	538504.87	2246357.33
267	110346	538305.36	2246078.16	268	110386	538324.10	2245928.94	269	110426	538662.50	2246663.68	269	110467	538587.84	2246553.54	269	110508	538499.17	2246344.50
267	110347	538306.64	2246078.98	268	110387	538314.53	2245913.06	269	110427	538645.02	2246639.93	269	110468	538587.25	2246552.72	269	110509	538493.97	2246331.03
267	110348	538307.86	2246079.88	268	110388	538313.43	2245911.47	269	110428	538637.64	2246629.85	269	110469	538586.50	2246551.91	269	110510	538487.05	2246310.58
267	110349	538309.28	2246080.67	268	110389	538312.41	2245909.83	269	110429	538637.39	2246629.12	269	110470	538585.82	2246551.05	269	110511	538483.02	2246296.71
267	110350	538310.65	2246081.54	268	110390	538311.65	2245908.89	269	110430	538636.93	2246628.17	269	110471	538585.48	2246550.67	269	110512	538481.72	2246289.64
267	110351	538312.02	2246082.20	268	110391	538310.96	2245907.90	269	110431	538636.54	2246627.19	269	110472	538584.68	2246549.88	269	110513	538481.80	2246288.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
267	110352	538313.34	2246082.93	268	110392	538310.07	2245906.91	269	110432	538635.55	2246625.36	269	110473	538583.94	2246549.02	269	110514	538481.77	2246287.35
267	110353	538314.85	2246083.54	268	110393	538334.93	2245888.46	269	110433	538634.63	2246623.48	269	110474	538583.18	2246548.34	269	110515	538481.84	2246285.84
267	110354	538316.32	2246084.24	268	110394	538353.93	2245888.04	269	110434	538634.05	2246622.60	269	110475	538582.98	2246548.12	269	110516	538481.71	2246284.21
267	110355	538317.76	2246084.71	268	110395	538370.40	2245913.38	269	110435	538633.55	2246621.67	269	110476	538582.43	2246547.66	269	110517	538481.68	2246282.57
267	110356	538319.17	2246085.28	268	110360	538400.80	2245913.80	269	110436	538632.33	2246619.98	269	110477	538582.09	2246547.33	269	110518	538480.82	2246272.24
267	110357	538320.74	2246085.69	269	110396	538461.17	2246069.60	269	110437	538631.19	2246618.23	269	110478	538580.76	2246540.35	269	110519	538480.37	2246269.16
267	110358	538322.29	2246086.20	269	110397	538525.35	2246250.73	269	110438	538630.50	2246617.43	269	110479	538573.84	2246503.23	269	110520	538479.92	2246266.09
267	110359	538323.77	2246086.49	269	110398	538581.93	2246424.69	269	110439	538629.88	2246616.57	269	110480	538573.76	2246502.90	269	110521	538477.97	2246256.84
267	109997	538324.93	2246086.79	269	110399	538603.03	2246499.00	269	110440	538628.46	2246615.04	269	110481	538573.71	2246502.56	269	110522	538477.97	2246253.06
268	110360	538400.80	2245913.80	269	110400	538644.42	2246569.09	269	110441	538627.11	2246613.46	269	110482	538571.23	2246490.18	269	110523	538477.92	2246252.34
268	110361	538421.91	2245974.60	269	110401	538672.29	2246571.62	269	110442	538626.33	2246612.75	269	110483	538570.95	2246489.13	269	110524	538477.95	2246251.63
268	110362	538378.18	2246006.48	269	110402	538686.64	2246600.33	269	110443	538625.61	2246611.97	269	110484	538570.76	2246488.07	269	110525	538477.83	2246250.32
268	110363	538364.83	2245981.90	269	110403	538748.20	2246745.59	269	110444	538611.64	2246598.71	269	110485	538566.66	2246471.41	269	110526	538477.83	2246250.02
268	110364	538363.20	2245979.31	269	110404	538727.74	2246728.91	269	110445	538609.75	2246596.45	269	110486	538566.14	2246469.74	269	110527	538477.71	2246248.99
268	110365	538361.58	2245976.71	269	110405	538725.03	2246723.65	269	110446	538609.13	2246595.21	269	110487	538565.71	2246468.04	269	110528	538477.58	2246246.79
268	110366	538350.14	2245960.69	269	110406	538724.20	2246722.26	269	110447	538606.61	2246586.66	269	110488	538561.21	2246454.05	269	110529	538477.44	2246246.09
268	110367	538349.31	2245959.67	269	110407	538723.46	2246720.82	269	110448	538606.26	2246585.65	269	110489	538560.48	2246452.19	269	110530	538477.38	2246245.37
268	110368	538348.56	2245958.59	269	110408	538722.59	2246719.56	269	110449	538605.90	2246584.69	269	110490	538559.84	2246450.31	269	110531	538477.31	2246244.92
268	110369	538347.33	2245957.24	269	110409	538721.81	2246718.26	269	110450	538605.57	2246583.80	269	110491	538555.16	2246438.96	269	110532	538477.18	2246244.36
268	110370	538346.18	2245955.82	269	110410	538720.81	2246716.98	269	110451	538604.54	2246580.94	269	110492	538554.30	2246437.20	269	110533	538477.12	2246243.79
268	110371	538345.23	2245954.91	269	110411	538719.89	2246715.64	269	110452	538604.38	2246580.57	269	110493	538553.53	2246435.40	269	110534	538476.60	2246241.70
269	110535	538476.40	2246240.63	269	110576	538461.84	2246172.24	269	110617	538405.57	2246073.09	270	110657	539096.97	2246153.06	270	110698	539060.29	2246099.67
269	110536	538476.27	2246240.22	269	110577	538449.78	2246158.72	269	110618	538403.23	2246071.17	270	110658	539095.90	2246151.28	270	110699	539060.11	2246099.55
269	110537	538475.95	2246238.79	269	110578	538446.79	2246155.01	269	110619	538401.84	2246070.01	270	110659	539095.51	2246150.78	270	110700	539057.36	2246098.11
269	110538	538475.76	2246238.25	269	110579	538444.17	2246147.78	269	110620	538403.01	2246068.38	270	110660	539095.16	2246150.24	270	110701	539056.08	2246096.59
269	110539	538475.62	2246237.69	269	110580	538439.30	2246131.07	269	110621	538421.48	2246042.58	270	110661	539094.89	2246149.87	270	110702	539053.93	2246093.43
269	110540	538472.75	2246228.52	269	110581	538438.92	2246130.00	269	110622	538415.15	2246026.11	270	110662	539094.43	2246149.32	270	110703	539048.22	2246075.41
269	110541	538472.11	2246224.96	269	110582	538438.62	2246128.90	269	110623	538393.20	2246049.75	270	110663	539094.03	2246148.72	270	110704	539047.80	2246074.31
269	110542	538473.74	2246217.48	269	110583	538437.90	2246127.17	269	110624	538386.11	2246047.23	270	110664	539092.64	2246147.15	270	110705	539047.46	2246073.19
269	110543	538474.18	2246214.59	269	110584	538437.71	2246126.56	269	110625	538374.19	2246043.00	270	110665	539092.02	2246146.35	270	110706	539046.67	2246071.39
269	110544	538474.64	2246211.70	269	110585	538437.55	2246126.22	269	110626	538379.27	2246019.78	270	110666	539091.76	2246146.10	270	110707	539045.96	2246069.55
269	110545	538474.65	2246211.49	269	110586	538437.17	2246125.16	269	110627	538383.63	2246017.23	270	110667	539090.88	2246145.04	270	110708	539045.40	2246068.52
269	110546	538474.68	2246211.28	269	110587	538436.65	2246124.15	269	110628	538431.20	2245989.37	270	110668	539090.35	2246144.55	270	110709	539044.92	2246067.45
269	110547	538474.76	2246208.35	269	110588	538436.22	2246123.10	269	110396	538461.17	2246069.60	270	110669	539089.88	2246144.01	270	110710	539043.00	2246063.75
269	110548	538474.78	2246207.87	269	110589	538436.00	2246122.65	270	110629	539158.58	2246015.97	270	110670	539084.18	2246138.30	270	110711	539042.57	2246063.03
269	110549	538474.86	2246206.83	269	110590	538435.50	2246121.77	270	110630	539159.85	2246056.50	270	110671	539083.69	2246135.00	270	110712	539042.20	2246062.27
269	110550	538474.83	2246206.30	269	110591	538435.08	2246120.86	270	110631	539145.92	2246069.18	270	110672	539083.08	2246132.14	270	110713	539040.95	2246060.35
269	110551	538474.86	2246205.42	269	110592	538434.49	2246119.92	270	110632	539148.03	2246084.38	270	110673	539082.50	2246129.28	270	110714	539039.76	2246058.38
269	110552	538474.84	2246204.72	269	110593	538434.31	2246119.57	270	110633	539154.78	2246090.29	270	110674	539082.43	2246129.07	270	110715	539039.24	2246057.71
269	110553	538474.65	2246202.64	269	110594	538433.90	2246118.95	270	110634	539176.74	2246086.91	270	110675	539082.38	2246128.86	270	110716	539038.78	2246057.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
269	110554	538474.55	2246200.55	269	110595	538432.89	2246117.19	270	110635	539184.34	2246176.84	270	110676	539081.42	2246126.10	270	110717	539034.82	2246051.68
269	110555	538474.36	2246199.52	269	110596	538432.29	2246116.39	270	110636	539181.38	2246186.97	270	110677	539080.48	2246123.33	270	110718	539038.66	2246051.43
269	110556	538474.27	2246198.47	269	110597	538431.75	2246115.53	270	110637	539171.67	2246196.69	270	110678	539080.38	2246123.13	270	110719	539040.36	2246027.79
269	110557	538473.82	2246196.43	269	110598	538430.28	2246113.47	270	110638	539152.66	2246192.04	270	110679	539080.31	2246122.93	270	110720	539048.80	2246024.01
269	110558	538473.45	2246194.37	269	110599	538430.00	2246112.63	270	110639	539129.44	2246167.14	270	110680	539079.01	2246120.31	270	110721	539073.72	2246036.24
269	110559	538473.14	2246193.37	269	110600	538429.56	2246110.96	270	110640	539115.52	2246169.66	270	110681	539077.73	2246117.68	270	110722	539095.67	2246023.57
269	110560	538472.91	2246192.34	269	110601	538429.02	2246109.65	270	110641	539115.08	2246173.36	270	110682	539077.61	2246117.50	270	110723	539118.05	2246012.17
269	110561	538472.21	2246190.37	269	110602	538428.58	2246108.31	270	110642	539113.31	2246171.33	270	110683	539077.52	2246117.31	270	110724	539136.20	2246007.53
269	110562	538471.59	2246188.37	269	110603	538428.38	2246107.81	270	110643	539111.66	2246169.37	270	110684	539075.90	2246114.87	270	110629	539158.58	2246015.97
269	110563	538471.16	2246187.42	269	110604	538427.78	2246106.55	270	110644	539111.24	2246168.98	270	110685	539074.30	2246112.42	271	110725	536809.73	2245844.55
269	110564	538470.80	2246186.42	269	110605	538427.27	2246105.25	270	110645	539110.86	2246168.54	270	110686	539074.16	2246112.26	271	110726	536792.75	2245883.25
269	110565	538469.86	2246184.56	269	110606	538426.44	2246103.71	270	110646	539110.57	2246168.25	270	110687	539074.04	2246112.08	271	110727	536796.82	2245915.17
269	110566	538469.00	2246182.66	269	110607	538425.69	2246102.14	270	110647	539108.11	2246166.09	270	110688	539072.13	2246109.87	271	110728	536781.89	2245959.99
269	110567	538468.67	2246182.04	269	110608	538424.94	2246100.96	270	110648	539107.05	2246165.11	270	110689	539070.24	2246107.64	271	110729	536777.13	2246009.55
269	110568	538468.21	2246181.29	269	110609	538424.27	2246099.73	270	110649	539106.81	2246164.94	270	110690	539070.08	2246107.49	271	110730	536745.23	2246056.38
269	110569	538467.97	2246180.82	269	110610	538413.69	2246082.93	270	110650	539105.91	2246164.15	270	110691	539069.94	2246107.33	271	110731	536730.28	2246067.93
269	110570	538467.39	2246179.96	269	110611	538413.57	2246082.74	270	110651	539101.07	2246160.38	270	110692	539067.76	2246105.37	271	110732	536737.06	2246078.13
269	110571	538467.18	2246179.62	269	110612	538411.79	2246080.30	270	110652	539099.14	2246156.66	270	110693	539065.60	2246103.40	271	110733	536726.20	2246097.81
269	110572	538465.71	2246177.18	269	110613	538410.02	2246077.84	270	110653	539098.81	2246156.11	270	110694	539065.43	2246103.27	271	110734	536726.20	2246116.14
269	110573	538465.53	2246176.94	269	110614	538409.87	2246077.67	270	110654	539098.54	2246155.53	270	110695	539065.27	2246103.13	271	110735	536708.56	2246116.14
269	110574	538465.37	2246176.69	269	110615	538407.80	2246075.46	270	110655	539097.75	2246154.29	270	110696	539062.87	2246101.46	271	110736	536719.42	2246173.17
269	110575	538463.59	2246174.48	269	110616	538405.73	2246073.25	270	110656	539097.56	2246153.92	270	110697	539060.48	2246099.77	271	110737	536747.27	2246228.19
271	110738	536766.94	2246252.61	271	110779	537138.56	2246350.38	271	110820	536627.73	2246818.92	271	110861	536646.40	2246671.10	271	110902	536756.90	2246423.81
271	110739	536785.97	2246267.55	271	110780	537107.31	2246386.69	271	110821	536627.78	2246818.35	271	110862	536646.51	2246669.20	271	110903	536782.68	2246418.78
271	110740	536793.43	2246258.73	271	110781	537102.25	2246376.55	271	110822	536627.91	2246814.07	271	110863	536650.00	2246656.57	271	110904	536823.30	2246410.83
271	110741	536781.89	2246239.71	271	110782	537107.31	2246360.51	271	110823	536627.84	2246811.82	271	110864	536650.10	2246656.22	271	110905	536855.90	2246403.36
271	110742	536773.74	2246210.52	271	110783	537119.13	2246336.88	271	110824	536627.85	2246809.57	271	110865	536650.68	2246653.32	271	110906	536902.76	2246376.87
271	110743	536756.09	2246191.50	271	110784	537107.31	2246333.49	271	110825	536627.09	2246796.79	271	110866	536651.29	2246650.42	271	110907	536902.76	2246372.13
271	110744	536739.11	2246158.92	271	110785	537105.62	2246312.38	271	110826	536626.99	2246796.00	271	110867	536651.86	2246646.27	271	110908	536878.30	2246368.05
271	110745	536734.37	2246136.51	271	110786	537090.42	2246319.98	271	110827	536626.97	2246795.19	271	110868	536652.08	2246643.20	271	110909	536864.04	2246361.93
271	110746	536741.15	2246135.85	271	110787	537096.33	2246350.38	271	110828	536625.85	2246782.98	271	110869	536652.31	2246640.01	271	110910	536855.90	2246357.88
271	110747	536748.62	2246150.10	271	110788	537076.91	2246363.04	271	110829	536625.73	2246782.20	271	110870	536652.14	2246636.93	271	110911	536837.56	2246378.25
271	110748	536767.64	2246163.00	271	110789	537078.60	2246418.78	271	110830	536625.69	2246781.42	271	110871	536651.98	2246633.85	271	110912	536726.90	2246402.67
271	110749	536783.24	2246195.58	271	110790	536995.85	2246520.96	271	110831	536622.65	2246756.80	271	110872	536650.60	2246622.12	271	110913	536724.16	2246414.91
271	110750	536807.68	2246203.05	271	110791	536983.89	2246500.47	271	110832	536621.54	2246740.29	271	110873	536650.08	2246619.26	271	110914	536712.13	2246414.09
271	110751	536842.22	2246197.14	271	110792	536956.05	2246488.92	271	110833	536623.31	2246732.41	271	110874	536649.58	2246616.39	271	110915	536711.96	2246412.36
271	110752	536859.28	2246194.23	271	110793	536930.92	2246489.58	271	110834	536623.47	2246731.44	271	110875	536646.93	2246605.23	271	110916	536711.68	2246409.34
271	110753	536883.06	2246230.89	271	110794	536884.06	2246542.56	271	110835	536623.70	2246730.50	271	110876	536647.59	2246599.65	271	110917	536710.14	2246399.81
271	110754	536898.67	2246231.58	271	110795	536879.89	2246546.36	271	110836	536623.96	2246728.35	271	110877	536647.97	2246598.14	271	110918	536709.45	2246396.83
271	110755	536914.97	2246211.87	271	110796	536878.40	2246547.72	271	110837	536624.30	2246726.21	271	110878	536649.10	2246594.56	271	110919	536708.77	2246393.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
271	110756	536947.56	2246207.82	271	110797	536876.91	2246549.08	271	110838	536624.33	2246725.23	271	110879	536652.80	2246584.64	271	110920	536705.57	2246383.10
271	110757	536950.27	2246183.37	271	110798	536860.30	2246564.28	271	110839	536624.45	2246724.26	271	110880	536655.02	2246579.81	271	110921	536704.95	2246381.42
271	110758	536962.50	2246192.19	271	110799	536859.63	2246633.55	271	110840	536624.49	2246723.59	271	110881	536663.59	2246564.52	271	110922	536704.43	2246379.72
271	110759	536967.93	2246227.50	271	110800	536863.69	2246638.98	271	110841	536626.96	2246717.19	271	110882	536663.75	2246564.17	271	110923	536698.45	2246363.88
271	110760	536999.22	2246254.11	271	110801	536863.69	2246681.07	271	110842	536629.90	2246710.50	271	110883	536663.96	2246563.84	271	110924	536697.74	2246362.30
271	110761	537025.40	2246238.90	271	110802	536832.47	2246732.67	271	110843	536630.37	2246709.20	271	110884	536671.30	2246550.23	271	110925	536697.12	2246360.68
271	110762	537025.40	2246208.51	271	110803	536829.77	2246749.65	271	110844	536630.94	2246707.95	271	110885	536672.11	2246548.49	271	110926	536688.83	2246342.61
271	110763	537034.69	2246205.99	271	110804	536797.15	2246786.31	271	110845	536633.31	2246701.62	271	110886	536672.99	2246546.79	271	110927	536688.27	2246341.58
271	110764	537044.82	2246218.65	271	110805	536770.68	2246793.78	271	110846	536633.41	2246701.40	271	110887	536685.49	2246518.68	271	110928	536687.80	2246340.51
271	110765	537045.67	2246255.79	271	110806	536767.97	2246805.99	271	110847	536639.74	2246690.72	271	110888	536685.87	2246517.66	271	110929	536684.14	2246333.41
271	110766	537035.53	2246297.19	271	110807	536767.29	2246817.54	271	110848	536640.21	2246689.82	271	110889	536686.32	2246516.69	271	110930	536683.49	2246331.58
271	110767	537047.36	2246299.71	271	110808	536728.59	2246861.01	271	110849	536640.74	2246688.96	271	110890	536694.11	2246496.90	271	110931	536683.33	2246327.74
271	110768	537068.48	2246272.68	271	110809	536700.75	2246858.97	271	110850	536641.63	2246687.03	271	110891	536694.37	2246496.09	271	110932	536683.07	2246325.29
271	110769	537065.09	2246254.11	271	110810	536687.85	2246882.73	271	110851	536642.60	2246685.13	271	110892	536694.71	2246495.30	271	110933	536682.96	2246323.46
271	110770	537087.89	2246251.59	271	110811	536680.38	2246884.77	271	110852	536642.95	2246684.18	271	110893	536699.26	2246482.47	271	110934	536682.87	2246322.94
271	110771	537114.91	2246236.38	271	110812	536679.02	2246848.11	271	110853	536643.37	2246683.26	271	110894	536710.25	2246483.01	271	110935	536682.82	2246322.37
271	110772	537119.99	2246265.09	271	110813	536633.53	2246828.40	271	110854	536644.02	2246681.23	271	110895	536719.42	2246483.49	271	110936	536682.71	2246321.82
271	110773	537135.18	2246276.07	271	110814	536626.54	2246828.26	271	110855	536644.74	2246679.23	271	110896	536733.00	2246467.17	271	110937	536682.68	2246321.49
271	110774	537141.09	2246271.84	271	110815	536627.00	2246825.72	271	110856	536644.96	2246678.24	271	110897	536733.00	2246453.61	271	110938	536682.25	2246319.66
271	110775	537144.47	2246234.70	271	110816	536627.07	2246825.16	271	110857	536645.27	2246677.27	271	110898	536729.60	2246440.71	271	110939	536681.80	2246317.29
271	110776	537176.56	2246233.84	271	110817	536627.19	2246824.60	271	110858	536645.65	2246675.18	271	110899	536729.60	2246429.16	271	110940	536681.62	2246316.56
271	110777	537186.69	2246252.42	271	110818	536627.43	2246822.04	271	110859	536646.12	2246673.10	271	110900	536752.78	2246424.61	271	110941	536682.28	2246313.52
271	110778	537186.69	2246290.42	271	110819	536627.73	2246819.49	271	110860	536646.22	2246672.09	271	110901	536754.84	2246424.21	271	110942	536682.76	2246310.41
271	110943	536683.11	2246308.48	271	110984	536654.96	2246175.87	271	111025	536659.47	2246099.76	271	111066	536683.33	2245966.43	272	111106	537244.46	2246815.14
271	110944	536683.14	2246307.96	271	110985	536654.82	2246175.12	271	111026	536660.24	2246097.26	271	111067	536683.37	2245965.36	272	111107	537251.29	2246846.07
271	110945	536683.22	2246307.39	271	110986	536653.12	2246168.39	271	111027	536660.34	2246096.74	271	111068	536683.50	2245964.29	272	111108	537197.25	2246895.05
271	110946	536683.24	2246307.17	271	110987	536653.02	2246168.01	271	111028	536660.48	2246096.24	271	111069	536683.49	2245962.22	272	111109	537195.56	2246913.62
271	110947	536683.31	2246304.69	271	110988	536652.10	2246165.22	271	111029	536660.88	2246093.65	271	111070	536683.56	2245960.16	272	111110	537205.69	2246929.66
271	110948	536683.45	2246302.21	271	110989	536651.20	2246162.41	271	111030	536661.34	2246091.08	271	111071	536683.47	2245959.08	272	111111	537229.34	2246923.77
271	110949	536683.39	2246294.80	271	110990	536651.05	2246162.05	271	111031	536661.37	2246090.55	271	111072	536683.46	2245958.01	272	111112	537257.20	2246907.71
271	110950	536683.72	2246290.09	271	110991	536649.79	2246159.39	271	111032	536661.45	2246090.03	271	111073	536683.19	2245955.96	272	111113	537265.65	2246909.40
271	110951	536683.75	2246287.14	271	110992	536648.55	2246156.72	271	111033	536661.75	2246086.82	271	111074	536683.01	2245953.90	272	111114	537271.70	2246943.61
271	110952	536683.80	2246284.19	271	110993	536648.36	2246156.37	271	111034	536662.24	2246086.16	271	111075	536682.78	2245952.85	272	111115	537272.58	2246948.59
271	110953	536683.43	2246280.88	271	110994	536646.77	2246153.90	271	111035	536662.95	2246085.35	271	111076	536682.64	2245951.78	272	111116	537285.07	2247019.18
271	110954	536683.30	2246279.70	271	110995	536645.21	2246151.41	271	111036	536664.11	2246083.65	271	111077	536682.50	2245951.24	272	111117	537288.73	2247024.47
271	110955	536683.20	2246278.51	271	110996	536644.97	2246151.09	271	111037	536665.35	2246081.99	271	111078	536682.40	2245943.66	272	111118	537283.75	2247025.80
271	110956	536683.15	2246278.28	271	110997	536643.09	2246148.83	271	111038	536665.88	2246081.05	271	111079	536682.06	2245942.49	272	111119	537269.48	2247029.21
271	110957	536683.11	2246277.95	271	110998	536641.22	2246146.55	271	111039	536666.49	2246080.16	271	111080	536682.79	2245941.38	272	111120	537265.57	2247030.69
271	110958	536683.03	2246277.49	271	110999	536640.17	2246145.44	271	111040	536667.43	2246078.32	271	111081	536689.59	2245939.76	272	111121	537261.53	2247031.77
271	110959	536682.42	2246274.94	271	111000	536640.42	2246144.84	271	111041	536668.44	2246076.53	271	111082	536690.47	2245938.18	272	111122	537254.24	2247034.75

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
271	110960	536681.86	2246272.37	271	111001	536640.64	2246144.07	271	111042	536668.85	2246075.53	271	111083	536690.98	2245936.94	272	111123	537253.20	2247035.05
271	110961	536681.69	2246271.89	271	111002	536640.93	2246143.32	271	111043	536669.34	2246074.57	271	111084	536691.57	2245935.74	272	111124	537247.89	2247037.35
271	110962	536681.57	2246271.39	271	111003	536641.49	2246141.05	271	111044	536670.05	2246072.63	271	111085	536692.15	2245934.04	272	111125	537234.22	2247042.50
271	110963	536680.64	2246268.93	271	111004	536642.13	2246138.80	271	111045	536670.83	2246070.72	271	111086	536692.83	2245932.36	272	111126	537230.53	2247044.45
271	110964	536679.76	2246266.45	271	111005	536642.25	2246138.00	271	111046	536671.11	2246069.68	271	111087	536693.18	2245931.07	272	111127	537226.66	2247046.03
271	110965	536674.38	2246253.83	271	111006	536642.44	2246137.22	271	111047	536671.48	2246068.67	271	111088	536693.61	2245929.81	272	111128	537223.85	2247047.39
271	110966	536673.84	2246252.75	271	111007	536642.72	2246134.90	271	111048	536674.62	2246057.91	271	111089	536693.98	2245928.04	272	111129	537221.30	2247048.83
271	110967	536673.38	2246251.63	271	111008	536643.07	2246132.59	271	111049	536674.80	2246057.11	271	111090	536694.44	2245926.30	272	111130	537218.62	2247049.99
271	110968	536672.43	2246249.95	271	111009	536643.09	2246131.79	271	111050	536675.05	2246056.33	271	111091	536694.62	2245924.97	272	111131	537206.51	2247057.13
271	110969	536671.56	2246248.22	271	111010	536643.18	2246130.99	271	111051	536675.48	2246054.05	271	111092	536694.90	2245923.66	272	111132	537200.91	2247060.09
271	110970	536670.89	2246247.22	271	111011	536643.18	2246130.43	271	111052	536675.99	2246051.78	271	111093	536703.60	2245863.35	272	111133	537199.13	2247061.34
271	110971	536670.53	2246246.59	271	111012	536644.26	2246128.96	271	111053	536676.07	2246050.97	271	111094	536715.17	2245833.16	272	111134	537191.04	2247065.90
271	110972	536670.21	2246243.15	271	111013	536645.50	2246127.41	271	111054	536676.23	2246050.17	271	111095	536728.92	2245824.87	272	111135	537188.69	2247067.65
271	110973	536670.19	2246242.88	271	111014	536646.11	2246126.43	271	111055	536676.37	2246047.84	271	111096	536752.01	2245830.30	272	111136	537186.17	2247069.14
271	110974	536669.70	2246239.91	271	111015	536646.79	2246125.50	271	111056	536676.59	2246045.53	271	111097	536756.76	2245842.51	272	111137	537179.43	2247073.72
271	110975	536669.23	2246236.94	271	111016	536647.76	2246123.76	271	111057	536676.57	2246044.71	271	111098	536751.33	2245852.71	272	111138	537172.72	2247078.91
271	110976	536668.95	2246235.68	271	111017	536648.80	2246122.07	271	111058	536676.62	2246043.90	271	111099	536760.16	2245890.72	272	111139	537165.68	2247083.62
271	110977	536667.98	2246194.35	271	111018	536655.78	2246108.98	271	111059	536676.62	2246034.89	271	111100	536779.17	2245880.55	272	111140	537159.88	2247088.05
271	110978	536657.29	2246195.49	271	111019	536656.00	2246108.49	271	111060	536678.13	2246022.28	271	111101	536779.17	2245833.00	272	111141	537154.79	2247090.62
271	110979	536656.13	2246182.81	271	111020	536656.27	2246108.04	271	111061	536678.16	2246022.01	271	111102	536800.90	2245820.10	272	111142	537153.31	2247091.37
271	110980	536656.01	2246182.06	271	111021	536657.30	2246105.64	271	111062	536680.56	2246002.90	271	111075	536809.73	2245844.55	272	111143	537152.94	2247091.55
271	110981	536655.97	2246181.30	271	111022	536658.38	2246103.26	271	111063	536680.70	2246000.65	272	111103	537163.58	2246721.60	272	111144	537145.05	2247094.88
271	110982	536655.53	2246178.96	271	111023	536658.54	2246102.76	271	111064	536680.92	2245998.40	272	111104	537204.00	2246769.22	272	111145	537136.12	2247099.32
271	110983	536655.17	2246176.61	271	111024	536658.75	2246102.27	271	111065	536681.34	2245986.08	272	111105	537236.94	2246781.04	272	111146	537133.46	2247100.86
272	111147	537128.20	2247100.86	272	111188	536860.74	2246999.94	272	111229	536734.37	2246967.60	273	111268	536656.90	2229877.86	274	111308	536618.59	2230217.20
272	111148	537127.42	2247100.91	272	111189	536852.69	2246999.42	272	111230	536803.61	2246912.61	273	111269	536670.63	2229881.88	274	111309	536615.44	2230226.76
272	111149	537126.63	2247100.86	272	111190	536848.04	2246998.99	272	111231	536801.58	2246881.38	273	111270	536669.63	2229889.59	274	111310	536614.48	2230232.97
272	111150	537108.62	2247102.09	272	111191	536841.41	2246998.25	272	111232	536822.63	2246867.10	273	111271	536639.84	2229915.36	274	111311	536614.51	2230235.20
272	111151	537090.60	2247103.23	272	111192	536830.54	2246995.11	272	111233	536834.17	2246838.60	273	111272	536614.02	2229918.57	274	111312	536614.59	2230241.72
272	111152	537089.83	2247103.37	272	111193	536827.28	2246993.85	272	111234	536872.81	2246854.95	273	111273	536622.07	2229904.77	274	111313	536614.70	2230250.12
272	111153	537089.05	2247103.43	272	111194	536822.86	2246992.76	272	111235	536883.03	2246822.10	273	111274	536602.25	2229833.25	274	111314	536615.18	2230258.04
272	111154	537071.33	2247106.90	272	111195	536813.27	2246989.69	272	111236	536897.61	2246775.24	273	111275	536598.85	2229819.69	274	111315	536608.01	2230263.37
272	111155	537059.24	2247109.21	272	111196	536809.19	2246988.94	272	111237	536864.53	2246762.01	273	111276	536608.67	2229819.12	274	111316	536603.38	2230264.11
272	111156	537056.41	2247106.25	272	111197	536805.21	2246987.79	272	111238	536884.41	2246729.28	273	111277	536614.88	2229818.34	274	111317	536596.11	2230266.08
272	111157	537053.07	2247102.06	272	111198	536802.09	2246987.10	272	111239	536888.49	2246680.38	273	111278	536618.57	2229817.61	274	111318	536592.17	2230267.70
272	111158	537043.41	2247092.64	272	111199	536796.35	2246986.19	272	111240	536893.92	2246655.27	273	111279	536621.94	2229816.54	274	111319	536590.32	2230268.47
272	111159	537034.09	2247082.88	272	111200	536790.70	2246984.80	272	111241	536894.60	2246636.25	273	111280	536622.81	2229816.26	274	111320	536584.87	2230271.56
272	111160	537029.93	2247079.50	272	111201	536780.17	2246983.56	272	111242	536889.16	2246624.04	273	111281	536627.64	2229816.76	274	111321	536576.49	2230277.60
272	111161	537026.09	2247075.76	272	111202	536776.22	2246982.83	272	111243	536890.53	2246595.51	273	111284	536634.01	2229816.55	274	111322	536569.17	2230283.09
272	111162	537021.66	2247071.95	272	111203	536774.14	2246982.71	272	111244	536913.62	2246592.81	274	111282	536716.89	2230037.16	274	111323	536561.15	2230290.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
272	111163	537012.17	2247064.79	272	111204	536764.87	2246981.26	272	111245	536930.60	2246599.59	274	111283	536714.54	2230040.53	274	111324	536556.90	2230296.45
272	111164	537003.03	2247057.19	272	111205	536759.06	2246981.08	272	111246	536921.76	2246622.00	274	111284	536710.53	2230045.35	274	111325	536553.07	2230303.27
272	111165	536997.15	2247053.45	272	111206	536753.29	2246980.41	272	111247	536931.94	2246637.60	274	111285	536703.99	2230055.81	274	111326	536551.37	2230307.76
272	111166	536991.60	2247049.25	272	111207	536740.25	2246980.52	272	111248	536976.76	2246560.20	274	111286	536698.63	2230065.25	274	111327	536549.49	2230313.65
272	111167	536981.29	2247043.33	272	111208	536727.21	2246980.13	272	111249	536998.80	2246618.07	274	111287	536693.01	2230076.98	274	111328	536548.68	2230316.19
272	111168	536980.50	2247042.83	272	111209	536721.43	2246980.69	272	111250	537014.00	2246656.07	274	111288	536690.58	2230082.65	274	111329	536548.62	2230316.46
272	111169	536975.76	2247039.59	272	111210	536715.61	2246980.74	272	111251	537035.11	2246674.64	274	111289	536689.26	2230086.98	274	111330	536544.38	2230320.26
272	111170	536974.05	2247038.72	272	111211	536702.69	2246982.48	272	111252	537063.82	2246770.07	274	111290	536688.44	2230089.67	274	111331	536543.69	2230321.05
272	111171	536971.26	2247036.94	272	111212	536689.93	2246983.71	272	111253	537073.11	2246764.16	274	111291	536687.08	2230097.32	274	111332	536538.92	2230326.76
272	111172	536967.59	2247034.91	272	111213	536686.72	2246982.43	272	111254	537093.38	2246765.00	274	111292	536686.35	2230102.44	274	111333	536531.73	2230332.19
272	111173	536962.08	2247032.30	272	111214	536681.74	2246981.15	272	111255	537139.82	2246739.67	274	111293	536679.83	2230110.71	274	111334	536526.68	2230336.80
272	111174	536958.92	2247030.49	272	111215	536676.91	2246979.42	272	111103	537163.58	2246721.60	274	111294	536675.81	2230117.06	274	111335	536523.00	2230340.05
272	111175	536953.86	2247028.37	272	111216	536671.42	2246977.83	272	111256	537189.65	2246842.68	274	111295	536672.56	2230124.30	274	111336	536519.27	2230343.81
272	111176	536944.29	2247023.47	272	111217	536670.25	2246977.57	272	111257	537192.18	2246856.21	274	111296	536671.40	2230128.08	274	111337	536515.52	2230348.36
272	111177	536942.98	2247022.80	272	111218	536669.12	2246977.17	272	111258	537168.54	2246879.01	274	111297	536669.34	2230135.85	274	111338	536514.03	2230350.67
272	111178	536937.79	2247020.81	272	111219	536663.07	2246973.74	272	111259	537145.73	2246884.92	274	111298	536662.20	2230144.63	274	111339	536512.12	2230353.64
272	111179	536933.53	2247018.80	272	111220	536650.24	2246973.01	272	111260	537126.31	2246874.78	274	111299	536658.56	2230149.74	274	111340	536510.62	2230356.48
272	111180	536920.10	2247014.40	272	111221	536649.05	2246972.86	272	111261	537130.53	2246853.66	274	111300	536655.25	2230155.91	274	111341	536506.28	2230359.22
272	111181	536906.80	2247009.58	272	111222	536636.68	2246970.11	272	111262	537155.02	2246828.34	274	111301	536651.90	2230165.33	274	111342	536504.36	2230360.76
272	111182	536902.21	2247008.54	272	111223	536633.45	2246969.55	272	111263	537164.31	2246847.75	274	111302	536649.59	2230172.72	274	111343	536502.00	2230362.67
272	111183	536897.73	2247007.08	272	111224	536625.75	2246968.33	272	111256	537189.65	2246842.68	274	111303	536644.11	2230181.42	274	111344	536495.85	2230368.40
272	111184	536883.85	2247004.40	272	111225	536622.73	2246968.07	273	111264	536634.01	2229816.55	274	111304	536639.38	2230188.93	274	111345	536489.48	2230372.88
272	111185	536870.05	2247001.29	272	111226	536629.11	2246956.05	273	111265	536632.14	2229817.62	274	111305	536633.18	2230196.24	274	111346	536484.59	2230376.82
272	111186	536867.32	2247000.85	272	111227	536645.41	2246955.39	273	111266	536625.45	2229841.05	274	111306	536626.51	2230204.10	274	111347	536478.63	2230383.03
272	111187	536862.99	2247000.38	272	111228	536669.17	2246966.91	273	111267	536636.15	2229876.87	274	111307	536621.37	2230211.58	274	111348	536473.39	2230367.82
274	111349	536381.22	2230398.63	274	111390	536227.93	2230871.85	274	111431	535334.10	2231056.21	274	111472	535966.87	2230246.06	274	111511	536208.52	2230604.10
274	111350	536349.09	2230407.33	274	111391	536106.12	2230918.02	274	111432	535330.94	2231043.80	274	111473	535965.93	2230244.13	274	111512	536244.67	2230590.06
274	111351	536290.86	2230422.72	274	111392	536057.70	2230937.01	274	111433	535326.89	2231035.24	274	111474	535964.99	2230242.20	274	111513	536264.75	2230592.73
274	111352	536252.02	2230477.26	274	111393	535950.82	2230978.95	274	111434	535321.46	2231027.57	274	111475	535916.76	2230143.45	274	111514	536297.55	2230599.42
274	111353	536274.79	2230486.29	274	111394	535941.38	2230979.55	274	111435	535312.92	2231018.67	274	111476	535908.77	2230128.11	274	111500	536356.45	2230588.71
274	111354	536323.65	2230488.99	274	111395	535920.04	2230980.96	274	111436	535310.83	2231011.31	274	111477	535906.78	2230124.28	275	111515	536930.13	2230050.67
274	111355	536387.91	2230492.98	274	111396	535830.91	2231012.43	274	111437	535310.40	2231009.77	274	111478	535991.97	2230116.00	275	111516	536945.15	2230132.89
274	111356	536413.88	2230488.23	274	111397	535742.00	2231043.87	274	111438	535308.54	2231003.78	274	111479	536128.52	2230102.74	275	111517	536955.86	2230191.78
274	111357	536415.20	2230496.58	274	111398	535695.81	2231066.61	274	111439	535304.52	2230995.46	274	111480	536205.82	2230095.24	275	111518	536947.15	2230252.71
274	111358	536418.00	2230505.56	274	111399	535667.70	2231067.30	274	111440	535308.01	2230983.20	274	111481	536232.31	2230092.66	275	111519	536886.24	2230291.53
274	111359	536424.18	2230516.16	274	111400	535664.07	2231065.68	274	111441	535312.20	2230968.45	274	111482	536236.97	2230092.21	275	111520	536873.52	2230277.46
274	111360	536427.63	2230520.04	274	111401	535660.08	2231063.90	274	111442	535323.69	2230932.39	274	111483	536295.40	2230086.54	275	111521	536863.49	2230237.98
274	111361	536430.93	2230523.74	274	111402	535655.65	2231061.93	274	111443	535325.27	2230927.43	274	111484	536431.42	2230072.95	275	111522	536871.51	2230210.53
274	111362	536437.67	2230528.87	274	111403	535630.88	2231084.01	274	111444	535335.82	2230923.15	274	111485	536515.45	2230064.56	275	111523	536902.97	2230177.05
274	111363	536444.30	2230532.60	274	111404	535592.88	2231099.85	274	111445	535454.44	2230875.06	274	111486	536520.70	2230064.04	275	111524	536911.66	2230137.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
274	111364	536456.14	2230536.65	274	111405	535555.86	2231115.27	274	111446	535532.01	2230861.26	274	111487	536557.52	2230011.57	275	111525	536904.98	2230100.10
274	111365	536464.28	2230537.73	274	111406	535597.95	2231181.09	274	111447	535576.34	2230847.13	274	111488	536564.12	2230026.81	275	111526	536885.07	2230063.39
274	111366	536474.10	2230537.13	274	111407	535386.65	2231187.32	274	111448	535594.78	2230841.25	274	111489	536574.99	2230031.16	275	111527	536891.03	2230057.94
274	111367	536473.92	2230542.54	274	111408	535382.15	2231183.14	274	111449	535685.68	2230812.24	274	111490	536594.40	2230010.40	275	111528	536907.72	2230056.41
274	111368	536479.27	2230555.23	274	111409	535380.04	2231180.25	274	111450	535691.60	2230810.35	274	111491	536605.11	2230011.06	275	111529	536918.35	2230054.67
274	111369	536493.33	2230556.58	274	111410	535376.36	2231176.28	274	111451	535693.23	2230809.86	274	111492	536609.80	2230026.45	275	111515	536930.13	2230050.67
274	111370	536504.04	2230543.86	274	111411	535373.64	2231173.64	274	111452	535695.64	2230809.06	274	111493	536626.53	2230045.86	276	111530	536778.32	2230150.79
274	111371	536506.05	2230555.23	274	111412	535370.26	2231170.37	274	111453	535753.47	2230790.61	274	111494	536647.27	2230060.59	276	111531	536778.48	2230158.72
274	111372	536493.33	2230569.30	274	111413	535368.81	2231168.21	274	111454	535844.27	2230760.94	274	111495	536678.07	2230059.93	276	111532	536778.78	2230173.96
274	111373	536455.85	2230568.64	274	111414	535368.47	2231167.69	274	111455	535927.53	2230733.73	274	111282	536716.89	2230037.16	276	111533	536779.14	2230185.09
274	111374	536439.12	2230583.37	274	111415	535366.40	2231163.96	274	111456	535940.41	2230722.39	274	111496	536228.94	2230520.43	276	111534	536804.58	2230227.27
274	111375	536447.15	2230630.20	274	111416	535364.73	2231157.68	274	111457	535984.40	2230683.75	274	111497	536237.64	2230532.16	276	111535	536848.10	2230283.49
274	111376	536463.89	2230685.10	274	111417	535361.85	2231146.83	274	111458	536010.98	2230674.78	274	111498	536225.27	2230562.28	276	111536	536850.09	2230300.89
274	111377	536453.84	2230703.85	274	111418	535359.55	2231138.05	274	111459	536067.66	2230655.64	274	111499	536200.83	2230556.58	276	111537	536850.09	2230313.61
274	111378	536451.16	2230726.59	274	111419	535358.20	2231133.79	274	111460	536104.87	2230643.09	274	111496	536228.94	2230520.43	276	111538	536832.69	2230318.29
274	111379	536423.72	2230764.09	274	111420	535354.48	2231125.45	274	111461	536109.01	2230641.69	274	111500	536356.45	2230588.71	276	111539	536813.95	2230308.24
274	111380	536384.90	2230790.85	274	111421	535352.78	2231121.62	274	111462	536127.68	2230635.39	274	111501	536358.47	2230630.89	276	111540	536796.55	2230272.12
274	111381	536367.50	2230778.79	274	111422	535352.42	2231118.21	274	111463	536129.65	2230634.73	274	111502	536318.97	2230682.43	276	111541	536782.49	2230257.39
274	111382	536346.75	2230742.67	274	111423	535351.77	2231111.82	274	111464	536131.61	2230634.04	274	111503	536286.84	2230713.87	276	111542	536776.47	2230237.29
274	111383	536330.15	2230748.46	274	111424	535348.80	2231096.90	274	111465	536149.33	2230627.82	274	111504	536272.78	2230695.15	276	111543	536768.43	2230213.89
274	111384	536319.98	2230752.03	274	111425	535347.58	2231090.81	274	111466	536153.13	2230626.48	274	111505	536269.44	2230656.99	276	111544	536756.39	2230222.59
274	111385	536301.52	2230769.79	274	111426	535345.97	2231084.75	274	111467	536151.10	2230622.36	274	111506	536276.13	2230640.91	276	111545	536752.37	2230256.04
274	111386	536265.09	2230806.24	274	111427	535342.00	2231075.72	274	111468	536088.47	2230495.02	274	111507	536274.79	2230624.86	276	111546	536719.81	2230280.09
274	111387	536256.47	2230845.77	274	111428	535339.16	2231071.51	274	111469	536052.94	2230422.30	274	111508	536248.03	2230625.13	276	111547	536720.00	2230276.15
274	111388	536256.04	2230847.76	274	111429	535336.56	2231067.64	274	111470	536019.15	2230353.10	274	111509	536209.88	2230625.52	276	111548	536719.97	2230267.85
274	111389	536254.35	2230849.20	274	111430	535336.25	2231066.00	274	111471	536017.26	2230349.24	274	111510	536203.17	2230613.49	276	111549	536719.52	2230263.49
276	111550	536718.61	2230254.74	277	111590	535816.45	2231492.67	277	111631	535568.99	2231450.60	277	111672	535438.33	2231271.91	278	111712	535087.31	2231054.04
276	111551	536721.32	2230251.43	277	111591	535832.77	2231535.48	277	111632	535579.57	2231443.89	277	111673	535435.21	2231267.84	278	111713	535081.36	2231060.28
276	111552	536726.88	2230243.26	277	111592	535777.30	2231651.97	277	111633	535589.04	2231433.55	277	111674	535432.38	2231264.94	278	111714	535073.39	2231068.64
276	111553	536733.53	2230232.71	277	111593	535749.86	2231660.01	277	111634	535594.71	2231424.24	277	111675	535428.63	2231261.42	278	111715	535064.92	2231073.58
276	111554	536739.17	2230223.76	277	111594	535743.16	2231682.75	277	111635	535597.90	2231415.39	277	111676	535426.74	2231256.22	278	111716	535054.57	2231080.59
276	111555	536742.70	2230217.57	277	111595	535766.60	2231712.87	277	111636	535599.38	2231406.10	277	111677	535424.23	2231250.46	278	111717	535040.44	2231090.42
276	111556	536745.91	2230209.83	277	111596	535765.92	2231727.60	277	111637	535599.19	2231398.26	277	111678	535421.01	2231245.07	278	111718	535032.71	2231095.88
276	111557	536748.38	2230201.91	277	111597	535756.54	2231734.95	277	111638	535597.43	2231389.03	277	111679	535418.70	2231241.97	278	111719	535027.87	2231099.87
276	111558	536753.22	2230195.95	277	111598	535693.64	2231734.29	277	111639	535594.27	2231381.24	277	111680	535416.67	2231235.22	278	111720	535022.58	2231105.48
276	111559	536757.33	2230190.68	277	111599	535655.48	2231725.59	277	111640	535593.31	2231378.86	277	111681	535413.61	2231228.88	278	111721	535018.82	2231110.59
276	111560	536758.82	2230188.77	277	111600	535626.03	2231734.29	277	111641	535585.94	2231368.72	277	111682	535410.28	2231223.45	278	111722	535015.67	2231114.95
276	111561	536761.18	2230184.84	277	111601	535630.73	2231745.00	277	111642	535578.89	2231362.49	277	111683	535406.81	2231219.07	278	111723	535011.84	2231116.21
276	111562	536764.40	2230177.93	277	111602	535628.72	2231753.70	277	111643	535563.30	2231351.99	277	111684	535404.95	2231213.03	278	111724	535006.47	2231118.57
276	111563	536764.77	2230176.68	277	111603	535601.27	2231747.67	277	111644	535555.30	2231348.64	277	111685	535403.11	2231207.65	278	111725	534998.50	2231122.64



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
276	111564	536768.14	2230165.10	277	111604	535576.50	2231781.15	277	111645	535549.22	2231347.05	277	111686	535586.67	2231128.25	278	111726	534990.86	2231126.54
276	111565	536773.32	2230158.59	277	111605	535572.48	2231759.73	277	111646	535544.45	2231346.43	277	111687	535604.61	2231120.49	278	111727	534974.56	2231134.86
276	111530	536778.32	2230150.79	277	111606	535555.76	2231751.69	277	111647	535542.16	2231346.29	277	111688	535662.40	2231099.34	278	111728	534968.09	2231138.17
277	111566	536360.97	2230909.65	277	111607	535524.28	2231759.73	277	111648	535540.92	2231346.21	277	111689	535664.36	2231098.62	278	111729	534954.56	2231145.08
277	111567	536389.76	2230975.92	277	111608	535532.32	2231688.78	277	111649	535535.53	2231344.21	277	111690	535666.32	2231097.90	278	111730	534945.25	2231147.27
277	111568	536383.06	2231000.01	277	111609	535518.27	2231666.01	277	111650	535532.96	2231339.83	277	111691	535763.58	2231062.32	278	111731	534936.54	2231149.45
277	111569	536351.60	2231035.50	277	111610	535518.27	2231631.21	277	111651	535530.36	2231335.82	277	111692	535781.99	2231055.57	278	111732	534928.47	2231152.52
277	111570	536325.50	2231048.22	277	111611	535528.30	2231596.41	277	111652	535527.07	2231331.91	277	111693	535970.70	2230989.31	278	111733	534923.60	2231154.53
277	111571	536247.86	2231066.28	277	111612	535527.65	2231578.35	277	111653	535521.82	2231326.95	277	111694	535975.18	2230987.74	278	111734	534919.02	2231156.42
277	111572	536247.18	2231091.72	277	111613	535502.20	2231558.91	277	111654	535516.39	2231322.91	277	111695	536006.90	2230976.61	278	111735	534911.22	2231159.63
277	111573	536264.16	2231122.08	277	111614	535507.56	2231546.22	277	111655	535512.88	2231317.85	277	111696	536194.67	2230907.74	278	111736	534905.58	2231162.38
277	111574	536244.16	2231133.90	277	111615	535518.27	2231534.16	277	111656	535509.76	2231313.94	277	111697	536240.49	2230890.93	278	111737	534900.33	2231165.83
277	111575	536170.54	2231095.08	277	111616	535516.26	2231509.38	277	111657	535505.80	2231310.02	277	111698	536326.15	2230862.13	278	111738	534894.95	2231170.35
277	111576	536152.47	2231093.07	277	111617	535477.44	2231523.45	277	111658	535499.66	2231304.74	277	111699	536360.97	2230909.65	278	111739	534890.69	2231175.04
277	111577	536082.19	2231141.91	277	111618	535449.99	2231482.62	277	111659	535495.00	2231300.73	278	111700	535150.23	2231009.38	278	111740	534877.50	2231191.52
277	111578	536050.06	2231170.71	277	111619	535462.03	2231453.85	277	111660	535492.18	2231298.48	278	111701	535139.99	2231017.52	278	111741	534872.41	2231198.51
277	111579	536033.94	2231177.82	277	111620	535482.48	2231433.40	277	111661	535488.43	2231296.05	278	111702	535134.25	2231022.86	278	111742	534870.79	2231201.33
277	111580	535980.45	2231201.49	277	111621	535491.64	2231437.81	277	111662	535484.55	2231293.82	278	111703	535131.52	2231025.79	278	111743	534863.16	2231215.44
277	111581	535927.57	2231253.03	277	111622	535500.28	2231441.00	277	111663	535477.98	2231291.08	278	111704	535126.86	2231031.17	278	111744	534857.68	2231225.59
277	111582	535936.27	2231271.78	277	111623	535512.35	2231445.69	277	111664	535472.22	2231289.47	278	111705	535121.41	2231032.72	278	111745	534854.43	2231231.37
277	111583	535933.26	2231275.98	277	111624	535522.15	2231448.24	277	111665	535467.81	2231286.32	278	111706	535117.93	2231033.72	278	111746	534852.97	2231233.98
277	111584	535928.24	2231287.83	277	111625	535525.86	2231450.10	277	111666	535462.37	2231283.21	278	111707	535115.32	2231034.47	278	111747	534845.58	2231247.15
277	111585	535898.79	2231287.17	277	111626	535529.31	2231451.84	277	111667	535458.11	2231281.28	278	111708	535110.04	2231036.38	278	111748	534835.28	2231265.51
277	111586	535874.68	2231296.53	277	111627	535535.28	2231453.78	277	111668	535452.78	2231279.57	278	111709	535103.86	2231039.54	278	111749	534828.74	2231274.01
277	111587	535842.15	2231364.54	277	111628	535544.56	2231455.25	277	111669	535448.23	2231278.47	278	111710	535100.29	2231041.96	278	111750	534814.87	2231285.67
277	111588	535822.49	2231405.64	277	111629	535552.40	2231455.05	277	111670	535444.86	2231278.09	278	111711	535095.40	2231045.88	278	111751	534805.47	2231293.73
277	111589	535816.70	2231489.11	277	111630	535557.07	2231454.47	277	111671	535442.35	2231277.80	278	111712	535090.92	2231050.25	278	111752	534793.86	2231301.79
278	111753	534785.24	2231304.08	279	111793	534987.78	2231524.62	280	111833	535408.49	2231498.01	282	111872	534662.20	2231565.92	283	111912	535650.47	2232103.44
278	111754	534782.44	2231304.82	279	111794	534989.51	2231555.25	280	111834	535387.06	2231534.16	282	111873	534666.21	2231564.99	283	111913	535645.78	2232126.18
278	111755	534774.17	2231307.02	279	111795	534985.03	2231574.51	280	111835	535377.03	2231543.52	282	111874	534668.31	2231564.50	283	111914	535671.21	2232110.79
278	111756	534769.26	2231308.86	279	111796	534966.79	2231602.05	280	111836	535367.00	2231537.52	282	111875	534669.24	2231564.15	283	111915	535686.71	2232093.69
278	111757	534763.53	2231311.70	279	111797	534943.73	2231577.96	280	111837	535375.69	2231520.78	282	111876	534670.19	2231563.89	283	111916	535687.50	2232093.86
278	111758	534759.42	2231314.23	279	111798	534943.03	2231544.24	280	111838	535389.07	2231512.08	282	111877	534674.20	2231562.32	283	111917	535689.55	2232094.19
278	111759	534747.09	2231322.94	279	111799	534930.65	2231541.15	280	111839	535390.42	2231492.67	282	111878	534675.99	2231561.48	283	111918	535691.60	2232094.60
278	111760	534738.61	2231328.94	279	111800	534930.31	2231509.14	280	111840	535384.40	2231477.94	282	111879	534677.86	2231560.41	283	111919	535692.65	2232094.68
278	111761	534733.83	2231332.55	279	111801	534926.52	2231496.75	280	111841	535397.77	2231456.52	282	111880	534680.43	2231559.09	283	111920	535693.70	2232094.84
278	111762	534723.18	2231340.69	279	111802	534915.16	2231504.31	280	111842	535417.20	2231417.01	283	111881	535751.72	2232111.87	283	111921	535695.78	2232094.90
278	111763	534716.23	2231346.01	279	111803	534916.54	2231531.85	280	111843	535423.57	2231394.00	283	111882	535752.19	2232118.17	283	111922	535697.86	2232095.06
278	111764	534710.48	2231351.05	279	111804	534913.44	2231553.54	280	111844	535426.31	2231384.11	283	111883	535756.22	2232128.19	283	111923	535698.92	2232095.00
278	111765	534702.72	2231358.30	279	111805	534903.39	2231553.60	280	111845	535432.53	2231386.73	283	111884	535748.19	2232132.21	283	111924	535699.98	2232095.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
278	111766	534697.13	2231363.52	279	111806	534893.82	2231534.25	280	111846	535435.70	2231387.86	283	111884	535720.74	2232127.53	283	111925	535702.05	2232094.84
278	111767	534696.81	2231363.82	279	111807	534877.65	2231509.83	280	111829	535440.68	2231394.12	283	111885	535690.62	2232159.66	283	111926	535703.21	2232094.77
278	111768	534691.84	2231368.75	279	111808	534865.26	2231490.90	281	111847	534758.11	2231455.98	283	111886	535660.50	2232206.52	283	111927	535703.42	2232094.91
278	111769	534688.68	2231372.29	279	111809	534869.73	2231461.98	281	111848	534757.88	2231463.36	283	111887	535627.69	2232233.28	283	111928	535705.11	2232096.12
278	111770	534685.63	2231376.63	279	111810	534869.73	2231434.44	281	111849	534776.80	2231502.60	283	111888	535610.29	2232250.02	283	111929	535706.04	2232096.63
278	111771	534681.03	2231384.29	279	111811	534855.96	2231419.65	281	111850	534786.11	2231534.25	283	111889	535579.25	2232238.59	283	111930	535706.94	2232097.22
278	111772	534676.84	2231391.25	279	111812	534828.43	2231418.96	281	111851	534780.26	2231553.54	283	111890	535565.68	2232226.65	283	111931	535708.80	2232098.13
278	111773	534671.45	2231400.24	279	111813	534798.78	2231423.34	281	111852	534748.57	2231554.89	283	111891	535562.88	2232221.92	283	111932	535710.63	2232099.12
278	111774	534666.79	2231408.01	279	111814	534781.88	2231425.84	281	111853	534713.82	2231548.35	283	111892	535571.03	2232223.94	283	111933	535711.62	2232099.51
278	111775	534661.97	2231412.55	279	111815	534793.71	2231416.42	281	111854	534688.07	2231553.21	283	111893	535562.60	2232212.88	283	111934	535712.58	2232099.98
278	111776	534656.05	2231417.98	279	111816	534811.20	2231403.76	281	111855	534693.71	2231546.90	283	111894	535570.67	2232193.72	283	111935	535714.54	2232100.65
278	111777	534656.07	2231417.07	279	111817	534821.64	2231401.04	281	111856	534698.58	2231539.12	283	111895	535557.05	2232164.98	283	111936	535716.48	2232101.40
278	111778	534663.11	2231402.13	279	111818	534834.63	2231397.36	281	111857	534710.36	2231516.82	283	111896	535525.28	2232166.60	283	111937	535717.51	2232101.66
278	111779	534716.40	2231288.77	279	111819	534846.30	2231391.41	281	111858	534717.31	2231503.63	283	111897	535482.68	2232155.58	283	111938	535718.52	2232102.01
278	111780	534718.14	2231285.07	279	111820	534857.25	2231383.51	281	111859	534724.07	2231495.52	283	111898	535460.64	2232166.60	283	111939	535724.10	2232103.53
278	111781	534724.15	2231272.29	279	111821	534873.57	2231370.89	281	111860	534742.86	2231477.85	283	111899	535445.21	2232151.91	283	111940	535729.15	2232105.05
278	111782	534818.46	2231211.99	279	111822	534893.22	2231354.36	281	111861	534747.27	2231472.83	283	111900	535442.55	2232153.06	283	111880	535751.72	2232111.87
278	111783	534986.97	2231104.26	279	111823	534905.17	2231343.29	281	111862	534752.64	2231465.12	283	111901	535434.93	2232146.28	284	111941	535572.15	2232256.05
278	111784	535049.56	2231071.32	279	111824	534908.05	2231339.65	281	111847	534758.11	2231455.98	283	111902	535434.93	2232128.88	284	111942	535585.54	2232275.46
278	111785	535120.15	2231027.88	279	111825	534919.64	2231340.48	282	111863	534680.43	2231559.09	283	111903	535452.35	2232116.16	284	111943	535541.36	2232335.04
278	111699	535150.23	2231009.38	279	111826	534921.02	2231346.69	282	111864	534676.65	2231563.86	283	111904	535460.64	2232115.18	284	111944	535471.76	2232391.92
279	111786	534995.01	2231432.04	279	111827	534921.36	2231392.80	282	111865	534659.79	2231624.76	283	111905	535498.84	2232112.97	284	111945	535466.39	2232379.20
279	111787	535033.32	2231455.71	279	111828	534946.14	2231418.60	282	111866	534651.40	2231634.75	283	111906	535561.84	2232140.26	284	111946	535448.99	2232363.15
279	111788	535018.88	2231486.67	279	111786	534995.01	2231432.04	282	111867	534652.86	2231566.38	283	111907	535611.77	2232132.32	284	111947	535439.60	2232363.93
279	111789	534991.90	2231461.29	280	111829	535440.68	2231394.12	282	111868	534655.95	2231566.57	283	111908	535645.80	2232097.14	284	111948	535439.42	2232363.96
279	111790	534962.65	2231462.67	280	111830	535449.71	2231402.02	282	111869	534656.93	2231566.47	283	111909	535649.79	2232085.61	284	111949	535410.84	2232367.17
279	111791	534953.37	2231474.70	280	111831	535446.79	2231408.52	282	111870	534657.92	2231566.45	283	111910	535657.45	2232087.28	284	111950	535405.49	2232359.13
279	111792	534961.27	2231485.05	280	111832	535421.88	2231463.87	282	111871	534660.05	2231566.14	283	111911	535660.48	2232087.93	284	111951	535418.87	2232345.75
284	111952	535424.90	2232319.62	286	111991	534902.60	2232694.44	286	112032	534714.27	2232777.44	286	112073	534808.30	2232630.45	287	112113	534771.99	2232699.96
284	111953	535448.41	2232315.39	286	111992	534906.04	2232731.61	286	112033	534716.63	2232776.21	286	112074	534796.86	2232622.40	287	112114	534741.58	2232713.82
284	111954	535450.15	2232308.19	286	111993	534875.07	2232730.26	286	112034	534717.03	2232775.93	286	112075	534782.66	2232568.25	287	112115	534741.44	2232713.34
284	111955	535456.20	2232280.95	286	111994	534855.11	2232704.79	286	112035	534717.45	2232775.70	286	112076	534796.50	2232540.08	287	112116	534741.00	2232712.35
284	111956	535499.19	2232276.81	286	111995	534839.95	2232705.48	286	112036	534719.60	2232774.14	286	112077	534825.97	2232533.58	287	112117	534740.64	2232711.32
284	111957	535525.97	2232250.68	286	111996	534826.18	2232719.91	286	112037	534721.46	2232772.85	286	112078	534822.02	2232574.48	287	112118	534739.72	2232709.48
284	111958	535547.39	2232259.38	286	111997	534802.78	2232722.67	286	112038	534722.29	2232772.37	286	112079	534818.63	2232586.74	287	112119	534738.88	2232707.60
284	111941	535572.15	2232256.05	286	111998	534801.40	2232733.68	286	112039	534723.93	2232771.12	286	112080	534829.98	2232590.52	287	112120	534738.32	2232706.67
285	111959	536095.25	2232302.22	286	111999	534830.32	2232779.82	286	112040	534725.62	2232769.95	286	112081	534857.68	2232582.93	287	112121	534737.84	2232705.70
285	111960	536102.60	2232331.68	286	112000	534833.09	2232819.03	286	112041	534726.43	2232769.22	286	112082	534874.89	2232591.90	287	112122	534736.70	2232703.99
285	111961	536094.57	2232355.11	286	112001	534824.82	2232824.55	286	112042	534727.29	2232768.57	286	112083	534898.30	2232594.63	287	112123	534735.63	2232702.23
285	111962	536053.06	2232376.53	286	112002	534804.16	2232831.42	286	112043	534728.76	2232767.12	286	112084	534910.69	2232598.08	287	112124	534734.96	2232701.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
285	111963	536038.66	2232390.63	286	112003	534784.89	2232817.68	286	112044	534730.29	2232765.75	286	112085	534916.18	2232617.37	287	112125	534734.36	2232700.48
285	111964	536021.61	2232407.51	286	112004	534774.57	2232794.94	286	112045	534731.00	2232764.93	286	112086	534911.39	2232631.14	287	112126	534733.01	2232698.92
285	111965	536013.59	2232408.00	286	112005	534771.14	2232770.85	286	112046	534731.77	2232764.17	286	112087	534874.22	2232654.54	287	112127	534731.73	2232697.31
285	111966	536007.55	2232381.87	286	112006	534758.05	2232759.15	286	112047	534733.05	2232762.55	286	112088	534876.27	2232668.97	287	112128	534730.96	2232696.55
285	111967	535990.81	2232387.24	286	112007	534743.60	2232763.29	286	112048	534734.39	2232760.99	286	112089	534896.92	2232665.55	287	112129	534730.25	2232695.73
285	111968	535984.50	2232395.94	286	112008	534740.15	2232779.13	286	112049	534734.99	2232760.09	286	112090	534919.64	2232662.10	287	112130	534728.72	2232694.35
285	111969	535980.11	2232401.97	286	112009	534767.00	2232850.02	286	112050	534735.66	2232759.24	286	112091	534946.49	2232651.09	287	112131	534727.25	2232692.91
285	111970	535978.11	2232473.58	286	112010	534751.15	2232876.87	286	112051	534736.73	2232757.48	286	112092	534988.47	2232615.99	287	112132	534726.38	2232692.26
285	111971	535953.35	2232475.59	286	112011	534732.59	2232863.79	286	112052	534737.87	2232755.77	286	112093	534999.48	2232617.37	287	112133	534725.58	2232691.53
285	111972	535941.28	2232482.28	286	112012	534718.13	2232830.07	286	112053	534738.35	2232754.79	286	112094	534999.48	2232645.57	287	112134	534723.88	2232690.36
