

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Старопольского участкового лесничества Сланцевского лесничества Ленинградской области

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	350724.39	1294677.67	3	35	351008.64	1294758.65	5	69	348639.64	1295332.74	6	104	348684.97	1295391.52	8	138	347300.32	1295775.37
1	2	350733.70	1294726.86	3	36	351013.57	1294756.10	5	70	348670.11	1295318.73	6	105	348683.93	1295389.67	8	139	347219.69	1295788.28
1	3	350727.09	1294727.71	3	37	351035.34	1294737.44	5	71	348676.45	1295316.59	6	106	348722.51	1295371.23	8	140	347195.23	1295793.25
1	4	350724.14	1294727.98	3	38	351042.42	1294730.39	5	72	348692.74	1295308.80	6	107	348735.85	1295364.93	8	141	347170.18	1295799.01
1	5	350723.15	1294728.05	3	39	351044.76	1294728.05	5	73	348706.32	1295302.38	6	108	348759.08	1295354.05	8	142	347141.86	1295806.83
1	6	350720.17	1294728.17	3	40	351071.85	1294732.11	5	74	348725.21	1295293.52	6	109	348777.41	1295345.71	8	143	347136.80	1295808.33
1	7	350695.24	1294728.73	3	30	351172.49	1294747.19	5	75	348730.38	1295291.11	6	110	348809.81	1295331.38	8	144	347132.63	1295809.26
1	8	350693.83	1294715.17	4	41	349426.24	1295063.97	5	76	348748.79	1295282.72	6	111	348834.99	1295320.82	8	145	347128.32	1295810.22
1	9	350657.44	1294717.01	4	42	349416.78	1295083.27	5	50	348782.57	1295267.80	6	77	348855.54	1295312.59	8	146	347125.44	1295810.64
1	10	350644.31	1294710.75	4	43	349421.01	1295094.60	6	77	348855.54	1295312.59	7	112	348037.29	1295499.23	8	147	347124.83	1295810.68
1	11	350638.99	1294681.34	4	44	349397.48	1295109.43	6	78	348856.02	1295314.99	7	113	348037.00	1295510.79	8	148	347102.26	1295815.92
1	12	350668.28	1294679.22	4	45	349383.67	1295099.71	6	79	348840.76	1295373.78	7	114	348044.42	1295549.19	8	149	347068.00	1295830.11
1	13	350696.35	1294677.95	4	46	349372.42	1295100.16	6	80	348829.99	1295378.47	7	115	347989.91	1295563.09	8	150	347065.72	1295831.30
1	1	350724.39	1294677.67	4	47	349294.53	1295117.76	6	81	348798.29	1295392.48	7	116	347937.83	1295576.70	8	151	347064.21	1295832.01
2	14	350607.44	1294684.41	4	48	349282.88	1295102.11	6	82	348780.48	1295400.60	7	117	347913.38	1295583.03	8	152	347059.68	1295833.92
2	15	350612.18	1294713.35	4	49	349339.59	1295084.81	6	83	348757.57	1295411.32	7	118	347914.00	1295567.92	8	153	347026.88	1295846.17
2	16	350609.98	1294730.37	4	41	349426.24	1295063.97	6	84	348744.42	1295417.54	7	119	347941.64	1295530.60	8	154	346967.23	1295869.45
2	17	350610.49	1294735.88	5	50	348782.57	1295267.80	6	85	348724.65	1295427.00	7	120	347956.43	1295520.43	8	155	346911.14	1295891.48
2	18	350593.83	1294737.95	5	51	348802.29	1295313.92	6	86	348717.39	1295429.51	7	112	348037.29	1295499.23	8	156	346844.99	1295917.42
2	19	350578.25	1294740.38	5	52	348754.89	1295335.08	6	87	348689.42	1295442.37	8	121	348013.84	1295576.60	8	157	346801.41	1295934.60
2	20	350576.19	1294740.62	5	53	348751.11	1295336.80	6	88	348688.71	1295442.69	8	122	348016.07	1295587.38	8	158	346758.65	1295951.33
2	21	350572.19	1294741.04	5	54	348727.76	1295347.74	6	89	348688.58	1295442.74	8	123	348027.00	1295626.18	8	159	346734.87	1295960.42
2	22	350567.20	1294741.20	5	55	348714.36	1295354.07	6	90	348688.46	1295442.80	8	124	348007.41	1295631.12	8	160	346734.35	1295960.62
2	23	350532.55	1294748.38	5	56	348694.41	1295363.60	6	91	348684.63	1295444.49	8	125	347955.39	1295644.72	8	161	346699.98	1295973.45
2	24	350515.16	1294703.49	5	57	348694.16	1295362.90	6	92	348684.14	1295444.71	8	126	347922.55	1295653.22	8	162	346699.06	1295973.80
2	25	350530.06	1294698.49	5	58	348660.13	1295378.53	6	93	348592.10	1295484.50	8	127	347916.09	1295654.46	8	163	346646.37	1295992.64
2	26	350550.96	1294693.12	5	59	348656.30	1295380.22	6	94	348587.98	1295486.11	8	128	347914.15	1295655.11	8	164	346645.48	1295992.95
2	27	350553.48	1294692.62	5	60	348610.49	1295400.18	6	95	348587.08	1295486.42	8	129	347910.50	1295656.33	8	165	346600.29	1296008.42
2	28	350568.41	1294690.04	5	61	348564.26	1295420.02	6	96	348538.87	1295504.20	8	130	347894.78	1295660.40	8	166	346598.79	1296008.80
2	29	350586.49	1294687.22	5	62	348499.90	1295437.17	6	97	348535.00	1295498.51	8	131	347884.09	1295663.16	8	167	346596.48	1296009.72
2	14	350607.44	1294684.41	5	63	348499.06	1295423.00	6	98	348614.76	1295422.04	8	132	347856.89	1295670.54	8	168	346587.55	1296012.78
3	30	351172.49	1294747.19	5	64	348488.52	1295393.88	6	99	348634.39	1295413.18	8	133	347825.79	1295678.99	8	169	346586.60	1296013.10
3	31	351174.25	1294774.97	5	65	348493.08	1295392.75	6	100	348650.64	1295405.48	8	134	347741.27	1295701.93	8	170	346536.82	1296029.37
3	32	351171.70	1294784.15	5	66	348546.35	1295373.11	6	101	348651.25	1295407.15	8	135	347565.70	1295734.98	8	171	346530.39	1296031.33
3	33	351072.44	1294767.79	5	67	348603.17	1295348.55	6	102	348667.37	1295401.91	8	136	347518.13	1295743.93	8	172	346515.94	1295987.08
3	34	351068.75	1294767.37	5	68	348636.06	1295334.32	6	103	348670.49	1295400.30	8	137	347309.71	1295774.02	8	173	346520.88	1295980.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	174	346570.83	1295964.34	8	215	347613.60	1295677.13	9	255	347037.85	1295766.57	9	296	347503.06	1295623.81	10	336	346561.34	1295894.48
8	175	346578.68	1295961.66	8	216	347617.16	1295676.42	9	256	347035.06	1295767.73	9	229	347604.37	1295607.50	10	337	346606.29	1295879.09
8	176	346579.52	1295964.21	8	217	347643.25	1295671.26	9	257	347028.31	1295770.56	10	297	346890.67	1295770.01	10	338	346658.15	1295860.54
8	177	346584.61	1295962.51	8	218	347659.27	1295667.75	9	258	347002.01	1295780.48	10	298	346892.93	1295778.27	10	339	346691.89	1295847.94
8	178	346583.74	1295959.92	8	219	347680.75	1295662.72	9	259	346978.55	1295789.55	10	299	346893.68	1295781.02	10	340	346715.20	1295839.03
8	179	346629.03	1295944.42	8	220	347721.34	1295652.66	9	260	346957.66	1295797.75	10	300	346897.97	1295794.99	10	341	346757.48	1295822.49
8	180	346681.98	1295925.48	8	221	347769.74	1295640.02	9	261	346972.25	1295769.66	10	301	346904.87	1295818.47	10	342	346801.00	1295805.34
8	181	346716.53	1295912.58	8	222	347773.05	1295639.16	9	262	346974.05	1295766.24	10	302	346885.52	1295826.07	10	343	346867.23	1295779.35
8	182	346739.95	1295903.62	8	223	347821.47	1295626.56	9	263	346974.47	1295765.45	10	303	346819.37	1295852.02	10	297	346890.67	1295770.01
8	183	346782.80	1295886.85	8	224	347830.01	1295624.33	9	264	346976.21	1295761.68	10	304	346775.85	1295869.17	11	344	346255.31	1296025.06
8	184	346822.79	1295871.09	8	225	347862.61	1295615.75	9	265	346981.89	1295749.39	10	305	346733.09	1295885.90	11	345	346259.36	1296028.56
8	185	346823.29	1295872.31	8	226	347871.25	1295613.55	9	266	346983.28	1295746.38	10	306	346709.82	1295894.80	11	346	346262.09	1296030.92
8	186	346870.96	1295853.43	8	227	347942.61	1295595.09	9	267	346990.44	1295731.34	10	307	346675.45	1295907.64	11	347	346274.67	1296041.79
8	187	346874.72	1295852.05	8	228	347994.65	1295581.49	9	268	347014.00	1295722.45	10	308	346622.76	1295926.48	11	348	346245.98	1296054.57
8	188	346874.27	1295850.89	8	121	348013.84	1295576.60	9	269	347017.70	1295720.62	10	309	346577.57	1295941.96	11	349	346236.43	1296060.07
8	189	346892.46	1295843.76	9	229	347604.37	1295607.50	9	270	347043.53	1295709.92	10	310	346577.40	1295941.35	11	350	346230.95	1296063.34
8	190	346948.56	1295821.72	9	230	347596.94	1295618.72	9	271	347058.99	1295703.52	10	311	346573.56	1295942.62	11	351	346220.01	1296069.47
8	191	346985.45	1295807.25	9	231	347572.46	1295663.39	9	272	347061.55	1295703.01	10	312	346573.75	1295943.26	11	352	346205.98	1296077.63
8	192	347008.76	1295798.24	9	232	347508.00	1295673.84	9	273	347063.79	1295702.31	10	313	346564.81	1295946.32	11	353	346185.73	1296090.08
8	193	347041.69	1295785.94	9	233	347508.09	1295674.41	9	274	347072.22	1295699.26	10	314	346515.03	1295962.59	11	354	346172.60	1296096.84
8	194	347065.28	1295777.47	9	234	347480.46	1295678.42	9	275	347102.52	1295692.23	10	315	346471.60	1295976.54	11	355	345936.25	1296274.30
8	195	347083.91	1295771.27	9	235	347438.89	1295684.41	9	276	347106.67	1295691.66	10	316	346445.75	1295984.80	11	356	345884.43	1296302.55
8	196	347085.67	1295775.96	9	236	347415.75	1295687.72	9	277	347108.10	1295691.23	10	317	346431.71	1295989.31	11	357	345878.85	1296305.59
8	197	347091.38	1295774.18	9	237	347388.26	1295691.70	9	278	347109.31	1295690.88	10	318	346387.85	1296003.48	11	358	345819.42	1296330.69
8	198	347089.73	1295769.33	9	238	347351.11	1295697.03	9	279	347139.50	1295682.56	10	319	346350.00	1296015.36	11	359	345810.17	1296334.60
8	199	347102.95	1295764.93	9	239	347317.06	1295701.91	9	280	347142.02	1295681.92	10	320	346338.69	1296019.22	11	360	345793.09	1296340.88
8	200	347122.17	1295759.22	9	240	347286.44	1295706.40	9	281	347169.05	1295675.71	10	321	346338.45	1296015.35	11	361	345796.99	1296321.47
8	201	347127.77	1295757.55	9	241	347260.07	1295710.29	9	282	347170.52	1295675.39	10	322	346337.32	1295998.16	11	362	345810.74	1296307.95
8	202	347157.68	1295749.30	9	242	347237.36	1295713.90	9	283	347200.54	1295669.28	10	323	346337.17	1295995.54	11	363	345896.92	1296264.63
8	203	347161.38	1295748.45	9	243	347210.70	1295718.42	9	284	347202.49	1295668.91	10	324	346336.47	1295983.04	11	364	345918.54	1296253.77
8	204	347166.10	1295748.62	9	244	347180.40	1295724.59	9	285	347228.94	1295664.43	10	325	346342.88	1295965.11	11	365	345962.40	1296224.63
8	205	347282.29	1295728.66	9	245	347153.03	1295730.87	9	286	347252.16	1295660.74	10	326	346358.27	1295960.13	11	366	345953.33	1296198.52
8	206	347341.45	1295718.24	9	246	347135.13	1295735.81	9	287	347252.80	1295660.65	10	327	346372.75	1295955.63	11	367	346031.70	1296139.96
8	207	347341.37	1295717.62	9	247	347122.53	1295739.28	9	288	347279.18	1295656.75	10	328	346416.45	1295941.50	11	368	346061.51	1296139.30
8	208	347390.97	1295710.51	9	248	347116.73	1295741.01	9	289	347309.95	1295652.23	10	329	346422.45	1295939.58	11	369	346077.98	1296129.85
8	209	347418.46	1295706.53	9	249	347116.58	1295740.48	9	290	347344.00	1295647.35	10	330	346456.26	1295928.76	11	370	346084.94	1296117.08
8	210	347441.58	1295703.22	9	250	347083.56	1295748.15	9	291	347381.17	1295642.02	10	331	346499.57	1295914.85	11	371	346081.62	1296102.48
8	211	347483.17	1295697.22	9	251	347083.16	1295746.76	9	292	347408.56	1295638.05	10	332	346528.29	1295905.46	11	372	346148.15	1296053.04
8	212	347510.83	1295693.21	9	252	347077.80	1295748.31	9	293	347431.83	1295634.73	10	333	346549.25	1295898.61	11	373	346195.58	1296025.67
8	213	347558.78	1295686.18	9	253	347078.16	1295749.88	9	294	347473.33	1295628.75	10	334	346557.51	1295895.79	11	374	346207.37	1296019.03
8	214	347583.38	1295682.34	9	254	347068.17	1295753.98	9	295	347497.25	1295625.27	10	335	346558.62	1295895.60	11	375	346228.23	1296007.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
11	376	346241.64	1296002.23	13	415	343052.14	1291129.71	13	456	343323.11	1292018.64	13	497	343360.05	1292136.81	14	537	343405.11	1292217.13
11	377	346241.23	1296012.97	13	416	343052.20	1291129.93	13	457	343333.06	1292029.84	13	498	343334.58	1292107.42	14	538	343450.91	1292269.54
11	344	346255.31	1296025.06	13	417	343060.54	1291166.30	13	458	343346.89	1292045.70	13	499	343321.06	1292092.30	14	539	343474.98	1292297.20
12	378	346376.38	1296070.11	13	418	343066.21	1291190.64	13	459	343358.76	1292059.24	13	500	343309.11	1292078.65	14	540	343498.78	1292325.28
12	379	346383.67	1296078.27	13	419	343077.10	1291238.27	13	460	343371.87	1292073.91	13	501	343295.65	1292063.21	14	541	343514.78	1292345.01
12	380	346371.81	1296082.13	13	420	343084.36	1291270.18	13	461	343372.50	1292074.63	13	502	343285.52	1292051.81	14	542	343519.50	1292351.24
12	381	346340.67	1296092.78	13	421	343086.67	1291280.33	13	462	343376.79	1292079.59	13	503	343276.48	1292041.56	14	543	343537.38	1292374.80
12	382	346325.26	1296098.50	13	422	343092.47	1291305.79	13	463	343397.72	1292103.74	13	504	343264.27	1292027.14	14	544	343559.06	1292405.62
12	383	346276.92	1296117.81	13	423	343092.48	1291305.84	13	464	343424.50	1292134.32	13	505	343245.78	1292006.69	14	545	343558.34	1292406.09
12	384	346256.95	1296129.40	13	424	343098.42	1291331.61	13	465	343457.10	1292171.57	13	506	343231.71	1291990.31	14	546	343616.00	1292494.54
12	385	346241.33	1296138.31	13	425	343112.59	1291397.48	13	466	343503.05	1292224.14	13	507	343218.36	1291974.12	14	547	343707.61	1292635.09
12	386	346211.24	1296155.62	13	426	343116.54	1291410.26	13	467	343527.16	1292251.85	13	508	343209.07	1291962.11	14	548	343700.13	1292638.96
12	387	346137.96	1296210.30	13	427	343132.87	1291480.94	13	468	343527.64	1292252.42	13	509	343201.22	1291950.29	14	549	343688.29	1292638.71
12	388	346109.23	1296169.46	13	428	343139.96	1291511.81	13	469	343551.54	1292280.61	13	510	343197.19	1291943.31	14	550	343683.84	1292638.62
12	389	346123.37	1296158.83	13	429	343152.24	1291565.83	13	470	343552.42	1292281.67	13	511	343195.17	1291939.58	14	551	343672.26	1292641.11
12	390	346174.48	1296120.63	13	430	343167.19	1291631.62	13	471	343568.56	1292301.61	13	512	343193.24	1291936.01	14	552	343663.30	1292642.88
12	391	346196.04	1296106.05	13	431	343181.69	1291695.43	13	472	343569.72	1292303.08	13	513	343189.97	1291929.25	14	553	343657.75	1292642.67
12	392	346215.74	1296093.93	13	432	343201.47	1291782.45	13	473	343592.52	1292333.11	13	514	343187.83	1291924.52	14	554	343655.58	1292642.33
12	393	346229.42	1296085.97	13	433	343202.21	1291786.78	13	474	343593.80	1292334.87	13	515	343183.39	1291914.04	14	555	343629.85	1292603.70
12	394	346239.82	1296080.15	13	434	343203.45	1291792.16	13	475	343615.50	1292365.71	13	516	343179.15	1291902.22	14	556	343606.03	1292567.89
12	395	346251.94	1296074.14	13	435	343203.97	1291794.43	13	476	343616.07	1292366.54	13	517	343176.30	1291892.88	14	557	343578.16	1292525.95
12	396	346269.84	1296065.64	13	436	343207.98	1291811.82	13	477	343643.54	1292406.98	13	518	343172.47	1291879.20	14	558	343516.92	1292434.65
12	397	346291.49	1296056.43	13	437	343215.58	1291844.82	13	478	343643.88	1292407.49	13	519	343166.90	1291856.65	14	559	343511.21	1292426.53
12	398	346313.55	1296048.20	13	438	343220.97	1291866.64	13	479	343652.00	1292419.71	13	520	343155.16	1291805.70	14	560	343496.14	1292405.11
12	378	346376.38	1296070.11	13	439	343223.95	1291877.29	13	480	343678.28	1292459.28	13	521	343152.88	1291795.79	14	561	343474.56	1292376.70
13	399	343047.79	1290784.53	13	440	343224.31	1291878.57	13	481	343706.15	1292501.21	13	522	343155.51	1291795.17	14	562	343459.45	1292358.02
13	400	343043.26	1290837.49	13	441	343226.72	1291886.44	13	482	343730.06	1292537.17	13	523	343133.65	1291702.74	14	563	343444.60	1292340.51
13	401	343032.83	1290959.80	13	442	343230.03	1291895.68	13	483	343742.73	1292556.21	13	524	343103.13	1291573.72	14	564	343436.23	1292330.64
13	402	343030.98	1290988.58	13	443	343233.67	1291904.27	13	484	343696.39	1292577.01	13	525	343109.04	1291554.75	14	565	343412.42	1292303.26
13	403	343030.79	1291001.67	13	444	343235.44	1291908.19	13	485	343688.26	1292564.83	13	526	343079.67	1291421.31	14	566	343366.62	1292250.88
13	404	343030.85	1291012.89	13	445	343237.76	1291912.97	13	486	343664.43	1292528.99	13	527	343069.34	1291374.42	14	567	343334.04	1292213.66
13	405	343031.28	1291020.04	13	446	343240.87	1291918.75	13	487	343636.56	1292487.06	13	528	343057.93	1291323.59	14	568	343307.05	1292182.82
13	406	343031.94	1291028.50	13	447	343243.81	1291923.81	13	488	343602.12	1292435.21	13	529	342997.68	1291055.14	14	569	343289.33	1292162.59
13	407	343033.52	1291042.82	13	448	343247.78	1291929.79	13	489	343574.58	1292394.65	13	530	342993.20	1291019.60	14	570	343268.79	1292139.14
13	408	343036.74	1291060.30	13	449	343249.77	1291932.79	13	490	343552.72	1292363.59	13	531	343009.91	1290796.56	14	571	343256.36	1292124.95
13	409	343036.75	1291060.38	13	450	343257.59	1291942.90	13	491	343529.73	1292333.29	13	532	343018.98	1290763.90	14	572	343243.04	1292109.67
13	410	343037.64	1291065.22	13	451	343270.05	1291958.02	13	492	343513.41	1292313.15	13	533	343032.58	1290762.99	14	573	343232.92	1292098.28
13	411	343039.64	1291075.38	13	452	343283.26	1291973.40	13	493	343489.39	1292284.82	13	399	343047.79	1290784.53	14	574	343223.88	1292088.02
13	412	343043.98	1291093.86	13	453	343301.32	1291993.36	13	494	343465.23	1292257.05	14	534	343320.32	1292119.98	14	575	343222.97	1292086.96
13	413	343044.09	1291094.36	13	454	343302.61	1291994.83	13	495	343419.40	1292204.62	14	535	343345.72	1292149.29	14	576	343211.54	1292073.46
13	414	343050.06	1291120.76	13	455	343314.49	1292008.86	13	496	343386.82	1292167.38	14	536	343372.52	1292179.90	14	577	343193.76	1292053.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	578	343178.51	1292036.09	14	619	343231.53	1292019.26	15	659	343884.40	1293293.05	16	699	343856.21	1292927.46	18	738	344504.34	1295168.45
14	579	343164.25	1292018.81	14	620	343249.97	1292039.66	15	660	343880.90	1293312.37	16	700	343856.21	1292917.03	18	739	344517.76	1295185.47
14	580	343154.63	1292006.36	14	621	343262.10	1292053.98	15	661	343880.43	1293314.95	16	689	343867.52	1292918.09	18	740	344531.74	1295202.08
14	581	343152.30	1292003.35	14	622	343271.29	1292064.41	15	662	343875.36	1293342.94	17	701	343859.41	1293042.71	18	741	344550.48	1295226.18
14	582	343151.88	1292002.76	14	623	343281.39	1292075.76	15	663	343869.35	1293343.92	17	702	343858.26	1293049.24	18	742	344551.44	1295238.93
14	583	343150.66	1292000.98	14	624	343294.80	1292091.14	15	664	343850.84	1293346.94	17	703	343853.60	1293074.96	18	743	344541.81	1295294.55
14	584	343142.80	1291989.16	14	625	343306.82	1292104.89	15	665	343823.06	1293351.47	17	704	343846.44	1293115.35	18	744	344492.24	1295228.11
14	585	343141.35	1291986.87	14	626	343320.32	1292119.98	15	666	343835.11	1293284.06	17	705	343840.41	1293148.67	18	745	344489.30	1295230.35
14	586	343140.49	1291985.42	15	626	343905.63	1292808.80	15	667	343842.59	1293243.04	17	706	343831.32	1293198.50	18	746	344479.10	1295217.40
14	587	343136.46	1291978.44	15	627	343906.56	1292810.74	15	668	343850.01	1293201.90	17	707	343823.89	1293239.65	18	747	344464.83	1295199.28
14	588	343135.47	1291976.68	15	628	343912.64	1292824.07	15	669	343859.10	1293152.07	17	708	343816.42	1293280.68	18	748	344448.93	1295178.62
14	589	343131.53	1291969.37	15	629	343914.25	1292827.97	15	670	343865.14	1293118.70	17	709	343801.97	1293361.16	18	749	344439.84	1295166.59
14	590	343126.85	1291959.86	15	630	343919.30	1292841.53	15	671	343872.30	1293078.31	17	710	343748.35	1293370.07	18	750	344425.92	1295147.05
14	591	343123.95	1291953.50	15	631	343923.15	1292852.70	15	672	343876.96	1293052.58	17	711	343754.04	1293338.95	18	751	344418.33	1295135.00
14	592	343117.38	1291937.76	15	632	343924.23	1292856.19	15	673	343882.74	1293019.75	17	712	343761.44	1293297.79	18	752	344410.85	1295121.76
14	593	343113.14	1291925.94	15	633	343928.26	1292870.68	15	674	343886.95	1292988.93	17	713	343763.97	1293295.24	18	753	344404.30	1295109.66
14	594	343112.40	1291923.75	15	634	343928.97	1292873.50	15	675	343888.60	1292966.08	17	714	343771.35	1293286.03	18	754	344397.68	1295095.10
14	595	343109.23	1291913.39	15	635	343932.25	1292887.97	15	676	343888.85	1292950.62	17	715	343781.48	1293270.66	18	755	344389.01	1295074.19
14	596	343108.77	1291911.83	15	636	343932.79	1292890.65	15	677	343888.92	1292946.17	17	716	343788.63	1293253.70	18	756	344379.98	1295048.49
14	597	343104.94	1291898.15	15	637	343935.58	1292906.19	15	678	343887.95	1292930.75	17	717	343791.82	1293239.08	18	757	344371.90	1295025.20
14	598	343104.40	1291896.06	15	638	343936.20	1292910.54	15	679	343887.25	1292924.11	17	718	343797.59	1293224.43	18	758	344359.84	1294989.09
14	599	343098.82	1291873.50	15	639	343937.41	1292922.02	15	680	343886.34	1292915.42	17	719	343802.78	1293206.94	18	759	344346.57	1294949.46
14	600	343086.82	1291821.47	15	640	343937.75	1292925.29	15	681	343911.97	1292918.70	17	720	343811.97	1293181.53	18	760	344337.19	1294921.21
14	601	343084.53	1291811.55	15	641	343937.96	1292927.82	15	682	343892.75	1292889.12	17	721	343817.91	1293154.27	18	761	344337.77	1294914.45
14	602	343083.75	1291807.00	15	642	343938.89	1292942.63	15	683	343884.31	1292843.80	17	722	343822.90	1293142.32	18	728	344397.42	1294987.88
14	603	343075.08	1291769.15	15	643	343939.00	1292947.38	15	684	343888.39	1292812.96	17	723	343829.48	1293118.45	19	762	344446.85	1295210.12
14	604	343125.44	1291761.22	15	644	343938.69	1292966.61	15	685	343895.71	1292789.99	17	724	343834.22	1293108.90	19	763	344538.97	1295326.17
14	605	343136.65	1291809.96	15	645	343938.54	1292969.98	15	686	343896.35	1292790.96	17	725	343841.49	1293089.34	19	764	344555.95	1295350.44
14	606	343148.42	1291861.06	15	646	343936.93	1292992.23	15	687	343897.82	1292793.37	17	726	343843.90	1293073.05	19	765	344555.70	1295352.29
14	607	343154.09	1291884.05	15	647	343936.54	1292996.03	15	688	343899.82	1292797.18	17	727	343854.12	1293054.73	19	766	344553.40	1295370.05
14	608	343158.07	1291898.21	15	648	343932.40	1293026.35	15	626	343905.63	1292808.80	17	701	343859.41	1293042.71	19	767	344553.92	1295383.09
14	609	343161.11	1291908.20	15	649	343932.04	1293028.63	16	689	343867.52	1292918.09	18	728	344397.42	1294987.88	19	768	344604.61	1295482.97
14	610	343165.68	1291920.96	15	650	343928.26	1293050.12	16	690	343869.02	1292932.34	18	729	344427.55	1295032.74	19	769	344638.82	1295564.66
14	611	343170.43	1291932.15	15	651	343926.30	1293061.25	16	691	343869.91	1292946.61	18	730	344435.79	1295056.19	19	770	344665.12	1295627.36
14	612	343172.76	1291937.31	15	652	343921.63	1293087.00	16	692	343869.61	1292965.24	18	731	344443.68	1295075.22	19	771	344670.82	1295640.94
14	613	343176.33	1291944.68	15	653	343914.46	1293127.44	16	693	343868.04	1292986.96	18	732	344449.15	1295087.24	19	772	344725.05	1295768.68
14	614	343180.60	1291952.58	15	654	343908.40	1293160.98	16	694	343866.39	1292999.05	18	733	344454.59	1295097.30	19	773	344723.69	1295797.06
14	615	343185.06	1291960.30	15	655	343900.95	1293201.85	16	695	343863.89	1292982.16	18	734	344461.35	1295109.26	19	774	344715.58	1295813.28
14	616	343193.62	1291973.19	15	656	343899.29	1293210.93	16	696	343857.75	1292964.49	18	735	344467.56	1295119.11	19	775	344720.99	1295825.90
14	617	343203.52	1291985.98	15	657	343896.60	1293225.81	16	697	343852.51	1292953.01	18	736	344480.19	1295136.84	19	776	344753.43	1295842.57
14	618	343217.17	1292002.55	15	658	343891.88	1293251.93	16	698	343854.76	1292944.41	18	737	344488.75	1295148.18	19	777	344903.82	1296204.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	778	344897.10	1296230.10	19	819	344353.91	1295031.32	21	858	344994.58	1296183.07	25	895	342299.00	1290076.44	26	935	342965.03	1290587.38
19	779	344887.05	1296236.62	19	820	344362.04	1295054.75	21	859	344979.59	1296190.45	25	896	342285.94	1290066.85	26	936	342952.37	1290570.35
19	780	344786.31	1296015.89	19	821	344371.26	1295080.98	21	860	344951.29	1296178.45	25	897	342257.50	1290045.99	26	937	342953.34	1290570.34
19	781	344736.73	1295897.36	19	822	344380.25	1295102.68	21	861	344931.35	1296165.66	25	898	342224.23	1290021.74	26	938	342944.63	1290534.62
19	782	344662.42	1295715.41	19	823	344387.28	1295118.13	21	862	344890.48	1296076.50	25	899	342135.25	1289956.67	26	939	342911.39	1290488.59
19	783	344637.31	1295636.59	19	824	344394.22	1295130.96	21	863	344759.26	1295765.07	25	900	342098.49	1289929.83	26	940	342906.88	1290457.70
19	784	344632.24	1295622.43	19	825	344402.02	1295144.75	21	864	344756.11	1295617.39	25	901	342051.80	1289896.59	26	941	342908.87	1290437.49
19	785	344611.00	1295563.06	19	826	344410.14	1295157.63	21	852	344775.73	1295675.17	25	902	341999.33	1289818.35	26	923	342924.86	1290456.48
19	786	344604.48	1295544.85	19	827	344424.52	1295177.83	22	865	344951.58	1296309.75	25	903	341998.02	1289808.31	27	942	342950.68	1290601.69
19	787	344589.12	1295508.29	19	828	344425.98	1295179.75	22	866	344960.59	1296328.67	25	904	342000.12	1289807.23	27	943	342951.87	1290616.90
19	788	344557.87	1295442.89	19	829	344424.00	1295181.32	22	867	344948.71	1296346.36	25	905	342001.90	1289807.46	27	944	342955.14	1290624.00
19	789	344554.36	1295435.54	19	762	344446.85	1295210.12	22	868	344943.63	1296340.65	25	906	342003.48	1289808.19	27	945	342960.28	1290624.20
19	790	344524.06	1295388.17	20	830	344623.82	1295320.90	22	869	344939.80	1296335.76	25	907	342006.51	1289812.53	27	946	342961.75	1290626.74
19	791	344437.64	1295277.03	20	831	344657.62	1295373.75	22	870	344938.71	1296334.21	25	908	342008.38	1289813.79	27	947	342961.23	1290636.20
19	792	344424.01	1295260.88	20	832	344659.04	1295376.09	22	871	344935.83	1296329.69	25	909	342010.69	1289813.58	27	948	342963.12	1290639.36
19	793	344401.26	1295231.39	20	833	344661.22	1295380.24	22	872	344922.48	1296304.22	25	910	342013.44	1289817.19	27	949	342966.38	1290644.94
19	794	344382.72	1295207.36	20	834	344675.71	1295410.56	22	873	344933.55	1296302.54	25	911	342024.33	1289822.13	27	950	342970.74	1290648.35
19	795	344367.58	1295186.03	20	835	344698.21	1295457.65	22	865	344951.58	1296309.75	25	912	342027.27	1289826.96	27	951	342972.56	1290650.19
19	796	344357.25	1295169.54	20	836	344699.39	1295460.29	23	874	345774.93	1296407.94	25	913	342031.83	1289829.87	27	952	342974.11	1290655.16
19	797	344349.18	1295155.21	20	837	344715.38	1295498.35	23	875	345781.74	1296418.74	25	914	342035.09	1289823.64	27	953	342978.53	1290670.94
19	798	344342.63	1295143.10	20	838	344716.12	1295500.12	23	876	345734.82	1296434.33	25	915	342048.26	1289832.03	27	954	342981.14	1290694.60
19	799	344341.44	1295140.80	20	839	344717.61	1295504.08	23	877	345733.87	1296434.64	25	916	342062.40	1289841.68	27	955	342981.77	1290707.62
19	800	344340.46	1295138.75	20	840	344734.35	1295553.65	23	878	345721.66	1296438.48	25	917	342088.85	1289860.70	27	956	342981.33	1290710.78
19	801	344333.84	1295124.19	20	841	344679.69	1295548.20	23	879	345729.42	1296408.19	25	918	342128.03	1289889.29	27	957	342979.70	1290730.89
19	802	344332.91	1295122.02	20	842	344670.07	1295519.88	23	880	345737.23	1296400.67	25	919	342164.78	1289916.14	27	958	342932.10	1290697.64
