

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов», на территории Карсвайского участкового лесничества Балезинского 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	552909.21	2217249.21	2	36	553412.29	2217287.99	3	71	552717.95	2217615.52	3	107	552571.65	2217820.70	4	142	553539.32	2217374.28
1	2	552905.18	2217262.24	2	37	553392.21	2217340.67	3	72	552700.52	2217640.69	3	108	552571.56	2217822.12	4	143	553524.19	2217385.63
1	3	552890.64	2217298.91	2	38	553379.69	2217354.35	3	73	552683.38	2217651.40	3	109	552571.37	2217823.52	4	144	553505.42	2217388.40
1	4	552904.31	2217346.05	2	39	553366.31	2217355.80	3	74	552682.78	2217651.83	3	110	552570.07	2217841.78	4	145	553478.06	2217381.71
1	5	552922.50	2217346.49	2	40	553357.29	2217348.24	3	75	552682.13	2217652.21	3	111	552565.87	2217852.23	4	146	553460.89	2217373.84
1	6	552968.19	2217340.96	2	41	553359.04	2217331.65	3	76	552680.23	2217653.66	3	112	552562.86	2217858.79	4	147	553460.02	2217350.28
1	7	552977.21	2217345.04	2	42	553371.26	2217300.51	3	77	552678.28	2217655.06	3	113	552558.73	2217865.94	4	148	553448.09	2217336.01
1	8	552979.82	2217355.80	2	43	553372.15	2217281.72	3	78	552677.73	2217655.56	3	114	552549.85	2217879.59	4	149	553447.21	2217301.09
1	9	552969.06	2217380.25	2	36	553412.29	2217287.99	3	79	552677.14	2217656.02	3	115	552545.75	2217885.50	4	150	553492.16	2217308.37
1	10	552954.22	2217402.07	3	44	552730.98	2217311.09	3	80	552648.02	2217681.25	3	116	552543.05	2217887.67	4	139	553531.06	2217324.58
1	11	552952.18	2217416.62	3	45	552732.79	2217386.35	3	81	552647.29	2217681.97	3	117	552537.14	2217885.02	5	151	552577.55	2217347.48
1	12	552956.55	2217431.76	3	46	552732.87	2217387.27	3	82	552646.50	2217682.62	3	118	552539.53	2217870.63	5	152	552577.78	2217373.99
1	13	552979.82	2217440.78	3	47	552732.86	2217388.20	3	83	552645.05	2217684.17	3	119	552524.17	2217862.20	5	153	552506.62	2217397.42
1	14	552981.58	2217449.22	3	48	552735.72	2217434.90	3	84	552643.54	2217685.65	3	120	552469.20	2217832.08	5	154	552465.31	2217423.03
1	15	552945.06	2217476.14	3	49	552736.75	2217451.61	3	85	552642.91	2217686.45	3	121	552464.31	2217850.19	5	155	552408.26	2217469.01
1	16	552923.51	2217498.55	3	50	552736.79	2217451.93	3	86	552642.21	2217687.20	3	122	552415.97	2217823.04	5	156	552337.40	2217540.17
1	17	552932.24	2217507.86	3	51	552736.79	2217452.25	3	87	552634.88	2217696.07	3	123	552332.74	2217793.06	5	157	552249.36	2217650.02
1	18	552902.86	2217536.38	3	52	552737.17	2217455.04	3	88	552596.27	2217742.84	3	124	552307.13	2217777.93	5	158	552202.80	2217671.85
1	19	552870.95	2217548.41	3	53	552737.52	2217457.84	3	89	552595.40	2217744.05	3	125	552327.33	2217711.87	5	159	552187.09	2217671.27
1	20	552867.28	2217540.85	3	54	552737.60	2217458.15	3	90	552594.45	2217745.19	3	126	552405.20	2217683.93	5	160	552173.26	2217642.61
1	21	552859.40	2217512.27	3	55	552737.65	2217458.47	3	91	552593.56	2217746.59	3	127	552489.75	2217728.89	5	161	552163.65	2217621.32
1	22	552852.97	2217488.96	3	56	552738.38	2217461.19	3	92	552592.59	2217747.93	3	128	552531.66	2217748.68	5	162	552223.55	2217564.47
1	23	552852.51	2217487.63	3	57	552739.07	2217463.93	3	93	552591.87	2217749.23	3	129	552592.22	2217673.26	5	163	552249.46	2217541.80
1	24	552852.15	2217486.27	3	58	552739.19	2217464.23	3	94	552591.07	2217750.49	3	130	552668.00	2217578.87	5	164	552344.15	2217485.46
1	25	552836.15	2217438.87	3	59	552739.28	2217464.54	3	95	552590.36	2217751.98	3	131	552538.49	2217521.25	5	165	552351.79	2217480.92
1	26	552835.54	2217428.79	3	60	552756.94	2217516.91	3	96	552589.57	2217753.43	3	132	552553.47	2217504.57	5	166	552375.72	2217466.04
1	27	552832.73	2217383.02	3	61	552763.00	2217538.86	3	97	552589.02	2217754.82	3	133	552646.73	2217400.67	5	167	552447.65	2217421.33
1	28	552830.82	2217303.07	3	62	552766.66	2217552.12	3	98	552588.38	2217756.16	3	134	552658.54	2217387.52	5	168	552518.90	2217379.88
1	29	552830.60	2217300.63	3	63	552747.67	2217586.25	3	99	552587.87	2217757.73	3	135	552682.40	2217332.23	5	151	552577.55	2217347.48
1	30	552830.46	2217298.18	3	64	552737.65	2217595.58	3	100	552587.26	2217759.27	3	136	552683.74	2217307.28	6	169	553468.60	2217523.58
1	31	552830.33	2217297.50	3	65	552724.97	2217607.40	3	101	552586.89	2217760.71	3	137	552723.16	2217292.43	6	170	553477.04	2217531.44
1	32	552830.27	2217296.81	3	66	552723.43	2217609.02	3	102	552586.43	2217762.13	3	138	552726.12	2217291.88	6	171	553472.09	2217552.39
1	33	552829.75	2217294.42	3	67	552721.84	2217610.59	3	103	552572.84	2217814.54	3	44	552730.98	2217311.09	6	172	553438.26	2217635.67
1	34	552829.30	2217292.01	3	68	552721.28	2217611.30	3	104	552572.57	2217815.93	4	139	553531.06	2217324.58	6	173	553436.37	2217635.58
1	35	552823.21	2217267.92	3	69	552720.65	2217611.96	3	105	552572.21	2217817.30	4	140	553565.22	2217342.56	6	174	553434.63	2217635.42

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
1	1	552909.21	2217249.21	3	70	552719.33	2217613.76	3	106	552571.98	2217819.01	4	141	553545.73	2217353.04	6	175	553433.23	2217635.47
6	176	553431.84	2217635.42	6	217	552952.20	2217633.03	7	243	553059.13	2217500.00	9	296	553276.35	2217892.54	9	337	552749.25	2217968.58
6	177	553430.10	2217635.58	6	218	552984.93	2217648.13	8	257	553595.35	2217567.96	9	297	553242.77	2217844.28	9	338	552745.05	2217965.01
6	178	553428.35	2217635.64	6	219	553073.83	2217564.76	8	258	553574.97	2217630.24	9	298	553172.93	2217863.20	9	339	552710.05	2217945.42
6	179	553426.97	2217635.87	6	220	553130.00	2217481.52	8	259	553554.23	2217704.85	9	299	553125.05	2217816.49	9	340	552692.90	2217960.57
6	180	553425.58	2217635.99	6	221	553141.93	2217484.15	8	260	553550.17	2217696.84	9	300	553112.82	2217814.17	9	341	552688.41	2217956.48
6	181	553423.88	2217636.37	6	222	553175.69	2217523.73	8	261	553548.89	2217694.67	9	301	553091.87	2217890.99	9	342	552688.57	2217955.55
6	182	553422.15	2217636.65	6	223	553198.82	2217526.49	8	262	553547.67	2217692.47	9	302	553137.86	2217980.04	9	343	552688.59	2217955.06
6	183	553420.81	2217637.04	6	224	553210.75	2217534.64	8	263	553542.44	2217684.32	9	303	553164.33	2217991.10	9	344	552688.68	2217954.29
6	184	553419.45	2217637.34	6	225	553203.19	2217619.33	8	264	553541.03	2217682.39	9	304	553159.24	2218012.50	9	345	552688.72	2217953.65
6	185	553417.80	2217637.93	6	226	553222.40	2217634.74	8	265	553539.68	2217680.43	9	305	553185.73	2218075.94	9	346	552688.72	2217952.96
6	186	553416.13	2217638.42	6	227	553247.42	2217625.14	8	266	553535.01	2217674.49	9	306	553177.87	2218094.56	9	347	552688.76	2217952.52
6	187	553414.85	2217638.98	6	228	553274.49	2217642.89	8	267	553533.14	2217672.39	9	307	553163.32	2218098.06	9	348	552688.72	2217951.44
6	188	553413.54	2217639.45	6	229	553289.91	2217625.73	8	268	553531.29	2217670.26	9	308	553105.11	2218039.26	9	349	552688.80	2217949.28
6	189	553402.48	2217644.18	6	230	553277.40	2217555.30	8	269	553527.85	2217667.77	9	309	553072.22	2218034.03	9	350	552688.72	2217948.33
6	190	553402.17	2217644.32	6	231	553271.87	2217506.11	8	270	553527.28	2217666.26	9	310	553060.88	2218036.65	9	351	552688.72	2217947.37
6	191	553399.53	2217645.67	6	232	553286.13	2217478.18	8	271	553526.76	2217665.70	9	311	553048.95	2218062.84	9	352	552688.45	2217945.20
6	192	553396.87	2217647.02	6	233	553304.46	2217479.63	8	272	553524.94	2217664.17	9	312	553027.42	2218059.93	9	353	552688.25	2217943.02
6	193	553396.59	2217647.18	6	234	553309.71	2217494.18	8	273	553523.17	2217662.59	9	313	553016.79	2218007.40	9	354	552684.97	2217921.42
6	194	553394.13	2217648.86	6	235	553352.62	2217515.57	8	274	553522.54	2217662.15	9	314	553011.55	2217932.32	9	355	552684.49	2217919.18
6	195	553391.67	2217650.53	6	236	553357.58	2217558.64	8	275	553521.95	2217661.66	9	315	553001.95	2217917.18	9	356	552684.08	2217916.92
6	196	553391.41	2217650.73	6	237	553377.37	2217563.59	8	276	553520.59	2217660.65	9	316	552986.53	2217922.42	9	357	552683.82	2217916.11
6	197	553389.18	2217652.70	6	238	553390.17	2217552.24	8	277	553529.42	2217654.25	9	317	552975.75	2217997.51	9	358	552683.64	2217915.29
6	198	553386.93	2217654.68	6	239	553401.82	2217533.62	8	278	553543.40	2217589.35	9	318	552935.89	2217991.98	9	359	552682.88	2217913.12
6	199	553365.93	2217656.89	6	240	553405.89	2217517.03	8	279	553554.16	2217553.26	9	319	552946.80	2217846.90	9	360	552682.19	2217910.93
6	200	553364.01	2217657.21	6	241	553414.62	2217514.11	8	280	553595.35	2217567.96	9	320	552951.46	2217822.46	9	361	552681.83	2217910.16
6	201	553362.07	2217657.45	6	242	553431.20	2217514.70	9	281	553460.54	2217741.85	9	321	552943.60	2217818.97	9	362	552681.55	2217909.37
6	202	553351.96	2217659.32	6	169	553468.60	2217523.58	9	280	553462.13	2217744.34	9	322	552905.47	2217830.90	9	363	552680.52	2217907.31
6	203	553350.20	2217659.76	7	243	553059.13	2217500.00	9	282	553465.69	2217751.34	9	323	552893.55	2217813.43	9	364	552679.56	2217905.22
6	204	553348.42	2217660.11	7	244	553036.44	2217529.69	9	283	553467.13	2217754.68	9	324	552904.02	2217782.30	9	365	552679.12	2217904.51
6	205	553335.86	2217663.39	7	245	552995.11	2217566.93	9	284	553471.06	2217765.94	9	325	552899.95	2217753.77	9	366	552678.96	2217904.19
6	206	553334.87	2217663.72	7	246	552965.42	2217603.90	9	285	553477.07	2217783.33	9	326	552884.95	2217734.13	9	367	552669.68	2217850.78
6	207	553333.86	2217663.96	7	247	552947.78	2217629.66	9	286	553477.89	2217785.29	9	327	552868.95	2217705.90	9	368	552670.79	2217835.21
6	208	553320.79	2217667.96	7	248	552940.00	2217623.73	9	287	553478.63	2217787.29	9	328	552850.91	2217694.55	9	369	552680.45	2217797.96
6	209	553301.44	2217672.65	7	249	552930.84	2217611.82	9	288	553482.96	2217797.05	9	329	552808.42	2217720.17	9	370	552716.67	2217754.08
6	210	553209.28	2217688.54	7	250	552928.46	2217609.10	9	289	553483.88	2217798.83	9	330	552810.17	2217741.70	9	371	552739.69	2217734.14
6	211	553207.67	2217688.92	7	251	552926.73	2217607.12	9	290	553484.73	2217800.64	9	331	552777.86	2217771.96	9	372	552762.26	2217720.02
6	212	553206.04	2217689.21	7	252	552904.21	2217584.43	9	291	553488.79	2217808.12	9	332	552744.82	2217761.63	9	373	552762.87	2217719.59
6	213	553176.97	2217696.22	7	253	552904.31	2217582.36	9	292	553489.16	2217808.71	9	333	552732.31	2217797.14	9	374	552763.51	2217719.22
6	214	553097.44	2217687.62	7	254	552944.04	2217566.79	9	293	553484.31	2217813.93	9	334	552725.91	2217868.44	9	375	552765.42	2217717.77

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
6	215	553048.56	2217677.96	7	255	552992.06	2217537.98	9	294	553423.64	2217879.35	9	335	552714.56	2217927.81	9	376	552767.37	2217716.37
6	216	552969.24	2217646.00	7	256	553032.95	2217508.15	9	295	553331.97	2217972.48	9	336	552753.85	2217964.19	9	377	552767.91	2217715.86
9	378	552768.50	2217715.41	9	419	553017.03	2217772.96	9	460	553425.97	2217748.38	11	499	554046.28	2219353.95	11	540	553489.55	2218946.39
9	379	552770.22	2217713.73	9	420	553018.47	2217773.54	9	461	553428.53	2217747.30	11	500	554017.76	2219386.70	11	541	553538.44	2218898.66
9	380	552771.98	2217712.10	9	421	553020.01	2217773.95	9	462	553433.15	2217745.00	11	501	553990.11	2219392.23	11	542	553558.82	2218890.51
9	381	552772.45	2217711.53	9	422	553021.52	2217774.45	9	463	553434.87	2217744.00	11	502	553984.00	2219423.37	11	543	553566.97	2218878.28
9	382	552772.98	2217711.01	9	423	553023.04	2217774.75	9	464	553436.64	2217743.09	11	503	553967.12	2219440.49	11	544	553584.57	2218878.72
9	383	552774.47	2217709.13	9	424	553024.54	2217775.15	9	465	553437.59	2217742.43	11	504	553913.70	2219496.42	11	545	553595.64	2218891.82
9	384	552776.01	2217707.29	9	425	553080.19	2217786.15	9	466	553438.59	2217741.85	11	505	553846.93	2219546.19	11	546	553632.01	2218909.86
9	385	552776.41	2217706.67	9	426	553082.35	2217786.43	9	467	553440.17	2217740.65	11	506	553851.88	2219511.84	11	547	553658.78	2218908.11
9	386	552776.87	2217706.08	9	427	553084.51	2217786.81	9	468	553440.97	2217740.09	11	507	553845.48	2219500.20	11	548	553690.22	2218870.87
9	387	552797.09	2217676.88	9	428	553174.87	2217796.58	9	469	553455.29	2217741.14	11	508	553842.41	2219434.30	11	549	553790.18	2218921.36
9	388	552805.82	2217668.74	9	429	553177.20	2217796.69	9	280	553460.54	2217741.85	11	509	553840.79	2219399.58	11	550	553835.29	2218942.60
9	389	552821.61	2217654.03	9	430	553179.52	2217796.87	10	470	553121.42	2218801.46	11	510	553840.24	2219387.86	11	551	553843.44	2218926.60
9	390	552822.67	2217652.91	9	431	553180.33	2217796.83	10	471	553151.39	2218814.26	11	511	553788.87	2219373.46	11	552	553856.53	2218923.97
9	391	552823.80	2217651.86	9	432	553181.14	2217796.86	10	472	553151.09	2218835.21	11	512	553617.31	2219345.08	11	553	553874.87	2218924.26
9	392	552824.83	2217650.63	9	433	553183.47	2217796.67	10	473	553137.71	2218835.50	11	513	553576.35	2219328.01	11	554	553899.33	2218899.33
9	393	552825.93	2217649.47	9	434	553185.80	2217796.56	10	474	553120.24	2218840.16	11	514	553564.94	2219323.26	11	555	554014.27	2218931.34
9	394	552826.75	2217648.35	9	435	553186.59	2217796.42	10	475	553068.15	2218827.65	11	515	553526.51	2219307.25	11	556	554026.69	2218934.46
9	395	552853.50	2217675.30	9	436	553187.40	2217796.36	10	476	553046.62	2218827.65	11	516	553475.15	2219335.63	11	557	554076.47	2218946.94
9	396	552864.77	2217689.95	9	437	553189.68	2217795.88	10	477	553036.73	2218832.01	11	517	553474.57	2219356.00	11	558	554145.40	2218964.25
9	397	552864.99	2217690.20	9	438	553191.98	2217795.47	10	478	553012.13	2218821.10	11	518	553438.19	2219358.62	11	489	554216.17	2218982.01
9	398	552865.18	2217690.48	9	439	553227.90	2217786.80	10	479	552984.49	2218801.31	11	519	553401.53	2219356.29	12	559	553056.08	2218944.49
9	399	552867.05	2217692.57	9	440	553320.09	2217770.91	10	480	552971.68	2218797.53	11	520	553357.14	2219343.05	12	560	553064.22	2218951.48
9	400	552868.90	2217694.68	9	441	553321.72	2217770.52	10	481	552941.29	2218808.78	11	521	553366.16	2219308.70	12	561	553063.64	2218962.24
9	401	552869.15	2217694.90	9	442	553323.37	2217770.23	10	482	552932.39	2218812.08	11	522	553384.79	2219302.30	12	562	553057.24	2218986.11
9	402	552869.37	2217695.15	9	443	553345.80	2217764.79	10	483	552932.19	2218778.77	11	523	553408.95	2219275.24	12	563	553028.14	2218987.27
9	403	552871.49	2217696.99	9	444	553347.21	2217764.35	10	484	552932.10	2218764.64	11	524	553405.74	2219223.14	12	564	552978.37	2218973.02
9	404	552873.59	2217698.85	9	445	553348.66	2217764.01	10	485	552954.22	2218732.63	11	525	553396.13	2219181.53	12	565	552961.49	2218971.27
9	405	552873.87	2217699.04	9	446	553362.14	2217759.88	10	486	552976.04	2218737.57	11	526	553376.35	2219158.83	12	566	552956.44	2218969.03
9	406	552874.12	2217699.26	9	447	553371.94	2217757.32	10	487	553017.95	2218760.86	11	527	553350.73	2219153.01	12	567	552966.19	2218908.33
9	407	552914.01	2217729.64	9	448	553378.34	2217756.13	10	488	553046.77	2218779.19	11	528	553350.30	2219141.52	12	568	552966.37	2218906.43
9	408	552914.36	2217729.87	9	449	553400.06	2217753.85	10	470	553121.42	2218801.46	11	529	553358.45	2219107.17	12	569	552966.65	2218904.54
9	409	552914.67	2217730.14	9	450	553400.54	2217753.77	11	489	554216.17	2218982.01	11	530	553373.58	2219104.26	12	570	552966.66	2218904.09
9	410	552916.97	2217731.61	9	451	553401.03	2217753.74	11	490	554234.71	2218986.85	11	531	553434.40	2219116.49	12	571	552990.31	2218913.06
9	411	552919.24	2217733.12	9	452	553410.99	2217752.49	11	491	554217.96	2219036.69	11	532	553449.25	2219111.25	12	559	553056.08	2218944.49
9	412	552919.61	2217733.31	9	453	553413.46	2217752.02	11	492	554208.71	2219063.56	11	533	553454.20	2219100.77	13	572	552966.32	2219152.10
9	413	552919.96	2217733.53	9	454	553415.95	2217751.62	11	493	554192.91	2219098.32	11	534	553450.42	2219063.81	13	573	553022.46	2219166.11
9	414	552922.42	2217734.71	9	455	553417.40	2217751.28	11	494	554182.49	2219121.24	11	535	553460.60	2219044.89	13	574	553007.91	2219188.51
9	415	552924.86	2217735.93	9	456	553420.07	2217750.49	11	495	554145.41	2219197.90	11	536	553478.64	2219045.48	13	575	553003.55	2219211.21

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
9	416	552925.25	2217736.06	9	457	553422.75	2217749.74	11	496	554102.68	2219278.97	11	537	553494.64	2219029.18	13	576	553028.29	2219272.33
9	417	552925.62	2217736.24	9	458	553423.08	2217749.60	11	497	554077.66	2219314.59	11	538	553496.25	2219010.12	13	577	552937.64	2219316.71
9	418	553015.56	2217772.47	9	459	553423.42	2217749.50	11	498	554065.60	2219331.75	11	539	553495.71	2219005.02	13	578	552836.64	2219372.59
13	579	552813.37	2219392.95	13	620	552840.17	2219120.21	14	660	553056.63	2219805.78	16	699	548438.29	2221524.49	16	740	548305.77	2221838.17
13	580	552807.55	2219435.45	13	621	552840.81	2219122.27	14	661	553026.29	2219790.18	16	700	548437.82	2221525.24	16	741	548306.14	2221840.15
13	581	552761.56	2219421.18	13	622	552841.37	2219124.36	14	662	553027.46	2219777.76	16	701	548436.88	2221527.29	16	742	548306.41	2221842.14
13	582	552751.09	2219349.31	13	623	552841.75	2219125.27	14	663	553049.41	2219761.58	16	702	548435.87	2221529.30	16	743	548306.71	2221843.23
13	583	552765.06	2219343.48	13	624	552842.04	2219126.21	14	664	553049.99	2219729.81	16	703	548435.57	2221530.14	16	744	548306.91	2221844.34
13	584	552773.79	2219329.52	13	625	552842.94	2219128.17	14	665	553034.39	2219718.26	16	704	548435.20	2221530.95	16	745	548315.34	2221878.10
13	585	552774.08	2219310.31	13	626	552843.76	2219130.17	14	666	553029.77	2219672.61	16	705	548396.17	2221632.28	16	746	548315.82	2221879.63
13	586	552769.71	2219288.77	13	627	552871.02	2219186.35	14	667	553046.23	2219675.21	16	706	548359.50	2221712.70	16	747	548316.21	2221881.18
13	587	552779.31	2219266.36	13	628	552871.15	2219186.63	14	668	553066.16	2219670.88	16	707	548340.11	2221730.61	16	748	548316.77	2221882.62
13	588	552775.53	2219238.72	13	629	552908.67	2219265.18	14	669	553076.57	2219695.43	16	708	548338.71	2221732.08	16	749	548317.24	2221884.09
13	589	552765.35	2219194.49	13	630	552911.72	2219270.66	14	670	553123.79	2219693.27	16	709	548337.25	2221733.48	16	750	548317.91	2221885.54
13	590	552767.38	2219167.95	13	631	552915.44	2219275.72	14	656	553139.97	2219697.31	16	710	548336.55	2221734.35	16	751	548318.49	2221887.03
13	591	552769.86	2219135.55	13	632	552919.77	2219280.27	15	671	552902.23	2219699.33	16	711	548335.78	2221735.16	16	752	548328.82	2221909.30
13	592	552757.64	2219121.29	13	633	552924.63	2219284.25	15	672	552890.97	2219709.45	16	712	548334.57	2221736.78	16	753	548329.83	2221911.15
13	593	552750.94	2219060.76	13	634	552929.95	2219287.58	15	673	552830.01	2219713.20	16	713	548333.30	2221738.36	16	754	548330.75	2221913.04
13	594	552735.22	2219069.78	13	635	552935.65	2219290.22	15	674	552817.02	2219735.44	16	714	548332.71	2221739.31	16	755	548331.32	2221913.91
13	595	552701.47	2219069.20	13	636	552941.63	2219292.13	15	675	552834.63	2219754.22	16	715	548332.04	2221740.20	16	756	548331.82	2221914.82
13	596	552731.44	2219022.92	13	637	552947.80	2219293.27	15	676	552955.09	2219804.48	16	716	548331.05	2221741.97	16	757	548333.05	2221916.53
13	597	552734.93	2219008.95	13	638	552954.07	2219293.63	15	677	552968.81	2219810.69	16	717	548329.99	2221743.69	16	758	548334.20	2221918.29
13	598	552750.36	2219001.10	13	639	552960.34	2219293.20	15	678	552966.79	2219827.16	16	718	548329.52	2221744.71	16	759	548334.88	2221919.08
13	599	552835.62	2219026.13	13	640	552966.50	2219291.98	15	679	553032.37	2219848.82	16	719	548328.97	2221745.68	16	760	548335.48	2221919.92
13	600	552838.32	2219027.06	13	641	552972.46	2219290.01	15	680	552959.97	2219870.78	16	720	548328.21	2221747.56	16	761	548336.91	2221921.46
13	601	552835.40	2219035.44	13	642	552978.12	2219287.30	15	681	552840.73	2219906.16	16	721	548327.37	2221749.40	16	762	548338.28	2221923.06
13	602	552834.84	2219037.45	13	643	552983.41	2219283.91	15	682	552783.02	2219916.98	16	722	548314.28	2221783.45	16	763	548376.37	2221962.35
13	603	552834.19	2219039.45	13	644	552988.22	2219279.88	15	683	552718.31	2219922.48	16	723	548313.80	2221784.97	16	764	548360.35	2221994.20
13	604	552833.99	2219040.48	13	645	552992.49	2219275.28	15	684	552606.32	2219928.75	16	724	548313.23	2221786.47	16	765	548350.28	2222005.06
13	605	552833.71	2219041.49	13	646	552996.15	2219270.18	15	685	552585.63	2219914.25	16	725	548312.86	2221787.97	16	766	548339.71	2222009.58
13	606	552833.41	2219043.56	13	647	552999.15	2219264.66	15	686	552531.62	2219909.91	16	726	548312.40	2221789.44	16	767	548270.88	2222008.99
13	607	552833.01	2219045.61	13	648	553001.43	2219258.80	15	687	552515.61	2219918.06	16	727	548312.12	2221791.01	16	768	548196.83	2221990.81
13	608	552832.95	2219046.66	13	649	553002.95	2219252.71	15	688	552447.40	2219910.98	16	728	548311.73	2221792.56	16	769	548179.34	2221986.52
13	609	552832.80	2219047.70	13	650	553003.70	2219246.48	15	689	552565.71	2219854.45	16	729	548307.92	2221813.82	16	770	548177.03	2221986.11
13	610	552832.75	2219049.79	13	651	553003.67	2219240.20	15	690	552580.44	2219814.30	16	730	548306.20	2221823.40	16	771	548174.73	2221985.62
13	611	552832.62	2219051.88	13	652	553002.84	2219233.98	15	691	552659.73	2219782.09	16	731	548306.08	2221824.53	16	772	548173.94	2221985.55
13	612	552832.62	2219083.31	13	653	553001.25	2219227.90	15	692	552693.23	2219761.00	16	732	548305.86	2221825.63	16	773	548173.16	2221985.41
13	613	552832.80	2219086.16	13	654	552998.90	2219222.08	15	693	552723.86	2219719.70	16	733	548305.72	2221827.64	16	774	548170.82	2221985.29
13	614	552832.95	2219089.00	13	655	552965.36	2219151.86	15	694	552759.10	2219717.10	16	734	548305.49	2221829.64	16	775	548168.48	2221985.09
13	615	552833.00	2219089.29	13	656	552966.32	2219152.10	15	695	552771.23	2219690.23	16	735	548305.50	2221830.77	16	776	548136.63	2221984.42