285	111973	535927.90	2232477.60	286	112013	534701.60	2232795.63	286	112054	534738.91	2232753.87	286	112095	535050.42	2232622.86	287	112135	534722.25	2232689.12
285	111974	535933.93	2232461.55	286	112014	534689.49	2232783.90	286	112055	534739.75	2232751.98	286	111983	535069.01	2232614.61	287	112136	534721.31	2232688.57
285	111975	535955.36	2232449.49	286	112015	534688.91	2232783.34	286	112056	534740.66	2232750.14	287	112096	534623.95	2232058.89	287	112137	534720.42	2232687.96
285	111976	535955.36	2232430.74	286	112016	534690.16	2232783.34	286	112057	534741.02	2232749.12	287	112097	534623.75	2232062.84	287	112138	534718.59	2232687.01
285	111977	535935.27	2232413.34	286	112017	534692.82	2232783.40	286	112058	534741.46	2232748.13	287	112098	534623.59	2232065.91	287	112139	534716.81	2232685.98
285	111978	535929.52	2232378.54	286	112018	534693.30	2232783.35	286	112059	534742.05	2232746.16	287	112099	534623.38	2232070.09	287	112140	534715.81	2232685.56
285	111979	535925.61	2232354.84	286	112019	534693.79	2232783.35	286	112060	534742.73	2232744.21	287	112100	534618.31	2232169.68	287	112141	534714.85	2232685.06
285	111980	535923.23	2232340.38	286	112020	534696.42	2232783.02	286	112061	534742.95	2232743.15	287	112101	534612.89	2232276.03	287	112142	534712.92	2232684.34
285	111981	536004.21	2232312.27	286	112021	534699.06	2232782.74	286	112062	534743.26	2232742.11	287	112102	534610.59	2232321.15	287	112143	534711.02	2232683.54
285	111982	536081.85	2232288.18	286	112022	534699.54	2232782.63	286	112063	534743.60	2232740.08	287	112103	534591.94	2232516.06	287	112144	534709.98	2232683.25
285	111959	536095.25	2232302.22	286	112023	534700.02	2232782.57	286	112064	534744.03	2232738.07	287	112104	534584.76	2232591.21	287	112145	534708.96	2232682.87
286	111983	535069.01	2232614.61	286	112024	534702.59	2232781.91	286	112065	534744.12	2232736.99	287	112105	534635.01	2232589.83	287	112146	534706.95	2232682.41
286	111984	535075.20	2232629.76	286	112025	534705.18	2232781.31	286	112066	534744.22	2232736.41	287	112106	534649.45	2232594.63	287	112147	534704.97	2232681.85
286	111985	535069.01	2232649.02	286	112026	534705.63	2232781.14	286	112067	534753.40	2232732.99	287	112107	534670.11	2232616.68	287	112148	534703.90	2232681.69
286	111986	535040.10	2232667.62	286	112027	534706.10	2232781.02	286	112068	534788.00	2232701.34	287	112108	534700.40	2232678.27	287	112149	534702.84	2232681.45
286	111987	534993.98	2232684.12	286	112028	534708.57	2232780.04	286	112069	534789.09	2232689.18	287	112109	534726.55	2232677.25	287	112150	534700.80	2232681.24
286	111988	534991.40	2232651.78	286	112029	534711.06	2232779.12	286	112070	534804.15	2232653.72	287	112110	534732.40	2232690.66	287	112151	534698.76	2232680.94
286	111989	534981.77	2232651.78	286	112030	534711.49	2232778.89	286	112071	534847.53	2232645.24	287	112111	534756.84	2232685.50	287	112152	534672.96	2232678.77
286	111990	534945.28	2232680.70	286	112031	534711.94	2232778.72	286	112072	534863.02	2232627.00	287	112112	534771.65	2232690.33	287	112153	534671.99	2232678.74
287	112154	534671.02	2232678.64	287	112195	534532.33	2232710.13	287	112236	534424.35	2232760.64	287	112277	534328.56	2232604.77	287	112318	534304.12	2232386.15
287	112155	534668.85	2232678.68	287	112196	534530.47	2232710.63	287	112237	534423.83	2232760.98	287	112278	534328.50	2232603.98	287	112319	534304.30	2232383.17
287	112156	534666.68	2232678.63	287	112197	534529.80	2232710.91	287	112238	534422.49	2232761.67	287	112279	534328.34	2232603.17	287	112320	534304.51	2232380.19
287	112157	534665.71	2232678.73	287	112198	534529.10	2232711.12	287	112239	534421.62	2232762.27	287	112280	534328.24	2232602.23	287	112321	534304.51	2232379.88
287	112158	534664.74	2232678.75	287	112199	534528.67	2232711.28	287	112240	534420.70	2232762.79	287	112281	534328.20	2232602.00	287	112322	534304.51	2232379.42
287	112159	534662.59	2232679.06	287	112200	534527.99	2232711.58	287	112241	534419.03	2232764.05	287	112282	534327.90	2232600.74	287	112323	534304.51	2232379.14
287	112160	534660.44	2232679.29	287	112201	534527.29	2232711.82	287	112242	534417.31	2232765.23	287	112283	534327.72	2232599.63	287	112324	534304.32	2232376.15
287	112161	534659.49	2232679.51	287	112202	534525.54	2232712.66	287	112243	534403.77	2232775.86	287	112284	534327.50	2232598.90	287	112325	534304.25	2232374.85
287	112162	534658.53	2232679.65	287	112203	534524.66	2232713.02	287	112244	534379.29	2232787.58	287	112285	534327.29	2232597.82	287	112326	534304.15	2232373.15
287	112163	534657.67	2232679.83	287	112204	534524.29	2232713.23	287	112245	534376.91	2232788.91	287	112286	534320.81	2232573.25	287	112327	534304.12	2232372.87
287	112164	534656.47	2232680.16	287	112205	534522.94	2232713.83	287	112246	534374.51	2232790.20	287	112287	534320.00	2232570.82	287	112328	534303.55	2232369.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	112165	534655.26	2232680.40	287	112206	534522.30	2232714.22	287	112247	534374.22	2232790.38	287	112288	534319.25	2232568.37	287	112329	534303.01	2232366.98
287	112166	534653.45	2232680.99	287	112207	534521.63	2232714.54	287	112248	534374.00	2232790.53	287	112289	534317.67	2232564.17	287	112330	534302.94	2232366.70
287	112167	534651.61	2232681.50	287	112208	534501.06	2232726.09	287	112249	534373.81	2232790.64	287	112290	534317.27	2232563.10	287	112331	534297.85	2232346.40
287	112168	534650.47	2232681.98	287	112209	534498.78	2232727.57	287	112250	534372.66	2232791.49	287	112291	534310.99	2232546.33	287	112332	534297.35	2232344.84
287	112169	534649.30	2232682.36	287	112210	534496.48	2232729.00	287	112251	534371.69	2232792.18	287	112292	534310.99	2232531.67	287	112333	534296.95	2232343.26
287	112170	534647.58	2232683.18	287	112211	534496.20	2232729.20	287	112252	534369.76	2232793.55	287	112293	534310.99	2232513.24	287	112334	534296.82	2232342.86
287	112171	534645.82	2232683.91	287	112212	534495.98	2232729.38	287	112253	534369.59	2232791.31	287	112294	534310.96	2232512.75	287	112335	534296.30	2232341.53
287	112172	534644.95	2232684.41	287	112213	534495.79	2232729.50	287	112254	534369.52	2232790.95	287	112295	534310.98	2232512.26	287	112336	534295.94	2232340.42
287	112173	534640.61	2232684.93	287	112214	534494.68	2232730.44	287	112255	534369.48	2232790.60	287	112296	534310.76	2232509.62	287	112337	534295.38	2232339.21
287	112174	534624.65	2232686.60	287	112215	534493.83	2232731.13	287	112256	534368.88	2232787.88	287	112297	534310.60	2232506.97	287	112338	534294.57	2232337.13
287	112175	534624.10	2232686.69	287	112216	534491.45	2232733.05	287	112257	534368.32	2232785.16	287	112298	534310.50	2232506.49	287	112339	534285.36	2232317.54
287	112176	534623.69	2232686.72	287	112217	534476.02	2232747.21	287	112258	534361.38	2232759.69	287	112299	534310.46	2232506.00	287	112340	534278.98	2232299.30
287	112177	534623.10	2232686.83	287	112218	534475.46	2232747.79	287	112259	534360.95	2232758.10	287	112300	534310.40	2232505.59	287	112341	534278.19	2232293.39
287	112178	534622.44	2232686.88	287	112219	534473.55	2232747.79	287	112260	534349.65	2232706.59	287	112301	534310.35	2232505.23	287	112342	534274.99	2232269.35
287	112179	534620.18	2232687.36	287	112220	534470.29	2232747.99	287	112261	534349.33	2232705.48	287	112302	534310.24	2232504.73	287	112343	534274.99	2232241.92
287	112180	534618.45	2232687.65	287	112221	534467.28	2232748.18	287	112262	534349.11	2232704.36	287	112303	534309.72	2232502.34	287	112344	534274.99	2232217.47
287	112181	534618.15	2232687.74	287	112222	534466.57	2232748.28	287	112263	534348.58	2232702.39	287	112304	534309.67	2232502.11	287	112345	534274.93	2232216.48
287	112182	534617.51	2232687.86	287	112223	534463.53	2232748.88	287	112264	534343.94	2232685.07	287	112305	534309.42	2232500.81	287	112346	534274.95	2232215.50
287	112183	534593.31	2232693.92	287	112224	534460.49	2232749.48	287	112265	534343.60	2232684.08	287	112306	534309.34	2232500.57	287	112347	534274.79	2232213.90
287	112184	534590.62	2232694.77	287	112225	534435.98	2232755.95	287	112266	534343.45	2232683.41	287	112307	534309.11	2232499.45	287	112348	534274.78	2232213.44
287	112185	534587.92	2232695.60	287	112226	534434.25	2232756.52	287	112267	534343.03	2232682.27	287	112308	534302.64	2232476.82	287	112349	534274.69	2232212.78
287	112186	534570.94	2232701.96	287	112227	534432.51	2232757.00	287	112268	534342.63	2232680.92	287	112309	534300.61	2232453.50	287	112350	534274.60	2232211.20
287	112187	534570.38	2232702.07	287	112228	534431.28	2232757.51	287	112269	534342.55	2232680.70	287	112310	534299.37	2232418.73	287	112351	534274.41	2232210.23
287	112188	534567.96	2232702.57	287	112229	534430.02	2232757.93	287	112270	534342.19	2232679.87	287	112311	534299.27	2232417.72	287	112352	534274.31	2232209.25
287	112189	534563.79	2232703.42	287	112230	534428.72	2232758.55	287	112271	534341.93	2232679.11	287	112312	534299.25	2232416.70	287	112353	534274.23	2232208.77
287	112190	534536.53	2232708.99	287	112231	534428.06	2232758.79	287	112272	534341.61	2232678.46	287	112313	534298.64	2232408.65	287	112354	534274.05	2232208.00
287	112191	534535.83	2232709.18	287	112232	534427.54	2232759.06	287	112273	534341.27	2232677.53	287	112314	534302.86	2232392.62	287	112355	534273.95	2232207.22
287	112192	534535.11	2232709.30	287	112233	534426.71	2232759.41	287	112274	534334.34	2232661.90	287	112315	534302.94	2232392.31	287	112356	534273.55	2232205.74
287	112193	534533.68	2232709.74	287	112234	534426.16	2232759.68	287	112275	534331.30	2232631.53	287	112316	534303.50	2232389.38	287	112357	534273.42	2232205.04
287	112194	534533.24	2232709.82	287	112235	534425.07	2232760.29	287	112276	534328.73	2232605.83	287	112317	534304.08	2232386.46	287	112358	534273.22	2232204.43
287	112359	534272.81	2232202.65	287	112400	534269.39	2232072.60	287	112441	534218.24	2232042.79	287	112482	534172.07	2232081.01	287	112523	534160.29	2232195.66
287	112360	534272.54	2232201.91	287	112401	534268.51	2232070.48	287	112442	534216.74	2232042.82	287	112483	534171.78	2232082.64	287	112524	534160.60	2232196.80
287	112361	534272.33	2232201.15	287	112402	534268.09	2232069.75	287	112443	534215.11	2232043.05	287	112484	534171.40	2232084.24	287	112525	534161.34	2232198.62
287	112362	534265.85	2232181.75	287	112403	534267.73	2232068.98	287	112444	534213.47	2232043.18	287	112485	534171.25	2232085.73	287	112526	534162.00	2232200.47
287	112363	534265.08	2232179.84	287	112404	534266.52	2232067.03	287	112445	534212.01	2232043.49	287	112486	534170.99	2232087.20	287	112527	534168.26	2232215.06
287	112364	534264.39	2232177.90	287	112405	534265.38	2232065.04	287	112446	534210.53	2232043.70	287	112487	534170.91	2232088.84	287	112528	534168.88	2232216.50
287	112365	534260.84	2232169.61	287	112406	534264.87	2232064.37	287	112447	534208.94	2232044.14	287	112488	534170.74	2232090.48	287	112529	534171.99	2232225.83
287	112366	534260.84	2232160.71	287	112407	534264.42	2232063.65	287	112448	534207.32	2232044.48	287	112489	534169.84	2232111.11	287	112530	534171.99	2232241.92
287	112367	534268.57	2232141.80	287	112408	534262.97	2232061.86	287	112449	534205.91	2232044.97	287	112490	534161.66	2232131.12	287	112531	534172.00	2232272.98
287	112368	534268.94	2232140.71	287	112409	534261.59	2232060.03	287	112450	534204.47	2232045.36	287	112491	534161.09	2232132.81	287	112532	534172.00	2232273.29

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	112369	534269.39	2232139.66	287	112410	534261.00	2232059.43	287	112451	534202.95	2232045.99	287	112492	534160.43	2232134.48	287	112533	534172.21	2232276.26
287	112370	534269.94	2232137.74	287	112411	534260.46	2232058.77	287	112452	534201.39	2232046.53	287	112493	534160.09	2232135.79	287	112534	534172.40	2232279.24
287	112371	534270.03	2232137.48	287	112412	534258.81	2232057.18	287	112453	534200.05	2232047.20	287	112494	534159.66	2232137.07	287	112535	534177.57	2232318.13
287	112372	534270.29	2232136.69	287	112413	534257.20	2232055.54	287	112454	534198.67	2232047.77	287	112495	534159.48	2232137.95	287	112536	534178.04	2232320.51
287	112373	534270.58	2232135.85	287	112414	534256.54	2232055.02	287	112455	534197.24	2232048.59	287	112496	534159.41	2232138.17	287	112537	534178.08	2232320.77
287	112374	534270.81	2232134.72	287	112415	534255.93	2232054.43	287	112456	534195.76	2232049.32	287	112497	534159.23	2232139.10	287	112538	534178.32	2232322.35
287	112375	534271.12	2232133.62	287	112416	534254.08	2232053.06	287	112457	534194.52	2232050.14	287	112498	534158.86	2232140.56	287	112539	534178.39	2232322.60
287	112376	534271.23	2232133.12	287	112417	534252.29	2232051.63	287	112458	534193.22	2232050.88	287	112499	534158.75	2232141.13	287	112540	534178.44	2232322.90
287	112377	534271.41	2232131.95	287	112418	534251.56	2232051.19	287	112459	534191.90	2232051.87	287	112500	534158.58	2232142.40	287	112541	534178.51	2232323.20
287	112378	534271.69	2232130.79	287	112419	534250.88	2232050.69	287	112460	534190.53	2232052.78	287	112501	534158.42	2232143.22	287	112542	534178.68	2232323.78
287	112379	534271.82	2232129.69	287	112420	534248.88	2232049.57	287	112461	534189.39	2232053.76	287	112502	534158.40	2232143.48	287	112543	534178.78	2232324.29
287	112380	534271.87	2232129.11	287	112421	534246.92	2232048.37	287	112462	534188.20	2232054.66	287	112503	534158.23	2232144.33	287	112544	534179.31	2232325.89
287	112381	534271.89	2232128.85	287	112422	534246.15	2232048.03	287	112463	534187.02	2232055.80	287	112504	534158.14	2232145.85	287	112545	534180.02	2232328.39
287	112382	534272.19	2232126.92	287	112423	534245.41	2232047.61	287	112464	534185.77	2232056.88	287	112505	534157.95	2232147.35	287	112546	534189.09	2232354.24
287	112383	534272.23	2232125.73	287	112424	534243.28	2232046.75	287	112465	534184.76	2232057.99	287	112506	534157.94	2232148.98	287	112547	534190.08	2232356.58
287	112384	534272.35	2232124.55	287	112425	534241.19	2232045.81	287	112466	534183.69	2232059.03	287	112507	534157.84	2232150.60	287	112548	534191.01	2232358.94
287	112385	534273.64	2232094.82	287	112426	534240.38	2232045.57	287	112467	534182.66	2232060.31	287	112508	534157.84	2232166.93	287	112549	534199.16	2232376.29
287	112386	534273.63	2232093.97	287	112427	534239.59	2232045.25	287	112468	534181.56	2232061.54	287	112509	534157.84	2232180.18	287	112550	534199.89	2232379.19
287	112387	534273.69	2232093.13	287	112428	534237.38	2232044.65	287	112469	534180.73	2232062.73	287	112510	534157.96	2232182.05	287	112551	534196.83	2232390.81
287	112388	534273.57	2232090.83	287	112429	534235.18	2232043.99	287	112470	534179.83	2232063.85	287	112511	534157.98	2232183.93	287	112552	534196.68	2232391.55
287	112389	534273.52	2232088.54	287	112430	534234.35	2232043.85	287	112471	534178.91	2232065.34	287	112512	534158.15	2232185.18	287	112553	534196.47	2232392.27
287	112390	534273.40	2232087.70	287	112431	534233.53	2232043.63	287	112472	534177.96	2232066.69	287	112513	534158.23	2232186.45	287	112554	534196.10	2232394.45
287	112391	534273.35	2232086.86	287	112432	534231.25	2232043.32	287	112473	534177.27	2232068.01	287	112514	534158.49	2232187.80	287	112555	534195.90	2232395.31
287	112392	534272.94	2232084.60	287	112433	534228.99	2232042.93	287	112474	534176.49	2232069.28	287	112515	534158.55	2232188.42	287	112556	534195.84	2232395.84
287	112393	534272.61	2232082.33	287	112434	534228.14	2232042.89	287	112475	534175.81	2232070.79	287	112516	534158.70	2232189.10	287	112557	534195.61	2232396.97
287	112394	534272.39	2232081.51	287	112435	534227.31	2232042.78	287	112476	534175.05	2232072.25	287	112517	534158.84	2232190.14	287	112558	534195.56	2232397.72
287	112395	534272.24	2232080.68	287	112436	534225.01	2232042.76	287	112477	534174.52	2232073.65	287	112518	534158.96	2232190.73	287	112559	534195.44	2232398.46
287	112396	534271.55	2232078.49	287	112437	534222.72	2232042.66	287	112478	534173.91	2232075.01	287	112519	534159.27	2232191.86	287	112560	534195.39	2232398.95
287	112397	534270.93	2232076.28	287	112438	534221.87	2232042.73	287	112479	534173.43	2232076.58	287	112520	534159.41	2232192.61	287	112561	534195.34	2232400.25
287	112398	534270.61	2232075.50	287	112439	534220.97	2232042.72	287	112480	534172.85	2232078.13	287	112521	534159.60	2232193.19	287	112562	534195.19	2232401.55
287	112399	534270.35	2232074.69	287	112440	534219.73	2232042.67	287	112481	534172.50	2232079.58	287	112522	534159.90	2232194.55	287	112563	534195.21	2232402.84
287	112564	534195.18	2232403.24	287	112605	534232.68	2232680.37	287	112646	534269.11	2232877.12	287	112687	534244.89	2233022.00	287	112728	534232.90	2233141.87
287	112565	534195.21	2232403.66	287	112606	534232.80	2232681.10	287	112647	534269.97	2232879.53	287	112688	534244.72	2233023.46	287	112729	534232.26	2233144.14
287	112566	534195.14	2232405.23	287	112607	534232.85	2232681.85	287	112648	534270.48	2232881.10	287	112689	534244.45	2233024.92	287	112730	534232.14	2233144.91
287	112567	534195.26	2232406.52	287	112608	534233.18	2232683.54	287	112649	534270.71	2232881.82	287	112690	534244.37	2233026.23	287	112731	534231.95	2233145.68
287	112568	534195.27	2232407.83	287	112609	534233.24	2232684.11	287	112650	534270.89	2232882.26	287	112691	534244.32	2233026.54	287	112732	534231.62	2233147.52
287	112569	534196.47	2232423.51	287	112610	534233.42	2232684.91	287	112651	534271.08	2232882.67	287	112692	534244.30	2233027.05	287	112733	534226.36	2233154.37
287	112570	534197.73	2232458.59	287	112611	534233.69	2232686.56	287	112652	534271.21	2232883.04	287	112693	534244.16	2233028.23	287	112734	534226.01	2233154.88
287	112571	534197.86	2232459.86	287	112612	534233.91	2232687.28	287	112653	534271.97	2232884.54	287	112694	534244.11	2233029.17	287	112735	534225.61	2233155.36
287	112572	534197.89	2232461.14	287	112613	534234.05	2232688.01	287	112654	534272.13	2232884.88	287	112695	534244.12	2233030.60	287	112736	534224.97	2233156.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
287	112573	534200.47	2232490.69	287	112614	534234.17	2232688.47	287	112655	534273.35	2232887.52	287	112696	534244.09	2233031.19	287	112737	534224.81	2233156.58
287	112574	534200.77	2232492.71	287	112615	534234.45	2232689.34	287	112656	534281.62	2232902.76	287	112697	534244.11	2233031.44	287	112738	534224.20	2233157.58
287	112575	534200.91	2232494.21	287	112616	534234.66	2232690.23	287	112657	534274.36	2232921.82	287	112698	534244.05	2233032.81	287	112739	534222.85	2233159.58
287	112576	534201.00	2232494.63	287	112617	534235.26	2232691.84	287	112658	534273.52	2232924.53	287	112699	534244.16	2233034.13	287	112740	534222.57	2233160.13
287	112577	534201.06	2232495.13	287	112618	534235.48	2232692.58	287	112659	534272.64	2232927.24	287	112700	534244.17	2233035.45	287	112741	534222.24	2233160.66
287	112578	534201.11	2232495.41	287	112619	534235.65	2232692.98	287	112660	534272.59	2232927.53	287	112701	534244.42	2233037.26	287	112742	534222.03	2233161.04
287	112579	534201.30	2232496.20	287	112620	534236.13	2232694.43	287	112661	534272.50	2232927.81	287	112702	534244.57	2233039.07	287	112743	534221.81	2233161.50
287	112580	534201.41	2232496.90	287	112621	534236.52	2232695.26	287	112662	534272.01	2232930.61	287	112703	534244.84	2233040.36	287	112744	534221.54	2233161.94
287	112581	534201.80	2232498.29	287	112622	534236.84	2232696.12	287	112663	534271.48	2232933.41	287	112704	534245.02	2233041.67	287	112745	534220.57	2233164.11
287	112582	534202.25	2232500.35	287	112623	534243.14	2232710.31	287	112664	534271.39	2232934.13	287	112705	534245.49	2233043.43	287	112746	534220.02	2233165.19
287	112583	534207.99	2232520.45	287	112624	534245.49	2232715.62	287	112665	534271.20	2232937.19	287	112706	534245.86	2233045.21	287	112747	534219.91	2233165.52
287	112584	534207.99	2232555.66	287	112625	534249.31	2232729.88	287	112666	534271.00	2232940.40	287	112707	534250.07	2233060.34	287	112748	534219.34	2233166.71
287	112585	534208.09	2232557.18	287	112626	534260.63	2232781.50	287	112667	534271.20	2232943.46	287	112708	534249.48	2233071.96	287	112749	534219.18	2233167.20
287	112586	534208.08	2232558.70	287	112627	534260.98	2232782.71	287	112668	534271.38	2232946.52	287	112709	534242.68	2233096.25	287	112750	534218.97	2233167.67
287	112587	534208.28	2232560.51	287	112628	534261.23	2232783.94	287	112669	534272.63	2232956.53	287	112710	534242.02	2233098.58	287	112751	534211.46	2233187.70
287	112588	534208.38	2232561.93	287	112629	534265.70	2232800.34	287	112670	534268.96	2232969.14	287	112711	534241.88	2233099.27	287	112752	534198.81	2233219.34
287	112589	534208.67	2232563.42	287	112630	534260.54	2232825.30	287	112671	534262.13	2232979.02	287	112712	534241.66	2233099.95	287	112753	534197.96	2233221.93
287	112590	534208.86	2232564.93	287	112631	534260.49	2232825.55	287	112672	534260.80	2232981.23	287	112713	534236.52	2233120.53	287	112754	534197.06	2233224.52
287	112591	534208.96	2232565.46	287	112632	534260.22	2232827.44	287	112673	534259.42	2232983.41	287	112714	534236.28	2233121.86	287	112755	534196.96	2233224.88
287	112592	534209.24	2232566.58	287	112633	534260.06	2232828.53	287	112674	534259.25	2232983.72	287	112715	534236.01	2233122.82	287	112756	534196.91	2233225.12
287	112593	534209.44	2232567.72	287	112634	534259.62	2232831.51	287	112675	534259.13	2232983.93	287	112716	534235.91	2233123.58	287	112757	534196.80	2233225.48
287	112594	534210.02	2232569.62	287	112635	534259.60	2232831.77	287	112676	534259.00	2232984.21	287	112717	534235.71	2233124.43	287	112758	534196.25	2233228.25
287	112595	534210.51	2232571.54	287	112636	534259.56	2232834.78	287	112677	534258.89	2232984.40	287	112718	534235.67	2233124.67	287	112759	534195.67	2233231.02
287	112596	534210.93	2232572.62	287	112637	534259.49	2232837.79	287	112678	534258.34	2232985.64	287	112719	534235.56	2233125.76	287	112760	534195.64	2233231.33
287	112597	534211.27	2232573.72	287	112638	534259.51	2232838.05	287	112679	534257.86	2232986.67	287	112720	534235.38	2233126.71	287	112761	534195.58	2233231.64
287	112598	534219.31	2232595.21	287	112639	534259.52	2232838.50	287	112680	534256.58	2232989.40	287	112721	534235.33	2233127.69	287	112762	534192.99	2233251.02
287	112599	534221.26	2232600.40	287	112640	534259.81	2232841.24	287	112681	534247.49	2233012.76	287	112722	534235.14	2233129.04	287	112763	534192.89	2233252.44
287	112600	534221.73	2232601.64	287	112641	534260.06	2232843.98	287	112682	534246.99	2233014.35	287	112723	534234.55	2233136.61	287	112764	534192.69	2233253.85
287	112601	534221.92	2232602.16	287	112642	534260.14	2232844.36	287	112683	534246.39	2233015.90	287	112724	534234.11	2233137.67	287	112765	534191.47	2233269.96
287	112602	534226.65	2232620.13	287	112643	534260.18	2232844.74	287	112684	534246.04	2233017.33	287	112725	534233.96	2233138.09	287	112766	534191.23	2233272.35
287	112603	534228.82	2232641.79	287	112644	534260.81	2232847.43	287	112685	534245.59	2233018.74	287	112726	534233.74	2233138.85	287	112767	534189.03	2233276.58
287	112604	534230.28	2232656.40	287	112645	534261.40	2232850.12	287	112686	534245.29	2233020.38	287	112727	534233.46	2233139.58	287	112768	534187.16	2233280.17
287	112769	534185.53	2233283.30	287	112810	534186.68	2233357.69	287	112851	534133.81	2233617.88	287	112892	534045.28	2233697.02	287	112933	533909.24	2233772.58
287	112770	534185.42	2233283.51	287	112811	534187.09	2233358.27	287	112852	534116.77	2233623.14	287	112893	534044.79	2233697.41	287	112934	533908.77	2233772.75
287	112771	534184.72	2233285.08	287	112812	534188.80	2233360.39	287	112853	534115.53	2233623.61	287	112894	534044.11	2233698.03	287	112935	533907.93	2233773.17
287	112772	534183.93	2233286.61	287	112813	534189.01	2233360.67	287	112854	534114.26	2233623.99	287	112895	534043.63	2233698.39	287	112936	533906.56	2233773.77
287	112773	534183.44	2233287.94	287	112814	534190.47	2233362.54	287	112855	534112.60	2233624.72	287	112896	534042.98	2233699.04	287	112937	533906.03	2233774.04
287	112774	534182.86	2233289.24	287	112815	534190.77	2233362.84	287	112856	534110.90	2233625.37	287	112897	534041.50	2233700.27	287	112938	533905.31	2233774.46
287	112775	534182.63	2233289.97	287	112816	534191.03	2233363.16	287	112857	534109.73	2233625.99	287	112898	534040.85	2233700.97	287	112939	533904.81	2233774.71
287	112776	534182.33	2233290.97	287	112817	534192.99	2233363.05	287	112858	534108.51	2233626.52	287	112899	534040.14	2233701.62	287	112940	533904.29	2233775.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	112777	534181.77	2233292.51	287	112818	534194.92	2233366.97	287	112859	534106.96	2233627.46	287	112900	534038.71	2233703.27	287	112941	533903.18	2233775.61
287	112778	534181.61	2233293.05	287	112819	534204.70	2233375.56	287	112860	534105.55	2233628.31	287	112901	534037.23	2233704.87	287	112942	533901.93	2233776.46
287	112779	534181.30	2233294.38	287	112820	534206.38	2233377.25	287	112861	534104.27	2233629.07	287	112902	534034.30	2233708.45	287	112943	533900.63	2233777.23
287	112780	534181.04	2233295.25	287	112821	534208.07	2233379.91	287	112862	534103.13	2233629.76	287	112903	534031.55	2233708.87	287	112944	533899.34	2233778.23
287	112781	534180.83	2233295.99	287	112822	534208.39	2233386.24	287	112863	534101.70	2233630.88	287	112904	534030.59	2233709.08	287	112945	533898.00	2233779.15
287	112782	534180.57	2233297.59	287	112823	534208.79	2233394.21	287	112864	534100.22	2233631.92	287	112905	534029.63	2233709.20	287	112946	533898.95	2233785.42
287	112783	534180.21	2233299.17	287	112824	534206.62	2233405.06	287	112865	534099.24	2233632.82	287	112906	534027.53	2233709.75	287	112947	533871.40	2233791.21
287	112784	534180.06	2233300.68	287	112825	534206.54	2233405.66	287	112866	534098.19	2233633.64	287	112907	534025.41	2233710.21	287	112948	533870.45	2233791.57
287	112785	534179.81	2233302.18	287	112826	534206.44	2233406.06	287	112867	534097.25	2233634.48	287	112908	534024.49	2233710.54	287	112949	533869.47	2233791.85
287	112786	534179.43	2233305.91	287	112827	534206.34	2233406.89	287	112868	534096.21	2233635.54	287	112909	534023.55	2233710.78	287	112950	533845.42	2233800.44
287	112787	534177.68	2233323.05	287	112828	534206.15	2233407.80	287	112869	534095.09	2233636.53	287	112910	534021.54	2233711.59	287	112951	533844.86	2233800.68
287	112788	534177.58	2233325.65	287	112829	534206.12	2233408.01	287	112870	534094.00	2233637.77	287	112911	534019.50	2233712.31	287	112952	533844.28	2233800.86
287	112789	534177.42	2233328.24	287	112830	534205.98	2233409.79	287	112871	534092.84	2233638.95	287	112912	534018.63	2233712.75	287	112953	533833.21	2233805.13
287	112790	534177.46	2233328.78	287	112831	534205.78	2233411.29	287	112872	534091.94	2233640.13	287	112913	534017.72	2233713.11	287	112954	533807.31	2233802.77
287	112791	534177.43	2233329.33	287	112832	534205.78	2233411.64	287	112873	534090.95	2233641.25	287	112914	534016.94	2233713.48	287	112955	533805.03	2233802.70
287	112792	534177.66	2233331.91	287	112833	534205.70	2233412.30	287	112874	534090.03	2233642.62	287	112915	534015.90	2233714.06	287	112956	533802.75	2233802.56
287	112793	534177.83	2233334.51	287	112834	534204.01	2233442.55	287	112875	534089.03	2233643.93	287	112916	534014.82	2233714.55	287	112957	533793.68	2233802.56
287	112794	534177.92	2233335.21	287	112835	534200.78	2233483.02	287	112876	534088.28	2233645.22	287	112917	534013.16	2233715.58	287	112958	533771.70	2233802.57
287	112795	534177.98	2233335.58	287	112836	534196.10	2233514.12	287	112877	534087.44	2233646.46	287	112918	534011.45	2233716.53	287	112959	533768.59	2233802.77
287	112796	534178.10	2233336.13	287	112837	534189.37	2233546.50	287	112878	534086.70	2233647.93	287	112919	534010.49	2233717.23	287	112960	533765.44	2233802.97
287	112797	534178.44	2233337.92	287	112838	534181.90	2233560.38	287	112879	534085.87	2233649.36	287	112920	534009.48	2233717.85	287	112961	533738.05	2233806.41
287	112798	534178.92	2233340.63	287	112839	534166.30	2233584.48	287	112880	534085.29	2233650.73	287	112921	534007.96	2233719.08	287	112962	533735.84	2233806.83
287	112799	534179.04	2233341.00	287	112840	534155.21	2233596.95	287	112881	534084.61	2233652.06	287	112922	534006.38	2233720.23	287	112963	533733.61	2233807.17
287	112800	534179.11	2233341.37	287	112841	534154.47	2233597.89	287	112882	534075.19	2233674.04	287	112923	534005.52	2233721.05	287	112964	533732.75	2233807.42
287	112801	534179.97	2233343.99	287	112842	534153.91	2233598.49	287	112883	534070.24	2233683.32	287	112924	534004.59	2233721.80	287	112965	533731.88	2233807.58
287	112802	534180.79	2233346.63	287	112843	534153.31	2233599.31	287	112884	534054.05	2233691.42	287	112925	533985.26	2233739.51	287	112966	533729.74	2233808.28
287	112803	534180.94	2233346.98	287	112844	534152.56	2233600.19	287	112885	534052.26	2233692.46	287	112926	533967.52	2233753.72	287	112967	533729.01	2233808.49
287	112804	534181.06	2233347.34	287	112845	534152.41	2233600.39	287	112886	534050.43	2233693.42	287	112927	533939.94	2233763.75	287	112968	533728.16	2233808.71
287	112805	534182.24	2233349.83	287	112846	534151.87	2233601.22	287	112887	534049.55	2233694.04	287	112928	533916.42	2233770.00	287	112969	533727.95	2233808.79
287	112806	534183.39	2233352.35	287	112847	534151.33	2233601.90	287	112888	534048.62	2233694.58	287	112929	533914.39	2233770.68	287	112970	533727.57	2233808.90
287	112807	534183.59	2233352.67	287	112848	534150.90	2233602.62	287	112889	534047.12	2233695.72	287	112930	533912.33	2233771.27	287	112971	533726.95	2233809.12
287	112808	534183.75	2233353.01	287	112849	534150.21	2233603.57	287	112890	534046.32	2233696.24	287	112931	533911.41	2233771.67	287	112972	533726.32	2233809.39
287	112809	534185.23	2233355.34	287	112850	534145.17	2233611.51	287	112891	534045.93	2233696.57	287	112932	533910.47	2233771.99	287	112973	533725.91	2233809.52
287	112974	533724.92	2233809.98	287	113015	533642.19	2233778.06	287	113056	533625.08	2233686.31	287	113097	533593.16	2233595.10	287	113138	533561.87	2233489.50
287	112975	533724.65	2233810.10	287	113016	533641.98	2233776.84	287	113057	533625.10	2233685.63	287	113098	533592.74	2233592.24	287	113139	533635.22	2233491.42
287	112976	533722.32	2233811.03	287	113017	533641.86	2233775.61	287	113058	533625.18	2233684.95	287	113099	533592.34	2233589.37	287	113140	533655.07	2233491.96
287	112977	533721.76	2233811.33	287	113018	533641.72	2233774.73	287	113059	533625.17	2233682.49	287	113100	533592.28	2233589.13	287	113141	533690.74	2233445.87
287	112978	533721.18	2233811.59	287	113019	533641.42	2233773.38	287	113060	533625.20	2233681.24	287	113101	533592.24	2233588.89	287	113142	533813.13	2233287.69
287	112979	533719.02	2233812.85	287	113020	533641.23	2233772.17	287	113061	533625.23	2233680.79	287	113102	533592.06	2233588.03	287	113143	533836.61	2233275.96
287	112980	533716.82	2233814.06	287	113021	533640.73	2233770.32	287	113062	533625.23	2233680.03	287	113103	533591.22	2233585.06	287	113144	533881.44	2233253.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	112981	533697.95	2233826.07	287	113022	533640.35	2233768.61	287	113063	533625.19	2233679.01	287	113104	533590.35	2233581.98	287	113145	533926.98	2233232.79
287	112982	533697.74	2233826.22	287	113023	533639.87	2233767.30	287	113064	533625.15	2233678.57	287	113105	533589.15	2233579.14	287	113146	534049.68	2233178.90
287	112983	533697.51	2233826.35	287	113024	533639.50	2233765.97	287	113065	533624.96	2233676.77	287	113106	533587.95	2233576.30	287	113147	534053.55	2233177.20
287	112984	533648.75	2233858.11	287	113025	533638.81	2233764.35	287	113066	533624.81	2233674.52	287	113107	533577.27	2233554.95	287	113148	533991.75	2233109.76
287	112985	533643.98	2233861.21	287	113026	533638.21	2233762.70	287	113067	533624.64	2233673.65	287	113108	533572.29	2233538.57	287	113149	533922.31	2233034.01
287	112986	533643.28	2233861.73	287	113027	533637.58	2233761.47	287	113068	533624.55	2233672.76	287	113109	533571.52	2233526.31	287	113150	533902.16	2233012.01
287	112987	533642.54	2233862.19	287	113028	533637.04	2233760.19	287	113069	533624.04	2233670.57	287	113110	533571.23	2233524.02	287	113151	533899.43	2233009.03
287	112988	533640.77	2233863.61	287	113029	533630.17	2233746.48	287	113070	533623.61	2233668.36	287	113111	533571.02	2233521.72	287	113152	533877.42	2232984.99
287	112989	533638.95	2233864.96	287	113030	533629.76	2233745.78	287	113071	533623.34	2233667.51	287	113112	533570.84	2233520.91	287	113153	533845.88	2232955.83
287	112990	533638.32	2233865.57	287	113031	533629.42	2233745.04	287	113072	533623.13	2233666.65	287	113113	533570.74	2233520.08	287	113154	533793.77	2232907.62
287	112991	533637.64	2233866.11	287	113032	533628.50	2233743.58	287	113073	533622.36	2233664.53	287	113114	533570.16	2233517.84	287	113155	533789.20	2232903.42
287	112992	533637.27	2233866.49	287	113033	533628.25	2233743.07	287	113074	533621.65	2233662.39	287	113115	533569.67	2233515.59	287	113156	533761.56	2232877.86
287	112993	533638.80	2233851.24	287	113034	533627.82	2233742.44	287	113075	533610.31	2233634.05	287	113116	533569.39	2233514.80	287	113157	533668.42	2232900.81
287	112994	533638.87	2233849.39	287	113035	533627.01	2233741.05	287	113076	533610.21	2233633.80	287	113117	533569.18	2233514.00	287	113158	533668.76	2232900.31
287	112995	533639.00	2233848.11	287	113036	533626.52	2233740.41	287	113077	533608.92	2233631.09	287	113118	533568.33	2233511.85	287	113159	533670.34	2232897.97
287	112996	533638.99	2233847.25	287	113037	533626.09	2233739.72	287	113078	533607.64	2233628.36	287	113119	533567.89	2233510.62	287	113160	533681.22	2232879.53
287	112997	533639.05	2233846.26	287	113038	533625.81	2233739.33	287	113079	533607.52	2233628.13	287	113120	533567.77	2233510.26	287	113161	533681.36	2232879.25
287	112998	533639.05	2233845.99	287	113039	533625.23	2233738.63	287	113080	533605.90	2233625.60	287	113121	533567.55	2233509.67	287	113162	533681.53	2232879.00
287	112999	533639.02	2233845.44	287	113040	533624.72	2233737.87	287	113081	533604.29	2233623.05	287	113122	533567.15	2233508.74	287	113163	533681.92	2232878.32
287	113000	533639.03	2233844.97	287	113041	533623.64	2233736.65	287	113082	533604.13	2233622.84	287	113123	533566.87	2233508.16	287	113164	533682.43	2232877.29
287	113001	533638.91	2233843.62	287	113042	533623.20	2233736.07	287	113083	533603.87	2233622.47	287	113124	533566.68	2233507.81	287	113165	533683.01	2232876.31
287	113002	533638.88	2233841.84	287	113043	533622.85	2233735.72	287	113084	533602.03	2233620.24	287	113125	533566.10	2233506.67	287	113166	533683.81	2232874.48
287	113003	533637.14	2233821.06	287	113044	533621.83	2233734.47	287	113085	533600.21	2233617.99	287	113126	533565.12	2233504.57	287	113167	533684.70	2232872.68
287	113004	533639.42	2233808.13	287	113045	533621.17	2233733.84	287	113086	533600.03	2233617.82	287	113127	533564.68	2233503.87	287	113168	533685.07	2232871.60
287	113005	533639.51	2233807.35	287	113046	533620.57	2233733.16	287	113087	533599.87	2233617.63	287	113128	533564.31	2233503.14	287	113169	533685.53	2232870.56
287	113006	533639.67	2233806.58	287	113047	533613.60	2233726.18	287	113088	533597.77	2233615.65	287	113129	533563.01	2233501.22	287	113170	533689.86	2232858.68
287	113007	533641.97	2233790.59	287	113048	533613.75	2233725.79	287	113089	533595.68	2233613.64	287	113130	533561.77	2233499.25	287	113171	533700.00	2232844.94
287	113008	533642.07	2233789.36	287	113049	533622.63	2233698.04	287	113090	533592.80	2233611.20	287	113131	533561.25	2233498.62	287	113172	533701.50	2232842.63
287	113009	533642.26	2233788.14	287	113050	533622.88	2233697.27	287	113091	533593.28	2233601.87	287	113132	533560.80	2233497.94	287	113173	533703.02	2232840.34
287	113010	533642.32	2233786.23	287	113051	533623.48	2233694.89	287	113092	533593.27	2233601.62	287	113133	533559.26	2233496.20	287	113174	533703.20	2232839.99
287	113011	533642.47	2233784.33	287	113052	533624.15	2233692.52	287	113093	533593.30	2233601.38	287	113134	533557.79	2233494.40	287	113175	533703.41	2232839.67
287	113012	533642.42	2233783.10	287	113053	533624.25	2233691.84	287	113094	533593.23	2233598.48	287	113135	533554.40	2233490.77	287	113176	533704.60	2232837.18
287	113013	533642.45	2233781.86	287	113054	533624.42	2233691.18	287	113095	533593.20	2233595.59	287	113136	533554.62	2233489.89	287	113177	533705.83	2232834.72
287	113014	533642.27	2233779.96	287	113055	533624.72	2233688.74	287	113096	533593.17	2233595.34	287	113137	533554.82	2233489.31	287	113178	533716.93	2232808.48
287	113179	533717.02	2232808.26	287	113220	533766.71	2232688.43	287	113261	533745.31	2232630.86	287	113302	533686.23	2232632.19	287	113343	533618.78	2232755.72
287	113180	533718.01	2232805.40	287	113221	533766.81	2232688.01	287	113262	533744.96	2232630.65	287	113303	533685.90	2232632.42	287	113344	533618.62	2232756.76
287	113181	533719.01	2232802.55	287	113222	533766.95	2232687.61	287	113263	533744.64	2232630.40	287	113304	533683.85	2232634.24	287	113345	533618.43	2232758.83
287	113182	533719.41	2232801.09	287	113223	533767.53	2232684.96	287	113264	533742.28	2232629.02	287	113305	533681.78	2232636.02	287	113346	533618.36	2232761.12
287	113183	533719.51	2232800.64	287	113224	533768.16	2232682.32	287	113265	533739.95	2232627.59	287	113306	533681.50	2232636.32	287	113347	533618.22	2232763.40
287	113184	533719.65	2232800.20	287	113225	533768.20	2232681.90	287	113266	533739.58	2232627.43	287	113307	533681.20	2232636.59	287	113348	533618.22	2232777.41



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	113185	533720.15	2232797.57	287	113226	533768.30	2232681.48	287	113267	533739.23	2232627.22	287	113308	533676.07	2232641.75	287	113349	533613.48	2232788.72
287	113186	533720.70	2232794.95	287	113227	533768.54	2232678.78	287	113268	533736.71	2232626.14	287	113309	533675.49	2232642.41	287	113350	533602.59	2232803.46
287	113187	533720.74	2232794.49	287	113228	533768.83	2232676.08	287	113269	533734.22	2232625.02	287	113310	533674.85	2232643.02	287	113351	533601.34	2232805.38
287	113188	533720.83	2232794.04	287	113229	533768.82	2232675.65	287	113270	533733.83	2232624.91	287	113311	533673.42	2232644.77	287	113352	533600.03	2232807.27
287	113189	533720.99	2232791.36	287	113230	533768.86	2232675.22	287	113271	533733.46	2232624.75	287	113312	533671.93	2232646.47	287	113353	533599.64	2232808.02
287	113190	533721.21	2232788.69	287	113231	533768.77	2232672.51	287	113272	533730.83	2232623.99	287	113313	533671.44	2232647.20	287	113354	533599.18	2232808.73
287	113191	533721.19	2232788.23	287	113232	533768.72	2232669.80	287	113273	533728.21	2232623.19	287	113314	533670.88	2232647.88	287	113355	533598.19	2232810.80
287	113192	533721.22	2232787.77	287	113233	533768.65	2232669.38	287	113274	533727.81	2232623.12	287	113315	533669.68	2232649.80	287	113356	533597.12	2232812.83
287	113193	533721.22	2232775.50	287	113234	533768.64	2232668.95	287	113275	533727.42	2232623.01	287	113316	533668.42	2232651.67	287	113357	533596.47	2232814.29
287	113194	533725.57	2232767.74	287	113235	533768.20	2232666.27	287	113276	533724.72	2232622.59	287	113317	533668.02	2232652.46	287	113358	533595.84	2232816.00
287	113195	533738.90	2232748.12	287	113236	533767.82	2232663.59	287	113277	533722.02	2232622.13	287	113318	533667.55	2232653.21	287	113359	533595.12	2232817.66
287	113196	533739.42	2232747.23	287	113237	533767.70	2232663.17	287	113278	533721.62	2232622.11	287	113319	533666.89	2232654.43	287	113360	533591.08	2232828.86
287	113197	533740.01	2232746.39	287	113238	533767.63	2232662.75	287	113279	533721.22	2232622.05	287	113320	533665.94	2232656.50	287	113361	533580.88	2232831.99
287	113198	533741.01	2232744.53	287	113239	533766.87	2232660.15	287	113280	533718.48	2232621.97	287	113321	533664.91	2232658.53	287	113362	533579.89	2232832.36
287	113199	533742.09	2232742.71	287	113240	533766.14	2232657.54	287	113281	533715.75	2232621.85	287	113322	533663.26	2232662.37	287	113363	533578.88	2232832.65
287	113200	533742.50	2232741.77	287	113241	533765.98	2232657.14	287	113282	533715.35	2232621.88	287	113323	533657.49	2232675.85	287	113364	533576.96	2232833.47
287	113201	533742.98	2232740.86	287	113242	533765.86	2232656.73	287	113283	533714.94	2232621.87	287	113324	533657.07	2232677.03	287	113365	533575.00	2232834.21
287	113202	533743.42	2232739.90	287	113243	533764.77	2232654.24	287	113284	533712.22	2232622.13	287	113325	533656.56	2232678.18	287	113366	533574.07	2232834.70
287	113203	533744.11	2232738.12	287	113244	533763.73	2232651.74	287	113285	533709.49	2232622.36	287	113326	533650.17	2232695.44	287	113367	533573.11	2232835.11
287	113204	533744.88	2232736.37	287	113245	533763.51	2232651.37	287	113286	533709.10	2232622.44	287	113327	533639.05	2232711.82	287	113368	533571.30	2232836.16
287	113205	533749.60	2232723.58	287	113246	533763.34	2232650.97	287	113287	533708.69	2232622.48	287	113328	533637.95	2232713.67	287	113369	533569.45	2232837.14
287	113206	533752.71	2232715.15	287	113247	533761.95	2232648.65	287	113288	533706.03	2232623.08	287	113329	533636.79	2232715.47	287	113370	533568.59	2232837.75
287	113207	533756.24	2232706.94	287	113248	533760.60	2232646.29	287	113289	533703.35	2232623.64	287	113330	533624.79	2232736.89	287	113371	533567.68	2232838.27
287	113208	533757.98	2232705.01	287	113249	533760.34	2232645.95	287	113290	533702.96	2232623.78	287	113331	533624.33	2232737.84	287	113372	533566.95	2232838.76
287	113209	533758.23	2232704.66	287	113250	533760.12	2232645.58	287	113291	533702.57	2232623.87	287	113332	533623.80	2232738.75	287	113373	533565.88	2232839.59
287	113210	533758.51	2232704.34	287	113251	533758.45	2232643.45	287	113292	533700.00	2232624.80	287	113333	533622.97	2232740.67	287	113374	533564.75	2232840.33
287	113211	533760.02	2232702.09	287	113252	533756.82	2232641.28	287	113293	533697.41	2232625.69	287	113334	533622.07	2232742.55	287	113375	533563.39	2232841.50
287	113212	533761.58	2232699.87	287	113253	533756.52	2232640.97	287	113294	533697.05	2232625.87	287	113335	533621.74	2232743.55	287	113376	533561.97	2232842.58
287	113213	533761.78	2232699.49	287	113254	533756.25	2232640.64	287	113295	533696.67	2232626.01	287	113336	533621.32	2232744.52	287	113377	533561.01	2232843.54
287	113214	533762.02	2232699.13	287	113255	533754.33	2232638.73	287	113296	533694.23	2232627.26	287	113337	533620.74	2232746.53	287	113378	533559.98	2232844.41
287	113215	533763.24	2232696.71	287	113256	533752.44	2232636.78	287	113297	533691.78	2232628.47	287	113338	533620.08	2232748.51	287	113379	533558.78	2232845.74
287	113216	533764.50	2232694.31	287	113257	533750.22	2232634.77	287	113298	533691.44	2232628.69	287	113339	533619.88	2232749.54	287	113380	533557.50	2232847.00
287	113217	533764.65	2232693.91	287	113258	533749.90	2232634.52	287	113299	533691.08	2232628.88	287	113340	533619.58	2232750.55	287	113381	533556.67	2232848.06
287	113218	533764.85	2232693.52	287	113259	533749.62	2232634.24	287	113300	533688.82	2232630.42	287	113341	533619.26	2232752.62	287	113382	533556.04	2232848.75
287	113219	533765.75	2232690.97	287	113260	533747.45	2232632.57	287	113301	533686.54	2232631.93	287	113342	533618.86	2232754.67	287	113383	533553.55	2232849.09
287	113384	533550.81	2232849.42	287	113425	533473.31	2232828.90	287	113466	533353.67	2232709.82	287	113507	533303.80	2232636.95	287	113548	533264.70	2232526.08
287	113385	533550.44	2232849.51	287	113426	533455.31	2232809.64	287	113467	533352.98	2232708.45	287	113508	533303.68	2232636.69	287	113549	533264.55	2232525.29
287	113386	533550.06	2232849.56	287	113427	533455.04	2232809.39	287	113468	533352.09	2232707.11	287	113509	533302.19	2232634.25	287	113550	533263.86	2232523.05
287	113387	533547.40	2232850.27	287	113428	533454.81	2232809.11	287	113469	533351.28	2232705.72	287	113510	533301.90	2232633.77	287	113551	533263.24	2232520.80
287	113388	533544.72	2232850.94	287	113429	533452.76	2232807.24	287	113470	533350.35	2232704.50	287	113511	533301.36	2232632.83	287	113552	533262.93	2232520.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	113389	533544.36	2232851.08	287	113430	533450.74	2232805.33	287	113471	533349.50	2232703.23	287	113512	533300.73	2232631.80	287	113553	533262.69	2232519.29
287	113390	533544.00	2232851.18	287	113431	533450.45	2232805.11	287	113472	533348.45	2232702.01	287	113513	533300.56	2232631.58	287	113554	533261.72	2232517.16
287	113391	533541.44	2232852.22	287	113432	533450.18	2232804.87	287	113473	533347.47	2232700.73	287	113514	533300.41	2232631.33	287	113555	533261.45	2232516.52
287	113392	533538.87	2232853.22	287	113433	533447.91	2232803.26	287	113474	533346.39	2232699.64	287	113515	533295.03	2232623.67	287	113556	533261.36	2232516.28
287	113393	533537.92	2232853.66	287	113434	533445.67	2232801.63	287	113475	533345.39	2232698.48	287	113516	533290.87	2232612.84	287	113557	533260.82	2232515.01
287	113394	533535.71	2232854.85	287	113435	533445.35	2232801.45	287	113476	533344.19	2232697.41	287	113517	533290.62	2232612.30	287	113558	533260.41	2232514.31
287	113395	533533.48	2232855.99	287	113436	533445.05	2232801.24	287	113477	533343.06	2232696.26	287	113518	533290.43	2232611.74	287	113559	533260.08	2232513.58
287	113396	533532.95	2232856.35	287	113437	533444.37	2232800.82	287	113478	533342.01	2232695.43	287	113519	533289.96	2232610.73	287	113560	533259.69	2232512.85
287	113397	533532.40	2232856.65	287	113438	533444.04	2232800.64	287	113479	533341.79	2232695.25	287	113520	533289.57	2232609.96	287	113561	533259.04	2232511.80
287	113398	533530.36	2232858.11	287	113439	533443.72	2232800.42	287	113480	533340.71	2232694.29	287	113521	533289.32	2232609.45	287	113562	533258.47	2232510.70
287	113399	533528.28	2232859.52	287	113440	533441.27	2232799.16	287	113481	533339.71	2232693.50	287	113522	533288.25	2232607.13	287	113563	533257.39	2232509.13
287	113400	533527.81	2232859.94	287	113441	533438.84	2232797.86	287	113482	533338.37	2232692.56	287	113523	533287.94	2232606.63	287	113564	533256.39	2232507.51
287	113401	533527.29	2232860.31	287	113442	533438.48	2232797.73	287	113483	533338.13	2232692.37	287	113524	533287.68	2232606.10	287	113565	533255.61	2232506.55
287	113402	533525.46	2232862.02	287	113443	533438.14	2232797.55	287	113484	533337.08	2232691.55	287	113525	533287.47	2232605.73	287	113566	533254.91	2232505.53
287	113403	533523.57	2232863.67	287	113444	533435.55	2232796.61	287	113485	533335.79	2232690.78	287	113526	533287.28	2232605.44	287	113567	533253.64	2232504.11
287	113404	533517.19	2232870.06	287	113445	533432.97	2232795.62	287	113486	533334.55	2232689.92	287	113527	533287.13	2232605.13	287	113568	533252.45	2232502.62
287	113405	533509.73	2232874.86	287	113446	533432.60	2232795.53	287	113487	533333.10	2232689.16	287	113528	533285.65	2232602.93	287	113569	533251.56	2232501.76
287	113406	533507.48	2232876.51	287	113447	533432.24	2232795.40	287	113488	533331.69	2232688.32	287	113529	533284.94	2232601.80	287	113570	533250.73	2232500.84
287	113407	533506.06	2232877.53	287	113448	533422.95	2232792.66	287	113489	533330.32	2232687.71	287	113530	533284.74	2232601.54	287	113571	533249.29	2232499.59
287	113408	533504.07	2232876.81	287	113449	533418.10	2232787.80	287	113490	533328.98	2232687.02	287	113531	533284.04	2232600.47	287	113572	533247.92	2232498.27
287	113409	533501.27	2232875.77	287	113450	533415.94	2232785.91	287	113491	533327.45	2232686.45	287	113532	533283.81	2232600.21	287	113573	533246.93	2232497.53
287	113410	533500.98	2232875.68	287	113451	533413.81	2232783.98	287	113492	533325.94	2232685.79	287	113533	533283.62	2232599.92	287	113574	533246.00	2232496.72
287	113411	533499.70	2232875.29	287	113452	533413.52	2232783.75	287	113493	533324.50	2232685.36	287	113534	533274.82	2232588.48	287	113575	533244.41	2232495.66
287	113412	533489.80	2232854.59	287	113453	533413.32	2232783.60	287	113494	533323.10	2232684.84	287	113535	533271.15	2232579.78	287	113576	533242.89	2232494.52
287	113413	533488.65	2232852.53	287	113454	533410.84	2232781.89	287	113495	533321.73	2232684.52	287	113536	533271.15	2232561.90	287	113577	533241.81	2232493.91
287	113414	533487.57	2232850.44	287	113455	533408.37	2232780.17	287	113496	533317.81	2232675.57	287	113537	533271.00	2232559.49	287	113578	533240.78	2232493.22
287	113415	533479.85	2232837.57	287	113456	533402.23	2232776.49	287	113497	533306.91	2232674.06	287	113538	533270.98	2232558.97	287	113579	533240.06	2232492.80
287	113416	533478.22	2232835.20	287	113457	533400.17	2232774.14	287	113498	533306.76	2232673.70	287	113539	533270.95	2232557.52	287	113580	533239.34	2232492.44
287	113417	533477.30	2232833.75	287	113458	533384.82	2232752.86	287	113499	533306.65	2232672.32	287	113540	533270.92	2232557.08	287	113581	533238.65	2232492.00
287	113418	533477.04	2232833.43	287	113459	533383.84	2232751.66	287	113500	533306.26	2232672.41	287	113541	533270.89	2232556.77	287	113582	533238.18	2232491.79
287	113419	533476.78	2232833.04	287	113460	533382.93	2232750.40	287	113501	533306.02	2232671.87	287	113542	533270.79	2232556.16	287	113583	533233.33	2232476.40
287	113420	533476.59	2232832.79	287	113461	533371.29	2232736.21	287	113502	533305.55	2232670.81	287	113543	533270.76	2232555.63	287	113584	533232.41	2232462.89
287	113421	533476.41	2232832.58	287	113462	533370.44	2232735.30	287	113503	533304.49	2232670.27	287	113544	533270.49	2232554.24	287	113585	533232.00	2232459.86
287	113422	533476.29	2232832.40	287	113463	533369.66	2232734.32	287	113504	533304.30	2232670.93	287	113545	533270.44	2232553.96	287	113586	533231.61	2232456.84
287	113423	533475.28	2232831.27	287	113464	533361.57	2232725.40	287	113505	533304.14	2232670.57	287	113546	533270.05	2232551.30	287	113587	533226.44	2232430.96
287	113424	533474.93	2232830.86	287	113465	533354.44	2232721.15	287	113506	533303.95	2232670.20	287	113547	533264.91	2232526.85	287	113588	533225.92	2232428.99
287	113589	533225.59	2232427.37	287	113630	534369.84	2231929.88	288	113670	534353.36	2233057.18	288	113711	534375.43	2232971.44	288	113752	534462.93	2232860.37
287	113590	533225.49	2232427.00	287	113631	534397.06	2231934.73	288	113671	534353.35	2233056.47	288	113712	534375.61	2232970.22	288	113753	534463.15	2232860.20
287	113591	533225.41	2232426.72	287	113632	534401.24	2231935.47	288	113672	534353.41	2233055.76	288	113713	534375.83	2232969.22	288	113754	534472.55	2232852.82
287	113592	533225.06	2232425.74	287	113633	534407.36	2231936.45	288	113673	534353.33	2233053.89	288	113714	534376.02	2232967.54	288	113755	534480.23	2232850.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
287	113593	533224.83	2232424.89	287	113634	534439.34	2231956.44	288	113674	534353.36	2233053.21	288	113715	534376.15	2232966.85	288	113756	534502.03	2232850.79
287	113594	533224.29	2232423.55	287	113635	534458.75	2231968.56	288	113675	534353.30	2233052.44	288	113716	534376.19	2232966.20	288	113757	534503.12	2232850.79
287	113595	533223.57	2232421.43	287	113636	534479.76	2231980.05	288	113676	534353.28	2233050.90	288	113717	534376.33	2232965.22	288	113758	534503.49	2232850.77
287	113596	533218.25	2232408.50	287	112096	534623.95	2232058.89	288	113677	534353.18	2233050.20	288	113718	534376.38	2232964.61	288	113759	534503.87	2232850.78
287	113597	533216.45	2232404.13	288	113637	534870.77	2232971.16	288	113678	534353.15	2233049.49	288	113719	534376.40	2232963.49	288	113760	534506.62	2232850.57
287	113598	533317.93	2232420.75	288	113638	534868.69	2232981.48	288	113679	534353.10	2233049.01	288	113720	534376.47	2232962.77	288	113761	534509.39	2232850.40
287	113599	533388.55	2232452.85	288	113639	534837.04	2233005.57	288	113680	534352.93	2233047.99	288	113721	534376.45	2232962.10	288	113762	534509.75	2232850.33
287	113600	533484.64	2232496.98	288	113640	534812.94	2233031.04	288	113681	534352.84	2233046.95	288	113722	534376.55	2232960.59	288	113763	534510.13	2232850.30
287	113601	533489.41	2232499.17	288	113641	534814.32	2233062.72	288	113682	534352.50	2233045.35	288	113723	534376.48	2232959.46	288	113764	534512.28	2232849.85
287	113602	533525.37	2232482.42	288	113642	534835.66	2233103.34	288	113683	534352.41	2233044.68	288	113724	534376.50	2232958.34	288	113765	534512.59	2232849.82
287	113603	533529.27	2232480.61	288	113643	534837.04	2233112.97	288	113684	534352.31	2233044.30	288	113725	534376.29	2232956.33	288	113766	534513.22	2232849.66
287	113604	533542.17	2232474.60	288	113644	534759.26	2233139.13	288	113685	534352.06	2233042.82	288	113726	534376.16	2232954.32	288	113767	534515.55	2232849.22
287	113605	533549.20	2232471.33	288	113645	534704.87	2233151.52	288	113686	534351.76	2233041.82	288	113727	534375.18	2232946.47	288	113768	534515.91	2232849.10
287	113606	533665.22	2232417.30	288	113646	534690.42	2233122.60	288	113687	534351.55	2233040.81	288	113728	534380.90	2232931.47	288	113769	534516.28	2232849.03
287	113607	533718.65	2232395.76	288	113647	534686.99	2233103.34	288	113688	534349.69	2233034.14	288	113729	534381.62	2232929.13	288	113770	534517.05	2232848.82
287	113608	533754.89	2232379.67	288	113648	534721.40	2233049.64	288	113689	534350.29	2233032.60	288	113730	534382.41	2232926.83	288	113771	534517.86	2232848.54
287	113609	533758.54	2232378.05	288	113649	534703.50	2233040.01	288	113690	534358.43	2233020.83	288	113731	534382.50	2232926.50	288	113772	534518.69	2232848.34
287	113610	533790.28	2232363.96	288	113650	534633.98	2233148.76	288	113691	534358.74	2233020.30	288	113732	534382.59	2232926.15	288	113773	534520.83	2232847.53
287	113611	533805.93	2232357.00	288	113651	534631.99	2233152.25	288	113692	534359.11	2233019.81	288	113733	534382.67	2232925.75	288	113774	534522.99	2232846.79
287	113612	533910.79	2232310.44	288	113652	534628.47	2233158.39	288	113693	534360.09	2233018.10	288	113734	534382.76	2232925.47	288	113775	534523.76	2232846.41
287	113613	533949.59	2232144.99	288	113653	534594.04	2233250.64	288	113694	534360.51	2233017.48	288	113735	534383.01	2232924.02	288	113776	534524.56	2232846.11
287	113614	533951.46	2232125.22	288	113654	534603.69	2233265.79	288	113695	534360.87	2233016.77	288	113736	534383.17	2232923.24	288	113777	534526.58	2232845.03
287	113615	533972.94	2232112.12	288	113655	534615.61	2233273.03	288	113696	534361.66	2233015.45	288	113737	534383.77	2232920.35	288	113778	534528.63	2232844.03
287	113616	534003.50	2232093.47	288	113656	534611.60	2233273.03	288	113697	534361.91	2233014.89	288	113738	534384.40	2232915.61	288	113779	534529.35	2232843.56
287	113617	534015.36	2232086.24	288	113657	534574.18	2233273.03	288	113698	534362.22	2233014.35	288	113739	534391.45	2232907.28	288	113780	534530.11	2232843.16
287	113618	534026.00	2232079.75	288	113658	534573.93	2233273.05	288	113699	534362.43	2233013.92	288	113740	534396.31	2232904.12	288	113781	534531.97	2232841.84
287	113619	534099.83	2232034.60	288	113659	534573.67	2233273.03	288	113700	534362.85	2233012.89	288	113741	534398.38	2232902.58	288	113782	534533.88	2232840.59
