

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ», на территории  
Озеренского участкового лесничества Дзержинского лесничества Калужской области**

Система координат МСК-40\_зона 1

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый 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	453416.04	1260614.55	1	37	452345.78	1260533.28	1	73	452787.35	1261083.69	1	109	452886.12	1261724.58	1	145	452134.97	1261541.19
1	2	453417.43	1260699.42	1	38	452330.20	1260591.51	1	74	452754.15	1261081.38	1	110	452894.32	1261775.58	1	146	452120.36	1261513.59
1	3	453407.48	1260796.77	1	39	452335.91	1260617.88	1	75	452729.70	1261063.65	1	111	452892.56	1261797.27	1	147	452122.57	1261497.84
1	4	453397.20	1260798.12	1	40	452351.60	1260641.37	1	76	452731.51	1261042.14	1	112	452872.75	1261830.27	1	148	452142.84	1261466.19
1	5	453294.23	1260740.46	1	41	452401.55	1260669.90	1	77	452746.91	1261006.68	1	113	452867.73	1261856.37	1	149	452155.63	1261409.25
1	6	453276.51	1260728.16	1	42	452398.53	1260684.48	1	78	452732.34	1260996.96	1	114	452878.79	1261906.74	1	150	452145.60	1261379.61
1	7	453227.40	1260693.99	1	43	452378.94	1260680.55	1	79	452700.70	1260983.49	1	115	452880.62	1261948.53	1	151	452054.06	1261314.63
1	8	453202.92	1260684.72	1	44	452334.36	1260669.96	1	80	452672.66	1260952.38	1	116	452872.08	1261984.23	1	152	452039.36	1261294.20
1	9	453199.28	1260683.34	1	45	452280.98	1260668.22	1	81	452650.71	1260949.86	1	117	452875.75	1262015.82	1	153	452032.32	1261223.67
1	10	453183.94	1260685.65	1	46	452247.82	1260673.26	1	82	452605.41	1260984.60	1	118	452826.23	1261984.74	1	154	451969.02	1261179.42
1	11	453169.97	1260692.46	1	47	452231.44	1260709.47	1	83	452569.18	1261027.08	1	119	452807.68	1261973.10	1	155	451878.06	1261129.35
1	12	453173.66	1260719.73	1	48	452221.71	1260711.33	1	84	452537.79	1261068.33	1	120	452725.31	1261932.21	1	156	451807.97	1261090.74
1	13	453222.88	1260765.66	1	49	452191.06	1260700.14	1	85	452536.47	1261086.84	1	121	452663.79	1261913.37	1	157	451737.01	1261051.11
1	14	453222.59	1260782.55	1	50	452153.38	1260795.90	1	86	452607.92	1261144.02	1	122	452643.03	1261912.95	1	158	451697.66	1261029.12
1	15	453193.77	1260795.72	1	51	452108.18	1260967.77	1	87	452626.44	1261146.72	1	123	452628.13	1261921.59	1	159	451653.31	1260979.98
1	16	453147.98	1260802.02	1	52	452096.62	1261046.73	1	88	452768.76	1261099.35	1	124	452598.27	1261879.65	1	160	451635.47	1260934.20
1	17	453136.63	1260809.91	1	53	452105.67	1261061.28	1	89	452784.00	1261102.08	1	125	452641.57	1261844.79	1	161	451525.77	1260885.87
1	18	453111.13	1260806.76	1	54	452300.37	1261132.86	1	90	452797.89	1261109.43	1	126	452695.67	1261790.01	1	162	451455.07	1260850.23
1	19	453059.36	1260769.38	1	55	452311.85	1261121.49	1	91	452831.06	1261163.76	1	127	452711.19	1261754.73	1	163	451507.16	1260801.15
1	20	453023.95	1260743.82	1	56	452333.72	1261023.00	1	92	452827.49	1261189.14	1	128	452739.68	1261689.99	1	164	451592.85	1260720.45
1	21	452984.37	1260720.51	1	57	452348.28	1260967.23	1	93	452805.25	1261226.01	1	129	452748.76	1261669.35	1	165	451767.68	1260603.78
1	22	452906.91	1260674.94	1	58	452383.97	1260830.61	1	94	452772.27	1261280.70	1	130	452782.57	1261577.25	1	166	451771.28	1260601.38
1	23	452827.04	1260760.62	1	59	452408.60	1260763.74	1	95	452762.24	1261300.92	1	131	452743.55	1261506.36	1	167	451896.43	1260546.33
1	24	452807.44	1260755.58	1	60	452417.61	1260756.42	1	96	452789.07	1261319.97	1	132	452695.56	1261440.09	1	168	452330.84	1260441.96
1	25	452775.29	1260729.81	1	61	452434.32	1260759.63	1	97	452943.59	1261429.71	1	133	452653.97	1261415.43	1	169	452341.55	1260439.32
1	26	452759.22	1260707.43	1	62	452474.88	1260774.06	1	98	452952.03	1261436.55	1	134	452628.35	1261413.75	1	170	452594.20	1260377.01
1	27	452759.73	1260681.18	1	63	452524.34	1260802.71	1	99	452999.09	1261474.62	1	135	452604.24	1261433.34	1	171	452727.37	1260390.42
1	28	452763.37	1260661.68	1	64	452655.07	1260866.04	1	100	453017.42	1261477.29	1	136	452554.00	1261491.57	1	172	452904.70	1260440.49
1	29	452765.75	1260651.99	1	65	452678.26	1260877.26	1	101	453051.59	1261450.98	1	137	452530.37	1261490.13	1	173	452910.82	1260520.29
1	30	452747.58	1260634.68	1	66	452732.31	1260863.91	1	102	453076.69	1261452.09	1	138	452481.68	1261465.80	1	174	452981.03	1260532.74
1	31	452727.35	1260622.98	1	67	452763.99	1260881.13	1	103	453103.32	1261478.43	1	139	452452.55	1261482.60	1	175	453103.79	1260572.70
1	32	452639.16	1260571.92	1	68	452818.87	1260932.64	1	104	453093.33	1261513.35	1	140	452365.12	1261590.12	1	176	453107.91	1260574.05
1	33	452409.90	1260463.80	1	69	452853.75	1260943.41	1	105	453021.43	1261663.74	1	141	452227.75	1261475.91	1	177	453146.04	1260614.55
1	34	452394.09	1260462.93	1	70	452863.20	1260952.11	1	106	452967.78	1261653.93	1	142	452212.85	1261475.52	2	177	451242.50	1261271.10
1	35	452385.27	1260469.05	1	71	452860.85	1260993.90	1	107	452958.76	1261656.33	1	143	452175.88	1261517.58	2	178	451258.06	1261331.01
1	36	452376.50	1260475.17	1	72	452841.17	1261027.68	1	108	452887.91	1261709.22	1	144	452150.62	1261540.83	2	179	451259.12	1261412.64

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	451259.58	1261449.15	4	219	451686.84	1262320.77	4	260	451653.36	1263226.20	4	301	451325.38	1262199.90	4	195	452091.87	1262116.68
2	181	451250.03	1261459.23	4	220	451665.37	1262331.69	4	261	451653.27	1263226.14	4	302	451315.31	1262183.88	5	342	452218.77	1262601.15
2	182	451230.94	1261457.55	4	221	451651.75	1262369.34	4	262	451644.84	1263221.07	4	303	451308.72	1262173.17	5	343	452223.48	1262627.10
2	183	451173.68	1261439.07	4	222	451714.12	1262439.42	4	263	451636.38	1263215.97	4	304	451303.69	1262164.95	5	344	452221.57	1262633.07
2	184	451178.20	1261394.85	4	223	451756.31	1262485.23	4	264	451633.75	1263214.41	4	305	451292.52	1262145.78	5	345	452207.99	1262643.39
2	185	451161.36	1261391.67	4	224	451803.87	1262536.92	4	265	451574.94	1263179.01	4	306	451280.44	1262124.54	5	346	452188.12	1262643.09
2	186	451162.23	1261388.82	4	225	451919.26	1262662.29	4	266	451529.22	1263163.17	4	307	451270.92	1262107.38	5	347	452166.19	1262637.30
2	187	451204.08	1261251.78	4	226	451946.19	1262691.54	4	267	451457.88	1263147.69	4	308	451261.74	1262090.07	5	348	452136.43	1262625.72
2	177	451242.50	1261271.10	4	227	452041.43	1262727.30	4	268	451458.01	1263147.15	4	309	451260.06	1262086.74	5	349	452112.57	1262616.42
3	188	451250.84	1261562.16	4	228	452253.13	1262784.66	4	269	451507.63	1262941.59	4	310	451252.89	1262072.55	5	350	452063.56	1262602.89
3	189	451256.56	1261568.97	4	229	452321.42	1262803.17	4	270	451514.52	1262943.12	4	311	451241.18	1262048.76	5	351	452041.41	1262590.86
3	190	451252.55	1261580.19	4	230	452393.76	1262833.95	4	271	451533.11	1262947.23	4	312	451229.13	1262023.44	5	352	452038.73	1262561.31
3	191	451214.37	1261579.62	4	231	452422.16	1262853.69	4	272	451533.17	1262947.05	4	313	451217.81	1261997.79	5	353	452058.47	1262547.87
3	192	451139.62	1261559.40	4	232	452440.79	1262866.62	4	273	451557.92	1262879.04	4	314	451207.47	1261972.50	5	354	452079.53	1262546.46
3	193	451140.70	1261536.93	4	233	452435.78	1262876.13	4	274	451561.18	1262869.77	4	315	451189.35	1261971.57	5	355	452116.68	1262554.50
3	194	451223.26	1261552.29	4	234	452431.25	1262885.19	4	275	451588.12	1262793.36	4	316	451184.73	1261877.91	5	342	452218.77	1262601.15
3	188	451250.84	1261562.16	4	235	452422.05	1262896.68	4	276	451640.03	1262667.33	4	317	451203.00	1261807.77	6	356	450747.00	1265750.04
4	195	452091.87	1262116.68	4	236	452403.41	1262913.90	4	277	451649.73	1262639.97	4	318	451229.18	1261762.98	6	357	450789.19	1265801.55
4	196	452086.55	1262123.28	4	237	452384.78	1262902.20	4	278	451654.81	1262627.37	4	319	451245.80	1261766.28	6	358	450860.54	1265902.32
4	197	452049.21	1262170.23	4	238	452265.64	1262827.32	4	279	451657.51	1262545.92	4	320	451237.98	1261797.42	6	359	450934.77	1265960.49
4	198	451986.99	1262146.68	4	239	452202.01	1262863.32	4	280	451659.12	1262529.15	4	321	451251.54	1261796.85	6	360	450948.43	1265971.20
4	199	451888.08	1262109.24	4	240	452166.59	1262894.28	4	281	451660.22	1262517.87	4	322	451298.26	1261782.30	6	361	450974.12	1265988.93
4	200	451861.45	1262099.16	4	241	452125.20	1262937.72	4	282	451618.67	1262486.58	4	323	451314.94	1261790.49	6	362	450969.03	1266019.50
4	201	451701.37	1262044.95	4	242	452111.22	1262952.39	4	283	451593.56	1262488.89	4	324	451359.05	1261897.08	6	363	450960.74	1266069.21
4	202	451666.73	1262109.15	4	243	452108.46	1263005.37	4	284	451589.93	1262486.13	4	325	451383.78	1261978.17	6	364	450969.64	1266076.86
4	203	451674.42	1262121.99	4	244	452102.62	1263015.69	4	285	451571.93	1262472.09	4	326	451403.36	1261978.65	6	365	450973.38	1266088.32
4	204	452032.62	1262274.78	4	245	452070.98	1263026.70	4	286	451554.24	1262457.66	4	327	451410.75	1261986.33	6	366	450979.93	1266093.66
4	205	452037.03	1262276.55	4	246	452045.66	1263030.57	4	287	451536.90	1262442.81	4	328	451477.67	1261983.81	6	367	450982.93	1266097.68
4	206	452165.67	1262328.24	4	247	451992.70	1263012.51	4	288	451519.91	1262427.57	4	329	451578.64	1261987.74	6	368	450987.47	1266103.74
4	207	452587.47	1262514.09	4	248	451956.72	1263006.96	4	289	451503.25	1262411.94	4	330	451614.80	1261986.06	6	369	450996.59	1266115.11
4	208	452604.39	1262521.56	4	249	451945.08	1263012.24	4	290	451492.62	1262401.74	4	331	451613.81	1261927.26	6	370	451007.16	1266123.60
4	209	452595.47	1262538.24	4	250	451914.82	1263037.71	4	291	451479.42	1262389.05	4	332	451608.27	1261882.47	6	371	451007.85	1266124.05
4	210	452579.89	1262531.46	4	251	451864.69	1263113.73	4	292	451460.09	1262369.97	4	333	451607.26	1261827.03	6	372	451019.36	1266131.22
4	211	452031.35	1262292.75	4	252	451859.09	1263143.61	4	293	451441.26	1262350.38	4	334	451666.55	1261830.39	6	373	451029.23	1266138.84
4	212	452014.43	1262331.06	4	253	451857.37	1263152.76	4	294	451422.99	1262330.28	4	335	451714.77	1261840.47	6	374	451036.87	1266147.18
4	213	451992.76	1262380.11	4	254	451857.30	1263153.15	4	295	451405.26	1262309.67	4	336	451737.43	1261904.91	6	375	451038.60	1266164.76
4	214	451909.83	1262338.50	4	255	451855.95	1263160.32	4	296	451403.52	1262307.54	4	337	451851.86	1261958.28	6	376	451025.76	1266205.92
4	215	451850.87	1262324.88	4	256	451855.68	1263161.76	4	297	451388.10	1262288.61	4	338	451926.25	1261983.18	6	377	451003.37	1266220.86
4	216	451823.43	1262377.47	4	257	451853.24	1263174.78	4	298	451371.53	1262267.07	4	339	451924.62	1262006.76	6	378	450967.28	1266227.46
4	217	451799.19	1262376.51	4	258	451837.08	1263181.47	4	299	451355.54	1262245.11	4	340	451977.35	1262046.69	6	379	450946.75	1266214.86
4	218	451694.09	1262317.08	4	259	451658.85	1263229.50	4	300	451340.14	1262222.73	4	341	452023.80	1262075.07	6	380	450931.80	1266208.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	381	450853.39	1266213.69	7	421	452104.10	1266458.61	8	461	451544.00	1266485.70	10	500	451451.10	1267743.33	10	541	451371.23	1267399.29
6	382	450829.37	1266195.45	7	422	452109.12	1266398.70	8	462	451560.00	1266481.29	10	501	451440.37	1267748.64	10	542	451365.59	1267381.68
6	383	450829.38	1266171.09	7	423	452119.49	1266345.66	8	463	451576.87	1266475.11	10	502	451424.54	1267764.45	10	543	451331.93	1267337.46
6	384	450870.92	1266133.08	7	401	452134.34	1266346.17	8	464	451593.63	1266460.50	10	503	451409.44	1267784.49	10	544	451286.20	1267313.94
6	385	450899.20	1266089.34	8	424	451649.40	1266412.08	8	465	451601.43	1266420.78	10	504	451392.18	1267815.99	10	545	451245.01	1267311.15
6	386	450907.75	1266038.40	8	425	451633.89	1266432.27	8	466	451601.82	1266372.81	10	505	451369.73	1267871.28	10	546	451223.42	1267316.19
6	387	450893.40	1265992.20	8	426	451623.35	1266470.91	8	467	451622.79	1266373.53	10	506	451315.75	1267952.01	10	547	451207.57	1267304.49
6	388	450753.53	1265807.13	8	427	451633.59	1266512.97	8	468	451640.50	1266391.65	10	507	451243.63	1268046.15	10	548	451215.82	1267282.74
6	389	450626.43	1265695.71	8	428	451646.20	1266550.14	8	424	451649.40	1266412.08	10	508	451164.62	1268136.39	10	549	451232.72	1267245.27
6	390	450578.43	1265659.08	8	429	451702.98	1266578.40	9	469	450948.69	1266893.64	10	509	451145.30	1268154.78	10	550	451250.14	1267212.09
6	391	450534.00	1265625.18	8	430	451729.44	1266596.82	9	470	450908.64	1266977.64	10	510	451124.62	1268160.24	10	551	451257.69	1267192.11
6	392	450495.31	1265570.31	8	431	451747.86	1266613.08	9	471	450848.72	1266953.55	10	511	451100.28	1268143.68	10	552	451272.64	1267162.20
6	393	450496.83	1265547.90	8	432	451760.18	1266626.22	9	472	450841.18	1266932.28	10	512	451080.80	1268119.32	10	553	451247.03	1267119.63
6	394	450518.43	1265526.63	8	433	451769.26	1266683.40	9	473	450875.62	1266861.63	10	513	451064.89	1268097.03	10	554	451173.68	1267051.89
6	395	450572.18	1265527.74	8	434	451812.98	1266743.88	9	474	450888.62	1266855.12	10	514	451054.23	1268073.93	10	555	451116.00	1267012.59
6	396	450618.41	1265548.47	8	435	451850.70	1266785.16	9	475	450904.73	1266859.17	10	515	451050.23	1268055.72	10	556	451068.30	1266981.36
6	397	450625.93	1265564.70	8	436	451856.13	1266804.60	9	469	450948.69	1266893.64	10	516	451057.53	1268034.06	10	557	451071.37	1266967.35
6	398	450606.35	1265640.84	8	437	451851.35	1266816.66	10	476	451470.19	1267185.18	10	517	451092.07	1267949.85	10	558	451168.16	1267018.86
6	399	450624.42	1265663.25	8	438	451838.14	1266818.82	10	477	451511.26	1267227.15	10	518	451029.22	1267865.22	10	559	451147.99	1267147.65
6	400	450666.62	1265687.88	8	439	451813.98	1266800.43	10	478	451510.75	1267261.86	10	519	451142.95	1267827.45	10	560	451423.80	1267189.95
6	356	450747.00	1265750.04	8	440	451753.20	1266736.05	10	479	451543.91	1267291.53	10	520	451150.22	1267798.26	10	476	451470.19	1267185.18
7	401	452134.34	1266346.17	8	441	451735.12	1266732.57	10	480	451613.75	1267334.10	10	521	451165.81	1267781.13	11	561	450706.81	1266468.96
7	402	452146.79	1266386.94	8	442	451698.45	1266734.91	10	481	451662.50	1267343.91	10	522	451184.42	1267775.25	11	562	450724.39	1266479.04
7	403	452144.64	1266399.75	8	443	451629.59	1266675.48	10	482	451659.45	1267364.34	10	523	451203.80	1267767.90	11	563	450720.82	1266505.95
7	404	452115.81	1266571.26	8	444	451556.38	1266618.69	10	483	451658.13	1267372.71	10	524	451228.53	1267746.45	11	564	450620.60	1266663.54
7	405	452068.93	1266764.88	8	445	451489.73	1266599.70	10	484	451652.13	1267411.05	10	525	451257.05	1267731.93	11	565	450558.62	1266792.03
7	406	452052.35	1266785.58	8	446	451426.43	1266624.90	10	485	451644.45	1267432.32	10	526	451277.93	1267725.27	11	566	450472.45	1266873.51
7	407	452033.76	1266867.33	8	447	451374.68	1266631.05	10	486	451630.85	1267463.07	10	527	451304.76	1267719.00	11	567	450411.18	1266890.28
7	408	452022.05	1266874.77	8	448	451323.94	1266622.11	10	487	451614.99	1267486.59	10	528	451335.93	1267719.00	11	568	450370.49	1266894.21
7	409	452011.75	1266869.16	8	449	451314.15	1266589.89	10	488	451602.45	1267514.49	10	529	451356.93	1267718.52	11	569	450357.54	1266917.85
7	410	452004.13	1266841.02	8	450	451277.13	1266577.32	10	489	451583.82	1267557.99	10	530	451369.63	1267712.61	11	570	450354.96	1266922.53
7	411	452031.25	1266771.60	8	451	451230.75	1266578.28	10	490	451575.92	1267577.97	10	531	451375.57	1267704.12	11	571	450348.01	1266935.22
7	412	452034.82	1266722.22	8	452	451200.12	1266563.58	10	491	451553.94	1267611.12	10	532	451377.69	1267691.85	11	572	450348.01	1266952.59
7	413	452037.29	1266688.17	8	453	451194.87	1266560.13	10	492	451547.72	1267623.87	10	533	451372.18	1267671.93	11	573	450322.12	1266974.97
7	414	452021.72	1266680.88	8	454	451199.58	1266550.89	10	493	451527.41	1267651.08	10	534	451355.24	1267634.22	11	574	450304.28	1267010.58
7	415	451981.51	1266675.84	8	455	451352.36	1266533.64	10	494	451508.54	1267670.22	10	535	451327.45	1267556.55	11	575	450305.68	1267033.89
7	416	451964.94	1266663.54	8	456	451426.25	1266511.98	10	495	451494.43	1267687.74	10	536	451330.81	1267543.17	11	576	450346.12	1267022.70
7	417	451963.93	1266624.33	8	457	451442.22	1266500.40	10	496	451481.70	1267706.22	10	537	451349.50	1267512.69	11	577	450383.30	1266972.87
7	418	452059.22	1266565.65	8	458	451459.65	1266485.70	10	497	451475.67	1267715.82	10	538	451360.29	1267510.11	11	578	450402.13	1266970.26
7	419	452075.95	1266517.95	8	459	451471.38	1266474.00	10	498	451472.95	1267723.02	10	539	451388.30	1267503.36	11	579	450406.77	1266988.95
7	420	452068.67	1266466.17	8	460	451527.31	1266489.03	10	499	451465.61	1267736.19	10	540	451393.22	1267467.90	11	580	450403.79	1267007.40

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				
11	581	450401.67	1267020.48	11	622	449550.70	1267033.50	11	663	450139.71	1268147.76	11	704	450611.75	1267751.88	11	745	450838.25	1268190.60
11	582	450402.09	1267021.89	11	623	449511.64	1267049.70	11	664	450282.70	1268182.71	11	705	450643.61	1267752.30	11	746	450826.53	1268180.49
11	583	450402.15	1267022.07	11	624	449485.14	1267092.87	11	665	450329.89	1268263.11	11	706	450661.16	1267755.78	11	747	450819.19	1268174.67
11	584	450405.87	1267034.37	11	625	449456.48	1267140.30	11	666	450370.85	1268281.53	11	707	450687.35	1267772.19	11	748	450812.19	1268169.90
11	585	450406.56	1267036.65	11	626	449452.50	1267186.83	11	667	450387.41	1268288.97	11	708	450706.14	1267772.46	11	749	450801.69	1268171.25
11	586	450409.25	1267045.50	11	627	449450.94	1267205.25	11	668	450473.30	1268338.83	11	709	450714.29	1267765.17	11	750	450794.85	1268176.53
11	587	450418.25	1267075.26	11	628	449396.68	1267303.23	11	669	450492.01	1268347.32	11	710	450714.41	1267749.39	11	751	450788.82	1268211.24
11	588	450416.46	1267088.43	11	629	449391.66	1267332.90	11	670	450533.37	1268319.03	11	711	450711.86	1267737.72	11	752	450775.25	1268238.69
11	589	450399.94	1267106.34	11	630	449436.87	1267381.62	11	671	450599.25	1268225.16	11	712	450711.68	1267724.31	11	753	450776.26	1268256.06
11	590	450392.32	1267135.17	11	631	449463.50	1267411.29	11	672	450622.04	1268173.17	11	713	450736.57	1267715.16	11	754	450804.88	1268277.90
11	591	450393.86	1267204.68	11	632	449466.01	1267452.72	11	673	450622.55	1268128.95	11	714	450766.71	1267660.86	11	755	450805.39	1268301.96
11	592	450367.59	1267199.04	11	633	449448.93	1267509.27	11	674	450602.49	1268107.38	11	715	450784.57	1267649.79	11	756	450783.80	1268337.81
11	593	450341.50	1267151.88	11	634	449400.19	1267503.66	11	675	450605.95	1268096.49	11	716	450808.28	1267648.17	11	757	450778.28	1268363.55
11	594	450335.01	1267143.15	11	635	449354.48	1267512.63	11	676	450631.34	1268089.74	11	717	450800.36	1267722.30	11	758	450731.55	1268401.62
11	595	450329.75	1267136.04	11	636	449341.43	1267536.72	11	677	450634.45	1268075.97	11	718	450830.50	1267726.80	11	759	450713.48	1268420.10
11	596	450328.80	1267134.78	11	637	449337.41	1267591.02	11	678	450640.63	1267970.40	11	719	450902.12	1267736.07	11	760	450697.56	1268422.02
11	597	450316.28	1267117.92	11	638	449390.99	1267603.53	11	679	450640.69	1267915.05	11	720	450926.78	1267744.23	11	761	450684.82	1268427.39
11	598	450312.41	1267116.84	11	639	449322.26	1267620.12	11	680	450649.23	1267869.96	11	721	450917.87	1267763.61	11	762	450684.09	1268464.17
11	599	450311.62	1267116.63	11	640	449379.70	1267639.35	11	681	450634.67	1267840.11	11	722	450892.49	1267790.97	11	763	450677.09	1268475.36
11	600	450301.22	1267113.72	11	641	449755.10	1267640.70	11	682	450606.23	1267823.61	11	723	450841.20	1267798.23	11	764	450668.30	1268487.45
11	601	450296.14	1267112.28	11	642	449755.12	1267644.18	11	683	450483.98	1267806.69	11	724	450825.31	1267801.11	11	765	450644.60	1268510.04
11	602	450289.53	1267119.78	11	643	449755.25	1267661.22	11	684	450449.88	1267814.79	11	725	450809.73	1267803.57	11	766	450641.16	1268513.52
11	603	450285.31	1267124.58	11	644	449756.89	1267805.19	11	685	450430.43	1267844.85	11	726	450801.03	1267831.53	11	767	450640.34	1268520.24
11	604	450241.37	1267145.58	11	645	449757.19	1267833.69	11	686	450422.60	1267849.56	11	727	450822.11	1267852.80	11	768	450643.32	1268527.47
11	605	450195.23	1267144.32	11	646	449760.13	1267880.55	11	687	450397.49	1267838.91	11	728	450856.44	1267862.94	11	769	450646.38	1268531.49
11	606	450163.32	1267134.78	11	647	449766.30	1267888.68	11	688	450384.99	1267798.08	11	729	450874.53	1267953.63	11	770	450655.92	1268541.87
11	607	450060.93	1267128.60	11	648	449777.25	1267889.70	11	689	450368.85	1267748.22	11	730	450898.63	1267967.64	11	771	450658.75	1268550.21
11	608	449991.39	1267131.45	11	649	449794.81	1267900.71	11	690	450332.68	1267709.01	11	731	450935.31	1267987.80	11	772	450660.47	1268558.55
11	609	449957.10	1267136.70	11	650	449810.93	1267919.85	11	691	450324.64	1267653.03	11	732	450925.74	1268015.67	11	773	450663.23	1268568.84
11	610	449936.14	1267147.17	11	651	449815.12	1267939.86	11	692	450334.32	1267639.44	11	733	450904.10	1268022.69	11	774	450660.41	1268587.53
11	611	449912.81	1267168.59	11	652	449818.87	1267951.80	11	693	450347.88	1267644.48	11	734	450895.12	1268025.30	11	775	450649.28	1268587.23
11	612	449897.56	1267169.07	11	653	449829.82	1267954.23	11	694	450358.31	1267664.88	11	735	450888.60	1268034.27	11	776	450634.61	1268585.19
11	613	449889.94	1267160.97	11	654	449860.25	1267966.74	11	695	450359.81	1267702.59	11	736	450915.23	1268150.73	11	777	450619.93	1268582.34
11	614	449887.57	1267140.99	11	655	449897.36	1267976.91	11	696	450368.91	1267715.46	11	737	450913.87	1268170.47	11	778	450607.22	1268583.48
11	615	449869.47	1267128.12	11	656	449929.25	1267979.91	11	697	450395.60	1267736.37	11	738	450907.65	1268175.54	11	779	450598.37	1268584.32
11	616	449824.71	1267111.29	11	657	449957.79	1267986.69	11	698	450396.23	1267761.66	11	739	450901.63	1268187.00	11	780	450591.90	1268589.75
11	617	449811.06	1267097.76	11	658	449974.50	1267988.19	11	699	450411.17	1267771.35	11	740	450888.06	1268203.14	11	781	450592.91	1268609.91
11	618	449795.18	1267086.21	11	659	450026.60	1268036.61	11	700	450451.85	1267768.02	11	741	450877.18	1268208.39	11	782	450589.89	1268619.90
11	619	449674.53	1267052.10	11	660	450024.50	1268119.59	11	701	450536.75	1267759.92	11	742	450874.53	1268207.82	11	783	450576.88	1268623.02
11	620	449650.87	1267050.96	11	661	450129.60	1268145.30	11	702	450563.42	1267758.69	11	743	450866.20	1268208.33	11	784	450551.14	1268609.01
11	621	449578.00	1267036.20	11	662	450131.22	1268145.69	11	703	450567.36	1267758.48	11	744	450853.67	1268205.72	11	785	450512.34	1268589.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	786	450463.63	1268563.77	11	827	449686.35	1268034.66	11	868	449388.66	1267744.35	11	909	450422.99	1266381.60	11	949	449705.49	1266603.69
11	787	450413.36	1268535.78	11	828	449683.00	1268027.70	11	869	449405.93	1267788.66	11	910	450443.09	1266425.85	11	950	449704.63	1266551.25
11	788	450405.82	1268536.14	11	829	449674.28	1267972.65	11	870	449408.44	1267863.00	11	911	450512.89	1266433.11	11	951	449713.17	1266539.49
11	789	450399.88	1268530.17	11	830	449669.99	1267924.44	11	871	449407.16	1267937.31	11	912	450545.56	1266494.73	11	952	449715.82	1266539.19
11	790	450388.38	1268524.62	11	831	449668.17	1267904.07	11	872	449388.92	1267971.15	11	913	450569.67	1266503.13	11	953	449737.87	1266536.52
11	791	450380.20	1268527.50	11	832	449674.28	1267879.44	11	873	449361.05	1268027.22	11	914	450646.53	1266508.71	11	954	449760.45	1266539.94
11	792	450270.90	1268468.49	11	833	449675.22	1267857.09	11	874	449348.95	1268055.84	11	915	450667.12	1266478.47	11	955	449838.17	1266554.73
11	793	450170.70	1268412.69	11	834	449671.45	1267844.88	11	875	449346.70	1268082.81	11	916	450706.81	1266468.96	11	956	449854.10	1266554.43
11	794	450153.76	1268401.44	11	835	449664.05	1267837.95	11	876	449338.16	1268103.63	11	916	450362.93	1266501.00	11	957	449862.64	1266546.69
11	795	450144.81	1268395.47	11	836	449644.20	1267830.12	11	877	449336.52	1268126.55	11	917	450415.32	1266547.50	11	958	449869.80	1266535.80
11	796	450143.37	1268394.51	11	837	449587.14	1267821.48	11	878	449252.30	1268062.44	11	918	450434.42	1266585.57	11	959	449915.20	1266522.39
11	797	450100.91	1268366.28	11	838	449553.23	1267820.85	11	879	449252.03	1268042.13	11	919	450421.35	1266641.55	11	960	449930.06	1266478.05
11	798	450021.13	1268311.08	11	839	449505.76	1267837.74	11	880	449257.02	1268010.57	11	920	450387.19	1266740.10	11	961	449970.24	1266463.50
11	799	449998.22	1268301.00	11	840	449494.12	1267841.88	11	881	449301.81	1267885.62	11	921	450366.69	1266748.77	11	962	450063.68	1266457.89
11	800	449989.22	1268300.25	11	841	449486.73	1267844.52	11	882	449280.76	1267821.09	11	922	450335.95	1266793.86	11	963	450109.89	1266443.34
11	801	449981.50	1268307.90	11	842	449476.31	1267864.20	11	883	449266.45	1267777.17	11	923	450313.45	1266809.07	11	964	450178.22	1266450.06
11	802	449977.74	1268324.28	11	843	449473.43	1267863.90	11	884	449229.93	1267766.10	11	924	450286.00	1266879.21	11	965	450229.49	1266438.42
11	803	449972.36	1268342.79	11	844	449442.53	1267860.75	11	885	449198.28	1267590.81	11	925	450282.93	1266907.62	11	966	450291.74	1266424.32
11	804	449968.53	1268359.80	11	845	449432.68	1267838.82	11	886	449254.23	1267423.08	11	926	450282.39	1266912.57	11	967	450327.92	1266448.95
11	805	449968.75	1268378.22	11	846	449449.63	1267835.88	11	887	449255.43	1267413.60	11	927	450280.92	1266926.10	11	916	450362.93	1266501.00
11	806	449974.28	1268389.11	11	847	449523.01	1267808.10	11	888	449286.07	1267172.07	11	928	450279.11	1266942.99	12	968	450602.24	1259136.78
11	807	449991.82	1268406.27	11	848	449559.93	1267800.18	11	889	449312.88	1266930.96	11	929	450242.81	1266945.21	12	969	450610.91	1259202.51
11	808	450035.14	1268443.62	11	849	449559.96	1267800.18	11	890	449372.55	1266746.82	11	930	450146.38	1266929.04	12	970	450665.10	1259243.49
11	809	450050.12	1268467.50	11	850	449579.50	1267795.98	11	891	449373.24	1266744.72	11	931	450156.11	1266978.54	12	971	450720.80	1259307.90
11	810	450049.04	1268475.96	11	851	449592.18	1267793.31	11	892	449390.24	1266717.24	11	932	450145.93	1267095.21	12	972	450813.41	1259358.60
11	811	450045.05	1268479.89	11	852	449600.82	1267791.48	11	893	449436.60	1266642.27	11	933	450032.40	1267104.75	12	973	450809.13	1259375.55
11	812	449936.84	1268427.39	11	853	449622.41	1267786.92	11	894	449480.13	1266571.89	11	934	449917.37	1267101.39	12	974	450797.48	1259375.16
11	813	449825.81	1268389.86	11	854	449636.68	1267777.20	11	895	449494.53	1266548.61	11	935	449820.92	1267070.58	12	975	450769.68	1259373.42
11	814	449821.79	1268381.46	11	855	449666.56	1267757.73	11	896	449629.05	1266327.69	11	936	449681.78	1266978.75	12	976	450741.94	1259370.93
11	815	449829.82	1268377.56	11	856	449679.12	1267699.77	11	897	449925.17	1266167.64	11	937	449667.59	1266909.78	12	977	450714.29	1259367.66
11	816	449855.44	1268382.03	11	857	449680.14	1267695.03	11	898	449927.81	1266169.41	11	938	449663.55	1266884.85	12	978	450710.34	1259367.09
11	817	449911.73	1268396.04	11	858	449676.47	1267688.04	11	899	449967.11	1266100.26	11	939	449665.08	1266868.26	12	979	450686.73	1259363.61
11	818	449930.81	1268380.92	11	859	449661.42	1267659.33	11	900	449987.50	1266069.36	11	940	449671.63	1266836.01	12	980	450659.30	1259358.81
11	819	449955.94	1268320.68	11	860	449639.82	1267649.25	11	901	450033.33	1266155.25	11	941	449675.78	1266820.59	12	981	450632.01	1259353.23
11	820	449932.81	1268280.69	11	861	449510.75	1267704.36	11	902	450238.65	1265987.34	11	942	449679.98	1266811.50	12	982	450604.87	1259346.93
11	821	449805.72	1268227.50	11	862	449501.62	1267683.51	11	903	450239.09	1266000.72	11	943	449681.09	1266809.13	12	983	450577.95	1259339.85
11	822	449787.64	1268207.34	11	863	449491.63	1267659.33	11	904	450210.50	1266063.03	11	944	449687.89	1266794.43	12	984	450551.22	1259332.02
11	823	449786.13	1268135.10	11	864	449460.48	1267649.25	11	905	450198.93	1266126.30	11	945	449650.12	1266782.22	12	985	450524.72	1259323.44
11	824	449730.37	1268104.86	11	865	449376.03	1267690.86	11	906	450204.47	1266208.05	11	946	449652.70	1266772.08	12	986	450498.47	1259314.14
11	825	449731.87	1268086.95	11	866	449372.06	1267701.18	11	907	450226.06	1266272.43	11	947	449656.91	1266756.64	12	987	450472.49	1259304.12
11	826	449733.37	1268053.92	11	867	449369.55	1267713.69	11	908	450324.99	1266335.94	11	948	449702.62	1266672.75	12	988	450446.79	1259293.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	989	450440.32	1259290.47	13	1029	450184.16	1264114.56	13	1070	449528.14	1264229.94	13	1111	449329.18	1262920.89	13	1152	448768.41	1262300.22
12	990	450442.39	1259283.12	13	1030	450149.73	1264095.84	13	1071	449464.50	1264256.19	13	1112	449313.96	1262911.71	13	1153	448790.07	1262296.23
12	991	450427.87	1259215.89	13	1031	450155.78	1264121.19	13	1072	449421.98	1264268.04	13	1113	449310.74	1262893.02	13	1154	448791.36	1262296.05
12	992	450434.62	1259152.41	13	1032	450158.68	1264126.08	13	1073	449418.29	1264269.09	13	1114	449316.09	1262875.95	13	1155	448817.93	1262291.91
12	993	450454.79	1259103.96	13	1033	450172.49	1264149.24	13	1074	449391.48	1264262.64	13	1115	449326.81	1262865.99	13	1156	448822.12	1262291.40
12	994	450470.66	1259092.05	13	1034	450180.68	1264180.50	13	1075	449369.99	1264229.91	13	1116	449348.84	1262865.45	13	1157	448845.88	1262288.40
12	995	450421.80	1259087.52	13	1035	450180.37	1264214.10	13	1076	449374.35	1264200.03	13	1117	449363.24	1262861.22	13	1158	448873.93	1262285.64
12	996	450403.85	1259008.26	13	1036	450172.69	1264243.47	13	1077	449374.61	1264198.32	13	1118	449367.50	1262851.02	13	1159	448874.07	1262285.64
12	997	450403.18	1259005.32	13	1037	450161.07	1264271.82	13	1078	449386.00	1264120.29	13	1119	449363.62	1262837.94	13	1160	448902.06	1262283.69
12	998	450401.42	1258993.65	13	1038	450149.03	1264286.88	13	1079	449323.34	1264011.51	13	1120	449351.38	1262818.08	13	1161	448903.02	1262283.66
12	999	450401.34	1258993.20	13	1039	450119.97	1264290.00	13	1080	449320.32	1263987.99	13	1121	449315.30	1262788.14	13	1162	448930.23	1262282.55
12	1000	450475.28	1258995.81	13	1040	450117.01	1264297.92	13	1081	449328.86	1263968.40	13	1122	449219.37	1262718.42	13	1163	448934.95	1262282.49
12	1001	450493.93	1259015.55	13	1041	450132.51	1264303.56	13	1082	449364.53	1263960.00	13	1123	449216.14	1262699.31	13	1164	448958.42	1262282.19
12	1002	450507.24	1259029.62	13	1042	450131.66	1264340.25	13	1083	449386.12	1263907.38	13	1124	449219.01	1262686.35	13	1165	448986.60	1262282.61
12	1003	450539.14	1259045.85	13	1043	450073.69	1264415.19	13	1084	449391.19	1263834.72	13	1125	449179.41	1262666.76	13	1166	449014.75	1262283.84
12	1004	450549.94	1259060.70	13	1044	450033.56	1264473.96	13	1085	449366.54	1263662.13	13	1126	449161.10	1262656.26	13	1167	449042.88	1262285.85
12	1005	450569.03	1259103.24	13	1045	450013.79	1264507.77	13	1086	449338.91	1263574.23	13	1127	448991.93	1262564.70	13	1168	449070.92	1262288.67
12	968	450602.24	1259136.78	13	1046	450017.91	1264521.84	13	1087	449318.24	1263475.71	13	1128	448943.44	1262587.80	13	1169	449098.87	1262292.27
13	1006	450074.07	1262697.42	13	1047	450018.09	1264544.55	13	1088	449287.17	1263387.78	13	1129	448917.31	1262609.07	13	1170	449108.68	1262293.83
13	1007	450069.37	1262724.78	13	1048	450005.99	1264554.21	13	1089	449276.93	1263317.40	13	1130	448901.24	1262638.20	13	1171	449126.72	1262296.68
13	1008	450057.25	1262754.63	13	1049	449969.36	1264602.78	13	1090	449412.82	1263276.45	13	1131	448817.85	1262625.33	13	1172	449154.43	1262301.84
13	1009	450057.96	1262833.92	13	1050	449765.91	1264585.44	13	1091	449441.22	1263283.44	13	1132	448801.28	1262611.89	13	1173	449181.99	1262307.78
13	1010	450058.12	1262853.57	13	1051	449749.79	1264600.32	13	1092	449460.74	1263298.20	13	1133	448798.26	1262590.62	13	1174	449209.37	1262314.53
13	1011	450053.18	1262856.96	13	1052	449743.67	1264619.49	13	1093	449512.91	1263348.45	13	1134	448798.14	1262537.01	13	1175	449213.38	1262315.64
13	1012	450082.08	1262953.11	13	1053	449738.68	1264635.12	13	1094	449555.70	1263359.34	13	1135	448711.73	1262517.39	13	1176	449236.53	1262322.03
13	1013	450108.42	1262982.78	13	1054	449738.28	1264636.38	13	1095	449563.75	1263356.76	13	1136	448709.34	1262448.96	13	1177	449258.31	1262323.47
13	1014	450185.03	1263218.94	13	1055	449737.67	1264645.56	13	1096	449564.16	1263348.30	13	1137	448714.37	1262431.20	13	1178	449288.46	1262328.00
13	1015	450186.31	1263222.93	13	1056	449737.61	1264646.40	13	1097	449554.39	1263337.32	13	1138	448612.41	1262399.88	13	1179	449319.53	1262335.98
13	1016	450246.07	1263689.70	13	1057	449737.34	1264650.63	13	1098	449514.11	1263306.72	13	1139	448574.46	1262388.21	13	1180	449347.39	1262340.03
13	1017	450243.29	1263736.50	13	1058	449736.31	1264665.84	13	1099	449508.19	1263290.34	13	1140	448534.65	1262375.94	13	1181	449375.14	1262344.86
13	1018	450213.33	1263817.14	13	1059	449697.80	1264649.88	13	1100	449524.79	1263267.96	13	1141	448547.95	1262369.73	13	1182	449402.76	1262350.44
13	1019	450201.88	1263814.83	13	1060	449602.62	1264600.05	13	1101	449587.06	1263238.86	13	1142	448573.83	1262358.57	13	1183	449430.19	1262356.83
13	1020	450187.53	1263844.95	13	1061	449563.59	1264560.09	13	1102	449593.98	1263232.41	13	1143	448600.02	1262348.13	13	1184	449457.43	1262363.97
13	1021	450189.23	1263856.38	13	1062	449570.26	1264554.18	13	1103	449598.80	1263218.34	13	1144	448604.43	1262346.51	13	1185	449484.48	1262371.89
13	1022	450197.30	1263867.36	13	1063	449572.49	1264552.20	13	1104	449599.31	1263179.94	13	1145	448626.50	1262338.44	13	1186	449511.27	1262380.56
13	1023	450233.19	1263884.49	13	1064	449574.21	1264550.67	13	1105	449556.43	1262994.72	13	1146	448653.23	1262329.50	13	1187	449537.82	1262389.98
13	1024	450219.64	1264026.90	13	1065	449581.71	1264544.01	13	1106	449544.98	1262982.96	13	1147	448680.19	1262321.31	13	1188	449546.37	1262393.31
13	1025	450212.32	1264021.02	13	1066	449595.93	1264531.38	13	1107	449481.19	1262917.32	13	1148	448707.39	1262313.87	13	1189	449564.09	1262400.15
13	1026	450213.09	1264069.32	13	1067	449679.37	1264457.34	13	1108	449449.53	1262878.86	13	1149	448734.78	1262307.21	13	1190	449590.06	1262411.07
13	1027	450211.68	1264087.74	13	1068	449683.53	1264433.13	13	1109	449393.79	1262912.79	13	1150	448758.98	1262302.05	13	1191	449615.72	1262422.68
13	1028	450200.95	1264108.26	13	1069	449541.29	1264235.82	13	1110	449350.28	1262922.48	13	1151	448762.35	1262301.33	13	1192	449641.04	1262435.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	1193	449666.00	1262448.09	13	1232	449674.98	1263588.78	14	1272	448381.71	1262532.42	15	1311	448021.87	1263454.83	15	1352	449209.18	1264231.71
13	1194	449690.56	1262461.86	13	1217	449691.56	1263606.15	14	1273	448418.00	1262535.72	15	1312	448039.97	1263478.89	15	1353	449203.93	1264245.45
13	1195	449714.76	1262476.29	14	1233	448676.19	1262539.08	14	1274	448462.18	1262509.41	15	1313	448012.59	1263522.30	15	1354	449173.31	1264267.89
13	1196	449726.30	1262483.64	14	1234	448677.81	1262580.09	14	1275	448543.02	1262499.30	15	1314	448030.67	1263543.00	15	1355	449137.50	1264294.11
13	1197	449738.52	1262491.41	14	1235	448747.51	1262611.89	14	1233	448676.19	1262539.08	15	1315	448061.31	1263525.09	15	1356	449109.41	1264263.81
13	1198	449761.85	1262507.19	14	1236	448753.51	1262647.17	14	1276	448619.54	1262584.62	15	1316	448150.23	1263566.52	15	1357	449097.66	1264267.53
13	1199	449764.83	1262509.35	14	1237	448747.51	1262681.19	14	1277	448633.61	1262613.18	15	1317	448205.00	1263528.45	15	1358	448990.04	1264383.78
13	1200	449784.74	1262523.63	14	1238	448734.31	1262706.06	14	1278	448630.59	1262650.68	15	1318	448249.69	1263557.01	15	1359	448938.41	1264447.26
13	1201	449807.13	1262540.70	14	1239	448709.26	1262716.80	14	1279	448615.51	1262663.01	15	1319	448347.66	1263639.87	15	1360	448913.48	1264534.47
13	1202	449829.05	1262558.40	14	1240	448643.04	1262707.05	14	1280	448611.13	1262663.19	15	1320	448411.97	1263660.03	15	1361	448887.41	1264560.45
13	1203	449850.47	1262576.70	14	1241	448638.00	1262707.65	14	1281	448591.41	1262664.12	15	1321	448442.60	1263686.91	15	1362	448879.89	1264567.92
13	1204	449856.37	1262582.07	14	1242	448610.38	1262710.98	14	1282	448543.68	1262646.21	15	1322	448427.03	1263718.83	15	1363	448904.38	1264610.52
13	1205	449944.62	1262658.93	14	1243	448592.81	1262737.35	14	1283	448512.05	1262621.58	15	1323	448378.37	1263747.81	15	1364	448957.39	1264678.11
13	1206	449954.10	1262667.18	14	1244	448573.17	1262827.74	14	1284	448514.06	1262600.28	15	1324	448304.40	1263764.10	15	1365	449009.99	1264633.32
13	1207	449988.35	1262675.82	14	1245	448550.67	1262843.19	14	1285	448541.18	1262573.43	15	1325	448372.63	1263937.35	15	1366	449063.25	1264601.52
13	1208	450014.67	1262682.45	14	1246	448486.55	1262829.42	14	1286	448558.75	1262563.35	15	1326	448390.22	1263944.94	15	1367	449104.80	1264551.69
13	1209	450070.31	1262696.46	14	1247	448450.38	1262826.06	14	1287	448583.37	1262565.03	15	1327	448529.99	1263916.32	15	1368	449104.44	1264533.21
13	1210	450074.07	1262697.42	14	1248	448448.85	1262831.22	14	1276	448619.54	1262584.62	15	1328	448541.49	1263964.65	15	1369	449032.20	1264413.60
13	1210	449962.38	1263215.22	14	1249	448445.68	1262841.90	15	1288	448463.80	1263095.70	15	1329	448502.56	1263974.49	15	1370	449074.20	1264380.81
13	1211	450023.30	1263428.91	14	1250	448442.60	1262852.37	15	1289	448423.69	1263182.31	15	1330	448505.70	1263979.71	15	1371	449109.41	1264422.90
13	1212	450018.11	1263443.67	14	1251	448441.45	1262856.24	15	1290	448353.43	1263151.92	15	1331	448553.81	1264045.41	15	1372	449149.85	1264388.88
13	1213	449949.63	1263453.66	14	1252	448441.20	1262857.08	15	1291	448296.68	1263125.04	15	1332	448588.10	1264054.29	15	1373	449242.91	1264310.61
13	1214	449930.31	1263364.68	14	1253	448435.31	1262877.00	15	1292	448226.34	1263117.75	15	1333	448608.90	1264095.69	15	1374	449296.69	1264390.20
13	1215	449917.51	1263305.76	14	1254	448424.38	1262885.49	15	1293	448204.51	1263102.84	15	1334	448636.16	1264126.77	15	1375	449336.40	1264385.49
13	1216	449921.78	1263236.28	14	1255	448419.86	1262880.96	15	1294	448179.62	1263100.95	15	1335	448676.68	1264133.16	15	1376	449345.07	1264384.29
13	1210	449962.38	1263215.22	14	1256	448408.41	1262865.24	15	1295	448144.97	1263107.67	15	1336	448742.09	1264114.08	15	1377	449374.71	1264419.54
13	1217	449691.56	1263606.15	14	1257	448381.51	1262819.85	15	1296	448087.31	1263067.17	15	1337	448764.11	1264115.79	15	1378	449386.93	1264430.37
13	1218	449694.87	1263655.62	14	1258	448364.06	1262783.43	15	1297	448065.69	1263078.06	15	1338	448780.79	1264142.85	15	1379	449408.20	1264449.18
13	1219	449709.13	1263716.43	14	1259	448346.68	1262745.24	15	1298	448049.01	1263097.05	15	1339	448796.52	1264143.39	15	1380	449423.43	1264462.65
13	1220	449751.76	1263761.19	14	1260	448325.81	1262706.48	15	1299	447959.00	1263170.85	15	1340	448821.37	1264126.44	15	1381	449441.01	1264492.35
13	1221	449821.67	1263811.62	14	1261	448312.61	1262683.53	15	1300	447954.56	1263175.98	15	1341	448847.00	1264128.12	15	1382	449448.70	1264516.59
13	1222	449831.20	1263842.97	14	1262	448296.29	1262663.61	15	1301	447878.72	1263263.88	15	1342	448890.13	1264149.45	15	1383	449447.37	1264522.71
13	1223	449818.65	1263857.55	14	1263	448254.56	1262626.05	15	1302	447840.23	1263276.69	15	1343	448910.14	1264145.37	15	1384	449432.40	1264591.50
13	1224	449756.87	1263884.40	14	1264	448233.53	1262609.73	15	1303	447833.60	1263294.93	15	1344	448943.44	1264104.60	15	1385	449536.71	1264698.93
13	1225	449711.14	1263887.22	14	1265	448223.26	1262601.78	15	1304	447837.21	1263306.33	15	1345	448981.35	1264106.43	15	1386	449525.66	1264723.83
13	1226	449653.89	1263867.06	14	1266	448243.35	1262582.31	15	1305	447841.11	1263318.60	15	1346	448988.60	1264114.20	15	1387	449381.50	1264853.70
13	1227	449523.29	1263774.12	14	1267	448254.12	1262571.87	15	1306	447867.21	1263341.28	15	1347	449014.91	1264133.40	15	1388	449376.72	1264865.79
13	1228	449522.03	1263701.25	14	1268	448259.10	1262565.72	15	1307	447876.07	1263344.28	15	1348	449027.84	1264144.92	15	1389	449411.38	1264926.84
13	1229	449531.31	1263584.85	14	1269	448301.06	1262513.82	15	1308	447897.74	1263351.63	15	1349	449091.63	1264140.45	15	1390	449435.99	1264957.08
13	1230	449565.37	1263563.88	14	1270	448300.93	1262516.70	15	1309	447925.93	1263405.57	15	1350	449126.81	1264153.86	15	1391	449446.91	1264965.81
13	1231	449611.69	1263552.96	14	1271	448353.43	1262529.87	15	1310	447972.64	1263425.70	15	1351	449170.00	1264163.94	15	1392	449533.73	1264879.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	1393	449566.73	1264866.78	15	1434	449255.42	1265147.73	15	1475	448054.39	1264487.85	15	1516	448206.99	1262613.21	18	1554	450440.06	1265972.31
15	1394	449601.13	1264811.88	15	1435	449215.85	1265180.10	15	1476	448044.39	1264462.20	15	1517	448242.37	1262640.63	18	1555	450471.21	1265933.67
15	1395	449619.70	1264793.01	15	1436	449187.53	1265205.90	15	1477	448033.12	1264439.04	15	1518	448282.50	1262676.75	18	1549	450491.26	1265922.72
15	1396	449631.42	1264806.96	15	1437	449135.72	1265253.09	15	1478	448018.73	1264413.39	15	1519	448296.92	1262694.36	19	1556	450363.47	1265963.85
15	1397	449621.99	1264825.92	15	1438	449101.98	1265283.84	15	1479	448002.45	1264388.97	15	1520	448309.22	1262715.72	19	1557	450417.96	1266097.74
15	1398	449570.84	1264900.74	15	1439	449069.00	1265313.87	15	1480	447984.30	1264365.84	15	1521	448329.64	1262753.67	19	1558	450409.53	1266118.83
15	1399	449575.20	1264914.51	15	1440	449059.41	1265302.32	15	1481	447973.67	1264348.29	15	1522	448346.85	1262791.47	19	1559	450393.76	1266130.95
15	1400	449598.60	1264928.40	15	1441	448932.94	1265149.77	15	1482	447958.05	1264329.00	15	1523	448364.75	1262828.82	19	1560	450367.05	1266160.95
15	1401	449664.70	1264833.15	15	1442	448915.23	1265128.38	15	1483	447946.26	1264315.92	15	1524	448392.53	1262875.68	19	1561	450345.69	1266166.83
15	1402	449726.81	1264743.69	15	1443	448913.16	1265128.20	15	1484	447940.14	1264309.14	15	1525	448405.31	1262893.23	19	1562	450331.68	1266151.77
15	1403	449741.38	1264722.66	15	1444	448885.51	1265124.99	15	1485	447922.77	1264288.77	15	1526	448402.50	1262894.40	19	1563	450329.66	1266134.52
15	1404	449752.61	1264706.49	15	1445	448857.98	1265121.00	15	1486	447921.96	1264287.78	15	1527	448351.91	1262901.54	19	1564	450342.11	1266102.21
15	1405	449755.23	1264707.06	15	1446	448790.72	1265104.32	15	1487	447905.95	1264267.98	15	1528	448320.41	1262906.01	19	1565	450340.61	1266023.28
15	1406	449758.22	1264707.72	15	1447	448770.31	1265085.60	15	1488	447889.69	1264246.71	15	1529	448290.19	1262893.90	19	1566	450339.82	1265959.05
15	1407	449808.01	1264718.46	15	1448	448756.11	1265072.52	15	1489	447874.02	1264225.05	15	1530	448283.20	1262959.89	19	1567	450347.88	1265955.39
15	1408	449870.78	1264727.51	15	1449	448618.57	1265051.52	15	1490	447858.92	1264202.94	15	1531	448465.80	1263095.70	19	1568	450363.47	1265963.85
15	1409	449881.43	1264728.81	15	1450	448618.12	1265051.34	15	1491	447844.43	1264180.47	16	1531	448854.64	1263382.17	20	1568	450123.68	1266537.33
15	1410	449907.82	1264755.93	15	1451	448537.29	1265008.71	15	1492	447830.54	1264157.58	16	1532	448874.46	1263423.24	20	1569	450125.87	1266544.17
15	1411	449981.18	1264760.97	15	1452	448497.76	1264989.27	15	1493	447818.79	1264137.03	16	1533	448860.43	1263458.04	20	1570	450140.38	1266589.53
15	1412	449981.82	1264774.89	15	1453	448492.10	1264986.48	15	1494	447709.73	1263957.84	16	1534	448759.97	1263523.56	20	1571	450147.74	1266600.69
15	1413	449889.05	1264770.27	15	1454	448492.44	1264986.03	15	1495	447691.31	1263806.85	16	1535	448672.10	1263556.89	20	1572	450172.23	1266626.97
15	1414	449837.60	1264767.69	15	1455	448471.11	1264972.62	15	1496	447689.87	1263790.20	16	1536	448622.06	1263532.23	20	1573	450173.36	1266633.93
15	1415	449836.57	1264767.60	15	1456	448464.03	1264967.91	15	1497	447671.32	1263648.27	16	1537	448578.36	1263498.09	20	1574	450174.30	1266645.00
15	1416	449834.42	1264767.39	15	1457	448447.97	1264957.17	15	1498	447669.12	1263620.49	16	1538	448580.75	1263469.71	20	1575	450085.61	1266640.41
15	1417	449702.78	1264894.98	15	1458	448425.27	1264941.06	15	1499	447667.69	1263592.65	16	1539	448604.32	1263420.69	20	1576	450045.35	1266626.70
15	1418	449691.37	1264902.33	15	1459	448398.98	1264921.86	15	1500	447667.51	1263585.03	16	1540	448657.73	1263359.79	20	1577	449995.61	1266602.64
15	1419	449557.17	1264988.97	15	1460	448323.39	1264823.07	15	1501	447666.01	1263580.80	16	1541	448766.24	1263344.10	20	1578	449999.40	1266567.60
15	1420	449557.18	1264989.18	15	1461	448289.14	1264794.66	15	1502	447639.56	1263498.81	16	1542	448803.53	1263351.66	20	1579	449963.00	1266528.90
15	1421	449554.22	1264990.89	15	1462	448258.16	1264761.93	15	1503	447608.26	1263401.79	16	1531	448854.64	1263382.17	20	1580	449960.89	1266526.08
15	1422	449529.94	1265003.79	15	1463	448247.87	1264751.04	15	1504	447712.83	1263110.94	17	1543	450702.70	1265282.64	20	1581	449969.26	1266516.81
15	1423	449505.33	1265016.06	15	1464	448247.09	1264750.23	15	1505	447720.86	1263122.43	17	1544	450714.59	1265303.52	20	1582	450006.03	1266517.23
15	1424	449480.40	1265027.61	15	1465	448217.06	1264710.66	15	1506	447727.39	1263140.25	17	1545	450664.37	1265412.12	20	1583	450029.06	1266514.68
15	1425	449455.16	1265038.50	15	1466	448182.35	1264677.57	15	1507	447795.76	1263045.93	17	1546	450556.85	1265376.30	20	1584	450055.28	1266510.03
15	1426	449429.61	1265048.67	15	1467	448142.10	1264653.75	15	1508	447819.35	1263022.89	17	1547	450549.66	1265363.49	20	1585	450069.31	1266508.53
15	1427	449403.81	1265058.15	15	1468	448116.74	1264625.73	15	1509	447840.56	1262989.38	17	1548	450628.39	1265260.29	20	1586	450093.90	1266510.21
15	1428	449377.75	1265066.91	15	1469	448107.88	1264599.09	15	1510	447956.09	1262836.14	17	1543	450702.70	1265282.64	20	1587	450111.07	1266517.71
15	1429	449351.48	1265074.98	15	1470	448101.88	1264588.83	15	1511	448057.56	1262773.50	18	1549	450491.26	1265922.72	20	1568	450123.68	1266537.33
15	1430	449339.30	1265079.12	15	1471	448088.56	1264564.56	15	1512	448066.87	1262767.77	18	1550	450527.97	1265968.95	21	1588	449587.63	1268089.29
15	1431	449302.28	1265109.42	15	1472	448075.93	1264539.93	15	1513	448109.31	1262706.48	18	1551	450518.06	1266007.05	21	1589	449595.23	1268104.62
15	1432	449299.26	1265111.88	15	1473	448064.58	1264516.17	15	1514	448140.05	1262677.14	18	1552	450493.81	1266014.88	21	1590	449591.01	1268122.56
15	1433	449267.10	1265138.16	15	1474	448064.00	1264514.94	15	1515	448170.18	1262648.37	18	1553	450449.61	1265990.22	21	1591	449577.93	1268134.17



