

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), 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	349701.29	1292774.29	1	37	348986.55	1292869.47	1	73	349112.11	1292837.77	2	108	350521.35	1293201.03	2	144	350639.60	1293100.79
1	2	349748.55	1292871.92	1	38	348956.14	1292847.74	1	74	349131.82	1292845.22	2	109	350479.89	1293182.46	2	145	350666.15	1293083.28
1	3	349785.49	1292877.50	1	39	348945.07	1292842.62	1	75	349177.17	1292866.86	2	110	350452.92	1293172.64	2	146	350694.27	1293068.40
1	4	349771.40	1292881.18	1	40	348938.05	1292829.83	1	76	349218.28	1292895.77	2	111	350424.83	1293166.79	2	147	350717.29	1293056.22
1	5	349754.10	1292885.35	1	41	348936.17	1292827.38	1	77	349232.93	1292908.03	2	112	350382.17	1293161.05	2	148	350725.61	1293053.71
1	6	349753.21	1292884.95	1	42	348931.46	1292812.39	1	78	349234.05	1292909.11	2	113	350351.25	1293159.30	2	149	350772.69	1293039.50
1	7	349722.35	1292876.60	1	43	348921.95	1292788.49	1	79	349273.34	1292873.19	2	114	350346.74	1293159.75	2	150	350821.92	1293029.69
1	8	349690.55	1292873.27	1	44	348912.60	1292763.69	1	80	349301.90	1292852.00	2	115	350335.32	1293140.89	2	151	350879.21	1293039.28
1	9	349658.63	1292875.06	1	45	348911.66	1292756.90	1	81	349358.05	1292819.12	2	116	350286.11	1293079.80	2	89	350896.23	1293041.99
1	10	349637.33	1292877.97	1	46	348901.40	1292724.55	1	82	349419.97	1292799.13	2	117	350256.13	1293057.07	3	152	349952.03	1293350.18
1	11	349627.34	1292880.16	1	47	348900.46	1292722.73	1	83	349511.76	1292780.17	2	118	350246.63	1293046.37	3	153	349985.37	1293379.51
1	12	349606.43	1292884.71	1	48	348900.52	1292718.56	1	84	349581.29	1292783.18	2	119	350238.14	1293035.96	3	154	350004.75	1293399.75
1	13	349598.25	1292887.91	1	49	348900.74	1292702.25	1	85	349593.73	1292785.45	2	120	350207.21	1292998.00	3	155	350013.65	1293422.14
1	14	349570.13	1292882.79	1	50	348899.77	1292687.27	1	86	349623.79	1292778.89	2	121	350149.74	1292956.39	3	156	350024.32	1293440.11
1	15	349519.85	1292880.62	1	51	348898.70	1292670.88	1	87	349645.09	1292775.98	2	122	350125.69	1292946.06	3	157	350016.64	1293455.31
1	16	349440.20	1292897.07	1	52	348891.58	1292639.71	1	88	349692.97	1292773.30	2	123	350076.77	1292925.04	3	158	349997.75	1293457.16
1	17	349398.92	1292910.39	1	53	348910.28	1292639.17	1	1	349701.29	1292774.29	2	124	349976.46	1292908.47	3	159	349987.16	1293444.26
1	18	349395.19	1292912.59	1	54	348937.00	1292654.37	2	89	350896.23	1293041.99	2	125	349958.92	1292900.90	3	160	349985.31	1293383.45
1	19	349361.49	1292932.31	1	55	348954.51	1292646.54	2	90	350983.99	1293112.48	2	126	350052.87	1292913.13	3	161	349955.37	1293362.71
1	20	349332.93	1292953.50	1	56	348961.88	1292618.90	2	91	350929.89	1293110.14	2	127	350259.85	1292942.90	3	162	349935.56	1293362.71
1	21	349302.78	1292981.05	1	57	348946.64	1292587.81	2	92	350887.94	1293118.68	2	128	350293.67	1292947.50	3	163	349921.28	1293373.31
1	22	349278.87	1293014.17	1	58	348951.76	1292576.55	2	93	350817.81	1293133.69	2	129	350311.50	1292967.66	3	164	349919.43	1293447.94
1	23	349254.95	1293055.62	1	59	348967.64	1292564.97	2	94	350774.73	1293143.61	2	130	350322.92	1292981.68	3	165	349919.99	1293456.42
1	24	349240.29	1293064.07	1	60	348987.27	1292610.59	2	95	350758.67	1293147.31	2	131	350324.36	1292983.30	3	166	349914.45	1293442.49
1	25	349238.31	1293061.01	1	61	348990.73	1292625.90	2	96	350721.21	1293166.76	2	132	350339.36	1292994.67	3	167	349883.85	1293431.38
1	26	349219.13	1293035.69	1	62	348997.66	1292656.57	2	97	350696.12	1293183.31	2	133	350356.29	1293007.52	3	168	349845.20	1293408.82
1	27	349197.29	1293011.28	1	63	349000.73	1292703.61	2	98	350662.80	1293207.20	2	134	350375.08	1293025.69	3	169	349842.12	1293408.29
1	28	349190.05	1293005.47	1	64	349000.67	1292707.97	2	99	350651.97	1293215.34	2	135	350408.48	1293063.69	3	170	349813.55	1293399.20
1	29	349168.76	1292984.72	1	65	349009.20	1292734.87	2	100	350631.48	1293223.81	2	136	350438.17	1293067.68	3	171	349812.07	1293399.45
1	30	349154.11	1292972.46	1	66	349009.54	1292737.36	2	101	350616.85	1293223.43	2	137	350480.31	1293076.46	3	172	349793.14	1293402.74
1	31	349126.70	1292953.18	1	67	349015.10	1292752.09	2	102	350587.82	1293238.22	2	138	350520.76	1293091.20	3	173	349794.55	1293384.45
1	32	349096.46	1292938.76	1	68	349017.12	1292757.18	2	103	350581.28	1293239.81	2	139	350532.00	1293096.25	3	174	349789.49	1293354.97
1	33	349076.75	1292931.31	1	69	349023.66	1292773.62	2	104	350576.15	1293235.31	2	140	350566.81	1293111.82	3	175	349767.37	1293323.18
1	34	349041.98	1292921.64	1	70	349052.03	1292793.89	2	105	350560.28	1293223.13	2	141	350598.77	1293129.08	3	176	349747.85	1293307.30
1	35	349036.25	1292921.12	1	71	349092.47	1292828.93	2	106	350552.25	1293217.31	2	142	350602.02	1293127.78	3	177	349765.69	1293305.99
1	36	349018.62	1292897.26	1	72	349095.61	1292833.18	2	107	350525.94	1293203.08	2	143	350603.36	1293126.77	3	178	349774.72	1293304.41

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
3	179	349804.13	1293299.31	5	218	351499.64	1293994.19	5	259	351235.13	1293896.06	5	300	350188.99	1293682.49	5	341	350844.99	1293602.59
3	180	349822.69	1293296.12	5	219	351483.52	1294002.48	5	260	351222.38	1293875.80	5	301	350147.37	1293667.93	5	342	350872.64	1293603.52
3	181	349839.34	1293302.72	5	220	351488.12	1294032.88	5	261	351156.58	1293866.24	5	302	350104.70	1293649.37	5	343	350875.44	1293601.62
3	182	349865.77	1293311.13	5	221	351502.87	1294040.26	5	262	351101.61	1293842.15	5	303	350063.41	1293624.94	5	344	350886.92	1293593.84
3	183	349885.74	1293314.54	5	222	351534.19	1294029.20	5	263	351093.31	1293831.10	5	304	350012.46	1293586.98	5	345	350895.67	1293571.73
3	184	349895.24	1293322.71	5	223	351539.72	1294039.33	5	264	351075.81	1293826.95	5	305	350007.80	1293582.13	5	346	350896.95	1293557.34
3	185	349926.29	1293340.83	5	224	351522.76	1294049.97	5	265	351062.91	1293792.86	5	306	350017.10	1293559.43	5	347	350909.26	1293547.34
3	152	349952.03	1293350.18	5	225	351515.77	1294060.99	5	266	351037.11	1293792.86	5	307	350051.19	1293534.09	5	348	350923.15	1293540.75
4	186	349565.20	1293448.00	5	226	351505.63	1294113.51	5	267	351031.01	1293805.74	5	308	350066.40	1293511.52	5	349	350927.03	1293538.55
4	187	349573.75	1293473.40	5	227	351488.59	1294155.43	5	268	351020.59	1293801.07	5	309	350066.40	1293492.17	5	350	350931.67	1293537.59
4	188	349586.71	1293517.48	5	228	351472.46	1294154.05	5	269	350979.50	1293764.46	5	310	350080.37	1293513.57	5	351	350932.74	1293541.02
4	189	349536.04	1293549.33	5	229	351459.55	1294148.44	5	270	350952.74	1293735.80	5	311	350114.34	1293538.88	5	352	350957.13	1293580.99
4	190	349496.89	1293568.91	5	230	351432.84	1294137.00	5	271	350927.56	1293700.17	5	312	350150.25	1293560.13	5	353	350973.60	1293604.11
4	191	349487.34	1293575.39	5	231	351424.55	1294137.00	5	272	350925.84	1293698.61	5	313	350187.25	1293576.22	5	354	350993.18	1293624.68