287	113620	534170.85	2231991.18	288	113660	534565.73	2233273.11	288	113701	534363.36	2233011.89	288	113742	534400.48	2232901.09	288	113783	534534.53	2232840.03
287	113621	534192.01	2231978.24	288	113661	534567.89	2233267.83	288	113702	534363.93	2233010.32	288	113743	534429.21	2232877.88	288	113784	534535.24	2232839.53
287	113622	534228.92	2231956.20	288	113662	534578.91	2233209.33	288	113703	534364.20	2233009.71	288	113744	534453.36	2232866.32	288	113785	534536.92	2232837.99
287	113623	534262.28	2231938.82	288	113663	534607.81	2233149.45	288	113704	534364.29	2233009.40	288	113745	534455.52	2232865.11	288	113786	534538.66	2232836.51
287	113624	534280.38	2231930.99	288	113664	534443.96	2233034.76	288	113705	534364.82	2233008.12	288	113746	534457.72	2232863.96	288	113787	534539.24	2232835.88
287	113625	534290.65	2231928.07	288	113665	534415.08	2233014.54	288	113706	534365.12	2233007.04	288	113747	534458.00	2232863.79	288	113788	534539.87	2232835.30
287	113626	534308.03	2231925.63	288	113666	534381.35	2233013.16	288	113707	534365.50	2233005.99	288	113748	534458.44	2232863.48	288	113789	534540.42	2232834.73
287	113627	534320.87	2231924.41	288	113667	534372.40	2233036.56	288	113708	534366.89	2233001.22	288	113749	534458.84	2232863.26	288	113790	534540.68	2232834.42
287	113628	534334.40	2231924.58	288	113668	534361.81	2233052.70	288	113709	534374.50	2232975.15	288	113750	534460.21	2232862.25	288	113791	534540.98	2232834.14
287	113629	534349.66	2231926.09	288	113669	534352.90	2233066.32	288	113710	534374.88	2232973.43	288	113751	534460.46	2232862.07	288	113792	534542.46	2232832.35
288	113793	534542.89	2232831.87	289	113833	535183.26	2233410.00	289	113874	535116.16	2233488.05	289	113915	535147.91	2233437.72	289	113956	535111.24	2233390.44
288	113794	534543.07	2232831.62	289	113834	535187.94	2233421.37	289	113875	535117.05	2233487.75	289	113916	535147.60	2233435.54	289	113957	535109.71	2233390.10
288	113795	534544.49	2232829.94	289	113835	535234.80	2233422.03	289	113876	535119.03	2233486.78	289	113917	535147.38	2233433.35	289	113958	535108.21	2233389.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
288	113796	534544.71	2232829.61	289	113836	535253.53	2233438.77	289	113877	535121.05	2233485.90	289	113918	535147.17	2233432.43	289	113959	535106.65	2233389.44
288	113797	534544.97	2232829.29	289	113837	535394.10	2233438.77	289	113878	535121.85	2233485.41	289	113919	535147.05	2233431.61	289	113960	535105.10	2233389.11
288	113798	534546.43	2232826.98	289	113838	535417.53	2233444.80	289	113879	535122.70	2233485.00	289	113920	535146.93	2233430.40	289	113961	535103.55	2233388.97
288	113799	534547.92	2232824.69	289	113839	535417.03	2233447.44	289	113880	535124.54	2233483.80	289	113921	535146.58	2233428.88	289	113962	535102.00	2233388.73
288	113800	534548.10	2232824.33	289	113840	535415.52	2233455.51	289	113881	535126.43	2233482.66	289	113922	535146.33	2233427.34	289	113963	535100.42	2233388.69
288	113801	534548.32	2232823.98	289	113841	535355.95	2233458.87	289	113882	535127.17	2233482.08	289	113923	535145.88	2233425.82	289	113964	535098.85	2233388.56
288	113802	534551.95	2232817.34	289	113842	535341.23	2233488.30	289	113883	535127.96	2233481.57	289	113924	535145.52	2233424.28	289	113965	535097.29	2233388.61
288	113803	534556.70	2232812.98	289	113843	535325.84	2233491.00	289	113884	535129.63	2233480.14	289	113925	535144.98	2233422.81	289	113966	535095.73	2233388.57
288	113804	534565.04	2232808.29	289	113844	535287.02	2233470.24	289	113885	535131.37	2233478.78	289	113926	535144.54	2233421.32	289	113967	535094.15	2233388.73
288	113805	534591.82	2232802.82	289	113845	535253.60	2233472.16	289	113886	535132.03	2233478.11	289	113927	535143.90	2233419.87	289	113968	535092.57	2233388.79
288	113806	534595.91	2232801.97	289	113846	535249.78	2233490.47	289	113887	535132.74	2233477.51	289	113928	535143.36	2233418.38	289	113969	535068.32	2233391.25
288	113807	534596.60	2232801.78	289	113847	535245.51	2233495.68	289	113888	535134.23	2233475.88	289	113929	535142.64	2233417.00	289	113970	535068.48	2233368.72
288	113808	534597.30	2232801.66	289	113848	535259.56	2233518.42	289	113889	535135.78	2233474.31	289	113930	535142.01	2233415.57	289	113971	535068.79	2233324.98
288	113809	534599.63	2232800.95	289	113849	535305.75	2233535.82	289	113890	535136.35	2233473.57	289	113931	535141.20	2233414.21	289	113972	535088.88	2233292.85
288	113810	534601.97	2232800.51	289	113850	535356.62	2233541.19	289	113891	535136.98	2233472.87	289	113932	535140.47	2233412.81	289	113973	535096.90	2233212.54
288	113811	534602.34	2232800.15	289	113851	535353.27	2233554.57	289	113892	535138.25	2233471.08	289	113933	535139.58	2233411.52	289	113974	535088.20	2233191.12
288	113812	534623.99	2232854.37	289	113852	535330.26	2233587.59	289	113893	535139.59	2233469.33	289	113934	535138.78	2233410.18	289	113975	535050.06	2233163.67
288	113813	534634.22	2232868.59	289	113853	535305.28	2233593.14	289	113894	535140.06	2233468.51	289	113935	535137.81	2233408.94	289	113976	535050.74	2233150.29
288	113814	534723.60	2232992.99	289	113854	535266.93	2233583.37	289	113895	535140.61	2233467.75	289	113936	535136.91	2233407.64	289	113977	535084.20	2233131.54
288	113815	534726.21	2232996.63	289	113855	535278.31	2233617.48	289	113896	535141.64	2233465.80	289	113937	535135.87	2233406.47	289	113978	535085.53	2233101.42
288	113816	534732.40	2233014.54	289	113856	535277.64	2233663.68	289	113897	535142.75	2233463.90	289	113938	535134.90	2233405.25	289	113979	535098.91	2233095.39
288	113817	534748.93	2233015.23	289	113857	535261.57	2233701.15	289	113898	535143.12	2233463.04	289	113939	535133.78	2233404.13	289	113980	535115.65	2233100.76
288	113818	534840.48	2232973.23	289	113858	535252.88	2233701.15	289	113899	535143.56	2233462.21	289	113940	535132.72	2233402.96	289	113981	535121.01	2233143.60
288	113637	534870.77	2232971.16	289	113859	535247.52	2233661.67	289	113900	535144.35	2233460.15	289	113941	535131.55	2233401.93	289	113982	535133.05	2233163.01
289	113819	535402.80	2233183.77	289	113860	535234.80	2233648.29	289	113901	535145.21	2233458.12	289	113942	535130.44	2233400.83	289	113983	535149.12	2233161.00
289	113820	535404.81	2233208.52	289	113861	535197.69	2233647.83	289	113902	535145.46	2233457.22	289	113943	535129.18	2233399.87	289	113984	535153.81	2233132.89
289	113821	535409.51	2233217.22	289	113862	535186.94	2233537.17	289	113903	535145.80	2233456.34	289	113944	535127.99	2233398.83	289	113985	535163.17	2233103.43
289	113822	535438.64	2233216.05	289	113863	535067.70	2233495.27	289	113904	535146.32	2233454.20	289	113945	535126.69	2233397.96	289	113986	535182.59	2233104.78
289	113823	535377.43	2233262.67	289	113864	535068.98	2233494.70	289	113905	535146.92	2233452.08	289	113946	535125.45	2233397.02	289	113987	535222.76	2233106.10
289	113824	535377.28	2233274.16	289	113865	535103.09	2233491.24	289	113906	535147.06	2233451.15	289	113947	535124.09	2233396.22	289	113988	535255.54	2233096.74
289	113825	535369.34	2233280.13	289	113866	535104.02	2233491.09	289	113907	535147.28	2233450.24	289	113948	535122.77	2233395.34	289	113989	535273.62	2233093.41
289	113826	535369.34	2233305.63	289	113867	535104.95	2233491.02	289	113908	535147.53	2233448.05	289	113949	535121.38	2233394.64	289	113990	535157.82	2233213.20
289	113827	535369.34	2233317.63	289	113868	535107.11	2233490.58	289	113909	535147.86	2233445.87	289	113950	535120.03	2233393.85	289	113991	535157.15	2233248.69
289	113828	535345.90	2233330.35	289	113869	535109.28	2233490.22	289	113910	535147.88	2233444.93	289	113951	535118.57	2233393.23	289	113992	535175.24	2233242.66
289	113829	535309.10	2233336.38	289	113870	535110.18	2233489.95	289	113911	535147.99	2233444.00	289	113952	535117.16	2233392.52	289	113993	535288.35	2233132.23
289	113830	535276.97	2233359.12	289	113871	535111.10	2233489.77	289	113912	535147.96	2233441.80	289	113953	535115.69	2233392.00	289	113994	535315.78	2233128.21
289	113831	535190.32	2233372.59	289	113872	535113.19	2233489.06	289	113913	535148.01	2233439.59	289	113954	535114.25	2233391.39	289	113995	535317.14	2233150.95
289	113832	535187.88	2233396.08	289	113873	535115.30	2233488.43	289	113914	535147.92	2233438.66	289	113955	535112.73	2233390.96	289	113996	535205.36	2233280.82
289	113997	535177.90	2233337.70	290	114037	536611.64	2233851.75	290	114078	536025.96	2233372.50	290	114119	536054.73	2233324.57	290	114160	536413.33	2233146.19
289	113998	535179.91	2233347.09	290	114038	536612.99	2233878.54	290	114079	536065.45	2233400.64	290	114120	536061.00	2233324.23	290	114161	536422.30	2233147.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
289	113999	535235.48	2233330.35	290	114039	536643.77	2233901.31	290	114080	536069.48	2233432.08	290	114121	536067.18	2233323.11	290	114162	536432.04	2233150.00
289	114000	535283.65	2233308.27	290	114040	536655.95	2233903.84	290	114081	536083.53	2233440.78	290	114122	536074.39	2233320.73	290	114163	536447.11	2233154.21
289	114001	535299.74	2233288.86	290	114041	536659.83	2233904.64	290	114082	536133.06	2233446.81	290	114123	536085.49	2233315.04	290	114164	536456.12	2233155.02
289	114002	535332.52	2233231.95	290	114042	536677.00	2233907.22	290	114083	536183.92	2233441.47	290	114124	536094.37	2233310.26	290	114165	536471.74	2233155.02
289	114003	535378.03	2233181.76	290	114043	536675.14	2233919.67	290	114084	536212.03	2233474.26	290	114125	536097.63	2233308.51	290	114166	536481.78	2233155.02
289	113819	535402.80	2233183.77	290	114044	536676.03	2233934.18	290	114085	536258.90	2233464.21	290	114126	536109.27	2233302.24	290	114167	536490.72	2233154.12
290	114004	536731.78	2233446.15	290	114045	536678.19	2233941.81	290	114086	536318.48	2233440.78	290	114127	536118.61	2233297.22	290	114168	536496.55	2233152.73
290	114005	536743.85	2233474.26	290	114046	536654.58	2233944.12	290	114087	536348.28	2233451.61	290	114128	536125.52	2233293.50	290	114169	536504.83	2233149.57
290	114006	536756.56	2233507.44	290	114047	536650.82	2233944.48	290	114088	536357.29	2233407.99	290	114129	536134.49	2233288.20	290	114170	536514.00	2233144.98
290	114007	536757.31	2233509.39	290	114048	536640.42	2233945.47	290	114089	536371.35	2233380.54	290	114130	536144.88	2233281.27	290	114171	536521.33	2233141.31
290	114008	536773.62	2233497.00	290	114049	536629.03	2233974.24	290	114090	536371.35	2233345.08	290	114131	536151.47	2233276.87	290	114172	536531.91	2233138.88
290	114009	536810.44	2233501.02	290	114050	536630.39	2234005.05	290	114091	536366.65	2233307.58	290	114132	536156.48	2233273.53	290	114173	536521.61	2233149.63
290	114010	536806.42	2233552.56	290	114051	536632.53	2234073.33	290	114092	536355.28	2233288.86	290	114133	536162.58	2233274.00	290	114174	536528.31	2233169.04
290	114011	536839.22	2233584.03	290	114052	536631.04	2234078.43	290	114093	536368.01	2233278.15	290	114134	536170.78	2233273.87	290	114175	536551.73	2233180.41
290	114012	536894.77	2233602.09	290	114053	536622.39	2234070.73	290	114094	536432.27	2233275.45	290	114135	536179.11	2233272.51	290	114176	536553.07	2233192.47
290	114013	536951.84	2233607.46	290	114054	536481.51	2233937.08	290	114095	536468.40	2233225.92	290	114136	536192.50	2233268.06	290	114177	536499.52	2233296.21
290	114014	536959.03	2233608.12	290	114055	536336.42	2233799.43	290	114096	536456.36	2233190.46	290	114137	536199.51	2233265.56	290	114178	536488.81	2233341.06
290	114015	536962.05	2233606.42	290	114056	536259.31	2233727.53	290	114097	536437.61	2233176.39	290	114138	536209.47	2233262.00	290	114179	536485.40	2233422.15
290	114016	536956.26	2233616.61	290	114057	536259.10	2233727.36	290	114098	536403.47	2233175.73	290	114139	536216.31	2233258.97	290	114180	536488.81	2233439.46
290	114017	536952.60	2233625.29	290	114058	536193.14	2233667.13	290	114099	536367.33	2233176.39	290	114140	536223.43	2233254.42	290	114181	536525.63	2233440.12
290	114018	536946.89	2233639.89	290	114059	536115.64	2233590.89	290	114100	536349.93	2233187.10	290	114141	536229.52	2233249.77	290	114182	536572.02	2233427.07
290	114019	536939.97	2233657.58	290	114060	536106.12	2233581.27	290	114101	536342.95	2233242.93	290	114142	536235.70	2233245.05	290	114183	536606.63	2233417.35
290	114020	536937.35	2233666.73	290	114061	536105.81	2233580.96	290	114102	536328.51	2233270.11	290	114143	536247.07	2233236.37	290	114184	536674.89	2233420.71
290	114021	536936.23	2233678.14	290	114062	536088.10	2233563.05	290	114103	536308.42	2233282.14	290	114144	536259.01	2233227.14	290	114185	536716.40	2233434.75
290	114022	536935.40	2233691.44	290	114063	536087.45	2233562.40	290	114104	536290.35	2233244.01	290	114145	536262.44	2233223.39	290	114004	536731.78	2233446.15
290	114023	536929.04	2233708.94	290	114064	536083.87	2233558.78	290	114105	536268.27	2233244.01	290	114146	536275.82	2233206.53	291	114186	536093.88	2233191.47
290	114024	536928.24	2233694.46	290	114065	536068.38	2233543.12	290	114106	536224.52	2233260.72	290	114147	536282.31	2233198.41	291	114187	536079.38	2233201.15
290	114025	536928.91	2233660.32	290	114066	536060.54	2233535.20	290	114107	536177.24	2233278.81	290	114148	536301.56	2233182.37	291	114188	536074.64	2233203.92
290	114026	536835.19	2233606.77	290	114067	536052.59	2233527.16	290	114108	536133.06	2233299.54	290	114149	536306.10	2233178.59	291	114189	536065.31	2233208.94
290	114027	536799.06	2233592.73	290	114068	536050.32	2233525.01	290	114109	536111.88	2233326.21	290	114150	536310.79	2233176.42	291	114190	536053.61	2233215.23
290	114028	536783.00	2233616.82	290	114069	536038.49	2233514.45	290	114110	536096.91	2233345.08	290	114151	536320.32	2233172.02	291	114191	536041.52	2233221.74
290	114029	536750.87	2233599.42	290	114070	536017.20	2233494.46	290	114111	536094.91	2233373.85	290	114152	536323.43	2233171.11	291	114192	536026.00	2233230.35
290	114030	536708.02	2233623.51	290	114071	536015.69	2233493.09	290	114112	536086.88	2233380.54	290	114153	536330.15	2233169.13	291	114193	536020.94	2233234.04
290	114031	536705.66	2233626.61	290	114072	535998.39	2233478.12	290	114113	536070.14	2233362.48	290	114154	536342.48	2233165.50	291	114194	536019.45	2233235.49
290	114032	536693.29	2233642.92	290	114073	535985.22	2233465.88	290	114114	536066.79	2233341.72	290	114155	536351.04	2233162.77	291	114195	536014.60	2233240.21
290	114033	536649.12	2233722.57	290	114074	535986.95	2233457.62	290	114115	536041.37	2233326.33	290	114156	536361.56	2233158.37	291	114196	536010.59	2233245.74
290	114034	536659.83	2233756.71	290	114075	535987.77	2233453.70	290	114116	536033.46	2233319.68	290	114157	536379.99	2233150.26	291	114197	536006.39	2233254.15
290	114035	536659.83	2233785.51	290	114076	535993.85	2233424.73	290	114117	536039.96	2233322.10	290	114158	536389.97	2233145.87	291	114198	536004.47	2233260.12
290	114036	536653.14	2233818.30	290	114077	536003.20	2233369.83	290	114118	536046.03	2233323.63	290	114159	536401.53	2233145.87	291	114199	536002.89	2233269.95
291	114200	536002.97	2233275.67	292	114240	535546.08	2234277.84	293	114280	535954.10	2233920.84	294	114320	536991.16	2233827.19	295	114360	535705.68	2234072.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
291	114201	536003.84	2233282.45	292	114241	535535.99	2234304.75	293	114281	535925.99	2233916.82	294	114321	536993.69	2233824.04	295	114361	535736.48	2234003.04
291	114202	536005.14	2233287.45	292	114242	535522.54	2234301.39	293	114282	535924.64	2233897.41	294	114295	537007.89	2233852.44	295	114362	535746.96	2233973.10
291	114203	536007.87	2233294.31	292	114243	535560.89	2234203.17	293	114283	535938.02	2233849.86	295	114322	535893.77	2233845.06	295	114363	535737.14	2233946.82
291	114204	536012.78	2233302.32	292	114244	535589.80	2234116.38	293	114284	535940.02	2233807.71	295	114323	535888.52	2233900.32	295	114364	535716.39	2233921.36
291	114205	535995.16	2233287.51	292	114245	535623.35	2234003.04	293	114285	535925.99	2233775.58	295	114324	535880.34	2233905.95	295	114365	535700.83	2233895.05
291	114206	535979.12	2233284.84	292	114246	535658.84	2233849.77	293	114286	535926.50	2233759.68	295	114325	535865.65	2233916.01	295	114366	535705.68	2233887.90
291	114207	535944.30	2233336.38	292	114247	535667.39	2233809.25	293	114287	535927.98	2233714.68	295	114326	535842.23	2233970.91	295	114367	535757.02	2233899.90
291	114208	535916.87	2233401.30	292	114248	535676.15	2233769.17	293	114288	535954.76	2233626.99	295	114327	535842.90	2234001.03	295	114368	535771.27	2233897.29
291	114209	535906.50	2233400.31	292	114249	535687.71	2233732.20	293	114289	535955.43	2233623.39	295	114328	535825.61	2234055.84	295	114369	535784.00	2233879.20
291	114210	535883.32	2233378.29	292	114250	535694.39	2233709.13	293	114290	535962.40	2233629.68	295	114329	535827.47	2234112.90	295	114370	535794.04	2233879.20
291	114211	535865.37	2233355.98	292	114251	535734.14	2233573.51	293	114291	535993.26	2233658.34	295	114330	535823.63	2234136.96	295	114371	535820.15	2233892.58
291	114212	535864.12	2233353.23	292	114252	535753.88	2233509.06	293	114292	536035.43	2233697.74	295	114331	535796.67	2234152.71	295	114372	535838.88	2233892.58
291	114213	535862.42	2233350.46	292	114231	535769.94	2233508.40	293	114293	536050.32	2233711.69	295	114332	535780.53	2234160.78	295	114373	535851.60	2233881.87
291	114214	535861.44	2233348.86	293	114253	536205.80	2233856.00	293	114294	536077.97	2233737.61	295	114333	535787.92	2234203.17	295	114374	535877.02	2233850.43
291	114215	535857.42	2233343.03	293	114254	536225.44	2233873.94	293	114253	536205.80	2233856.00	295	114334	535804.06	2234235.48	295	114322	535893.77	2233845.06
291	114216	535850.88	2233329.16	293	114255	536233.57	2233881.60	294	114295	537007.89	2233852.44	295	114335	535825.76	2234252.82	296	114375	536695.65	2234308.92
291	114217	535849.96	2233327.22	293	114256	536257.47	2233904.41	294	114296	537045.38	2233922.70	295	114336	535821.27	2234257.88	296	114376	536742.27	2234390.79
291	114218	535848.07	2233321.04	293	114257	536276.17	2233921.80	294	114297	537051.40	2233960.20	295	114337	535808.87	2234271.83	296	114377	536798.46	2234485.96
291	114219	535850.60	2233313.61	293	114258	536304.89	2233948.15	294	114298	537073.49	2233982.97	295	114338	535808.65	2234272.11	296	114378	536840.64	2234555.72
291	114220	535845.22	2233311.73	293	114259	536321.81	2233963.79	294	114299	537074.16	2234005.71	295	114339	535798.12	2234287.51	296	114379	536809.45	2234551.77
291	114221	535842.05	2233301.41	293	114260	536313.26	2233962.36	294	114300	537082.25	2234006.73	295	114340	535787.56	2234302.90	296	114380	536780.28	2234546.62
291	114222	535838.28	2233285.12	293	114261	536311.88	2233962.30	294	114301	537094.35	2234033.64	295	114341	535787.38	2234303.20	296	114381	536726.10	2234532.51
291	114223	535837.29	2233280.88	293	114262	536310.53	2233962.08	294	114302	537077.53	2234050.47	295	114342	535778.86	2234319.80	296	114382	536685.70	2234505.39
291	114224	535838.55	2233280.82	293	114263	536293.07	2233961.53	294	114303	537050.63	2234058.54	295	114343	535770.32	2234336.39	296	114383	536634.52	2234488.08
291	114225	535859.29	2233288.17	293	114264	536275.61	2233960.82	294	114304	537047.92	2234049.12	295	114344	535770.18	2234336.72	296	114384	536551.15	2234487.90
291	114226	535888.76	2233281.48	293	114265	536274.25	2233960.94	294	114305	537056.01	2234035.68	295	114345	535768.71	2234340.74	296	114385	536551.85	2234451.60
291	114227	535953.67	2233193.79	293	114266	536272.87	2233960.90	294	114306	537058.69	2234020.20	295	114346	535766.07	2234345.12	296	114386	536549.82	2234418.63
291	114228	535971.07	2233193.13	293	114267	536255.48	2233962.54	294	114307	537039.19	2234015.49	295	114347	535751.33	2234373.34	296	114387	536542.38	2234413.91
291	114229	536013.91	2233217.88	293	114268	536238.71	2233963.97	294	114308	537019.01	2234014.14	295	114348	535742.17	2234335.71	296	114388	536549.29	2234400.32
291	114230	536025.96	2233213.20	293	114269	536239.90	2233952.94	294	114309	537034.66	2234003.70	295	114349	535759.01	2234320.89	296	114389	536557.33	2234384.90
291	114186	536093.88	2233191.47	293	114270	536118.75	2233891.38	294	114310	537005.20	2233964.88	295	114350	535758.41	2234312.70	296	114390	536557.84	2234383.53
292	114231	535769.94	2233508.40	293	114271	536089.97	2233863.27	294	114311	536960.37	2233888.59	295	114351	535766.73	2234246.10	296	114391	536558.50	2234382.24
292	114232	535768.61	2233535.16	293	114272	536066.53	2233838.49	294	114312	536943.71	2233884.28	295	114352	535653.27	2234188.70	296	114392	536564.38	2234365.87
292	114233	535756.75	2233567.23	293	114273	536043.11	2233837.17	294	114313	536953.73	2233877.41	295	114353	535654.92	2234184.63	296	114393	536570.42	2234349.57
292	114234	535739.82	2233612.80	293	114274	536031.74	2233846.53	294	114314	536963.16	2233871.77	295	114354	535685.67	2234185.02	296	114394	536570.75	2234348.15
292	114235	535695.65	2233770.78	293	114275	536033.15	2233875.63	294	114315	536974.07	2233864.05	295	114355	535722.00	2234199.81	296	114395	536571.24	2234346.78
292	114236	535680.26	2233857.12	293	114276	536031.06	2233931.13	294	114316	536979.12	2233858.86	295	114356	535714.61	2234159.46	296	114396	536575.03	2234329.81
292	114237	535637.41	2234002.38	293	114277	536021.02	2233928.19	294	114317	536984.57	2233851.20	295	114357	535732.10	2234133.21	296	114397	536578.98	2234312.88
292	114238	535611.35	2234095.53	293	114278	535996.93	2233906.11	294	114318	536987.42	2233845.34	295	114358	535726.71	2234109.66	296	114398	536579.13	2234311.43
292	114239	535583.76	2234176.26	293	114279	535987.56	2233905.42	294	114319	536990.19	2233835.62	295	114359	535702.34	2234087.97	296	114399	536579.45	2234310.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
296	114400	536581.08	2234292.70	297	114440	535415.73	2235162.99	299	114479	535280.75	2235214.34	299	114520	535294.81	2235144.30	301	114559	534746.72	2236103.40
296	114401	536582.87	2234275.41	297	114441	535419.06	2235156.88	299	114480	535277.78	2235213.31	299	114521	535309.44	2235117.33	301	114560	534678.07	2236110.84
296	114402	536582.84	2234273.95	297	114442	535473.50	2235059.07	299	114481	535272.03	2235210.81	299	114522	535312.02	2235003.93	301	114561	534612.47	2236163.61
296	114403	536582.98	2234272.50	297	114443	535494.76	2235020.87	299	114482	535265.76	2235208.98	299	114468	535325.77	2235005.07	301	114562	534586.08	2236171.05
296	114404	536582.42	2234255.13	297	114444	535527.56	2234961.94	299	114483	535258.21	2235206.15	300	114523	535399.77	2235173.91	301	114563	534555.65	2236153.47
296	114405	536582.04	2234237.74	297	114445	535530.01	2234957.54	299	114484	535254.44	2235205.26	300	114524	535401.78	2235207.54	301	114564	534531.28	2236114.92
296	114406	536581.82	2234236.30	297	114418	535532.85	2234957.08	299	114485	535250.79	2235204.00	300	114525	535420.84	2235228.58	301	114565	534490.03	2236107.48
296	114407	536581.78	2234234.85	298	114446	534775.46	2234962.46	299	114486	535249.74	2235203.71	300	114526	535413.01	2235234.60	301	114566	534478.53	2236060.80
296	114408	536579.05	2234217.68	298	114447	534769.35	2234966.66	299	114487	535242.74	2235202.24	300	114527	535408.12	2235238.32	301	114567	534460.93	2236065.54
296	114409	536578.04	2234210.87	298	114448	534728.77	2234994.54	299	114488	535235.87	2235200.23	300	114528	535407.65	2235238.32	301	114568	534448.10	2236031.70
296	114410	536577.33	2234206.11	298	114449	534689.73	2235151.24	299	114489	535227.58	2235198.90	300	114529	535394.85	2235237.95	301	114569	534362.87	2236022.25
296	114411	536576.49	2234200.48	298	114450	534685.75	2235149.28	299	114490	535221.55	2235197.47	300	114530	535388.83	2235238.53	301	114570	534334.16	2236009.03
296	114412	536576.10	2234199.08	298	114451	534680.08	2235139.53	299	114491	535218.38	2235197.13	300	114531	535382.78	2235238.60	301	114571	534334.65	2236008.80
296	114413	536575.87	2234197.64	298	114452	534684.69	2235129.25	299	114492	535212.86	2235195.98	300	114532	535370.09	2235240.34	301	114572	534343.82	2236005.42
296	114414	536574.61	2234193.31	298	114453	534688.10	2235116.56	299	114493	535205.73	2235195.40	300	114533	535368.45	2235240.50	301	114573	534346.44	2236004.06
296	114415	536582.65	2234200.46	298	114454	534690.54	2235103.69	299	114494	535198.67	2235194.27	300	114534	535365.61	2235240.68	301	114574	534349.19	2236002.99
296	114416	536585.64	2234203.12	298	114455	534692.59	2235091.02	299	114495	535188.43	2235193.92	300	114535	535363.09	2235239.29	301	114575	534356.30	2235999.12
296	114417	536631.15	2234243.59	298	114456	534693.62	2235084.59	299	114496	535184.09	2235193.46	300	114536	535354.62	2235235.91	301	114576	534358.72	2235998.09
296	114375	536695.65	2234308.92	298	114457	534699.81	2235072.22	299	114497	535182.27	2235193.49	300	114537	535346.38	2235231.99	301	114577	534364.56	2235994.66
297	114418	535532.85	2234957.08	298	114458	534704.89	2235061.06	299	114498	535175.31	2235192.93	300	114538	535337.14	2235228.94	301	114578	534377.26	2235988.08
297	114419	535531.65	2234960.54	298	114459	534707.40	2235049.17	299	114499	535168.17	2235193.25	300	114539	535332.18	2235226.96	301	114579	534379.69	2235986.40
297	114420	535531.49	2234961.31	298	114460	534707.53	2235040.62	299	114500	535161.02	2235193.01	300	114540	535336.53	2235206.19	301	114580	534382.29	2235984.99
297	114421	535531.12	2234963.09	298	114461	534707.02	2235036.55	299	114501	535155.10	2235193.56	300	114541	535331.34	2235181.98	301	114581	534387.58	2235981.18
297	114422	535530.23	2234965.89	298	114462	534710.33	2235020.03	299	114502	535154.04	2235193.54	300	114542	535330.84	2235165.84	301	114582	534391.23	2235979.04
297	114423	535529.88	2234967.29	298	114463	534716.84	2234998.02	299	114503	535149.09	2235194.10	300	114523	535399.77	2235173.91	301	114583	534398.89	2235973.15
297	114424	535529.77	2234967.89	298	114464	534722.98	2234976.54	299	114504	535148.33	2235194.14	301	114543	534933.63	2235865.39	301	114584	534403.50	2235969.97
297	114425	535529.62	2234968.38	298	114465	534723.98	2234970.36	299	114505	535146.42	2235194.17	301	114544	534963.86	2235879.51	301	114585	534408.95	2235967.66
297	114426	535528.42	2234975.22	298	114466	534724.02	2234968.02	299	114506	535145.93	2235194.24	301	114545	534962.51	2235911.31	301	114586	534409.15	2235967.56
297	114427	535527.10	2234982.39	298	114467	534724.07	2234964.00	299	114507	535137.68	2235194.61	301	114546	534958.23	2235914.70	301	114587	534425.33	2235958.14
297	114428	535523.96	2234997.42	298	114468	534775.46	2234962.46	299	114508	535132.50	2235195.50	301	114547	534920.09	2235944.99	301	114588	534441.52	2235948.73
297	114429	535523.69	2235000.90	299	114468	535325.77	2235005.07	299	114509	535131.51	2235194.90	301	114548	534916.95	2235947.48	301	114589	534441.71	2235948.60
297	114430	535523.05	2235004.34	299	114469	535339.89	2235021.21	299	114510	535129.26	2235193.17	301	114549	534890.12	2235968.79	301	114590	534456.58	2235937.22
297	114431	535522.19	2235019.67	299	114470	535330.49	2235050.79	299	114511	535115.46	2235185.07	301	114550	534838.71	2235975.57	301	114591	534471.46	2235925.86
297	114432	535520.96	2235034.98	299	114471	535334.51	2235096.54	299	114512	535101.80	2235176.71	301	114551	534816.43	2235993.63	301	114592	534471.63	2235925.71
297	114433	535521.12	2235038.61	299	114472	535331.15	2235185.34	299	114513	535099.22	2235175.54	301	114552	534802.86	2236004.64	301	114593	534472.22	2235925.20
297	114434	535513.93	2235051.18	299	114473	535320.51	2235223.36	299	114514	535096.77	2235174.10	301	114553	534797.44	2236017.51	301	114594	534472.52	2235924.90
297	114435	535495.10	2235082.86	299	114474	535319.27	2235223.04	299	114515	535083.39	2235168.37	301	114554	534888.77	2236171.74	301	114595	534472.86	2235924.64
297	114436	535473.57	2235119.10	299	114475	535310.61	2235220.18	299	114516	535117.96	2235158.96	301	114555	534886.06	2236188.63	301	114596	534473.17	2235924.33
297	114437	535458.02	2235145.26	299	114476	535301.05	2235218.31	299	114517	535189.88	2235164.49	301	114556	534866.44	2236188.63	301	114597	534476.60	2235921.68
297	114438	535428.02	2235198.45	299	114477	535291.63	2235215.86	299	114518	535236.98	2235175.92	301	114557	534844.80	2236135.89	301	114598	534482.64	2235917.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
297	114439	535415.05	2235195.06	299	114478	535282.59	2235214.70	299	114519	535259.17	2235167.19	301	114558	534807.60	2236116.93	301	114599	534499.05	2235905.39
301	114600	534508.83	2235897.04	301	114641	534682.09	2235844.53	302	114681	535435.76	2236269.09	302	114722	535173.12	2235836.99	302	114763	535382.32	2235919.49
301	114601	534518.93	2235889.09	301	114642	534700.18	2235844.32	302	114682	535479.48	2236244.22	302	114723	535177.71	2235840.31	302	114764	535386.28	2235919.38
301	114602	534530.77	2235878.50	301	114643	534718.56	2235844.16	302	114683	535500.35	2236242.21	302	114724	535178.98	2235841.00	302	114765	535387.11	2235919.44
301	114603	534531.00	2235878.26	301	114644	534719.01	2235844.10	302	114684	535486.22	2236273.80	302	114725	535180.16	2235841.84	302	114766	535404.14	2236004.04
301	114604	534531.26	2235878.06	301	114645	534719.46	2235844.10	302	114685	535455.27	2236322.91	302	114726	535182.12	2235843.05	302	114767	535423.65	2236003.38
301	114605	534532.71	2235876.75	301	114646	534737.68	2235841.58	302	114686	535465.37	2236400.97	302	114727	535192.17	2235848.42	302	114768	535422.98	2235962.34
301	114606	534538.92	2235872.62	301	114647	534750.03	2235839.91	302	114687	535493.61	2236386.15	302	114728	535201.93	2235854.28	302	114769	535418.67	2235941.28
301	114607	534543.24	2235869.33	301	114648	534754.01	2235839.37	302	114688	535494.28	2236400.28	302	114729	535204.14	2235855.43	302	114770	535414.04	2235918.64
301	114608	534547.70	2235867.04	301	114649	534755.90	2235839.12	302	114689	535463.34	2236423.83	302	114730	535207.60	2235858.31	302	114771	535419.98	2235918.49
301	114609	534559.80	2235860.87	301	114650	534756.33	2235839.00	302	114690	535428.36	2236446.69	302	114731	535209.74	2235859.68	302	114772	535431.01	2235916.79
301	114610	534563.05	2235860.16	301	114651	534756.78	2235838.94	302	114691	535401.45	2236463.52	302	114732	535210.72	2235860.50	302	114773	535442.11	2235915.67
301	114611	534565.75	2235859.57	301	114652	534774.54	2235834.16	302	114692	535378.57	2236460.82	302	114733	535211.19	2235860.80	302	114669	535444.60	2235915.10
301	114612	534572.15	2235857.31	301	114653	534789.79	2235830.10	302	114693	535363.78	2236435.95	302	114734	535212.37	2235861.74	303	114774	536992.73	2241526.32
301	114613	534578.70	2235855.56	301	114654	534795.06	2235832.41	302	114694	535357.73	2236400.28	302	114735	535215.63	2235864.02	303	114775	536998.08	2241542.43
301	114614	534580.03	2235855.02	301	114655	534799.45	2235833.72	302	114695	535370.51	2236367.31	302	114736	535229.12	2235872.29	303	114776	536991.38	2241561.21
301	114615	534580.29	2235855.02	301	114656	534803.71	2235835.43	302	114696	535400.77	2236339.08	302	114737	535242.45	2235880.83	303	114777	536972.58	2241576.66
301	114616	534582.81	2235854.83	301	114657	534817.50	2235839.06	302	114697	535394.90	2236299.06	302	114738	535245.18	2235882.13	303	114778	536966.53	2241597.45
301	114617	534585.08	2235854.92	301	114658	534831.18	2235843.11	302	114698	535406.94	2236292.04	302	114739	535247.75	2235883.71	303	114779	536940.79	2241609.88
301	114618	534618.21	2235891.03	301	114659	534835.71	2235843.85	302	114699	535404.51	2236286.26	302	114740	535262.18	2235890.22	303	114780	536940.81	2241609.56
301	114619	534626.32	2235888.99	301	114660	534840.14	2235845.02	302	114700	535401.46	2236279.01	302	114741	535262.53	2235890.38	303	114781	536940.77	2241608.93
301	114620	534618.89	2235863.97	301	114661	534842.17	2235845.42	302	114701	535401.45	2236264.41	302	114742	535270.18	2235894.33	303	114782	536940.80	2241608.30
301	114621	534610.88	2235852.96	301	114662	534879.86	2235852.86	302	114702	535390.68	2236225.38	302	114743	535272.95	2235895.34	303	114783	536940.78	2241607.48
301	114622	534612.35	2235852.70	301	114663	534889.62	2235855.85	302	114703	535374.54	2236194.42	302	114744	535276.46	2235897.02	303	114784	536940.72	2241606.81
301	114623	534617.86	2235852.30	301	114664	534902.78	2235858.99	302	114704	535377.90	2236188.39	302	114745	535279.03	2235898.04	303	114785	536940.72	2241606.13
301	114624	534620.35	2235851.81	301	114665	534903.26	2235859.12	302	114705	535396.06	2236180.98	302	114746	535280.84	2235898.64	303	114786	536940.45	2241603.72
301	114625	534622.87	2235851.58	301	114666	534915.81	2235862.59	302	114706	535392.70	2236167.51	302	114747	535282.09	2235899.21	303	114787	536940.42	2241603.29
301	114626	534630.70	2235849.87	301	114667	534921.09	2235863.35	302	114707	535358.61	2236167.49	302	114748	535288.96	2235901.32	303	114788	536940.23	2241601.23
301	114627	534632.08	2235849.93	301	114668	534926.27	2235864.59	302	114708	535355.42	2236149.16	302	114749	535292.37	2235902.44	303	114789	536940.09	2241600.56
301	114628	534633.66	2235849.80	301	114543	534933.63	2235865.39	302	114709	535337.89	2236083.82	302	114750	535305.57	2235907.27	303	114790	536940.01	2241599.89
301	114629	534635.25	2235849.86	302	114669	535444.60	2235915.10	302	114710	535295.40	2236040.80	302	114751	535310.25	2235908.34	303	114791	536939.42	2241597.50
301	114630	534636.26	2235849.83	302	114670	535449.21	2235944.85	302	114711	535287.43	2235988.21	302	114752	535314.81	2235909.84	303	114792	536938.90	2241595.09
301	114631	534636.69	2235849.79	302	114671	535479.48	2236001.37	302	114712	535263.53	2235977.06	302	114753	535328.16	2235912.45	303	114793	536938.68	2241594.45
301	114632	534637.13	2235849.80	302	114672	535461.99	2236028.94	302	114713	535259.28	2235943.07	302	114754	535329.71	2235912.89	303	114794	536938.52	2241593.79
301	114633	534655.45	2235848.05	302	114673	535472.09	2236056.51	302	114714	535249.41	2235922.65	302	114755	535331.00	2235913.08	303	114795	536936.82	2241588.35
301	114634	534657.05	2235847.90	302	114674	535477.47	2236078.05	302	114715	535219.81	2235911.22	302	114756	535342.29	2235915.66	303	114796	536936.99	2241587.88
301	114635	534658.42	2235847.77	302	114675	535459.97	2236096.20	302	114716	535192.23	2235894.39	302	114757	535347.07	2235916.14	303	114797	536937.42	2241586.94
301	114636	534669.63	2235846.85	302	114676	535466.70	2236157.43	302	114717	535188.31	2235887.85	302	114758	535351.79	2235917.06	303	114798	536938.07	2241584.94
301	114637	534670.64	2235846.64	302	114677	535466.02	2236209.90	302	114718	535159.21	2235839.12	302	114759	535361.60	2235917.72	303	114799	536938.79	2241582.95
301	114638	534673.77	2235846.35	302	114678	535439.12	2236236.15	302	114719	535164.62	2235836.62	302	114760	535366.96	2235918.53	303	114800	536939.02	2241581.95



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
301	114639	534674.20	2235846.25	302	114679	535433.52	2236246.86	302	114720	535169.30	2235834.63	302	114761	535372.52	2235918.67	303	114801	536939.34	2241580.96
301	114640	534674.64	2235846.21	302	114680	535423.65	2236265.73	302	114721	535169.63	2235834.89	302	114762	535379.78	2235919.39	303	114802	536939.73	2241578.89
303	114803	536940.20	2241576.83	304	114843	536736.27	2242057.93	304	114884	536673.32	2242031.21	304	114925	536613.52	2242010.42	304	114966	536555.72	2241963.08
303	114804	536940.30	2241575.81	304	114844	536733.35	2242057.32	304	114885	536673.02	2242031.01	304	114926	536610.71	2242010.59	304	114967	536554.58	2241961.22
303	114805	536940.49	2241574.79	304	114845	536733.03	2242057.28	304	114886	536672.75	2242030.77	304	114927	536609.90	2242010.63	304	114968	536553.98	2241960.47
303	114806	536940.61	2241572.69	304	114846	536730.06	2242057.06	304	114887	536670.45	2242029.21	304	114928	536604.98	2242007.15	304	114969	536553.44	2241959.67
303	114807	536940.83	2241570.59	304	114847	536727.09	2242056.83	304	114888	536668.17	2242027.61	304	114929	536604.64	2242006.92	304	114970	536552.02	2241958.02
303	114808	536940.80	2241569.55	304	114848	536723.80	2242056.98	304	114889	536667.86	2242027.44	304	114930	536603.92	2242006.47	304	114971	536550.65	2241956.31
303	114809	536940.86	2241568.52	304	114849	536722.71	2242057.03	304	114890	536667.56	2242027.24	304	114931	536603.23	2242005.96	304	114972	536549.96	2241955.64
303	114810	536940.72	2241566.42	304	114850	536722.53	2242056.83	304	114891	536665.08	2242025.98	304	114932	536601.24	2242004.83	304	114973	536549.34	2241954.92
303	114811	536940.66	2241564.31	304	114851	536721.97	2242056.30	304	114892	536662.62	2242024.69	304	114933	536599.29	2242003.64	304	114974	536547.71	2241953.46
303	114812	536940.51	2241563.29	304	114852	536721.46	2242055.72	304	114893	536661.64	2242024.25	304	114934	536598.51	2242003.28	304	114975	536547.09	2241952.86
303	114813	536940.44	2241562.26	304	114853	536719.69	2242054.14	304	114894	536658.89	2242023.21	304	114935	536597.77	2242002.86	304	114976	536546.74	2241952.49
303	114814	536940.04	2241560.19	304	114854	536717.97	2242052.52	304	114895	536656.14	2242022.16	304	114936	536597.38	2242002.67	304	114977	536546.15	2241951.94
303	114815	536939.72	2241558.10	304	114855	536717.34	2242052.06	304	114896	536655.76	2242022.04	304	114937	536597.11	2242002.54	304	114978	536545.39	2241951.29
303	114816	536939.44	2241557.11	304	114856	536716.77	2242051.54	304	114897	536652.90	2242021.36	304	114938	536594.84	2242001.62	304	114979	536544.84	2241950.88
303	114817	536939.24	2241556.10	304	114857	536714.81	2242050.21	304	114898	536650.04	2242020.66	304	114939	536593.57	2242001.05	304	114980	536544.66	2241950.72
303	114818	536938.58	2241554.09	304	114858	536713.64	2242049.34	304	114899	536649.65	2242020.59	304	114940	536593.04	2242000.88	304	114981	536544.22	2241950.41
303	114819	536938.00	2241552.06	304	114859	536712.90	2242048.81	304	114900	536646.73	2242020.27	304	114941	536591.57	2242000.28	304	114982	536543.60	2241949.95
303	114820	536937.60	2241551.11	304	114860	536712.23	2242048.43	304	114901	536643.81	2242019.93	304	114942	536583.15	2241997.47	304	114983	536541.87	2241948.54
303	114821	536937.27	2241550.13	304	114861	536711.59	2242047.99	304	114902	536643.28	2242019.90	304	114943	536581.39	2241994.75	304	114984	536541.09	2241948.06
303	114822	536936.37	2241548.23	304	114862	536710.87	2242047.56	304	114903	536642.15	2242019.16	304	114944	536577.91	2241989.35	304	114985	536540.37	2241947.52
303	114823	536935.54	2241546.29	304	114863	536709.54	2242046.88	304	114904	536639.81	2242017.58	304	114945	536577.50	2241988.80	304	114986	536539.82	2241947.21
303	114824	536935.02	2241545.39	304	114864	536708.26	2242046.11	304	114905	536639.53	2242017.44	304	114946	536577.15	2241988.22	304	114987	536539.12	2241945.56
303	114825	536934.58	2241544.46	304	114865	536706.75	2242045.44	304	114906	536639.27	2242017.27	304	114947	536575.97	2241986.71	304	114988	536537.82	2241942.98
303	114826	536923.25	2241524.05	304	114866	536705.28	2242044.69	304	114907	536636.73	2242016.03	304	114948	536575.58	2241986.12	304	114989	536537.68	2241942.69
303	114827	536923.04	2241523.73	304	114867	536703.88	2242044.17	304	114908	536634.20	2242014.75	304	114949	536575.08	2241985.53	304	114990	536536.97	2241941.15
303	114828	536924.27	2241523.62	304	114868	536702.51	2242043.57	304	114909	536633.91	2242014.65	304	114950	536574.91	2241985.30	304	114991	536536.76	2241940.82
303	114829	536939.02	2241531.00	304	114869	536700.93	2242043.10	304	114910	536633.63	2242014.51	304	114951	536574.17	2241984.30	304	114992	536536.55	2241940.39
303	114830	536984.65	2241518.25	304	114870	536699.39	2242042.54	304	114911	536630.95	2242013.60	304	114952	536573.70	2241983.81	304	114993	536536.30	2241939.96
303	114774	536992.73	2241526.32	304	114871	536697.93	2242042.20	304	114912	536628.29	2242012.65	304	114953	536573.28	2241983.27	304	114994	536535.81	2241939.22
304	114831	536758.78	2241870.15	304	114872	536696.49	2242041.77	304	114913	536627.98	2242012.58	304	114954	536572.96	2241982.91	304	114995	536534.99	2241937.99
304	114832	536745.65	2242023.66	304	114873	536694.87	2242041.51	304	114914	536627.69	2242012.48	304	114955	536572.20	2241982.16	304	114996	536533.65	2241935.83
304	114833	536747.32	2242025.79	304	114874	536693.26	2242041.14	304	114915	536626.59	2242012.18	304	114956	536572.06	2241981.99	304	114997	536527.42	2241927.12
304	114834	536746.90	2242044.45	304	114875	536691.78	2242040.99	304	114916	536626.26	2242012.11	304	114957	536571.51	2241981.34	304	114998	536523.22	2241918.73
304	114835	536759.61	2242068.07	304	114876	536690.30	2242040.75	304	114917	536625.95	2242012.01	304	114958	536570.30	2241980.24	304	114999	536521.87	2241916.40
304	114836	536751.81	2242063.60	304	114877	536688.65	2242040.68	304	114918	536623.19	2242011.48	304	114959	536569.84	2241979.76	304	115000	536521.01	2241914.86
304	114837	536749.04	2242062.24	304	114878	536687.02	2242040.52	304	114919	536620.44	2242010.91	304	114960	536569.55	2241979.53	304	115001	536520.64	2241914.19
304	114838	536746.17	2242060.83	304	114879	536685.52	2242040.56	304	114920	536620.11	2242010.89	304	114961	536568.50	2241978.49	304	115002	536520.38	2241913.77
304	114839	536743.25	2242059.83	304	114880	536684.03	2242040.50	304	114921	536619.78	2242010.82	304	114962	536567.65	2241977.84	304	115003	536520.19	2241913.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
304	114840	536740.34	2242058.83	304	114881	536683.09	2242040.53	304	114922	536616.98	2242010.64	304	114963	536566.86	2241977.12	304	115004	536520.07	2241913.30
304	114841	536739.50	2242058.60	304	114882	536677.47	2242034.91	304	114923	536614.18	2242010.43	304	114964	536561.52	2241972.83	304	115005	536519.14	2241912.09
304	114842	536739.19	2242058.51	304	114883	536675.38	2242033.08	304	114924	536613.85	2242010.44	304	114965	536556.92	2241964.89	304	115006	536518.66	2241911.44
304	115007	536516.97	2241909.09	304	115048	536444.70	2241843.48	304	115089	536307.85	2241667.66	305	115129	536844.84	2241716.22	305	115170	536853.53	2241801.24
304	115008	536509.24	2241899.67	304	115049	536443.58	2241842.34	304	115090	536307.42	2241667.14	305	115130	536845.18	2241718.86	305	115171	536853.49	2241801.73
304	115009	536507.78	2241898.10	304	115050	536442.36	2241841.38	304	115091	536306.70	2241666.44	305	115131	536845.25	2241719.85	305	115172	536853.47	2241802.69
304	115010	536506.38	2241896.48	304	115051	536441.21	2241840.36	304	115092	536305.37	2241664.98	305	115132	536845.38	2241720.54	305	115173	536853.37	2241803.64
304	115011	536505.64	2241895.81	304	115052	536429.20	2241830.91	304	115093	536304.87	2241664.50	305	115133	536845.51	2241721.70	305	115174	536853.39	2241804.90
304	115012	536504.96	2241895.08	304	115053	536426.92	2241829.33	304	115094	536303.87	2241663.66	305	115134	536845.63	2241722.37	305	115175	536853.36	2241805.41
304	115013	536503.56	2241893.90	304	115054	536424.67	2241827.73	304	115095	536302.94	2241662.74	305	115135	536846.08	2241724.19	305	115176	536853.40	2241806.09
304	115014	536502.94	2241893.30	304	115055	536424.34	2241827.55	304	115096	536301.47	2241661.63	305	115136	536846.43	2241726.02	305	115177	536853.37	2241808.01
304	115015	536502.44	2241892.92	304	115056	536424.03	2241827.34	304	115097	536300.07	2241660.44	305	115137	536846.82	2241727.23	305	115178	536853.47	2241808.96
304	115016	536501.73	2241892.27	304	115057	536421.57	2241826.07	304	115098	536298.98	2241659.73	305	115138	536847.13	2241728.47	305	115179	536853.49	2241809.92
304	115017	536501.24	2241891.88	304	115058	536421.23	2241825.88	304	115099	536297.94	2241658.94	305	115139	536847.79	2241730.21	305	115180	536854.35	2241820.33
304	115018	536500.55	2241891.40	304	115059	536420.29	2241825.33	304	115100	536296.35	2241658.02	305	115140	536848.37	2241731.99	305	115181	536854.62	2241822.19
304	115019	536500.14	2241891.06	304	115060	536419.84	2241825.14	304	115101	536294.81	2241657.02	305	115141	536848.91	2241733.14	305	115182	536854.80	2241824.06
304	115020	536499.38	2241890.57	304	115061	536419.14	2241824.76	304	115102	536293.63	2241656.45	305	115142	536849.37	2241734.34	305	115183	536857.29	2241839.70
304	115021	536497.95	2241889.48	304	115062	536418.53	2241824.48	304	115103	536292.50	2241655.80	305	115143	536850.25	2241735.98	305	115184	536858.45	2241848.54
304	115022	536497.00	2241888.92	304	115063	536417.80	2241824.20	304	115104	536282.39	2241650.77	305	115144	536851.05	2241737.67	305	115185	536858.45	2241852.54
304	115023	536496.09	2241888.28	304	115064	536417.44	2241823.79	304	115105	536276.91	2241648.05	305	115145	536851.73	2241738.75	305	115186	536855.69	2241863.58
304	115024	536494.29	2241887.34	304	115065	536409.58	2241815.94	304	115106	536268.65	2241643.56	305	115146	536852.33	2241739.87	305	115187	536855.42	2241865.04
304	115025	536492.53	2241886.31	304	115066	536409.36	2241814.74	304	115107	536271.96	2241640.02	305	115147	536853.41	2241741.39	305	115188	536855.06	2241866.47
304	115026	536484.91	2241882.49	304	115067	536409.05	2241813.51	304	115108	536289.82	2241620.94	305	115148	536853.57	2241741.65	305	115189	536854.88	2241867.94
304	115027	536462.43	2241867.75	304	115068	536409.00	2241813.25	304	115109	536317.35	2241603.51	305	115149	536853.48	2241743.83	305	115190	536854.80	2241868.27
304	115028	536461.25	2241867.08	304	115069	536408.86	2241812.38	304	115110	536408.29	2241741.09	305	115150	536853.31	2241746.56	305	115191	536854.77	2241868.56
304	115029	536460.13	2241866.33	304	115070	536408.77	2241812.00	304	115111	536421.72	2241790.08	305	115151	536853.33	2241756.21	305	115192	536854.55	2241869.75
304	115030	536458.42	2241865.33	304	115071	536408.20	2241810.16	304	115112	536453.92	2241819.60	305	115152	536853.37	2241756.85	305	115193	536854.47	2241871.23
304	115031	536458.31	2241865.04	304	115072	536407.82	2241808.65	304	115113	536467.37	2241857.88	305	115153	536853.35	2241757.48	305	115194	536854.29	2241872.70
304	115032	536457.94	2241863.75	304	115073	536407.49	2241807.81	304	115114	536587.82	2241935.15	305	115154	536853.57	2241759.98	305	115195	536854.26	2241873.20
304	115033	536457.24	2241862.09	304	115074	536407.06	2241806.37	304	115115	536591.53	2241937.53	305	115155	536853.74	2241762.48	305	115196	536854.26	2241873.87
304	115034	536456.62	2241860.40	304	115075	536401.04	2241790.05	304	115116	536636.84	2241966.60	305	115156	536853.86	2241763.10	305	115197	536854.20	2241874.52
304	115035	536456.01	2241859.21	304	115076	536399.94	2241787.56	304	115117	536666.36	2241974.64	305	115157	536853.91	2241763.74	305	115198	536854.23	2241875.54
304	115036	536455.48	2241857.97	304	115077	536398.88	2241785.05	304	115118	536693.88	2241962.58	305	115158	536855.64	2241774.95	305	115199	536854.20	2241876.02
304	115037	536454.58	2241856.42	304	115078	536398.67	2241784.69	304	115119	536718.04	2241938.40	305	115159	536855.82	2241775.75	305	115200	536854.27	2241877.03
304	115038	536453.75	2241854.82	304	115079	536398.50	2241784.30	304	115120	536747.56	2241892.11	305	115160	536855.92	2241776.57	305	115201	536854.28	2241879.48
304	115039	536453.00	2241853.71	304	115080	536397.10	2241781.97	304	114831	536758.78	2241870.15	305	115161	536857.27	2241783.70	305	115202	536854.36	2241880.14
304	115040	536452.32	2241852.55	304	115081	536396.29	2241780.59	305	115121	536846.42	2241687.16	305	115162	536854.91	2241792.97	305	115203	536854.38	2241880.80
304	115041	536451.81	2241851.79	304	115082	536381.64	2241749.58	305	115122	536845.81	2241693.61	305	115163	536854.71	2241794.01	305	115204	536856.14	2241899.85
304	115042	536450.87	2241850.56	304	115083	536349.75	2241712.38	305	115123	536845.78	2241694.49	305	115164	536854.43	2241795.03	305	115205	536856.62	2241902.93
304	115043	536450.01	2241849.28	304	115084	536349.43	2241709.29	305	115124	536845.68	2241695.37	305	115165	536854.17	2241796.81	305	115206	536856.78	2241903.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
304	115044	536448.96	2241848.07	304	115085	536324.61	2241684.45	305	115125	536844.82	2241709.95	305	115166	536854.03	2241797.39	305	115207	536854.76	2241917.13
304	115045	536447.99	2241846.80	304	115086	536338.69	2241667.02	305	115126	536844.83	2241712.71	305	115167	536853.98	2241797.88	305	115208	536854.70	2241917.80
304	115046	536446.90	2241845.71	304	115087	536331.99	2241649.56	305	115127	536844.80	2241715.47	305	115168	536853.74	2241799.14	305	115209	536854.57	2241918.46
304	115047	536445.89	2241844.54	304	115088	536321.25	2241647.55	305	115128	536844.84	2241715.84	305	115169	536853.68	2241800.20	305	115210	536854.47	2241919.76
305	115211	536854.42	2241920.92	305	115252	536845.69	2241981.15	305	115293	536802.04	2242040.24	305	115334	536770.91	2242076.90	306	115374	536626.00	2242134.82
305	115212	536854.20	2241923.38	305	115253	536845.38	2241982.12	305	115294	536801.87	2242040.36	305	115335	536769.91	2242075.79	306	115375	536627.52	2242136.23
305	115213	536854.22	2241924.06	305	115254	536845.05	2241983.92	305	115295	536800.44	2242041.21	305	115336	536768.66	2242074.72	306	115376	536628.39	2242136.86
305	115214	536854.18	2241924.73	305	115255	536843.48	2241985.10	305	115296	536799.27	2242042.12	305	115337	536767.48	2242073.58	306	115377	536629.21	2242137.56
305	115215	536854.18	2241925.17	305	115256	536842.22	2241986.17	305	115297	536798.05	2242042.95	305	115338	536766.28	2242072.68	306	115378	536630.94	2242138.69
305	115216	536854.21	2241925.60	305	115257	536840.91	2241987.15	305	115298	536796.80	2242044.05	305	115339	536765.14	2242071.70	306	115379	536632.61	2242139.90
305	115217	536854.19	2241926.03	305	115258	536839.83	2241988.20	305	115299	536795.49	2242045.08	305	115340	536763.77	2242070.80	306	115380	536633.56	2242140.41
305	115218	536854.38	2241928.42	305	115259	536838.69	2241989.17	305	115300	536794.45	2242046.13	305	115341	536762.46	2242069.81	306	115381	536634.46	2242141.00
305	115219	536854.42	2241929.66	305	115260	536837.86	2241990.08	305	115301	536793.34	2242047.11	305	115342	536761.87	2242069.47	306	115382	536636.32	2242141.91
305	115220	536854.49	2241930.05	305	115261	536837.40	2241990.49	305	115302	536792.24	2242048.35	305	115343	536771.70	2242056.36	306	115383	536638.13	2242142.89
305	115221	536854.57	2241931.44	305	115262	536837.02	2241990.93	305	115303	536791.07	2242049.54	305	115344	536772.72	2242057.65	306	115384	536639.13	2242143.29
305	115222	536854.65	2241931.86	305	115263	536836.40	2241991.53	305	115304	536790.17	2242050.71	305	115345	536798.30	2241859.29	306	115385	536640.10	2242143.76
305	115223	536854.69	2241932.29	305	115264	536836.00	2241991.97	305	115305	536789.19	2242051.82	305	115346	536798.74	2241855.90	306	115386	536642.06	2242144.43
305	115224	536856.42	2241944.32	305	115265	536835.08	2241993.12	305	115306	536788.26	2242053.19	305	115347	536782.10	2241816.27	306	115387	536643.98	2242145.18
305	115225	536856.88	2241946.55	305	115266	536834.45	2241993.80	305	115307	536787.24	2242054.51	305	115348	536799.26	2241816.93	306	115388	536645.03	2242145.44
305	115226	536857.27	2241948.79	305	115267	536834.17	2241994.21	305	115308	536786.49	2242055.79	305	115349	536828.12	2241820.29	306	115389	536646.04	2242145.79
305	115227	536856.73	2241950.04	305	115268	536833.28	2241995.23	305	115309	536785.66	2242057.01	305	115350	536840.87	2241809.55	306	115390	536646.81	2242146.00
305	115228	536856.18	2241951.10	305	115269	536832.72	2241996.07	305	115310	536785.14	2242057.89	305	115351	536839.61	2241796.97	306	115391	536647.18	2242146.07
305	115229	536855.82	2241951.92	305	115270	536832.08	2241996.87	305	115311	536784.36	2242059.43	305	115352	536840.57	2241706.77	306	115392	536647.54	2242146.19
305	115230	536855.32	2241953.27	305	115271	536830.97	2241998.68	305	115312	536784.07	2242059.93	305	115353	536840.68	2241696.62	306	115393	536649.47	2242146.56
305	115231	536854.74	2241954.58	305	115272	536829.79	2242000.45	305	115313	536783.89	2242060.34	305	115354	536832.01	2241682.08	306	115394	536650.07	2242146.71
305	115232	536854.25	2241956.22	305	115273	536821.69	2242014.38	305	115314	536782.77	2242062.43	305	115355	536840.11	2241678.19	306	115395	536650.54	2242146.77
305	115233	536853.66	2241957.82	305	115274	536821.56	2242014.59	305	115315	536782.56	2242062.97	305	115356	536840.65	2241679.12	306	115396	536652.96	2242147.27
305	115234	536853.34	2241959.22	305	115275	536817.69	2242017.84	305	115316	536782.30	2242063.49	305	115357	536841.15	2241679.78	306	115397	536653.34	2242147.30
305	115235	536852.92	2241960.59	305	115276	536815.73	2242019.71	305	115317	536781.43	2242065.90	305	115358	536841.60	2241680.48	306	115398	536653.70	2242147.37
305	115236	536852.64	2241962.28	305	115277	536813.74	2242021.55	305	115318	536780.51	2242068.29	305	115121	536846.42	2241687.16	306	115399	536656.46	2242147.54
305	115237	536852.26	2241963.94	305	115278	536813.46	2242021.88	305	115319	536780.37	2242068.85	306	115359	536614.80	2242120.95	306	115400	536659.22	2242147.75
305	115238	536852.11	2241965.37	305	115279	536813.15	2242022.17	305	115320	536780.17	2242069.40	306	115360	536614.95	2242121.27	306	115401	536659.60	2242147.74
305	115239	536851.87	2241966.79	305	115280	536811.44	2242024.28	305	115321	536779.61	2242071.90	306	115361	536616.40	2242123.53	306	115402	536659.97	2242147.76
305	115240	536851.84	2241967.14	305	115281	536810.99	2242024.80	305	115322	536779.00	2242074.39	306	115362	536617.81	2242125.82	306	115403	536668.51	2242147.76
305	115241	536851.28	2241967.96	305	115282	536810.30	2242025.58	305	115323	536777.86	2242080.66	306	115363	536618.10	2242126.17	306	115404	536669.28	2242148.27
305	115242	536850.98	2241968.55	305	115283	536810.09	2242025.88	305	115324	536777.81	2242081.08	306	115364	536618.34	2242126.56	306	115405	536671.86	2242149.71
305	115243	536850.74	2241968.99	305	115284	536809.69	2242026.35	305	115325	536777.71	2242081.49	306	115365	536619.93	2242128.46	306	115406	536674.42	2242151.17
305	115244	536850.32	2241969.67	305	115285	536809.19	2242027.04	305	115326	536777.59	2242082.68	306	115366	536620.20	2242128.84	306	115407	536674.76	2242151.34
305	115245	536849.91	2241970.43	305	115286	536809.05	2242027.26	305	115327	536776.30	2242082.00	306	115367	536620.58	2242129.25	306	115408	536677.50	2242152.45
305	115246	536849.02	2241972.36	305	115287	536808.03	2242028.83	305	115328	536774.73	2242081.06	306	115368	536621.75	2242130.71	306	115409	536680.22	2242153.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
305	115247	536848.05	2241974.24	305	115288	536806.71	2242030.73	305	115329	536774.47	2242080.95	306	115369	536622.08	2242131.03	306	115410	536692.05	2242157.62
305	115248	536847.70	2241975.20	305	115289	536806.33	2242031.46	305	115330	536774.12	2242080.45	306	115370	536622.37	2242131.37	306	115411	536692.94	2242158.85
305	115249	536847.28	2241976.13	305	115290	536805.88	2242032.16	305	115331	536773.66	2242079.94	306	115371	536622.92	2242131.95	306	115412	536693.24	2242159.22