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
13	616	552833.01	2219089.58	14	656	553139.97	2219697.31	15	696	552897.32	2219679.11	16	736	548305.42	2221831.90	16	777	548113.17	2221983.92
13	617	552833.55	2219092.38	14	657	553153.83	2219782.82	15	671	552902.23	2219699.33	16	737	548305.53	2221833.91	16	778	548111.31	2221984.00
13	618	552834.05	2219095.19	14	658	553068.47	2219831.78	16	697	548458.66	2221489.53	16	738	548305.56	2221835.92	16	779	548109.45	2221983.98
13	619	552839.39	2219117.03	14	659	553069.34	2219806.36	16	698	548438.69	2221523.69	16	739	548305.71	2221837.04	16	780	548108.18	2221984.13
16	781	548106.89	2221984.18	16	822	548034.75	2222043.12	16	863	548102.37	2221772.43	16	893	548104.99	2221501.49	17	903	547644.73	2221343.03
16	782	548105.06	2221984.49	16	823	548032.96	2222043.99	16	864	548126.38	2221744.64	17	903	547644.73	2221343.03	18	943	547445.61	2221390.23
16	783	548103.21	2221984.71	16	824	548031.13	2222044.78	16	865	548130.02	2221715.39	17	904	547629.60	2221387.85	18	944	547461.28	2221447.19
16	784	548101.97	2221985.01	16	825	548030.14	2222045.36	16	866	548126.82	2221695.02	17	905	547582.75	2221404.72	18	945	547465.88	2221485.38
16	785	548100.70	2221985.23	16	826	548029.11	2222045.86	16	867	548087.77	2221675.77	17	906	547577.51	2221426.26	18	946	547466.38	2221488.12
16	786	548098.92	2221985.77	16	827	548027.44	2222046.95	16	868	548065.41	2221664.75	17	907	547606.62	2221449.83	18	947	547466.85	2221490.86
16	787	548097.12	2221986.21	16	828	548025.72	2222047.97	16	869	548056.09	2221631.58	17	908	547584.93	2221517.49	18	948	547473.32	2221518.36
16	788	548076.76	2221992.61	16	829	548024.81	2222048.67	16	870	548037.47	2221630.99	17	909	547582.02	2221659.81	18	949	547471.01	2221567.72
16	789	548074.65	2221993.42	16	830	548023.85	2222049.30	16	871	548027.58	2221649.03	17	910	547578.82	2221674.35	18	950	547471.03	2221568.72
16	790	548072.51	2221994.16	16	831	548019.62	2222052.45	16	872	547967.19	2221652.67	17	911	547618.98	2221691.53	18	951	547470.96	2221569.72
16	791	548071.72	2221994.55	16	832	548018.50	2222052.42	16	873	547920.91	2221654.71	17	912	547632.95	2221686.87	18	952	547470.45	2221645.92
16	792	548070.90	2221994.87	16	833	548017.10	2222052.27	16	874	547865.62	2221644.82	17	913	547649.25	2221671.15	18	953	547470.56	2221647.76
16	793	548068.91	2221995.93	16	834	548015.36	2222052.31	16	875	547842.20	2221621.10	17	914	547689.55	2221680.90	18	954	547470.56	2221649.61
16	794	548066.88	2221996.93	16	835	548013.63	2222052.25	16	876	547837.83	2221575.99	17	915	547662.20	2221723.10	18	955	547473.59	2221694.52
16	795	548066.14	2221997.42	16	836	548012.23	2222052.37	16	877	547825.31	2221565.81	17	916	547601.96	2221763.85	18	956	547473.92	2221697.06
16	796	548065.36	2221997.84	16	837	548010.82	2222052.40	16	878	547834.05	2221547.76	17	917	547599.42	2221768.60	18	957	547474.20	2221699.61
16	797	548063.53	2221999.15	16	838	548005.17	2222052.88	16	879	547815.42	2221519.53	17	918	547578.36	2221699.74	18	958	547474.33	2221700.17
16	798	548061.64	2222000.39	16	839	548002.40	2222053.29	16	880	547815.13	2221492.46	17	919	547572.98	2221682.08	18	959	547474.41	2221700.75
16	799	548060.97	2222000.97	16	840	547999.62	2222053.66	16	881	547819.78	2221472.67	17	920	547570.46	2221644.73	18	960	547475.05	2221703.23
16	800	548060.25	2222001.48	16	841	547988.19	2222055.94	16	882	547854.13	2221432.23	17	921	547570.95	2221571.39	18	961	547475.64	2221705.72
16	801	548058.59	2222003.01	16	842	547987.38	2222056.15	16	883	547875.66	2221416.80	17	922	547573.54	2221516.05	18	962	547482.73	2221729.00
16	802	548056.88	2222004.48	16	843	547986.56	2222056.29	16	884	547879.44	2221391.48	17	923	547573.53	2221515.39	18	963	547508.97	2221814.78
16	803	548056.28	2222005.14	16	844	547984.35	2222056.96	16	885	547876.24	2221364.99	17	924	547573.58	2221514.73	18	964	547509.95	2221817.40
16	804	548055.63	2222005.73	16	845	547982.12	2222057.55	16	886	547861.25	2221337.70	17	925	547573.48	2221512.25	18	965	547510.90	2221820.03
16	805	548054.18	2222007.46	16	846	547981.35	2222057.86	16	887	547978.10	2221335.16	17	926	547573.44	2221509.78	18	966	547511.06	2221820.33
16	806	548052.66	2222009.13	16	847	547980.55	2222058.10	16	888	547986.58	2221334.98	17	927	547573.34	2221509.12	18	967	547511.18	2221820.65
16	807	548052.15	2222009.86	16	848	547973.28	2222060.80	16	889	548064.23	2221342.36	17	928	547573.32	2221508.45	18	968	547512.48	2221823.13
16	808	548051.58	2222010.53	16	849	547972.19	2222061.29	16	890	548137.29	2221363.01	17	929	547572.90	2221506.01	18	969	547513.76	2221825.62
16	809	548050.35	2222012.43	16	850	547971.06	2222061.69	16	891	548207.53	2221385.73	17	930	547572.55	2221503.56	18	970	547523.92	2221842.79
16	810	548049.06	2222014.28	16	851	547969.32	2222062.56	16	892	548331.40	2221432.32	17	931	547572.37	2221502.92	18	971	547557.52	2221903.68
16	811	548048.65	2222015.06	16	852	547967.54	2222063.35	16	697	548458.66	2221489.53	17	932	547572.26	2221502.26	18	972	547594.75	2221971.15
16	812	548048.17	2222015.80	16	853	547966.52	2222063.97	16	893	548104.99	2221501.49	17	933	547564.83	2221470.66	18	973	547595.15	2221971.78
16	813	548047.19	2222017.84	16	854	547965.45	2222064.51	16	894	548143.98	2221525.93	17	934	547560.11	2221431.54	18	974	547595.49	2221972.44
16	814	548046.13	2222019.83	16	855	547964.57	2222065.02	16	895	548124.78	2221579.19	17	935	547560.01	2221430.98	18	975	547596.84	2221974.42
16	815	548045.82	2222020.66	16	856	547964.57	2222053.12	16	896	548074.73	2221567.26	17	936	547559.96	2221430.41	18	976	547598.12	2221976.44
16	816	548045.44	2222021.46	16	857	547963.11	2222001.03	16	897	548043.87	2221542.52	17	937	547559.44	2221427.89	18	977	547598.60	2221977.02

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
16	817	548044.72	2222023.60	16	858	547977.67	2221951.85	16	898	547972.57	2221509.35	17	938	547558.97	2221425.37	18	978	547599.02	2221977.63
16	818	548043.93	2222025.71	16	859	547989.02	2221923.62	16	899	547973.74	2221490.43	17	939	547558.80	2221424.82	18	979	547600.60	2221979.43
16	819	548039.11	2222041.50	16	860	548010.55	2221898.29	16	900	547984.80	2221449.98	17	940	547558.68	2221424.26	18	980	547602.13	2221981.27
16	820	548036.90	2222042.29	16	861	548042.56	2221855.51	16	901	548001.67	2221445.03	17	941	547542.81	2221366.54	18	981	547602.68	2221981.78
16	821	548035.84	2222042.75	16	862	548078.36	2221800.22	16	902	548044.75	2221463.07	17	942	547540.04	2221348.38	18	982	547603.17	2221982.34
18	983	547615.43	2221994.61	19	1016	547248.28	2221434.22	20	1063	548488.32	2221671.00	21	1103	547084.17	2222055.84	22	1143	547818.96	2222018.36
18	984	547632.95	2222016.27	20	1023	548743.35	2221657.91	20	1064	548488.95	2221669.63	21	1104	547064.73	2222036.82	22	1144	547817.19	2222019.27
18	985	547634.07	2222017.49	20	1024	548751.78	2221673.63	20	1065	548527.07	2221570.66	21	1105	547048.29	2222020.96	22	1145	547816.03	2222019.80
18	986	547635.11	2222018.77	20	1025	548754.11	2221691.38	20	1066	548527.66	2221569.64	21	1106	547034.90	2222039.59	22	1146	547815.25	2222019.70
18	987	547636.19	2222019.80	20	1026	548774.20	2221700.40	20	1067	548531.45	2221571.36	21	1107	546994.16	2222012.23	22	1147	547807.35	2222019.08
18	988	547637.20	2222020.90	20	1027	548807.82	2221721.60	20	1068	548526.82	2221580.50	21	1108	547020.93	2221978.48	22	1148	547805.99	2222019.06
18	989	547638.46	2222021.96	20	1028	548804.49	2221740.07	20	1069	548544.29	2221585.74	21	1109	546920.24	2221896.69	22	1149	547804.62	2222018.94
18	990	547639.65	2222023.10	20	1029	548795.44	2221737.36	20	1070	548545.74	2221611.05	21	1110	546886.33	2221919.25	22	1150	547802.85	2222019.01
18	991	547649.82	2222031.66	20	1030	548777.11	2221740.27	20	1071	548560.29	2221638.99	21	1111	546880.88	2221916.60	22	1151	547801.08	2222018.99
18	992	547659.42	2222052.52	20	1031	548771.71	2221738.80	20	1072	548574.26	2221653.55	21	1112	546902.39	2221888.37	22	1152	547799.72	2222019.14
18	993	547664.14	2222063.41	20	1032	548736.36	2221729.21	20	1073	548602.06	2221668.25	21	1113	546909.74	2221878.71	22	1153	547798.35	2222019.19
18	994	547665.27	2222066.54	20	1033	548699.98	2221722.81	20	1074	548638.73	2221673.49	21	1114	546911.64	2221876.21	22	1154	547783.99	2222020.67
18	995	547664.18	2222072.88	20	1034	548693.29	2221712.92	20	1075	548664.91	2221668.82	21	1115	546911.87	2221875.91	22	1155	547762.79	2221996.73
18	996	547663.85	2222075.94	20	1035	548654.15	2221731.11	20	1076	548686.49	2221657.94	21	1116	546942.95	2221835.12	22	1156	547761.54	2221995.49
18	997	547663.65	2222077.84	20	1036	548654.15	2221708.12	20	1077	548694.89	2221653.70	21	1117	546972.70	2221796.06	22	1157	547760.37	2221994.19
18	998	547661.18	2222078.01	20	1037	548627.08	2221702.88	20	1078	548715.84	2221646.71	21	1118	546977.02	2221790.38	22	1158	547754.08	2221988.02
18	999	547636.15	2222065.49	20	1038	548581.69	2221707.24	20	1023	548743.35	2221657.91	21	1119	546977.35	2221789.96	22	1159	547752.65	2221986.78
18	1000	547637.02	2222047.74	20	1039	548575.28	2221718.30	21	1079	547132.54	2221616.29	21	1120	546986.49	2221777.96	22	1160	547751.28	2221985.47
18	1001	547609.82	2222015.58	20	1040	548580.81	2221728.48	21	1080	547126.71	2221641.32	21	1121	546986.98	2221777.31	22	1161	547735.19	2221971.92
18	1002	547514.65	2221870.94	20	1041	548540.65	2221739.55	21	1081	547090.63	2221686.73	21	1122	547014.25	2221741.51	22	1162	547734.32	2221971.27
18	1003	547468.82	2221776.80	20	1042	548511.72	2221736.94	21	1082	547111.29	2221742.02	21	1123	547018.78	2221735.56	22	1163	547733.51	2221970.56
18	1004	547426.04	2221687.45	20	1043	548503.55	2221736.20	21	1083	547096.03	2221767.59	21	1124	547050.07	2221694.49	22	1164	547721.94	2221961.64
18	1005	547401.59	2221646.12	20	1044	548488.42	2221747.55	21	1084	547090.63	2221776.65	21	1125	547050.59	2221693.80	22	1165	547707.69	2221949.66
18	1006	547401.29	2221614.99	20	1045	548479.68	2221761.51	21	1085	547099.36	2221810.70	21	1126	547112.01	2221613.17	22	1166	547691.54	2221929.68
18	1007	547408.86	2221610.04	20	1046	548475.89	2221777.23	21	1086	547118.76	2221811.84	21	1079	547132.54	2221616.29	22	1167	547689.75	2221927.74
18	1008	547428.95	2221606.84	20	1047	548434.88	2221779.18	21	1087	547118.98	2221811.85	22	1127	547893.42	2221754.10	22	1168	547688.01	2221925.76
18	1009	547449.02	2221597.24	20	1048	548435.10	2221778.96	21	1088	547193.36	2221816.23	22	1128	547906.80	2221778.25	22	1169	547737.28	2221887.53
18	1010	547429.53	2221560.57	20	1049	548435.48	2221778.64	21	1089	547209.07	2221863.38	22	1129	547860.53	2221825.11	22	1170	547793.16	2221831.36
18	1011	547403.48	2221542.67	20	1050	548437.26	2221776.69	21	1090	547156.84	2221918.81	22	1130	547859.37	2221862.35	22	1171	547824.88	2221814.19
18	1012	547323.74	2221379.98	20	1051	548439.08	2221774.78	21	1091	547142.19	2221935.94	22	1131	547868.09	2221892.62	22	1172	547839.14	2221785.38
18	1013	547439.66	2221353.45	20	1052	548439.38	2221774.38	21	1092	547141.87	2221936.32	22	1132	547868.39	2221910.08	22	1173	547845.84	2221768.21
18	1014	547444.39	2221384.51	20	1053	548439.72	2221774.01	21	1093	547109.54	2221974.13	22	1133	547855.00	2221947.04	22	1127	547893.42	2221754.10
18	1015	547445.01	2221387.37	20	1054	548441.25	2221771.86	21	1094	547101.84	2221983.13	22	1134	547841.03	2221971.49	23	1174	548648.62	2221904.84
18	943	547445.61	2221390.23	20	1055	548442.82	2221769.73	21	1095	547191.04	2222072.04	22	1135	547834.55	2222004.78	23	1175	548665.20	2221919.98
19	1016	547248.28	2221434.22	20	1056	548443.06	2221769.29	21	1096	547234.40	2222117.44	22	1136	547832.73	2222014.08	23	1176	548659.09	2221935.40

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
19	1017	547276.74	2221533.21	20	1057	548443.35	2221768.88	21	1097	547275.14	2222194.27	22	1137	547831.26	2222014.47	23	1177	548635.82	2221944.71
19	1018	547263.64	2221537.58	20	1058	548444.60	2221766.56	21	1098	547350.66	2222300.35	22	1138	547829.15	2222014.95	23	1178	548626.21	2221964.79
19	1019	547243.56	2221520.11	20	1059	548445.89	2221764.26	21	1099	547334.36	2222307.33	22	1139	547824.86	2222016.22	23	1179	548658.22	2221971.20
19	1020	547141.55	2221574.40	20	1060	548446.08	2221763.79	21	1100	547241.15	2222210.33	22	1140	547822.99	2222016.90	23	1180	548669.28	2221983.42
19	1021	547147.92	2221566.04	20	1061	548446.31	2221763.35	21	1101	547240.36	2222209.50	22	1141	547821.09	2222017.49	23	1181	548643.96	2221994.19
19	1022	547234.11	2221452.90	20	1062	548487.78	2221672.41	21	1102	547227.12	2222195.72	22	1142	547820.04	2222017.97	23	1182	548628.25	2222015.72
23	1183	548650.66	2222048.90	23	1224	547773.08	2222375.28	23	1265	547850.25	2222215.81	23	1306	548035.04	2222224.77	23	1347	548362.61	2222107.94
23	1184	548649.35	2222067.97	23	1225	547814.69	2222313.29	23	1266	547880.48	2222225.63	23	1307	548036.98	2222223.39	23	1348	548363.47	2222107.75
23	1185	548666.22	2222095.32	23	1226	547818.82	2222284.38	23	1267	547881.03	2222225.77	23	1308	548041.05	2222220.08	23	1349	548365.60	2222106.99
23	1186	548697.95	2222106.96	23	1227	547820.35	2222283.22	23	1268	547881.56	2222225.97	23	1309	548043.14	2222218.16	23	1350	548367.75	2222106.31
23	1187	548715.40	2222118.02	23	1228	547822.17	2222281.94	23	1269	547895.72	2222230.22	23	1310	548045.25	2222216.26	23	1351	548368.55	2222105.94
23	1188	548671.17	2222157.59	23	1229	547825.25	2222279.48	23	1270	547897.25	2222230.57	23	1311	548050.47	2222210.94	23	1352	548369.39	2222105.65
23	1189	548663.89	2222173.89	23	1230	547826.46	2222278.38	23	1271	547898.76	2222231.02	23	1312	548050.84	2222210.50	23	1353	548399.36	2222092.84
23	1190	548644.98	2222181.46	23	1231	547827.73	2222277.36	23	1272	547916.12	2222235.06	23	1313	548051.26	2222210.10	23	1354	548400.31	2222092.36
23	1191	548612.97	2222208.24	23	1232	547828.78	2222276.27	23	1273	547917.22	2222235.25	23	1314	548052.89	2222208.12	23	1355	548401.29	2222091.96
23	1192	548587.16	2222239.02	23	1233	547829.90	2222275.25	23	1274	547918.31	2222235.52	23	1315	548053.78	2222207.10	23	1356	548403.11	2222090.95
23	1193	548528.69	2222281.62	23	1234	547830.96	2222274.02	23	1275	547939.55	2222239.47	23	1316	548054.79	2222207.36	23	1357	548404.97	2222090.01
23	1194	548425.81	2222310.58	23	1235	547832.09	2222272.85	23	1276	547940.87	2222239.63	23	1317	548080.69	2222199.21	23	1358	548405.85	2222089.42
23	1195	548351.10	2222312.18	23	1236	547833.00	2222271.63	23	1277	547942.18	2222239.89	23	1318	548102.51	2222171.57	23	1359	548406.77	2222088.90
23	1196	548293.14	2222302.56	23	1237	547833.99	2222270.48	23	1278	547959.21	2222242.12	23	1319	548118.23	2222175.35	23	1360	548408.45	2222087.67
23	1197	548270.67	2222297.59	23	1238	547834.88	2222269.12	23	1279	547960.43	2222242.21	23	1320	548127.25	2222167.20	23	1361	548410.18	2222086.50
23	1198	548254.87	2222266.29	23	1239	547835.86	2222267.82	23	1280	547961.64	2222242.38	23	1321	548139.47	2222166.62	23	1362	548410.98	2222085.81
23	1199	548246.42	2222238.64	23	1240	547837.02	2222266.04	23	1281	547974.36	2222243.42	23	1322	548138.89	2222152.36	23	1363	548411.83	2222085.18
23	1200	548245.55	2222188.30	23	1241	547838.04	2222264.26	23	1282	547975.98	2222243.45	23	1323	548126.38	2222142.18	23	1364	548413.34	2222083.74
23	1201	548235.95	2222175.50	23	1242	547839.13	2222262.52	23	1283	547977.59	2222243.58	23	1324	548127.84	2222138.68	23	1365	548414.91	2222082.37
23	1202	548219.94	2222179.28	23	1243	547839.59	2222261.53	23	1284	547980.62	2222243.63	23	1325	548144.42	2222138.98	23	1366	548415.61	2222081.58
23	1203	548212.23	2222187.57	23	1244	547840.13	2222260.58	23	1285	547983.92	2222243.48	23	1326	548146.17	2222111.91	23	1367	548416.38	2222080.85
23	1204	548178.47	2222184.08	23	1245	547840.91	2222258.69	23	1286	547986.89	2222243.34	23	1327	548179.20	2222112.05	23	1368	548438.50	2222056.99
23	1205	548171.49	2222193.40	23	1246	547841.77	2222256.83	23	1287	547993.63	2222242.56	23	1328	548184.73	2222091.97	23	1369	548438.97	2222056.41
23	1206	548177.60	2222219.88	23	1247	547842.55	2222254.85	23	1288	547994.89	2222242.33	23	1329	548230.56	2222102.88	23	1370	548439.50	2222055.87
23	1207	548185.17	2222233.55	23	1248	547843.28	2222252.56	23	1289	547996.15	2222242.20	23	1330	548231.09	2222102.19	23	1371	548440.96	2222053.98
23	1208	548217.18	2222242.28	23	1249	547844.08	2222250.29	23	1290	547997.97	2222241.78	23	1331	548252.70	2222107.50	23	1372	548442.47	2222052.13
23	1209	548203.50	2222274.59	23	1250	547844.23	2222249.57	23	1291	547999.81	2222241.45	23	1332	548255.32	2222107.97	23	1373	548442.87	2222051.49
23	1210	548178.71	2222285.57	23	1251	547844.46	2222248.86	23	1292	548001.03	2222241.07	23	1333	548257.93	2222108.49	23	1374	548443.33	2222050.89
23	1211	548139.00	2222322.45	23	1252	547844.90	2222246.50	23	1293	548002.27	2222240.78	23	1334	548258.41	2222108.52	23	1375	548444.53	2222048.83
23	1212	548113.82	2222342.00	23	1253	547845.40	2222244.15	23	1294	548008.57	2222238.88	23	1335	548258.88	2222108.61	23	1376	548445.80	2222046.81
23	1213	548103.97	2222356.95	23	1254	547845.84	2222241.28	23	1295	548009.44	2222238.56	23	1336	548261.54	2222108.75	23	1377	548446.12	2222046.12
23	1214	547987.18	2222381.71	23	1255	547846.01	2222239.35	23	1296	548010.34	2222238.31	23	1337	548264.19	2222108.94	23	1378	548446.50	2222045.47
23	1215	547963.47	2222386.74	23	1256	547846.27	2222237.43	23	1297	548012.38	2222237.47	23	1338	548349.31	2222109.67	23	1379	548470.95	2221996.87
23	1216	547950.97	2222388.32	23	1257	547846.28	2222236.23	23	1298	548014.46	2222236.70	23	1339	548350.20	2222109.62	23	1380	548472.08	2221994.20