19	803	344324.24	1295101.10	20	843	344653.11	1295479.49	23	881	345756.55	1296396.87	25	920	342164.22	1289917.18	27	959	342931.47	1290688.12
19	804	344323.66	1295099.66	20	844	344636.39	1295444.48	23	874	345774.93	1296407.94	25	921	342168.39	1289920.31	27	960	342931.12	1290684.77
19	805	344323.46	1295099.14	20	845	344615.75	1295401.31	24	882	342027.98	1289732.48	25	922	342169.09	1289919.29	27	961	342930.16	1290678.00
19	806	344322.85	1295097.49	20	846	344581.42	1295347.63	24	883	342030.83	1289755.38	25	888	342212.10	1289950.77	27	962	342929.54	1290675.00
19	807	344316.09	1295078.27	20	847	344572.40	1295335.54	24	884	342027.30	1289766.49	26	923	342924.86	1290456.48	27	963	342928.33	1290670.28
19	808	344314.84	1295074.72	20	848	344576.25	1295304.37	24	885	342008.91	1289766.78	26	924	342987.52	1290534.45	27	964	342927.66	1290667.47
19	809	344313.72	1295071.53	20	849	344581.07	1295264.75	24	886	341990.34	1289767.23	26	925	342992.59	1290540.43	27	965	342925.61	1290661.17
19	810	344312.40	1295067.72	20	850	344617.60	1295312.43	24	887	341990.01	1289740.13	26	926	343001.33	1290552.78	27	966	342923.36	1290654.98
19	811	344305.38	1295047.45	20	851	344620.63	1295316.38	24	882	342027.98	1289732.48	26	927	342995.08	1290648.01	27	967	342921.54	1290650.74
19	812	344293.34	1295011.40	20	830	344623.82	1295320.90	25	888	342212.10	1289950.77	26	928	342991.91	1290638.27	27	968	342918.64	1290645.07
19	813	344280.07	1294971.77	21	852	344775.73	1295675.17	25	889	342253.72	1289981.18	26	929	342988.58	1290629.09	27	969	342916.94	1290642.14
19	814	344271.48	1294945.77	21	853	344844.09	1295840.77	25	890	342287.00	1290005.43	26	930	342985.04	1290620.83	27	970	342914.59	1290638.33
19	815	344295.12	1294935.98	21	854	344870.11	1295903.81	25	891	342315.58	1290026.40	26	931	342980.19	1290611.35	27	971	342908.10	1290628.43
19	816	344318.80	1294926.15	21	855	344896.18	1295966.97	25	892	342328.64	1290035.98	26	932	342977.14	1290606.10	27	972	342898.44	1290615.42
19	817	344328.55	1294955.47	21	856	344896.79	1295968.31	25	893	342309.18	1290062.19	26	933	342974.11	1290601.15	27	973	342894.53	1290611.38
19	818	344341.82	1294995.12	21	857	344992.77	1296179.36	25	894	342328.67	1290098.27	26	934	342969.16	1290593.33	27	974	342890.63	1290606.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
27	975	342877.19	1290584.30	30	1013	343424.95	1297295.95	31	1053	343120.14	1297650.09	34	1091	342607.84	1298154.86	37	1129	339654.91	1288903.63
27	976	342891.91	1290582.27	30	1014	343390.11	1297311.58	31	1054	343120.65	1297638.96	34	1092	342631.81	1298142.19	37	1130	339686.04	1288918.23
27	977	342905.25	1290579.66	30	1015	343358.53	1297331.77	31	1055	343117.61	1297629.10	34	1093	342640.37	1298136.87	37	1131	339744.76	1288945.77
27	978	342912.15	1290570.48	30	1016	343330.13	1297354.91	31	1056	343106.97	1297615.91	34	1084	342656.22	1298155.86	37	1132	339757.73	1288940.35
27	979	342927.30	1290570.43	30	1017	343331.29	1297331.71	31	1057	343113.16	1297601.28	35	1094	341304.99	1298970.88	37	1117	339780.52	1288954.66
27	942	342950.68	1290601.69	30	1018	343332.02	1297290.60	31	1058	343127.19	1297575.47	35	1095	341305.49	1298997.40	38	1133	340290.95	1289104.00
28	980	343024.91	1290588.74	30	1019	343355.05	1297273.14	31	1059	343139.11	1297552.89	35	1096	341305.62	1299006.74	38	1134	340302.35	1289111.81
28	981	343031.22	1290601.39	30	1020	343374.57	1297260.96	31	1060	343150.56	1297530.26	35	1097	341305.97	1299022.13	38	1135	340326.92	1289128.65
28	982	343034.51	1290609.07	30	1021	343394.18	1297251.51	31	1061	343163.60	1297505.82	35	1098	341257.79	1299033.65	38	1136	340352.55	1289145.78
28	983	343038.93	1290620.97	30	1022	343420.37	1297239.07	31	1062	343179.11	1297474.06	35	1099	341225.81	1299041.58	38	1137	340364.04	1289153.53
28	984	343039.60	1290622.91	30	1023	343425.99	1297236.76	31	1063	343191.18	1297451.73	35	1100	341171.61	1299055.38	38	1138	340373.40	1289159.64
28	985	343042.61	1290632.17	30	1024	343426.36	1297237.69	31	1064	343197.56	1297439.95	35	1101	341170.08	1299030.88	38	1139	340379.83	1289165.01
28	986	343043.75	1290636.15	30	1025	343431.00	1297236.38	31	1065	343215.12	1297452.20	35	1102	341168.89	1299013.69	38	1140	340395.62	1289175.72
28	987	343046.44	1290646.88	30	1026	343430.42	1297234.94	31	1029	343220.58	1297458.24	35	1103	341165.52	1299005.18	38	1141	340405.19	1289181.17
28	988	343046.99	1290649.29	30	1027	343443.85	1297229.41	32	1066	342984.35	1297888.03	35	1104	341204.56	1298996.93	38	1142	340411.44	1289183.83
28	989	343048.26	1290655.41	30	1028	343478.11	1297218.54	32	1067	342980.17	1297893.75	35	1094	341304.99	1298970.88	38	1143	340432.35	1289196.15
28	990	343048.93	1290659.23	30	1009	343520.79	1297206.05	32	1068	342979.06	1297895.22	36	1105	341306.36	1299041.58	38	1144	340446.59	1289204.00
28	991	343050.31	1290669.02	31	1029	343220.58	1297458.24	32	1069	342954.47	1297926.36	36	1106	341307.03	1299058.85	38	1145	340438.64	1289228.70
28	992	343051.15	1290676.74	31	1030	343235.45	1297475.23	32	1070	342949.05	1297918.78	36	1107	341261.42	1299081.39	38	1146	340425.38	1289248.56
28	993	343051.65	1290683.66	31	1031	343223.65	1297497.05	32	1071	342940.90	1297887.05	36	1108	341246.46	1299107.72	38	1147	340382.33	1289224.57
28	994	343026.23	1290714.01	31	1032	343208.61	1297527.85	32	1072	342946.46	1297876.93	36	1109	341242.78	1299108.65	38	1148	340263.28	1289145.88
28	995	343014.67	1290708.24	31	1033	343207.79	1297529.46	32	1073	342958.11	1297874.15	36	1110	341197.07	1299120.49	38	1149	340253.65	1289139.72
28	996	343021.99	1290583.53	31	1034	343194.99	1297553.43	32	1066	342984.35	1297888.03	36	1111	341185.64	1299122.61	38	1150	340253.28	1289140.25
28	980	343024.91	1290588.74	31	1035	343191.31	1297560.71	33	1074	342637.96	1298056.62	36	1112	341183.00	1299104.36	38	1151	340232.66	1289126.28
29	997	343496.52	1297140.98	31	1036	343183.41	1297576.33	33	1075	342650.35	1298108.15	36	1113	341172.86	1299074.59	38	1152	340218.40	1289116.82
29	998	343496.34	1297145.99	31	1037	343171.20	1297599.44	33	1076	342636.93	1298116.65	36	1114	341184.51	1299071.91	38	1153	340206.27	1289109.38
29	999	343427.22	1297215.71	31	1038	343147.72	1297641.25	33	1077	342622.35	1298125.70	36	1115	341230.48	1299060.00	38	1154	340190.64	1289100.21
29	1000	343412.68	1297221.70	31	1039	343142.68	1297650.23	33	1078	342599.02	1298138.04	36	1116	341262.28	1299052.11	38	1155	340177.73	1289093.49
29	1001	343388.38	1297233.05	31	1040	343103.33	1297712.98	33	1079	342586.04	1298144.79	36	1105	341306.36	1299041.58	38	1156	340166.89	1289088.66
29	1002	343369.22	1297197.39	31	1041	343100.60	1297717.33	33	1080	342552.48	1298105.48	37	1117	339780.52	1288954.66	38	1157	340157.86	1289084.85
29	1003	343364.54	1297188.74	31	1042	343094.98	1297793.43	33	1081	342575.78	1298093.58	37	1118	339792.39	1288966.53	38	1158	340147.75	1289081.17
29	1004	343367.91	1297187.24	31	1043	343021.04	1297834.86	33	1082	342597.44	1298082.13	37	1119	339873.48	1289023.37	38	1159	340137.07	1289077.72
29	1005	343391.49	1297176.23	31	1044	343017.74	1297829.12	33	1083	342610.34	1298074.12	37	1120	339869.19	1289031.00	38	1160	340124.77	1289074.08
29	1006	343393.61	1297175.30	31	1045	343052.42	1297776.59	33	1074	342637.96	1298056.62	37	1121	339827.26	1289018.69	38	1161	340110.73	1289070.33
29	1007	343408.15	1297169.31	31	1046	343055.11	1297753.72	34	1084	342656.22	1298155.86	37	1122	339823.12	1289022.39	38	1162	340088.97	1289065.22
29	1008	343411.98	1297168.23	31	1047	343050.05	1297742.59	34	1085	342673.45	1298175.37	37	1123	339798.82	1289008.86	38	1163	340067.85	1289060.22
29	997	343496.52	1297140.98	31	1048	343036.50	1297726.18	34	1086	342658.25	1298184.81	37	1124	339736.88	1288973.64	38	1164	340068.01	1289059.52
30	1009	343520.79	1297206.05	31	1049	343051.56	1297702.41	34	1087	342656.86	1298185.65	37	1125	339733.16	1288972.13	38	1165	340025.77	1289048.19
30	1010	343533.09	1297223.36	31	1050	343069.83	1297711.90	34	1088	342655.22	1298186.55	37	1126	339692.73	1288949.13	38	1166	339967.89	1289022.39
30	1011	343536.02	1297226.48	31	1051	343088.52	1297719.78	34	1089	342636.61	1298196.37	37	1127	339683.58	1288942.71	38	1167	339913.60	1288991.43
30	1012	343523.61	1297246.14	31	1052	343113.31	1297671.34	34	1090	342599.63	1298159.13	37	1128	339539.55	1288840.70	38	1168	339782.23	1288916.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	1169	339804.04	1288873.60	41	1207	340613.68	1289326.51	44	1245	339069.40	1298601.79	44	1286	338622.59	1298421.82	45	1326	338741.79	1298579.35
38	1170	339857.12	1288903.54	41	1208	340619.56	1289316.20	44	1246	339088.10	1298667.15	44	1287	338689.98	1298441.21	45	1327	338657.59	1298556.08
38	1171	339921.81	1288939.41	41	1209	340624.73	1289303.32	44	1247	339096.65	1298700.65	44	1288	338750.81	1298458.28	45	1328	338589.39	1298536.46
38	1172	339952.05	1288956.19	41	1210	340632.15	1289280.27	44	1248	339092.16	1298695.34	44	1289	338773.35	1298464.23	45	1329	338545.76	1298523.51
38	1173	339981.77	1288972.52	41	1211	340676.16	1289278.81	44	1249	339076.27	1298678.32	44	1290	338806.69	1298474.24	45	1330	338484.35	1298505.65
38	1174	339996.97	1288980.63	41	1212	340669.91	1289292.17	44	1250	339056.64	1298658.37	44	1291	338835.87	1298483.07	45	1331	338453.45	1298496.49
38	1175	340015.67	1288989.79	41	1213	340670.93	1289303.39	44	1251	339039.70	1298642.56	44	1292	338892.18	1298499.90	45	1332	338470.81	1298481.26
38	1176	340034.67	1288997.53	41	1214	340678.18	1289310.38	44	1252	339024.29	1298629.11	44	1293	338933.72	1298515.81	45	1333	338474.53	1298450.41
38	1177	340120.63	1289021.91	41	1203	340700.02	1289307.47	44	1253	339009.70	1298617.23	44	1294	338937.46	1298517.45	45	1334	338498.33	1298457.47
38	1178	340159.43	1289032.05	42	1215	340918.17	1289304.90	44	1254	338989.93	1298602.50	44	1295	338948.12	1298522.61	45	1335	338559.86	1298475.36
38	1179	340182.32	1289041.05	42	1216	340830.11	1289373.51	44	1255	338973.30	1298592.30	44	1296	338959.99	1298528.35	45	1336	338603.23	1298488.24
38	1180	340198.17	1289047.96	42	1217	340802.90	1289394.71	44	1256	338955.74	1298582.32	44	1239	338980.49	1298538.69	45	1337	338671.13	1298507.76
38	1181	340209.98	1289054.22	42	1218	340773.94	1289400.53	44	1257	338938.16	1298573.52	45	1297	338979.27	1298618.24	45	1338	338732.67	1298525.04
38	1182	340235.40	1289068.37	42	1219	340786.70	1289385.23	44	1258	338915.64	1298562.61	45	1298	338998.02	1298632.22	45	1339	338786.69	1298540.46
38	1183	340236.59	1289069.04	42	1220	340786.90	1289382.89	44	1259	338877.83	1298547.98	45	1299	339012.04	1298643.64	45	1340	338815.99	1298549.32
38	1184	340238.46	1289070.17	42	1221	340788.74	1289361.24	44	1260	338821.47	1298531.13	45	1300	339026.97	1298656.66	45	1341	338871.67	1298565.97
38	1185	340240.11	1289071.23	42	1222	340779.73	1289333.24	44	1261	338792.18	1298522.27	45	1301	339043.38	1298671.99	45	1342	338908.05	1298580.04
38	1186	340264.78	1289087.49	42	1223	340897.68	1289307.25	44	1262	338760.56	1298512.75	45	1302	339062.55	1298691.47	45	1343	338929.76	1298590.57
38	1187	340283.95	1289100.11	42	1215	340918.17	1289304.90	44	1263	338737.67	1298506.70	45	1303	339077.95	1298707.96	45	1344	338946.79	1298599.09
38	1188	340286.39	1289101.12	43	1224	340648.83	1289351.42	44	1264	338676.32	1298489.48	45	1304	339085.53	1298716.93	45	1345	338956.97	1298604.87
38	1189	340288.54	1289102.42	43	1225	340650.77	1289354.64	44	1265	338608.56	1298470.00	45	1305	339070.32	1298725.88	45	1346	338963.64	1298608.66
38	1190	340289.19	1289102.83	43	1226	340649.95	1289389.82	44	1266	338565.21	1298457.13	45	1306	339066.62	1298734.35	45	1297	338979.27	1298618.24
38	1133	340290.95	1289104.00	43	1227	340648.04	1289401.60	44	1267	338503.68	1298439.24	45	1307	339066.02	1298752.26	46	1347	340925.71	1299065.79
39	1191	340000.22	1289113.21	43	1228	340640.24	1289401.39	44	1268	338462.55	1298427.04	45	1308	339055.97	1298759.62	46	1348	340929.88	1299090.06
39	1192	340007.79	1289116.31	43	1229	340624.39	1289400.02	44	1269	338423.55	1298413.11	45	1309	339040.53	1298741.33	46	1349	340930.29	1299093.89
39	1193	339999.44	1289113.48	43	1230	340618.57	1289399.52	44	1270	338422.24	1298412.68	45	1310	339026.42	1298726.24	46	1350	340930.68	1299097.48
39	1194	339966.96	1289099.91	43	1231	340601.07	1289396.64	44	1271	338417.44	1298410.70	45	1311	339008.45	1298707.97	46	1351	340934.51	1299115.29
39	1195	339920.72	1289076.29	43	1232	340587.06	1289393.49	44	1272	338379.56	1298395.77	45	1312	338993.44	1298693.94	46	1352	340905.34	1299122.69
39	1196	339923.39	1289059.67	43	1233	340584.57	1289392.91	44	1273	338341.21	1298379.25	45	1313	338979.78	1298682.05	46	1353	340869.08	1299130.89
39	1191	340000.22	1289113.21	43	1234	340571.79	1289389.40	44	1274	338299.00	1298360.49	45	1314	338967.25	1298671.83	46	1354	340839.35	1299137.70
40	1197	340399.65	1289279.50	43	1235	340601.28	1289345.28	44	1275	338279.39	1298351.51	45	1315	338963.53	1298669.06	46	1355	340804.00	1299144.72
40	1198	340380.64	1289299.05	43	1236	340612.25	1289347.72	44	1276	338316.53	1298313.33	45	1316	338951.19	1298659.86	46	1356	340794.21	1299147.10
40	1199	340378.06	1289302.24	43	1237	340626.79	1289350.01	44	1277	338319.56	1298314.73	45	1317	338944.95	1298656.04	46	1357	340778.50	1299150.91
40	1200	340263.46	1289221.54	43	1238	340644.45	1289351.38	44	1278	338361.26	1298333.26	45	1318	338938.21	1298651.90	46	1358	340768.29	1299127.10
40	1201	340309.06	1289240.55	43	1224	340648.83	1289351.42	44	1279	338390.87	1298345.44	45	1319	338923.22	1298643.40	46	1359	340775.17	1299112.82
40	1202	340353.56	1289257.00	44	1239	338980.49	1298538.69	44	1280	338441.14	1298366.12	45	1320	338907.66	1298635.60	46	1360	340829.65	1299100.12
40	1197	340399.65	1289279.50	44	1240	338988.06	1298548.67	44	1281	338452.43	1298369.82	45	1321	338888.08	1298626.12	46	1361	340836.83	1299090.15
41	1203	340700.02	1289307.47	44	1241	339016.11	1298559.73	44	1282	338479.36	1298378.57	45	1322	338855.46	1298613.49	46	1362	340835.99	1299087.10
41	1204	340705.49	1289324.40	44	1242	339019.85	1298562.26	44	1283	338517.78	1298391.09	45	1323	338844.63	1298610.25	46	1363	340858.03	1299081.95
41	1205	340684.66	1289328.82	44	1243	339039.63	1298576.99	44	1284	338579.20	1298408.95	45	1324	338801.64	1298597.40	46	1364	340893.67	1299073.88
41	1206	340637.83	1289330.66	44	1244	339063.65	1298597.02	44	1285	338582.06	1298409.80	45	1325	338772.25	1298588.52	46	1365	340922.20	1299066.64

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
46	1347	340925.71	1299065.79	48	1405	341026.60	1299163.60	51	1443	340542.58	1299176.80	54	1481	340683.22	1299202.36	54	1522	340295.97	1299193.57
47	1366	339937.57	1299107.19	48	1406	340994.50	1299171.58	51	1444	340536.06	1299176.97	54	1482	340682.09	1299214.39	54	1523	340320.29	1299194.25
47	1367	339958.61	1299158.74	48	1407	340985.96	1299149.58	51	1445	340480.72	1299178.35	54	1483	340681.41	1299223.11	54	1524	340384.34	1299196.04
47	1368	339949.97	1299158.35	48	1408	340979.42	1299123.59	51	1446	340470.88	1299178.26	54	1484	340683.62	1299231.30	54	1525	340422.26	1299196.96
47	1369	339915.56	1299156.15	48	1409	341014.55	1299114.89	51	1447	340489.92	1299146.94	54	1485	340685.26	1299237.39	54	1526	340457.88	1299197.14
47	1370	339890.86	1299155.10	48	1410	341050.01	1299105.59	51	1448	340503.75	1299127.59	54	1486	340676.98	1299237.21	54	1527	340480.90	1299197.35
47	1371	339864.19	1299153.88	48	1400	341072.43	1299099.83	51	1449	340534.85	1299126.81	54	1487	340674.16	1299237.14	54	1528	340511.35	1299196.50
47	1372	339838.60	1299152.70	49	1411	340159.26	1299117.03	51	1450	340541.40	1299126.63	54	1488	340668.52	1299236.62	54	1529	340536.52	1299195.96
47	1373	339815.72	1299150.90	49	1412	340135.57	1299118.55	51	1451	340549.91	1299126.40	54	1489	340646.59	1299239.06	54	1530	340542.95	1299195.79
47	1374	339795.60	1299150.40	49	1413	340129.02	1299141.85	51	1452	340562.40	1299126.06	54	1490	340619.58	1299242.05	54	1531	340556.88	1299195.41
47	1375	339773.77	1299150.12	49	1414	340108.63	1299154.96	51	1453	340581.64	1299125.59	54	1491	340618.49	1299242.16	54	1532	340564.24	1299195.21
47	1376	339747.70	1299148.21	49	1415	340080.61	1299146.43	51	1454	340607.27	1299123.32	54	1492	340589.93	1299244.69	54	1533	340585.52	1299194.70
47	1377	339727.63	1299146.77	49	1416	340076.51	1299114.61	51	1455	340614.38	1299122.47	54	1493	340586.72	1299244.86	54	1534	340614.08	1299192.17
47	1378	339704.45	1299145.82	49	1417	340084.08	1299114.75	51	1456	340617.31	1299129.48	54	1494	340565.52	1299245.37	54	1535	340641.09	1299189.19
47	1379	339684.29	1299144.90	49	1418	340119.92	1299115.49	51	1457	340641.34	1299132.39	54	1495	340555.66	1299245.64	54	1536	340665.46	1299186.47
47	1380	339657.71	1299144.01	49	1419	340134.68	1299115.94	51	1434	340669.77	1299150.91	54	1496	340542.32	1299245.99	54	1537	340672.07	1299185.96
47	1381	339636.53	1299143.38	49	1420	340146.82	1299116.29	52	1458	340939.18	1299133.71	54	1497	340537.59	1299246.13	54	1538	340672.15	1299186.76
47	1382	339605.91	1299141.73	49	1411	340159.26	1299117.03	52	1459	340951.58	1299178.15	54	1498	340524.32	1299246.41	54	1539	340676.98	1299187.03
47	1383	339583.94	1299140.46	50	1421	340299.79	1299122.80	52	1460	340953.11	1299181.94	54	1499	340512.59	1299246.66	54	1540	340676.83	1299185.59
47	1384	339570.99	1299139.51	50	1422	340315.65	1299123.58	52	1461	340920.81	1299190.12	54	1500	340498.73	1299247.06	54	1541	340686.34	1299184.85
47	1385	339556.87	1299138.76	50	1423	340296.89	1299172.89	52	1462	340884.39	1299198.34	54	1501	340490.75	1299241.54	54	1479	340695.17	1299183.56
47	1386	339556.55	1299138.16	50	1424	340270.86	1299171.75	52	1463	340853.08	1299205.50	54	1502	340480.43	1299247.53	55	1542	339509.04	1305859.01
47	1387	339529.95	1299108.45	50	1425	340249.16	1299170.79	52	1464	340818.87	1299212.29	54	1503	340472.84	1299247.36	55	1543	339505.45	1305872.72
47	1388	339523.89	1299087.24	50	1426	340227.49	1299170.59	52	1465	340792.80	1299218.59	54	1504	340457.52	1299247.32	55	1544	339493.99	1305909.25
47	1389	339544.93	1299087.87	50	1427	340204.77	1299169.46	52	1466	340760.90	1299225.10	54	1505	340422.00	1299247.14	55	1545	339483.86	1305939.42
47	1390	339559.51	1299088.64	50	1428	340214.22	1299156.41	52	1467	340753.06	1299226.24	54	1506	340382.93	1299246.21	55	1546	339477.17	1305923.35
47	1391	339574.65	1299089.46	50	1429	340207.26	1299119.34	52	1468	340752.33	1299222.83	54	1507	340318.88	1299244.42	55	1547	339436.01	1305994.10
47	1392	339608.70	1299091.62	50	1430	340207.90	1299119.38	52	1469	340782.66	1299169.45	54	1508	340294.55	1299243.73	55	1548	339421.46	1306019.12
47	1393	339638.62	1299093.24	50	1431	340228.96	1299120.42	52	1470	340808.09	1299163.28	54	1509	340266.66	1299242.29	55	1549	339457.24	1305940.04
47	1394	339659.21	1299093.86	50	1432	340249.62	1299120.61	52	1471	340843.33	1299156.28	54	1510	340263.67	1299242.04	55	1550	339481.37	1305865.78
47	1395	339706.62	1299095.68	50	1433	340273.05	1299121.62	52	1472	340873.29	1299149.41	54	1511	340244.97	1299239.94	55	1551	339502.04	1305860.27
47	1396	339723.31	1299096.37	50	1421	340299.79	1299122.80	52	1473	340909.78	1299141.17	54	1512	340224.45	1299239.71	55	1542	339509.04	1305859.01
47	1397	339729.68	1299096.63	51	1434	340669.77	1299150.91	52	1458	340939.18	1299133.71	54	1513	340208.02	1299238.89	56	1552	339531.50	1305859.81
47	1398	339751.35	1299098.16	51	1435	340674.33	1299163.93	53	1474	339959.94	1299177.81	54	1514	340201.35	1299238.56	56	1553	339537.03	1305873.63
47	1399	339775.92	1299099.96	51	1436	340674.37	1299166.72	53	1475	339968.30	1299228.70	54	1515	340169.80	1299237.01	56	1554	339538.87	1305904.48
47	1366	339937.57	1299107.19	51	1437	340663.66	1299167.55	53	1476	339883.94	1299223.97	54	1516	340158.79	1299237.92	56	1555	339526.16	1305949.07
48	1400	341072.43	1299099.83	51	1438	340638.99	1299170.31	53	1477	339914.55	1299175.12	54	1517	340167.79	1299223.64	56	1556	339519.21	1305951.64
48	1401	341090.98	1299141.85	51	1439	340612.21	1299173.26	53	1478	339948.94	1299177.32	54	1518	340214.33	1299209.88	56	1557	339497.70	1305954.80
48	1402	341100.60	1299144.51	51	1440	340588.49	1299175.87	53	1474	339959.94	1299177.81	54	1519	340226.93	1299189.58	56	1558	339511.11	1305914.80
48	1403	341092.93	1299146.37	51	1441	340563.76	1299176.22	54	1479	340695.17	1299183.56	54	1520	340248.01	1299189.78	56	1559	339522.75	1305877.69
48	1404	341062.58	1299154.17	51	1442	340556.89	1299176.41	54	1480	340694.37	1299195.07	54	1521	340269.27	1299192.17	56	1560	339527.64	1305859.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	1552	339531.50	1305859.81	60	1598	338811.78	1306513.65	62	1637	337477.82	1283498.23	64	1676	337521.42	1283825.73	65	1716	337423.64	1284414.41
57	1561	339398.75	1306083.25	60	1599	338794.60	1306501.18	62	1638	337477.38	1283490.52	64	1677	337475.74	1283845.72	65	1717	337425.74	1284391.72
57	1562	339399.82	1306104.30	60	1600	338790.76	1306499.05	62	1639	337476.69	1283484.51	64	1678	337479.44	1283820.56	65	1718	337425.89	1284391.71
57	1563	339398.02	1306125.03	60	1595	338858.98	1306438.13	62	1640	337473.53	1283462.36	64	1679	337483.82	1283795.58	65	1719	337458.92	1284390.95
57	1564	339390.27	1306131.32	61	1601	338895.53	1306462.32	62	1641	337467.46	1283433.57	64	1680	337491.83	1283757.70	65	1684	337476.20	1284372.16
57	1565	339379.99	1306138.22	61	1602	338924.44	1306474.02	62	1642	337457.86	1283398.63	64	1681	337505.53	1283700.59	66	1720	337579.47	1285130.69
57	1566	339366.32	1306146.03	61	1603	338847.56	1306539.36	62	1643	337445.65	1283354.17	64	1682	337543.88	1283708.62	66	1721	337593.92	1285164.03
57	1567	339324.83	1306167.21	61	1604	338826.69	1306524.46	62	1644	337445.47	1283353.52	64	1683	337550.79	1283710.97	66	1722	337562.87	1285176.73
57	1568	339275.14	1306191.32	61	1601	338895.53	1306462.32	62	1645	337425.78	1283277.91	64	1673	337554.45	1283712.22	66	1723	337569.57	1285196.42
57	1569	339238.41	1306181.91	62	1605	337462.01	1283170.24	62	1646	337420.51	1283253.43	65	1684	337476.20	1284372.16	66	1724	337602.42	1285293.96
57	1570	339280.33	1306161.21	62	1606	337461.61	1283187.78	62	1647	337420.12	1283251.75	65	1685	337466.39	1284429.35	66	1725	337596.82	1285286.91
57	1571	339313.69	1306144.74	62	1607	337463.95	1283214.70	62	1648	337416.50	1283234.45	65	1686	337462.16	1284462.68	66	1726	337588.41	1285271.75
57	1572	339375.39	1306111.11	62	1608	337474.26	1283265.26	62	1649	337414.57	1283223.14	65	1687	337458.98	1284514.51	66	1727	337559.82	1285204.00
57	1573	339381.25	1306106.35	62	1609	337476.92	1283276.11	62	1650	337414.05	1283219.05	65	1688	337460.57	1284561.06	66	1728	337554.14	1285192.59
57	1574	339386.94	1306100.67	62	1610	337493.95	1283340.87	62	1651	337413.64	1283213.94	65	1689	337462.16	1284605.49	66	1729	337550.54	1285189.13
57	1575	339391.35	1306095.35	62	1611	337516.16	1283421.72	62	1652	337441.52	1283193.71	65	1690	337472.21	1284656.27	66	1730	337547.95	1285183.98
57	1576	339396.71	1306087.34	62	1612	337522.88	1283453.61	62	1605	337462.01	1283170.24	65	1691	337483.84	1284698.59	66	1731	337537.39	1285159.61
57	1561	339398.75	1306083.25	62	1613	337526.38	1283478.10	63	1653	337591.12	1283443.36	65	1692	337503.72	1284764.18	66	1732	337552.63	1285148.84
58	1577	339073.66	1306290.83	62	1614	337527.31	1283486.25	63	1654	337594.82	1283468.56	65	1693	337508.06	1284780.74	66	1720	337579.47	1285130.69
58	1578	339069.28	1306293.29	62	1615	337527.83	1283495.44	63	1655	337595.00	1283469.99	65	1694	337517.92	1284818.44	67	1733	337719.32	1286882.29
58	1579	339053.56	1306302.46	62	1616	337528.19	1283502.06	63	1656	337596.02	1283478.96	65	1695	337528.07	1284843.66	67	1734	337721.82	1286900.27
58	1580	339039.54	1306288.93	62	1617	337528.08	1283509.46	63	1657	337596.26	1283481.75	65	1696	337522.34	1284872.23	67	1735	337735.55	1286933.32
58	1581	339032.74	1306286.38	62	1618	337527.85	1283515.92	63	1658	337596.83	1283491.71	65	1697	337556.69	1284969.34	67	1736	337722.59	1286932.56
58	1582	339039.30	1306281.84	62	1619	337526.55	1283524.61	63	1659	337597.22	1283499.01	65	1698	337554.21	1285003.27	67	1737	337707.53	1286933.40
58	1583	339040.94	1306280.79	62	1620	337523.85	1283540.79	63	1660	337597.29	1283501.69	65	1699	337549.50	1285006.87	67	1738	337693.63	1286934.80
58	1584	339047.07	1306277.16	62	1621	337520.81	1283556.31	63	1661	337597.29	1283502.49	65	1700	337543.73	1284999.67	67	1739	337671.73	1286937.00
58	1577	339073.66	1306290.83	62	1622	337516.41	1283575.37	63	1662	337597.16	1283510.73	65	1701	337518.10	1284937.88	67	1740	337630.40	1286943.35
59	1585	339117.52	1306316.39	62	1623	337509.83	1283601.21	63	1663	337597.13	1283511.69	65	1702	337483.70	1284847.17	67	1741	337448.85	1286972.30
59	1586	339104.66	1306322.81	62	1624	337483.52	1283710.90	63	1664	337596.86	1283519.43	65	1703	337476.51	1284828.20	67	1742	337287.13	1286998.27
59	1587	339090.67	1306330.69	62	1625	337414.28	1283792.90	63	1665	337596.34	1283525.10	65	1704	337468.13	1284803.92	67	1743	337271.30	1287002.16
59	1588	339081.92	1306335.80	62	1626	337434.36	1283700.27	63	1666	337594.86	1283535.00	65	1705	337463.14	1284789.56	67	1744	337260.85	1287005.45
59	1589	339079.75	1306337.31	62	1627	337434.87	1283698.93	63	1667	337594.73	1283535.85	65	1706	337454.08	1284760.25	67	1745	337248.73	1286991.82
59	1590	339083.74	1306325.77	62	1628	337461.12	1283589.51	63	1668	337591.96	1283552.44	65	1707	337441.97	1284718.94	67	1746	337243.83	1286982.54
59	1591	339068.44	1306314.62	62	1629	337461.29	1283588.83	63	1669	337589.66	1283564.55	65	1708	337433.53	1284685.75	67	1747	337243.90	1286957.33
59	1592	339078.23	1306308.91	62	1630	337467.73	1283563.51	63	1670	337572.33	1283553.08	65	1709	337426.30	1284654.63	67	1748	337250.44	1286956.13
59	1593	339092.93	1306300.64	62	1631	337471.82	1283545.82	63	1671	337563.67	1283532.12	65	1710	337422.13	1284631.44	67	1749	337259.34	1286953.43
59	1594	339108.38	1306314.26	62	1632	337474.56	1283531.81	63	1672	337567.77	1283497.48	65	1711	337418.49	1284607.20	67	1750	337275.17	1286949.54
59	1585	339117.52	1306316.39	62	1633	337477.08	1283516.75	63	1653	337591.12	1283443.36	65	1712	337415.09	1284574.64	67	1751	337279.19	1286948.72
60	1595	338858.98	1306438.13	62	1634	337477.89	1283511.30	64	1673	337554.45	1283712.22	65	1713	337414.62	1284555.39	67	1752	337353.76	1286936.60