305	115250	536846.64	2241978.15	305	115291	536804.87	2242034.24	305	115332	536772.60	2242078.62	306	115372	536623.71	2242132.69	306	115413	536693.49	2242159.62
305	115251	536845.92	2241980.15	305	115292	536803.80	2242036.29	305	115333	536771.99	2242077.95	306	115373	536624.43	2242133.48	306	115414	536695.22	2242161.65
306	115415	536696.90	2242163.72	306	115456	536738.18	2242201.10	306	115497	536761.90	2242319.02	306	115538	536806.74	2242399.04	306	115579	536782.58	2242475.77
306	115416	536697.24	2242164.05	306	115457	536738.69	2242201.82	306	115498	536764.42	2242320.97	306	115539	536803.93	2242403.69	306	115580	536782.22	2242476.96
306	115417	536697.55	2242164.41	306	115458	536740.22	2242203.48	306	115499	536766.94	2242322.91	306	115540	536802.59	2242406.23	306	115581	536782.18	2242477.19
306	115418	536699.34	2242166.06	306	115459	536741.69	2242205.20	306	115500	536769.62	2242324.48	306	115541	536801.23	2242408.76	306	115582	536782.12	2242477.42
306	115419	536699.63	2242166.38	306	115460	536742.35	2242205.79	306	115501	536772.36	2242326.09	306	115542	536798.49	2242414.74	306	115583	536779.84	2242487.54
306	115420	536700.04	2242166.73	306	115461	536742.95	2242206.44	306	115502	536775.21	2242327.31	306	115543	536797.87	2242416.35	306	115584	536775.16	2242504.18
306	115421	536701.44	2242168.06	306	115462	536744.64	2242207.87	306	115503	536778.05	2242328.53	306	115544	536797.16	2242417.92	306	115585	536774.59	2242505.67
306	115422	536701.82	2242168.34	306	115463	536745.45	2242209.23	306	115504	536781.04	2242329.60	306	115545	536796.74	2242419.28	306	115586	536770.60	2242514.28
306	115423	536702.17	2242168.66	306	115464	536745.46	2242210.19	306	115505	536784.00	2242330.44	306	115546	536796.23	2242420.60	306	115587	536769.70	2242516.61
306	115424	536702.80	2242169.17	306	115465	536745.43	2242213.76	306	115506	536787.08	2242331.32	306	115547	536795.82	2242422.27	306	115588	536768.74	2242518.91
306	115425	536703.64	2242169.77	306	115466	536745.50	2242213.33	306	115507	536790.12	2242331.79	306	115548	536795.31	2242423.92	306	115589	536766.03	2242526.72
306	115426	536704.43	2242170.44	306	115467	536745.51	2242213.90	306	115508	536793.17	2242332.27	306	115549	536794.17	2242428.65	306	115590	536765.87	2242527.27
306	115427	536706.20	2242171.59	306	115468	536745.86	2242216.45	306	115509	536796.36	2242332.36	306	115550	536793.75	2242431.10	306	115591	536765.67	2242527.80
306	115428	536706.49	2242171.79	306	115469	536746.15	2242219.00	306	115510	536799.45	2242332.45	306	115551	536793.25	2242433.54	306	115592	536765.03	2242530.29
306	115429	536707.92	2242172.81	306	115470	536747.11	2242224.37	306	115511	536799.90	2242332.41	306	115552	536793.21	2242434.19	306	115593	536764.35	2242532.77
306	115430	536708.83	2242173.30	306	115471	536747.71	2242226.83	306	115512	536800.76	2242333.62	306	115553	536793.09	2242434.84	306	115594	536764.26	2242533.33
306	115431	536709.69	2242173.86	306	115472	536748.25	2242229.31	306	115513	536801.23	2242334.14	306	115554	536792.98	2242437.32	306	115595	536764.12	2242533.89
306	115432	536711.59	2242174.78	306	115473	536751.41	2242240.35	306	115514	536801.65	2242334.70	306	115555	536792.79	2242439.81	306	115596	536760.36	2242553.96
306	115433	536713.45	2242175.77	306	115474	536751.26	2242240.71	306	115515	536803.02	2242336.29	306	115556	536792.76	2242442.81	306	115597	536760.26	2242554.79
306	115434	536714.42	2242176.14	306	115475	536751.03	2242241.62	306	115516	536804.95	2242338.28	306	115557	536792.85	2242444.47	306	115598	536760.08	2242555.60
306	115435	536715.34	2242176.59	306	115476	536750.71	2242242.50	306	115517	536806.85	2242340.29	306	115558	536792.84	2242446.13	306	115599	536758.45	2242566.25
306	115436	536717.34	2242177.27	306	115477	536750.24	2242244.66	306	115518	536807.14	2242340.53	306	115559	536793.01	2242447.60	306	115600	536758.43	2242566.46
306	115437	536719.32	2242178.02	306	115478	536749.69	2242246.79	306	115519	536807.40	2242340.80	306	115560	536793.03	2242447.97	306	115601	536758.39	2242566.67
306	115438	536720.32	2242178.27	306	115479	536749.57	2242247.72	306	115520	536809.56	2242342.52	306	115561	536793.09	2242449.08	306	115602	536758.20	2242569.01
306	115439	536721.29	2242178.60	306	115480	536749.37	2242248.64	306	115521	536811.69	2242344.28	306	115562	536793.38	2242450.72	306	115603	536757.93	2242571.34
306	115440	536723.26	2242179.00	306	115481	536745.48	2242273.82	306	115522	536812.01	2242344.48	306	115563	536793.58	2242452.37	306	115604	536757.94	2242571.92
306	115441	536725.41	2242179.52	306	115482	536745.20	2242276.90	306	115523	536812.31	2242344.71	306	115564	536793.78	2242453.45	306	115605	536757.89	2242572.50
306	115442	536726.44	2242179.64	306	115483	536744.91	2242280.07	306	115524	536814.39	2242345.99	306	115565	536793.13	2242454.35	306	115606	536757.90	2242572.72
306	115443	536727.45	2242179.84	306	115484	536745.02	2242283.16	306	115525	536814.77	2242354.11	306	115566	536791.94	2242455.85	306	115607	536757.88	2242572.93
306	115444	536728.14	2242179.94	306	115485	536745.12	2242286.26	306	115526	536814.94	2242355.60	306	115567	536791.31	2242456.90	306	115608	536757.98	2242575.27
306	115445	536729.83	2242185.32	306	115486	536745.63	2242289.40	306	115527	536815.01	2242357.11	306	115568	536790.59	2242457.89	306	115609	536758.01	2242577.62
306	115446	536730.64	2242187.42	306	115487	536746.12	2242292.46	306	115528	536817.52	2242380.32	306	115569	536789.68	2242459.58	306	115610	536758.09	2242578.20
306	115447	536731.38	2242189.56	306	115488	536747.01	2242295.51	306	115529	536817.88	2242382.40	306	115570	536788.69	2242461.22	306	115611	536758.12	2242578.78
306	115448	536731.77	2242190.35	306	115489	536747.88	2242298.49	306	115530	536818.07	2242383.86	306	115571	536786.59	2242465.22	306	115612	536758.15	2242578.99
306	115449	536732.08	2242191.18	306	115490	536749.15	2242301.40	306	115531	536812.26	2242390.91	306	115572	536786.50	2242465.43	306	115613	536758.16	2242579.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
306	115450	536733.15	2242193.17	306	115491	536750.39	2242304.24	306	115532	536812.03	2242391.24	306	115573	536786.38	2242465.63	306	115614	536758.56	2242581.51
306	115451	536734.15	2242195.19	306	115492	536752.01	2242306.98	306	115533	536811.75	2242391.54	306	115574	536785.22	2242468.30	306	115615	536758.88	2242583.84
306	115452	536734.64	2242195.93	306	115493	536753.64	2242309.71	306	115534	536810.19	2242393.79	306	115575	536784.04	2242470.95	306	115616	536759.03	2242584.40
306	115453	536735.05	2242196.71	306	115494	536755.55	2242312.15	306	115535	536808.59	2242396.01	306	115576	536783.97	2242471.17	306	115617	536759.13	2242584.98
306	115454	536736.36	2242198.55	306	115495	536757.45	2242314.59	306	115536	536808.40	2242396.37	306	115577	536783.88	2242471.39	306	115618	536759.22	2242585.39
306	115455	536737.61	2242200.43	306	115496	536759.71	2242316.84	306	115537	536808.17	2242396.70	306	115578	536783.06	2242474.18	306	115619	536759.76	2242587.62
306	115620	536751.65	2242594.98	306	115661	536723.19	2242640.13	306	115702	536714.33	2242720.41	306	115743	536678.00	2242768.79	306	115784	536705.35	2242828.74
306	115621	536749.85	2242596.83	306	115662	536722.72	2242640.83	306	115703	536714.02	2242720.52	306	115744	536677.89	2242769.83	306	115785	536706.21	2242829.46
306	115622	536748.01	2242598.65	306	115663	536721.60	2242642.74	306	115704	536713.06	2242720.96	306	115745	536677.80	2242770.30	306	115786	536707.08	2242830.05
306	115623	536747.66	2242599.08	306	115664	536720.41	2242644.61	306	115705	536712.07	2242721.31	306	115746	536677.73	2242771.25	306	115787	536707.91	2242830.70
306	115624	536747.28	2242599.49	306	115665	536720.02	2242645.45	306	115706	536710.20	2242722.24	306	115747	536677.38	2242774.05	306	115788	536708.12	2242830.83
306	115625	536746.12	2242601.02	306	115666	536719.55	2242646.25	306	115707	536708.30	2242723.10	306	115748	536677.37	2242774.55	306	115789	536709.20	2242832.19
306	115626	536745.70	2242601.49	306	115667	536718.68	2242648.29	306	115708	536707.40	2242723.65	306	115749	536677.32	2242775.04	306	115790	536710.16	2242833.51
306	115627	536745.16	2242602.26	306	115668	536717.74	2242650.29	306	115709	536706.46	2242724.12	306	115750	536677.37	2242777.68	306	115791	536710.39	2242833.81
306	115628	536744.12	2242603.58	306	115669	536717.45	2242651.17	306	115710	536704.72	2242725.29	306	115751	536677.36	2242780.33	306	115792	536711.03	2242834.58
306	115629	536743.74	2242604.13	306	115670	536717.09	2242652.03	306	115711	536702.94	2242726.38	306	115752	536677.42	2242780.82	306	115793	536711.65	2242835.24
306	115630	536743.50	2242604.50	306	115671	536716.49	2242654.16	306	115712	536702.12	2242727.04	306	115753	536677.43	2242781.31	306	115794	536711.87	2242835.52
306	115631	536743.15	2242605.11	306	115672	536715.80	2242656.27	306	115713	536701.25	2242727.62	306	115754	536677.81	2242783.94	306	115795	536712.32	2242835.95
306	115632	536742.97	2242605.41	306	115673	536715.63	2242657.18	306	115714	536699.67	2242729.00	306	115755	536678.14	2242786.56	306	115796	536712.71	2242836.36
306	115633	536742.11	2242606.64	306	115674	536715.37	2242658.07	306	115715	536698.04	2242730.30	306	115756	536678.26	2242787.04	306	115797	536714.35	2242838.20
306	115634	536741.35	2242608.10	306	115675	536715.04	2242660.26	306	115716	536697.31	2242731.06	306	115757	536678.33	2242787.53	306	115798	536714.86	2242838.65
306	115635	536740.51	2242609.51	306	115676	536714.62	2242662.43	306	115717	536696.51	2242731.75	306	115758	536679.03	2242790.08	306	115799	536715.34	2242839.15
306	115636	536739.90	2242610.88	306	115677	536714.57	2242663.36	306	115718	536695.66	2242732.59	306	115759	536679.68	2242792.65	306	115800	536717.23	2242840.71
306	115637	536739.20	2242612.21	306	115678	536714.43	2242664.27	306	115719	536695.10	2242733.22	306	115760	536679.86	2242793.11	306	115801	536718.20	2242841.55
306	115638	536738.63	2242613.75	306	115679	536714.37	2242666.49	306	115720	536694.48	2242733.80	306	115761	536680.00	2242793.58	306	115802	536718.99	2242844.90
306	115639	536737.97	2242615.25	306	115680	536714.23	2242668.70	306	115721	536693.01	2242735.56	306	115762	536680.31	2242794.48	306	115803	536719.35	2242846.08
306	115640	536737.54	2242616.69	306	115681	536714.23	2242669.55	306	115722	536691.48	2242737.27	306	115763	536681.00	2242796.15	306	115804	536719.62	2242847.29
306	115641	536737.02	2242618.09	306	115682	536714.27	2242670.23	306	115723	536691.00	2242737.97	306	115764	536681.61	2242797.86	306	115805	536720.26	2242849.08
306	115642	536736.64	2242619.69	306	115683	536714.25	2242670.91	306	115724	536690.46	2242738.63	306	115765	536682.21	2242799.05	306	115806	536720.82	2242850.91
306	115643	536736.17	2242621.27	306	115684	536714.47	2242673.36	306	115725	536689.22	2242740.56	306	115766	536682.72	2242800.28	306	115807	536721.32	2242852.04
306	115644	536735.92	2242622.75	306	115685	536714.62	2242675.82	306	115726	536687.92	2242742.44	306	115767	536683.62	2242801.85	306	115808	536721.74	2242853.20
306	115645	536735.78	2242623.34	306	115686	536714.75	2242676.48	306	115727	536687.53	2242743.20	306	115768	536684.43	2242803.47	306	115809	536722.60	2242854.90
306	115646	536735.65	2242623.88	306	115687	536714.81	2242677.16	306	115728	536687.07	2242743.92	306	115769	536685.18	2242804.57	306	115810	536723.38	2242856.64
306	115647	536735.58	2242624.21	306	115688	536715.34	2242679.57	306	115729	536686.09	2242745.99	306	115770	536685.84	2242805.73	306	115811	536724.02	2242857.70
306	115648	536735.47	2242624.86	306	115689	536715.80	2242681.98	306	115730	536685.04	2242748.02	306	115771	536686.93	2242807.17	306	115812	536724.58	2242858.80
306	115649	536735.30	2242626.52	306	115690	536716.01	2242682.63	306	115731	536684.75	2242748.82	306	115772	536687.94	2242808.67	306	115813	536725.04	2242859.58
306	115650	536735.14	2242627.51	306	115691	536716.16	2242683.30	306	115732	536684.38	2242749.59	306	115773	536696.52	2242819.83	306	115814	536725.48	2242860.23
306	115651	536732.38	2242629.85	306	115692	536719.60	2242695.33	306	115733	536683.93	2242750.71	306	115774	536697.39	2242820.83	306	115815	536725.19	2242862.10
306	115652	536731.92	2242630.29	306	115693	536719.89	2242696.19	306	115734	536680.95	2242758.17	306	115775	536698.19	2242821.89	306	115816	536724.71	2242865.18
306	115653	536731.42	2242630.68	306	115694	536720.21	2242697.04	306	115735	536680.45	2242759.69	306	115776	536699.46	2242823.20	306	115817	536723.83	2242874.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
306	115654	536729.66	2242632.46	306	115695	536720.57	2242698.06	306	115736	536679.86	2242761.18	306	115777	536700.65	2242824.56	306	115818	536723.82	2242875.08
306	115655	536727.86	2242634.20	306	115696	536720.91	2242699.05	306	115737	536679.51	2242762.55	306	115778	536701.26	2242825.10	306	115819	536723.76	2242875.48
306	115656	536727.46	2242634.69	306	115697	536718.71	2242706.09	306	115738	536678.99	2242764.13	306	115779	536701.47	2242825.34	306	115820	536723.73	2242878.22
306	115657	536727.01	2242635.14	306	115698	536717.33	2242710.53	306	115739	536678.69	2242765.71	306	115780	536701.94	2242825.75	306	115821	536723.65	2242880.96
306	115658	536725.48	2242637.13	306	115699	536717.05	2242711.67	306	115740	536678.29	2242767.26	306	115781	536702.57	2242826.40	306	115822	536723.69	2242881.36
306	115659	536723.91	2242639.08	306	115700	536716.69	2242712.79	306	115741	536678.18	2242767.83	306	115782	536703.00	2242826.79	306	115823	536723.68	2242881.75
306	115660	536723.58	2242639.62	306	115701	536714.74	2242720.25	306	115742	536678.11	2242768.31	306	115783	536704.50	2242827.99	306	115824	536723.94	2242884.00
306	115825	536723.94	2242884.34	306	115866	536741.58	2242933.95	306	115907	536780.96	2242997.63	306	115948	536763.57	2243076.01	306	115989	536754.57	2243142.80
306	115826	536724.04	2242884.96	306	115867	536742.19	2242935.53	306	115908	536780.85	2242998.14	306	115949	536763.34	2243076.45	306	115990	536754.12	2243143.41
306	115827	536724.25	2242887.21	306	115868	536742.89	2242936.80	306	115909	536780.79	2242998.47	306	115950	536763.06	2243076.94	306	115991	536753.71	2243143.98
306	115828	536724.34	2242887.60	306	115869	536743.49	2242938.12	306	115910	536780.70	2242999.15	306	115951	536762.96	2243077.17	306	115992	536752.54	2243146.12
306	115829	536724.39	2242887.99	306	115870	536749.49	2242949.28	306	115911	536780.63	2243000.16	306	115952	536762.65	2243077.77	306	115993	536751.32	2243148.23
306	115830	536724.53	2242888.78	306	115871	536750.07	2242950.21	306	115912	536780.54	2243000.77	306	115953	536762.25	2243078.67	306	115994	536751.05	2243148.88
306	115831	536724.74	2242889.66	306	115872	536750.51	2242951.06	306	115913	536780.52	2243001.82	306	115954	536761.92	2243079.56	306	115995	536750.71	2243149.50
306	115832	536724.87	2242890.55	306	115873	536751.73	2242952.87	306	115914	536780.29	2243004.39	306	115955	536761.76	2243079.90	306	115996	536749.83	2243151.77
306	115833	536725.48	2242892.71	306	115874	536752.23	2242953.68	306	115915	536780.31	2243004.90	306	115956	536761.57	2243080.51	306	115997	536748.88	2243154.02
306	115834	536726.01	2242894.89	306	115875	536752.40	2242953.97	306	115916	536780.27	2243005.41	306	115957	536761.49	2243080.72	306	115998	536748.69	2243154.69
306	115835	536726.33	2242895.73	306	115876	536752.81	2242954.61	306	115917	536780.42	2243008.04	306	115958	536760.65	2243082.74	306	115999	536748.43	2243155.35
306	115836	536726.57	2242896.60	306	115877	536753.50	2242955.46	306	115918	536780.52	2243010.67	306	115959	536760.40	2243083.66	306	116000	536747.84	2243157.71
306	115837	536727.45	2242898.66	306	115878	536754.11	2242956.36	306	115919	536782.23	2243027.83	306	115960	536760.06	2243084.56	306	116001	536747.18	2243160.06
306	115838	536728.24	2242900.75	306	115879	536754.43	2242956.77	306	115920	536782.47	2243029.31	306	115961	536759.57	2243086.69	306	116002	536747.03	2243160.76
306	115839	536728.67	2242901.55	306	115880	536755.37	2242957.83	306	115921	536782.61	2243030.80	306	115962	536758.99	2243088.80	306	116003	536746.96	2243161.20
306	115840	536729.02	2242902.38	306	115881	536756.23	2242958.94	306	115922	536782.97	2243032.40	306	115963	536758.85	2243089.74	306	116004	536746.91	2243161.44
306	115841	536730.14	2242904.32	306	115882	536756.75	2242959.47	306	115923	536783.24	2243034.02	306	115964	536758.63	2243090.67	306	116005	536746.81	2243162.27
306	115842	536731.20	2242906.30	306	115883	536757.45	2242960.17	306	115924	536783.67	2243035.46	306	115965	536758.41	2243092.85	306	116006	536746.67	2243163.20
306	115843	536731.72	2242907.03	306	115884	536758.60	2242961.47	306	115925	536784.00	2243036.92	306	115966	536758.10	2243095.01	306	116007	536745.35	2243163.32
306	115844	536732.17	2242907.81	306	115885	536759.66	2242962.40	306	115926	536784.56	2243038.47	306	115967	536756.39	2243116.49	306	116008	536743.80	2243163.67
306	115845	536733.53	2242909.59	306	115886	536760.65	2242963.40	306	115927	536785.02	2243040.04	306	115968	536756.34	2243119.34	306	116009	536742.24	2243163.91
306	115846	536734.82	2242911.42	306	115887	536762.84	2242965.34	306	115928	536785.62	2243041.42	306	115969	536756.26	2243122.19	306	116010	536740.74	2243164.35
306	115847	536735.43	2242912.09	306	115888	536767.48	2242972.77	306	115929	536786.14	2243042.83	306	115970	536756.29	2243122.48	306	116011	536739.22	2243164.68
306	115848	536735.98	2242912.81	306	115889	536768.96	2242974.83	306	115930	536786.51	2243043.68	306	115971	536756.28	2243122.77	306	116012	536737.73	2243165.22
306	115849	536736.50	2242913.41	306	115890	536770.38	2242976.93	306	115931	536787.24	2243045.10	306	115972	536756.59	2243125.61	306	116013	536736.21	2243165.66
306	115850	536736.86	2242913.79	306	115891	536770.78	2242977.39	306	115932	536787.88	2243046.57	306	115973	536756.69	2243126.61	306	116014	536734.78	2243166.28
306	115851	536736.96	2242914.38	306	115892	536771.13	2242977.88	306	115933	536788.21	2243047.13	306	115974	536756.76	2243127.58	306	116015	536733.31	2243166.80
306	115852	536737.02	2242915.03	306	115893	536772.86	2242979.74	306	115934	536787.44	2243047.71	306	115975	536756.82	2243127.90	306	116016	536731.90	2243167.52
306	115853	536737.88	2242921.03	306	115894	536773.61	2242980.60	306	115935	536785.77	2243049.30	306	115976	536756.87	2243128.44	306	116017	536730.44	2243168.15
306	115854	536738.09	2242922.05	306	115895	536774.14	2242981.22	306	115936	536784.04	2243050.83	306	115977	536756.98	2243129.12	306	116018	536729.10	2243168.94
306	115855	536738.21	2242923.09	306	115896	536774.53	2242981.64	306	115937	536783.49	2243051.46	306	115978	536757.50	2243131.43	306	116019	536727.71	2243169.65
306	115856	536738.73	2242925.13	306	115897	536775.01	2242982.12	306	115938	536782.89	2243052.03	306	115979	536757.95	2243133.74	306	116020	536726.40	2243170.53
306	115857	536738.92	2242926.04	306	115898	536775.40	2242982.49	306	115939	536771.73	2243064.03	306	115980	536758.20	2243134.49	306	116021	536725.03	2243171.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
306	115858	536738.99	2242926.42	306	115899	536775.98	2242982.98	306	115940	536770.47	2243065.57	306	115981	536758.37	2243135.25	306	116022	536723.80	2243172.29
306	115859	536739.16	2242927.18	306	115900	536776.90	2242983.79	306	115941	536769.13	2243067.05	306	115982	536758.78	2243136.37	306	116023	536722.51	2243173.17
306	115860	536739.49	2242928.17	306	115901	536777.28	2242984.13	306	115942	536768.48	2243067.99	306	115983	536758.46	2243137.61	306	116024	536721.41	2243174.14
306	115861	536739.75	2242929.18	306	115902	536777.68	2242985.43	306	115943	536767.75	2243068.89	306	115984	536758.27	2243137.81	306	116025	536721.03	2243174.41
306	115862	536739.91	2242929.68	306	115903	536778.07	2242986.29	306	115944	536766.69	2243070.57	306	115985	536758.13	2243138.00	306	116026	536720.77	2243174.64
306	115863	536740.44	2242931.03	306	115904	536778.39	2242987.19	306	115945	536765.55	2243072.21	306	115986	536757.82	2243138.33	306	116027	536720.07	2243175.18
306	115864	536740.87	2242932.41	306	115905	536781.48	2242994.42	306	115946	536765.02	2243073.23	306	115987	536757.37	2243138.88	306	116028	536719.32	2243175.84
306	115865	536741.19	2242933.10	306	115906	536781.18	2242996.52	306	115947	536764.41	2243074.20	306	115988	536755.95	2243140.86	306	116029	536718.22	2243176.94
306	116030	536717.80	2243177.31	306	116071	536686.13	2243249.55	306	116112	536689.99	2243325.97	306	116153	536718.97	2243371.41	306	116194	536765.59	2243419.55
306	116031	536717.60	2243177.54	306	116072	536686.19	2243249.94	306	116113	536690.21	2243326.83	306	116154	536719.26	2243371.95	306	116195	536766.64	2243420.68
306	116032	536716.39	2243178.64	306	116073	536686.93	2243252.59	306	116114	536690.80	2243328.67	306	116155	536719.49	2243372.51	306	116196	536767.61	2243421.86
306	116033	536715.66	2243179.49	306	116074	536687.64	2243255.24	306	116115	536691.08	2243329.60	306	116156	536720.74	2243374.71	306	116197	536768.78	2243422.96
306	116034	536714.87	2243180.28	306	116075	536690.08	2243262.58	306	116116	536691.49	2243331.05	306	116157	536721.95	2243376.94	306	116198	536769.88	2243424.14
306	116035	536713.63	2243181.88	306	116076	536689.69	2243263.43	306	116117	536691.86	2243331.91	306	116158	536722.30	2243377.44	306	116199	536771.06	2243425.12
306	116036	536712.32	2243183.42	306	116077	536689.52	2243263.79	306	116118	536692.14	2243332.80	306	116159	536722.60	2243377.96	306	116200	536772.18	2243426.17
306	116037	536711.71	2243184.36	306	116078	536689.16	2243264.92	306	116119	536693.08	2243334.80	306	116160	536724.12	2243379.99	306	116201	536773.47	2243427.12
306	116038	536711.02	2243185.24	306	116079	536688.72	2243266.02	306	116120	536693.94	2243336.83	306	116161	536725.59	2243382.06	306	116202	536774.71	2243428.15
306	116039	536709.99	2243186.98	306	116080	536688.21	2243267.91	306	116121	536694.42	2243337.64	306	116162	536726.00	2243382.50	306	116203	536776.01	2243428.97
306	116040	536708.88	2243188.68	306	116081	536687.62	2243269.78	306	116122	536694.81	2243338.49	306	116163	536726.37	2243382.99	306	116204	536777.25	2243429.88
306	116041	536706.90	2243192.15	306	116082	536687.41	2243270.94	306	116123	536695.99	2243340.35	306	116164	536728.13	2243384.81	306	116205	536778.65	2243430.66
306	116042	536694.87	2243208.68	306	116083	536687.10	2243272.08	306	116124	536697.10	2243342.26	306	116165	536729.85	2243386.67	306	116206	536779.52	2243431.23
306	116043	536693.40	2243211.00	306	116084	536686.86	2243273.28	306	116125	536697.67	2243343.00	306	116166	536730.31	2243387.06	306	116207	536780.01	2243431.52
306	116044	536691.88	2243213.29	306	116085	536686.73	2243274.24	306	116126	536698.17	2243343.79	306	116167	536730.73	2243387.50	306	116208	536780.61	2243431.85
306	116045	536691.71	2243213.64	306	116086	536686.52	2243275.19	306	116127	536699.58	2243345.49	306	116168	536731.10	2243387.83	306	116209	536781.73	2243439.10
306	116046	536691.50	2243213.97	306	116087	536686.31	2243277.35	306	116128	536700.92	2243347.25	306	116169	536731.29	2243388.01	306	116210	536781.80	2243439.43
306	116047	536690.33	2243216.46	306	116088	536686.02	2243279.51	306	116129	536701.58	2243347.91	306	116170	536733.64	2243389.89	306	116211	536781.83	2243439.77
306	116048	536689.62	2243217.91	306	116089	536686.01	2243280.47	306	116130	536702.17	2243348.63	306	116171	536734.37	2243390.48	306	116212	536782.47	2243442.49
306	116049	536689.31	2243218.50	306	116090	536685.92	2243281.44	306	116131	536703.32	2243349.74	306	116172	536734.65	2243390.72	306	116213	536783.07	2243445.23
306	116050	536689.12	2243218.93	306	116091	536685.98	2243283.61	306	116132	536703.89	2243350.26	306	116173	536735.98	2243391.78	306	116214	536783.19	2243445.55
306	116051	536688.85	2243219.58	306	116092	536685.96	2243285.78	306	116133	536705.33	2243351.72	306	116174	536736.19	2243391.93	306	116215	536783.26	2243445.88
306	116052	536688.02	2243222.00	306	116093	536686.08	2243286.75	306	116134	536705.99	2243352.31	306	116175	536738.76	2243393.51	306	116216	536784.24	2243448.51
306	116053	536687.13	2243224.39	306	116094	536686.10	2243287.71	306	116135	536706.52	2243352.73	306	116176	536741.31	2243395.09	306	116217	536785.18	2243451.14
306	116054	536687.00	2243224.96	306	116095	536686.44	2243289.86	306	116136	536706.74	2243352.94	306	116177	536741.54	2243395.22	306	116218	536785.33	2243451.45
306	116055	536686.81	2243225.52	306	116096	536686.69	2243292.02	306	116137	536707.10	2243353.20	306	116178	536752.60	2243401.15	306	116219	536785.45	2243451.77
306	116056	536686.28	2243228.02	306	116097	536686.93	2243292.96	306	116138	536707.96	2243353.98	306	116179	536754.73	2243402.13	306	116220	536785.77	2243452.49
306	116057	536685.71	2243230.51	306	116098	536687.08	2243293.92	306	116139	536709.47	2243355.04	306	116180	536756.09	2243402.81	306	116221	536785.91	2243452.76
306	116058	536685.65	2243231.09	306	116099	536688.97	2243302.44	306	116140	536710.92	2243356.19	306	116181	536757.68	2243406.59	306	116222	536786.02	2243453.04
306	116059	536685.53	2243231.66	306	116100	536688.51	2243310.83	306	116141	536712.03	2243356.85	306	116182	536758.81	2243408.86	306	116223	536787.36	2243455.54
306	116060	536685.32	2243234.21	306	116101	536688.52	2243312.18	306	116142	536713.08	2243357.60	306	116183	536759.89	2243411.16	306	116224	536788.67	2243458.05
306	116061	536685.06	2243236.75	306	116102	536688.43	2243313.54	306	116143	536714.72	2243358.47	306	116184	536760.21	2243411.67	306	116225	536788.85	2243458.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
306	116062	536685.07	2243237.34	306	116103	536688.54	2243315.32	306	116144	536714.96	2243358.62	306	116185	536760.47	2243412.21	306	116226	536788.99	2243458.57
306	116063	536685.03	2243237.92	306	116104	536688.55	2243317.11	306	116145	536715.43	2243360.65	306	116186	536761.57	2243413.85	306	116227	536790.64	2243460.88
306	116064	536685.14	2243240.48	306	116105	536688.73	2243318.45	306	116146	536715.57	2243361.14	306	116187	536761.90	2243414.47	306	116228	536792.25	2243463.21
306	116065	536685.20	2243243.03	306	116106	536688.82	2243319.80	306	116147	536715.74	2243361.81	306	116188	536762.42	2243415.18	306	116229	536792.46	2243463.44
306	116066	536685.26	2243243.73	306	116107	536689.15	2243321.56	306	116148	536716.48	2243364.82	306	116189	536763.24	2243416.47	306	116230	536792.64	2243463.69
306	116067	536685.32	2243244.20	306	116108	536689.39	2243323.33	306	116149	536716.71	2243365.55	306	116190	536763.63	2243417.01	306	116231	536803.89	2243477.55
306	116068	536685.43	2243244.86	306	116109	536689.71	2243324.53	306	116150	536716.93	2243366.12	306	116191	536763.95	2243417.44	306	116232	536811.61	2243487.00
306	116069	536685.67	2243246.45	306	116110	536689.78	2243325.01	306	116151	536717.09	2243366.71	306	116192	536764.47	2243418.04	306	116233	536812.84	2243488.33
306	116070	536686.03	2243249.17	306	116111	536689.86	2243325.30	306	116152	536718.06	2243369.05	306	116193	536764.65	2243418.25	306	116234	536814.00	2243489.73
306	116235	536814.98	2243490.63	306	116276	536740.49	2243616.84	306	116317	536633.72	2243664.15	306	116358	536501.63	2243638.22	306	116399	536371.09	2243644.65
306	116236	536815.88	2243491.61	306	116277	536738.79	2243617.22	306	116318	536632.70	2243664.30	306	116359	536498.62	2243637.59	306	116400	536367.64	2243645.90
306	116237	536817.27	2243492.77	306	116278	536737.43	2243617.62	306	116319	536631.66	2243664.34	306	116360	536495.42	2243637.33	306	116401	536366.61	2243645.29
306	116238	536818.60	2243494.01	306	116279	536733.84	2243618.93	306	116320	536624.48	2243665.09	306	116361	536492.24	2243636.87	306	116402	536364.45	2243644.19
306	116239	536819.67	2243494.79	306	116280	536730.18	2243620.06	306	116321	536619.05	2243666.00	306	116362	536489.17	2243636.82	306	116403	536362.38	2243642.92
306	116240	536820.69	2243495.64	306	116281	536727.94	2243621.08	306	116322	536613.62	2243666.83	306	116363	536486.11	2243636.57	306	116404	536358.86	2243641.34
306	116241	536822.22	2243496.62	306	116282	536725.63	2243621.92	306	116323	536611.53	2243667.28	306	116364	536481.63	2243636.48	306	116405	536355.42	2243639.59
306	116242	536823.69	2243497.68	306	116283	536722.23	2243623.66	306	116324	536610.68	2243667.52	306	116365	536476.73	2243636.70	306	116406	536353.14	2243638.77
306	116243	536824.50	2243498.19	306	116284	536718.74	2243625.24	306	116325	536609.80	2243667.67	306	116366	536476.42	2243636.71	306	116407	536350.92	2243637.77
306	116244	536824.89	2243498.40	306	116285	536716.65	2243626.53	306	116326	536604.55	2243669.26	306	116367	536471.21	2243636.83	306	116408	536347.23	2243636.64
306	116245	536825.25	2243498.65	306	116286	536714.46	2243627.65	306	116327	536602.57	2243668.69	306	116368	536470.15	2243636.99	306	116409	536343.60	2243635.33
306	116246	536825.94	2243499.02	306	116287	536711.30	2243629.82	306	116328	536597.08	2243667.03	306	116369	536469.09	2243637.04	306	116410	536341.23	2243634.81
306	116247	536827.64	2243499.90	306	116288	536708.04	2243631.82	306	116329	536590.25	2243665.42	306	116370	536463.95	2243637.92	306	116411	536338.92	2243634.10
306	116248	536830.01	2243501.20	306	116289	536706.13	2243633.36	306	116330	536587.64	2243664.98	306	116371	536458.79	2243638.69	306	116412	536336.95	2243633.63
306	116249	536830.42	2243501.36	306	116290	536704.10	2243634.75	306	116331	536585.07	2243664.35	306	116372	536454.90	2243639.52	306	116413	536336.56	2243633.56
306	116250	536830.81	2243501.56	306	116291	536701.24	2243637.29	306	116332	536581.45	2243663.93	306	116373	536451.97	2243640.35	306	116414	536336.18	2243633.45
306	116251	536836.34	2243506.59	306	116292	536699.96	2243638.31	306	116333	536577.86	2243663.32	306	116374	536448.98	2243640.98	306	116415	536332.25	2243632.80
306	116252	536765.19	2243475.06	306	116293	536699.14	2243638.61	306	116334	536575.22	2243663.21	306	116375	536445.93	2243642.05	306	116416	536331.34	2243632.60
306	116253	536718.21	2243470.55	306	116294	536695.87	2243639.57	306	116335	536572.59	2243662.91	306	116376	536442.81	2243642.92	306	116417	536330.59	2243632.53
306	116254	536708.80	2243514.00	306	116295	536693.24	2243640.73	306	116336	536567.60	2243662.65	306	116377	536441.38	2243643.53	306	116418	536330.38	2243632.49
306	116255	536719.54	2243533.44	306	116296	536690.54	2243641.70	306	116337	536563.91	2243662.69	306	116378	536439.24	2243642.92	306	116419	536324.57	2243631.49
306	116256	536741.70	2243554.26	306	116297	536687.50	2243643.25	306	116338	536560.22	2243662.53	306	116379	536434.76	2243641.49	306	116420	536324.18	2243631.47
306	116257	536792.72	2243599.89	306	116298	536684.38	2243644.62	306	116339	536559.25	2243662.62	306	116380	536433.20	2243641.21	306	116421	536323.79	2243631.40
306	116258	536789.55	2243611.68	306	116299	536681.91	2243646.10	306	116340	536558.08	2243661.64	306	116381	536431.68	2243640.77	306	116422	536317.91	2243631.18
306	116259	536785.64	2243611.49	306	116300	536679.35	2243647.41	306	116341	536555.40	2243659.94	306	116382	536429.23	2243640.24	306	116423	536312.03	2243630.91
306	116260	536785.32	2243611.52	306	116301	536676.53	2243649.32	306	116342	536552.83	2243658.07	306	116383	536428.93	2243640.18	306	116424	536311.64	2243630.94
306	116261	536785.00	2243611.50	306	116302	536673.60	2243651.07	306	116343	536548.77	2243655.49	306	116384	536422.88	2243639.26	306	116425	536311.25	2243630.93
306	116262	536779.06	2243612.01	306	116303	536671.34	2243652.85	306	116344	536546.35	2243654.16	306	116385	536416.82	2243638.32	306	116426	536305.38	2243631.44
306	116263	536773.12	2243612.48	306	116304	536669.66	2243653.99	306	116345	536544.04	2243652.66	306	116386	536416.52	2243638.29	306	116427	536299.51	2243631.91
306	116264	536772.81	2243612.54	306	116305	536666.97	2243655.24	306	116346	536540.86	2243651.13	306	116387	536410.39	2243638.14	306	116428	536299.13	2243632.00
306	116265	536772.49	2243612.57	306	116306	536666.00	2243655.84	306	116347	536537.77	2243649.43	306	116388	536404.27	2243637.97	306	116429	536298.74	2243632.03



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
306	116266	536768.55	2243613.16	306	116307	536664.97	2243656.35	306	116348	536535.20	2243648.41	306	116389	536397.87	2243638.59	306	116430	536294.71	2243632.64
306	116267	536767.01	2243613.16	306	116308	536660.68	2243659.17	306	116349	536532.72	2243647.22	306	116390	536391.77	2243639.19	306	116431	536288.82	2243633.92
306	116268	536765.28	2243613.27	306	116309	536656.32	2243661.90	306	116350	536527.36	2243645.04	306	116391	536391.47	2243639.24	306	116432	536282.92	2243635.17
306	116269	536763.54	2243613.22	306	116310	536655.44	2243662.62	306	116351	536524.80	2243644.19	306	116392	536389.82	2243639.50	306	116433	536282.68	2243635.25
306	116270	536759.01	2243613.66	306	116311	536654.48	2243663.25	306	116352	536522.31	2243643.15	306	116393	536389.21	2243639.64	306	116434	536282.44	2243635.30
306	116271	536754.48	2243613.95	306	116312	536653.24	2243664.19	306	116353	536518.85	2243642.20	306	116394	536388.58	2243639.71	306	116435	536276.75	2243637.31
306	116272	536752.77	2243614.27	306	116313	536646.28	2243663.89	306	116354	536515.45	2243641.06	306	116395	536383.09	2243641.03	306	116436	536271.06	2243639.28
306	116273	536751.04	2243614.44	306	116314	536645.24	2243663.91	306	116355	536512.80	2243640.53	306	116396	536377.58	2243642.28	306	116437	536266.62	2243641.14
306	116274	536746.61	2243615.45	306	116315	536644.21	2243663.82	306	116356	536510.20	2243639.82	306	116397	536376.98	2243642.50	306	116438	536266.42	2243641.22
306	116275	536742.14	2243616.30	306	116316	536638.97	2243664.04	306	116357	536504.67	2243638.66	306	116398	536376.37	2243642.65	306	116439	536270.56	2243634.93
306	116440	536278.59	2243622.72	306	116481	535895.36	2242941.48	306	116522	536446.38	2242901.34	306	116563	536356.23	2242435.83	306	116604	536169.69	2241729.00
306	116441	536271.21	2243593.86	306	116482	535890.65	2242911.96	306	116523	536528.71	2242867.31	306	116564	536394.98	2242434.75	306	116605	536201.91	2241737.73
306	116442	536307.45	2243561.64	306	116483	535861.13	2242866.99	306	116524	536546.22	2242842.89	306	116565	536406.12	2242405.04	306	116606	536221.37	2241759.87
306	116443	536339.65	2243528.76	306	116484	535823.53	2242824.03	306	116525	536556.45	2242838.79	306	116566	536474.05	2242450.68	306	116607	536240.84	2241757.20
306	116444	536352.50	2243528.01	306	116485	535800.70	2242827.39	306	116526	536555.12	2242822.02	306	116567	536493.15	2242431.05	306	116608	536240.86	2241756.56
306	116445	536373.89	2243526.75	306	116486	535789.98	2242820.67	306	116527	536519.53	2242809.27	306	116568	536487.85	2242395.49	306	116609	536246.60	2241767.00
306	116446	536413.49	2243516.67	306	116487	535791.99	2242809.93	306	116528	536502.77	2242799.19	306	116569	536403.99	2242342.94	306	116610	536246.78	2241767.27
306	116447	536465.85	2243555.61	306	116488	535803.40	2242807.92	306	116529	536508.79	2242776.36	306	116570	536313.24	2242234.67	306	116611	536246.93	2241767.57
306	116448	536504.77	2243577.75	306	116489	535818.84	2242797.18	306	116530	536495.39	2242769.67	306	116571	536251.03	2242198.35	306	116612	536248.46	2241769.92
306	116449	536561.82	2243559.63	306	116490	535822.18	2242785.09	306	116531	536426.25	2242772.34	306	116572	536267.01	2242199.49	306	116613	536249.97	2241772.30
306	116450	536590.68	2243573.04	306	116491	535810.11	2242761.60	306	116532	536306.12	2242778.37	306	116573	536271.70	2242171.98	306	116614	536250.18	2241772.55
306	116451	536611.49	2243574.39	306	116492	535798.69	2242727.37	306	116533	536301.40	2242760.25	306	116574	536260.30	2242145.79	306	116615	536250.36	2241772.82
306	116452	536639.68	2243564.31	306	116493	535789.30	2242728.03	306	116534	536296.71	2242696.50	306	116575	536230.77	2242124.34	306	116616	536252.18	2241774.97
306	116453	536639.68	2243558.97	306	116494	535788.63	2242763.61	306	116535	536297.32	2242692.17	306	116576	536230.10	2242118.97	306	116617	536253.98	2241777.13
306	116454	536595.38	2243558.97	306	116495	535765.14	2242768.32	306	116536	536377.46	2242673.59	306	116577	536252.24	2242115.61	306	116618	536254.22	2241777.36
306	116455	536557.80	2243544.87	306	116496	535718.84	2242687.77	306	116537	536415.14	2242709.68	306	116578	536261.64	2242099.50	306	116619	536254.43	2241777.61
306	116456	536500.06	2243550.24	306	116497	535717.49	2242662.27	306	116538	536486.25	2242700.66	306	116579	536262.26	2242096.63	306	116620	536254.98	2241778.18
306	116457	536413.49	2243511.30	306	116498	535748.64	2242654.74	306	116539	536486.84	2242688.28	306	116580	536263.11	2242092.71	306	116621	536255.29	2241778.46
306	116458	536381.87	2243510.07	306	116499	535760.25	2242672.53	306	116540	536500.06	2242676.37	306	116581	536271.70	2242053.18	306	116622	536255.56	2241778.77
306	116459	536361.81	2243509.29	306	116500	535763.43	2242712.86	306	116541	536500.76	2242638.12	306	116582	536278.76	2242018.71	306	116623	536257.60	2241780.58
306	116460	536331.62	2243507.28	306	116501	535774.86	2242707.32	306	116542	536489.37	2242635.36	306	116583	536285.13	2241987.42	306	116624	536259.61	2241782.41
306	116461	536285.97	2243555.61	306	116502	535773.87	2242714.62	306	116543	536481.28	2242633.41	306	116584	536279.19	2241952.65	306	116625	536259.96	2241782.66
306	116462	536224.05	2243365.44	306	116503	535791.31	2242711.26	306	116544	536440.01	2242602.21	306	116585	536282.03	2241934.92	306	116626	536260.27	2241782.93
306	116463	536220.19	2243353.59	306	116504	535802.53	2242703.34	306	116545	536331.02	2242603.26	306	116586	536284.59	2241918.89	306	116627	536262.52	2241784.47
306	116464	536181.27	2243347.53	306	116505	535878.52	2242842.44	306	116546	536221.43	2242598.23	306	116587	536222.49	2241865.82	306	116628	536264.74	2241786.04
306	116465	536174.56	2243358.96	306	116506	536076.85	2242816.68	306	116547	536191.18	2242545.15	306	116588	536157.22	2241839.81	306	116629	536265.11	2241786.23
306	116466	536177.24	2243384.46	306	116507	536113.28	2242811.95	306	116548	536161.45	2242443.24	306	116589	536130.15	2241777.71	306	116630	536265.46	2241786.47
306	116467	536208.12	2243479.77	306	116508	536183.65	2242801.02	306	116549	536038.95	2242375.29	306	116590	536033.34	2241763.19	306	116631	536273.06	2241790.98
306	116468	536226.91	2243597.88	306	116509	536191.34	2242889.13	306	116550	536044.35	2242368.30	306	116591	536033.44	2241759.21	306	116632	536281.95	2241804.86
306	116469	536219.53	2243616.00	306	116510	536212.14	2242895.16	306	116551	536057.77	2242361.91	306	116592	536037.47	2241726.33	306	116633	536283.05	2241806.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
306	116470	536189.99	2243622.72	306	116511	536222.88	2242874.37	306	116552	536086.97	2242360.92	306	116593	536048.20	2241710.88	306	116634	536284.06	2241807.90
306	116471	536159.12	2243544.18	306	116512	536223.55	2242820.01	306	116553	536107.10	2242372.65	306	116594	536126.92	2241761.52	306	116635	536296.93	2241825.06
306	116472	536128.92	2243496.54	306	116513	536225.34	2242794.52	306	116554	536179.25	2242376.01	306	116595	536196.50	2241832.44	306	116636	536297.92	2241826.22
306	116473	536091.33	2243444.19	306	116514	536250.48	2242790.61	306	116555	536214.82	2242378.02	306	116596	536275.06	2241898.14	306	116637	536298.57	2241827.12
306	116474	536077.25	2243403.24	306	116515	536285.12	2242841.83	306	116556	536229.59	2242353.87	306	116597	536300.56	2241905.52	306	116638	536299.11	2241827.69
306	116475	536049.04	2243350.23	306	116516	536290.95	2242914.54	306	116557	536225.56	2242320.63	306	116598	536293.18	2241882.69	306	116639	536299.67	2241828.40
306	116476	535938.37	2243203.05	306	116517	536298.62	2242920.34	306	116558	536244.36	2242317.96	306	116599	536249.56	2241862.56	306	116640	536299.84	2241828.59
306	116477	535954.49	2243090.22	306	116518	536320.61	2242936.96	306	116559	536265.84	2242341.78	306	116600	536245.53	2241831.69	306	116641	536300.49	2241829.23
306	116478	535951.06	2243044.17	306	116519	536393.91	2242923.03	306	116560	536277.91	2242352.79	306	116601	536203.92	2241805.53	306	116642	536301.01	2241829.84
306	116479	535924.22	2242994.49	306	116520	536424.56	2242910.36	306	116561	536304.23	2242389.12	306	116602	536199.23	2241779.34	306	116643	536301.83	2241830.58
306	116480	535889.31	2242969.68	306	116521	536428.19	2242908.86	306	116562	536342.43	2242411.41	306	116603	536167.68	2241749.13	306	116644	536302.87	2241831.69
306	116645	536308.61	2241837.08	306	116686	536364.55	2241914.58	306	116727	536439.75	2241981.36	306	116768	536497.72	2242055.05	306	116809	536569.79	2242106.87
306	116646	536308.91	2241837.92	306	116687	536365.63	2241915.10	306	116728	536440.26	2241982.25	306	116769	536498.06	2242055.57	306	116810	536580.15	2242111.18
306	116647	536310.68	2241847.37	306	116688	536366.25	2241915.47	306	116729	536440.72	2241982.84	306	116770	536502.24	2242063.29	306	116811	536583.09	2242112.19
306	116648	536311.26	2241849.67	306	116689	536366.38	2241915.83	306	116730	536441.28	2241983.75	306	116771	536503.39	2242065.11	306	116812	536586.09	2242113.22
306	116649	536311.77	2241851.98	306	116690	536366.61	2241916.28	306	116731	536446.61	2241991.20	306	116772	536504.46	2242066.99	306	116813	536589.13	2242113.85
306	116650	536312.03	2241852.71	306	116691	536366.80	2241916.75	306	116732	536449.59	2241998.17	306	116773	536505.05	2242067.77	306	116814	536592.17	2242114.49
306	116651	536312.22	2241853.46	306	116692	536367.68	2241918.39	306	116733	536450.26	2241999.49	306	116774	536505.57	2242068.61	306	116815	536593.01	2242114.61
306	116652	536313.08	2241855.67	306	116693	536368.05	2241919.07	306	116734	536450.84	2242000.85	306	116775	536506.94	2242070.28	306	116816	536593.38	2242114.64
306	116653	536313.87	2241857.90	306	116694	536369.25	2241921.42	306	116735	536455.13	2242009.43	306	116776	536508.24	2242072.00	306	116817	536593.75	2242114.71
306	116654	536314.14	2241858.53	306	116695	536369.54	2241921.83	306	116736	536456.59	2242011.94	306	116777	536508.92	2242072.71	306	116818	536596.51	2242114.88
306	116655	536314.39	2241859.01	306	116696	536369.78	2241922.27	306	116737	536458.02	2242014.46	306	116778	536509.55	2242073.47	306	116819	536599.12	2242115.09
306	116656	536314.50	2241859.31	306	116697	536370.21	2241922.96	306	116738	536458.16	2242014.65	306	116779	536511.11	2242074.96	306	116820	536599.63	2242115.35
306	116657	536314.97	2241860.17	306	116698	536370.49	2241923.37	306	116739	536458.28	2242014.86	306	116780	536512.10	2242075.97	306	116821	536600.63	2242115.96
306	116658	536315.42	2241861.05	306	116699	536370.74	2241923.80	306	116740	536460.04	2242017.17	306	116781	536512.28	2242076.16	306	116822	536602.43	2242116.76
306	116659	536316.66	2241863.59	306	116700	536372.32	2241925.92	306	116741	536461.78	2242019.49	306	116782	536512.62	2242076.50	306	116823	536604.18	2242117.64
306	116660	536316.83	2241863.85	306	116701	536372.74	2241926.52	306	116742	536461.95	2242019.66	306	116783	536513.37	2242077.18	306	116824	536605.29	2242118.04
306	116661	536316.97	2241864.13	306	116702	536373.85	2241928.07	306	116743	536462.09	2242019.85	306	116784	536513.92	2242077.62	306	116825	536606.37	2242118.52
306	116662	536318.55	2241866.47	306	116703	536374.19	2241928.44	306	116744	536464.13	2242021.92	306	116785	536514.10	2242077.79	306	116826	536607.20	2242118.83
306	116663	536320.10	2241868.84	306	116704	536374.49	2241928.84	306	116745	536466.15	2242024.00	306	116786	536514.54	2242078.12	306	116827	536608.46	2242119.21
306	116664	536327.82	2241879.13	306	116705	536376.32	2241930.74	306	116746	536466.95	2242024.73	306	116787	536515.24	2242078.68	306	116828	536609.69	2242119.69
306	116665	536328.25	2241879.62	306	116706	536378.12	2241932.69	306	116747	536469.31	2242026.63	306	116788	536517.07	2242080.23	306	116829	536611.46	2242120.12
306	116666	536328.46	2241879.94	306	116707	536378.49	2241933.01	306	116748	536471.67	2242028.55	306	116789	536517.69	2242080.63	306	116830	536613.20	2242120.65
306	116667	536329.30	2241880.89	306	116708	536378.84	2241933.36	306	116749	536474.43	2242030.26	306	116790	536518.27	2242081.10	306	116831	536614.51	2242120.87
306	116668	536330.19	2241882.04	306	116709	536389.14	2241942.81	306	116750	536476.49	2242031.53	306	116791	536520.32	2242082.35	306	115359	536614.80	2242120.95
306	116669	536330.33	2241882.20	306	116710	536390.94	2241944.27	306	116751	536477.20	2242032.77	306	116792	536522.33	2242083.66	307	116832	536201.24	2242090.77
306	116670	536331.20	2241883.08	306	116711	536392.69	2241945.78	306	116752	536478.01	2242033.99	306	116793	536523.00	2242083.98	307	116833	536210.63	2242114.92
306	116671	536331.90	2241883.90	306	116712	536392.94	2241945.97	306	116753	536478.74	2242035.25	306	116794	536523.63	2242084.37	307	116834	536207.95	2242128.36
306	116672	536332.20	2241884.17	306	116713	536393.54	2241946.37	306	116754	536479.75	2242036.60	306	116795	536525.82	2242085.35	307	116835	536178.42	2242137.09
306	116673	536332.62	2241884.65	306	116714	536394.02	2241946.76	306	116755	536480.68	2242038.00	306	116796	536527.97	2242086.40	307	116836	536178.42	2242151.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
306	116674	536343.76	2241895.78	306	116715	536395.48	2241947.66	306	116756	536481.64	2242039.10	306	116797	536542.67	2242092.43	307	116837	536215.34	2242149.15
306	116675	536351.51	2241904.51	306	116716	536398.03	2241949.37	306	116757	536482.52	2242040.27	306	116798	536544.28	2242092.97	307	116838	536237.48	2242163.91
306	116676	536352.66	2241905.42	306	116717	536407.17	2241954.69	306	116758	536482.88	2242040.69	306	116799	536545.86	2242093.61	307	116839	536235.48	2242189.26
306	116677	536353.74	2241906.61	306	116718	536431.09	2241970.35	306	116759	536483.93	2242041.77	306	116800	536551.53	2242095.50	307	116840	536221.43	2242181.07
306	116678	536354.91	2241907.61	306	116719	536433.57	2241971.76	306	116760	536484.91	2242042.93	306	116801	536559.89	2242101.40	307	116841	536094.99	2242144.25
306	116679	536356.01	2241908.68	306	116720	536434.99	2241972.59	306	116761	536485.96	2242043.88	306	116802	536562.50	2242103.01	307	116842	536009.68	2242136.49
306	116680	536357.29	2241909.64	306	116721	536437.11	2241976.82	306	116762	536486.12	2242044.02	306	116803	536562.71	2242103.14	307	116843	535952.32	2242141.13
306	116681	536358.51	2241910.68	306	116722	536437.64	2241977.73	306	116763	536487.25	2242045.19	306	116804	536564.15	2242104.09	307	116844	535952.90	2242125.66
306	116682	536359.80	2241911.53	306	116723	536437.96	2241978.42	306	116764	536488.44	2242046.13	306	116805	536564.61	2242104.32	307	116845	536007.94	2242114.92
306	116683	536361.03	2241912.45	306	116724	536438.46	2241979.23	306	116765	536489.03	2242046.68	306	116806	536565.12	2242104.63	307	116846	536077.06	2242106.88
306	116684	536362.42	2241913.25	306	116725	536438.96	2241980.18	306	116766	536489.56	2242047.15	306	116807	536565.40	2242104.78	307	116847	536104.59	2242089.42
306	116685	536363.76	2241914.13	306	116726	536439.08	2241980.38	306	116767	536495.91	2242052.25	306	116808	536567.61	2242105.79	307	116848	536122.03	2242069.95
307	116849	536122.03	2242051.17	308	116889	536870.40	2243363.04	308	116930	536818.75	2243317.93	308	116971	536815.53	2243253.24	308	117012	536848.64	2243205.85
307	116850	536116.95	2242044.90	308	116890	536869.95	2243362.57	308	116931	536816.77	2243316.94	308	116972	536816.48	2243252.26	308	117013	536848.72	2243205.49
307	116851	536119.54	2242042.02	308	116891	536869.55	2243362.05	308	116932	536814.84	2243315.89	308	116973	536817.51	2243251.34	308	117014	536848.85	2243204.83
307	116852	536095.64	2242012.38	308	116892	536867.78	2243360.30	308	116933	536813.97	2243315.55	308	116974	536818.67	2243250.01	308	117015	536849.04	2243203.39
307	116853	536095.18	2242000.17	308	116893	536866.06	2243358.50	308	116934	536813.13	2243315.13	308	116975	536819.90	2243248.74	308	117016	536849.21	2243202.55
307	116854	536113.30	2241994.11	308	116894	536865.54	2243358.02	308	116935	536812.49	2243314.86	308	116976	536820.72	2243247.64	308	117017	536849.26	2243201.77
307	116855	536128.76	2242002.18	308	116895	536865.10	2243357.63	308	116936	536812.39	2243314.57	308	116977	536821.62	2243246.60	308	117018	536849.59	2243199.64
307	116856	536132.10	2242020.96	308	116896	536864.47	2243357.15	308	116937	536811.60	2243312.95	308	116978	536822.55	2243245.24	308	117019	536849.60	2243199.12
307	116857	536132.10	2242053.18	308	116897	536863.40	2243356.27	308	116938	536810.89	2243311.28	308	116979	536822.70	2243245.01	308	117020	536849.67	2243198.61
307	116858	536144.87	2242070.64	308	116898	536861.28	2243354.50	308	116939	536804.89	2243299.25	308	116980	536823.67	2243243.72	308	117021	536849.69	2243195.99
307	116859	536153.58	2242088.76	308	116899	536860.96	2243354.30	308	116940	536803.82	2243297.40	308	116981	536824.38	2243242.64	308	117022	536849.76	2243193.36
307	116860	536173.05	2242092.12	308	116900	536860.67	2243354.06	308	116941	536802.82	2243295.51	308	116982	536824.99	2243241.57	308	117023	536849.65	2243190.34
307	116861	536178.42	2242080.69	308	116901	536858.32	2243352.60	308	116942	536802.25	2243294.69	308	116983	536825.11	2243241.38	308	117024	536850.07	2243189.46
307	116862	536201.24	2242090.77	308	116902	536856.00	2243351.10	308	116943	536801.74	2243293.82	308	116984	536826.00	2243240.00	308	117025	536850.50	2243188.72
308	116862	537050.27	2242389.45	308	116903	536848.26	2243346.78	308	116944	536800.45	2243292.12	308	116985	536826.65	2243238.67	308	117026	536851.39	2243186.61
308	116863	537057.94	2242398.45	308	116904	536845.48	2243345.45	308	116945	536799.22	2243290.37	308	116986	536831.46	2243234.62	308	117027	536852.35	2243184.54
308	116864	537011.15	2242518.78	308	116905	536844.51	2243344.99	308	116946	536798.55	2243289.63	308	116987	536833.41	2243232.76	308	117028	536852.61	2243183.72
308	116865	536999.17	2242549.58	308	116906	536843.20	2243344.32	308	116947	536797.94	2243288.83	308	116988	536835.39	2243230.93	308	117029	536852.94	2243182.94
308	116866	536992.80	2242617.54	308	116907	536842.98	2243344.24	308	116948	536796.44	2243287.30	308	116989	536835.68	2243230.59	308	117030	536853.56	2243180.73
308	116867	536971.03	2242717.89	308	116908	536842.52	2243344.04	308	116949	536795.65	2243286.43	308	116990	536836.00	2243230.28	308	117031	536854.25	2243178.55
308	116868	536980.05	2242797.53	308	116909	536842.19	2243343.54	308	116950	536795.41	2243286.15	308	116991	536837.43	2243228.52	308	117032	536856.47	2243169.70
308	116869	536973.15	2242858.59	308	116910	536841.12	2243341.70	308	116951	536795.09	2243285.82	308	116992	536837.99	2243227.93	308	117033	536861.19	2243159.67
308	116870	536987.49	2242916.99	308	116911	536835.97	2243333.99	308	116952	536795.40	2243284.62	308	116993	536838.50	2243227.25	308	117034	536861.54	2243158.79
308	116871	536982.18	2242979.11	308	116912	536835.31	2243333.13	308	116953	536795.86	2243283.19	308	116994	536839.44	2243226.13	308	117035	536861.96	2243157.94
308	116872	536931.74	2243065.12	308	116913	536834.73	2243332.22	308	116954	536796.17	2243281.58	308	116995	536839.84	2243225.59	308	117036	536862.69	2243155.87
308	116873	536891.39	2243167.06	308	116914	536833.41	2243330.63	308	116955	536796.57	2243279.99	308	116996	536839.96	2243225.41	308	117037	536863.50	2243153.83
308	116874	536872.81	2243352.36	308	116915	536832.16	2243329.00	308	116956	536796.75	2243278.50	308	116997	536840.14	2243225.13	308	117038	536863.74	2243152.91
308	116875	536880.37	2243381.45	308	116916	536831.40	2243328.22	308	116957	536797.04	2243277.03	308	116998	536840.74	2243224.20	308	117039	536864.05	2243152.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
308	116876	536879.77	2243380.15	308	116917	536830.71	2243327.39	308	116958	536797.14	2243275.39	308	116999	536841.72	2243222.87	308	117040	536864.52	2243149.88
308	116877	536879.57	2243379.38	308	116918	536829.20	2243325.99	308	116959	536797.34	2243273.76	308	117000	536842.44	2243221.57	308	117041	536865.06	2243147.75
308	116878	536879.38	2243378.81	308	116919	536828.73	2243325.51	308	116960	536797.34	2243272.26	308	117001	536843.25	2243220.32	308	117042	536865.18	2243146.81
308	116879	536879.14	2243378.15	308	116920	536827.75	2243324.52	308	116961	536797.43	2243270.76	308	117002	536843.97	2243218.83	308	117043	536865.38	2243145.88
308	116880	536878.14	2243375.87	308	116921	536826.91	2243323.85	308	116962	536797.43	2243265.17	308	117003	536844.77	2243217.39	308	117044	536865.58	2243143.70
308	116881	536877.21	2243373.56	308	116922	536826.11	2243323.11	308	116963	536797.96	2243264.84	308	117004	536845.33	2243216.01	308	117045	536865.85	2243141.52
308	116882	536876.89	2243373.00	308	116923	536825.44	2243322.56	308	116964	536799.08	2243264.26	308	117005	536845.98	2243214.66	308	117046	536865.85	2243140.57
308	116883	536876.63	2243372.40	308	116924	536824.69	2243322.02	308	116965	536807.66	2243259.10	308	117006	536846.50	2243213.10	308	117047	536865.93	2243139.63
308	116884	536875.35	2243370.26	308	116925	536823.98	2243321.40	308	116966	536809.12	2243258.09	308	117007	536847.12	2243211.56	308	117048	536865.96	2243138.43
308	116885	536874.14	2243368.09	308	116926	536822.75	2243320.59	308	116967	536810.63	2243257.17	308	117008	536847.50	2243210.12	308	117049	536865.94	2243137.72
308	116886	536873.75	2243367.56	308	116927	536822.14	2243320.18	308	116968	536811.70	2243256.31	308	117009	536847.97	2243208.71	308	117050	536865.98	2243137.01
308	116887	536873.41	2243367.00	308	116928	536820.35	2243318.89	308	116969	536812.83	2243255.53	308	117010	536848.30	2243207.09	308	117051	536865.82	2243134.58
308	116888	536871.88	2243365.04	308	116929	536819.53	2243318.44	308	116970	536814.15	2243254.35	308	117011	536848.48	2243206.41	308	117052	536865.73	2243132.15
308	117053	536865.61	2243131.45	308	117094	536904.57	2243067.23	308	117135	536895.21	2242996.14	308	117176	536874.10	2242939.03	308	117217	536845.43	2242892.52
308	117054	536865.56	2243130.74	308	117095	536904.63	2243066.75	308	117136	536895.14	2242994.00	308	117177	536873.89	2242938.36	308	117218	536845.44	2242892.24
308	117055	536865.10	2243128.36	308	117096	536904.61	2243064.09	308	117137	536895.15	2242991.85	308	117178	536872.95	2242935.91	308	117219	536845.18	2242889.39
308	117056	536865.00	2243127.77	308	117097	536904.65	2243061.44	308	117138	536895.10	2242990.99	308	117179	536872.07	2242933.45	308	117220	536844.95	2242886.54
308	117057	536870.48	2243124.87	308	117098	536904.60	2243060.96	308	117139	536895.00	2242990.23	308	117180	536871.83	2242932.98	308	117221	536844.89	2242886.27
308	117058	536872.24	2243123.79	308	117099	536904.60	2243060.47	308	117140	536894.99	2242989.87	308	117181	536871.64	2242932.49	308	117222	536844.87	2242885.99
308	117059	536874.04	2243122.78	308	117100	536904.25	2243057.84	308	117141	536894.94	2242989.00	308	117182	536870.40	2242930.19	308	117223	536844.25	2242883.20