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
23	1217	547919.60	2222363.21	23	1258	547846.39	2222235.02	23	1299	548015.28	2222236.27	23	1340	548351.09	2222109.65	23	1381	548473.25	2221991.54
23	1218	547887.31	2222350.40	23	1259	547846.31	2222233.09	23	1300	548016.14	2222235.91	23	1341	548353.33	2222109.45	23	1382	548473.32	2221991.31
23	1219	547871.15	2222375.28	23	1260	547846.33	2222231.15	23	1301	548022.34	2222232.88	23	1342	548355.58	2222109.33	23	1383	548473.41	2221991.10
23	1220	547866.31	2222399.00	23	1261	547845.92	2222223.39	23	1302	548022.62	2222232.74	23	1343	548356.46	2222109.17	23	1384	548474.21	2221988.30
23	1221	547860.05	2222399.79	23	1262	547845.79	2222215.41	23	1303	548025.20	2222231.25	23	1344	548357.34	2222109.09	23	1385	548475.03	2221985.52
23	1222	547846.42	2222400.76	23	1263	547846.60	2222215.38	23	1304	548027.80	2222229.77	23	1345	548359.54	2222108.61	23	1386	548475.07	2221985.29
23	1223	547808.87	2222391.29	23	1264	547849.18	2222215.60	23	1305	548033.15	2222226.21	23	1346	548361.76	2222108.20	23	1387	548475.13	2221985.06
23	1388	548475.57	2221982.19	23	1429	548615.15	2221891.17	25	1467	547382.38	2222247.96	27	1506	548859.11	2227068.75	28	1546	548225.87	2231216.60
23	1389	548476.04	2221979.32	23	1174	548648.62	2221904.84	25	1468	547373.65	2222266.01	27	1507	548880.06	2227111.17	28	1547	548207.68	2231239.14
23	1390	548478.95	2221949.92	23	1430	548023.86	2222306.40	25	1469	547356.77	2222259.89	27	1508	548917.10	2227186.08	28	1548	548203.88	2231243.85
23	1391	548479.05	2221947.06	23	1431	548030.93	2222319.99	25	1470	547330.58	2222238.07	27	1509	548923.27	2227343.52	28	1549	548168.09	2231287.51
23	1392	548479.18	2221944.20	23	1432	548018.40	2222333.96	25	1471	547295.95	2222192.96	27	1510	548880.63	2227343.97	28	1550	548167.90	2231287.75
23	1393	548479.16	2221943.93	23	1433	547991.83	2222339.63	25	1472	547284.60	2222154.83	27	1511	548872.76	2227344.07	28	1551	548166.17	2231290.19
23	1394	548479.17	2221943.65	23	1434	547980.48	2222346.54	25	1473	547252.44	2222106.09	27	1512	548754.19	2227330.74	28	1552	548164.42	2231292.61
23	1395	548478.91	2221940.80	23	1435	547948.05	2222323.16	25	1474	547209.07	2222077.86	27	1513	548669.29	2227313.20	28	1553	548160.04	2231386.81
23	1396	548478.69	2221937.94	23	1436	547947.67	2222312.54	25	1475	547199.76	2222070.29	27	1514	548608.95	2227295.66	28	1554	548105.31	2231386.90
23	1397	548478.63	2221937.67	23	1437	547953.87	2222310.42	25	1476	547198.02	2222056.61	27	1515	548532.70	2227274.69	28	1555	548103.35	2231387.07
23	1398	548478.61	2221937.40	23	1438	547977.39	2222300.87	25	1477	547227.42	2222054.87	27	1516	548456.22	2227241.01	28	1556	548102.20	2231387.32
23	1399	548478.00	2221934.60	23	1439	547998.14	2222299.68	25	1478	547250.98	2222074.08	27	1517	548430.80	2227224.07	28	1557	548101.04	2231387.48
23	1400	548477.41	2221931.79	23	1440	548011.81	2222308.82	25	1479	547265.30	2222069.37	27	1518	548429.83	2227223.42	28	1558	548099.13	2231387.98
23	1401	548477.32	2221931.53	23	1441	548016.18	2222305.43	25	1480	547285.33	2222051.67	27	1519	548405.71	2227207.33	28	1559	548097.21	2231388.39
23	1402	548477.27	2221931.26	23	1430	548023.86	2222306.40	25	1481	547292.60	2222038.86	27	1520	548346.82	2227168.86	28	1560	548096.10	2231388.78
23	1403	548476.31	2221928.56	24	1442	548948.77	2222030.64	25	1482	547312.39	2222042.06	27	1521	548361.67	2227156.05	28	1561	548094.97	2231389.08
23	1404	548475.38	2221925.85	24	1443	548979.41	2222073.43	25	1483	547328.98	2222037.11	27	1522	548388.88	2227096.54	28	1562	548093.14	2231389.82
23	1405	548475.26	2221925.61	24	1444	549014.50	2222138.33	25	1459	547349.06	2222049.63	27	1523	548400.82	2227095.95	28	1563	548091.28	2231390.47
23	1406	548475.16	2221925.34	24	1445	548973.26	2222171.86	26	1484	548130.60	2226730.29	27	1524	548414.78	2227117.49	28	1564	548074.81	2231397.44
23	1407	548473.88	2221922.79	24	1446	548934.69	2222206.05	26	1485	548134.97	2226752.99	27	1525	548428.17	2227122.14	28	1565	548073.30	2231398.19
23	1408	548472.62	2221920.22	24	1447	548783.22	2222205.91	26	1486	548122.74	2226789.07	27	1526	548437.77	2227134.37	28	1566	548071.76	2231398.86
23	1409	548472.46	2221919.99	24	1448	548807.95	2222111.04	26	1487	548132.06	2226852.52	27	1527	548468.48	2227133.64	28	1567	548070.50	2231399.60
23	1410	548472.34	2221919.74	24	1449	548869.36	2222107.55	26	1488	548157.08	2226882.78	27	1528	548530.17	2227161.87	28	1568	548069.19	2231400.25
23	1411	548470.74	2221917.36	24	1450	548901.37	2222091.53	26	1489	548153.59	2226892.10	27	1529	548547.38	2227133.07	28	1569	548067.79	2231401.18
23	1412	548469.17	2221914.97	24	1451	548897.00	2222071.46	26	1490	548128.85	2226922.36	27	1530	548583.73	2227072.24	28	1570	548066.34	2231402.03
23	1413	548468.99	2221914.76	24	1452	548885.07	2222058.07	26	1491	548102.66	2226945.35	27	1531	548485.64	2227027.71	28	1571	548065.18	2231402.92
23	1414	548468.83	2221914.53	24	1453	548861.50	2222052.83	26	1492	548084.33	2226980.56	27	1532	548474.00	2226997.45	28	1572	548063.97	2231403.74
23	1415	548466.95	2221912.37	24	1454	548844.33	2222037.70	26	1493	548080.35	2227005.14	27	1533	548489.14	2226988.13	28	1573	548062.70	2231404.84
23	1416	548465.09	2221910.20	24	1455	548846.37	2222028.67	26	1494	548006.26	2226922.59	27	1534	548561.02	2227022.48	28	1574	548061.36	2231405.86
23	1417	548415.97	2221859.54	24	1456	548879.55	2222008.31	26	1495	547944.24	2226856.97	27	1535	548665.93	2227052.88	28	1575	548060.33	2231406.89
23	1418	548411.21	2221849.26	24	1457	548915.93	2222003.65	26	1496	547955.56	2226842.13	27	1536	548683.69	2227011.27	28	1576	548059.22	2231407.85
23	1419	548406.53	2221830.51	24	1458	548915.54	2221993.17	26	1497	547979.56	2226831.45	27	1537	548651.09	2226997.01	28	1577	548058.10	2231409.10
23	1420	548409.09	2221816.20	24	1442	548948.77	2222030.64	26	1498	547985.90	2226794.79	27	1538	548576.88	2226978.96	28	1578	548056.91	2231410.29

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				
23	1421	548413.62	2221815.64	25	1459	547349.06	2222049.63	26	1499	547992.88	2226757.57	27	1539	548568.73	2226965.58	28	1579	548056.01	2231411.44
23	1422	548429.91	2221818.27	25	1460	547364.04	2222089.06	26	1500	547995.90	2226741.48	27	1540	548573.39	2226945.49	28	1580	548055.03	2231412.53
23	1423	548449.42	2221817.39	25	1461	547395.77	2222128.94	26	1501	548002.36	2226733.22	27	1541	548703.33	2226967.18	28	1581	548054.08	2231413.91
23	1424	548490.16	2221832.23	25	1462	547421.38	2222139.41	26	1502	548008.12	2226733.36	27	1542	548741.12	2226954.78	28	1582	548053.04	2231415.23
23	1425	548494.82	2221848.82	25	1463	547411.48	2222164.43	26	1503	548080.11	2226735.09	27	1543	548777.62	2226977.23	28	1583	548052.29	2231416.49
23	1426	548484.33	2221868.03	25	1464	547391.69	2222196.16	26	1504	548098.73	2226727.81	27	1505	548793.11	2226986.76	28	1584	548051.46	2231417.69
23	1427	548531.19	2221884.91	25	1465	547383.90	2222239.49	26	1484	548130.60	2226730.29	28	1544	548129.65	2231151.12	28	1585	548050.69	2231419.18
23	1428	548560.58	2221879.09	25	1466	547383.81	2222239.98	27	1505	548793.11	2226986.76	28	1545	548176.94	2231184.76	28	1586	548049.82	2231420.62
28	1587	548042.69	2231434.51	28	1628	547982.76	2231420.74	28	1669	547690.20	2231277.02	28	1710	547328.78	2231155.85	29	1750	547481.17	2231390.79
28	1588	548038.25	2231438.44	28	1629	547981.99	2231420.00	28	1670	547689.27	2231276.53	28	1711	547328.26	2231155.78	29	1751	547286.15	2231346.45
28	1589	548036.31	2231440.40	28	1630	547980.32	2231418.77	28	1671	547688.38	2231275.97	28	1712	547286.60	2231152.91	29	1752	547091.12	2231302.12
28	1590	548034.34	2231442.33	28	1631	547978.70	2231417.48	28	1672	547666.11	2231263.76	28	1713	547284.88	2231152.90	29	1753	547083.40	2231300.37
28	1591	548034.10	2231442.63	28	1632	547977.79	2231416.92	28	1673	547664.33	2231262.92	28	1714	547283.16	2231152.79	29	1754	547017.57	2231285.40
28	1592	548033.83	2231442.90	28	1633	547976.92	2231416.28	28	1674	547662.58	2231262.00	28	1715	547274.73	2231152.79	29	1755	546972.00	2231275.44
28	1593	548032.15	2231445.09	28	1634	547975.11	2231415.28	28	1675	547661.49	2231261.59	28	1716	547198.69	2231136.76	29	1756	546799.66	2231237.82
28	1594	548030.44	2231447.25	28	1635	547973.35	2231414.20	28	1676	547660.43	2231261.09	28	1717	547188.01	2231134.25	29	1757	546647.22	2231204.52
28	1595	548030.24	2231447.58	28	1636	547972.37	2231413.76	28	1677	547658.55	2231260.48	28	1718	547143.25	2231091.73	29	1758	546610.25	2231196.45
28	1596	548030.00	2231447.88	28	1637	547971.43	2231413.23	28	1678	547656.70	2231259.79	28	1719	547137.42	2231084.09	29	1759	546660.47	2231167.19
28	1597	548028.61	2231450.26	28	1638	547969.51	2231412.46	28	1679	547655.57	2231259.52	28	1720	547145.27	2231084.90	29	1760	546801.86	2231116.00
28	1598	548028.11	2231451.09	28	1639	547967.63	2231411.61	28	1680	547654.45	2231259.16	28	1721	547163.30	2231086.77	29	1761	546865.09	2231094.56
28	1599	548027.77	2231451.20	28	1640	547966.60	2231411.30	28	1681	547652.52	2231258.79	28	1722	547307.93	2231103.84	29	1762	546980.63	2231087.24
28	1600	548027.47	2231451.32	28	1641	547965.61	2231410.90	28	1682	547650.60	2231258.33	28	1723	547401.37	2231072.14	29	1763	547012.52	2231085.25
28	1601	548027.16	2231451.41	28	1642	547963.60	2231410.37	28	1683	547620.19	2231253.07	28	1724	547522.77	2231048.74	29	1764	547032.80	2231111.83
28	1602	548024.56	2231452.50	28	1643	547961.63	2231409.76	28	1684	547579.13	2231233.16	28	1725	547671.31	2231027.80	29	1765	547066.17	2231155.56
28	1603	548021.95	2231453.55	28	1644	547960.57	2231409.58	28	1685	547577.99	2231232.69	28	1726	547695.55	2231023.42	29	1766	547066.72	2231156.19
28	1604	548021.67	2231453.71	28	1645	547959.53	2231409.31	28	1686	547576.89	2231232.14	28	1727	547788.35	2231046.46	29	1767	547067.21	2231156.88
28	1605	548021.20	2231453.94	28	1646	547902.21	2231398.11	28	1687	547523.60	2231209.47	28	1728	547827.31	2231056.14	29	1768	547068.77	2231158.56
28	1606	548016.06	2231451.95	28	1647	547875.60	2231386.78	28	1688	547479.87	2231180.98	28	1729	547836.94	2231058.53	29	1769	547070.28	2231160.30
28	1607	548014.95	2231451.60	28	1648	547842.27	2231357.58	28	1689	547478.87	2231180.42	28	1730	547864.78	2231062.40	29	1770	547070.91	2231160.86
28	1608	548013.88	2231451.17	28	1649	547841.91	2231357.30	28	1690	547477.93	2231179.78	28	1731	547871.89	2231063.39	29	1771	547071.48	2231161.48
28	1609	547998.58	2231446.07	28	1650	547841.58	2231356.99	28	1691	547476.14	2231178.87	28	1732	548001.57	2231104.83	29	1772	547128.94	2231216.07
28	1610	547997.25	2231442.20	28	1651	547839.42	2231355.39	28	1692	547474.41	2231177.89	28	1733	548044.96	2231119.06	29	1773	547129.44	2231216.49
28	1611	547996.84	2231441.20	28	1652	547837.30	2231353.75	28	1693	547473.35	2231177.46	28	1734	548087.72	2231133.08	29	1774	547129.90	2231216.95
28	1612	547996.51	2231440.18	28	1653	547836.90	2231353.52	28	1694	547472.32	2231176.94	28	1544	548129.65	2231151.12	29	1775	547131.85	2231218.50
28	1613	547995.64	2231438.31	28	1654	547836.54	2231353.24	28	1695	547462.37	2231172.66	29	1735	547639.37	2231363.14	29	1776	547133.76	2231220.10
28	1614	547994.85	2231436.39	28	1655	547809.96	2231336.01	28	1696	547461.72	2231172.43	29	1736	547676.44	2231385.55	29	1777	547134.31	2231220.45
28	1615	547994.32	2231435.46	28	1656	547809.11	2231335.53	28	1697	547461.10	2231172.13	29	1737	547678.22	2231386.48	29	1778	547134.82	2231220.85
28	1616	547993.87	2231434.49	28	1657	547808.30	2231334.98	28	1698	547458.76	2231171.37	29	1738	547679.95	2231387.48	29	1779	547136.94	2231222.15
28	1617	547992.76	2231432.74	28	1658	547781.73	2231319.17	28	1699	547456.45	2231170.55	29	1739	547681.00	2231387.93	29	1780	547139.04	2231223.49
28	1618	547991.74	2231430.94	28	1659	547780.44	2231318.52	28	1700	547455.78	2231170.40	29	1740	547682.01	2231388.45	29	1781	547139.63	2231223.77

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
28	1619	547991.10	2231430.08	28	1660	547779.20	2231317.77	28	1701	547455.13	2231170.18	29	1741	547683.88	2231389.15	29	1782	547140.18	2231224.11
28	1620	547990.52	2231429.17	28	1661	547777.65	2231317.08	28	1702	547452.72	2231169.72	29	1742	547685.73	2231389.93	29	1783	547142.46	2231225.13
28	1621	547989.21	2231427.57	28	1662	547776.14	2231316.31	28	1703	547450.32	2231169.19	29	1743	547711.95	2231399.14	29	1784	547144.71	2231226.20
28	1622	547987.97	2231425.92	28	1663	547774.78	2231315.82	28	1704	547449.64	2231169.13	29	1744	547734.57	2231407.48	29	1785	547145.32	2231226.40
28	1623	547987.22	2231425.15	28	1664	547773.46	2231315.23	28	1705	547448.96	2231169.00	29	1745	547756.36	2231420.43	29	1786	547145.92	2231226.67
28	1624	547986.54	2231424.32	28	1665	547746.16	2231305.18	28	1706	547387.19	2231161.10	29	1746	547779.09	2231435.18	29	1787	547148.30	2231227.39
28	1625	547985.53	2231423.36	28	1666	547745.80	2231305.07	28	1707	547386.25	2231161.04	29	1747	547815.04	2231466.66	29	1788	547149.24	2231227.70
28	1626	547985.04	2231422.89	28	1667	547745.45	2231304.92	28	1708	547385.32	2231160.89	29	1748	547811.87	2231465.94	29	1789	547150.67	2231228.17
28	1627	547983.60	2231421.41	28	1668	547723.75	2231297.30	28	1709	547329.29	2231155.87	29	1749	547616.84	2231421.62	29	1790	547151.30	2231228.30
29	1791	547151.93	2231228.49	30	1831	548782.24	2232065.18	30	1872	548093.22	2234292.42	30	1913	548159.08	2231983.80	30	1954	548105.54	2231517.69
29	1792	547176.35	2231234.23	30	1832	548848.59	2232216.78	30	1873	548061.00	2234313.94	30	1914	548163.70	2231962.14	30	1955	548105.98	2231516.97
29	1793	547176.92	2231234.33	30	1833	548851.58	2232223.61	30	1874	548021.68	2234338.07	30	1915	548167.17	2231945.88	30	1956	548106.48	2231516.28
29	1794	547177.49	2231234.49	30	1834	548916.96	2232381.53	30	1875	547991.24	2234356.74	30	1916	548204.77	2231769.65	30	1957	548107.60	2231514.28
29	1795	547259.20	2231251.72	30	1835	548918.78	2232391.76	30	1876	547949.21	2234382.53	30	1917	548205.90	2231764.35	30	1958	548108.79	2231512.32
29	1796	547261.23	2231252.01	30	1836	548945.17	2232540.14	30	1877	547923.60	2234341.53	30	1918	548211.96	2231737.82	30	1959	548111.52	2231507.11
29	1797	547263.25	2231252.40	30	1837	548973.38	2232682.60	30	1878	547906.99	2234309.92	30	1919	548233.40	2231764.10	30	1960	548116.10	2231503.04
29	1798	547264.34	2231252.47	30	1838	548987.22	2232766.17	30	1879	547832.51	2234289.56	30	1920	548321.69	2231872.29	30	1961	548118.17	2231500.95
29	1799	547265.41	2231252.62	30	1839	548972.31	2232824.71	30	1880	547798.22	2234272.41	30	1921	548402.73	2231902.88	30	1962	548120.26	2231498.88
29	1800	547267.47	2231252.66	30	1840	548966.36	2232840.82	30	1881	547762.86	2234224.73	30	1922	548457.47	2231923.81	30	1963	548120.52	2231498.59
29	1801	547269.52	2231252.79	30	1841	548957.94	2232863.57	30	1882	547713.03	2234175.97	30	1923	548471.42	2231916.30	30	1964	548122.32	2231496.25
29	1802	547281.44	2231252.79	30	1842	548956.61	2232875.16	30	1883	547663.52	2234139.21	30	1924	548466.06	2231895.90	30	1965	548124.13	2231493.93
29	1803	547320.87	2231255.51	30	1843	548951.03	2232923.71	30	1884	547669.20	2234113.02	30	1925	548416.68	2231865.31	30	1966	548124.35	2231493.61
29	1804	547375.44	2231260.41	30	1844	548945.16	2232983.36	30	1885	547672.06	2234099.82	30	1926	548357.64	2231840.62	30	1967	548125.84	2231491.07
29	1805	547429.14	2231267.28	30	1845	548941.51	2233020.39	30	1886	547677.37	2234075.41	30	1927	548326.52	2231806.81	30	1968	548127.34	2231488.54
29	1806	547472.69	2231295.65	30	1846	548901.06	2233087.99	30	1887	547680.23	2234062.26	30	1928	548325.98	2231784.27	30	1969	548128.30	2231486.69
29	1807	547473.77	2231296.26	30	1847	548897.97	2233097.26	30	1888	547680.72	2234059.99	30	1929	548336.18	2231769.78	30	1970	548130.32	2231486.49
29	1808	547474.80	2231296.95	30	1848	548892.55	2233113.54	30	1889	547723.30	2233863.90	30	1930	548360.33	2231761.19	30	1971	548131.10	2231486.31
29	1809	547476.50	2231297.81	30	1849	548884.00	2233178.08	30	1890	547732.00	2233823.80	30	1931	548433.86	2231765.49	30	1972	548131.90	2231486.20
29	1810	547478.16	2231298.74	30	1850	548881.90	2233193.90	30	1891	547774.80	2233626.69	30	1932	548450.32	2231745.55	30	1973	548134.16	2231485.60
29	1811	547479.30	2231299.21	30	1851	548841.54	2233337.57	30	1892	547822.94	2233432.57	30	1933	548413.82	2231727.84	30	1974	548136.43	2231485.08
29	1812	547480.41	2231299.77	30	1852	548832.01	2233371.50	30	1893	547827.55	2233413.99	30	1934	548306.12	2231711.28	30	1975	548137.19	2231484.80
29	1813	547536.61	2231323.68	30	1853	548808.06	2233468.90	30	1894	547872.28	2233233.73	30	1935	548266.08	2231702.61	30	1976	548137.97	2231484.59
29	1814	547582.91	2231346.12	30	1854	548747.38	2233587.05	30	1895	547873.31	2233229.58	30	1936	548222.15	2231693.10	30	1977	548140.14	2231483.72
29	1815	547583.57	2231346.40	30	1855	548742.06	2233599.25	30	1896	547892.55	2233152.06	30	1937	548228.39	2231665.77	30	1978	548142.33	2231482.91
29	1816	547584.21	2231346.73	30	1856	548736.56	2233611.83	30	1897	547924.19	2233024.51	30	1938	548228.52	2231665.10	30	1979	548157.01	2231476.45
29	1817	547586.47	2231347.59	30	1857	548730.88	2233624.84	30	1898	547944.67	2232941.97	30	1939	548239.37	2231609.34	30	1980	548158.25	2231475.81
29	1818	547588.72	2231348.50	30	1858	548725.95	2233647.06	30	1899	547992.82	2232747.85	30	1940	548248.02	2231564.82	30	1981	548159.52	2231475.26
29	1819	547589.41	2231348.69	30	1859	548682.63	2233842.31	30	1900	548003.40	2232705.22	30	1941	548229.50	2231560.59	30	1982	548161.03	2231474.37
29	1820	547590.08	2231348.94	30	1860	548519.12	2233957.48	30	1901	548015.11	2232658.00	30	1942	548172.15	2231547.51	30	1983	548162.59	2231473.56
29	1821	547592.44	2231349.51	30	1861	548508.56	2233964.91	30	1902	548016.07	2232654.12	30	1943	548117.09	2231534.96	30	1984	548163.73	2231472.77