4	192	349470.35	1293587.44	5	232	351411.65	1294165.56	5	273	350903.37	1293675.00	5	314	350195.54	1293579.14	5	355	351002.92	1293633.55
4	193	349398.94	1293590.54	5	233	351413.03	1294185.37	5	274	350858.80	1293701.61	5	315	350215.00	1293585.93	5	356	351010.25	1293643.91
4	194	349340.63	1293599.61	5	234	351437.45	1294206.10	5	275	350765.34	1293736.00	5	316	350243.88	1293591.47	5	357	351030.43	1293672.45
4	195	349338.82	1293562.81	5	235	351436.53	1294227.75	5	276	350702.14	1293746.18	5	317	350267.40	1293592.48	5	358	351052.61	1293696.22
4	196	349348.45	1293561.76	5	236	351427.77	1294211.58	5	277	350699.06	1293747.09	5	318	350289.90	1293612.00	5	359	351079.99	1293720.63
4	197	349361.50	1293560.44	5	237	351412.57	1294241.11	5	278	350675.88	1293753.97	5	319	350349.40	1293610.40	5	360	351111.39	1293739.63
4	198	349367.95	1293548.00	5	238	351401.97	1294248.49	5	279	350635.61	1293766.56	5	320	350385.50	1293633.30	5	361	351144.56	1293755.75
4	199	349366.76	1293540.82	5	239	351400.13	1294274.29	5	280	350577.79	1293777.66	5	321	350411.81	1293647.71	5	362	351181.71	1293769.45
4	200	349417.66	1293501.82	5	240	351395.27	1294283.71	5	281	350569.96	1293762.00	5	322	350439.98	1293658.04	5	363	351205.55	1293773.11
4	201	349450.44	1293479.57	5	241	351385.43	1294281.64	5	282	350538.63	1293759.23	5	323	350462.65	1293664.47	5	364	351220.84	1293775.56
4	202	349458.69	1293473.72	5	242	351346.20	1294239.48	5	283	350492.10	1293764.30	5	324	350465.10	1293685.10	5	365	351254.01	1293777.41
4	203	349492.00	1293488.00	5	243	351344.79	1294237.97	5	284	350470.68	1293758.77	5	325	350473.10	1293722.10	5	366	351284.28	1293776.55
4	186	349565.20	1293448.00	5	244	351351.76	1294217.20	5	285	350464.32	1293768.87	5	326	350488.30	1293733.10	6	366	349984.85	1293530.87
5	204	351284.28	1293776.55	5	245	351369.93	1294174.39	5	286	350438.42	1293761.22	5	327	350627.30	1293719.90	6	367	349992.69	1293541.00
5	205	351297.05	1293807.36	5	246	351386.89	1294147.15	5	287	350428.52	1293735.99	5	328	350628.70	1293708.50	6	368	349982.23	1293552.38
5	206	351314.99	1293835.87	5	247	351394.98	1294134.35	5	288	350415.66	1293735.65	5	329	350621.90	1293695.90	6	369	349969.73	1293537.82
5	207	351337.46	1293860.97	5	248	351424.90	1294099.71	5	289	350409.47	1293753.13	5	330	350618.50	1293676.70	6	366	349984.85	1293530.87
5	208	351354.28	1293876.84	5	249	351442.57	1294081.99	5	290	350406.43	1293752.02	5	331	350626.70	1293665.10	7	370	351171.70	1294784.15
5	209	351375.50	1293894.27	5	250	351480.06	1294045.01	5	291	350394.49	1293747.47	5	332	350647.35	1293658.13	7	371	351163.57	1294813.35
5	210	351398.91	1293908.63	5	251	351463.25	1294041.89	5	292	350372.10	1293727.49	5	333	350667.95	1293651.93	7	372	351151.02	1294836.81
5	211	351430.66	1293925.22	5	252	351428.71	1294032.25	5	293	350361.50	1293723.80	5	334	350675.00	1293665.25	7	373	351137.93	1294881.34
5	212	351456.30	1293936.41	5	253	351422.81	1294030.63	5	294	350357.93	1293731.93	5	335	350689.74	1293675.38	7	374	351127.05	1294905.43
5	213	351483.26	1293943.92	5	254	351384.35	1294013.85	5	295	350331.00	1293717.14	5	336	350723.78	1293681.37	7	375	351097.77	1294953.50
5	214	351490.90	1293945.47	5	255	351352.60	1293997.26	5	296	350295.20	1293693.87	5	337	350755.16	1293686.90	7	376	351090.21	1294975.43
5	215	351506.04	1293948.57	5	256	351317.48	1293975.72	5	297	350292.98	1293692.15	5	338	350810.44	1293663.87	7	377	351080.58	1295003.47
5	216	351517.15	1293960.09	5	257	351285.65	1293949.57	5	298	350276.37	1293692.67	5	339	350834.86	1293658.34	7	378	351073.69	1295033.74
5	217	351522.22	1293978.06	5	258	351268.83	1293933.70	5	299	350232.30	1293690.80	5	340	350836.24	1293608.58	7	379	351070.99	1295045.75

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 характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
7	380	351070.76	1295089.11	7	421	351012.96	1296327.73	7	462	351061.85	1295577.83	8	502	351179.09	1297760.39	8	543	350955.61	1297604.80
7	381	351077.96	1295158.70	7	422	351033.78	1296345.86	7	463	351044.30	1295546.33	8	503	351187.81	1297802.87	8	544	350958.55	1297600.99
7	382	351071.47	1295205.98	7	423	351042.53	1296351.57	7	464	351040.21	1295538.98	8	504	351193.59	1297848.86	8	545	350963.39	1297593.14
7	383	351064.29	1295258.97	7	424	351012.62	1296383.54	7	465	351026.78	1295510.01	8	505	351192.23	1297895.21	8	546	350967.66	1297587.82
7	384	351066.26	1295281.18	7	425	350970.77	1296438.53	7	466	350995.49	1295442.50	8	506	351187.19	1297942.24	8	547	350985.72	1297571.53
7	385	351070.98	1295334.94	7	426	350952.50	1296481.17	7	467	350975.76	1295366.04	8	507	351179.30	1297967.97	8	548	351026.35	1297539.16
7	386	351090.02	1295408.65	7	427	350940.65	1296518.60	7	468	350972.10	1295351.97	8	508	351177.84	1297972.73	8	549	351054.65	1297503.28
7	387	351125.20	1295484.94	7	428	350936.34	1296557.63	7	469	350967.24	1295297.51	8	509	351177.12	1297980.31	8	550	351067.23	1297500.43
7	388	351130.53	1295496.27	7	429	350936.13	1296576.01	7	470	350963.70	1295256.61	8	510	351188.46	1297997.65	8	551	351128.92	1297473.53
7	389	351145.36	1295522.82	7	430	350935.51	1296593.13	7	471	350977.25	1295157.02	8	511	351198.70	1298021.20	8	552	351179.74	1297440.48
7	390	351163.47	1295546.31	7	431	350937.21	1296627.37	7	472	350971.29	1295099.40	8	512	351205.71	1298034.97	8	553	351202.71	1297422.02
7	391	351188.16	1295573.86	7	432	350938.32	1296633.66	7	473	350971.65	1295034.36	8	513	351213.32	1298049.95	8	554	351222.75	1297400.43
7	392	351189.00	1295581.90	7	433	350836.36	1296598.50	7	474	350986.01	1294970.94	8	514	351239.83	1298127.88	8	555	351239.44	1297376.15
7	393	351191.07	1295587.60	7	434	350835.57	1296589.53	7	475	350995.36	1294943.76	8	515	351246.07	1298151.21	8	556	351253.72	1297351.73
7	394	351166.91	1295610.47	7	435	350836.15	1296573.30	7	476	351006.71	1294910.75	8	516	351251.69	1298170.00	8	557	351257.96	1297342.49
7	395	351155.64	1295626.08	7	436	350836.35	1296556.47	7	477	351021.67	1294886.15	8	517	351212.07	1298287.24	8	558	351269.89	1297316.82
7	396	351132.05	1295659.12	7	437	350842.81	1296497.92	7	478	351029.82	1294872.74	8	518	351190.68	1298283.70	8	559	351279.15	1297279.49
7	397	351116.07	1295685.55	7	438	350860.59	1296441.77	7	479	351038.45	1294858.64	8	519	351178.42	1298282.74	8	560	351286.75	1297228.43
7	398	351102.16	1295713.16	7	439	350883.73	1296387.78	7	480	351043.92	1294846.53	8	520	351172.70	1298268.98	8	561	351285.02	1297197.83
7	399	351092.68	1295742.58	7	440	350906.98	1296357.23	7	481	351057.98	1294798.69	8	521	351160.69	1298213.13	8	562	351285.24	1297196.37
7	400	351087.85	1295773.12	7	441	350893.88	1296341.12	7	482	351070.18	1294775.93	8	522	351145.89	1298156.02	8	563	351287.34	1297156.97
7	401	351085.44	1295803.35	7	442	350865.60	1296286.38	7	483	351072.44	1294767.79	8	523	351122.76	1298088.06	8	564	351286.59	1297151.75
7	402	351085.24	1295829.48	7	443	350858.24	1296267.62	7	370	351171.70	1294784.15	8	524	351119.12	1298080.87	8	565	351294.27	1297148.35