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
21	1592	449545.29	1268139.93	22	1632	449807.40	1268633.91	24	1671	450126.50	1269117.00	24	1712	449351.24	1269114.96	24	1753	448851.64	1269892.08
21	1593	449514.29	1268129.61	22	1633	449761.69	1268612.31	24	1672	450042.29	1269121.20	24	1713	449366.68	1269121.95	24	1754	448850.38	1269891.15
21	1594	449491.55	1268111.94	22	1634	449741.79	1268606.07	24	1673	450039.84	1269123.48	24	1714	449368.87	1269127.65	24	1755	448855.95	1269880.65
21	1595	449494.05	1268089.26	22	1635	449720.10	1268605.44	24	1674	450026.62	1269135.81	24	1715	449367.23	1269136.23	24	1756	448860.25	1269872.52
21	1596	449510.30	1268078.43	22	1636	449700.25	1268604.21	24	1675	450028.00	1269190.98	24	1716	449361.21	1269142.50	24	1757	448860.25	1269872.49
21	1597	449532.48	1268074.56	22	1637	449695.14	1268594.49	24	1676	450009.59	1269195.33	24	1717	449354.13	1269148.38	24	1758	448860.27	1269872.49
21	1588	449587.63	1268089.29	22	1638	449704.73	1268585.55	24	1677	449907.51	1269158.70	24	1718	449331.93	1269148.08	24	1759	448862.75	1269864.66
22	1598	450120.13	1268582.85	22	1639	449749.45	1268579.13	24	1678	449882.01	1269149.40	24	1719	449285.68	1269133.50	24	1760	448867.35	1269850.14
22	1599	450123.62	1268615.46	22	1640	449765.03	1268547.75	24	1679	449826.36	1269129.12	24	1720	449250.50	1269116.22	24	1761	448877.61	1269817.83
22	1600	450167.14	1268662.62	22	1641	450008.79	1268614.86	24	1680	449819.42	1269123.12	24	1721	449229.11	1269095.25	24	1762	448899.86	1269747.72
22	1601	450168.59	1268664.18	22	1642	450078.93	1268632.44	24	1681	449804.22	1269109.98	24	1722	449224.12	1269089.58	24	1763	448923.62	1269672.87
22	1602	450178.97	1268675.43	22	1643	450095.42	1268626.05	24	1682	449794.28	1269062.31	24	1723	449205.92	1269068.88	24	1764	448926.48	1269657.12
22	1603	450224.03	1268695.56	22	1644	450100.10	1268612.16	24	1683	449772.76	1269041.88	24	1724	449187.11	1269042.39	24	1765	448949.85	1269528.24
22	1604	450235.06	1268709.69	22	1645	450099.74	1268569.35	24	1684	449752.51	1269029.10	24	1725	449162.60	1269025.20	24	1766	448956.98	1269488.97
22	1605	450231.70	1268738.13	22	1646	450109.14	1268558.97	24	1685	449609.75	1268968.29	24	1726	449141.19	1269023.91	24	1767	448956.23	1269428.40
22	1606	450205.83	1268770.77	22	1598	450120.13	1268582.85	24	1686	449551.59	1268943.15	24	1727	449118.80	1269042.60	24	1768	448956.81	1269383.88
22	1607	450188.60	1268799.00	23	1647	449402.10	1268688.99	24	1687	449510.87	1268944.02	24	1728	449109.11	1269061.47	24	1769	448956.19	1269377.04
22	1608	450185.14	1268803.05	23	1648	449418.70	1268699.49	24	1688	449484.60	1268930.28	24	1729	449103.59	1269086.22	24	1770	448929.78	1269079.95
22	1609	450175.50	1268814.36	23	1649	449418.70	1268708.31	24	1689	449462.66	1268918.79	24	1730	449092.37	1269117.15	24	1771	448949.64	1269031.32
22	1610	450175.38	1268814.48	23	1650	449412.41	1268724.39	24	1690	449455.04	1268914.80	24	1731	449077.57	1269157.41	24	1772	449012.38	1269038.94
22	1611	450141.68	1268853.99	23	1651	449396.30	1268745.69	24	1691	449452.45	1268913.45	24	1732	449009.50	1269300.09	24	1773	449044.04	1269025.50
22	1612	450125.32	1268864.67	23	1652	449373.30	1268757.60	24	1692	449437.50	1268908.20	24	1733	448985.60	1269359.10	24	1774	449063.48	1268969.01
22	1613	450107.30	1268860.53	23	1653	449354.89	1268759.01	24	1693	449424.51	1268905.89	24	1734	448979.42	1269380.37	24	1775	449071.57	1268945.46
22	1614	450096.57	1268850.87	23	1654	449320.69	1268749.80	24	1694	449412.56	1268906.28	24	1735	448980.70	1269387.51	24	1776	449120.89	1268847.45
22	1615	450096.90	1268843.01	23	1655	449237.84	1268719.05	24	1695	449401.04	1268910.75	24	1736	449046.53	1269400.14	24	1777	449149.53	1268778.60
22	1616	450099.82	1268837.79	23	1656	449236.68	1268706.63	24	1696	449390.54	1268919.57	24	1737	449100.42	1269406.08	24	1778	449171.62	1268762.91
22	1617	450129.01	1268819.01	23	1657	449286.05	1268635.74	24	1697	449386.37	1268933.19	24	1738	449167.86	1269413.52	24	1779	449202.30	1268766.90
22	1618	450134.00	1268811.15	23	1658	449296.87	1268634.03	24	1698	449382.23	1268943.15	24	1739	449197.38	1269415.89	24	1780	449235.09	1268779.05
22	1619	450172.63	1268771.13	23	1659	449362.10	1268668.41	24	1699	449364.72	1268954.43	24	1740	449212.44	1269420.24	24	1781	449434.80	1268853.00
22	1620	450174.64	1268769.06	23	1647	449402.10	1268688.99	24	1700	449359.29	1268956.95	24	1741	449216.06	1269429.15	24	1782	449469.68	1268866.86
22	1621	450184.49	1268758.83	24	1660	450198.43	1269085.41	24	1701	449345.48	1268963.37	24	1742	449212.65	1269444.03	24	1783	449478.23	1268870.28
22	1622	450183.50	1268741.49	24	1661	450203.94	1269089.04	24	1702	449332.08	1268970.06	24	1743	449129.36	1269586.59	24	1784	449507.70	1268882.01
22	1623	450175.97	1268733.06	24	1662	450206.87	1269090.96	24	1703	449308.49	1268991.87	24	1744	449011.87	1269781.11	24	1785	449606.70	1268927.10
22	1624	450172.87	1268732.79	24	1663	450270.76	1269133.02	24	1704	449279.04	1269002.01	24	1745	448975.28	1269841.74	24	1786	449734.26	1268995.23
22	1625	450170.87	1268732.64	24	1664	450265.74	1269144.78	24	1705	449255.55	1269003.09	24	1746	448970.72	1269849.27	24	1787	449773.31	1269014.37
22	1626	450157.06	1268731.53	24	1665	450211.00	1269129.30	24	1706	449244.70	1269003.60	24	1747	449029.67	1269880.44	24	1788	449844.03	1269058.17
22	1627	450116.68	1268729.73	24	1666	450208.43	1269128.85	24	1707	449239.49	1269007.59	24	1748	449030.16	1269886.29	24	1789	449887.98	1269085.41
22	1628	450058.22	1268718.72	24	1667	450206.24	1269128.49	24	1708	449240.78	1269031.98	24	1749	449030.68	1269892.65	24	1790	450015.59	1269099.96
22	1629	450026.03	1268709.69	24	1668	450205.45	1269128.37	24	1709	449244.98	1269078.12	24	1750	448979.73	1269882.27	24	1791	450036.37	1269098.70
22	1630	449974.14	1268698.44	24	1669	450198.53	1269127.17	24	1710	449263.06	1269094.92	24	1751	448953.81	1269890.37	24	1792	450070.97	1269096.57
22	1631	449881.28	1268665.86	24	1670	450190.39	1269125.79	24	1711	449310.29	1269110.61	24	1752	448883.79	1269912.21	24	1793	450135.11	1269096.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	1794	450196.61	1269085.74	25	1834	450550.17	1269980.22	25	1875	450690.66	1269060.42	28	1913	450270.86	1269557.70	29	1939	450075.17	1270133.16
24	1660	450198.43	1269085.41	25	1835	450536.50	1269977.34	25	1876	450698.87	1269056.49	28	1914	450245.99	1269582.33	30	1952	447994.44	1258356.09
25	1795	450804.25	1269094.38	25	1836	450532.77	1269973.38	25	1877	450705.00	1269047.61	28	1915	450244.67	1269583.65	30	1953	447998.03	1258380.12
25	1796	450869.07	1269209.70	25	1837	450514.91	1269954.39	25	1878	450725.55	1269042.30	28	1916	450236.44	1269591.78	30	1954	447999.57	1258392.99
25	1797	450912.27	1269336.81	25	1838	450509.36	1269921.48	25	1879	450751.00	1269043.41	28	1917	450218.03	1269610.05	30	1955	448001.36	1258407.87
25	1798	450900.23	1269337.38	25	1839	450513.57	1269893.34	25	1795	450804.25	1269094.38	28	1918	450187.38	1269606.42	30	1956	448003.92	1258435.71
25	1799	450890.18	1269322.26	25	1840	450516.78	1269861.45	26	1880	449565.30	1269104.28	28	1919	450151.87	1269591.84	30	1957	448005.70	1258463.58
25	1800	450880.62	1269264.03	25	1841	450548.36	1269724.65	26	1881	449567.24	1269114.78	28	1920	450162.19	1269502.50	30	1958	448006.71	1258491.51
25	1801	450867.56	1269226.50	25	1842	450569.56	1269632.70	26	1882	449562.05	1269123.30	28	1921	450188.60	1269494.28	30	1959	448006.93	1258518.30
25	1802	450836.93	1269213.06	25	1843	450431.42	1269586.50	26	1883	449534.79	1269140.16	28	1922	450201.00	1269490.41	30	1960	448006.95	1258519.47
25	1803	450836.09	1269224.52	25	1844	450435.19	1269487.92	26	1884	449525.85	1269150.48	28	1923	450217.91	1269500.61	30	1961	448006.38	1258547.40
25	1804	450848.43	1269269.04	25	1845	450478.69	1269489.12	26	1885	449522.84	1269161.10	28	1924	450232.37	1269509.19	30	1962	448005.05	1258575.30
25	1805	450847.61	1269292.23	25	1846	450515.93	1269484.08	26	1886	449511.29	1269177.09	28	1925	450233.72	1269510.00	30	1963	448002.93	1258603.17
25	1806	450833.91	1269293.13	25	1847	450532.16	1269462.42	26	1887	449496.98	1269179.37	28	1926	450239.10	1269513.21	30	1964	448000.05	1258630.95
25	1807	450830.89	1269270.18	25	1848	450550.17	1269416.22	26	1888	449441.36	1269160.86	28	1927	450241.87	1269514.89	30	1965	447996.37	1258658.67
25	1808	450815.48	1269249.33	25	1849	450557.62	1269314.34	26	1889	449409.21	1269140.70	28	1928	450242.68	1269515.37	30	1966	447991.93	1258686.24
25	1809	450806.22	1269249.00	25	1850	450538.02	1269284.73	26	1890	449402.22	1269122.85	28	1911	450258.80	1269525.21	30	1967	447986.73	1258713.72
25	1810	450786.18	1269288.66	25	1851	450479.16	1269263.70	26	1891	449400.64	1269101.94	28	1929	450216.05	1269513.12	30	1968	447980.75	1258740.99
25	1811	450786.18	1269338.49	25	1852	450473.72	1269259.11	26	1892	449413.80	1269058.32	28	1930	450213.37	1269532.35	30	1969	447974.01	1258768.11
25	1812	450777.64	1269379.92	25	1853	450472.65	1269250.29	26	1893	449433.56	1269052.02	28	1931	450201.43	1269548.13	30	1970	447912.53	1258988.04
25	1813	450792.70	1269403.44	25	1854	450459.15	1269191.25	26	1894	449478.47	1269066.39	28	1932	450184.18	1269552.57	30	1971	447822.00	1259116.98
25	1814	450790.20	1269428.07	25	1855	450390.17	1269186.90	26	1880	449565.30	1269104.28	28	1933	450174.01	1269550.11	30	1972	447743.55	1259189.76
25	1815	450774.63	1269457.20	25	1856	450374.00	1269184.23	27	1895	449450.36	1269381.57	28	1934	450169.61	1269537.27	30	1973	447726.17	1259241.09
25	1816	450755.54	1269454.95	25	1857	450341.09	1269172.47	27	1896	449455.71	1269398.13	28	1935	450179.32	1269519.03	30	1974	447712.97	1259273.46
25	1817	450749.50	1269437.04	25	1858	450330.01	1269166.65	27	1897	449453.93	1269414.18	28	1936	450191.72	1269511.14	30	1975	447637.29	1259310.63
25	1818	450734.61	1269436.71	25	1859	450329.58	1269152.82	27	1898	449451.94	1269429.39	28	1937	450195.45	1269510.60	30	1976	447547.80	1259354.58
25	1819	450730.50	1269450.87	25	1860	450336.03	1269148.23	27	1899	449449.04	1269444.30	28	1938	450208.08	1269508.68	30	1977	447543.35	1259354.31
25	1820	450700.28	1269554.97	25	1861	450356.14	1269146.31	27	1900	449437.23	1269456.33	28	1929	450216.05	1269513.12	30	1978	447493.51	1259356.56
25	1821	450675.66	1269566.37	25	1862	450370.59	1269144.93	27	1901	449427.37	1269457.23	29	1939	450075.17	1270133.16	30	1979	447473.10	1259332.95
25	1822	450673.16	1269587.10	25	1863	450393.94	1269139.35	27	1902	449415.96	1269456.24	29	1940	450075.63	1270137.45	30	1980	447421.25	1259277.60
25	1823	450678.18	1269609.48	25	1864	450422.44	1269124.83	27	1903	449389.04	1269441.81	29	1941	450074.62	1270209.48	30	1981	447403.32	1259241.57
25	1824	450645.01	1269666.03	25	1865	450436.86	1269124.83	27	1904	449373.82	1269434.76	29	1942	450065.30	1270203.33	30	1982	447402.70	1259240.34
25	1825	450655.57	1269706.92	25	1866	450469.08	1269135.27	27	1905	449359.87	1269430.89	29	1943	450044.46	1270202.70	30	1983	447316.87	1259074.65
25	1826	450641.50	1269765.15	25	1867	450488.18	1269138.33	27	1906	449345.04	1269409.86	29	1944	450061.04	1270169.13	30	1984	447266.22	1258976.88
25	1827	450638.49	1269829.53	25	1868	450503.48	1269130.23	27	1907	449343.19	1269396.54	29	1945	450049.49	1270159.59	30	1985	447218.03	1258944.96
25	1828	450647.03	1269876.00	25	1869	450522.37	1269114.93	27	1908	449345.13	1269389.55	29	1946	449987.38	1270147.68	30	1986	447174.24	1258915.98
25	1829	450658.28	1269892.47	25	1870	450532.04	1269097.71	27	1909	449373.74	1269351.93	29	1947	449855.09	1270105.86	30	1987	447041.22	1258827.93
25	1830	450670.29	1269910.05	25	1871	450590.30	1269089.37	27	1910	449421.72	1269361.53	29	1948	449850.24	1270091.46	30	1988	447060.05	1258790.61
25	1831	450668.13	1269934.80	25	1872	450617.44	1269076.41	27	1895	449450.36	1269381.57	29	1949	449866.28	1270068.06	30	1989	447084.43	1258742.25
25	1832	450629.84	1269971.25	25	1873	450640.74	1269073.77	28	1911	450258.80	1269525.21	29	1950	449886.93	1270068.72	30	1990	447107.25	1258697.01
25	1833	450595.55	1269989.76	25	1874	450670.77	1269081.36	28	1912	450278.03	1269532.50	29	1951	450070.71	1270144.89	30	1991	447143.87	1258624.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	1992	447158.58	1258595.25	31	2032	446421.35	1259636.73	31	2073	446673.21	1259620.44	31	2114	446698.50	1260015.36	31	2155	445970.50	1260669.69
30	1993	447196.31	1258520.43	31	2033	446422.61	1259642.61	31	2074	446670.01	1259663.55	31	2115	446712.90	1260013.62	31	2156	445965.53	1260665.88
30	1994	447198.50	1258516.14	31	2034	446460.48	1259674.56	31	2075	446634.19	1259773.32	31	2116	446717.12	1260005.13	31	2157	445912.28	1260660.03
30	1995	447203.01	1258515.66	31	2035	446403.41	1259829.03	31	2076	446622.86	1259845.98	31	2117	446713.22	1259953.50	31	2158	445847.32	1260602.85
30	1996	447342.68	1258500.60	31	2036	446401.14	1259834.49	31	2077	446629.73	1259879.22	31	2118	446720.38	1259936.10	31	2159	445848.25	1260549.09
30	1997	447399.54	1258494.48	31	2037	446436.27	1259845.80	31	2078	446629.04	1259914.62	31	2119	446741.93	1259906.40	31	2160	445844.46	1260522.60
30	1998	447412.35	1258493.10	31	2038	446447.95	1259841.66	31	2079	446607.82	1259949.57	31	2120	446743.57	1259888.19	31	2161	445844.09	1260519.87
30	1999	447434.30	1258404.57	31	2039	446458.57	1259838.09	31	2080	446613.35	1259965.65	31	2121	446734.26	1259874.66	31	2162	445837.43	1260513.00
30	2000	447484.71	1258354.14	31	2040	446468.13	1259832.24	31	2081	446650.18	1259978.67	31	2122	446712.35	1259935.29	31	2163	445812.99	1260487.80
30	2001	447539.07	1258299.51	31	2041	446476.14	1259824.41	31	2082	446678.28	1259977.62	31	2123	446684.07	1259995.08	31	2164	445720.00	1260391.89
30	2002	447551.79	1258286.76	31	2042	446482.22	1259815.02	31	2083	446694.74	1259920.11	31	2124	446648.62	1260062.10	31	2165	445706.85	1260378.30
30	2003	447620.82	1258268.46	31	2043	446486.04	1259804.49	31	2084	446718.81	1259879.85	31	2125	446547.80	1260217.65	31	2166	445682.78	1260353.46
30	2004	447641.91	1258262.88	31	2044	446494.37	1259769.99	31	2085	446736.23	1259810.67	31	2126	446515.67	1260292.86	31	2167	445642.63	1260243.96
30	2005	447679.87	1258252.80	31	2045	446506.11	1259752.20	31	2086	446766.94	1259635.95	31	2127	446744.97	1260343.65	31	2168	445642.25	1260242.88
30	2006	447941.24	1258349.01	31	2046	446509.44	1259745.12	31	2087	446776.57	1259609.04	31	2128	446446.81	1260395.55	31	2169	445651.02	1260120.99
30	2007	447949.49	1258350.09	31	2047	446520.96	1259707.71	31	2088	446790.54	1259600.94	31	2129	446438.76	1260388.80	31	2170	445652.64	1260098.52
30	2008	447967.53	1258352.49	31	2048	446527.12	1259667.21	31	2089	446793.00	1259522.22	31	2130	446417.03	1260410.73	31	2171	445635.48	1260047.07
30	1952	447994.44	1258356.09	31	2049	446527.38	1259656.02	31	2090	446796.31	1259499.72	31	2131	446364.70	1260396.66	31	2172	445625.55	1260026.31
31	2009	446442.92	1259110.68	31	2050	446523.09	1259635.35	31	2091	446796.88	1259498.43	31	2132	446328.03	1260388.14	31	2173	445615.10	1260004.41
31	2010	446447.85	1259121.45	31	2051	446520.17	1259621.22	31	2092	446846.12	1259511.90	31	2133	446311.37	1260396.81	31	2174	445613.36	1260000.15
31	2011	446458.32	1259161.86	31	2052	446514.37	1259583.06	31	2093	446817.86	1259561.58	31	2134	446301.98	1260350.25	31	2175	445579.57	1259917.26
31	2012	446463.23	1259180.76	31	2053	446510.01	1259572.74	31	2094	446781.45	1259743.68	31	2135	446283.37	1260339.06	31	2176	445578.09	1259913.60
31	2013	446460.01	1259223.24	31	2054	446493.37	1259543.19	31	2095	446767.12	1259787.33	31	2136	446269.12	1260348.96	31	2177	445578.31	1259913.66
31	2014	446453.42	1259268.57	31	2055	446490.54	1259531.28	31	2096	446768.03	1259816.55	31	2137	446254.87	1260389.91	31	2178	445551.11	1259829.87
31	2015	446446.44	1259300.82	31	2056	446492.00	1259526.00	31	2097	446781.59	1259828.37	31	2138	446224.49	1260393.06	31	2179	445544.68	1259792.61
31	2016	446447.06	1259312.01	31	2057	446510.97	1259484.66	31	2098	446834.95	1259832.30	31	2139	446207.06	1260414.24	31	2180	445541.60	1259705.40
31	2017	446451.01	1259324.76	31	2058	446544.09	1259415.03	31	2099	446709.87	1260105.00	31	2140	446206.49	1260471.66	31	2181	445566.56	1259700.24
31	2018	446455.55	1259332.56	31	2059	446547.54	1259416.23	31	2100	446697.36	1260108.15	31	2141	446213.09	1260500.73	31	2182	445634.32	1259717.82
31	2019	446467.87	1259349.87	31	2060	446566.56	1259418.30	31	2101	446662.73	1260139.56	31	2142	446212.45	1260522.27	31	2183	445824.05	1259758.26
31	2020	446463.72	1259354.07	31	2061	446593.62	1259431.77	31	2102	446640.75	1260165.45	31	2143	446204.54	1260507.42	31	2184	445850.14	1259681.61
31	2021	446457.82	1259363.58	31	2062	446599.04	1259434.68	31	2103	446621.75	1260199.38	31	2144	446201.00	1260500.61	31	2185	445858.87	1259644.62
31	2022	446438.44	1259404.86	31	2063	446639.87	1259456.82	31	2104	446601.05	1260224.01	31	2145	446197.50	1260501.09	31	2186	445871.85	1259638.26
31	2023	446399.43	1259487.96	31	2064	446650.32	1259460.81	31	2105	446588.78	1260232.50	31	2146	446168.50	1260504.96	31	2187	445893.88	1259644.77
31	2024	446390.73	1259517.06	31	2065	446651.31	1259460.93	31	2106	446576.50	1260229.59	31	2147	446126.06	1260515.82	31	2188	445908.90	1259647.44
31	2025	446388.98	1259528.13	31	2066	446665.37	1259462.58	31	2107	446572.69	1260222.81	31	2148	446084.91	1260531.27	31	2189	445934.56	1259664.39
31	2026	446389.73	1259539.29	31	2067	446674.32	1259466.60	31	2108	446575.20	1260205.02	31	2149	446075.31	1260536.31	31	2190	445954.51	1259598.03
31	2027	446390.44	1259542.32	31	2068	446695.11	1259473.83	31	2109	446584.06	1260182.55	31	2150	446066.54	1260543.81	31	2191	445965.98	1259586.00
31	2028	446398.43	1259575.80	31	2069	446691.29	1259473.80	31	2110	446622.07	1260133.74	31	2151	446019.98	1260594.03	31	2192	445976.04	1259565.90
31	2029	446401.20	1259582.91	31	2070	446670.99	1259478.93	31	2111	446655.25	1260082.02	31	2152	446013.82	1260602.49	31	2193	445976.36	1259539.08
31	2030	446401.51	1259583.69	31	2071	446657.88	1259488.71	31	2112	446660.00	1260056.97	31	2153	445989.36	1260646.35	31	2194	446043.18	1259535.54
31	2031	446418.18	1259613.48	31	2072	446646.50	1259516.25	31	2113	446680.10	1260022.20	31	2154	445974.68	1260664.53	31	2195	446117.91	1259540.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	2196	446144.84	1259529.90	31	2237	446065.04	1258917.51	32	2277	446545.63	1259099.94	35	2315	447403.43	1260359.43	35	2356	446548.02	1260696.81
31	2197	446154.01	1259515.44	31	2238	446089.10	1258945.38	32	2278	446534.16	1259090.91	35	2316	447396.37	1260382.38	35	2357	446534.89	1260689.22
31	2198	446157.50	1259482.26	31	2239	446113.65	1258956.15	32	2279	446539.22	1259081.76	35	2317	447349.38	1260535.62	35	2358	446497.55	1260683.82
31	2199	446210.06	1259486.61	31	2240	446135.03	1258965.51	32	2280	446531.89	1259064.81	35	2318	447333.17	1260564.90	35	2359	446464.59	1260661.89
31	2200	446290.18	1259460.00	31	2241	446196.45	1258977.51	32	2281	446527.29	1259056.80	35	2319	447274.98	1260631.41	35	2360	446444.95	1260640.05
31	2201	446312.00	1259445.24	31	2242	446308.25	1258977.15	32	2282	446506.56	1259027.46	35	2320	447266.42	1260636.99	35	2361	446415.00	1260628.17
31	2202	446340.23	1259405.64	31	2243	446364.01	1258962.63	32	2283	446502.33	1259011.47	35	2321	447225.23	1260640.14	35	2362	446408.20	1260610.38
31	2203	446366.50	1259402.82	31	2244	446364.50	1258963.59	32	2284	446498.61	1259002.80	35	2322	447174.86	1260651.75	35	2363	446416.18	1260573.54
31	2204	446378.81	1259382.39	31	2245	446369.73	1258970.22	32	2285	446496.93	1258980.84	35	2323	447080.07	1260693.18	35	2364	446425.50	1260570.12
31	2205	446392.80	1259292.00	31	2246	446390.60	1259023.74	32	2286	446494.81	1258969.83	35	2324	447019.63	1260731.82	35	2365	446452.10	1260577.05
31	2206	446410.22	1259269.05	31	2247	446408.28	1259045.88	32	2287	446480.93	1258935.45	35	2325	446956.59	1260743.88	35	2366	446470.80	1260569.13
31	2207	446410.75	1259259.51	31	2248	446413.23	1259066.46	32	2288	446476.68	1258927.32	35	2326	446925.37	1260740.67	35	2367	446519.93	1260585.09
31	2208	446403.56	1259249.28	31	2249	446418.63	1259076.30	32	2289	446469.59	1258918.65	35	2327	446898.13	1260689.82	35	2368	446553.45	1260584.13
31	2209	446366.50	1259246.10	31	2009	446442.92	1259110.68	32	2290	446462.32	1258910.34	35	2328	446875.57	1260634.41	35	2369	446599.22	1260477.63
31	2210	446353.57	1259224.53	32	2250	446571.24	1258902.15	32	2291	446456.73	1258904.01	35	2329	446856.92	1260617.52	35	2370	446623.39	1260421.35
31	2211	446353.53	1259195.28	32	2251	446628.56	1259033.10	32	2292	446453.38	1258898.79	35	2330	446833.22	1260526.41	35	2371	446642.56	1260376.74
31	2212	446370.63	1259151.18	32	2252	446641.55	1259152.74	32	2293	446451.50	1258892.52	35	2331	446817.82	1260520.65	35	2372	446700.84	1260378.15
31	2213	446375.06	1259114.82	32	2253	446671.93	1259154.15	32	2294	446470.55	1258873.92	35	2332	446745.45	1260524.70	35	2373	446762.28	1260242.28
31	2214	446363.97	1259111.43	32	2254	446681.94	1259174.04	32	2295	446486.34	1258868.91	35	2333	446706.07	1260523.95	35	2374	446757.68	1260229.05
31	2215	446350.41	1259096.25	32	2255	446682.82	1259208.33	32	2296	446554.45	1258886.61	35	2334	446700.37	1260535.41	35	2375	446719.51	1260188.94
31	2216	446341.49	1259048.82	32	2256	446691.59	1259247.36	32	2250	446571.24	1258902.15	35	2335	446712.54	1260569.67	35	2376	446707.51	1260168.48
31	2217	446276.56	1259041.74	32	2257	446724.82	1259310.18	33	2297	446828.19	1259327.73	35	2336	446722.38	1260597.36	35	2377	446749.22	1260077.22
31	2218	446247.43	1259050.23	32	2258	446723.31	1259377.77	33	2298	446857.45	1259411.52	35	2337	446726.14	1260638.25	35	2378	446751.56	1260072.09
31	2219	446238.25	1259110.92	32	2259	446710.22	1259373.21	33	2299	446824.12	1259402.70	35	2338	446828.78	1260931.62	35	2379	446760.93	1260051.60
31	2220	446226.01	1259127.09	32	2260	446691.88	1259365.05	33	2300	446812.44	1259399.52	35	2339	446839.23	1261001.85	35	2380	446858.70	1259837.94
31	2221	446225.20	1259145.72	32	2261	446676.17	1259363.01	33	2301	446810.73	1259318.22	35	2340	446858.28	1261040.64	35	2381	446891.07	1259838.99
31	2222	446219.72	1259155.89	32	2262	446639.38	1259342.82	33	2302	446818.87	1259317.17	35	2341	446870.32	1261065.18	35	2382	446902.10	1259839.35
31	2223	446207.85	1259148.33	32	2263	446601.57	1259324.01	33	2297	446828.19	1259327.73	35	2342	446887.77	1261110.45	35	2383	446905.89	1259770.89
31	2224	446201.46	1259120.40	32	2264	446592.43	1259320.53	34	2303	447317.18	1259444.13	35	2343	446885.67	1261124.85	35	2384	446920.77	1259766.66
31	2225	446197.57	1259070.45	32	2265	446591.28	1259320.08	34	2304	447335.48	1259470.20	35	2344	446873.12	1261139.52	35	2385	447044.60	1259809.71
31	2226	446163.82	1259065.05	32	2266	446580.94	1259313.24	34	2305	447337.38	1259493.84	35	2345	446792.56	1261134.87	35	2386	447055.05	1259806.17
31	2227	446065.67	1259015.28	32	2267	446577.93	1259306.22	34	2306	447262.47	1259458.98	35	2346	446712.24	1261134.93	35	2387	447057.86	1259750.49
31	2228	446006.95	1258999.14	32	2268	446572.02	1259296.71	34	2307	447221.38	1259437.20	35	2347	446681.54	1261125.39	35	2388	447067.10	1259688.30
31	2229	445969.39	1258988.79	32	2269	446571.23	1259295.90	34	2308	447235.08	1259434.68	35	2348	446672.66	1261059.03	35	2389	447075.60	1259652.57
31	2230	445940.97	1258999.20	32	2270	446564.14	1259288.76	34	2303	447317.18	1259444.13	35	2349	446631.01	1260982.44	35	2309	447238.08	1259806.02
31	2231	445905.99	1258998.78	32	2271	446552.52	1259281.98	35	2309	447238.08	1259806.02	35	2350	446624.54	1260961.62	36	2390	447686.49	1260825.42
31	2232	445902.75	1258997.52	32	2272	446559.50	1259233.44	35	2310	447366.80	1260015.63	35	2351	446634.66	1260907.95	36	2391	447676.35	1260826.65
31	2233	445906.67	1258993.65	32	2273	446560.59	1259217.93	35	2311	447357.98	1260106.41	35	2352	446594.84	1260854.64	36	2392	447624.92	1260842.31
31	2234	445908.31	1258992.15	32	2274	446563.56	1259175.81	35	2312	447430.68	1260296.85	35	2353	446584.23	1260831.81	36	2393	447632.52	1260894.21
31	2235	446050.38	1258863.87	32	2275	446562.19	1259164.71	35	2313	447407.81	1260346.65	35	2354	446564.62	1260748.44	36	2394	447651.51	1260923.91
31	2236	446049.99	1258874.40	32	2276	446553.68	1259129.04	35	2314	447406.45	1260350.61	35	2355	446557.37	1260714.99	36	2395	447642.01	1260973.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	2396	447656.78	1261034.46	36	2437	447294.96	1260737.70	36	2463	447673.93	1261179.24	37	2516	447012.98	1262090.67	37	2557	446966.31	1261254.96
36	2397	447657.68	1261072.56	36	2438	447314.62	1260724.86	37	2476	447351.35	1261151.40	37	2517	447016.41	1262083.86	37	2558	446994.68	1261228.89
36	2398	447678.45	1261092.84	36	2439	447404.56	1260739.14	37	2477	447436.17	1261293.75	37	2518	447015.47	1262057.04	37	2559	447006.29	1261222.62
36	2399	447704.09	1261109.85	36	2440	447412.77	1260743.19	37	2478	447471.48	1261313.70	37	2519	447023.20	1262040.60	37	2560	447059.81	1261203.57
36	2400	447725.00	1261151.52	36	2441	447432.68	1260748.86	37	2479	447512.84	1261404.87	37	2520	447035.73	1262013.99	37	2561	447068.75	1261106.76
36	2401	447724.29	1261168.50	36	2442	447451.93	1260762.21	37	2480	447515.55	1261410.87	37	2521	447031.31	1261981.86	37	2562	447035.36	1261024.86
36	2402	447716.30	1261191.84	36	2443	447458.85	1260765.69	37	2481	447515.82	1261411.47	37	2522	447044.06	1261951.65	37	2563	447011.66	1261031.28
36	2403	447701.50	1261209.66	36	2444	447461.61	1260766.59	37	2482	447628.87	1261376.52	37	2523	447047.14	1261929.63	37	2564	446987.60	1261032.39
36	2404	447701.37	1261210.02	36	2445	447526.02	1260787.83	37	2483	447658.89	1261372.20	37	2524	447035.52	1261915.68	37	2565	446969.67	1260982.29
36	2405	447683.50	1261256.70	36	2446	447564.00	1260797.46	37	2484	447583.43	1261487.94	37	2525	446750.13	1261880.52	37	2566	446979.82	1260973.35
36	2406	447575.89	1261282.89	36	2447	447575.91	1260800.46	37	2485	447575.73	1261487.49	37	2526	446701.63	1261886.55	37	2567	447035.26	1260965.58
36	2407	447561.92	1261268.10	36	2448	447590.40	1260804.12	37	2486	447536.12	1261485.12	37	2527	446663.31	1261882.32	37	2568	447027.57	1260918.99
36	2408	447563.99	1261244.79	36	2449	447669.53	1260824.16	37	2487	447523.62	1261508.82	37	2528	446609.76	1261903.14	37	2569	447041.94	1260906.24
36	2409	447591.98	1261200.93	36	2450	447679.68	1260825.39	37	2488	447510.03	1261532.94	37	2529	446594.28	1261909.14	37	2570	447070.73	1260906.18
36	2410	447586.74	1261177.80	36	2390	447686.49	1260825.42	37	2489	447495.78	1261556.70	37	2530	446508.41	1261887.18	37	2571	447077.50	1260915.48
36	2411	447586.25	1261133.34	36	2451	447292.77	1260791.16	37	2490	447484.69	1261580.46	37	2531	446456.20	1261889.04	37	2572	447078.72	1260942.81
36	2412	447580.95	1261102.50	36	2452	447295.32	1260802.14	37	2491	447473.60	1261600.56	37	2532	446420.58	1261817.91	37	2573	447094.06	1260941.67
36	2413	447579.31	1261092.93	36	2453	447291.56	1260832.65	37	2492	447457.97	1261668.09	37	2533	446439.31	1261800.45	37	2574	447107.58	1260926.40
36	2414	447579.76	1261052.88	36	2454	447291.81	1260839.73	37	2493	447458.31	1261734.27	37	2534	446456.18	1261803.87	37	2575	447114.51	1260908.34
36	2415	447572.09	1261018.17	36	2455	447292.89	1260869.91	37	2494	447455.30	1261816.08	37	2535	446519.03	1261811.85	37	2576	447116.81	1260937.26
36	2416	447550.10	1260977.40	36	2456	447287.84	1260880.53	37	2495	447455.37	1261848.66	37	2536	446574.62	1261809.93	37	2577	447118.93	1260948.24
36	2417	447546.94	1260971.55	36	2457	447269.60	1260885.39	37	2496	447455.60	1261857.27	37	2537	446578.23	1261797.45	37	2578	447165.75	1261055.40
36	2418	447503.76	1260909.12	36	2458	447259.89	1260871.71	37	2497	447456.11	1261876.26	37	2538	446587.25	1261766.25	37	2579	447168.90	1261061.64
36	2419	447487.22	1260887.55	36	2459	447254.32	1260841.68	37	2498	447456.09	1261903.89	37	2539	446568.47	1261680.00	37	2580	447218.48	1261159.98
36	2420	447414.90	1260931.83	36	2460	447253.77	1260818.67	37	2499	447458.68	1261927.65	37	2540	446539.73	1261652.40	37	2581	447224.84	1261156.74
36	2421	447403.62	1260941.22	36	2461	447273.30	1260792.90	37	2500	447462.07	1261956.69	37	2541	446548.55	1261641.30	37	2582	447263.58	1261138.38
36	2422	447402.64	1260942.03	36	2462	447285.13	1260787.77	37	2501	447464.34	1261984.59	37	2542	446650.87	1261635.18	37	2583	447295.56	1261090.80
36	2423	447401.97	1260954.57	36	2451	447292.77	1260791.16	37	2502	447468.59	1262012.16	37	2543	446688.05	1261619.46	37	2476	447351.35	1261151.40
36	2424	447413.31	1260989.43	36	2463	447673.93	1261179.24	37	2503	447441.76	1262057.82	37	2544	446710.28	1261629.03	37	2584	447256.77	1261234.98
36	2425	447403.59	1261004.70	36	2464	447680.73	1261187.28	37	2504	447439.79	1262061.18	37	2545	446819.89	1261635.93	37	2585	447272.30	1261302.42
36	2426	447378.19	1261013.25	36	2465	447681.18	1261199.55	37	2505	447422.49	1262107.41	37	2546	446830.63	1261597.62	37	2586	447266.26	1261361.34
36	2427	447354.87	1260976.05	36	2466	447680.55	1261201.08	37	2506	447422.19	1262111.79	37	2547	446903.07	1261593.00	37	2587	447209.60	1261379.01
36	2428	447342.15	1260971.43	36	2467	447662.20	1261246.20	37	2507	447420.66	1262134.71	37	2548	446950.59	1261605.27	37	2588	447103.81	1261407.60
36	2429	447243.63	1260983.85	36	2468	447652.91	1261252.59	37	2508	447420.27	1262140.74	37	2549	447029.55	1261588.41	37	2589	447076.28	1261400.88
36	2430	447243.56	1260983.94	36	2469	447640.62	1261253.04	37	2509	447420.06	1262143.74	37	2550	447111.57	1261581.51	37	2590	447049.86	1261356.48
36	2431	447243.39	1260983.55	36	2470	447629.18	1261245.03	37	2510	447419.06	1262158.74	37	2551	447103.12	1261519.80	37	2591	447020.13	1261287.33
36	2432	447215.82	1260920.91	36	2471	447625.35	1261230.24	37	2511	447237.69	1262132.55	37	2552	447088.56	1261483.62	37	2584	447256.77	1261234.98
36	2433	447210.56	1260854.55	36	2472	447629.97	1261217.07	37	2512	447075.82	1262099.91	37	2553	447081.68	1261466.52	38	2592	446233.26	1261147.29
36	2434	447230.61	1260799.71	36	2473	447632.46	1261183.62	37	2513	447073.89	1262104.50	37	2554	447054.84	1261440.09	38	2593	446236.97	1261148.55
36	2435	447247.56	1260774.27	36	2474	447640.92	1261178.07	37	2514	447071.66	1262104.08	37	2555	447039.90	1261405.20	38	2594	446231.44	1261162.38
36	2436	447254.22	1260764.25	36	2475	447657.43	1261176.33	37	2515	447016.04	1262091.33	37	2556	446969.37	1261377.60	38	2595	446216.24	1261170.84