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				
29	1822	547594.78	2231350.14	30	1862	548494.26	2233976.31	30	1903	548018.69	2232641.85	30	1944	548093.77	2231529.64	30	1985	548164.93	2231472.07
29	1823	547595.49	2231350.23	30	1863	548483.58	2233984.82	30	1904	548030.90	2232584.61	30	1945	548095.31	2231528.38	30	1986	548166.31	2231470.99
29	1824	547596.19	2231350.40	30	1864	548367.84	2234123.59	30	1905	548031.26	2232582.93	30	1946	548097.14	2231527.00	30	1987	548167.76	2231470.00
29	1825	547625.33	2231355.44	30	1865	548343.36	2234147.62	30	1906	548031.78	2232580.51	30	1947	548097.75	2231526.41	30	1988	548168.79	2231469.07
29	1735	547639.37	2231363.14	30	1866	548331.70	2234154.55	30	1907	548032.49	2232577.17	30	1948	548098.41	2231525.87	30	1989	548169.89	2231468.22
30	1826	548592.18	2231621.90	30	1867	548332.12	2234162.07	30	1908	548034.92	2232565.76	30	1949	548099.99	2231524.21	30	1990	548171.13	2231466.98
30	1827	548613.80	2231650.09	30	1868	548323.23	2234159.58	30	1909	548035.35	2232376.27	30	1950	548101.63	2231522.61	30	1991	548172.44	2231465.81
30	1828	548653.76	2231775.64	30	1869	548286.57	2234181.37	30	1910	548100.93	2232256.38	30	1951	548102.16	2231521.94	30	1992	548173.35	2231464.77
30	1829	548703.79	2231925.20	30	1870	548279.70	2234185.32	30	1911	548103.55	2232220.66	30	1952	548102.75	2231521.33	30	1993	548174.34	2231463.78
30	1830	548771.22	2232039.99	30	1871	548204.59	2234228.52	30	1912	548150.28	2232025.06	30	1953	548104.11	2231519.49	30	1994	548175.41	2231462.40
30	1995	548176.56	2231461.08	30	2033	547934.52	2233856.83	31	2073	548033.79	2231748.93	31	2114	547480.81	2232203.58	31	2155	547085.91	2232140.50
30	1996	548177.34	2231459.92	30	2034	547931.84	2233898.67	31	2074	548025.25	2231788.79	31	2115	547462.32	2232234.12	31	2156	547096.11	2232138.37
30	1997	548178.19	2231458.83	30	2035	547938.27	2233964.11	31	2075	548017.32	2231797.19	31	2116	547450.27	2232273.51	31	2157	547096.43	2232138.27
30	1998	548187.16	2231445.65	30	2036	547924.72	2234004.68	31	2076	548016.71	2231798.32	31	2117	547451.88	2232309.69	31	2158	547106.25	2232134.44
30	1999	548187.71	2231444.72	30	2037	547922.38	2234002.07	31	2077	548014.49	2231807.43	31	2118	547451.88	2232335.40	31	2159	547117.71	2232131.21
30	2000	548188.33	2231443.85	30	2038	547917.61	2233997.92	31	2078	548013.76	2231810.44	31	2119	547446.26	2232369.15	31	2160	547117.99	2232131.14
30	2001	548204.02	2231418.54	30	2039	547913.20	2233993.38	31	2079	548013.69	2231811.17	31	2120	547432.59	2232397.29	31	2161	547119.02	2232130.45
30	2002	548247.52	2231348.36	30	2040	547908.33	2233989.49	31	2080	548014.86	2231832.02	31	2121	547411.69	2232449.55	31	2162	547132.96	2232112.71
30	2003	548281.34	2231307.09	30	2041	547900.51	2233981.63	31	2081	548013.18	2231842.61	31	2122	547402.56	2232480.36	31	2163	547149.56	2232095.56
30	2004	548285.51	2231301.93	30	2042	547895.22	2233973.93	31	2082	548011.09	2231847.79	31	2123	547354.58	2232466.32	31	2164	547149.71	2232095.38
30	2005	548306.58	2231275.82	30	2043	547894.12	2233972.71	31	2083	547999.20	2231860.47	31	2124	547186.85	2232417.24	31	2165	547164.11	2232076.35
30	2006	548309.44	2231272.26	30	2044	547893.18	2233971.36	31	2084	547998.60	2231861.55	31	2125	547122.67	2232398.46	31	2166	547177.21	2232057.55
30	2007	548318.49	2231278.26	30	2045	547890.12	2233968.00	31	2085	547993.16	2231882.33	31	2126	546984.60	2232358.08	31	2167	547194.30	2232041.01
30	2008	548315.50	2231290.40	30	2046	547895.90	2233930.32	31	2086	547990.03	2231891.29	31	2127	546960.23	2232351.13	31	2168	547205.22	2232030.67
30	2009	548352.38	2231317.55	30	2047	547905.02	2233882.04	31	2087	547981.81	2231895.16	31	2128	546942.28	2232346.02	31	2169	547205.43	2232030.43
30	2010	548459.77	2231436.86	30	2048	547920.57	2233821.97	31	2088	547969.53	2231896.17	31	2129	546927.83	2232341.91	31	2170	547214.48	2232018.56
30	2011	548499.69	2231495.51	30	2049	547934.52	2233766.73	31	2089	547967.97	2231896.89	31	2130	546929.05	2232339.26	31	2171	547227.52	2232007.78
30	2012	548534.68	2231546.92	30	2050	547939.35	2233721.67	31	2090	547953.13	2231911.77	31	2131	546930.56	2232336.82	31	2172	547227.87	2232007.42
30	1826	548592.18	2231621.90	30	2051	547953.83	2233715.77	31	2091	547933.00	2231929.04	31	2132	546930.68	2232336.64	31	2173	547238.74	2231992.51
30	2013	548404.71	2231423.49	30	2028	547961.87	2233722.75	31	2092	547921.52	2231936.20	31	2133	546930.79	2232336.44	31	2174	547249.08	2231979.34
30	2014	548412.73	2231432.57	31	2052	547996.01	2231545.05	31	2093	547921.16	2231936.47	31	2134	546934.14	2232329.34	31	2175	547260.45	2231965.12
30	2015	548392.96	2231440.06	31	2053	548008.02	2231556.56	31	2094	547908.72	2231947.75	31	2135	546934.31	2232329.09	31	2176	547281.58	2231946.85
30	2016	548352.87	2231455.02	31	2054	548007.73	2231558.21	31	2095	547908.08	2231948.67	31	2136	546945.22	2232312.93	31	2177	547282.03	2231946.29
30	2017	548337.91	2231475.86	31	2055	548006.22	2231566.77	31	2096	547905.07	2231956.18	31	2137	546957.82	2232295.12	31	2178	547294.71	2231922.65
30	2018	548335.23	2231493.50	31	2056	548000.61	2231580.84	31	2097	547903.15	2231961.86	31	2138	546965.53	2232281.81	31	2179	547292.90	2231921.79
30	2019	548268.79	2231480.37	31	2057	547994.93	2231589.35	31	2098	547884.40	2231985.69	31	2139	546975.46	2232266.28	31	2180	547291.14	2231920.84
30	2020	548281.91	2231427.00	31	2058	547994.77	2231589.62	31	2099	547881.65	2231981.55	31	2140	546984.94	2232250.32	31	2181	547278.68	2231944.07
30	2021	548332.56	2231421.35	31	2059	547986.04	2231607.08	31	2100	547873.49	2231974.08	31	2141	546985.13	2232249.88	31	2182	547257.69	2231962.22
30	2022	548367.84	2231416.54	31	2060	547985.86	2231607.59	31	2101	547861.25	2231982.24	31	2142	546989.38	2232235.84	31	2183	547257.44	2231962.48
30	2013	548404.71	2231423.49	31	2061	547981.49	2231625.02	31	2102	547838.12	2231989.05	31	2143	546995.84	2232223.41	31	2184	547245.94	2231976.87

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
30	2023	548420.75	2231543.74	31	2062	547981.58	2231626.53	31	2103	547798.85	2231998.23	31	2144	547000.98	2232211.80	31	2185	547235.53	2231990.12
30	2024	548435.18	2231572.60	31	2063	547983.73	2231632.07	31	2104	547761.43	2232005.01	31	2145	547005.64	2232202.07	31	2186	547224.78	2232004.86
30	2025	548435.71	2231608.58	31	2064	547986.91	2231640.27	31	2105	547736.28	2232009.09	31	2146	547010.30	2232195.29	31	2187	547211.76	2232015.62
30	2026	548355.89	2231589.97	31	2065	547987.85	2231641.45	31	2106	547704.31	2232019.98	31	2147	547010.44	2232195.05	31	2188	547211.44	2232015.95
30	2027	548377.23	2231501.68	31	2066	547996.66	2231647.31	31	2107	547681.88	2232022.02	31	2148	547014.16	2232187.61	31	2189	547202.35	2232027.88
30	2023	548420.75	2231543.74	31	2067	548012.40	2231658.33	31	2108	547658.07	2232034.26	31	2149	547019.86	2232182.30	31	2190	547191.53	2232038.13
30	2028	547961.87	2233722.75	31	2068	548026.90	2231670.77	31	2109	547611.02	2232071.79	31	2150	547036.10	2232169.52	31	2191	547174.29	2232054.81
30	2029	547971.53	2233741.52	31	2069	548033.69	2231688.44	31	2110	547570.83	2232088.65	31	2151	547051.02	2232160.10	31	2192	547174.04	2232055.11
30	2030	547969.92	2233767.80	31	2070	548035.24	2231699.99	31	2111	547539.48	2232115.98	31	2152	547065.60	2232152.40	31	2193	547160.85	2232074.03
30	2031	547962.41	2233791.40	31	2071	548035.24	2231720.13	31	2112	547519.40	2232148.14	31	2153	547065.89	2232152.22	31	2194	547146.60	2232092.87
30	2032	547946.86	2233826.80	31	2072	548034.68	2231731.11	31	2113	547490.46	2232172.26	31	2154	547076.85	2232143.79	31	2195	547130.01	2232110.00
31	2196	547117.09	2232126.43	31	2237	546473.36	2232143.83	31	2278	547963.76	2231811.11	31	2319	547956.47	2231680.28	31	2360	547932.99	2231612.86
31	2197	547116.28	2232127.46	31	2238	546472.15	2232137.25	31	2279	547963.79	2231810.18	31	2320	547955.16	2231679.28	31	2361	547937.36	2231595.43
31	2198	547104.88	2232130.68	31	2239	546437.04	2231940.36	31	2280	547963.81	2231807.69	31	2321	547954.09	2231678.23	31	2362	547938.07	2231593.20
31	2199	547095.13	2232134.49	31	2240	546424.25	2231868.63	31	2281	547963.90	2231807.05	31	2322	547952.95	2231677.26	31	2363	547938.71	2231590.95
31	2200	547084.95	2232136.61	31	2241	546415.34	2231815.44	31	2282	547963.92	2231806.40	31	2323	547951.85	2231676.04	31	2364	547938.89	2231590.44
31	2201	547084.68	2232136.69	31	2242	546386.44	2231643.21	31	2283	547963.99	2231805.67	31	2324	547950.68	2231674.89	31	2365	547939.13	2231589.86
31	2202	547075.20	2232140.14	31	2243	546376.26	2231614.11	31	2284	547964.05	2231805.25	31	2325	547949.75	2231673.71	31	2366	547939.27	2231589.45
31	2203	547074.66	2232140.43	31	2244	546416.37	2231610.93	31	2285	547964.07	2231804.84	31	2326	547948.74	2231672.60	31	2367	547939.81	2231588.29
31	2204	547063.59	2232148.94	31	2245	546440.61	2231617.74	31	2286	547964.55	2231802.16	31	2327	547947.80	2231671.42	31	2368	547940.11	2231587.58
31	2205	547048.95	2232156.68	31	2246	546463.88	2231611.92	31	2287	547964.64	2231801.47	31	2328	547947.07	2231670.37	31	2369	547941.32	2231584.72
31	2206	547033.70	2232166.31	31	2247	546465.82	2231585.73	31	2288	547964.98	2231799.47	31	2329	547946.25	2231669.37	31	2370	547950.05	2231567.26
31	2207	547017.20	2232179.32	31	2248	546473.56	2231544.03	31	2289	547965.10	2231799.07	31	2330	547945.27	2231667.80	31	2371	547950.94	2231565.72
31	2208	547011.17	2232184.93	31	2249	546500.72	2231537.25	31	2290	547965.17	2231798.65	31	2331	547944.21	2231666.28	31	2372	547951.76	2231564.13
31	2209	547010.74	2232185.50	31	2250	546527.87	2231565.36	31	2291	547965.91	2231795.59	31	2332	547943.61	2231665.14	31	2373	547951.92	2231563.86
31	2210	547006.92	2232193.14	31	2251	546555.99	2231571.18	31	2292	547968.19	2231786.26	31	2333	547942.93	2231664.05	31	2374	547952.66	2231562.77
31	2211	547002.25	2232199.93	31	2252	546582.16	2231578.95	31	2293	547969.10	2231783.37	31	2334	547942.15	2231662.36	31	2375	547953.20	2231561.83
31	2212	547002.10	2232200.20	31	2253	546621.91	2231586.69	31	2294	547970.00	2231780.49	31	2335	547941.28	2231660.72	31	2376	547953.34	2231561.59
31	2213	546997.33	2232210.15	31	2254	546661.66	2231596.41	31	2295	547970.08	2231780.27	31	2336	547940.83	2231659.51	31	2377	547956.11	2231557.45
31	2214	546992.21	2232221.73	31	2255	546689.79	2231612.88	31	2296	547971.35	2231777.52	31	2337	547940.29	2231658.35	31	2378	547957.87	2231553.02
31	2215	546985.75	2232234.16	31	2256	546826.73	2231607.33	31	2297	547972.60	2231774.77	31	2338	547937.12	2231650.16	31	2379	547958.48	2231549.55
31	2216	546985.61	2232234.50	31	2257	546875.57	2231613.04	31	2298	547972.71	2231774.57	31	2339	547934.97	2231644.62	31	2380	547958.77	2231547.90
31	2217	546981.38	2232248.49	31	2258	547074.22	2231636.25	31	2299	547973.32	2231773.44	31	2340	547934.52	2231643.20	31	2381	547960.40	2231538.75
31	2218	546972.04	2232264.21	31	2259	547272.87	2231659.47	31	2300	547973.46	2231773.22	31	2341	547933.98	2231641.82	31	2382	547943.47	2231533.11
31	2219	546962.09	2232279.77	31	2260	547348.47	2231676.40	31	2301	547973.57	2231772.99	31	2342	547933.57	2231640.22	31	2383	547942.55	2231532.74
31	2220	546954.41	2232293.04	31	2261	547543.64	2231720.10	31	2302	547975.12	2231770.56	31	2343	547933.07	2231638.63	31	2384	547941.60	2231532.44
31	2221	546941.91	2232310.67	31	2262	547680.78	2231775.81	31	2303	547976.65	2231768.11	31	2344	547932.80	2231637.18	31	2385	547939.64	2231531.56
31	2222	546931.16	2232326.60	31	2263	547735.93	2231815.44	31	2304	547976.81	2231767.91	31	2345	547932.43	2231635.74	31	2386	547937.65	2231530.75
31	2223	546930.74	2232327.23	31	2264	547791.11	2231846.46	31	2305	547976.95	2231767.69	31	2346	547932.23	2231634.09	31	2387	547936.78	2231530.27
31	2224	546927.37	2232334.31	31	2265	547852.29	2231868.00	31	2306	547978.79	2231765.48	31	2347	547931.93	2231632.46	31	2388	547935.87	2231529.86

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
31	2225	546925.46	2232337.48	31	2266	547907.44	2231838.72	31	2307	547979.22	2231764.94	31	2348	547931.85	2231630.98	31	2389	547934.04	2231528.73
31	2226	546923.94	2232340.80	31	2267	547940.20	2231822.34	31	2308	547984.05	2231742.40	31	2349	547931.67	2231629.50	31	2390	547932.17	2231527.69
31	2227	546896.32	2232332.94	31	2268	547957.84	2231832.51	31	2309	547984.74	2231728.56	31	2350	547931.58	2231627.99	31	2391	547931.37	2231527.10
31	2228	546703.97	2232278.17	31	2269	547958.73	2231831.11	31	2310	547985.24	2231718.86	31	2351	547931.58	2231626.65	31	2392	547930.52	2231526.57
31	2229	546527.86	2232228.02	31	2270	547958.88	2231830.90	31	2311	547985.24	2231703.33	31	2352	547931.49	2231625.30	31	2393	547928.84	2231525.23
31	2230	546526.53	2232225.90	31	2271	547960.81	2231828.59	31	2312	547984.91	2231700.90	31	2353	547931.59	2231623.51	31	2394	547927.12	2231523.96
31	2231	546514.84	2232215.79	31	2272	547962.73	2231826.27	31	2313	547984.76	2231700.49	31	2354	547931.60	2231621.72	31	2395	547926.40	2231523.27
31	2232	546514.48	2232215.56	31	2273	547962.90	2231826.08	31	2314	547981.71	2231697.88	31	2355	547931.77	2231620.38	31	2396	547925.62	2231522.65
31	2233	546485.74	2232202.51	31	2274	547964.36	2231824.53	31	2315	547968.47	2231688.61	31	2356	547931.85	2231619.03	31	2397	547924.13	2231521.11
31	2234	546485.42	2232202.41	31	2275	547963.77	2231813.97	31	2316	547960.16	2231683.08	31	2357	547932.18	2231617.27	31	2398	547922.57	2231519.62
31	2235	546484.80	2232202.28	31	2276	547963.77	2231813.32	31	2317	547958.97	2231682.18	31	2358	547932.41	2231615.49	31	2399	547921.94	2231518.85
31	2236	546474.87	2232151.98	31	2277	547963.71	2231812.67	31	2318	547957.72	2231681.35	31	2359	547932.75	2231614.18	31	2400	547921.25	2231518.14
31	2401	547919.96	2231516.42	32	2441	548099.34	2231852.34	32	2482	548029.99	2231790.52	33	2522	547890.56	2232519.99	33	2563	547880.13	2232075.97
31	2402	547918.61	2231514.76	32	2442	548107.03	2231841.57	32	2483	548030.33	2231788.97	33	2523	547852.28	2232507.23	33	2564	547882.14	2232074.48
31	2403	547918.08	2231513.91	32	2443	548110.73	2231822.19	32	2484	548038.72	2231749.78	33	2524	547838.99	2232493.79	33	2565	547882.60	2232074.03
31	2404	547917.48	2231513.12	32	2444	548110.11	2231804.04	32	2485	548038.78	2231749.38	33	2525	547833.78	2232474.32	33	2566	547883.10	2232073.64
31	2405	547916.42	2231511.25	32	2445	548095.54	2231784.54	32	2486	548039.48	2231735.37	33	2526	547833.02	2232473.22	33	2567	547884.86	2232071.86
31	2406	547915.28	2231509.43	32	2446	548094.31	2231788.41	32	2487	548065.80	2231726.18	33	2527	547818.02	2232462.33	33	2568	547886.67	2232070.13
31	2407	547914.87	2231508.53	32	2447	548090.24	2231806.11	32	2488	548089.52	2231719.01	33	2528	547817.72	2232462.15	33	2569	547887.07	2232069.63
31	2408	547914.37	2231507.66	32	2448	548083.52	2231811.33	32	2489	548099.17	2231719.75	33	2529	547799.49	2232453.39	33	2570	547887.52	2232069.18
31	2409	547913.55	2231505.68	32	2449	548087.36	2231820.66	32	2490	548100.33	2231737.68	33	2530	547798.42	2232452.88	33	2571	547889.04	2232067.19
31	2410	547912.65	2231503.73	32	2450	548087.36	2231842.17	32	2491	548100.70	2231743.83	33	2531	547797.16	2232452.72	33	2572	547890.62	2232065.25
31	2411	547912.35	2231502.78	32	2451	548091.96	2231860.32	32	2492	548098.81	2231769.87	33	2532	547777.77	2232456.59	33	2573	547893.10	2232061.75
31	2412	547911.99	2231501.91	32	2452	548087.65	2231879.40	32	2493	548107.16	2231770.52	33	2533	547777.24	2232456.78	33	2574	547897.82	2232056.80
31	2413	547877.86	2231495.24	32	2453	548088.27	2231895.69	32	2494	548108.58	2231770.54	33	2534	547759.81	2232465.83	33	2575	547899.22	2232056.20
31	2414	547875.83	2231494.71	32	2454	548095.34	2231911.68	32	2495	548109.42	2231770.62	33	2535	547746.13	2232472.67	33	2576	547901.19	2232050.91
31	2415	547873.78	2231494.26	32	2455	548083.35	2231919.99	32	2496	548111.02	2231770.58	33	2536	547728.89	2232470.81	33	2577	547906.90	2232036.66
31	2416	547872.80	2231493.92	32	2456	548070.74	2231926.44	32	2497	548113.03	2231770.63	33	2537	547700.71	2232459.28	33	2578	547921.88	2232032.55
31	2417	547871.79	2231493.65	32	2457	548044.61	2231935.38	32	2498	548113.44	2231770.61	33	2538	547700.04	2232459.13	33	2579	547931.10	2232018.42
31	2418	547869.84	2231492.87	32	2458	548027.68	2231947.38	32	2499	548114.48	2231770.50	33	2539	547658.71	2232457.21	33	2580	547942.18	2232006.72
31	2419	547867.86	2231492.17	32	2459	548010.77	2231962.44	32	2500	548115.69	2231770.46	33	2540	547629.33	2232454.63	33	2581	547947.24	2232003.29
31	2420	547829.07	2231475.65	32	2460	547991.99	2231960.85	32	2501	548141.80	2231768.15	33	2541	547604.63	2232444.52	33	2582	547952.63	2231999.64
31	2421	547827.61	2231474.92	32	2461	547971.48	2231973.30	32	2502	548173.44	2231766.87	33	2542	547588.78	2232432.88	33	2583	547956.69	2231991.33
31	2422	547826.11	2231474.27	32	2462	547953.29	2231984.34	32	2503	548198.09	2231769.43	33	2543	547588.75	2232435.26	33	2584	547968.36	2231988.96
31	2423	547824.81	2231473.51	32	2463	547952.95	2231984.55	32	2433	548198.62	2231769.45	33	2544	547551.84	2232402.30	33	2585	547994.53	2231983.14
31	2424	547823.46	2231472.83	32	2464	547928.13	2231976.54	33	2504	548153.00	2231952.48	33	2545	547551.82	2232339.75	33	2586	548025.07	2231981.67
31	2425	547823.12	2231472.60	32	2465	547949.46	2231951.31	33	2505	548160.27	2231959.04	33	2546	547539.79	2232316.68	33	2587	548043.99	2231962.77
31	2426	547892.55	2231488.38	32	2466	547974.67	2231929.02	33	2506	548159.79	2231961.31	33	2547	547538.68	2232282.36	33	2588	548068.71	2231939.52
31	2427	547896.43	2231489.26	32	2467	547991.15	2231912.52	33	2507	548118.06	2232156.91	33	2548	547541.90	2232253.41	33	2589	548122.52	2231924.97
31	2428	547947.25	2231500.71	32	2468	547991.91	2231895.93	33	2508	548097.02	2232255.55	33	2549	547570.83	2232216.45	33	2504	548153.00	2231952.48

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
31	2429	547951.22	2231501.61	32	2469	547993.10	2231895.37	33	2509	548096.37	2232258.57	33	2550	547606.18	2232178.68	34	2590	546829.49	2232359.16
31	2430	547961.09	2231516.94	32	2470	547994.40	2231893.93	33	2510	548054.64	2232454.17	33	2551	547634.32	2232147.33	34	2591	546866.41	2232373.29
31	2431	547971.77	2231527.62	32	2471	547997.97	2231883.69	33	2511	548028.58	2232576.34	33	2552	547663.26	2232124.02	34	2592	546885.96	2232389.58
31	2432	547982.41	2231540.22	32	2472	548003.28	2231863.43	33	2512	548027.60	2232580.92	33	2553	547703.60	2232109.11	34	2593	546879.07	2232415.45
31	2052	547996.01	2231545.05	32	2473	548015.05	2231850.87	33	2513	548019.80	2232581.67	33	2554	547721.05	2232095.55	34	2594	546868.19	2232406.84
32	2433	548198.62	2231769.45	32	2474	548015.55	2231850.09	33	2514	548011.39	2232582.96	33	2555	547747.25	2232074.22	34	2595	546855.34	2232401.22
32	2434	548199.14	2231769.53	32	2475	548017.92	2231844.21	33	2515	547980.35	2232587.64	33	2556	547786.02	2232052.89	34	2596	546812.15	2232428.43
32	2435	548200.70	2231769.56	32	2476	548018.07	2231843.67	33	2516	547975.59	2232578.64	33	2557	547858.74	2232048.03	34	2597	546784.44	2232444.72
32	2436	548163.69	2231943.00	32	2477	548019.84	2231832.54	33	2517	547968.13	2232564.46	33	2558	547872.58	2232080.82	34	2598	546773.02	2232462.63
32	2437	548145.16	2231927.67	32	2478	548019.87	2231832.01	33	2518	547963.02	2232545.92	33	2559	547874.92	2232079.45	34	2599	546746.97	2232485.46
32	2438	548122.10	2231903.40	32	2479	548018.71	2231811.26	33	2519	547962.07	2232544.71	33	2560	547877.10	2232078.22	34	2600	546724.15	2232516.39
32	2439	548105.49	2231889.54	32	2480	548021.41	2231800.14	33	2520	547941.38	2232533.10	33	2561	547877.61	2232077.84	34	2601	546688.30	2232542.46
32	2440	548098.42	2231879.10	32	2481	548029.37	2231791.72	33	2521	547940.90	2232532.90	33	2562	547878.16	2232077.51	34	2602	546660.62	2232565.29
34	2603	546567.75	2232524.55	35	2643	546941.18	2232349.87	36	2683	547815.82	2232465.67	38	2722	547904.19	2232983.58	38	2763	547794.06	2232916.32
34	2604	546538.42	2232500.10	35	2644	546964.87	2232356.62	36	2684	547830.10	2232476.04	38	2723	547904.44	2232960.51	38	2764	547819.03	2232915.24
34	2605	546523.76	2232408.87	35	2645	546983.49	2232361.92	36	2685	547835.27	2232495.34	38	2724	547903.42	2232941.01	38	2765	547840.77	2232907.62
34	2606	546496.06	2232293.19	35	2646	547121.55	2232402.30	36	2686	547835.78	2232496.23	38	2725	547897.69	2232925.71	38	2766	547869.02	2232911.97
34	2607	546497.99	2232272.80	35	2647	547185.13	2232420.90	36	2687	547849.77	2232510.39	38	2726	547881.40	2232946.32	38	2767	547879.88	2232907.62
34	2608	546499.01	2232261.96	35	2648	547185.73	2232421.08	36	2688	547850.56	2232510.88	38	2727	547885.74	2232959.37	38	2768	547892.90	2232904.38
34	2609	546495.35	2232251.64	35	2649	547353.45	2232470.16	36	2689	547889.49	2232523.85	38	2728	547884.65	2232976.74	38	2769	547893.99	2232893.52
34	2610	546514.49	2232246.21	35	2626	547353.68	2232470.23	36	2650	547939.65	2232536.71	38	2729	547874.44	2233006.47	38	2770	547883.13	2232884.82
34	2611	546525.35	2232239.70	36	2650	547939.65	2232536.71	37	2690	548026.72	2232585.02	38	2730	547860.31	2233017.33	38	2771	547858.14	2232872.88
34	2612	546540.55	2232249.48	36	2651	547959.38	2232547.79	37	2691	548012.22	2232653.04	38	2731	547840.77	2233027.11	38	2772	547835.32	2232866.37
34	2613	546554.67	2232259.23	36	2652	547964.33	2232565.73	37	2692	547950.77	2232635.79	38	2732	547827.74	2233022.76	38	2773	547806.02	2232859.83
34	2614	546572.05	2232267.93	36	2653	547964.49	2232566.13	37	2693	547876.82	2232614.99	38	2733	547814.70	2233028.19	38	2774	547784.28	2232853.32
34	2615	546586.17	2232286.41	36	2654	547971.42	2232579.31	37	2694	547914.49	2232606.27	38	2734	547819.03	2233048.83	38	2775	547787.53	2232831.60
34	2616	546597.04	2232299.43	36	2655	547927.64	2232574.59	37	2695	547952.70	2232598.52	38	2735	547806.02	2233065.12	38	2776	547775.60	2232822.90
34	2617	546619.85	2232299.43	36	2656	547918.59	2232570.06	37	2696	547979.63	2232591.79	38	2736	547790.80	2233059.69	38	2777	547759.30	2232826.17
34	2618	546645.91	2232303.78	36	2657	547915.37	2232555.84	37	2697	548011.99	2232586.92	38	2737	547771.25	2233041.24	38	2778	547754.95	2232841.38
34	2619	546667.64	2232320.07	36	2658	547901.15	2232541.62	37	2698	548020.35	2232585.64	38	2738	547767.99	2233018.41	38	2779	547747.35	2232844.62
34	2620	546689.36	2232330.93	36	2659	547884.98	2232536.43	37	2690	548026.72	2232585.02	38	2739	547787.53	2233002.12	38	2780	547722.43	2232842.10
34	2621	546711.07	2232332.01	36	2660	547872.04	2232530.64	38	2699	548011.26	2232656.92	38	2740	547794.06	2232992.37	38	2781	547732.15	2232782.67
34	2622	546742.57	2232336.36	36	2661	547861.71	2232537.75	38	2700	547963.10	2232851.04	38	2741	547786.45	2232970.62	38	2782	547914.09	2232811.77
34	2623	546762.14	2232345.06	36	2662	547846.18	2232544.20	38	2701	547914.95	2233045.15	38	2742	547777.77	2232957.60	38	2783	547920.26	2232782.22
34	2624	546781.69	2232339.63	36	2663	547824.86	2232524.16	38	2702	547888.72	2233150.88	38	2743	547761.47	2232959.76	38	2784	547949.95	2232639.72
34	2625	546805.57	2232349.38	36	2664	547808.05	2232511.23	38	2703	547872.70	2233145.82	38	2744	547734.50	2232973.65	38	2699	548011.26	2232656.92
34	2590	546829.49	2232359.16	36	2665	547795.13	2232497.01	38	2704	547859.67	2233137.87	38	2745	547715.20	2232971.31	39	2785	546891.30	2232960.99
35	2626	547353.68	2232470.23	36	2666	547786.08	2232493.14	38	2705	547850.99	2233130.61	38	2746	547706.52	2232965.88	39	2786	546896.75	2232971.85
35	2627	547401.44	2232484.20	36	2667	547771.22	2232491.19	38	2706	547846.64	2233113.96	38	2747	547685.77	2232964.80	39	2787	546875.01	2232996.84
35	2628	547401.89	2232484.33	36	2668	547757.00	2232503.49	38	2707	547841.56	2233101.66	38	2748	547639.52	2232959.61	39	2788	546872.84	2233016.40