7	403	351085.16	1295839.47	7	444	350842.87	1296214.50	8	484	351370.68	1297090.70	8	525	351115.29	1298073.35	8	566	351326.93	1297130.08
7	404	351066.87	1295887.10	7	445	350837.52	1296159.47	8	485	351361.62	1297301.14	8	526	351102.45	1298044.61	8	484	351370.68	1297090.70
7	405	351060.47	1295938.38	7	446	350841.64	1296112.49	8	486	351360.47	1297327.98	8	527	351081.12	1298012.90	9	567	348613.20	1288386.62
7	406	351056.51	1295970.43	7	447	350842.35	1296104.39	8	487	351359.23	1297357.01	8	528	351075.46	1298003.06	9	568	348595.08	1288566.60
7	407	351035.36	1295981.14	7	448	350857.22	1296051.14	8	488	351357.90	1297361.14	8	529	351076.93	1297998.62	9	569	348758.75	1288791.54
7	408	351008.94	1296000.50	7	449	350859.68	1296044.69	8	489	351338.32	1297401.20	8	530	351078.88	1297978.20	9	570	348861.71	1288933.00
7	409	350986.03	1296023.92	7	450	350880.89	1296000.35	8	490	351324.04	1297425.62	8	531	351080.69	1297959.22	9	571	348833.42	1288964.34
7	410	350967.25	1296050.77	7	451	350909.06	1295960.08	8	491	351299.33	1297461.58	8	532	351082.33	1297949.93	9	572	348815.85	1288928.30
7	411	350961.17	1296060.82	7	452	350943.42	1295924.95	8	492	351269.67	1297493.58	8	533	351090.74	1297922.47	9	573	348793.61	1288899.39
7	412	350953.11	1296080.33	7	453	350963.20	1295910.46	8	493	351235.38	1297521.15	8	534	351094.79	1297884.76	9	574	348766.49	1288874.99
7	413	350950.65	1296086.78	7	454	350970.76	1295881.43	8	494	351172.79	1297564.31	8	535	351095.70	1297853.55	9	575	348735.39	1288855.93
7	414	350940.74	1296122.28	7	455	350986.49	1295797.45	8	495	351112.75	1297587.88	8	536	351091.81	1297822.58	9	576	348701.73	1288842.98
7	415	350937.52	1296158.99	7	456	350988.16	1295765.19	8	496	351097.09	1297605.10	8	537	351084.13	1297785.19	9	577	348686.20	1288828.58
7	416	350941.09	1296195.68	7	457	350993.44	1295736.08	8	497	351102.29	1297610.72	8	538	351073.39	1297751.66	9	578	348658.98	1288814.70
7	417	350951.34	1296231.09	7	458	350998.28	1295712.14	8	498	351110.35	1297621.58	8	539	351055.74	1297711.92	9	579	348660.45	1288798.02
7	418	350958.70	1296249.85	7	459	351001.89	1295696.34	8	499	351140.51	1297662.75	8	540	351030.01	1297676.89	9	580	348632.62	1288740.09
7	419	350977.54	1296286.35	7	460	351020.48	1295654.59	8	500	351166.71	1297721.76	8	541	350980.04	1297622.31	9	581	348620.76	1288730.51
7	420	351003.46	1296318.23	7	461	351042.49	1295613.98	8	501	351171.60	1297736.97	8	542	350974.07	1297617.39	9	582	348613.92	1288734.62

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
9	583	348614.27	1288728.07	11	622	348945.70	1292526.30	14	660	348700.39	1293333.70	15	700	342582.77	1279776.56	15	741	342684.66	1279723.74
9	584	348592.47	1288694.78	11	623	348959.36	1292549.22	14	661	348694.98	1293327.18	15	701	342572.36	1279786.51	15	742	342702.59	1279720.72
9	585	348584.79	1288685.27	11	624	348948.59	1292559.30	14	662	348669.96	1293319.98	15	702	342570.10	1279801.44	15	743	342718.35	1279717.72
9	586	348582.42	1288666.43	11	625	348926.18	1292566.84	14	663	348625.42	1293298.77	15	703	342561.50	1279810.04	15	744	342749.31	1279709.18
9	587	348572.66	1288625.04	11	626	348910.55	1292568.85	14	664	348573.04	1293263.36	15	704	342554.87	1279811.10	15	745	342778.51	1279695.80
9	588	348554.39	1288586.66	11	627	348898.53	1292557.15	14	665	348537.05	1293227.72	15	705	342523.34	1279801.01	15	746	342781.63	1279694.00
9	589	348548.21	1288576.61	11	628	348899.91	1292524.90	14	666	348521.36	1293205.81	15	706	342491.93	1279785.91	15	747	342812.01	1279699.41
9	590	348539.28	1288554.45	11	629	348883.79	1292484.36	14	667	348474.00	1293170.43	15	707	342446.01	1279760.49	16	747	343188.93	1279687.78
9	591	348516.22	1288523.84	11	630	348893.11	1292466.96	14	668	348440.59	1293133.25	15	708	342403.58	1279726.29	16	748	343212.25	1279768.00
9	592	348513.92	1288521.77	11	631	348900.89	1292471.98	14	669	348450.70	1293124.85	15	709	342379.57	1279724.82	16	749	343181.94	1279773.88
9	593	348529.51	1288483.64	11	621	348937.32	1292514.45	14	670	348473.74	1293099.05	15	710	342357.64	1279721.76	16	750	343118.35	1279748.85
9	594	348539.65	1288445.55	12	632	348876.70	1292545.34	14	671	348508.92	1293058.48	15	711	342310.32	1279709.19	16	751	343072.06	1279734.21
9	595	348599.86	1288402.96	12	633	348882.69	1292559.16	14	672	348516.95	1293069.28	15	712	342289.91	1279701.79	16	752	342955.80	1279712.50
9	567	348613.20	1288386.62	12	634	348863.30	1292583.07	14	673	348541.83	1293096.95	15	713	342242.69	1279679.86	16	753	342906.94	1279705.71
10	596	348805.61	1292405.98	12	635	348855.67	1292572.19	14	674	348549.59	1293102.87	15	714	342199.98	1279650.10	16	754	342878.49	1279700.05
10	597	348823.00	1292416.65	12	636	348842.25	1292556.55	14	675	348544.23	1293138.67	15	715	342170.07	1279620.51	16	755	342917.38	1279696.75
10	598	348820.85	1292425.31	12	637	348837.02	1292550.44	14	676	348555.28	1293147.89	15	716	342199.00	1279621.10	16	756	342952.77	1279687.07
10	599	348805.65	1292456.64	12	638	348831.36	1292543.35	14	677	348592.14	1293158.48	15	717	342221.08	1279621.60	16	757	342967.40	1279687.02
10	600	348782.15	1292449.73	12	639	348838.66	1292546.22	14	648	348625.77	1293181.06	15	718	342234.02	1279617.04	16	758	343017.25	1279677.67
10	601	348759.89	1292423.21	12	632	348876.70	1292545.34	15	678	342812.01	1279699.41	15	719	342240.62	1279603.33	16	759	343050.90	1279673.92
10	602	348742.39	1292420.45	13	640	348337.37	1293054.83	15	679	342824.20	1279700.64	15	720	342241.38	1279589.63	16	760	343074.19	1279668.16
10	603	348723.49	1292443.06	13	641	348378.38	1293087.54	15	680	342798.86	1279723.65	15	721	342247.98	1279584.30	16	761	343106.49	1279657.15
10	604	348715.20	1292465.18	13	642	348382.96	1293099.94	15	681	342782.12	1279727.27	15	722	342256.36	1279584.80	16	762	343126.15	1279646.47
10	605	348719.12	1292477.98	13	643	348385.00	1293105.26	15	682	342748.72	1279721.85	15	723	342272.77	1279588.15	16	763	343131.02	1279666.52
10	606	348691.13	1292470.03	13	644	348334.79	1293121.57	15	683	342706.59	1279722.87	15	724	342296.89	1279611.51	16	764	343152.50	1279687.08
10	607	348675.61	1292468.95	13	645	348269.18	1293129.22	15	684	342699.99	1279727.69	15	725	342307.75	1279633.23	16	765	343164.93	1279689.11
10	608	348661.31	1292449.01	13	646	348288.01	1293049.08	15	685	342697.67	1279738.11	15	726	342319.51	1279638.65	16	747	343188.93	1279687.78
10	609	348640.57	1292396.49	13	647	348297.39	1293009.04	15	686	342689.83	1279748.75	15	727	342334.78	1279637.34	17	766	339404.55	1279459.95
10	610	348627.21	1292378.07	13	640	348337.37	1293054.83	15	687	342680.93	1279752.59	15	728	342342.56	1279633.04	17	767	339404.53	1279467.56
10	611	348597.73	1292373.92	14	648	348625.77	1293181.06	15	688	342662.84	1279741.73	15	729	342348.78	1279616.06	17	768	339383.57	1279485.79
10	612	348592.66	1292354.57	14	649	348663.09	1293238.90	15	689	342649.72	1279747.16	15	730	342377.43	1279623.55	17	769	339367.16	1279509.49