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	2596	446162.73	1261179.66	39	2636	447337.12	1262362.08	39	2677	446655.35	1262904.48	39	2718	445838.04	1262893.80	39	2759	446338.31	1262528.79
38	2597	446133.29	1261199.79	39	2637	447327.86	1262379.12	39	2678	446629.08	1262911.53	39	2719	445812.87	1262892.15	39	2760	446337.54	1262510.91
38	2598	446078.18	1261210.38	39	2638	447315.98	1262399.58	39	2679	446602.63	1262917.86	39	2720	445806.37	1262891.58	39	2761	446331.50	1262487.90
38	2599	446072.00	1261217.82	39	2639	447313.98	1262403.00	39	2680	446582.14	1262922.18	39	2721	445782.99	1262895.99	39	2762	446333.42	1262463.21
38	2600	446070.57	1261219.56	39	2640	447300.09	1262425.47	39	2681	446576.03	1262923.47	39	2722	445780.41	1262895.66	39	2763	446354.66	1262434.14
38	2601	446100.18	1261250.07	39	2641	447299.44	1262426.49	39	2682	446563.75	1262925.72	39	2723	445779.24	1262895.48	39	2764	446370.80	1262425.20
38	2602	446110.63	1261268.79	39	2642	447284.26	1262449.59	39	2683	446549.28	1262928.36	39	2724	445761.35	1262893.74	39	2765	446376.84	1262427.27
38	2603	446105.25	1261278.33	39	2643	447268.47	1262472.24	39	2684	446522.40	1262932.50	39	2725	445758.45	1262892.72	39	2766	446376.70	1262438.58
38	2604	446068.04	1261285.92	39	2644	447252.03	1262494.47	39	2685	446495.43	1262935.92	39	2726	445728.36	1262882.04	39	2767	446370.29	1262448.60
38	2605	446050.93	1261353.69	39	2645	447235.00	1262516.22	39	2686	446468.37	1262938.62	39	2727	445716.68	1262877.87	39	2768	446371.31	1262457.87
38	2606	446069.94	1261408.02	39	2646	447224.99	1262528.28	39	2687	446455.06	1262939.58	39	2728	445704.56	1262877.03	39	2769	446387.26	1262460.96
38	2607	446111.12	1261475.10	39	2647	447217.37	1262537.49	39	2688	446441.25	1262940.57	39	2729	445683.23	1262874.69	39	2770	446454.88	1262459.22
38	2608	446109.21	1261490.64	39	2648	447199.16	1262558.25	39	2689	446414.09	1262941.77	39	2730	445661.50	1262870.40	39	2771	446460.54	1262453.55
38	2609	446045.87	1261477.20	39	2649	447180.37	1262578.53	39	2690	446386.89	1262942.25	39	2731	445659.62	1262870.01	39	2772	446451.66	1262425.14
38	2610	446012.30	1261435.56	39	2650	447162.21	1262598.84	39	2691	446359.69	1262941.95	39	2732	445658.87	1262869.86	39	2773	446411.07	1262322.57
38	2611	445992.05	1261395.33	39	2651	447143.50	1262618.64	39	2692	446357.16	1262941.86	39	2733	445646.36	1262853.81	39	2774	446397.36	1262271.21
38	2612	445986.81	1261335.51	39	2652	447124.26	1262637.93	39	2693	446332.53	1262940.96	39	2734	445629.24	1262831.85	39	2775	446376.39	1262218.98
38	2613	445959.11	1261277.43	39	2653	447104.49	1262656.71	39	2694	446305.39	1262939.19	39	2735	445649.04	1262776.02	39	2776	446354.84	1262183.28
38	2614	445966.45	1261222.86	39	2654	447084.23	1262674.92	39	2695	446278.31	1262936.70	39	2736	445670.55	1262715.36	39	2777	446346.48	1262146.50
38	2615	445972.83	1261217.22	39	2655	447063.47	1262692.56	39	2696	446251.31	1262933.49	39	2737	445744.67	1262506.29	39	2778	446338.75	1262131.32
38	2616	445992.51	1261198.80	39	2656	447042.23	1262709.63	39	2697	446224.41	1262929.53	39	2738	445771.34	1262514.09	39	2779	446335.35	1262101.83
38	2617	446003.73	1261182.30	39	2657	447020.54	1262726.13	39	2698	446197.62	1262924.85	39	2739	445859.87	1262539.92	39	2780	446347.44	1262098.98
38	2618	446005.05	1261169.61	39	2658	446998.39	1262742.03	39	2699	446185.83	1262922.60	39	2740	445960.10	1262501.88	39	2781	446369.19	1262086.65
38	2619	446005.55	1261164.87	39	2659	446975.91	1262757.27	39	2700	446162.24	1262917.86	39	2741	445933.63	1262562.12	39	2782	446380.57	1262083.89
38	2620	446050.31	1261165.89	39	2660	446975.84	1262757.30	39	2701	446138.76	1262912.55	39	2742	445949.22	1262566.86	39	2783	446383.53	1262055.96
38	2621	446064.07	1261131.84	39	2661	446952.86	1262771.97	39	2702	446115.43	1262906.64	39	2743	445952.22	1262567.76	39	2784	446392.93	1262049.03
38	2622	446082.76	1261130.43	39	2662	446929.50	1262786.01	39	2703	446092.26	1262900.19	39	2744	445980.37	1262509.17	39	2785	446419.31	1262055.81
38	2623	446106.82	1261138.17	39	2663	446905.75	1262799.39	39	2704	446081.97	1262897.04	39	2745	445994.40	1262515.95	39	2786	446437.80	1262103.51
38	2624	446122.61	1261137.36	39	2664	446881.67	1262812.11	39	2705	446069.25	1262893.17	39	2746	446028.11	1262511.90	39	2787	446470.20	1262255.49
38	2625	446148.50	1261139.55	39	2665	446857.23	1262824.17	39	2706	446046.41	1262885.58	39	2747	446059.37	1262487.18	39	2788	446490.80	1262293.59
38	2626	446228.30	1261146.33	39	2666	446832.48	1262835.57	39	2707	446042.54	1262886.03	39	2748	446106.06	1262486.37	39	2789	446516.20	1262398.71
38	2592	446233.26	1261147.29	39	2667	446808.01	1262847.48	39	2708	446021.75	1262888.46	39	2749	446135.72	1262498.10	39	2790	446542.80	1262429.31
39	2627	447405.94	1262202.09	39	2668	446788.08	1262856.51	39	2709	446020.67	1262888.61	39	2750	446153.99	1262512.29	39	2791	446593.69	1262432.40
39	2628	447405.82	1262202.45	39	2669	446783.25	1262858.70	39	2710	445994.84	1262890.89	39	2751	446164.12	1262534.58	39	2792	446630.00	1262442.00
39	2629	447396.80	1262228.55	39	2670	446774.75	1262862.27	39	2711	445968.96	1262892.48	39	2752	446170.22	1262584.05	39	2793	446673.00	1262438.19
39	2630	447396.36	1262229.72	39	2671	446769.74	1262864.37	39	2712	445961.31	1262892.87	39	2753	446185.79	1262606.01	39	2794	446782.00	1262438.49
39	2631	447387.06	1262254.41	39	2672	446758.18	1262869.23	39	2713	445938.82	1262893.95	39	2754	446207.36	1262606.61	39	2795	446878.91	1262424.30
39	2632	447376.61	1262280.00	39	2673	446732.85	1262879.10	39	2714	445937.73	1262894.01	39	2755	446228.95	1262593.05	39	2796	446939.40	1262428.11
39	2633	447365.44	1262305.26	39	2674	446707.25	1262888.25	39	2715	445913.64	1262894.88	39	2756	446270.95	1262577.36	39	2797	446993.89	1262413.71
39	2634	447353.60	1262330.22	39	2675	446689.62	1262894.04	39	2716	445888.43	1262895.15	39	2757	446310.07	1262556.78	39	2798	447036.30	1262377.20
39	2635	447341.07	1262354.85	39	2676	446681.40	1262896.74	39	2717	445863.23	1262894.79	39	2758	446329.81	1262542.29	39	2799	447022.39	1262252.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	2800	446998.10	1262242.89	40	2840	445772.36	1264756.41	41	2880	446433.56	1265923.50	42	2920	446253.80	1266483.42	42	2961	447185.61	1268064.12
39	2801	446994.19	1262206.50	40	2841	445734.68	1264626.03	41	2881	446433.39	1265889.66	42	2921	446290.18	1266759.63	42	2962	447191.38	1268091.42
39	2802	447019.61	1262202.51	40	2842	445724.31	1264623.84	41	2882	446421.45	1265833.77	42	2922	446285.79	1266765.72	42	2963	447196.38	1268118.87
39	2803	447020.64	1262162.43	40	2843	445699.79	1264618.53	41	2883	446410.95	1265803.20	42	2923	446283.18	1266769.32	42	2964	447200.62	1268146.47
39	2804	447021.41	1262133.30	40	2844	445691.85	1264610.70	41	2884	446411.55	1265780.25	42	2924	446301.24	1266925.47	42	2965	447204.09	1268174.16
39	2805	447013.49	1262111.10	40	2845	445689.74	1264608.60	41	2885	446437.14	1265750.58	42	2925	446305.87	1266945.00	42	2966	447206.78	1268201.94
39	2806	447062.78	1262121.12	40	2846	445574.93	1264581.87	41	2886	446437.14	1265687.19	42	2926	446416.55	1267302.96	42	2967	447208.69	1268229.78
39	2807	447061.67	1262140.80	40	2847	445556.00	1264595.61	41	2887	446418.72	1265621.04	42	2927	446426.40	1267305.06	42	2968	447209.84	1268257.68
39	2808	447123.53	1262154.75	40	2848	445532.95	1264602.09	41	2888	446397.57	1265549.82	42	2928	446453.89	1267311.81	42	2969	447210.19	1268285.58
39	2809	447221.78	1262176.92	40	2849	445505.38	1264604.94	41	2889	446376.41	1265543.67	42	2929	446481.18	1267319.34	42	2970	447209.78	1268313.48
39	2810	447294.94	1262186.91	40	2850	445460.12	1264616.28	41	2890	446250.87	1265542.98	42	2930	446508.24	1267327.62	42	2971	447208.89	1268334.12
39	2627	447405.94	1262202.09	40	2851	445347.53	1264664.85	41	2891	446136.93	1265526.96	42	2931	446535.05	1267336.68	42	2972	447215.88	1268358.24
40	2811	445970.81	1264489.32	40	2852	445342.49	1264660.47	41	2892	446128.16	1265498.67	42	2932	446561.60	1267346.49	42	2973	447219.25	1268438.55
40	2812	445977.81	1264543.53	40	2853	445361.97	1264562.37	41	2893	446397.53	1265490.84	42	2933	446587.86	1267357.02	42	2974	447206.43	1268496.60
40	2813	446024.32	1264616.46	40	2854	445375.37	1264544.46	41	2894	446395.59	1265481.39	42	2934	446613.81	1267368.33	42	2975	447196.37	1268535.60
40	2814	446091.74	1264702.56	40	2855	445372.28	1264459.53	41	2895	446390.87	1265458.38	42	2935	446621.49	1267371.93	42	2976	447178.74	1268567.82
40	2815	446095.65	1264707.57	40	2856	445370.12	1264414.23	41	2896	446386.97	1265439.36	42	2936	446741.95	1267410.75	42	2977	447163.04	1268608.38
40	2816	446097.93	1264711.26	40	2857	445366.51	1264338.87	41	2897	446360.68	1265404.26	42	2937	446815.63	1267434.48	42	2978	447152.56	1268625.42
40	2817	446111.49	1264733.04	40	2858	445450.20	1264348.44	41	2898	446333.71	1265301.63	42	2938	446883.03	1267482.27	42	2979	447142.10	1268642.43
40	2818	446164.87	1264717.35	40	2859	445734.33	1264469.07	41	2899	446283.25	1265288.34	42	2939	446917.50	1267537.17	42	2980	447134.38	1268666.37
40	2819	446178.60	1264743.57	40	2860	445739.00	1264470.63	41	2900	446246.75	1265195.64	42	2940	446938.55	1267570.71	42	2981	447123.37	1268692.02
40	2820	446181.15	1264748.46	40	2861	445799.67	1264499.40	41	2901	446136.56	1265159.82	42	2941	447009.11	1267683.12	42	2982	447111.64	1268717.34
40	2821	446054.22	1264835.52	40	2862	445850.12	1264536.81	41	2902	446073.96	1265155.02	42	2942	447011.78	1267686.60	42	2983	447099.21	1268742.33
40	2822	446051.37	1264843.38	40	2863	445857.51	1264542.27	41	2903	446049.43	1265129.85	42	2943	447028.16	1267709.22	42	2984	447086.09	1268766.96
40	2823	446020.75	1264926.75	40	2864	445880.22	1264533.30	41	2904	446041.25	1265108.04	42	2944	447043.89	1267732.26	42	2985	447072.27	1268791.23
40	2824	445988.60	1264984.68	40	2865	445895.36	1264527.33	41	2905	446033.31	1265107.23	42	2945	447054.18	1267748.31	42	2986	447057.80	1268815.08
40	2825	445974.68	1264999.77	40	2866	445899.31	1264525.74	41	2906	446040.59	1265094.87	42	2946	447058.98	1267755.75	42	2987	447056.70	1268816.76
40	2826	445964.28	1265013.54	40	2867	445942.23	1264453.62	41	2907	446044.10	1265086.59	42	2947	447073.39	1267779.63	42	2988	446973.01	1268910.12
40	2827	445948.79	1265041.71	40	2868	445947.00	1264459.56	41	2908	446049.12	1265068.35	42	2948	447080.38	1267791.96	42	2989	446900.38	1269018.03
40	2828	445927.55	1265059.32	40	2811	445970.81	1264489.32	41	2909	446065.86	1265058.84	42	2949	447087.15	1267803.93	42	2990	446897.13	1269021.42
40	2829	445907.42	1265061.75	41	2869	446323.97	1265012.01	41	2910	446066.87	1265058.27	42	2950	447100.22	1267828.59	42	2991	446877.36	1269040.80
40	2830	445886.00	1265060.31	41	2870	446356.93	1265097.21	41	2911	446068.04	1265057.04	42	2951	447112.61	1267853.61	42	2992	446871.93	1269045.84
40	2831	445874.94	1265062.08	41	2871	446377.55	1265150.52	41	2912	446088.92	1265033.19	42	2952	447124.28	1267878.96	42	2993	446857.06	1269059.61
40	2832	445864.55	1265066.25	41	2872	446402.84	1265264.04	41	2913	446116.87	1264974.18	42	2953	447135.24	1267904.61	42	2994	446836.26	1269077.88
40	2833	445852.55	1265075.43	41	2873	446419.35	1265338.17	41	2914	446144.49	1264887.48	42	2954	447144.87	1267929.06	42	2995	446814.96	1269095.55
40	2834	445819.80	1264955.76	41	2874	446452.10	1265483.01	41	2915	446163.47	1264874.01	42	2955	447145.47	1267930.59	42	2996	446811.11	1269098.58
40	2835	445828.75	1264929.48	41	2875	446453.88	1265516.70	41	2916	446192.28	1264876.86	42	2956	447155.00	1267956.81	42	2997	446844.05	1269183.36
40	2836	445833.53	1264869.33	41	2876	446459.30	1265619.72	41	2917	446216.46	1264870.41	42	2957	447161.88	1267977.63	42	2998	446841.29	1269180.48
40	2837	445828.43	1264843.80	41	2877	446459.37	1265621.34	41	2918	446239.93	1264851.24	42	2958	447163.77	1267983.30	42	2999	446794.04	1269131.10
40	2838	445798.63	1264815.48	41	2878	446462.14	1265674.08	41	2869	446323.97	1265012.01	42	2959	447171.80	1268010.03	42	3000	446762.78	1269105.51
40	2839	445796.75	1264811.22	41	2879	446451.62	1265830.98	42	2919	446241.23	1266387.93	42	2960	447179.09	1268037.00	42	3001	446748.76	1269101.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	3002	446736.57	1269103.44	42	3043	446230.69	1269609.93	42	3084	445251.62	1269749.16	42	3125	444309.35	1269579.36	42	3166	444520.67	1270568.97
42	3003	446727.53	1269105.21	42	3044	446219.32	1269632.85	42	3085	445244.85	1269769.41	42	3126	444300.74	1269590.19	42	3167	444581.49	1270615.50
42	3004	446705.88	1269116.13	42	3045	446231.48	1269666.63	42	3086	445222.81	1269754.50	42	3127	444285.21	1269608.76	42	3168	444553.23	1270671.51
42	3005	446667.47	1269131.13	42	3046	446197.69	1269674.76	42	3087	445214.14	1269738.84	42	3128	444269.24	1269626.91	42	3169	444527.30	1270722.90
42	3006	446644.45	1269132.36	42	3047	446152.87	1269657.69	42	3088	445201.02	1269734.97	42	3129	444252.82	1269644.70	42	3170	444526.00	1270725.54
42	3007	446608.65	1269124.56	42	3048	446101.77	1269638.28	42	3089	445174.85	1269726.48	42	3130	444229.89	1269668.97	42	3171	444533.91	1270746.75
42	3008	446598.64	1269120.75	42	3049	446132.58	1269717.00	42	3090	445148.91	1269717.27	42	3131	444215.24	1269684.15	42	3172	444542.30	1270771.20
42	3009	446530.51	1269094.77	42	3050	446131.45	1269726.00	42	3091	445123.23	1269707.34	42	3132	444214.41	1269684.96	42	3173	444542.66	1270772.22
42	3010	446505.75	1269075.90	42	3051	446127.18	1269760.26	42	3092	445097.85	1269696.72	42	3133	444158.32	1269765.09	42	3174	444550.69	1270797.90
42	3011	446466.30	1269045.81	42	3052	446066.01	1269788.85	42	3093	445072.75	1269685.38	42	3134	444097.61	1269834.60	42	3175	444558.05	1270823.79
42	3012	446449.38	1269014.73	42	3053	445963.91	1269757.59	42	3094	445047.99	1269673.38	42	3135	444071.88	1269864.03	42	3176	444564.69	1270849.89
42	3013	446448.43	1269001.20	42	3054	445899.70	1269737.91	42	3095	445028.14	1269663.06	42	3136	444032.97	1269875.16	42	3177	444570.63	1270876.14
42	3014	446538.47	1268916.42	42	3055	445880.22	1269731.94	42	3096	445023.57	1269660.69	42	3137	444034.34	1269944.04	42	3178	444575.88	1270902.54
42	3015	446530.93	1268901.54	42	3056	445886.30	1269742.32	42	3097	444999.51	1269647.34	42	3138	444034.38	1269946.35	42	3179	444580.39	1270929.06
42	3016	446505.88	1268878.53	42	3057	445907.70	1269778.83	42	3098	444975.81	1269633.33	42	3139	444052.59	1269988.44	42	3180	444584.20	1270955.70
42	3017	446484.88	1268865.27	42	3058	445904.16	1269778.71	42	3099	444952.51	1269618.66	42	3140	443989.61	1270007.46	42	3181	444584.61	1270959.21
42	3018	446467.80	1268865.27	42	3059	445805.31	1269775.56	42	3100	444929.64	1269603.36	42	3141	443999.62	1270045.38	42	3182	444587.30	1270982.46
42	3019	446439.60	1268891.91	42	3060	445811.14	1269790.23	42	3101	444907.18	1269587.43	42	3142	444004.44	1270062.00	42	3183	444589.44	1271006.70
42	3020	446370.27	1268957.40	42	3061	445815.53	1269799.68	42	3102	444885.18	1269570.90	42	3143	444007.29	1270074.66	42	3184	444589.67	1271009.28
42	3021	446370.11	1268957.55	42	3062	445760.88	1269807.15	42	3103	444863.62	1269553.77	42	3144	444027.74	1270151.22	42	3185	444591.31	1271036.13
42	3022	446378.32	1268970.54	42	3063	445728.66	1269811.17	42	3104	444842.56	1269536.07	42	3145	444028.17	1270152.84	42	3186	444592.23	1271063.04
42	3023	446378.85	1268971.38	42	3064	445700.10	1269797.04	42	3105	444822.00	1269517.77	42	3146	444049.73	1270233.48	42	3187	444592.43	1271089.95
42	3024	446389.28	1268987.82	42	3065	445626.48	1269799.68	42	3106	444801.94	1269498.93	42	3147	444054.29	1270252.77	42	3188	444591.90	1271116.86
42	3025	446400.50	1269005.55	42	3066	445611.74	1269789.27	42	3107	444782.42	1269479.52	42	3148	444055.16	1270256.43	42	3189	444590.66	1271143.74
42	3026	446437.79	1269064.47	42	3067	445590.78	1269789.72	42	3108	444763.43	1269459.60	42	3149	444095.85	1270257.18	42	3190	444589.85	1271157.24
42	3027	446423.95	1269122.34	42	3068	445589.64	1269789.72	42	3109	444744.99	1269439.17	42	3150	444157.10	1270263.69	42	3191	444588.09	1271181.63
42	3028	446388.90	1269182.58	42	3069	445587.69	1269789.72	42	3110	444727.12	1269418.23	42	3151	444159.94	1270263.99	42	3192	444587.19	1271190.84
42	3029	446350.79	1269278.07	42	3070	445561.65	1269789.54	42	3111	444713.16	1269400.92	42	3152	444194.70	1270267.68	42	3193	444612.29	1271325.54
42	3030	446345.14	1269306.66	42	3071	445533.68	1269788.58	42	3112	444661.17	1269399.75	42	3153	444243.59	1270272.87	42	3194	444579.25	1271371.59
42	3031	446363.54	1269333.54	42	3072	445505.75	1269786.84	42	3113	444652.56	1269399.57	42	3154	444249.35	1270274.10	42	3195	444567.41	1271419.02
42	3032	446421.47	1269372.60	42	3073	445479.92	1269784.86	42	3114	444617.72	1269398.70	42	3155	444281.16	1270315.23	42	3196	444533.61	1271474.01
42	3033	446406.62	1269415.08	42	3074	445460.56	1269783.18	42	3115	444604.34	1269398.37	42	3156	444343.26	1270306.53	42	3197	444490.14	1271544.81
42	3034	446384.22	1269453.54	42	3075	445441.28	1269781.14	42	3116	444587.12	1269398.13	42	3157	444334.67	1270369.80	42	3198	444489.56	1271546.07
42	3035	446366.24	1269436.62	42	3076	445422.01	1269778.71	42	3117	444582.17	1269417.99	42	3158	444325.50	1270395.60	42	3199	444450.81	1271618.70
42	3036	446331.12	1269457.68	42	3077	445381.38	1269773.22	42	3118	444580.56	1269425.85	42	3159	444311.87	1270408.20	42	3200	444394.86	1271723.61
42	3037	446291.44	1269478.17	42	3078	445362.09	1269770.58	42	3119	444576.78	1269444.33	42	3160	444306.61	1270433.34	42	3201	444360.94	1271787.18
42	3038	446305.41	1269514.08	42	3079	445344.64	1269767.97	42	3120	444573.82	1269449.70	42	3161	444282.87	1270468.56	42	3202	444358.43	1271787.39
42	3039	446248.02	1269510.27	42	3080	445334.88	1269766.50	42	3121	444545.60	1269501.00	42	3162	444282.42	1270477.14	42	3203	444383.38	1271827.71
42	3040	446189.66	1269488.37	42	3081	445307.78	1269761.67	42	3122	444501.84	1269534.54	42	3163	444451.06	1270477.56	42	3204	444400.93	1271921.37
42	3041	446172.05	1269495.24	42	3082	445280.82	1269756.12	42	3123	444474.42	1269559.17	42	3164	444472.02	1270477.95	42	3205	444417.47	1272009.60
42	3042	446249.18	1269594.72	42	3083	445254.03	1269749.79	42	3124	444472.35	1269600.60	42	3165	444443.84	1270553.58	42	3206	444419.67	1272024.66