60	1596	338861.36	1306450.54	62	1635	337478.00	1283508.19	64	1674	337560.25	1283714.19	65	1714	337414.39	1284535.23	67	1753	337440.90	1286922.75
60	1597	338876.37	1306455.79	62	1636	337478.08	1283503.05	64	1675	337541.70	1283767.48	65	1715	337415.73	1284510.43	67	1754	337441.01	1286922.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
67	1755	337536.24	1286907.66	68	1795	337948.07	1287917.21	70	1834	336585.79	1291981.35	72	1873	337067.13	1292830.72	74	1912	337069.38	1293131.98
67	1756	337663.90	1286887.44	68	1796	338070.09	1287885.85	70	1835	336563.19	1291926.01	72	1874	337020.86	1292849.91	74	1913	337068.35	1293130.82
67	1757	337677.88	1286885.91	68	1759	338154.87	1287901.35	70	1836	336537.68	1291852.20	72	1875	336933.04	1292584.44	74	1914	337059.02	1293119.99
67	1758	337702.52	1286883.47	69	1797	336433.62	1290995.23	70	1837	336522.49	1291797.39	72	1876	336899.40	1292531.26	74	1915	337058.36	1293119.21
67	1733	337719.32	1286882.29	69	1798	336443.61	1291004.03	70	1838	336507.83	1291697.66	72	1877	336812.02	1292431.94	74	1916	337051.77	1293111.23
68	1759	338154.87	1287901.35	69	1799	336380.79	1291123.28	70	1839	336506.21	1291686.68	72	1878	336743.50	1292368.31	74	1917	337045.35	1293103.02
68	1760	338196.83	1287947.42	69	1800	336332.99	1291214.01	70	1840	336491.55	1291613.41	72	1879	336777.68	1292342.71	74	1918	337043.92	1293101.09
68	1761	338194.08	1287945.94	69	1801	336305.07	1291214.08	70	1841	336461.71	1291536.89	72	1880	336784.20	1292337.82	74	1919	337038.51	1293093.41
68	1762	338187.47	1287942.63	69	1802	336306.24	1291208.59	70	1842	336385.48	1291416.51	72	1881	336847.92	1292397.05	74	1920	337037.72	1293092.25
68	1763	338181.86	1287940.15	69	1803	336309.15	1291196.68	70	1843	336439.64	1291408.80	72	1869	336891.46	1292446.62	74	1921	337035.56	1293089.00
68	1764	338178.36	1287938.68	69	1804	336310.10	1291193.37	70	1820	336506.54	1291514.23	73	1882	336843.59	1292540.00	74	1905	337064.23	1293078.71
68	1765	338171.22	1287935.86	69	1805	336313.85	1291181.85	71	1844	336423.28	1291543.14	73	1883	336856.53	1292554.05	75	1922	337536.05	1293566.76
68	1766	338166.35	1287934.19	69	1806	336314.75	1291179.31	71	1845	336456.93	1291623.45	73	1884	336887.46	1292599.10	75	1923	337651.29	1293684.51
68	1767	338155.04	1287930.87	69	1807	336323.58	1291156.46	71	1846	336470.50	1291690.21	73	1885	336917.30	1292689.19	75	1924	337676.08	1293710.57
68	1768	338133.31	1287923.74	69	1808	336324.60	1291154.00	71	1847	336484.86	1291800.22	73	1886	336922.18	1292704.55	75	1925	337714.67	1293756.45
68	1769	338092.18	1287924.84	69	1809	336328.65	1291144.97	71	1848	336491.19	1291834.30	73	1887	336942.98	1292770.08	75	1926	337719.01	1293772.70
68	1770	338083.96	1287925.44	69	1810	336328.92	1291144.38	71	1849	336519.43	1291919.49	73	1888	336984.47	1292900.77	75	1927	337717.04	1293789.32
68	1771	338076.09	1287926.26	69	1811	336332.88	1291135.84	71	1850	336556.91	1292007.60	73	1889	336942.60	1292930.81	75	1928	337692.91	1293787.53
68	1772	338069.48	1287927.09	69	1812	336333.18	1291135.20	71	1851	336563.24	1292034.37	73	1890	336936.81	1292915.90	75	1929	337692.48	1293787.63
68	1773	338061.06	1287928.47	69	1813	336338.01	1291125.16	71	1852	336574.92	1292173.11	73	1891	336924.52	1292877.31	75	1930	337662.45	1293756.05
68	1774	338055.59	1287929.41	69	1814	336338.29	1291124.59	71	1853	336577.69	1292197.75	73	1892	336868.81	1292701.92	75	1931	337617.52	1293708.67
68	1775	338049.60	1287930.67	69	1815	336349.36	1291102.31	71	1854	336568.24	1292200.86	73	1893	336842.20	1292621.52	75	1932	337468.62	1293551.68
68	1776	338035.86	1287933.31	69	1816	336350.06	1291100.95	71	1855	336540.09	1292212.55	73	1894	336834.46	1292610.24	75	1933	337432.11	1293513.19
68	1777	338020.27	1287936.89	69	1817	336361.99	1291078.67	71	1856	336529.49	1292216.68	73	1895	336819.89	1292589.01	75	1934	337421.48	1293502.05
68	1778	338006.12	1287940.40	69	1818	336420.64	1290983.06	71	1857	336525.18	1292178.27	73	1896	336817.33	1292585.29	75	1935	337428.49	1293505.22
68	1779	337971.78	1287949.43	69	1819	336420.83	1290983.97	71	1858	336513.74	1292042.31	73	1897	336807.08	1292574.16	75	1936	337488.93	1293536.53
68	1780	337942.35	1287957.18	69	1797	336433.62	1290995.23	71	1859	336509.22	1292023.23	73	1898	336741.60	1292504.63	75	1937	337509.32	1293539.45
68	1781	337895.33	1287969.55	70	1820	336506.54	1291514.23	71	1860	336472.62	1291937.17	73	1899	336629.41	1292394.88	75	1922	337536.05	1293566.76
68	1782	337853.88	1287980.49	70	1821	336539.73	1291599.33	71	1861	336442.65	1291846.78	73	1900	336665.10	1292397.15	76	1938	336978.40	1295110.14
68	1783	337810.88	1287991.56	70	1822	336554.02	1291670.51	71	1862	336423.68	1291732.89	73	1901	336682.74	1292396.71	76	1939	336917.99	1295131.91
68	1784	337787.14	1287996.87	70	1823	336554.62	1291673.79	71	1863	336408.48	1291637.22	73	1902	336686.29	1292395.98	76	1940	336894.66	1295140.32
68	1785	337768.82	1288000.41	70	1824	336571.51	1291787.08	71	1864	336378.90	1291566.62	73	1903	336699.33	1292393.32	76	1941	336786.05	1295178.61
68	1786	337753.04	1288002.91	70	1825	336585.32	1291836.91	71	1865	336321.11	1291477.92	73	1904	336777.27	1292469.58	76	1942	336775.73	1295182.44
68	1787	337734.86	1288004.96	70	1826	336646.58	1292005.63	71	1866	336311.90	1291465.19	73	1882	336843.59	1292540.00	76	1943	336755.76	1295189.93
68	1788	337713.81	1288006.25	70	1827	336661.39	1292165.21	71	1867	336345.20	1291458.95	74	1905	337064.23	1293078.71	76	1944	336748.35	1295192.91
68	1789	337704.99	1288006.33	70	1828	336664.72	1292176.91	71	1868	336362.99	1291450.42	74	1906	337137.94	1293163.69	76	1945	336742.59	1295195.45
68	1790	337691.16	1288005.97	70	1829	336641.01	1292195.20	71	1844	336423.28	1291543.14	74	1907	337137.94	1293183.36	76	1946	336734.75	1295199.15
68	1791	337675.26	1288004.84	70	1830	336617.58	1292193.70	72	1869	336891.46	1292446.62	74	1908	337129.18	1293195.41	76	1947	336730.84	1295201.09
68	1792	337661.29	1288003.03	70	1831	336612.04	1292174.57	72	1870	336939.56	1292501.20	74	1909	337090.01	1293153.96	76	1948	336724.61	1295204.87
68	1793	337642.64	1287999.33	70	1832	336604.15	1292067.79	72	1871	336978.57	1292562.88	74	1910	337079.44	1293142.93	76	1949	336715.26	1295211.27
68	1794	337635.68	1287997.49	70	1833	336597.38	1292016.64	72	1872	337009.89	1292657.48	74	1911	337078.68	1293142.13	76	1950	336712.28	1295213.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
76	1951	336709.14	1295216.24	77	1991	337627.22	1295525.29	77	2032	337577.55	1295539.26	78	2072	336372.95	1295413.82	79	2112	337668.85	1296299.88
76	1952	336703.32	1295221.60	77	1992	337628.75	1295573.05	77	2033	337577.17	1295527.39	78	2073	336374.43	1295409.47	79	2113	337668.17	1296270.47
76	1953	336696.37	1295228.68	77	1993	337628.87	1295577.19	77	2034	337574.61	1295478.64	78	2074	336376.13	1295402.19	79	2114	337667.64	1296253.70
76	1954	336689.90	1295235.55	77	1994	337629.74	1295606.54	77	2035	337569.50	1295453.64	78	2075	336379.92	1295394.28	79	2115	337667.29	1296242.37
76	1955	336681.09	1295245.21	77	1995	337630.17	1295642.20	77	2036	337567.31	1295442.91	78	2076	336387.73	1295381.05	79	2116	337665.87	1296215.32
76	1956	336627.33	1295305.99	77	1996	337630.34	1295656.47	77	2037	337565.11	1295436.87	78	2077	336393.00	1295369.97	79	2117	337664.89	1296166.01
76	1957	336613.52	1295321.21	77	1997	337630.85	1295693.11	77	2038	337561.93	1295429.90	78	2078	336402.36	1295363.75	79	2118	337663.09	1296122.39
76	1958	336572.09	1295367.69	77	1998	337632.07	1295731.55	77	2039	337557.93	1295423.51	78	2079	336413.19	1295356.28	79	2119	337661.50	1296069.11
76	1959	336570.32	1295369.65	77	1999	337632.87	1295751.70	77	2040	337545.95	1295406.51	78	2080	336421.10	1295350.46	79	2120	337660.76	1296044.20
76	1960	336547.52	1295394.86	77	2000	337634.85	1295801.03	77	2041	337533.83	1295392.05	78	2081	336442.24	1295332.19	79	2121	337660.12	1296003.61
76	1961	336533.99	1295409.23	77	2001	337636.18	1295870.55	77	2042	337515.46	1295373.19	78	2082	336460.22	1295313.63	79	2122	337655.17	1295870.02
76	1962	336524.90	1295418.20	77	2002	337638.64	1295937.48	77	2043	337496.20	1295354.38	78	2083	336538.79	1295226.07	79	2123	337653.84	1295800.47
76	1963	336512.32	1295429.63	77	2003	337640.15	1295977.81	77	2044	337484.21	1295344.27	78	2084	336578.08	1295181.60	79	2124	337652.88	1295776.62
76	1964	336495.92	1295443.38	77	2004	337641.13	1296004.11	77	2045	337482.33	1295342.91	78	2085	336592.70	1295165.15	79	2125	337651.06	1295730.86
76	1965	336470.41	1295461.75	77	2005	337641.60	1296034.64	77	2046	337465.04	1295330.38	78	2086	336602.73	1295154.16	79	2126	337649.84	1295692.68
76	1966	336448.81	1295476.02	77	2006	337641.76	1296044.64	77	2047	337448.70	1295319.99	78	2067	336607.45	1295149.13	79	2127	337649.34	1295656.22
76	1967	336412.05	1295440.24	77	2007	337642.27	1296061.71	77	2048	337417.46	1295300.08	79	2087	337682.63	1295412.51	79	2128	337648.73	1295606.13
76	1968	336473.78	1295407.70	77	2008	337644.10	1296123.06	77	2049	337376.04	1295274.41	79	2088	337682.83	1295413.17	79	2129	337646.20	1295524.50
76	1969	336503.40	1295382.31	77	2009	337645.90	1296166.59	77	2050	337311.23	1295233.73	79	2089	337686.23	1295429.01	79	2130	337643.34	1295469.98
76	1970	336570.84	1295309.74	77	2010	337646.62	1296202.73	77	2051	337279.91	1295208.23	79	2090	337692.46	1295460.13	79	2131	337637.25	1295439.54
76	1971	336602.84	1295270.70	77	2011	337646.88	1296216.01	77	2052	337244.24	1295191.95	79	2091	337693.36	1295467.35	79	2132	337633.85	1295423.70
76	1972	336644.10	1295224.68	77	2012	337648.31	1296243.16	77	2053	337231.41	1295183.88	79	2092	337696.23	1295522.29	79	2133	337629.09	1295410.60
76	1973	336672.67	1295195.33	77	2013	337649.18	1296270.98	77	2054	337172.59	1295146.87	79	2093	337696.25	1295522.95	79	2134	337622.88	1295397.01
76	1974	336689.99	1295178.66	77	2014	337649.85	1296300.45	77	2055	337127.84	1295119.40	79	2094	337696.69	1295541.58	79	2135	337615.46	1295385.14
76	1975	336716.97	1295161.47	77	2015	337650.79	1296326.11	77	2056	337170.02	1295128.41	79	2095	337701.12	1295729.05	79	2136	337600.73	1295364.26
76	1976	336739.45	1295151.16	77	2016	337651.30	1296355.29	77	2057	337190.65	1295140.05	79	2096	337702.95	1295786.53	79	2137	337646.35	1295389.15
76	1977	336761.29	1295142.57	77	2017	337652.42	1296393.42	77	2058	337241.08	1295176.19	79	2097	337707.69	1295934.90	79	2138	337669.89	1295402.18
76	1978	336778.33	1295135.82	77	2018	337654.84	1296456.76	77	2059	337263.56	1295192.46	79	2098	337710.21	1296002.82	79	2087	337682.63	1295412.51
76	1979	336888.88	1295097.20	77	2019	337655.48	1296494.23	77	2060	337297.50	1295203.52	79	2099	337710.48	1296012.57	80	2139	337656.87	1296546.29
76	1980	336927.23	1295107.25	77	2020	337603.63	1296478.85	77	2061	337327.13	1295204.58	79	2100	337712.92	1296099.00	80	2140	337657.58	1296566.91
76	1981	336978.40	1295110.14	77	2021	337602.35	1296394.90	77	2062	337355.25	1295202.15	79	2101	337714.94	1296163.94	80	2141	337658.30	1296591.90
77	1981	337515.07	1295304.70	77	2022	337596.54	1296202.54	77	2063	337402.67	1295231.91	79	2102	337715.94	1296213.51	80	2142	337658.53	1296599.82
77	1982	337529.85	1295317.17	77	2023	337591.34	1296030.70	77	2064	337444.09	1295257.57	79	2103	337717.13	1296247.35	80	2143	337659.96	1296653.67
77	1983	337571.00	1295358.36	77	2024	337591.17	1296025.14	77	2065	337475.57	1295277.64	79	2104	337719.86	1296324.72	80	2144	337660.12	1296663.86
77	1984	337585.66	1295375.86	77	2025	337589.47	1295968.87	77	2066	337493.17	1295288.83	79	2105	337725.97	1296519.74	80	2145	337662.43	1296666.00
77	1985	337599.63	1295395.67	77	2026	337588.58	1295939.32	77	1981	337515.07	1295304.70	79	2106	337725.05	1296519.08	80	2146	337663.49	1296693.07
77	1986	337606.12	1295406.03	77	2027	337582.94	1295762.56	78	2067	336607.45	1295149.13	79	2107	337674.59	1296500.24	80	2147	337607.90	1296644.45
77	1987	337611.49	1295417.81	77	2028	337582.02	1295733.55	78	2068	336607.45	1295169.89	79	2108	337673.83	1296456.23	80	2148	337606.65	1296609.94
77	1988	337615.55	1295428.97	77	2029	337580.66	1295661.09	78	2069	336613.91	1295178.33	79	2109	337671.41	1296392.78	80	2149	337607.68	1296567.34
77	1989	337618.65	1295443.40	77	2030	337579.65	1295607.62	78	2070	336622.42	1295191.89	79	2110	337670.29	1296354.84	80	2150	337607.42	1296560.63
77	1990	337624.44	1295472.36	77	2031	337578.85	1295579.77	78	2071	336498.00	1295331.40	79	2111	337669.78	1296325.60	80	2151	337605.98	1296522.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
80	2152	337631.08	1296534.51	82	2191	337669.16	1296954.00	83	2231	337787.00	1297894.82	83	2272	337709.81	1297697.73	84	2312	337705.55	1297865.67
80	2139	337656.87	1296546.29	82	2192	337669.64	1296987.95	83	2232	337795.63	1297915.74	83	2273	337709.04	1297636.33	84	2313	337711.37	1297888.02
81	2153	337727.26	1296581.97	82	2193	337669.78	1297008.73	83	2233	337810.00	1297946.14	83	2274	337708.61	1297610.68	84	2314	337717.47	1297906.89
81	2154	337728.30	1296623.24	82	2194	337670.57	1297026.65	83	2234	337827.91	1297975.57	83	2275	337707.51	1297587.88	84	2315	337732.22	1297943.23
81	2155	337728.64	1296636.93	82	2195	337671.23	1297041.79	83	2235	337835.43	1297986.93	83	2276	337709.58	1297587.87	84	2316	337741.96	1297964.78
81	2156	337729.02	1296651.94	82	2196	337640.40	1297086.51	83	2236	337844.50	1297999.62	83	2277	337709.54	1297582.94	84	2317	337749.61	1297979.85
81	2157	337730.83	1296729.08	82	2197	337626.56	1297127.29	83	2237	337854.34	1298013.40	83	2278	337707.28	1297583.04	84	2318	337758.15	1297994.17
81	2158	337731.25	1296744.29	82	2198	337623.87	1297131.14	83	2238	337864.35	1298026.59	83	2279	337707.13	1297579.88	84	2319	337769.58	1298012.68
81	2159	337733.28	1296794.72	82	2199	337623.59	1297127.01	83	2239	337874.71	1298040.49	83	2280	337703.76	1297516.04	84	2320	337743.55	1298002.00
81	2160	337733.30	1296795.53	82	2200	337623.03	1297112.27	83	2240	337882.76	1298049.71	83	2281	337701.36	1297412.88	84	2321	337700.30	1297993.44
81	2161	337738.91	1297000.85	82	2201	337622.72	1297091.18	83	2241	337893.90	1298059.98	83	2282	337700.76	1297390.12	84	2322	337697.29	1297987.50
81	2162	337724.14	1297007.13	82	2202	337622.01	1297076.76	83	2242	337909.17	1298074.45	83	2283	337699.78	1297352.43	84	2323	337696.32	1297985.45
81	2163	337688.77	1297008.25	82	2203	337621.16	1297043.30	83	2243	337928.54	1298089.43	83	2284	337698.19	1297309.18	84	2324	337686.58	1297963.90
81	2164	337688.64	1296987.74	82	2204	337620.53	1297028.85	83	2244	337947.31	1298103.42	83	2285	337698.01	1297266.58	84	2325	337685.92	1297962.39
81	2165	337688.34	1296969.15	82	2205	337619.69	1297009.07	83	2245	337987.71	1298130.13	83	2286	337696.46	1297237.43	84	2326	337676.33	1297939.15
81	2166	337688.16	1296953.68	82	2206	337619.55	1296988.53	83	2246	338003.35	1298140.17	83	2287	337695.89	1297207.84	84	2327	337670.86	1297925.28
81	2167	337687.69	1296932.71	82	2207	337619.25	1296970.00	83	2247	337987.59	1298189.25	83	2288	337695.35	1297187.98	84	2328	337663.71	1297903.45
81	2168	337687.08	1296913.26	82	2208	337619.07	1296954.87	83	2248	337960.63	1298172.35	83	2289	337694.32	1297168.83	84	2329	337662.90	1297900.67
81	2169	337686.46	1296892.73	82	2209	337618.62	1296934.57	83	2249	337918.55	1298149.52	83	2290	337693.65	1297150.67	84	2330	337657.08	1297878.32
81	2170	337685.84	1296875.75	82	2210	337618.02	1296915.39	83	2250	337898.28	1298129.43	83	2291	337693.52	1297137.06	84	2331	337656.28	1297874.75
81	2171	337684.92	1296860.42	82	2211	337617.41	1296895.05	83	2251	337876.57	1298112.63	83	2292	337741.69	1297082.84	84	2332	337652.88	1297856.25
81	2172	337684.30	1296836.55	82	2212	337616.82	1296879.10	83	2252	337859.45	1298096.42	83	2293	337741.88	1297088.25	84	2333	337648.19	1297822.68
81	2173	337683.68	1296819.76	82	2213	337615.85	1296862.53	83	2253	337846.85	1298084.80	84	2293	337674.66	1297151.11	84	2334	337647.87	1297819.76
81	2174	337683.23	1296796.50	82	2214	337616.05	1296853.34	83	2254	337834.60	1298070.79	84	2294	337675.34	1297169.69	84	2335	337644.00	1297770.90
81	2175	337683.02	1296792.07	82	2184	337664.45	1296807.97	83	2255	337829.80	1298064.34	84	2295	337676.36	1297188.75	84	2336	337640.77	1297700.56
81	2176	337726.24	1296748.78	83	2215	337741.88	1297088.25	83	2256	337823.95	1298056.26	84	2296	337676.89	1297208.28	84	2337	337639.96	1297637.33
81	2177	337680.30	1296711.44	83	2216	337743.73	1297149.50	83	2257	337814.02	1298043.19	84	2297	337677.47	1297238.12	84	2338	337639.55	1297612.94
81	2178	337679.46	1296685.19	83	2217	337748.03	1297263.91	83	2258	337803.76	1298028.82	84	2298	337679.01	1297267.12	84	2339	337637.61	1297574.99
81	2179	337678.95	1296653.27	83	2218	337749.85	1297351.12	83	2259	337794.18	1298015.42	84	2299	337679.19	1297309.56	84	2340	337634.76	1297519.41
81	2180	337678.72	1296644.98	83	2219	337753.73	1297440.07	83	2260	337785.63	1298002.50	84	2300	337680.79	1297353.02	84	2341	337634.69	1297517.93
81	2181	337678.36	1296631.69	83	2220	337753.82	1297514.13	83	2261	337766.22	1297970.60	84	2301	337682.36	1297413.35	84	2342	337633.64	1297472.86
81	2182	337676.57	1296566.31	83	2221	337759.12	1297635.48	83	2262	337759.10	1297956.56	84	2302	337683.81	1297475.42	84	2343	337632.28	1297414.59
81	2183	337676.08	1296552.07	83	2222	337759.89	1297696.27	83	2263	337749.66	1297935.68	84	2303	337684.77	1297516.76	84	2344	337630.72	1297354.60
81	2153	337727.26	1296581.97	83	2223	337762.74	1297716.79	83	2264	337740.56	1297913.64	84	2304	337686.32	1297546.29	84	2345	337629.13	1297311.41
82	2184	337664.45	1296807.97	83	2224	337762.91	1297762.63	83	2265	337735.36	1297900.48	84	2305	337688.15	1297580.83	84	2346	337629.10	1297309.78
82	2185	337664.69	1296820.29	83	2225	337765.48	1297795.10	83	2266	337729.61	1297882.70	84	2306	337689.62	1297611.30	84	2347	337628.92	1297268.56
82	2186	337665.93	1296861.23	83	2226	337766.53	1297808.32	83	2267	337724.12	1297861.55	84	2307	337690.05	1297636.60	84	2348	337628.37	1297258.22
82	2187	337666.86	1296876.67	83	2227	337770.40	1297836.17	83	2268	337720.92	1297844.16	84	2308	337690.81	1297698.28	84	2349	337627.44	1297240.78
82	2188	337667.47	1296893.37	83	2228	337773.06	1297850.68	83	2269	337716.71	1297813.75	84	2309	337693.94	1297766.94	84	2350	337627.38	1297239.09
82	2189	337668.09	1296913.84	83	2229	337777.72	1297868.63	83	2270	337712.91	1297765.76	84	2310	337697.81	1297815.80	84	2351	337626.80	1297209.45
82	2190	337668.69	1296933.22	83	2230	337782.52	1297883.49	83	2271	337711.66	1297739.73	84	2311	337702.15	1297847.18	84	2352	337626.29	1297190.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
84	2353	337625.77	1297180.94	86	2383	338372.32	1298413.34	88	2431	338378.45	1306916.13	90	2470	337425.13	1306928.17	91	2510	333361.89	1278657.92
84	2354	337628.02	1297178.62	87	2392	338519.49	1306741.67	88	2432	338372.14	1306914.75	90	2471	337393.33	1306960.19	91	2511	333381.80	1278703.12
84	2355	337648.44	1297166.46	87	2393	338536.20	1306760.35	88	2433	338369.86	1306914.13	90	2472	337331.31	1307019.41	91	2512	333409.06	1278749.39
84	2293	337674.66	1297151.11	87	2394	338482.31	1306808.63	88	2434	338364.70	1306912.47	90	2473	337290.00	1307053.31	91	2513	333436.10	1278782.80
85	2356	337886.80	1298144.56	87	2395	338449.13	1306838.20	88	2435	338363.18	1306911.93	90	2474	337252.91	1307082.22	91	2514	333456.74	1278802.79
85	2357	337907.63	1298160.07	87	2396	338425.59	1306858.65	88	2436	338361.25	1306911.17	90	2475	337232.20	1307098.36	91	2515	333489.75	1278828.10
85	2358	337950.34	1298188.32	87	2397	338415.80	1306866.17	88	2437	338357.34	1306909.62	90	2476	337231.26	1307069.31	91	2516	333550.12	1278865.51
85	2359	337977.41	1298205.30	87	2398	338410.04	1306869.73	88	2438	338355.07	1306908.59	90	2477	337242.97	1307059.67	91	2517	333634.76	1278918.54
85	2360	337980.82	1298207.49	87	2399	338406.74	1306871.48	88	2439	338342.12	1306901.94	90	2478	337295.34	1307016.54	91	2518	333638.60	1278921.17
85	2361	337957.58	1298226.68	87	2400	338402.36	1306873.00	88	2440	338194.21	1306827.80	90	2479	337315.74	1307001.53	91	2519	333639.77	1278922.04
85	2362	337951.88	1298231.38	87	2401	338398.00	1306873.86	88	2441	338087.81	1306771.74	90	2480	337345.19	1306970.54	91	2520	333642.98	1278924.59
85	2363	337940.55	1298241.01	87	2402	338391.99	1306874.26	88	2442	338116.78	1306758.45	90	2481	337369.85	1306947.75	91	2521	333682.61	1278958.34
85	2364	337858.52	1298178.21	87	2403	338386.55	1306873.79	88	2443	338167.72	1306784.67	90	2482	337376.33	1306941.76	91	2522	333685.54	1278961.01
85	2365	337815.31	1298144.51	87	2404	338373.77	1306854.33	88	2444	338212.72	1306807.68	90	2483	337406.03	1306911.94	91	2523	333686.49	1278961.93
85	2366	337774.26	1298105.41	87	2405	338289.51	1306805.06	88	2421	338353.52	1306879.60	90	2484	337427.86	1306886.18	91	2524	333689.25	1278964.80
85	2367	337768.59	1298097.67	87	2406	338262.58	1306790.63	89	2445	337427.30	1306809.93	90	2485	337438.82	1306872.01	91	2525	333726.21	1279005.82
85	2368	337758.83	1298084.81	87	2407	338301.26	1306804.31	89	2446	337435.21	1306826.70	90	2486	337448.77	1306857.87	91	2526	333727.03	1279006.75
85	2369	337757.95	1298083.62	87	2408	338366.17	1306839.65	89	2447	337435.69	1306827.76	90	2487	337459.73	1306863.00	91	2527	333728.04	1279007.93
85	2370	337747.53	1298069.03	87	2409	338384.29	1306846.97	89	2448	337436.82	1306830.24	90	2467	337472.84	1306867.17	91	2528	333845.03	1279148.71
85	2371	337737.77	1298055.36	87	2410	338386.83	1306847.98	89	2449	337439.73	1306836.64	91	2488	333602.56	1277743.70	91	2529	333994.26	1279328.04
85	2372	337735.28	1298051.61	87	2411	338388.72	1306848.58	89	2450	337423.04	1306860.37	91	2489	333594.87	1277763.54	91	2530	333997.10	1279331.77
85	2373	337772.42	1298016.96	87	2412	338390.31	1306848.93	89	2451	337412.62	1306873.84	91	2490	333594.07	1277765.39	91	2531	333998.60	1279333.37
85	2374	337778.53	1298026.19	87	2413	338392.25	1306849.10	89	2452	337392.72	1306897.34	91	2491	333572.68	1277815.81	91	2532	334013.28	1279352.28
85	2375	337788.29	1298039.85	87	2414	338395.80	1306848.72	89	2453	337391.59	1306898.67	91	2492	333571.90	1277817.56	91	2533	334024.55	1279366.74
85	2376	337798.72	1298054.46	87	2415	338397.59	1306847.94	89	2454	337386.14	1306904.14	91	2493	333428.60	1278127.86	91	2534	334057.80	1279409.65
85	2377	337808.72	1298067.62	87	2416	338401.57	1306845.49	89	2455	337362.73	1306927.64	91	2494	333427.37	1278130.37	91	2535	334060.01	1279412.68
85	2378	337814.28	1298075.20	87	2417	338409.74	1306839.20	89	2456	337331.65	1306956.35	91	2495	333426.98	1278131.08	91	2536	334060.74	1279413.75
85	2379	337819.76	1298082.68	87	2418	338432.60	1306819.35	89	2457	337300.63	1306986.93	91	2496	333426.51	1278132.49	91	2537	334062.88	1279417.14
85	2380	337833.22	1298098.07	87	2419	338459.14	1306795.86	89	2458	337230.50	1307044.54	91	2497	333391.08	1278210.37	91	2538	334084.05	1279453.16
85	2381	337846.48	1298110.30	87	2420	338465.63	1306789.90	89	2459	337230.02	1307012.21	91	2498	333384.12	1278225.66	91	2539	334085.79	1279456.35
85	2382	337864.19	1298127.07	87	2392	338519.49	1306741.67	89	2460	337254.26	1306992.42	91	2499	333363.28	1278271.90	91	2540	334086.27	1279457.29
85	2356	337886.80	1298144.56	88	2421	338353.52	1306879.60	89	2461	337283.90	1306968.22	91	2500	333355.25	1278291.04	91	2541	334087.67	1279460.25
86	2383	338372.32	1298413.34	88	2422	338366.52	1306886.28	89	2462	337314.07	1306938.48	91	2501	333350.42	1278305.28	91	2542	334096.62	1279480.42
86	2384	338402.56	1298425.26	88	2423	338372.36	1306888.58	89	2463	337345.36	1306909.55	91	2502	333345.09	1278331.61	91	2543	334105.79	1279501.08
86	2385	338349.86	1298440.79	88	2424	338377.53	1306890.24	89	2464	337373.15	1306881.66	91	2503	333342.42	1278368.76	91	2544	334107.03	1279504.11
86	2386	338349.10	1298458.06	88	2425	338383.83	1306891.62	89	2465	337393.16	1306858.03	91	2504	333343.49	1278491.98	91	2545	334107.40	1279505.08
86	2387	338228.16	1298404.11	88	2426	338391.81	1306892.31	89	2466	337402.90	1306845.44	91	2505	333343.73	1278519.68	91	2546	334108.38	1279507.85
86	2388	338232.07	1298390.12	88	2427	338401.44	1306916.83	89	2445	337427.30	1306809.93	91	2506	333344.22	1278542.56	91	2547	334122.97	1279552.69
86	2389	338264.77	1298365.72	88	2428	338393.45	1306917.35	90	2467	337472.84	1306867.17	91	2507	333345.14	1278585.97	91	2548	334123.33	1279553.84
86	2390	338291.19	1298377.81	88	2429	338389.67	1306917.31	90	2468	337459.31	1306886.44	91	2508	333346.86	1278603.49	91	2549	334123.94	1279555.94
86	2391	338333.59	1298396.66	88	2430	338381.69	1306916.63	90	2469	337447.68	1306901.53	91	2509	333349.99	1278620.41	91	2550	334125.73	1279562.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
91	2551	334126.37	1279565.08	91	2592	333292.02	1278344.65	92	2632	333633.40	1279008.12	92	2673	333380.88	1278896.28	93	2713	334687.76	1282650.49
91	2552	334126.56	1279565.92	91	2593	333299.19	1278298.25	92	2633	333631.55	1279010.00	92	2674	333375.65	1278891.76	93	2714	334693.37	1282646.65
91	2553	334127.07	1279568.41	91	2594	333308.91	1278269.13	92	2634	333635.45	1279013.68	92	2675	333349.89	1278866.82	93	2715	334699.76	1282641.43
91	2554	334134.62	1279609.95	91	2595	333346.19	1278185.45	92	2635	333637.15	1279011.82	92	2676	333344.97	1278861.43	93	2716	334705.22	1282635.24
91	2555	334135.09	1279613.02	91	2596	333380.68	1278109.68	92	2636	333643.58	1279018.96	92	2677	333312.83	1278821.71	93	2717	334709.58	1282628.24
91	2556	334135.24	1279614.18	91	2597	333382.09	1278110.30	92	2637	333674.11	1279052.84	92	2678	333307.77	1278814.41	93	2718	334711.59	1282623.43
91	2557	334135.62	1279618.10	91	2598	333383.91	1278106.16	92	2638	333791.12	1279193.65	92	2679	333276.44	1278761.24	93	2708	334723.17	1282635.90
91	2558	334138.59	1279665.22	91	2599	333382.53	1278105.60	92	2639	333940.36	1279372.97	92	2680	333276.17	1278760.78	94	2719	334618.98	1282699.43
91	2559	334138.68	1279667.30	91	2600	333479.28	1277895.84	92	2640	333939.44	1279373.64	92	2681	333273.22	1278754.95	94	2720	334575.64	1282836.10
91	2560	334139.53	1279697.45	91	2601	333495.18	1277885.01	92	2641	333942.32	1279377.09	92	2682	333250.58	1278703.54	94	2721	334576.17	1282856.64