10	613	348589.62	1292347.73	14	650	348688.89	1293279.18	15	690	342645.20	1279761.18	15	731	342424.26	1279627.67	17	770	339284.21	1279552.33
10	614	348618.69	1292352.30	14	651	348716.99	1293304.52	15	691	342652.43	1279777.01	15	732	342449.20	1279626.63	17	771	339240.45	1279563.27
10	615	348639.13	1292357.66	14	652	348746.01	1293357.50	15	692	342673.24	1279789.23	15	733	342472.98	1279654.32	17	772	339225.87	1279574.21
10	616	348670.93	1292363.67	14	653	348769.05	1293442.27	15	693	342680.48	1279802.80	15	734	342501.40	1279677.22	17	773	339213.12	1279614.16
10	617	348684.86	1292368.73	14	654	348768.86	1293454.44	15	694	342679.12	1279819.54	15	735	342520.44	1279687.53	17	774	339204.91	1279622.36
10	618	348711.11	1292372.04	14	655	348767.75	1293449.20	15	695	342663.29	1279824.97	15	736	342535.12	1279695.94	17	775	339162.97	1279629.81
10	619	348754.74	1292384.44	14	656	348765.54	1293445.71	15	696	342635.24	1279820.90	15	737	342560.38	1279708.13	17	776	339134.71	1279642.57
10	620	348769.15	1292389.74	14	657	348752.22	1293418.95	15	697	342622.12	1279800.09	15	738	342587.11	1279716.67	17	777	339129.46	1279657.37
10	596	348805.61	1292405.98	14	658	348732.47	1293366.44	15	698	342616.24	1279785.61	15	739	342604.09	1279720.82	17	778	339117.00	1279660.09
11	621	348937.32	1292514.45	14	659	348713.63	1293346.91	15	699	342596.79	1279776.11	15	740	342644.22	1279726.37	17	779	339108.43	1279662.82

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 характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
17	780	339105.95	1279663.93	18	820	340877.89	1279597.72	19	860	340057.75	1280179.50	19	901	339045.45	1280455.48	19	942	339765.76	1280088.64
17	781	339078.46	1279675.50	18	821	340882.16	1279594.63	19	861	340002.51	1280182.02	19	902	339042.65	1280422.10	19	943	339797.34	1280084.06
17	782	339074.50	1279677.18	18	822	340912.29	1279567.79	19	862	339947.74	1280174.36	19	903	339040.77	1280414.76	19	944	339804.39	1280084.43
17	783	339045.75	1279696.18	18	823	340933.78	1279538.97	19	863	339935.30	1280171.43	19	904	339044.85	1280393.14	19	945	339834.45	1280083.52
17	784	339033.53	1279698.18	18	807	340953.18	1279538.55	19	864	339916.64	1280165.34	19	905	339045.64	1280371.61	19	946	339858.33	1280078.57
17	785	339011.50	1279699.23	19	824	340875.68	1279754.43	19	865	339878.64	1280176.49	19	906	339046.56	1280371.00	19	947	339889.35	1280069.46
17	786	338937.82	1279702.73	19	825	340872.63	1279757.53	19	866	339847.24	1280183.02	19	907	339058.29	1280361.71	19	948	339914.43	1280057.43
17	787	338909.77	1279667.12	19	826	340836.43	1279782.30	19	867	339846.07	1280146.57	19	908	339083.06	1280338.40	19	949	339926.26	1280063.65
17	788	338935.12	1279655.97	19	827	340833.36	1279784.12	19	868	339845.16	1280119.23	19	909	339103.53	1280311.22	19	950	339958.23	1280074.09
17	789	338946.57	1279653.06	19	828	340807.66	1279802.31	19	869	339775.79	1280146.06	19	910	339112.99	1280292.82	19	951	339970.67	1280077.02
17	790	338958.74	1279641.28	19	829	340766.01	1279824.96	19	870	339707.00	1280184.22	19	911	339119.09	1280280.97	19	952	339992.48	1280080.07
17	791	338981.11	1279619.60	19	830	340739.42	1279834.36	19	871	339669.50	1280176.77	19	912	339129.31	1280248.53	19	953	340007.18	1280082.13
17	792	339025.86	1279589.96	19	831	340732.05	1279842.38	19	872	339658.22	1280172.37	19	913	339131.70	1280237.83	19	954	340044.01	1280080.45
17	793	339078.07	1279567.53	19	832	340724.53	1279849.31	19	873	339646.47	1280172.36	19	914	339136.44	1280199.40	19	955	340079.91	1280072.03
17	794	339086.64	1279564.80	19	833	340679.55	1279883.52	19	874	339592.83	1280162.44	19	915	339134.66	1280174.68	19	956	340100.46	1280062.98
17	795	339138.58	1279553.44	19	834	340669.44	1279888.55	19	875	339576.95	1280156.37	19	916	339172.09	1280173.54	19	957	340109.78	1280062.19
17	796	339141.12	1279552.88	19	835	340638.77	1279912.88	19	876	339562.45	1280155.91	19	917	339180.75	1280151.21	19	958	340123.28	1280061.18
17	797	339196.88	1279551.26	19	836	340630.89	1279917.17	19	877	339515.29	1280146.75	19	918	339182.19	1280135.73	19	959	340163.68	1280049.15
17	798	339205.70	1279552.66	19	837	340600.60	1279937.71	19	878	339482.82	1280167.18	19	919	339186.18	1280134.55	19	960	340169.17	1280046.86
17	799	339231.53	1279556.75	19	838	340572.76	1279954.18	19	879	339428.54	1280194.59	19	920	339190.75	1280132.62	19	961	340200.95	1280030.10
17	800	339235.15	1279557.32	19	839	340553.90	1279965.11	19	880	339395.42	1280206.51	19	921	339201.70	1280130.67	19	962	340227.80	1280009.05
17	801	339244.62	1279548.99	19	840	340516.88	1279979.77	19	881	339346.93	1280216.48	19	922	339212.90	1280126.32	19	963	340237.80	1280005.23
17	802	339268.41	1279531.93	19	841	340473.38	1279993.26	19	882	339315.08	1280224.89	19	923	339245.22	1280130.70	19	964	340246.92	1280000.72
17	803	339291.09	1279511.07	19	842	340464.03	1279994.66	19	883	339280.65	1280229.61	19	924	339251.62	1280131.01	19	965	340276.41	1279982.80
17	804	339337.31	1279485.78	19	843	340428.35	1280000.02	19	884	339233.42	1280230.01	19	925	339287.22	1280129.55	19	966	340291.18	1279969.96
17	805	339344.19	1279482.69	19	844	340411.83	1279999.98	19	885	339230.35	1280254.92	19	926	339322.00	1280121.80	19	967	340302.40	1279960.08
17	806	339380.96	1279466.24	19	845	340389.66	1280010.96	19	886	339229.30	1280259.63	19	927	339325.02	1280120.53	19	968	340324.09	1279933.24
17	766	339404.55	1279459.95	19	846	340389.24	1280011.13	19	887	339226.91	1280270.33	19	928	339372.39	1280109.81	19	969	340327.71	1279926.72
18	807	340953.18	1279538.55	19	847	340374.47	1280029.41	19	888	339211.58	1280319.00	19	929	339417.72	1280090.65	19	970	340342.69	1279922.05
18	808	340946.80	1279569.54	19	848	340335.49	1280063.48	19	889	339189.26	1280362.47	19	930	339466.80	1280059.87	19	971	340352.48	1279918.13
18	809	340949.55	1279594.58	19	849	340291.24	1280090.36	19	890	339186.44	1280364.05	19	931	339490.57	1280035.06	19	972	340380.80	1279904.09
18	810	340955.52	1279648.95	19	850	340282.12	1280094.87	19	891	339174.23	1280373.99	19	932	339497.30	1280031.06	19	973	340381.38	1279903.68
18	811	340923.65	1279666.29	19	851	340277.51	1280096.63	19	892	339110.49	1280425.84	19	933	339512.10	1280039.38	19	974	340386.70	1279899.89
18	812	340882.97	1279688.43	19	852	340255.35	1280114.01	19	893	339066.74	1280485.09	19	934	339542.16	1280050.43	19	975	340390.70	1279900.21
18	813	340844.69	1279692.07	19	853	340207.67	1280139.15	19	894	339011.61	1280580.42	19	935	339573.60	1280056.54	19	976	340421.05	1279900.29
18	814	340808.28	1279680.37	19	854	340202.18	1280141.44	19	895	339011.89	1280578.43	19	936	339596.58	1280057.27	19	977	340451.07	1279895.78
18	815	340810.37	1279678.96	19	855	340143.67	1280158.81	19	896	339011.76	1280568.03	19	937	339619.89	1280066.17	19	978	340480.07	1279886.79
18	816	340829.22	1279661.74	19	856	340142.81	1280159.12	19	897	339020.78	1280553.51	19	938	339655.65	1280072.78	19	979	340509.98	1279874.95