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3207	444423.64	1272051.72	42	3248	443779.43	1272378.18	42	3289	443618.28	1271770.17	42	3330	443430.11	1270991.13	42	3371	443108.95	1269555.72
42	3208	444426.30	1272069.90	42	3249	443750.24	1272395.91	42	3290	443633.43	1271748.81	42	3331	443409.29	1270976.37	42	3372	443121.21	1269533.82
42	3209	444433.81	1272121.17	42	3250	443735.66	1272394.86	42	3291	443640.78	1271711.49	42	3332	443403.81	1270965.54	42	3373	443170.49	1269524.55
42	3210	444437.52	1272146.55	42	3251	443710.63	1272364.65	42	3292	443671.63	1271728.56	42	3333	443407.86	1270958.25	42	3374	443200.55	1269467.85
42	3211	444445.49	1272201.03	42	3252	443709.59	1272334.41	42	3293	443686.63	1271694.48	42	3334	443494.34	1270950.03	42	3375	443225.03	1269468.24
42	3212	444465.01	1272334.56	42	3253	443702.30	1272313.56	42	3294	443701.97	1271650.29	42	3335	443543.38	1270945.35	42	3376	443413.47	1269471.30
42	3213	444466.23	1272345.00	42	3254	443665.81	1272281.25	42	3295	443716.87	1271628.45	42	3336	443555.48	1270929.81	42	3377	443425.11	1269471.51
42	3214	444468.00	1272360.09	42	3255	443610.57	1272234.36	42	3296	443721.05	1271629.68	42	3337	443533.41	1270886.91	42	3378	443473.39	1269412.68
42	3215	444418.93	1272328.65	42	3256	443523.01	1272148.89	42	3297	443747.64	1271650.65	42	3338	443553.21	1270827.18	42	3379	443503.91	1269351.99
42	3216	444397.04	1272315.51	42	3257	443515.73	1272150.96	42	3298	443766.03	1271646.66	42	3339	443566.16	1270744.38	42	3380	443432.93	1269318.21
42	3217	444405.62	1272418.08	42	3258	443513.89	1272162.69	42	3299	443781.81	1271625.27	42	3340	443567.54	1270735.56	42	3381	443386.44	1269292.71
42	3218	444395.00	1272453.48	42	3259	443469.13	1272147.63	42	3300	443799.35	1271592.06	42	3341	443364.53	1270755.06	42	3382	443375.84	1269259.83
42	3219	444368.24	1272532.65	42	3260	443451.82	1272134.19	42	3301	443800.17	1271574.36	42	3342	443323.14	1270759.02	42	3383	443381.28	1269250.95
42	3220	444304.62	1272483.57	42	3261	443440.62	1272101.61	42	3302	443654.78	1271471.46	42	3343	443317.79	1270733.79	42	3384	443390.93	1269235.20
42	3221	444310.79	1272457.11	42	3262	443450.62	1272039.81	42	3303	443653.81	1271453.40	42	3344	443296.80	1270669.47	42	3385	443391.88	1269235.62
42	3222	444345.25	1272411.15	42	3263	443456.76	1272005.64	42	3304	443691.76	1271406.21	42	3345	443282.04	1270624.20	42	3386	443439.48	1269256.74
42	3223	444370.14	1272395.88	42	3264	443453.68	1271991.81	42	3305	443711.43	1271398.68	42	3346	443258.76	1270556.31	42	3387	443507.31	1269298.38
42	3224	444345.03	1272357.21	42	3265	443446.28	1271983.86	42	3306	443746.89	1271414.79	42	3347	443256.19	1270548.81	42	3388	443598.07	1269350.82
42	3225	444364.57	1272326.25	42	3266	443435.20	1271984.52	42	3307	443870.09	1271449.08	42	3348	443247.90	1270529.37	42	3389	443694.56	1269436.23
42	3226	444354.80	1272316.50	42	3267	443417.43	1272004.98	42	3308	443896.75	1271438.91	42	3349	443209.56	1270439.58	42	3390	443731.12	1269393.09
42	3227	444333.63	1272277.41	42	3268	443403.29	1272006.93	42	3309	443903.22	1271393.64	42	3350	443208.00	1270434.72	42	3391	443751.64	1269353.97
42	3228	444255.48	1272216.36	42	3269	443395.87	1272002.04	42	3310	443913.17	1271390.70	42	3351	443202.69	1270418.07	42	3392	443774.30	1269310.80
42	3229	444172.85	1272159.36	42	3270	443402.44	1271980.74	42	3311	443943.92	1271414.82	42	3352	443191.73	1270375.98	42	3393	443772.15	1269267.87
42	3230	444100.39	1272113.79	42	3271	443453.44	1271935.11	42	3312	443971.75	1271423.01	42	3353	443184.96	1270341.69	42	3394	443772.51	1269254.73
42	3231	444069.50	1272087.81	42	3272	443463.93	1271939.97	42	3313	443984.68	1271421.12	42	3354	443179.75	1270315.32	42	3395	443773.57	1269216.03
42	3232	444036.50	1272060.06	42	3273	443465.84	1271954.76	42	3314	443973.94	1271414.76	42	3355	443164.23	1270243.41	42	3396	443729.24	1269173.34
42	3233	443982.76	1272030.75	42	3274	443474.50	1271967.03	42	3315	443879.16	1271358.48	42	3356	443146.04	1270145.34	42	3397	443729.38	1269141.48
42	3234	443965.85	1272050.64	42	3275	443483.75	1271968.20	42	3316	443858.10	1271311.65	42	3357	443134.00	1270082.10	42	3398	443733.94	1269124.80
42	3235	443941.25	1272079.59	42	3276	443488.02	1271960.16	42	3317	443807.18	1271198.34	42	3358	443113.61	1269990.27	42	3399	443808.93	1269073.05
42	3236	444011.66	1272139.02	42	3277	443485.49	1271943.54	42	3318	443898.37	1271151.63	42	3359	443120.68	1269980.58	42	3400	443833.05	1269045.24
42	3237	444040.16	1272164.25	42	3278	443468.60	1271910.42	42	3319	443656.34	1271134.83	42	3360	443155.23	1269980.73	42	3401	443835.72	1269029.40
42	3238	444058.87	1272167.52	42	3279	443470.51	1271894.34	42	3320	443650.98	1271124.03	42	3361	443198.87	1269980.91	42	3402	443800.98	1268976.36
42	3239	444076.79	1272190.32	42	3280	443478.48	1271888.73	42	3321	443642.89	1271107.74	42	3362	443206.68	1269969.42	42	3403	443803.49	1268963.67
42	3240	444058.06	1272267.63	42	3281	443498.16	1271887.38	42	3322	443641.49	1271104.89	42	3363	443223.53	1269944.70	42	3404	443812.08	1268949.30
42	3241	444034.05	1272306.72	42	3282	443497.49	1271871.36	42	3323	443592.45	1271083.86	42	3364	443210.89	1269799.14	42	3405	443828.76	1268921.43
42	3242	444010.44	1272326.25	42	3283	443504.79	1271853.45	42	3324	443582.93	1271055.00	42	3365	443186.20	1269649.71	42	3406	443867.60	1268903.91
42	3243	443969.73	1272351.51	42	3284	443520.75	1271843.49	42	3325	443576.48	1271035.47	42	3366	443114.54	1269652.17	42	3407	443912.62	1268930.55
42	3244	443964.70	1272355.98	42	3285	443587.86	1271852.31	42	3326	443570.60	1271030.97	42	3367	443069.00	1269653.73	42	3408	443949.31	1268921.40
42	3245	443936.81	1272361.50	42	3286	443598.29	1271847.33	42	3327	443561.13	1271033.73	42	3368	443073.41	1269620.43	42	3409	444042.13	1268855.07
42	3246	443905.55	1272366.72	42	3287	443587.63	1271814.72	42	3328	443530.37	1271014.50	42	3369	443075.85	1269613.44	42	3410	444045.29	1268831.94
42	3247	443803.39	1272374.01	42	3288	443602.92	1271778.90	42	3329	443455.87	1271002.29	42	3370	443084.56	1269594.90	42	3411	444059.01	1268754.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	3412	444025.92	1268717.85	42	3453	444813.00	1268296.59	42	3494	445451.78	1269176.31	42	3535	445242.07	1269286.50	42	3576	445332.07	1269527.40
42	3413	444028.73	1268707.41	42	3454	444804.92	1268316.06	42	3495	445478.85	1269186.60	42	3536	445242.96	1269281.61	42	3577	445432.62	1269540.30
42	3414	444050.12	1268664.39	42	3455	444800.09	1268364.39	42	3496	445491.11	1269200.10	42	3537	445226.62	1269264.09	42	3578	445472.04	1269538.35
42	3415	444046.41	1268659.11	42	3456	444808.35	1268412.24	42	3497	445494.43	1269257.91	42	3538	445218.21	1269242.58	42	3579	445486.50	1269532.98
42	3416	444044.46	1268656.32	42	3457	444816.24	1268426.07	42	3498	445471.37	1269255.30	42	3539	445224.25	1269231.48	42	3580	445489.95	1269453.84
42	3417	444032.56	1268639.34	42	3458	444874.93	1268438.28	42	3499	445416.74	1269242.22	42	3540	445306.12	1269232.98	42	3581	445526.64	1269460.59
42	3418	444034.79	1268625.75	42	3459	444911.75	1268450.46	42	3500	445385.85	1269218.19	42	3541	445329.23	1269238.74	42	3582	445556.48	1269460.02
42	3419	444213.21	1268508.57	42	3460	444974.82	1268449.98	42	3501	445365.45	1269191.16	42	3542	445344.82	1269256.95	42	3583	445572.87	1269039.36
42	3420	444231.09	1268495.73	42	3461	445017.75	1268458.77	42	3502	445348.39	1269145.56	42	3543	445355.12	1269285.57	42	3584	445600.68	1268969.70
42	3421	444499.50	1268303.01	42	3462	445059.25	1268458.53	42	3503	445346.72	1269115.35	42	3544	445369.81	1269309.39	42	3585	445595.58	1268931.69
42	3422	444525.81	1268272.20	42	3463	445082.78	1268464.32	42	3504	445357.95	1269096.78	42	3545	445384.06	1269326.10	42	3586	445579.37	1268893.11
42	3423	444583.77	1268185.56	42	3464	445113.01	1268455.14	42	3505	445357.45	1269082.77	42	3546	445270.85	1269301.32	42	3587	445589.01	1268837.43
42	3424	444657.05	1268103.54	42	3465	445163.20	1268478.30	42	3506	445347.01	1269062.97	42	3547	445149.07	1269288.12	42	3588	445608.29	1268878.95
42	3425	444685.47	1268082.30	42	3466	445245.92	1268476.71	42	3507	445329.60	1269054.36	42	3548	445142.50	1269274.95	42	3589	445634.36	1268896.83
42	3426	444705.80	1268092.86	42	3467	445268.49	1268472.54	42	3508	445319.81	1269006.06	42	3549	445141.62	1269189.00	42	3590	445677.80	1268918.76
42	3427	444709.12	1268094.57	42	3468	445298.34	1268480.07	42	3509	445274.30	1268994.54	42	3550	445111.37	1269147.12	42	3591	445685.54	1268932.74
42	3428	444716.56	1268098.44	42	3469	445315.98	1268490.39	42	3510	445243.17	1268996.28	42	3551	445098.23	1269134.97	42	3592	445688.30	1268955.75
42	3429	444775.28	1268147.73	42	3470	445326.88	1268509.77	42	3511	445228.74	1269004.95	42	3552	445074.60	1269134.79	42	3593	445688.42	1268998.20
42	3430	444733.62	1268181.81	42	3471	445332.30	1268554.98	42	3512	445223.89	1269021.72	42	3553	445050.94	1269154.32	42	3594	445698.41	1269013.53
42	3431	444699.05	1268197.56	42	3472	445354.20	1268579.19	42	3513	445222.25	1269048.51	42	3554	444963.76	1269147.99	42	3595	445734.47	1269041.55
42	3432	444663.66	1268209.65	42	3473	445363.22	1268574.63	42	3514	445215.94	1269067.35	42	3555	444894.11	1269139.68	42	3596	445776.07	1269058.14
42	3433	444657.81	1268217.36	42	3474	445375.85	1268563.74	42	3515	445202.84	1269078.18	42	3556	444862.02	1269146.28	42	3597	445810.26	1269091.62
42	3434	444660.09	1268223.66	42	3475	445385.78	1268564.61	42	3516	445136.14	1269086.43	42	3557	444863.12	1269165.06	42	3598	445834.25	1269106.89
42	3435	444670.04	1268225.88	42	3476	445403.48	1268587.11	42	3517	445120.04	1269063.27	42	3558	444906.92	1269174.84	42	3599	445889.38	1269116.58
42	3436	444652.49	1268244.39	42	3477	445420.61	1268579.79	42	3518	445093.31	1269039.72	42	3559	444922.57	1269180.03	42	3600	445909.31	1269124.17
42	3437	444602.89	1268328.81	42	3478	445435.08	1268580.63	42	3519	445075.05	1269036.93	42	3560	444920.72	1269197.31	42	3601	445924.39	1269154.17
42	3438	444568.34	1268407.41	42	3479	445449.56	1268590.50	42	3520	445053.64	1269043.26	42	3561	444863.99	1269207.06	42	3602	445966.20	1269237.33
42	3439	444540.90	1268539.50	42	3480	445495.69	1268606.58	42	3521	445036.04	1269061.71	42	3562	444853.16	1269243.57	42	3603	446029.39	1269388.80
42	3440	444604.53	1268497.53	42	3481	445505.24	1268620.08	42	3522	445029.80	1269078.42	42	3563	444862.67	1269316.92	42	3604	446038.44	1269396.45
42	3441	444629.36	1268383.20	42	3482	445503.01	1268636.79	42	3523	445053.33	1269091.98	42	3564	444863.55	1269360.63	42	3605	446049.29	1269394.59
42	3442	444647.26	1268323.53	42	3483	445489.06	1268654.91	42	3524	445088.24	1269103.80	42	3565	444871.44	1269380.16	42	3606	446064.76	1269381.39
42	3443	444690.92	1268258.31	42	3484	445487.30	1268668.47	42	3525	445129.69	1269109.50	42	3566	444943.28	1269398.73	42	3607	446097.09	1269314.73
42	3444	444721.97	1268213.01	42	3485	445500.56	1268719.89	42	3526	445133.48	1269122.34	42	3567	445020.37	1269399.69	42	3608	446129.18	1269248.58
42	3445	444740.03	1268205.24	42	3486	445506.94	1268744.28	42	3527	445147.25	1269132.03	42	3568	445033.65	1269424.50	42	3609	446133.69	1269211.71
42	3446	444779.24	1268176.17	42	3487	445502.48	1268760.09	42	3528	445164.19	1269152.40	42	3569	445033.97	1269425.10	42	3610	446132.24	1269190.95
42	3447	444797.30	1268169.33	42	3488	445492.57	1268771.88	42	3529	445171.05	1269178.05	42	3570	445044.92	1269446.58	42	3611	446100.50	1269143.64
42	3448	444812.66	1268174.22	42	3489	445451.44	1268772.06	42	3530	445169.99	1269208.38	42	3571	445092.31	1269441.72	42	3612	446095.00	1269119.73
42	3449	444857.94	1268206.53	42	3490	445407.53	1268785.68	42	3531	445178.60	1269244.71	42	3572	445224.98	1269458.76	42	3613	446125.39	1269014.34
42	3450	444866.12	1268221.86	42	3491	445400.95	1268971.71	42	3532	445194.59	1269271.41	42	3573	445254.62	1269459.99	42	3614	446144.95	1268953.14
42	3451	444863.89	1268234.52	42	3492	445405.34	1269065.46	42	3533	445212.51	1269284.07	42	3574	445279.49	1269472.08	42	3615	446154.98	1268921.73
42	3452	444844.53	1268257.62	42	3493	445432.55	1269110.91	42	3534	445227.90	1269288.12	42	3575	445314.78	1269521.76	42	3616	446157.37	1268915.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
42	3617	446174.24	1268875.47	42	3658	446216.03	1268324.49	42	3699	445772.40	1267610.49	42	3740	445295.38	1266820.92	42	3781	445615.85	1266362.85
42	3618	446200.75	1268831.10	42	3659	446212.20	1268281.89	42	3700	445778.25	1267606.23	42	3741	445289.89	1266800.64	42	3782	445619.68	1266363.30
42	3619	446229.76	1268853.42	42	3660	446174.84	1268268.84	42	3701	445784.06	1267597.89	42	3742	445293.07	1266789.21	42	3783	445697.87	1266372.87
42	3620	446235.18	1268857.59	42	3661	446184.05	1268235.15	42	3702	445784.42	1267578.24	42	3743	445266.69	1266736.86	42	3784	445899.72	1266370.65
42	3621	446245.02	1268863.92	42	3662	446162.13	1268199.00	42	3703	445778.87	1267553.07	42	3744	445226.00	1266724.20	42	3785	445976.04	1266376.35
42	3622	446251.35	1268867.97	42	3663	446143.73	1268144.34	42	3704	445778.12	1267514.91	42	3745	445204.80	1266707.88	42	3786	446174.40	1266391.17
42	3623	446275.02	1268883.18	42	3664	446134.53	1268109.18	42	3705	445782.06	1267478.55	42	3746	445203.82	1266707.13	42	2919	446241.23	1266387.93
42	3624	446275.50	1268882.55	42	3665	446039.99	1268106.54	42	3706	445818.48	1267436.94	42	3747	445181.61	1266651.69	42	3787	446085.69	1267686.81
42	3625	446278.67	1268878.53	42	3666	446006.55	1268100.81	42	3707	445862.40	1267397.73	42	3748	445186.61	1266583.41	42	3788	446097.63	1267742.37
42	3626	446295.72	1268856.87	42	3667	445998.99	1268085.39	42	3708	445874.85	1267360.89	42	3749	445172.56	1266522.24	42	3789	446104.97	1267777.62
42	3627	446312.40	1268845.50	42	3668	445996.55	1268080.38	42	3709	445869.03	1267330.71	42	3750	445171.12	1266493.83	42	3790	446130.80	1267809.96
42	3628	446329.57	1268843.61	42	3669	445954.93	1268064.93	42	3710	445867.04	1267320.39	42	3751	445153.37	1266438.39	42	3791	446164.10	1267842.57
42	3629	446368.44	1268849.34	42	3670	445940.48	1268063.64	42	3711	445851.03	1267284.42	42	3752	445147.32	1266419.97	42	3792	446194.17	1267850.31
42	3630	446386.05	1268844.30	42	3671	445926.94	1268069.55	42	3712	445821.70	1267191.51	42	3753	445134.82	1266418.50	42	3793	446216.79	1267858.35
42	3631	446388.80	1268856.93	42	3672	445917.06	1268089.47	42	3713	445892.72	1267137.99	42	3754	445130.12	1266401.64	42	3794	446226.30	1267872.30
42	3632	446386.62	1268862.93	42	3673	445840.14	1268107.23	42	3714	445962.37	1267069.14	42	3755	445127.42	1266390.39	42	3795	446225.89	1267884.48
42	3633	446380.29	1268880.45	42	3674	445797.21	1268131.62	42	3715	446067.90	1266985.71	42	3756	445117.20	1266354.78	42	3796	446222.40	1267889.22
42	3634	446388.51	1268884.32	42	3675	445707.09	1268126.07	42	3716	446062.59	1266976.71	42	3757	445113.80	1266344.40	42	3797	446216.89	1267896.72
42	3635	446405.85	1268883.42	42	3676	445662.80	1268117.22	42	3717	446056.79	1266968.10	42	3758	445123.49	1266344.94	42	3798	446199.29	1267901.31
42	3636	446417.00	1268882.85	42	3677	445579.05	1268076.96	42	3718	446051.66	1266960.48	42	3759	445131.06	1266345.33	42	3799	446148.23	1267893.84
42	3637	446424.96	1268859.93	42	3678	445556.44	1268060.34	42	3719	446017.51	1266909.84	42	3760	445134.75	1266345.66	42	3800	446100.94	1267941.93
42	3638	446423.78	1268835.96	42	3679	445555.55	1268054.01	42	3720	446001.50	1266901.41	42	3761	445138.89	1266346.05	42	3801	446031.11	1268005.44
42	3639	446400.94	1268837.88	42	3680	445562.75	1268049.03	42	3721	445990.85	1266899.70	42	3762	445143.47	1266346.47	42	3802	445984.05	1268036.40
42	3640	446386.75	1268806.68	42	3681	445593.50	1268054.31	42	3722	445960.06	1266911.94	42	3763	445144.43	1266346.74	42	3803	445945.38	1268044.65
42	3641	446389.34	1268736.33	42	3682	445650.87	1268058.57	42	3723	445942.45	1266913.83	42	3764	445167.24	1266353.19	42	3804	445874.97	1267996.38
42	3642	446384.36	1268715.36	42	3683	445691.20	1268058.87	42	3724	445921.67	1266906.69	42	3765	445181.75	1266357.27	42	3805	445804.44	1267940.70
42	3643	446419.25	1268617.41	42	3684	445700.50	1268055.12	42	3725	445898.55	1266885.12	42	3766	445192.97	1266358.08	42	3806	445777.38	1267908.12
42	3644	446425.53	1268610.87	42	3685	445705.00	1268033.49	42	3726	445847.75	1266807.72	42	3767	445201.23	1266349.08	42	3807	445769.38	1267861.11
42	3645	446443.81	1268613.09	42	3686	445701.70	1267987.02	42	3727	445829.34	1266788.88	42	3768	445212.82	1266341.10	42	3808	445773.07	1267829.13
42	3646	446475.86	1268635.89	42	3687	445705.10	1267946.94	42	3728	445791.82	1266740.46	42	3769	445236.19	1266335.64	42	3809	445772.46	1267777.62
42	3647	446473.23	1268604.96	42	3688	445711.92	1267914.66	42	3729	445777.22	1266727.74	42	3770	445356.63	1266330.87	42	3810	445768.79	1267751.04
42	3648	446463.05	1268601.57	42	3689	445721.00	1267871.76	42	3730	445763.48	1266716.85	42	3771	445381.18	1266335.31	42	3811	445776.43	1267741.98
42	3649	446444.01	1268595.18	42	3690	445720.22	1267828.41	42	3731	445599.42	1266802.53	42	3772	445445.54	1266352.26	42	3812	445837.83	1267730.88
42	3650	446423.24	1268543.73	42	3691	445716.88	1267810.65	42	3732	445582.56	1266789.00	42	3773	445489.87	1266359.46	42	3813	445871.89	1267719.51
42	3651	446401.32	1268520.39	42	3692	445703.14	1267762.62	42	3733	445524.72	1266702.69	42	3774	445501.62	1266354.06	42	3814	445923.53	1267680.84
42	3652	446406.62	1268481.54	42	3693	445687.34	1267719.36	42	3734	445398.59	1266742.41	42	3775	445515.53	1266305.22	42	3815	445965.64	1267631.13
42	3653	446406.13	1268454.39	42	3694	445684.29	1267688.76	42	3735	445380.17	1266758.10	42	3776	445512.39	1266268.98	42	3816	446005.08	1267601.37
42	3654	446381.61	1268419.23	42	3695	445684.49	1267658.31	42	3736	445379.30	1266788.97	42	3777	445521.39	1266259.47	42	3817	446034.87	1267600.38
42	3655	446324.60	1268396.10	42	3696	445714.67	1267637.64	42	3737	445372.71	1266816.45	42	3778	445543.12	1266258.36	42	3818	446061.13	1267623.81
42	3656	446272.50	1268354.34	42	3697	445749.50	1267618.77	42	3738	445347.30	1266837.93	42	3779	445573.35	1266284.22	42	3787	446085.69	1267686.81
42	3657	446231.78	1268332.38	42	3698	445767.37	1267614.18	42	3739	445310.94	1266836.97	42	3780	445586.06	1266324.75	42	3819	444988.55	1268687.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
42	3820	444995.55	1268700.33	42	3860	443926.38	1271910.42	42	3899	443752.91	1272154.08	43	3939	445261.45	1274419.35	44	3979	445903.71	1275218.10
42	3821	445001.13	1268710.86	42	3861	443907.99	1271902.11	42	3900	443797.51	1272101.19	43	3940	445300.28	1274389.32	44	3980	445944.06	1275260.31
42	3822	445003.77	1268735.67	42	3862	443793.21	1271823.03	42	3901	443817.81	1272097.38	43	3941	445327.17	1274419.80	44	3981	445957.93	1275271.77
42	3823	445000.31	1268753.91	42	3863	443780.07	1271804.46	42	3902	443833.81	1272099.72	43	3942	445332.93	1274416.23	44	3982	445958.87	1275273.27
42	3824	444973.95	1268780.52	42	3864	443793.68	1271783.88	42	3903	443872.06	1272125.28	43	3943	445404.25	1274350.77	44	3983	445936.43	1275308.31
42	3825	444974.09	1268796.78	42	3865	443863.75	1271699.97	42	3904	443942.20	1272126.15	43	3944	445438.71	1274397.48	44	3984	445929.62	1275318.96
42	3826	445005.82	1268863.71	42	3866	443887.39	1271671.65	42	3887	443963.14	1272131.58	43	3945	445449.37	1274391.24	44	3985	445929.01	1275319.89
42	3827	445010.88	1268874.36	42	3867	443971.50	1271580.33	43	3905	446095.35	1274271.87	43	3946	445473.98	1274377.68	44	3986	445949.55	1275367.44
42	3828	445012.62	1268885.01	42	3868	443993.89	1271566.41	43	3906	446093.87	1274323.86	43	3947	445498.95	1274364.84	44	3987	445943.67	1275387.21
42	3829	445007.43	1268891.88	42	3869	444034.59	1271581.80	43	3907	446087.82	1274421.60	43	3948	445524.27	1274352.69	44	3988	445825.14	1275475.35
42	3830	444996.90	1268890.11	42	3870	444113.44	1271497.32	43	3908	446072.12	1274675.52	43	3949	445549.92	1274341.26	44	3989	445837.28	1275492.57
42	3831	444975.80	1268868.18	42	3854	444204.12	1271550.57	43	3909	446066.44	1274812.08	43	3950	445575.88	1274330.55	44	3990	445865.43	1275531.57
42	3832	444964.06	1268859.99	42	3871	443689.61	1271968.05	43	3910	446062.85	1274898.63	43	3951	445602.13	1274320.56	44	3991	445866.13	1275532.35
42	3833	444944.89	1268862.84	42	3872	443786.87	1272049.59	43	3911	446062.06	1274916.99	43	3952	445628.67	1274311.35	44	3992	445883.40	1275550.53
42	3834	444920.58	1268871.87	42	3873	443725.00	1272123.21	43	3912	446056.61	1275047.19	43	3953	445655.43	1274302.86	44	3993	445917.36	1275606.00
42	3835	444887.22	1268876.34	42	3874	443704.93	1272160.92	43	3913	446055.53	1275072.96	43	3954	445660.32	1274301.45	44	3994	445913.04	1275640.08
42	3836	444879.76	1268875.38	42	3875	443676.01	1272197.52	43	3914	446055.43	1275075.24	43	3955	445668.07	1274293.86	44	3995	445926.19	1275628.95
42	3837	444856.98	1268872.44	42	3876	443660.25	1272198.99	43	3915	446041.80	1275166.20	43	3956	445677.23	1274296.62	44	3996	445939.83	1275642.81
42	3838	444832.16	1268856.03	42	3877	443640.98	1272190.20	43	3916	446008.08	1275211.62	43	3957	445695.00	1274302.02	44	3997	445941.24	1275665.91
42	3839	444825.19	1268832.48	42	3878	443561.94	1272124.23	43	3917	445978.20	1275251.88	43	3958	445705.98	1274289.09	44	3998	445981.10	1275698.49
42	3840	444822.98	1268795.67	42	3879	443537.24	1272101.61	43	3918	445919.49	1275203.01	43	3959	445709.64	1274288.16	44	3999	445998.23	1275723.78
42	3841	444816.62	1268755.89	42	3880	443529.78	1272083.76	43	3919	445860.99	1275146.40	43	3960	445737.03	1274281.95	44	4000	446036.81	1275780.81
42	3842	444823.67	1268736.36	42	3881	443530.22	1272044.34	43	3920	445832.68	1275113.52	43	3961	445764.59	1274276.55	44	4001	446068.47	1275841.32
42	3843	444837.25	1268731.20	42	3882	443543.62	1272014.67	43	3921	445817.06	1275093.12	43	3962	445792.29	1274271.90	44	4002	446111.31	1275923.22
42	3844	444868.73	1268754.75	42	3883	443568.72	1271980.62	43	3922	445808.18	1275082.32	43	3963	445812.63	1274269.05	44	4003	446141.60	1275929.52
42	3845	444899.09	1268770.32	42	3884	443588.34	1271964.45	43	3923	445767.56	1275032.91	43	3964	445820.10	1274268.00	44	4004	446147.95	1275938.64
42	3846	444908.09	1268765.49	42	3885	443612.93	1271955.69	43	3924	445699.11	1274939.70	43	3965	445848.01	1274264.91	44	4005	446138.87	1275964.35
42	3847	444909.11	1268756.34	42	3886	443670.06	1271935.62	43	3925	445674.31	1274906.43	43	3966	445876.00	1274262.63	44	4006	446155.25	1275963.45
42	3848	444903.29	1268741.31	42	3871	443689.61	1271968.05	43	3926	445652.79	1274877.54	43	3967	445904.04	1274261.10	44	4007	446157.64	1276000.71
42	3849	444900.01	1268714.34	42	3887	443963.14	1272131.58	43	3927	445613.18	1274824.20	43	3968	445932.12	1274260.38	44	4008	446183.93	1276000.74
42	3850	444901.49	1268692.50	42	3888	444041.60	1272198.03	43	3928	445601.49	1274808.39	43	3969	445960.20	1274260.44	44	4009	446195.10	1276025.91
42	3851	444937.53	1268691.66	42	3889	444051.78	1272212.97	43	3929	445597.34	1274802.75	43	3970	445988.28	1274261.28	44	4010	446197.63	1276031.61
42	3852	444959.48	1268670.54	42	3890	444046.37	1272239.19	43	3930	445527.27	1274722.77	43	3971	446016.31	1274262.90	44	4011	446199.62	1276036.08
42	3853	444970.71	1268672.34	42	3891	444025.28	1272272.28	43	3931	445502.72	1274694.72	43	3972	446044.29	1274265.33	44	4012	446121.50	1276076.73
42	3819	444988.55	1268687.10	42	3892	443980.55	1272313.86	43	3932	445483.37	1274672.64	43	3973	446072.19	1274268.54	44	4013	445908.15	1276190.01
42	3854	444204.12	1271550.57	42	3893	443935.79	1272347.43	43	3933	445470.42	1274657.13	43	3905	446095.35	1274271.87	44	4014	445768.06	1276257.87
42	3855	444105.12	1271657.49	42	3894	443885.20	1272357.69	43	3934	445447.08	1274629.14	44	3974	445766.50	1275068.97	44	4015	445749.88	1276266.45
42	3856	444044.31	1271732.43	42	3895	443776.56	1272347.91	43	3935	445395.82	1274567.67	44	3975	445798.44	1275109.02	44	4016	445563.35	1276354.56
42	3857	444035.28	1271743.56	42	3896	443735.82	1272333.75	43	3936	445317.06	1274483.07	44	3976	445808.66	1275125.67	44	4017	445563.29	1276355.04
42	3858	443952.68	1271846.37	42	3897	443713.91	1272281.52	43	3937	445316.19	1274482.08	44	3977	445843.95	1275159.99	44	4018	445562.68	1276360.98
42	3859	443931.64	1271888.94	42	3898	443716.98	1272243.93	43	3938	445275.25	1274434.71	44	3978	445893.43	1275208.50	44	4019	445562.25	1276365.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	4020	445561.79	1276369.98	44	4061	446106.37	1276721.85	44	4102	445254.05	1276459.20	44	4143	444774.87	1275725.43	44	3974	445766.50	1275068.97
44	4021	445561.68	1276370.97	44	4062	446083.06	1276674.75	44	4103	445231.00	1276410.12	44	4144	444731.78	1275656.82	45	4184	445588.91	1260819.48
44	4022	445561.34	1276374.45	44	4063	446061.01	1276664.34	44	4104	445223.09	1276394.67	44	4145	444706.79	1275621.72	45	4185	445565.26	1260833.58
44	4023	445559.94	1276388.25	44	4064	446040.41	1276668.72	44	4105	445222.69	1276393.89	44	4146	444700.68	1275613.17	45	4186	445561.06	1260847.98
44	4024	445559.42	1276393.47	44	4065	446021.43	1276683.93	44	4106	445218.33	1276372.62	44	4147	444654.93	1275572.52	45	4187	445562.18	1260885.18
44	4025	445638.68	1276364.25	44	4066	446000.28	1276680.09	44	4107	445215.37	1276358.16	44	4148	444624.09	1275535.71	45	4188	445562.62	1260906.63
44	4026	445654.05	1276356.30	44	4067	445973.79	1276699.02	44	4108	445206.35	1276347.81	44	4149	444624.18	1275535.59	45	4189	445545.12	1260944.19
44	4027	445867.17	1276246.02	44	4068	445990.91	1276767.24	44	4109	445197.33	1276337.46	44	4150	444694.79	1275449.22	45	4190	445539.57	1260950.07
44	4028	445896.17	1276231.02	44	4069	445983.17	1276773.48	44	4110	445196.91	1276337.43	44	4151	444787.06	1275336.36	45	4191	445521.87	1260968.82
44	4029	445904.68	1276226.61	44	4070	445978.57	1276779.30	44	4111	445196.03	1276335.90	44	4152	444835.61	1275276.96	45	4192	445502.87	1260998.97
44	4030	446061.76	1276149.81	44	4071	445967.00	1276794.03	44	4112	445190.42	1276326.24	44	4153	444860.28	1275245.40	45	4193	445504.18	1261020.12
44	4031	446214.35	1276075.20	44	4072	445959.29	1276796.58	44	4113	445176.80	1276310.79	44	4154	444923.62	1275164.43	45	4194	445491.11	1261054.89
44	4032	446228.79	1276095.90	44	4073	445955.34	1276797.90	44	4114	445152.96	1276245.00	44	4155	444929.12	1275134.91	45	4195	445507.68	1261105.89
44	4033	446214.11	1276118.37	44	4074	445939.68	1276806.84	44	4115	445122.93	1276226.34	44	4156	444934.14	1275109.14	45	4196	445499.91	1261138.20
44	4034	446242.75	1276134.72	44	4075	445922.87	1276821.63	44	4116	445105.28	1276218.15	44	4157	444943.28	1275062.37	45	4197	445523.03	1261167.12
44	4035	446252.93	1276160.61	44	4076	445909.77	1276839.81	44	4117	445102.65	1276214.19	44	4158	444953.19	1275011.49	45	4198	445540.12	1261175.25
44	4036	446252.78	1276188.42	44	4077	445899.88	1276864.65	44	4118	445091.43	1276197.30	44	4159	444960.48	1274974.14	45	4199	445582.57	1261177.02
44	4037	446277.86	1276201.80	44	4078	445886.91	1276897.26	44	4119	445077.05	1276174.32	44	4160	444971.06	1274912.49	45	4200	445621.25	1261187.10
44	4038	446293.47	1276217.70	44	4079	445882.51	1276899.24	44	4120	445066.05	1276155.39	44	4161	444991.35	1274794.20	45	4201	445627.62	1261195.98
44	4039	446286.88	1276235.04	44	4080	445869.11	1276908.42	44	4121	445050.45	1276136.25	44	4162	444997.34	1274759.31	45	4202	445624.25	1261205.31
44	4040	446310.88	1276255.20	44	4081	445845.63	1276927.23	44	4122	445033.43	1276117.08	44	4163	445019.54	1274729.79	45	4203	445606.06	1261223.58
44	4041	446406.80	1276368.45	44	4082	445810.91	1276937.82	44	4123	445024.91	1276106.46	44	4164	445105.14	1274615.88	45	4204	445600.16	1261237.98
44	4042	446416.00	1276372.20	44	4083	445795.49	1276951.47	44	4124	445012.14	1276092.27	44	4165	445090.31	1274585.01	45	4205	445570.85	1261257.48
44	4043	446457.57	1276369.11	44	4084	445793.79	1276968.33	44	4125	444997.25	1276066.02	44	4166	445186.80	1274505.72	45	4206	445496.12	1261295.61
44	4044	446468.48	1276373.76	44	4085	445788.88	1276977.69	44	4126	444987.39	1276046.43	44	4167	445218.07	1274480.01	45	4207	445317.98	1261471.56
44	4045	446552.44	1276470.96	44	4086	445785.81	1276988.52	44	4127	444964.61	1276006.20	44	4168	445219.35	1274478.96	45	4208	445283.03	1261503.27
44	4046	446485.39	1276481.07	44	4087	445785.51	1276989.36	44	4128	444959.38	1276002.51	44	4169	445224.06	1274475.09	45	4209	445103.73	1261585.80
44	4047	446474.91	1276473.03	44	4088	445766.14	1277024.82	44	4129	444937.50	1275963.15	44	4170	445255.63	1274449.11	45	4210	445107.53	1261602.78
44	4048	446472.64	1276458.33	44	4089	445762.50	1277034.42	44	4130	444923.31	1275941.16	44	4171	445296.99	1274496.96	45	4211	445157.68	1261767.63
44	4049	446465.28	1276458.24	44	4090	445753.08	1277059.14	44	4131	444909.12	1275912.06	44	4172	445297.51	1274497.53	45	4212	445215.60	1261958.04
44	4050	446452.22	1276474.08	44	4091	445513.79	1276837.98	44	4132	444900.62	1275891.51	44	4173	445313.26	1274514.57	45	4213	445373.06	1262012.34
44	4051	446396.68	1276522.29	44	4092	445496.20	1276819.02	44	4133	444887.13	1275860.28	44	4174	445376.18	1274582.64	45	4214	445374.25	1262012.76
44	4052	446387.66	1276530.12	44	4093	445494.47	1276817.16	44	4134	444876.48	1275838.29	44	4175	445446.75	1274667.39	45	4215	445384.44	1262016.27
44	4053	446331.48	1276565.91	44	4094	445449.66	1276773.48	44	4135	444866.55	1275812.76	44	4176	445468.41	1274693.43	45	4216	445462.92	1262043.33
44	4054	446275.56	1276601.52	44	4095	445387.51	1276712.94	44	4136	444852.18	1275775.65	44	4177	445494.53	1274723.16	45	4217	445652.75	1262108.79
44	4055	446233.98	1276613.40	44	4096	445397.40	1276696.08	44	4137	444854.99	1275772.89	44	4178	445524.39	1274757.21	45	4218	445776.72	1262155.92
44	4056	446152.39	1276616.76	44	4097	445404.53	1276683.93	44	4138	444852.51	1275772.95	44	4179	445577.36	1274817.57	45	4219	445811.20	1262169.03
44	4057	446139.92	1276664.58	44	4098	445376.06	1276660.32	44	4139	444835.08	1275773.31	44	4180	445654.10	1274918.13	45	4220	445770.27	1262281.80
44	4058	446128.86	1276728.33	44	4099	445336.55	1276627.53	44	4140	444818.50	1275768.75	44	4181	445660.71	1274927.19	45	4221	445696.18	1262485.95
44	4059	446122.57	1276745.43	44	4100	445310.87	1276611.93	44	4141	444814.10	1275767.52	44	4182	445710.43	1274995.23	45	4222	445623.25	1262686.89
44	4060	446098.41	1276746.57	44	4101	445282.49	1276525.44	44	4142	444784.18	1275740.25	44	4183	445713.00	1274998.59	45	4223	445591.18	1262773.05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	4224	445575.15	1262814.27	45	4265	444544.45	1261701.36	45	4306	445367.43	1260708.57	46	4346	445700.84	1260695.55	47	4386	444220.85	1265147.49
45	4225	445572.12	1262822.07	45	4266	444538.71	1261673.88	45	4307	445367.55	1260707.91	46	4331	445716.13	1260704.82	47	4387	444209.44	1265154.66
45	4226	445530.54	1262820.96	45	4267	444533.73	1261646.25	45	4308	445363.75	1260662.73	47	4347	444551.99	1264122.69	47	4388	444202.69	1265158.92
45	4227	445496.16	1262820.00	45	4268	444529.53	1261618.47	45	4309	445296.62	1260605.22	47	4348	444507.03	1264240.38	47	4389	444201.66	1265159.55
45	4228	445473.35	1262811.81	45	4269	444526.12	1261590.60	45	4310	445272.86	1260609.09	47	4349	444408.15	1264306.56	47	4390	444199.68	1265161.62
45	4229	445468.74	1262809.92	45	4270	444526.06	1261590.09	45	4311	445262.20	1260579.09	47	4350	444389.72	1264318.89	47	4391	444191.19	1265165.19
45	4230	445443.11	1262798.49	45	4271	444502.12	1261591.77	45	4312	445250.00	1260561.48	47	4351	444370.49	1264340.61	47	4392	444182.25	1265168.19
45	4231	445417.80	1262786.34	45	4272	444478.04	1261484.31	45	4313	445255.47	1260564.18	47	4352	444303.01	1264416.75	47	4393	444175.11	1265170.20
45	4232	445392.86	1262773.47	45	4273	444479.42	1261282.02	45	4314	445272.03	1260567.42	47	4353	444290.07	1264503.72	47	4394	444171.35	1265170.98
45	4233	445368.29	1262759.91	45	4274	444479.84	1261220.13	45	4315	445279.53	1260570.69	47	4354	444287.09	1264523.70	47	4395	444169.05	1265171.43
45	4234	445344.09	1262745.69	45	4275	444480.12	1261178.88	45	4316	445290.57	1260578.55	47	4355	444285.57	1264533.81	47	4396	444166.43	1265172.57
45	4235	445320.31	1262730.78	45	4276	444460.80	1261159.32	45	4317	445363.62	1260636.45	47	4356	444306.41	1264568.04	47	4397	444160.86	1265174.94
45	4236	445296.96	1262715.21	45	4277	444465.64	1261149.15	45	4318	445418.22	1260668.01	47	4357	444447.87	1264508.52	47	4398	444158.76	1265175.87
45	4237	445274.06	1262698.98	45	4278	444481.37	1261124.49	45	4319	445447.08	1260684.72	47	4358	444527.52	1264475.01	47	4399	444156.68	1265177.37
45	4238	445251.62	1262682.12	45	4279	444493.68	1261108.38	45	4320	445461.84	1260702.15	47	4359	444510.90	1264594.50	47	4400	444151.83	1265180.91
45	4239	445229.66	1262664.66	45	4280	444580.14	1260881.16	45	4321	445466.84	1260708.06	47	4360	444501.01	1264616.28	47	4401	444149.70	1265182.44
45	4240	445213.59	1262651.10	45	4281	444588.15	1260860.13	45	4322	445475.73	1260714.87	47	4361	444465.92	1264617.30	47	4402	444148.25	1265184.12
45	4241	445116.25	1262531.07	45	4282	444608.50	1260806.61	45	4323	445486.29	1260721.20	47	4362	444459.76	1264629.48	47	4403	444144.27	1265188.68
45	4242	445050.50	1262507.94	45	4283	444608.34	1260806.55	45	4324	445500.63	1260738.81	47	4363	444454.17	1264652.88	47	4404	444142.35	1265190.90
45	4243	444961.95	1262476.77	45	4284	444709.80	1260704.04	45	4325	445501.73	1260739.98	47	4364	444424.44	1264664.07	47	4405	444141.62	1265192.34
45	4244	444960.21	1262476.17	45	4285	444736.10	1260708.27	45	4326	445502.75	1260741.24	47	4365	444409.55	1264723.65	47	4406	444136.25	1265202.93
45	4245	444952.14	1262473.32	45	4286	444762.05	1260699.45	45	4327	445518.07	1260757.74	47	4366	444402.19	1264753.02	47	4407	444133.81	1265240.61
45	4246	444888.05	1262359.89	45	4287	444785.18	1260708.27	45	4328	445550.04	1260794.67	47	4367	444400.08	1264759.59	47	4408	444132.62	1265241.81
45	4247	444884.70	1262356.14	45	4288	444851.03	1260758.04	45	4329	445555.05	1260799.77	47	4368	444400.08	1264772.19	47	4409	444107.70	1265249.64
45	4248	444867.31	1262335.62	45	4289	444865.79	1260764.67	45	4330	445564.22	1260806.22	47	4369	444400.06	1264776.30	47	4410	444098.79	1265268.99
45	4249	444850.49	1262314.62	45	4290	444873.84	1260768.30	45	4184	445588.91	1260819.48	47	4370	444400.06	1264794.63	47	4411	444095.30	1265279.64
45	4250	444834.23	1262293.20	45	4291	444934.32	1260783.81	46	4331	445716.13	1260704.82	47	4371	444400.04	1264828.26	47	4412	444094.50	1265285.01
45	4251	444818.55	1262271.33	45	4292	444949.85	1260778.86	46	4332	445725.54	1260715.71	47	4372	444380.89	1264913.19	47	4413	444083.58	1265302.23
45	4252	444803.48	1262249.07	45	4293	444961.56	1260750.27	46	4333	445687.67	1260729.57	47	4373	444379.44	1264919.67	47	4414	444070.83	1265315.79
45	4253	444790.44	1262228.67	45	4294	444973.59	1260744.99	46	4334	445681.77	1260732.69	47	4374	444378.27	1264924.83	47	4415	444061.35	1265331.51
45	4254	444789.00	1262226.39	45	4295	445021.10	1260743.58	46	4335	445676.56	1260735.45	47	4375	444364.77	1264984.77	47	4416	444050.40	1265345.13
45	4255	444775.14	1262203.35	45	4296	445042.29	1260730.53	46	4336	445661.66	1260738.84	47	4376	444363.21	1265033.61	47	4417	444043.75	1265347.50
45	4256	444761.91	1262179.92	45	4297	445043.54	1260717.39	46	4337	445658.46	1260738.30	47	4377	444348.70	1265053.11	47	4418	444042.98	1265347.77
45	4257	444717.07	1262071.92	45	4298	445026.54	1260675.51	46	4338	445644.36	1260736.02	47	4378	444342.42	1265067.66	47	4419	444039.98	1265349.66
45	4258	444673.23	1261992.21	45	4299	445094.25	1260686.73	46	4339	445626.06	1260726.03	47	4379	444330.86	1265094.39	47	4420	444034.53	1265353.14
45	4259	444624.50	1261937.82	45	4300	445112.00	1260729.81	46	4340	445620.27	1260722.88	47	4380	444327.41	1265100.84	47	4421	444033.53	1265353.77
45	4260	444622.23	1261935.30	45	4301	445167.41	1260729.81	46	4341	445614.99	1260716.82	47	4381	444260.70	1265120.64	47	4422	444029.87	1265357.01
45	4261	444590.81	1261908.27	45	4302	445199.07	1260737.22	46	4342	445620.60	1260701.79	47	4382	444242.93	1265130.33	47	4423	444029.07	1265358.03
45	4262	444563.88	1261774.62	45	4303	445289.62	1260728.76	46	4343	445622.12	1260697.77	47	4383	444241.37	1265131.20	47	4424	444013.65	1265377.77
45	4263	444558.25	1261755.78	45	4304	445358.36	1260732.99	46	4344	445666.91	1260695.73	47	4384	444236.64	1265134.23	47	4425	444013.62	1265377.83
45	4264	444550.98	1261728.66	45	4305	445364.44	1260724.89	46	4345	445686.66	1260694.83	47	4385	444233.62	1265136.60	47	4426	444003.13	1265395.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
47	4427	444000.80	1265401.17	47	4468	443917.00	1265735.46	47	4509	443738.66	1265215.56	48	4549	444792.25	1264850.88	51	4587	444735.24	1265320.47
47	4428	443998.86	1265405.52	47	4469	443899.26	1265736.90	47	4510	443741.99	1265212.02	48	4550	444748.00	1264856.76	51	4588	444746.66	1265334.27
47	4429	443998.86	1265405.55	47	4470	443862.53	1265739.87	47	4511	443754.62	1265180.04	48	4551	444684.70	1264811.82	51	4589	444748.35	1265335.44
47	4430	443996.66	1265416.71	47	4471	443835.84	1265744.28	47	4512	443799.12	1265067.21	48	4552	444688.62	1264750.65	51	4590	444756.75	1265350.14
47	4431	443996.55	1265417.22	47	4472	443828.64	1265745.45	47	4513	443813.91	1265029.71	48	4553	444711.75	1264631.61	51	4591	444679.12	1265347.83
47	4432	443996.60	1265418.69	47	4473	443803.57	1265748.84	47	4514	443815.97	1265024.49	48	4554	444748.77	1264471.38	51	4592	444614.56	1265340.66
47	4433	443996.70	1265422.41	47	4474	443781.13	1265748.33	47	4515	443849.30	1264944.36	48	4555	444744.19	1264452.90	51	4593	444553.56	1265343.06
47	4434	443996.87	1265427.66	47	4475	443774.12	1265748.18	47	4516	443857.75	1264924.05	48	4556	444749.87	1264435.41	51	4594	444507.19	1265333.52
47	4435	443999.72	1265447.67	47	4476	443750.48	1265746.95	47	4517	443872.28	1264889.10	48	4557	444959.67	1264389.12	51	4595	444423.36	1265329.44
47	4436	444003.92	1265466.57	47	4477	443717.24	1265749.80	47	4518	443912.79	1264791.69	48	4558	444962.85	1264388.40	51	4596	444384.50	1265322.63
47	4437	444004.11	1265467.11	47	4478	443670.75	1265757.48	47	4519	443913.70	1264790.10	48	4544	445015.05	1264408.62	51	4597	444340.87	1265330.79
47	4438	444005.09	1265470.80	47	4479	443645.66	1265763.54	47	4520	444028.26	1264592.37	49	4559	445267.75	1264641.57	51	4598	444321.80	1265349.18
47	4439	444005.91	1265474.85	47	4480	443641.04	1265764.53	47	4521	444031.17	1264587.36	49	4560	445276.85	1264653.72	51	4599	444317.70	1265391.42
47	4440	444008.07	1265481.63	47	4481	443631.07	1265769.63	47	4522	444040.34	1264571.55	49	4561	445280.07	1264674.93	51	4600	444336.11	1265450.01
47	4441	444009.98	1265488.68	47	4482	443618.95	1265779.95	47	4523	444041.44	1264569.63	49	4562	445275.13	1264690.74	51	4601	444336.11	1265467.71
47	4442	444010.63	1265499.30	47	4483	443610.11	1265785.38	47	4524	444045.54	1264562.55	49	4563	445265.06	1264701.00	51	4602	444302.70	1265497.68
47	4443	444010.05	1265500.77	47	4484	443606.20	1265762.04	47	4525	444108.53	1264454.37	49	4564	445172.07	1264732.23	51	4603	444332.01	1265672.07
47	4444	444009.88	1265502.81	47	4485	443602.35	1265734.35	47	4526	444126.25	1264423.92	49	4565	445175.73	1264697.70	51	4604	444257.72	1265706.12
47	4445	444008.89	1265507.40	47	4486	443599.29	1265706.54	47	4527	444129.93	1264417.62	49	4566	445184.01	1264653.63	51	4605	444206.54	1265751.90
47	4446	444008.67	1265510.67	47	4487	443597.00	1265678.67	47	4528	444134.85	1264409.16	49	4567	445197.25	1264644.66	51	4606	444207.35	1265755.23
47	4447	444006.45	1265519.58	47	4488	443596.06	1265661.33	47	4529	444140.01	1264400.28	49	4568	445240.74	1264636.77	51	4607	444242.18	1265898.03
47	4448	444003.47	1265523.66	47	4489	443595.50	1265650.74	47	4530	444140.34	1264399.74	49	4559	445267.75	1264641.57	51	4608	444279.82	1266019.26
47	4449	444000.94	1265530.98	47	4490	443594.76	1265622.75	47	4531	444144.86	1264391.97	50	4569	445257.68	1264740.78	51	4609	444288.09	1266046.26
47	4450	443996.68	1265540.55	47	4491	443594.82	1265594.79	47	4532	444145.34	1264390.68	50	4570	445542.93	1264750.29	51	4610	444278.88	1266041.58
47	4451	443978.12	1265565.72	47	4492	443595.66	1265566.83	47	4533	444151.79	1264373.28	50	4571	445547.95	1264762.02	51	4611	444268.02	1266038.88
47	4452	443976.19	1265568.54	47	4493	443597.28	1265538.90	47	4534	444153.90	1264367.67	50	4572	445541.26	1264814.52	51	4612	444257.06	1266038.61
47	4453	443972.28	1265574.27	47	4494	443599.68	1265511.03	47	4535	444169.47	1264326.21	50	4573	445534.26	1264823.79	51	4613	444242.44	1266037.83
47	4454	443971.79	1265574.96	47	4495	443602.86	1265483.25	47	4536	444169.49	1264326.18	50	4574	445485.86	1264844.55	51	4614	444229.31	1266035.19
47	4455	443970.19	1265578.95	47	4496	443606.81	1265455.56	47	4537	444209.12	1264220.70	50	4575	445386.84	1264871.40	51	4615	444221.44	1266030.72
47	4456	443967.92	1265584.62	47	4497	443611.55	1265427.99	47	4538	444236.30	1264218.24	50	4576	445373.48	1264869.93	51	4616	444202.18	1266022.89
47	4457	443967.86	1265584.77	47	4498	443617.04	1265400.57	47	4539	444272.56	1264217.10	50	4577	445365.19	1264860.24	51	4617	444197.14	1266018.99
47	4458	443967.70	1265585.31	47	4499	443618.66	1265393.49	47	4540	444331.67	1264191.51	50	4578	445349.72	1264813.05	51	4618	444168.01	1266010.32
47	4459	443967.68	1265585.40	47	4500	443623.31	1265373.30	47	4541	444354.25	1264181.73	50	4579	445356.37	1264785.72	51	4619	444126.00	1266001.08
47	4460	443959.50	1265615.70	47	4501	443630.32	1265346.24	47	4542	444474.76	1264142.22	50	4580	445378.87	1264759.35	51	4620	444112.59	1266001.08
47	4461	443958.31	1265621.37	47	4502	443632.50	1265338.71	47	4543	444517.35	1264128.30	50	4581	445382.13	1264721.49	51	4621	444104.55	1265997.03
47	4462	443954.32	1265635.44	47	4503	443638.10	1265319.36	47	4547	444551.99	1264122.69	50	4582	445389.15	1264715.91	51	4622	444084.90	1265987.13
47	4463	443945.61	1265655.84	47	4504	443644.00	1265300.91	48	4544	445051.05	1264408.62	50	4583	445434.74	1264698.93	51	4623	444056.40	1265952.27
47	4464	443942.66	1265663.01	47	4505	443670.94	1265287.83	48	4545	444945.25	1264616.70	50	4584	445458.90	1264696.35	51	4624	444054.80	1265949.12
47	4465	443937.98	1265677.38	47	4506	443682.21	1265275.41	48	4546	444926.18	1264673.61	50	4585	445466.36	1264733.46	51	4625	444020.38	1265905.20
47	4466	443937.96	1265677.41	47	4507	443682.21	1265275.38	48	4547	444891.45	1264777.11	50	4586	445474.20	1264742.55	51	4626	444021.41	1265872.50
47	4467	443928.51	1265699.91	47	4508	443682.23	1265275.38	48	4548	444870.23	1264840.38	50	4569	445527.68	1264740.78	51	4627	444055.49	1265799.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
51	4628	444068.10	1265717.88	52	4668	444362.04	1266250.65	52	4709	444151.47	1266672.45	52	4667	444346.71	1266240.84	53	4790	444905.38	1266706.83
51	4629	444054.33	1265634.69	52	4669	444364.38	1266255.18	52	4710	444145.10	1266547.05	53	4750	444960.23	1266341.28	53	4791	444893.13	1266690.66
51	4630	444072.78	1265616.96	52	4670	444371.58	1266263.73	52	4711	443863.71	1266292.95	53	4751	444961.67	1266374.70	53	4792	444890.22	1266687.24
51	4631	444081.74	1265610.27	52	4671	444379.55	1266269.91	52	4712	443694.60	1266072.90	53	4752	444941.36	1266376.56	53	4793	444880.87	1266676.23
51	4632	444088.98	1265601.72	52	4672	444396.41	1266279.93	52	4713	443645.89	1265919.96	53	4753	444946.04	1266436.11	53	4794	444851.13	1266637.05
51	4633	444094.14	1265591.79	52	4673	444400.20	1266284.31	52	4714	443682.68	1265881.41	53	4754	444966.81	1266433.32	53	4795	444844.55	1266624.09
51	4634	444096.96	1265580.96	52	4674	444406.45	1266291.51	52	4715	443697.45	1265873.04	53	4755	444965.30	1266459.54	53	4796	444834.53	1266608.67
51	4635	444096.63	1265566.35	52	4675	444413.22	1266296.43	52	4716	443748.94	1265862.90	53	4756	444988.51	1266504.45	53	4797	444829.75	1266598.71
51	4636	444101.09	1265555.19	52	4676	444416.06	1266297.69	52	4717	443767.35	1265869.50	53	4757	444992.50	1266540.48	53	4798	444822.86	1266583.50
51	4637	444102.51	1265545.02	52	4677	444418.34	1266298.68	52	4718	443867.93	1265891.61	53	4758	444998.42	1266593.85	53	4799	444822.80	1266583.38
51	4638	444108.93	1265535.06	52	4678	444426.05	1266302.04	52	4719	443895.03	1265888.13	53	4759	445007.03	1266599.67	53	4800	444817.56	1266573.63
51	4639	444112.63	1265524.50	52	4679	444431.70	1266312.27	52	4720	443905.56	1265919.21	53	4760	445014.72	1266600.54	53	4801	444809.54	1266564.57
51	4640	444113.73	1265517.24	52	4680	444442.68	1266329.67	52	4721	443929.20	1265938.56	53	4761	445022.84	1266601.41	53	4802	444803.95	1266558.42
51	4641	444114.60	1265480.79	52	4681	444461.67	1266352.59	52	4722	443935.11	1265970.81	53	4762	445027.22	1266600.42	53	4803	444797.52	1266551.04
51	4642	444116.87	1265464.98	52	4682	444469.80	1266360.27	52	4723	443941.56	1266002.52	53	4763	445039.61	1266597.63	53	4804	444792.74	1266541.17
51	4643	444119.49	1265458.38	52	4683	444474.86	1266364.08	52	4724	443948.06	1266015.78	53	4764	445040.84	1266597.36	53	4805	444781.61	1266528.27
51	4644	444125.03	1265444.46	52	4684	444485.43	1266374.07	52	4725	443954.42	1266024.99	53	4765	445094.16	1266585.30	53	4806	444778.14	1266521.04
51	4645	444125.12	1265444.22	52	4685	444498.29	1266386.37	52	4726	443976.24	1266045.90	53	4766	445095.05	1266585.18	53	4807	444773.19	1266510.66
51	4646	444148.37	1265417.13	52	4686	444507.17	1266393.18	52	4727	443985.01	1266052.50	53	4767	445111.32	1266582.54	53	4808	444758.95	1266486.66
51	4647	444158.68	1265401.83	52	4687	444514.45	1266402.03	52	4728	443995.22	1266057.12	53	4768	445123.10	1266591.51	53	4809	444751.18	1266467.79
51	4648	444174.07	1265379.00	52	4688	444523.71	1266416.37	52	4729	444012.76	1266062.76	53	4769	445130.00	1266600.39	53	4810	444744.48	1266458.82
51	4649	444178.59	1265370.06	52	4689	444530.26	1266425.22	52	4730	444079.06	1266096.15	53	4770	445126.43	1266621.27	53	4811	444728.88	1266442.41
51	4650	444181.44	1265359.23	52	4690	444541.18	1266436.92	52	4731	444088.73	1266099.63	53	4771	445115.85	1266624.63	53	4812	444727.75	1266436.05
51	4651	444183.39	1265342.70	52	4691	444548.24	1266443.19	52	4732	444099.82	1266101.07	53	4772	445113.74	1266625.05	53	4813	444723.66	1266425.64
51	4652	444182.00	1265325.84	52	4692	444554.34	1266447.63	52	4733	444126.07	1266101.07	53	4773	445092.36	1266629.07	53	4814	444711.09	1266407.13
51	4653	444196.61	1265287.38	52	4693	444477.98	1266470.40	52	4734	444146.75	1266107.01	53	4774	445090.05	1266629.52	53	4815	444698.00	1266391.65
51	4654	444241.59	1265253.30	52	4694	444368.82	1266495.99	52	4735	444156.60	1266112.32	53	4775	445047.29	1266640.11	53	4816	444689.76	1266384.06
51	4655	444301.25	1265236.95	52	4695	444360.53	1266497.22	52	4736	444175.77	1266120.06	53	4776	445047.25	1266640.11	53	4817	444680.06	1266378.51
51	4656	444333.78	1265235.09	52	4696	444324.03	1266502.59	52	4737	444194.09	1266133.89	53	4777	445035.51	1266643.02	53	4818	444673.31	1266376.14
51	4657	444342.25	1265244.06	52	4697	444241.04	1266506.40	52	4738	444200.82	1266137.61	53	4778	445030.10	1266644.37	53	4819	444658.17	1266374.43
51	4658	444350.78	1265251.32	52	4698	444240.81	1266519.81	52	4739	444211.47	1266141.09	53	4779	445023.05	1266646.77	53	4820	444646.44	1266376.41
51	4659	444360.70	1265256.51	52	4699	444257.78	1266560.70	52	4740	444222.51	1266148.26	53	4780	444984.48	1266659.88	53	4821	444639.01	1266370.50
51	4660	444371.54	1265259.36	52	4700	444295.35	1266589.02	52	4741	444227.04	1266154.62	53	4781	444963.92	1266671.73	53	4822	444632.91	1266367.44
51	4661	444417.60	1265258.52	52	4701	444310.75	1266606.60	52	4742	444230.66	1266165.21	53	4782	444949.85	1266685.08	53	4823	444603.33	1266343.65
51	4662	444442.08	1265254.92	52	4702	444314.87	1266619.71	52	4743	444236.09	1266174.15	53	4783	444955.31	1266756.03	53	4824	444596.62	1266328.20
51	4663	444510.21	1265253.81	52	4703	444308.13	1266635.10	52	4744	444243.17	1266183.18	53	4784	444954.57	1266763.59	53	4825	444592.62	1266320.73
51	4664	444581.49	1265257.05	52	4704	444260.75	1266641.40	52	4745	444247.29	1266188.40	53	4785	444948.78	1266756.09	53	4826	444585.48	1266312.12
51	4665	444614.84	1265266.20	52	4705	444213.27	1266636.33	52	4746	444251.94	1266192.99	53	4786	444946.16	1266753.93	53	4827	444574.23	1266303.93
51	4666	444649.38	1265282.97	52	4706	444191.14	1266637.32	52	4747	444274.87	1266212.70	53	4787	444940.62	1266743.58	53	4828	444563.82	1266299.82
51	4587	444735.24	1265320.47	52	4707	444175.37	1266645.06	52	4748	444300.27	1266217.77	53	4788	444935.28	1266737.19	53	4829	444559.39	1266299.13
52	4667	444346.71	1266240.84	52	4708	444154.22	1266677.22	52	4749	444325.93	1266229.89	53	4789	444919.89	1266723.24	53	4830	444550.80	1266296.10