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				
35	2629	547391.29	2232546.78	36	2669	547751.17	2232512.52	38	2708	547835.77	2233097.31	38	2749	547636.22	2232945.00	39	2789	546873.93	2233028.34
35	2630	547347.89	2232564.48	36	2670	547729.85	2232515.76	38	2709	547813.76	2233089.96	38	2750	547659.81	2232941.67	39	2790	546873.93	2233042.44
35	2631	547283.60	2232554.82	36	2671	547707.23	2232511.23	38	2710	547813.85	2233083.18	38	2751	547677.27	2232942.63	39	2791	546892.40	2233048.98
35	2632	547169.46	2232496.95	36	2672	547691.72	2232507.36	38	2711	547815.78	2233081.41	38	2752	547696.74	2232939.81	39	2792	546901.08	2233056.57
35	2633	547141.66	2232489.45	36	2673	547696.88	2232489.90	38	2712	547835.32	2233077.09	38	2753	547686.98	2232925.71	39	2793	546918.98	2233060.41
35	2634	547103.65	2232477.03	36	2674	547714.98	2232487.32	38	2713	547855.97	2233080.33	38	2754	547680.45	2232909.39	39	2794	546920.05	2233075.17
35	2635	547103.07	2232476.82	36	2675	547736.31	2232493.77	38	2714	547876.61	2233099.89	38	2755	547690.23	2232897.45	39	2795	546904.61	2233110.33
35	2636	547101.62	2232476.19	36	2676	547748.60	2232493.77	38	2715	547886.39	2233094.46	38	2756	547704.35	2232893.10	39	2796	546900.43	2233134.75
35	2637	547022.56	2232440.94	36	2677	547758.28	2232488.61	38	2716	547890.74	2233080.33	38	2757	547734.33	2232892.23	39	2797	546897.02	2233154.88
35	2638	546981.19	2232400.95	36	2678	547765.40	2232481.50	38	2717	547890.74	2233059.69	38	2758	547749.09	2232892.23	39	2798	546899.17	2233166.82
35	2639	546960.50	2232385.05	36	2679	547775.09	2232472.44	38	2718	547902.67	2233040.16	38	2759	547763.85	2232887.70	39	2799	546908.95	2233178.76
35	2640	546918.19	2232361.83	36	2680	547777.60	2232461.10	38	2719	547907.02	2233023.84	38	2760	547776.06	2232891.39	39	2800	546910.03	2233186.38
35	2641	546905.16	2232349.89	36	2681	547778.83	2232460.46	38	2720	547898.32	2233010.82	38	2761	547769.80	2232914.34	39	2801	546894.84	2233195.05
35	2642	546898.87	2232337.82	36	2682	547797.29	2232456.77	38	2721	547897.78	2232997.44	38	2762	547779.94	2232920.67	39	2802	546885.06	2233196.16
39	2803	546873.11	2233195.05	39	2844	546792.47	2233000.08	41	2883	547491.33	2233278.63	41	2924	547411.56	2233520.65	41	2965	547409.36	2233099.62
39	2804	546860.09	2233195.05	39	2845	546785.95	2233013.13	41	2884	547486.98	2233288.41	41	2925	547412.14	2233514.23	41	2966	547413.70	2233073.55
39	2805	546860.28	2233193.06	39	2846	546790.29	2233034.85	41	2885	547490.24	2233302.51	41	2926	547411.79	2233512.73	41	2967	547413.70	2233051.83
39	2806	546832.15	2233190.32	39	2847	546813.11	2233052.22	41	2886	547517.39	2233317.72	41	2927	547404.73	2233500.93	41	2968	547409.36	2233034.46
39	2807	546808.34	2233183.38	39	2848	546822.89	2233027.26	41	2887	547529.34	2233328.58	41	2928	547397.56	2233490.07	41	2969	547408.27	2233023.60
39	2808	546807.34	2233183.35	39	2849	546838.08	2233001.19	41	2888	547528.26	2233345.98	41	2929	547398.77	2233484.10	41	2970	547411.77	2233016.79
39	2809	546780.83	2233189.35	39	2850	546847.86	2232977.28	41	2889	547522.81	2233372.05	41	2930	547410.88	2233466.18	41	2971	547417.30	2233006.02
39	2810	546779.84	2233189.90	39	2851	546860.90	2232954.48	41	2890	547521.74	2233390.50	41	2931	547411.28	2233465.14	41	2972	547415.79	2233000.98
39	2811	546750.35	2233219.87	39	2785	546891.30	2232960.99	41	2891	547522.81	2233408.98	41	2932	547413.53	2233449.63	41	2973	547458.11	2233000.29
39	2812	546750.13	2233220.14	40	2852	547551.26	2232972.34	41	2892	547535.87	2233412.22	41	2933	547413.20	2233447.98	41	2974	547477.66	2233006.08
39	2813	546724.12	2233258.15	40	2853	547567.30	2232980.78	41	2893	547545.65	2233398.12	41	2934	547399.38	2233424.97	41	2975	547486.64	2233008.86
39	2814	546723.84	2233258.74	40	2854	547568.50	2232981.45	41	2894	547548.89	2233374.21	41	2935	547399.38	2233411.93	41	2976	547500.81	2233015.49
39	2815	546709.86	2233308.71	40	2855	547571.55	2232983.27	41	2895	547567.37	2233349.22	41	2936	547402.53	2233401.38	41	2977	547515.71	2233022.12
39	2816	546698.96	2233342.40	40	2856	547562.92	2232992.76	41	2896	547594.52	2233351.41	41	2937	547402.63	2233400.67	41	2978	547518.21	2233040.85
39	2817	546679.83	2233370.87	40	2857	547517.31	2232965.61	41	2897	547603.20	2233362.27	41	2938	547402.63	2233386.48	41	2979	547516.76	2233060.38
39	2818	546646.53	2233173.66	40	2858	547497.77	2232954.75	41	2898	547609.73	2233382.91	41	2939	547401.85	2233365.24	41	2980	547511.68	2233069.08
39	2819	546613.23	2232976.45	40	2859	547495.64	2232946.84	41	2899	547605.38	2233420.92	41	2940	547401.58	2233364.20	41	2981	547547.73	2233072.17
39	2820	546610.66	2232961.26	40	2860	547525.53	2232960.82	41	2900	547596.69	2233437.21	41	2941	547393.67	2233348.51	41	2862	547579.93	2233072.17
39	2821	546604.27	2232920.46	40	2861	547549.79	2232971.62	41	2901	547580.39	2233452.42	41	2942	547393.10	2233347.77	42	2982	546886.15	2233222.23
39	2822	546633.19	2232902.46	40	2852	547551.26	2232972.34	41	2902	547571.70	2233468.71	41	2943	547383.51	2233339.24	42	2983	546886.15	2233228.74
39	2823	546638.42	2232897.25	41	2862	547579.93	2233072.17	41	2903	547580.39	2233475.22	41	2944	547373.89	2233326.42	42	2984	546876.38	2233246.11
39	2824	546641.90	2232893.79	41	2863	547578.11	2233094.04	41	2904	547599.94	2233465.44	41	2945	547373.66	2233326.15	42	2985	546869.85	2233272.18
39	2825	546658.18	2232888.36	41	2864	547538.01	2233106.19	41	2905	547615.15	2233456.77	41	2946	547363.86	2233316.36	42	2986	546867.67	2233298.25
39	2826	546662.88	2232893.06	41	2865	547516.76	2233098.78	41	2906	547630.37	2233433.94	41	2947	547366.01	2233309.49	42	2987	546895.92	2233308.03
39	2827	546675.55	2232905.73	41	2866	547507.35	2233111.08	41	2907	547634.70	2233415.49	41	2948	547366.55	2233307.75	42	2988	546915.47	2233314.54
39	2828	546680.55	2232919.44	41	2867	547489.97	2233128.45	41	2908	547643.39	2233369.86	41	2949	547379.68	2233303.29	42	2989	546923.09	2233318.89

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				
39	2829	546711.54	2232890.90	41	2868	547484.90	2233130.64	41	2909	547659.69	2233365.51	41	2950	547381.13	2233293.15	42	2990	546923.09	2233334.10
39	2830	546714.72	2232891.02	41	2869	547481.28	2233142.94	41	2910	547706.39	2233372.05	41	2951	547378.71	2233279.65	42	2991	546919.81	2233354.74
39	2831	546730.54	2232894.72	41	2870	547470.42	2233150.92	41	2911	547740.06	2233385.07	41	2952	547383.06	2233265.64	42	2992	546907.88	2233386.24
39	2832	546753.36	2232916.47	41	2871	547467.52	2233153.80	41	2912	547780.25	2233398.12	41	2953	547390.78	2233254.54	42	2993	546897.02	2233393.83
39	2833	546766.40	2232933.84	41	2872	547472.60	2233163.22	41	2913	547823.76	2233412.72	41	2954	547402.37	2233250.19	42	2994	546883.97	2233398.18
39	2834	546739.25	2232944.70	41	2873	547482.74	2233174.08	41	2914	547775.60	2233606.83	41	2955	547414.92	2233247.79	42	2995	546868.29	2233415.97
39	2835	546718.61	2232964.26	41	2874	547484.90	2233181.31	41	2915	547770.90	2233625.78	41	2956	547422.51	2233250.43	42	2996	546857.10	2233413.45
39	2836	546713.17	2232976.20	41	2875	547477.66	2233197.99	41	2916	547684.78	2233605.63	41	2957	547427.24	2233238.45	42	2997	546733.45	2233385.52
39	2837	546728.39	2232980.55	41	2876	547469.68	2233205.22	41	2917	547640.56	2233595.28	41	2958	547428.65	2233234.89	42	2998	546682.41	2233374.20
39	2838	546744.67	2232978.36	41	2877	547461.98	2233209.42	41	2918	547538.41	2233571.40	41	2959	547447.61	2233219.23	42	2999	546702.44	2233344.40
39	2839	546768.57	2232968.61	41	2878	547458.74	2233227.57	41	2919	547474.30	2233556.40	41	2960	547448.36	2233209.72	42	3000	546702.68	2233343.90
39	2840	546788.12	2232954.48	41	2879	547470.69	2233230.84	41	2920	547460.65	2233553.21	41	2961	547432.46	2233210.96	42	3001	546713.71	2233309.83
39	2841	546804.40	2232962.07	41	2880	547484.80	2233233.00	41	2921	547401.78	2233539.43	41	2962	547411.54	2233212.60	42	3002	546727.61	2233260.14
39	2842	546818.53	2232981.63	41	2881	547494.59	2233249.29	41	2922	547401.55	2233538.89	41	2963	547407.19	2233195.20	42	3003	546753.33	2233222.55
39	2843	546805.50	2232990.33	41	2882	547497.84	2233264.50	41	2923	547411.25	2233521.66	41	2964	547412.63	2233147.41	42	3004	546782.28	2233193.12
42	3005	546807.72	2233187.36	43	3045	547347.77	2233526.80	43	3086	547308.85	2233322.29	43	3127	547311.07	2233243.78	44	3167	547398.25	2233833.77
42	3006	546831.21	2233194.21	43	3046	547323.86	2233521.21	43	3087	547308.72	2233321.40	43	3128	547311.44	2233242.27	44	3168	547395.68	2233856.93
42	3007	546831.58	2233194.28	43	3047	547241.27	2233501.89	43	3088	547308.66	2233319.16	43	3129	547311.95	2233240.63	44	3169	547395.98	2233858.43
42	3008	546859.87	2233197.04	43	3048	547046.53	2233456.32	43	3089	547308.52	2233316.92	43	3130	547312.37	2233238.97	44	3170	547403.70	2233872.17
42	3009	546858.99	2233204.83	43	3049	547036.66	2233454.01	43	3090	547308.58	2233316.03	43	3131	547312.88	2233237.64	44	3171	547404.57	2233873.08
42	3010	546865.52	2233209.18	43	3050	546953.48	2233435.23	43	3091	547308.55	2233315.13	43	3132	547313.31	2233236.28	44	3172	547421.63	2233883.55
42	3011	546877.45	2233213.53	43	3051	546941.44	2233432.50	43	3092	547308.70	2233313.70	43	3133	547314.02	2233234.72	44	3173	547422.96	2233883.92
42	2982	546886.15	2233222.23	43	3052	546944.75	2233402.47	43	3093	547308.78	2233312.89	43	3134	547314.65	2233233.12	44	3174	547442.98	2233883.75
43	3012	547371.93	2233235.15	43	3053	546944.75	2233385.10	43	3094	547308.92	2233310.66	43	3135	547315.33	2233231.87	44	3175	547454.48	2233890.46
43	3013	547360.00	2233254.17	43	3054	546939.31	2233369.89	43	3095	547309.09	2233309.77	43	3136	547315.92	2233230.57	44	3176	547459.29	2233904.32
43	3014	547359.63	2233255.68	43	3055	546946.93	2233351.44	43	3096	547309.18	2233308.88	43	3137	547316.82	2233229.11	44	3177	547465.61	2233926.20
43	3015	547360.71	2233270.53	43	3056	546949.85	2233343.76	43	3097	547309.29	2233308.21	43	3138	547317.64	2233227.60	44	3178	547467.79	2233933.51
43	3016	547360.75	2233270.85	43	3057	546955.62	2233328.61	43	3098	547309.38	2233307.84	43	3139	547317.90	2233227.20	44	3179	547469.76	2233940.13
43	3017	547364.07	2233287.12	43	3058	546966.48	2233323.18	43	3099	547309.42	2233307.46	43	3140	547371.93	2233235.15	44	3180	547469.19	2233947.64
43	3018	547363.95	2233299.27	43	3059	546978.43	2233319.94	43	3100	547309.95	2233305.30	44	3141	547397.68	2233542.58	44	3181	547469.11	2233948.00
43	3019	547361.23	2233308.01	43	3060	546989.29	2233318.83	43	3101	547310.11	2233304.49	44	3142	547406.66	2233563.86	44	3182	547466.45	2233955.97
43	3020	547358.63	2233316.31	43	3061	546994.62	2233307.91	43	3102	547310.24	2233304.09	44	3143	547400.72	2233583.61	44	3183	547459.76	2233960.08
43	3021	547358.52	2233316.98	43	3062	547120.61	2233305.96	43	3103	547310.69	2233302.09	44	3144	547389.32	2233598.21	44	3184	547451.78	2233964.93
43	3022	547359.25	2233318.83	43	3063	547130.80	2233318.44	43	3104	547310.83	2233301.73	44	3145	547389.11	2233598.53	44	3185	547450.73	2233966.21
43	3023	547370.00	2233329.56	43	3064	547130.09	2233327.86	43	3105	547310.92	2233301.36	44	3146	547381.39	2233612.27	44	3186	547446.05	2233979.04
43	3024	547379.66	2233342.44	43	3065	547138.77	2233338.72	43	3106	547313.49	2233293.15	44	3147	547381.08	2233613.70	44	3187	547437.24	2233986.31
43	3025	547380.00	2233342.81	43	3066	547147.45	2233340.88	43	3107	547313.96	2233291.63	44	3148	547382.80	2233634.31	44	3188	547425.65	2233990.46
43	3026	547389.42	2233351.19	43	3067	547157.60	2233351.74	43	3108	547311.76	2233280.85	44	3149	547383.09	2233635.28	44	3189	547424.41	2233991.42
43	3027	547396.87	2233365.97	43	3068	547174.26	2233357.53	43	3109	547311.69	2233280.38	44	3150	547395.84	2233659.09	44	3190	547412.37	2234009.45
43	3028	547397.63	2233386.62	43	3069	547188.74	2233364.07	43	3110	547311.49	2233278.93	44	3150	547402.16	2233680.06	44	3191	547411.96	2234011.09

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
43	3029	547397.63	2233400.30	43	3070	547205.39	2233364.07	43	3111	547311.14	2233277.05	44	3151	547397.41	2233703.24	44	3192	547414.10	2234032.06
43	3030	547394.48	2233410.85	43	3071	547212.63	2233356.09	43	3112	547311.10	2233276.73	44	3152	547393.21	2233731.07	44	3193	547408.91	2234033.58
43	3031	547394.38	2233411.56	43	3072	547214.09	2233342.32	43	3113	547311.02	2233275.57	44	3153	547392.91	2233733.09	44	3194	547407.31	2234035.01
43	3032	547394.38	2233425.66	43	3073	547234.37	2233337.25	43	3114	547310.89	2233274.63	44	3154	547392.94	2233734.00	44	3195	547398.43	2234056.01
43	3033	547394.74	2233426.95	43	3074	547254.63	2233328.58	43	3115	547310.84	2233274.16	44	3155	547396.64	2233750.74	44	3196	547380.80	2234058.31
43	3034	547408.46	2233449.79	43	3075	547279.25	2233325.67	43	3116	547309.76	2233259.31	44	3156	547396.91	2233762.66	44	3197	547353.97	2234046.56
43	3035	547406.42	2233463.85	43	3076	547298.80	2233328.58	43	3117	547309.75	2233257.77	44	3157	547395.68	2233771.92	44	3198	547353.55	2234046.42
43	3036	547394.35	2233481.71	43	3077	547311.11	2233334.37	43	3118	547309.63	2233256.23	44	3158	547395.76	2233772.94	44	3199	547335.53	2234042.13
43	3037	547393.97	2233482.61	43	3078	547311.61	2233334.19	43	3119	547309.72	2233254.63	44	3159	547397.84	2233780.23	44	3200	547334.36	2234042.13
43	3038	547392.45	2233490.08	43	3079	547311.38	2233333.65	43	3120	547309.70	2233253.03	44	3160	547398.34	2233781.17	44	3201	547333.32	2234042.66
43	3039	547392.81	2233491.96	43	3080	547310.77	2233331.49	43	3121	547309.88	2233251.50	44	3161	547403.12	2233786.75	44	3202	547321.29	2234052.98
43	3040	547400.52	2233503.64	43	3081	547310.08	2233329.36	43	3122	547309.96	2233249.96	44	3162	547403.83	2233787.32	44	3203	547320.63	2234053.87
43	3041	547407.09	2233514.60	43	3082	547309.91	2233328.48	43	3123	547310.24	2233248.38	44	3163	547414.58	2233793.13	44	3204	547320.42	2234054.96
43	3042	547406.63	2233519.67	43	3083	547309.66	2233327.61	43	3124	547310.43	2233246.79	44	3164	547418.93	2233798.19	44	3205	547321.29	2234081.50
43	3043	547396.59	2233537.50	43	3084	547309.32	2233325.39	43	3125	547310.79	2233245.30	44	3165	547419.02	2233802.79	44	3206	547321.29	2234084.84
43	3044	547396.40	2233538.17	43	3085	547308.91	2233323.19	43	3126	547310.84	2233245.06	44	3166	547398.66	2233832.64	44	3207	547320.46	2234098.75
44	3208	547308.49	2234119.51	44	3249	546949.49	2234151.69	44	3290	546840.76	2233917.00	44	3331	547138.94	2234053.17	44	3372	547137.47	2233987.89
44	3209	547286.02	2234122.71	44	3250	546948.63	2234151.68	44	3291	546852.77	2233925.57	44	3332	547153.48	2234064.28	44	3373	547133.25	2233988.92
44	3210	547243.59	2234116.77	44	3251	546939.99	2234153.03	44	3292	546863.10	2233931.59	44	3333	547159.87	2234069.99	44	3374	547131.44	2233989.61
44	3211	547225.95	2234112.57	44	3252	546938.80	2234153.56	44	3293	546878.55	2233940.17	44	3334	547161.19	2234071.17	44	3375	547129.57	2233990.15
44	3212	547180.92	2234090.58	44	3253	546938.04	2234154.63	44	3294	546879.11	2233940.38	44	3335	547162.45	2234069.61	44	3376	547126.43	2233991.49
44	3213	547180.68	2234090.48	44	3254	546936.69	2234158.26	44	3295	546895.49	2233943.84	44	3336	547163.78	2234068.12	44	3377	547126.07	2233991.60
44	3214	547164.38	2234084.48	44	3255	546936.55	2234158.85	44	3296	546904.90	2233945.54	44	3337	547155.96	2234061.15	44	3378	547125.21	2233992.00
44	3215	547163.04	2234084.38	44	3256	546934.51	2234177.09	44	3297	546925.33	2233949.71	44	3338	547141.51	2234050.10	44	3379	547124.62	2233992.22
44	3216	547161.83	2234084.99	44	3257	546930.77	2234184.48	44	3298	546926.19	2233949.88	44	3339	547133.91	2234041.66	44	3380	547122.47	2233992.19
44	3217	547152.07	2234093.95	44	3258	546929.53	2234185.40	44	3299	546946.75	2233954.86	44	3340	547133.70	2234041.46	44	3381	547105.30	2233993.03
44	3218	547138.89	2234096.28	44	3259	546912.04	2234180.98	44	3300	546957.80	2233956.55	44	3341	547123.40	2234032.88	44	3382	547101.43	2233993.46
44	3219	547128.38	2234092.24	44	3260	546911.06	2234180.93	44	3301	546970.86	2233959.84	44	3342	547122.45	2234032.45	44	3383	547097.53	2233993.71
44	3220	547127.36	2234092.07	44	3261	546908.26	2234181.35	44	3302	546981.58	2233971.36	44	3343	547112.64	2234030.79	44	3384	547095.19	2233994.16
44	3221	547110.19	2234092.91	44	3262	546907.51	2234181.58	44	3303	546989.27	2233980.76	44	3344	547093.43	2234015.85	44	3385	547092.82	2233994.43
44	3222	547108.68	2234093.51	44	3263	546890.69	2234190.00	44	3304	546990.67	2233981.48	44	3345	547101.82	2234008.05	44	3386	547089.03	2233995.35
44	3223	547103.45	2234098.00	44	3264	546875.55	2234192.53	44	3305	547012.04	2233983.10	44	3346	547121.84	2234000.04	44	3387	547085.20	2233996.08
44	3224	547092.46	2234097.21	44	3265	546859.05	2234195.71	44	3306	547012.32	2233983.14	44	3347	547145.87	2234004.60	44	3388	547082.94	2233996.82
44	3225	547091.27	2234097.41	44	3266	546858.32	2234195.97	44	3307	547031.18	2233985.69	44	3348	547161.31	2234000.61	44	3389	547080.62	2233997.38
44	3226	547077.55	2234103.44	44	3267	546856.57	2234196.93	44	3308	547046.35	2233988.26	44	3349	547177.90	2233993.17	44	3390	547078.01	2233998.37
44	3227	547076.63	2234104.14	44	3268	546855.74	2234197.66	44	3309	547047.68	2233999.36	44	3350	547186.45	2233986.97	44	3391	547075.89	2233998.59
44	3228	547076.12	2234105.19	44	3269	546854.07	2234199.97	44	3310	547054.63	2234004.54	44	3351	547185.56	2233986.83	44	3392	547075.07	2233998.73
44	3229	547074.47	2234112.60	44	3270	546853.61	2234201.66	44	3311	547051.03	2234005.86	44	3352	547184.26	2233986.48	44	3393	547074.70	2233998.79
44	3230	547071.17	2234119.19	44	3271	546854.62	2234212.79	44	3312	547050.69	2234006.01	44	3353	547180.05	2233985.89	44	3394	547068.76	2234000.18
44	3231	547070.97	2234119.75	44	3272	546854.02	2234215.00	44	3313	547037.31	2234011.89	44	3354	547179.11	2233985.68	44	3395	547062.83	2234001.54