18	817	340854.21	1279634.21	19	857	340141.58	1280159.49	19	898	339032.49	1280526.52	19	939	339677.13	1280072.80	19	980	340547.18	1279853.11
18	818	340873.68	1279602.55	19	858	340125.51	1280160.75	19	899	339034.31	1280521.30	19	940	339697.74	1280080.84	19	981	340575.69	1279833.78
18	819	340875.29	1279599.29	19	859	340111.60	1280166.88	19	900	339042.65	1280488.85	19	941	339731.41	1280087.67	19	982	340583.60	1279829.48

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 характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
19	983	340610.60	1279808.06	20	1023	338716.94	1279847.30	21	1063	337160.47	1280388.05	23	1102	338787.52	1280829.65	24	1142	337315.16	1281044.48
19	984	340612.91	1279805.47	20	991	338723.74	1279841.05	21	1064	337199.18	1280368.20	23	1103	338818.07	1280798.99	24	1143	337317.49	1281040.95
19	985	340626.78	1279798.57	21	1024	337898.46	1280588.14	21	1065	337249.66	1280347.85	23	1104	338827.87	1280786.98	24	1144	337359.17	1281014.01
19	986	340635.80	1279791.66	21	1025	337934.29	1280606.19	21	1066	337303.00	1280336.96	23	1105	338832.88	1280779.72	24	1145	337383.03	1280991.03
19	987	340636.99	1279792.15	21	1026	337981.97	1280623.72	21	1067	337334.27	1280336.35	23	1106	338841.25	1280778.36	24	1146	337384.98	1280992.01
19	988	340667.93	1279783.86	21	1027	337986.68	1280626.43	21	1068	337357.43	1280335.90	23	1107	338856.30	1280774.45	24	1147	337414.31	1281012.08
19	989	340823.00	1279756.42	21	1028	337965.20	1280650.28	21	1069	337386.16	1280337.95	23	1108	338891.36	1280761.75	24	1148	337446.73	1281026.64
19	990	340863.42	1279753.45	21	1029	337905.49	1280702.17	21	1070	337432.52	1280344.93	23	1093	338923.15	1280742.94	24	1149	337481.22	1281035.24
19	824	340875.68	1279754.43	21	1030	337898.07	1280700.82	21	1071	337458.30	1280353.07	24	1109	337597.76	1281035.39	24	1150	337509.14	1281039.61
20	991	338723.74	1279841.05	21	1031	337876.75	1280688.53	21	1072	337477.22	1280359.04	24	1110	337599.79	1281040.61	24	1151	337542.66	1281042.00
20	992	338731.81	1279891.88	21	1032	337832.68	1280667.62	21	1073	337519.19	1280379.96	24	1111	337617.03	1281074.75	24	1152	337586.01	1281037.68
20	993	338696.26	1279911.93	21	1033	337792.05	1280659.77	21	1074	337533.30	1280390.63	24	1112	337640.45	1281104.98	24	1109	337597.76	1281035.39
20	994	338696.72	1279957.05	21	1034	337787.50	1280656.33	21	1075	337557.38	1280407.16	24	1113	337669.21	1281130.21	25	1153	337251.66	1281106.02
20	995	338701.07	1279998.07	21	1035	337758.05	1280637.85	21	1076	337573.10	1280420.32	24	1114	337688.45	1281141.45	25	1154	337189.94	1281147.98
20	996	338705.67	1280041.54	21	1036	337725.86	1280624.76	21	1077	337607.16	1280453.78	24	1115	337691.32	1281146.56	25	1155	337111.55	1281191.73
20	997	338695.13	1280066.82	21	1037	337691.88	1280617.43	21	1078	337633.55	1280488.81	24	1116	337706.77	1281165.21	25	1156	337031.79	1281214.98
20	998	338687.05	1280093.46	21	1038	337657.16	1280616.11	21	1079	337635.48	1280492.24	24	1117	337683.54	1281164.85	25	1157	337000.89	1281220.63
20	999	338681.40	1280125.19	21	1039	337598.62	1280620.48	21	1080	337641.88	1280502.56	24	1118	337668.50	1281178.52	25	1158	336957.65	1281221.95
20	1000	338680.88	1280130.23	21	1040	337597.73	1280619.87	21	1081	337649.28	1280516.38	24	1119	337673.51	1281197.66	25	1159	336916.77	1281223.20
20	1001	338661.08	1280149.41	21	1041	337594.28	1280617.56	21	1082	337666.89	1280515.87	24	1120	337690.83	1281223.18	25	1160	336912.55	1281223.05
20	1002	338640.38	1280178.19	21	1042	337579.94	1280609.78	21	1083	337704.40	1280517.83	24	1121	337684.90	1281247.79	25	1161	336922.20	1281216.57
20	1003	338625.09	1280210.18	21	1043	337571.76	1280584.28	21	1084	337755.45	1280528.84	24	1122	337670.70	1281269.46	25	1162	336951.58	1281190.60
20	1004	338615.31	1280239.01	21	1044	337556.90	1280555.26	21	1085	337803.80	1280548.50	24	1123	337654.22	1281255.58	25	1163	336970.60	1281172.27
20	1005	338576.39	1280248.74	21	1045	337550.50	1280544.94	21	1086	337830.72	1280565.40	24	1124	337643.94	1281245.30	25	1164	336972.21	1281172.93
20	1006	338529.90	1280270.62	21	1046	337531.61	1280519.30	21	1024	337898.46	1280588.14	24	1125	337620.33	1281216.94	25	1165	336980.06	1281175.40
20	1007	338503.72	1280277.96	21	1047	337508.91	1280496.99	22	1087	338359.56	1280381.73	24	1126	337610.75	1281211.34	25	1166	337013.54	1281182.85
20	1008	338514.25	1280227.74	21	1048	337493.19	1280483.83	22	1088	338345.32	1280410.54	24	1127	337567.62	1281173.51	25	1167	337047.81	1281184.47
20	1009	338524.52	1280193.62	21	1049	337470.99	1280467.99	22	1089	338306.57	1280438.34	24	1128	337543.15	1281141.93	25	1168	337081.86	1281180.21
20	1010	338531.40	1280175.20	21	1050	337467.72	1280465.70	22	1090	338236.84	1280467.97	24	1129	337526.93	1281140.72	25	1169	337102.92	1281175.71
20	1011	338554.35	1280127.21	21	1051	337439.75	1280451.76	22	1091	338276.38	1280430.51	24	1130	337523.56	1281129.29	25	1170	337139.20	1281165.08
20	1012	338585.41	1280084.04	21	1052	337409.94	1280442.35	22	1092	338316.15	1280402.47	24	1131	337506.25	1281115.16	25	1171	337164.36	1281155.82
20	1013	338587.52	1280081.99	21	1053	337404.39	1280441.51	22	1087	338359.56	1280381.73	24	1132	337486.11	1281108.81	25	1172	337188.07	1281143.30
20	1014	338590.31	1280066.33	21	1054	337379.04	1280437.70	23	1093	338923.15	1280742.94	24	1133	337470.21	1281094.97	25	1153	337251.66	1281106.02
20	1015	338591.51	1280063.23	21	1055	337350.31	1280435.65	23	1094	338829.43	1280920.99	24	1134	337466.11	1281078.04	26	1173	336792.38	1281357.84
20	1016	338599.72	1280036.87	21	1056	337314.02	1280436.35	23	1095	338805.66	1280936.57	24	1135	337436.63	1281063.56	26	1174	336791.36	1281372.20
20	1017	338617.56	1279992.52	21	1057	337278.47	1280443.61	23	1096	338738.66	1280966.42	24	1136	337401.99	1281054.44	26	1175	336797.28	1281384.45
20	1018	338626.25	1279972.30	21	1058	337244.81	1280457.18	23	1097	338705.40	1280973.86	24	1137	337370.88	1281050.44	26	1176	336818.25	1281393.57
20	1019	338635.31	1279951.24	21	1059	337213.16	1280473.41	23	1098	338727.38	1280894.87	24	1138	337337.15	1281057.74	26	1177	336822.98	1281394.38
20	1020	338662.53	1279909.12	21	1060	337202.53	1280481.19	23	1099	338736.32	1280859.67	24	1139	337293.85	1281077.33	26	1178	336808.15	1281409.26
20	1021	338686.59	1279877.94	21	1061	337182.71	1280443.00	23	1100	338741.63	1280857.12	24	1140	337255.24	1281103.58	26	1179	336793.52	1281421.13
20	1022	338706.39	1279859.76	21	1062	337155.90	1280391.34	23	1101	338755.12	1280850.13	24	1141	337256.87	1281100.80	26	1180	336748.76	1281457.46

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	1181	336746.93	1281459.68	27	1221	336407.51	1281550.56	30	1259	338524.54	1298350.46	31	1299	336034.74	1299803.83	33	1338	336549.89	1300145.69
26	1182	336742.12	1281434.78	27	1222	336417.17	1281550.73	30	1260	338485.60	1298374.93	31	1300	336086.64	1299715.40	33	1339	336541.59	1300184.23