308	117060	536874.91	2243122.15	308	117101	536903.96	2243055.20	308	117142	536894.60	2242986.89	308	117183	536869.22	2242927.86	308	117224	536843.67	2242880.39
308	117061	536875.83	2243121.58	308	117102	536903.84	2243054.73	308	117143	536894.34	2242984.75	308	117184	536868.92	2242927.42	308	117225	536843.57	2242880.13
308	117062	536877.44	2243120.29	308	117103	536903.78	2243054.24	308	117144	536894.10	2242983.79	308	117185	536868.67	2242926.96	308	117226	536843.51	2242879.86
308	117063	536879.11	2243119.07	308	117104	536903.11	2243051.67	308	117145	536893.94	2242982.81	308	117186	536867.16	2242924.83	308	117227	536842.55	2242877.16
308	117064	536879.89	2243118.33	308	117105	536902.48	2243049.10	308	117146	536893.33	2242980.75	308	117187	536865.69	2242922.66	308	117228	536841.62	2242874.46
308	117065	536880.73	2243117.65	308	117106	536902.27	2243048.42	308	117147	536892.81	2242978.67	308	117188	536865.34	2242922.27	308	117229	536841.50	2242874.21
308	117066	536882.25	2243116.09	308	117107	536902.19	2243048.17	308	117148	536892.44	2242977.74	308	117189	536865.04	2242921.84	308	117230	536841.40	2242873.94
308	117067	536882.74	2243115.66	308	117108	536902.05	2243047.83	308	117149	536892.16	2242976.78	308	117190	536863.27	2242919.92	308	117231	536840.11	2242871.39
308	117068	536882.99	2243115.39	308	117109	536901.26	2243045.75	308	117150	536888.73	2242967.36	308	117191	536862.37	2242918.91	308	117232	536839.95	2242871.06
308	117069	536883.66	2243114.75	308	117110	536900.28	2243043.07	308	117151	536887.99	2242965.66	308	117192	536861.90	2242918.34	308	117233	536839.75	2242870.59
308	117070	536884.33	2243114.03	308	117111	536900.15	2243042.82	308	117152	536887.33	2242963.93	308	117193	536861.54	2242917.95	308	117234	536839.53	2242870.21
308	117071	536884.87	2243113.38	308	117112	536900.05	2243042.54	308	117153	536886.73	2242962.79	308	117194	536861.04	2242917.45	308	117235	536838.85	2242868.82
308	117072	536885.10	2243113.14	308	117113	536898.71	2243040.03	308	117154	536886.22	2242961.61	308	117195	536860.79	2242917.22	308	117236	536838.70	2242868.59
308	117073	536885.60	2243112.48	308	117114	536897.40	2243037.49	308	117155	536885.27	2242960.02	308	117196	536860.40	2242916.90	308	117237	536838.57	2242868.34
308	117074	536886.94	2243110.99	308	117115	536892.10	2243028.62	308	117156	536884.40	2242958.37	308	117197	536859.15	2242915.79	308	117238	536838.10	2242867.54
308	117075	536887.59	2243110.06	308	117116	536891.32	2243023.17	308	117157	536883.66	2242957.32	308	117198	536857.30	2242914.08	308	117239	536837.31	2242866.38
308	117076	536888.31	2243109.17	308	117117	536891.14	2243022.33	308	117158	536883.00	2242956.22	308	117199	536856.79	2242913.71	308	117240	536836.61	2242865.16
308	117077	536889.38	2243107.48	308	117118	536891.05	2243021.48	308	117159	536881.96	2242954.89	308	117200	536856.33	2242913.30	308	117241	536836.27	2242864.72
308	117078	536890.52	2243105.84	308	117119	536890.50	2243019.26	308	117160	536881.69	2242954.46	308	117201	536854.24	2242911.89	308	117242	536837.30	2242863.02
308	117079	536891.05	2243104.82	308	117120	536890.00	2243016.92	308	117161	536881.41	2242954.11	308	117202	536852.19	2242910.42	308	117243	536838.55	2242860.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
308	117080	536891.65	2243103.86	308	117121	536890.37	2243016.25	308	117162	536880.79	2242953.23	308	117203	536848.55	2242908.14	308	117244	536839.84	2242858.22
308	117081	536892.50	2243102.04	308	117122	536890.74	2243015.33	308	117163	536880.19	2242952.48	308	117204	536846.22	2242904.41	308	117245	536839.99	2242857.82
308	117082	536893.42	2243100.27	308	117123	536891.19	2243014.45	308	117164	536879.43	2242951.64	308	117205	536845.30	2242903.13	308	117246	536840.18	2242857.44
308	117083	536900.27	2243084.85	308	117124	536891.91	2243012.42	308	117165	536879.14	2242951.27	308	117206	536845.01	2242902.64	308	117247	536841.12	2242854.89
308	117084	536901.22	2243082.30	308	117125	536892.71	2243010.43	308	117166	536878.79	2242950.92	308	117207	536844.75	2242902.29	308	117248	536842.10	2242852.36
308	117085	536902.21	2243079.77	308	117126	536892.96	2243009.47	308	117167	536877.71	2242949.61	308	117208	536844.85	2242901.26	308	117249	536842.20	2242851.95
308	117086	536902.31	2243079.36	308	117127	536893.29	2243008.53	308	117168	536876.81	2242948.76	308	117209	536845.07	2242899.99	308	117250	536842.35	2242851.55
308	117087	536902.46	2243078.96	308	117128	536893.75	2243006.43	308	117169	536875.91	2242947.78	308	117210	536845.17	2242899.07	308	117251	536842.96	2242848.90
308	117088	536903.08	2243076.31	308	117129	536894.30	2243004.35	308	117170	536875.60	2242945.12	308	117211	536845.18	2242898.79	308	117252	536843.40	2242847.12
308	117089	536903.59	2243074.28	308	117130	536894.43	2243003.37	308	117171	536875.52	2242944.78	308	117212	536845.22	2242898.52	308	117253	536843.48	2242846.84
308	117090	536903.68	2243073.94	308	117131	536894.64	2243002.40	308	117172	536875.47	2242944.43	308	117213	536845.28	2242896.78	308	117254	536843.62	2242846.27
308	117091	536903.87	2243072.98	308	117132	536894.84	2243000.26	308	117173	536874.77	2242941.73	308	117214	536845.33	2242896.30	308	117255	536843.81	2242845.23
308	117092	536904.19	2243070.35	308	117133	536895.12	2242998.13	308	117174	536874.31	2242939.86	308	117215	536845.32	2242895.81	308	117256	536844.08	2242842.92
308	117093	536904.56	2243067.72	308	117134	536895.12	2242997.13	308	117175	536874.19	2242939.36	308	117216	536845.45	2242892.80	308	117257	536844.43	2242840.63
308	117258	536844.45	2242839.81	308	117299	536806.03	2242782.88	308	117340	536827.33	2242676.02	308	117381	536866.62	2242624.90	308	117422	536881.56	2242538.12
308	117259	536844.54	2242838.99	308	117300	536805.73	2242782.77	308	117341	536828.97	2242676.69	308	117382	536867.01	2242623.72	308	117423	536882.40	2242537.77
308	117260	536844.53	2242836.67	308	117301	536805.24	2242781.96	308	117342	536830.64	2242674.38	308	117383	536867.37	2242621.85	308	117424	536884.34	2242536.66
308	117261	536844.58	2242834.35	308	117302	536804.31	2242780.24	308	117343	536830.78	2242674.12	308	117384	536867.81	2242620.01	308	117425	536886.32	2242535.62
308	117262	536844.50	2242833.53	308	117303	536803.62	2242779.28	308	117344	536830.94	2242673.88	308	117385	536867.96	2242618.77	308	117426	536887.06	2242535.10
308	117263	536844.50	2242832.71	308	117304	536802.94	2242778.18	308	117345	536831.79	2242672.28	308	117386	536868.19	2242617.55	308	117427	536887.85	2242534.65
308	117264	536844.19	2242830.41	308	117305	536808.00	2242767.41	308	117346	536832.40	2242672.03	308	117387	536868.26	2242617.00	308	117428	536889.63	2242533.30
308	117265	536843.95	2242828.10	308	117306	536808.70	2242765.63	308	117347	536835.10	2242670.96	308	117388	536868.37	2242615.33	308	117429	536891.47	2242532.02
308	117266	536843.77	2242827.30	308	117307	536809.26	2242764.46	308	117348	536835.31	2242670.85	308	117389	536868.57	2242613.67	308	117430	536892.14	2242531.42
308	117267	536843.66	2242826.49	308	117308	536809.56	2242763.55	308	117349	536835.54	2242670.75	308	117390	536868.57	2242612.20	308	117431	536892.86	2242530.87
308	117268	536843.07	2242824.25	308	117309	536809.99	2242762.51	308	117350	536838.06	2242669.33	308	117391	536868.66	2242610.74	308	117432	536894.47	2242529.31
308	117269	536842.55	2242821.99	308	117310	536810.08	2242762.25	308	117351	536840.60	2242667.93	308	117392	536868.56	2242609.07	308	117433	536896.12	2242527.81
308	117270	536842.26	2242821.21	308	117311	536810.18	2242761.88	308	117352	536840.79	2242667.79	308	117393	536868.55	2242607.39	308	117434	536896.72	2242527.12
308	117271	536842.05	2242820.42	308	117312	536810.31	2242761.57	308	117353	536841.01	2242667.67	308	117394	536867.70	2242594.52	308	117435	536897.37	2242526.49
308	117272	536841.18	2242818.27	308	117313	536810.65	2242760.21	308	117354	536843.33	2242665.94	308	117395	536867.62	2242593.92	308	117436	536898.76	2242524.75
308	117273	536840.38	2242816.09	308	117314	536811.22	2242758.49	308	117355	536845.67	2242664.24	308	117396	536867.61	2242593.30	308	117437	536900.22	2242523.05
308	117274	536840.00	2242815.36	308	117315	536816.05	2242739.94	308	117356	536845.85	2242664.07	308	117397	536867.22	2242590.81	308	117438	536900.72	2242522.29
308	117275	536839.69	2242814.60	308	117316	536823.02	2242717.59	308	117357	536846.05	2242663.93	308	117398	536866.89	2242588.30	308	117439	536901.28	2242521.59
308	117276	536838.56	2242812.57	308	117317	536825.09	2242712.03	308	117358	536848.14	2242661.92	308	117399	536866.74	2242587.70	308	117440	536902.63	2242519.66
308	117277	536837.49	2242810.51	308	117318	536825.89	2242709.38	308	117359	536850.25	2242659.94	308	117400	536866.65	2242587.10	308	117441	536903.55	2242518.15
308	117278	536836.95	2242809.61	308	117319	536826.73	2242706.75	308	117360	536850.40	2242659.75	308	117401	536866.56	2242586.69	308	117442	536904.56	2242516.68
308	117279	536836.63	2242809.12	308	117320	536826.80	2242706.38	308	117361	536850.58	2242659.58	308	117402	536866.49	2242586.38	308	117443	536905.19	2242515.47
308	117280	536836.44	2242808.87	308	117321	536826.91	2242706.02	308	117362	536852.40	2242657.33	308	117403	536865.68	2242583.63	308	117444	536905.90	2242514.31
308	117281	536835.47	2242807.47	308	117322	536827.23	2242704.13	308	117363	536852.86	2242656.78	308	117404	536865.31	2242582.22	308	117445	536906.63	2242512.68
308	117282	536834.04	2242805.28	308	117323	536827.37	2242703.60	308	117364	536853.22	2242656.38	308	117405	536865.18	2242581.89	308	117446	536907.45	2242511.10
308	117283	536833.69	2242804.88	308	117324	536827.51	2242702.56	308	117365	536853.44	2242656.07	308	117406	536864.83	2242580.65	308	117447	536907.91	2242509.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
308	117284	536833.39	2242804.44	308	117325	536827.88	2242700.58	308	117366	536854.25	2242655.09	308	117407	536862.30	2242573.68	308	117448	536908.47	2242508.58
308	117285	536831.65	2242802.50	308	117326	536827.96	2242699.92	308	117367	536854.38	2242654.89	308	117408	536860.12	2242564.53	308	117449	536908.99	2242506.88
308	117286	536829.96	2242800.51	308	117327	536828.03	2242698.64	308	117368	536854.53	2242654.70	308	117409	536861.73	2242555.97	308	117450	536909.61	2242505.21
308	117287	536829.56	2242800.16	308	117328	536828.20	2242697.38	308	117369	536855.07	2242653.94	308	117410	536862.40	2242554.02	308	117451	536909.91	2242503.88
308	117288	536829.21	2242799.76	308	117329	536828.21	2242695.51	308	117370	536855.92	2242652.57	308	117411	536866.07	2242546.10	308	117452	536910.31	2242502.57
308	117289	536827.24	2242798.05	308	117330	536828.32	2242693.65	308	117371	536856.85	2242651.25	308	117412	536866.69	2242544.49	308	117453	536910.61	2242500.82
308	117290	536825.31	2242796.29	308	117331	536828.23	2242692.37	308	117372	536857.57	2242649.90	308	117413	536867.46	2242542.78	308	117454	536911.01	2242499.09
308	117291	536816.72	2242789.42	308	117332	536828.24	2242691.10	308	117373	536858.38	2242648.60	308	117414	536867.74	2242542.73	308	117455	536911.15	2242497.73
308	117292	536816.02	2242788.93	308	117333	536828.02	2242689.24	308	117374	536859.05	2242647.14	308	117415	536870.64	2242542.03	308	117456	536911.38	2242496.39
308	117293	536815.38	2242788.38	308	117334	536827.89	2242687.38	308	117375	536859.81	2242645.72	308	117416	536873.53	2242541.34	308	117457	536911.44	2242494.96
308	117294	536813.46	2242787.13	308	117335	536827.65	2242686.13	308	117376	536860.35	2242644.29	308	117417	536873.84	2242541.25	308	117458	536911.46	2242494.61
308	117295	536811.58	2242785.82	308	117336	536827.50	2242684.86	308	117377	536860.99	2242642.89	308	117418	536876.62	2242540.19	308	117459	536911.64	2242492.84
308	117296	536810.83	2242785.42	308	117337	536827.04	2242683.05	308	117378	536861.47	2242641.36	308	117419	536879.41	2242539.14	308	117460	536911.75	2242489.87
308	117297	536810.12	2242784.95	308	117338	536826.69	2242681.22	308	117379	536862.05	2242639.85	308	117420	536879.71	2242539.01	308	117461	536911.74	2242489.64
308	117298	536808.05	2242783.95	308	117339	536826.36	2242680.23	308	117380	536866.33	2242626.11	308	117421	536880.76	2242538.54	308	117462	536911.76	2242489.41
308	117463	536911.66	2242486.50	308	117504	536923.45	2242390.79	309	117544	535317.02	2242908.66	309	117585	535281.99	2242831.74	309	117626	535259.71	2242755.69
308	117464	536911.59	2242483.59	308	117505	536923.50	2242388.34	309	117545	535303.25	2242917.39	309	117586	535281.07	2242829.88	309	117627	535259.61	2242755.24
308	117465	536911.55	2242483.37	308	117506	536923.45	2242387.32	309	117546	535296.80	2242914.95	309	117587	535280.61	2242829.17	309	117628	535259.44	2242754.77
308	117466	536911.54	2242483.14	308	117507	536923.49	2242386.30	309	117547	535296.66	2242913.41	309	117588	535280.21	2242828.43	309	117629	535259.13	2242753.61
308	117467	536911.08	2242480.26	308	117508	536923.30	2242384.19	309	117548	535296.65	2242913.04	309	117589	535279.77	2242827.72	309	117630	535258.82	2242752.70
308	117468	536910.64	2242477.38	308	117509	536923.21	2242382.06	309	117549	535296.60	2242912.69	309	117590	535279.37	2242827.15	309	117631	535258.42	2242751.73
308	117469	536910.58	2242477.16	308	117510	536923.03	2242381.06	309	117550	535296.45	2242910.29	309	117591	535279.02	2242826.55	309	117632	535258.29	2242751.32
308	117470	536910.54	2242476.94	308	117511	536922.94	2242380.05	309	117551	535296.32	2242909.64	309	117592	535277.82	2242824.95	309	117633	535258.07	2242750.87
308	117471	536909.08	2242470.53	308	117512	536922.50	2242377.97	309	117552	535296.26	2242908.98	309	117593	535277.61	2242824.64	309	117634	535257.53	2242749.31
308	117472	536906.49	2242459.49	308	117513	536922.13	2242375.88	309	117553	535295.73	2242906.56	309	117594	535277.43	2242824.43	309	117635	535256.93	2242748.12
308	117473	536906.32	2242458.94	308	117514	536921.84	2242374.90	309	117554	535295.27	2242904.13	309	117595	535276.13	2242822.60	309	117636	535256.43	2242746.89
308	117474	536906.21	2242458.37	308	117515	536921.62	2242373.91	309	117555	535295.06	2242903.49	309	117596	535275.66	2242822.09	309	117637	535255.53	2242745.32
308	117475	536905.41	2242455.94	308	117516	536920.92	2242371.91	309	117556	535294.92	2242902.85	309	117597	535275.24	2242821.53	309	117638	535254.72	2242743.70
308	117476	536904.67	2242453.48	308	117517	536920.29	2242369.87	309	117557	535290.69	2242887.99	309	117598	535273.54	2242819.78	309	117639	535253.98	2242742.59
308	117477	536904.43	2242452.96	308	117518	536919.88	2242368.95	309	117558	535290.00	2242885.05	309	117599	535272.35	2242818.49	309	117640	535253.32	2242741.43
308	117478	536904.25	2242452.41	308	117519	536919.54	2242367.99	309	117559	535291.20	2242875.03	309	117600	535272.33	2242817.73	309	117641	535252.24	2242739.98
308	117479	536902.84	2242448.86	308	117520	536917.57	2242363.35	309	117560	535291.28	2242873.48	309	117601	535272.40	2242816.15	309	117642	535251.23	2242738.48
308	117480	536902.58	2242448.31	308	117521	536916.93	2242362.06	309	117561	535291.47	2242871.93	309	117602	535272.26	2242814.60	309	117643	535249.93	2242726.29
308	117481	536902.37	2242447.74	308	117522	536916.37	2242360.73	309	117562	535291.46	2242870.35	309	117603	535272.23	2242813.04	309	117644	535249.56	2242724.35
308	117482	536901.23	2242445.47	308	117523	536915.89	2242359.89	309	117563	535291.55	2242868.77	309	117604	535272.00	2242811.47	309	117645	535239.97	2242720.01
308	117483	536900.15	2242443.18	308	117524	536914.59	2242347.85	309	117564	535291.49	2242867.89	309	117605	535271.86	2242809.89	309	117646	535239.59	2242718.16
308	117484	536900.00	2242442.96	308	117525	536914.19	2242339.39	309	117565	535291.50	2242867.58	309	117606	535271.53	2242808.37	309	117647	535239.31	2242716.30
308	117485	536900.31	2242442.65	308	117526	536917.97	2242338.96	309	117566	535291.44	2242866.81	309	117607	535271.30	2242806.83	309	117648	535238.97	2242715.09
308	117486	536900.49	2242442.44	308	117527	536946.24	2242335.75	309	117567	535291.43	2242865.65	309	117608	535270.88	2242805.30	309	117649	535238.72	2242713.86
308	117487	536900.70	2242442.25	308	117528	536992.54	2242333.41	309	117568	535291.39	2242865.07	309	117609	535270.54	2242803.75	309	117650	535238.29	2242712.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
308	117488	536902.56	2242440.08	308	117529	536996.24	2242366.62	309	117569	535291.18	2242863.50	309	117610	535270.03	2242802.28	309	117651	535238.16	2242711.99
308	117489	536904.44	2242437.92	308	117530	537006.31	2242372.32	309	117570	535291.11	2242862.50	309	117611	535269.61	2242800.78	309	117652	535237.91	2242711.31
308	117490	536904.60	2242437.69	308	117531	536999.92	2242397.16	309	117571	535291.07	2242862.27	309	117612	535264.27	2242785.51	309	117653	535237.79	2242710.90
308	117491	536904.78	2242437.48	308	117532	537004.29	2242406.22	309	117572	535290.99	2242861.33	309	117613	535263.63	2242783.99	309	117654	535238.10	2242707.88
308	117492	536908.44	2242432.61	308	117533	537023.09	2242404.54	309	117573	535290.73	2242860.09	309	117614	535263.08	2242782.44	309	117655	535238.02	2242704.57
308	117493	536909.82	2242430.52	308	116862	537050.27	2242389.45	309	117574	535290.57	2242858.84	309	117615	535262.41	2242781.10	309	117656	535237.95	2242701.60
308	117494	536911.24	2242428.47	309	117534	535303.92	2242634.16	309	117575	535290.09	2242857.02	309	117616	535261.80	2242779.66	309	117657	535237.85	2242700.50
308	117495	536911.99	2242427.24	309	117535	535320.03	2242665.72	309	117576	535289.70	2242855.18	309	117617	535261.80	2242769.73	309	117658	535237.38	2242697.46
308	117496	536913.11	2242425.09	309	117536	535327.76	2242708.32	309	117577	535285.90	2242841.44	309	117618	535261.68	2242767.81	309	117659	535236.91	2242694.42
308	117497	536914.30	2242422.97	309	117537	535340.16	2242732.17	309	117578	535285.63	2242840.65	309	117619	535261.65	2242765.88	309	117660	535236.02	2242691.34
308	117498	536914.42	2242422.72	309	117538	535348.22	2242749.60	309	117579	535285.43	2242839.83	309	117620	535261.48	2242764.68	309	117661	535235.20	2242688.47
308	117499	536959.32	2242423.32	309	117539	535338.86	2242786.11	309	117580	535284.60	2242837.68	309	117621	535261.41	2242763.46	309	117662	535235.65	2242683.73
308	117500	536966.72	2242407.57	309	117540	535337.82	2242796.58	309	117581	535283.85	2242835.51	309	117622	535261.04	2242761.57	309	117663	535235.69	2242682.52
308	117501	536951.94	2242399.17	309	117541	535351.25	2242858.68	309	117582	535283.48	2242834.75	309	117623	535260.78	2242759.67	309	117664	535235.82	2242681.31
308	117502	536923.17	2242395.29	309	117542	535346.20	2242868.07	309	117583	535283.18	2242833.97	309	117624	535260.46	2242758.49	309	117665	535236.59	2242664.54
308	117503	536923.27	2242393.08	309	117543	535320.36	2242878.81	309	117584	535282.14	2242832.00	309	117625	535260.23	2242757.30	309	117666	535236.55	2242662.37
309	117667	535236.61	2242660.99	310	117707	535406.58	2243255.69	310	117748	535398.99	2243143.62	310	117789	535382.68	2243092.27	311	117829	535717.15	2243549.55
309	117668	535236.53	2242660.00	310	117708	535404.53	2243247.01	310	117749	535398.93	2243143.11	310	117790	535381.06	2243090.26	311	117830	535670.84	2243460.96
309	117669	535236.52	2242658.81	310	117709	535403.91	2243244.96	310	117750	535398.93	2243142.60	310	117791	535379.48	2243088.21	311	117831	535646.68	2243418.00
309	117670	535236.50	2242658.52	310	117710	535403.37	2243242.88	310	117751	535398.58	2243140.00	310	117792	535377.54	2243085.99	311	117832	535647.35	2243405.25
309	117671	535236.48	2242658.26	310	117711	535398.85	2243229.15	310	117752	535398.47	2243139.10	310	117793	535410.98	2243096.61	311	117833	535678.22	2243368.35
309	117672	535236.31	2242657.08	310	117712	535398.59	2243228.49	310	117753	535398.28	2243137.38	310	117794	535413.31	2243137.20	311	117834	535679.56	2243345.52
309	117673	535236.25	2242656.63	310	117713	535398.39	2243227.82	310	117754	535398.16	2243136.89	310	117682	535431.40	2243153.64	311	117835	535662.79	2243320.02
309	117674	535236.10	2242654.74	310	117714	535389.25	2243202.42	310	117755	535398.09	2243136.38	311	117795	535693.20	2243295.33	311	117836	535660.10	2243283.09
309	117675	535233.20	2242634.88	310	117715	535388.39	2243199.26	310	117756	535397.42	2243133.84	311	117796	535697.68	2243343.51	311	117837	535671.51	2243267.01
309	117676	535233.14	2242634.51	310	117716	535387.65	2243195.41	310	117757	535396.80	2243131.28	311	117797	535686.28	2243389.14	311	117795	535693.20	2243295.33
309	117677	535232.51	2242631.62	310	117717	535387.23	2243191.07	310	117758	535396.62	2243130.80	311	117798	535694.32	2243448.21	312	117838	535343.01	2243632.56
309	117678	535231.90	2242628.73	310	117718	535387.23	2243188.76	310	117759	535396.48	2243130.31	311	117799	535711.11	2243483.10	312	117839	535343.61	2243635.05
309	117679	535231.80	2242628.38	310	117719	535388.63	2243186.51	310	117760	535394.29	2243123.73	311	117800	535722.52	2243491.17	312	117840	535344.78	2243638.79
309	117680	535231.38	2242627.18	310	117720	535389.08	2243185.68	310	117761	535394.19	2243123.44	311	117801	535726.54	2243481.78	312	117841	535343.98	2243641.00
309	117681	535275.74	2242624.44	310	117721	535389.59	2243184.89	310	117762	535393.80	2243122.42	311	117802	535716.48	2243456.94	312	117842	535343.88	2243641.43
309	117534	535303.92	2242634.16	310	117722	535390.09	2243183.86	310	117763	535393.41	2243121.50	311	117803	535728.55	2243465.67	312	117843	535343.74	2243641.85
310	117682	535431.40	2243153.64	310	117723	535390.68	2243182.87	310	117764	535393.40	2243121.24	311	117804	535748.70	2243487.15	312	117844	535343.53	2243642.62
310	117683	535436.43	2243180.88	310	117724	535391.10	2243181.90	310	117765	535393.30	2243120.76	311	117805	535760.51	2243480.85	312	117845	535343.38	2243643.36
310	117684	535449.90	2243268.75	310	117725	535391.60	2243180.97	310	117766	535393.26	2243120.27	311	117806	535799.04	2243460.30	312	117846	535343.16	2243644.07
310	117685	535499.56	2243266.08	310	117726	535391.93	2243180.09	310	117767	535393.20	2243119.86	311	117807	535833.27	2243469.69	312	117847	535342.75	2243646.43
310	117686	535499.56	2243276.13	310	117727	535392.35	2243179.25	310	117768	535393.14	2243119.46	311	117808	535843.34	2243499.90	312	117848	535342.26	2243648.77
310	117687	535507.29	2243295.27	310	117728	535392.72	2243178.16	310	117769	535392.51	2243116.59	311	117809	535844.68	2243520.69	312	117849	535342.21	2243649.52
310	117688	535535.48	2243292.24	310	117729	535393.17	2243177.11	310	117770	535392.47	2243116.38	311	117810	535816.49	2243537.49	312	117850	535342.08	2243650.25
310	117689	535550.24	2243279.49	310	117730	535393.47	2243176.09	310	117771	535392.22	2243115.08	311	117811	535831.25	2243562.30	312	117851	535341.96	2243652.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
310	117690	535567.69	2243276.49	310	117731	535393.84	2243175.11	310	117772	535392.14	2243114.84	311	117812	535825.22	2243576.40	312	117852	535341.92	2243653.16
310	117691	535575.07	2243296.29	310	117732	535394.07	2243174.19	310	117773	535391.91	2243113.72	311	117813	535795.01	2243579.10	312	117853	535341.18	2243664.51
310	117692	535561.32	2243303.31	310	117733	535394.37	2243173.30	310	117774	535390.27	2243107.99	311	117814	535791.65	2243626.08	312	117854	535336.10	2243665.19
310	117693	535542.86	2243331.84	310	117734	535394.60	2243172.18	310	117775	535389.54	2243105.96	311	117815	535798.37	2243659.62	312	117855	535335.10	2243667.68
310	117694	535538.51	2243368.44	310	117735	535394.92	2243171.08	310	117776	535388.90	2243103.90	311	117816	535821.86	2243669.70	312	117856	535334.06	2243670.15
310	117695	535519.03	2243398.95	310	117736	535397.89	2243157.83	310	117777	535388.49	2243103.00	311	117817	535850.72	2243739.51	312	117857	535333.93	2243670.59
310	117696	535523.56	2243465.58	310	117737	535397.96	2243157.37	310	117778	535388.16	2243102.07	311	117818	535805.75	2243736.15	312	117858	535333.76	2243671.02
310	117697	535494.52	2243498.48	310	117738	535398.08	2243156.92	310	117779	535387.19	2243100.15	311	117819	535733.92	2243742.18	312	117859	535333.08	2243673.61
310	117698	535496.47	2243426.85	310	117739	535398.45	2243154.27	310	117780	535386.79	2243099.27	311	117820	535687.62	2243754.93	312	117860	535332.36	2243676.19
310	117699	535435.38	2243328.23	310	117740	535398.87	2243151.62	310	117781	535386.50	2243098.60	311	117821	535678.22	2243748.90	312	117861	535332.21	2243676.89
310	117700	535424.93	2243308.56	310	117741	535398.88	2243151.16	310	117782	535386.30	2243098.19	311	117822	535668.82	2243709.30	312	117862	535332.14	2243677.34
310	117701	535409.45	2243279.40	310	117742	535398.95	2243150.70	310	117783	535385.99	2243097.61	311	117823	535674.19	2243688.48	312	117863	535332.03	2243677.78
310	117702	535409.02	2243272.21	310	117743	535398.97	2243148.71	310	117784	535385.56	2243096.92	311	117824	535717.15	2243674.41	312	117864	535331.68	2243680.45
310	117703	535408.75	2243270.00	310	117744	535398.98	2243148.02	310	117785	535385.33	2243096.47	311	117825	535758.09	2243682.45	312	117865	535331.28	2243683.10
310	117704	535408.56	2243267.79	310	117745	535399.07	2243145.35	310	117786	535384.71	2243095.55	311	117826	535778.90	2243667.00	312	117866	535331.27	2243683.56
310	117705	535407.37	2243259.79	310	117746	535399.02	2243144.89	310	117787	535383.32	2243093.19	311	117827	535761.45	2243584.47	312	117867	535331.21	2243684.01
310	117706	535406.93	2243257.75	310	117747	535399.03	2243144.42	310	117788	535382.98	2243092.74	311	117828	535754.53	2243579.01	312	117868	535331.20	2243686.69
312	117869	535331.14	2243689.38	312	117910	535052.18	2243950.42	312	117951	534964.22	2243966.19	313	117991	534338.60	2244331.38	314	118031	534790.93	2244161.82
312	117870	535331.19	2243689.83	312	117911	535049.74	2243951.33	312	117952	534954.75	2243958.75	313	117992	534347.05	2244362.52	314	118032	534811.92	2244184.50
312	117871	535331.19	2243690.29	312	117912	535045.94	2243953.02	312	117953	534969.98	2243941.47	313	117993	534334.18	2244385.53	314	118033	534816.24	2244186.13
312	117872	535331.51	2243692.95	312	117913	535042.08	2243954.55	312	117954	534963.55	2243929.29	313	117994	534325.18	2244419.28	314	118034	534815.60	2244187.95
312	117873	535331.79	2243695.63	312	117914	535040.21	2243955.57	312	117955	534955.27	2243925.57	313	117995	534323.70	2244424.80	314	118035	534815.54	2244188.23
312	117874	535331.89	2243696.07	312	117915	535038.27	2243956.43	312	117956	534925.64	2243925.93	313	117996	534316.59	2244453.90	314	118036	534814.76	2244188.37
312	117875	535331.94	2243696.52	312	117916	535034.71	2243958.59	312	117957	534911.09	2243934.72	313	117997	534344.68	2244469.47	314	118037	534813.31	2244188.49
312	117876	535332.44	2243698.57	312	117917	535031.07	2243960.59	312	117958	534878.27	2243892.42	313	117998	534353.01	2244514.67	314	118038	534810.82	2244188.99
312	117877	535332.61	2243699.16	312	117918	535029.35	2243961.84	312	117959	534843.38	2243828.76	313	117999	534319.36	2244546.98	314	118039	534809.70	2244189.25
312	117878	535333.21	2243701.74	312	117919	535027.53	2243962.94	312	117960	534841.06	2243824.54	313	118000	534303.90	2244502.98	314	118040	534808.59	2244189.48
312	117879	535333.37	2243702.17	312	117920	535024.27	2243965.52	312	117961	534967.53	2243836.27	313	118001	534294.93	2244476.07	314	118041	534803.83	2244190.34
312	117880	535333.48	2243702.61	312	117921	535020.90	2243967.96	312	117962	535143.23	2243740.72	313	118002	534289.69	2244460.32	314	118042	534802.45	2244190.77
312	117881	535333.72	2243703.36	312	117922	535020.06	2243968.66	312	117963	535318.93	2243645.17	313	118003	534283.59	2244419.04	314	118043	534801.02	2244191.07
312	117882	535333.96	2243703.98	312	117923	535019.74	2243968.96	312	117964	535337.46	2243635.08	313	118004	534249.07	2244365.58	314	118044	534800.01	2244191.35
312	117883	535334.14	2243704.62	312	117924	535019.38	2243969.23	312	117965	535342.89	2243632.13	313	118005	534219.28	2244333.06	314	118045	534799.30	2244191.60
312	117884	535335.10	2243706.90	312	117925	535018.34	2243970.22	312	117966	535343.01	2243632.56	313	118006	534204.40	2244336.45	314	118046	534798.57	2244191.77
312	117885	535335.39	2243707.63	312	117926	535017.69	2243970.74	313	117967	534640.63	2243941.31	313	118007	534196.27	2244353.37	314	118047	534793.98	2244193.43
312	117886	535336.00	2243709.21	312	117927	535016.09	2243972.36	313	117968	534657.26	2244028.47	313	118008	534198.98	2244397.38	314	118048	534791.85	2244194.10
312	117887	535336.32	2243709.79	312	117928	535015.16	2243973.26	313	117969	534675.02	2244108.33	313	118009	534190.18	2244416.34	314	118049	534791.15	2244194.42
312	117888	535336.58	2243710.40	312	117929	535010.90	2243977.25	313	117969	534678.06	2244135.42	313	118010	534163.10	2244443.40	314	118050	534788.15	2244195.46
312	117889	535337.82	2243712.55	312	117930	535010.62	2243977.59	313	117970	534670.61	2244153.03	313	118011	534148.22	2244430.56	314	118051	534787.47	2244195.79
312	117890	535338.30	2243713.42	312	117931	535010.30	2243977.90	313	117971	534586.01	2244214.95	313	118012	534139.41	2244403.47	314	118052	534786.77	2244196.05
312	117891	535300.02	2243677.08	312	117932	535006.61	2243982.43	313	117972	534501.04	2244274.53	313	118013	534138.74	2244373.68	314	118053	534781.85	2244198.58



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
312	117892	535278.54	2243683.11	312	117933	535003.10	2243986.67	313	117973	534487.17	2244299.22	313	118014	534109.64	2244371.67	314	118054	534776.89	2244201.03
312	117893	535236.26	2243713.32	312	117934	535001.94	2243986.52	313	117974	534493.61	2244344.25	313	118015	534088.64	2244360.15	314	118055	534776.26	2244201.44
312	117894	535181.22	2243736.81	312	117935	535001.66	2243986.52	313	117975	534468.55	2244351.36	313	118016	534077.80	2244333.06	314	118056	534775.59	2244201.78
312	117895	535096.65	2243787.15	312	117936	535001.39	2243986.49	313	117976	534457.73	2244365.22	313	118017	534068.34	2244335.10	314	118057	534770.75	2244204.66
312	117896	535056.38	2243803.92	312	117937	534995.39	2243986.51	313	117977	534466.18	2244409.23	313	118018	534064.95	2244356.76	314	118058	534768.88	2244205.95
312	117897	535061.09	2243814.00	312	117938	534991.30	2243986.50	313	117978	534465.18	2244432.79	313	118019	534045.31	2244370.98	314	118059	534767.63	2244206.66
312	117898	535071.15	2243827.41	312	117939	534989.38	2243986.49	313	117979	534464.84	2244440.70	313	118020	534029.09	2244408.21	314	118060	534767.28	2244200.67
312	117899	535064.44	2243838.15	312	117940	534986.43	2243986.67	313	117980	534443.17	2244450.18	313	118021	534012.15	2244427.17	314	118061	534765.89	2244176.70
312	117900	535055.72	2243841.51	312	117941	534982.63	2243987.15	313	117981	534442.02	2244441.27	313	118022	533990.72	2244349.28	314	118062	534763.18	2244142.53
312	117901	535055.72	2243856.27	312	117942	534978.81	2243987.43	313	117982	534431.32	2244358.11	313	118023	533989.66	2244345.41	314	118063	534713.09	2244035.58
312	117902	535065.11	2243879.10	312	117943	534976.40	2243987.92	313	117983	534405.94	2244353.04	313	118024	534016.84	2244336.80	314	118064	534700.57	2243989.89
312	117903	535045.65	2243895.87	312	117944	534973.97	2243988.22	313	117984	534409.81	2244336.99	313	118025	534207.47	2244276.31	314	118065	534715.45	2243997.66
312	117904	535041.39	2243906.28	312	117945	534970.26	2243989.17	313	117985	534439.45	2244214.62	313	118026	534398.11	2244215.82	314	118029	534737.80	2244032.52
312	117905	535038.35	2243908.91	312	117946	534966.50	2243989.93	313	117986	534422.53	2244212.58	313	118027	534588.74	2244155.33	315	118066	535262.75	2244259.62
312	117906	535033.93	2243912.73	312	117947	534964.18	2243990.71	313	117987	534404.60	2244231.21	313	118028	534641.70	2244138.52	315	118067	535258.34	2244294.15
312	117907	535033.61	2243925.24	312	117948	534961.80	2243991.32	313	117988	534374.13	2244348.30	313	117966	534640.63	2243941.31	315	118068	535258.34	2244294.15
312	117908	535046.52	2243942.07	312	117949	534958.22	2243992.73	313	117989	534361.27	2244354.39	314	118029	534737.80	2244032.52	315	118069	535240.06	2244295.17
312	117909	535052.79	2243950.24	312	117950	534959.15	2243985.15	313	117990	534350.10	2244326.97	314	118030	534763.52	2244112.05	315	118070	535242.43	2244308.37
315	118071	535264.74	2244333.75	315	118112	534921.11	2244381.17	315	118153	535005.30	2244286.14	315	118066	535262.75	2244259.62	316	118234	534768.55	2244956.11
315	118072	535251.91	2244343.89	315	118113	534922.07	2244380.44	315	118154	535011.53	2244283.80	316	118194	535505.92	2244920.63	316	118235	534735.20	2244869.14
315	118073	535231.61	2244358.11	315	118114	534923.20	2244379.45	315	118155	535013.43	2244282.95	316	118195	535516.07	2244936.20	316	118236	534739.15	2244831.63
315	118074	535223.82	2244377.76	315	118115	534924.14	2244378.52	315	118156	535015.40	2244282.26	316	118196	535524.19	2244994.41	316	118237	534547.59	2244826.89
315	118075	535226.52	2244406.53	315	118116	534924.69	2244378.06	315	118157	535019.15	2244280.38	316	118197	535529.15	2245056.24	316	118238	534546.40	2244806.58
315	118076	535221.45	2244419.73	315	118117	534925.96	2244376.71	315	118158	535022.16	2244279.03	316	118198	535545.44	2245135.00	316	118239	534531.51	2244795.75
315	118077	535210.95	2244417.00	315	118118	534926.47	2244376.21	315	118159	535027.85	2244285.00	316	118199	535530.50	2245170.32	316	118240	534532.18	2244768.66
315	118078	535207.57	2244407.52	315	118119	534929.84	2244373.08	315	118160	535026.84	2244321.90	316	118200	535498.93	2245214.44	316	118241	534556.22	2244739.89
315	118079	535191.66	2244401.43	315	118120	534930.92	2244371.79	315	118161	535030.90	2244329.34	316	118201	535495.54	2245261.97	316	118242	534549.45	2244724.32
315	118080	535180.83	2244403.14	315	118121	534932.12	2244370.61	315	118162	535028.19	2244338.16	316	118202	535473.13	2245273.52	316	118243	534539.68	2244715.87
315	118081	535185.91	2244416.01	315	118122	534934.28	2244367.84	315	118163	535011.62	2244333.42	316	118203	535443.74	2245282.12	316	118244	534540.98	2244713.97
315	118082	535207.90	2244443.40	315	118123	534936.43	2244366.82	315	118164	535003.81	2244338.16	316	118204	535357.47	2245307.36	316	118245	534545.06	2244707.16
315	118083	535171.02	2244491.13	315	118124	534937.28	2244366.35	315	118165	535004.16	2244367.92	316	118205	535317.64	2245319.01	316	118246	534546.35	2244704.65
315	118084	535141.90	2244513.12	315	118125	534942.33	2244363.13	315	118166	534987.91	2244393.33	316	118206	535320.43	2245330.87	316	118247	534547.82	2244702.23
315	118085	535111.11	2244511.44	315	118126	534947.39	2244359.94	315	118167	534990.62	2244404.49	316	118207	535336.65	2245399.81	316	118248	534549.15	2244699.69
315	118086	535110.11	2244488.76	315	118127	534947.62	2244359.75	315	118168	535002.47	2244408.54	316	118208	535327.82	2245443.26	316	118249	534550.68	2244696.24
315	118087	535099.61	2244480.30	315	118128	534947.87	2244359.60	315	118169	535019.05	2244408.54	316	118209	535304.05	2245452.09	316	118250	534550.81	2244696.00
315	118088	535078.62	2244481.65	315	118129	534952.47	2244355.77	315	118170	535020.07	2244372.66	316	118210	535269.43	2245454.82	316	118251	534550.89	2244695.79
315	118089	535072.53	2244495.54	315	118130	534957.10	2244351.97	315	118171	535041.39	2244381.81	316	118211	535228.69	2245454.13	316	118252	534551.44	2244694.54
315	118090	535062.38	2244500.61	315	118131	534960.22	2244349.06	315	118172	535053.91	2244381.12	316	118212	535232.09	2245477.89	316	118253	534553.80	2244689.42
315	118091	535033.61	2244477.27	315	118132	534963.16	2244345.95	315	118173	535053.57	2244370.65	316	118213	535219.86	2245487.40	316	118254	534555.62	2244684.72
315	118092	535022.77	2244454.92	315	118133	534966.22	2244342.96	315	118174	535030.56	2244362.19	316	118214	535198.81	2245475.85	316	118255	534556.94	2244680.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
315	118093	535005.16	2244456.60	315	118134	534966.50	2244342.65	315	118175	535030.90	2244346.62	316	118215	535142.46	2245460.91	316	118256	534558.42	2244676.46
315	118094	535003.81	2244471.15	315	118135	534967.68	2244341.17	315	118176	535051.54	2244343.89	316	118216	535130.92	2245469.07	316	118257	534558.83	2244674.59
315	118095	535012.27	2244497.22	315	118136	534968.84	2244339.93	315	118177	535075.23	2244357.45	316	118217	535136.36	2245507.77	316	118258	534559.41	2244672.75
315	118096	534987.91	2244507.03	315	118137	534970.93	2244337.08	315	118178	535118.90	2244358.11	316	118218	535103.09	2245558.68	316	118259	534560.11	2244668.98
315	118097	534975.39	2244488.76	315	118138	534974.10	2244333.13	315	118179	535128.70	2244341.19	316	118219	535070.49	2245562.76	316	118260	534565.24	2244669.16
315	118098	534952.38	2244457.29	315	118139	534974.32	2244332.82	315	118180	535115.17	2244331.05	316	118220	535036.54	2245551.21	316	118261	534566.55	2244669.05
315	118099	534949.66	2244429.54	315	118140	534980.37	2244324.21	315	118181	535074.23	2244307.35	316	118221	535004.17	2245609.92	316	118262	534567.87	2244669.06
315	118100	534940.53	2244421.08	315	118141	534982.61	2244321.00	315	118182	535069.14	2244246.42	316	118222	535001.68	2245589.61	316	118263	534572.80	2244668.49
315	118101	534922.25	2244443.07	315	118142	534984.97	2244318.03	315	118183	535082.68	2244231.21	316	118223	534952.29	2245433.71	316	118264	534577.75	2244668.05
315	118102	534903.98	2244441.72	315	118143	534987.97	2244313.73	315	118184	535103.65	2244240.00	316	118224	534980.17	2245395.06	316	118265	534579.03	2244667.77
315	118103	534912.43	2244415.32	315	118144	534991.06	2244309.49	315	118185	535109.09	2244283.32	316	118225	534978.14	2245318.32	316	118266	534580.34	2244667.62
315	118104	534906.06	2244391.75	315	118145	534991.56	2244308.58	315	118186	535120.93	2244303.63	316	118226	534951.48	2245272.33	316	118267	534585.17	2244666.44
315	118105	534908.22	2244390.38	315	118146	534992.15	2244307.73	315	118187	535120.93	2244313.44	316	118227	534943.52	2245258.59	316	118268	534590.02	2244665.38
315	118106	534912.11	2244388.10	315	118147	534994.59	2244303.08	315	118188	535132.77	2244311.40	316	118228	534922.47	2245183.20	316	118269	534591.26	2244664.95
315	118107	534913.52	2244387.01	315	118148	534997.12	2244298.49	315	118189	535149.36	2244285.69	316	118229	534883.76	2245096.98	316	118270	534592.54	2244664.63
315	118108	534915.02	2244386.06	315	118149	534998.82	2244294.89	315	118190	535177.45	2244274.53	316	118230	534855.91	2245085.43	316	118271	534597.18	2244662.86
315	118109	534918.49	2244383.19	315	118150	535000.89	2244289.69	315	118191	535195.73	2244247.44	316	118231	534824.18	2245095.38	316	118272	534601.86	2244661.20
315	118110	534919.18	2244382.66	315	118151	535001.88	2244287.31	315	118192	535217.05	2244251.85	316	118232	534821.30	2245096.30	316	118273	534602.92	2244660.75
315	118111	534920.63	2244381.62	315	118152	535003.24	2244286.77	315	118193	535234.98	2244263.34	316	118233	534820.40	2245093.90	316	118274	534603.72	2244660.35
316	118275	534604.26	2244660.14	316	118316	534694.97	2244623.67	316	118357	535123.45	2244979.53	316	118397	534839.84	2245001.19	317	118437	536703.41	2245481.24
316	118276	534604.81	2244659.85	316	118317	534697.63	2244621.23	316	118358	535129.22	2244997.80	316	118398	534836.91	2245019.58	317	118438	536701.92	2245481.84
316	118277	534605.91	2244659.41	316	118318	534700.40	2244618.06	316	118359	535148.44	2245005.51	316	118399	534821.97	2245027.05	317	118439	536700.58	2245482.59
316	118278	534609.99	2244657.20	316	118319	534702.22	2244616.64	316	118360	535158.07	2245009.38	316	118400	534809.07	2245018.89	317	118440	536699.19	2245483.25
316	118279	534614.14	2244655.11	316	118320	534751.50	2244578.10	316	118361	535183.20	2245003.95	316	118401	534798.21	2244998.82	317	118441	536697.84	2245484.12
316	118280	534615.50	2244654.20	316	118321	534780.62	2244576.42	316	118362	535217.15	2245036.56	316	118402	534776.90	2244930.45	317	118442	536696.44	2245484.90
316	118281	534616.95	2244653.41	316	118322	534818.87	2244571.68	316	118363	535232.77	2245058.28	316	118403	534753.19	2244857.67	317	118443	536695.20	2245485.82
316	118282	534620.08	2244651.16	316	118323	534848.64	2244559.83	316	118364	535264.01	2245060.98	316	118404	534750.77	2244828.78	317	118444	536693.91	2245486.65
316	118283	534620.35	2244651.15	316	118324	534867.26	2244564.57	316	118365	535312.89	2245109.19	316	118405	534750.15	2244821.46	317	118445	536692.68	2245487.68
316	118284	534622.18	2244651.29	316	118325	534866.92	2244588.60	316	118366	535340.72	2245121.43	316	118406	534772.49	2244806.22	317	118446	536691.39	2245488.63
316	118285	534626.62	2244651.08	316	118326	534809.72	2244696.90	316	118367	535359.74	2245147.89	316	118407	534793.47	2244804.21	317	118447	536690.28	2245489.69
316	118286	534627.45	2244651.06	316	118327	534807.69	2244719.58	316	118368	535382.82	2245168.95	316	118395	534811.06	2244812.67	317	118448	536689.10	2245490.68
316	118287	534628.94	2244651.09	316	118328	534823.26	2244723.30	316	118369	535409.99	2245162.17	317	118408	536601.27	2245162.17	317	118449	536688.00	2245491.85
316	118288	534629.44	2244651.04	316	118329	534855.07	2244696.90	316	118370	535409.29	2245150.62	317	118409	536603.31	2245201.53	317	118450	536686.84	2245492.96
316	118289	534631.07	2244651.02	316	118330	534873.35	2244649.53	316	118371	535390.29	2245143.84	317	118410	536606.02	2245221.90	317	118451	536685.87	2245494.15
316	118290	534632.89	2244650.77	316	118331	534878.76	2244616.35	316	118372	535388.92	2245134.99	317	118411	536619.62	2245235.49	317	118452	536684.82	2245495.28
316	118291	534634.72	2244650.68	316	118332	534895.35	2244594.36	316	118373	535395.72	2245128.21	317	118412	536630.48	2245300.68	317	118453	536683.89	2245496.58
316	118292	534635.73	2244650.56	316	118333	534896.02	2244565.26	316	118374	535386.23	2245125.51	317	118413	536638.62	2245348.20	317	118454	536682.87	2245497.83
316	118293	534638.57	2244650.06	316	118334	534907.53	2244565.26	316	118375	535360.42	2245123.47	317	118414	536654.91	2245380.12	317	118455	536682.06	2245499.13
316	118294	534641.43	2244649.73	316	118335	534914.29	2244602.49	316	118376	535323.07	2245091.55	317	118415	536648.12	2245398.45	317	118456	536681.16	2245500.38
316	118295	534643.23	2244649.33	316	118336	534926.48	2244599.79	316	118377	535297.27	2245077.96	317	118416	536658.99	2245424.25	317	118457	536680.40	2245501.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
316	118296	534643.50	2244649.29	316	118337	534927.16	2244608.91	316	118378	535285.73	2245061.67	317	118417	536682.75	2245421.55	317	118458	536679.55	2245503.15
316	118297	534644.30	2244649.07	316	118338	534907.18	2244646.47	316	118379	535293.19	2245053.51	317	118418	536686.83	2245435.11	317	118459	536678.90	2245504.55
316	118298	534644.74	2244648.97	316	118339	534920.73	2244684.72	316	118380	535367.20	2245054.89	317	118419	536705.84	2245443.93	317	118460	536678.17	2245505.90
316	118299	534648.10	2244648.38	316	118340	534950.51	2244729.06	316	118381	535366.53	2245024.32	317	118420	536707.88	2245471.77	317	118461	536677.59	2245507.39
316	118300	534650.85	2244647.52	316	118341	534956.27	2244744.30	316	118382	535338.02	2245023.66	317	118421	536727.83	2245476.87	317	118462	536676.91	2245508.85
316	118301	534653.65	2244646.86	316	118342	534992.82	2244775.08	316	118383	535304.05	2245031.13	317	118422	536726.78	2245476.88	317	118463	536676.45	2245510.32
316	118302	534656.84	2244645.67	316	118343	534994.20	2244781.40	316	118384	535305.42	2245004.64	317	118423	536725.25	2245476.79	317	118464	536675.89	2245511.75
316	118303	534660.09	2244644.66	316	118344	534994.68	2244783.60	316	118385	535277.58	2245004.64	317	118424	536723.64	2245476.90	317	118465	536675.50	2245513.31
316	118304	534662.71	2244643.47	316	118345	534995.16	2244785.80	316	118386	535234.80	2245022.28	317	118425	536722.04	2245476.91	317	118466	536675.01	2245514.84
316	118305	534665.41	2244642.46	316	118346	534999.26	2244804.54	316	118387	535223.94	2244995.13	317	118426	536720.04	2245477.05	317	118467	536674.74	2245516.35
316	118306	534668.34	2244641.15	316	118347	535030.73	2244844.52	316	118388	535281.86	2244994.41	317	118427	536718.52	2245477.25	317	118468	536674.36	2245517.84
316	118307	534671.38	2244639.55	316	118348	535033.37	2244847.86	316	118389	535296.07	2244981.54	317	118428	536716.98	2245477.36	317	118469	536674.17	2245519.43
316	118308	534674.50	2244638.13	316	118349	535038.16	2244853.95	316	118390	535331.95	2244972.75	317	118429	536715.41	2245477.67	317	118470	536673.88	2245521.01
316	118309	534676.93	2244636.63	316	118350	535067.28	2244858.00	316	118391	535372.57	2244976.80	317	118430	536713.81	2245477.88	317	118471	536673.60	2245522.55
316	118310	534679.46	2244635.51	316	118351	535068.30	2244858.78	316	118392	535413.18	2244959.22	317	118431	536712.33	2245478.28	317	118472	536673.81	2245524.07
316	118311	534682.27	2244633.34	316	118352	535095.70	2244918.27	316	118393	535445.00	2244956.49	317	118432	536710.82	2245478.57	317	118473	536673.62	2245525.68
316	118312	534685.19	2244631.54	316	118353	535093.34	2244927.06	316	118394	535480.88	2244921.99	317	118433	536709.30	2245479.08	317	118474	536673.53	2245527.28
316	118313	534687.41	2244629.75	316	118354	535080.82	2244941.94	316	118194	535505.92	2244920.63	317	118434	536707.74	2245479.49	317	118475	536673.64	2245528.81
316	118314	534689.75	2244628.12	316	118355	535083.52	2244956.16	316	118395	534811.06	2244812.67	317	118435	536706.32	2245480.06	317	118476	536673.65	2245530.35
316	118315	534692.30	2244625.82	316	118356	535096.73	2244974.79	316	118396	534833.07	2244897.27	317	118436	536704.86	2245480.55	317	118477	536673.36	2245534.49
317	118478	536667.61	2245602.41	317	118519	536649.53	2245708.85	317	118560	536574.98	2246025.89	317	118601	536544.09	2246100.58	317	118642	536534.30	2246166.59
317	118479	536666.98	2245603.78	317	118520	536649.58	2245709.23	317	118561	536574.81	2246028.87	317	118602	536543.33	2246102.54	317	118643	536535.36	2246169.43
317	118480	536666.25	2245605.11	317	118521	536636.84	2245752.53	317	118562	536574.62	2246031.84	317	118603	536543.07	2246103.54	317	118644	536535.44	2246169.78
317	118481	536665.66	2245606.63	317	118522	536606.23	2245832.51	317	118563	536574.23	2246032.55	317	118604	536542.74	2246104.53	317	118645	536535.54	2246170.19
317	118482	536664.97	2245608.11	317	118523	536605.51	2245834.81	317	118564	536572.75	2246034.41	317	118605	536542.31	2246106.59	317	118646	536536.40	2246172.99
317	118483	536664.51	2245609.55	317	118524	536604.73	2245837.09	317	118565	536572.35	2246035.07	317	118606	536542.18	2246107.10	317	118647	536537.24	2246175.80
317	118484	536663.95	2245610.95	317	118525	536604.58	2245837.81	317	118566	536571.89	2246035.68	317	118607	536541.88	2246108.20	317	118648	536540.62	2246184.98
317	118485	536663.55	2245612.53	317	118526	536604.36	2245838.50	317	118567	536570.72	2246037.75	317	118608	536541.79	2246108.62	317	118649	536541.09	2246186.04
317	118486	536663.05	2245614.09	317	118527	536603.94	2245840.88	317	118568	536570.48	2246038.15	317	118609	536541.71	2246109.05	317	118650	536541.47	2246187.13
317	118487	536662.78	2245615.57	317	118528	536603.44	2245843.24	317	118569	536569.79	2246039.23	317	118610	536541.60	2246109.98	317	118651	536542.35	2246188.90
317	118488	536662.41	2245617.04	317	118529	536595.56	2245897.84	317	118570	536569.68	2246039.47	317	118611	536541.46	2246110.68	317	118652	536543.15	2246190.72
317	118489	536662.20	2245618.66	317	118530	536586.81	2245911.39	317	118571	536569.49	2246039.78	317	118612	536541.35	2246112.00	317	118653	536543.75	2246191.71
317	118490	536661.91	2245620.26	317	118531	536586.30	2245912.30	317	118572	536569.28	2246040.18	317	118613	536541.01	2246114.42	317	118654	536544.27	2246192.75
317	118491	536661.82	2245621.77	317	118532	536585.71	2245913.17	317	118573	536569.03	2246040.74	317	118614	536541.01	2246114.85	317	118655	536545.35	2246194.38
317	118492	536661.74	2245622.37	317	118533	536584.76	2245915.04	317	118574	536568.80	2246041.15	317	118615	536540.95	2246115.29	317	118656	536545.61	2246194.85
317	118493	536653.92	2245650.59	317	118534	536583.74	2245916.87	317	118575	536568.25	2246042.49	317	118616	536540.96	2246117.06	317	118657	536545.78	2246195.08
317	118494	536653.73	2245651.48	317	118535	536583.34	2245917.84	317	118576	536567.10	2246044.91	317	118617	536540.96	2246117.49	317	118658	536546.39	2246196.10
317	118495	536653.63	2245651.79	317	118536	536582.87	2245918.77	317	118577	536566.94	2246045.42	317	118618	536540.65	2246118.19	317	118659	536547.11	2246197.01
317	118496	536653.29	2245653.55	317	118537	536582.16	2245920.74	317	118578	536566.72	2246045.91	317	118619	536538.39	2246124.05	317	118660	536547.51	2246197.62
317	118497	536652.64	2245656.62	317	118538	536581.38	2245922.69	317	118579	536565.96	2246048.40	317	118620	536535.50	2246133.23	317	118661	536547.75	2246197.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
317	118498	536652.60	2245656.89	317	118539	536581.11	2245923.70	317	118580	536565.15	2246050.88	317	118621	536535.17	2246134.56	317	118662	536548.10	2246198.44
317	118499	536652.55	2245657.43	317	118540	536580.76	2245924.68	317	118581	536562.24	2246062.11	317	118622	536534.74	2246135.87	317	118663	536548.73	2246199.16
317	118500	536652.45	2245657.95	317	118541	536580.51	2245925.52	317	118582	536562.07	2246062.99	317	118623	536534.42	2246137.61	317	118664	536549.29	2246199.94
317	118501	536652.29	2245660.55	317	118542	536580.44	2245925.79	317	118583	536561.82	2246063.86	317	118624	536533.99	2246139.32	317	118665	536550.07	2246200.77
317	118502	536652.07	2245663.15	317	118543	536579.86	2245928.41	317	118584	536561.47	2246066.07	317	118625	536533.87	2246140.37	317	118666	536550.27	2246201.03
317	118503	536652.09	2245663.68	317	118544	536579.76	2245928.75	317	118585	536561.05	2246068.27	317	118626	536533.72	2246141.07	317	118667	536550.77	2246201.53
317	118504	536652.06	2245664.22	317	118545	536579.12	2245931.64	317	118586	536560.99	2246069.17	317	118627	536533.68	2246141.50	317	118668	536552.21	2246203.18
317	118505	536652.06	2245668.20	317	118546	536579.08	2245931.92	317	118587	536560.88	2246069.87	317	118628	536533.58	2246142.04	317	118669	536552.92	2246203.83
317	118506	536651.35	2245670.95	317	118547	536578.80	2245934.91	317	118588	536557.52	2246073.89	317	118629	536533.53	2246142.44	317	118670	536553.58	2246204.53
317	118507	536650.83	2245673.55	317	118548	536578.51	2245937.89	317	118589	536556.84	2246074.83	317	118630	536533.41	2246144.26	317	118671	536555.26	2246205.92
317	118508	536650.25	2245676.14	317	118549	536578.50	2245938.17	317	118590	536556.07	2246075.71	317	118631	536533.26	2246145.56	317	118672	536555.95	2246206.55
317	118509	536648.79	2245685.52	317	118550	536578.60	2245941.17	317	118591	536554.98	2246077.36	317	118632	536533.27	2246146.10	317	118673	536556.07	2246207.35
317	118510	536648.57	2245688.00	317	118551	536578.69	2245944.17	317	118592	536553.81	2246078.95	317	118633	536533.16	2246147.32	317	118674	536556.26	2246209.16
317	118511	536648.27	2245690.48	317	118552	536578.71	2245944.45	317	118593	536553.25	2246079.97	317	118634	536533.18	2246148.02	317	118675	536556.56	2246210.45
317	118512	536648.28	2245691.13	317	118553	536580.74	2245966.71	317	118594	536552.60	2246080.94	317	118635	536533.14	2246148.70	317	118676	536556.76	2246213.77
317	118513	536648.22	2245691.77	317	118554	536580.78	2245966.98	317	118595	536552.35	2246081.37	317	118636	536533.30	2246151.15	317	118677	536557.24	2246213.45
317	118514	536648.31	2245694.26	317	118555	536579.69	2245977.47	317	118596	536551.48	2246083.15	317	118637	536533.32	2246151.74	317	118678	536558.02	2246226.44
317	118515	536648.33	2245696.76	317	118556	536579.63	2245979.19	317	118597	536550.76	2246084.44	317	118638	536533.39	2246153.60	317	118679	536558.20	2246227.91
317	118516	536648.81	2245703.51	317	118557	536579.46	2245980.89	317	118598	536550.42	2246085.30	317	118639	536534.35	2246163.23	317	118680	536558.29	2246229.38
317	118517	536649.11	2245705.74	317	118558	536579.06	2245992.60	317	118599	536549.66	2246086.83	317	118640	536534.39	2246163.49	317	118681	536558.59	2246231.02
317	118518	536649.33	2245707.98	317	118559	536576.93	2246009.61	317	118600	536544.77	2246098.59	317	118641	536534.40	2246163.75	317	118682	536558.79	2246232.67
317	118683	536559.15	2246234.10	317	118724	536578.80	2246322.07	317	118765	536599.73	2246388.21	317	118806	536547.91	2246620.63	317	118847	536376.52	2246777.49
317	118684	536559.42	2246235.55	317	118725	536579.31	2246326.57	317	118766	536605.50	2246400.80	317	118807	536548.21	2246622.34	317	118848	536352.77	2246793.78
317	118685	536559.93	2246237.14	317	118726	536579.43	2246327.23	317	118767	536610.24	2246413.35	317	118808	536551.62	2246636.70	317	118849	536290.30	2246788.35
317	118686	536560.34	2246238.76	317	118727	536579.48	2246327.90	317	118768	536611.97	2246419.15	317	118809	536551.66	2246637.00	317	118850	536263.81	2246778.15
317	118687	536560.87	2246240.13	317	118728	536579.97	2246330.32	317	118769	536612.39	2246421.75	317	118810	536550.64	2246640.70	317	118851	536244.79	2246759.82
317	118688	536561.32	2246241.54	317	118729	536580.41	2246332.75	317	118770	536612.07	2246425.51	317	118811	536550.36	2246641.50	317	118852	536239.37	2246735.40
317	118689	536562.10	2246243.54	317	118730	536580.60	2246333.39	317	118771	536611.10	2246430.33	317	118812	536544.09	2246652.05	317	118853	536222.40	2246722.50
317	118690	536563.37	2246246.29	317	118731	536580.74	2246334.05	317	118772	536608.64	2246438.77	317	118813	536543.56	2246653.08	317	118854	536181.66	2246716.38
317	118691	536564.73	2246249.23	317	118732	536581.64	2246337.37	317	118773	536608.17	2246440.16	317	118814	536542.76	2246654.66	317	118855	536100.18	2246722.50
317	118692	536566.34	2246251.81	317	118733	536581.89	2246343.49	317	118774	536600.75	2246461.07	317	118815	536541.40	2246657.26	317	118856	536075.73	2246679.03
317	118693	536567.94	2246254.39	317	118734	536581.97	2246344.26	317	118775	536597.46	2246469.42	317	118816	536539.44	2246661.67	317	118857	536059.44	2246699.40
317	118694	536569.98	2246256.91	317	118735	536581.98	2246345.03	317	118776	536593.67	2246479.05	317	118817	536538.92	2246663.07	317	118858	536020.06	2246631.51
317	118695	536571.20	2246258.42	317	118736	536582.11	2246346.00	317	118777	536582.39	2246504.43	317	118818	536538.31	2246664.42	317	118859	536009.19	2246643.03
317	118696	536572.52	2246272.47	317	118737	536582.12	2246346.30	317	118778	536576.15	2246516.00	317	118819	536535.90	2246670.85	317	118860	536001.72	2246642.37
317	118697	536572.98	2246275.38	317	118738	536582.32	2246347.60	317	118779	536566.81	2246532.67	317	118820	536533.06	2246677.36	317	118861	535993.57	2246606.37
317	118698	536573.41	2246278.28	317	118739	536582.54	2246349.74	317	118780	536565.95	2246534.46	317	118821	536532.68	2246678.39	317	118862	535985.43	2246632.18