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
44	3232	547068.63	2234129.94	44	3273	546849.26	2234222.60	44	3314	547032.40	2234014.43	44	3355	547177.95	2233985.56	44	3396	547062.47	2234001.65
44	3233	547052.04	2234140.97	44	3274	546848.31	2234223.40	44	3315	547027.45	2234016.89	44	3356	547174.50	2233984.99	44	3397	547059.11	2234002.89
44	3234	547040.28	2234140.97	44	3275	546840.28	2234223.86	44	3316	547026.82	2234017.31	44	3357	547173.16	2233984.94	44	3398	547051.52	2233997.23
44	3235	547028.60	2234137.65	44	3276	546839.49	2234223.57	44	3317	547026.16	2234017.66	44	3358	547171.82	2233984.76	44	3399	547050.12	2233996.19
44	3236	547026.70	2234137.87	44	3277	546835.50	2234196.45	44	3318	547024.43	2234018.84	44	3359	547170.48	2233984.66	44	3400	547033.30	2233982.24
44	3237	547013.93	2234145.04	44	3278	546834.28	2234173.62	44	3319	547026.28	2234020.62	44	3360	547168.54	2233984.63	44	3401	547032.29	2233981.80
44	3238	546996.95	2234139.39	44	3279	546823.17	2234102.45	44	3320	547032.02	2234034.93	44	3361	547166.61	2233984.44	44	3402	547012.40	2233979.12
44	3239	546996.16	2234139.26	44	3280	546822.98	2234101.26	44	3321	547040.60	2234044.08	44	3362	547162.87	2233984.54	44	3403	547012.17	2233979.10
44	3240	546986.73	2234139.26	44	3281	546784.59	2233904.98	44	3322	547062.91	2234042.94	44	3363	547161.95	2233984.51	44	3404	546991.83	2233977.56
44	3241	546984.81	2234140.16	44	3282	546783.07	2233897.17	44	3323	547085.24	2234023.50	44	3364	547161.46	2233984.55	44	3405	546984.55	2233968.68
44	3242	546976.14	2234150.55	44	3283	546782.30	2233893.25	44	3324	547090.30	2234018.77	44	3365	547157.92	2233984.51	44	3406	546973.38	2233956.68
44	3243	546968.62	2234160.61	44	3284	546788.98	2233893.90	44	3325	547090.98	2234019.01	44	3366	547156.00	2233984.73	44	3407	546972.41	2233956.10
44	3244	546967.83	2234161.22	44	3285	546798.82	2233894.86	44	3326	547110.58	2234034.26	44	3367	547154.06	2233984.78	44	3408	546958.50	2233952.61
44	3245	546963.84	2234161.49	44	3286	546805.16	2233901.22	44	3327	547111.48	2234034.65	44	3368	547149.76	2233985.44	44	3409	546947.44	2233950.92
44	3246	546962.26	2234160.99	44	3287	546805.74	2233901.63	44	3328	547121.25	2234036.30	44	3369	547145.45	2233985.94	44	3410	546927.03	2233945.97
44	3247	546953.22	2234152.78	44	3288	546817.00	2233906.83	44	3329	547131.03	2234044.45	44	3370	547143.56	2233986.40	44	3411	546926.45	2233945.85
44	3248	546952.01	2234152.17	44	3289	546829.84	2233911.94	44	3330	547138.66	2234052.92	44	3371	547141.64	2233986.70	44	3412	546905.64	2233941.61
44	3413	546896.24	2233939.91	45	3453	547727.62	2233825.14	45	3494	547464.03	2233902.74	45	3535	547683.87	2233609.52	46	3575	546859.56	2234213.66
44	3414	546880.23	2233936.53	45	3454	547719.42	2233862.93	45	3495	547458.90	2233887.95	45	3536	547770.06	2233629.69	46	3576	546859.64	2234212.78
44	3415	546865.06	2233928.10	45	3455	547676.89	2234058.78	45	3496	547457.80	2233886.61	46	3537	547494.51	2234100.96	46	3577	546858.67	2234202.14
44	3416	546854.87	2233922.16	45	3456	547676.43	2234060.90	45	3497	547444.91	2233879.08	46	3538	547491.09	2234104.59	46	3578	546859.47	2234201.04
44	3417	546842.93	2233913.63	45	3457	547676.32	2234061.41	45	3498	547443.63	2233878.74	46	3539	547483.37	2234115.72	46	3579	546860.38	2234200.54
44	3418	546842.61	2233913.45	45	3458	547668.15	2234098.97	45	3499	547423.64	2233878.91	46	3540	547487.65	2234122.59	46	3580	546876.46	2234197.44
44	3419	546831.37	2233908.24	45	3459	547665.29	2234112.17	45	3500	547407.74	2233869.16	46	3541	547504.81	2234134.62	46	3581	546891.88	2234194.87
44	3420	546818.53	2233903.13	45	3460	547659.61	2234138.36	45	3501	547400.73	2233856.69	46	3542	547518.55	2234155.20	46	3582	546892.59	2234194.64
44	3421	546807.74	2233898.14	45	3461	547655.68	2234156.45	45	3502	547403.15	2233834.94	46	3543	547530.57	2234168.10	46	3583	546909.39	2234186.23
44	3422	546801.15	2233891.53	45	3462	547655.44	2234157.56	45	3503	547423.60	2233804.95	46	3544	547539.15	2234186.97	46	3584	546911.30	2234185.95
44	3423	546799.92	2233890.95	45	3463	547646.12	2234153.73	45	3504	547424.03	2233803.49	46	3545	547549.45	2234203.26	46	3585	546929.46	2234190.53
44	3424	546795.63	2233890.53	45	3464	547644.17	2234153.75	45	3505	547423.91	2233797.19	46	3546	547565.75	2234215.29	46	3586	546931.56	2234190.12
44	3425	546782.09	2233889.21	45	3465	547636.04	2234157.29	45	3506	547423.31	2233795.61	46	3547	547598.36	2234229.87	46	3587	546934.22	2234188.14
44	3426	546781.90	2233891.20	45	3466	547635.39	2234157.70	45	3507	547418.08	2233789.52	46	3548	547623.84	2234243.13	46	3588	546934.96	2234187.26
44	3427	546743.52	2233694.92	45	3467	547621.26	2234170.16	45	3508	547417.37	2233788.95	46	3549	547635.54	2234249.20	46	3589	546939.17	2234178.95
44	3428	546711.78	2233532.64	45	3468	547612.20	2234172.25	45	3509	547406.62	2233783.14	46	3550	547619.77	2234322.97	46	3590	546939.42	2234178.10
44	3429	546695.94	2233451.67	45	3469	547598.65	2234156.30	45	3510	547402.49	2233778.33	46	3551	547619.16	2234325.81	46	3591	546941.48	2234159.71
44	3430	546684.16	2233391.46	45	3470	547587.53	2234141.74	45	3511	547400.71	2233772.06	46	3552	547617.28	2234334.43	46	3592	546942.21	2234157.74
44	3431	546681.24	2233378.03	45	3471	547586.12	2234140.83	45	3512	547401.89	2233763.13	46	3553	547574.66	2234529.84	46	3593	546948.98	2234156.69
44	3432	546732.58	2233389.42	45	3472	547583.31	2234140.16	45	3513	547401.91	2233762.74	46	3554	547567.22	2234563.95	46	3594	546950.38	2234156.95
44	3433	546856.22	2233417.35	45	3473	547565.75	2234115.72	45	3514	547401.63	2233750.38	46	3555	547564.52	2234576.31	46	3595	546959.30	2234165.06
44	3434	546858.11	2233417.78	45	3474	547552.02	2234105.43	45	3515	547401.57	2233749.90	46	3556	547546.78	2234557.77	46	3596	546960.23	2234165.59
44	3435	546860.16	2233426.53	45	3475	547550.31	2234083.98	45	3516	547397.92	2233733.37	46	3557	547511.00	2234520.39	46	3597	546962.79	2234166.40

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
44	3436	546867.03	2233432.23	45	3476	547552.02	2234064.24	45	3517	547398.36	2233730.48	46	3557	547484.82	2234493.06	46	3598	546963.71	2234166.51
44	3437	546875.04	2233439.67	45	3477	547540.01	2234050.50	45	3518	547402.34	2233704.05	46	3558	547426.58	2234432.11	46	3599	546968.94	2234166.15
44	3438	546888.77	2233445.97	45	3478	547517.68	2234044.50	45	3519	547407.19	2233680.44	46	3559	547288.42	2234287.51	46	3600	546970.31	2234165.63
44	3439	546912.79	2233456.86	45	3479	547490.24	2234035.05	45	3520	547407.13	2233679.22	46	3560	547254.93	2234252.46	46	3601	546971.96	2234164.34
44	3440	546929.95	2233453.98	45	3480	547470.50	2234023.92	45	3521	547400.55	2233657.41	46	3561	547116.57	2234269.80	46	3602	546972.42	2234163.87
44	3441	546939.69	2233452.84	45	3481	547460.19	2234009.31	45	3522	547400.36	2233656.95	46	3562	547014.03	2234282.67	46	3603	546980.10	2234153.60
44	3442	546947.70	2233446.54	45	3482	547467.06	2233992.15	45	3523	547387.74	2233633.38	46	3563	546959.94	2234291.01	46	3604	546987.90	2234144.26
44	3443	546951.60	2233438.91	45	3483	547470.50	2233982.70	45	3524	547386.13	2233614.05	46	3564	546924.34	2234295.84	46	3605	546995.75	2234144.26
44	3444	546952.60	2233439.13	45	3484	547462.11	2233964.50	45	3525	547393.38	2233601.14	46	3565	546909.26	2234297.88	46	3606	547013.40	2234150.13
44	3445	547035.76	2233457.91	45	3485	547462.37	2233964.34	45	3526	547404.95	2233586.32	46	3566	546848.28	2234305.59	46	3607	547015.41	2234149.94
44	3446	547045.62	2233460.21	45	3486	547469.84	2233959.75	45	3527	547405.37	2233585.50	46	3567	546846.04	2234288.40	46	3608	547028.24	2234142.74
44	3447	547046.27	2233460.37	45	3487	547470.90	2233958.41	45	3528	547411.70	2233564.44	46	3568	546840.15	2234228.88	46	3609	547039.25	2234145.87
44	3448	547241.01	2233505.93	45	3488	547473.97	2233949.20	45	3529	547411.61	2233562.75	46	3569	546849.42	2234228.35	46	3610	547039.93	2234145.97
44	3449	547322.95	2233525.10	45	3489	547474.14	2233948.45	45	3530	547403.70	2233543.99	46	3570	546850.89	2234227.76	46	3611	547052.80	2234145.97
44	3450	547326.68	2233525.98	45	3490	547474.78	2233940.05	45	3531	547461.24	2233557.45	46	3571	546852.78	2234226.17	46	3612	547054.18	2234145.55
44	3451	547346.94	2233530.72	45	3491	547474.69	2233939.15	45	3532	547473.33	2233560.28	46	3572	546853.29	2234225.59	46	3613	547072.22	2234133.55
44	3140	547397.68	2233542.58	45	3492	547473.49	2233935.13	45	3533	547537.50	2233575.29	46	3573	546858.46	2234217.34	46	3614	547073.28	2234132.03
45	3452	547770.06	2233629.69	45	3493	547470.41	2233924.79	45	3534	547643.26	2233600.02	46	3574	546858.75	2234216.66	46	3615	547075.78	2234121.16
46	3616	547079.08	2234114.56	46	3657	547468.83	2234076.12	47	3697	546513.86	2233716.16	48	3737	546584.05	2234249.83	49	3777	546661.66	2234239.20
46	3617	547079.28	2234113.98	46	3658	547481.80	2234087.19	47	3698	546514.25	2233716.20	48	3738	546572.04	2234251.54	49	3778	546662.48	2234238.69
46	3618	547080.72	2234107.51	46	3659	547494.51	2234100.96	47	3699	546535.67	2233716.20	48	3739	546571.66	2234251.63	49	3779	546673.96	2234228.02
46	3619	547092.72	2234102.24	47	3659	546701.24	2233789.62	47	3700	546547.46	2233721.83	48	3740	546568.45	2234252.62	49	3780	546686.11	2234225.74
46	3620	547104.12	2234103.06	47	3660	546723.19	2233923.01	47	3701	546562.27	2233728.87	48	3741	546565.94	2234243.21	49	3781	546700.18	2234231.44
46	3621	547105.93	2234102.47	47	3661	546748.16	2234074.71	47	3702	546590.54	2233742.99	48	3742	546543.85	2234155.67	49	3782	546701.23	2234231.62
46	3622	547111.29	2234097.87	47	3662	546744.35	2234074.63	47	3703	546608.33	2233753.18	48	3743	546540.33	2234141.70	49	3783	546720.67	2234230.79
46	3623	547127.08	2234097.09	47	3663	546743.96	2234074.66	47	3704	546630.06	2233772.34	48	3744	546538.24	2234122.02	49	3784	546728.64	2234232.38
46	3624	547137.74	2234101.19	47	3664	546739.26	2234075.49	47	3705	546630.74	2233772.66	48	3745	546535.30	2234094.28	49	3785	546743.68	2234239.54
46	3625	547139.08	2234101.32	47	3665	546738.90	2234075.47	47	3706	546631.08	2233772.82	48	3746	546574.31	2234078.25	49	3786	546744.37	2234239.75
46	3626	547153.66	2234098.74	47	3666	546720.73	2234074.31	47	3707	546647.73	2233775.38	48	3747	546583.74	2234077.07	49	3787	546747.09	2234240.17
46	3627	547154.91	2234098.12	47	3667	546707.68	2234073.01	47	3708	546671.85	2233781.39	48	3748	546601.46	2234083.34	49	3788	546748.43	2234240.01
46	3628	547164.09	2234089.70	47	3668	546683.43	2234073.01	47	3709	546672.77	2233781.64	48	3749	546602.44	2234083.44	49	3789	546758.72	2234235.72
46	3629	547178.84	2234095.13	47	3669	546663.23	2234069.22	47	3710	546681.14	2233783.91	48	3750	546603.35	2234083.05	49	3790	546758.96	2234235.60
46	3630	547224.00	2234117.19	47	3670	546642.84	2234060.31	47	3711	546689.03	2233786.72	48	3751	546619.78	2234070.41	49	3762	546774.37	2234227.16
46	3631	547224.52	2234117.37	47	3671	546641.50	2234060.21	47	3712	546700.47	2233791.47	48	3752	546641.89	2234064.26	50	3791	546866.26	2236122.98
46	3632	547242.55	2234121.66	47	3672	546618.33	2234066.66	47	3659	546701.24	2233789.62	48	3753	546661.84	2234072.97	50	3792	546875.45	2236140.37
46	3633	547242.78	2234121.71	47	3673	546617.65	2234067.00	48	3713	546748.64	2234078.71	48	3754	546662.27	2234073.11	50	3793	546850.74	2236147.22
46	3634	547285.67	2234127.71	47	3674	546601.78	2234079.21	48	3714	546754.68	2234114.31	48	3755	546682.87	2234076.98	50	3794	546851.90	2236163.40
46	3635	547286.37	2234127.71	47	3675	546584.79	2234073.13	48	3715	546755.83	2234120.99	48	3756	546683.24	2234077.01	50	3795	546864.90	2236197.20
46	3636	547310.40	2234124.29	47	3676	546583.87	2234073.03	48	3716	546769.17	2234198.16	48	3757	546707.58	2234077.01	50	3796	546846.69	2236208.46
46	3637	547311.45	2234123.88	47	3677	546583.31	2234073.10	48	3717	546772.10	2234215.11	48	3758	546720.44	2234078.30	50	3797	546825.03	2236240.25

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
46	3638	547312.22	2234123.06	47	3678	546573.56	2234074.32	48	3718	546773.34	2234222.02	48	3759	546739.24	2234079.50	50	3798	546821.85	2236267.98
46	3639	547325.09	2234100.74	47	3679	546573.08	2234074.44	48	3719	546772.60	2234222.43	48	3760	546739.82	2234079.45	50	3799	546827.34	2236290.51
46	3640	547325.42	2234099.64	47	3680	546534.81	2234089.75	48	3720	546756.68	2234231.15	48	3761	546744.46	2234078.63	50	3800	546853.34	2236299.76
46	3641	547326.29	2234084.91	47	3681	546529.88	2234043.91	48	3721	546747.16	2234235.12	48	3713	546748.64	2234078.71	50	3801	546775.36	2236417.16
46	3642	547326.29	2234081.38	47	3682	546522.78	2234002.64	48	3722	546745.49	2234234.87	49	3762	546774.37	2234227.16	50	3802	546692.06	2236548.47
46	3643	547325.46	2234056.00	47	3683	546513.89	2233974.56	48	3723	546730.50	2234227.73	49	3763	546791.56	2234303.22	50	3803	546673.65	2236589.52
46	3644	547335.61	2234047.29	47	3684	546507.31	2233959.56	48	3724	546729.92	2234227.54	49	3764	546793.57	2234312.01	50	3804	546665.56	2236551.97
46	3645	547352.17	2234051.23	47	3685	546507.03	2233958.91	48	3725	546721.35	2234225.83	49	3765	546594.86	2234334.65	50	3805	546593.04	2236497.08
46	3646	547379.43	2234063.17	47	3686	546497.17	2233936.44	48	3726	546720.75	2234225.78	49	3766	546590.85	2234335.11	50	3806	546495.25	2236445.80
46	3647	547380.50	2234063.32	47	3687	546457.83	2233856.43	48	3727	546701.56	2234226.60	49	3767	546586.59	2234320.67	50	3807	546431.98	2236399.57
46	3648	547380.75	2234063.36	47	3688	546429.71	2233792.70	48	3728	546687.41	2234220.87	49	3768	546572.76	2234268.81	50	3808	546420.13	2236373.00
46	3649	547400.49	2234060.78	47	3689	546424.97	2233781.95	48	3729	546685.91	2234220.69	49	3769	546569.73	2234257.45	50	3809	546436.60	2236356.24
46	3650	547401.68	2234060.29	47	3690	546403.68	2233727.65	48	3730	546672.33	2234223.24	49	3770	546572.94	2234256.47	50	3810	546499.00	2236311.75
46	3651	547401.82	2234060.11	47	3691	546399.93	2233713.24	48	3731	546671.09	2234223.87	49	3771	546584.73	2234254.79	50	3811	546465.49	2236276.79
46	3652	547407.04	2234065.83	47	3692	546435.80	2233712.33	48	3732	546659.45	2234234.68	49	3772	546598.44	2234253.05	50	3812	546422.59	2236240.54
46	3653	547416.57	2234060.10	47	3693	546451.16	2233711.58	48	3733	546639.73	2234242.07	49	3773	546598.80	2234252.98	50	3813	546451.19	2236207.31
46	3654	547433.75	2234056.29	47	3694	546461.51	2233711.07	48	3734	546619.59	2234242.07	49	3774	546619.93	2234247.07	50	3814	546465.92	2236207.60
46	3655	547444.03	2234059.74	47	3695	546482.92	2233711.07	48	3735	546618.92	2234242.16	49	3775	546640.18	2234247.07	50	3815	546525.73	2236253.25
46	3656	547453.18	2234066.61	47	3696	546488.29	2233711.07	48	3736	546597.63	2234248.11	49	3776	546641.06	2234246.91	50	3816	546641.43	2236332.26
50	3817	546665.41	2236337.17	51	3857	545469.15	2229797.00	53	3896	544976.86	2230312.11	55	3935	546373.83	2232134.31	56	3975	546327.51	2232170.94
50	3818	546667.44	2236316.37	51	3858	545466.55	2229774.17	53	3897	544956.35	2230304.30	55	3936	546339.80	2232114.03	56	3976	546233.53	2232144.24
50	3819	546678.85	2236310.74	51	3859	545469.44	2229759.73	53	3898	544911.00	2230300.84	55	3937	546339.35	2232113.85	56	3977	546182.75	2232129.78
50	3820	546690.40	2236313.34	51	3860	545513.06	2229753.95	53	3899	544757.45	2230217.49	55	3938	546299.76	2232105.21	56	3978	546157.98	2232122.82
50	3821	546694.15	2236339.92	51	3861	545552.64	2229768.11	53	3900	544696.05	2230180.08	55	3939	546267.40	2232085.80	56	3979	546107.63	2232108.69
50	3822	546702.82	2236363.03	51	3862	545554.09	2229777.07	53	3901	544689.98	2230097.16	55	3940	546266.57	2232085.59	56	3980	546084.77	2232102.30
50	3823	546721.31	2236361.59	51	3863	545569.97	2229793.82	53	3902	544888.54	2230073.20	55	3941	546248.66	2232086.30	56	3981	546083.76	2232106.17
50	3824	546734.31	2236338.47	51	3864	545598.15	2229793.38	53	3903	545011.96	2230058.31	55	3942	546230.26	2232082.05	56	3982	546106.55	2232112.54
50	3825	546733.16	2236297.45	51	3840	545634.26	2229788.19	53	3904	545211.34	2230042.61	55	3943	546205.51	2232067.20	56	3983	546156.37	2232126.52
50	3826	546729.40	2236260.47	52	3865	545236.08	2229863.95	53	3887	545297.18	2230035.85	55	3944	546191.22	2232037.19	56	3984	546156.90	2232126.67
50	3827	546702.24	2236233.02	52	3866	545238.22	2229890.38	54	3905	544885.73	2230441.17	55	3945	546190.77	2232036.63	56	3985	546181.66	2232133.63
50	3828	546664.40	2236207.60	52	3867	545239.40	2229904.97	54	3906	544875.98	2230541.63	55	3946	546164.70	2232017.10	56	3986	546232.43	2232148.09
50	3829	546675.09	2236187.96	52	3868	545247.34	2229928.38	54	3907	544858.87	2230666.34	55	3947	546163.54	2232016.82	56	3987	546234.09	2232148.56
50	3830	546674.51	2236167.44	52	3869	545202.85	2229976.48	54	3908	544846.20	2230703.90	55	3948	546131.68	2232022.48	56	3988	546326.22	2232174.79
50	3831	546667.58	2236133.64	52	3870	545189.57	2229998.44	54	3909	544835.54	2230739.95	55	3949	546126.47	2232017.54	56	3989	546328.34	2232175.39
50	3832	546688.09	2236116.89	52	3871	545182.06	2230025.30	54	3910	544824.42	2230777.59	55	3950	546119.21	2232010.67	56	3990	546340.55	2232178.86
50	3833	546719.87	2236146.64	52	3872	545050.35	2230036.96	54	3911	544816.85	2230803.18	55	3951	546106.27	2231998.49	56	3991	546340.88	2232178.96
50	3834	546725.36	2236174.38	52	3873	545017.24	2230039.89	54	3912	544769.90	2230910.78	55	3952	546119.25	2231935.82	56	3992	546347.80	2232180.93
50	3835	546758.87	2236178.71	52	3874	544915.11	2230037.14	54	3913	544737.95	2230983.84	55	3953	546118.85	2231935.45	56	3993	546422.06	2232202.06
50	3836	546784.72	2236167.59	52	3875	544717.09	2230065.23	54	3914	544724.94	2230976.57	55	3954	546116.35	2231933.63	56	3994	546424.23	2232202.67
50	3837	546808.42	2236134.37	52	3876	544714.47	2230065.60	54	3915	544703.57	2230948.55	55	3955	546113.85	2231931.80	56	3995	546427.27	2232215.34