26	1183	336730.07	1281428.73	27	1223	336452.54	1281548.19	30	1261	338479.36	1298378.57	31	1301	336116.07	1299673.82	33	1340	336528.31	1300221.36
26	1184	336662.16	1281438.76	27	1224	336519.47	1281525.45	30	1262	338452.43	1298369.82	31	1302	336119.32	1299670.55	33	1341	336432.28	1300442.65
26	1185	336633.38	1281439.91	27	1225	336526.44	1281527.01	30	1263	338441.14	1298366.12	31	1303	336152.12	1299637.82	33	1342	336376.51	1300602.00
26	1186	336675.22	1281389.47	27	1226	336562.61	1281538.07	30	1264	338390.87	1298345.44	31	1304	336193.75	1299608.46	33	1343	336275.03	1300892.10
26	1187	336681.77	1281383.05	27	1227	336592.24	1281552.66	30	1265	338361.26	1298333.26	31	1305	336257.80	1299570.95	33	1344	336268.82	1300926.35
26	1188	336706.26	1281363.15	27	1228	336623.87	1281571.39	30	1266	338319.56	1298314.73	31	1306	336412.02	1299480.68	33	1345	336263.52	1300940.42
26	1189	336754.94	1281350.66	27	1191	336640.82	1281573.01	30	1267	338316.53	1298313.33	31	1307	336446.42	1299460.55	33	1346	336248.46	1300924.85
26	1190	336785.20	1281348.61	28	1229	338613.56	1297526.46	30	1268	338368.24	1298260.20	31	1308	336523.79	1299388.18	33	1347	336234.95	1300916.93
26	1173	336792.38	1281357.84	28	1230	338617.79	1297535.45	30	1269	338439.16	1298153.58	31	1309	336572.38	1299339.38	33	1348	336223.32	1300913.05
27	1191	336640.82	1281573.01	28	1231	338473.39	1297589.84	30	1270	338478.08	1298148.38	31	1310	336616.54	1299295.03	33	1349	336196.37	1300904.89
27	1192	336630.50	1281580.33	28	1232	338494.95	1297573.24	30	1271	338495.67	1298144.39	31	1311	337115.51	1298793.91	33	1350	336159.20	1300885.53
27	1193	336601.12	1281598.12	28	1233	338583.26	1297509.66	30	1272	338512.25	1298137.31	31	1312	337136.69	1298772.64	33	1351	336096.95	1300852.82
27	1194	336587.41	1281574.58	28	1234	338585.16	1297506.65	30	1273	338527.30	1298127.37	31	1313	337168.40	1298741.74	33	1352	336078.95	1300843.30
27	1195	336555.96	1281554.98	28	1229	338613.56	1297526.46	30	1274	338540.32	1298114.89	31	1314	337236.12	1298671.25	33	1353	336084.54	1300830.93
27	1196	336530.67	1281545.60	29	1235	338038.70	1297938.07	30	1275	338602.85	1298043.02	31	1315	337661.29	1298258.26	33	1354	336245.89	1300369.77
27	1197	336515.40	1281539.94	29	1236	338075.71	1297913.66	30	1276	338619.44	1298044.45	31	1316	337725.62	1298160.77	33	1355	336344.84	1300141.75
27	1198	336488.96	1281552.70	29	1237	338003.35	1298140.17	30	1247	339022.58	1297949.70	31	1317	337756.97	1298121.01	33	1356	336349.26	1300129.37
27	1199	336371.53	1281652.51	29	1238	337987.71	1298130.13	31	1277	337858.52	1298178.21	31	1318	337774.26	1298105.41	33	1357	336352.03	1300116.52
27	1200	336368.46	1281667.90	29	1239	337947.31	1298103.42	31	1278	337940.55	1298241.01	31	1319	337815.31	1298144.51	33	1358	336364.47	1300032.14
27	1201	336390.36	1281686.14	29	1240	337928.54	1298089.43	31	1279	337157.13	1298893.17	31	1277	337858.52	1298178.21	33	1359	336418.31	1299940.50
27	1202	336389.16	1281692.21	29	1241	337909.17	1298074.45	31	1280	336603.57	1299368.71	32	1320	338349.10	1298458.06	33	1360	336562.68	1299855.98
27	1203	336382.08	1281714.04	29	1242	337893.90	1298059.98	31	1281	336759.87	1299434.54	32	1321	338348.55	1298470.98	33	1361	336687.07	1299783.17
27	1204	336374.61	1281704.58	29	1243	337882.76	1298049.71	31	1282	336662.92	1299531.91	32	1322	338312.19	1298493.25	33	1362	336802.18	1299675.49
27	1205	336354.96	1281707.67	29	1244	337874.71	1298040.49	31	1283	336641.30	1299552.12	32	1323	338186.09	1298554.79	33	1363	336958.71	1299518.29
27	1206	336304.38	1281754.61	29	1245	337947.87	1298002.35	31	1284	336566.77	1299621.85	32	1324	338228.16	1298404.11	33	1364	337008.06	1299538.65
27	1207	336237.38	1281807.94	29	1246	337996.43	1297979.14	31	1285	336503.25	1299659.03	32	1320	338349.10	1298458.06	33	1365	337058.34	1299560.01
27	1208	336239.66	1281830.27	29	1235	338038.70	1297938.07	31	1286	336294.78	1299781.06	33	1325	337124.83	1299588.24	33	1366	337073.61	1299566.49
27	1209	336223.81	1281847.17	30	1247	339022.58	1297949.70	31	1287	336280.90	1299790.85	33	1326	337154.60	1299605.32	33	1367	337112.88	1299583.17
27	1210	336213.82	1281850.49	30	1248	339009.12	1297961.20	31	1288	336268.89	1299802.84	33	1327	337122.71	1299637.09	33	1325	337124.83	1299588.24
27	1211	336228.06	1281816.77	30	1249	338968.15	1297986.77	31	1289	336259.08	1299816.71	33	1328	336941.31	1299819.22	34	1368	338602.00	1302519.64
27	1212	336244.63	1281761.66	30	1250	338912.18	1298015.71	31	1290	336186.35	1299940.96	33	1329	336866.05	1299889.35	34	1369	338602.56	1302525.07
27	1213	336258.53	1281741.92	30	1251	338862.72	1298048.98	31	1291	336153.90	1299938.31	33	1330	336857.49	1299897.76	34	1370	338606.01	1302542.71
27	1214	336273.90	1281716.19	30	1252	338826.23	1298090.84	31	1292	336126.09	1299910.50	33	1331	336814.43	1299936.51	34	1371	338612.57	1302559.45
27	1215	336285.26	1281688.46	30	1253	338781.17	1298143.07	31	1293	336095.43	1299878.40	33	1332	336805.34	1299944.70	34	1372	338622.02	1302574.74
27	1216	336289.81	1281674.43	30	1254	338691.23	1298246.14	31	1294	336071.61	1299843.89	33	1333	336709.14	1300001.49	34	1373	338634.06	1302588.09
27	1217	336298.64	1281631.85	30	1255	338652.17	1298283.59	31	1295	336066.16	1299837.28	33	1334	336708.13	1300002.03	34	1374	338639.36	1302592.18
27	1218	336298.39	1281612.90	30	1256	338607.03	1298313.43	31	1296	336059.66	1299831.70	33	1335	336599.12	1300066.38	34	1375	338643.94	1302601.65
27	1219	336307.98	1281609.35	30	1257	338557.26	1298334.67	31	1297	336052.31	1299827.32	33	1336	336564.35	1300086.75	34	1376	338652.95	1302614.59
27	1220	336350.41	1281589.24	30	1258	338537.61	1298339.12	31	1298	336047.20	1299824.84	33	1337	336556.65	1300099.85	34	1377	338665.36	1302629.71

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
34	1378	338678.91	1302643.31	34	1419	338444.79	1303054.09	34	1460	337038.41	1302833.52	34	1501	336486.27	1302365.81	34	1542	338178.40	1302853.97
34	1379	338694.81	1302654.08	34	1420	338440.46	1303049.97	34	1461	336924.55	1302732.66	34	1502	336516.69	1302368.98	34	1543	338208.01	1302839.90
34	1380	338712.48	1302661.60	34	1421	338432.65	1303042.56	34	1462	336911.62	1302722.97	34	1503	336542.68	1302364.69	34	1544	338252.28	1302822.55
34	1381	338731.26	1302665.62	34	1422	338418.76	1303033.21	34	1463	336897.30	1302715.49	34	1504	336547.89	1302356.19	34	1545	338298.74	1302812.41
34	1382	338751.91	1302667.99	34	1423	338413.54	1303030.85	34	1464	336881.97	1302710.42	34	1505	336553.96	1302359.40	34	1546	338346.22	1302809.74
34	1383	338768.29	1302668.51	34	1424	338397.40	1302907.59	34	1465	336761.07	1302680.55	34	1506	336564.89	1302365.18	34	1547	338393.53	1302814.60
34	1384	338780.14	1302666.93	34	1425	338199.23	1302925.06	34	1466	336753.96	1302622.85	34	1507	336649.18	1302407.45	34	1548	338439.47	1302826.89