91	2561	334120.25	1279705.01	91	2602	333517.08	1277835.73	92	2642	333943.21	1279376.45	92	2683	333248.30	1278697.48	94	2722	334570.37	1282881.92
91	2562	334087.94	1279708.58	91	2603	333518.30	1277814.60	92	2643	334002.41	1279452.72	92	2684	333243.83	1278683.15	94	2723	334578.27	1282895.62
91	2563	334085.72	1279633.07	91	2604	333544.96	1277750.88	92	2644	334023.57	1279488.75	92	2685	333237.49	1278663.31	94	2724	334583.65	1282898.34
91	2564	334079.77	1279590.67	91	2605	333557.48	1277725.62	92	2645	334041.70	1279529.58	92	2686	333234.28	1278653.29	94	2725	334594.99	1282904.07
91	2565	334076.47	1279576.24	91	2488	333602.56	1277743.70	92	2646	334056.28	1279574.42	92	2687	333232.47	1278646.03	94	2726	334543.92	1283129.99
91	2566	334059.43	1279522.77	92	2606	333537.42	1277717.67	92	2647	334058.07	1279580.98	92	2688	333228.18	1278622.88	94	2727	334531.44	1283123.64
91	2567	334040.40	1279479.93	92	2607	333529.48	1277738.17	92	2648	334065.62	1279622.52	92	2689	333227.46	1278617.80	94	2728	334498.11	1283105.75
91	2568	334018.03	1279441.90	92	2608	333508.14	1277788.31	92	2649	334068.59	1279669.64	92	2690	333225.27	1278595.43	94	2729	334505.01	1283074.65
91	2569	333977.61	1279388.84	92	2609	333364.93	1278098.40	92	2650	334078.56	1280027.00	92	2691	333225.00	1278590.85	94	2730	334515.98	1283026.02
91	2570	333880.08	1279270.64	92	2610	333362.62	1278097.37	92	2651	334028.69	1280033.74	92	2692	333223.53	1278521.87	94	2731	334520.66	1283005.21
91	2571	333672.59	1279022.15	92	2611	333360.49	1278102.38	92	2652	334022.50	1279812.91	92	2693	333223.52	1278521.12	94	2732	334525.81	1282982.43
91	2572	333649.90	1278997.70	92	2612	333362.67	1278103.40	92	2653	334018.54	1279671.74	92	2694	333222.38	1278392.48	94	2733	334529.49	1282966.69
91	2573	333652.68	1278995.12	92	2613	333320.25	1278196.64	92	2654	334015.82	1279628.68	92	2695	333268.75	1278293.78	94	2734	334533.89	1282946.95
91	2574	333649.55	1278991.54	92	2614	333298.99	1278243.84	92	2655	334009.17	1279592.10	92	2696	333278.20	1278239.13	94	2735	334539.51	1282922.19
91	2575	333646.51	1278994.38	92	2615	333289.66	1278266.08	92	2656	334008.29	1279588.85	92	2697	333298.03	1278124.45	94	2736	334542.12	1282910.32
91	2576	333617.51	1278969.44	92	2616	333282.58	1278286.91	92	2657	333994.86	1279547.57	92	2698	333317.08	1278082.62	94	2737	334542.29	1282909.56
91	2577	333584.74	1278946.50	92	2617	333275.47	1278322.08	92	2658	333978.94	1279511.70	92	2699	333320.37	1278074.48	94	2738	334547.33	1282887.88
91	2578	333504.76	1278897.57	92	2618	333272.26	1278366.53	92	2659	333960.90	1279480.99	92	2700	333347.34	1278016.96	94	2739	334555.86	1282851.71
91	2579	333465.85	1278873.75	92	2619	333273.60	1278520.74	92	2660	333903.64	1279407.22	92	2701	333462.43	1277767.77	94	2740	334565.50	1282812.50
91	2580	333432.63	1278849.59	92	2620	333275.08	1278590.16	92	2661	333902.25	1279405.41	92	2702	333483.03	1277719.35	94	2741	334565.73	1282811.61
91	2581	333398.29	1278817.49	92	2621	333277.36	1278613.34	92	2662	333752.63	1279225.74	92	2703	333489.40	1277702.94	94	2742	334571.92	1282787.99
91	2582	333366.93	1278778.75	92	2622	333281.84	1278637.52	92	2663	333657.72	1279111.56	92	2704	333490.74	1277697.06	94	2743	334572.11	1282787.27
91	2583	333347.46	1278747.57	92	2623	333289.70	1278662.30	92	2664	333636.29	1279085.77	92	2705	333497.26	1277657.04	94	2744	334595.16	1282704.76
91	2584	333319.37	1278689.82	92	2624	333296.21	1278682.82	92	2665	333621.25	1279069.08	92	2706	333499.01	1277639.62	94	2745	334603.75	1282704.04
91	2585	333305.94	1278651.48	92	2625	333319.30	1278735.27	92	2666	333602.19	1279047.92	92	2707	333503.52	1277703.80	94	2746	334612.09	1282701.85
91	2586	333302.80	1278642.53	92	2626	333351.31	1278789.58	92	2667	333567.84	1279018.66	92	2606	333537.42	1277717.67	94	2719	334618.98	1282699.43
91	2587	333300.31	1278633.01	92	2627	333384.30	1278830.35	92	2668	333526.41	1278992.71	93	2708	334723.17	1282635.90	95	2747	334679.30	1282854.99
91	2588	333295.09	1278602.42	92	2628	333410.90	1278856.11	92	2669	333486.47	1278967.68	93	2709	334735.25	1282653.91	95	2748	334664.44	1282915.08
91	2589	333293.45	1278568.90	92	2629	333449.89	1278886.01	92	2670	333444.67	1278941.78	93	2710	334724.34	1282690.88	95	2749	334659.46	1282936.51
91	2590	333293.10	1278545.97	92	2630	333512.89	1278925.05	92	2671	333423.92	1278928.92	93	2711	334709.33	1282670.74	95	2750	334656.86	1282948.37
91	2591	333291.70	1278454.27	92	2631	333597.52	1278978.08	92	2672	333419.01	1278925.52	93	2712	334691.22	1282658.16	95	2751	334651.21	1282973.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
95	2752	334646.73	1282993.41	98	2790	334087.64	1283598.19	99	2830	334472.69	1283480.99	99	2871	334064.72	1283512.49	99	2912	334428.10	1283408.96
95	2753	334646.56	1282994.08	98	2791	334134.07	1283619.26	99	2831	334473.24	1283485.55	99	2872	334074.63	1283516.42	99	2819	334478.42	1283413.47
95	2754	334643.03	1283009.24	98	2792	333925.56	1283574.60	99	2832	334474.11	1283492.69	99	2873	334110.73	1283532.65	100	2913	334542.12	1283460.14
95	2755	334637.94	1283031.72	98	2793	333880.33	1283546.90	99	2833	334476.08	1283505.21	99	2874	334136.62	1283544.43	100	2914	334542.06	1283461.14
95	2756	334633.24	1283052.54	98	2794	333877.46	1283544.99	99	2834	334478.85	1283522.03	99	2875	334190.96	1283569.15	100	2915	334542.06	1283463.80
95	2757	334622.27	1283101.16	98	2795	333843.19	1283520.59	99	2835	334485.95	1283563.07	99	2876	334245.12	1283593.65	100	2916	334542.06	1283466.90
95	2758	334609.21	1283159.32	98	2796	333840.06	1283518.17	99	2836	334490.75	1283589.84	99	2877	334417.36	1283671.71	100	2917	334542.22	1283470.43
95	2759	334590.87	1283240.00	98	2797	333794.76	1283480.20	99	2837	334495.55	1283613.57	99	2878	334446.34	1283684.82	100	2918	334542.50	1283474.10
95	2760	334581.72	1283280.13	98	2798	333792.22	1283477.91	99	2838	334500.92	1283637.69	99	2879	334447.60	1283684.85	100	2919	334542.86	1283477.09
95	2761	334578.55	1283293.72	98	2799	333753.00	1283440.20	99	2839	334506.09	1283659.10	99	2880	334459.20	1283688.00	100	2920	334543.58	1283482.94
95	2762	334570.55	1283287.46	98	2800	333751.12	1283438.29	99	2840	334510.68	1283676.40	99	2881	334461.85	1283687.70	100	2921	334545.32	1283494.01
95	2763	334567.51	1283281.31	98	2801	333742.77	1283429.36	99	2841	334515.96	1283695.41	99	2882	334457.71	1283672.09	100	2922	334548.01	1283510.31
95	2764	334568.25	1283260.97	98	2802	333704.63	1283384.11	99	2842	334521.38	1283714.57	99	2883	334452.25	1283649.55	100	2923	334555.01	1283550.86
95	2765	334562.37	1283253.30	98	2803	333707.13	1283379.86	99	2843	334523.19	1283720.96	99	2884	334452.01	1283648.51	100	2924	334559.64	1283576.65
95	2766	334536.74	1283247.31	98	2804	333713.84	1283378.56	99	2844	334522.04	1283721.28	99	2885	334446.68	1283624.57	100	2925	334564.15	1283598.95
95	2767	334615.65	1282901.21	98	2805	333721.65	1283375.70	99	2845	334523.48	1283726.61	99	2886	334446.43	1283623.40	100	2926	334569.23	1283621.78
95	2747	334679.30	1282854.99	98	2806	333728.88	1283371.58	99	2846	334524.68	1283726.25	99	2887	334441.67	1283599.88	100	2927	334574.06	1283641.81
96	2768	333725.89	1283222.86	98	2807	333735.33	1283366.33	99	2847	334530.43	1283746.37	99	2888	334441.43	1283598.60	100	2928	334578.35	1283657.96
96	2769	333739.38	1283239.57	98	2808	333739.02	1283362.77	99	2848	334534.27	1283760.03	99	2889	334436.58	1283571.58	100	2929	334583.47	1283676.42
96	2770	333733.17	1283245.87	98	2809	333744.62	1283356.29	99	2849	334535.18	1283762.98	99	2890	334429.42	1283530.15	100	2930	334590.67	1283701.82
96	2771	333705.92	1283258.09	98	2810	333745.38	1283355.82	99	2850	334535.40	1283763.73	99	2891	334426.59	1283512.99	100	2931	334592.14	1283707.04
96	2772	333697.06	1283263.20	98	2811	333745.86	1283355.38	99	2851	334531.67	1283771.95	99	2892	334424.36	1283498.60	100	2932	334597.86	1283727.06
96	2773	333695.29	1283264.77	98	2812	333779.37	1283395.10	99	2852	334529.86	1283773.26	99	2893	334423.51	1283491.64	100	2933	334601.55	1283740.17
96	2774	333690.36	1283258.65	98	2813	333787.71	1283404.02	99	2853	334516.84	1283772.71	99	2894	334422.98	1283487.17	100	2934	334602.23	1283742.37
96	2775	333723.60	1283232.34	98	2814	333826.93	1283441.74	99	2854	334494.11	1283763.52	99	2895	334422.73	1283484.61	100	2935	334602.34	1283742.92
96	2768	333725.89	1283222.86	98	2815	333872.23	1283479.71	99	2855	334489.66	1283758.99	99	2896	334422.28	1283478.74	100	2936	334602.70	1283743.97
97	2776	333667.14	1283260.13	98	2816	333906.51	1283504.11	99	2856	334487.94	1283750.34	99	2897	334422.17	1283476.91	100	2937	334608.01	1283762.47
97	2777	333677.58	1283273.06	98	2817	333957.12	1283535.13	99	2857	334485.73	1283747.92	99	2898	334421.90	1283471.07	100	2938	334552.50	1283754.66
97	2778	333671.17	1283277.84	98	2818	333996.70	1283555.53	99	2858	334471.60	1283739.13	99	2899	334421.83	1283468.29	100	2939	334548.71	1283741.17
97	2779	333665.70	1283283.73	98	2789	334036.61	1283575.05	99	2859	334464.07	1283737.62	99	2900	334421.83	1283463.74	100	2940	334544.98	1283728.22
97	2780	333658.28	1283287.77	99	2819	334478.42	1283413.47	99	2860	334454.96	1283739.75	99	2901	334421.84	1283459.04	100	2941	334539.26	1283707.93
97	2781	333651.03	1283292.57	99	2820	334476.97	1283420.00	99	2861	334446.44	1283735.02	99	2902	334421.96	1283455.39	100	2942	334534.26	1283690.28
97	2782	333644.73	1283298.56	99	2821	334475.76	1283426.67	99	2862	334435.00	1283734.75	99	2903	334422.31	1283449.83	100	2943	334529.02	1283671.42
97	2783	333642.36	1283301.72	99	2822	334474.72	1283432.96	99	2863	334383.45	1283711.42	99	2904	334422.46	1283447.97	100	2944	334524.51	1283654.43
97	2784	333638.45	1283304.38	99	2823	334473.80	1283439.42	99	2864	334307.58	1283677.43	99	2905	334423.10	1283441.18	100	2945	334519.43	1283633.39
97	2785	333628.17	1283291.66	99	2824	334472.98	1283445.70	99	2865	334259.10	1283655.02	99	2906	334423.33	1283439.11	100	2946	334514.14	1283609.62
97	2786	333623.76	1283285.22	99	2825	334472.31	1283452.84	99	2866	334224.49	1283639.37	99	2907	334424.11	1283433.07	100	2947	334509.42	1283586.28
97	2787	333622.99	1283282.43	99	2826	334471.94	1283458.85	99	2867	334170.30	1283614.86	99	2908	334424.22	1283432.26	100	2948	334504.67	1283559.77
97	2788	333643.94	1283274.71	99	2827	334471.92	1283463.71	99	2868	334115.88	1283590.11	99	2909	334425.12	1283425.97	100	2949	334497.59	1283518.87
97	2776	333667.14	1283260.13	99	2828	334471.92	1283468.52	99	2869	334035.77	1283553.60	99	2910	334425.32	1283424.65	100	2950	334494.84	1283502.19
98	2789	334036.61	1283575.05	99	2829	334472.21	1283474.75	99	2870	334047.21	1283526.11	99	2911	334426.33	1283418.55	100	2951	334492.93	1283490.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
100	2952	334492.10	1283483.27	102	2991	334844.37	1284356.20	104	3030	335717.90	1284759.20	105	3070	334482.57	1289891.38	106	3110	334010.10	1289963.60
100	2953	334491.60	1283479.12	102	2992	334836.08	1284351.20	104	3031	335709.96	1284755.39	105	3071	334468.17	1289882.22	106	3111	333992.27	1289977.60
100	2954	334491.17	1283473.58	102	2993	334830.33	1284347.30	104	3032	335699.91	1284751.40	105	3072	334442.29	1289860.30	106	3112	333980.58	1289988.06
100	2955	334490.92	1283468.09	102	2994	334825.44	1284343.65	104	3033	335685.61	1284746.51	105	3073	334450.70	1289852.56	106	3113	333964.53	1290004.15
100	2956	334490.92	1283463.75	102	2995	334819.55	1284338.82	104	3034	335625.39	1284727.38	105	3074	334460.42	1289843.12	106	3114	333949.00	1290021.81
100	2957	334490.94	1283459.47	102	2996	334817.60	1284337.16	104	3035	335533.13	1284697.37	105	3075	334472.14	1289830.77	106	3115	333938.36	1290034.13
100	2958	334491.26	1283454.32	102	2997	334814.88	1284334.84	104	3036	335526.99	1284643.29	105	3076	334497.64	1289800.86	106	3116	333923.06	1290053.27
100	2959	334491.87	1283447.82	102	2998	334810.46	1284330.68	104	3037	335640.46	1284679.53	105	3077	334527.25	1289761.56	106	3117	333915.73	1290062.36
100	2960	334492.63	1283441.98	102	2999	334805.92	1284326.01	104	3038	335668.75	1284688.45	105	3078	334547.37	1289736.00	106	3118	333906.92	1290073.28
100	2961	334493.50	1283435.84	102	3000	334802.41	1284322.25	104	3027	335701.40	1284698.89	105	3079	334563.62	1289715.36	106	3119	333905.45	1290075.32
100	2913	334542.12	1283460.14	102	3001	334799.08	1284318.47	105	3039	334905.93	1289480.96	105	3080	334580.55	1289692.79	106	3120	333887.89	1290099.77
101	2962	334505.33	1283789.71	102	3002	334795.49	1284313.81	105	3040	334908.65	1289492.44	105	3081	334587.50	1289684.17	106	3121	333874.11	1290120.59
101	2963	334525.78	1283796.88	102	3003	334793.51	1284311.32	105	3041	334891.76	1289500.63	105	3082	334606.82	1289658.76	106	3122	333860.13	1290141.34
101	2964	334536.80	1283805.01	102	3004	334787.10	1284302.59	105	3042	334871.08	1289510.85	105	3083	334620.81	1289640.01	106	3123	333840.07	1290172.15
101	2965	334542.39	1283811.03	102	3005	334825.24	1284270.27	105	3043	334868.81	1289511.91	105	3084	334634.03	1289622.04	106	3124	333820.16	1290202.64
101	2966	334523.88	1283827.27	102	2981	334836.94	1284284.37	105	3044	334834.55	1289526.84	105	3085	334652.46	1289597.81	106	3125	333799.61	1290234.19
101	2967	334492.54	1283838.50	103	3006	335824.99	1284689.80	105	3045	334807.42	1289539.23	105	3086	334671.18	1289573.62	106	3126	333776.22	1290268.97
101	2968	334491.87	1283838.96	103	3007	335846.71	1284711.41	105	3046	334773.67	1289555.14	105	3087	334686.73	1289556.13	106	3127	333747.89	1290311.06
101	2969	334476.70	1283835.37	103	3008	335866.12	1284733.16	105	3047	334756.22	1289564.38	105	3088	334707.09	1289535.75	106	3128	333724.17	1290344.10
101	2970	334404.15	1283796.98	103	3009	335859.48	1284739.28	105	3048	334738.35	1289575.40	105	3089	334731.37	1289520.77	106	3129	333722.61	1290345.99
101	2971	334309.24	1283751.01	103	3010	335845.57	1284752.10	105	3049	334730.66	1289583.59	105	3090	334751.30	1289510.23	106	3130	333671.43	1290329.72
101	2972	334210.22	1283708.79	103	3011	335828.47	1284767.85	105	3050	334723.16	1289590.60	105	3091	334786.30	1289493.72	106	3131	333684.45	1290313.48
101	2973	334220.58	1283658.45	103	3012	335809.39	1284746.42	105	3051	334709.73	1289605.72	105	3092	334813.94	1289481.00	106	3132	333706.78	1290282.38
101	2974	334240.29	1283667.39	103	3013	335791.92	1284728.90	105	3052	334692.18	1289628.39	105	3093	334848.89	1289465.86	106	3133	333734.66	1290240.94
101	2975	334378.88	1283730.19	103	3014	335778.17	1284716.94	105	3053	334674.11	1289652.14	105	3094	334869.51	1289468.32	106	3134	333757.86	1290206.45
101	2976	334425.51	1283751.32	103	3015	335767.80	1284709.05	105	3054	334661.17	1289669.74	105	3095	334889.09	1289470.66	106	3135	333778.21	1290175.21
101	2977	334437.00	1283756.55	103	3016	335760.57	1284704.14	105	3055	334646.97	1289688.77	105	3039	334905.93	1289480.96	106	3136	333798.12	1290144.72
101	2978	334438.11	1283758.63	103	3017	335750.76	1284698.28	105	3056	334630.64	1289710.11	106	3096	334086.48	1289717.87	106	3137	333818.15	1290113.95
101	2979	334444.37	1283767.07	103	3018	335742.24	1284694.14	105	3057	334627.27	1289714.66	106	3097	334147.67	1289809.29	106	3138	333818.59	1290113.30
101	2980	334496.33	1283789.20	103	3019	335743.77	1284655.27	105	3058	334603.40	1289745.86	106	3098	334191.13	1289877.70	106	3139	333832.47	1290092.69
101	2962	334505.33	1283789.71	103	3020	335751.25	1284627.37	105	3059	334602.98	1289746.41	106	3099	334206.86	1289899.70	106	3140	333846.12	1290072.08
102	2981	334836.94	1284284.37	103	3021	335768.98	1284650.17	105	3060	334586.73	1289767.05	106	3100	334212.57	1289908.72	106	3141	333847.21	1290070.50
102	2982	334843.54	1284292.35	103	3022	335776.79	1284654.16	105	3061	334566.92	1289792.22	106	3101	334213.73	1289912.58	106	3142	333866.24	1290044.00
102	2983	334841.30	1284295.06	103	3023	335787.92	1284660.85	105	3062	334537.64	1289831.06	106	3102	334213.36	1289915.15	106	3143	333883.16	1290022.89
102	2984	334838.87	1284300.69	103	3024	335796.16	1284666.41	105	3063	334535.75	1289833.41	106	3103	334160.64	1289911.74	106	3144	333893.28	1290010.30
102	2985	334835.23	1284314.64	103	3025	335798.10	1284667.78	105	3064	334510.26	1289863.32	106	3104	334135.33	1289911.49	106	3145	333899.22	1290002.81
102	2986	334834.80	1284323.31	103	3026	335808.59	1284675.72	105	3065	334508.47	1289865.32	106	3105	334110.05	1289913.69	106	3146	333900.46	1290001.32
102	2987	334837.53	1284337.48	103	3006	335824.99	1284689.80	105	3066	334496.75	1289877.67	106	3106	334090.61	1289918.61	106	3147	333911.10	1289989.00
102	2988	334843.54	1284349.43	104	3027	335701.40	1284698.89	105	3067	334495.31	1289879.13	106	3107	334070.57	1289926.54	106	3148	333911.38	1289988.67
102	2989	334854.30	1284361.56	104	3028	335717.71	1284704.48	105	3068	334485.58	1289888.57	106	3108	334049.56	1289937.12	106	3149	333926.91	1289971.01
102	2990	334849.92	1284359.31	104	3029	335718.98	1284759.86	105	3069	334484.62	1289889.48	106	3109	334030.30	1289949.24	106	3150	333929.06	1289968.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	3151	333945.11	1289952.62	107	3191	334300.09	1289980.99	107	3232	333846.00	1290198.11	109	3271	333869.41	1291068.59	109	3312	333819.65	1291052.45
106	3152	333947.18	1289950.66	107	3192	334297.81	1289981.53	107	3233	333863.08	1290171.62	109	3272	333871.85	1291070.97	109	3313	333816.21	1291046.04
106	3153	333958.87	1289940.20	107	3193	334293.88	1289982.26	107	3234	333895.94	1290121.69	109	3273	333875.38	1291074.92	109	3314	333817.81	1291017.59
106	3154	333961.34	1289938.13	107	3194	334269.76	1289985.79	107	3235	333908.15	1290104.06	109	3274	333877.17	1291077.17	109	3315	333807.55	1290988.76
106	3155	333979.18	1289924.13	107	3195	334262.52	1289986.31	107	3236	333922.04	1290084.79	109	3275	333881.28	1291083.00	109	3316	333811.15	1290995.16
106	3156	333981.07	1289922.71	107	3196	334261.58	1289986.31	107	3237	333952.98	1290046.27	109	3276	333882.39	1291084.71	109	3317	333817.87	1291009.32
106	3157	334001.26	1289908.35	107	3197	334240.15	1289985.90	107	3238	333976.02	1290019.12	109	3277	333885.63	1291090.19	109	3318	333819.42	1291011.73
106	3158	334003.62	1289906.77	107	3198	334238.29	1289985.83	107	3239	333993.65	1290001.86	109	3278	333886.75	1291092.39	109	3319	333822.58	1291015.49
106	3159	334022.88	1289894.65	107	3199	334185.07	1289982.86	107	3240	334021.48	1289978.83	109	3279	333889.03	1291097.42	109	3320	333830.65	1291024.14
106	3160	334024.51	1289893.67	107	3200	334184.27	1289982.80	107	3241	334040.88	1289965.03	109	3280	333889.28	1291097.99	109	3321	333835.69	1291030.28
106	3161	334027.03	1289892.30	107	3201	334157.82	1289980.89	107	3242	334064.84	1289949.62	109	3281	333893.18	1291107.21	109	3322	333837.90	1291033.49
106	3162	334048.04	1289881.72	107	3202	334137.99	1289980.70	107	3243	334078.36	1289943.89	109	3282	333898.07	1291118.34	109	3323	333838.27	1291034.16
106	3163	334052.14	1289879.88	107	3203	334121.59	1289982.13	107	3244	334096.46	1289956.73	109	3283	333905.96	1291135.71	109	3324	333841.72	1291040.58
106	3164	334072.18	1289871.95	107	3204	334111.85	1289984.59	107	3245	334113.23	1289932.49	109	3284	333906.30	1291136.49	109	3325	333842.75	1291042.73
106	3165	334078.31	1289869.97	107	3205	334098.85	1289989.74	107	3246	334136.06	1289930.50	109	3285	333912.89	1291152.42	109	3326	333845.12	1291048.38
106	3166	334091.07	1289866.75	107	3206	334083.55	1289997.44	107	3247	334159.86	1289930.73	109	3286	333913.23	1291153.30	109	3327	333846.87	1291051.98
106	3167	334097.75	1289865.04	107	3207	334068.72	1290006.77	107	3248	334187.87	1289932.75	109	3287	333917.57	1291165.02	109	3328	333847.98	1291053.06
106	3168	334105.72	1289863.70	107	3208	334051.45	1290019.05	107	3249	334241.09	1289935.73	109	3288	333918.08	1291166.53	109	3329	333854.22	1291057.41
106	3169	334131.00	1289861.50	107	3209	334036.65	1290030.68	107	3250	334262.52	1289936.13	109	3289	333922.05	1291179.78	109	3330	333862.83	1291063.19
106	3170	334151.12	1289861.46	107	3210	334014.94	1290051.51	107	3251	334286.64	1289932.61	109	3290	333922.87	1291183.56	109	3331	333865.10	1291064.92
106	3171	334110.39	1289798.86	107	3211	333991.49	1290078.38	107	3252	334315.13	1289926.09	109	3291	333923.93	1291191.30	110	3332	333863.65	1291146.70
106	3172	334065.49	1289731.57	107	3212	333977.00	1290096.50	107	3253	334344.69	1289916.25	109	3292	333919.24	1291193.68	110	3333	333866.64	1291153.26
106	3173	334042.79	1289696.71	107	3213	333961.88	1290115.24	107	3254	334370.66	1289905.93	109	3293	333902.79	1291218.09	110	3334	333872.99	1291168.59
106	3174	334042.35	1289696.00	107	3214	333944.76	1290139.10	107	3255	334387.08	1289898.86	109	3294	333899.45	1291197.10	110	3335	333877.01	1291179.44
106	3175	334025.49	1289668.14	107	3215	333931.69	1290158.84	107	3256	334411.28	1289884.58	109	3295	333898.06	1291186.98	110	3336	333880.41	1291190.81
106	3176	334004.67	1289638.12	107	3216	333917.71	1290179.58	107	3257	334424.10	1289875.35	109	3296	333894.09	1291173.73	110	3337	333879.73	1291191.18
106	3177	333994.93	1289623.89	107	3217	333897.92	1290209.97	107	3181	334442.83	1289895.38	109	3297	333889.75	1291162.01	110	3338	333869.04	1291196.97
106	3178	334013.24	1289618.70	107	3218	333879.28	1290238.50	108	3258	333682.81	1290438.26	109	3298	333883.15	1291146.09	110	3339	333856.07	1291197.58
106	3179	334018.50	1289613.95	107	3219	333878.01	1290240.45	108	3259	333687.07	1290441.47	109	3299	333875.20	1291128.59	110	3340	333855.87	1291196.15
106	3180	334046.50	1289654.47	107	3220	333857.44	1290272.05	108	3260	333690.41	1290443.99	109	3300	333870.18	1291117.16	110	3341	333853.42	1291188.01
106	3096	334086.48	1289717.87	107	3221	333857.02	1290272.69	108	3261	333708.46	1290457.61	109	3301	333866.21	1291107.77	110	3342	333853.25	1291187.42
107	3181	334442.83	1289895.38	107	3222	333833.54	1290307.58	108	3262	333682.22	1290476.55	109	3302	333863.93	1291102.74	110	3343	333849.68	1291177.77
107	3182	334449.07	1289919.25	107	3223	333805.05	1290349.93	108	3263	333674.62	1290469.56	109	3303	333860.82	1291097.47	110	3344	333842.58	1291160.86
107	3183	334440.56	1289925.29	107	3224	333804.19	1290351.17	108	3264	333673.12	1290468.18	109	3304	333856.71	1291091.64	110	3345	333839.68	1291157.97
107	3184	334436.73	1289927.80	107	3225	333779.95	1290384.94	108	3265	333668.26	1290463.71	109	3305	333853.18	1291087.69	110	3346	333837.46	1291152.91
107	3185	334412.54	1289942.08	107	3226	333779.27	1290385.84	108	3266	333663.42	1290459.26	109	3306	333848.87	1291084.02	110	3347	333834.18	1291142.43
107	3186	334406.89	1289944.95	107	3227	333739.25	1290355.68	108	3267	333644.56	1290441.90	109	3307	333840.10	1291078.13	110	3348	333832.91	1291139.47
107	3187	334384.27	1289954.54	107	3228	333763.49	1290321.91	108	3268	333659.65	1290430.90	109	3308	333835.58	1291074.99	110	3349	333831.45	1291134.28
107	3188	334363.20	1289962.89	107	3229	333791.69	1290280.05	108	3269	333677.39	1290436.54	109	3309	333831.98	1291072.48	110	3350	333844.70	1291132.96
107	3189	334360.52	1289963.87	107	3230	333815.46	1290244.67	108	3258	333682.81	1290438.26	109	3310	333827.58	1291068.19	110	3351	333857.70	1291133.69
107	3190	334330.95	1289973.71	107	3231	333845.45	1290198.97	109	3270	333865.10	1291064.92	109	3311	333825.53	1291065.39	110	3352	333859.51	1291139.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	3352	333861.37	1291145.42	111	3392	335606.73	1296447.08	112	3432	333626.84	1297019.14	115	3470	333679.09	1297581.57	117	3509	333889.33	1298624.91
110	3331	333863.65	1291146.70	111	3393	335619.23	1296435.94	112	3433	333693.69	1297039.07	115	3471	333673.67	1297623.26	117	3510	333882.99	1298597.85
111	3353	335770.67	1296127.82	111	3394	335650.01	1296408.53	112	3434	333777.78	1297063.86	115	3472	333641.87	1297656.60	117	3511	333882.44	1298595.46
111	3354	335811.09	1296174.85	111	3395	335702.58	1296335.52	112	3435	333862.66	1297089.97	115	3473	333590.98	1297711.37	117	3512	333876.05	1298568.15
111	3355	335807.66	1296189.48	111	3396	335742.56	1296264.50	112	3436	333900.27	1297100.57	115	3474	333550.64	1297753.46	117	3513	333848.59	1298529.71
111	3356	335799.43	1296224.44	111	3397	335763.24	1296189.94	112	3437	333920.42	1297106.39	115	3475	333530.50	1297773.42	117	3514	333833.57	1298522.85
111	3357	335793.58	1296246.50	111	3398	335770.67	1296127.82	112	3438	333955.98	1297116.45	115	3476	333522.19	1297752.20	117	3515	333802.34	1298421.50
111	3358	335789.53	1296259.08	112	3398	333955.98	1297116.45	113	3438	333948.54	1297263.47	115	3477	333520.68	1297747.96	117	3516	333787.70	1298372.62
111	3359	335786.04	1296268.58	112	3399	333986.37	1297126.16	113	3439	333936.67	1297300.16	115	3478	333532.80	1297735.85	117	3517	333783.53	1298358.86
111	3360	335781.71	1296279.31	112	3400	334001.57	1297132.02	113	3440	333933.01	1297365.16	115	3479	333554.94	1297712.71	117	3518	333774.16	1298327.18
111	3361	335776.89	1296290.51	112	3401	334017.59	1297139.41	113	3441	333914.95	1297382.74	115	3480	333572.78	1297694.13	117	3519	333771.24	1298316.33
111	3362	335776.30	1296291.86	112	3402	333994.34	1297170.18	113	3442	333916.06	1297375.76	115	3481	333623.53	1297639.53	117	3520	333770.81	1298314.61
111	3363	335776.12	1296292.23	112	3403	333988.16	1297181.11	113	3443	333918.76	1297359.32	115	3482	333669.50	1297591.31	117	3521	333768.12	1298302.96
111	3364	335771.66	1296301.73	112	3404	333982.08	1297178.28	113	3444	333921.72	1297342.84	115	3483	333670.96	1297589.80	117	3522	333767.69	1298300.90
111	3365	335765.74	1296313.22	112	3405	333969.74	1297173.52	113	3445	333926.39	1297320.62	115	3470	333679.09	1297581.57	117	3523	333765.27	1298287.97
111	3366	335759.17	1296325.29	112	3406	333941.54	1297164.51	113	3446	333927.00	1297318.04	116	3484	333730.91	1297589.41	117	3524	333764.76	1298284.56
111	3367	335753.84	1296334.53	112	3407	333872.59	1297144.94	113	3447	333929.14	1297309.99	116	3485	333738.71	1297617.52	117	3525	333763.67	1298275.23
111	3368	335744.45	1296349.42	112	3408	333854.80	1297139.89	113	3448	333929.82	1297307.64	116	3486	333718.72	1297638.42	117	3526	333763.41	1298272.30