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
50	3838	546836.15	2236135.81	52	3877	544734.98	2230035.85	54	3916	544669.19	2230943.64	55	3956	545999.13	2231858.36	56	3996	546430.59	2232229.38
50	3839	546865.62	2236123.10	52	3878	544800.57	2229974.60	54	3917	544639.57	2230909.12	55	3957	545996.56	2231856.70	56	3997	546432.30	2232238.49
50	3791	546866.26	2236122.98	52	3879	544888.68	2229924.05	54	3918	544643.62	2230872.71	55	3958	545931.19	2231795.09	56	3998	546434.42	2232249.79
51	3840	545634.26	2229788.19	52	3880	544960.76	2229862.94	54	3919	544677.13	2230835.15	55	3959	545939.44	2231776.15	56	3999	546421.49	2232249.79
51	3841	545600.62	2229837.22	52	3881	545004.38	2229854.85	54	3920	544677.04	2230828.72	55	3960	545961.58	2231726.77	56	4000	546400.66	2232249.79
51	3842	545540.58	2229920.19	52	3882	545087.59	2229852.83	54	3921	544676.84	2230813.49	55	3961	545974.07	2231698.39	56	4001	546382.38	2232241.28
51	3843	545466.40	2230007.56	52	3883	545126.45	2229867.13	54	3922	544653.45	2230775.93	55	3962	546007.41	2231653.15	56	4002	546381.74	2232241.10
51	3844	545383.56	2230086.68	52	3884	545176.42	2229867.41	54	3923	544673.81	2230724.37	55	3963	546032.08	2231620.69	56	4003	546356.01	2232238.55
51	3845	545370.20	2230066.11	52	3885	545213.69	2229853.55	54	3924	544791.21	2230562.45	55	3964	546061.33	2231582.20	56	4004	546341.54	2232232.14
51	3846	545335.24	2230044.44	52	3886	545229.73	2229855.43	54	3925	544793.42	2230559.40	55	3965	546089.71	2231545.31	56	4005	546340.73	2232231.97
51	3847	545317.62	2230026.24	52	3865	545236.08	2229863.95	54	3926	544839.50	2230497.44	55	3966	546127.74	2231509.55	56	4006	546311.39	2232231.97
51	3848	545308.67	2229983.48	53	3887	545297.18	2230035.85	54	3905	544885.73	2230441.17	55	3967	546198.39	2231451.52	56	4007	546310.24	2232231.97
51	3849	545281.80	2229964.71	53	3888	545331.85	2230100.27	55	3927	546312.19	2231612.67	55	3968	546214.08	2231475.75	56	4008	546310.34	2232233.97
51	3850	545267.07	2229934.37	53	3889	545341.22	2230116.47	55	3928	546331.47	2231658.36	55	3927	546312.19	2231612.67	56	4009	546310.34	2232235.97
51	3851	545267.49	2229927.90	53	3890	545284.48	2230159.94	55	3929	546362.88	2231839.68	56	3969	546372.23	2232136.85	56	4010	546311.29	2232235.97
51	3852	545264.18	2229877.74	53	3891	545244.51	2230191.14	55	3930	546365.73	2231864.67	56	3970	546416.68	2232169.38	56	4011	546340.31	2232235.97
51	3853	545267.93	2229850.87	53	3892	545194.14	2230229.78	55	3931	546384.98	2231971.89	56	3971	546417.94	2232170.26	56	4012	546354.68	2232242.34
51	3854	545277.47	2229825.17	53	3893	545167.24	2230244.94	55	3932	546407.05	2232096.66	56	3972	546423.16	2232198.21	56	4013	546355.29	2232242.50
51	3855	545311.85	2229811.88	53	3894	545065.02	2230287.49	55	3933	546408.55	2232105.12	56	3973	546335.82	2232173.36	56	4014	546381.00	2232245.05
51	3856	545443.43	2229802.20	53	3895	544986.59	2230319.51	55	3934	546417.25	2232166.07	56	3974	546329.43	2232171.54	56	4015	546399.38	2232253.60
56	4016	546400.22	2232253.79	56	4057	546301.26	2232996.22	56	4098	545938.70	2231938.40	56	4139	546338.47	2232116.73	58	4178	545893.15	2233003.47
56	4017	546421.49	2232253.79	56	4058	546264.68	2233021.87	56	4099	546043.64	2232005.58	56	3969	546372.23	2232136.85	58	4179	545892.68	2233004.03
56	4018	546435.17	2232253.79	56	4059	546247.68	2233032.70	56	4100	546051.94	2232010.90	57	4140	546513.04	2232218.21	58	4180	545890.15	2233007.03
56	4019	546464.80	2232411.54	56	4060	546233.01	2233042.19	56	4101	546059.59	2232021.48	57	4141	546522.78	2232226.58	58	4181	545879.64	2233019.51
56	4020	546439.10	2232419.22	56	4061	546217.14	2233052.21	56	4102	546059.94	2232022.41	57	4142	546487.64	2232216.57	58	4182	545870.03	2233027.00
56	4021	546426.06	2232437.13	56	4062	546205.49	2233059.56	56	4103	546060.13	2232022.78	57	4143	546485.48	2232205.69	58	4183	545869.45	2233027.72
56	4022	546422.80	2232458.31	56	4063	546188.80	2233068.42	56	4104	546060.28	2232023.16	57	4140	546513.04	2232218.21	58	4184	545859.67	2233048.33
56	4023	546398.37	2232464.82	56	4064	546176.29	2233074.40	56	4105	546061.59	2232025.55	58	4144	546085.31	2233072.45	58	4185	545859.51	2233048.82
56	4024	546386.95	2232489.27	56	4065	546169.53	2233078.95	56	4106	546062.86	2232027.96	58	4145	546143.19	2233104.17	58	4186	545856.29	2233066.03
56	4025	546386.95	2232510.45	56	4066	546162.75	2233073.84	56	4107	546063.10	2232028.30	58	4146	546165.67	2233121.07	58	4187	545849.80	2233082.28
56	4026	546386.95	2232541.41	56	4067	546102.63	2233040.89	56	4108	546063.30	2232028.67	58	4147	546202.25	2233150.41	58	4188	545843.23	2233103.09
56	4027	546362.52	2232567.48	56	4068	546010.59	2232990.25	56	4109	546064.90	2232030.88	58	4148	546216.12	2233166.37	58	4189	545838.91	2233122.49
56	4028	546362.52	2232595.17	56	4069	545973.84	2232965.23	56	4110	546066.46	2232033.11	58	4149	546227.40	2233181.91	58	4190	545833.52	2233137.57
56	4029	546362.52	2232611.46	56	4070	545918.27	2232918.13	56	4111	546066.74	2232033.42	58	4150	546244.97	2233210.22	58	4191	545828.32	2233151.14
56	4030	546342.98	2232640.80	56	4071	545882.40	2232882.48	56	4112	546066.99	2232033.75	58	4151	546265.52	2233263.36	58	4192	545821.68	2233156.20
56	4031	546339.70	2232686.40	56	4072	545874.76	2232874.89	56	4113	546068.85	2232035.74	58	4152	546271.37	2233283.14	58	4193	545810.17	2233165.01
56	4032	546359.27	2232709.23	56	4073	545792.80	2232804.30	56	4114	546070.68	2232037.76	58	4153	546214.58	2233270.25	58	4194	545809.37	2233168.14
56	4033	546390.23	2232733.65	56	4074	545758.49	2232776.28	56	4115	546070.99	2232038.03	58	4154	546188.32	2233264.29	58	4195	545808.56	2233171.28
56	4034	546413.02	2232754.83	56	4075	545694.11	2232726.62	56	4116	546071.28	2232038.34	58	4155	546021.86	2233226.46	58	4196	545824.11	2233159.38
56	4035	546427.69	2232793.95	56	4076	545620.00	2232673.02	56	4117	546082.88	2232049.26	58	4156	545973.40	2233215.45	58	4197	545831.19	2233153.98

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
56	4036	546447.24	2232811.86	56	4077	545617.59	2232635.71	56	4118	546090.04	2232056.04	58	4157	545817.43	2233180.02	58	4198	545831.85	2233153.11
56	4037	546473.31	2232815.13	56	4078	545618.16	2232628.33	56	4119	546093.65	2232059.46	58	4158	545806.85	2233177.92	58	4199	545837.28	2233138.93
56	4038	546494.49	2232790.68	56	4079	545622.12	2232613.61	56	4120	546095.39	2232051.06	58	4159	545685.58	2233153.66	58	4200	545842.72	2233123.72
56	4039	546531.67	2232767.43	56	4080	545631.35	2232579.29	56	4121	546096.75	2232044.51	58	4160	545653.69	2233073.04	58	4201	545842.79	2233123.48
56	4040	546541.22	2232818.16	56	4081	545636.32	2232560.78	56	4122	546105.55	2232001.93	58	4161	545629.85	2232957.25	58	4202	545847.11	2233104.04
56	4041	546519.02	2232828.06	56	4082	545654.49	2232505.72	56	4123	546117.15	2232012.85	58	4162	545617.30	2232883.28	58	4203	545853.59	2233083.55
56	4042	546501.65	2232832.41	56	4083	545668.04	2232467.27	56	4124	546124.41	2232019.72	58	4163	545613.39	2232860.19	58	4204	545860.08	2233067.33
56	4043	546482.09	2232836.76	56	4084	545701.14	2232373.32	56	4125	546130.17	2232025.18	58	4164	545612.81	2232845.98	58	4205	545860.19	2233066.96
56	4044	546468.33	2232836.04	56	4085	545716.26	2232330.42	56	4126	546139.77	2232025.53	58	4165	545610.55	2232790.38	58	4206	545863.40	2233049.81
56	4045	546464.00	2232857.76	56	4086	545777.43	2232171.04	56	4127	546131.46	2232025.57	58	4166	545611.38	2232772.91	58	4207	545872.86	2233029.87
56	4046	546458.20	2232870.78	56	4087	545795.78	2232124.92	56	4128	546163.42	2232019.89	58	4167	545612.46	2232750.12	58	4208	545882.26	2233022.54
56	4047	546447.33	2232875.13	56	4088	545813.32	2232080.85	56	4129	546188.67	2232038.81	58	4168	545618.39	2232716.28	58	4209	545882.56	2233022.25
56	4048	546438.65	2232882.39	56	4089	545862.57	2231957.06	56	4130	546203.00	2232068.89	58	4169	545672.57	2232755.46	58	4210	545893.20	2233009.62
56	4049	546432.93	2232888.11	56	4090	545870.02	2231938.91	56	4131	546203.58	2232069.54	58	4170	545769.67	2232831.89	58	4211	545895.96	2233006.35
56	4050	546420.54	2232890.48	56	4091	545888.98	2231892.73	56	4132	546228.92	2232084.75	58	4171	545850.30	2232901.33	58	4212	545896.21	2233006.04
56	4051	546383.94	2232933.33	56	4092	545931.37	2231932.68	56	4133	546229.35	2232084.92	58	4172	545871.84	2232922.74	58	4213	545899.88	2233001.67
56	4052	546388.54	2232936.91	56	4093	545932.53	2231933.65	56	4134	546248.18	2232089.27	58	4173	545893.90	2232944.67	58	4214	545920.98	2232980.40
56	4053	546377.54	2232943.09	56	4094	545933.64	2231934.69	56	4135	546248.58	2232089.31	58	4174	545925.71	2232971.63	58	4215	545928.83	2232974.27
56	4054	546364.91	2232950.77	56	4095	545934.95	2231935.65	56	4136	546266.24	2232088.61	58	4175	545918.42	2232977.32	58	4216	545952.01	2232993.92
56	4055	546339.67	2232967.44	56	4096	545936.20	2231936.69	56	4137	546298.43	2232107.91	58	4176	545918.23	2232977.49	58	4217	545985.47	2233016.70
56	4056	546314.36	2232986.13	56	4097	545937.48	2231937.51	56	4138	546298.88	2232108.09	58	4177	545896.87	2232999.04	58	4218	545991.74	2233020.97
58	4144	546085.31	2233072.45	60	4258	546244.32	2233143.94	61	4298	545965.03	2233501.08	62	4338	546488.88	2233707.11	63	4378	546206.17	2233959.01
59	4219	546567.59	2232958.56	60	4259	546227.30	2233124.35	61	4299	545965.45	2233497.51	62	4339	546488.49	2233707.07	63	4379	546204.97	2233957.38
59	4220	546569.94	2232971.04	60	4260	546199.64	2233102.20	61	4300	545989.69	2233487.01	62	4340	546482.06	2233707.07	63	4380	546202.64	2233953.50
59	4221	546599.66	2233168.82	60	4261	546189.15	2233093.74	61	4301	546002.28	2233470.99	62	4341	546461.36	2233707.07	63	4381	546195.21	2233944.05
59	4222	546628.73	2233362.27	60	4262	546199.15	2233088.97	61	4302	546010.29	2233456.11	62	4342	546450.13	2233707.62	63	4382	546192.81	2233940.54
59	4223	546590.36	2233353.75	60	4263	546217.04	2233079.47	61	4303	546014.29	2233444.11	62	4343	546435.62	2233708.33	63	4383	546191.12	2233938.64
59	4224	546562.16	2233347.50	60	4264	546236.17	2233067.40	61	4304	546028.61	2233426.95	62	4344	546398.91	2233709.34	63	4384	546185.27	2233930.71
59	4225	546366.90	2233304.20	60	4265	546245.83	2233061.30	61	4305	546052.52	2233414.83	62	4345	546377.70	2233627.84	63	4385	546182.15	2233927.44
59	4226	546332.49	2233296.57	60	4250	546259.85	2233051.33	61	4306	546037.89	2233355.64	62	4346	546358.21	2233530.13	63	4386	546179.35	2233923.89
59	4227	546311.54	2233292.05	61	4266	546272.63	2233287.41	61	4307	546031.30	2233332.18	62	4347	546351.08	2233476.32	63	4387	546172.22	2233915.91
59	4228	546299.62	2233251.74	61	4267	546280.92	2233315.42	61	4308	545985.55	2233297.86	62	4348	546349.72	2233466.05	63	4388	546169.34	2233913.06
59	4229	546277.33	2233194.10	61	4268	546293.39	2233362.60	61	4309	545972.99	2233288.44	62	4349	546340.12	2233412.75	63	4389	546166.75	2233909.95
59	4230	546257.30	2233161.81	61	4269	546304.75	2233419.47	61	4310	545815.59	2233183.73	62	4350	546328.48	2233354.46	63	4390	546161.95	2233905.46
59	4231	546253.21	2233156.18	61	4270	546314.15	2233471.61	61	4311	545816.60	2233183.93	62	4351	546315.58	2233305.72	63	4391	546161.61	2233905.07
59	4232	546253.23	2233121.09	61	4271	546322.68	2233536.02	61	4312	545972.51	2233219.35	62	4352	546312.81	2233296.35	63	4392	546159.51	2233903.18
59	4233	546251.46	2233099.23	61	4272	546342.60	2233635.90	61	4313	545974.02	2233219.69	62	4353	546331.62	2233300.48	63	4393	546155.94	2233899.84
59	4234	546256.61	2233083.77	61	4273	546344.23	2233642.15	61	4314	546020.97	2233230.36	62	4354	546368.05	2233308.56	63	4394	546145.41	2233889.44
59	4235	546259.94	2233073.79	61	4274	546316.95	2233647.77	61	4315	546022.21	2233230.64	62	4355	546563.31	2233351.85	63	4395	546142.19	2233886.98
59	4236	546260.02	2233073.47	61	4275	546295.55	2233653.62	61	4316	546186.93	2233268.08	62	4356	546589.49	2233357.66	63	4396	546139.23	2233884.22

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
59	4237	546262.88	2233055.26	61	4276	546288.72	2233655.49	61	4317	546187.43	2233268.19	62	4357	546591.18	2233358.03	63	4397	546135.16	2233881.27
59	4238	546265.31	2233047.66	61	4277	546287.93	2233655.62	61	4318	546216.30	2233274.70	62	4358	546627.86	2233366.17	63	4398	546133.60	2233879.87
59	4239	546277.35	2233039.68	61	4278	546251.65	2233661.86	61	4266	546272.63	2233287.41	62	4319	546629.47	2233366.53	63	4399	546125.96	2233874.57
59	4240	546314.65	2233013.59	61	4279	546224.82	2233661.86	62	4319	546629.47	2233366.53	63	4359	546345.23	2233646.02	63	4400	546115.48	2233866.55
59	4241	546326.65	2233004.80	61	4280	546210.32	2233661.20	62	4320	546663.64	2233563.59	63	4360	546369.38	2233738.79	63	4401	546111.99	2233864.51
59	4242	546352.65	2232986.43	61	4281	546196.35	2233660.60	62	4321	546671.29	2233607.73	63	4361	546376.66	2233757.35	63	4402	546108.71	2233862.14
59	4243	546377.23	2232970.19	61	4282	546146.29	2233663.15	62	4322	546700.86	2233787.30	63	4362	546391.73	2233795.79	63	4403	546107.57	2233861.42
59	4244	546389.15	2232962.94	61	4283	546114.38	2233661.00	62	4323	546690.42	2233782.97	63	4363	546425.19	2233871.65	63	4404	546105.03	2233860.04
59	4245	546407.60	2232952.57	61	4284	546113.54	2233660.85	62	4324	546682.26	2233780.07	63	4364	546464.51	2233951.62	63	4405	546102.66	2233858.39
59	4246	546425.56	2232966.69	61	4285	546076.04	2233654.22	62	4325	546672.83	2233777.51	63	4365	546471.97	2233968.64	63	4406	546093.03	2233853.36
59	4247	546465.67	2232951.48	61	4286	546050.53	2233642.75	62	4326	546671.93	2233777.29	63	4366	546480.14	2233987.26	63	4407	546078.62	2233841.64
59	4248	546476.22	2232952.44	61	4287	546049.82	2233642.57	62	4327	546648.42	2233771.44	63	4367	546487.71	2234011.17	63	4408	546078.30	2233841.41
59	4249	546537.35	2232958.02	61	4288	546026.99	2233641.30	62	4328	546632.26	2233768.95	63	4368	546494.21	2234048.90	63	4409	546060.59	2233828.77
59	4219	546567.59	2232958.56	61	4289	545987.41	2233624.70	62	4329	546631.59	2233768.36	63	4369	546495.23	2234058.36	63	4410	546045.25	2233819.22
60	4250	546259.85	2233051.33	61	4290	545986.37	2233624.56	62	4330	546610.82	2233750.05	63	4370	546444.15	2234052.85	63	4411	546029.96	2233809.58
60	4251	546258.94	2233054.52	61	4291	545949.22	2233629.69	62	4331	546610.49	2233749.81	63	4371	546395.58	2234047.62	63	4412	546029.41	2233809.28
60	4252	546256.09	2233072.69	61	4292	545945.47	2233629.41	62	4332	546592.37	2233739.44	63	4372	546371.55	2234035.62	63	4413	546028.99	2233809.09
60	4253	546253.28	2233081.10	61	4293	545945.06	2233629.37	62	4333	546564.01	2233725.26	63	4373	546334.93	2234023.02	63	4414	546028.62	2233808.86
60	4254	546247.53	2233098.36	61	4294	545941.01	2233598.34	62	4334	546549.18	2233718.21	63	4374	546304.61	2234008.71	63	4415	546028.24	2233808.68
60	4255	546247.43	2233098.95	61	4295	545949.59	2233576.02	62	4335	546536.98	2233712.39	63	4375	546261.70	2233997.28	63	4416	546027.85	2233808.44
60	4256	546249.24	2233121.33	61	4296	545957.02	2233552.56	62	4336	546536.12	2233712.20	63	4376	546219.09	2233990.23	63	4417	546011.53	2233800.94
60	4257	546249.22	2233150.69	61	4297	545965.03	2233521.66	62	4337	546514.45	2233712.20	63	4377	546210.70	2233969.95	63	4418	545997.22	2233794.26
63	4419	545993.48	2233781.79	63	4460	546190.71	2233835.64	65	4499	545546.11	2234162.10	66	4539	546075.39	2234373.03	66	4580	545821.21	2234165.97
63	4420	545979.74	2233765.20	63	4461	546194.90	2233823.82	65	4500	545546.76	2234162.58	66	4540	546077.16	2234373.42	66	4581	545827.53	2234165.78
63	4421	545974.59	2233748.61	63	4462	546196.42	2233814.67	65	4501	545549.84	2234165.10	66	4541	546078.88	2234373.97	66	4582	545828.73	2234167.78
63	4422	545969.44	2233725.15	63	4463	546195.66	2233805.91	65	4502	545541.09	2234166.02	66	4542	546104.62	2234380.39	66	4583	545831.17	2234170.86
63	4423	545954.00	2233710.84	63	4464	546197.56	2233795.23	65	4503	545522.02	2234174.97	66	4543	546106.87	2234380.80	66	4584	545833.47	2234174.06
63	4424	545943.69	2233698.81	63	4465	546200.63	2233781.88	65	4504	545515.07	2234176.01	66	4544	546109.08	2234381.39	66	4585	545835.07	2234175.78
63	4425	545946.15	2233664.70	63	4466	546202.15	2233768.53	65	4505	545514.21	2234153.75	66	4545	546111.95	2234381.78	66	4586	545836.53	2234177.63
63	4426	545945.37	2233633.41	63	4467	546204.06	2233757.07	65	4506	545517.25	2234155.12	66	4546	546112.91	2234382.01	66	4587	545837.51	2234178.72
63	4427	545949.13	2233633.69	63	4468	546207.11	2233745.25	65	4507	545519.31	2234155.74	66	4547	546114.20	2234382.15	66	4588	545839.14	2234180.32
63	4428	545949.55	2233633.68	63	4469	546205.57	2233734.57	65	4508	545521.31	2234156.54	66	4548	546116.97	2234382.66	66	4589	545840.64	2234182.05
63	4429	545986.37	2233628.60	63	4470	546204.06	2233723.50	65	4509	545524.83	2234157.69	66	4549	546118.35	2234382.73	66	4590	545843.62	2234184.71
63	4430	546025.76	2233645.12	63	4471	546206.73	2233708.26	65	4510	545528.85	2234158.73	66	4550	546117.87	2234388.33	66	4591	545846.47	2234187.51
63	4431	546026.42	2233645.28	63	4472	546212.84	2233694.13	65	4511	545532.82	2234159.94	66	4551	546108.97	2234389.43	66	4592	545848.29	2234188.90
63	4432	546049.23	2233646.55	63	4473	546217.41	2233685.37	65	4512	545534.92	2234160.30	66	4552	546049.98	2234396.71	66	4593	545849.84	2234190.28
63	4433	546074.63	2233657.97	63	4474	546223.52	2233676.97	65	4513	545536.99	2234160.83	66	4553	546044.78	2234406.24	66	4594	545850.63	2234192.58
63	4434	546075.10	2233658.12	63	4475	546224.58	2233665.85	65	4514	545541.11	2234161.36	66	4554	546067.03	2234419.82	66	4595	545851.85	2234195.06
63	4435	546113.79	2233664.96	63	4476	546251.82	2233665.86	65	4515	545545.20	2234162.06	66	4555	546081.76	2234425.02	66	4596	545852.89	2234197.61
63	4436	546114.01	2233664.99	63	4477	546252.16	2233665.83	65	4499	545546.11	2234162.10	66	4556	546074.83	2234433.40	66	4597	545854.62	2234200.68

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
63	4437	546114.71	2233665.03	63	4478	546289.68	2233659.37	66	4516	546022.72	2234337.30	66	4557	545894.99	2234441.92	66	4598	545856.17	2234203.85
63	4438	546146.14	2233667.15	63	4479	546296.56	2233657.49	66	4517	546025.79	2234340.77	66	4558	545889.21	2234417.07	66	4599	545857.69	2234206.15
63	4439	546146.37	2233667.15	63	4480	546317.95	2233651.65	66	4518	546028.86	2234344.45	66	4559	545900.76	2234361.89	66	4600	545859.05	2234208.56
63	4440	546196.46	2233664.60	63	4359	546345.23	2233646.02	66	4519	546029.95	2234345.47	66	4560	545894.41	2234338.49	66	4601	545859.88	2234209.84
63	4441	546209.39	2233665.17	64	4481	546504.27	2234143.04	66	4520	546030.95	2234346.59	66	4561	545877.66	2234326.65	66	4602	545861.70	2234212.30
63	4442	546205.97	2233673.16	64	4482	546504.80	2234148.04	66	4521	546034.54	2234349.74	66	4562	545871.01	2234313.36	66	4603	545863.36	2234214.87
63	4443	546199.86	2233688.79	64	4483	546510.11	2234169.10	66	4522	546035.13	2234350.31	66	4563	545873.61	2234302.67	66	4604	545865.44	2234217.33
63	4444	546197.19	2233704.45	64	4484	546508.96	2234169.41	66	4523	546038.05	2234353.01	66	4564	545857.83	2234291.70	66	4605	545867.36	2234219.92
63	4445	546197.19	2233712.82	64	4485	546502.84	2234171.04	66	4524	546039.26	2234353.88	66	4565	545851.79	2234287.50	66	4606	545869.47	2234222.13
63	4446	546197.56	2233726.17	64	4486	546497.07	2234173.40	66	4525	546040.38	2234354.87	66	4566	545798.93	2234280.86	66	4607	545871.44	2234224.48
63	4447	546201.77	2233740.30	64	4487	546491.31	2234175.74	66	4526	546041.96	2234356.09	66	4567	545774.09	2234295.88	66	4608	545873.81	2234226.66
63	4448	546198.33	2233752.12	64	4488	546464.61	2234188.64	66	4527	546043.46	2234357.10	66	4568	545766.28	2234287.79	66	4609	545876.04	2234228.99
63	4449	546194.15	2233763.94	64	4489	546463.62	2234189.19	66	4528	546044.86	2234358.24	66	4569	545772.06	2234272.77	66	4610	545878.42	2234230.92
63	4450	546196.81	2233779.57	64	4490	546456.25	2234159.88	66	4529	546048.23	2234360.35	66	4570	545790.84	2234254.57	66	4611	545880.67	2234233.00
63	4451	546192.62	2233789.11	64	4491	546456.13	2234159.51	66	4530	546048.66	2234360.62	66	4571	545788.24	2234222.79	66	4612	545889.63	2234240.29
63	4452	546186.89	2233802.46	64	4492	546455.67	2234156.80	66	4531	546052.37	2234363.13	66	4572	545799.98	2234166.79	66	4613	545891.06	2234241.31
63	4453	546180.40	2233813.14	64	4493	546455.17	2234154.10	66	4532	546053.98	2234363.94	66	4573	545800.08	2234166.34	66	4614	545892.40	2234242.46
63	4454	546171.63	2233823.43	64	4494	546455.08	2234153.32	66	4533	546055.51	2234364.90	66	4574	545800.72	2234166.25	66	4615	545896.17	2234244.96
63	4455	546167.82	2233829.16	64	4495	546453.92	2234142.38	66	4534	546059.57	2234366.78	66	4575	545801.73	2234165.98	66	4616	545899.85	2234247.59
63	4456	546156.39	2233838.73	64	4496	546471.11	2234144.88	66	4535	546063.57	2234368.80	66	4576	545802.76	2234165.82	66	4617	545901.40	2234248.42
63	4457	546171.79	2233875.96	64	4497	546479.20	2234141.43	66	4536	546065.27	2234369.41	66	4577	545804.88	2234165.21	66	4618	545902.87	2234249.40
63	4458	546181.54	2233857.00	64	4498	546493.69	2234151.42	66	4537	546066.91	2234370.17	66	4578	545809.39	2234165.62	66	4619	545903.94	2234249.93
63	4459	546185.36	2233847.85	64	4481	546504.27	2234143.04	66	4538	546071.18	2234371.52	66	4579	545815.30	2234165.77	66	4620	545903.29	2234268.63
66	4621	545924.98	2234271.04	67	4661	545583.12	2234275.66	68	4701	545875.80	2234664.08	68	4742	545743.61	2234634.33	69	4782	545979.92	2235001.52
66	4622	545934.81	2234272.13	67	4662	545577.05	2234238.97	68	4702	545874.69	2234664.31	68	4743	545737.83	2234612.08	69	4783	545975.01	2235034.74
66	4623	545935.87	2234273.08	67	4663	545594.39	2234203.43	68	4703	545873.56	2234664.44	68	4744	545741.87	2234591.86	69	4784	546004.76	2235050.34
66	4624	545936.22	2234273.35	67	4664	545594.39	2234183.86	68	4704	545782.65	2234680.93	68	4745	545760.50	2234573.22	69	4785	546009.40	2235069.41
66	4625	545936.53	2234273.66	67	4665	545595.42	2234184.03	68	4705	545635.27	2234699.62	68	4746	545779.29	2234568.61	69	4786	546000.14	2235083.86
66	4626	545941.17	2234277.21	67	4666	545599.65	2234184.89	68	4706	545634.29	2234699.81	68	4747	545808.75	2234576.40	69	4787	545856.56	2235005.27
66	4627	545945.78	2234280.80	67	4667	545601.61	2234185.04	68	4707	545633.29	2234699.92	68	4748	545817.41	2234593.16	69	4788	545823.78	2234977.69
66	4628	545946.15	2234281.02	67	4668	545603.55	2234185.35	68	4708	545620.56	2234702.05	68	4749	545824.36	2234616.85	69	4789	545832.73	2234941.86
66	4629	545946.50	2234281.29	67	4669	545607.87	2234185.50	68	4709	545614.45	2234703.48	68	4750	545845.30	2234626.81	69	4790	545853.24	2234900.84
66	4630	545951.55	2234284.23	67	4670	545612.17	2234185.82	68	4710	545608.56	2234705.66	68	4751	545906.54	2234636.93	69	4791	545927.20	2234819.94
66	4631	545956.57	2234287.21	67	4671	545615.07	2234185.86	68	4711	545602.99	2234708.56	68	4752	545958.54	2234639.81	69	4792	545939.62	2234788.17
66	4632	545956.97	2234287.39	67	4672	545619.69	2234187.65	68	4712	545597.83	2234712.13	68	4753	545989.02	2234632.74	69	4793	545912.17	2234786.72
66	4633	545957.36	2234287.61	67	4673	545624.38	2234189.61	68	4713	545593.16	2234716.33	68	4754	545988.73	2234572.94	69	4794	545891.38	2234796.25
66	4634	545964.79	2234291.34	67	4674	545625.53	2234189.92	68	4714	545589.05	2234721.08	68	4755	545991.75	2234555.32	69	4795	545851.79	2234858.08
66	4635	545974.51	2234303.49	67	4675	545626.65	2234190.36	68	4715	545585.57	2234726.30	68	4756	545995.95	2234530.76	69	4796	545817.99	2234917.01
66	4636	545974.72	2234303.75	67	4676	545631.58	2234191.59	68	4716	545582.77	2234731.92	68	4757	546006.35	2234533.64	69	4797	545800.08	2234951.97
66	4637	545978.83	2234308.27	67	4677	545636.49	2234192.94	68	4717	545580.69	2234737.85	68	4758	546019.07	2234564.55	69	4798	545807.59	2234972.19