317	118699	536573.50	2246278.68	317	118740	536582.72	2246350.49	317	118781	536565.01	2246536.20	317	118822	536532.23	2246679.38	317	118863	535967.10	2246609.09
317	118700	536574.32	2246281.50	317	118741	536582.82	2246351.26	317	118782	536562.97	2246540.65	317	118823	536526.45	2246694.35	317	118864	535937.22	2246537.12
317	118701	536575.11	2246284.33	317	118742	536582.88	2246351.56	317	118783	536561.18	2246544.51	317	118824	536526.34	2246694.67	317	118865	535941.29	2246505.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
317	118702	536575.87	2246286.49	317	118743	536583.01	2246352.03	317	118784	536560.52	2246546.25	317	118825	536526.21	2246694.99	317	118866	536079.13	2246573.79
317	118703	536577.07	2246289.34	317	118744	536583.08	2246352.51	317	118785	536559.76	2246547.95	317	118826	536525.70	2246696.66	317	118867	536117.15	2246634.22
317	118704	536578.27	2246292.19	317	118745	536583.66	2246354.51	317	118786	536554.96	2246560.80	317	118827	536525.36	2246697.54	317	118868	536140.92	2246651.19
317	118705	536579.86	2246294.95	317	118746	536583.97	2246355.85	317	118787	536554.59	2246562.02	317	118828	536525.06	2246698.73	317	118869	536159.25	2246652.55
317	118706	536581.36	2246297.55	317	118747	536584.17	2246356.39	317	118788	536554.14	2246563.20	317	118829	536524.56	2246700.34	317	118870	536159.25	2246622.67
317	118707	536579.64	2246305.46	317	118748	536584.50	2246357.62	317	118789	536552.14	2246569.52	317	118830	536524.50	2246700.67	317	118871	536101.54	2246524.90
317	118708	536579.42	2246306.89	317	118749	536584.68	2246358.07	317	118790	536551.75	2246571.08	317	118831	536524.40	2246701.00	317	118872	536190.48	2246550.71
317	118709	536579.10	2246308.31	317	118750	536584.81	2246358.54	317	118791	536551.27	2246572.62	317	118832	536524.33	2246701.30	317	118873	536291.65	2246600.27
317	118710	536579.01	2246309.27	317	118751	536589.26	2246371.02	317	118792	536549.77	2246578.69	317	118833	536524.13	2246702.48	317	118874	536230.80	2246607.23
317	118711	536578.96	2246309.54	317	118752	536589.66	2246371.95	317	118793	536549.22	2246581.73	317	118834	536523.84	2246703.64	317	118875	536337.15	2246611.13
317	118712	536578.90	2246310.27	317	118753	536589.98	2246372.91	317	118794	536548.66	2246584.76	317	118835	536523.62	2246705.48	317	118876	536375.44	2246579.79
317	118713	536578.69	2246311.67	317	118754	536590.90	2246374.83	317	118795	536547.21	2246596.93	317	118836	536523.43	2246706.52	317	118877	536381.96	2246574.46
317	118714	536578.65	2246313.12	317	118755	536591.74	2246376.79	317	118796	536547.11	2246598.69	317	118837	536523.29	2246707.49	317	118878	536393.50	2246520.82
317	118715	536578.51	2246314.56	317	118756	536592.25	2246377.66	317	118797	536546.92	2246600.43	317	118838	536523.24	2246708.68	317	118879	536376.52	2246466.51
317	118716	536578.50	2246314.88	317	118757	536592.69	2246378.57	317	118798	536546.74	2246604.05	317	118839	536523.10	2246709.87	317	118880	536220.36	2246403.89
317	118717	536578.52	2246315.34	317	118758	536593.84	2246380.37	317	118799	536546.78	2246606.22	317	118840	536522.85	2246714.29	317	118881	536162.04	2246380.51
317	118718	536578.48	2246315.80	317	118759	536594.92	2246382.21	317	118800	536546.72	2246608.40	317	118841	536522.17	2246717.29	317	118882	536081.85	2246348.36
317	118719	536578.55	2246317.05	317	118760	536595.54	2246383.01	317	118801	536546.89	2246612.70	317	118842	536484.50	2246710.26	317	118883	536100.86	2246317.81
317	118720	536578.52	2246317.95	317	118761	536596.08	2246383.86	317	118802	536547.06	2246614.42	317	118843	536436.96	2246715.69	317	118884	536096.78	2246286.57
317	118721	536578.64	2246319.09	317	118762	536597.45	2246385.49	317	118803	536547.14	2246616.15	317	118844	536377.89	2246724.51	317	118885	536058.76	2246267.56
317	118722	536578.70	2246321.15	317	118763	536598.75	2246387.18	317	118804	536547.38	2246617.54	317	118845	536384.00	2246743.53	317	118886	535988.82	2246260.09
317	118723	536578.77	2246321.61	317	118764	536599.47	2246387.90	317	118805	536547.52	2246618.94	317	118846	536372.44	2246746.26	317	118887	535988.14	2246220.04
317	118888	535977.28	2246179.29	317	118929	536235.98	2245625.22	317	118970	536278.76	2246160.27	317	119011	536359.54	2245898.19	317	119052	536558.50	2245765.78
317	118889	535980.00	2246164.35	317	118930	536219.68	2245617.78	317	118971	536288.27	2246193.54	317	119012	536343.94	2245917.87	317	119053	536567.32	2245743.38
317	118890	536015.26	2246164.60	317	118931	536224.42	2245597.41	317	118972	536310.67	2246190.84	317	119013	536331.70	2245909.74	317	119054	536564.61	2245713.51
317	118891	536075.06	2246165.03	317	118932	536215.61	2245574.31	317	118973	536324.25	2246204.40	317	119014	536324.25	2245892.07	317	119055	536557.82	2245697.89
317	118892	536104.93	2246132.44	317	118933	536230.54	2245555.98	317	118974	536328.31	2246220.72	317	119015	536333.75	2245869.66	317	119056	536565.29	2245687.70
317	118893	536104.25	2246069.97	317	118934	536260.42	2245617.77	317	118975	536341.90	2246218.68	317	119016	536320.17	2245866.27	317	119057	536592.45	2245676.84
317	118894	536104.49	2246058.19	317	118935	536275.36	2245659.18	317	118976	536338.50	2246193.54	317	119017	536319.50	2245851.33	317	119058	536607.39	2245655.11
317	118895	536105.61	2246002.08	317	118936	536312.02	2245665.96	317	118977	536352.07	2246196.27	317	119018	536333.07	2245847.25	317	119059	536581.58	2245615.73
317	118896	536077.77	2245874.42	317	118937	536319.49	2245703.32	317	118978	536359.54	2246223.42	317	119019	536339.17	2245852.71	317	119060	536580.23	2245598.75
317	118897	536056.04	2245842.51	317	118938	536329.00	2245723.69	317	118979	536348.68	2246247.18	317	119020	536355.48	2245845.24	317	119061	536568.00	2245590.60
317	118898	536010.55	2245825.54	317	118939	536287.57	2245760.34	317	118980	536353.44	2246265.51	317	119021	536355.48	2245834.35	317	119062	536562.57	2245558.01
317	118899	535983.39	2245820.10	317	118940	536302.52	2245776.66	317	118981	536335.11	2246281.83	317	119022	536342.58	2245830.96	317	119063	536572.08	2245543.08
317	118900	535955.55	2245810.60	317	118941	536302.52	2245789.56	317	118982	536283.51	2246289.96	317	119023	536320.85	2245830.96	317	119064	536565.29	2245526.78
317	118901	535948.76	2245789.56	317	118942	536281.47	2245799.73	317	118983	536226.47	2246279.10	317	119024	536335.11	2245799.73	317	119065	536561.89	2245511.16
317	118902	535976.60	2245794.30	317	118943	536297.76	2245886.64	317	118984	536183.02	2246254.65	317	119025	536355.48	2245788.87	317	119066	536572.76	2245495.55
317	118903	535980.67	2245777.32	317	118944	536313.38	2245895.46	317	118985	536166.04	2246252.61	317	119026	536353.44	2245780.05	317	119067	536610.78	2245484.68
317	118904	536001.04	2245774.62	317	118945	536318.13	2245917.87	317	118986	536167.40	2246268.24	317	119027	536342.58	2245768.50	317	119068	536628.43	2245436.47
317	118905	536085.91	2245805.85	317	118946	536337.15	2245930.11	317	118987	536191.15	2246291.34	317	119028	536330.36	2245757.64	317	119069	536624.36	2245410.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
317	118906	536127.35	2245786.83	317	118947	536335.78	2245948.44	317	118988	536225.79	2246304.90	317	119029	536343.26	2245737.26	119070	536593.81	2245383.51	
317	118907	536157.21	2245744.05	317	118948	536305.90	2245976.28	317	118989	536226.63	2246304.93	317	119030	536358.20	2245749.49	317	119071	536571.40	2245306.11
317	118908	536159.92	2245662.57	317	118949	536309.31	2245982.37	317	118990	536267.90	2246305.59	317	119031	536384.00	2245797.02	317	119072	536542.88	2245283.70
317	118909	536125.13	2245601.28	317	118950	536324.25	2245983.06	317	118991	536329.68	2246313.06	317	119032	536392.14	2245860.84	317	119073	536544.92	2245259.26
317	118910	536124.62	2245554.63	317	118951	536334.43	2245989.18	317	118992	536353.44	2246285.22	317	119033	536397.58	2245966.09	317	119074	536543.56	2245234.81
317	118911	536094.75	2245520.00	317	118952	536326.27	2246002.74	317	118993	536363.63	2246287.26	317	119034	536389.43	2246050.96	317	119075	536577.51	2245211.05
317	118912	536113.76	2245497.58	317	118953	536314.74	2246006.82	317	118994	536370.42	2246341.56	317	119035	536407.76	2246098.49	317	119076	536580.23	2245179.13
317	118913	536123.26	2245473.82	317	118954	536314.06	2246029.23	317	118995	536343.26	2246334.60	317	119036	536419.30	2246113.43	317	119077	536579.55	2245156.73
317	118914	536136.84	2245497.58	317	118955	536319.50	2246042.82	317	118996	536352.77	2246357.88	317	119037	536435.60	2246105.28	317	119078	536595.16	2245150.62
317	118915	536161.29	2245505.74	317	118956	536318.13	2246059.80	317	118997	536371.77	2246371.44	317	119038	536440.35	2246116.83	317	118408	536601.27	2245162.17
317	118916	536182.34	2245530.85	317	118957	536311.34	2246072.01	317	118998	536390.12	2246363.31	317	119039	536432.20	2246142.63	317	119079	536569.88	2246384.34
317	118917	536195.92	2245533.56	317	118958	536329.01	2246098.50	317	118999	536398.26	2246338.17	317	119040	536432.79	2246154.63	317	119080	536568.51	2246396.58
317	118918	536204.06	2245553.26	317	118959	536324.92	2246130.39	317	119000	536390.79	2246319.84	317	119041	536434.25	2246184.72	317	119081	536556.28	2246409.48
317	118919	536198.63	2245601.46	317	118960	536330.36	2246165.04	317	119001	536396.22	2246311.02	317	119042	536440.35	2246196.96	317	119082	536558.67	2246414.22
317	118920	536203.38	2245634.73	317	118961	536329.68	2246177.25	317	119002	536417.95	2246308.98	317	119043	536473.62	2246208.48	317	119083	536569.88	2246430.87
317	118921	536218.32	2245672.77	317	118962	536312.70	2246177.25	317	119003	536422.69	2246296.08	317	119044	536524.54	2246200.35	317	119084	536568.16	2246455.65
317	118922	536230.78	2245678.77	317	118963	536273.32	2246136.51	317	119004	536394.86	2246279.10	317	119045	536519.12	2246141.28	317	119085	536556.98	2246463.12
317	118923	536238.02	2245682.28	317	118964	536187.77	2246088.30	317	119005	536392.81	2246258.73	317	119046	536528.63	2246127.00	317	119086	536534.90	2246462.43
317	118924	536252.27	2245674.81	317	118965	536142.28	2246079.48	317	119006	536373.81	2246247.18	317	119047	536537.44	2246029.23	317	119087	536525.40	2246439.36
317	118925	536251.59	2245667.34	317	118966	536155.86	2246099.16	317	119007	536374.13	2246186.25	317	119048	536536.10	2246016.33	317	119088	536525.05	2246412.54
317	118926	536230.54	2245658.49	317	118967	536174.87	2246103.93	317	119008	536374.49	2246117.49	317	119049	536478.38	2245976.27	317	119089	536541.69	2246393.52
317	118927	536230.54	2245649.67	317	118968	536208.14	2246132.43	317	119009	536371.95	2245917.51	317	119050	536530.66	2245866.28	317	119079	536569.88	2246384.34
317	118928	536237.32	2245639.50	317	118969	536245.49	2246152.14	317	119010	536371.77	2245902.93	317	119051	536529.30	2245785.48	318	119090	535570.90	2245615.73
318	119091	535563.43	2245634.74	318	119132	535338.69	2246453.61	318	119173	535641.18	2246623.35	318	119214	535559.53	2246971.85	318	119255	535061.91	2246939.74
318	119092	535545.10	2245636.78	318	119133	535320.36	2246501.81	318	119174	535612.66	2246665.45	318	119215	535342.69	2246971.43	318	119256	535058.00	2246940.94
318	119093	535548.50	2245662.58	318	119134	535320.37	2246502.96	318	119175	535613.34	2246725.19	318	119216	535341.17	2246971.37	318	119257	535054.57	2246942.24
318	119094	535558.00	2245695.17	318	119135	535320.40	2246507.00	318	119176	535595.68	2246758.47	318	119217	535340.78	2246971.09	318	119258	535054.03	2246942.37
318	119095	535595.35	2245704.00	318	119136	535321.03	2246586.69	318	119177	535584.82	2246841.99	318	119218	535335.36	2246968.17	318	119259	535049.15	2246944.24
318	119096	535591.95	2245711.47	318	119137	535316.28	2246612.50	318	119178	535577.35	2246896.99	318	119219	535332.54	2246966.23	318	119260	535047.14	2246944.73
318	119097	535568.19	2245723.69	318	119138	535265.36	2246645.76	318	119179	535596.37	2246903.78	318	119220	535330.62	2246965.25	318	119261	535048.07	2246939.44
318	119098	535507.76	2245730.48	318	119139	535236.16	2246649.84	318	119180	535593.65	2246919.40	318	119221	535327.85	2246963.47	318	119262	535048.60	2246936.43
318	119099	535477.88	2245746.78	318	119140	535192.03	2246641.02	318	119181	535576.66	2246922.78	318	119222	535324.69	2246961.71	318	119263	535048.71	2246935.49
318	119100	535471.77	2245784.12	318	119141	535182.52	2246649.15	318	119182	535586.17	2246935.68	318	119223	535313.62	2246956.43	318	119264	535048.81	2246935.03
318	119101	535473.81	2245822.13	318	119142	535181.84	2246675.64	318	119183	535582.95	2246940.54	318	119224	535307.63	2246953.20	318	119265	535048.95	2246933.44
318	119102	535465.66	2245846.60	318	119143	535189.99	2246704.83	318	119184	535575.10	2246941.38	318	119225	535305.89	2246952.53	318	119266	535049.04	2246932.79
318	119103	535480.60	2245858.13	318	119144	535175.05	2246715.02	318	119185	535562.56	2246943.54	318	119226	535299.03	2246949.00	318	119267	535049.23	2246931.41
318	119104	535502.33	2245841.83	318	119145	535148.57	2246707.55	318	119186	535554.54	2246945.44	318	119227	535294.78	2246947.45	318	119268	535049.25	2246931.14
318	119105	535528.81	2245842.51	318	119146	535126.84	2246716.38	318	119187	535546.41	2246946.77	318	119228	535290.63	2246945.41	318	119269	535049.26	2246930.63
318	119106	535523.37	2245877.82	318	119147	535117.34	2246767.30	318	119188	535539.72	2246948.30	318	119229	535277.09	2246941.01	318	119270	535049.31	2246930.19
318	119107	535434.43	2245972.20	318	119148	535119.94	2246816.22	318	119189	535537.18	2246949.05	318	119230	535263.64	2246936.11	318	119271	535049.30	2246929.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
318	119108	535420.17	2246022.45	318	119149	535120.05	2246818.22	318	119190	535534.58	2246949.53	318	119231	535260.22	2246935.10	318	119272	535049.37	2246928.78
318	119109	535427.64	2246027.19	318	119150	535121.16	2246820.09	318	119191	535526.68	2246951.48	318	119232	535257.00	2246934.37	318	119273	535049.30	2246926.82
318	119110	535455.47	2246012.94	318	119151	535136.78	2246846.31	318	119192	535524.28	2246952.08	318	119233	535254.91	2246933.68	318	119274	535049.32	2246924.86
318	119111	535497.57	2245946.40	318	119152	535139.06	2246850.14	318	119193	535509.76	2246956.65	318	119234	535248.02	2246932.33	318	119275	535049.23	2246923.92
318	119112	535526.09	2245942.32	318	119153	535231.75	2246892.91	318	119194	535495.14	2246960.88	318	119235	535241.89	2246930.94	318	119276	535049.19	2246923.63
318	119113	535518.62	2246008.19	318	119154	535298.37	2246897.95	318	119195	535492.24	2246961.92	318	119236	535223.52	2246926.76	318	119277	535049.14	2246922.50
318	119114	535517.94	2246084.91	318	119155	535312.55	2246899.02	318	119196	535486.15	2246964.11	318	119237	535208.46	2246925.28	318	119278	535047.54	2246906.40
318	119115	535527.45	2246127.69	318	119156	535336.31	2246875.26	318	119197	535483.75	2246965.14	318	119238	535203.98	2246924.51	318	119279	535046.41	2246894.04
318	119116	535542.39	2246158.92	318	119157	535352.61	2246873.22	318	119198	535481.26	2246965.90	318	119239	535197.70	2246924.22	318	119280	535047.38	2246885.83
318	119117	535541.03	2246195.59	318	119158	535356.00	2246891.55	318	119199	535466.46	2246972.59	318	119240	535186.07	2246923.08	318	119281	535047.41	2246885.53
318	119118	535512.51	2246234.30	318	119159	535388.59	2246911.92	318	119200	535451.55	2246979.02	318	119241	535182.10	2246922.94	318	119282	535049.01	2246872.70
318	119119	535515.90	2246274.35	318	119160	535480.26	2246903.10	318	119201	535449.31	2246980.34	318	119242	535174.22	2246923.16	318	119283	535049.18	2246869.82
318	119120	535536.95	2246317.13	318	119161	535504.79	2246895.33	318	119202	535446.93	2246981.42	318	119243	535166.34	2246922.80	318	119284	535049.39	2246866.95
318	119121	535537.63	2246330.03	318	119162	535521.00	2246890.20	318	119203	535442.53	2246983.75	318	119244	535155.41	2246923.69	318	119285	535049.49	2246854.70
318	119122	535549.85	2246336.82	318	119163	535530.50	2246877.31	318	119204	535438.36	2246986.30	318	119245	535144.44	2246923.99	318	119286	535049.35	2246852.13
318	119123	535547.14	2246353.11	318	119164	535531.73	2246677.31	318	119205	535432.07	2246984.80	318	119246	535136.65	2246925.20	318	119287	535049.26	2246849.55
318	119124	535488.07	2246370.76	318	119165	535531.86	2246655.94	318	119206	535431.57	2246984.65	318	119247	535128.79	2246925.83	318	119288	535049.18	2246848.99
318	119125	535475.84	2246385.02	318	119166	535518.28	2246626.06	318	119207	535425.22	2246983.17	318	119248	535121.04	2246926.95	318	119289	535049.15	2246848.43
318	119126	535477.88	2246414.90	318	119167	535502.66	2246598.91	318	119208	535410.00	2246979.21	318	119249	535114.92	2246928.23	318	119290	535048.68	2246845.89
318	119127	535510.47	2246433.23	318	119168	535499.95	2246526.26	318	119209	535398.82	2246977.04	318	119250	535108.71	2246928.99	318	119291	535048.28	2246843.35
318	119128	535503.68	2246452.25	318	119169	535531.18	2246509.28	318	119210	535385.32	2246975.29	318	119251	535095.17	2246931.53	318	119292	535048.12	2246842.81
318	119129	535471.09	2246440.02	318	119170	535616.06	2246499.78	318	119211	535371.89	2246973.07	318	119252	535081.91	2246934.88	318	119293	535048.02	2246842.25
318	119130	535432.39	2246443.42	318	119171	535664.94	2246547.31	318	119212	535363.49	2246972.22	318	119253	535077.68	2246935.60	318	119294	535047.24	2246839.79
318	119131	535386.90	2246454.28	318	119172	535656.12	2246577.86	318	119213	535361.50	2246972.14	318	119254	535072.19	2246937.26	318	119295	535046.52	2246837.32
318	119296	535046.30	2246836.80	318	119337	535090.44	2246715.53	318	119378	535138.64	2246585.67	318	119419	535183.28	2246431.94	318	119460	535210.38	2246395.92
318	119297	535046.13	2246836.26	318	119338	535091.15	2246713.44	318	119379	535138.89	2246585.35	318	119420	535185.56	2246430.61	318	119461	535210.52	2246395.36
318	119298	535045.05	2246833.92	318	119339	535091.92	2246711.37	318	119380	535139.64	2246584.26	318	119421	535187.86	2246429.32	318	119462	535210.82	2246392.81
318	119299	535044.03	2246831.56	318	119340	535092.14	2246710.47	318	119381	535140.27	2246583.47	318	119422	535188.26	2246429.02	318	119463	535211.17	2246390.28
318	119300	535043.74	2246831.07	318	119341	535092.44	2246709.58	318	119382	535140.65	2246582.96	318	119423	535188.70	2246428.77	318	119464	535211.18	2246389.70
318	119301	535043.50	2246830.56	318	119342	535098.94	2246685.16	318	119383	535141.50	2246581.54	318	119424	535189.80	2246427.92	318	119465	535211.25	2246389.12
318	119302	535042.14	2246828.37	318	119343	535099.03	2246684.80	318	119384	535142.44	2246580.17	318	119425	535189.99	2246427.81	318	119466	535211.53	2246383.94
318	119303	535040.83	2246826.16	318	119344	535099.59	2246681.90	318	119385	535143.12	2246578.85	318	119426	535190.79	2246427.16	318	119467	535214.83	2246380.24
318	119304	535040.17	2246825.19	318	119345	535100.17	2246679.00	318	119386	535143.88	2246577.58	318	119427	535192.25	2246426.08	318	119468	535215.04	2246379.96
318	119305	535039.86	2246823.97	318	119346	535100.22	2246678.63	318	119387	535151.08	2246563.69	318	119428	535192.91	2246425.60	318	119469	535215.28	2246379.71
318	119306	535073.88	2246823.33	318	119347	535100.41	2246675.68	318	119388	535151.58	2246562.55	318	119429	535193.27	2246425.25	318	119470	535216.98	2246377.49
318	119307	535076.94	2246814.72	318	119348	535100.62	2246672.74	318	119389	535152.17	2246561.46	318	119430	535193.68	2246424.94	318	119471	535218.70	2246375.29
318	119308	535077.62	2246812.80	318	119349	535100.64	2246653.69	318	119390	535152.74	2246559.96	318	119431	535194.08	2246424.59	318	119472	535218.88	2246374.99
318	119309	535055.55	2246804.97	318	119350	535102.74	2246641.66	318	119391	535153.08	2246559.26	318	119432	535194.46	2246424.21	318	119473	535219.09	2246374.72
318	119310	535047.39	2246800.47	318	119351	535109.46	2246617.00	318	119392	535153.23	2246558.82	318	119433	535194.88	2246423.87	318	119474	535220.49	2246372.30
318	119311	535050.77	2246796.57	318	119352	535109.97	2246614.53	318	119393	535153.61	2246557.94	318	119434	535196.69	2246422.00	318	119475	535221.92	2246369.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
318	119312	535051.51	2246795.60	318	119353	535110.54	2246612.07	318	119394	535153.97	2246556.75	318	119435	535197.45	2246421.26	318	119476	535222.06	2246369.58
318	119313	535052.33	2246794.68	318	119354	535111.22	2246608.02	318	119395	535154.41	2246555.59	318	119436	535198.53	2246420.17	318	119477	535222.24	2246369.28
318	119314	535053.41	2246793.10	318	119355	535112.76	2246607.46	318	119396	535154.51	2246555.27	318	119437	535198.86	2246419.74	318	119478	535228.83	2246356.05
318	119315	535054.57	2246791.58	318	119356	535113.40	2246607.14	318	119397	535154.76	2246554.28	318	119438	535199.24	2246419.35	318	119479	535229.72	2246353.94
318	119316	535055.19	2246790.52	318	119357	535114.08	2246606.87	318	119398	535155.08	2246553.31	318	119439	535200.80	2246417.27	318	119480	535230.68	2246351.85
318	119317	535055.88	2246789.51	318	119358	535115.32	2246606.20	318	119399	535155.27	2246552.40	318	119440	535202.40	2246415.22	318	119481	535230.94	2246351.05
318	119318	535056.76	2246787.80	318	119359	535115.71	2246606.04	318	119400	535155.41	2246551.93	318	119441	535202.68	2246414.75	318	119482	535231.27	2246350.27
318	119319	535057.72	2246786.15	318	119360	535116.67	2246605.48	318	119401	535155.57	2246550.97	318	119442	535203.00	2246414.32	318	119483	535231.89	2246348.06
318	119320	535058.20	2246785.02	318	119361	535118.36	2246604.63	318	119402	535156.01	2246549.17	318	119443	535204.28	2246412.06	318	119484	535232.58	2246345.87
318	119321	535058.76	2246783.93	318	119362	535118.87	2246604.33	318	119403	535156.12	2246548.16	318	119444	535205.62	2246409.83	318	119485	535234.83	2246336.84
318	119322	535059.42	2246782.13	318	119363	535119.30	2246604.04	318	119404	535156.33	2246547.16	318	119445	535205.83	2246409.33	318	119486	535240.54	2246323.55
318	119323	535060.17	2246780.36	318	119364	535119.60	2246603.88	318	119405	535158.04	2246534.68	318	119446	535206.10	2246408.86	318	119487	535241.17	2246321.84
318	119324	535060.50	2246779.18	318	119365	535120.14	2246603.48	318	119406	535175.88	2246535.33	318	119447	535206.64	2246407.54	318	119488	535241.25	2246321.60
318	119325	535060.92	2246778.03	318	119366	535121.15	2246602.90	318	119407	535216.30	2246536.77	318	119448	535206.76	2246407.31	318	119489	535241.93	2246319.93
318	119326	535066.15	2246760.39	318	119367	535122.58	2246601.82	318	119408	535218.00	2246526.93	318	119449	535207.13	2246406.36	318	119490	535242.25	2246318.77
318	119327	535069.12	2246752.95	318	119368	535124.07	2246600.81	318	119409	535193.20	2246517.42	318	119450	535208.13	2246404.07	318	119491	535242.65	2246317.63
318	119328	535076.23	2246743.78	318	119369	535125.08	2246599.92	318	119410	535192.47	2246515.88	318	119451	535208.28	2246403.55	318	119492	535242.91	2246316.49
318	119329	535077.79	2246741.49	318	119370	535126.15	2246599.11	318	119411	535190.48	2246511.64	318	119452	535208.49	2246403.05	318	119493	535243.11	2246315.86
318	119330	535079.39	2246739.21	318	119371	535127.44	2246597.85	318	119412	535187.77	2246505.90	318	119453	535208.66	2246402.55	318	119494	535243.28	2246314.98
318	119331	535079.56	2246738.89	318	119372	535128.79	2246596.67	318	119413	535194.91	2246501.82	318	119454	535208.81	2246402.00	318	119495	535243.58	2246313.87
318	119332	535079.76	2246738.59	318	119373	535129.68	2246595.66	318	119414	535196.61	2246489.94	318	119455	535209.02	2246401.45	318	119496	535243.66	2246313.48
318	119333	535081.02	2246736.12	318	119374	535130.64	2246594.72	318	119415	535181.32	2246482.11	318	119456	535209.62	2246399.02	318	119497	535243.82	2246312.36
318	119334	535082.32	2246733.66	318	119375	535136.36	2246588.38	318	119416	535176.91	2246470.23	318	119457	535209.90	2246398.05	318	119498	535244.01	2246311.50
318	119335	535089.71	2246717.25	318	119376	535136.76	2246587.90	318	119417	535189.14	2246441.37	318	119458	535209.94	2246397.83	318	119499	535244.07	2246310.85
318	119336	535090.04	2246716.38	318	119377	535137.52	2246586.93	318	119418	535182.96	2246432.08	318	119459	535210.30	2246396.49	318	119500	535244.20	2246310.15
318	119501	535247.37	2246307.17	318	119542	535376.88	2245953.18	318	119583	535202.09	2246106.96	318	119624	535146.39	2246269.04	318	119665	535115.54	2246343.05
318	119502	535249.34	2246305.08	318	119543	535346.67	2245943.67	318	119584	535201.85	2246107.99	318	119625	535146.31	2246269.30	318	119666	535115.08	2246344.09
318	119503	535251.32	2246303.01	318	119544	535311.36	2245956.24	318	119585	535201.64	2246110.06	318	119626	535146.19	2246269.54	318	119667	535114.92	2246344.65
318	119504	535260.28	2246292.43	318	119545	535295.40	2245950.12	318	119586	535201.34	2246112.13	318	119627	535145.30	2246272.27	318	119668	535114.21	2246346.43
318	119505	535260.97	2246291.49	318	119546	535285.90	2245936.89	318	119587	535199.81	2246130.82	318	119628	535145.13	2246272.80	318	119669	535114.16	2246346.64
318	119506	535261.74	2246290.62	318	119547	535332.40	2245891.05	318	119588	535199.65	2246132.69	318	119629	535144.98	2246273.21	318	119670	535114.08	2246346.85
318	119507	535262.57	2246289.39	318	119548	535333.10	2245878.51	318	119589	535196.91	2246139.36	318	119630	535144.39	2246274.99	318	119671	535113.38	2246349.69
318	119508	535263.00	2246288.86	318	119549	535332.05	2245879.33	318	119590	535196.44	2246140.73	318	119631	535144.33	2246275.26	318	119672	535112.66	2246352.52
318	119509	535263.33	2246288.33	318	119550	535261.45	2245934.85	318	119591	535195.89	2246142.05	318	119632	535144.25	2246275.51	318	119673	535112.63	2246352.73
318	119510	535264.03	2246287.39	318	119551	535267.90	2245960.32	318	119592	535195.44	2246143.70	318	119633	535143.71	2246278.33	318	119674	535112.58	2246352.94
318	119511	535264.60	2246286.38	318	119552	535264.52	2245991.55	318	119593	535194.89	2246145.31	318	119634	535143.14	2246281.15	318	119675	535112.01	2246356.08
318	119512	535265.24	2246285.42	318	119553	535232.58	2246038.17	318	119594	535194.60	2246146.72	318	119635	535143.12	2246281.42	318	119676	535102.59	2246363.55
318	119513	535265.41	2246285.13	318	119554	535226.15	2246047.56	318	119595	535194.22	2246148.11	318	119636	535143.07	2246281.68	318	119677	535101.47	2246364.57
318	119514	535265.83	2246284.31	318	119555	535227.22	2246071.53	318	119596	535190.97	2246163.59	318	119637	535142.89	2246284.55	318	119678	535100.28	2246365.51
318	119515	535266.31	2246283.53	318	119556	535225.94	2246072.38	318	119597	535190.87	2246164.25	318	119638	535142.68	2246287.41	318	119679	535099.14	2246366.67



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
318	119516	535266.79	2246282.50	318	119557	535224.63	2246073.13	318	119598	535190.71	2246164.90	318	119639	535142.70	2246287.68	318	119680	535097.93	2246367.76
318	119517	535267.11	2246281.92	318	119558	535223.33	2246074.13	318	119599	535187.53	2246182.38	318	119640	535142.68	2246287.95	318	119681	535097.25	2246368.54
318	119518	535267.45	2246281.09	318	119559	535221.97	2246075.03	318	119600	535183.53	2246202.38	318	119641	535142.68	2246292.96	318	119682	535096.77	2246369.00
318	119519	535268.24	2246279.52	318	119560	535220.83	2246076.02	318	119601	535183.24	2246204.52	318	119642	535139.42	2246300.57	318	119683	535096.39	2246369.46
318	119520	535268.55	2246278.65	318	119561	535219.63	2246076.93	318	119602	535182.87	2246206.65	318	119643	535139.13	2246301.39	318	119684	535095.88	2246369.98
318	119521	535268.93	2246277.82	318	119562	535218.46	2246078.08	318	119603	535181.15	2246222.03	318	119644	535138.77	2246302.17	318	119685	535095.62	2246370.28
318	119522	535278.75	2246252.34	318	119563	535217.22	2246079.15	318	119604	535176.88	2246233.08	318	119645	535138.08	2246304.34	318	119686	535094.62	2246371.59
318	119523	535278.86	2246252.08	318	119564	535216.22	2246080.27	318	119605	535175.36	2246234.88	318	119646	535137.31	2246306.49	318	119687	535093.82	2246372.51
318	119524	535279.74	2246249.21	318	119565	535215.14	2246081.32	318	119606	535164.46	2246245.10	318	119647	535137.13	2246307.33	318	119688	535093.53	2246372.96
318	119525	535280.64	2246246.35	318	119566	535214.12	2246082.61	318	119607	535163.94	2246245.65	318	119648	535136.87	2246308.16	318	119689	535092.79	2246373.86
318	119526	535280.71	2246246.08	318	119567	535213.03	2246083.83	318	119608	535163.37	2246246.15	318	119649	535134.98	2246315.73	318	119690	535092.33	2246374.59
318	119527	535281.23	2246243.12	318	119568	535211.91	2246085.25	318	119609	535157.68	2246251.82	318	119650	535134.03	2246317.63	318	119691	535091.81	2246375.28
318	119528	535281.76	2246240.17	318	119569	535210.72	2246086.96	318	119610	535157.31	2246252.24	318	119651	535124.73	2246328.02	318	119692	535090.67	2246377.25
318	119529	535283.99	2246220.12	318	119570	535209.47	2246088.63	318	119611	535156.89	2246252.62	318	119652	535124.13	2246328.80	318	119693	535090.33	2246377.78
318	119530	535284.18	2246219.20	318	119571	535208.94	2246089.54	318	119612	535155.23	2246254.59	318	119653	535123.45	2246329.52	318	119694	535089.46	2246379.18
318	119531	535288.61	2246218.68	318	119572	535208.34	2246090.41	318	119613	535153.52	2246256.52	318	119654	535122.19	2246331.26	318	119695	535088.51	2246388.30
318	119532	535292.32	2246197.22	318	119573	535207.38	2246092.26	318	119614	535153.20	2246256.99	318	119655	535120.85	2246332.96	318	119696	535088.85	2246389.72
318	119533	535299.29	2246156.87	318	119574	535206.34	2246094.07	318	119615	535152.84	2246257.42	318	119656	535120.35	2246333.80	318	119697	535088.10	2246391.10
318	119534	535299.82	2246153.82	318	119575	535205.93	2246095.05	318	119616	535151.43	2246259.58	318	119657	535119.77	2246334.60	318	119698	535087.53	2246392.56
318	119535	535300.92	2246145.47	318	119576	535205.44	2246095.98	318	119617	535149.98	2246261.71	318	119658	535118.73	2246336.49	318	119699	535087.86	2246393.99
318	119536	535314.07	2246045.19	318	119577	535204.72	2246097.94	318	119618	535149.72	2246262.21	318	119659	535117.62	2246338.34	318	119700	535088.19	2246395.49
318	119537	535314.40	2246029.92	318	119578	535203.92	2246099.87	318	119619	535149.42	2246262.68	318	119660	535117.22	2246339.24	318	119701	535088.82	2246396.95
318	119538	535286.58	2246010.21	318	119579	535203.64	2246100.88	318	119620	535148.29	2246265.00	318	119661	535116.75	2246340.10	318	119702	535075.78	2246412.73
318	119539	535308.98	2245999.02	318	119580	535203.27	2246101.87	318	119621	535147.12	2246267.30	318	119662	535116.52	2246340.59	318	119703	535070.06	2246426.39
318	119540	535325.63	2245959.30	318	119581	535202.80	2246103.90	318	119622	535146.93	2246267.83	318	119663	535116.44	2246340.80	318	119704	535069.06	2246429.30
318	119541	535368.74	2245965.06	318	119582	535202.24	2246105.92	318	119623	535146.68	2246268.33	318	119664	535116.34	2246340.99	318	119705	535068.01	2246432.33
318	119706	535067.37	2246435.34	318	119747	535014.34	2246573.02	318	119788	534958.72	2246747.95	318	119829	534944.81	2246855.75	318	119870	534796.89	2246825.83
318	119707	535066.73	2246438.34	318	119748	535013.77	2246574.55	318	119789	534958.44	2246748.34	318	119830	534945.98	2246859.52	318	119871	534790.87	2246817.58
318	119708	535064.30	2246454.70	318	119749	535013.43	2246576.03	318	119790	534957.16	2246750.67	318	119831	534946.89	2246861.89	318	119872	534789.91	2246816.02
318	119709	535064.10	2246457.05	318	119750	535013.00	2246577.47	318	119791	534955.84	2246752.98	318	119832	534947.40	2246863.32	318	119873	534789.23	2246815.17
318	119710	535063.83	2246459.38	318	119751	535012.72	2246579.08	318	119792	534955.65	2246753.42	318	119833	534946.16	2246873.27	318	119874	534788.62	2246814.16
318	119711	535063.30	2246469.40	318	119752	535012.36	2246580.67	318	119793	534955.42	2246753.85	318	119834	534944.49	2246887.37	318	119875	534786.73	2246811.58
318	119712	535059.85	2246482.06	318	119753	535010.34	2246592.79	318	119794	534954.45	2246756.32	318	119835	534944.39	2246889.13	318	119876	534782.27	2246804.92
318	119713	535059.78	2246482.37	318	119754	535010.23	2246593.19	318	119795	534953.42	2246758.78	318	119836	534944.20	2246890.88	318	119877	534778.27	2246800.32
318	119714	535059.68	2246482.67	318	119755	535003.68	2246617.23	318	119796	534953.29	2246759.24	318	119837	534944.19	2246891.09	318	119878	534774.68	2246795.39
318	119715	535059.15	2246485.45	318	119756	535003.20	2246619.54	318	119797	534953.12	2246759.69	318	119838	534944.19	2246891.43	318	119879	534772.38	2246792.63
318	119716	535058.58	2246488.21	318	119757	535002.65	2246621.84	318	119798	534945.60	2246782.93	318	119839	534944.16	2246891.76	318	119880	534768.38	2246788.38
318	119717	535058.56	2246488.53	318	119758	534999.38	2246640.70	318	119799	534945.17	2246784.60	318	119840	534944.19	2246892.79	318	119881	534764.75	2246783.80
318	119718	535058.50	2246488.84	318	119759	534999.26	2246641.84	318	119800	534944.65	2246786.25	318	119841	534944.14	2246893.64	318	119882	534759.09	2246778.25
318	119719	535058.31	2246491.66	318	119760	534999.04	2246642.97	318	119801	534944.39	2246787.64	318	119842	534944.25	2246895.16	318	119883	534757.56	2246776.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
318	119720	535058.10	2246494.47	318	119761	534998.92	2246644.96	318	119802	534944.04	2246789.01	318	119843	534944.28	2246897.37	318	119884	534754.99	2246774.19
318	119721	535058.11	2246494.79	318	119762	534998.70	2246646.94	318	119803	534943.83	2246790.72	318	119844	534944.33	2246897.70	318	119885	534746.53	2246765.22
318	119722	535058.09	2246495.11	318	119763	534998.72	2246648.09	318	119804	534943.52	2246792.42	318	119845	534944.34	2246898.03	318	119886	534742.03	2246761.51
318	119723	535058.09	2246496.31	318	119764	534998.65	2246649.24	318	119805	534943.44	2246793.84	318	119846	534944.84	2246903.49	318	119887	534737.86	2246757.42
318	119724	535046.55	2246493.66	318	119765	534998.65	2246665.36	318	119806	534943.33	2246794.71	318	119847	534942.19	2246907.47	318	119888	534734.23	2246754.28
318	119725	535038.06	2246513.37	318	119766	534994.93	2246679.31	318	119807	534943.26	2246795.24	318	119848	534937.68	2246904.78	318	119889	534725.45	2246747.61
318	119726	535029.24	2246510.64	318	119767	534991.81	2246686.25	318	119808	534943.27	2246796.37	318	119849	534934.96	2246903.47	318	119890	534717.82	2246741.15
318	119727	535023.14	2246449.20	318	119768	534983.98	2246696.35	318	119809	534941.12	2246806.51	318	119850	534929.89	2246900.92	318	119891	534710.47	2246736.22
318	119728	535011.59	2246442.39	318	119769	534983.58	2246696.94	318	119810	534940.67	2246809.52	318	119851	534927.79	2246900.07	318	119892	534704.24	2246731.48
318	119729	535002.42	2246451.57	318	119770	534983.12	2246697.48	318	119811	534940.22	2246812.53	318	119852	534926.59	2246899.44	318	119893	534697.88	2246727.81
318	119730	534993.59	2246433.24	318	119771	534981.82	2246699.53	318	119812	534939.54	2246820.30	318	119853	534921.40	2246897.50	318	119894	534701.12	2246721.12
318	119731	534983.41	2246437.32	318	119772	534980.45	2246701.54	318	119813	534939.50	2246821.68	318	119854	534916.44	2246895.50	318	119895	534751.66	2246626.98
318	119732	534987.48	2246455.29	318	119773	534980.13	2246702.18	318	119814	534939.37	2246823.05	318	119855	534903.16	2246889.70	318	119896	534809.75	2246518.80
318	119733	534975.60	2246468.88	318	119774	534979.74	2246702.78	318	119815	534939.43	2246824.81	318	119856	534898.98	2246888.47	318	119897	534838.41	2246462.13
318	119734	534973.22	2246490.27	318	119775	534978.70	2246704.97	318	119816	534939.38	2246826.58	318	119857	534894.94	2246886.85	318	119898	534870.91	2246380.23
318	119735	535018.37	2246513.37	318	119776	534977.60	2246707.14	318	119817	534939.52	2246827.95	318	119858	534880.92	2246883.16	318	119899	534945.23	2246240.93
318	119736	535014.30	2246533.05	318	119777	534977.36	2246707.81	318	119818	534939.57	2246829.32	318	119859	534867.01	2246879.07	318	119900	535039.38	2246064.48
318	119737	534999.36	2246541.18	318	119778	534977.05	2246708.45	318	119819	534940.07	2246834.73	318	119860	534859.55	2246877.37	318	119901	535043.33	2246057.07
318	119738	535021.63	2246558.31	318	119779	534970.51	2246724.83	318	119820	534940.17	2246835.35	318	119861	534848.43	2246873.54	318	119902	535041.98	2246148.75
318	119739	535018.94	2246562.79	318	119780	534969.76	2246727.12	318	119821	534940.20	2246835.97	318	119862	534818.09	2246863.10	318	119903	535003.93	2246287.26
318	119740	535018.26	2246564.11	318	119781	534968.95	2246729.38	318	119822	534940.57	2246837.95	318	119863	534816.66	2246862.70	318	119904	535020.91	2246335.47
318	119741	535017.49	2246565.37	318	119782	534966.34	2246738.33	318	119823	534940.66	2246838.45	318	119864	534815.11	2246858.80	318	119905	535056.23	2246343.60
318	119742	535016.81	2246566.89	318	119783	534962.74	2246742.52	318	119824	534941.05	2246840.94	318	119865	534811.52	2246852.31	318	119906	535093.17	2246343.60
318	119743	535016.05	2246568.37	318	119784	534962.45	2246742.91	318	119825	534941.22	2246841.53	318	119866	534809.63	2246848.13	318	119907	535105.78	2246343.60
318	119744	535015.54	2246569.76	318	119785	534962.13	2246743.26	318	119826	534941.38	2246842.31	318	119867	534807.23	2246844.22	318	119908	535121.41	2246323.23
318	119745	535014.94	2246571.11	318	119786	534960.56	2246745.41	318	119827	534944.03	2246852.97	318	119868	534803.23	2246836.23	318	119909	535121.41	2246311.02
318	119746	535014.81	2246571.46	318	119787	534958.96	2246747.54	318	119828	534944.47	2246854.35	318	119869	534799.84	2246831.16	318	119910	535109.87	2246280.45
318	119911	535107.82	2246227.50	318	119949	534971.87	2246267.91	319	119987	536071.18	2246856.82	320	120027	536332.21	2247020.07	321	120067	533243.43	2227018.27
318	119912	535131.60	2246215.95	318	119950	534993.59	2246350.05	319	119988	536067.59	2246855.61	320	120028	536331.57	2247020.04	321	120068	533242.44	2227017.67
318	119913	535143.14	2246174.55	318	119951	534985.78	2246360.91	319	119989	536051.20	2246851.29	320	120029	536326.94	2247015.10	321	120069	533240.27	2227016.13
318	119914	535150.61	2246052.33	318	119952	534974.58	2246355.84	319	119990	536050.74	2246851.16	320	120030	536319.58	2247008.17	321	120070	533224.39	2227006.85
318	119915	535148.56	2245933.50	318	119953	534955.23	2246279.43	319	119991	536042.90	2246848.83	320	120031	536312.63	2247000.82	321	120071	533208.54	2226997.52
318	119916	535194.74	2245858.14	318	119954	534961.01	2246267.91	319	119992	536041.54	2246848.61	320	120032	536298.04	2246987.22	321	120072	533208.13	2226997.35
318	119917	535236.84	2245710.78	318	119949	534971.87	2246267.91	319	119993	536034.87	2246846.76	320	120033	536290.21	2246980.79	321	120073	533207.74	2226997.12
318	119918	535263.31	2245610.97	318	119955	535353.25	2246294.03	319	119994	536033.00	2246846.49	320	120034	536284.71	2246975.71	321	120074	533190.82	2226989.90
318	119919	535261.27	2245576.35	318	119956	535363.64	2246315.10	319	119995	536031.17	2246846.00	320	120035	536305.40	2246954.01	321	120075	533173.93	2226982.64
318	119920	535270.11	2245566.15	318	119957	535382.31	2246320.86	319	119996	536014.36	2246843.77	320	120036	536308.13	2246902.41	321	120076	533161.93	2226978.35
318	119921	535326.47	2245560.06	318	119958	535380.96	2246329.02	319	119997	535997.59	2246841.33	320	120037	536291.82	2246880.00	321	120077	533147.69	2226974.25
318	119922	535386.23	2245531.53	318	119959	535350.74	2246361.27	319	119998	535993.36	2246840.98	320	120038	536261.95	2246876.61	321	120078	533141.80	2226972.38
318	119923	535416.77	2245528.14	318	119960	535336.14	2246361.27	319	119999	535992.04	2246840.95	320	120039	536255.84	2246863.05	321	120079	533138.33	2226971.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
318	119924	535417.45	2245543.08	318	119961	535330.71	2246349.72	319	120000	535990.72	2246840.77	320	120040	536454.37	2246838.84	321	120080	533137.61	2226971.05
318	119925	535433.75	2245563.45	318	119962	535346.32	2246325.60	319	120001	535973.21	2246840.59	320	120016	536473.11	2246836.56	321	120081	533133.56	2226969.76
318	119926	535459.55	2245562.78	318	119963	535337.84	2246310.33	319	120002	535955.69	2246840.26	321	120041	533215.05	2226817.92	321	120082	533129.60	2226969.03
318	119927	535486.71	2245553.26	318	119964	535318.49	2246301.18	319	120003	535954.38	2246840.40	321	120042	533358.07	2226957.72	321	120083	533125.73	2226967.92
318	119928	535514.55	2245553.26	318	119965	535326.65	2246289.30	319	120004	535953.05	2246840.39	321	120043	533366.97	2226966.42	321	120084	533119.32	2226966.92
318	119929	535524.73	2245578.38	318	119966	535350.74	2246288.94	319	120005	535935.65	2246842.40	321	120044	533428.00	2227026.10	321	120085	533111.86	2226965.75
318	119930	535544.42	2245597.40	318	119955	535353.25	2246294.03	319	120006	535918.23	2246844.27	321	120045	533395.64	2227048.17	321	120086	533101.43	2226963.61
318	119909	535570.90	2245615.73	318	119967	535261.78	2246433.24	319	120007	535917.19	2246844.45	321	120046	533388.19	2227053.25	321	120087	533099.08	2226963.43
318	119931	535399.64	2246168.76	318	119968	535272.31	2246453.61	319	120008	535949.61	2246815.50	321	120047	533338.46	2227087.16	321	120088	533096.51	2226962.96
318	119932	535415.24	2246185.41	318	119969	535273.34	2246468.19	319	120009	536031.77	2246781.56	321	120048	533334.47	2227086.70	321	120089	533095.17	2226962.80
318	119933	535413.55	2246211.21	318	119970	535269.94	2246476.68	319	120010	536062.32	2246757.79	321	120049	533332.22	2227086.58	321	120090	533091.64	2226962.60
318	119934	535393.52	2246219.01	318	119971	535257.04	2246476.68	319	120011	536111.90	2246764.59	321	120050	533329.85	2227086.45	321	120091	533088.50	2226962.11
318	119935	535379.74	2246218.35	318	119972	535247.53	2246446.80	319	120012	536117.32	2246785.62	321	120051	533325.26	2227085.76	321	120092	533078.02	2226961.80
318	119936	535372.13	2246217.99	318	119973	535234.64	2246440.02	319	120013	536144.48	2246776.14	321	120052	533314.08	2227085.51	321	120093	533063.86	2226960.71
318	119937	535368.04	2246205.78	318	119974	535236.67	2246432.22	319	120014	536147.20	2246748.30	321	120053	533313.76	2227085.06	321	120094	533060.71	2226960.86
318	119938	535373.84	2246183.37	318	119967	535261.78	2246433.24	319	120015	536163.50	2246748.30	321	120054	533310.00	2227079.96	321	120095	533057.55	2226960.69
318	119939	535388.41	2246168.43	319	119975	536206.27	2246759.82	319	119975	536206.27	2246759.82	321	120055	533307.73	2227077.58	321	120096	533052.31	2226961.05
318	119931	535399.64	2246168.76	319	119976	536219.17	2246791.05	320	120016	536473.11	2246836.56	321	120056	533305.72	2227074.98	321	120097	533050.85	2226961.01
318	119940	535400.99	2246247.87	319	119977	536212.38	2246808.03	320	120017	536473.10	2246836.80	321	120057	533299.72	2227068.14	321	120098	533045.48	2226961.53
318	119941	535393.86	2246301.51	319	119978	536198.12	2246816.19	320	120018	536472.43	2246855.58	321	120058	533298.90	2227067.32	321	120099	533041.90	2226961.78
318	119942	535383.67	2246292.33	319	119979	536130.23	2246827.74	320	120019	536459.53	2246885.43	321	120059	533298.19	2227066.40	321	120100	533026.23	2226962.54
318	119943	535376.53	2246271.30	319	119980	536109.16	2246835.21	320	120020	536456.11	2246912.79	321	120060	533285.62	2227053.97	321	120101	533012.47	2226964.08
318	119944	535374.41	2246268.85	319	119981	536108.62	2246872.49	320	120021	536453.41	2246934.33	321	120061	533281.32	2227049.65	321	120102	533008.59	2226964.77
318	119945	535354.81	2246246.16	319	119982	536105.25	2246870.61	320	120022	536403.86	2246957.43	321	120062	533273.14	2227041.43	321	120103	533004.65	2226965.06
318	119946	535356.51	2246237.70	319	119983	536092.05	2246865.28	320	120023	536378.73	2246968.29	321	120063	533272.23	2227040.72	321	120104	533001.26	2226965.75
318	119947	535376.14	2246239.55	319	119984	536079.02	2246859.55	320	120024	536348.94	2247021.84	321	120064	533271.41	2227039.90	321	120105	532998.95	2226966.22
318	119948	535381.64	2246240.07	319	119985	536074.59	2246858.24	320	120025	536348.15	2247021.72	321	120065	533262.43	2227033.02	321	120106	532995.26	2226966.60
318	119940	535400.99	2246247.87	319	119986	536073.63	2246857.85	320	120026	536334.61	2247020.52	321	120066	533257.38	2227029.14	321	120107	532986.38	2226968.67
321	120108	532975.37	2226970.61	322	120148	533131.75	2232495.42	322	120189	533168.54	2232596.46	322	120230	533234.66	2232741.35	322	120271	533279.98	2232788.76
321	120109	532971.60	2226971.78	322	120149	533131.80	2232495.71	322	120190	533168.77	2232597.66	322	120231	533234.78	2232741.57	322	120272	533280.27	2232789.06
321	120110	532967.73	2226972.57	322	120150	533131.91	2232496.29	322	120191	533168.81	2232598.12	322	120232	533235.00	2232741.93	322	120273	533280.53	2232789.38
321	120111	532966.84	2226972.81	322	120151	533132.61	2232498.89	322	120192	533169.00	2232598.97	322	120233	533235.28	2232742.34	322	120274	533292.51	2232802.58
321	120112	532962.76	2226974.19	322	120152	533133.25	2232501.51	322	120193	533169.19	2232600.32	322	120234	533235.52	2232742.78	322	120275	533302.28	2232814.49
321	120113	532958.57	2226975.16	322	120153	533139.94	2232522.73	322	120194	533169.31	2232600.90	322	120235	533237.08	2232744.91	322	120276	533318.13	2232836.46
321	120114	532948.05	2226979.06	322	120154	533143.22	2232541.29	322	120195	533169.59	2232601.93	322	120236	533237.92	2232746.10	322	120277	533319.62	2232838.27
321	120115	532939.38	2226981.75	322	120155	533143.44	2232542.19	322	120196	533169.72	2232602.62	322	120237	533238.07	2232746.32	322	120278	533321.04	2232840.13
321	120116	532936.31	2226983.13	322	120156	533143.58	2232543.12	322	120197	533169.88	2232603.11	322	120238	533238.60	2232747.07	322	120279	533330.04	2232850.42
321	120117	532931.15	2226984.88	322	120157	533144.18	2232545.24	322	120198	533170.12	2232604.26	322	120239	533238.94	2232747.44	322	120280	533330.60	2232850.98
321	120118	532927.28	2226986.76	322	120158	533144.70	2232547.39	322	120199	533170.59	2232605.59	322	120240	533239.23	2232747.85	322	120281	533331.11	2232851.60
321	120119	532923.25	2226988.26	322	120159	533145.04	2232548.26	322	120200	533170.96	2232606.96	322	120241	533252.09	2232763.30	322	120282	533332.21	2232852.64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
321	120120	532913.85	2226992.43	322	120160	533145.29	2232549.16	322	120201	533171.62	2232608.55	322	120242	533253.33	2232764.61	322	120283	533332.49	2232852.96
321	120121	532913.49	2226992.17	322	120161	533146.15	2232551.19	322	120202	533172.19	2232610.19	322	120243	533254.50	2232765.99	322	120284	533333.19	2232853.58
321	120122	532893.29	2226979.27	322	120162	533146.94	2232553.26	322	120203	533182.48	2232634.60	322	120244	533255.49	2232766.89	322	120285	533334.47	2232854.87
321	120123	532891.92	2226978.39	322	120163	533147.37	2232554.08	322	120204	533183.86	2232637.37	322	120245	533256.40	2232767.86	322	120286	533335.09	2232855.36
321	120124	532888.86	2226976.30	322	120164	533147.74	2232554.94	322	120205	533185.23	2232640.14	322	120246	533257.80	2232769.01	322	120287	533335.67	2232855.91
321	120125	532893.94	2226959.37	322	120165	533148.12	2232555.70	322	120206	533185.42	2232640.47	322	120247	533259.13	2232770.23	322	120288	533336.03	2232856.21
321	120126	532902.05	2226938.10	322	120166	533148.97	2232557.17	322	120207	533185.62	2232640.81	322	120248	533260.22	2232771.00	322	120289	533336.63	2232856.65
321	120127	532905.20	2226922.44	322	120167	533149.74	2232558.69	322	120208	533187.26	2232643.25	322	120249	533261.25	2232771.85	322	120290	533337.18	2232857.14
321	120128	532904.69	2226906.15	322	120168	533150.55	2232559.88	322	120209	533188.89	2232645.70	322	120250	533262.61	2232772.70	322	120291	533338.70	2232858.19
321	120129	532904.57	2226902.15	322	120169	533151.27	2232561.13	322	120210	533197.42	2232656.79	322	120251	533262.98	2232773.00	322	120292	533339.41	2232858.74
321	120130	532903.16	2226896.95	322	120170	533152.31	2232562.48	322	120211	533201.09	2232666.34	322	120252	533263.37	2232773.23	322	120293	533339.83	2232858.99
321	120131	532896.78	2226883.82	322	120171	533153.26	2232563.89	322	120212	533201.17	2232666.54	322	120253	533264.26	2232773.86	322	120294	533341.10	2232859.92
321	120132	532889.28	2226873.54	322	120172	533154.21	2232564.97	322	120213	533201.33	2232666.88	322	120254	533265.07	2232774.36	322	120295	533341.74	2232860.28
321	120133	532882.11	2226863.70	322	120173	533155.08	2232566.12	322	120214	533202.43	2232669.30	322	120255	533266.13	2232774.93	322	120296	533342.35	2232860.70
321	120134	532878.95	2226861.24	322	120174	533156.28	2232567.33	322	120215	533203.68	2232672.06	322	120256	533266.56	2232775.20	322	120297	533343.76	2232865.13
321	120135	532890.06	2226848.28	322	120175	533157.40	2232568.61	322	120216	533203.85	2232672.38	322	120257	533266.97	2232775.38	322	120298	533350.46	2232865.83
321	120136	533020.19	2226696.40	322	120176	533158.48	2232569.57	322	120217	533205.46	2232674.99	322	120258	533268.37	2232776.23	322	120299	533350.66	2232866.03
321	120137	533033.95	2226680.34	322	120177	533159.49	2232570.59	322	120218	533207.07	2232677.62	322	120259	533269.51	2232776.73	322	120300	533359.39	2232874.76
321	120138	533038.89	2226674.59	322	120178	533160.83	2232571.65	322	120219	533211.93	2232684.56	322	120260	533270.61	2232777.31	322	120301	533361.72	2232876.81
321	120139	533048.85	2226660.72	322	120179	533162.10	2232572.77	322	120220	533221.19	2232711.31	322	120261	533272.38	2232777.99	322	120302	533364.10	2232878.92
321	120140	533055.30	2226651.75	322	120180	533163.29	2232573.59	322	120221	533221.96	2232713.14	322	120262	533272.81	2232778.18	322	120303	533366.67	2232880.66
321	120141	533191.66	2226793.59	322	120181	533164.42	2232574.48	322	120222	533222.64	2232715.01	322	120263	533273.34	2232779.11	322	120304	533369.22	2232882.40
321	120041	533215.05	2226817.92	322	120182	533165.88	2232575.36	322	120223	533231.64	2232735.56	322	120264	533273.94	2232780.10	322	120305	533369.86	2232882.78
322	120142	533126.42	2232456.01	322	120183	533167.29	2232576.32	322	120224	533231.76	2232735.78	322	120265	533274.26	2232780.64	322	120306	533372.61	2232884.19
322	120143	533129.91	2232473.53	322	120184	533168.15	2232576.82	322	120225	533231.84	2232736.02	322	120266	533275.77	2232783.24	322	120307	533375.45	2232885.64
322	120144	533130.98	2232489.48	322	120185	533168.15	2232590.19	322	120226	533232.39	2232737.05	322	120267	533276.15	2232783.79	322	120308	533378.35	2232886.69
322	120145	533131.00	2232489.71	322	120186	533168.27	2232592.14	322	120227	533232.48	2232737.28	322	120268	533276.40	2232784.12	322	120309	533381.25	2232887.75
322	120146	533131.40	2232492.71	322	120187	533168.30	2232594.10	322	120228	533233.12	2232738.43	322	120269	533276.61	2232784.47	322	120310	533389.64	2232890.22
322	120147	533131.63	2232494.45	322	120188	533168.47	2232595.27	322	120229	533234.51	2232741.14	322	120270	533278.31	2232786.60	322	120311	533394.33	2232895.24
322	120312	533397.99	2232901.33	322	120353	533109.45	2232395.25	323	120393	534237.50	2233799.94	323	120434	533661.43	2234208.12	323	120475	532183.60	2235382.83
322	120313	533411.08	2232928.72	322	120354	533109.42	2232396.20	323	120394	534211.34	2233775.16	323	120435	533626.26	2234227.74	323	120476	532016.53	2235492.78
322	120314	533411.62	2232929.69	322	120355	533109.62	2232398.39	323	120395	534188.85	2233807.95	323	120436	533594.46	2234223.00	323	120477	531976.13	2235412.66
322	120315	533412.07	2232930.69	322	120356	533109.73	2232400.58	323	120396	534144.28	2233872.99	323	120437	533532.24	2234224.35	323	120478	531976.74	2235412.59
322	120316	533413.12	2232932.39	322	120357	533109.90	2232401.51	323	120397	534065.87	2233876.02	323	120438	533496.39	2234252.07	323	120479	531977.89	2235411.89
322	120317	533413.45	2232933.04	322	120358	533109.99	2232402.46	323	120398	534067.42	2233879.85	323	120439	533479.49	2234259.51	323	120480	531979.09	2235411.29
322	120318	533413.63	2232933.30	322	120359	533110.46	2232404.60	323	120399	534078.82	2233908.00	323	120440	533478.12	2234269.68	323	120481	531980.58	2235410.28
322	120319	533414.14	2232934.21	322	120360	533110.85	2232406.76	323	120400	534116.68	2233896.99	323	120441	533490.30	2234278.47	323	120482	531982.12	2235409.35
322	120320	533414.79	2232935.09	322	120361	533116.93	2232431.47	323	120401	534116.68	2233915.56	323	120442	533491.65	2234287.92	323	120483	531983.18	2235408.52
322	120321	533415.37	2232936.03	322	120362	533117.18	2232432.28	323	120402	534101.53	2233930.02	323	120443	533409.14	2234349.48	323	120484	531984.29	2235407.77
322	120322	533415.66	2232936.44	322	120363	533117.29	2232432.82	323	120403	534097.41	2233956.18	323	120444	533407.78	2234369.79	323	120485	531985.64	2235406.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
322	120323	533416.36	2232937.31	322	120364	533117.69	2232433.97	323	120404	534098.79	2233980.27	323	120445	533422.25	2234407.38	323	120486	531987.05	2235405.47
322	120324	533416.98	2232938.23	322	120365	533118.05	2232435.33	323	120405	534064.37	2234002.29	323	120446	533431.45	2234431.32	323	120487	532001.18	2235392.83
322	120325	533417.67	2232939.01	322	120366	533118.12	2232435.54	323	120406	534057.14	2234059.32	323	120447	533430.11	2234451.63	323	120488	532001.79	2235393.02
322	120326	533417.86	2232939.26	322	120367	533118.52	2232436.54	323	120407	534061.18	2234088.39	323	120448	533365.85	2234509.11	323	120489	532002.12	2235393.10
322	120327	533418.35	2232939.78	322	120368	533118.81	2232437.46	323	120408	534036.16	2234111.40	323	120449	533353.66	2234530.08	323	120490	532002.57	2235393.18
322	120328	533419.60	2232941.33	322	120369	533119.05	2232437.98	323	120409	534017.22	2234159.43	323	120450	533374.64	2234579.46	323	120491	532002.93	2235393.28
322	120329	533420.40	2232942.10	322	120370	533119.31	2232438.76	323	120410	534015.19	2234192.55	323	120451	533371.25	2234600.43	323	120492	532004.56	2235393.53
322	120330	533421.14	2232942.94	322	120142	533126.42	2232456.01	323	120411	533994.23	2234199.33	323	120452	533361.77	2234609.55	323	120493	532005.10	2235393.63
322	120331	533425.89	2232947.69	323	120371	534060.75	2233376.03	323	120412	533976.63	2234193.90	323	120453	533281.97	2234686.35	323	120494	532008.08	2235394.17
322	120332	533419.50	2232948.66	323	120372	534598.88	2233382.79	323	120413	533937.06	2234112.06	323	120454	533245.90	2234727.33	323	120495	532008.30	2235394.20
322	120333	533374.49	2232955.53	323	120373	534578.52	2233432.76	323	120414	533928.94	2234082.30	323	120455	533217.70	2234759.40	323	120496	532016.73	2235395.18
322	120334	533363.70	2232950.19	323	120374	534547.69	2233436.35	323	120415	533947.89	2234067.42	323	120456	533106.11	2234833.11	323	120497	532022.63	2235398.66
322	120335	533293.89	2232915.66	323	120375	534527.18	2233453.92	323	120416	533988.47	2234049.84	323	120457	533025.62	2234900.07	323	120498	532028.13	2235403.48