111	3369	335733.68	1296365.33	112	3409	333848.99	1297138.24	113	3449	333932.12	1297300.46	116	3487	333707.78	1297649.96	117	3527	333763.04	1298266.91
111	3370	335719.52	1296385.12	112	3410	333679.38	1297087.16	113	3450	333932.74	1297298.79	116	3488	333694.90	1297663.39	117	3528	333788.06	1298266.53
111	3371	335719.04	1296385.77	112	3411	333612.72	1297067.28	113	3451	333937.44	1297286.61	116	3489	333673.20	1297686.16	117	3529	333804.65	1298266.08
111	3372	335704.61	1296405.25	112	3412	333555.83	1297050.74	113	3452	333940.06	1297280.49	116	3490	333622.15	1297741.09	117	3499	333809.52	1298286.70
111	3373	335683.95	1296432.19	112	3413	333518.10	1297039.57	113	3453	333940.85	1297278.65	116	3491	333581.11	1297783.90	118	3530	333994.51	1298671.16
111	3374	335670.09	1296448.19	112	3414	333476.56	1297025.90	113	3454	333942.07	1297276.01	116	3492	333550.29	1297814.41	118	3531	333994.69	1298673.15
111	3375	335660.56	1296457.59	112	3415	333465.36	1297022.58	113	3455	333946.55	1297267.03	116	3493	333538.63	1297790.71	118	3532	333995.32	1298684.20
111	3376	335648.70	1296467.69	112	3416	333438.17	1297014.51	113	3456	333948.09	1297264.18	116	3494	333563.48	1297766.08	118	3533	333995.40	1298686.52
111	3377	335633.92	1296478.46	112	3417	333398.79	1297003.58	113	3458	333948.54	1297263.47	116	3495	333654.98	1297668.94	118	3534	333995.49	1298696.11
111	3378	335633.20	1296478.90	112	3418	333367.25	1296994.99	114	3457	333846.05	1297444.38	116	3496	333689.17	1297633.07	118	3535	333995.47	1298697.93
111	3379	335624.34	1296484.34	112	3419	333365.15	1296994.37	114	3458	333850.59	1297444.65	116	3497	333700.62	1297621.08	118	3536	333994.75	1298724.82
111	3380	335612.02	1296490.65	112	3420	333351.87	1296990.11	114	3459	333826.21	1297468.43	116	3498	333701.95	1297619.64	118	3537	333994.26	1298733.02
111	3381	335596.01	1296497.36	112	3421	333326.81	1296982.08	114	3460	333817.67	1297464.26	116	3484	333730.91	1297589.41	118	3538	333992.77	1298732.46
111	3382	335580.24	1296502.21	112	3422	333304.05	1296974.30	114	3461	333808.93	1297453.53	117	3499	333809.52	1298286.70	118	3539	333952.67	1298742.28
111	3383	335557.59	1296507.61	112	3423	333332.98	1296979.79	114	3462	333818.51	1297449.36	117	3500	333826.28	1298357.97	118	3540	333953.89	1298687.51
111	3384	335520.27	1296514.34	112	3424	333369.60	1296974.75	114	3463	333820.96	1297448.44	117	3501	333901.62	1298595.74	118	3530	333994.51	1298671.16
111	3385	335442.32	1296527.23	112	3425	333389.11	1296948.94	114	3464	333825.75	1297446.93	117	3502	333902.63	1298598.93	119	3541	333870.98	1298866.15
111	3386	335430.91	1296523.64	112	3426	333412.05	1296955.19	114	3465	333829.13	1297446.11	117	3503	333904.58	1298605.08	119	3542	333876.05	1298914.17
111	3387	335393.34	1296520.46	112	3427	333451.97	1296966.27	114	3466	333835.46	1297445.05	117	3504	333920.01	1298668.22	119	3543	333884.75	1298927.90
111	3388	335385.16	1296512.45	112	3428	333469.88	1296971.53	114	3467	333837.75	1297444.78	117	3505	333921.41	1298685.62	119	3544	333913.13	1298926.07
111	3389	335378.34	1296498.33	112	3429	333491.49	1296978.00	114	3468	333842.74	1297444.41	117	3506	333909.01	1298688.53	119	3545	333904.58	1299163.28
111	3390	335350.70	1296465.00	112	3430	333533.75	1296991.90	114	3469	333844.60	1297444.33	117	3507	333895.28	1298682.12	119	3546	333863.30	1299140.39
111	3391	335357.48	1296458.17	112	3431	333569.83	1297002.56	114	3457	333846.05	1297444.38	117	3508	333889.79	1298661.98	119	3547	333867.34	1298992.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
119	3548	333869.56	1298914.34	121	3587	333844.06	1299508.94	122	3627	333546.72	1300490.34	122	3668	332594.41	1300338.89	122	3709	333186.23	1300484.31
119	3541	333870.98	1298866.15	121	3588	333846.70	1299495.99	122	3628	333507.52	1300505.34	122	3669	332592.44	1300332.13	122	3710	333256.91	1300475.75
120	3549	333987.15	1298969.19	121	3589	333848.25	1299487.82	122	3629	333485.53	1300512.53	122	3670	332585.58	1300291.05	122	3711	333304.43	1300476.88
120	3550	333985.27	1299044.77	121	3590	333850.99	1299470.32	122	3630	333470.54	1300516.35	122	3671	332581.29	1300265.77	122	3712	333318.65	1300475.75
120	3551	333981.99	1299157.43	121	3591	333852.47	1299459.57	122	3631	333450.74	1300519.10	122	3672	332599.44	1300265.34	122	3713	333342.23	1300472.01
120	3552	333937.97	1299171.55	121	3592	333853.40	1299451.44	122	3632	333449.84	1300519.16	122	3673	332611.51	1300259.60	122	3714	333442.41	1300468.80
120	3553	333944.62	1298979.08	121	3593	333854.09	1299444.07	122	3633	333343.70	1300525.65	122	3674	332624.18	1300247.48	122	3715	333445.83	1300468.69
120	3554	333971.26	1298978.24	121	3594	333854.81	1299432.72	122	3634	333308.72	1300527.48	122	3675	332624.74	1300244.88	122	3716	333463.35	1300464.55
120	3549	333987.15	1298969.19	121	3595	333855.26	1299423.04	122	3635	333308.62	1300525.50	122	3676	332627.97	1300252.02	122	3717	333470.13	1300464.89
121	3555	333904.50	1299267.94	121	3596	333856.08	1299396.58	122	3636	333260.08	1300528.40	122	3677	332629.28	1300255.89	122	3718	333527.35	1300440.08
121	3556	333899.97	1299393.96	121	3597	333856.81	1299372.82	122	3637	333190.46	1300534.31	122	3678	332630.98	1300262.29	122	3719	333571.36	1300427.32
121	3557	333898.29	1299440.81	121	3598	333857.13	1299359.67	122	3638	333190.54	1300536.57	122	3679	332634.99	1300282.79	122	3720	333631.34	1300406.48
121	3558	333892.99	1299482.62	121	3599	333860.33	1299240.43	122	3639	333162.30	1300540.00	122	3680	332641.23	1300320.20	122	3721	333671.45	1300392.10
121	3559	333883.81	1299537.38	121	3600	333860.56	1299232.96	122	3640	333131.49	1300542.62	122	3681	332644.64	1300326.58	122	3722	333709.26	1300377.65
121	3560	333814.34	1299821.33	121	3555	333904.50	1299267.94	122	3641	333081.44	1300547.20	122	3682	332648.99	1300332.83	122	3723	333739.69	1300369.20
121	3561	333809.94	1299845.00	122	3601	333818.07	1300075.18	122	3642	333063.68	1300548.24	122	3683	332650.59	1300334.66	122	3724	333755.48	1300366.43
121	3562	333807.96	1299865.37	122	3602	333826.15	1300191.59	122	3643	333041.38	1300548.68	122	3684	332657.98	1300341.11	122	3725	333766.05	1300365.35
121	3563	333806.87	1299922.20	122	3603	333801.69	1300213.50	122	3644	333022.12	1300549.76	122	3685	332690.89	1300369.80	122	3726	333781.93	1300364.49
121	3564	333795.66	1299921.55	122	3604	333800.72	1300222.26	122	3645	333000.66	1300551.35	122	3686	332710.99	1300387.33	122	3727	333795.15	1300364.52
121	3565	333780.66	1299920.55	122	3605	333805.71	1300252.44	122	3646	332986.49	1300552.27	122	3687	332769.71	1300434.30	122	3728	333795.12	1300363.77
121	3566	333773.08	1299920.17	122	3606	333806.32	1300263.15	122	3647	332975.61	1300552.04	122	3688	332779.60	1300442.21	122	3729	333794.08	1300333.15
121	3567	333765.34	1299911.35	122	3607	333803.27	1300291.87	122	3648	332959.57	1300551.01	122	3689	332804.86	1300462.55	122	3730	333794.22	1300325.65
121	3568	333762.98	1299907.64	122	3608	333813.22	1300307.79	122	3649	332939.09	1300549.51	122	3690	332812.67	1300467.32	122	3731	333793.54	1300319.99
121	3569	333763.24	1299896.97	122	3609	333829.10	1300308.71	122	3650	332929.78	1300549.43	122	3691	332820.62	1300471.60	122	3732	333791.29	1300301.65
121	3570	333763.26	1299895.81	122	3610	333835.84	1300317.13	122	3651	332906.20	1300546.91	122	3692	332827.12	1300474.33	122	3733	333789.04	1300281.42
121	3571	333763.76	1299879.87	122	3611	333833.36	1300337.08	122	3652	332876.60	1300543.14	122	3693	332862.47	1300488.34	122	3734	333787.14	1300262.15
121	3572	333763.79	1299879.17	122	3612	333833.36	1300370.95	122	3653	332867.18	1300541.79	122	3694	332883.31	1300493.41	122	3735	333785.39	1300242.28
121	3573	333764.43	1299865.03	122	3613	333824.20	1300397.50	122	3654	332846.43	1300535.96	122	3695	332912.01	1300497.07	122	3736	333783.80	1300221.56
121	3574	333764.55	1299863.11	122	3614	333828.46	1300412.71	122	3655	332808.22	1300520.80	122	3696	332932.66	1300499.27	122	3737	333782.75	1300206.29
121	3575	333765.49	1299851.90	122	3615	333799.13	1300413.80	122	3656	332799.06	1300516.96	122	3697	332942.75	1300499.46	122	3738	333781.44	1300184.85
121	3576	333765.64	1299850.43	122	3616	333796.82	1300413.93	122	3657	332787.74	1300510.88	122	3698	332963.00	1300500.95	122	3739	333780.99	1300177.44
121	3577	333766.68	1299841.27	122	3617	333782.00	1300414.74	122	3658	332775.99	1300503.68	122	3699	332977.74	1300501.90	122	3740	333780.99	1300175.28
121	3578	333767.05	1299838.59	122	3618	333768.78	1300415.46	122	3659	332748.46	1300481.52	122	3700	332985.39	1300502.06	122	3741	333777.10	1300113.68
121	3579	333768.74	1299828.56	122	3619	333760.89	1300416.32	122	3660	332738.46	1300473.59	122	3701	332997.18	1300501.28	122	3742	333774.90	1300074.54
121	3580	333769.01	1299827.11	122	3620	333752.70	1300417.66	122	3661	332700.49	1300443.46	122	3702	333018.42	1300499.71	122	3743	333772.54	1300037.09
121	3581	333771.72	1299813.48	122	3621	333733.69	1300402.49	122	3662	332678.74	1300425.73	122	3703	333019.31	1300499.65	122	3744	333768.37	1300023.26
121	3582	333771.95	1299812.38	122	3622	333709.93	1300403.10	122	3663	332619.34	1300373.93	122	3704	333038.57	1300498.57	122	3745	333767.76	1300014.48
121	3583	333780.27	1299774.92	122	3623	333657.71	1300418.05	122	3664	332615.22	1300370.34	122	3705	333077.70	1300497.15	122	3746	333769.48	1300016.74
121	3584	333795.21	1299723.01	122	3624	333646.65	1300423.06	122	3665	332610.10	1300364.54	122	3706	333126.93	1300492.65	122	3747	333780.24	1300044.73
121	3585	333829.70	1299574.40	122	3625	333601.86	1300458.11	122	3666	332605.73	1300358.69	122	3707	333157.16	1300490.07	122	3748	333781.04	1300047.11
121	3586	333836.17	1299545.37	122	3626	333566.47	1300482.83	122	3667	332601.48	1300352.15	122	3708	333174.62	1300487.95	122	3749	333783.11	1300053.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
122	3750	333790.67	1300062.95	124	3789	333952.16	1301294.94	125	3804	334014.06	1301046.01	126	3869	334080.69	1301575.70	128	3908	334348.70	1302328.37
122	3751	333796.10	1300065.37	124	3790	333942.72	1301270.50	126	3829	334109.10	1301568.98	126	3870	334090.04	1301577.95	128	3909	334350.36	1302330.74
122	3601	333818.07	1300075.18	124	3791	333937.35	1301255.79	126	3830	334183.19	1301744.85	126	3829	334109.10	1301568.98	128	3910	334352.79	1302334.52
123	3752	333834.20	1300431.51	124	3792	333931.52	1301238.83	126	3831	334190.83	1301763.00	127	3871	334203.37	1301577.96	128	3911	334356.65	1302342.92
123	3753	333843.07	1300458.79	124	3793	333926.49	1301221.27	126	3832	334241.90	1301901.08	127	3872	334224.05	1301629.03	128	3912	334359.31	1302350.46
123	3754	333854.06	1300481.03	124	3794	333923.22	1301208.20	126	3833	334247.48	1301935.78	127	3873	334227.71	1301647.86	128	3913	334361.42	1302361.81
123	3755	333876.17	1300637.49	124	3795	333922.24	1301204.31	126	3834	334252.01	1301963.95	127	3874	334226.85	1301651.09	128	3914	334349.94	1302359.76
123	3756	333855.72	1300653.07	124	3796	333915.19	1301174.76	126	3835	334254.53	1302072.55	127	3875	334263.84	1301742.25	128	3915	334346.54	1302364.64
123	3757	333844.53	1300654.53	124	3797	333910.54	1301151.91	126	3836	334254.03	1302117.10	127	3876	334250.10	1301749.34	128	3916	334346.04	1302365.35
123	3758	333834.71	1300648.33	124	3798	333908.71	1301142.94	126	3837	334251.46	1302112.94	127	3877	334223.62	1301756.14	128	3917	334346.24	1302378.24
123	3759	333829.18	1300604.50	124	3799	333903.19	1301109.94	126	3838	334245.67	1302106.45	127	3878	334177.62	1301647.86	128	3918	334346.31	1302382.66
123	3760	333817.04	1300510.14	124	3800	333891.41	1301032.39	126	3839	334238.85	1302101.07	127	3879	334153.91	1301589.29	128	3919	334342.15	1302386.77
123	3761	333814.66	1300500.84	124	3801	333877.47	1300940.28	126	3840	334213.70	1302084.55	127	3880	334180.10	1301583.12	128	3920	334321.83	1302385.31
123	3762	333811.56	1300494.45	124	3802	333884.02	1300938.22	126	3841	334211.52	1302082.70	127	3871	334203.37	1301577.96	128	3921	334306.08	1302338.96
123	3763	333808.25	1300482.69	124	3803	333903.70	1300920.37	126	3842	334212.39	1302043.99	128	3881	334298.09	1301827.41	128	3922	334300.42	1302320.80
123	3764	333797.38	1300483.17	124	3776	333916.11	1300917.37	126	3843	334212.49	1302027.70	128	3882	334303.71	1301843.11	128	3923	334293.56	1302298.78
123	3765	333782.22	1300484.00	125	3804	334014.06	1301046.01	126	3844	334212.16	1302011.73	128	3883	334307.70	1301855.57	128	3924	334287.95	1302260.05
123	3766	333774.61	1300484.42	125	3805	334016.65	1301063.65	126	3845	334211.45	1301989.85	128	3884	334310.53	1301865.06	128	3925	334284.58	1302207.29
123	3767	333770.18	1300484.89	125	3806	334020.94	1301091.49	126	3846	334211.01	1301978.25	128	3885	334314.70	1301879.99	128	3926	334287.01	1302085.60
123	3768	333767.81	1300485.28	125	3807	334025.91	1301121.19	126	3847	334210.30	1301968.72	128	3886	334318.46	1301894.41	128	3927	334289.09	1301993.20
123	3769	333768.28	1300475.38	125	3808	334028.20	1301133.12	126	3848	334209.52	1301961.75	128	3887	334321.40	1301907.56	128	3928	334279.73	1301922.38
123	3770	333756.67	1300436.26	125	3809	334031.32	1301147.92	126	3849	334208.58	1301954.26	128	3888	334326.61	1301937.71	128	3929	334256.37	1301840.34
123	3771	333763.45	1300435.15	125	3810	334037.94	1301175.66	126	3850	334207.27	1301945.29	128	3889	334329.06	1301958.55	128	3930	334290.66	1301808.58
123	3772	333770.57	1300434.38	125	3811	334041.80	1301191.04	126	3851	334204.54	1301931.08	128	3890	334329.29	1301961.61	128	3931	334294.41	1301818.01
123	3773	333782.04	1300433.75	125	3812	334045.52	1301203.93	126	3852	334202.81	1301923.33	128	3891	334329.96	1301970.62	128	3932	334297.52	1301825.89
123	3774	333797.26	1300432.92	125	3813	334049.49	1301215.36	126	3853	334199.53	1301910.69	128	3892	334330.07	1301972.62	128	3881	334298.09	1301827.41
123	3775	333799.90	1300432.78	125	3814	334054.13	1301228.09	126	3854	334196.15	1301898.61	128	3893	334331.30	1302008.20	129	3933	334253.97	1302216.14
123	3752	333834.20	1300431.51	125	3815	334062.82	1301250.58	126	3855	334193.68	1301890.32	128	3894	334331.67	1302027.76	129	3934	334257.25	1302264.43
124	3776	333916.11	1300917.37	125	3816	334073.91	1301277.95	126	3856	334191.10	1301882.23	128	3895	334331.51	1302042.38	129	3935	334258.56	1302283.61
124	3777	333928.71	1301006.39	125	3817	334092.13	1301321.54	126	3857	334189.17	1301876.84	128	3896	334330.00	1302183.30	129	3936	334265.62	1302321.83
124	3778	333946.67	1301114.72	125	3818	334101.92	1301331.35	126	3858	334186.33	1301868.90	128	3897	334330.10	1302224.11	129	3937	334272.60	1302349.57
124	3779	333958.19	1301172.47	125	3819	334104.91	1301337.46	126	3859	334174.95	1301840.72	128	3898	334330.11	1302226.29	129	3938	334293.41	1302402.54
124	3780	333977.54	1301244.38	125	3820	334117.06	1301367.20	126	3860	334135.99	1301744.44	128	3899	334330.36	1302234.93	129	3939	334289.59	1302410.39
124	3781	334076.96	1301490.86	125	3821	334121.69	1301378.69	126	3861	334105.16	1301668.24	128	3900	334330.56	1302238.81	129	3940	334287.03	1302410.80
124	3782	334035.23	1301508.14	125	3822	334077.18	1301402.23	126	3862	334097.85	1301660.91	128	3901	334331.63	1302252.29	129	3941	334266.20	1302413.63
124	3783	334009.48	1301446.25	125	3823	334041.56	1301316.56	126	3863	334094.81	1301654.67	128	3902	334333.19	1302267.84	129	3942	334228.73	1302418.36
124	3784	333982.78	1301380.74	125	3824	334005.53	1301219.21	126	3864	334084.89	1301630.21	128	3903	334334.58	1302278.87	129	3943	334183.25	1302423.34
124	3785	333977.39	1301367.79	125	3825	333981.19	1301124.28	126	3865	334081.08	1301620.82	128	3904	334335.93	1302286.76	129	3944	334157.74	1302426.68
124	3786	333973.55	1301348.52	125	3826	333964.16	1301015.24	126	3866	334056.45	1301560.82	128	3905	334337.37	1302292.61	129	3945	334145.24	1302429.62
124	3787	333963.62	1301323.19	125	3827	333991.66	1301042.50	126	3867	334052.34	1301551.77	128	3906	334341.40	1302307.12	129	3946	334134.36	1302433.90
124	3788	333960.18	1301314.70	125	3828	334009.19	1301046.88	126	3868	334068.03	1301552.89	128	3907	334346.77	1302324.21	129	3947	334127.94	1302437.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
129	3948	334121.85	1302441.80	129	3989	333617.01	1302989.59	129	4030	333905.09	1302624.96	129	4071	334214.84	1302281.97	131	4110	334386.74	1303219.22
129	3949	334109.01	1302452.99	129	3990	333610.76	1302997.60	129	4031	333909.74	1302618.57	129	4072	334213.53	1302269.50	131	4111	334387.66	1303209.71
129	3950	334098.89	1302465.40	129	3991	333608.04	1303000.47	129	4032	333917.62	1302609.17	129	4073	334211.57	1302245.90	131	4112	334388.94	1303199.39
129	3951	334087.51	1302483.01	129	3992	333605.54	1303002.94	129	4033	333922.71	1302603.80	129	4074	334211.36	1302240.85	131	4113	334392.03	1303179.89
129	3952	334074.83	1302504.54	129	3993	333602.02	1303005.77	129	4034	333932.43	1302594.76	129	4075	334230.83	1302233.76	131	4114	334394.76	1303166.00
129	3953	334060.22	1302529.30	129	3994	333593.14	1303011.74	129	4035	333936.53	1302591.28	129	4076	334235.47	1302231.60	131	4115	334401.89	1303126.93
129	3954	334041.62	1302560.20	129	3995	333586.67	1303014.59	129	4036	333955.23	1302576.80	129	4077	334238.26	1302230.33	131	4116	334404.73	1303110.29
129	3955	334028.27	1302579.42	129	3996	333579.35	1303016.79	129	4037	333956.19	1302576.06	129	4078	334245.03	1302225.74	131	4117	334406.60	1303098.37
129	3956	334015.95	1302593.03	129	3997	333568.49	1303018.44	129	4038	333972.86	1302563.68	129	4079	334250.97	1302220.10	131	4118	334408.49	1303082.45
129	3957	334003.73	1302603.23	129	3998	333559.19	1303018.91	129	4039	333981.17	1302556.75	129	3933	334253.97	1302216.14	131	4119	334408.97	1303075.73
129	3958	333985.99	1302616.40	129	3999	333550.94	1302995.06	129	4040	333988.96	1302548.15	130	4080	334377.77	1302405.66	131	4120	334409.48	1303062.08
129	3959	333966.86	1302631.21	129	4000	333542.91	1302972.00	129	4041	333999.59	1302532.83	130	4081	334387.13	1302431.37	131	4121	334409.68	1303052.78
129	3960	333956.40	1302640.94	129	4001	333542.00	1302966.47	129	4042	334002.62	1302527.81	130	4082	334391.66	1302442.90	131	4122	334409.73	1303009.70
129	3961	333947.74	1302651.29	129	4002	333545.10	1302966.97	129	4043	334017.35	1302503.34	130	4083	334399.66	1302463.34	131	4123	334408.14	1302911.77
129	3962	333942.63	1302659.35	129	4003	333548.25	1302967.47	129	4044	334036.13	1302471.48	130	4084	334404.07	1302473.55	131	4124	334406.89	1302850.06
129	3963	333937.32	1302669.50	129	4004	333560.25	1302968.60	129	4045	334044.25	1302457.71	130	4085	334407.03	1302479.69	131	4125	334406.86	1302840.74
129	3964	333929.80	1302688.46	129	4005	333563.52	1302968.44	129	4046	334056.53	1302438.60	130	4086	334408.34	1302482.26	131	4126	334406.81	1302825.98
129	3965	333920.46	1302713.74	129	4006	333568.34	1302967.70	129	4047	334060.40	1302433.27	130	4087	334403.12	1302493.38	131	4127	334406.59	1302791.04
129	3966	333915.25	1302724.80	129	4007	333569.07	1302967.49	129	4048	334069.68	1302421.89	130	4088	334368.80	1302502.63	131	4128	334406.17	1302761.26
129	3967	333911.39	1302731.00	129	4008	333572.01	1302965.51	129	4049	334076.69	1302414.66	130	4089	334331.20	1302412.82	131	4129	334405.70	1302754.54
129	3968	333908.20	1302735.12	129	4009	333573.03	1302964.47	129	4050	334088.58	1302404.28	130	4090	334361.46	1302401.33	131	4130	334404.93	1302746.71
129	3969	333904.14	1302739.66	129	4010	333575.96	1302960.70	129	4051	334092.81	1302400.90	130	4091	334374.76	1302396.27	131	4131	334404.15	1302741.19
129	3970	333902.33	1302741.30	129	4011	333584.53	1302946.09	129	4052	334098.05	1302397.10	130	4080	334377.77	1302405.66	131	4132	334402.12	1302728.93
129	3971	333900.66	1302742.81	129	4012	333605.96	1302904.04	129	4053	334109.96	1302390.07	131	4092	334318.24	1302481.45	131	4133	334400.79	1302721.32
129	3972	333891.20	1302749.53	129	4013	333619.21	1302879.27	129	4054	334116.54	1302387.00	131	4093	334354.73	1302551.61	131	4134	334398.61	1302710.89
129	3973	333889.40	1302750.65	129	4014	333637.27	1302850.94	129	4055	334126.25	1302383.18	131	4094	334394.47	1302611.98	131	4135	334396.55	1302703.02
129	3974	333881.03	1302755.87	129	4015	333648.41	1302836.50	129	4056	334134.48	1302380.60	131	4095	334405.35	1302630.16	131	4136	334392.72	1302691.60
129	3975	333862.40	1302766.37	129	4016	333668.78	1302817.15	129	4057	334145.85	1302377.94	131	4096	334427.89	1302667.82	131	4137	334390.69	1302686.01
129	3976	333839.84	1302778.36	129	4017	333681.08	1302808.09	129	4058	334151.71	1302376.87	131	4097	334441.73	1302712.70	131	4138	334387.13	1302677.59
129	3977	333830.60	1302783.27	129	4018	333700.52	1302795.78	129	4059	334176.64	1302373.60	131	4098	334448.48	1302757.07	131	4139	334385.51	1302674.55
129	3978	333754.73	1302822.48	129	4019	333729.58	1302779.07	129	4060	334216.91	1302369.17	131	4099	334452.56	1302665.42	131	4140	334380.35	1302665.47
129	3979	333725.34	1302839.37	129	4020	333801.76	1302741.02	129	4061	334228.35	1302358.05	131	4100	334446.51	1303112.13	131	4141	334373.70	1302654.44
129	3980	333711.08	1302848.28	129	4021	333855.45	1302712.71	129	4062	334227.74	1302356.56	131	4101	334441.64	1303143.28	131	4142	334365.97	1302641.89
129	3981	333698.04	1302857.88	129	4022	333869.67	1302702.99	129	4063	334224.01	1302342.24	131	4102	334428.25	1303213.92	131	4143	334358.93	1302631.15
129	3982	333687.97	1302867.29	129	4023	333874.25	1302694.27	129	4064	334222.40	1302330.13	131	4103	334428.04	1303252.40	131	4144	334344.70	1302609.45
129	3983	333679.60	1302877.76	129	4024	333882.78	1302671.18	129	4065	334222.37	1302327.08	131	4104	334422.68	1303252.86	131	4145	334319.11	1302570.56
129	3984	333663.56	1302902.59	129	4025	333883.27	1302669.89	129	4066	334221.31	1302319.79	131	4105	334408.59	1303256.10	131	4146	334298.89	1302536.03
129	3985	333650.63	1302926.74	129	4026	333892.07	1302648.88	129	4067	334219.61	1302312.86	131	4106	334403.09	1303258.28	131	4147	334292.80	1302523.40
129	3986	333628.64	1302969.89	129	4027	333898.04	1302636.47	129	4068	334218.89	1302309.40	131	4107	334385.78	1303267.17	131	4148	334287.36	1302510.83
129	3987	333624.83	1302976.73	129	4028	333899.25	1302634.26	129	4069	334216.86	1302297.57	131	4108	334385.85	1303242.02	131	4149	334276.10	1302482.17
129	3988	333622.92	1302980.17	129	4029	333900.53	1302632.15	129	4070	334216.54	1302295.39	131	4109	334386.13	1303230.81	131	4150	334236.26	1302487.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
131	4151	334170.14	1302494.91	131	4192	333752.30	1302845.98	131	4233	333963.16	1302659.03	132	4273	334525.99	1302825.88	133	4313	333665.25	1303040.21
131	4152	334164.43	1302496.47	131	4193	333792.13	1302824.42	131	4234	333965.65	1302659.33	132	4274	334525.97	1302839.37	133	4314	333662.42	1303043.59
131	4153	334158.83	1302501.36	131	4194	333871.45	1302783.07	131	4235	333970.21	1302654.04	132	4275	334526.07	1302848.42	133	4315	333652.56	1303053.68
131	4154	334146.30	1302519.45	131	4195	333890.72	1302772.22	131	4236	333979.17	1302645.71	132	4276	334526.66	1302874.50	133	4316	333645.40	1303059.68
131	4155	334143.34	1302524.47	131	4196	333901.74	1302765.34	131	4237	333997.47	1302631.54	132	4277	334527.30	1302909.61	133	4317	333630.22	1303070.18
131	4156	334119.78	1302564.45	131	4197	333912.57	1302757.65	131	4238	334015.49	1302618.16	132	4278	334528.32	1302967.91	133	4318	333621.04	1303075.10
131	4157	334118.26	1302566.97	131	4198	333917.62	1302753.08	131	4239	334029.14	1302606.76	132	4279	334528.91	1303009.06	133	4319	333609.80	1303079.84
131	4158	334100.84	1302595.92	131	4199	333922.82	1302747.28	131	4240	334043.18	1302591.26	132	4280	334528.99	1303042.48	133	4320	333599.19	1303083.12
131	4159	334082.99	1302621.70	131	4200	333927.01	1302741.85	131	4241	334057.58	1302570.53	132	4281	334528.62	1303064.97	133	4321	333589.73	1303085.26
131	4160	334063.57	1302643.20	131	4201	333931.96	1302733.91	131	4242	334076.54	1302539.02	132	4282	334527.92	1303083.06	133	4322	333583.96	1303086.14
131	4161	334045.69	1302658.26	131	4202	333938.00	1302721.09	131	4243	334081.17	1302531.26	132	4283	334527.09	1303094.26	133	4323	333581.06	1303072.46
131	4162	334027.71	1302671.62	131	4203	333941.76	1302710.91	131	4244	334103.67	1302493.00	132	4284	334526.08	1303103.30	133	4324	333569.19	1303067.28
131	4163	334011.61	1302684.09	131	4204	333943.57	1302705.99	131	4245	334112.07	1302479.68	132	4285	334524.74	1303114.15	133	4325	333566.09	1303063.89
131	4164	334003.63	1302692.29	131	4205	333943.47	1302705.67	131	4246	334122.71	1302466.24	132	4286	334522.39	1303129.28	133	4326	333559.46	1303056.44
131	4165	334000.24	1302698.41	131	4206	333943.95	1302705.03	131	4247	334133.69	1302456.68	132	4287	334519.22	1303147.98	133	4327	333548.51	1303043.32
131	4166	333996.31	1302708.33	131	4207	333944.74	1302703.00	131	4248	334138.09	1302453.49	132	4288	334509.40	1303200.69	133	4328	333542.36	1303036.39
131	4167	333994.36	1302713.25	131	4208	333944.62	1302701.86	131	4249	334142.40	1302451.15	132	4289	334508.01	1303208.95	133	4329	333538.77	1303037.96
131	4168	333985.31	1302737.75	131	4209	333944.30	1302700.18	131	4250	334150.92	1302447.80	132	4290	334507.09	1303215.15	133	4330	333530.40	1303037.37
131	4169	333984.32	1302740.26	131	4210	333944.63	1302698.59	131	4251	334161.15	1302445.39	132	4291	334506.19	1303222.24	133	4331	333523.53	1303035.37
131	4170	333983.00	1302743.27	131	4211	333944.52	1302697.91	131	4252	334185.52	1302442.21	132	4292	334505.53	1303229.09	133	4332	333519.26	1303032.45
131	4171	333977.78	1302754.33	131	4212	333943.48	1302696.61	131	4253	334230.96	1302437.23	132	4293	334505.25	1303234.65	133	4333	333512.35	1303028.44
131	4172	333975.11	1302759.43	131	4213	333944.04	1302695.88	131	4254	334268.67	1302432.47	132	4294	334505.01	1303244.49	133	4334	333513.29	1303021.09
131	4173	333973.94	1302761.39	131	4214	333944.27	1302694.40	131	4255	334289.78	1302429.60	132	4295	334504.98	1303247.52	133	4335	333518.33	1303017.04
131	4174	333970.08	1302767.59	131	4215	333944.70	1302693.89	131	4256	334300.25	1302427.95	132	4296	334462.94	1303250.22	133	4336	333525.09	1303010.13
131	4175	333967.74	1302771.08	131	4216	333946.15	1302693.24	131	4092	334318.24	1302481.45	132	4297	334463.05	1303248.72	133	4337	333649.35	1303008.20