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
66	4638	545982.92	2234312.81	67	4678	545637.67	2234193.11	68	4718	545579.38	2234743.99	68	4759	546019.52	2234565.03	69	4799	545807.88	2234988.95
66	4639	545983.16	2234313.04	67	4679	545638.83	2234193.40	68	4719	545578.86	2234750.04	68	4760	546036.98	2234583.92	69	4800	545857.28	2235022.18
66	4640	545987.80	2234317.02	67	4680	545643.88	2234194.01	68	4720	545562.61	2234735.88	68	4685	546099.23	2234600.24	69	4801	545842.55	2235058.29
66	4641	545992.43	2234321.01	67	4681	545648.92	2234194.73	68	4721	545558.56	2234725.18	69	4761	546097.52	2234786.35	69	4802	545974.44	2235145.10
66	4642	545992.70	2234321.21	67	4682	545650.11	2234194.75	68	4722	545568.39	2234711.90	69	4762	546079.59	2234802.46	69	4803	545970.68	2235177.17
66	4643	545993.52	2234321.83	67	4683	545651.30	2234194.90	68	4723	545587.75	2234707.28	69	4763	546051.13	2234799.44	69	4804	545929.37	2235190.46
66	4644	545998.71	2234325.26	67	4684	545653.25	2234195.01	68	4724	545589.48	2234695.14	69	4764	546037.27	2234784.99	69	4805	545760.99	2235082.53
66	4645	546003.89	2234328.70	67	4650	545656.19	2234194.99	68	4725	545578.49	2234687.05	69	4765	546019.94	2234777.77	69	4806	545758.77	2235081.11
66	4646	546009.57	2234331.51	68	4685	546099.23	2234600.24	68	4726	545560.01	2234678.96	69	4766	546007.81	2234786.72	69	4807	545672.53	2235020.58
66	4647	546015.14	2234334.27	68	4686	546122.06	2234610.06	68	4727	545552.50	2234687.63	69	4767	545975.74	2234792.79	69	4808	545583.55	2234987.07
66	4648	546019.64	2234336.15	68	4687	546113.69	2234632.31	68	4728	545550.48	2234713.92	69	4768	545962.45	2234805.79	69	4809	545506.56	2234962.95
66	4649	546021.82	2234336.90	68	4688	546077.57	2234658.60	68	4729	545547.30	2234738.47	69	4769	545946.26	2234836.70	69	4810	545489.45	2234963.26
66	4516	546022.72	2234337.30	68	4689	546059.81	2234677.48	68	4730	545521.58	2234754.36	69	4770	545920.13	2234864.29	69	4811	545474.49	2234963.53
67	4650	545656.19	2234194.99	68	4690	545997.20	2234663.90	68	4731	545495.88	2234756.67	69	4771	545903.07	2234889.72	69	4812	545449.36	2234990.11
67	4651	545663.87	2234245.47	68	4691	545994.82	2234663.54	68	4732	545500.79	2234689.94	69	4772	545886.90	2234913.40	69	4813	545418.02	2235050.05
67	4652	545684.67	2234329.54	68	4692	545992.45	2234663.11	68	4733	545511.47	2234643.43	69	4773	545884.59	2234935.65	69	4814	545389.99	2235075.76
67	4653	545682.95	2234362.32	68	4693	545991.72	2234663.07	68	4734	545540.66	2234634.76	69	4774	545901.05	2234962.23	69	4815	545359.95	2235134.99
67	4654	545681.35	2234392.95	68	4694	545990.99	2234662.96	68	4735	545593.81	2234631.87	69	4775	545923.01	2234971.19	69	4816	545349.25	2235175.15
67	4655	545675.06	2234394.69	68	4695	545988.58	2234662.90	68	4736	545608.83	2234652.38	69	4776	545942.08	2234971.19	69	4817	545360.53	2235193.06
67	4656	545568.39	2234424.15	68	4696	545986.18	2234662.77	68	4737	545608.54	2234676.65	69	4777	545966.06	2234959.92	69	4818	545362.55	2235212.99
67	4657	545562.61	2234416.65	68	4697	545882.06	2234663.64	68	4738	545649.14	2234682.58	69	4778	545996.10	2234911.09	69	4819	545359.95	2235237.84
67	4658	545570.80	2234382.71	68	4698	545880.93	2234663.72	68	4739	545661.56	2234668.71	69	4779	546006.21	2234913.99	69	4820	545348.10	2235259.22
67	4659	545575.57	2234362.89	68	4699	545879.79	2234663.71	68	4740	545679.75	2234629.71	69	4780	546005.92	2234950.09	69	4821	545336.25	2235266.73
67	4660	545586.58	2234317.26	68	4700	545877.80	2234663.94	68	4741	545699.40	2234638.08	69	4781	545997.54	2234978.40	69	4822	545284.40	2235263.41
69	4823	545287.86	2235154.49	69	4864	545869.03	2234766.89	70	4904	546243.10	2234887.89	70	4945	546213.60	2234968.38	70	4986	546161.35	2234816.33
69	4824	545322.53	2235124.15	69	4865	545887.19	2234763.60	70	4905	546244.10	2234889.72	70	4946	546214.93	2234976.59	70	4987	546144.59	2234810.27
69	4825	545354.61	2235050.49	69	4866	545981.44	2234762.81	70	4906	546244.77	2234891.05	70	4947	546215.42	2234978.77	70	4988	546127.00	2234791.63
69	4826	545369.19	2234951.54	69	4867	546053.08	2234778.35	70	4907	546243.93	2234902.56	70	4948	546215.84	2234980.97	70	4989	546144.04	2234794.69
69	4827	545373.52	2234889.72	69	4868	546053.98	2234778.49	70	4908	546240.22	2234904.98	70	4949	546219.61	2234995.79	70	4990	546226.46	2234815.61
69	4828	545383.92	2234878.45	69	4869	546054.86	2234778.70	70	4909	546235.43	2234909.04	70	4950	546221.61	2235006.48	70	4870	546240.22	2234819.31
69	4829	545413.11	2234883.65	69	4761	546097.52	2234786.35	70	4910	546234.03	2234910.39	70	4951	546222.61	2235018.87	71	4991	545010.45	2235104.15
69	4830	545432.75	2234881.34	70	4870	546240.22	2234819.31	70	4911	546232.39	2234912.17	70	4952	546223.81	2235039.98	71	4992	545010.01	2235236.61
69	4831	545443.14	2234876.14	70	4871	546239.72	2234820.57	70	4912	546230.71	2234913.91	70	4953	546224.08	2235052.07	71	4993	545041.94	2235281.53
69	4832	545465.68	2234890.01	70	4872	546238.85	2234823.32	70	4913	546230.27	2234914.49	70	4954	546223.79	2235059.20	71	4994	545056.09	2235308.40
69	4833	545469.15	2234901.56	70	4873	546237.95	2234826.05	70	4914	546229.78	2234915.02	70	4955	546223.19	2235063.75	71	4995	545075.75	2235314.18
69	4834	545444.01	2234926.69	70	4874	546236.22	2234832.63	70	4915	546228.39	2234916.99	70	4956	546221.61	2235068.31	71	4996	545104.92	2235306.38
69	4835	545414.84	2234959.34	70	4875	546235.74	2234835.09	70	4916	546226.93	2234918.93	70	4957	546216.31	2235079.41	71	4997	545125.72	2235314.47
69	4836	545405.31	2234976.96	70	4876	546235.20	2234837.54	70	4917	546223.67	2234923.88	70	4958	546213.98	2235083.96	71	4998	545122.55	2235329.21
69	4837	545415.42	2234976.09	70	4877	546235.14	2234838.17	70	4918	546223.30	2234924.52	70	4959	546206.86	2235098.16	71	4999	545088.17	2235338.16
69	4838	545442.28	2234950.96	70	4878	546235.02	2234838.79	70	4919	546222.87	2234925.13	70	4960	546204.19	2235102.76	71	5000	545076.61	2235339.02

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
69	4839	545466.44	2234924.25	70	4879	546234.85	2234841.29	70	4920	546221.74	2234927.25	70	4961	546201.77	2235106.03	71	5001	545071.40	2235350.29
69	4840	545480.56	2234908.64	70	4880	546234.61	2234843.79	70	4921	546220.55	2234929.33	70	4962	546198.10	2235109.49	71	5002	545095.10	2235375.14
69	4841	545492.80	2234896.89	70	4881	546234.49	2234847.84	70	4922	546220.27	2234930.01	70	4963	546186.36	2235118.78	71	5003	545106.36	2235392.47
69	4842	545553.65	2234838.43	70	4882	546234.51	2234848.55	70	4923	546219.92	2234930.67	70	4964	546176.41	2235125.98	71	5004	545105.50	2235406.62
69	4843	545569.25	2234804.63	70	4883	546234.47	2234849.26	70	4924	546218.05	2234934.77	70	4965	546175.96	2235126.35	71	5005	545091.92	2235409.81
69	4844	545538.05	2234794.81	70	4884	546234.61	2234851.68	70	4925	546217.56	2234936.07	70	4966	546175.47	2235126.68	71	5006	545029.52	2235381.20
69	4845	545522.74	2234783.83	70	4885	546234.69	2234854.11	70	4926	546216.97	2234937.33	70	4967	546153.51	2235143.37	71	5007	545015.07	2235388.72
69	4846	545551.92	2234768.23	70	4886	546234.81	2234854.81	70	4927	546216.44	2234939.00	70	4968	546146.55	2235147.83	71	5008	544998.89	2235387.56
69	4847	545569.83	2234768.23	70	4887	546234.85	2234855.53	70	4928	546215.82	2234940.64	70	4969	546142.94	2235149.61	71	5009	544994.27	2235378.60
69	4848	545582.75	2234770.53	70	4888	546235.86	2234863.65	70	4929	546215.49	2234941.98	70	4970	546131.30	2235154.51	71	5010	544997.74	2235369.65
69	4849	545584.49	2234774.46	70	4889	546235.90	2234863.86	70	4930	546215.07	2234943.31	70	4971	546130.94	2235154.37	71	5011	545013.91	2235366.47
69	4850	545587.74	2234779.84	70	4890	546235.92	2234864.08	70	4931	546214.75	2234945.03	70	4972	546110.65	2235146.40	71	5012	545013.63	2235349.14
69	4851	545591.63	2234784.77	70	4891	546236.48	2234866.95	70	4932	546214.33	2234946.74	70	4973	546106.47	2235111.01	71	5013	544991.10	2235344.23
69	4852	545596.11	2234789.17	70	4892	546237.03	2234869.82	70	4933	546214.18	2234948.12	70	4974	546111.95	2235090.78	71	5014	544967.40	2235348.27
69	4853	545601.10	2234792.97	70	4893	546237.09	2234870.03	70	4934	546213.92	2234949.48	70	4975	546113.22	2235078.37	71	5015	544966.82	2235372.54
69	4854	545606.54	2234796.12	70	4894	546237.13	2234870.24	70	4935	546213.33	2234954.42	70	4976	546162.51	2235077.78	71	5016	544968.27	2235386.41
69	4855	545612.32	2234798.56	70	4895	546238.79	2234876.50	70	4936	546213.28	2234955.14	70	4977	546175.80	2235064.21	71	5017	544985.03	2235407.49
69	4856	545618.37	2234800.25	70	4896	546238.90	2234876.85	70	4937	546213.17	2234955.86	70	4978	546174.64	2235050.64	71	5018	545033.85	2235428.01
69	4857	545624.58	2234801.18	70	4897	546238.98	2234877.21	70	4938	546213.10	2234958.28	70	4979	546160.20	2235037.06	71	5019	545030.39	2235439.56
69	4858	545630.86	2234801.32	70	4898	546239.89	2234879.83	70	4939	546212.97	2234960.69	70	4980	546131.02	2235021.74	71	5020	545005.25	2235460.36
69	4859	545637.10	2234800.67	70	4899	546240.77	2234882.46	70	4940	546213.02	2234961.41	70	4981	546163.38	2234970.61	71	5021	545003.23	2235472.21
69	4860	545648.85	2234798.70	70	4900	546240.93	2234882.80	70	4941	546212.99	2234962.13	70	4982	546175.80	2234976.67	71	5022	545027.07	2235497.77
69	4861	545796.55	2234779.97	70	4901	546241.05	2234883.14	70	4942	546213.23	2234964.54	70	4983	546182.73	2234942.30	71	5023	545024.75	2235507.31
69	4862	545797.86	2234779.72	70	4902	546242.23	2234885.96	70	4943	546213.39	2234966.96	70	4984	546215.67	2234859.67	71	5024	544973.90	2235499.80
69	4863	545799.18	2234779.56	70	4903	546242.71	2234886.91	70	4944	546213.53	2234967.66	70	4985	546222.31	2234825.00	71	5025	544951.66	2235490.26
71	5026	544956.28	2235459.64	71	5066	544951.73	2235189.16	73	5105	545504.90	2236612.64	73	5146	545341.67	2236393.07	74	5186	545727.50	2236931.00
71	5027	544964.66	2235435.95	71	5067	544962.42	2235188.58	73	5106	545530.75	2236634.45	73	5147	545352.50	2236369.53	74	5187	545707.56	2236929.56
71	5028	544960.32	2235418.62	71	5068	544969.06	2235172.69	73	5107	545556.76	2236652.94	73	5148	545366.67	2236342.09	74	5188	545695.29	2236923.35
71	5029	544936.93	2235407.35	71	5069	544980.91	2235170.67	73	5108	545575.82	2236641.67	73	5149	545382.84	2236325.91	74	5189	545680.53	2236905.60
71	5030	544928.98	2235372.25	71	5046	544985.82	2235176.59	73	5109	545596.63	2236591.40	73	5150	545399.60	2236323.30	74	5190	545676.79	2236901.11
71	5031	544906.16	2235354.33	72	5070	545871.16	2235246.65	73	5110	545614.68	2236571.18	73	5151	545404.80	2236290.37	74	5191	545653.69	2236885.80
71	5032	544903.27	2235329.78	72	5071	545900.62	2235270.34	73	5111	545589.99	2236713.17	73	5152	545411.73	2236284.60	74	5192	545638.09	2236885.80
71	5033	544924.64	2235302.92	72	5072	545886.64	2235291.97	73	5112	545586.62	2236758.16	73	5153	545467.49	2236296.43	74	5193	545628.44	2236892.74
71	5034	544919.73	2235284.71	72	5073	545848.33	2235351.23	73	5113	545585.93	2236767.34	73	5099	545335.52	2236325.47	74	5194	545623.64	2236896.19
71	5035	544889.12	2235272.00	72	5074	545847.56	2235350.72	73	5114	545588.61	2236790.50	74	5154	546552.74	2236533.34	74	5195	545623.78	2236891.62
71	5036	544861.67	2235251.78	72	5075	545767.00	2235297.07	73	5115	545594.03	2236837.26	74	5155	546590.70	2236564.54	74	5196	545626.24	2236812.70
71	5037	544852.71	2235252.07	72	5076	545735.23	2235280.30	73	5116	545586.81	2236848.24	74	5156	546609.50	2236579.99	74	5197	545635.30	2236789.47
71	5038	544883.76	2235211.48	72	5077	545702.58	2235282.32	73	5117	545586.81	2236872.51	74	5157	546652.84	2236594.44	74	5198	545637.51	2236783.81
71	5039	544895.33	2235191.83	72	5078	545659.24	2235304.57	73	5118	545591.33	2236879.66	74	5158	546662.57	2236592.14	74	5199	545624.50	2236761.56
71	5040	544935.65	2235118.90	72	5079	545634.12	2235327.11	73	5119	545595.76	2236886.66	74	5159	546664.11	2236600.32	74	5200	545630.62	2236666.22

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
71	5041	544952.38	2235124.09	72	5080	545616.78	2235327.11	73	5120	545593.95	2236893.24	74	5160	546625.70	2236643.78	74	5201	545631.58	2236651.35
71	5042	544975.78	2235121.48	72	5081	545584.85	2235318.01	73	5121	545558.06	2236877.59	74	5161	546590.40	2236681.90	74	5202	545664.23	2236592.42
71	5043	544976.93	2235130.44	72	5082	545576.76	2235308.19	73	5122	545543.87	2236871.65	74	5162	546497.21	2236744.02	74	5203	545686.19	2236562.37
71	5044	544993.41	2235136.22	72	5083	545581.38	2235294.03	73	5123	545475.32	2236837.73	74	5163	546473.45	2236758.68	74	5204	545696.01	2236584.04
71	5045	544994.85	2235105.30	72	5084	545586.00	2235289.11	73	5124	545397.01	2236793.67	74	5164	546472.82	2236759.07	74	5205	545707.85	2236588.08
71	4991	545010.45	2235104.15	72	5085	545607.97	2235284.49	73	5125	545379.85	2236784.01	74	5165	546417.88	2236792.95	74	5206	545724.89	2236616.68
71	5046	544985.82	2235176.59	72	5086	545627.90	2235265.72	73	5126	545381.41	2236769.15	74	5166	546416.86	2236793.58	74	5207	545738.19	2236678.80
71	5047	544982.07	2235234.80	72	5087	545637.15	2235231.91	73	5127	545382.45	2236759.27	74	5167	546379.50	2236816.63	74	5208	545761.73	2236690.49
71	5048	545000.27	2235264.28	72	5088	545634.26	2235212.27	73	5128	545382.50	2236758.78	74	5168	546325.81	2236843.81	74	5209	545771.55	2236667.68
71	5049	545017.31	2235281.03	72	5089	545624.43	2235203.31	73	5129	545387.68	2236709.40	74	5169	546319.28	2236847.12	74	5210	545768.66	2236651.78
71	5050	545006.91	2235305.88	72	5090	545582.83	2235203.02	73	5130	545387.74	2236708.89	74	5170	546316.87	2236848.34	74	5211	545748.16	2236625.20
71	5051	545012.69	2235320.61	72	5091	545562.32	2235197.25	73	5131	545387.87	2236707.62	74	5171	546215.92	2236887.87	74	5212	545733.71	2236602.38
71	5052	544997.67	2235330.14	72	5092	545594.39	2235139.18	73	5132	545388.91	2236697.69	74	5172	546158.73	2236906.93	74	5213	545756.82	2236519.18
71	5053	544986.40	2235333.90	72	5093	545649.86	2235162.00	73	5133	545375.48	2236664.78	74	5173	546078.85	2236920.39	74	5214	545806.08	2236527.41
71	5054	544980.05	2235329.27	72	5094	545675.28	2235163.16	73	5134	545373.11	2236658.97	74	5174	546047.14	2236925.73	74	5215	545811.85	2236483.50
71	5055	544990.16	2235296.05	72	5095	545689.01	2235176.02	73	5135	545372.93	2236658.53	74	5175	546024.79	2236929.50	74	5216	545813.30	2236444.50
71	5056	544995.93	2235284.78	72	5096	545721.35	2235192.48	73	5136	545370.03	2236651.40	74	5176	545965.81	2236937.49	74	5217	545805.50	2236415.90
71	5057	544982.94	2235259.65	72	5097	545750.25	2235186.12	73	5137	545354.08	2236612.32	74	5177	545931.07	2236942.19	74	5218	545779.79	2236394.81
71	5058	544958.66	2235245.49	72	5098	545786.36	2235186.41	73	5138	545294.48	2236466.22	74	5178	545871.29	2236942.91	74	5219	545785.71	2236379.06
71	5059	544942.78	2235245.20	72	5070	545871.16	2235246.65	73	5139	545300.63	2236442.97	74	5179	545839.72	2236943.30	74	5220	545814.60	2236363.46
71	5060	544932.67	2235261.09	73	5099	545535.52	2236325.47	73	5140	545302.96	2236390.76	74	5180	545824.90	2236940.61	74	5221	545835.12	2236432.22
71	5061	544897.42	2235254.16	73	5100	545525.12	2236381.23	73	5141	545322.90	2236426.87	74	5181	545790.02	2236937.84	74	5222	545849.56	2236427.02
71	5062	544887.31	2235246.36	73	5101	545534.65	2236430.92	73	5142	545330.12	2236495.34	74	5182	545779.45	2236934.83	74	5223	545876.72	2236432.51
71	5063	544891.35	2235238.85	73	5102	545564.70	2236446.52	73	5143	545363.34	2236539.26	74	5183	545770.83	2236921.76	74	5224	545877.58	2236483.07
71	5064	544939.60	2235223.54	73	5103	545562.97	2236468.48	73	5144	545368.83	2236532.03	74	5184	545753.21	2236922.63	74	5225	545884.27	2236497.72
71	5065	544937.00	2235196.38	73	5104	545525.12	2236579.13	73	5145	545354.68	2236462.12	74	5185	545745.45	2236925.16	74	5226	545888.27	2236506.47
74	5227	545900.69	2236508.49	74	5268	546376.22	2236466.89												
74	5228	545916.73	2236456.92	74	5269	546405.54	2236494.47												
74	5229	545943.02	2236486.68	74	5270	546428.07	2236492.45												
74	5230	545950.53	2236503.43	74	5271	546446.28	2236475.41												
74	5231	545929.44	2236573.06	74	5272	546471.70	2236482.06												
74	5232	545945.62	2236566.99	74	5154	546552.74	2236533.34												
74	5233	545968.73	2236508.05																
74	5234	545998.63	2236500.97																
74	5235	546005.27	2236577.82																
74	5236	546023.77	2236641.39																
74	5237	546009.61	2236681.54																
74	5238	546015.68	2236711.59																
74	5239	546038.06	2236716.36																
74	5240	546064.36	2236698.73																

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
74	5241	546087.18	2236658.86												
74	5242	546104.52	2236660.60												
74	5243	546142.07	2236700.46												
74	5244	546120.69	2236755.06												
74	5245	546107.12	2236789.16												
74	5246	546097.00	2236850.40												
74	5247	546108.85	2236861.09												
74	5248	546128.78	2236856.47												
74	5249	546144.09	2236808.22												
74	5250	546159.69	2236720.40												
74	5251	546162.00	2236699.02												
74	5252	546162.29	2236676.78												
74	5253	546094.11	2236608.31												
74	5254	546128.78	2236579.99												
74	5255	546134.27	2236543.59												
74	5256	546125.46	2236479.31												
74	5257	546110.15	2236446.66												
74	5258	546127.77	2236445.22												
74	5259	546132.68	2236425.58												
74	5260	546145.10	2236420.37												
74	5261	546192.04	2236447.96												
74	5262	546218.34	2236455.19												
74	5263	546233.36	2236488.41												
74	5264	546259.94	2236491.59												
74	5265	546299.95	2236476.42												
74	5266	546308.91	2236446.08												
74	5267	546326.53	2236436.27												