34	1385	338786.31	1302677.21	34	1426	338204.71	1302961.50	34	1467	336742.43	1302595.24	34	1508	336688.22	1302425.54	34	1549	338470.29	1302837.81
34	1386	338796.25	1302689.11	34	1427	338204.78	1302962.04	34	1468	336733.69	1302574.11	34	1509	336767.73	1302463.92	34	1550	338516.07	1302858.49
34	1387	338808.07	1302699.44	34	1428	338208.26	1302984.12	34	1469	336659.38	1302564.46	34	1510	336803.11	1302485.37	34	1551	338557.76	1302886.52
34	1388	338810.20	1302703.66	34	1429	338219.50	1303055.40	34	1470	336633.80	1302540.33	34	1511	336880.26	1302504.00	34	1552	338594.19	1302921.12
34	1389	338813.48	1302708.08	34	1430	338140.69	1303095.45	34	1471	336564.32	1302522.48	34	1512	336929.28	1302516.09	34	1553	338623.76	1302960.56
34	1390	338819.55	1302724.52	34	1431	338132.18	1303099.22	34	1472	336540.67	1302523.44	34	1513	336975.28	1302531.32	34	1554	338649.62	1302945.19
34	1391	338829.77	1302741.20	34	1432	338126.55	1303101.72	34	1473	336517.03	1302537.43	34	1514	336984.84	1302536.41	34	1555	338652.60	1302934.90
34	1392	338843.03	1302755.56	34	1433	338105.99	1303094.26	34	1474	336479.38	1302536.95	34	1515	336996.56	1302542.66	34	1556	338685.50	1302878.36
34	1393	338858.84	1302767.08	34	1434	338089.23	1303089.77	34	1475	336461.62	1302532.06	34	1516	337018.24	1302553.75	34	1557	338670.25	1302861.84
34	1394	338867.41	1302772.12	34	1435	338072.08	1303089.84	34	1476	336399.22	1302505.36	34	1517	337057.02	1302582.82	34	1558	338666.24	1302855.30
34	1395	338884.22	1302779.99	34	1436	338054.67	1303089.75	34	1477	336306.16	1302376.58	34	1518	337092.14	1302613.73	34	1559	338652.11	1302852.28
34	1396	338890.12	1302793.26	34	1437	338039.91	1303094.21	34	1478	336066.32	1302108.89	34	1519	337173.56	1302664.41	34	1560	338599.12	1302829.70
34	1397	338894.71	1302817.60	34	1438	337944.16	1303128.07	34	1479	336002.45	1302037.71	34	1520	337173.56	1302687.36	34	1561	338551.41	1302797.41
34	1398	338892.93	1302836.44	34	1439	337906.70	1303140.13	34	1480	336002.14	1302019.23	34	1521	337220.06	1302726.83	34	1562	338528.51	1302774.41
34	1399	338894.05	1302848.15	34	1440	337787.46	1303080.90	34	1481	336000.52	1301920.31	34	1522	337252.78	1302755.88	34	1563	338510.77	1302756.60
34	1400	338890.72	1302856.97	34	1441	337769.64	1303077.28	34	1482	336030.39	1301935.14	34	1523	337314.05	1302766.95	34	1564	338498.36	1302741.48
34	1401	338885.02	1302904.50	34	1442	337751.46	1303076.95	34	1483	336048.66	1301937.97	34	1524	337519.07	1302795.28	34	1565	338478.67	1302713.21
34	1402	338886.83	1302921.46	34	1443	337733.52	1303079.91	34	1484	336054.65	1301936.77	34	1525	337568.21	1302806.84	34	1566	338462.03	1302694.75
34	1403	338887.43	1302923.57	34	1444	337716.42	1303086.08	34	1485	336066.91	1301934.30	34	1526	337605.39	1302822.54	34	1567	338433.67	1302648.87
34	1404	338884.16	1302934.62	34	1445	337697.51	1303094.91	34	1486	336078.00	1301930.17	34	1527	337614.72	1302826.48	34	1568	338413.99	1302598.66
34	1405	338841.37	1303008.16	34	1446	337688.10	1303089.64	34	1487	336097.45	1301928.46	34	1528	337644.62	1302845.57	34	1569	338403.63	1302545.73
34	1406	338834.70	1303014.03	34	1447	337610.82	1303045.86	34	1488	336176.82	1301931.29	34	1529	337656.38	1302848.26	34	1570	338402.42	1302534.08
34	1407	338760.77	1303078.57	34	1448	337593.14	1303038.00	34	1489	336210.93	1301970.54	34	1530	337723.31	1302879.73	34	1571	338402.33	1302529.05
34	1408	338678.22	1303150.69	34	1449	337574.28	1303033.68	34	1490	336265.31	1302031.41	34	1531	337736.92	1302877.48	34	1572	338411.57	1302528.60
34	1409	338648.30	1303176.87	34	1450	337556.96	1303033.15	34	1491	336354.77	1302131.07	34	1532	337778.47	1302878.24	34	1573	338416.33	1302528.38
34	1410	338620.18	1303108.74	34	1451	337548.33	1303023.89	34	1492	336444.51	1302231.78	34	1533	337791.45	1302878.48	34	1574	338576.83	1302521.06
34	1411	338564.11	1303130.13	34	1452	337539.77	1303016.12	34	1493	336462.16	1302250.99	34	1534	337819.25	1302884.12	34	1575	338583.59	1302520.68
34	1412	338523.59	1303145.59	34	1453	337535.86	1303012.58	34	1494	336473.39	1302265.60	34	1535	337844.91	1302889.33	34	1576	338602.00	1302519.64
34	1413	338495.16	1303134.34	34	1454	337521.68	1303003.53	34	1495	336425.34	1302262.67	34	1536	337895.52	1302909.69	34	1577	338623.08	1302094.21
34	1414	338494.01	1303132.49	34	1455	337506.18	1302996.98	34	1496	336413.01	1302331.96	34	1537	337922.20	1302923.36	34	1578	338625.32	1302128.03
34	1415	338483.46	1303118.49	34	1456	337489.80	1302993.13	34	1497	336419.02	1302336.47	34	1538	337969.98	1302906.10	34	1579	338625.59	1302166.74
34	1416	338473.68	1303109.38	34	1457	337164.79	1302945.04	34	1498	336422.53	1302339.10	34	1539	338020.27	1302892.73	34	1580	338625.68	1302187.92
34	1417	338462.52	1303082.38	34	1458	337082.87	1302871.61	34	1499	336443.74	1302339.99	34	1540	338072.11	1302888.26	34	1581	338626.72	1302189.85
34	1418	338454.84	1303067.49	34	1459	337047.73	1302841.50	34	1500	336474.90	1302350.73	34	1541	338103.05	1302890.98	34	1582	338628.67	1302198.63

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
34	1582	336293.76	1302204.72	34	1623	336237.53	1302075.23	35	1663	336975.94	1303045.53	36	1703	337873.68	1303547.02	38	1742	335892.10	1282118.20
34	1583	336305.31	1302234.41	34	1624	336253.84	1302075.23	35	1664	337054.56	1303114.54	36	1704	337815.84	1303536.55	38	1743	335881.64	1282128.83
34	1584	336310.42	1302240.25	34	1576	336263.08	1302094.21	35	1665	337070.10	1303125.82	36	1705	337761.15	1303515.01	38	1744	335868.18	1282139.29
34	1585	336326.25	1302241.47	35	1625	338021.82	1303312.66	35	1666	337083.40	1303132.01	36	1706	337737.02	1303502.65	38	1745	335857.51	1282154.48
34	1586	336358.86	1302251.45	35	1626	337996.25	1303396.16	35	1667	337087.51	1303133.92	36	1707	337710.88	1303506.68	38	1746	335834.98	1282176.56
34	1587	336399.09	1302268.93	35	1627	337984.01	1303437.19	35	1668	337106.15	1303138.54	36	1708	337654.20	1303504.61	38	1747	335817.71	1282193.29
34	1588	336399.75	1302269.21	35	1628	338007.78	1303462.96	35	1669	337246.75	1303159.30	36	1709	337598.92	1303491.92	38	1748	335771.43	1282224.10
34	1589	336406.32	1302277.98	35	1629	337967.40	1303443.37	35	1670	337425.87	1303185.84	36	1710	337547.03	1303469.05	38	1749	335758.20	1282229.72
34	1590	336407.78	1302291.61	35	1630	337965.23	1303438.45	35	1671	337442.81	1303204.03	36	1711	337497.31	1303441.26	38	1750	335735.88	1282249.98
34	1591	336403.22	1302302.92	35	1631	337948.60	1303434.86	35	1672	337455.97	1303215.86	36	1712	337491.16	1303437.82	38	1751	335707.80	1282267.74
34	1592	336396.57	1302307.88	35	1632	337845.19	1303388.46	35	1673	337471.03	1303225.19	36	1713	337484.50	1303434.04	38	1752	335658.07	1282293.03
34	1593	336387.88	1302314.36	35	1633	337844.87	1303377.20	35	1674	337487.49	1303231.72	36	1714	337482.58	1303434.00	38	1753	335604.53	1282308.70
34	1594	336359.69	1302316.67	35	1634	337826.19	1303350.61	35	1675	337504.84	1303235.24	36	1715	337430.52	1303423.44	38	1754	335574.73	1282312.66