131	4176	333966.02	1302773.43	131	4217	333946.02	1302688.65	132	4257	334475.60	1302592.52	132	4298	334465.30	1303208.87	133	4338	333672.22	1303008.20
131	4177	333961.78	1302778.86	131	4218	333947.04	1302687.78	132	4258	334482.87	1302604.59	132	4299	334483.26	1303111.21	133	4339	333682.45	1302998.46
131	4178	333959.75	1302781.25	131	4219	333949.20	1302688.07	132	4259	334489.59	1302616.39	132	4300	334487.90	1303021.30	133	4311	333693.01	1302995.77
131	4179	333955.69	1302785.80	131	4220	333949.94	1302687.29	132	4260	334493.29	1302623.30	132	4301	334484.38	1302737.39	134	4340	334504.15	1303347.79
131	4180	333952.90	1302788.74	131	4221	333950.93	1302683.33	132	4261	334494.57	1302625.90	132	4302	334475.83	1302687.96	134	4341	334503.89	1303369.58
131	4181	333950.54	1302791.00	131	4222	333951.84	1302682.65	132	4262	334497.96	1302633.28	132	4303	334453.51	1302635.80	134	4342	334504.01	1303385.65
131	4182	333944.46	1302796.38	131	4223	333952.05	1302681.56	132	4263	334501.90	1302643.05	132	4304	334452.63	1302634.44	134	4343	334505.03	1303389.41
131	4183	333940.67	1302799.29	131	4224	333952.45	1302678.48	132	4264	334505.44	1302652.80	132	4305	334410.42	1302569.32	134	4344	334505.07	1303395.45
131	4184	333931.20	1302806.00	131	4225	333953.24	1302677.03	132	4265	334510.70	1302668.67	132	4306	334423.19	1302567.58	134	4345	334504.13	1303398.95
131	4185	333927.80	1302808.27	131	4226	333954.93	1302673.48	132	4266	334515.10	1302685.61	132	4307	334446.99	1302591.38	134	4346	334504.24	1303410.35
131	4186	333917.64	1302814.61	131	4227	333955.72	1302671.99	132	4267	334518.03	1302699.83	132	4308	334463.46	1302593.21	134	4347	334477.90	1303400.50
131	4187	333914.97	1302816.21	131	4228	333956.12	1302670.30	132	4268	334521.84	1302722.28	132	4309	334469.60	1302582.86	134	4348	334461.37	1303393.30
131	4188	333896.33	1302826.70	131	4229	333957.86	1302666.37	132	4269	334523.15	1302731.49	132	4310	334471.75	1302586.25	134	4349	334461.45	1303350.58
131	4189	333807.83	1302872.87	131	4230	333958.77	1302663.69	132	4270	334524.40	1302743.84	132	4257	334475.60	1302592.52	134	4340	334504.15	1303347.79
131	4190	333783.39	1302885.86	131	4231	333961.25	1302661.10	132	4271	334525.20	1302754.80	133	4311	333693.01	1302995.77	135	4350	334428.49	1303357.89
131	4191	333768.36	1302855.65	131	4232	333962.28	1302659.31	132	4272	334525.77	1302790.04	133	4312	333683.31	1303013.85	135	4351	334429.38	1303453.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
135	4352	334408.54	1303458.72	137	4391	335171.26	1304655.80	137	4432	335164.09	1304969.80	138	4472	335056.41	1305034.97	139	4512	335078.79	1305178.50
135	4353	334387.70	1303461.11	137	4392	335174.80	1304672.25	137	4433	335165.21	1304950.73	138	4473	335059.49	1305031.19	139	4513	335075.67	1305181.23
135	4354	334386.75	1303449.14	137	4393	335175.05	1304673.51	137	4434	335158.70	1304878.35	138	4474	335066.16	1305022.20	139	4514	335060.15	1305194.59
135	4355	334386.69	1303448.27	137	4394	335177.22	1304685.03	137	4435	335149.12	1304810.58	138	4475	335072.72	1305012.31	139	4515	335051.22	1305202.16
135	4356	334385.33	1303420.94	137	4395	335178.05	1304689.41	137	4436	335148.86	1304808.72	138	4476	335075.44	1305007.43	139	4516	335034.32	1305216.12
135	4357	334384.94	1303402.26	137	4396	335178.34	1304691.08	137	4437	335133.70	1304701.47	138	4477	335077.79	1305002.69	139	4517	335009.03	1305237.15
135	4358	334384.79	1303380.07	137	4397	335182.49	1304718.02	137	4438	335124.53	1304652.35	138	4478	335079.53	1304998.78	139	4518	334977.61	1305262.98
135	4350	334428.49	1303357.89	137	4398	335182.57	1304718.58	137	4439	335112.09	1304612.96	138	4479	335081.79	1304992.38	139	4519	334979.14	1305255.98
136	4359	334504.45	1303416.85	137	4399	335183.08	1304722.18	137	4440	335109.37	1304604.36	138	4480	335083.62	1304986.55	139	4520	334981.37	1305241.20
136	4360	334504.47	1303417.78	137	4400	335186.16	1304743.77	137	4441	335066.93	1304505.45	138	4481	335085.03	1304981.19	139	4521	335007.22	1305212.52
136	4361	334504.83	1303424.79	137	4401	335188.29	1304759.57	137	4442	335024.05	1304405.53	138	4482	335086.63	1304974.14	139	4522	335010.59	1305181.65
136	4362	334505.63	1303440.55	137	4402	335193.36	1304797.33	137	4443	335013.39	1304379.15	138	4483	335088.01	1304967.37	139	4509	335106.87	1305089.33
136	4363	334507.32	1303458.28	137	4403	335196.47	1304820.51	137	4444	335026.30	1304378.59	138	4484	335088.84	1304961.91	140	4523	334762.66	1305284.90
136	4364	334510.20	1303475.14	137	4404	335196.54	1304821.05	137	4445	335047.48	1304397.43	138	4485	335089.38	1304957.56	140	4524	334757.92	1305310.90
136	4365	334514.68	1303491.45	137	4405	335202.52	1304869.60	137	4446	335067.16	1304397.43	138	4486	335089.66	1304953.42	140	4525	334736.09	1305325.91
136	4366	334517.99	1303500.73	137	4406	335205.11	1304892.10	137	4447	335068.65	1304396.36	138	4487	335089.73	1304947.62	140	4526	334722.49	1305349.98
136	4367	334519.10	1303503.19	137	4407	335205.19	1304892.81	137	4448	335085.71	1304436.37	138	4488	335089.68	1304942.06	140	4527	334720.18	1305354.10
136	4368	334514.83	1303507.80	137	4408	335207.36	1304914.34	138	4449	335038.21	1304589.61	138	4489	335089.39	1304935.08	140	4528	334716.58	1305378.28
136	4369	334499.73	1303531.96	137	4409	335207.48	1304915.71	138	4450	335054.42	1304652.06	138	4490	335088.68	1304925.37	140	4529	334682.02	1305409.65
136	4370	334490.07	1303556.11	137	4410	335208.34	1304927.49	138	4451	335080.04	1304751.48	138	4491	335086.67	1304905.44	140	4530	334645.19	1305462.85
136	4371	334468.66	1303484.46	137	4411	335208.43	1304929.08	138	4452	335095.44	1304820.49	138	4492	335078.27	1304835.94	140	4531	334599.72	1305559.39
136	4372	334461.37	1303414.87	137	4412	335208.81	1304938.29	138	4453	335105.84	1304867.01	138	4493	335076.65	1304823.77	140	4532	334573.39	1305640.02
136	4373	334461.37	1303399.84	137	4413	335208.85	1304939.95	138	4454	335116.62	1304892.80	138	4494	335074.43	1304807.16	140	4533	334562.59	1305681.35
136	4374	334475.73	1303406.09	137	4414	335208.91	1304947.31	138	4455	335130.45	1304905.13	138	4495	335071.40	1304783.87	140	4534	334553.07	1305742.47
136	4359	334504.45	1303416.85	137	4415	335208.91	1304948.32	138	4456	335131.82	1304927.70	138	4496	335068.15	1304760.50	140	4535	334551.34	1305753.46
137	4375	335085.71	1304436.37	137	4416	335208.81	1304956.77	138	4457	335132.08	1304953.91	138	4497	335064.63	1304735.80	140	4536	334547.41	1305806.72
137	4376	335114.85	1304503.92	137	4417	335208.70	1304959.58	138	4458	335125.98	1304993.41	138	4498	335060.73	1304710.45	140	4537	334546.21	1305846.13
137	4377	335149.41	1304584.04	137	4418	335208.16	1304967.53	138	4459	335112.98	1305028.03	138	4499	335058.10	1304696.52	140	4538	334532.11	1305832.25
137	4378	335150.32	1304586.31	137	4419	335207.90	1304970.25	138	4460	335081.86	1305070.34	138	4500	335054.94	1304681.85	140	4539	334528.18	1305828.34
137	4379	335154.29	1304596.91	137	4420	335207.01	1304977.49	138	4461	335042.43	1305108.66	138	4501	335051.70	1304668.54	140	4540	334510.19	1305810.57
137	4380	335154.56	1304597.66	137	4421	335206.81	1304978.97	138	4462	334935.34	1305194.43	138	4502	335049.88	1304661.51	140	4541	334499.98	1305800.48
137	4381	335157.61	1304606.22	137	4422	335205.56	1304987.14	138	4463	334912.71	1305191.64	138	4503	335048.81	1304657.73	140	4542	334511.13	1305788.29
137	4382	335158.18	1304607.91	137	4423	335205.13	1304989.53	138	4464	334853.93	1305210.34	138	4504	335047.74	1304653.99	140	4543	334513.13	1305740.96
137	4383	335158.72	1304609.61	137	4424	335203.27	1304998.69	138	4465	334911.76	1305162.71	138	4505	335044.94	1304645.15	140	4544	334517.85	1305711.29
137	4384	335161.66	1304618.89	137	4425	335203.03	1304999.80	138	4466	334974.37	1305110.94	138	4506	335042.51	1304638.32	140	4545	334523.92	1305673.04
137	4385	335162.09	1304620.30	137	4426	335201.00	1305008.75	138	4467	334997.47	1305091.14	138	4507	335039.32	1304629.82	140	4546	334542.22	1305594.61
137	4386	335164.74	1304629.60	137	4427	335200.59	1305010.42	138	4468	335012.79	1305077.76	138	4508	335021.39	1304588.21	140	4547	334543.88	1305589.38
137	4387	335165.06	1304630.80	137	4428	335198.45	1305018.55	138	4469	335023.21	1305068.39	138	4509	335038.21	1304589.61	140	4548	334552.51	1305565.91
137	4388	335167.21	1304639.12	137	4429	335194.32	1305024.22	138	4470	335035.97	1305056.46	139	4510	335106.87	1305089.33	140	4549	334560.96	1305543.49
137	4389	335167.38	1304639.80	137	4430	335177.80	1305028.40	138	4471	335043.08	1305049.35	139	4511	335108.69	1305118.43	140	4550	334566.61	1305529.78
137	4390	335170.96	1304654.49	137	4431	335151.43	1305022.94	138	4472	335050.28	1305041.82	139	4512	335075.95	1305164.81	140	4551	334571.65	1305518.04

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
140	4552	334584.69	1305490.67	141	4592	334623.41	1305782.70	144	4630	335185.53	1308239.06	146	4669	335356.04	1308314.99	147	4709	335616.04	1309115.20
140	4553	334593.17	1305473.88	141	4593	334621.35	1305806.59	144	4631	335178.91	1308244.29	146	4663	335356.18	1308312.86	147	4670	335640.64	1309106.84
140	4554	334606.21	1305449.20	141	4594	334620.05	1305823.43	144	4632	335141.04	1308178.89	147	4670	335640.64	1309106.84	148	4710	335732.91	1309247.24
140	4555	334611.87	1305438.79	141	4595	334620.81	1305826.29	144	4633	335112.26	1308127.85	147	4671	335654.43	1309241.52	148	4711	335734.60	1309272.81
140	4556	334617.68	1305428.71	141	4596	334620.80	1305827.54	144	4634	335093.62	1308088.20	147	4672	335655.89	1309392.67	148	4712	335734.70	1309275.03
140	4557	334622.89	1305420.00	141	4597	334620.70	1305831.53	144	4635	335071.01	1308037.95	147	4673	335656.20	1309464.03	148	4713	335735.49	1309311.47
140	4558	334627.00	1305413.39	141	4598	334619.33	1305836.39	144	4636	335077.50	1308034.62	147	4674	335656.38	1309484.24	148	4714	335735.50	1309312.57
140	4559	334632.41	1305405.23	141	4599	334614.57	1305913.32	144	4637	335098.26	1308023.97	147	4675	335657.06	1309640.45	148	4715	335735.42	1309458.40
140	4560	334638.70	1305396.82	141	4600	334575.47	1305876.61	144	4627	335130.42	1308093.51	147	4676	335656.80	1309825.52	148	4716	335735.41	1309478.37
140	4561	334643.36	1305390.91	141	4601	334580.12	1305770.37	145	4638	335704.68	1308110.39	147	4677	335656.80	1309986.06	148	4717	335735.30	1309672.18
140	4562	334650.27	1305382.61	141	4602	334587.22	1305711.22	145	4639	335704.34	1308114.20	147	4678	335656.80	1309993.01	148	4718	335735.21	1309823.48
140	4563	334656.25	1305375.84	141	4603	334589.83	1305702.18	145	4640	335693.03	1308152.92	147	4679	335656.80	1310012.88	148	4719	335735.18	1309891.67
140	4564	334662.11	1305369.50	141	4604	334604.21	1305652.00	145	4641	335683.12	1308163.00	147	4680	335644.38	1310231.91	148	4720	335735.13	1309972.75
140	4565	334674.46	1305357.68	141	4605	334628.35	1305577.35	145	4642	335666.47	1308181.24	147	4681	335642.58	1310263.65	148	4721	335735.09	1309983.17
140	4566	334682.27	1305350.91	141	4606	334656.41	1305518.42	145	4643	335653.17	1308196.89	147	4682	335637.55	1310352.42	148	4722	335735.08	1309986.52
140	4567	334699.72	1305336.49	141	4607	334676.06	1305483.62	145	4644	335643.00	1308208.42	147	4683	335618.93	1310361.59	148	4723	335734.94	1309998.91
140	4523	334762.66	1305284.90	141	4568	334747.51	1305452.78	145	4645	335639.76	1308213.21	147	4684	335607.89	1310366.94	148	4724	335734.80	1310009.21
141	4568	334747.51	1305452.78	142	4608	336112.40	1307934.50	145	4646	335636.71	1308217.19	147	4685	335604.33	1310216.71	148	4725	335734.41	1310026.91
141	4569	334744.33	1305456.25	142	4609	336112.22	1307941.22	145	4647	335633.56	1308222.39	147	4686	335606.08	1310188.14	148	4726	335734.39	1310027.54
141	4570	334740.33	1305460.80	142	4610	336103.28	1307968.61	145	4648	335631.08	1308226.06	147	4687	335607.64	1310164.82	148	4727	335733.66	1310048.67
141	4571	334736.21	1305465.76	142	4611	336097.38	1307971.19	145	4649	335629.70	1308229.02	147	4688	335609.31	1310137.90	148	4728	335733.64	1310049.29
141	4572	334733.47	1305469.20	142	4612	336010.04	1308007.49	145	4650	335624.66	1308238.12	147	4689	335610.93	1310109.72	148	4729	335732.77	1310067.82
141	4573	334732.42	1305470.60	142	4613	335987.19	1307990.20	145	4651	335620.75	1308248.15	147	4690	335612.80	1310078.17	148	4730	335732.74	1310068.35
141	4574	334729.29	1305474.78	142	4614	335995.83	1307986.24	145	4652	335617.84	1308258.17	147	4691	335613.72	1310061.89	148	4731	335731.78	1310085.06
141	4575	334727.56	1305477.47	142	4615	336000.41	1307984.33	145	4653	335603.46	1308266.57	147	4692	335614.55	1310044.14	148	4732	335729.92	1310116.72
141	4576	334720.54	1305489.02	142	4616	336086.71	1307948.55	145	4654	335590.80	1308268.76	147	4693	335615.25	1310023.83	148	4733	335729.82	1310118.51
141	4577	334715.54	1305497.70	142	4617	336092.22	1307946.04	145	4655	335591.49	1308263.56	147	4694	335615.62	1310007.28	148	4734	335728.29	1310144.93
141	4578	334711.14	1305505.81	142	4608	336112.40	1307934.50	145	4656	335596.45	1308242.16	147	4695	335615.75	1309997.47	148	4735	335725.01	1310195.93
141	4579	334699.27	1305528.27	143	4618	335213.67	1308064.33	145	4657	335596.69	1308241.15	147	4696	335615.78	1309995.39	148	4736	335723.19	1310225.62
141	4580	334691.37	1305543.93	143	4619	335218.98	1308074.65	145	4658	335607.37	1308217.61	147	4697	335615.85	1309988.76	148	4737	335721.77	1310249.75
141	4581	334685.95	1305555.15	143	4620	335244.38	1308119.42	145	4659	335624.22	1308191.83	147	4698	335615.89	1309985.81	148	4738	335721.14	1310260.47
141	4582	334662.63	1305564.04	143	4621	335308.39	1308227.30	145	4660	335645.65	1308165.25	147	4699	335615.94	1309972.59	148	4739	335718.82	1310302.26
141	4583	334658.08	1305591.33	143	4622	335272.61	1308252.57	145	4661	335651.16	1308159.19	147	4700	335615.89	1309861.88	148	4740	335717.99	1310316.17
141	4584	334645.57	1305606.01	143	4623	335233.40	1308184.39	145	4662	335679.45	1308128.01	147	4701	335615.71	1309486.97	148	4741	335671.26	1310337.70
141	4585	334645.57	1305624.51	143	4624	335173.74	1308078.52	145	4638	335704.68	1308110.39	147	4702	335616.31	1309466.80	148	4742	335679.74	1310200.95
141	4586	334654.59	1305630.20	143	4625	335144.05	1308008.64	146	4663	335356.18	1308312.86	147	4703	335616.32	1309313.30	148	4743	335684.88	1310118.14
141	4587	334632.59	1305714.11	143	4626	335180.52	1307999.95	146	4664	335380.57	1308355.62	147	4704	335615.55	1309278.93	148	4744	335691.78	1310006.95
141	4588	334631.28	1305720.73	143	4618	335213.67	1308064.33	146	4665	335361.64	1308357.84	147	4705	335635.23	1309244.86	148	4745	335691.67	1309990.83
141	4589	334629.60	1305731.81	144	4627	335130.42	1308093.51	146	4666	335340.40	1308376.04	147	4706	335626.59	1309191.66	148	4746	335691.63	1309985.18
141	4590	334627.32	1305748.62	144	4628	335209.76	1308230.30	146	4667	335320.39	1308344.21	147	4707	335605.22	1309160.74	148	4747	335691.13	1309909.74
141	4591	334625.23	1305765.60	144	4629	335192.17	1308236.66	146	4668	335351.42	1308321.82	147	4708	335605.68	1309126.18	148	4748	335690.71	1309845.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
148	4749	335690.98	1309791.95	150	4788	331168.42	1281126.38	153	4826	331973.09	1281461.23	154	4866	332157.33	1281673.27	156	4905	332975.28	1282508.18
148	4750	335691.56	1309662.95	150	4789	331170.11	1281110.36	153	4827	332000.42	1281497.18	154	4867	332061.00	1281545.82	156	4906	332954.86	1282486.57
148	4751	335691.78	1309630.46	150	4781	331226.96	1281108.62	153	4828	332034.58	1281542.36	154	4868	332087.83	1281516.43	156	4907	332907.14	1282446.83
148	4752	335690.43	1309481.43	151	4790	331800.40	1281265.24	153	4829	332083.71	1281607.25	154	4869	332095.38	1281508.14	156	4908	332867.53	1282415.57
148	4753	335690.25	1309461.54	151	4791	331804.63	1281271.06	153	4830	332082.89	1281610.72	154	4860	332131.30	1281555.66	156	4909	332867.31	1282415.39
148	4754	335690.00	1309434.22	151	4792	331810.73	1281275.88	153	4831	332085.29	1281614.00	155	4870	332861.77	1282258.46	156	4910	332841.84	1282395.05
148	4755	335701.62	1309433.56	151	4793	331815.42	1281281.00	153	4832	332088.87	1281614.03	155	4871	332974.92	1282348.32	156	4911	332768.95	1282337.12
148	4756	335707.08	1309405.37	151	4794	331828.60	1281292.03	153	4833	332153.49	1281700.09	155	4872	332975.63	1282348.90	156	4912	332722.55	1282300.44
148	4757	335723.45	1309368.08	151	4795	331831.62	1281288.74	153	4834	332158.36	1281706.87	155	4873	333033.91	1282396.92	156	4913	332663.29	1282253.59
148	4758	335722.68	1309351.59	151	4796	331836.90	1281294.13	153	4835	332158.05	1281707.37	155	4874	333030.58	1282411.02	156	4914	332663.16	1282253.48
148	4759	335701.62	1309343.53	151	4797	331846.88	1281304.32	153	4836	332144.54	1281726.34	155	4875	333016.65	1282451.29	156	4915	332646.58	1282240.28
148	4760	335699.41	1309326.13	151	4798	331824.44	1281352.99	153	4837	332127.77	1281735.95	155	4876	333001.70	1282435.37	156	4916	332609.68	1282212.01
148	4761	335696.16	1309302.61	151	4799	331814.95	1281342.67	153	4838	332122.57	1281743.03	155	4877	332943.77	1282387.62	156	4917	332588.66	1282196.36
148	4762	335701.62	1309261.68	151	4800	331808.54	1281336.83	153	4839	332055.80	1281653.47	155	4878	332830.62	1282297.76	156	4918	332569.93	1282183.36
148	4763	335716.17	1309250.77	151	4801	331803.55	1281335.49	153	4840	332044.85	1281643.62	155	4879	332717.83	1282208.57	156	4919	332558.71	1282176.05
148	4710	335732.91	1309247.24	151	4802	331796.44	1281330.51	153	4841	332042.45	1281640.33	155	4880	332663.05	1282166.31	156	4920	332581.38	1282130.85
149	4764	332732.45	1280951.72	151	4803	331783.27	1281319.48	153	4842	332039.51	1281635.81	155	4881	332645.84	1282153.03	156	4921	332597.95	1282141.76
149	4765	332749.97	1280959.89	151	4804	331778.48	1281314.89	153	4843	332037.89	1281629.77	155	4882	332670.05	1282117.02	156	4922	332617.87	1282155.58
149	4766	332760.84	1280964.20	151	4805	331776.55	1281312.79	153	4844	331994.64	1281572.65	155	4883	332673.90	1282110.88	156	4923	332639.84	1282171.94
149	4767	332763.03	1280965.18	151	4806	331773.58	1281310.45	153	4845	331960.53	1281527.54	155	4884	332693.65	1282126.58	156	4924	332677.38	1282200.70
149	4768	332765.45	1280966.40	151	4807	331765.71	1281302.23	153	4846	331952.31	1281516.63	155	4885	332748.42	1282168.84	156	4925	332725.20	1282238.61
149	4769	332721.67	1280974.37	151	4808	331761.88	1281299.99	153	4847	331933.21	1281491.61	155	4886	332748.89	1282169.20	156	4926	332800.03	1282297.77
149	4770	332703.05	1280965.27	151	4809	331767.47	1281299.79	153	4848	331911.00	1281462.35	155	4887	332861.69	1282258.39	156	4888	332873.02	1282355.78
149	4771	332690.83	1280959.29	151	4810	331774.31	1281286.09	153	4849	331879.01	1281420.19	155	4870	332861.77	1282258.46	157	4927	333288.09	1282692.53
149	4772	332673.49	1280950.70	151	4811	331770.10	1281271.87	153	4850	331850.80	1281384.45	156	4888	332873.02	1282355.78	157	4928	333336.79	1282750.69
149	4773	332626.18	1280893.34	151	4812	331759.03	1281262.92	153	4851	331843.91	1281375.85	156	4889	332938.65	1282407.82	157	4929	333388.57	1282812.42
149	4774	332651.21	1280910.94	151	4813	331723.74	1281240.79	153	4852	331839.16	1281369.87	156	4890	332989.17	1282449.89	157	4930	333398.37	1282823.98
149	4775	332660.84	1280916.73	151	4814	331712.01	1281211.66	153	4853	331839.25	1281369.69	156	4891	333042.47	1282506.60	157	4931	333350.31	1282844.82
149	4776	332669.74	1280921.25	151	4815	331740.87	1281227.80	153	4854	331862.00	1281319.76	156	4892	333042.51	1282509.89	157	4932	333298.41	1282782.93
149	4777	332682.26	1280927.07	151	4816	331756.02	1281236.43	153	4855	331867.54	1281325.41	156	4893	333047.41	1282515.20	157	4933	333249.58	1282724.62
149	4778	332682.84	1280927.34	151	4790	331800.40	1281265.24	153	4856	331868.99	1281326.89	156	4894	333052.43	1282517.66	157	4934	333214.32	1282681.80
149	4779	332701.87	1280936.77	152	4817	331871.95	1281221.12	153	4857	331890.01	1281353.22	156	4895	333090.96	1282561.94	157	4935	333161.61	1282617.93
149	4780	332714.05	1280942.73	152	4818	331886.23	1281218.81	153	4858	331918.59	1281389.43	156	4896	333097.49	1282570.24	157	4936	333150.79	1282604.31
149	4764	332732.45	1280951.72	152	4819	331855.22	1281285.69	153	4859	331950.90	1281432.01	156	4897	333064.20	1282604.00	157	4937	333170.31	1282603.15
150	4781	331226.96	1281108.62	152	4820	331845.64	1281276.24	153	4826	331973.09	1281461.23	156	4898	333055.61	1282596.90	157	4938	333217.73	1282607.20
150	4782	331224.92	1281158.89	152	4821	331838.48	1281269.29	154	4860	332131.30	1281555.66	156	4899	333053.17	1282594.88	157	4927	333288.09	1282692.53
150	4783	331135.86	1281162.01	152	4822	331825.57	1281252.55	154	4861	332175.34	1281613.61	156	4900	333020.02	1282556.79	158	4939	333139.51	1282648.92
150	4784	331139.60	1281159.82	152	4823	331819.85	1281248.75	154	4862	332198.28	1281644.34	156	4901	333010.59	1282549.23	158	4940	333142.78	1282656.39
150	4785	331138.32	1281139.36	152	4824	331816.20	1281253.86	154	4863	332210.21	1281655.24	156	4902	333005.69	1282543.92	158	4941	333140.67	1282664.94
150	4786	331143.69	1281131.69	152	4825	331788.97	1281234.82	154	4864	332196.65	1281657.11	156	4903	332999.13	1282534.98	158	4942	333136.16	1282677.96
150	4787	331163.39	1281130.41	152	4817	331871.95	1281221.12	154	4865	332188.35	1281658.25	156	4904	332998.62	1282533.10	158	4943	333137.94	1282692.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
158	4944	333107.95	1282653.56	160	4983	333347.58	1290867.82	161	5023	332819.40	1291379.28	162	5063	332292.41	1295310.53	162	5104	332185.66	1295221.11
158	4945	333117.02	1282645.51	160	4984	333337.60	1290894.81	161	5024	332797.53	1291393.57	162	5064	332295.74	1295315.53	162	5105	332175.48	1295200.45
158	4946	333129.45	1282644.43	160	4985	333321.04	1290938.65	161	5025	332797.39	1291393.67	162	5065	332310.96	1295338.37	162	5106	332154.88	1295155.21
158	4939	333139.51	1282648.92	160	4986	333304.53	1290983.55	161	5026	332777.15	1291406.80	162	5066	332312.13	1295340.23	162	5107	332131.20	1295103.39
159	4947	333301.00	1282815.75	160	4987	333291.65	1291018.05	161	5027	332757.07	1291420.26	162	5067	332329.86	1295369.59	162	5108	332114.00	1295060.97
159	4948	333356.89	1282882.15	160	4988	333284.29	1291038.30	161	5028	332736.02	1291434.03	162	5068	332348.06	1295402.46	162	5109	332113.33	1295059.27
159	4949	333397.32	1282930.29	160	4989	333281.89	1291043.51	161	5029	332715.76	1291447.38	162	5069	332359.99	1295425.83	162	5110	332111.27	1295054.05
159	4950	333395.55	1282932.38	160	4990	333280.85	1291042.75	161	5030	332695.54	1291460.67	162	5070	332374.95	1295457.82	162	5111	332098.41	1295021.50
159	4951	333376.32	1282916.69	160	4991	333279.25	1291046.13	161	5031	332682.36	1291469.58	162	5071	332387.05	1295489.27	162	5112	332080.15	1294971.54
159	4952	333366.06	1282898.52	160	4992	333280.41	1291046.69	161	5032	332662.03	1291483.43	162	5072	332387.36	1295490.10	162	5113	332069.99	1294944.61
159	4953	333342.58	1282884.77	160	4993	333279.25	1291049.17	161	5033	332641.73	1291497.10	162	5073	332399.98	1295524.69	162	5114	332062.39	1294925.81
159	4954	333310.00	1282855.80	160	4994	333232.91	1291029.33	161	5034	332623.88	1291508.88	162	5074	332412.73	1295559.14	162	5115	332048.86	1294891.21
159	4955	333276.94	1282837.16	160	4995	333233.97	1291024.67	161	5035	332543.27	1291539.48	162	5075	332420.11	1295575.30	162	5116	332039.60	1294872.70
159	4956	333246.48	1282828.75	160	4996	333237.47	1291017.66	161	5036	332513.26	1291606.59	162	5076	332430.16	1295597.28	162	5117	332041.71	1294859.70
159	4957	333230.29	1282809.37	160	4997	333239.07	1291016.05	161	5037	332499.40	1291620.30	162	5077	332434.04	1295605.24	162	5118	332052.32	1294851.33
159	4958	333178.44	1282746.40	160	4998	333257.57	1290966.09	161	5038	332485.40	1291635.12	162	5078	332447.06	1295631.95	162	5119	332073.80	1294834.29
159	4959	333198.00	1282747.57	160	4999	333274.18	1290920.92	161	5039	332472.83	1291649.24	162	5079	332459.30	1295653.29	162	5120	332080.45	1294843.65
159	4960	333206.38	1282751.84	160	5000	333290.69	1290877.21	161	5040	332435.22	1291689.14	162	5080	332470.03	1295669.47	162	5121	332084.40	1294850.25
159	4961	333228.63	1282753.19	160	5001	333200.49	1290850.71	161	5041	332407.81	1291718.35	162	5081	332498.06	1295706.35	162	5122	332093.66	1294868.76
159	4962	333243.09	1282748.74	160	5002	333310.85	1290821.49	161	5042	332421.48	1291689.94	162	5082	332499.27	1295707.95	162	5123	332095.52	1294872.94
159	4963	333244.94	1282748.54	160	5003	333321.91	1290791.45	161	5043	332426.74	1291679.01	162	5083	332478.03	1295710.18	162	5124	332108.93	1294907.24
159	4964	333269.66	1282778.35	160	5004	333330.27	1290769.63	161	5044	332453.03	1291639.10	162	5084	332446.98	1295721.98	162	5125	332116.43	1294925.80
159	4947	333301.00	1282815.75	160	5005	333338.02	1290750.06	161	5045	332454.62	1291637.14	162	5085	332429.20	1295698.59	162	5050	332127.02	1294953.83
160	4965	333577.61	1290481.95	160	5006	333344.49	1290733.74	161	5046	332538.46	1291533.56	162	5086	332416.68	1295679.71	163	5126	332184.29	1295258.47
160	4966	333567.95	1290494.94	160	5007	333352.05	1290718.08	161	5047	332544.08	1291526.60	162	5087	332402.78	1295655.48	163	5127	332204.28	1295296.67
160	4967	333526.99	1290550.85	160	5008	333359.59	1290702.68	161	5048	332798.16	1291373.31	162	5088	332393.35	1295635.95	163	5128	332225.44	1295333.45
160	4968	333515.42	1290566.41	160	5009	333365.36	1290691.62	161	5049	332864.36	1291344.10	162	5089	332384.88	1295618.74	163	5129	332253.21	1295376.36
160	4969	333485.95	1290606.74	160	5010	333376.81	1290671.84	161	5020	332880.42	1291338.57	162	5090	332374.56	1295596.19	163	5130	332258.39	1295384.93
160	4970	333479.18	1290615.67	160	5011	333379.18	1290668.12	162	5050	332127.02	1294953.83	162	5091	332366.41	1295578.33	163	5131	332270.03	1295404.20
160	4971	333472.72	1290624.74	160	5012	333386.80	1290657.32	162	5051	332145.23	1295003.64	162	5092	332352.97	1295542.02	163	5132	332287.43	1295435.67
160	4972	333462.10	1290639.49	160	5013	333404.47	1290632.44	162	5052	332155.03	1295028.44	162	5093	332340.30	1295507.29	163	5133	332290.93	1295442.54