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	4831	444537.42	1266286.02	54	4870	444251.78	1266987.60	54	4911	443963.62	1268039.13	54	4952	443635.87	1266935.85	56	4991	445045.14	1267492.29
53	4832	444534.50	1266283.80	54	4871	444242.25	1266995.16	54	4912	443953.34	1268033.49	54	4953	443647.73	1266933.21	56	4992	445044.56	1267493.31
53	4833	444532.65	1266281.61	54	4872	444179.46	1266992.67	54	4913	443950.00	1268012.49	54	4954	443662.17	1266930.00	56	4993	445030.32	1267541.46
53	4834	444528.43	1266276.57	54	4873	444169.18	1267000.29	54	4914	443924.42	1268011.50	54	4955	443688.80	1266924.45	56	4994	445000.80	1267582.08
53	4835	444523.97	1266261.99	54	4874	444166.43	1267017.12	54	4915	443893.75	1267975.86	54	4956	443715.57	1266919.62	56	4995	444964.56	1267632.33
53	4836	444520.61	1266259.23	54	4875	444174.45	1267095.75	54	4916	443906.44	1267937.16	54	4957	443742.45	1266915.51	56	4996	444964.06	1267647.87
53	4837	444518.95	1266255.21	54	4876	444173.14	1267159.47	54	4917	443898.70	1267915.47	54	4958	443769.43	1266912.15	56	4997	444963.29	1267657.71
53	4838	444513.01	1266245.73	54	4877	444131.56	1267157.82	54	4918	443879.73	1267906.05	54	4959	443796.51	1266909.51	56	4998	444963.48	1267659.48
53	4839	444507.48	1266239.82	54	4878	444122.43	1267165.83	54	4919	443853.43	1267911.90	54	4960	443823.64	1266907.62	56	4999	444964.00	1267664.40
53	4840	444495.70	1266230.28	54	4879	444121.89	1267192.29	54	4920	443816.20	1267934.37	54	4961	443850.82	1266906.48	56	5000	444964.26	1267666.83
53	4841	444487.89	1266222.45	54	4880	444120.15	1267277.22	54	4921	443788.17	1267991.01	54	4962	443878.02	1266906.06	56	5001	444967.45	1267697.04
53	4842	444479.66	1266216.00	54	4881	444122.00	1267359.18	54	4922	443779.67	1268003.61	54	4963	443905.22	1266906.36	56	5002	444921.23	1267730.34
53	4843	444469.80	1266211.26	54	4882	444134.68	1267411.41	54	4923	443773.34	1268000.01	54	4964	443932.39	1266907.44	56	5003	444904.11	1267754.79
53	4844	444463.44	1266204.36	54	4883	444202.81	1267415.73	54	4924	443766.31	1267982.40	54	4965	443959.53	1266909.24	56	5004	444866.26	1267791.69
53	4845	444446.68	1266193.50	54	4884	444235.00	1267417.77	54	4925	443754.59	1267868.19	54	4966	443986.62	1266911.79	56	5005	444864.30	1267793.61
53	4846	444440.22	1266182.88	54	4885	444336.29	1267425.81	54	4926	443789.73	1267830.12	54	4967	444012.12	1266914.88	56	5006	444847.32	1267810.14
53	4847	444432.24	1266175.02	54	4886	444504.24	1267421.85	54	4927	443789.73	1267809.63	54	4968	444013.62	1266915.06	56	5007	444816.17	1267840.50
53	4848	444407.78	1266161.28	54	4887	444264.94	1267750.92	54	4928	443813.16	1267789.14	54	4969	444040.51	1266919.05	56	5008	444778.93	1267876.80
53	4849	444393.50	1266145.83	54	4888	444247.14	1267775.40	54	4929	443786.81	1267642.71	54	4970	444067.31	1266923.79	56	5009	444767.91	1267888.02
53	4850	444385.45	1266139.71	54	4889	444242.30	1267782.06	54	4930	443736.35	1267421.19	54	4971	444093.94	1266929.25	56	5010	444731.94	1267933.50
53	4851	444420.18	1266138.51	54	4890	444141.31	1267920.93	54	4931	443697.68	1267428.81	54	4972	444101.13	1266930.93	56	5011	444716.32	1267950.51
53	4852	444500.28	1266096.30	54	4891	444107.14	1267968.21	54	4932	443593.67	1267407.90	54	4973	444122.73	1266970.86	56	5012	444638.34	1268035.41
53	4853	444529.62	1266130.17	54	4892	444067.95	1268022.48	54	4933	443590.61	1267329.42	54	4974	444134.31	1266948.03	56	5013	444619.91	1268055.48
53	4854	444596.56	1266104.97	54	4893	444042.15	1268059.23	54	4934	443546.68	1267282.59	54	4975	444139.51	1266915.69	56	5014	444569.81	1268114.07
53	4855	444614.97	1266111.45	54	4894	443987.94	1268136.51	54	4935	443550.56	1267170.12	54	4976	444144.94	1266877.26	56	5015	444563.64	1268143.62
53	4856	444632.87	1266146.04	54	4895	443865.23	1268305.38	54	4936	443534.07	1267161.24	54	4977	444139.56	1266828.30	56	5016	444561.48	1268153.94
53	4857	444636.11	1266152.31	54	4896	443863.31	1268209.77	54	4937	443461.14	1267159.35	54	4978	444140.54	1266796.62	56	5017	444559.51	1268163.36
53	4858	444683.14	1266341.67	54	4897	443876.88	1268184.36	54	4938	443371.50	1267120.62	54	4979	444160.49	1266823.20	56	5018	444558.06	1268170.35
53	4859	444743.48	1266354.27	54	4898	443900.79	1268188.11	54	4939	443399.44	1267046.28	54	4980	444229.02	1266945.00	56	5019	444529.25	1268204.82
53	4860	444772.38	1266353.19	54	4899	443913.87	1268184.45	54	4940	443433.80	1266972.33	55	4980	445224.21	1267364.70	56	5020	444500.43	1268238.39
53	4861	444822.50	1266351.33	54	4900	443931.42	1268153.13	54	4941	443446.31	1266977.49	55	4981	445185.64	1267461.03	56	5021	444476.09	1268257.89
53	4862	444858.59	1266337.68	54	4901	443963.43	1268131.35	54	4942	443451.98	1266979.83	55	4982	445163.78	1267462.26	56	5022	444474.69	1268243.91
53	4863	444863.04	1266337.38	54	4902	443970.62	1268117.31	54	4943	443452.83	1266980.19	55	4983	445162.31	1267462.32	56	5023	444479.16	1268232.12
53	4864	444920.46	1266333.81	54	4903	443970.57	1268100.57	54	4944	443457.70	1266982.20	55	4984	445159.44	1267462.50	56	5024	444511.63	1268207.13
53	4750	444960.23	1266341.28	54	4904	444002.38	1268071.56	54	4945	443471.42	1266987.84	55	4985	445197.60	1267362.63	56	5025	444516.87	1268199.54
53	4865	444924.56	1266348.21	54	4905	444034.62	1268059.68	54	4946	443481.53	1266983.64	55	4986	445202.10	1267362.99	56	5026	444518.82	1268196.72
53	4866	444930.25	1266467.34	54	4906	444035.18	1268057.82	54	4947	443506.68	1266973.95	55	4987	445210.57	1267363.65	56	5027	444516.57	1268193.63
53	4867	444869.34	1266468.51	54	4907	444037.31	1268050.62	54	4948	443532.09	1266964.95	55	4988	445210.79	1267363.65	56	5028	444515.20	1268191.74
53	4868	444863.60	1266351.18	54	4908	444032.32	1268042.49	54	4949	443557.74	1266956.64	55	4980	445224.21	1267364.70	56	5029	444513.29	1268191.98
53	4865	444924.56	1266348.21	54	4909	444012.47	1268039.82	54	4950	443583.60	1266949.02	56	4989	445028.44	1267465.77	56	5030	444507.07	1268192.70
54	4869	444229.02	1266945.00	54	4910	443999.76	1268024.70	54	4951	443609.66	1266942.09	56	4990	445041.96	1267484.67	56	5031	444471.43	1268209.56

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
56	5032	444461.50	1268222.46	56	5073	444218.93	1268430.81	56	5114	444716.46	1267417.29	58	5153	444903.15	1267892.97	59	5193	443754.24	1273542.18
56	5033	444451.20	1268247.60	56	5074	444214.67	1268439.24	56	5115	444727.85	1267450.98	58	5154	444891.43	1267889.85	59	5194	443715.13	1273545.75
56	5034	444444.42	1268249.43	56	5075	444194.66	1268452.35	56	5116	444744.50	1267505.16	58	5155	444866.52	1267883.19	59	5195	443430.06	1273571.76
56	5035	444424.53	1268241.36	56	5076	444189.68	1268460.39	56	5117	444768.84	1267522.89	58	5156	444852.07	1267887.78	59	5196	443065.75	1273564.80
56	5036	444415.06	1268245.02	56	5077	444165.88	1268486.46	56	5118	444805.12	1267521.21	58	5157	444842.58	1267898.25	59	5197	443031.70	1273497.81
56	5037	444412.00	1268257.38	56	5078	444045.94	1268573.73	56	5119	444825.11	1267520.31	58	5158	444841.22	1267899.75	59	5198	442993.55	1273422.66
56	5038	444419.70	1268264.52	56	5079	444041.85	1268564.70	56	5120	444861.86	1267509.84	58	5159	444837.33	1267904.04	59	5199	442988.26	1273400.97
56	5039	444423.63	1268268.15	56	5080	444044.99	1268552.01	56	5121	444975.21	1267489.02	58	5160	444834.23	1267907.43	59	5200	442987.69	1273375.17
56	5040	444427.17	1268271.45	56	5081	444116.30	1268501.76	56	4989	445028.44	1267465.77	58	5161	444794.88	1267950.78	59	5201	443011.75	1273330.05
56	5041	444427.31	1268271.57	56	5082	444137.06	1268474.82	57	5122	445180.45	1267608.87	58	5162	444771.92	1267982.49	59	5202	443013.50	1273326.81
56	5042	444440.00	1268283.36	56	5083	444176.43	1268461.47	57	5123	445211.14	1267667.46	58	5163	444750.78	1268015.55	59	5203	443015.81	1273322.46
56	5043	444394.00	1268315.16	56	5084	444180.03	1268460.24	57	5124	445193.97	1267699.26	58	5164	444711.15	1268061.78	59	5204	443028.69	1273282.65
56	5044	444386.94	1268301.36	56	5085	444182.70	1268455.08	57	5125	445197.66	1267719.66	58	5165	444701.67	1268065.89	59	5205	443047.43	1273258.05
56	5045	444386.67	1268300.85	56	5086	444191.06	1268438.88	57	5126	445215.43	1267769.25	58	5166	444696.24	1268063.64	59	5206	443047.43	1273231.11
56	5046	444384.80	1268297.19	56	5087	444190.92	1268437.17	57	5127	445231.85	1267800.72	58	5167	444704.75	1268034.27	59	5207	443055.63	1273205.34
56	5047	444382.28	1268292.30	56	5088	444190.12	1268427.15	57	5128	445202.64	1267793.55	58	5168	444711.06	1268025.75	59	5208	443074.37	1273178.40
56	5048	444381.75	1268291.25	56	5089	444172.83	1268416.89	57	5129	445186.95	1267781.58	58	5169	444754.31	1267965.81	59	5209	443075.54	1273133.88
56	5049	444376.59	1268272.11	56	5090	444153.01	1268405.13	57	5130	445177.29	1267775.91	58	5170	444800.58	1267914.48	59	5210	443088.43	1273112.79
56	5050	444376.28	1268270.94	56	5091	444127.71	1268403.42	57	5131	445155.31	1267767.63	58	5171	444818.26	1267898.31	59	5211	443081.40	1273101.06
56	5051	444345.12	1268276.91	56	5092	444114.62	1268411.61	57	5132	445140.13	1267751.25	58	5172	444821.36	1267895.46	59	5212	443062.67	1273084.68
56	5052	444311.22	1268274.33	56	5093	444101.16	1268441.94	57	5133	445133.75	1267745.85	58	5173	444826.00	1267891.20	59	5213	443059.55	1273075.35
56	5053	444308.54	1268282.04	56	5094	444092.13	1268446.50	57	5134	445123.97	1267740.42	58	5174	444828.42	1267889.01	59	5214	443056.80	1273067.10
56	5054	444323.50	1268291.31	56	5095	444089.42	1268477.91	57	5135	445090.68	1267728.90	58	5175	444844.55	1267874.25	59	5215	443063.84	1273051.86
56	5055	444345.00	1268294.79	56	5096	444089.13	1268481.24	57	5136	445083.47	1267719.54	58	5176	444861.96	1267870.11	59	5216	443081.99	1273036.65
56	5056	444368.22	1268298.54	56	5097	444079.65	1268505.33	57	5137	445080.36	1267710.99	58	5177	444881.36	1267856.94	59	5217	443073.80	1273015.56
56	5057	444367.85	1268303.01	56	5098	444039.98	1268533.95	57	5138	445075.05	1267696.32	58	5178	444943.97	1267786.23	59	5218	443073.80	1273001.49
56	5058	444367.25	1268310.39	56	5099	444022.37	1268538.99	57	5139	445073.97	1267694.16	58	5179	444983.99	1267754.37	59	5219	443092.53	1273000.32
56	5059	444366.84	1268315.25	56	5100	444010.16	1268535.90	57	5140	445066.18	1267674.99	58	5180	444994.05	1267769.58	59	5220	443133.53	1273012.05
56	5060	444366.75	1268316.30	56	5101	444006.53	1268534.97	57	5141	445109.78	1267631.10	58	5144	445006.45	1267783.26	59	5221	443167.50	1273022.58
56	5061	444365.16	1268335.62	56	5102	443963.48	1268484.03	57	5142	445141.85	1267616.76	59	5181	444394.74	1273119.63	59	5222	443190.93	1272953.46
56	5062	444341.26	1268352.45	56	5103	443924.14	1268472.87	57	5143	445174.89	1267610.01	59	5182	443984.95	1273160.34	59	5223	443208.50	1272918.33
56	5063	444326.58	1268346.12	56	5104	443878.04	1268467.17	57	5122	445180.45	1267608.87	59	5183	444005.32	1273193.79	59	5224	443225.37	1272915.99
56	5064	444325.14	1268345.52	56	5105	443870.52	1268449.98	58	5144	445006.45	1267783.26	59	5184	444098.44	1273236.09	59	5225	443324.09	1272957.03
56	5065	444321.96	1268344.14	56	5106	443866.28	1268345.91	58	5145	445033.29	1267820.67	59	5185	444168.68	1273272.03	59	5226	443353.57	1272899.34
56	5066	444315.96	1268341.56	56	5107	444091.49	1268037.87	58	5146	445067.19	1267837.92	59	5186	444157.87	1273297.56	59	5227	443404.86	1272886.50
56	5067	444310.37	1268339.16	56	5108	444231.99	1267845.66	58	5147	445081.55	1267845.99	59	5187	444157.16	1273299.24	59	5228	443429.22	1272896.76
56	5068	444254.58	1268378.07	56	5109	444250.85	1267819.29	58	5148	445064.40	1267878.72	59	5188	444148.50	1273319.67	59	5229	443488.20	1272950.61
56	5069	444272.44	1268381.58	56	5110	444373.77	1267647.39	58	5149	445026.45	1267882.05	59	5189	444104.73	1273308.66	59	5230	443524.10	1272962.16
56	5070	444271.69	1268385.78	56	5111	444535.55	1267421.19	58	5150	444989.00	1267898.46	59	5190	443764.12	1273541.28	59	5231	443557.43	1272966.00
56	5071	444233.99	1268413.29	56	5112	444650.18	1267412.34	58	5151	444953.48	1267917.51	59	5191	443760.06	1273541.64	59	5232	443589.48	1272960.87
56	5072	444220.04	1268429.52	56	5113	444697.61	1267410.78	58	5152	444931.23	1267918.11	59	5192	443760.96	1273546.11	59	5233	443607.43	1272948.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
59	5234	443616.80	1272915.27	60	5274	445045.59	1277615.04	60	5315	444308.37	1277287.74	60	5356	444117.66	1276152.96	61	5396	444608.38	1278277.92
59	5235	443618.50	1272909.30	60	5275	445034.40	1277650.05	60	5316	444306.80	1277284.59	60	5357	444145.43	1276150.92	61	5397	444596.10	1278296.64
59	5236	443625.35	1272901.53	60	5276	445019.82	1277678.79	60	5317	444296.24	1277263.56	60	5358	444173.24	1276149.66	61	5398	444584.55	1278332.61
59	5237	443638.10	1272898.26	60	5277	445008.07	1277717.10	60	5318	444294.39	1277259.39	60	5359	444201.07	1276149.15	61	5399	444570.59	1278358.95
59	5238	443666.66	1272911.16	60	5278	445000.16	1277742.54	60	5319	444284.85	1277186.34	60	5360	444228.92	1276149.45	61	5400	444569.61	1278360.81
59	5239	443678.34	1272916.77	60	5279	444987.96	1277771.67	60	5320	444231.81	1277106.30	60	5361	444256.73	1276150.50	61	5401	444568.80	1278360.60
59	5240	443674.10	1272931.50	60	5280	444976.43	1277806.26	60	5321	444215.44	1277053.98	60	5362	444284.50	1276152.33	61	5402	444533.60	1278289.89
59	5241	443661.92	1272939.99	60	5281	444970.55	1277843.49	60	5322	444219.78	1277029.89	60	5363	444310.39	1276154.76	61	5403	444508.20	1278273.09
59	5242	443671.93	1272950.76	60	5282	444961.67	1277868.66	60	5323	444222.87	1277012.67	60	5364	444312.23	1276154.94	61	5404	444469.50	1278263.10
59	5243	443695.00	1272950.07	60	5283	444956.28	1277886.45	60	5324	444217.11	1277001.39	60	5365	444339.86	1276158.30	61	5405	444454.31	1278234.51
59	5244	443730.31	1272960.27	60	5284	444954.82	1277902.59	60	5325	444206.25	1276980.15	60	5366	444363.36	1276164.18	61	5406	444457.69	1278113.19
59	5245	443810.56	1273024.80	60	5285	444920.67	1277978.55	60	5326	444177.51	1276923.90	60	5367	444389.07	1276173.63	61	5407	444465.76	1278090.21
59	5246	443839.79	1273039.95	60	5286	444890.36	1278013.65	60	5327	444146.70	1276867.95	60	5368	444414.80	1276202.19	61	5408	444550.79	1278115.65
59	5247	443891.24	1273086.18	60	5287	444855.69	1278053.79	60	5328	444087.25	1276800.21	60	5369	444567.78	1276217.43	61	5409	444562.28	1278127.98
59	5181	443947.74	1273119.63	60	5288	444851.81	1278075.00	60	5329	444085.49	1276798.17	60	5370	444581.32	1276222.71	61	5410	444563.76	1278150.15
60	5248	444945.03	1276345.92	60	5289	444848.24	1278094.47	60	5330	443989.91	1276654.98	60	5371	444606.98	1276233.57	61	5411	444568.80	1278162.39
60	5249	444953.30	1276428.78	60	5290	444841.14	1278133.23	60	5331	443911.37	1276554.06	60	5372	444632.30	1276245.12	61	5412	444608.24	1278168.18
60	5250	444956.20	1276456.11	60	5291	444616.12	1278086.79	60	5332	443875.63	1276514.70	60	5373	444657.30	1276257.36	61	5413	444632.72	1278164.64
60	5251	444966.00	1276500.69	60	5292	444553.93	1278082.35	60	5333	443856.27	1276477.17	60	5374	444681.94	1276270.29	61	5414	444633.47	1278142.65
60	5252	444974.40	1276539.00	60	5293	444538.75	1278070.17	60	5334	443856.21	1276475.13	60	5375	444706.23	1276283.94	61	5415	444642.84	1278127.47
60	5253	444981.12	1276559.01	60	5294	444530.10	1278063.21	60	5335	443849.25	1276349.58	60	5376	444730.11	1276298.22	61	5416	444669.23	1278130.59
60	5254	445014.50	1276658.22	60	5295	444516.50	1278032.67	60	5336	443849.26	1276347.72	60	5377	444732.81	1276299.93	61	5417	444695.36	1278140.40
60	5255	445014.68	1276658.61	60	5296	444533.60	1277980.29	60	5337	443869.14	1276347.48	60	5378	444687.07	1276300.74	61	5386	444756.75	1278153.36
60	5256	445112.62	1276858.59	60	5297	444560.89	1277922.00	60	5338	443877.70	1276334.16	60	5379	444686.32	1276300.95	62	5418	444171.51	1278662.46
60	5257	445136.10	1276906.53	60	5298	444560.89	1277903.61	60	5339	443894.87	1276307.52	60	5380	444723.45	1276300.95	62	5419	444187.31	1278715.95
60	5258	445196.97	1276984.83	60	5299	444534.03	1277875.59	60	5340	443895.80	1276306.08	60	5381	444736.20	1276302.09	62	5420	444199.45	1278727.29
60	5259	445215.03	1277076.84	60	5300	444474.60	1277813.61	60	5341	443895.86	1276305.99	60	5382	444753.60	1276313.16	62	5421	444168.93	1278757.32
60	5260	445215.13	1277077.62	60	5301	444472.80	1277765.10	60	5342	443897.22	1276303.86	60	5383	444761.14	1276318.26	62	5422	444109.92	1278836.67
60	5261	445220.75	1277168.46	60	5302	444510.30	1277763.30	60	5343	443897.99	1276302.69	60	5384	444776.42	1276328.91	62	5423	444089.56	1278815.10
60	5262	445228.91	1277290.86	60	5303	444549.92	1277714.88	60	5344	443901.06	1276297.92	60	5385	444791.68	1276339.56	62	5424	444065.18	1278761.76
60	5263	445237.98	1277314.05	60	5304	444563.03	1277681.22	60	5345	443905.29	1276291.35	60	5248	444945.03	1276345.92	62	5425	444036.88	1278726.06
60	5264	445240.29	1277319.96	60	5305	444528.48	1277637.39	60	5346	443907.29	1276288.26	61	5386	444756.75	1278153.36	62	5426	444022.28	1278694.59
60	5265	445262.44	1277355.06	60	5306	444520.31	1277632.20	60	5347	443909.79	1276284.36	61	5387	444745.93	1278162.30	62	5427	444022.75	1278683.61
60	5266	445226.30	1277369.25	60	5307	444567.69	1277562.30	60	5348	443909.91	1276284.15	61	5388	444720.72	1278189.78	62	5428	444032.61	1278680.13
60	5267	445206.87	1277376.87	60	5308	444351.48	1277567.04	60	5349	443941.31	1276235.40	61	5389	444692.13	1278219.51	62	5429	444069.07	1278685.08
60	5268	445137.76	1277403.96	60	5309	444391.06	1277519.43	60	5350	443988.70	1276205.46	61	5390	444677.25	1278232.65	62	5430	444103.50	1278676.89
60	5269	445115.55	1277412.66	60	5310	444397.73	1277472.57	60	5351	443992.86	1276202.85	61	5391	444668.12	1278236.64	62	5431	444153.69	1278671.61
60	5270	445083.56	1277469.96	60	5311	444389.93	1277434.20	60	5352	444060.78	1276159.98	61	5392	444655.53	1278245.79	62	5418	444171.51	1278662.46
60	5271	445073.94	1277508.81	60	5312	444389.88	1277433.99	60	5353	444061.55	1276159.50	61	5393	444643.73	1278250.89	63	5432	442264.86	1261780.38
60	5272	445065.93	1277538.45	60	5313	444389.85	1277434.02	60	5354	444062.36	1276159.35	61	5394	444624.54	1278262.41	63	5433	442292.38	1261882.41
60	5273	445055.76	1277572.35	60	5314	444347.34	1277334.36	60	5355	444089.95	1276155.78	61	5395	444611.42	1278275.01	63	5434	442328.93	1262084.58

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	5435	442332.35	1262186.64	63	5476	442259.46	1261760.37	66	5514	442999.50	1262682.93	67	5554	442487.84	1263672.60	67	5595	442713.45	1263233.91
63	5436	442224.07	1262173.83	63	5432	442264.86	1261780.38	66	5515	443038.43	1262760.27	67	5555	442461.70	1263653.22	67	5596	442748.60	1263268.80
63	5437	442036.83	1262137.35	64	5477	442606.53	1262183.04	66	5516	443092.50	1262867.70	67	5556	442423.79	1263635.52	67	5528	442754.00	1263274.17
63	5438	442002.88	1262130.75	64	5478	442587.64	1262185.56	66	5517	443076.53	1262897.13	67	5557	442411.57	1263633.75	68	5597	442252.31	1263674.13
63	5439	441974.94	1262144.73	64	5479	442556.70	1262185.23	66	5518	443046.27	1262888.28	67	5558	442383.33	1263629.61	68	5598	442213.59	1263764.13
63	5440	441971.72	1262175.30	64	5480	442542.93	1262201.31	66	5519	443028.87	1262864.70	67	5559	442372.87	1263629.22	68	5599	442198.32	1263772.50
63	5441	441954.18	1262254.89	64	5481	442525.59	1262202.21	66	5520	443025.54	1262793.42	67	5560	442340.34	1263627.93	68	5600	442195.68	1263773.97
63	5442	441940.20	1262431.02	64	5482	442495.34	1262206.17	66	5521	443010.98	1262786.73	67	5561	442303.77	1263632.10	68	5601	442176.68	1263799.74
63	5443	441940.20	1262457.12	64	5483	442484.04	1262197.77	66	5522	442999.43	1262793.93	67	5562	442283.75	1263642.12	68	5602	442168.23	1263794.79
63	5444	441928.17	1262458.20	64	5484	442524.41	1262140.98	66	5523	442968.98	1262816.55	67	5563	442259.76	1263663.21	68	5603	442154.03	1263778.38
63	5445	441932.42	1262131.23	64	5485	442527.68	1262135.82	66	5524	442950.88	1262814.93	67	5564	442264.04	1263653.25	68	5604	442042.45	1263787.14
63	5446	441932.60	1262117.22	64	5477	442606.53	1262183.04	66	5525	442899.19	1262787.78	67	5565	442326.47	1263507.81	68	5605	442007.69	1263778.80
63	5447	441939.41	1262071.65	65	5486	442120.31	1262282.85	66	5526	442898.40	1262764.23	67	5566	442383.01	1263525.96	68	5606	442002.35	1263771.30
63	5448	441937.04	1261926.99	65	5487	442126.34	1262311.08	66	5527	442922.81	1262586.12	67	5567	442400.25	1263531.48	68	5607	442037.81	1263736.71
63	5449	441896.67	1261919.64	65	5488	442118.42	1262338.62	66	5514	442999.50	1262682.93	67	5568	442445.85	1263531.48	68	5608	442119.05	1263711.12
63	5450	441862.19	1261919.73	65	5489	442085.48	1262368.62	67	5528	442754.00	1263274.17	67	5569	442451.32	1263525.33	68	5609	442158.30	1263707.49
63	5451	441827.26	1261929.39	65	5490	442018.34	1262378.85	67	5529	442817.16	1263371.40	67	5570	442453.87	1263522.48	68	5610	442248.93	1263677.19
63	5452	441816.64	1261932.33	65	5491	442031.64	1262406.03	67	5530	442842.18	1263394.80	67	5571	442458.68	1263517.08	68	5611	442249.29	1263677.07
63	5453	441797.99	1261937.49	65	5492	442040.82	1262440.98	67	5531	442864.39	1263415.56	67	5572	442460.68	1263514.83	68	5597	442252.31	1263674.13
63	5454	441729.07	1261957.83	65	5493	442078.63	1262448.63	67	5532	442918.02	1263447.81	67	5573	442462.34	1263500.85	69	5612	440910.01	1262441.88
63	5455	441723.59	1261959.45	65	5494	442145.52	1262434.02	67	5533	442928.84	1263463.26	67	5574	442457.22	1263483.06	69	5613	440899.29	1262466.42
63	5456	441720.42	1261987.68	65	5495	442176.00	1262430.96	67	5534	442932.25	1263483.18	67	5575	442434.13	1263460.89	69	5614	440881.50	1262507.07
63	5457	441714.07	1261993.32	65	5496	442200.17	1262439.36	67	5535	442923.37	1263514.50	67	5576	442354.34	1263436.17	69	5615	440889.64	1262547.81
63	5458	441699.03	1261991.34	65	5497	442213.32	1262450.34	67	5536	442912.08	1263554.43	67	5577	442347.44	1263427.44	69	5616	440867.24	1262625.24
63	5459	441686.31	1261987.23	65	5498	442216.31	1262464.77	67	5537	442892.49	1263587.79	67	5578	442349.89	1263416.76	69	5617	440871.31	1262745.42
63	5460	441679.11	1261962.15	65	5499	442215.92	1262478.33	67	5538	442889.34	1263593.16	67	5579	442361.93	1263405.45	69	5618	440849.12	1262811.42
63	5461	441667.02	1261957.86	65	5500	442201.55	1262489.82	67	5539	442887.69	1263595.98	67	5580	442373.30	1263401.58	69	5619	440831.31	1262828.22
63	5462	441594.92	1261972.02	65	5501	442157.93	1262492.91	67	5540	442855.97	1263650.01	67	5581	442449.41	1263385.98	69	5620	440827.02	1262830.26
63	5463	441588.81	1261993.65	65	5502	442102.89	1262471.34	67	5541	442808.78	1263721.02	67	5582	442443.64	1263371.22	69	5621	440804.09	1262841.18
63	5464	441561.45	1261980.63	65	5503	442037.24	1262495.43	67	5542	442755.56	1263771.84	67	5583	442406.26	1263357.12	69	5622	440765.37	1262906.37
63	5465	441573.80	1261956.27	65	5504	441998.69	1262501.91	67	5543	442679.88	1263808.56	67	5584	442392.01	1263344.04	69	5623	440753.81	1262978.16
63	5466	441611.06	1261797.00	65	5505	441994.00	1262492.16	67	5544	442653.63	1263814.41	67	5585	442407.23	1263332.76	69	5624	440782.89	1263014.28
63	5467	441642.11	1261795.17	65	5506	441994.83	1262476.05	67	5545	442642.37	1263816.93	67	5586	442444.59	1263327.81	69	5625	440770.23	1263073.05
63	5468	441656.85	1261794.27	65	5507	442007.89	1262446.32	67	5546	442641.01	1263813.39	67	5587	442508.60	1263348.51	69	5626	440767.75	1263102.33
63	5469	441796.39	1261785.96	65	5508	442009.16	1262414.85	67	5547	442631.62	1263799.23	67	5588	442530.60	1263342.93	69	5627	440742.31	1263098.58
63	5470	441816.69	1261782.96	65	5509	441981.60	1262363.34	67	5548	442628.64	1263794.73	67	5589	442589.32	1263250.17	69	5628	440740.69	1263099.66
63	5471	442021.37	1261869.90	65	5510	441984.76	1262299.80	67	5549	442620.90	1263786.48	67	5590	442589.62	1263243.03	69	5629	440734.69	1263103.68
63	5472	442101.39	1261872.48	65	5511	441992.89	1262260.17	67	5550	442588.98	1263755.22	67	5591	442590.59	1263221.22	69	5630	440733.47	1263116.85
63	5473	442101.59	1261870.53	65	5512	442049.89	1262249.58	67	5551	442585.00	1263752.37	67	5592	442623.51	1263205.68	69	5631	440739.29	1263132.48
63	5474	442247.60	1261876.92	65	5513	442091.49	1262254.26	67	5552	442559.49	1263734.13	67	5593	442653.98	1263205.56	69	5632	440741.88	1263139.41
63	5475	442241.26	1261757.25	65	5486	442120.31	1262282.85	67	5553	442524.93	1263702.96	67	5594	442680.64	1263212.70	69	5633	440770.56	1263166.29