322	120336	533251.26	2232894.60	323	120376	534513.51	2233464.03	323	120417	534012.82	2234037.66	323	120458	533009.37	2234884.53	323	120499	532028.75	2235403.96
322	120337	533204.30	2232877.55	323	120377	534463.27	2233466.76	323	120418	534005.17	2234000.25	323	120459	533002.76	2234886.06	323	120500	532029.33	2235404.50
322	120338	533200.92	2232926.99	323	120378	534435.04	2233481.22	323	120419	534023.07	2233985.79	323	120460	532984.78	2234890.23	323	120501	532031.24	2235405.87
322	120339	533178.51	2232849.56	323	120379	534402.69	2233513.59	323	120420	534021.02	2233966.50	323	120461	532976.67	2234882.45	323	120502	532033.10	2235407.31
322	120340	533122.92	2232657.44	323	120380	534404.48	2233532.04	323	120421	534014.12	2233948.62	323	120462	532931.60	2234894.65	323	120503	532033.78	2235407.71
322	120341	533085.36	2232547.49	323	120381	534408.89	2233577.61	323	120422	533968.01	2233950.69	323	120463	532873.81	2234911.09	323	120504	532034.42	2235408.17
322	120342	533049.69	2232443.07	323	120382	534390.30	2233632.66	323	120423	533889.52	2233999.56	323	120464	532755.10	2234911.09	323	120505	532036.49	2235409.30
322	120343	533027.91	2232373.32	323	120383	534346.93	2233712.52	323	120424	533878.03	2234023.11	323	120465	532654.83	2234911.09	323	120506	532038.52	2235410.49
322	120344	533033.57	2232374.24	323	120384	534346.93	2232374.24	323	120425	533855.17	2234049.06	323	120466	532651.12	2234910.98	323	120507	532039.24	2235410.80
322	120345	533105.91	2232386.07	323	120385	534373.78	2233763.46	323	120426	533824.03	2234008.56	323	120467	532581.14	2234908.96	323	120508	532039.93	2235411.18
322	120346	533110.12	2232386.76	323	120386	534375.16	2233775.85	323	120427	533804.15	2234003.16	323	120468	532554.47	2234907.72	323	120509	532042.13	2235412.04
322	120347	533109.86	2232388.04	323	120387	534341.43	2233793.73	323	120428	533756.80	2234055.93	323	120469	532470.93	2235089.44	323	120510	532044.29	2235412.97
322	120348	533109.79	2232388.99	323	120388	534318.32	2233830.51	323	120429	533756.80	2234097.87	323	120470	532455.67	2235122.64	323	120511	532045.05	2235413.18
322	120349	533109.64	2232389.93	323	120389	534290.61	2233846.25	323	120430	533642.49	2234150.61	323	120471	532432.22	2235180.75	323	120512	532045.78	2235413.47
322	120350	533109.61	2232390.73	323	120390	534259.52	2233859.82	323	120431	533627.61	2234172.93	323	120472	532412.90	2235228.54	323	120513	532046.90	2235413.83
322	120351	533109.56	2232392.12	323	120391	534256.76	2233835.04	323	120432	533642.49	2234187.84	323	120473	532376.24	2235256.05	323	120514	532047.40	2235413.96
322	120352	533109.40	2232394.31	323	120392	534278.79	2233808.88	323	120433	533663.46	2234197.98	323	120474	532350.66	2235272.88	323	120515	532047.88	2235414.13
323	120516	532050.44	2235414.73	323	120557	532139.05	2235394.68	323	120598	532255.90	2235220.52	323	120639	532331.44	2235112.92	323	120680	532380.12	2234954.85
323	120517	532052.99	2235415.37	323	120558	532140.80	2235393.14	323	120599	532256.11	2235220.23	323	120640	532331.73	2235112.48	323	120681	532382.62	2234947.65
323	120518	532053.50	2235415.44	323	120559	532163.66	2235370.28	323	120600	532270.85	2235197.58	323	120641	532332.09	2235111.91	323	120682	532386.42	2234938.67
323	120519	532053.99	2235415.55	323	120560	532164.67	2235369.13	323	120601	532270.98	2235197.37	323	120642	532332.33	2235111.48	323	120683	532389.21	2234933.51
323	120520	532056.61	2235415.82	323	120561	532165.76	2235368.05	323	120602	532272.47	2235194.75	323	120643	532332.49	2235111.25	323	120684	532389.61	2234932.89
323	120521	532059.22	2235416.14	323	120562	532166.74	2235366.78	323	120603	532273.96	2235192.13	323	120644	532332.92	2235110.40	323	120685	532397.56	2234923.13
323	120522	532059.73	2235416.14	323	120563	532167.81	2235365.57	323	120604	532274.07	2235191.91	323	120645	532333.31	2235109.68	323	120686	532407.61	2234911.84
323	120523	532060.24	2235416.19	323	120564	532168.67	2235364.31	323	120605	532275.21	2235189.11	323	120646	532334.58	2235107.49	323	120687	532408.40	2234910.83
323	120524	532062.87	2235416.13	323	120565	532169.61	2235363.10	323	120606	532276.37	2235186.33	323	120647	532334.82	2235106.93	323	120688	532409.26	2234909.89
323	120525	532065.50	2235416.12	323	120566	532169.91	2235362.66	323	120607	532276.45	2235186.09	323	120648	532335.11	2235106.40	323	120689	532413.63	2234904.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
323	120526	532066.01	2235416.05	323	120567	532170.46	2235361.73	323	120608	532276.61	2235185.63	323	120649	532336.04	2235104.04	323	120690	532414.86	2234902.70
323	120527	532066.52	2235416.04	323	120568	532171.08	2235360.86	323	120609	532277.43	2235182.62	323	120650	532337.02	2235101.70	323	120691	532416.16	2234901.01
323	120528	532092.59	2235413.78	323	120569	532171.34	2235360.38	323	120610	532278.26	2235179.62	323	120651	532344.00	2235081.72	323	120692	532419.60	2234895.88
323	120529	532092.82	2235413.76	323	120570	532172.06	2235359.03	323	120611	532278.71	2235176.49	323	120652	532345.02	2235078.80	323	120693	532420.81	2234893.81
323	120530	532095.81	2235413.31	323	120571	532173.12	2235357.26	323	120612	532279.15	2235173.41	323	120653	532345.25	2235078.00	323	120694	532422.08	2234891.77
323	120531	532098.80	2235412.88	323	120572	532173.54	2235356.27	323	120613	532280.42	2235157.64	323	120654	532345.54	2235077.23	323	120695	532429.88	2234877.31
323	120532	532099.18	2235412.80	323	120573	532174.05	2235355.32	323	120614	532281.01	2235157.29	323	120655	532349.43	2235064.79	323	120696	532437.53	2234874.94
323	120533	532099.43	2235412.73	323	120574	532186.37	2235328.45	323	120615	532282.03	2235156.79	323	120656	532356.57	2235052.88	323	120697	532440.43	2234873.83
323	120534	532099.70	2235412.69	323	120575	532207.77	2235284.50	323	120616	532282.67	2235156.38	323	120657	532357.74	2235050.62	323	120698	532443.34	2234872.72
323	120535	532102.46	2235411.89	323	120576	532207.89	2235284.25	323	120617	532282.90	2235156.22	323	120658	532358.97	2235048.38	323	120699	532451.10	2234869.20
323	120536	532105.23	2235411.12	323	120577	532209.03	2235281.48	323	120618	532283.71	2235155.69	323	120659	532359.18	2235047.83	323	120700	532453.68	2234867.83
323	120537	532105.47	2235411.02	323	120578	532210.19	2235278.71	323	120619	532285.43	2235154.67	323	120660	532359.46	2235047.31	323	120701	532456.26	2234866.48
323	120538	532105.73	2235410.95	323	120579	532210.28	2235278.44	323	120620	532286.33	2235153.97	323	120661	532360.33	2235044.91	323	120702	532469.97	2234858.21
323	120539	532121.74	2235405.22	323	120580	532216.82	2235259.56	323	120621	532287.28	2235153.35	323	120662	532361.01	2235043.19	323	120703	532470.95	2234857.53
323	120540	532123.97	2235404.25	323	120581	532230.35	2235245.35	323	120622	532305.57	2235139.64	323	120663	532361.18	2235042.80	323	120704	532471.99	2234856.92
323	120541	532126.24	2235403.35	323	120582	532246.85	2235230.91	323	120623	532306.06	2235139.22	323	120664	532361.48	2235041.89	323	120705	532480.87	2234850.97
323	120542	532126.86	2235403.01	323	120583	532247.03	2235230.74	323	120624	532306.37	2235139.01	323	120665	532361.62	2235041.41	323	120706	532482.12	2234850.01
323	120543	532127.51	2235402.73	323	120584	532247.22	2235230.59	323	120625	532307.34	2235138.16	323	120666	532361.78	2235040.69	323	120707	532483.44	2234849.13
323	120544	532129.60	2235401.50	323	120585	532248.02	2235229.80	323	120626	532308.51	2235137.26	323	120667	532362.14	2235039.31	323	120708	532488.22	2234845.46
323	120545	532129.94	2235401.31	323	120586	532248.68	2235229.10	323	120627	532308.67	2235137.12	323	120668	532362.84	2235036.75	323	120709	532490.13	2234843.80
323	120546	532130.89	2235400.83	323	120587	532249.25	2235228.53	323	120628	532309.53	2235136.26	323	120669	532362.91	2235036.27	323	120710	532492.07	2234842.19
323	120547	532131.20	2235400.61	323	120588	532251.31	2235226.49	323	120629	532310.35	2235135.56	323	120670	532363.03	2235035.81	323	120711	532508.49	2234826.73
323	120548	532131.73	2235400.32	323	120589	532251.46	2235226.29	323	120630	532310.61	2235135.27	323	120671	532363.36	2235033.17	323	120712	532516.89	2234820.01
323	120549	532132.28	2235399.97	323	120590	532251.63	2235226.12	323	120631	532311.08	2235134.86	323	120672	532363.74	2235030.53	323	120713	532528.89	2234811.47
323	120550	532132.67	2235399.69	323	120591	532251.90	2235225.81	323	120632	532324.80	2235121.15	323	120673	532366.30	2234998.73	323	120714	532534.61	2234807.84
323	120551	532132.92	2235399.55	323	120592	532252.12	2235225.53	323	120633	532326.40	2235119.33	323	120674	532366.31	2234998.15	323	120715	532536.24	2234807.02
323	120552	532133.70	2235398.94	323	120593	532252.37	2235225.27	323	120634	532328.05	2235117.57	323	120675	532366.38	2234997.58	323	120716	532536.59	2234806.90
323	120553	532134.16	2235398.60	323	120594	532254.03	2235223.04	323	120635	532328.48	2235116.98	323	120676	532366.46	2234996.18	323	120717	532554.75	2234803.27
323	120554	532136.09	2235397.30	323	120595	532255.01	2235221.75	323	120636	532328.96	2235116.44	323	120677	532373.21	2234977.60	323	120718	532561.22	2234802.04
323	120555	532136.70	2235396.76	323	120596	532255.18	2235221.54	323	120637	532330.32	2235114.44	323	120678	532373.62	2234976.22	323	120719	532561.83	2234802.26
323	120556	532137.36	2235396.28	323	120597	532255.72	2235220.82	323	120638	532330.97	2235113.54	323	120679	532374.11	2234974.88	323	120720	532564.40	2234802.92
323	120721	532566.95	2234803.62	323	120762	532635.32	2234785.22	323	120803	532754.08	2234810.68	323	120844	532830.56	2234818.78	323	120885	532908.92	2234770.91
323	120722	532569.65	2234804.19	323	120763	532662.07	2234786.20	323	120804	532769.40	2234809.30	323	120845	532832.25	2234818.85	323	120886	532909.05	2234770.62
323	120723	532572.12	2234804.55	323	120764	532662.30	2234786.37	323	120805	532774.55	2234810.89	323	120846	532833.70	2234818.72	323	120887	532909.23	2234770.21
323	120724	532574.57	2234804.97	323	120765	532663.41	2234787.29	323	120806	532776.23	2234811.29	323	120847	532835.15	2234818.70	323	120888	532910.14	2234767.61
323	120725	532575.22	2234805.00	323	120766	532664.85	2234788.19	323	120807	532777.87	2234811.79	323	120848	532836.82	2234818.45	323	120889	532911.10	2234765.02
323	120726	532575.87	2234805.09	323	120767	532666.23	2234789.19	323	120808	532779.28	2234812.02	323	120849	532838.51	2234818.31	323	120890	532914.37	2234754.10
323	120727	532578.36	2234805.13	323	120768	532667.49	2234789.87	323	120809	532780.66	2234812.36	323	120850	532861.37	2234814.89	323	120891	532926.81	2234741.15
323	120728	532580.85	2234805.24	323	120769	532668.71	2234790.65	323	120810	532781.51	2234812.45	323	120851	532862.90	2234814.56	323	120892	532932.71	2234741.15
323	120729	532581.50	2234805.19	323	120770	532670.25	2234791.37	323	120811	532781.72	2234812.50	323	120852	532864.44	2234814.33	323	120893	532934.17	2234741.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
323	120730	532582.14	2234805.20	323	120771	532671.74	2234792.18	323	120812	532782.65	2234812.59	323	120853	532865.96	2234813.90	323	120894	532935.64	2234741.06
323	120731	532584.62	2234804.93	323	120772	532673.09	2234792.70	323	120813	532784.07	2234812.83	323	120854	532867.51	2234813.57	323	120895	532955.07	2234739.92
323	120732	532587.11	2234804.73	323	120773	532674.40	2234793.32	323	120814	532784.64	2234812.89	323	120855	532868.98	2234813.06	323	120896	532955.86	2234739.83
323	120733	532587.74	2234804.60	323	120774	532675.26	2234793.66	323	120815	532786.01	2234812.95	323	120856	532870.49	2234812.63	323	120897	532956.65	2234739.81
323	120734	532588.39	2234804.53	323	120775	532676.76	2234794.14	323	120816	532786.90	2234813.05	323	120857	532871.94	2234812.02	323	120898	532958.97	2234739.45
323	120735	532590.81	2234803.95	323	120776	532678.22	2234794.72	323	120817	532787.13	2234813.05	323	120858	532873.43	2234811.50	323	120899	532961.30	2234739.16
323	120736	532591.77	2234803.75	323	120777	532679.74	2234795.11	323	120818	532787.97	2234813.13	323	120859	532874.83	2234810.80	323	120900	532962.07	2234738.97
323	120737	532593.25	2234803.44	323	120778	532681.23	2234795.59	323	120819	532789.44	2234813.10	323	120860	532876.27	2234810.19	323	120901	532962.86	2234738.85
323	120738	532594.69	2234803.04	323	120779	532682.78	2234795.89	323	120820	532790.91	2234813.16	323	120861	532877.64	2234809.40	323	120902	532963.27	2234738.76
323	120739	532595.01	2234802.95	323	120780	532684.31	2234796.28	323	120821	532792.57	2234813.02	323	120862	532879.05	2234808.69	323	120903	532965.92	2234738.00
323	120740	532597.81	2234801.96	323	120781	532685.86	2234796.48	323	120822	532794.25	2234812.98	323	120863	532880.35	2234807.83	323	120904	532967.39	2234737.63
323	120741	532600.62	2234800.99	323	120782	532687.40	2234796.77	323	120823	532805.17	2234812.02	323	120864	532880.73	2234807.62	323	120905	532967.81	2234737.46
323	120742	532600.93	2234800.85	323	120783	532688.97	2234796.87	323	120824	532806.46	2234812.71	323	120865	532881.70	2234807.04	323	120906	532969.14	2234737.09
323	120743	532603.59	2234799.52	323	120784	532690.54	2234797.06	323	120825	532808.11	2234813.47	323	120866	532882.78	2234806.32	323	120907	532971.32	2234730.69
323	120744	532606.25	2234798.21	323	120785	532704.77	2234797.95	323	120826	532809.71	2234814.32	323	120867	532884.05	2234805.36	323	120908	533005.47	2234725.33
323	120745	532606.54	2234798.04	323	120786	532715.92	2234800.44	323	120827	532810.95	2234814.78	323	120868	532884.28	2234805.21	323	120909	533007.72	2234724.52
323	120746	532609.01	2234796.38	323	120787	532728.03	2234806.07	323	120828	532812.16	2234815.34	323	120869	532885.90	2234804.06	323	120910	533009.98	2234723.77
323	120747	532611.49	2234794.74	323	120788	532728.42	2234806.22	323	120829	532813.89	2234815.89	323	120870	532886.81	2234803.25	323	120911	533010.66	2234723.44
323	120748	532613.37	2234793.30	323	120789	532728.79	2234806.41	323	120830	532815.59	2234816.52	323	120871	532887.78	2234802.52	323	120912	533011.37	2234723.18
323	120749	532614.25	2234792.63	323	120790	532731.34	2234807.36	323	120831	532816.88	2234816.83	323	120872	532889.15	2234801.17	323	120913	533013.49	2234722.09
323	120750	532615.76	2234791.31	323	120791	532733.88	2234808.35	323	120832	532818.15	2234817.23	323	120873	532890.59	2234799.89	323	120914	533015.65	2234721.06
323	120751	532616.85	2234790.44	323	120792	532734.28	2234808.45	323	120833	532819.52	2234817.48	323	120874	532891.39	2234798.97	323	120915	533016.28	2234720.65
323	120752	532617.34	2234790.06	323	120793	532734.67	2234808.60	323	120834	532819.78	2234817.56	323	120875	532892.26	2234798.12	323	120916	533016.96	2234720.31
323	120753	532618.13	2234789.25	323	120794	532737.32	2234809.22	323	120835	532820.35	2234817.65	323	120876	532893.45	2234796.61	323	120917	533018.92	2234718.96
323	120754	532618.98	2234788.50	323	120795	532739.96	2234809.89	323	120836	532821.70	2234817.98	323	120877	532894.72	2234795.15	323	120918	533020.59	2234717.89
323	120755	532619.69	2234787.71	323	120796	532740.38	2234809.94	323	120837	532822.63	2234818.14	323	120878	532895.40	2234794.14	323	120919	533020.93	2234717.67
323	120756	532630.37	2234785.40	323	120797	532740.79	2234810.03	323	120838	532823.82	2234818.26	323	120879	532896.15	2234793.19	323	120920	533021.76	2234717.06
323	120757	532631.23	2234785.15	323	120798	532741.56	2234810.16	323	120839	532824.32	2234818.36	323	120880	532897.15	2234791.54	323	120921	533022.13	2234716.76
323	120758	532632.11	2234784.99	323	120799	532741.86	2234810.21	323	120840	532824.65	2234818.37	323	120881	532898.22	2234789.94	323	120922	533022.32	2234716.59
323	120759	532632.32	2234784.94	323	120800	532744.83	2234810.51	323	120841	532825.98	2234818.60	323	120882	532906.28	2234776.15	323	120923	533023.62	2234715.50
323	120760	532634.02	2234785.15	323	120801	532747.80	2234810.82	323	120842	532827.43	2234818.65	323	120883	532907.66	2234773.39	323	120924	533025.52	2234714.00
323	120761	532634.67	2234785.15	323	120802	532751.10	2234810.75	323	120843	532828.88	2234818.81	323	120884	532908.42	2234771.88	323	120925	533026.03	2234713.49
323	120926	533026.58	2234713.03	323	120967	533088.21	2234642.40	323	121008	533187.62	2234518.49	323	121049	533259.70	2234395.26	323	121090	533406.13	2234182.19
323	120927	533028.23	2234711.25	323	120968	533088.63	2234642.05	323	121009	533188.92	2234517.90	323	121050	533262.90	2234389.76	323	121091	533406.95	2234181.88
323	120928	533029.93	2234709.53	323	120969	533089.09	2234641.75	323	121010	533190.37	2234517.00	323	121051	533263.63	2234388.32	323	121092	533407.79	2234181.64
323	120929	533030.36	2234708.95	323	120970	533091.06	2234640.06	323	121011	533191.87	2234516.18	323	121052	533264.44	2234386.92	323	121093	533409.87	2234180.75
323	120930	533030.85	2234708.43	323	120971	533093.06	2234638.41	323	121012	533193.04	2234515.34	323	121053	533274.75	2234366.28	323	121094	533411.99	2234179.93
323	120931	533032.26	2234706.46	323	120972	533093.82	2234637.70	323	121013	533194.26	2234514.59	323	121054	533275.18	2234365.26	323	121095	533412.76	2234179.51
323	120932	533033.73	2234704.53	323	120973	533095.62	2234635.79	323	121014	533194.71	2234514.27	323	121055	533275.70	2234364.28	323	121096	533413.56	2234179.17
323	120933	533040.60	2234694.24	323	120974	533097.46	2234633.92	323	121015	533195.86	2234513.33	323	121056	533279.24	2234356.32	323	121097	533414.63	2234178.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
323	120934	533040.75	2234693.99	323	120975	533097.78	2234633.51	323	121016	533197.07	2234512.48	323	121057	533282.60	2234350.43	323	121098	533415.31	2234178.23
323	120935	533040.92	2234693.76	323	120976	533098.13	2234633.13	323	121017	533198.30	2234511.36	323	121058	533283.40	2234348.79	323	121099	533416.03	2234177.89
323	120936	533042.32	2234691.28	323	120977	533099.68	2234631.01	323	121018	533199.58	2234510.31	323	121059	533284.28	2234347.19	323	121100	533418.02	2234176.64
323	120937	533043.76	2234688.81	323	120978	533101.27	2234628.93	323	121019	533200.61	2234509.24	323	121060	533295.72	2234323.19	323	121101	533420.04	2234175.45
323	120938	533043.87	2234688.55	323	120979	533101.53	2234628.48	323	121020	533201.71	2234508.24	323	121061	533295.93	2234322.67	323	121102	533420.67	2234174.97
323	120939	533044.01	2234688.29	323	120980	533101.84	2234628.06	323	121021	533221.88	2234487.34	323	121062	533296.10	2234322.37	323	121103	533421.34	2234174.55
323	120940	533045.09	2234685.65	323	120981	533103.11	2234625.77	323	121022	533232.62	2234476.18	323	121063	533296.49	2234321.36	323	121104	533423.16	2234173.05
323	120941	533046.20	2234683.03	323	120982	533104.42	2234623.50	323	121023	533233.70	2234474.90	323	121064	533297.01	2234320.25	323	121105	533425.02	2234171.62
323	120942	533046.28	2234682.75	323	120983	533109.11	2234614.11	323	121024	533234.86	2234473.69	323	121065	533297.09	2234320.05	323	121106	533425.58	2234171.06
323	120943	533046.39	2234682.48	323	120984	533110.10	2234612.15	323	121025	533235.73	2234472.51	323	121066	533297.57	2234318.60	323	121107	533426.20	2234170.56
323	120944	533046.64	2234681.74	323	120985	533114.67	2234603.03	323	121026	533236.68	2234471.39	323	121067	533298.07	2234317.37	323	121108	533427.81	2234168.85
323	120945	533046.72	2234681.44	323	120986	533115.27	2234601.63	323	121027	533237.25	2234470.55	323	121068	533298.15	2234317.06	323	121109	533429.48	2234167.20
323	120946	533046.83	2234681.16	323	120987	533115.96	2234600.26	323	121028	533237.75	2234469.78	323	121069	533298.36	2234316.51	323	121110	533429.97	2234166.57
323	120947	533047.54	2234678.41	323	120988	533116.50	2234598.74	323	121029	533238.59	2234468.64	323	121070	533304.22	2234297.92	323	121111	533430.51	2234166.00
323	120948	533048.02	2234676.63	323	120989	533117.13	2234597.25	323	121030	533238.90	2234468.16	323	121071	533315.04	2234274.49	323	121112	533433.65	2234162.23
323	120949	533049.33	2234675.92	323	120990	533117.41	2234596.27	323	121031	533239.60	2234466.91	323	121072	533325.81	2234257.80	323	121113	533440.12	2234154.47
323	120950	533050.27	2234675.25	323	120991	533117.58	2234595.86	323	121032	533240.11	2234466.13	323	121073	533327.30	2234255.12	323	121114	533442.54	2234151.56
323	120951	533051.27	2234674.65	323	120992	533117.74	2234595.24	323	121033	533240.63	2234465.26	323	121074	533328.80	2234252.44	323	121115	533442.79	2234151.27
323	120952	533052.83	2234673.43	323	120993	533118.06	2234594.35	323	121034	533241.26	2234463.95	323	121075	533336.48	2234236.32	323	121116	533446.70	2234146.57
323	120953	533054.44	2234672.28	323	120994	533118.22	2234593.79	323	121035	533241.97	2234462.68	323	121076	533342.37	2234230.43	323	121117	533459.84	2234132.55
323	120954	533055.29	2234671.49	323	120995	533118.57	2234592.19	323	121036	533242.60	2234461.12	323	121077	533363.45	2234209.34	323	121118	533478.39	2234118.48
323	120955	533056.20	2234670.78	323	120996	533118.84	2234591.21	323	121037	533243.33	2234459.59	323	121078	533364.78	2234207.83	323	121119	533481.09	2234118.16
323	120956	533057.60	2234669.36	323	120997	533118.89	2234590.88	323	121038	533247.90	2234448.16	323	121079	533366.18	2234206.38	323	121120	533485.72	2234119.81
323	120957	533059.05	2234668.02	323	120998	533119.18	2234589.79	323	121039	533248.03	2234447.75	323	121080	533380.94	2234189.02	323	121121	533486.63	2234120.07
323	120958	533059.80	2234667.13	323	120999	533119.33	2234588.71	323	121040	533248.16	2234447.48	323	121081	533387.25	2234184.82	323	121122	533487.52	2234120.41
323	120959	533060.61	2234666.31	323	121000	533119.56	2234587.65	323	121041	533248.36	2234446.82	323	121082	533393.80	2234184.45	323	121123	533489.65	2234120.93
323	120960	533075.59	2234649.10	323	121001	533119.74	2234585.60	323	121042	533248.73	2234445.92	323	121083	533394.67	2234184.35	323	121124	533490.55	2234121.22
323	120961	533078.22	2234648.00	323	121002	533120.02	2234583.56	323	121043	533249.31	2234443.85	323	121084	533395.54	2234184.33	323	121125	533490.85	2234121.28
323	120962	533080.55	2234646.85	323	121003	533120.16	2234581.57	323	121044	533249.86	2234442.20	323	121085	533397.79	2234183.98	323	121126	533491.75	2234121.54
323	120963	533082.90	2234645.75	323	121004	533133.56	2234562.14	323	121045	533250.05	2234441.50	323	121086	533400.04	2234183.71	323	121127	533492.70	2234121.68
323	120964	533083.36	2234645.46	323	121005	533149.95	2234542.86	323	121046	533255.78	2234418.52	323	121087	533400.89	2234183.50	323	121128	533493.62	2234121.91
323	120965	533083.85	2234645.22	323	121006	533162.60	2234530.23	323	121047	533256.17	2234416.42	323	121088	533401.75	2234183.37	323	121129	533494.12	2234122.00
323	120966	533086.02	2234643.78	323	121007	533186.36	2234519.18	323	121048	533256.64	2234414.34	323	121089	533403.93	2234182.74	323	121130	533495.43	2234122.15
323	121131	533496.71	2234122.40	323	121172	533584.29	2234097.24	323	121213	533638.70	2234057.51	323	121254	533698.92	2233993.58	323	121295	533841.36	2233908.95
323	121132	533497.73	2234122.46	323	121173	533585.53	2234096.23	323	121214	533639.29	2234056.72	323	121255	533700.07	2233990.70	323	121296	533842.08	2233908.97
323	121133	533497.96	2234122.49	323	121174	533586.82	2234095.31	323	121215	533639.76	2234056.00	323	121256	533700.87	2233987.63	323	121297	533844.49	2233908.73
323	121134	533498.55	2234122.51	323	121175	533587.96	2234094.25	323	121216	533639.97	2234055.73	323	121257	533701.65	2233984.62	323	121298	533846.91	2233908.57
323	121135	533500.36	2234122.72	323	121176	533589.16	2234093.27	323	121217	533640.29	2234055.19	323	121258	533702.06	2233981.47	323	121299	533847.59	2233908.48
323	121136	533501.67	2234122.71	323	121177	533589.56	2234092.90	323	121218	533640.42	2234054.99	323	121259	533702.45	2233978.39	323	121300	533848.06	2233908.39
323	121137	533502.98	2234122.79	323	121178	533590.51	2234091.91	323	121219	533641.62	2234053.31	323	121260	533702.53	2233977.23	323	121301	533848.33	2233908.36



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
323	121138	533521.26	2234122.79	323	121179	533591.53	2234090.99	323	121220	533642.13	2234052.36	323	121261	533702.53	2233974.30	323	121302	533849.22	2233908.16
323	121139	533522.06	2234122.74	323	121180	533592.67	2234089.64	323	121221	533642.72	2234051.46	323	121262	533702.56	2233971.36	323	121303	533850.29	2233907.95
323	121140	533522.86	2234122.76	323	121181	533593.89	2234088.36	323	121222	533642.94	2234051.02	323	121263	533702.17	2233968.04	323	121304	533853.00	2233907.46
323	121141	533523.91	2234122.66	323	121182	533594.71	2234087.25	323	121223	533644.07	2234050.29	323	121264	533701.89	2233965.67	323	121305	533853.37	2233907.34
323	121142	533524.81	2234122.58	323	121183	533595.60	2234086.21	323	121224	533645.12	2234049.53	323	121265	533702.76	2233964.44	323	121306	533853.75	2233907.26
323	121143	533525.19	2234122.54	323	121184	533596.40	2234085.14	323	121225	533645.34	2234049.35	323	121266	533703.72	2233963.25	323	121307	533856.36	2233906.40
323	121144	533527.53	2234122.40	323	121185	533597.04	2234085.03	323	121226	533646.68	2234048.48	323	121267	533704.39	2233962.16	323	121308	533858.99	2233905.57
323	121145	533528.32	2234122.24	323	121186	533597.63	2234084.85	323	121227	533647.87	2234047.47	323	121268	533704.58	2233961.92	323	121309	533865.23	2233903.17
323	121146	533529.12	2234122.17	323	121187	533598.24	2234084.72	323	121228	533649.12	2234046.55	323	121269	533704.83	2233961.49	323	121310	533873.89	2233899.84
323	121147	533529.56	2234122.10	323	121188	533600.63	2234083.92	323	121229	533650.27	2234045.45	323	121270	533705.50	2233960.55	323	121311	533880.70	2233897.22
323	121148	533529.90	2234122.02	323	121189	533602.73	2234083.27	323	121230	533651.48	2234044.42	323	121271	533705.99	2233959.75	323	121312	533903.13	2233889.20
323	121149	533530.25	2234121.98	323	121190	533603.04	2234083.18	323	121231	533652.53	2234043.28	323	121272	533706.69	2233958.42	323	121313	533929.55	2233880.96
323	121150	533532.47	2234121.45	323	121191	533603.70	2234082.93	323	121232	533653.65	2234042.21	323	121273	533707.01	2233957.90	323	121314	533930.97	2233880.42
323	121151	533533.69	2234121.22	323	121192	533604.19	2234082.72	323	121233	533654.66	2234040.97	323	121274	533707.10	2233957.69	323	121315	533932.43	2233879.97
323	121152	533534.17	2234121.06	323	121193	533604.85	2234082.41	323	121234	533655.73	2234039.80	323	121275	533707.80	2233956.52	323	121316	533933.90	2233879.30
323	121153	533535.68	2234120.72	323	121194	533606.17	2234081.81	323	121235	533656.27	2234039.05	323	121276	533708.32	2233955.34	323	121317	533935.41	2233878.72
323	121154	533536.02	2234120.60	323	121195	533608.65	2234080.74	323	121236	533691.19	2234072.16	323	121277	533708.92	2233954.20	323	121318	533936.76	2233878.00
323	121155	533536.36	2234120.52	323	121196	533609.02	2234080.52	323	121237	533714.19	2234064.72	323	121278	533709.58	2233952.47	323	121319	533938.15	2233877.37
323	121156	533530.49	2234116.19	323	121197	533609.42	2234080.34	323	121238	533714.87	2234046.45	323	121279	533710.32	2233950.77	323	121320	533938.62	2233877.12
323	121157	533550.99	2234116.04	323	121198	533611.73	2234078.92	323	121239	533683.39	2234017.46	323	121280	533710.69	2233949.53	323	121321	533939.63	2233876.50
323	121158	533551.23	2234115.96	323	121199	533614.06	2234077.55	323	121240	533684.34	2234016.63	323	121281	533711.14	2233948.32	323	121322	533940.69	2233875.96
323	121159	533552.06	2234115.65	323	121200	533626.71	2234068.97	323	121241	533684.57	2234016.42	323	121282	533711.57	2233946.52	323	121323	533942.31	2233874.86
323	121160	533552.62	2234115.44	323	121201	533628.33	2234067.71	323	121242	533685.31	2234015.69	323	121283	533712.10	2233944.75	323	121324	533943.97	2233873.83
323	121161	533554.05	2234114.90	323	121202	533630.00	2234066.53	323	121243	533686.95	2234013.86	323	121284	533713.43	2233938.90	323	121325	533944.90	2233873.09
323	121162	533556.88	2234113.85	323	121203	533630.81	2234065.79	323	121244	533688.64	2234012.08	323	121285	533715.82	2233913.90	323	121326	533945.88	2233872.41
323	121163	533557.24	2234113.69	323	121204	533631.67	2234065.13	323	121245	533689.04	2234011.52	323	121286	533715.49	2233912.82	323	121327	533953.03	2233866.84
323	121164	533557.57	2234113.52	323	121205	533633.12	2234063.68	323	121246	533689.50	2234011.01	323	121287	533715.47	2233910.29	323	121328	533968.74	2233862.66
323	121165	533557.92	2234113.38	323	121206	533634.63	2234062.29	323	121247	533690.89	2234008.99	323	121288	533716.37	2233907.17	323	121329	533970.85	2233861.96
323	121166	533560.35	2234112.07	323	121207	533635.34	2234061.46	323	121248	533692.34	2234007.01	323	121289	533715.14	2233905.56	323	121330	533972.97	2233861.33
323	121167	533562.88	2234110.87	323	121208	533636.12	2234060.69	323	121249	533692.67	2234006.41	323	121290	533800.42	2233905.56	323	121331	534010.68	2233847.62
323	121168	533563.16	2234110.63	323	121209	533637.37	2234059.07	323	121250	533693.06	2234005.84	323	121291	533828.57	2233908.13	323	121332	534011.48	2233847.27
323	121169	533563.43	2234110.40	323	121210	533637.54	2234058.88	323	121251	533694.19	2234003.66	323	121292	533835.80	2233908.79	323	121333	534012.30	2233847.00
323	121170	533581.72	2234098.96	323	121211	533637.96	2234058.42	323	121252	533695.38	2234001.51	323	121293	533838.22	2233908.86	323	121334	534013.99	2233846.19
323	121171	533582.98	2234098.06	323	121212	533638.15	2234058.15	323	121253	533697.77	2233996.47	323	121294	533840.65	2233909.00	323	121335	534014.60	2233845.96
323	121336	534015.15	2233845.67	323	121377	534117.21	2233775.00	323	121418	534217.62	2233686.89	323	121459	534302.91	2233496.45	323	121500	534369.39	2233417.21
323	121337	534016.44	2233845.11	323	121378	534130.95	2233768.13	323	121419	534219.52	2233684.81	323	121460	534303.06	2233494.72	323	121501	534371.35	2233415.48
323	121338	534017.18	2233844.66	323	121379	534132.15	2233767.44	323	121420	534221.45	2233682.77	323	121461	534303.31	2233493.00	323	121502	534383.63	2233403.20
323	121339	534017.97	2233844.29	323	121380	534133.40	2233766.83	323	121421	534221.64	2233682.50	323	121462	534306.74	2233450.09	323	121503	534385.58	2233401.74
323	121340	534018.40	2233844.05	323	121381	534134.87	2233765.86	323	121422	534221.86	2233682.26	323	121463	534306.75	2233449.49	323	121504	534397.81	2233396.01
323	121341	534019.25	2233843.50	323	121382	534136.39	2233764.98	323	121423	534223.49	2233679.96	323	121464	534306.82	2233448.88	323	121505	534398.06	2233395.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
323	121342	534020.15	2233843.03	323	121383	534137.49	2233764.14	323	121424	534225.14	2233677.69	323	121465	534307.78	2233431.64	323	121506	534400.70	2233394.46
323	121343	534021.33	2233842.19	323	121384	534138.64	2233763.38	323	121425	534234.91	2233662.33	323	121466	534308.19	2233431.49	323	121507	534403.34	2233393.03
323	121344	534021.83	2233841.90	323	121385	534139.98	2233762.24	323	121426	534245.87	2233650.01	323	121467	534309.38	2233430.94	323	121508	534403.57	2233392.88
323	121345	534022.25	2233841.57	323	121386	534141.38	2233761.17	323	121427	534246.49	2233649.22	323	121468	534310.48	2233431.16	323	121509	534412.62	2233387.24
323	121346	534023.68	2233840.65	323	121387	534142.37	2233760.20	323	121428	534246.91	2233648.78	323	121469	534311.06	2233431.24	323	121510	534414.76	2233385.71
323	121347	534024.46	2233840.00	323	121388	534143.42	2233759.30	323	121429	534247.73	2233647.67	323	121470	534312.72	2233431.36	323	121511	534416.93	2233384.22
323	121348	534025.29	2233839.42	323	121389	534144.07	2233758.67	323	121430	534248.77	2233646.43	323	121471	534313.73	2233431.50	323	121512	534420.95	2233381.08
323	121349	534051.06	2233818.78	323	121390	534145.08	2233757.56	323	121431	534248.91	2233646.24	323	121472	534313.97	2233431.50	323	121513	534453.72	2233382.86
323	121350	534052.29	2233817.65	323	121391	534146.16	2233756.52	323	121432	534249.33	2233645.60	323	121473	534314.93	2233431.62	323	121514	534454.03	2233382.88
323	121351	534053.58	2233816.61	323	121392	534147.19	2233755.24	323	121433	534249.75	2233645.06	323	121474	534316.13	2233431.62	323	121515	534460.33	2233383.22
323	121352	534062.65	2233808.30	323	121393	534148.29	2233754.03	323	121434	534250.10	2233644.47	323	121475	534317.32	2233431.71	323	121516	534463.30	2233383.19
323	121353	534069.47	2233807.25	323	121394	534149.16	2233752.80	323	121435	534250.65	2233643.73	323	121476	534318.60	2233431.64	323	121517	534466.27	2233383.18
323	121354	534072.27	2233806.64	323	121395	534150.10	2233751.64	323	121436	534269.57	2233614.47	323	121477	534319.26	2233431.61	323	121518	534466.61	2233383.16
323	121355	534075.07	2233806.06	323	121396	534150.96	2233750.24	323	121437	534270.55	2233612.72	323	121478	534321.21	2233431.60	323	121519	534469.55	2233382.76
323	121356	534075.33	2233805.97	323	121397	534151.91	2233748.88	323	121438	534271.61	2233611.02	323	121479	534338.35	2233430.46	323	121520	534472.50	2233382.38
323	121357	534075.61	2233805.91	323	121398	534152.61	2233747.57	323	121439	534283.61	2233588.73	323	121480	534341.12	2233430.10	323	121521	534472.83	2233382.32
323	121358	534078.30	2233804.96	323	121399	534153.39	2233746.29	323	121440	534283.70	2233588.52	323	121481	534343.90	2233429.78	323	121522	534475.70	2233381.56
323	121359	534081.01	2233804.03	323	121400	534162.89	2233728.47	323	121441	534283.83	2233588.31	323	121482	534344.24	2233429.69	323	121523	534476.91	2233381.24
323	121360	534081.26	2233803.91	323	121401	534167.16	2233720.46	323	121442	534284.40	2233587.03	323	121483	534344.57	2233429.65	323	121524	534478.58	2233380.81
323	121361	534081.53	2233803.81	323	121402	534168.04	2233718.54	323	121443	534284.61	2233586.66	323	121484	534347.28	2233428.94	323	121525	534478.90	2233380.70
323	121362	534084.08	2233802.53	323	121403	534168.99	2233716.65	323	121444	534285.14	2233585.39	323	121485	534350.00	2233428.28	323	121526	534481.65	2233379.59
323	121363	534086.65	2233801.27	323	121404	534169.91	2233714.50	323	121445	534286.23	2233583.03	323	121486	534350.32	2233428.15	323	121527	534483.37	2233378.90
323	121364	534087.58	2233800.74	323	121405	534171.33	2233713.97	323	121446	534286.30	2233582.80	323	121487	534350.65	2233428.07	323	121528	534484.41	2233378.49
323	121365	534090.00	2233799.15	323	121406	534173.26	2233713.33	323	121447	534286.40	2233582.59	323	121488	534353.25	2233427.03	323	121529	534490.17	2233375.77
323	121366	534092.43	2233797.59	323	121407	534173.56	2233713.21	323	121448	534286.55	2233582.19	323	121489	534355.86	2233426.02	323	121530	534528.80	2233376.47
323	121367	534092.62	2233797.43	323	121408	534173.84	2233713.10	323	121449	534286.75	2233581.51	323	121490	534356.82	2233425.58	323	121531	534529.51	2233376.44
323	121368	534092.83	2233797.30	323	121409	534174.64	2233712.72	323	121450	534287.02	2233580.86	323	121491	534359.12	2233424.35	323	121532	534530.22	2233376.48
323	121369	534095.03	2233795.42	323	121410	534175.30	2233712.47	323	121451	534287.67	2233578.51	323	121492	534361.44	2233423.17	323	121533	534574.46	2233376.03
323	121370	534097.25	2233793.56	323	121411	534176.69	2233711.73	323	121452	534288.12	2233577.04	323	121493	534361.88	2233422.87	323	120371	534600.75	2233376.03
323	121371	534097.42	2233793.38	323	121412	534179.23	2233710.52	323	121453	534288.38	2233576.18	323	121494	534362.36	2233422.61	324	121534	533454.90	2233445.31
323	121372	534097.60	2233793.22	323	121413	534207.04	2233694.89	323	121454	534288.50	2233575.49	323	121495	534364.48	2233421.10	324	121535	533454.22	2233449.54
323	121373	534099.55	2233791.08	323	121414	534209.61	2233693.21	323	121455	534288.68	2233574.81	323	121496	534365.56	2233420.37	324	121536	533452.65	2233460.25
323	121374	534101.52	2233788.96	323	121415	534212.19	2233691.54	323	121456	534297.25	2233533.59	323	121497	534366.64	2233419.64	324	121537	533450.95	2233471.82
323	121375	534109.98	2233778.62	323	121416	534214.64	2233689.47	323	121457	534297.45	2233532.21	323	121498	534367.04	2233419.28	324	121538	533448.36	2233478.25
323	121376	534116.73	2233775.23	323	121417	534216.99	2233687.49	323	121458	534297.74	2233530.84	323	121499	534367.47	2233418.97	324	121539	533447.88	2233479.70
324	121540	533447.30	2233481.13	324	121581	533471.00	2233558.61	324	121622	533516.09	2233693.00	324	121663	533533.75	2233791.98	324	121704	533527.36	2233939.20
324	121541	533446.89	2233482.68	324	121582	533471.99	2233562.79	324	121623	533510.90	2233706.53	324	121664	533537.10	2233795.33	324	121705	533528.37	2233941.69
324	121542	533446.38	2233484.21	324	121583	533479.98	2233589.09	324	121624	533510.54	2233707.68	324	121665	533534.55	2233809.73	324	121706	533529.33	2233944.20
324	121543	533446.08	2233485.71	324	121584	533480.50	2233590.47	324	121625	533510.10	2233708.80	324	121666	533534.49	2233810.30	324	121707	533538.07	2233963.22
324	121544	533445.69	2233487.20	324	121585	533480.75	2233591.36	324	121626	533509.61	2233710.67	324	121667	533534.37	2233810.86	324	121708	533541.52	2233970.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
324	121545	533445.48	2233488.79	324	121586	533481.34	2233592.74	324	121627	533509.03	2233712.52	324	121668	533534.14	2233813.42	324	121709	533542.14	2233972.08
324	121546	533445.17	2233490.37	324	121587	533481.97	2233594.48	324	121628	533508.82	2233713.71	324	121669	533533.85	2233815.97	324	121710	533546.98	2233988.84
324	121547	533445.06	2233491.90	324	121588	533482.07	2233594.71	324	121629	533508.51	2233714.88	324	121670	533533.86	2233816.39	324	121711	533547.25	2233989.62
324	121548	533444.85	2233493.42	324	121589	533482.18	2233594.97	324	121630	533508.26	2233716.80	324	121671	533533.83	2233816.87	324	121712	533547.36	2233990.02
324	121549	533444.84	2233495.03	324	121590	533482.70	2233595.94	324	121631	533507.92	2233718.70	324	121672	533533.81	2233817.11	324	121713	533546.32	2233990.54
324	121550	533444.73	2233496.63	324	121591	533483.20	2233597.14	324	121632	533507.86	2233719.91	324	121673	533533.80	2233817.49	324	121714	533544.06	2233991.59
324	121551	533444.82	2233498.16	324	121592	533489.72	2233610.16	324	121633	533507.70	2233721.10	324	121674	533533.90	2233820.22	324	121715	533543.51	2233991.94
324	121552	533444.81	2233499.70	324	121593	533489.24	2233619.48	324	121634	533507.64	2233722.00	324	121675	533533.93	2233822.00	324	121716	533542.92	2233992.23
324	121553	533444.88	2233500.97	324	121594	533489.27	2233621.67	324	121635	533507.64	2233723.49	324	121676	533533.94	2233822.25	324	121717	533541.90	2233992.82
324	121554	533445.06	2233502.51	324	121595	533489.21	2233623.86	324	121636	533507.53	2233724.97	324	121677	533533.95	2233822.95	324	121718	533541.37	2233993.18
324	121555	533445.14	2233504.06	324	121596	533489.31	2233624.81	324	121637	533507.62	2233726.62	324	121678	533535.84	2233845.68	324	121719	533540.79	2233993.48
324	121556	533445.43	2233505.63	324	121597	533489.32	2233625.76	324	121638	533507.62	2233728.28	324	121679	533534.35	2233860.61	324	121720	533538.75	2233994.92
324	121557	533445.61	2233507.21	324	121598	533489.54	2233627.37	324	121639	533507.80	2233729.76	324	121680	533532.01	2233870.78	324	121721	533536.68	2233996.30
324	121558	533445.99	2233508.71	324	121599	533489.57	2233628.04	324	121640	533507.88	2233731.24	324	121681	533531.75	2233871.67	324	121722	533536.19	2233996.72
324	121559	533446.27	2233510.24	324	121600	533489.71	2233628.84	324	121641	533508.18	2233732.87	324	121682	533531.70	2233871.88	324	121723	533535.66	2233997.09
324	121560	533446.75	2233511.76	324	121601	533489.84	2233630.11	324	121642	533508.38	2233734.52	324	121683	533531.63	2233872.09	324	121724	533533.81	2233998.77
324	121561	533447.13	2233513.30	324	121602	533489.94	2233630.72	324	121643	533508.74	2233735.95	324	121684	533529.66	2233879.00	324	121725	533531.93	2234000.40
324	121562	533447.69	2233514.75	324	121603	533490.11	2233631.48	324	121644	533509.01	2233737.41	324	121685	533527.74	2233885.75	324	121726	533531.49	2234000.89
324	121563	533448.16	2233516.23	324	121604	533490.18	2233631.98	324	121645	533513.58	2233755.74	324	121686	533527.19	2233888.25	324	121727	533531.02	2234001.32
324	121564	533448.82	2233517.67	324	121605	533490.39	2233632.73	324	121646	533515.52	2233758.70	324	121687	533526.59	2233890.74	324	121728	533529.40	2234003.22
324	121565	533449.39	2233519.16	324	121606	533490.64	2233634.22	324	121647	533515.46	2233761.67	324	121688	533526.53	2233891.08	324	121729	533527.73	2234005.07
324	121566	533450.13	2233520.52	324	121607	533491.04	2233635.52	324	121648	533515.69	2233762.25	324	121689	533526.48	2233891.52	324	121730	533527.36	2234005.61
324	121567	533450.78	2233521.93	324	121608	533491.34	2233636.84	324	121649	533516.98	2233765.01	324	121690	533526.40	2233891.89	324	121731	533526.94	2234006.10
324	121568	533458.78	2233536.78	324	121609	533491.96	2233638.52	324	121650	533518.26	2233767.78	324	121691	533526.26	2233893.51	324	121732	533518.98	2234016.72
324	121569	533460.41	2233539.39	324	121610	533492.48	2233640.23	324	121651	533525.22	2233780.51	324	121692	533525.83	2233897.28	324	121733	533514.56	2234019.47
324	121570	533462.02	2233542.01	324	121611	533499.40	2233658.64	324	121652	533525.58	2233781.08	324	121693	533525.00	2233913.93	324	121734	533513.54	2234019.79
324	121571	533462.24	2233542.32	324	121612	533500.67	2233661.43	324	121653	533525.88	2233781.68	324	121694	533524.69	2233920.14	324	121735	533511.87	2234019.79
324	121572	533462.47	2233542.63	324	121613	533501.92	2233664.22	324	121654	533527.25	2233783.73	324	121695	533524.73	2233923.18	324	121736	533511.12	2234019.52
324	121573	533464.34	2233544.91	324	121614	533503.60	2233666.97	324	121655	533528.57	2233785.82	324	121696	533524.77	2233926.42	324	121737	533504.31	2234017.11
324	121574	533466.19	2233547.20	324	121615	533505.20	2233669.58	324	121656	533529.00	2233786.34	324	121697	533525.19	2233929.43	324	121738	533503.99	2234016.99
324	121575	533469.88	2233551.15	324	121616	533505.80	2233670.45	324	121657	533529.37	2233786.90	324	121698	533525.55	2233932.03	324	121739	533501.73	2234016.35
324	121576	533470.19	2233553.65	324	121617	533507.73	2233672.83	324	121658	533529.63	2233787.24	324	121699	533525.60	2233932.44	324	121740	533499.49	2234015.65
324	121577	533470.48	2233556.33	324	121618	533509.65	2233675.21	324	121659	533529.82	2233787.49	324	121700	533525.74	2233933.14	324	121741	533498.71	2234015.50
324	121578	533470.54	2233556.68	324	121619	533511.96	2233677.45	324	121660	533531.65	2233789.57	324	121701	533526.43	2233935.73	324	121742	533498.39	2234015.41
324	121579	533470.61	2233556.97	324	121620	533514.16	2233679.58	324	121661	533532.56	2233790.67	324	121702	533527.08	2233938.34	324	121743	533497.94	2234015.29
324	121580	533470.64	2233557.21	324	121621	533519.06	2233683.72	324	121662	533532.85	2233790.94	324	121703	533527.24	2233938.76	324	121744	533495.62	2234014.94
324	121745	533493.31	2234014.52	324	121786	533369.54	2234078.43	324	121827	533293.95	2234053.86	324	121868	533301.91	2233852.41	325	121908	533208.73	2234116.87
324	121746	533492.63	2234014.44	324	121787	533368.54	2234079.48	324	121828	533293.65	2234053.52	324	121869	533305.17	2233849.56	325	121909	533209.41	2234117.36
324	121747	533492.07	2234014.41	324	121788	533365.65	2234082.95	324	121829	533292.65	2234052.17	324	121870	533249.00	2233684.14	325	121910	533213.44	2234130.45
324	121748	533491.73	2234014.36	324	121789	533364.06	2234083.16	324	121830	533291.80	2234051.28	324	121871	533237.05	2233648.98	325	121911	533214.17	2234132.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
324	121749	533490.74	2234014.34	324	121790	533361.32	2234083.49	324	121831	533291.02	2234050.33	324	121872	533217.12	2233590.30	325	121912	533214.63	2234133.84
324	121750	533489.87	2234014.29	324	121791	533360.95	2234083.58	324	121832	533289.63	2234049.01	324	121873	533207.73	2233516.22	325	121913	533214.79	2234134.19
324	121751	533487.12	2234014.10	324	121792	533360.57	2234083.63	324	121833	533288.31	2234047.63	324	121874	533330.92	2233391.57	325	121914	533214.93	2234134.60
324	121752	533486.74	2234014.12	324	121793	533357.90	2234084.33	324	121834	533287.36	2234046.85	324	121875	533333.63	2233388.82	325	121915	533215.04	2234134.87
324	121753	533486.36	2234014.10	324	121794	533355.22	2234085.00	324	121835	533286.47	2234046.00	324	121876	533414.65	2233421.64	325	121916	533215.41	2234135.64
324	121754	533483.61	2234014.30	324	121795	533354.87	2234085.14	324	121836	533284.93	2234044.87	324	121877	533439.98	2233436.53	325	121917	533215.66	2234136.32
324	121755	533480.85	2234014.45	324	121796	533354.50	2234085.24	324	121837	533283.44	2234043.66	324	121878	533454.90	2233445.31	325	121918	533216.34	2234137.61
324	121756	533452.28	2234017.87	324	121797	533353.75	2234085.49	324	121838	533268.05	2234032.67	325	121878	533159.85	2234048.39	325	121919	533217.23	2234139.56
324	121757	533451.90	2234017.92	324	121798	533353.41	2234085.62	324	121839	533267.35	2234030.93	325	121879	533164.80	2234057.23	325	121920	533220.68	2234146.02
324	121758	533449.00	2234018.48	324	121799	533353.07	2234085.72	324	121840	533266.87	2234029.49	325	121880	533171.90	2234069.91	325	121921	533226.45	2234156.83
324	121759	533446.10	2234019.01	324	121800	533350.50	2234086.80	324	121841	533266.77	2234029.29	325	121881	533176.07	2234082.43	325	121922	533227.96	2234159.27
324	121760	533445.73	2234019.10	324	121801	533347.93	2234087.84	324	121842	533266.69	2234029.05	325	121882	533176.88	2234084.43	325	121923	533229.44	2234161.72
324	121761	533444.08	2234019.64	324	121802	533347.61	2234088.02	324	121843	533266.58	2234028.79	325	121883	533177.61	2234086.47	325	121924	533235.83	2234170.96
324	121762	533442.93	2234020.02	324	121803	533347.28	2234088.16	324	121844	533266.08	2234027.80	325	121884	533178.06	2234087.34	325	121925	533240.40	2234183.90
324	121763	533440.12	2234020.91	324	121804	533344.87	2234089.55	324	121845	533265.73	2234026.92	325	121885	533178.43	2234088.25	325	121926	533241.48	2234186.42
324	121764	533439.03	2234021.34	324	121805	533342.45	2234090.91	324	121846	533265.06	2234025.72	325	121886	533179.48	2234090.14	325	121927	533241.69	2234186.93
324	121765	533438.59	2234021.55	324	121806	533342.16	2234091.12	324	121847	533264.15	2234023.83	325	121887	533180.46	2234092.06	325	121928	533242.26	2234188.41
324	121766	533438.13	2234021.71	324	121807	533341.84	2234091.30	324	121848	533254.66	2234006.89	325	121888	533181.01	2234092.88	325	121929	533242.39	2234188.65
324	121767	533435.75	2234022.89	324	121808	533317.83	2234107.29	324	121849	533248.09	2233995.18	325	121889	533181.49	2234093.73	325	121930	533242.51	2234188.96
324	121768	533433.35	2234024.02	324	121809	533317.29	2234107.69	324	121850	533246.36	2233992.50	325	121890	533182.78	2234095.47	325	121931	533242.65	2234189.25
324	121769	533432.94	2234024.28	324	121810	533315.83	2234105.58	324	121851	533244.69	2233989.90	325	121891	533183.53	2234096.59	325	121932	533242.78	2234189.47
324	121770	533432.51	2234024.50	324	121811	533310.43	2234095.43	324	121852	533235.17	2233976.97	325	121892	533183.69	2234096.84	325	121933	533242.86	2234189.67
324	121771	533430.30	2234025.97	324	121812	533302.73	2234070.42	324	121853	533230.76	2233970.98	325	121893	533183.99	2234097.26	325	121934	533243.61	2234190.95
324	121772	533428.05	2234027.39	324	121813	533302.08	2234068.72	324	121854	533225.56	2233961.45	325	121894	533184.61	2234098.06	325	121935	533243.83	2234191.34
324	121773	533427.68	2234027.70	324	121814	533301.53	2234066.99	324	121855	533224.15	2233959.22	325	121895	533185.08	2234098.59	325	121936	533237.31	2234205.01
324	121774	533427.28	2234027.97	324	121815	533300.97	2234065.78	324	121856	533224.02	2233959.00	325	121896	533185.22	2234098.79	325	121937	533226.55	2234221.65
324	121775	533394.13	2234053.11	324	121816	533300.51	2234064.54	324	121857	533223.19	2233957.56	325	121897	533185.59	2234099.18	325	121938	533226.25	2234222.19
324	121776	533393.01	2234054.07	324	121817	533299.66	2234062.94	324	121858	533222.99	2233957.30	325	121898	533186.18	2234099.84	325	121939	533226.02	2234222.51
324	121777	533392.24	2234054.63	324	121818	533298.89	2234061.29	324	121859	533222.79	2233956.97	325	121899	533187.70	2234101.67	325	121940	533225.50	2234223.48
324	121778	533391.25	2234055.56	324	121819	533298.19	2234060.17	324	121860	533222.61	2233956.71	325	121900	533188.25	2234102.20	325	121941	533224.83	2234224.52
324	121779	533390.01	2234056.60	324	121820	533297.57	2234059.00	324	121861	533222.37	2233956.41	325	121901	533188.76	2234102.77	325	121942	533224.11	2234226.01
324	121780	533389.83	2234056.77	324	121821	533296.62	2234057.65	324	121862	533222.20	2233956.14	325	121902	533190.54	2234104.34	325	121943	533223.48	2234227.12
324	121781	533389.60	2234057.02	324	121822	533296.38	2234057.22	324	121863	533221.15	2233954.87	325	121903	533192.28	2234105.97	325	121944	533223.34	2234227.48
324	121782	533389.37	2234057.21	324	121823	533296.12	2234056.87	324	121864	533220.98	2233954.65	325	121904	533192.89	2234106.42	325	121945	533223.04	2234228.04
324	121783	533388.64	2234058.02	324	121824	533295.56	2234055.97	324	121865	533219.40	2233952.56	325	121905	533193.47	2234106.92	325	121946	533209.24	2234257.96
324	121784	533387.67	2234058.94	324	121825	533295.00	2234055.19	324	121866	533205.89	2233936.86	325	121906	533195.43	2234108.26	325	121947	533208.11	2234260.87
324	121785	533370.46	2234077.30	324	121826	533294.24	2234054.26	324	121867	533205.61	2233936.57	325	121907	533197.36	2234109.66	325	121948	533206.99	2234263.78
325	121949	533201.21	2234282.11	325	121990	533100.32	2234447.33	325	122031	533009.27	2234568.81	325	122072	532949.85	2234631.87	325	122113	532829.76	2234693.74
325	121950	533192.12	2234301.17	325	121991	533100.12	2234447.51	325	122032	533007.55	2234570.63	325	122073	532949.24	2234634.24	325	122114	532827.99	2234695.74
325	121951	533188.40	2234307.70	325	121992	533099.53	2234448.03	325	122033	533005.79	2234572.41	325	122074	532949.03	2234634.98	325	122115	532827.73	2234696.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
325	121952	533187.33	2234309.91	325	121993	533098.06	2234449.20	325	122034	532997.01	2234582.51	325	122075	532941.80	2234637.52	325	122116	532827.42	2234696.50
325	121953	533186.19	2234312.09	325	121994	533097.18	2234450.10	325	122035	532996.70	2234582.58	325	122076	532931.11	2234638.15	325	122117	532825.97	2234698.73
325	121954	533182.06	2234321.34	325	121995	533096.23	2234450.94	325	122036	532993.82	2234583.48	325	122077	532913.19	2234638.15	325	122118	532824.47	2234700.94
325	121955	533177.36	2234330.77	325	121996	533075.58	2234471.58	325	122037	532990.94	2234584.36	325	122078	532910.48	2234638.32	325	122119	532824.11	2234701.55
325	121956	533173.05	2234339.40	325	121997	533074.24	2234473.10	325	122038	532990.70	2234584.44	325	122079	532907.76	2234638.44	325	122120	532824.00	2234701.76
325	121957	533165.90	2234351.64	325	121998	533072.82	2234474.57	325	122039	532987.96	2234585.69	325	122080	532907.35	2234638.52	325	122121	532823.85	2234702.05
325	121958	533165.11	2234353.20	325	121999	533053.30	2234497.55	325	122040	532985.21	2234586.93	325	122081	532906.92	2234638.54	325	122122	532822.79	2234704.14
325	121959	533164.24	2234354.71	325	122000	533051.80	2234499.56	325	122041	532984.99	2234587.04	325	122082	532904.25	2234639.05	325	122123	532821.45	2234706.72
325	121960	533163.70	2234356.00	325	122001	533050.25	2234501.53	325	122042	532982.42	2234588.63	325	122083	532902.58	2234639.34	325	122124	532821.37	2234706.94
325	121961	533163.08	2234357.25	325	122002	533027.31	2234534.79	325	122043	532979.85	2234590.19	325	122084	532901.97	2234639.43	325	122125	532821.26	2234707.14
325	121962	533162.49	2234358.89	325	122003	533025.73	2234537.43	325	122044	532979.64	2234590.34	325	122085	532901.58	2234639.52	325	122126	532820.89	2234708.19
325	121963	533161.82	2234360.50	325	122004	533024.15	2234540.06	325	122045	532977.29	2234592.23	325	122086	532900.91	2234639.68	325	122127	532819.60	2234708.02
325	121964	533161.64	2234361.02	325	122005	533023.19	2234542.18	325	122046	532975.62	2234593.57	325	122087	532898.43	2234640.44	325	122128	532818.70	2234708.01
325	121965	533161.32	2234362.20	325	122006	533022.94	2234542.80	325	122047	532975.21	2234593.88	325	122088	532895.93	2234641.14	325	122129	532818.81	2234707.92
325	121966	533160.90	2234363.34	325	122007	533021.62	2234545.80	325	122048	532974.94	2234594.11	325	122089	532895.43	2234641.36	325	122130	532815.56	2234707.97
325	121967	533160.48	2234365.22	325	122008	533021.30	2234546.67	325	122049	532974.75	2234594.28	325	122090	532894.90	2234641.52	325	122131	532813.32	2234707.95
325	121968	533159.96	2234367.07	325	122009	533021.10	2234547.35	325	122050	532974.41	2234594.59	325	122091	532892.54	2234642.58	325	122132	532812.43	2234708.05
325	121969	533159.79	2234368.28	325	122010	533020.84	2234548.00	325	122051	532972.59	2234596.45	325	122092	532890.15	2234643.59	325	122133	532811.53	2234708.07
325	121970	533159.52	2234369.46	325	122011	533020.21	2234550.35	325	122052	532970.73	2234598.28	325	122093	532874.14	2234651.60	325	122134	532795.29	2234709.50
325	121971	533158.36	2234376.69	325	122012	533019.52	2234552.69	325	122053	532970.40	2234598.70	325	122094	532873.23	2234652.13	325	122135	532790.07	2234707.88
325	121972	533155.29	2234395.84	325	122013	533019.41	2234553.39	325	122054	532970.03	2234599.09	325	122095	532872.27	2234652.59	325	122136	532788.35	2234707.47
325	121973	533151.19	2234412.25	325	122014	533019.23	2234554.07	325	122055	532968.46	2234601.17	325	122096	532871.05	2234653.37	325	122137	532786.66	2234706.96
325	121974	533148.20	2234415.36	325	122015	533018.90	2234556.48	325	122056	532966.85	2234603.21	325	122097	532870.46	2234653.74	325	122138	532785.30	2234706.73
325	121975	533147.71	2234415.87	325	122016	533018.51	2234558.89	325	122057	532962.76	2234609.11	325	122098	532869.80	2234654.10	325	122139	532783.96	2234706.41
325	121976	533147.50	2234416.09	325	122017	533018.49	2234559.59	325	122058	532956.56	2234618.09	325	122099	532869.55	2234654.27	325	122140	532783.03	2234706.31
325	121977	533134.25	2234429.82	325	122018	533018.39	2234560.29	325	122059	532956.40	2234618.36	325	122100	532868.71	2234654.76	325	122141	532782.76	2234706.25
325	121978	533110.93	2234440.66	325	122019	533018.27	2234562.07	325	122060	532956.21	2234618.60	325	122101	532867.87	2234655.54	325	122142	532781.85	2234706.16
325	121979	533109.87	2234441.24	325	122020	533016.91	2234562.97	325	122061	532954.78	2234621.04	325	122102	532866.98	2234655.97	325	122143	532780.47	2234705.92
325	121980	533108.77	2234441.73	325	122021	533015.85	2234563.64	325	122062	532953.32	2234623.47	325	122103	532866.57	2234656.27	325	122144	532779.89	2234705.86
325	121981	533107.11	2234442.74	325	122022	533015.14	2234564.07	325	122063	532953.19	2234623.75	325	122104	532865.65	2234657.04	325	122145	532778.57	2234705.81