160	4973	333444.12	1290663.11	160	5014	333410.88	1290624.03	162	5053	332160.50	1295042.29	162	5094	332328.20	1295475.85	163	5134	332298.30	1295456.99
160	4974	333434.01	1290677.35	160	5015	333415.64	1290617.98	162	5054	332177.20	1295083.50	162	5095	332315.36	1295448.62	163	5135	332310.72	1295483.32
160	4975	333426.34	1290688.23	160	5016	333425.29	1290604.84	162	5055	332200.44	1295134.35	162	5096	332304.22	1295426.75	163	5136	332322.50	1295513.96
160	4976	333409.74	1290714.90	160	5017	333445.51	1290577.13	162	5056	332220.74	1295178.92	162	5097	332286.48	1295394.68	163	5137	332335.14	1295548.57
160	4977	333396.97	1290740.30	160	5018	333486.74	1290520.97	162	5057	332230.15	1295198.03	162	5098	332269.26	1295366.18	163	5138	332348.83	1295585.58
160	4978	333391.05	1290752.24	160	5019	333527.13	1290465.85	162	5058	332239.82	1295215.91	162	5099	332250.20	1295337.55	163	5139	332325.36	1295576.12
160	4979	333384.58	1290768.56	160	4965	333577.61	1290481.95	162	5059	332245.43	1295226.27	162	5100	332241.81	1295323.81	163	5140	332322.56	1295562.05
160	4980	333377.05	1290787.58	161	5020	332880.42	1291338.57	162	5060	332264.75	1295263.17	162	5101	332230.97	1295304.75	163	5141	332296.15	1295506.02
160	4981	333368.91	1290808.81	161	5021	332859.77	1291352.16	162	5061	332274.51	1295279.94	162	5102	332220.91	1295287.48	163	5142	332272.31	1295450.59
160	4982	333358.06	1290838.25	161	5022	332840.68	1291364.84	162	5062	332284.95	1295298.30	162	5103	332201.06	1295249.54	163	5143	332264.94	1295433.46

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
163	5144	332248.93	1295388.22	165	5183	332511.33	1295926.79	166	5223	332818.79	1298224.35	167	5263	332584.08	1298551.40	169	5302	332514.84	1298733.62
163	5145	332237.86	1295391.81	165	5184	332517.08	1295959.27	166	5224	332847.84	1298199.40	167	5264	332583.99	1298550.49	169	5303	332505.32	1298752.73
163	5146	332225.11	1295395.95	165	5185	332522.63	1295990.66	166	5225	332901.42	1298157.05	167	5265	332604.74	1298514.58	169	5304	332504.60	1298754.08
163	5147	332222.50	1295396.80	165	5186	332528.77	1296021.45	166	5226	332970.84	1298098.71	167	5266	332634.18	1298467.00	169	5305	332504.18	1298754.77
163	5148	332210.92	1295403.29	165	5187	332517.49	1296025.01	166	5227	333036.98	1298043.05	167	5267	332659.93	1298427.25	169	5306	332496.86	1298766.56
163	5149	332192.47	1295375.57	165	5188	332501.48	1296028.29	166	5228	333061.41	1298021.53	167	5268	332675.70	1298406.74	169	5307	332495.63	1298768.37
163	5150	332191.42	1295373.92	165	5189	332479.96	1296032.70	166	5229	333092.09	1297996.09	167	5269	332695.13	1298387.71	169	5308	332485.99	1298781.24
163	5151	332182.68	1295359.60	165	5190	332479.63	1296031.25	166	5230	333099.66	1298002.16	167	5270	332717.21	1298367.49	169	5309	332484.49	1298783.06
163	5152	332181.91	1295358.28	165	5191	332473.30	1295999.40	166	5231	333115.97	1297996.81	167	5271	332738.60	1298347.27	169	5310	332465.80	1298803.62
163	5153	332171.11	1295339.30	165	5192	332467.76	1295968.02	166	5232	333140.80	1297977.33	167	5272	332768.14	1298322.66	169	5311	332459.41	1298810.82
163	5154	332160.99	1295321.92	165	5193	332462.48	1295938.22	166	5233	333177.79	1297950.07	167	5273	332797.19	1298298.69	169	5312	332452.81	1298818.50
163	5155	332159.89	1295319.94	165	5194	332462.01	1295935.56	166	5234	333210.64	1297923.79	167	5274	332846.63	1298257.23	169	5313	332448.91	1298809.23
163	5156	332140.09	1295282.09	165	5195	332456.87	1295906.62	166	5235	333262.00	1297898.72	167	5275	332875.62	1298232.33	169	5314	332440.95	1298793.83
163	5157	332124.73	1295253.74	165	5196	332456.86	1295906.58	166	5207	333284.75	1297910.97	167	5276	332928.60	1298190.48	169	5315	332447.21	1298786.82
163	5158	332123.83	1295252.00	165	5197	332453.24	1295886.08	167	5236	333154.24	1298033.56	167	5277	332947.73	1298174.40	169	5316	332465.94	1298766.19
163	5159	332113.37	1295230.76	165	5198	332449.94	1295871.58	167	5237	333148.94	1298037.45	167	5278	332998.55	1298131.70	169	5317	332475.58	1298753.32
163	5160	332112.71	1295229.35	165	5199	332448.59	1295866.00	167	5238	333105.37	1298073.59	167	5279	333065.07	1298075.71	169	5318	332482.91	1298741.53
163	5161	332103.74	1295210.32	165	5200	332420.22	1295800.52	167	5239	333088.30	1298088.64	167	5280	333089.10	1298054.51	169	5319	332492.43	1298722.43
163	5162	332136.76	1295188.18	165	5201	332415.40	1295789.40	167	5240	333081.63	1298094.52	167	5281	333120.73	1298028.27	169	5320	332496.09	1298713.48
163	5163	332146.11	1295181.91	165	5202	332428.81	1295791.72	167	5241	332978.79	1298181.07	167	5282	333131.36	1298041.35	169	5300	332505.89	1298717.74
163	5164	332158.31	1295208.59	165	5203	332453.50	1295779.98	167	5242	332944.71	1298209.69	167	5283	333154.24	1298033.56	170	5321	332532.57	1300228.73
163	5165	332168.77	1295229.83	165	5204	332468.85	1295781.39	167	5243	332906.93	1298239.56	168	5283	332704.95	1298354.31	170	5322	332543.90	1300239.04
163	5126	332184.29	1295258.47	165	5205	332474.84	1295791.56	167	5244	332862.96	1298276.26	168	5284	332682.75	1298374.63	170	5323	332551.95	1300249.95
164	5166	332315.51	1295600.46	165	5206	332478.31	1295797.75	167	5245	332813.13	1298318.05	168	5285	332662.20	1298394.77	170	5324	332559.00	1300263.93
164	5167	332329.60	1295633.51	165	5176	332482.14	1295805.85	167	5246	332755.22	1298366.07	168	5286	332645.22	1298416.86	170	5325	332563.50	1300277.09
164	5168	332330.60	1295636.48	166	5207	333284.75	1297910.97	167	5247	332734.41	1298385.73	168	5287	332618.97	1298457.37	170	5326	332566.84	1300294.14
164	5169	332326.13	1295642.41	166	5208	333269.75	1297916.28	167	5248	332712.34	1298405.95	168	5288	332589.33	1298505.29	170	5327	332573.96	1300336.62
164	5170	332322.16	1295647.75	166	5209	333244.94	1297925.47	167	5249	332694.46	1298423.45	168	5289	332584.81	1298483.11	170	5328	332576.73	1300346.12
164	5171	332311.74	1295624.99	166	5210	333224.51	1297934.17	167	5250	332680.40	1298441.76	168	5290	332581.34	1298470.71	170	5329	332585.09	1300361.80
164	5172	332303.26	1295606.43	166	5211	333201.90	1297944.87	167	5251	332655.33	1298480.44	168	5291	332597.95	1298443.72	170	5330	332576.92	1300362.82
164	5173	332301.85	1295602.99	166	5212	333180.95	1297957.76	167	5252	332639.75	1298505.68	168	5292	332624.20	1298403.21	170	5331	332541.10	1300385.77
164	5174	332290.80	1295573.11	166	5213	333155.95	1297975.75	167	5253	332626.18	1298527.55	168	5293	332625.37	1298401.56	170	5332	332532.53	1300369.73
164	5175	332299.45	1295576.12	166	5214	333121.48	1298004.25	167	5254	332606.59	1298560.89	168	5294	332642.35	1298379.48	170	5333	332528.63	1300360.12
164	5166	332315.51	1295600.46	166	5215	333077.40	1298040.84	167	5255	332605.77	1298563.95	168	5295	332644.67	1298376.86	170	5334	332524.56	1300344.92
165	5176	332482.14	1295805.85	166	5216	333053.32	1298062.07	167	5256	332605.30	1298564.73	168	5296	332665.21	1298356.71	170	5335	332517.55	1300303.13
165	5177	332486.21	1295815.69	166	5217	332986.95	1298117.93	167	5257	332598.56	1298571.05	168	5297	332665.84	1298356.12	170	5336	332515.00	1300290.11
165	5178	332491.39	1295831.54	166	5218	332917.23	1298176.52	167	5258	332594.98	1298569.78	168	5298	332685.55	1298338.20	170	5337	332512.73	1300283.47
165	5179	332495.06	1295845.00	166	5219	332864.17	1298218.43	167	5259	332590.34	1298562.20	168	5299	332688.74	1298342.67	170	5338	332509.15	1300276.38
165	5180	332498.70	1295860.10	166	5220	332785.68	1298284.85	167	5260	332588.24	1298560.31	168	5283	332704.95	1298354.31	170	5339	332506.56	1300272.85
165	5181	332502.35	1295876.11	166	5221	332760.39	1298305.72	167	5261	332583.60	1298561.78	169	5300	332505.89	1298717.74	170	5340	332501.35	1300268.12
165	5182	332506.19	1295897.85	166	5222	332749.03	1298282.58	167	5262	332579.09	1298559.90	169	5301	332515.07	1298733.14	170	5341	332497.08	1300265.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
170	5342	332477.04	1300251.29	171	5382	332886.34	1300614.22	171	5423	333363.53	1300543.77	173	5462	333029.05	1302876.75	176	5495	332711.01	1303025.86
170	5343	332374.77	1300188.87	171	5383	332879.34	1300613.39	171	5424	333398.73	1300541.57	173	5463	333017.75	1302878.94	177	5500	333458.43	1303057.20
170	5344	332360.24	1300179.83	171	5384	332856.54	1300610.16	171	5425	333452.85	1300537.98	173	5464	332991.89	1302886.65	177	5501	333472.85	1303076.88
170	5345	332361.87	1300179.26	171	5385	332851.57	1300609.19	171	5426	333454.31	1300537.78	173	5465	332969.37	1302889.77	177	5502	333468.30	1303075.09
170	5346	332398.94	1300177.71	171	5386	332844.99	1300607.50	171	5427	333474.30	1300535.00	173	5466	332899.79	1302890.85	177	5503	333462.52	1303073.81
170	5347	332441.60	1300177.71	171	5387	332825.72	1300601.96	171	5428	333490.83	1300530.78	173	5467	332895.79	1302890.91	177	5504	333458.25	1303072.56
170	5348	332464.10	1300184.64	171	5388	332821.86	1300600.61	171	5429	333513.79	1300523.28	173	5468	332915.28	1302871.42	177	5505	333437.11	1303065.54
170	5349	332504.33	1300209.19	171	5389	332782.53	1300585.03	171	5430	333553.50	1300508.10	173	5469	332919.80	1302874.24	177	5506	333431.44	1303063.33
170	5321	332532.57	1300228.73	171	5390	332771.49	1300580.40	171	5431	333594.44	1300492.52	173	5470	332936.97	1302880.17	177	5507	333424.33	1303059.79
171	5350	333640.45	1300476.54	171	5391	332753.80	1300571.54	171	5350	333640.45	1300476.54	173	5471	332955.96	1302882.85	177	5508	333417.92	1303055.51
171	5351	333650.79	1300505.57	171	5392	332751.50	1300570.29	172	5432	332877.75	1302848.16	173	5472	332974.94	1302874.82	177	5509	333410.29	1303049.07
171	5352	333663.93	1300521.15	171	5393	332737.56	1300561.21	172	5433	332865.74	1302848.56	173	5473	332988.79	1302861.74	177	5510	333406.03	1303044.31
171	5353	333611.55	1300539.69	171	5394	332733.72	1300558.40	172	5434	332836.71	1302859.77	173	5474	333011.61	1302854.57	177	5511	333437.60	1303046.90
171	5354	333571.33	1300555.00	171	5395	332707.01	1300536.91	172	5435	332820.91	1302890.87	173	5475	333029.05	1302851.19	177	5500	333458.43	1303057.20
171	5355	333531.67	1300570.15	171	5396	332705.25	1300535.50	172	5436	332816.60	1302922.30	173	5476	333054.51	1302856.13	178	5512	332737.62	1303061.05
171	5356	333506.38	1300578.47	171	5397	332700.56	1300531.71	172	5437	332809.70	1302921.38	173	5477	333062.90	1302860.53	178	5513	332738.43	1303067.06
171	5357	333503.23	1300579.40	171	5398	332720.97	1300503.22	172	5438	332793.83	1302901.84	173	5455	333078.96	1302869.37	178	5514	332729.20	1303082.21
171	5358	333486.70	1300583.62	171	5399	332729.90	1300491.05	172	5439	332795.17	1302896.09	174	5478	332869.36	1302866.30	178	5515	332725.87	1303088.68
171	5359	333481.19	1300584.70	171	5400	332765.12	1300519.30	172	5440	332795.86	1302890.06	174	5479	332889.69	1302865.93	178	5516	332723.52	1303095.57
171	5360	333471.87	1300586.39	171	5401	332776.55	1300526.83	172	5441	332797.09	1302884.39	174	5480	332834.97	1302923.55	178	5517	332722.20	1303102.74
171	5361	333456.16	1300588.05	171	5402	332790.87	1300534.13	172	5442	332798.00	1302881.44	174	5481	332836.62	1302912.35	178	5518	332721.56	1303110.13
171	5362	333439.41	1300589.16	171	5403	332800.97	1300538.37	172	5443	332800.21	1302876.00	174	5482	332838.58	1302895.62	178	5519	332687.56	1303141.55
171	5363	333402.04	1300591.64	171	5404	332840.30	1300535.95	172	5444	332811.15	1302854.58	174	5483	332849.51	1302874.21	178	5520	332662.96	1303165.86
171	5364	333366.66	1300593.85	171	5405	332853.96	1300558.11	172	5445	332812.21	1302852.64	174	5478	332869.36	1302866.30	178	5521	332659.49	1303168.66
171	5365	333296.12	1300598.14	171	5406	332863.57	1300560.47	172	5446	332817.59	1302845.59	175	5484	333166.51	1302887.66	178	5522	332659.29	1303157.16
171	5366	333272.46	1300601.18	171	5407	332886.37	1300563.71	172	5447	332820.89	1302842.28	175	5485	333164.37	1302909.81	178	5523	332663.00	1303145.23
171	5367	333246.03	1300601.44	171	5408	332904.08	1300565.80	172	5448	332827.97	1302836.84	175	5486	333165.54	1302914.15	178	5524	332686.37	1303117.73
171	5368	333204.08	1300604.62	171	5409	332928.00	1300568.34	172	5449	332830.10	1302835.70	175	5487	333148.56	1302911.59	178	5525	332683.18	1303111.46
171	5369	333174.54	1300608.73	171	5410	332973.16	1300572.02	172	5450	332833.56	1302834.12	175	5488	333140.53	1302911.59	178	5512	332737.62	1303061.05
171	5370	333136.08	1300612.34	171	5411	332985.91	1300572.05	172	5451	332835.81	1302833.37	175	5489	333130.59	1302911.61	179	5526	332593.47	1303152.51
171	5371	333102.95	1300614.54	171	5412	333001.34	1300571.05	172	5452	332842.50	1302830.66	175	5490	333128.30	1302911.59	179	5527	332593.97	1303160.64
171	5372	333067.31	1300617.33	171	5413	333041.83	1300568.39	172	5453	332844.46	1302829.59	175	5491	333124.56	1302911.21	179	5528	332560.86	1303176.11
171	5373	333066.09	1300617.39	171	5414	333064.73	1300567.21	172	5454	332848.09	1302831.26	175	5492	333127.25	1302910.40	179	5529	332555.96	1303179.76
171	5374	333044.76	1300618.49	171	5415	333082.97	1300566.14	172	5432	332877.75	1302848.16	175	5493	333134.90	1302892.77	179	5530	332546.57	1303175.41
171	5375	333004.57	1300621.12	171	5416	333098.74	1300564.52	173	5455	333078.96	1302869.37	175	5494	333148.88	1302887.81	179	5531	332540.45	1303172.57
171	5376	332989.14	1300622.12	171	5417	333132.76	1300562.26	173	5456	333096.64	1302889.60	175	5484	333166.51	1302887.66	179	5532	332529.12	1303167.86
171	5377	332985.81	1300622.23	171	5418	333157.24	1300560.20	173	5457	333104.95	1302907.53	176	5495	332711.01	1303025.86	179	5533	332544.95	1303156.60
171	5378	332969.09	1300622.04	171	5419	333167.64	1300559.03	173	5458	333098.95	1302906.31	176	5496	332738.05	1303036.24	179	5534	332546.29	1303155.68
171	5379	332922.71	1300618.24	171	5420	333198.74	1300554.71	173	5459	333088.35	1302902.26	176	5497	332670.79	1303098.41	179	5535	332547.02	1303155.21
171	5380	332898.78	1300615.70	171	5421	333242.49	1300551.38	173	5460	333055.91	1302885.20	176	5498	332653.89	1303090.27	179	5536	332548.43	1303154.35
171	5381	332889.48	1300614.60	171	5422	333292.96	1300548.06	173	5461	333046.14	1302880.06	176	5499	332643.51	1303089.49	179	5537	332550.30	1303153.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
179	5538	332551.72	1303152.63	182	5576	328827.37	1281273.97	182	5617	329289.78	1281182.07	184	5656	329134.05	1281280.84	184	5697	329341.99	1281281.00
179	5539	332571.32	1303143.42	182	5577	328801.36	1281279.55	182	5618	329297.34	1281184.36	184	5657	329107.48	1281286.11	184	5698	329383.84	1281293.36
179	5540	332584.07	1303148.65	182	5578	328680.91	1281305.17	182	5619	329307.60	1281187.11	184	5658	329082.55	1281291.06	184	5699	329402.92	1281296.70
179	5526	332593.47	1303152.51	182	5579	328637.69	1281313.29	182	5620	329319.68	1281192.13	184	5659	329014.65	1281305.01	184	5700	329414.55	1281298.18
180	5541	332596.50	1303201.75	182	5580	328610.06	1281318.48	182	5621	329331.97	1281200.98	184	5660	328841.19	1281341.79	184	5701	329437.82	1281299.64
180	5542	332573.19	1303192.44	182	5581	328435.72	1281346.98	182	5622	329341.79	1281204.98	184	5661	328692.54	1281373.86	184	5702	329454.11	1281299.02
180	5543	332569.97	1303191.72	182	5582	328328.01	1281364.44	182	5623	329378.34	1281219.89	184	5662	328655.62	1281380.95	184	5638	329470.47	1281298.78
180	5544	332595.16	1303179.94	182	5583	328272.57	1281373.48	182	5624	329397.35	1281225.48	184	5663	328653.49	1281379.83	185	5703	329747.36	1281283.09
180	5541	332596.50	1303201.75	182	5584	328177.77	1281389.99	182	5625	329418.48	1281228.89	184	5664	328409.77	1281422.11	185	5704	329758.17	1281326.29
181	5545	330252.94	1281122.93	182	5585	328150.85	1281396.87	182	5626	329437.43	1281230.13	184	5665	328289.75	1281441.30	185	5705	329746.94	1281328.16
181	5546	330250.73	1281127.77	182	5586	328149.43	1281397.23	182	5627	329451.60	1281229.54	184	5666	328187.72	1281458.79	185	5706	329728.23	1281315.53
181	5547	330246.42	1281142.58	182	5587	328129.83	1281403.04	182	5628	329563.08	1281223.40	184	5667	328151.86	1281468.72	185	5707	329704.84	1281318.34
181	5548	330235.48	1281168.90	182	5588	328128.34	1281403.68	182	5629	329752.60	1281233.20	184	5668	328122.69	1281482.60	185	5708	329703.47	1281335.46
181	5549	330223.64	1281162.08	182	5589	328100.18	1281415.68	183	5629	329747.20	1281261.87	184	5669	328095.83	1281499.37	185	5709	329680.31	1281337.30
181	5550	330214.05	1281141.53	182	5590	328073.17	1281430.13	183	5630	329718.33	1281264.61	184	5670	328081.46	1281510.75	185	5710	329678.64	1281330.50
181	5551	330218.18	1281126.23	182	5591	328078.59	1281400.13	183	5631	329684.16	1281266.95	184	5671	328044.69	1281544.10	185	5711	329672.06	1281322.22
181	5545	330252.94	1281122.93	182	5592	328061.87	1281378.22	183	5632	329695.00	1281242.60	184	5672	328038.04	1281529.02	185	5712	329656.65	1281318.34
182	5552	329563.08	1281223.40	182	5593	328110.18	1281356.88	183	5633	329690.86	1281217.98	184	5673	328040.51	1281513.39	185	5713	329629.52	1281326.76
182	5553	329535.73	1281255.42	182	5594	328137.04	1281348.61	183	5634	329690.56	1281216.21	184	5674	328053.12	1281500.28	185	5714	329593.50	1281332.37
182	5554	329462.41	1281261.17	182	5595	328169.25	1281342.68	183	5635	329701.26	1281215.47	184	5675	328137.61	1281456.70	185	5715	329578.06	1281321.61
182	5555	329457.13	1281265.24	182	5596	328201.05	1281336.82	183	5636	329702.73	1281225.01	184	5676	328146.98	1281444.03	185	5716	329574.45	1281298.90
182	5556	329454.00	1281278.40	182	5597	328320.00	1281314.90	183	5637	329716.16	1281239.15	184	5677	328138.96	1281427.13	185	5717	329648.01	1281289.65
182	5557	329454.00	1281279.67	182	5598	328625.71	1281264.29	183	5628	329752.60	1281233.20	184	5678	328120.83	1281427.01	185	5718	329684.15	1281286.57
182	5558	329436.83	1281280.38	182	5599	328671.09	1281255.96	184	5638	329470.47	1281298.78	184	5679	328136.00	1281421.04	185	5719	329717.41	1281283.80
182	5559	329412.86	1281278.81	182	5600	328820.61	1281223.63	184	5639	329471.14	1281313.25	184	5680	328176.80	1281409.75	185	5720	329734.04	1281284.57
182	5560	329386.27	1281274.52	182	5601	328934.04	1281199.94	184	5640	329472.79	1281348.82	184	5681	328349.92	1281380.09	185	5703	329747.36	1281283.09
182	5561	329362.46	1281267.52	182	5602	328958.68	1281194.68	184	5641	329437.82	1281349.82	184	5682	328502.91	1281355.37	186	5721	328640.47	1284547.18
182	5562	329327.58	1281254.39	182	5603	329040.74	1281177.17	184	5642	329434.68	1281349.72	184	5683	328614.69	1281336.97	186	5722	328659.75	1284582.75
182	5563	329324.25	1281251.59	182	5604	329070.38	1281170.87	184	5643	329411.41	1281348.26	184	5684	328642.13	1281332.01	186	5723	328660.26	1284583.74
182	5564	329307.68	1281245.50	182	5605	329089.49	1281167.48	184	5644	329408.24	1281347.96	184	5685	328681.95	1281324.81	186	5724	328672.29	1284608.50
182	5565	329294.63	1281235.58	182	5606	329089.66	1281167.45	184	5645	329396.61	1281346.49	184	5686	328808.49	1281297.46	186	5725	328674.20	1284611.70
182	5566	329289.40	1281234.16	182	5607	329115.42	1281162.97	184	5646	329394.28	1281346.13	184	5687	328830.91	1281292.64	186	5726	328683.93	1284626.20
182	5567	329283.61	1281232.63	182	5608	329119.78	1281162.41	184	5647	329375.20	1281342.79	184	5688	328902.13	1281277.33	186	5727	328665.79	1284630.60
182	5568	329245.37	1281221.03	182	5609	329151.28	1281159.75	184	5648	329369.66	1281341.49	184	5689	328995.64	1281257.70	186	5728	328658.03	1284632.48
182	5569	329209.98	1281213.36	182	5610	329155.50	1281159.57	184	5649	329327.81	1281329.13	184	5690	329072.65	1281241.87	186	5729	328650.25	1284620.45
182	5570	329193.27	1281211.21	182	5611	329157.43	1281159.60	184	5650	329323.24	1281327.54	184	5691	329127.13	1281231.05	186	5730	328633.69	1284586.74
182	5571	329155.50	1281209.75	182	5612	329195.20	1281161.06	184	5651	329283.08	1281311.32	184	5692	329154.71	1281228.81	186	5731	328617.88	1284558.07
182	5572	329124.00	1281212.41	182	5613	329199.67	1281161.44	184	5652	329228.45	1281289.70	184	5693	329191.55	1281230.26	186	5732	328611.26	1284542.36
182	5573	329079.13	1281220.28	182	5614	329216.38	1281163.59	184	5653	329210.13	1281284.13	184	5694	329221.47	1281235.14	186	5733	328618.44	1284538.95
182	5574	328944.41	1281249.03	182	5615	329253.38	1281170.87	184	5654	329186.53	1281280.29	184	5695	329244.95	1281242.27	186	5734	328633.92	1284531.60
182	5575	328897.51	1281258.91	182	5616	329280.03	1281179.03	184	5655	329155.76	1281279.07	184	5696	329301.65	1281264.71	186	5721	328640.47	1284547.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
187	5735	328751.79	1284741.91	187	5776	328701.19	1284658.42	188	5816	328663.57	1284726.35	190	5855	328168.29	1279978.15	192	5894	327534.89	1281197.04
187	5736	328752.95	1284744.78	187	5777	328703.82	1284664.02	188	5817	328645.40	1284699.22	190	5856	328162.00	1279999.86	192	5895	327507.10	1281239.88
187	5737	328760.97	1284768.77	187	5778	328720.36	1284688.77	188	5818	328644.52	1284697.81	190	5857	328159.81	1280007.26	192	5896	327496.22	1281257.91
187	5738	328762.82	1284773.25	187	5779	328741.62	1284721.15	188	5819	328643.51	1284695.87	190	5858	328157.49	1280012.68	192	5897	327485.83	1281276.24
187	5739	328776.86	1284797.44	187	5780	328742.38	1284722.37	188	5820	328631.35	1284669.82	190	5859	328154.58	1280015.60	192	5898	327485.66	1281276.55
187	5740	328788.40	1284816.55	187	5781	328743.28	1284724.10	188	5821	328617.19	1284649.00	190	5860	328144.37	1280047.08	192	5899	327485.63	1281276.60
187	5741	328803.19	1284841.88	187	5782	328751.79	1284741.91	188	5822	328616.38	1284647.72	190	5861	328145.61	1280051.71	192	5900	327479.41	1281287.40
187	5742	328803.63	1284842.70	188	5782	328653.19	1284657.36	188	5823	328612.88	1284641.84	190	5862	328144.56	1280058.91	192	5901	327473.28	1281302.54
187	5743	328819.75	1284873.17	188	5783	328666.21	1284685.26	188	5824	328611.88	1284639.98	190	5863	328143.77	1280061.55	192	5902	327472.29	1281305.70
187	5744	328820.15	1284873.94	188	5784	328704.96	1284743.78	188	5825	328599.45	1284614.41	190	5864	328141.47	1280066.90	192	5903	327460.30	1281293.89
187	5745	328833.25	1284900.93	188	5785	328712.47	1284759.49	188	5826	328579.61	1284577.83	190	5865	328136.17	1280072.20	192	5904	327459.76	1281286.52
187	5746	328848.01	1284926.03	188	5786	328720.62	1284783.86	188	5827	328578.54	1284575.59	190	5866	328134.11	1280078.30	192	5905	327450.40	1281273.89
187	5747	328867.84	1284960.55	188	5787	328724.15	1284792.39	188	5828	328572.35	1284560.86	190	5867	328117.05	1280071.35	192	5906	327443.28	1281265.35
187	5748	328891.16	1284998.27	188	5788	328765.75	1284863.18	188	5829	328594.99	1284550.10	190	5868	328138.18	1279992.09	192	5907	327442.25	1281251.50
187	5749	328891.55	1284998.91	188	5789	328781.56	1284893.05	188	5830	328601.63	1284565.87	190	5869	328144.49	1279970.30	192	5908	327464.72	1281213.10
187	5750	328891.88	1284999.51	188	5790	328795.28	1284921.31	188	5831	328621.72	1284602.92	190	5870	328145.40	1279967.18	192	5909	327491.09	1281173.33
187	5751	328894.42	1285003.56	188	5791	328830.87	1284982.64	188	5832	328634.40	1284629.01	190	5871	328152.78	1279956.56	192	5910	327500.93	1281187.35
187	5752	328908.14	1285027.70	188	5792	328854.26	1285020.47	188	5833	328653.19	1284657.36	190	5872	328155.52	1279950.75	192	5911	327519.64	1281200.44
187	5753	328911.99	1285036.88	188	5793	328873.31	1285055.79	189	5834	328201.74	1279649.35	190	5873	328150.79	1279937.23	192	5894	327534.89	1281197.04
187	5754	328922.04	1285058.05	188	5794	328863.96	1285053.23	189	5834	328208.90	1279653.19	190	5874	328150.95	1279936.31	193	5912	328061.87	1281378.22
187	5755	328912.67	1285075.57	188	5795	328856.22	1285065.62	189	5835	328153.18	1279733.55	190	5875	328150.72	1279807.31	193	5913	327997.92	1281441.81
187	5756	328911.81	1285077.18	188	5796	328866.35	1285082.36	189	5836	328139.99	1279758.94	190	5876	328151.60	1279796.87	193	5914	327949.83	1281479.79
187	5757	328907.31	1285085.59	188	5797	328864.48	1285089.37	189	5837	328137.21	1279771.86	190	5877	328155.59	1279772.03	193	5915	327944.55	1281472.56
187	5758	328896.03	1285061.66	188	5798	328861.83	1285089.86	189	5838	328114.07	1279760.28	190	5878	328157.08	1279765.09	193	5916	327968.73	1281450.57
187	5759	328903.71	1285061.49	188	5799	328850.98	1285067.16	189	5839	328115.50	1279753.66	190	5879	328168.63	1279742.87	193	5917	328030.90	1281398.36
187	5760	328910.94	1285049.62	188	5800	328832.58	1285033.05	189	5840	328117.76	1279747.36	190	5880	328225.77	1279660.45	193	5912	328061.87	1281378.22
187	5761	328908.14	1285027.70	188	5801	328809.57	1284995.83	189	5841	328130.96	1279721.98	190	5846	328249.51	1279670.19	194	5918	327974.90	1281512.76
187	5762	328887.09	1285014.14	188	5802	328809.17	1284995.16	189	5842	328131.49	1279721.01	191	5881	328107.74	1279847.35	194	5919	327931.44	1281552.33
187	5763	328877.90	1285012.71	188	5803	328789.09	1284960.21	189	5843	328132.60	1279719.26	191	5882	328117.54	1279885.03	194	5920	327874.97	1281603.90
187	5764	328869.85	1285011.46	188	5804	328773.69	1284934.03	189	5844	328189.47	1279637.24	191	5883	328122.38	1279889.14	194	5921	327797.91	1281674.33
187	5765	328846.34	1284973.42	188	5805	328772.74	1284932.27	189	5845	328194.00	1279642.90	191	5884	328132.88	1279893.19	194	5922	327769.47	1281700.30
187	5766	328826.29	1284938.53	188	5806	328759.23	1284904.42	189	5833	328201.74	1279649.35	191	5885	328132.95	1279934.72	194	5923	327735.01	1281663.82
187	5767	328811.16	1284912.80	188	5807	328743.87	1284875.40	190	5846	328249.51	1279670.19	191	5886	328127.86	1279963.03	194	5924	327779.05	1281623.64
187	5768	328797.62	1284884.90	188	5808	328729.76	1284851.22	190	5847	328190.11	1279755.87	191	5887	328104.75	1280040.90	194	5925	327803.38	1281633.00
187	5769	328781.49	1284854.43	188	5809	328718.38	1284832.38	190	5848	328180.86	1279773.68	191	5888	328098.80	1280051.71	194	5926	327827.24	1281626.45
187	5770	328741.52	1284787.27	188	5810	328702.48	1284804.96	190	5849	328180.22	1279776.66	191	5889	328092.20	1280049.72	194	5927	327831.91	1281608.67
187	5771	328729.19	1284752.73	188	5811	328701.01	1284801.99	190	5850	328179.77	1279779.22	191	5890	328093.37	1280038.00	194	5928	327824.69	1281582.04
187	5772	328720.68	1284734.92	188	5812	328697.48	1284793.46	190	5851	328172.18	1279781.51	191	5891	328100.54	1279967.05	194	5929	327841.19	1281566.84