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				
69	5634	440845.45	1263298.47	69	5675	440775.31	1263825.21	69	5716	441031.68	1264334.82	69	5757	440325.69	1264004.97	69	5798	440467.56	1263607.53
69	5635	440848.04	1263371.19	69	5676	440786.38	1263827.52	69	5717	441030.63	1264335.87	69	5758	440212.31	1264275.00	69	5799	440466.81	1263596.97
69	5636	440841.31	1263394.14	69	5677	440788.43	1263852.06	69	5718	441016.87	1264349.28	69	5759	440163.35	1264345.29	69	5800	440477.61	1263589.08
69	5637	440817.41	1263435.39	69	5678	440797.85	1263855.69	69	5719	441004.56	1264367.97	69	5760	440126.56	1264331.55	69	5801	440667.70	1263531.66
69	5638	440813.50	1263463.77	69	5679	440802.47	1263835.29	69	5720	440981.01	1264416.36	69	5761	440077.73	1264240.74	69	5802	440680.05	1263519.99
69	5639	440810.52	1263647.43	69	5680	440821.11	1263842.88	69	5721	440979.30	1264421.43	69	5762	440050.73	1264213.80	69	5803	440675.93	1263469.17
69	5640	440767.75	1263661.14	69	5681	440832.94	1263833.94	69	5722	440985.25	1264468.83	69	5763	440074.47	1264212.42	69	5804	440640.78	1263444.22
69	5641	440783.03	1263672.12	69	5682	440818.94	1263813.21	69	5723	440986.14	1264475.79	69	5764	440115.01	1264206.42	69	5805	440572.06	1263250.32
69	5642	440840.76	1263669.30	69	5683	440817.63	1263799.20	69	5724	440990.81	1264503.24	69	5765	440184.76	1264163.82	69	5806	440472.62	1263133.50
69	5643	440865.78	1263703.53	69	5684	440822.72	1263794.94	69	5725	441012.98	1264537.41	69	5766	440197.75	1264136.64	69	5807	440475.80	1263125.04
69	5644	440862.82	1263734.58	69	5685	440832.03	1263796.62	69	5726	441032.75	1264551.57	69	5767	440175.90	1264092.51	69	5808	440498.00	1263133.29
69	5645	440854.39	1263749.04	69	5686	440850.35	1263812.34	69	5727	441010.83	1264573.77	69	5768	440138.20	1264088.64	69	5809	440544.19	1263127.86
69	5646	440839.12	1263752.49	69	5687	440887.39	1263816.24	69	5728	440986.44	1264574.85	69	5769	440104.97	1264099.23	69	5810	440554.12	1263123.06
69	5647	440822.60	1263747.03	69	5688	440914.63	1263833.16	69	5729	440976.31	1264588.95	69	5770	440060.62	1264137.00	69	5811	440582.58	1263109.29
69	5648	440789.04	1263708.12	69	5689	440955.48	1263843.39	69	5730	440941.43	1264610.82	69	5771	440023.57	1264188.18	69	5812	440490.84	1262999.85
69	5649	440774.20	1263702.66	69	5690	440992.85	1263888.57	69	5731	440842.75	1264643.40	69	5772	440005.22	1264165.23	69	5813	440516.87	1262912.70
69	5650	440762.36	1263706.53	69	5691	441030.23	1263898.11	69	5732	440794.53	1264624.95	69	5773	440023.26	1264115.10	69	5814	440565.25	1262944.77
69	5651	440752.25	1263735.39	69	5692	441069.80	1263896.34	69	5733	440770.23	1264597.86	69	5774	440026.74	1264078.38	69	5815	440605.63	1262997.24
69	5652	440738.70	1263744.78	69	5693	441114.13	1263882.93	69	5734	440739.63	1264530.42	69	5775	440002.02	1264039.20	69	5816	440655.51	1262942.60
69	5653	440689.16	1263751.29	69	5694	441154.04	1263892.83	69	5735	440713.19	1264472.13	69	5776	440087.24	1263977.46	69	5817	440700.13	1263009.06
69	5654	440639.44	1263793.98	69	5695	441269.62	1263934.83	69	5736	440690.66	1264353.87	69	5777	440137.89	1263926.97	69	5818	440701.57	1263006.84
69	5655	440624.55	1263845.88	69	5696	441284.20	1263946.83	69	5737	440676.98	1264339.80	69	5778	440220.54	1263858.15	69	5819	440713.26	1262988.84
69	5656	440607.25	1263903.84	69	5697	441303.35	1263974.61	69	5738	440629.14	1264290.60	69	5779	440269.31	1263797.07	69	5820	440722.10	1262962.50
69	5657	440596.37	1263920.01	69	5698	441341.36	1264029.78	69	5739	440636.50	1264263.18	69	5780	440304.90	1263778.20	69	5821	440741.42	1262883.12
69	5658	440596.79	1263956.46	69	5699	441415.59	1264113.99	69	5740	440633.66	1264223.64	69	5781	440320.16	1263780.24	69	5822	440740.97	1262865.72
69	5659	440587.06	1263966.24	69	5700	441401.87	1264120.11	69	5741	440667.86	1264160.82	69	5782	440358.30	1263811.56	69	5823	440736.29	1262854.71
69	5660	440550.21	1263971.04	69	5701	441382.55	1264131.42	69	5742	440672.40	1264148.97	69	5783	440409.29	1263803.07	69	5824	440695.08	1262817.51
69	5661	440548.47	1263981.69	69	5702	441335.60	1264176.93	69	5743	440684.64	1264117.05	69	5784	440418.07	1263790.08	69	5825	440680.61	1262787.45
69	5662	440584.97	1263981.42	69	5703	441307.95	1264195.86	69	5744	440680.51	1264093.05	69	5785	440417.62	1263777.39	69	5826	440658.68	1262742.24
69	5663	440662.16	1263995.46	69	5704	441291.01	1264210.47	69	5745	440607.21	1264072.20	69	5786	440387.12	1263726.30	69	5827	440654.56	1262710.11
69	5664	440670.64	1264009.20	69	5705	441280.45	1264224.06	69	5746	440583.88	1264058.28	69	5787	440406.75	1263720.66	69	5828	440705.55	1262754.60
69	5665	440668.25	1264040.37	69	5706	441257.75	1264259.16	69	5747	440580.13	1264045.05	69	5788	440438.42	1263758.43	69	5829	440779.00	1262801.88
69	5666	440730.88	1264075.23	69	5707	441255.30	1264260.57	69	5748	440602.04	1264036.59	69	5789	440452.31	1263764.55	69	5830	440796.74	1262772.24
69	5667	440745.53	1264067.55	69	5708	441213.41	1264281.33	69	5749	440607.69	1264026.33	69	5790	440485.29	1263779.07	69	5831	440795.48	1262735.52
69	5668	440779.97	1264014.75	69	5709	441190.04	1264286.91	69	5750	440594.38	1264013.28	69	5791	440574.92	1263803.13	69	5832	440819.54	1262693.88
69	5669	440764.05	1263977.88	69	5710	441180.27	1264284.18	69	5751	440560.98	1264015.56	69	5792	440591.01	1263799.26	69	5833	440755.26	1262593.65
69	5670	440769.25	1263958.41	69	5711	441157.95	1264282.44	69	5752	440517.92	1264002.51	69	5793	440632.43	1263748.65	69	5834	440676.19	1262491.23
69	5671	440814.24	1263946.47	69	5712	441144.51	1264283.79	69	5753	440511.57	1263964.38	69	5794	440640.78	1263722.94	69	5835	440729.30	1262390.01
69	5672	440819.38	1263937.02	69	5713	441094.32	1264296.63	69	5754	440467.56	1263900.84	69	5795	440594.20	1263688.35	69	5836	440746.75	1262373.66
69	5673	440766.50	1263870.33	69	5714	441059.18	1264313.82	69	5755	440414.04	1263851.07	69	5796	440587.57	1263683.43	69	5837	440749.95	1262370.66
69	5674	440766.01	1263832.47	69	5715	441051.44	1264319.76	69	5756	440362.11	1263953.79	69	5797	440567.97	1263671.01	69	5838	440834.10	1262330.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
69	5839	440877.42	1262346.12	70	5879	441759.94	1264944.57	70	5920	442086.23	1264437.00	71	5960	441188.49	1265573.49	72	6000	442811.01	1267148.64
69	5840	440899.83	1262397.06	70	5880	441732.01	1264942.98	70	5921	442185.84	1264400.79	71	5961	441193.53	1265595.72	72	6001	442815.62	1267172.37
69	5841	440907.63	1262431.38	70	5881	441704.13	1264940.61	70	5922	442185.88	1264401.30	71	5962	441196.04	1265625.54	72	6002	442822.23	1267168.89
69	5612	440910.01	1262441.88	70	5882	441680.12	1264937.88	70	5923	442187.12	1264400.34	71	5963	441198.50	1265654.76	72	6003	443000.30	1267201.59
70	5842	442802.31	1264165.59	70	5883	441676.32	1264937.46	70	5924	442230.33	1264366.47	71	5964	441182.76	1265684.22	72	6004	443014.56	1267204.23
70	5843	442825.97	1264180.98	70	5884	441648.62	1264933.53	70	5925	442276.61	1264318.56	71	5965	441150.70	1265684.31	72	6005	443007.45	1267220.91
70	5844	442856.44	1264205.25	70	5885	441621.03	1264928.82	70	5926	442312.25	1264263.36	71	5966	441119.14	1265636.07	72	6006	442999.43	1267250.22
70	5845	442861.91	1264208.76	70	5886	441593.60	1264923.33	70	5927	442315.31	1264257.54	71	5967	441075.35	1265609.10	72	6007	442993.16	1267272.21
70	5846	442929.82	1264256.46	70	5887	441566.32	1264917.09	70	5928	442341.56	1264207.59	71	5968	441077.88	1265570.64	72	6008	442981.95	1267284.60
70	5847	442918.62	1264252.44	70	5888	441539.24	1264910.10	70	5929	442352.62	1264186.50	71	5969	441064.67	1265545.86	72	6009	442977.09	1267293.96
70	5848	442837.91	1264318.32	70	5889	441518.30	1264904.04	70	5930	442354.56	1264182.48	71	5970	440976.30	1265544.39	72	6010	442972.37	1267305.99
70	5849	442729.29	1264406.91	70	5890	441512.34	1264902.33	70	5931	442382.56	1264124.13	71	5971	440964.69	1265491.65	72	6011	442964.94	1267316.13
70	5850	442716.31	1264409.43	70	5891	441485.69	1264893.81	70	5932	442390.25	1264092.21	71	5972	440962.69	1265482.59	72	6012	442959.94	1267322.97
70	5851	442730.18	1264441.77	70	5892	441459.29	1264884.57	70	5933	442393.03	1264072.32	71	5973	440933.30	1265341.50	72	6013	442949.40	1267331.94
70	5852	442703.82	1264458.06	70	5893	441433.14	1264874.58	70	5934	442396.51	1264066.17	71	5974	440979.39	1265307.09	72	6014	442937.73	1267336.26
70	5853	442674.88	1264462.20	70	5894	441432.90	1264874.49	70	5935	442404.11	1263996.81	71	5975	440758.00	1265283.00	72	6015	442928.24	1267339.71
70	5854	442612.38	1264541.82	70	5895	441434.46	1264863.03	70	5936	442416.41	1263986.43	71	5976	440749.73	1265279.91	72	6016	442915.69	1267341.45
70	5855	442609.73	1264537.44	70	5896	441437.12	1264845.72	70	5937	442430.00	1263984.78	71	5977	440753.60	1265248.38	72	6017	442902.74	1267343.61
70	5856	442590.12	1264531.80	70	5897	441437.48	1264843.32	70	5938	442431.87	1263995.94	71	5978	440779.87	1265249.43	72	6018	442894.10	1267344.90
70	5857	442571.14	1264536.09	70	5898	441474.07	1264761.69	70	5939	442440.41	1264016.64	71	5979	440833.97	1265257.68	72	6019	442884.17	1267346.01
70	5858	442557.23	1264565.31	70	5899	441476.88	1264733.58	70	5940	442459.68	1264046.19	71	5980	440837.87	1265237.16	72	6020	442873.00	1267344.99
70	5859	442541.13	1264628.16	70	5900	441480.07	1264701.66	70	5941	442474.11	1264063.32	71	5981	440798.37	1265205.78	72	6021	442861.92	1267346.49
70	5860	442538.84	1264664.76	70	5901	441474.41	1264647.18	70	5942	442500.43	1264081.26	71	5982	440784.31	1265176.74	72	6022	442852.98	1267349.67
70	5861	442545.25	1264694.88	70	5902	441446.58	1264588.80	70	5943	442530.19	1264095.21	71	5983	440812.19	1265175.33	72	6023	442843.43	1267355.52
70	5862	442514.72	1264681.86	70	5903	441409.65	1264533.57	70	5944	442551.41	1264102.38	71	5984	440854.38	1265184.42	72	6024	442831.62	1267364.70
70	5863	442513.79	1264682.58	70	5904	441396.94	1264514.58	70	5945	442571.68	1264107.57	71	5985	440854.43	1265184.90	72	6025	442824.15	1267371.87
70	5864	442514.31	1264686.51	70	5905	441403.35	1264508.85	70	5946	442610.88	1264122.33	71	5986	440861.22	1265212.74	72	6026	442812.87	1267385.19
70	5865	442404.59	1264774.50	70	5906	441454.75	1264462.89	70	5947	442660.18	1264141.80	71	5987	440868.45	1265227.14	72	6027	442807.95	1267389.12
70	5866	442322.58	1264811.67	70	5907	441552.21	1264373.76	70	5948	442678.56	1264154.61	71	5988	440899.16	1265275.32	72	6028	442790.44	1267403.13
70	5867	442193.69	1264870.11	70	5908	441569.78	1264357.68	70	5949	442681.35	1264155.78	71	5989	440901.96	1265278.86	72	6029	442782.59	1267410.99
70	5868	442098.94	1264913.07	70	5909	441569.94	1264357.71	70	5950	442696.67	1264162.23	71	5990	440909.85	1265288.91	72	6030	442776.63	1267420.47
70	5869	442099.61	1264902.66	70	5910	441600.76	1264397.97	70	5951	442721.43	1264166.58	71	5991	440936.42	1265314.44	72	6031	442772.93	1267431.12
70	5870	442034.24	1264918.77	70	5911	441657.47	1264444.53	70	5952	442788.01	1264160.10	71	5992	440950.16	1265324.37	72	6032	442772.68	1267434.36
70	5871	442033.19	1264918.95	70	5912	441678.42	1264451.52	70	5842	442802.31	1264165.59	71	5993	440962.50	1265330.04	72	6033	442771.68	1267447.56
70	5872	441951.59	1264934.91	70	5913	441683.81	1264453.23	71	5953	441056.81	1265392.17	71	5994	440970.51	1265333.70	72	6034	442763.06	1267463.43
70	5873	441950.22	1264935.18	70	5914	441728.26	1264467.27	71	5954	441080.75	1265419.68	71	5995	440992.11	1265339.67	72	6035	442755.70	1267479.69
70	5874	441918.88	1264937.85	70	5915	441768.37	1264479.93	71	5955	441091.26	1265428.74	71	5996	441017.48	1265363.73	72	6036	442755.54	1267480.08
70	5875	441819.13	1264946.34	70	5916	441821.93	1264486.14	71	5956	441130.32	1265454.81	71	5997	441028.16	1265371.47	72	6037	442752.31	1267470.99
70	5876	441820.49	1264945.29	70	5917	441908.50	1264489.11	71	5957	441146.69	1265473.74	71	5953	441056.81	1265392.17	72	6038	442730.87	1267468.05
70	5877	441815.89	1264945.44	70	5918	441995.26	1264467.39	71	5958	441157.32	1265483.25	72	5998	442790.09	1267040.73	72	6039	442715.54	1267478.79
70	5878	441787.92	1264945.41	70	5919	442060.85	1264447.80	71	5959	441176.75	1265521.59	72	5999	442804.04	1267112.70	72	6040	442708.50	1267506.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	6041	442707.03	1267512.45	72	6082	442075.79	1268334.84	72	6123	442561.75	1269816.93	72	6164	442079.00	1269820.59	72	6205	442352.43	1270541.97
72	6042	442704.35	1267523.04	72	6083	442053.36	1268385.06	72	6124	442562.68	1269830.07	72	6165	442064.52	1269824.10	72	6206	442349.07	1270538.28
72	6043	442703.30	1267527.24	72	6084	442043.55	1268427.72	72	6125	442568.14	1269839.55	72	6166	442064.01	1269824.22	72	6207	442319.85	1270505.94
72	6044	442690.12	1267579.38	72	6085	442028.73	1268461.26	72	6126	442631.09	1269847.44	72	6167	442034.26	1269830.97	72	6208	442255.39	1270431.30
72	6045	442669.97	1267669.71	72	6086	442026.09	1268487.93	72	6127	442689.70	1269840.03	72	6168	442174.37	1269948.66	72	6209	442239.29	1270403.31
72	6046	442641.50	1267654.59	72	6087	442069.57	1268573.04	72	6128	442704.24	1269892.86	72	6169	442208.44	1269942.18	72	6210	442205.87	1270345.26
72	6047	442614.33	1267653.60	72	6088	442095.29	1268615.01	72	6129	442717.68	1269914.76	72	6170	442223.18	1269952.11	72	6211	442175.60	1270299.60
72	6048	442446.11	1267676.55	72	6089	442097.22	1268617.89	72	6130	442718.43	1269915.99	72	6171	442240.87	1269981.00	72	6212	442142.30	1270314.42
72	6049	442326.07	1267686.33	72	6090	442121.94	1268658.51	72	6131	442721.52	1269921.03	72	6172	442254.44	1269980.04	72	6213	442057.31	1270352.31
72	6050	442308.75	1267698.78	72	6091	442105.49	1268714.43	72	6132	442724.62	1269926.07	72	6173	442263.93	1269985.89	72	6214	442079.14	1270394.79
72	6051	442301.12	1267712.37	72	6092	442122.53	1268754.30	72	6133	442698.13	1269963.69	72	6174	442268.94	1270000.35	72	6215	442097.75	1270418.64
72	6052	442294.89	1267759.86	72	6093	442122.98	1268841.51	72	6134	442690.43	1269963.69	72	6175	442281.18	1270016.13	72	6216	442121.49	1270439.70
72	6053	442288.89	1267772.16	72	6094	442123.02	1268850.93	72	6135	442683.48	1269963.69	72	6176	442298.37	1270023.75	72	6217	442126.51	1270453.23
72	6054	442286.30	1267777.47	72	6095	442085.12	1268893.32	72	6136	442686.93	1269963.69	72	6177	442320.13	1270047.21	72	6218	442118.43	1270462.77
72	6055	442284.86	1267780.41	72	6096	442023.94	1268916.60	72	6137	442547.42	1269963.66	72	6178	442325.22	1270050.78	72	6219	442099.26	1270460.31
72	6056	442282.91	1267784.43	72	6097	442171.73	1269114.60	72	6138	442527.37	1269976.77	72	6179	442328.43	1270053.06	72	6220	442111.26	1270478.64
72	6057	442281.41	1267787.49	72	6098	442123.75	1269133.47	72	6139	442523.36	1269999.39	72	6180	442331.56	1270055.25	72	6221	442093.23	1270510.05
72	6058	442280.58	1267791.45	72	6099	442094.12	1269154.47	72	6140	442532.87	1270009.32	72	6181	442369.22	1270081.83	72	6222	442072.16	1270523.58
72	6059	442279.55	1267796.34	72	6100	442041.59	1269181.89	72	6141	442655.31	1270003.98	72	6182	442377.17	1270100.67	72	6223	442059.50	1270525.92
72	6060	442277.38	1267806.51	72	6101	441979.75	1269228.51	72	6142	442656.17	1270003.92	72	6183	442378.57	1270103.97	72	6224	442036.80	1270496.22
72	6061	442290.59	1267882.14	72	6102	442165.92	1269480.33	72	6143	442661.25	1270003.71	72	6184	442382.46	1270105.83	72	6225	442022.78	1270488.15
72	6062	442294.10	1267916.31	72	6103	442212.64	1269466.44	72	6144	442669.41	1270003.35	72	6185	442402.10	1270115.19	72	6226	441978.54	1270496.10
72	6063	442312.53	1267945.17	72	6104	442275.74	1269505.23	72	6145	442623.35	1270066.92	72	6186	442453.77	1270154.07	72	6227	441926.32	1270507.59
72	6064	442314.37	1267956.48	72	6105	442315.77	1269550.59	72	6146	442553.68	1270160.46	72	6187	442463.55	1270168.56	72	6228	441880.32	1270480.26
72	6065	442306.37	1267961.22	72	6106	442356.51	1269556.44	72	6147	442548.30	1270158.63	72	6188	442488.42	1270205.43	72	6229	441852.29	1270406.04
72	6066	442280.07	1267955.37	72	6107	442397.26	1269587.19	72	6148	442541.91	1270156.50	72	6189	442489.29	1270210.17	72	6230	441818.48	1270349.67
72	6067	442222.68	1267954.89	72	6108	442431.21	1269595.95	72	6149	442537.63	1270155.06	72	6190	442489.93	1270213.65	72	6231	441803.97	1270338.00
72	6068	442148.20	1267969.53	72	6109	442438.38	1269625.47	72	6150	442513.34	1270146.90	72	6191	442490.36	1270215.96	72	6232	441782.73	1270332.69
72	6069	442088.62	1267991.49	72	6110	442444.08	1269627.21	72	6151	442479.94	1270123.32	72	6192	442491.63	1270222.86	72	6233	441729.00	1270345.20
72	6070	442089.68	1268033.70	72	6111	442457.30	1269631.11	72	6152	442460.13	1270091.94	72	6193	442492.23	1270226.07	72	6234	441714.09	1270343.01
72	6071	442138.37	1268037.60	72	6112	442539.24	1269563.28	72	6153	442445.58	1270026.42	72	6194	442492.57	1270227.96	72	6235	441703.11	1270307.82
72	6072	442182.60	1268028.60	72	6113	442570.63	1269559.35	72	6154	442470.47	1269950.28	72	6195	442493.20	1270231.35	72	6236	441656.84	1270257.93
72	6073	442220.26	1268060.34	72	6114	442588.16	1269567.66	72	6155	442488.90	1269939.27	72	6196	442494.11	1270236.30	72	6237	441603.44	1270236.51
72	6074	442241.30	1268100.87	72	6115	442583.88	1269631.89	72	6156	442508.54	1269865.35	72	6197	442495.37	1270243.11	72	6238	441573.23	1270236.60
72	6075	442258.39	1268155.56	72	6116	442587.29	1269654.57	72	6157	442507.87	1269816.06	72	6198	442450.97	1270312.32	72	6239	441513.21	1270252.71
72	6076	442272.41	1268152.62	72	6117	442619.55	1269686.94	72	6158	442461.96	1269826.02	72	6199	442367.93	1270559.13	72	6240	441509.93	1270241.10
72	6077	442298.25	1268142.87	72	6118	442678.67	1269705.54	72	6159	442396.04	1269840.39	72	6200	442363.92	1270554.69	72	6241	441547.81	1270220.49
72	6078	442303.94	1268152.14	72	6119	442742.44	1269691.44	72	6160	442279.06	1269849.24	72	6201	442360.44	1270550.85	72	6242	441565.79	1270187.76
72	6079	442237.81	1268221.53	72	6120	442742.61	1269726.84	72	6161	442251.92	1269875.34	72	6202	442360.25	1270550.64	72	6243	441586.98	1270178.37
72	6080	442113.07	1268283.06	72	6121	442651.68	1269771.75	72	6162	442244.58	1269893.34	72	6203	442358.78	1270549.02	72	6244	441612.72	1270169.25
72	6081	442097.49	1268304.72	72	6122	442560.12	1269793.74	72	6163	442212.17	1269901.65	72	6204	442353.30	1270542.96	72	6245	441614.95	1270157.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	6246	441600.35	1270094.64	72	6287	441440.49	1268804.04	72	6328	441074.50	1267374.54	72	6369	441441.39	1266936.84	72	6410	442657.20	1267032.81
72	6247	441606.17	1270080.60	72	6288	441431.43	1268791.83	72	6329	441086.01	1267354.29	72	6370	441449.30	1266963.57	72	6411	442658.91	1267032.78
72	6248	441622.43	1270070.58	72	6289	441415.26	1268768.70	72	6330	441130.59	1267348.05	72	6371	441456.45	1266990.48	72	6412	442687.16	1267033.02
72	6249	441656.46	1270055.46	72	6290	441399.74	1268745.12	72	6331	441200.30	1267348.50	72	6372	441462.84	1267017.60	72	6413	442715.38	1267034.04
72	6250	441661.73	1270030.56	72	6291	441384.90	1268721.09	72	6332	441298.69	1267341.99	72	6373	441468.50	1267044.90	72	6414	442743.57	1267035.87
72	6251	441640.71	1269976.89	72	6292	441370.74	1268696.67	72	6333	441352.91	1267315.80	72	6374	441469.34	1267049.61	72	6415	442771.68	1267038.48
72	6252	441608.72	1269935.82	72	6293	441357.29	1268671.86	72	6334	441407.56	1267299.81	72	6375	441473.37	1267072.32	72	5998	442790.09	1267040.73
72	6253	441565.55	1269915.18	72	6294	441344.52	1268646.66	72	6335	441416.32	1267291.71	72	6376	441477.48	1267099.89	72	6416	442480.22	1267419.06
72	6254	441537.47	1269893.13	72	6295	441332.49	1268621.13	72	6336	441416.20	1267286.91	72	6377	441480.82	1267127.55	72	6417	442500.01	1267438.80
72	6255	441524.16	1269872.82	72	6296	441321.18	1268595.27	72	6337	441416.24	1267285.59	72	6378	441481.57	1267135.50	72	6418	442508.18	1267477.17
72	6256	441534.69	1269826.89	72	6297	441310.59	1268569.08	72	6338	441416.46	1267277.01	72	6379	441481.35	1267135.65	72	6419	442500.05	1267500.33
72	6257	441626.61	1269798.15	72	6298	441300.76	1268542.62	72	6339	441416.61	1267271.10	72	6380	441481.62	1267136.01	72	6420	442482.80	1267511.43
72	6258	441626.22	1269796.65	72	6299	441291.68	1268515.89	72	6340	441416.69	1267268.10	72	6381	441543.25	1267203.51	72	6421	442477.22	1267512.45
72	6259	441619.80	1269769.23	72	6300	441283.35	1268488.92	72	6341	441416.81	1267263.90	72	6382	441546.54	1267202.79	72	6422	442459.22	1267515.72
72	6260	441615.06	1269746.07	72	6301	441275.79	1268461.71	72	6342	441416.97	1267258.68	72	6383	441554.38	1267208.49	72	6423	442430.03	1267512.51
72	6261	441614.16	1269741.66	72	6302	441271.73	1268445.33	72	6343	441417.82	1267231.26	72	6384	441711.54	1267322.85	72	6424	442429.93	1267512.45
72	6262	441609.29	1269713.94	72	6303	441171.96	1268270.70	72	6344	441421.87	1267073.34	72	6385	441746.84	1267313.67	72	6425	442410.70	1267500.09
72	6263	441605.20	1269686.07	72	6304	441170.72	1268270.97	72	6345	441422.20	1267060.71	72	6386	441750.47	1267313.34	72	6426	442392.31	1267470.54
72	6264	441603.45	1269672.84	72	6305	441163.12	1268271.12	72	6346	441240.90	1267060.59	72	6387	441759.35	1267310.73	72	6427	442457.24	1267404.45
72	6265	441600.21	1269645.42	72	6306	441137.37	1268146.26	72	6347	441230.00	1266977.79	72	6388	441772.43	1267306.89	72	6416	442480.22	1267419.06
72	6266	441597.72	1269617.94	72	6307	441101.34	1268144.97	72	6348	441242.70	1266915.90	72	6389	441955.73	1267248.78	72	6428	441819.44	1270022.25
72	6267	441596.00	1269590.37	72	6308	441040.51	1268140.47	72	6349	441233.30	1266873.60	72	6390	441959.73	1267248.78	72	6429	441816.25	1270049.97
72	6268	441595.25	1269568.98	72	6309	441011.38	1268084.79	72	6350	441234.19	1266832.89	72	6391	441963.41	1267248.78	72	6430	441809.03	1270053.15
72	6269	441595.04	1269562.77	72	6310	440963.55	1267993.35	72	6351	441255.41	1266815.19	72	6392	441967.06	1267248.78	72	6431	441798.62	1270045.95
72	6270	441594.82	1269535.17	72	6311	440885.18	1267887.63	72	6352	441291.17	1266796.53	72	6393	441970.41	1267247.79	72	6432	441783.51	1270045.68
72	6271	441595.39	1269507.57	72	6312	441040.29	1267892.31	72	6353	441313.80	1266784.71	72	6394	441973.74	1267247.46	72	6433	441772.55	1270062.78
72	6272	441596.58	1269482.85	72	6313	441042.47	1267777.83	72	6354	441432.07	1266726.09	72	6395	441978.09	1267246.47	72	6434	441770.81	1270094.04
72	6273	441627.86	1269464.73	72	6314	441038.40	1267780.11	72	6355	441428.93	1266645.84	72	6396	441981.75	1267244.46	72	6435	441799.71	1270137.96
72	6274	441653.72	1269467.40	72	6315	440973.90	1267638.90	72	6356	441429.45	1266636.99	72	6397	441984.42	1267241.13	72	6436	441797.56	1270170.81
72	6275	441656.55	1269467.70	72	6316	440937.80	1267653.69	72	6357	441430.41	1266620.79	72	6398	442161.37	1267149.48	72	6437	441800.31	1270183.02
72	6276	441653.32	1269462.90	72	6317	440888.50	1267645.50	72	6358	441437.40	1266552.93	72	6399	442165.69	1267147.74	72	6438	441812.30	1270200.60
72	6277	441647.85	1269400.02	72	6318	440816.50	1267637.19	72	6359	441491.34	1266512.70	72	6400	442228.35	1267116.24	72	6439	441811.89	1270211.43
72	6278	441636.37	1269268.38	72	6319	440796.15	1267626.27	72	6360	441487.85	1266611.40	72	6401	442313.95	1267073.16	72	6440	441818.26	1270227.69
72	6279	441563.73	1269084.81	72	6320	440793.37	1267612.86	72	6361	441484.85	1266696.51	72	6402	442342.38	1267076.07	72	6441	441829.61	1270237.56
72	6280	441544.02	1268992.71	72	6321	440807.46	1267597.77	72	6362	441459.96	1266785.73	72	6403	442368.23	1267072.98	72	6442	441848.84	1270241.22
72	6281	441532.91	1268946.93	72	6322	440868.80	1267583.10	72	6363	441435.62	1266792.57	72	6404	442381.87	1267071.36	72	6443	441862.37	1270260.54
72	6282	441500.82	1268928.09	72	6323	440923.00	1267560.21	72	6364	441435.81	1266796.17	72	6405	442407.62	1267066.41	72	6444	441855.80	1270292.28
72	6283	441464.88	1268841.27	72	6324	440973.86	1267534.02	72	6365	441434.37	1266825.78	72	6406	442423.91	1267062.33	72	6445	441845.93	1270303.14
72	6284	441467.22	1268838.51	72	6325	441050.09	1267498.62	72	6366	441432.19	1266870.96	72	6407	442423.69	1267061.28	72	6446	441824.25	1270310.07
72	6285	441465.70	1268836.71	72	6326	441074.24	1267486.38	72	6367	441431.93	1266908.07	72	6408	442425.75	1267061.85	72	6447	441797.95	1270314.72
72	6286	441448.25	1268814.51	72	6327	441063.06	1267404.39	72	6368	441432.74	1266910.35	72	6409	442519.81	1267087.95	72	6448	441736.19	1270272.75