325	121982	533106.42	2234443.12	325	122023	533014.98	2234564.20	325	122064	532953.03	2234624.02	325	122105	532864.67	2234657.73	325	122146	532777.72	2234705.72
325	121983	533106.14	2234443.26	325	122024	533014.65	2234564.40	325	122065	532952.15	2234626.03	325	122106	532863.93	2234658.41	325	122147	532777.43	2234705.72
325	121984	533105.42	2234443.66	325	122025	533014.10	2234564.80	325	122066	532951.92	2234626.62	325	122107	532863.72	2234658.57	325	122148	532776.51	2234705.63
325	121985	533104.43	2234444.36	325	122026	533013.90	2234564.96	325	122067	532950.77	2234629.21	325	122108	532863.24	2234659.04	325	122149	532775.06	2234705.67
325	121986	533103.40	2234444.99	325	122027	533013.62	2234565.21	325	122068	532950.69	2234629.51	325	122109	532861.75	2234660.29	325	122150	532773.61	2234705.61
325	121987	533102.97	2234445.29	325	122028	533012.17	2234566.40	325	122069	532950.56	2234629.79	325	122110	532860.93	2234661.16	325	122151	532771.92	2234705.76
325	121988	533101.99	2234446.08	325	122029	533010.21	2234567.95	325	122070	532950.29	2234630.55	325	122111	532860.05	2234661.97	325	122152	532770.23	2234705.80
325	121989	533100.94	2234446.78	325	122030	533009.76	2234568.40	325	122071	532950.10	2234631.22	325	122112	532831.48	2234691.70	325	122153	532758.90	2234706.83
325	122154	532754.31	2234704.69	325	122195	532691.17	2234684.96	325	122236	532573.71	2234694.87	326	122276	534064.23	2234398.86	326	122317	533924.90	2234822.28
325	122155	532751.66	2234703.66	325	122196	532689.29	2234684.53	325	122237	532542.50	2234675.01	326	122277	534005.39	2234404.29	326	122318	533941.80	2234815.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
325	122156	532751.41	2234703.56	325	122197	532688.08	2234684.41	325	122238	532570.18	2234659.71	326	122278	533995.90	2234414.43	326	122319	533979.00	2234814.18
325	122157	532749.84	2234702.88	325	122198	532686.88	2234684.19	325	122239	532698.12	2234589.00	326	122279	533997.26	2234435.40	326	122320	533970.89	2234840.55
325	122158	532749.46	2234702.77	325	122199	532684.96	2234684.09	325	122240	532723.15	2234547.72	326	122280	534025.66	2234449.59	326	122321	533935.71	2234844.63
325	122159	532749.03	2234702.60	325	122200	532683.04	2234683.90	325	122241	532728.31	2234539.20	326	122281	534060.86	2234444.85	326	122322	533897.16	2234879.10
325	122160	532748.73	2234702.50	325	122201	532638.53	2234682.27	325	122242	532779.69	2234454.48	326	122282	534062.88	2234452.29	326	122323	533895.79	2234943.36
325	122161	532748.46	2234702.41	325	122202	532633.98	2234682.10	325	122243	532792.33	2234433.63	326	122283	534061.52	2234505.06	326	122324	533905.95	2234938.65
325	122162	532747.31	2234702.12	325	122203	532631.50	2234682.17	325	122244	532795.54	2234428.33	326	122284	534072.35	2234528.73	326	122325	533918.12	2234916.30
325	122163	532746.26	2234701.84	325	122204	532629.01	2234682.17	325	122245	532857.03	2234326.92	326	122285	534087.90	2234534.16	326	122326	533936.39	2234902.80
325	122164	532743.81	2234701.13	325	122205	532628.36	2234682.25	325	122246	532861.20	2234320.05	326	122286	534074.61	2234555.79	326	122327	533967.50	2234900.07
325	122165	532723.24	2234696.54	325	122206	532627.71	2234682.27	325	122247	532864.78	2234314.14	326	122287	534064.23	2234572.71	326	122328	533981.72	2234856.12
325	122166	532722.24	2234696.38	325	122207	532625.25	2234682.64	325	122248	532867.49	2234309.67	326	122288	533999.29	2234578.11	326	122329	533987.79	2234862.87
325	122167	532721.45	2234696.18	325	122208	532622.78	2234682.95	325	122249	532872.86	2234300.82	326	122289	533961.40	2234593.68	326	122330	533993.20	2234877.09
325	122168	532721.03	2234696.13	325	122209	532622.15	2234683.12	325	122250	532881.07	2234287.29	326	122290	533958.31	2234599.86	326	122331	533987.12	2234894.67
325	122169	532720.57	2234696.02	325	122210	532621.50	2234683.22	325	122251	532893.39	2234269.13	326	122291	533953.97	2234608.56	326	122332	533976.30	2234909.55
325	122170	532720.33	2234695.98	325	122211	532619.11	2234683.90	325	122252	532899.32	2234260.38	326	122292	533960.70	2234612.38	326	122333	533975.63	2234940.00
325	122171	532718.52	2234695.79	325	122212	532616.70	2234684.52	325	122253	532958.56	2234173.05	326	122293	533964.19	2234614.35	326	122334	533953.30	2234977.20
325	122172	532717.04	2234695.56	325	122213	532616.09	2234684.76	325	122254	532992.79	2234122.53	326	122294	533979.00	2234622.75	326	122335	533935.71	2234975.16
325	122173	532716.35	2234695.54	325	122214	532615.46	2234684.94	325	122255	532994.04	2234120.73	326	122295	534022.97	2234622.75	326	122336	533922.18	2234967.72
325	122174	532715.22	2234695.40	325	122215	532613.17	2234685.91	325	122256	533072.13	2234050.56	326	122296	533985.77	2234647.11	326	122337	533909.32	2234970.42
325	122175	532713.45	2234695.29	325	122216	532610.86	2234686.83	325	122257	533128.05	2234004.31	326	122297	533951.95	2234672.82	326	122338	533899.18	2234992.74
325	122176	532712.34	2234694.49	325	122217	532610.29	2234687.14	325	122258	533137.77	2234015.62	326	122298	533942.48	2234665.38	326	122339	533901.91	2235041.04
325	122177	532711.00	2234693.41	325	122218	532609.68	2234687.40	325	122259	533142.03	2234023.41	326	122299	533936.67	2234629.20	326	122340	533893.22	2235041.36
325	122178	532709.79	2234692.66	325	122219	532609.36	2234687.59	325	122260	533142.35	2234023.97	326	122300	533936.01	2234625.06	326	122341	533882.34	2235044.39
325	122179	532708.64	2234691.84	325	122220	532608.37	2234687.84	325	122261	533143.13	2234025.17	326	122301	533933.68	2234610.57	326	122342	533875.82	2235047.43
325	122180	532707.12	2234691.01	325	122221	532600.88	2234689.46	325	122262	533144.04	2234026.77	326	122302	533928.27	2234603.13	326	122343	533874.71	2235048.11
325	122181	532705.66	2234690.11	325	122222	532595.69	2234689.46	325	122263	533144.79	2234027.78	326	122303	533918.12	2234616.66	326	122344	533866.96	2235053.43
325	122182	532704.37	2234689.52	325	122223	532594.86	2234689.52	325	122264	533145.38	2234028.72	326	122304	533922.05	2234630.43	326	122345	533859.46	2235061.07
325	122183	532703.12	2234688.84	325	122224	532594.02	2234689.49	325	122265	533145.52	2234028.90	326	122305	533923.18	2234634.39	326	122346	533855.93	2235066.25
325	122184	532701.71	2234688.29	325	122225	532591.73	2234689.71	325	122266	533145.75	2234029.25	326	122306	533931.65	2234664.03	326	122347	533851.37	2235076.52
325	122185	532701.31	2234688.09	325	122226	532589.43	2234689.86	325	122267	533152.22	2234038.04	326	122307	533929.62	2234689.05	326	122348	533849.10	2235087.52
325	122186	532700.89	2234687.94	325	122227	532588.60	2234690.01	325	122268	533153.09	2234039.22	326	122308	533937.06	2234715.42	326	122349	533849.33	2235098.51
325	122187	532699.94	2234687.50	325	122228	532587.77	2234690.09	325	121878	533159.85	2234048.39	326	122309	533962.10	2234720.82	326	122350	533850.28	2235108.84
325	122188	532699.05	2234687.16	325	122229	532585.52	2234690.60	326	122269	534023.64	2234226.39	326	122310	533967.37	2234756.93	326	122351	533851.01	2235116.94
325	122189	532697.78	2234686.77	325	122230	532583.26	2234691.03	326	122270	534013.50	2234284.56	326	122311	533974.27	2234768.85	326	122352	533851.41	2235121.25
325	122190	532697.27	2234686.57	325	122231	532582.46	2234691.29	326	122271	534052.73	2234313.63	326	122312	533973.59	2234795.25	326	122353	533851.91	2235126.72
325	122191	532696.90	2234686.47	325	122232	532581.65	2234691.48	326	122272	534106.17	2234348.13	326	122313	533945.17	2234776.29	326	122354	533853.02	2235138.83
325	122192	532695.41	2234685.93	325	122233	532579.76	2234692.16	326	122273	534116.25	2234350.45	326	122314	533927.60	2234779.68	326	122355	533854.88	2235147.63
325	122193	532694.22	2234685.66	325	122234	532576.67	2234694.82	326	122274	534088.77	2234371.24	326	122315	533910.67	2234807.40	326	122356	533858.71	2235157.32
325	122194	532693.06	2234685.29	325	122235	532575.07	2234695.73	326	122275	534081.82	2234371.80	326	122316	533907.98	2234825.01	326	122357	533864.87	2235166.78
326	122358	533868.98	2235173.88	326	122399	533717.56	2235322.83	326	122440	533867.45	2235532.68	326	122481	533669.40	2235705.52	326	122522	533407.74	2235791.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
326	122359	533868.35	2235183.62	326	122400	533760.18	2235345.84	326	122441	533866.96	2235534.14	326	122482	533661.49	2235712.45	326	122523	533389.45	2235798.77
326	122360	533867.24	2235194.39	326	122401	533831.20	2235353.28	326	122442	533866.43	2235534.54	326	122483	533654.12	2235718.20	326	122524	533379.30	2235803.31
326	122361	533864.52	2235211.04	326	122402	533849.48	2235365.46	326	122443	533860.77	2235539.30	326	122484	533645.30	2235721.87	326	122525	533373.88	2235805.27
326	122362	533864.41	2235211.68	326	122403	533856.06	2235366.17	326	122444	533859.38	2235540.63	326	122485	533631.72	2235728.54	326	122526	533371.34	2235806.57
326	122363	533862.14	2235225.80	326	122404	533861.50	2235366.76	326	122445	533857.84	2235541.80	326	122486	533628.96	2235729.33	326	122527	533365.67	2235808.84
326	122364	533862.12	2235237.34	326	122405	533874.50	2235368.16	326	122446	533845.77	2235553.65	326	122487	533614.58	2235733.03	326	122528	533360.48	2235811.73
326	122365	533864.05	2235246.54	326	122406	533884.64	2235366.12	326	122447	533833.54	2235565.34	326	122488	533610.87	2235734.51	326	122529	533356.62	2235813.45
326	122366	533869.14	2235259.96	326	122407	533891.28	2235357.00	326	122448	533832.33	2235566.83	326	122489	533607.02	2235735.61	326	122530	533355.06	2235814.15
326	122367	533876.49	2235278.34	326	122408	533900.88	2235343.80	326	122449	533830.95	2235568.18	326	122490	533593.37	2235741.46	326	122531	533347.10	2235818.99
326	122368	533885.03	2235301.31	326	122409	533897.62	2235334.32	326	122450	533824.68	2235575.17	326	122491	533579.57	2235746.94	326	122532	533340.35	2235822.45
326	122369	533888.99	2235314.14	326	122410	533904.35	2235349.32	326	122451	533816.12	2235585.99	326	122492	533576.07	2235748.87	326	122533	533336.81	2235824.87
326	122370	533892.16	2235321.70	326	122411	533906.82	2235354.85	326	122452	533807.20	2235596.51	326	122493	533572.39	2235750.44	326	122534	533332.73	2235827.13
326	122371	533804.84	2235289.68	326	122412	533909.73	2235360.41	326	122453	533801.52	2235604.13	326	122494	533559.58	2235757.95	326	122535	533331.84	2235827.70
326	122372	533750.72	2235266.70	326	122413	533916.11	2235368.92	326	122454	533800.18	2235606.19	326	122495	533546.57	2235765.12	326	122536	533327.64	2235830.78
326	122373	533745.30	2235252.48	326	122414	533924.90	2235376.91	326	122455	533796.50	2235611.83	326	122496	533543.34	2235767.47	326	122537	533326.76	2235831.01
326	122374	533791.30	2235251.82	326	122415	533933.11	2235383.89	326	122456	533791.00	2235619.20	326	122497	533541.80	2235768.38	326	122538	533324.35	2235831.97
326	122375	533804.15	2235240.99	326	122416	533943.57	2235392.78	326	122457	533785.07	2235628.28	326	122498	533539.98	2235768.24	326	122539	533323.41	2235832.22
326	122376	533829.18	2235238.95	326	122417	533947.25	2235397.04	326	122458	533779.05	2235638.89	326	122499	533538.93	2235768.23	326	122540	533316.64	2235834.96
326	122377	533848.78	2235230.16	326	122418	533951.79	2235406.07	326	122459	533772.56	2235649.24	326	122500	533533.74	2235768.51	326	122541	533309.08	2235837.44
326	122378	533858.27	2235217.98	326	122419	533957.17	2235414.10	326	122460	533769.52	2235654.83	326	122501	533528.98	2235768.34	326	122542	533308.52	2235837.49
326	122379	533858.94	2235194.31	326	122420	533963.85	2235420.71	326	122461	533759.14	2235658.52	326	122502	533524.81	2235768.72	326	122543	533306.98	2235837.71
326	122380	533832.74	2235131.06	326	122421	533969.90	2235425.36	326	122462	533756.18	2235659.44	326	122503	533522.45	2235768.93	326	122544	533304.67	2235837.45
326	122381	533831.20	2235127.35	326	122422	533970.91	2235432.71	326	122463	533749.75	2235661.33	326	122504	533514.34	2235769.01	326	122545	533296.89	2235837.08
326	122382	533739.68	2234949.52	326	122423	533973.34	2235440.56	326	122464	533749.02	2235661.65	326	122505	533507.85	2235769.89	326	122546	533289.16	2235836.14
326	122383	533736.51	2234943.36	326	122424	533979.68	2235452.87	326	122465	533747.18	2235662.22	326	122506	533503.21	2235770.14	326	122547	533279.52	2235836.18
326	122384	533681.04	2234933.22	326	122425	533985.79	2235463.23	326	122466	533741.41	2235664.83	326	122507	533501.31	2235770.24	326	122548	533272.32	2235835.69
326	122385	533681.72	2234909.55	326	122426	533988.06	2235468.86	326	122467	533735.45	2235666.96	326	122508	533494.74	2235771.43	326	122549	533270.21	2235835.82
326	122386	533658.04	2234841.90	326	122427	533978.29	2235472.19	326	122468	533734.26	2235667.47	326	122509	533491.46	2235771.72	326	122550	533267.04	2235835.67
326	122387	533640.30	2234815.57	326	122428	533977.73	2235472.38	326	122469	533724.87	2235672.21	326	122510	533486.66	2235772.78	326	122551	533259.28	2235836.27
326	122388	533638.06	2234812.24	326	122429	533975.98	2235473.09	326	122470	533715.23	2235676.42	326	122511	533477.01	2235774.09	326	122552	533251.49	2235836.31
326	122389	533635.73	2234808.78	326	122430	533960.54	2235479.32	326	122471	533713.30	2235677.58	326	122512	533454.15	2235778.68	326	122553	533250.60	2235836.37
326	122390	533620.68	2234814.72	326	122431	533943.33	2235486.23	326	122472	533712.86	2235677.78	326	122513	533448.76	2235780.12	326	122554	533242.68	2235837.41
326	122391	533606.64	2234820.27	326	122432	533942.80	2235486.49	326	122473	533709.45	2235679.88	326	122514	533445.00	2235780.76	326	122555	533234.71	2235837.87
326	122392	533548.13	2234850.87	326	122433	533935.97	2235489.74	326	122474	533708.08	2235680.69	326	122515	533443.78	2235780.97	326	122556	533231.58	2235838.45
326	122393	533473.40	2234889.93	326	122434	533919.54	2235498.88	326	122475	533700.64	2235684.45	326	122516	533437.94	2235782.75	326	122557	533229.48	2235838.61
326	122394	533531.17	2234992.77	326	122435	533903.11	2235508.01	326	122476	533691.91	2235690.33	326	122517	533431.77	2235784.07	326	122558	533222.60	2235840.03
326	122395	533572.71	2235079.86	326	122436	533897.82	2235511.40	326	122477	533682.88	2235695.72	326	122518	533431.38	2235784.18	326	122559	533213.24	2235841.26
326	122396	533632.25	2235204.66	326	122437	533897.29	2235511.79	326	122478	533677.87	2235699.64	326	122519	533424.53	2235786.59	326	122560	533205.52	2235843.28
326	122397	533659.16	2235261.07	326	122438	533896.71	2235512.12	326	122479	533676.31	2235700.86	326	122520	533417.75	2235788.40	326	122561	533197.67	2235844.73
326	122398	533663.46	2235270.09	326	122439	533882.10	2235522.93	326	122480	533673.96	2235702.44	326	122521	533413.10	2235790.30	326	122562	533183.94	2235848.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
326	122563	533168.65	2235853.07	326	122604	532961.42	2235941.96	326	122645	532725.61	2236073.38	326	122686	532455.31	2236065.44	326	122727	532189.91	2236017.58
326	122564	533165.39	2235854.04	326	122605	532953.26	2235946.02	326	122646	532713.44	2236077.86	326	122687	532450.00	2236064.72	326	122728	532186.96	2236017.01
326	122565	533159.30	2235855.70	326	122606	532944.86	2235949.53	326	122647	532699.53	2236082.43	326	122688	532446.51	2236063.90	326	122729	532184.08	2236016.14
326	122566	533157.85	2235856.29	326	122607	532936.41	2235954.39	326	122648	532683.91	2236088.69	326	122689	532438.87	2236063.10	326	122730	532168.46	2236013.49
326	122567	533153.27	2235857.66	326	122608	532927.57	2235958.79	326	122649	532676.66	2236091.58	326	122690	532428.41	2236061.36	326	122731	532152.90	2236010.52
326	122568	533150.71	2235858.79	326	122609	532920.09	2235963.76	326	122650	532663.05	2236098.05	326	122691	532423.89	2236061.18	326	122732	532149.90	2236010.33
326	122569	533148.05	2235859.64	326	122610	532912.19	2235968.30	326	122651	532659.85	2236099.47	326	122692	532419.40	2236060.57	326	122733	532146.94	2236009.82
326	122570	533134.75	2235865.82	326	122611	532904.42	2235974.18	326	122652	532649.28	2236104.17	326	122693	532418.01	2236060.47	326	122734	532131.11	2236009.14
326	122571	533124.47	2235870.06	326	122612	532896.30	2235979.58	326	122653	532646.05	2236106.13	326	122694	532413.51	2236060.43	326	122735	532125.23	2236008.77
326	122572	533121.84	2235871.55	326	122613	532889.41	2235985.53	326	122654	532642.63	2236107.75	326	122695	532409.05	2236059.96	326	122736	532118.32	2236008.34
326	122573	533118.81	2235872.89	326	122614	532882.14	2235991.02	326	122655	532637.03	2236111.33	326	122696	532408.36	2236059.98	326	122737	532118.11	2236008.32
326	122574	533117.77	2235873.43	326	122615	532874.15	2235997.89	326	122656	532630.41	2236115.57	326	122697	532400.27	2236057.90	326	122738	532115.30	2236008.15
326	122575	533115.79	2235874.62	326	122616	532869.58	2236002.36	326	122657	532626.46	2236117.73	326	122698	532390.24	2236055.33	326	122739	532108.03	2236008.15
326	122576	533113.88	2235875.51	326	122617	532864.65	2236006.42	326	122658	532624.43	2236119.20	326	122699	532385.25	2236054.38	326	122740	532094.25	2236009.01
326	122577	533104.32	2235881.51	326	122618	532857.88	2236013.62	326	122659	532622.63	2236120.29	326	122700	532380.37	2236052.98	326	122741	532080.45	2236009.42
326	122578	533101.03	2235883.37	326	122619	532856.04	2236015.25	326	122660	532621.83	2236120.07	326	122701	532366.76	2236050.86	326	122742	532069.39	2236010.44
326	122579	533091.71	2235888.67	326	122620	532854.17	2236017.39	326	122661	532618.40	2236118.77	326	122702	532357.54	2236049.11	326	122743	532061.03	2236011.74
326	122580	533088.71	2235890.92	326	122621	532853.40	2236018.14	326	122662	532603.64	2236115.20	326	122703	532353.00	2236047.03	326	122744	532059.66	2236011.79
326	122581	533085.49	2235892.86	326	122622	532849.35	2236022.08	326	122663	532588.98	2236111.28	326	122704	532351.49	2236046.45	326	122745	532058.17	2236012.04
326	122582	533082.59	2235895.14	326	122623	532847.90	2236022.86	326	122664	532585.35	2236110.78	326	122705	532344.75	2236044.34	326	122746	532057.55	2236011.94
326	122583	533081.97	2235895.53	326	122624	532842.46	2236025.79	326	122665	532581.78	2236109.92	326	122706	532339.16	2236042.10	326	122747	532022.99	2236008.26
326	122584	533078.68	2235898.22	326	122625	532837.82	2236027.79	326	122666	532570.14	2236108.61	326	122707	532334.95	2236041.00	326	122748	532018.08	2236007.11
326	122585	533073.63	2235902.20	326	122626	532831.43	2236031.55	326	122667	532566.30	2236106.65	326	122708	532328.81	2236038.76	326	122749	532008.74	2236002.63
326	122586	533067.49	2235906.79	326	122627	532823.41	2236035.59	326	122668	532557.85	2236101.57	326	122709	532322.10	2236037.23	326	122750	532007.43	2236002.19
326	122587	533065.99	2235907.17	326	122628	532821.94	2236036.45	326	122669	532553.43	2236099.62	326	122710	532315.54	2236035.17	326	122751	532002.45	2236000.54
326	122588	533062.38	2235908.58	326	122629	532819.08	2236038.37	326	122670	532549.21	2236097.26	326	122711	532305.99	2236033.45	326	122752	531996.34	2235997.94
326	122589	533059.02	2235909.89	326	122630	532816.45	2236039.78	326	122671	532542.78	2236094.66	326	122712	532302.70	2236032.60	326	122753	531984.59	2235994.60
326	122590	533051.86	2235912.08	326	122631	532811.81	2236043.09	326	122672	532539.73	2236093.10	326	122713	532300.52	2236032.31	326	122754	531972.99	2235990.74
326	122591	533033.57	2235918.95	326	122632	532811.44	2236043.31	326	122673	532534.14	2236091.09	326	122714	532292.08	2236030.39	326	122755	531966.49	2235989.45
326	122592	533030.71	2235920.23	326	122633	532806.19	2236045.77	326	122674	532528.38	2236088.54	326	122715	532285.23	2236029.71	326	122756	531960.11	2235987.63
326	122593	533029.60	2235920.60	326	122634	532805.07	2236046.37	326	122675	532523.39	2236086.34	326	122716	532278.46	2236028.49	326	122757	531948.02	2235985.79
326	122594	533027.72	2235921.21	326	122635	532803.89	2236046.85	326	122676	532501.67	2236078.33	326	122717	532266.50	2236027.87	326	122758	531947.28	2235985.65
326	122595	533022.32	2235923.78	326	122636	532788.54	2236055.40	326	122677	532497.33	2236077.03	326	122718	532265.66	2236027.78	326	122759	531944.85	2235985.03
326	122596	533016.97	2235924.58	326	122637	532775.06	2236062.76	326	122678	532493.14	2236075.33	326	122719	532265.34	2236027.74	326	122760	531943.00	2235984.80
326	122597	533008.07	2235927.07	326	122638	532762.31	2236064.88	326	122679	532484.84	2236073.12	326	122720	532254.59	2236026.69	326	122761	531936.03	2235983.42
326	122598	532999.04	2235929.00	326	122639	532747.81	2236068.24	326	122680	532483.19	2236072.50	326	122721	532226.76	2236025.70	326	122762	531932.54	2235982.95
326	122599	532997.00	2235929.57	326	122640	532735.32	2236070.66	326	122681	532478.51	2236071.41	326	122722	532221.24	2236025.85	326	122763	531931.43	2235982.57
326	122600	532988.39	2235932.56	326	122641	532731.95	2236071.77	326	122682	532465.58	2236067.54	326	122723	532219.54	2236025.90	326	122764	531918.20	2235977.52
326	122601	532979.62	2235935.00	326	122642	532728.34	2236072.57	326	122683	532465.20	2236067.48	326	122724	532216.97	2236025.77	326	122765	531928.74	2235959.11
326	122602	532970.62	2235938.76	326	122643	532727.82	2236072.72	326	122684	532461.11	2236066.80	326	122725	532215.62	2236025.70	326	122766	531941.39	2235966.24



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
326	122603	532964.62	2235940.85	326	122644	532726.71	2236073.12	326	122685	532456.73	2236065.63	326	122726	532204.98	2236022.47	326	122767	531993.52	2235989.58
326	122768	532023.88	2235904.78	326	122809	533153.66	2235023.04	326	122849	533292.11	2234861.52	327	122889	532240.87	2235059.41	327	122930	532184.01	2235104.88
326	122769	532024.24	2235904.69	326	122810	533152.76	2235019.05	326	122850	533292.11	2234936.61	327	122890	532232.82	2235065.45	327	122931	532183.46	2235107.35
326	122770	532110.89	2235878.94	326	122811	533136.33	2235004.89	326	122851	533279.05	2234945.15	327	122891	532218.71	2235069.68	327	122932	532182.85	2235109.82
326	122771	532128.29	2235873.77	326	122812	533135.27	2235000.30	326	122852	533275.66	2234947.38	327	122892	532218.05	2235069.93	327	122933	532182.78	2235110.42
326	122772	532141.20	2235869.93	326	122813	533126.91	2234996.78	326	122853	533272.49	2234949.45	327	122893	532217.36	2235070.11	327	122934	532182.65	2235111.01
326	122773	532145.28	2235868.72	326	122814	533068.78	2234946.69	326	122854	533256.26	2234949.45	327	122894	532215.10	2235071.02	327	122935	532179.22	2235132.81
326	122774	532158.03	2235864.93	326	122815	533061.47	2234935.92	326	122855	533244.09	2234933.91	327	122895	532212.82	2235071.86	327	122936	532179.04	2235134.70
326	122775	532263.01	2235842.67	326	122816	533189.29	2234834.46	326	122856	533250.16	2234884.53	327	122896	532212.19	2235072.19	327	122937	532178.77	2235136.59
326	122776	532362.38	2235759.78	326	122817	533349.24	2234714.39	326	122857	533241.38	2234861.52	327	122897	532211.54	2235072.45	327	122938	532177.52	2235152.16
326	122777	532359.13	2235747.41	326	122818	533372.76	2234696.73	326	122858	533242.73	2234825.67	327	122898	532209.41	2235073.64	327	122939	532173.66	2235158.10
326	122778	532365.60	2235742.11	326	122819	533406.42	2234671.47	326	122859	533286.70	2234788.47	327	122899	532207.94	2235074.40	327	122940	532160.65	2235169.49
326	122779	532398.55	2235715.20	326	122820	533429.24	2234653.08	326	122844	533334.04	2234768.19	327	122900	532207.25	2235074.76	327	122941	532159.04	2235171.09
326	122780	532409.35	2235721.78	326	122821	533474.40	2234616.66	327	122860	532268.44	2234965.89	327	122901	532206.67	2235075.17	327	122942	532157.38	2235172.62
326	122781	532470.68	2235664.93	326	122822	533531.22	2234555.79	327	122861	532269.42	2234966.38	327	122902	532206.05	2235075.51	327	122943	532155.03	2235175.09
326	122782	532474.56	2235661.33	326	122823	533608.34	2234547.66	327	122862	532268.96	2234967.53	327	122903	532205.35	2235075.96	327	122944	532134.52	2235196.62
326	122783	532471.81	2235654.41	326	122824	533635.40	2234572.71	327	122863	532268.11	2234969.22	327	122904	532204.04	2235076.93	327	122945	532133.12	2235198.29
326	122784	532483.42	2235642.39	326	122825	533666.51	2234559.84	327	122864	532267.81	2234970.06	327	122905	532202.67	2235077.81	327	122946	532131.66	2235199.90
326	122785	532555.80	2235582.90	326	122826	533701.66	2234529.42	327	122865	532267.69	2234970.40	327	122906	532201.51	2235078.79	327	122947	532131.10	2235200.69
326	122786	532571.31	2235577.92	326	122827	533706.40	2234511.15	327	122866	532267.17	2234971.55	327	122907	532200.29	2235079.68	327	122948	532130.48	2235201.43
326	122787	532574.39	2235579.97	326	122828	533710.47	2234491.53	327	122867	532266.63	2234973.35	327	122908	532199.11	2235080.80	327	122949	532129.34	2235203.21
326	122788	532595.02	2235573.28	326	122829	533688.82	2234446.20	327	122868	532265.99	2234975.13	327	122909	532197.86	2235081.85	327	122950	532128.69	2235204.06
326	122789	532672.87	2235548.04	326	122830	533705.73	2234423.88	327	122869	532265.72	2234976.35	327	122910	532196.84	2235082.96	327	122951	532128.46	2235204.45
326	122790	532676.80	2235546.77	326	122831	533805.16	2234402.91	327	122870	532265.36	2234977.56	327	122911	532195.74	2235084.01	327	122952	532128.06	2235205.04
326	122791	532748.68	2235523.48	326	122832	533828.84	2234413.08	327	122871	532265.04	2234979.42	327	122912	532194.71	2235085.27	327	122953	532127.73	2235205.58
326	122792	532864.80	2235489.01	326	122833	533835.60	2234450.94	327	122872	532264.63	2234981.26	327	122913	532193.60	2235086.47	327	122954	532127.35	2235206.28
326	122793	532867.39	2235482.67	326	122834	533849.13	2234465.16	327	122873	532264.52	2234982.51	327	122914	532192.72	2235087.70	327	122955	532127.08	2235206.71
326	122794	532910.20	2235466.74	326	122835	533878.22	2234458.38	327	122874	532264.31	2234983.75	327	122915	532191.77	2235088.87	327	122956	532126.63	2235207.65
326	122795	532944.67	2235475.59	326	122836	533918.12	2234432.67	327	122875	532263.86	2234988.01	327	122916	532190.90	2235090.25	327	122957	532125.56	2235209.50
326	122796	532963.54	2235480.45	326	122837	533937.74	2234411.04	327	122876	532263.83	2234988.61	327	122917	532189.95	2235091.58	327	122958	532125.22	2235210.33
326	122797	533016.50	2235492.44	326	122838	533935.71	2234382.63	327	122877	532263.74	2234989.22	327	122918	532189.24	2235092.91	327	122959	532124.79	2235211.13
326	122798	533031.81	2235495.91	326	122839	533914.74	2234342.04	327	122878	532262.04	2235010.24	327	122919	532188.43	2235094.19	327	122960	532124.01	2235213.23
326	122799	533128.31	2235518.18	326	122840	533919.48	2234328.51	327	122879	532257.89	2235017.17	327	122920	532187.75	2235095.67	327	122961	532123.14	2235215.29
326	122800	533145.62	2235521.77	326	122841	533962.77	2234316.33	327	122880	532256.47	2235019.91	327	122921	532186.97	2235097.10	327	122962	532113.86	2235242.10
326	122801	533250.41	2235543.51	326	122842	533972.91	2234283.87	327	122881	532255.75	2235021.31	327	122922	532186.62	2235097.86	327	122963	532093.49	2235283.94
326	122802	533256.09	2235544.69	326	122843	533970.21	2234247.36	327	122882	532255.20	2235022.34	327	122923	532186.41	2235098.43	327	122964	532093.26	2235284.48
326	122803	533256.08	2235538.81	326	122269	534023.64	2234226.39	327	122883	532255.05	2235022.65	327	122924	532186.13	2235098.97	327	122965	532092.98	2235285.00
326	122804	533279.02	2235539.88	326	122844	533334.04	2234768.19	327	122884	532254.87	2235023.07	327	122925	532185.79	2235099.89	327	122966	532084.28	2235304.00
326	122805	533247.59	2235414.91	326	122845	533366.52	2234809.44	327	122885	532253.93	2235025.64	327	122926	532185.72	2235100.10	327	122967	532077.08	2235311.20
326	122806	533198.80	2235220.95	326	122846	533360.02	2234816.80	327	122886	532252.95	2235028.20	327	122927	532185.28	2235101.36	327	122968	532059.62	2235300.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
326	122807	533195.75	2235208.80	326	122847	533357.33	2234819.84	327	122887	532247.49	2235045.68	327	122928	532184.36	2235103.72	327	122969	532057.85	2235300.02
326	122808	533187.89	2235174.09	326	122848	533340.81	2234838.54	327	122888	532243.67	2235056.61	327	122929	532184.22	2235104.31	327	122970	532056.12	2235299.04
327	122971	532055.05	2235298.60	327	123012	531961.02	2235295.08	328	123052	534576.69	2235163.20	328	123093	534426.15	2235263.48	328	123036	534615.73	2234980.27
327	122972	532054.02	2235298.08	327	123013	531960.67	2235295.20	328	123053	534578.91	2235170.25	328	123094	534418.98	2235265.54	329	123134	534112.49	2235158.83
327	122973	532052.42	2235297.51	327	123014	531958.17	2235296.38	328	123054	534583.18	2235178.42	328	123095	534418.17	2235265.89	329	123135	534115.14	2235177.35
327	122974	532051.66	2235297.16	327	123015	531955.65	2235297.52	328	123055	534591.26	2235189.87	328	123096	534416.79	2235266.02	329	123136	534113.94	2235178.08
327	122975	532051.12	2235296.99	327	123016	531955.03	2235297.85	328	123056	534589.73	2235197.98	328	123097	534397.48	2235269.08	329	123137	534094.34	2235171.33
327	122976	532050.31	2235296.66	327	123017	531952.63	2235299.33	328	123057	534589.05	2235205.61	328	123098	534392.95	2235270.09	329	123138	534053.74	2235169.71
327	122977	532049.72	2235296.46	327	123018	531950.21	2235300.78	328	123058	534584.24	2235215.98	328	123099	534388.35	2235270.67	329	123139	534037.52	2235190.26
327	122978	532048.73	2235296.19	327	123019	531949.95	2235300.98	328	123059	534580.58	2235225.70	328	123100	534378.12	2235273.29	329	123140	534044.95	2235206.49
327	122979	532048.11	2235295.97	327	123020	531949.68	2235301.14	328	123060	534580.24	2235227.02	328	123101	534373.90	2235274.02	329	123141	534054.19	2235214.51
327	122980	532047.33	2235295.79	327	123021	531947.48	2235302.91	328	123061	534579.82	2235227.09	328	123102	534369.87	2235275.25	329	123142	534054.35	2235229.75
327	122981	532045.68	2235295.27	327	123022	531945.27	2235304.65	328	123062	534569.96	2235229.95	328	123103	534360.71	2235277.30	329	123143	534050.36	2235234.90
327	122982	532044.66	2235295.09	327	123023	531945.08	2235304.82	328	123063	534567.93	2235230.53	328	123104	534356.35	2235278.87	329	123144	534026.68	2235236.25
327	122983	532043.66	2235294.82	327	123024	531928.09	2235318.04	328	123064	534550.83	2235235.08	328	123105	534351.86	2235280.02	329	123145	534017.22	2235245.73
327	122984	532041.57	2235294.53	327	123025	531908.68	2235281.16	328	123065	534550.11	2235235.37	328	123106	534343.62	2235283.28	329	123146	534012.48	2235259.92
327	122985	532039.50	2235294.15	327	123026	531899.29	2235261.33	328	123066	534549.37	2235235.58	328	123107	534337.87	2235285.03	329	123147	533996.25	2235268.05
327	122986	532025.81	2235292.54	327	123027	531893.36	2235248.82	328	123067	534548.40	2235235.91	328	123108	534332.40	2235287.49	329	123148	533987.46	2235268.05
327	122987	532016.84	2235289.37	327	123028	531812.37	2235073.44	328	123068	534546.06	2235236.87	328	123109	534325.26	2235290.06	329	123149	533986.78	2235251.13
327	122988	532015.79	2235289.07	327	123029	531805.15	2235059.73	328	123069	534543.64	2235237.57	328	123110	534321.13	2235292.17	329	123150	533993.53	2235233.55
327	122989	532014.77	2235288.68	327	123030	531802.32	2235052.30	328	123070	534528.65	2235244.04	328	123111	534316.82	2235293.87	329	123151	533994.90	2235209.19
327	122990	532012.78	2235288.21	327	123031	531800.92	2235048.63	328	123071	534523.28	2235246.25	328	123112	534315.82	2235294.34	329	123152	533972.07	2235194.12
327	122991	532010.80	2235287.65	327	123032	531900.70	2234998.35	328	123072	534521.38	2235246.18	328	123113	534309.79	2235297.66	329	123153	533974.39	2235185.95
327	122992	532009.72	2235287.48	327	123033	532034.70	2234930.76	328	123073	534512.59	2235246.95	328	123114	534308.73	2235298.13	329	123154	533976.24	2235172.64
327	122993	532008.66	2235287.23	327	123034	532114.61	2234885.76	328	123074	534508.62	2235246.98	328	123115	534327.69	2235260.61	329	123155	533975.80	2235162.28
327	122994	532006.62	2235287.01	327	123035	532188.15	2234925.15	328	123075	534506.79	2235247.23	328	123116	534352.73	2235247.08	329	123156	533973.09	2235150.44
327	122995	532004.60	2235286.70	327	122860	532268.44	2234965.89	328	123076	534500.34	2235247.43	328	123117	534397.50	2235221.74	329	123157	533969.08	2235140.15
327	122996	532003.50	2235286.67	328	123036	534615.73	2234980.27	328	123077	534492.13	2235248.74	328	123118	534423.74	2235211.23	329	123158	533962.71	2235129.09
327	122997	532002.42	2235286.55	328	123037	534612.58	2234990.91	328	123078	534483.85	2235249.46	328	123119	534429.76	2235169.71	329	123159	533955.43	2235118.61
327	122998	532001.54	2235286.51	328	123038	534608.98	2235006.66	328	123079	534473.54	2235251.69	328	123120	534468.25	2235177.69	329	123160	533978.65	2235106.38
327	122999	532000.37	2235286.53	328	123039	534606.31	2235020.01	328	123080	534472.55	2235251.85	328	123121	534488.73	2235205.44	329	123161	533982.04	2235124.65
327	123000	531999.20	2235286.46	328	123040	534604.22	2235031.51	328	123081	534471.29	2235252.02	328	123122	534539.02	2235237.70	329	123162	533996.92	2235130.74
327	123001	531997.23	2235286.59	328	123041	534603.80	2235036.18	328	123082	534471.00	2235252.09	328	123123	534565.04	2235224.87	329	123163	534017.90	2235128.04
327	123002	531995.26	2235286.62	328	123042	534597.18	2235050.05	328	123083	534470.62	2235252.16	328	123124	534548.04	2235105.89	329	123164	534039.17	2235151.67
327	123003	531994.10	2235286.79	328	123043	534594.27	2235060.30	328	123084	534470.35	2235252.18	328	123125	534442.24	2235064.26	329	123165	534065.92	2235159.81
327	123004	531992.93	2235286.86	328	123044	534591.95	2235074.53	328	123085	534463.13	2235253.34	328	123126	534442.80	2235062.93	329	123166	534112.49	2235158.83
327	123005	531991.00	2235287.23	328	123045	534589.39	2235089.65	328	123086	534455.05	2235255.15	328	123127	534456.21	2235031.29	330	123167	534265.05	2235319.47
327	123006	531989.05	2235287.52	328	123046	534586.41	2235099.09	328	123087	534452.86	2235255.79	328	123128	534500.85	2235044.16	330	123168	534262.67	2235320.30
327	123007	531987.92	2235287.83	328	123047	534581.29	2235110.73	328	123088	534449.82	2235256.67	328	123129	534523.17	2235048.21	330	123169	534261.49	2235320.89
327	123008	531986.76	2235288.05	328	123048	534578.67	2235121.21	328	123089	534444.73	2235257.64	328	123130	534546.16	2235065.13	330	123170	534257.21	2235322.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
327	123009	531966.63	2235293.25	328	123049	534577.02	2235133.83	328	123090	534439.33	2235259.40	328	123131	534554.95	2235063.78	330	123170	534255.81	2235323.16
327	123010	531964.01	2235294.11	328	123050	534575.62	2235144.61	328	123091	534433.66	2235260.72	328	123132	534577.97	2235021.15	330	123171	534254.34	2235323.72
327	123011	531961.36	2235294.93	328	123051	534575.38	2235153.95	328	123092	534433.36	2235260.81	328	123133	534609.75	2234979.21	330	123172	534239.06	2235331.77
330	123173	534223.71	2235339.67	331	123213	533235.63	2237045.40	331	123254	533181.06	2236920.48	331	123295	533110.12	2236774.85	331	123336	533082.28	2236658.44
330	123174	534222.41	2235340.56	331	123214	533235.50	2237045.04	331	123255	533180.77	2236920.26	331	123296	533110.23	2236774.53	331	123337	533082.15	2236657.65
330	123175	534221.01	2235341.30	331	123215	533235.41	2237044.67	331	123256	533180.50	2236920.01	331	123297	533110.40	2236773.88	331	123338	533081.48	2236655.40
330	123176	534206.87	2235351.20	331	123216	533234.43	2237042.09	331	123257	533172.46	2236913.30	331	123298	533110.97	2236770.87	331	123339	533080.89	2236653.13
330	123177	534192.63	2235360.96	331	123217	533233.84	2237040.46	331	123258	533161.88	2236917.44	331	123299	533111.25	2236769.44	331	123340	533080.60	2236652.39
330	123178	534191.45	2235362.01	331	123218	533233.49	2237039.50	331	123259	533157.24	2236890.48	331	123300	533111.33	2236769.04	331	123341	533080.37	2236651.63
330	123179	534190.16	2235362.91	331	123219	533233.31	2237039.16	331	123260	533146.06	2236869.97	331	123301	533111.56	2236767.87	331	123342	533079.36	2236649.30
330	123180	534179.98	2235371.04	331	123220	533233.18	2237038.80	331	123261	533142.60	2236861.33	331	123302	533111.77	2236764.66	331	123343	533079.00	2236648.30
330	123181	534176.69	2235374.03	331	123221	533233.08	2237038.58	331	123262	533142.12	2236860.32	331	123303	533111.97	2236761.45	331	123344	533078.81	2236647.93
330	123182	534173.13	2235376.68	331	123222	533231.89	2237036.34	331	123263	533141.72	2236859.28	331	123304	533111.97	2236742.01	331	123345	533078.56	2236647.30
330	123183	534166.31	2235383.25	331	123223	533230.75	2237034.08	331	123264	533141.41	2236858.68	331	123305	533111.87	2236740.38	331	123346	533078.27	2236646.69
330	123184	534163.49	2235385.53	331	123224	533225.19	2237024.55	331	123265	533141.23	2236858.36	331	123306	533111.86	2236738.75	331	123347	533077.99	2236646.19
330	123185	534160.02	2235389.15	331	123225	533220.11	2237010.10	331	123266	533140.77	2236857.49	331	123307	533111.67	2236737.25	331	123348	533077.85	2236645.88
330	123186	534152.07	2235396.35	331	123226	533215.26	2236995.52	331	123267	533139.90	2236855.66	331	123308	533111.58	2236735.74	331	123349	533077.33	2236645.01
330	123187	534149.18	2235399.73	331	123227	533213.49	2236976.25	331	123268	533139.30	2236854.72	331	123309	533111.27	2236734.14	331	123350	533077.17	2236644.72
330	123188	534145.98	2235402.81	331	123228	533213.47	2236976.03	331	123269	533138.77	2236853.73	331	123310	533111.06	2236732.52	331	123351	533076.15	2236642.71
330	123189	534143.98	2235405.29	331	123229	533212.99	2236973.04	331	123270	533138.61	2236853.47	331	123311	533110.68	2236731.06	331	123352	533075.65	2236641.98
330	123190	534139.16	2235409.03	331	123230	533212.53	2236970.05	331	123271	533138.42	2236853.16	331	123312	533110.40	2236729.58	331	123353	533075.22	2236641.20
330	123191	534133.70	2235414.48	331	123231	533212.48	2236969.83	331	123272	533137.28	2236851.58	331	123313	533109.89	2236728.02	331	123354	533073.89	2236639.38
330	123192	534131.91	2235416.03	331	123232	533211.63	2236966.92	331	123273	533136.51	2236850.37	331	123314	533109.49	2236726.44	331	123355	533072.62	2236637.51
330	123193	534122.05	2235417.54	331	123233	533210.79	2236964.01	331	123274	533135.95	2236849.70	331	123315	533109.30	2236725.86	331	123356	533072.03	2236636.85
330	123194	534097.03	2235381.69	331	123234	533210.52	2236963.26	331	123275	533134.99	2236848.34	331	123316	533108.81	2236724.64	331	123357	533071.51	2236636.14
330	123195	534095.01	2235353.94	331	123235	533209.28	2236960.42	331	123276	533128.38	2236840.25	331	123317	533108.41	2236723.39	331	123358	533069.96	2236634.50
330	123196	534111.91	2235345.84	331	123236	533208.05	2236957.57	331	123277	533120.74	2236824.20	331	123318	533107.65	2236721.73	331	123359	533068.47	2236632.80
330	123197	534222.86	2235336.36	331	123237	533206.42	2236954.84	331	123278	533114.68	2236807.10	331	123319	533106.97	2236720.03	331	123360	533065.94	2236630.28
330	123198	534240.43	2235321.48	331	123238	533204.84	2236952.17	331	123279	533114.11	2236805.76	331	123320	533106.33	2236718.88	331	123361	533066.09	2236629.40
330	123199	534261.40	2235317.43	331	123239	533189.94	2236930.39	331	123280	533113.63	2236804.39	331	123321	533105.78	2236717.69	331	123362	533066.38	2236628.23
330	123166	534265.05	2235319.47	331	123240	533189.79	2236930.19	331	123281	533112.88	2236802.88	331	123322	533104.82	2236716.14	331	123363	533066.53	2236627.42
331	123200	533999.31	2236449.89	331	123241	533189.66	2236929.99	331	123282	533112.21	2236801.33	331	123323	533103.93	2236714.54	331	123364	533066.69	2236626.15
331	123201	533387.20	2236533.06	331	123242	533189.04	2236929.18	331	123283	533111.48	2236800.07	331	123324	533103.16	2236713.47	331	123365	533066.94	2236624.89
331	123202	533358.36	2236730.97	331	123243	533188.05	2236927.97	331	123284	533110.83	2236798.77	331	123325	533102.46	2236712.36	331	123366	533067.06	2236623.04
331	123203	533329.53	2236928.88	331	123244	533187.85	2236927.72	331	123285	533104.57	2236787.94	331	123326	533090.99	2236696.31	331	123367	533067.29	2236621.19
331	123204	533327.27	2236944.39	331	123245	533186.07	2236925.44	331	123286	533105.25	2236786.76	331	123327	533089.91	2236694.98	331	123368	533067.28	2236619.91
331	123205	533301.90	2237118.42	331	123246	533185.90	2236925.26	331	123287	533105.40	2236786.46	331	123328	533088.91	2236693.59	331	123369	533067.37	2236618.63
331	123206	533260.40	2237112.78	331	123247	533185.75	2236925.07	331	123288	533105.58	2236786.17	331	123329	533084.53	2236688.28	331	123370	533067.26	2236616.77
331	123207	533253.78	2237111.88	331	123248	533185.56	2236924.86	331	123289	533106.78	2236783.64	331	123330	533084.53	2236680.20	331	123371	533067.25	2236614.91
331	123208	533253.76	2237111.06	331	123249	533185.29	2236924.61	331	123290	533108.02	2236781.13	331	123331	533084.38	2236677.74	331	123372	533067.09	2236613.64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
331	123209	533247.56	2237094.34	331	123250	533185.06	2236924.32	331	123291	533108.13	2236780.80	331	123332	533084.29	2236675.28	331	123373	533067.01	2236612.36
331	123210	533242.35	2237068.90	331	123251	533183.05	2236922.42	331	123292	533108.27	2236780.50	331	123333	533083.16	2236663.85	331	123374	533066.68	2236610.53
331	123211	533241.81	2237066.88	331	123252	533182.38	2236921.77	331	123293	533109.15	2236777.84	331	123334	533082.78	2236661.53	331	123375	533066.46	2236608.89
331	123212	533241.34	2237064.84	331	123253	533181.62	2236921.01	331	123294	533110.06	2236775.19	331	123335	533082.48	2236659.21	331	123376	533074.33	2236605.55
331	123377	533084.05	2236602.05	331	123418	533339.39	2236482.15	332	123458	532994.17	2236739.01	332	123499	533025.51	2236860.84	332	123540	533116.61	2237022.16
331	123378	533091.65	2236598.19	331	123419	533345.70	2236479.17	332	123459	533006.55	2236754.04	332	123500	533026.54	2236863.25	332	123541	533123.47	2237042.75
331	123379	533099.49	2236594.86	331	123420	533352.23	2236476.69	332	123460	533006.35	2236754.38	332	123501	533027.52	2236865.68	332	123542	533123.64	2237043.17
331	123380	533109.82	2236589.68	331	123421	533358.61	2236473.30	332	123461	533005.61	2236756.10	332	123502	533038.96	2236889.68	332	123543	533123.77	2237043.61
331	123381	533110.92	2236589.13	331	123422	533363.22	2236471.36	332	123462	533004.79	2236757.78	332	123503	533039.08	2236889.95	332	123544	533130.70	2237063.22
331	123382	533113.87	2236587.40	331	123423	533367.84	2236468.70	332	123463	533004.37	2236758.98	332	123504	533040.55	2236892.56	332	123545	533131.31	2237064.65
331	123383	533116.99	2236586.00	331	123424	533373.45	2236466.04	332	123464	533003.87	2236760.15	332	123505	533041.17	2236893.67	332	123546	533131.82	2237066.12
331	123384	533128.09	2236579.18	331	123425	533374.88	2236465.25	332	123465	533003.36	2236761.95	332	123506	533041.84	2236894.90	332	123547	533132.54	2237067.54
331	123385	533132.12	2236577.09	331	123426	533380.48	2236461.68	332	123466	533002.75	2236763.72	332	123507	533042.10	2236895.29	332	123548	533133.16	2237069.00
331	123386	533135.08	2236575.05	331	123427	533385.50	2236459.01	332	123467	533002.49	2236764.96	332	123508	533042.30	2236895.62	332	123549	533133.94	2237070.34
331	123387	533143.47	2236570.16	331	123428	533389.55	2236456.16	332	123468	533002.14	2236766.18	332	123509	533043.92	2236897.80	332	123550	533134.64	2237071.73
331	123388	533146.18	2236568.08	331	123429	533395.85	2236452.52	332	123469	533002.01	2236766.77	332	123510	533045.50	2236900.00	332	123551	533139.51	2237080.10
331	123389	533149.10	2236566.29	331	123200	533399.31	2236449.89	332	123470	533001.80	2236768.15	332	123511	533050.83	2236906.53	332	123552	533142.77	2237091.18
331	123390	533157.43	2236559.62	332	123430	532982.53	2236699.65	332	123471	533001.49	2236769.52	332	123512	533052.55	2236910.82	332	123553	533143.86	2237096.92
331	123391	533160.19	2236557.71	332	123431	532982.53	2236706.58	332	123472	533001.32	2236771.25	332	123513	533053.82	2236913.49	332	123554	533094.11	2237090.16
331	123392	533163.12	2236555.69	332	123432	532982.68	2236708.92	332	123473	533001.05	2236772.98	332	123514	533055.06	2236916.16	332	123555	533055.16	2237084.88
331	123393	533167.44	2236551.81	332	123433	532982.75	2236711.26	332	123474	533001.01	2236774.38	332	123515	533068.81	2236941.37	332	123556	533030.90	2237081.58
331	123394	533169.56	2236550.19	332	123434	532982.87	2236712.05	332	123475	533000.87	2236775.77	332	123516	533070.00	2236943.25	332	123557	532977.57	2237080.65
331	123395	533172.66	2236548.52	332	123435	532982.92	2236712.85	332	123476	533000.92	2236777.51	332	123517	533071.11	2236945.17	332	123558	532838.36	2237078.22
331	123396	533181.35	2236544.51	332	123436	532983.36	2236715.15	332	123477	533000.87	2236779.25	332	123518	533091.70	2236976.04	332	123559	532638.39	2237074.74
331	123397	533189.23	2236539.59	332	123437	532983.73	2236717.46	332	123478	533001.01	2236780.65	332	123519	533092.55	2236977.15	332	123560	532599.16	2237072.73
331	123398	533197.40	2236535.19	332	123438	532983.95	2236718.23	332	123479	533001.04	2236782.05	332	123520	533092.93	2236977.75	332	123561	532555.50	2237070.51
331	123399	533205.19	2236529.63	332	123439	532984.10	2236719.01	332	123480	533003.32	2236807.19	332	123521	533094.01	2236979.08	332	123562	532544.88	2237069.97
331	123400	533213.31	2236524.56	332	123440	532984.82	2236721.24	332	123481	533003.67	2236809.43	332	123522	533095.46	2236980.98	332	123563	532514.51	2237023.23
331	123401	533220.51	2236518.69	332	123441	532984.92	2236721.58	332	123482	533003.94	2236811.69	332	123523	533095.65	2236981.20	332	123564	532461.79	2236942.11
331	123402	533228.07	2236513.30	332	123442	532985.18	2236722.57	332	123483	533004.15	2236812.53	332	123524	533096.31	2236981.88	332	123565	532437.70	2236902.03
331	123403	533228.45	2236512.95	332	123443	532985.31	2236722.91	332	123484	533004.28	2236813.39	332	123525	533096.91	2236982.61	332	123566	532415.80	2236867.53
331	123404	533229.22	2236512.73	332	123444	532985.48	2236723.49	332	123485	533004.84	2236815.35	332	123526	533098.51	2236984.12	332	123567	532415.57	2236867.17
331	123405	533239.33	2236508.51	332	123445	532985.71	2236724.13	332	123486	533005.10	2236816.57	332	123527	533100.04	2236985.69	332	123568	532419.59	2236862.51
331	123406	533253.40	2236503.17	332	123446	532985.93	2236724.66	332	123487	533005.29	2236817.09	332	123528	533100.78	2236986.27	332	123569	532426.54	2236856.19
331	123407	533260.96	2236502.33	332	123447	532986.04	2236724.99	332	123488	533005.46	2236817.78	332	123529	533101.47	2236986.92	332	123570	532430.88	2236851.06
331	123408	533280.39	2236498.91	332	123448	532986.47	2236725.90	332	123489	533005.59	2236818.19	332	123530	533109.74	2236993.82	332	123571	532438.01	2236842.64
331	123409	533291.70	2236496.17	332	123449	532986.63	2236726.26	332	123490	533005.85	2236818.88	332	123531	533113.12	2236998.75	332	123572	532439.27	2236842.02
331	123410	533292.21	2236496.10	332	123450	532987.47	2236728.42	332	123491	533006.01	2236819.43	332	123532	533114.21	2237010.67	332	123573	532448.75	2236837.13
331	123411	533292.60	2236495.99	332	123451	532987.87	2236729.14	332	123492	533006.50	2236820.57	332	123533	533114.68	2237013.71	332	123574	532455.91	2236832.40
331	123412	533303.59	2236493.87	332	123452	532988.20	2236729.89	332	123493	533007.17	2236822.50	332	123534	533114.76	2237014.24	332	123575	532461.00	2236827.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
331	123413	533310.22	2236491.70	332	123453	532989.38	2236731.89	332	123494	533007.55	2236823.26	332	123535	533115.01	2237016.09	332	123576	532466.44	2236820.73
331	123414	533317.01	2236490.06	332	123454	532990.49	2236733.92	332	123495	533007.86	2236824.05	332	123536	533115.09	2237016.40	332	123577	532467.97	2236818.39
331	123415	533325.86	2236486.70	332	123455	532990.97	2236734.59	332	123496	533008.95	2236826.06	332	123537	533115.14	2237016.75	332	123578	532468.48	2236817.60
331	123416	533328.49	2236485.96	332	123456	532991.39	2236735.30	332	123497	533009.97	2236828.12	332	123538	533115.19	2237016.98	332	123579	532472.14	2236809.86
331	123417	533331.11	2236484.86	332	123457	532992.81	2236737.13	332	123498	533020.17	2236845.75	332	123539	533115.93	2237019.57	332	123580	532475.82	2236801.41
332	123581	532477.80	2236799.04	332	123622	532749.47	2236728.56	332	123663	532948.64	2236656.99	333	123703	534170.99	2244722.02	333	123744	534084.17	2244784.48
332	123582	532488.32	2236786.42	332	123623	532757.21	2236727.25	332	123664	532948.83	2236657.94	333	123704	534169.05	2244722.86	333	123745	534082.37	2244786.07
332	123583	532491.71	2236782.34	332	123624	532761.53	2236725.94	332	123665	532949.53	2236660.00	333	123705	534165.46	2244724.99	333	123746	534080.45	2244787.52
332	123584	532495.36	2236777.95	332	123625	532766.89	2236724.83	332	123666	532950.14	2236662.08	333	123706	534161.79	2244726.96	333	123747	534077.45	2244790.09
332	123585	532499.37	2236773.13	332	123626	532771.44	2236723.26	332	123667	532950.41	2236662.74	333	123707	534160.01	2244728.06	333	123748	534075.60	2244791.89
332	123586	532505.85	2236765.30	332	123627	532776.12	2236722.14	332	123668	532950.60	2236663.18	333	123708	534158.70	2244728.99	333	123749	534074.35	2244791.82
332	123587	532512.03	2236756.13	332	123628	532776.93	2236721.89	332	123669	532950.84	2236663.89	333	123709	534158.24	2244729.26	333	123750	534073.41	2244791.88
332	123588	532517.59	2236747.03	332	123629	532785.00	2236718.83	332	123670	532951.09	2236664.50	333	123710	534157.40	2244729.91	333	123751	534072.46	2244791.84
332	123589	532523.84	2236736.58	332	123630	532793.26	2236716.33	332	123671	532952.05	2236666.48	333	123711	534155.35	2244731.37	333	123752	534068.06	2244792.21
332	123590	532531.77	2236737.82	332	123631	532798.48	2236714.00	332	123672	532952.94	2236668.49	333	123712	534153.65	2244734.63	333	123753	534069.99	2244787.62
332	123591	532540.86	2236739.85	332	123632	532802.53	2236712.61	332	123673	532953.42	2236669.30	333	123713	534150.23	2244735.01	333	123754	534094.08	2244730.31
332	123592	532545.76	2236740.62	332	123633	532806.34	2236710.74	332	123674	532953.84	2236670.15	333	123714	534149.77	2244735.34	333	123755	534073.39	2244641.81
332	123593	532555.00	2236743.41	332	123634	532812.16	2236708.54	332	123675	532955.04	2236671.99	333	123715	534145.57	2244739.21	333	123756	534106.92	2244617.37
332	123594	532563.72	2236744.89	332	123635	532813.18	2236708.00	332	123676	532956.17	2236673.88	333	123716	534141.32	2244743.03	333	123693	534144.50	2244637.68
332	123595	532572.31	2236746.95	332	123636	532822.33	2236705.92	332	123677	532956.75	2236674.62	333	123717	534140.95	2244743.46	334	123757	531688.62	2224487.58
332	123596	532582.27	2236748.05	332	123637	532823.86	2236705.36	332	123678	532957.26	2236675.41	333	123718	534140.53	2244743.84	334	123758	531694.87	2224493.20
332	123597	532592.14	2236749.72	332	123638	532825.50	2236704.96	332	123679	532958.69	2236677.09	333	123719	534136.84	2244748.21	334	123759	531704.84	2224502.20
332	123598	532600.97	2236750.10	332	123639	532826.05	2236704.79	332	123680	532960.04	2236678.82	333	123720	534136.08	2244749.09	334	123760	531703.90	2224505.31
332	123599	532609.76	2236751.06	332	123640	532826.53	2236704.61	332	123681	532969.19	2236680.08	333	123721	534135.21	2244750.00	334	123761	531675.53	2224598.87
332	123600	532617.76	2236750.93	332	123641	532826.99	2236704.49	332	123682	532970.40	2236690.27	333	123722	534134.66	2244750.73	334	123762	531646.23	2224768.56
332	123601	532619.78	2236750.90	332	123642	532837.37	2236700.50	332	123683	532971.54	2236691.53	333	123723	534133.10	2244752.53	334	123763	531639.57	2224807.14
332	123602	532629.78	2236751.33	332	123643	532841.85	2236698.80	332	123684	532972.63	2236692.48	333	123724	534131.89	2244754.12	334	123764	531573.62	2224798.20
332	123603	532638.59	2236750.60	332	123644	532857.72	2236693.01	332	123685	532973.66	2236693.49	333	123725	534129.88	2244757.15	334	123765	531507.91	2224796.79
332	123604	532647.43	2236750.45	332	123645	532861.94	2236691.17	332	123686	532975.01	2236694.53	333	123726	534127.71	2244760.07	334	123766	531454.03	2224795.65
332	123605	532650.36	2236750.03	332	123646	532864.82	2236690.53	332	123687	532976.29	2236695.64	333	123727	534126.40	2244762.38	334	123767	531364.78	2224748.94
332	123606	532651.04	2236750.02	332	123647	532874.74	2236686.97	332	123688	532977.50	2236696.43	333	123728	534124.94	2244764.58	334	123768	531343.01	2224737.57
332	123607	532658.13	2236748.97	332	123648	532884.84	2236683.98	332	123689	532978.64	2236697.31	333	123729	534124.66	2244765.13	334	123769	531247.23	2224691.49
332	123608	532667.33	2236748.20	332	123649	532892.45	2236680.63	332	123690	532980.11	2236698.17	333	123730	534123.18	2244765.57	334	123770	531182.63	2224659.24
332	123609	532669.44	2236747.89	332	123650	532900.28	2236677.82	332	123691	532981.52	2236699.11	333	123731	534120.29	2244766.22	334	123771	531188.41	2224602.63
332	123610	532677.96	2236746.09	332	123651	532909.29	2236673.26	332	123692	532982.04	2236699.41	333	123732	534117.16	2244767.35	334	123772	531198.18	2224491.83
332	123611	532684.72	2236745.12	332	123652	532914.96	2236670.90	332	123693	532983.53	2236699.65	333	123733	534113.98	2244768.30	334	123773	531218.62	2224424.95
332	123612	532685.43	2236744.93	332	123653	532916.25	2236670.17	333	123694	534144.50	2244637.68	333	123734	534111.27	2244769.49	334	123774	531219.86	2224420.90
332	123613	532688.31	2236744.50	332	123654	532916.71	2236669.97	333	123695	534184.76	2244704.70	333	123735	534108.48	2244770.49	334	123775	531326.29	2224500.24
332	123614	532697.23	2236742.01	332	123655	532919.33	2236668.81	333	123696	534187.63	2244714.83	333	123736	534105.73	2244771.69	334	123776	531351.14	2224518.75
332	123615	532706.29	2236740.09	332	123656	532926.46	2236664.54	333	123697	534187.28	2244715.10	333	123737	534103.59	2244772.78	334	123777	531385.77	2224544.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
332	123616	532715.36	2236736.94	332	123657	532933.88	2236660.78	333	123697	534186.02	2244716.16	333	123738	534101.37	2244773.71	334	123778	531464.02	2224638.15
332	123617	532724.59	2236734.36	332	123658	532935.17	2236660.02	333	123698	534184.58	2244716.52	333	123739	534098.00	2244775.64	334	123779	531476.10	2224589.01
332	123618	532728.77	2236732.65	332	123659	532941.28	2236655.88	333	123699	534182.60	2244717.27	333	123740	534094.54	2244777.41	334	123780	531478.32	2224579.95
332	123619	532730.00	2236732.48	332	123660	532942.93	2236654.94	333	123700	534180.57	2244717.87	333	123741	534092.56	2244778.76	334	123781	531487.01	2224544.58
332	123620	532734.71	2236731.50	332	123661	532948.04	2236654.04	333	123701	534176.74	2244719.52	333	123742	534090.48	2244779.95	334	123782	531522.74	2224447.59
332	123621	532739.50	2236730.96	332	123662	532948.36	2236656.05	333	123702	534172.85	2244721.02	333	123743	534087.38	2244782.29	334	123783	531569.85	2224458.96
334	123757	531688.62	2224487.58																