187	5773	328681.94	1284676.39	188	5813	328696.87	1284791.82	190	5852	328165.25	1279791.99	191	5892	328103.46	1279957.22	194	5930	327916.43	1281498.29
187	5774	328679.51	1284671.19	188	5814	328689.21	1284768.93	190	5853	328159.32	1279960.87	191	5893	328107.90	1279932.50	194	5931	327926.66	1281513.72
187	5775	328687.22	1284666.65	188	5815	328683.10	1284756.15	190	5854	328170.89	1279974.35	191	5881	328107.74	1279847.35	194	5932	327952.79	1281512.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
194	5918	327974.90	1281512.76	197	5971	327502.81	1282523.78	198	6011	327507.83	1282497.74	200	6050	328572.69	1284457.63	204	6087	325665.63	1284408.76
195	5933	327875.46	1281629.36	197	5972	327475.70	1282527.03	198	6012	327495.69	1282486.51	200	6051	328570.72	1284451.13	204	6088	325631.83	1284410.78
195	5934	327908.79	1281668.57	197	5973	327474.13	1282524.66	198	6013	327492.86	1282484.51	200	6052	328567.97	1284448.52	204	6089	325615.50	1284401.18
195	5935	327872.84	1281699.60	197	5974	327469.39	1282520.66	198	6014	327450.71	1282454.68	200	6053	328561.71	1284447.31	204	6090	325617.97	1284393.63
195	5936	327837.85	1281731.48	197	5975	327451.23	1282507.81	198	6015	327461.36	1282446.32	200	6054	328530.43	1284392.38	204	6091	325622.17	1284379.40
195	5937	327807.51	1281759.21	197	5976	327425.98	1282489.95	198	6016	327466.55	1282434.57	200	6055	328462.66	1284263.98	204	6092	325631.02	1284344.89
195	5938	327784.60	1281780.15	197	5977	327419.69	1282485.55	198	6017	327499.46	1282458.47	200	6056	328453.94	1284247.47	204	6093	325632.19	1284340.33
195	5939	327758.57	1281803.89	197	5978	327419.11	1282485.13	198	6018	327510.15	1282466.03	200	6057	328457.98	1284237.08	204	6094	325636.79	1284317.76
195	5940	327740.25	1281820.66	197	5979	327411.48	1282479.47	198	5998	327511.79	1282467.29	200	6058	328465.90	1284216.71	204	6095	325641.72	1284286.40
195	5941	327714.16	1281844.39	197	5980	327407.99	1282476.79	199	6019	326681.63	1282818.20	200	6032	328484.58	1284251.36	204	6096	325647.67	1284236.01
195	5942	327699.68	1281825.09	197	5981	327402.62	1282472.52	199	6020	326689.43	1282827.51	201	6059	328455.73	1284341.76	204	6097	325652.20	1284180.64
195	5943	327702.28	1281813.66	197	5982	327400.13	1282470.24	199	6021	326677.22	1282841.78	201	6060	328433.57	1284300.69	204	6098	325657.06	1284128.08
195	5944	327713.71	1281804.31	197	5983	327395.93	1282465.86	199	6022	326649.40	1282875.28	201	6061	328445.44	1284269.68	204	6099	325685.55	1284119.29
195	5945	327741.77	1281811.06	197	5984	327394.49	1282464.21	199	6023	326619.56	1282908.89	201	6062	328494.39	1284361.94	204	6100	325702.54	1284118.91
195	5946	327759.96	1281795.99	197	5985	327387.93	1282456.04	199	6024	326569.88	1282961.06	201	6063	328478.31	1284360.50	204	6101	325704.10	1284073.69
195	5947	327757.16	1281766.99	197	5986	327386.72	1282454.39	199	6025	326534.72	1282998.68	201	6064	328462.69	1284355.17	204	6078	325711.44	1284063.18
195	5948	327766.98	1281759.03	197	5987	327383.06	1282448.98	199	6026	326513.56	1283020.24	201	6059	328455.73	1284341.76	205	6102	325634.02	1284172.95
195	5949	327785.36	1281762.30	197	5988	327382.59	1282448.26	199	6027	326540.97	1282989.83	202	6065	328551.21	1284465.24	205	6103	325632.04	1284194.70
195	5950	327799.40	1281752.01	197	5989	327377.32	1282439.88	199	6028	326558.45	1282967.41	202	6066	328559.97	1284480.63	205	6104	325628.83	1284233.26
195	5951	327803.14	1281733.30	197	5990	327376.84	1282439.09	199	6029	326572.58	1282942.75	202	6067	328576.66	1284507.81	205	6105	325625.68	1284260.57
195	5952	327787.50	1281709.58	197	5991	327376.25	1282437.97	199	6030	326584.51	1282918.00	202	6068	328554.81	1284520.24	205	6106	325618.40	1284295.61
195	5953	327875.46	1281629.36	197	5992	327378.01	1282437.44	199	6031	326675.46	1282825.70	202	6069	328554.43	1284519.49	205	6107	325608.41	1284345.06
196	5953	327268.10	1282340.39	197	5993	327398.54	1282426.54	199	6019	326681.63	1282818.20	202	6070	328528.53	1284476.04	205	6108	325590.09	1284347.85
196	5954	327281.53	1282376.04	197	5994	327407.46	1282440.33	200	6032	328484.58	1284251.36	202	6065	328551.21	1284465.24	205	6109	325595.82	1284292.88
196	5955	327283.20	1282378.50	197	5995	327414.02	1282448.51	200	6033	328515.87	1284309.76	203	6071	328586.27	1283782.46	205	6110	325560.85	1284273.53
196	5956	327273.32	1282389.84	197	5996	327426.41	1282459.32	200	6034	328552.44	1284380.38	203	6072	328599.77	1283804.28	205	6111	325579.99	1284246.87
196	5957	327270.59	1282392.76	197	5997	327440.37	1282469.41	200	6035	328578.40	1284425.99	203	6073	328584.20	1283817.31	205	6112	325583.36	1284241.09
196	5958	327251.85	1282411.26	197	5998	327465.70	1282487.33	200	6036	328585.19	1284430.31	203	6074	328527.13	1283869.67	205	6113	325591.20	1284234.14
196	5959	327251.06	1282412.04	198	5998	327511.79	1282467.29	200	6037	328587.94	1284432.91	203	6075	328579.26	1283790.18	205	6102	325634.02	1284172.95
196	5960	327231.41	1282430.59	198	5999	327515.89	1282470.73	200	6038	328592.41	1284438.58	203	6076	328580.04	1283788.20	206	6114	325593.51	1284391.08
196	5961	327227.96	1282433.57	198	6000	327520.82	1282474.92	200	6039	328594.68	1284443.85	203	6077	328586.12	1283782.55	206	6115	325593.27	1284391.66
196	5962	327208.20	1282449.09	198	6001	327523.46	1282477.53	200	6040	328596.65	1284450.35	203	6071	328586.27	1283782.46	206	6116	325591.99	1284391.17
196	5963	327195.78	1282458.16	198	6002	327526.69	1282481.22	200	6041	328597.51	1284454.22	204	6078	325711.44	1284063.18	206	6117	325583.18	1284388.68
196	5964	327191.34	1282451.60	198	6003	327528.31	1282483.29	200	6042	328598.16	1284458.96	204	6079	325708.88	1284080.22	206	6118	325574.07	1284387.85
196	5965	327213.91	1282417.62	198	6004	327531.49	1282487.80	200	6043	328598.25	1284459.69	204	6080	325706.98	1284131.27	206	6119	325564.96	1284388.69
196	5966	327239.72	1282368.48	198	6005	327532.40	1282489.19	200	6044	328598.38	1284460.89	204	6081	325701.97	1284185.48	206	6120	325545.06	1284392.38
196	5967	327249.29	1282344.45	198	6006	327536.30	1282495.59	200	6045	328603.54	1284469.42	204	6082	325694.95	1284260.67	206	6121	325541.89	1284392.90
196	5953	327268.10	1282340.39	198	6007	327536.67	1282496.23	200	6046	328591.42	1284469.59	204	6083	325691.29	1284292.99	206	6122	325543.85	1284382.96
197	5968	327465.70	1282487.33	198	6008	327542.18	1282505.90	200	6047	328575.46	1284471.46	204	6084	325686.00	1284326.69	206	6123	325549.72	1284382.82
197	5969	327484.69	1282500.77	198	6009	327549.29	1282520.20	200	6048	328574.05	1284468.98	204	6085	325680.94	1284351.52	206	6124	325568.30	1284381.27
197	5970	327493.66	1282508.88	198	6010	327522.01	1282521.41	200	6049	328573.34	1284462.37	204	6086	325670.40	1284392.61	206	6114	325593.51	1284391.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
207	6125	325564.46	1284490.47	208	6141	325630.49	1284510.84	211	6203	325117.76	1285711.41	214	6234	325070.74	1286174.38	218	6278	323813.26	1288969.57
207	6126	325563.17	1284493.97	209	6165	325452.33	1284833.09	211	6204	325117.30	1285740.75	215	6241	324915.92	1286922.98	218	6279	323767.04	1288990.14
207	6127	325558.63	1284492.50	209	6166	325455.49	1284838.22	211	6205	325066.68	1285764.89	215	6242	324912.62	1286973.89	218	6280	323738.23	1289001.37
207	6128	325556.53	1284497.80	209	6167	325435.19	1284863.98	211	6206	325067.30	1285739.97	215	6243	324915.76	1287052.18	218	6281	323729.52	1289004.79
207	6129	325561.18	1284499.93	209	6168	325405.78	1284909.82	211	6207	325067.91	1285700.97	215	6244	324915.85	1287054.32	218	6282	323655.79	1289033.60
207	6130	325545.71	1284540.98	209	6169	325385.12	1284849.37	211	6202	325117.90	1285703.55	215	6245	324927.75	1287131.56	218	6283	323643.58	1289038.76
207	6131	325525.11	1284588.40	209	6170	325394.93	1284834.32	212	6208	325108.40	1285848.06	215	6246	324912.78	1287140.99	218	6284	323627.05	1289047.18
207	6132	325523.28	1284591.91	209	6171	325411.63	1284843.38	212	6209	325098.95	1285937.49	215	6247	324896.59	1287133.42	218	6285	323605.81	1289060.71
207	6133	325512.34	1284588.91	209	6172	325435.49	1284831.68	212	6210	325097.81	1285952.04	215	6248	324890.06	1287107.33	218	6286	323592.06	1289071.05
207	6134	325490.67	1284590.14	209	6165	325452.33	1284833.09	212	6211	325096.25	1285971.91	215	6249	324895.40	1287073.37	218	6287	323577.69	1289083.76
207	6135	325473.77	1284595.10	210	6173	325333.45	1285002.49	212	6212	325096.25	1285993.14	215	6250	324898.42	1287054.10	218	6288	323560.53	1289102.22
207	6136	325458.19	1284606.53	210	6174	325340.92	1285010.48	212	6213	325094.69	1286006.23	215	6251	324890.85	1286950.38	218	6289	323542.64	1289122.97
207	6137	325453.98	1284607.40	210	6175	325336.35	1285018.91	212	6214	325092.72	1286020.62	215	6252	324903.12	1286930.02	218	6290	323499.53	1289174.70
207	6138	325434.45	1284600.97	210	6176	325329.52	1285033.30	212	6215	325086.94	1286019.73	215	6241	324915.92	1286922.98	218	6291	323475.65	1289203.08
207	6139	325506.35	1284529.44	210	6177	325317.77	1285058.56	212	6216	325077.42	1286015.27	216	6253	324885.88	1287509.41	218	6292	323444.68	1289236.22
207	6140	325527.12	1284496.67	210	6178	325279.15	1285153.49	212	6217	325045.06	1286000.10	216	6254	324894.03	1287527.63	218	6293	323424.39	1289255.02
207	6125	325564.46	1284490.47	210	6179	325260.22	1285196.14	212	6218	325046.25	1285990.14	216	6255	324908.69	1287560.17	218	6294	323404.67	1289271.54
208	6141	325630.49	1284510.84	210	6180	325248.45	1285220.60	212	6219	325046.25	1285976.97	216	6256	324886.83	1287556.39	218	6295	323365.97	1289301.61
208	6142	325604.60	1284580.78	210	6181	325237.20	1285242.72	212	6220	325046.25	1285969.91	216	6257	324857.50	1287562.06	218	6296	323335.93	1289261.64
208	6143	325601.10	1284579.06	210	6182	325208.41	1285290.07	212	6221	325047.96	1285948.13	216	6258	324861.21	1287518.41	218	6297	323347.39	1289252.86
208	6144	325585.19	1284576.72	210	6183	325170.55	1285358.19	212	6222	325049.14	1285933.10	216	6259	324862.39	1287505.52	218	6298	323451.28	1289187.28
208	6145	325587.07	1284593.10	210	6184	325149.48	1285403.05	212	6223	325070.70	1285931.97	216	6253	324885.88	1287509.41	218	6299	323537.35	1289115.46
208	6146	325573.50	1284625.38	210	6185	325139.44	1285435.52	212	6224	325075.74	1285926.08	217	6260	324544.84	1288313.75	218	6300	323575.45	1289079.30
208	6147	325575.84	1284652.98	210	6186	325139.06	1285437.31	212	6225	325075.76	1285888.00	217	6261	324507.61	1288353.44	218	6301	323599.29	1289052.18
208	6148	325566.78	1284662.71	210	6187	325121.58	1285440.33	212	6226	325077.14	1285881.01	217	6262	324381.33	1288495.45	218	6302	323617.86	1289021.21
208	6149	325550.58	1284662.34	210	6188	325088.24	1285439.70	212	6227	325080.46	1285868.07	217	6263	324367.64	1288511.25	218	6303	323629.42	1288990.46
208	6150	325535.14	1284679.64	210	6189	325090.76	1285423.72	212	6228	325099.03	1285857.18	217	6264	324317.99	1288568.19	218	6304	323637.11	1288987.22
208	6151	325534.67	1284688.53	210	6190	325102.74	1285384.94	212	6208	325108.40	1285848.06	217	6265	324260.06	1288635.39	218	6305	323720.42	1288954.64
208	6152	325526.25	1284694.62	210	6191	325126.03	1285335.38	213	6229	325076.53	1286130.91	217	6266	324203.44	1288625.16	218	6306	323747.87	1288943.94
208	6153	325494.86	1284686.50	210	6192	325165.16	1285264.95	213	6230	325074.29	1286150.65	217	6267	324218.01	1288607.61	218	6307	323751.20	1288942.46
208	6154	325499.15	1284679.65	210	6193	325193.49	1285218.37	213	6231	325073.61	1286152.71	217	6268	324279.43	1288536.34	218	6308	323791.29	1288924.62
208	6155	325505.99	1284664.46	210	6194	325203.63	1285198.42	213	6232	325073.21	1286156.06	217	6269	324328.92	1288479.59	218	6309	323841.45	1288898.00
208	6156	325522.29	1284636.47	210	6195	325214.86	1285175.10	213	6233	325057.09	1286148.08	217	6270	324343.70	1288462.52	218	6310	323872.84	1288879.69
208	6157	325536.70	1284611.72	210	6196	325233.08	1285134.03	213	6229	325076.53	1286130.91	217	6271	324386.56	1288469.54	218	6311	323886.47	1288887.14
208	6158	325550.95	1284581.67	210	6197	325253.87	1285082.88	214	6234	325070.74	1286174.38	217	6272	324471.45	1288377.38	218	6275	323928.10	1288903.64
208	6159	325567.96	1284535.73	210	6198	325271.92	1285038.60	214	6235	325074.94	1286177.64	217	6273	324484.90	1288352.49	219	6312	321870.19	1288414.68
208	6160	325582.12	1284497.21	210	6199	325284.20	1285012.18	214	6236	325069.37	1286196.48	217	6274	324520.12	1288318.64	219	6313	321764.65	1288306.18
208	6161	325593.10	1284503.97	210	6200	325291.79	1284996.20	214	6237	325068.22	1286206.38	217	6260	324544.84	1288313.75	219	6314	321660.26	1288198.03
208	6162	325611.13	1284509.08	210	6201	325298.32	1284984.15	214	6238	325050.56	1286193.78	218	6275	323928.10	1288903.64	219	6315	321652.23	1288189.46
208	6163	325618.50	1284510.57	210	6173	325333.45	1285002.49	214	6239	325034.84	1286148.54	218	6276	323901.12	1288921.08	219	6316	321661.21	1288155.33
208	6164	325626.03	1284510.95	211	6202	325117.90	1285703.55	214	6240	325039.36	1286150.10	218	6277	323865.66	1288941.76	219	6317	321667.30	1288132.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
219	6318	322101.21	1288580.67	222	6356	321958.65	1288602.50	225	6394	322132.64	1291242.29	226	6434	319230.93	1291184.46	226	6475	318886.62	1291364.47
219	6319	322105.52	1288585.15	222	6350	322046.18	1288630.11	225	6395	322141.44	1291271.49	226	6435	319213.22	1291191.83	226	6476	318892.71	1291363.42
219	6320	322124.32	1288604.54	223	6357	322233.77	1288978.87	225	6396	322142.58	1291279.31	226	6436	319184.64	1291207.99	226	6477	318903.19	1291354.92
219	6321	322106.30	1288632.04	223	6358	322249.66	1289016.54	225	6397	322141.93	1291285.20	226	6437	319161.16	1291219.79	226	6478	318927.14	1291339.64
219	6322	322098.99	1288643.23	223	6359	322249.66	1289034.25	225	6398	322140.04	1291293.68	226	6438	319144.38	1291225.74	226	6479	318958.87	1291317.77
219	6323	322085.50	1288636.20	223	6360	322245.12	1289051.95	225	6399	322137.06	1291301.32	226	6439	319133.38	1291229.48	226	6480	318976.50	1291305.19
219	6324	322063.16	1288614.05	223	6361	322270.19	1289081.48	225	6400	322132.18	1291308.62	226	6440	319115.91	1291232.83	226	6481	318984.34	1291299.15
219	6325	321940.99	1288488.02	223	6362	322273.13	1289092.86	225	6401	322111.38	1291294.83	226	6441	319098.98	1291239.89	226	6482	318992.61	1291289.83
219	6326	321942.69	1288485.94	223	6363	322280.17	1289120.06	225	6402	322090.59	1291281.01	226	6442	319071.35	1291253.50	226	6483	319000.02	1291280.48
219	6327	321934.56	1288477.60	223	6364	322278.36	1289154.57	225	6403	322086.59	1291278.38	226	6443	319041.54	1291273.42	226	6484	319010.62	1291267.62
219	6328	321932.74	1288479.06	223	6365	322265.91	1289175.93	225	6404	322068.80	1291266.50	226	6444	319028.74	1291284.94	226	6485	319026.20	1291253.60
219	6312	321870.19	1288414.68	223	6366	322252.91	1289150.26	225	6405	322055.93	1291257.98	226	6445	319019.54	1291296.10	226	6486	319058.83	1291231.79
220	6329	321790.59	1288359.46	223	6367	322241.81	1289128.32	225	6406	322054.55	1291256.17	226	6446	319011.81	1291305.86	226	6487	319088.51	1291217.18
220	6330	321809.20	1288378.68	223	6368	322212.17	1289054.09	225	6407	322063.86	1291239.63	226	6447	319001.43	1291317.55	226	6488	319108.68	1291208.76
220	6331	321801.69	1288402.35	223	6369	322196.46	1288982.99	225	6408	322072.92	1291223.85	226	6448	318991.55	1291325.16	226	6489	319126.95	1291205.26
220	6332	321802.17	1288415.40	223	6370	322193.06	1288968.17	225	6409	322075.26	1291219.79	226	6449	318973.29	1291338.19	226	6490	319136.34	1291202.07
220	6333	321821.27	1288441.22	223	6371	322213.35	1288967.97	225	6410	322078.55	1291212.48	226	6450	318940.98	1291360.46	226	6491	319151.30	1291196.76
220	6334	321811.35	1288450.07	223	6357	322233.77	1288978.87	225	6411	322088.95	1291207.35	226	6451	318917.88	1291375.20	226	6492	319173.01	1291185.85
220	6335	321740.39	1288375.61	224	6372	323107.40	1289434.37	225	6412	322101.23	1291199.75	226	6452	318906.51	1291384.42	226	6493	319202.26	1291169.31
220	6336	321644.58	1288277.80	224	6373	323108.91	1289443.92	225	6391	322125.53	1291230.24	226	6453	318902.33	1291386.73	226	6494	319221.47	1291161.32
220	6337	321652.04	1288268.07	224	6374	323081.42	1289468.41	226	6413	319516.42	1291141.07	226	6454	318898.21	1291387.84	226	6495	319239.12	1291154.30
220	6338	321675.01	1288261.56	224	6375	323074.15	1289489.59	226	6414	319514.40	1291144.74	226	6455	318891.60	1291388.98	226	6496	319251.25	1291150.81
220	6339	321700.01	1288265.90	224	6376	323073.78	1289514.55	226	6415	319524.99	1291167.45	226	6456	318886.28	1291390.23	226	6497	319265.45	1291147.53
220	6329	321790.59	1288359.46	224	6377	323075.35	1289515.62	226	6416	319510.87	1291165.55	226	6457	318883.63	1291390.34	226	6498	319293.54	1291140.95
221	6340	321920.10	1288493.20	224	6378	323046.01	1289537.35	226	6417	319492.00	1291161.99	226	6458	318880.32	1291390.34	226	6499	319319.37	1291133.45
221	6341	321918.13	1288495.09	224	6379	323043.10	1289536.18	226	6418	319469.63	1291158.27	226	6459	318878.25	1291390.15	226	6500	319327.10	1291131.80
221	6342	321924.80	1288502.11	224	6380	323032.23	1289535.37	226	6419	319458.39	1291156.43	226	6460	318853.12	1291387.13	226	6501	319338.34	1291129.14
221	6343	321926.85	1288500.15	224	6381	323021.07	1289534.54	226	6420	319434.01	1291153.57	226	6461	318841.40	1291388.34	226	6502	319353.17	1291127.22
221	6344	321956.25	1288530.57	224	6382	323026.58	1289513.75	226	6421	319416.87	1291151.62	226	6462	318829.43	1291390.23	226	6503	319361.79	1291126.48
221	6345	321935.84	1288547.65	224	6383	323024.78	1289500.01	226	6422	319404.70	1291150.32	226	6463	318809.32	1291392.36	226	6504	319377.86	1291125.21
221	6346	321909.93	1288552.25	224	6384	323022.16	1289492.73	226	6423	319394.26	1291149.61	226	6464	318711.05	1291391.84	226	6505	319394.64	1291124.58
221	6347	321892.14	1288533.89	224	6385	323039.90	1289479.63	226	6424	319379.34	1291150.17	226	6465	318702.29	1291367.06	226	6506	319406.98	1291125.42
221	6348	321860.48	1288501.09	224	6386	323052.88	1289470.05	226	6425	319363.96	1291151.39	226	6466	318706.33	1291366.82	226	6507	319419.44	1291126.75
221	6349	321890.37	1288462.50	224	6387	323057.80	1289471.83	226	6426	319355.82	1291152.08	226	6467	318711.30	1291366.84	226	6508	319436.67	1291128.71
221	6340	321920.10	1288493.20	224	6388	323063.39	1289467.85	226	6427	319342.88	1291153.76	226	6468	318808.08	1291367.35	226	6509	319461.84	1291131.66
222	6350	322046.18	1288630.11	224	6389	323063.72	1289462.05	226	6428	319332.65	1291156.18	226	6469	318826.21	1291365.43	226	6510	319473.66	1291133.60
222	6351	322051.95	1288653.67	224	6390	323090.35	1289442.39	226	6429	319325.48	1291157.71	226	6470	318838.28	1291363.53	226	6511	319496.55	1291137.40
222	6352	322061.10	1288676.18	224	6372	323107.40	1289434.37	226	6430	319299.93	1291165.13	226	6471	318853.31	1291361.97	226	6512	319514.85	1291140.86
222	6353	322042.01	1288688.37	225	6391	322125.53	1291230.24	226	6431	319271.34	1291171.83	226	6472	318880.64	1291365.26	226	6413	319516.42	1291141.07
222	6354	322036.49	1288681.97	225	6392	322127.92	1291233.25	226	6432	319257.45	1291175.03	226	6473	318881.52	1291365.34	227	6513	319537.55	1291186.41
222	6355	322015.49	1288661.14	225	6393	322130.16	1291236.56	226	6433	319247.27	1291177.96	226	6474	318882.90	1291365.34	227	6514	319542.38	1291190.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
227	6515	319544.24	1291213.33	227	6556	318892.13	1291433.02	227	6597	319253.09	1291195.01	228	6637	318650.30	1293581.87	229	6677	318563.09	1293399.36
227	6516	319484.26	1291204.29	227	6557	318884.44	1291433.34	227	6598	319261.96	1291192.46	228	6638	318643.60	1293663.87	229	6678	318564.37	1293402.72
227	6517	319460.12	1291200.28	227	6558	318878.38	1291433.34	227	6599	319275.42	1291189.36	228	6639	318642.75	1293721.02	229	6679	318577.14	1293436.17
227	6518	319452.57	1291199.05	227	6559	318873.76	1291432.92	227	6600	319304.49	1291182.55	228	6640	318642.04	1293720.45	229	6680	318583.66	1293498.65
227	6519	319427.01	1291196.05	227	6560	318852.75	1291430.39	227	6601	319329.88	1291175.17	228	6641	318635.22	1293716.56	229	6681	318579.60	1293576.71
227	6520	319413.15	1291194.47	227	6561	318846.96	1291430.99	227	6602	319336.60	1291173.74	228	6642	318627.89	1293713.79	229	6682	318572.99	1293660.02
227	6521	319400.86	1291193.16	227	6562	318834.99	1291432.88	227	6603	319346.12	1291171.49	228	6643	318620.49	1293711.64	229	6683	318573.17	1293701.83
227	6522	319393.62	1291192.67	227	6563	318811.48	1291435.38	227	6604	319357.74	1291169.98	228	6644	318592.96	1293703.65	229	6684	318562.99	1293702.04
227	6523	319381.73	1291193.11	227	6564	318732.20	1291434.96	227	6605	319365.43	1291169.33	228	6645	318593.63	1293661.44	229	6685	318556.77	1293684.07
227	6524	319368.55	1291194.16	227	6565	318726.42	1291428.72	227	6606	319380.39	1291168.14	228	6646	318595.54	1293638.12	229	6686	318556.10	1293681.90
227	6525	319360.36	1291194.85	227	6566	318718.54	1291409.88	227	6607	319393.99	1291167.63	228	6647	318600.41	1293578.54	229	6687	318555.67	1293671.56
227	6526	319350.67	1291196.11	227	6567	318810.23	1291410.37	227	6608	319403.14	1291168.25	228	6648	318604.54	1293497.95	229	6688	318554.66	1293663.48
227	6527	319342.31	1291198.09	227	6568	318831.79	1291408.08	227	6609	319414.89	1291169.51	228	6649	318603.67	1293491.22	229	6689	318552.37	1293655.67
227	6528	319336.05	1291199.43	227	6569	318843.73	1291406.19	227	6610	319431.95	1291171.46	228	6650	318600.84	1293469.24	229	6690	318548.96	1293646.82
227	6529	319310.86	1291206.74	227	6570	318852.97	1291405.24	227	6611	319455.89	1291174.26	228	6651	318596.00	1293431.65	229	6691	318544.91	1293638.65
227	6530	319282.88	1291213.30	227	6571	318876.34	1291408.05	227	6612	319466.69	1291176.03	228	6652	318579.41	1293387.59	229	6692	318539.46	1293631.34
227	6531	319268.34	1291216.65	227	6572	318879.48	1291408.34	227	6613	319488.86	1291179.71	228	6653	318554.28	1293353.22	229	6693	318534.97	1293627.20
227	6532	319261.23	1291218.69	227	6573	318884.01	1291408.34	227	6614	319508.00	1291183.32	228	6654	318500.18	1293293.62	229	6694	318534.99	1293626.49
227	6533	319246.71	1291224.47	227	6574	318888.74	1291408.14	227	6615	319523.14	1291185.37	228	6655	318477.54	1293259.72	229	6695	318537.38	1293619.61
227	6534	319232.10	1291230.55	227	6575	318895.19	1291406.62	227	6513	319537.55	1291186.41	228	6656	318464.24	1293224.24	229	6696	318538.72	1293609.62
227	6535	319204.84	1291245.96	227	6576	318902.08	1291405.44	228	6616	318488.69	1293041.69	228	6657	318458.93	1293184.72	229	6697	318538.88	1293604.58
227	6536	319189.08	1291253.88	227	6577	318909.13	1291403.54	228	6617	318493.10	1293057.84	228	6658	318456.81	1293143.54	229	6698	318538.37	1293595.71
227	6537	319178.02	1291259.44	227	6578	318916.62	1291399.40	228	6618	318500.92	1293086.47	228	6659	318451.64	1293095.80	229	6699	318536.31	1293587.08
227	6538	319159.01	1291266.18	227	6579	318928.42	1291389.83	228	6619	318506.66	1293139.49	228	6660	318440.75	1293055.94	229	6700	318532.75	1293578.94
227	6539	319144.41	1291271.15	227	6580	318950.93	1291375.46	228	6620	318508.75	1293180.10	228	6661	318435.42	1293039.36	229	6701	318532.21	1293578.13
227	6540	319128.36	1291274.22	227	6581	318983.63	1291352.92	228	6621	318513.03	1293211.96	228	6662	318433.77	1293034.64	229	6702	318531.84	1293576.02
227	6541	319116.89	1291279.01	227	6582	319002.27	1291339.62	228	6622	318522.33	1293236.76	228	6663	318473.01	1292994.33	229	6703	318531.48	1293574.98
227	6542	319092.90	1291290.83	227	6583	319013.76	1291330.77	228	6623	318539.70	1293262.76	228	6664	318478.85	1293012.14	229	6704	318530.38	1293571.84
227	6543	319067.98	1291307.47	227	6584	319025.60	1291317.44	228	6624	318549.05	1293273.07	228	6665	318481.43	1293019.44	229	6705	318531.33	1293565.46
227	6544	319059.87	1291314.77	227	6585	319033.54	1291307.41	228	6625	318593.06	1293321.55	228	6666	318482.80	1293023.37	229	6706	318531.24	1293557.56
227	6545	319053.06	1291323.05	227	6586	319041.78	1291297.42	228	6626	318619.77	1293358.08	228	6616	318488.69	1293041.69	229	6707	318534.62	1293500.58
227	6546	319044.73	1291333.55	227	6587	319052.62	1291287.67	228	6627	318623.39	1293363.80	229	6667	318432.92	1293099.35	229	6708	318528.59	1293448.44
227	6547	319030.93	1291349.10	227	6588	319080.37	1291269.12	228	6628	318626.20	1293369.97	229	6668	318433.09	1293100.96	229	6709	318518.16	1293420.73
227	6548	319017.02	1291359.82	227	6589	319106.43	1291256.28	228	6629	318627.22	1293372.69	229	6669	318437.85	1293144.96	229	6710	318508.69	1293407.79
227	6549	318998.09	1291373.31	227	6590	319121.12	1291250.16	228	6630	318620.55	1293381.42	229	6670	318438.51	1293184.19	229	6711	318506.94	1293405.39
227	6550	318964.74	1291396.30	227	6591	319137.99	1291246.93	228	6631	318621.00	1293400.49	229	6671	318438.56	1293187.04	229	6712	318500.72	1293396.89
227	6551	318943.10	1291410.11	227	6592	319150.29	1291242.74	228	6632	318625.67	1293408.13	229	6672	318444.32	1293229.97	229	6713	318445.68	1293336.24
227	6552	318930.70	1291420.17	227	6593	319168.24	1291236.37	228	6633	318642.79	1293435.44	229	6673	318459.86	1293269.13	229	6714	318415.72	1293291.37
227	6553	318918.54	1291426.90	227	6594	319193.11	1291223.87	228	6634	318647.68	1293441.50	229	6674	318484.48	1293305.90	229	6715	318396.91	1293241.18
227	6554	318907.49	1291429.87	227	6595	319221.14	1291208.03	228	6635	318651.14	1293468.37	229	6675	318538.89	1293366.34	229	6716	318392.61	1293209.22
227	6555	318900.12	1291431.14	227	6596	319237.72	1291201.13	228	6636	318654.70	1293496.00	229	6676	318562.20	1293397.03	229	6717	318390.18	1293191.14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y				X	Y
229	6718	318389.93	1293186.23													
229	6719	318388.02	1293149.20													
229	6720	318383.70	1293109.32													
229	6721	318383.63	1293108.67													
229	6722	318378.57	1293090.15													
229	6723	318418.97	1293050.26													
229	6724	318419.48	1293051.86													
229	6725	318422.53	1293061.35													
229	6726	318427.45	1293079.34													
229	6667	318432.92	1293099.35													