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	6449	441697.20	1270260.03	74	6488	441007.45	1268303.16	74	6529	440282.56	1269061.92	75	6569	443038.69	1269963.12	75	6566	442991.68	1269665.10
72	6450	441679.94	1270261.59	74	6489	440897.94	1268460.18	74	6530	440286.31	1269065.97	75	6570	443064.33	1269970.02	76	6610	442896.41	1269681.72
72	6451	441670.85	1270248.99	74	6490	440887.81	1268481.09	74	6531	440275.94	1269064.29	75	6571	443096.20	1270089.99	76	6611	442877.72	1269708.66
72	6452	441664.79	1270214.64	74	6491	440887.31	1268482.08	74	6532	440186.07	1269049.62	75	6572	443113.50	1270220.67	76	6612	442872.24	1269708.84
72	6453	441644.64	1270203.90	74	6492	440874.87	1268506.05	74	6533	440206.67	1269007.32	75	6573	443077.20	1270221.51	76	6613	442865.18	1269709.08
72	6454	441634.22	1270185.63	74	6493	440861.22	1268530.59	74	6534	440209.39	1269001.74	75	6574	443060.62	1270221.90	76	6614	442833.90	1269721.95
72	6455	441636.45	1270176.57	74	6494	440846.89	1268554.77	74	6535	440193.29	1268973.21	75	6575	443054.32	1270222.05	76	6615	442803.17	1269723.63
72	6456	441661.73	1270161.90	74	6495	440842.55	1268563.50	74	6536	440198.36	1268920.17	75	6576	443046.23	1270222.23	76	6616	442780.56	1269718.74
72	6457	441675.24	1270141.59	74	6496	440842.55	1268570.46	74	6537	440249.38	1268843.88	75	6577	443038.50	1270222.41	76	6617	442847.37	1269690.90
72	6458	441677.93	1270129.17	74	6497	440839.17	1268570.28	74	6538	440287.31	1268794.29	75	6578	443036.73	1270222.44	76	6618	442882.32	1269684.36
72	6459	441677.40	1270104.48	74	6498	440834.99	1268578.68	74	6539	440309.38	1268734.80	75	6579	442919.18	1270225.17	76	6619	442884.99	1269683.85
72	6460	441698.52	1270100.37	74	6499	440830.31	1268587.50	74	6540	440378.62	1268649.00	75	6580	442822.31	1270224.90	76	6620	442889.37	1269683.01
72	6461	441716.82	1270048.08	74	6500	440796.62	1268696.70	74	6541	440371.55	1268642.16	75	6581	442763.18	1270222.44	76	6610	442896.41	1269681.72
72	6462	441706.86	1270040.43	74	6501	440828.87	1268733.54	74	6542	440346.51	1268641.62	75	6582	442747.39	1270211.22	77	6621	442733.48	1269938.49
72	6463	441703.22	1270030.92	74	6502	440819.54	1268745.87	74	6543	440339.48	1268613.48	75	6583	442750.91	1270176.06	77	6622	442738.34	1269945.42
72	6464	441706.81	1270021.86	74	6503	440785.85	1268743.56	74	6544	440348.00	1268577.39	75	6584	442742.28	1270079.10	77	6623	442738.79	1269954.66
72	6465	441739.26	1269996.36	74	6504	440756.82	1268764.77	74	6545	440333.44	1268538.99	75	6585	442631.81	1270081.32	77	6624	442735.97	1269959.79
72	6466	441776.06	1269993.45	74	6505	440743.06	1268774.79	74	6546	440417.38	1268599.44	75	6586	442689.57	1270000.77	77	6625	442728.99	1269962.94
72	6467	441803.94	1270006.59	74	6506	440743.67	1268781.72	74	6547	440426.25	1268588.31	75	6587	442780.69	1269997.35	77	6626	442715.84	1269963.66
72	6428	441819.44	1270022.25	74	6507	440736.17	1268824.95	74	6548	440474.60	1268527.50	75	6588	442881.62	1269985.26	77	6621	442733.48	1269938.49
73	6468	443168.22	1267081.50	74	6508	440723.72	1268832.18	74	6549	440529.66	1268458.26	75	6589	442923.50	1269980.25	78	6627	442528.47	1270271.28
73	6469	443178.51	1267267.92	74	6509	440700.92	1268832.66	74	6550	440534.13	1268452.65	75	6590	442932.09	1269930.06	78	6628	442549.67	1270307.91
73	6470	443166.41	1267283.55	74	6510	440668.16	1268819.13	74	6551	440585.06	1268388.60	75	6591	442932.23	1269929.19	78	6629	442570.08	1270327.41
73	6471	443155.80	1267286.43	74	6511	440653.92	1268830.26	74	6552	440675.72	1268347.89	75	6592	442934.03	1269918.72	78	6630	442567.87	1270347.60
73	6472	443116.37	1267277.67	74	6512	440639.31	1268841.12	74	6553	440701.23	1268336.43	75	6593	442933.79	1269915.63	78	6631	442428.39	1270447.20
73	6473	443101.91	1267276.80	74	6513	440619.25	1268859.87	74	6554	440766.36	1268307.18	75	6594	442931.43	1269884.37	78	6632	442422.23	1270442.55
73	6474	443097.35	1267280.34	74	6514	440618.79	1268860.29	74	6555	440904.44	1268245.14	75	6595	442927.00	1269825.96	78	6633	442465.45	1270319.88
73	6475	443114.58	1267224.24	74	6515	440597.75	1268878.89	74	6556	440908.94	1268242.65	75	6596	442936.63	1269746.37	78	6634	442490.91	1270278.09
73	6476	443115.68	1267200.27	74	6516	440576.19	1268896.86	74	6557	440930.82	1268230.62	75	6597	442935.74	1269743.13	78	6635	442509.86	1270263.96
73	6477	443119.69	1267112.40	74	6517	440554.12	1268914.23	74	6558	440941.79	1268224.56	75	6598	442934.30	1269737.97	78	6627	442528.47	1270271.28
73	6478	443119.11	1267107.69	74	6518	440531.60	1268931.00	74	6559	440889.69	1268181.09	75	6599	442932.48	1269731.43	79	6636	442768.91	1270561.68
73	6479	443119.11	1267102.29	74	6519	440508.60	1268947.11	74	6560	440889.70	1268173.80	75	6600	442928.76	1269718.05	79	6637	442774.85	1270582.89
73	6480	443118.35	1267099.14	74	6520	440485.16	1268962.56	74	6561	440930.30	1268167.71	75	6601	442913.00	1269710.22	79	6638	442773.13	1270605.24
73	6481	443140.87	1267095.78	74	6521	440461.29	1268977.35	74	6562	440961.80	1268178.30	75	6602	442895.22	1269708.99	79	6639	442739.84	1270644.81
73	6482	443152.06	1267078.11	74	6522	440437.02	1268991.48	74	6563	440980.80	1268182.20	75	6603	442912.28	1269685.17	79	6640	442723.23	1270655.94
73	6483	443159.66	1267077.69	74	6523	440412.36	1269004.89	74	6564	440992.92	1268196.39	75	6604	442932.88	1269694.83	79	6641	442701.59	1270659.66
73	6468	443168.22	1267081.50	74	6524	440387.34	1269017.64	74	6565	440995.00	1268195.25	75	6605	442954.56	1269688.86	79	6642	442693.92	1270665.12
74	6484	441007.87	1268188.14	74	6525	440361.98	1269029.67	74	6484	441007.87	1268188.14	75	6606	442959.50	1269675.75	79	6643	442696.97	1270746.90
74	6485	441037.57	1268259.99	74	6526	440336.26	1269040.98	75	6566	442991.68	1269665.10	75	6607	442958.55	1269656.73	79	6644	442680.70	1270766.88
74	6486	441024.93	1268259.36	74	6527	440310.27	1269051.54	75	6567	443008.71	1269793.50	75	6608	442984.28	1269659.01	79	6645	442682.01	1270775.67
74	6487	441030.18	1268270.58	74	6528	440283.98	1269061.41	75	6568	443028.05	1269939.39	75	6609	442990.97	1269659.58	79	6646	442695.59	1270778.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
79	6647	442696.91	1270786.41	79	6688	442491.17	1271323.83	79	6728	442580.81	1270488.51	80	6768	443179.10	1271017.83	81	6808	442483.55	1271376.27
79	6648	442675.87	1270795.20	79	6689	442464.59	1271297.91	79	6729	442591.22	1270475.40	80	6769	443175.25	1271019.12	81	6809	442486.26	1271402.49
79	6649	442641.70	1270825.47	79	6690	442394.79	1271254.83	79	6730	442604.78	1270473.03	80	6770	443171.78	1271020.29	81	6810	442471.80	1271438.64
79	6650	442602.29	1270833.27	79	6691	442368.62	1271219.19	79	6731	442623.07	1270477.23	80	6771	443159.09	1271008.56	81	6811	442482.64	1271510.07
79	6651	442575.56	1270834.74	79	6692	442366.12	1271200.20	79	6720	442650.19	1270493.10	80	6772	443142.98	1270989.54	81	6812	442502.09	1271556.15
79	6652	442541.38	1270845.78	79	6693	442374.86	1271189.10	80	6732	443196.31	1270547.79	80	6773	443091.54	1270985.37	81	6813	442517.44	1271576.94
79	6653	442508.97	1270856.22	79	6694	442407.05	1271180.19	80	6733	443201.12	1270554.48	80	6774	443063.25	1270976.85	81	6814	442531.91	1271589.60
79	6654	442505.61	1270877.70	79	6695	442410.17	1271169.78	80	6734	443228.84	1270593.30	80	6775	443018.16	1270924.35	81	6815	442548.18	1271588.70
79	6655	442571.68	1271001.78	79	6696	442360.50	1271080.11	80	6735	443248.35	1270652.46	80	6776	443006.89	1270904.73	81	6816	442549.10	1271604.96
79	6656	442580.00	1271023.02	79	6697	442335.56	1271035.08	80	6736	443216.37	1270657.11	80	6777	442913.10	1270741.47	81	6817	442531.91	1271618.52
79	6657	442613.03	1270999.14	79	6698	442316.89	1270998.57	80	6737	443215.20	1270657.26	80	6778	442840.89	1270632.12	81	6818	442465.47	1271635.71
79	6658	442628.36	1271019.09	79	6699	442283.36	1270968.54	80	6738	443210.19	1270658.01	80	6779	442841.58	1270613.07	81	6819	442443.78	1271651.97
79	6659	442630.79	1271022.24	79	6700	442290.37	1270937.28	80	6739	443201.38	1270659.27	80	6780	442858.38	1270601.31	81	6820	442436.55	1271684.52
79	6660	442635.75	1271028.72	79	6701	442271.72	1270897.23	80	6740	443180.89	1270662.27	80	6781	442876.43	1270602.09	81	6821	442454.62	1271805.66
79	6661	442668.09	1271036.31	79	6702	442273.41	1270892.07	80	6741	443149.34	1270670.55	80	6782	442892.26	1270608.33	81	6822	442436.55	1271821.92
79	6662	442720.47	1271095.14	79	6703	442274.97	1270887.33	80	6742	443135.82	1270678.77	80	6783	442897.65	1270603.32	81	6823	442444.68	1271837.28
79	6663	442754.52	1271149.62	79	6704	442276.43	1270882.92	80	6743	443133.94	1270690.38	80	6784	442894.91	1270595.22	81	6824	442464.57	1271836.38
79	6664	442857.62	1271111.16	79	6705	442326.30	1270731.54	80	6744	443149.91	1270767.24	80	6785	442883.58	1270583.07	81	6825	442468.18	1271874.36
79	6665	442865.89	1271092.50	79	6706	442350.74	1270657.35	80	6745	443155.14	1270810.32	80	6786	442881.70	1270570.44	81	6826	442482.64	1271907.78
79	6666	442880.37	1271067.36	79	6707	442363.31	1270638.57	80	6746	443194.04	1270815.96	80	6787	442884.80	1270554.63	81	6827	442454.62	1271919.54
79	6667	442911.09	1271090.67	79	6708	442372.25	1270620.90	80	6747	443207.79	1270813.59	80	6788	442879.35	1270545.60	81	6828	442441.55	1271918.82
79	6668	442951.49	1271170.89	79	6709	442373.19	1270590.96	80	6748	443210.03	1270813.20	80	6789	442840.71	1270537.86	81	6829	442412.60	1271927.04
79	6669	442963.26	1271172.63	79	6710	442397.38	1270517.40	80	6749	443214.93	1270812.36	80	6790	442813.44	1270543.74	81	6830	442413.48	1271957.40
79	6670	442994.44	1271172.18	79	6711	442462.53	1270489.05	80	6750	443223.41	1270810.89	80	6791	442799.43	1270539.75	81	6831	442416.66	1272066.18
79	6671	443017.87	1271163.45	79	6712	442602.12	1270490.01	80	6751	443243.62	1270807.41	80	6792	442794.41	1270525.77	81	6832	442418.37	1272124.56
79	6672	443040.88	1271163.78	79	6713	442626.37	1270416.78	80	6752	443253.93	1270803.42	80	6793	442794.35	1270509.51	81	6833	442431.29	1272142.05
79	6673	443054.38	1271173.62	79	6714	442683.66	1270473.15	80	6753	443279.12	1270793.73	80	6794	442802.84	1270490.01	81	6834	442455.19	1272148.20
79	6674	443050.04	1271188.59	79	6715	442700.00	1270493.40	80	6754	443295.76	1270802.04	80	6795	442836.59	1270466.34	81	6835	442463.67	1272159.09
79	6675	443021.09	1271198.52	79	6716	442707.76	1270518.21	80	6755	443306.28	1270833.27	80	6796	442868.14	1270455.30	81	6836	442451.91	1272191.61
79	6676	442958.54	1271250.93	79	6717	442715.48	1270526.73	80	6756	443296.63	1270893.33	80	6797	442894.59	1270454.85	81	6837	442452.25	1272206.28
79	6677	442906.29	1271235.99	79	6718	442735.81	1270530.24	80	6757	443265.54	1270951.44	80	6798	442935.92	1270468.92	81	6838	442452.82	1272230.49
79	6678	442870.31	1271231.40	79	6719	442756.62	1270542.78	80	6758	443223.75	1270978.71	80	6799	442958.91	1270463.85	81	6839	442459.16	1272310.95
79	6679	442836.13	1271227.05	79	6636	442768.91	1270561.68	80	6759	443234.00	1271008.56	80	6800	443104.71	1270466.61	81	6840	442456.43	1272366.99
79	6680	442752.54	1271204.64	79	6720	442650.19	1270493.10	80	6760	443230.34	1271044.17	80	6801	443123.78	1270463.67	81	6841	442457.79	1272423.93
79	6681	442727.18	1271204.64	79	6721	442644.68	1270508.49	80	6761	443224.97	1271053.26	80	6802	443132.70	1270462.29	81	6842	442446.05	1272455.58
79	6682	442659.99	1271261.37	79	6722	442645.10	1270536.90	80	6762	443212.32	1271052.42	80	6803	443138.99	1270461.33	81	6843	442445.13	1272470.04
79	6683	442637.60	1271271.81	79	6723	442637.09	1270542.30	80	6763	443204.18	1271045.25	80	6804	443140.10	1270461.15	81	6844	442483.55	1272479.07
79	6684	442610.73	1271271.81	79	6724	442619.46	1270539.54	80	6764	443201.25	1271023.47	80	6805	443159.28	1270458.18	81	6845	442495.31	1272493.53
79	6685	442558.49	1271271.81	79	6725	442600.11	1270524.66	80	6765	443190.87	1271016.12	80	6732	443196.31	1270547.79	81	6846	442495.31	1272513.42
79	6686	442540.57	1271280.78	79	6726	442583.31	1270518.39	80	6766	443188.69	1271014.59	81	6806	442481.61	1271343.27	81	6847	442523.37	1272527.94
79	6687	442518.59	1271321.52	79	6727	442578.87	1270503.33	80	6767	443185.08	1271015.82	81	6807	442487.43	1271357.64	81	6848	442548.63	1272523.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
81	6849	442580.26	1272505.29	81	6890	442069.55	1273365.36	81	6931	442026.17	1272667.62	81	6972	442221.47	1271319.57	82	7012	441267.47	1273912.80
81	6850	442606.49	1272503.49	81	6891	442059.51	1273341.93	81	6932	442020.96	1272641.19	81	6973	442218.70	1271282.04	82	7013	441262.43	1273920.69
81	6851	442628.18	1272507.99	81	6892	442044.47	1273335.24	81	6933	442016.49	1272614.61	81	6974	442200.45	1271248.32	82	7014	441195.87	1273880.34
81	6852	442657.11	1272525.18	81	6893	441979.20	1273333.56	81	6934	442012.73	1272587.94	81	6975	442181.42	1271229.00	82	7015	441139.83	1273773.57
81	6853	442649.87	1272564.03	81	6894	441964.14	1273315.17	81	6935	442009.85	1272562.56	81	6976	442176.82	1271210.49	82	7016	441140.22	1273726.11
81	6854	442651.68	1272584.82	81	6895	441942.39	1273311.81	81	6936	442011.11	1272557.82	81	6977	442180.74	1271180.43	82	7017	441150.48	1273686.21
81	6855	442670.20	1272601.11	81	6896	441920.64	1273321.86	81	6937	442009.35	1272557.28	81	6978	442204.39	1271181.42	82	7018	441145.45	1273679.25
81	6856	442736.20	1272596.58	81	6897	441897.23	1273318.50	81	6938	441986.50	1272550.17	81	6979	442212.82	1271178.18	82	7019	441139.28	1273645.86
81	6857	442770.56	1272600.21	81	6898	441887.18	1273326.87	81	6939	441960.06	1272531.99	81	6980	442214.14	1271165.97	82	7020	441130.14	1273596.54
81	6858	442840.16	1272620.07	81	6899	441880.49	1273418.88	81	6940	441896.38	1272488.22	81	6981	442202.06	1271106.33	82	7021	441128.32	1273501.44
81	6859	442832.93	1272702.33	81	6900	441875.89	1273485.30	81	6941	441836.85	1272447.33	81	6982	442235.84	1271004.51	82	7022	441126.54	1273460.49
81	6860	442830.21	1272780.99	81	6901	441876.86	1273516.38	81	6942	441770.99	1272402.03	81	6983	442305.98	1271156.46	82	7023	441109.77	1273405.83
81	6861	442840.16	1272796.35	81	6902	441880.94	1273531.92	81	6943	441864.92	1272120.66	81	6984	442337.36	1271193.12	82	7024	441073.69	1273424.22
81	6862	442886.25	1272806.28	81	6903	441876.19	1273540.98	81	6944	441907.11	1271994.30	81	6985	442353.48	1271230.56	82	7025	441073.19	1273424.49
81	6863	442890.76	1272830.70	81	6904	441870.74	1273547.67	81	6945	441918.24	1271960.94	81	6986	442366.55	1271260.86	82	7026	441047.85	1273437.39
81	6864	442890.45	1272855.09	81	6905	441557.69	1273298.46	81	6946	441975.03	1271789.64	81	6987	442400.00	1271295.69	82	7027	441038.24	1273442.31
81	6865	442890.31	1272865.77	81	6906	441484.04	1273239.81	81	6947	442023.59	1271643.18	81	6806	442481.61	1271343.27	82	7028	441042.30	1273523.58
81	6866	442882.31	1272903.78	81	6907	441569.40	1272979.83	81	6948	442024.74	1271639.70	82	6988	441567.69	1272928.53	82	7029	441033.05	1273721.55
81	6867	442880.31	1272981.78	81	6908	441572.37	1272970.80	81	6949	442037.78	1271600.40	82	6989	441534.57	1273032.00	82	7030	441019.86	1273770.06
81	6868	442880.24	1273028.73	81	6909	441607.86	1272862.68	81	6950	442083.81	1271461.53	82	6990	441482.03	1273196.07	82	7031	441017.42	1273779.06
81	6869	442830.92	1273072.74	81	6910	441608.00	1272862.71	81	6951	442090.49	1271466.09	82	6991	441461.43	1273206.96	82	7032	441007.61	1273804.08
81	6870	442798.91	1273101.30	81	6911	441771.86	1272908.91	81	6952	442131.68	1271454.36	82	6992	441450.59	1273213.59	82	7033	441005.13	1273827.36
81	6871	442807.93	1273107.12	81	6912	441887.40	1272942.12	81	6953	442150.51	1271471.46	82	6993	441432.18	1273224.84	82	7034	441011.56	1273857.06
81	6872	442755.98	1273146.06	81	6913	441894.03	1272944.01	81	6954	442179.42	1271465.61	82	6994	441463.19	1273249.65	82	7035	441023.44	1273880.34
81	6873	442640.40	1273277.10	81	6914	441909.53	1272948.45	81	6955	442219.73	1271490.51	82	6995	441427.06	1273356.90	82	7036	441040.28	1273902.60
81	6874	442596.37	1273334.01	81	6915	442029.93	1272983.04	81	6956	442243.81	1271526.15	82	6996	441421.49	1273353.03	82	7037	441057.63	1273943.85
81	6875	442591.00	1273340.97	81	6916	442225.98	1273094.43	81	6957	442267.92	1271526.63	82	6997	441404.85	1273390.02	82	7038	441081.11	1273999.65
81	6876	442485.59	1273457.61	81	6917	442212.11	1273076.67	81	6958	442318.73	1271552.52	82	6998	441404.76	1273392.33	82	7039	441084.11	1274004.72
81	6877	442379.93	1273574.49	81	6918	442195.50	1273054.14	81	6959	442348.43	1271524.86	82	6999	441403.00	1273435.32	82	7040	441107.24	1274043.72
81	6878	442356.51	1273514.28	81	6919	442179.54	1273031.13	81	6960	442377.56	1271452.77	82	7000	441384.51	1273478.76	82	7041	441114.74	1274056.38
81	6879	442333.08	1273472.43	81	6920	442161.80	1273007.52	81	6961	442370.07	1271418.06	82	7001	441378.05	1273523.13	82	7042	441178.38	1274126.97
81	6880	442318.86	1273459.05	81	6921	442147.71	1272990.18	81	6962	442345.56	1271397.21	82	7002	441353.09	1273549.02	82	7043	441172.43	1274133.99
81	6881	442282.05	1273459.05	81	6922	442135.79	1272972.30	81	6963	442309.53	1271383.08	82	7003	441349.38	1273588.77	82	7044	441141.24	1274134.05
81	6882	442263.64	1273440.66	81	6923	442126.45	1272960.78	81	6964	442282.37	1271389.41	82	7004	441342.92	1273641.48	82	7045	441116.40	1274120.82
81	6883	442246.91	1273435.62	81	6924	442102.31	1272896.58	81	6965	442256.54	1271371.35	82	7005	441327.19	1273689.54	82	7046	441102.93	1274120.10
81	6884	442201.74	1273437.30	81	6925	442044.11	1272796.47	81	6966	442213.59	1271388.45	82	7006	441329.97	1273717.29	82	7047	441084.70	1274119.11
81	6885	442185.00	1273415.55	81	6926	442051.26	1272762.93	81	6967	442135.61	1271391.39	82	7007	441326.81	1273727.16	82	7048	441069.62	1274129.16
81	6886	442141.50	1273437.30	81	6927	442053.68	1272751.62	81	6968	442108.81	1271387.37	82	7008	441322.57	1273740.39	82	7049	441085.19	1274138.55
81	6887	442121.42	1273432.29	81	6928	442046.04	1272738.99	81	6969	442128.39	1271328.99	82	7009	441320.72	1273775.52	82	7050	441086.49	1274151.54
81	6888	442099.67	1273417.23	81	6929	442038.68	1272720.03	81	6970	442148.32	1271328.39	82	7010	441299.46	1273788.45	82	7051	441043.80	1274161.62
81	6889	442077.92	1273395.48	81	6930	442032.06	1272693.93	81	6971	442214.91	1271324.01	82	7011	441286.05	1273883.70	82	7052	441034.04	1274186.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	7053	441005.76	1274171.61	82	7094	440269.73	1273655.82	83	7134	442747.93	1273672.56	85	7173	442200.03	1274234.85	85	7214	441807.92	1274079.69
82	7054	440931.23	1274191.92	82	7095	440330.78	1273440.15	83	7135	442727.89	1273690.77	85	7174	442207.06	1274246.79	85	7215	441836.58	1274028.84
82	7055	440871.98	1274205.87	82	7096	440417.99	1273329.00	83	7136	442711.22	1273695.69	85	7175	442195.11	1274272.08	85	7216	441848.93	1273979.19
82	7056	440877.13	1274216.16	82	7097	440493.00	1273289.94	83	7137	442682.24	1273704.39	85	7176	442197.92	1274280.51	85	7217	441866.93	1273951.20
82	7057	440887.53	1274236.89	82	7098	440510.54	1273284.96	83	7138	442640.95	1273703.34	85	7177	442220.42	1274281.20	85	7218	441868.94	1273923.18
82	7058	440879.14	1274257.77	82	7099	440581.92	1273264.68	83	7139	442622.54	1273686.60	85	7178	442208.46	1274303.70	85	7219	441888.93	1273929.18
82	7059	440866.04	1274259.84	82	7100	440577.17	1273229.43	83	7140	442604.14	1273683.27	85	7179	442215.13	1274350.08	85	7220	441892.94	1273953.18
82	7060	440809.34	1274268.84	82	7101	440621.44	1273227.21	83	7141	442574.03	1273691.61	85	7180	442190.89	1274365.53	85	7221	441884.42	1273983.72
82	7061	440784.27	1274278.53	82	7102	440637.07	1273226.43	83	7142	442555.62	1273689.96	85	7181	442108.94	1274395.41	85	7222	441875.44	1274027.61
82	7062	440779.37	1274296.50	82	7103	440672.00	1273224.72	83	7143	442537.22	1273676.58	85	7182	442072.85	1274402.73	85	7223	441854.43	1274078.91
82	7063	440788.02	1274344.41	82	7104	440662.59	1273190.52	83	7144	442525.50	1273658.16	85	7183	442063.63	1274396.52	85	7224	441853.20	1274107.95
82	7064	440519.89	1274727.36	82	7105	440675.03	1273166.13	83	7145	442460.24	1273659.84	85	7184	442064.70	1274388.57	85	7225	441864.94	1274128.95
82	7065	440501.72	1274664.54	82	7106	440675.76	1273165.62	83	7146	442384.95	1273624.71	85	7185	442092.69	1274377.38	85	7226	441915.00	1274169.75
82	7066	440489.00	1274637.60	82	7107	440699.31	1273150.26	83	7147	442518.76	1273469.25	85	7186	442126.85	1274368.20	85	7227	441945.59	1274177.79
82	7067	440476.04	1274625.66	82	7108	440723.30	1273135.56	83	7148	442526.54	1273460.22	85	7187	442149.12	1274358.57	85	7228	441969.69	1274174.70
82	7068	440455.85	1274620.47	82	7109	440747.67	1273121.58	83	7149	442620.01	1273351.62	85	7188	442162.41	1274350.86	85	7229	442003.06	1274163.57
82	7069	440433.11	1274624.28	82	7110	440772.44	1273108.26	83	7150	442709.49	1273247.70	85	7189	442162.35	1274331.54	85	7230	442005.96	1274148.33
82	7070	440411.69	1274610.75	82	7111	440797.56	1273095.63	83	7151	442829.60	1273108.17	85	7190	442144.61	1274328.30	85	7231	442010.48	1274124.63
82	7071	440353.05	1274472.15	82	7112	440823.03	1273083.72	83	7122	442882.16	1273068.84	85	7191	442119.94	1274327.07	85	7232	442033.34	1274086.32
82	7072	440356.79	1274449.92	82	7113	440848.83	1273072.56	84	7152	441622.10	1273404.81	85	7192	442107.30	1274284.98	85	7233	442045.39	1274101.14
82	7073	440333.26	1274449.11	82	7114	440874.93	1273062.09	84	7153	441604.55	1273399.26	85	7193	442122.18	1274284.74	85	7166	442062.07	1274099.31
82	7074	440323.94	1274456.16	82	7115	441017.85	1273004.43	84	7154	441579.59	1273395.57	85	7194	442141.14	1274274.27	86	7234	442245.00	1274030.37
82	7075	440291.95	1274469.60	82	7116	441103.87	1272971.01	84	7155	441536.13	1273397.40	85	7195	442130.06	1274251.59	86	7235	442252.73	1274053.56
82	7076	440292.33	1274458.83	82	7117	441139.05	1272972.69	84	7156	441506.54	1273395.57	85	7196	442117.73	1274242.95	86	7236	442199.69	1274088.00
82	7077	440312.56	1274436.00	82	7118	441293.06	1272980.16	84	7157	441474.19	1273384.47	85	7197	442096.75	1274246.70	86	7237	442154.01	1274120.31
82	7078	440321.69	1274410.44	82	7119	441298.95	1272979.83	84	7158	441452.00	1273374.30	85	7198	442068.25	1274254.59	86	7238	442149.44	1274123.46
82	7079	440306.22	1274398.74	82	7120	441331.34	1272981.99	84	7159	441441.48	1273366.92	85	7199	442057.31	1274227.44	86	7239	442149.30	1274101.20
82	7080	440318.26	1274374.44	82	7121	441564.64	1272926.82	84	7160	441476.69	1273260.57	85	7200	441994.22	1274261.28	86	7240	442156.87	1274081.52
82	7081	440303.24	1274350.38	82	6988	441567.69	1272928.53	84	7161	441731.43	1273460.49	85	7201	441967.74	1274266.35	86	7241	442183.26	1274071.32
82	7082	440237.09	1274323.92	83	7122	442882.16	1273083.72	84	7162	441677.56	1273462.11	85	7202	441964.95	1274251.65	86	7242	442186.35	1274035.95
82	7083	440221.63	1274294.22	83	7123	442892.56	1273117.53	84	7163	441659.09	1273456.56	85	7203	441958.32	1274230.26	86	7243	442206.29	1274024.97
82	7084	440202.98	1274240.34	83	7124	442886.72	1273183.74	84	7164	441645.23	1273444.56	85	7204	441947.09	1274210.91	86	7244	442211.99	1274036.01
82	7085	440166.76	1274115.69	83	7125	442879.41	1273250.43	84	7165	441634.12	1273417.74	85	7205	441931.83	1274194.50	86	7234	442245.00	1274030.37
82	7086	440178.31	1274105.91	83	7126	442870.37	1273268.97	84	7152	441622.10	1273404.81	85	7206	441913.32	1274181.90	87	7245	442995.60	1274451.69
82	7087	440234.93	1274079.03	83	7127	442869.68	1273270.38	85	7166	442062.07	1274099.31	85	7207	441892.45	1274173.77	87	7246	443150.43	1274571.06
82	7088	440253.54	1274044.59	83	7128	442871.14	1273335.15	85	7167	442074.44	1274121.54	85	7208	441875.81	1274171.28	87	7247	443217.43	1274751.72
82	7089	440264.32	1274012.70	83	7129	442883.06	1273381.38	85	7168	442080.11	1274127.84	85	7209	441870.12	1274169.93	87	7248	443189.73	1274797.02
82	7090	440259.70	1273996.59	83	7130	442883.62	1273402.98	85	7169	442106.44	1274157.09	85	7210	441832.25	1274142.81	87	7249	443177.40	1274817.21
82	7091	440250.25	1273963.65	83	7131	442887.90	1273567.74	85	7170	442081.19	1274203.77	85	7211	441815.67	1274133.21	87	7250	443162.31	1274841.90
82	7092	440244.63	1273944.06	83	7132	442893.07	1273596.72	85	7171	442142.78	1274217.99	85	7212	441814.49	1274129.28	87	7251	443137.77	1274903.73
82	7093	440208.99	1273870.44	83	7133	442884.29	1273631.94	85	7172	442162.79	1274247.48	85	7213	441820.71	1274110.92	87	7252	443130.07	1274923.14

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	7253	443119.67	1274949.36	87	7294	442578.50	1275090.81	88	7334	443121.82	1274457.57	90	7373	440764.73	1274654.58	90	7414	440528.99	1274739.63
87	7254	443089.16	1275026.22	87	7295	442582.50	1275074.82	88	7335	443125.53	1274501.28	90	7374	440842.28	1274608.62	90	7415	440794.67	1274360.91
87	7255	443122.37	1275054.00	87	7296	442604.50	1275068.82	88	7336	443141.73	1274506.77	90	7375	440946.41	1274562.87	90	7416	440813.36	1274393.88
87	7256	443058.59	1275064.44	87	7297	442624.50	1275068.82	88	7337	443152.14	1274503.47	90	7376	440959.28	1274598.27	90	7417	440828.49	1274407.02
87	7257	443068.85	1275113.19	87	7298	442638.50	1275028.83	88	7338	443150.95	1274531.73	90	7377	440957.30	1274696.34	90	7418	440824.57	1274412.84
87	7258	442868.76	1275138.84	87	7299	442698.50	1275002.82	88	7339	443149.91	1274552.88	90	7378	440927.64	1274714.64	90	7419	440830.06	1274425.68
87	7259	442891.04	1275217.26	87	7300	442686.50	1274984.82	88	7340	443130.68	1274537.52	90	7379	440708.09	1274756.34	90	7420	440897.30	1274416.89
87	7260	442814.89	1275261.96	87	7301	442684.50	1274930.82	88	7341	442928.72	1274383.17	90	7380	440693.37	1274759.13	90	7362	440914.16	1274423.46
87	7261	442890.05	1275411.21	87	7302	442644.50	1274944.83	88	7342	442957.87	1274379.00	90	7381	440694.11	1274763.63	91	7421	441440.32	1274691.90
87	7262	442789.80	1275474.21	87	7303	442660.50	1274906.82	88	7343	442976.61	1274393.34	90	7382	440694.17	1274763.99	91	7422	441440.99	1274715.69
87	7263	442781.20	1275479.58	87	7304	442662.50	1274862.81	88	7344	443040.99	1274399.01	90	7383	440698.87	1274792.79	91	7423	441463.73	1274723.94
87	7264	442730.07	1275511.74	87	7305	442630.50	1274874.81	88	7345	443084.32	1274404.86	90	7384	440705.09	1274806.38	91	7424	441450.96	1274748.75
87	7265	442730.36	1275533.07	87	7306	442600.50	1274876.82	88	7333	443105.42	1274422.44	90	7385	440736.78	1274814.18	91	7425	441447.45	1274785.05
87	7266	442730.66	1275555.15	87	7307	442584.50	1274894.82	89	7346	441381.21	1274450.37	90	7386	440820.41	1274800.56	91	7426	441434.44	1274795.01
87	7267	442725.96	1275569.19	87	7308	442568.36	1274901.90	89	7347	441390.11	1274472.24	90	7387	440841.68	1274791.14	91	7427	441386.40	1274787.36
87	7268	442710.09	1275592.86	87	7309	442557.30	1274901.24	89	7348	441387.29	1274510.07	90	7388	440848.61	1274826.33	91	7428	441374.18	1274733.39
87	7269	442698.69	1275612.72	87	7310	442545.06	1274914.71	89	7349	441389.00	1274525.01	90	7389	440852.99	1274857.68	91	7429	441377.82	1274693.37
87	7270	442696.26	1275614.97	87	7311	442535.87	1274904.69	89	7350	441403.91	1274544.87	90	7390	440832.11	1274844.48	91	7430	441408.56	1274686.29
87	7271	442647.90	1275617.64	87	7312	442541.46	1274892.78	89	7351	441394.75	1274572.05	90	7391	440827.05	1274826.30	91	7421	441440.32	1274691.90
87	7272	442606.86	1275615.03	87	7313	442536.56	1274885.76	89	7352	441394.57	1274598.06	90	7392	440796.41	1274831.19	92	7431	442420.45	1274721.93
87	7273	442605.13	1275615.39	87	7314	442523.24	1274885.07	89	7353	441369.25	1274600.13	90	7393	440758.11	1274841.72	92	7432	442452.86	1274768.91
87	7274	442599.63	1275593.70	87	7315	442477.67	1274811.45	89	7354	441368.12	1274548.05	90	7394	440703.98	1274837.55	92	7433	442404.86	1274782.92
87	7275	442580.84	1275558.96	87	7316	442491.69	1274793.93	89	7355	441329.69	1274540.73	90	7395	440659.47	1274813.70	92	7434	442400.87	1274752.92
87	7276	442572.93	1275508.83	87	7317	442509.23	1274786.91	89	7356	441318.53	1274541.09	90	7396	440655.62	1274775.63	92	7435	442402.86	1274730.90
87	7277	442532.09	1275490.98	87	7318	442524.64	1274784.81	89	7357	441313.77	1274507.46	90	7397	440633.62	1274787.48	92	7436	442386.86	1274720.91
87	7278	442515.05	1275442.86	87	7319	442535.87	1274765.19	89	7358	441329.70	1274477.55	90	7398	440592.90	1274783.10	92	7437	442290.86	1274766.90
87	7279	442447.91	1275428.61	87	7320	442480.49	1274690.88	89	7359	441347.76	1274492.31	90	7399	440572.00	1274806.14	92	7438	442174.86	1274830.92
87	7280	442414.67	1275443.04	87	7321	442455.94	1274635.50	89	7360	441365.18	1274462.43	90	7400	440546.20	1274820.84	92	7439	442142.87	1274828.91
87	7281	442404.80	1275427.83	87	7322	442445.43	1274599.05	89	7361	441369.87	1274455.92	90	7401	440527.10	1274835.78	92	7440	442120.86	1274832.90
87	7282	442361.00	1275426.27	87	7323	442429.31	1274561.91	89	7362	441381.21	1274450.37	90	7402	440508.98	1274836.53	92	7441	442092.86	1274862.90
87	7283	442349.40	1275419.67	87	7324	442435.61	1274531.76	90	7362	440914.16	1274423.46	90	7403	440503.92	1274797.77	92	7442	442062.29	1274887.98
87	7284	442353.82	1275402.00	87	7325	442453.85	1274511.42	90	7363	440929.17	1274461.17	90	7404	440537.50	1274793.75	92	7443	442035.74	1274910.69
87	7285	442406.50	1275368.82	87	7326	442537.26	1274462.37	90	7364	440943.63	1274515.20	90	7405	440601.06	1274762.55	92	7444	442016.36	1274912.22
87	7286	442446.50	1275364.83	87	7327	442536.56	1274383.86	90	7365	440938.28	1274540.28	90	7406	440621.06	1274764.77	92	7445	442018.73	1274887.02
87	7287	442626.50	1275264.81	87	7328	442559.36	1274358.96	90	7366	440911.00	1274554.95	90	7407	440630.72	1274750.43	92	7446	441999.00	1274885.82
87	7288	442664.50	1275276.81	87	7329	442591.25	1274342.49	90	7367	440854.04	1274567.79	90	7408	440630.93	1274750.13	92	7447	441998.25	1274856.60
87	7289	442670.50	1275264.81	87	7330	442639.25	1274360.70	90	7368	440687.03	1274665.23	90	7409	440633.50	1274746.32	92	7448	442018.08	1274863.23
87	7290	442646.50	1275244.83	87	7331	442770.63	1274278.26	90	7369	440681.78	1274683.23	90	7410	440636.75	1274741.52	92	7449	442029.48	1274856.18
87	7291	442638.50	1275210.81	87	7332	442927.71	1274399.34	90	7370	440675.50	1274704.83	90	7411	440636.14	1274716.20	92	7450	442047.25	1274832.93
87	7292	442622.50	1275204.81	87	7245	442995.60	1274451.69	90	7371	440694.72	1274699.70	90	7412	440615.55	1274710.29	92	7451	442210.86	1274766.90
87	7293	442620.50	1275160.83	88	7333	443105.42	1274422.44	90	7372	440715.47	1274677.98	90	7413	440531.18	1274741.49	92	7452	442218.86	1274770.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
92	7453	442382.87	1274688.90	96	7478	441318.94	1274866.02	97	7530	440777.01	1274930.67	99	7569	441859.10	1274965.41	100	7609	440846.24	1275429.21
92	7431	442420.45	1274721.93	97	7490	440962.89	1274937.45	97	7531	440780.09	1274937.51	99	7570	441865.74	1274945.55	100	7610	440845.68	1275403.17
93	7454	442018.79	1274706.27	97	7491	440967.70	1274948.01	97	7532	440812.95	1274930.64	99	7571	441881.52	1274940.93	100	7611	440879.95	1275403.80
93	7455	442016.18	1274716.59	97	7492	440960.52	1274962.62	97	7533	440819.94	1274964.33	99	7552	441898.34	1274954.64	100	7612	440892.11	1275393.66
93	7456	442002.23	1274729.49	97	7493	440937.15	1274971.44	97	7534	440852.24	1274955.09	100	7572	441469.61	1275020.01	100	7613	440888.72	1275383.04
93	7457	441977.91	1274727.54	97	7494	440915.56	1274972.19	97	7535	440892.59	1274949.81	100	7573	441483.19	1275078.12	100	7614	440858.64	1275289.11
93	7458	441973.97	1274712.12	97	7495	440910.06	1275001.71	97	7536	440952.50	1274937.09	100	7574	441509.93	1275099.12	100	7615	440868.82	1275253.80
93	7459	441988.55	1274699.25	97	7496	440919.92	1275038.49	97	7490	440962.89	1274937.45	100	7575	441515.18	1275188.97	100	7616	440836.16	1275167.91
93	7460	442003.89	1274696.52	97	7497	440925.41	1275051.33	98	7537	442053.13	1274944.02	100	7576	441520.49	1275232.23	100	7617	440845.19	1275143.70
93	7454	442018.79	1274706.27	97	7498	440916.00	1275085.95	98	7538	442056.74	1274968.68	100	7577	441543.82	1275286.59	100	7618	440900.81	1275106.23
94	7461	442023.41	1274760.03	97	7499	440877.80	1275094.26	98	7539	442068.23	1274980.23	100	7578	441559.06	1275276.72	100	7619	440920.06	1275107.67
94	7462	442020.31	1274769.72	97	7500	440824.91	1275139.26	98	7540	442048.51	1274990.67	100	7579	441571.62	1275257.82	100	7620	440934.13	1275151.29
94	7463	442009.35	1274778.21	97	7501	440799.57	1275084.96	98	7541	442051.67	1275007.17	100	7580	441618.47	1275239.70	100	7621	440936.64	1275185.58
94	7464	441987.18	1274776.68	97	7502	440773.73	1275009.54	98	7542	442070.01	1275013.74	100	7581	441630.33	1275273.51	100	7622	440952.41	1275202.47
94	7465	441980.26	1274772.72	97	7503	440733.62	1274992.59	98	7543	442060.86	1275040.95	100	7582	441632.89	1275293.31	100	7623	441007.44	1275190.44
94	7466	441977.89	1274763.78	97	7504	440722.55	1274963.85	98	7544	442088.62	1275055.29	100	7583	441625.63	1275328.92	100	7624	441041.18	1275192.39
94	7467	441989.84	1274752.65	97	7505	440729.36	1274939.58	98	7545	442062.12	1275068.49	100	7584	441608.20	1275355.02	100	7625	441095.06	1275170.40
94	7468	441996.17	1274751.06	97	7506	440715.50	1274932.38	98	7546	442044.37	1275065.64	100	7585	441579.13	1275377.91	100	7626	441173.97	1275159.75
94	7469	442013.81	1274755.29	97	7507	440677.12	1274924.34	98	7547	442028.89	1275041.28	100	7586	441536.18	1275405.69	100	7627	441210.44	1275138.00
94	7461	442023.41	1274760.03	97	7508	440634.03	1274944.38	98	7548	442028.16	1274998.89	100	7587	441512.48	1275421.05	100	7628	441260.30	1275094.41
95	7470	442026.18	1274791.71	97	7509	440632.39	1274969.58	98	7549	442019.94	1275000.09	100	7588	441335.81	1275519.42	100	7629	441279.07	1275068.31
95	7471	442036.37	1274804.49	97	7510	440589.01	1274997.81	98	7550	442018.89	1274970.75	100	7589	441290.48	1275555.78	100	7630	441282.99	1275053.97
95	7472	442036.87	1274815.14	97	7511	440545.94	1275017.85	98	7551	442042.89	1274939.94	100	7590	441257.66	1275576.21	100	7631	441289.34	1275030.75
95	7473	442028.70	1274822.88	97	7512	440513.72	1275024.90	98	7552	442053.13	1274944.02	100	7591	441206.48	1275598.86	100	7632	441314.49	1275012.30
95	7474	442016.13	1274826.00	97	7513	440464.89	1275046.53	99	7552	441898.34	1274954.64	100	7592	441168.64	1275619.65	100	7633	441379.29	1274988.60
95	7475	442002.87	1274823.72	97	7514	440456.72	1275041.97	99	7553	441898.68	1274956.17	100	7593	441149.69	1275623.88	100	7634	441407.70	1274983.65
95	7476	441999.68	1274812.05	97	7515	440452.56	1275009.36	99	7554	441935.93	1275120.81	100	7594	441133.65	1275620.79	100	7635	441427.19	1275000.69
95	7477	442010.06	1274795.58	97	7516	440473.97	1274992.26	99	7555	441949.95	1275150.03	100	7595	441100.57	1275581.31	100	7636	441454.14	1274994.93
95	7470	442026.18	1274791.71	97	7517	440496.53	1274985.63	99	7556	441906.23	1275167.07	100	7596	441079.10	1275558.72	100	7637	441469.61	1275020.01
96	7478	441318.94	1274866.02	97	7518	440518.06	1274985.63	99	7557	441881.81	1275184.77	100	7597	441047.19	1275570.36	101	7637	442321.19	1275262.05
96	7479	441321.80	1274881.32	97	7519	440531.69	1274960.94	99	7558	441867.19	1275177.57	100	7598	441007.74	1275595.11	101	7638	442307.44	1275324.51
96	7480	441335.60	1274941.68	97	7520	440548.12	1274956.23	99	7559	441835.49	1275128.13	100	7599	440990.81	1275614.19	101	7639	442299.09	1275327.42
96	7481	441315.17	1274951.37	97	7521	440590.50	1274977.05	99	7560	441837.29	1275098.46	100	7600	440987.81	1275626.61	101	7640	442281.80	1275315.30
96	7482	441282.07	1274962.11	97	7522	440604.07	1274970.96	99	7561	441846.37	1275072.75	100	7601	440986.37	1275634.05	101	7641	442279.06	1275304.53
96	7483	441221.18	1274939.88	97	7523	440646.13	1274913.09	99	7562	441827.28	1275044.58	100	7602	440977.12	1275639.54	101	7642	442285.71	1275279.87
96	7484	441206.32	1274896.98	97	7524	440664.00	1274904.90	99	7563	441761.26	1275019.92	100	7603	440961.18	1275641.31	101	7643	442287.76	1275270.18
96	7485	441213.62	1274880.12	97	7525	440700.62	1274911.80	99	7564	441738.74	1274983.44	100	7604	440944.80	1275583.02	101	7644	442287.45	1275253.29
96	7486	441246.92	1274884.26	97	7526	440733.54	1274905.53	99	7565	441740.70	1274970.15	100	7605	440888.72	1275500.01	101	7637	442321.19	1275262.05
96	7487	441282.47	1274866.95	97	7527	440774.84	1274872.80	99	7566	441754.81	1274970.63	100	7606	440846.03	1275477.54	102	7645	442335.30	1275595.80
96	7488	441301.69	1274874.12	97	7528	440783.06	1274872.32	99	7567	441774.05	1274952.72	100	7607	440834.85	1275457.05	102	7646	442415.66	1275638.43
96	7489	441313.89	1274861.37	97	7529	440789.73	1274893.41	99	7568	441842.07	1274984.13	100	7608	440834.62	1275442.17	102	7647	442419.47	1275638.37

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
102	7648	442499.44	1275665.31	102	7645	442335.30	1275595.80	105	7727	441487.26	1276090.83	106	7767	442730.07	1276241.76	107	7807	442974.90	1277018.61
102	7649	442504.25	1275680.82	103	7689	442292.50	1275346.83	105	7728	441459.96	1276085.67	106	7768	442778.12	1276223.88	107	7808	442959.19	1276999.11
102	7650	442511.32	1275703.71	103	7690	442294.50	1275380.82	105	7729	441432.81	1276079.76	106	7769	442866.07	1276217.34	107	7809	442949.50	1276991.61
102	7651	442529.55	1275799.05	103	7691	442307.25	1275396.33	105	7730	441405.84	1276073.07	106	7770	442940.09	1276205.82	107	7810	442930.69	1276985.49
102	7652	442527.05	1275801.66	103	7692	442322.62	1275398.22	105	7731	441379.05	1276065.66	106	7746	443007.35	1276217.13	107	7811	442921.61	1276972.89
102	7653	442506.93	1275821.46	103	7693	442331.31	1275424.47	105	7732	441352.49	1276057.47	107	7771	442876.74	1276574.82	107	7812	442913.40	1276941.39
102	7654	442486.25	1275840.66	103	7694	442310.36	1275428.19	105	7733	441337.59	1276052.43	107	7772	442880.04	1276653.12	107	7813	442910.40	1276930.89
102	7655	442465.05	1275859.29	103	7695	442290.01	1275435.63	105	7734	441450.41	1275941.40	107	7773	442880.04	1276697.91	107	7814	442903.81	1276922.31
102	7656	442446.00	1275875.07	103	7696	442279.41	1275417.24	105	7735	441584.87	1275891.87	107	7774	442883.91	1276735.59	107	7815	442903.50	1276921.89
102	7657	442433.00	1275821.91	103	7697	442274.61	1275345.90	105	7736	441585.06	1275884.52	107	7775	442884.21	1276738.56	107	7816	442824.11	1276923.39
102	7658	442404.90	1275804.99	103	7689	442292.50	1275346.83	105	7737	441632.31	1275848.82	107	7776	442885.00	1276739.61	107	7817	442794.19	1276928.70
102	7659	442340.40	1275785.49	104	7698	442476.87	1275479.40	105	7738	441687.59	1275820.29	107	7777	442906.65	1276817.82	107	7818	442770.30	1276934.70
102	7660	442230.80	1275809.31	104	7699	442480.45	1275516.75	105	7739	441661.32	1275764.34	107	7778	442936.97	1276874.25	107	7819	442713.90	1276941.39
102	7661	442206.90	1275817.71	104	7700	442490.58	1275518.91	105	7740	441655.56	1275738.12	107	7779	443052.27	1277004.57	107	7820	442690.00	1276943.61
102	7662	442186.00	1275823.41	104	7701	442493.42	1275527.49	105	7741	441690.98	1275725.25	107	7780	443060.66	1277023.98	107	7821	442640.40	1276942.89
102	7663	442150.61	1275714.69	104	7702	442471.69	1275554.34	105	7742	441677.26	1275712.86	107	7781	443063.25	1277029.11	107	7822	442617.11	1276939.89
102	7664	442186.75	1275700.92	104	7703	442458.70	1275543.45	105	7743	441688.16	1275699.09	107	7782	443069.38	1277037.57	107	7823	442596.19	1276937.01
102	7665	442172.70	1275667.77	104	7704	442442.18	1275543.84	105	7744	441732.92	1275701.40	107	7783	443070.81	1277039.07	107	7824	442583.50	1276926.39
102	7666	442185.00	1275654.54	104	7705	442411.93	1275520.26	105	7745	441776.16	1275670.26	107	7784	443095.63	1277064.45	107	7825	442593.19	1276924.89
102	7667	442092.87	1275494.82	104	7706	442416.68	1275512.25	105	7713	441834.54	1275671.64	107	7785	443095.59	1277067.09	107	7826	442617.11	1276924.20
102	7668	442062.35	1275482.61	104	7707	442432.06	1275518.73	106	7746	443007.35	1276217.13	107	7786	443096.66	1277078.67	107	7827	442629.19	1276907.70
102	7669	442048.17	1275441.96	104	7708	442441.14	1275514.62	106	7747	443010.33	1276238.04	107	7787	443096.91	1277133.00	107	7828	442645.50	1276905.51
102	7670	442023.39	1275449.25	104	7709	442448.03	1275493.41	106	7748	443022.37	1276254.84	107	7788	443096.25	1277160.69	107	7829	442682.50	1276902.51
102	7671	442002.84	1275420.27	104	7710	442454.03	1275471.90	106	7749	442975.05	1276289.58	107	7789	443096.24	1277191.17	107	7830	442700.30	1276891.29
102	7672	441952.10	1275425.94	104	7711	442461.80	1275468.15	106	7750	442965.96	1276378.47	107	7790	443097.24	1277215.53	107	7831	442706.40	1276875.51
102	7673	441925.57	1275419.04	104	7712	442471.92	1275469.41	106	7751	442960.61	1276445.94	107	7791	443096.87	1277228.25	107	7832	442708.10	1276856.01
102	7674	441920.36	1275401.73	104	7698	442476.87	1275479.40	106	7752	442950.41	1276460.46	107	7792	443097.80	1277239.29	107	7833	442709.40	1276841.10
102	7675	441948.53	1275379.71	105	7713	441834.54	1275671.64	106	7753	442920.82	1276466.28	107	7793	443059.69	1277239.29	107	7834	442711.50	1276780.41
102	7676	441965.54	1275381.81	105	7714	441910.50	1275782.07	106	7754	442911.12	1276461.42	107	7794	443016.41	1277237.79	107	7835	442717.00	1276758.69
102	7677	441987.11	1275361.02	105	7715	441718.31	1275843.09	106	7755	442900.25	1276458.75	107	7795	442986.41	1277237.10	107	7836	442719.70	1276732.50
102	7678	442016.37	1275373.95	105	7716	441770.22	1276106.73	106	7756	442889.06	1276458.57	107	7796	442978.80	1277227.41	107	7837	442717.61	1276719.09
102	7679	442034.73	1275359.70	105	7717	441761.19	1276106.73	106	7757	442882.62	1276459.98	107	7797	442970.70	1277211.60	107	7838	442684.00	1276715.31
102	7680	442016.28	1275334.53	105	7718	441734.94	1276106.01	106	7758	442877.75	1276461.06	107	7798	442969.69	1277200.41	107	7839	442662.80	1276716.81
102	7681	442022.75	1275319.89	105	7719	441708.70	1276104.60	106	7759	442862.32	1276448.31	107	7799	442978.80	1277183.19	107	7840	442605.90	1276708.50
102	7682	442023.90	1275319.47	105	7720	441680.94	1276105.56	106	7760	442839.59	1276429.53	107	7800	442991.50	1277175.00	107	7841	442581.41	1276705.59
102	7683	442040.84	1275313.08	105	7721	441653.14	1276105.77	106	7761	442824.68	1276417.23	107	7801	443006.40	1277160.09	107	7842	442540.20	1276698.90
102	7684	442046.03	1275292.44	105	7722	441625.37	1276105.20	106	7762	442803.24	1276391.10	107	7802	443005.80	1277117.31	107	7843	442537.20	1276674.90
102	7685	442093.32	1275358.08	105	7723	441597.60	1276103.88	106	7763	442792.71	1276378.26	107	7803	443010.00	1277105.31	107	7844	442536.19	1276631.49
102	7686	442151.31	1275419.79	105	7724	441569.89	1276101.78	106	7764	442791.29	1276374.81	107	7804	443017.61	1277094.09	107	7845	442539.30	1276604.49
102	7687	442207.56	1275495.78	105	7725	441542.25	1276098.90	106	7765	442719.07	1276258.05	107	7805	443013.90	1277076.90	107	7846	442536.19	1276594.80
102	7688	442225.43	1275516.60	105	7726	441514.71	1276095.24	106	7766	442714.51	1276248.39	107	7806	442998.19	1277052.99	107	7847	442529.60	1276587.99

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
107	7848	442512.30	1276583.49	108	7888	441658.91	1276775.79	108	7929	441572.70	1276692.51	110	7968	442144.80	1277221.29	111	8008	441200.64	1277956.83
107	7849	442477.20	1276580.61	108	7889	441664.10	1276790.70	108	7930	441575.70	1276790.91	110	7969	442135.10	1277226.39	111	8009	441176.48	1277940.72
107	7850	442453.00	1276577.79	108	7890	441673.80	1276810.89	108	7931	441584.20	1276730.10	110	7970	442096.10	1277241.51	111	8010	441158.06	1277913.66
107	7851	442414.45	1276573.29	108	7891	441679.20	1276816.20	108	7932	441593.89	1276745.10	110	7971	442061.43	1277211.84	111	8011	441147.59	1277823.09
107	7852	442406.10	1276572.30	108	7892	441690.41	1276824.51	108	7933	441599.00	1276749.60	110	7972	442059.69	1277210.34	111	8012	441139.06	1277742.99
107	7853	442340.70	1276555.89	108	7893	441704.72	1276830.63	108	7934	441608.10	1276751.10	110	7973	442024.10	1277199.03	111	8013	441131.58	1277715.93
107	7854	442301.89	1276548.39	108	7894	441707.70	1276831.89	108	7935	441636.50	1276748.10	110	7974	441994.20	1277199.45	111	8014	441117.64	1277706.84
107	7855	442254.11	1276542.30	108	7895	441710.70	1276851.39	108	7886	441645.30	1276751.10	110	7975	441956.20	1277214.99	111	8015	441097.63	1277710.77
107	7856	442214.10	1276540.80	108	7896	441715.91	1276855.89	109	7936	443166.94	1276707.51	110	7976	441926.16	1277237.55	111	8016	441084.39	1277707.89
107	7857	442209.47	1276552.44	108	7897	441724.91	1276861.89	109	7937	443177.06	1276757.70	110	7977	441826.97	1277224.92	111	8017	441082.67	1277680.83
107	7858	442209.00	1276553.61	108	7898	441739.80	1276864.20	109	7938	443177.82	1276799.34	110	7978	441811.89	1277164.56	111	8018	441091.19	1277668.86
107	7859	442209.00	1276573.80	108	7899	441753.41	1276869.39	109	7939	443189.91	1276815.39	110	7979	441813.24	1277126.67	111	8019	441106.85	1277672.19
107	7860	442212.60	1276608.21	108	7900	441765.19	1276930.80	109	7940	443142.54	1276872.45	110	7980	441794.60	1277037.81	111	8020	441099.93	1277655.51
107	7861	442203.44	1276624.74	108	7901	441765.88	1276933.74	109	7941	443122.25	1276878.42	110	7981	441806.40	1277052.81	111	8021	441121.80	1277640.54
107	7862	442188.11	1276652.40	108	7902	441756.66	1276916.52	109	7942	443113.04	1276887.03	110	7982	441817.91	1277066.31	111	8022	441161.60	1277636.07
107	7863	442182.11	1276655.40	108	7903	441742.97	1276901.79	109	7943	443113.69	1276910.10	110	7983	441826.00	1277073.00	111	8023	441162.66	1277635.95
107	7864	442146.00	1276653.90	108	7904	441726.59	1276890.06	109	7944	443099.25	1276876.35	110	7984	441846.30	1277084.19	111	8024	441227.00	1277636.64
107	7865	442097.30	1276646.40	108	7905	441707.91	1276881.78	109	7945	443087.84	1276857.72	110	7985	441876.30	1277097.00	111	8025	441246.69	1277633.07
107	7866	442051.61	1276645.59	108	7906	441689.18	1276875.69	109	7946	443087.36	1276856.76	110	7986	441888.41	1277101.41	111	8026	441283.51	1277649.75
107	7867	442020.41	1276651.71	108	7907	441683.94	1276874.13	109	7947	443065.75	1276814.64	110	7987	441917.50	1277102.91	111	8027	441323.10	1277655.90
107	7868	441964.39	1276652.40	108	7908	441669.56	1276870.29	109	7948	443059.69	1276805.58	110	7988	441967.69	1277102.19	111	7994	441354.33	1277682.75
107	7869	441919.91	1276614.30	108	7909	441662.09	1276870.35	109	7949	443033.30	1276774.47	110	7989	442008.30	1277094.69	112	8028	441042.80	1277834.49
107	7870	441891.07	1276586.46	108	7910	441654.62	1276870.89	109	7950	443026.16	1276767.57	110	7990	442049.50	1277091.00	112	8029	441041.70	1277852.61
107	7871	441885.09	1276580.67	108	7911	441636.84	1276850.37	109	7951	443020.53	1276763.22	110	7991	442083.41	1277083.50	112	8030	441031.50	1277880.90
107	7872	441995.14	1276539.12	108	7912	441582.60	1276832.40	109	7952	443001.45	1276748.43	110	7992	442096.10	1277076.81	112	8031	441030.41	1277903.49
107	7873	442078.67	1276509.09	108	7913	441570.27	1276823.82	109	7953	443002.67	1276743.21	110	7993	442114.20	1277064.81	112	8032	441032.70	1277936.31
107	7874	442164.96	1276470.09	108	7914	441549.24	1276809.18	109	7954	443002.68	1276739.40	110	7963	442150.91	1277096.31	112	8033	441039.41	1278008.70
107	7875	442427.07	1276392.21	108	7915	441537.11	1276796.91	109	7955	443002.73	1276732.14	111	7994	441354.33	1277682.75	112	8034	441049.61	1278031.41
107	7876	442453.85	1276386.99	108	7916	441518.04	1276782.66	109	7956	443002.25	1276730.01	111	7995	441392.82	1277713.23	112	8035	441063.19	1278040.41
107	7877	442511.88	1276372.50	108	7917	441507.18	1276774.53	109	7957	443048.40	1276738.26	111	7996	441389.26	1277747.22	112	8036	441089.20	1278034.80
107	7878	442602.25	1276352.28	108	7918	441488.67	1276766.61	109	7958	443073.12	1276733.19	111	7997	441380.44	1277762.76	112	8037	441107.30	1278017.79
107	7879	442639.05	1276343.25	108	7919	441461.93	1276757.19	109	7959	443110.87	1276737.51	111	7998	441372.41	1277776.92	112	8038	441115.31	1278021.21
107	7880	442653.63	1276364.49	108	7920	441447.01	1276752.84	109	7960	443122.22	1276730.04	111	7999	441358.02	1277813.76	112	8039	441116.40	1278052.89
107	7881	442706.03	1276440.72	108	7921	441441.90	1276752.57	109	7961	443133.98	1276722.33	111	8000	441330.41	1277819.52	112	8040	441113.00	1278092.49
107	7882	442710.27	1276448.85	108	7922	441445.62	1276731.96	109	7962	443157.11	1276701.63	111	8001	441331.74	1277861.07	112	8041	441108.50	1278151.29
107	7883	442742.78	1276481.82	108	7923	441444.93	1276729.89	109	7966	443166.94	1276707.51	111	8002	441319.20	1277889.48	112	8042	441108.50	1278175.95
107	7884	442798.98	1276531.23	108	7924	441508.11	1276674.12	110	7963	442150.91	1277096.31	111	8003	441320.36	1277921.13	112	8043	441108.50	1278192.00
107	7885	442810.89	1276541.25	108	7925	441530.09	1276664.49	110	7964	442186.00	1277124.60	111	8004	441309.42	1277944.74	112	8044	441110.70	1278221.40
107	7771	442876.74	1276574.82	108	7926	441555.98	1276653.99	110	7965	442171.20	1277159.10	111	8005	441283.39	1277953.17	112	8045	441102.80	1278281.40
108	7886	441645.30	1276571.10	108	7927	441567.78	1276649.61	110	7966	442164.50	1277195.01	111	8006	441245.54	1277959.14	112	8046	441103.91	1278309.69
108	7887	441653.81	1276763.10	108	7928	441570.50	1276667.70	110	7967	442159.00	1277210.01	111	8007	441221.24	1277962.38	112	8047	441099.41	1278336.81



Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
112	8048	441100.61	1278358.29	112	8089	441453.70	1278605.01	112	8130	441012.90	1278595.50	112	8171	440418.70	1277852.61	112	8212	440879.81	1278209.01
112	8049	441096.11	1278395.19	112	8090	441458.30	1278620.79	112	8131	440980.10	1278537.81	112	8172	440431.10	1277849.19	112	8213	440894.50	1278212.40
112	8050	441091.50	1278432.99	112	8091	441458.30	1278645.69	112	8132	440951.81	1278503.10	112	8173	440451.50	1277847.00	112	8214	440910.41	1278210.09
112	8051	441100.61	1278437.49	112	8092	441452.60	1278662.61	112	8133	440904.30	1278420.51	112	8174	440465.10	1277905.80	112	8215	440921.70	1278193.11
112	8052	441120.90	1278419.40	112	8093	441444.70	1278669.39	112	8134	440882.81	1278367.41	112	8175	440478.70	1277970.30	112	8216	440924.00	1278163.71
112	8053	441134.50	1278414.90	112	8094	441372.19	1278671.70	112	8135	440871.50	1278333.39	112	8176	440490.41	1278041.49	112	8217	440930.81	1278125.31
112	8054	441157.20	1278417.21	112	8095	441342.80	1278674.01	112	8136	440854.50	1278308.49	112	8177	440499.50	1278049.50	112	8218	440941.00	1278068.70
112	8055	441174.11	1278417.21	112	8096	441320.20	1278676.20	112	8137	440844.30	1278280.29	112	8178	440562.90	1278056.31	112	8219	440939.81	1278046.11
112	8056	441194.50	1278410.40	112	8097	441315.60	1278684.21	112	8138	440833.00	1278263.31	112	8179	440594.60	1278054.00	112	8220	440944.39	1278014.40
112	8057	441219.41	1278411.51	112	8098	441299.81	1278686.40	112	8139	440770.69	1278222.60	112	8180	440611.61	1278044.91	112	8221	440912.70	1277978.19
112	8058	441234.11	1278407.01	112	8099	441278.30	1278696.60	112	8140	440757.11	1278207.81	112	8181	440615.00	1278025.71	112	8222	440905.91	1277961.21
112	8059	441251.10	1278407.01	112	8100	441273.70	1278713.61	112	8141	440731.10	1278183.00	112	8182	440578.69	1277904.69	112	8223	440901.30	1277946.51
112	8060	441262.31	1278404.25	112	8101	441281.70	1278726.00	112	8142	440719.80	1278176.19	112	8183	440558.40	1277883.21	112	8224	440907.00	1277905.80
112	8061	441271.94	1278406.56	112	8102	441276.00	1278743.01	112	8143	440692.61	1278151.29	112	8184	440549.30	1277863.89	112	8225	440914.91	1277868.39
112	8062	441277.10	1278412.59	112	8103	441259.00	1278762.21	112	8144	440684.70	1278147.90	112	8185	440551.61	1277842.41	112	8226	440911.50	1277843.61
112	8063	441268.10	1278429.60	112	8104	441229.61	1278773.49	112	8145	440651.89	1278138.81	112	8186	440561.81	1277835.60	112	8227	440903.60	1277823.21
112	8064	441268.10	1278447.69	112	8105	441223.91	1278782.61	112	8146	440612.30	1278134.31	112	8187	440582.10	1277835.60	112	8228	440903.60	1277815.29
112	8065	441274.38	1278453.99	112	8106	441223.91	1278796.20	112	8147	440577.19	1278127.50	112	8188	440567.40	1277807.40	112	8229	440909.30	1277804.01
112	8066	441276.00	1278455.61	112	8107	441231.90	1278833.49	112	8148	440539.80	1278115.11	112	8189	440557.20	1277766.60	112	8230	440928.50	1277804.01
112	8067	441305.40	1278450.00	112	8108	441225.11	1278872.01	112	8149	440510.40	1278110.61	112	8190	440552.70	1277716.89	112	8231	440944.39	1277827.71
112	8068	441337.10	1278459.00	112	8109	441223.91	1278887.79	112	8150	440480.89	1278109.41	112	8191	440551.61	1277662.50	112	8232	440954.50	1277860.50
112	8069	441372.19	1278460.11	112	8110	441231.90	1278913.80	112	8151	440467.39	1278103.80	112	8192	440591.20	1277654.61	112	8233	440965.91	1277878.59
112	8070	441405.11	1278450.00	112	8111	441233.00	1278928.50	112	8152	440445.90	1278103.80	112	8193	440594.60	1277688.60	112	8234	440987.40	1277882.01
112	8071	441431.10	1278450.00	112	8112	441235.31	1278952.29	112	8153	440436.80	1278098.10	112	8194	440598.00	1277731.59	112	8235	441003.19	1277875.20
112	8072	441461.70	1278440.91	112	8113	441236.40	1278962.49	112	8154	440419.80	1278085.71	112	8195	440602.50	1277736.09	112	8236	441016.80	1277853.69
112	8073	441477.50	1278426.21	112	8114	441234.11	1278986.19	112	8155	440400.60	1278080.01	112	8196	440637.60	1277746.29	112	8237	441029.30	1277825.49
112	8074	441486.60	1278421.71	112	8115	441228.50	1278987.96	112	8156	440373.41	1278072.09	112	8197	440668.20	1277751.90	112	8028	441042.80	1277834.49
112	8075	441500.10	1278425.10	112	8116	441202.57	1278971.58	112	8157	440359.80	1278051.69	112	8198	440721.41	1277741.70	113	8238	441859.39	1278162.09
112	8076	441513.70	1278425.10	112	8117	441186.11	1278948.81	112	8158	440367.70	1278048.30	112	8199	440728.20	1277759.79	113	8239	441863.89	1278167.79
112	8077	441531.80	1278403.59	112	8118	441177.07	1278887.88	112	8159	440379.11	1278050.61	112	8200	440748.50	1277772.30	113	8240	441868.50	1278182.49
112	8078	441542.00	1278399.00	112	8119	441174.25	1278817.77	112	8160	440383.28	1278040.77	112	8201	440735.00	1277823.21	113	8241	441882.11	1278207.39
112	8079	441548.81	1278404.70	112	8120	441170.97	1278813.69	112	8161	440384.70	1278034.80	112	8202	440721.41	1277884.29	113	8242	441894.50	1278219.81
112	8080	441559.00	1278430.71	112	8121	441148.89	1278786.27	112	8162	440370.00	1278013.29	112	8203	440713.39	1277943.09	113	8243	441948.80	1278271.89
112	8081	441562.39	1278453.39	112	8122	441141.82	1278819.39	112	8163	440362.10	1277991.81	112	8204	440708.89	1278018.90	113	8244	441963.60	1278284.31
112	8082	441510.30	1278482.79	112	8123	441126.98	1278790.20	112	8164	440354.20	1277966.91	112	8205	440712.30	1278081.09	113	8245	441987.30	1278287.70
112	8083	441475.20	1278512.19	112	8124	441106.51	1278770.07	112	8165	440340.60	1277919.39	112	8206	440722.50	1278094.71	113	8246	442003.20	1278308.10
112	8084	441459.41	1278519.00	112	8125	441090.13	1278717.12	112	8166	440342.81	1277903.49	112	8207	440751.90	1278112.80	113	8247	442021.31	1278319.41
112	8085	441444.70	1278526.89	112	8126	441071.14	1278672.33	112	8167	440379.11	1277904.69	112	8208	440796.11	1278141.09	113	8248	442024.35	1278345.00
112	8086	441425.40	1278545.01	112	8127	441052.94	1278680.13	112	8168	440404.00	1277904.69	112	8209	440839.10	1278162.60	113	8249	442050.78	1278362.73
112	8087	441424.31	1278558.60	112	8128	441043.56	1278663.39	112	8169	440414.20	1277896.71	112	8210	440849.30	1278178.41	113	8250	442078.17	1278386.91
112	8088	441428.81	1278566.49	112	8129	441020.93	1278623.79	112	8170	440415.30	1277885.40	112	8211	440864.00	1278195.39	113	8251	442075.86	1278403.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
113	8252	442069.50	1278405.39	113	8293	441686.00	1278092.01	114	8333	441886.10	1278830.10	116	8372	438485.03	1263344.46	118	8411	439856.07	1264390.44
113	8253	442055.89	1278408.81	113	8294	441723.60	1278120.30	114	8334	441894.00	1278824.40	116	8373	438620.64	1263503.43	118	8412	439848.86	1264384.05
113	8254	442044.60	1278409.89	113	8295	441738.30	1278122.49	114	8335	441905.40	1278824.40	116	8374	438624.51	1263527.07	118	8413	439841.09	1264364.91
113	8255	442029.90	1278421.20	113	8296	441749.60	1278124.80	114	8336	441914.40	1278813.09	116	8375	438564.07	1263589.08	118	8414	439797.19	1264335.30
113	8256	442015.20	1278423.51	113	8297	441764.30	1278137.31	114	8337	441920.10	1278788.19	116	8376	438539.75	1263595.50	118	8415	439759.65	1264299.03
113	8257	442007.20	1278415.59	113	8298	441777.90	1278139.50	114	8338	441921.19	1278766.71	116	8377	438478.49	1263488.04	118	8416	439743.25	1264268.67
113	8258	441990.30	1278394.11	113	8299	441808.50	1278145.20	114	8339	441925.69	1278747.51	116	8378	438434.38	1263345.60	118	8417	439742.26	1264259.91
113	8259	441983.50	1278374.79	113	8238	441859.39	1278162.09	114	8340	441933.70	1278737.31	116	8379	438456.82	1263326.40	118	8418	439761.84	1264236.99
113	8260	441963.11	1278338.61	114	8300	442161.23	1278610.95	114	8341	441942.70	1278740.31	116	8372	438485.03	1263344.46	118	8419	439754.37	1264228.62
113	8261	441941.60	1278313.71	114	8301	442177.97	1278635.85	114	8342	441947.30	1278745.89	117	8380	440890.34	1263397.83	118	8420	439743.19	1264224.66
113	8262	441919.20	1278300.21	114	8302	442183.97	1278653.70	114	8343	441948.41	1278755.01	117	8381	440900.26	1263437.76	118	8421	439731.53	1264252.74
113	8263	441895.39	1278305.79	114	8303	442173.76	1278688.11	114	8344	441952.91	1278762.90	117	8382	440864.06	1263525.24	118	8422	439714.63	1264226.91
113	8264	441862.61	1278314.91	114	8304	442091.18	1278782.76	114	8345	441973.31	1278769.71	117	8383	440852.43	1263531.00	118	8423	439709.99	1264194.60
113	8265	441836.60	1278319.41	114	8305	441973.38	1278933.12	114	8346	441983.50	1278770.79	117	8384	440833.41	1263516.63	118	8424	439697.48	1264163.19
113	8266	441807.11	1278296.79	114	8306	441946.89	1279015.71	114	8347	441992.50	1278755.01	117	8385	440832.93	1263502.44	118	8425	439698.59	1264149.99
113	8267	441787.75	1278265.23	114	8307	441898.06	1279064.01	114	8348	442007.20	1278740.31	117	8386	440850.88	1263480.69	118	8426	439705.06	1264140.81
113	8268	441730.75	1278228.09	114	8308	441880.26	1279071.87	114	8349	442023.11	1278730.11	117	8387	440861.60	1263447.03	118	8427	439713.62	1264136.61
113	8269	441747.01	1278198.81	114	8309	441862.29	1279085.22	114	8350	442054.80	1278718.80	117	8388	440847.54	1263410.85	118	8428	439742.36	1264138.26
113	8270	441717.37	1278197.58	114	8310	441848.28	1279098.30	114	8351	442069.50	1278706.29	117	8389	440851.61	1263398.31	118	8429	439749.96	1264134.00
113	8271	441642.68	1278136.35	114	8311	441809.07	1279134.96	114	8352	442075.20	1278691.59	117	8390	440870.54	1263394.62	118	8430	439764.93	1264110.60
113	8272	441631.69	1278133.89	114	8312	441804.80	1279140.18	114	8353	442071.80	1278682.59	117	8380	440890.34	1263397.83	118	8391	439808.81	1264171.68
113	8273	441603.41	1278120.30	114	8313	441799.51	1279145.22	114	8354	442058.20	1278669.00	118	8391	439808.81	1264171.68	119	8431	440724.15	1264605.27
113	8274	441593.20	1278114.60	114	8314	441770.85	1279180.86	114	8355	442051.39	1278657.69	118	8392	439809.50	1264188.51	119	8432	440733.33	1264622.58
113	8275	441579.60	1278094.29	114	8315	441751.00	1279169.49	114	8356	442037.81	1278642.99	118	8393	439800.24	1264214.01	119	8433	440729.30	1264683.36
113	8276	441569.40	1278071.61	114	8316	441769.10	1279162.71	114	8357	442020.80	1278611.31	118	8394	439827.80	1264242.78	119	8434	440689.34	1264720.71
113	8277	441575.10	1278054.69	114	8317	441781.50	1279151.40	114	8358	442018.61	1278594.30	118	8395	439835.49	1264277.13	119	8435	440662.80	1264731.81
113	8278	441573.90	1278043.41	114	8318	441791.70	1279132.20	114	8359	442032.19	1278579.60	118	8396	439847.24	1264292.76	119	8436	440637.07	1264731.33
113	8279	441566.00	1278023.01	114	8319	441799.69	1279111.80	114	8360	442047.35	1278566.76	118	8397	439896.19	1264386.27	119	8437	440620.81	1264721.61
113	8280	441555.80	1277992.41	114	8320	441799.69	1279093.71	114	8361	442104.82	1278582.48	118	8398	439910.82	1264388.16	119	8438	440631.01	1264691.25
113	8281	441551.30	1277968.71	114	8321	441804.19	1279088.01	114	8360	442161.23	1278610.95	118	8399	439920.59	1264395.96	119	8439	440633.14	1264666.41
113	8282	441553.61	1277951.70	114	8322	441820.00	1279066.50	115	8362	440508.25	1263281.22	118	8400	439956.68	1264448.40	119	8440	440647.04	1264629.81
113	8283	441571.69	1277979.99	114	8323	441824.60	1279050.69	115	8363	440548.31	1263329.79	118	8401	439973.87	1264445.94	119	8441	440622.56	1264578.45
113	8284	441588.70	1278027.51	114	8324	441828.00	1279029.21	115	8364	440554.28	1263350.13	118	8402	439980.75	1264451.55	119	8442	440602.69	1264552.68
113	8285	441598.80	1278035.40	114	8325	441838.10	1279015.59	115	8365	440465.40	1263402.99	118	8403	439979.81	1264463.55	119	8443	440610.62	1264546.68
113	8286	441617.00	1278039.99	114	8326	441849.50	1279002.09	115	8366	440440.41	1263411.15	118	8404	439959.84	1264495.32	119	8444	440673.42	1264583.97
113	8287	441638.50	1278048.99	114	8327	441868.69	1278982.80	115	8367	440411.36	1263411.81	118	8405	439947.81	1264497.09	119	8445	440680.84	1264600.68
113	8288	441656.60	1278060.30	114	8328	441866.40	1278963.60	115	8368	440377.47	1263388.86	118	8406	439919.38	1264465.77	119	8431	440724.15	1264605.27
113	8289	441671.30	1278058.11	114	8329	441874.80	1278950.01	115	8369	440364.80	1263363.81	118	8407	439917.74	1264446.81	120	8446	439331.40	1265083.02
113	8290	441686.00	1278055.80	114	8330	441879.30	1278931.89	115	8370	440364.48	1263340.86	118	8408	439896.35	1264431.66	120	8447	439333.10	1265119.71
113	8291	441696.19	1278064.89	114	8331	441877.10	1278887.79	115	8371	440413.94	1263326.40	118	8409	439891.12	1264413.81	120	8448	439359.70	1265206.20
113	8292	441696.19	1278077.31	114	8332	441878.20	1278847.11	115	8362	440508.25	1263281.22	118	8410	439862.49	1264382.58	120	8449	439367.89	1265285.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
120	8450	439389.70	1265356.50	122	8489	439078.50	1265614.71	123	8528	439293.11	1266380.49	124	8568	439787.06	1269221.55	126	8595	439217.37	1272684.99
120	8451	439419.11	1265445.00	122	8490	439057.00	1265659.89	123	8529	439298.30	1266389.31	124	8569	439759.65	1269227.73	127	8607	439283.72	1273011.48
120	8452	439457.50	1265549.49	122	8491	439015.50	1265665.80	123	8530	439319.50	1266408.99	124	8570	439739.94	1269231.60	127	8608	439234.34	1273081.11
120	8453	439462.69	1265577.09	122	8492	438975.60	1265653.11	123	8531	439245.01	1266468.54	124	8571	439802.28	1269081.66	127	8609	439174.22	1273183.53
120	8454	439443.30	1265564.79	122	8493	438946.50	1265618.40	123	8532	439225.00	1266480.09	124	8572	439804.25	1269076.92	127	8610	439166.89	1273264.29
120	8455	439428.11	1265530.41	122	8494	438919.31	1265584.41	123	8533	439203.80	1266466.89	124	8573	439805.61	1269074.85	127	8611	439141.34	1273311.84
120	8456	439413.60	1265479.41	122	8495	438891.70	1265525.01	123	8534	439182.60	1266444.21	124	8574	439825.19	1269066.39	127	8612	439161.19	1273378.50
120	8457	439403.30	1265432.61	122	8496	438901.39	1265445.81	123	8535	439166.50	1266423.96	124	8575	439878.50	1269092.13	127	8613	439173.25	1273379.58
120	8458	439390.91	1265390.70	122	8497	438932.60	1265433.90	123	8536	439159.31	1266414.90	125	8575	438994.08	1272398.16	127	8614	439232.48	1273323.12
120	8459	439377.90	1265352.90	122	8498	438962.00	1265455.20	123	8537	439146.00	1266398.91	125	8576	439087.89	1272492.72	127	8615	439253.13	1273285.20
120	8460	439366.39	1265321.91	122	8499	438977.24	1265464.35	123	8538	439129.39	1266390.81	125	8577	439016.48	1272507.03	127	8616	439278.62	1273193.79
120	8461	439358.81	1265302.59	122	8500	439004.00	1265480.40	123	8539	439111.80	1266367.41	125	8578	438964.51	1272523.41	127	8617	439296.44	1273179.66
120	8462	439350.30	1265250.39	122	8501	439039.10	1265495.91	123	8540	439098.50	1266354.90	125	8579	438936.56	1272535.11	127	8618	439334.43	1273184.88
120	8463	439340.70	1265229.00	122	8502	439077.00	1265486.10	123	8541	439073.10	1266330.09	125	8580	438925.45	1272525.87	127	8619	439328.81	1273199.52
120	8464	439322.20	1265211.81	122	8503	439107.90	1265479.11	123	8542	439052.50	1266319.89	125	8581	438911.88	1272497.19	127	8620	439310.97	1273224.09
120	8465	439319.50	1265188.50	122	8504	439114.80	1265462.19	123	8543	439034.89	1266316.11	125	8582	438886.04	1272428.52	127	8621	439312.38	1273273.23
120	8466	439295.89	1265099.49	122	8505	439100.60	1265437.59	123	8544	439017.30	1266286.89	125	8583	438889.65	1272383.37	127	8622	439341.47	1273288.92
120	8446	439331.40	1265083.02	122	8506	439100.00	1265382.00	123	8545	439006.50	1266262.80	125	8584	438904.86	1272366.30	127	8623	439349.44	1273317.69
121	8467	440764.20	1265190.66	122	8507	439074.00	1265364.30	123	8546	439003.39	1266235.29	125	8585	438928.43	1272355.02	127	8624	439341.93	1273352.19
121	8468	440760.69	1265206.62	122	8508	439057.31	1265364.30	123	8547	439001.89	1266237.21	125	8586	438940.45	1272356.97	127	8625	439342.39	1273392.45
121	8469	440719.04	1265244.06	122	8509	439083.90	1265345.91	123	8548	439009.20	1266229.20	125	8587	438940.67	1272360.51	127	8626	439321.05	1273439.94
121	8470	440711.48	1265250.84	122	8510	439123.31	1265352.90	123	8549	439017.30	1266225.51	125	8588	438925.79	1272378.12	127	8627	439240.17	1273462.47
121	8471	440700.33	1265268.36	122	8481	439140.30	1265378.10	123	8550	439047.30	1266237.21	125	8589	438924.23	1272388.35	127	8628	439179.29	1273481.85
121	8472	440649.00	1265276.49	122	8511	439033.69	1265522.49	123	8551	439082.40	1266254.79	125	8590	438925.91	1272394.71	127	8629	439159.10	1273506.39
121	8473	440607.00	1265273.19	122	8512	439060.31	1265532.39	123	8552	439093.31	1266255.51	125	8591	438935.43	1272413.37	127	8630	439159.73	1273571.85
121	8474	440596.39	1265262.90	122	8513	439053.11	1265565.99	123	8553	439118.20	1266270.09	125	8592	438949.71	1272408.27	127	8631	439154.88	1273625.22
121	8475	440597.55	1265249.16	122	8514	439057.31	1265601.09	123	8554	439147.50	1266278.91	125	8593	438973.38	1272384.72	127	8632	439135.95	1273655.76
121	8476	440598.19	1265241.39	122	8515	439043.40	1265633.31	123	8555	439173.90	1266278.91	125	8594	438976.50	1272380.46	127	8633	439108.14	1273648.44
121	8477	440602.86	1265226.84	122	8516	439016.70	1265637.51	123	8556	439184.20	1266283.29	125	8575	438994.08	1272398.16	127	8634	439099.12	1273663.17
121	8478	440648.94	1265215.92	122	8517	438988.61	1265628.99	123	8557	439189.05	1266287.01	126	8595	439217.37	1272684.99	127	8635	439081.95	1273676.73
121	8479	440690.89	1265214.15	122	8518	438949.50	1265586.99	123	8558	439212.90	1266305.19	126	8596	439262.12	1272781.17	127	8636	439060.97	1273661.31
121	8480	440743.71	1265189.88	122	8519	438921.41	1265554.71	123	8525	439236.80	1266321.99	126	8597	439245.00	1272963.81	127	8637	439013.22	1273570.47
121	8467	440764.20	1265190.66	122	8520	438914.40	1265523.99	124	8559	439878.50	1269092.13	126	8598	439225.19	1272983.40	127	8638	438978.30	1273492.23
122	8481	439140.30	1265378.10	122	8521	438921.41	1265488.80	124	8560	439890.05	1269114.90	126	8599	439210.67	1272986.19	127	8639	438984.31	1273465.29
122	8482	439162.69	1265442.69	122	8522	438952.31	1265467.89	124	8561	439891.74	1269130.71	126	8600	439163.19	1272907.08	127	8640	439048.97	1273445.28
122	8483	439185.00	1265478.15	122	8523	438970.95	1265482.71	124	8562	439942.83	1269170.19	126	8601	439199.25	1272820.29	127	8641	439057.91	1273436.70
122	8484	439194.07	1265503.20	122	8524	438992.81	1265500.11	124	8563	439920.88	1269179.22	126	8602	439197.99	1272788.16	127	8642	439078.32	1273414.32
122	8485	439182.21	1265509.71	122	8511	439033.69	1265522.49	124	8564	439894.62	1269189.21	126	8603	439123.57	1272665.70	127	8643	439093.91	1273367.31
122	8486	439135.39	1265519.79	123	8525	439236.80	1266321.99	124	8565	439868.07	1269198.42	126	8604	439153.67	1272623.70	127	8644	439125.70	1273209.00
122	8487	439079.10	1265533.20	123	8526	439258.47	1266346.35	124	8566	439841.30	1269206.88	126	8605	439155.50	1272595.80	127	8645	439140.86	1273180.77
122	8488	439074.00	1265559.09	123	8527	439266.80	1266355.71	124	8567	439814.28	1269214.59	126	8606	439156.12	1272595.47	127	8646	439161.36	1273162.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
127	8647	439189.28	1273121.25	129	8686	437343.88	1274670.66	131	8725	435269.50	1267800.84	132	8765	435413.38	1272514.05	132	8806	435367.28	1272272.31
127	8648	439233.19	1273043.10	129	8687	437290.55	1274638.53	131	8726	435294.35	1267814.07	132	8766	435394.75	1272564.87	132	8807	435515.48	1272283.98
127	8649	439278.47	1272993.66	129	8688	437223.13	1274596.02	131	8727	435308.34	1267817.49	132	8767	435354.11	1272584.34	132	8758	435710.56	1272288.21
127	8607	439283.72	1273011.48	129	8689	437214.42	1274586.12	131	8728	435327.19	1267822.11	132	8768	435318.56	1272637.68	133	8808	435012.82	1272446.13
128	8650	439099.38	1273777.65	129	8690	437227.39	1274532.30	131	8729	435359.88	1267812.69	132	8769	435312.23	1272688.44	133	8809	434992.69	1272531.66
128	8651	439096.06	1273902.84	129	8691	437213.48	1274509.08	131	8730	435378.88	1267824.51	132	8770	435294.00	1272704.55	133	8810	434980.98	1272547.62
128	8652	439044.51	1273855.50	129	8692	437177.49	1274487.15	131	8731	435410.26	1267818.57	132	8771	435216.94	1272799.38	133	8811	434932.31	1272535.20
128	8653	439023.76	1273828.23	129	8693	437174.72	1274451.78	131	8732	435428.94	1267823.94	132	8772	435099.27	1272716.40	133	8812	434928.88	1272528.39
128	8654	439074.90	1273776.39	129	8694	437218.31	1274373.33	131	8733	435457.61	1267900.05	132	8773	435046.51	1272691.92	133	8813	434921.93	1272493.47
128	8655	439089.06	1273773.06	129	8695	437275.44	1274281.05	131	8734	435467.75	1267972.41	132	8774	434990.75	1272606.93	133	8814	434934.59	1272429.99
128	8650	439099.38	1273777.65	129	8696	437304.69	1274223.66	131	8735	435491.18	1268010.30	132	8775	434987.26	1272577.62	133	8815	434973.64	1272418.74
129	8656	437590.25	1274093.94	129	8697	437345.22	1274202.93	131	8736	435489.64	1268036.73	132	8776	435011.64	1272549.39	133	8808	435012.82	1272446.13
129	8657	437576.48	1274151.12	129	8698	437388.01	1274188.80	131	8737	435475.79	1268046.24	132	8777	435023.50	1272564.72				
129	8658	437581.06	1274181.99	129	8699	437394.00	1274176.44	131	8738	435442.73	1268049.21	132	8778	435022.22	1272580.29				
129	8659	437567.00	1274219.61	129	8700	437396.18	1274086.86	131	8739	435363.39	1267996.38	132	8779	435060.48	1272591.30				
129	8660	437560.51	1274232.33	129	8701	437418.88	1274070.90	131	8740	435304.67	1267978.74	132	8780	435081.45	1272586.83				
129	8661	437548.55	1274250.78	129	8702	437424.60	1274059.02	131	8741	435265.06	1268028.51	132	8781	435089.89	1272558.15				
129	8662	437530.37	1274252.40	129	8703	437479.57	1274021.67	131	8742	435214.39	1268092.05	132	8782	435106.57	1272549.06				
129	8663	437510.43	1274260.02	129	8704	437497.10	1274017.74	131	8743	435202.05	1268091.36	132	8783	435100.39	1272524.73				
129	8664	437494.86	1274316.12	129	8705	437521.08	1274037.36	131	8744	435205.53	1268075.82	132	8784	435098.89	1272514.38				
129	8665	437490.74	1274369.04	129	8656	437590.25	1274093.94	131	8745	435252.87	1267993.65	132	8785	435117.59	1272489.96				
129	8666	437521.75	1274408.28	130	8706	437324.84	1275242.19	131	8746	435293.26	1267932.69	132	8786	435119.75	1272470.85				
129	8667	437544.45	1274409.33	130	8707	437331.27	1275245.40	131	8747	435303.07	1267841.10	132	8787	435103.63	1272464.22				
129	8668	437647.57	1274499.84	130	8708	437169.81	1275391.47	131	8748	435298.11	1267838.34	132	8788	435088.04	1272463.65				
129	8669	437705.20	1274564.43	130	8709	437176.00	1275360.09	131	8749	435251.44	1267812.51	132	8789	435071.46	1272448.95				
129	8670	437708.12	1274570.04	130	8710	437223.70	1275227.19	131	8750	435194.44	1267807.50	132	8790	435069.12	1272431.01				
129	8671	437678.34	1274682.99	130	8711	437244.99	1275206.01	131	8751	435256.87	1267688.01	132	8791	435040.28	1272426.27				
129	8672	437706.69	1274711.91	130	8706	437324.84	1275242.19	131	8752	435273.68	1267667.31	132	8792	435025.34	1272407.91				
129	8673	437741.78	1274722.62	131	8712	435390.54	1267661.34	131	8753	435293.20	1267649.49	132	8793	435027.80	1272388.44				
129	8674	437776.85	1274774.04	131	8713	435407.16	1267690.17	131	8754	435311.32	1267622.07	132	8794	435048.29	1272347.01				
129	8675	437736.48	1274831.37	131	8714	435419.18	1267733.58	131	8755	435320.49	1267665.66	132	8795	435039.82	1272334.08				
129	8676	437722.55	1274843.67	131	8715	435406.71	1267757.67	131	8756	435331.89	1267666.38	132	8796	435044.00	1272320.85				
129	8677	437711.01	1274816.91	131	8716	435397.83	1267787.52	131	8757	435364.44	1267633.95	132	8797	435064.10	1272320.82				
129	8678	437674.97	1274799.75	131	8717	435374.01	1267796.13	131	8712	435390.54	1267661.34	132	8798	435076.37	1272289.26				
129	8679	437657.19	1274774.04	131	8718	435333.24	1267784.07	132	8758	435710.56	1272288.21	132	8799	435087.17	1272277.74				
129	8680	437649.98	1274748.87	131	8719	435310.04	1267755.66	132	8759	435699.18	1272317.37	132	8800	435134.26	1272270.48				
129	8681	437638.43	1274754.84	131	8720	435309.63	1267731.09	132	8760	435620.79	1272316.56	132	8801	435161.67	1272273.69				
129	8682	437597.13	1274776.20	131	8721	435279.12	1267728.81	132	8761	435550.56	1272327.18	132	8802	435217.68	1272287.58				
129	8683	437551.95	1274769.75	131	8722	435246.48	1267736.49	132	8762	435559.00	1272403.14	132	8803	435254.94	1272306.00				
129	8684	437478.27	1274731.92	131	8723	435236.54	1267751.43	132	8763	435519.21	1272443.79	132	8804	435285.62	1272300.39				
129	8685	437453.93	1274719.41	131	8724	435243.44	1267772.85	132	8764	435460.79	1272461.58	132	8805	435327.33	1272277.32				