34	1595	336346.26	1302317.77	35	1635	337764.42	1303326.49	35	1676	337522.55	1303236.65	36	1716	337381.13	1303403.85	38	1755	335557.42	1282331.15
34	1596	336334.13	1302315.71	35	1636	337658.25	1303303.32	35	1677	337538.23	1303234.62	36	1717	337335.97	1303375.86	38	1756	335537.18	1282346.34
34	1597	336310.70	1302311.74	35	1637	337320.46	1303197.16	35	1678	337589.62	1303263.74	36	1718	337063.85	1303334.42	38	1757	335526.43	1282345.65
34	1598	336282.49	1302292.46	35	1638	337283.94	1303183.36	35	1679	337658.25	1303303.32	36	1719	337117.68	1303321.57	38	1758	335511.15	1282355.39
34	1599	336260.65	1302264.83	35	1639	337247.11	1303169.17	35	1680	337680.34	1303306.33	36	1720	337278.71	1303285.03	38	1759	335513.07	1282364.36
34	1600	336246.32	1302236.17	35	1640	337219.12	1303171.10	35	1681	337699.23	1303307.02	36	1721	337351.42	1303311.69	38	1760	335505.63	1282369.01
34	1601	336242.82	1302229.16	35	1641	337187.59	1303203.58	35	1682	337717.92	1303304.14	36	1722	337514.50	1303358.04	38	1761	335446.96	1282397.69
34	1602	336239.23	1302221.99	35	1642	336963.63	1303253.92	35	1683	337720.09	1303303.24	36	1723	337579.82	1303376.20	38	1762	335458.86	1282378.48
34	1603	336185.93	1302145.32	35	1643	336957.60	1303247.76	35	1684	337735.73	1303297.80	36	1724	337639.27	1303405.18	38	1763	335476.57	1282351.35
34	1604	336157.51	1302124.03	35	1644	336894.16	1303239.52	35	1685	337756.70	1303288.01	36	1725	337714.87	1303439.47	38	1764	335477.48	1282340.35
34	1605	336145.27	1302119.53	35	1645	336845.87	1303196.27	35	1686	337852.34	1303337.01	36	1692	337759.03	1303459.60	38	1765	335471.59	1282331.91
34	1606	336135.00	1302105.68	35	1646	336845.65	1303193.72	35	1687	337870.57	1303344.19	37	1726	336331.43	1281818.08	38	1766	335455.16	1282325.21
34	1607	336137.07	1302090.93	35	1647	336836.00	1303179.24	35	1688	337889.85	1303347.68	37	1727	336322.23	1281850.82	38	1767	335427.39	1282331.87
34	1608	336134.08	1302085.45	35	1648	336822.30	1303175.99	35	1689	337909.44	1303347.34	37	1728	336300.87	1281901.26	38	1768	335376.29	1282312.44
34	1609	336125.25	1302079.43	35	1649	336746.24	1303108.79	35	1690	337928.60	1303343.19	37	1729	336293.61	1281915.62	38	1769	335413.07	1282303.62
34	1610	336111.94	1302070.36	35	1650	336797.39	1303112.65	35	1691	338008.82	1303317.35	37	1730	336286.50	1281929.04	38	1770	335435.47	1282292.54
34	1611	336106.95	1302064.27	35	1651	336850.48	1303100.10	35	1625	338021.82	1303312.66	37	1731	336282.04	1281911.85	38	1771	335463.50	1282316.97
34	1612	336104.03	1302044.32	35	1652	336883.29	1303057.63	36	1692	337759.03	1303459.60	37	1732	336250.59	1281872.20	38	1772	335472.03	1282321.17
34	1613	336105.20	1302033.92	35	1653	336879.43	1303025.79	36	1693	337761.17	1303463.78	37	1733	336323.97	1281827.53	38	1773	335477.22	1282323.72
34	1614	336125.20	1302023.38	35	1654	336831.17	1302986.22	36	1694	337766.50	1303477.42	37	1726	336331.43	1281818.08	38	1774	335493.16	1282325.92
34	1615	336144.67	1302023.87	35	1655	336778.09	1303001.66	36	1695	337775.40	1303485.24	38	1734	336139.84	1281940.57	38	1775	335455.20	1282282.46
34	1616	336145.01	1302024.18	35	1656	336761.68	1302997.80	36	1696	337809.34	1303489.06	38	1735	336143.94	1281947.86	38	1776	335463.47	1282277.35
34	1617	336152.95	1302030.69	35	1657	336684.48	1302914.80	36	1697	337818.83	1303494.89	38	1736	336117.97	1281971.10	38	1777	335490.47	1282256.87
34	1618	336155.52	1302041.29	35	1658	336638.24	1302856.95	36	1698	337829.44	1303527.14	38	1737	336050.96	1282045.85	38	1778	335513.63	1282232.13
34	1619	336155.02	1302066.46	35	1659	336726.74	1302877.55	36	1699	337837.17	1303536.39	38	1738	336028.19	1282081.95	38	1779	335519.41	1282223.22
34	1620	336163.30	1302078.38	35	1660	336810.63	1302898.89	36	1700	337860.65	1303530.32	38	1739	335984.01	1282080.82	38	1780	335534.79	1282216.25
34	1621	336174.01	1302082.28	35	1661	336851.87	1302936.52	36	1701	337871.91	1303533.50	38	1740	335975.67	1282086.57	38	1781	335535.82	1282216.37
34	1622	336209.55	1302081.98	35	1662	336972.69	1303042.67	36	1702	337884.76	1303546.93	38	1741	335930.02	1282107.81	38	1782	335574.10	1282212.73

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
38	1783	335585.51	1282210.52	39	1808	334717.00	1282385.70	40	1863	335948.28	1300050.75	41	1903	335571.09	1300885.51	43	1942	335900.68	1302520.81
38	1784	335621.21	1282200.08	40	1823	336055.05	1299980.90	40	1864	335962.10	1300018.90	41	1904	335588.91	1300842.09	43	1943	335889.73	1302508.63
38	1785	335654.36	1282183.21	40	1824	336096.16	1300022.01	40	1865	335971.59	1299954.54	41	1905	335628.35	1300767.76	43	1944	335839.47	1302452.75
38	1786	335675.07	1282170.11	40	1825	336102.90	1300027.65	40	1866	335983.98	1299904.53	41	1906	335633.87	1300780.18	43	1945	335802.92	1302414.74
38	1787	335694.14	1282152.80	40	1826	336110.52	1300032.02	40	1867	335990.00	1299908.22	41	1907	335671.51	1300834.13	43	1946	335837.45	1302376.27
38	1788	335700.19	1282146.17	40	1827	336118.79	1300035.00	40	1868	335996.78	1299911.51	41	1908	335678.77	1300840.14	43	1947	335866.05	1302310.83
38	1789	335723.97	1282136.07	40	1828	336121.73	1300035.50	40	1869	336021.70	1299948.56	41	1870	335736.64	1300879.54	43	1948	335915.65	1302313.96
38	1790	335754.83	1282115.54	40	1829	336127.46	1300036.48	40	1823	336055.05	1299980.90	42	1909	336166.86	1301921.37	43	1949	335984.37	1302318.29
38	1791	335781.36	1282089.66	40	1830	336159.70	1300039.09	41	1870	335736.64	1300879.54	42	1910	336170.11	1301925.03	43	1950	336052.56	1302390.60
38	1792	335794.99	1282070.26	40	1831	336152.86	1300084.98	41	1871	335749.64	1300897.82	42	1911	336119.59	1301923.24	43	1951	336059.38	1302398.50
38	1793	335797.12	1282067.24	40	1832	336126.98	1300144.43	41	1872	335755.76	1300904.92	42	1912	336135.79	1301905.34	43	1916	336150.24	1302502.28
38	1794	335809.15	1282058.97	40	1833	336065.55	1300285.54	41	1873	335763.11	1300910.75	42	1913	336151.43	1301908.97	44	1952	332065.16	1280357.74
38	1795	335818.11	1282051.60	40	1834	336045.77	1300341.09	41	1874	335771.43	1300915.11	42	1914	336156.29	1301919.33	44	1953	332083.72	1280365.79
38	1796	335844.63	1282024.66	40	1835	335995.08	1300483.41	41	1875	335775.71	1300916.48	42	1915	336160.98	1301922.50	44	1954	332095.10	1280372.01
38	1797	335863.21	1282022.80	40	1836	335974.21	1300542.03	41	1876	335765.84	1300935.35	42	1909	336166.86	1301921.37	44	1955	332090.38	1280374.03
38	1798	335895.59	1282013.93	40	1837	335970.02	1300553.79	41	1877	335758.46	1300953.40	43	1916	336150.24	1302502.28	44	1956	332079.31	1280389.30
38	1799	335926.03	1281999.76	40	1838	335904.06	1300741.16	41	1878	335754.74	1300972.54	43	1917	336224.00	1302604.34	44	1957	332061.40	1280480.96
38	1800	335953.67	1281980.71	40	1839	335891.53	1300745.24	41	1879	335754.81	1300992.05	43	1918	336251.39	1302642.24	44	1958	332042.97	1280486.23
38	1801	335959.84	1281975.64	40	1840	335876.41	1300753.23	41	1880	335759.00	1301033.42	43	1919	336261.70	1302654.35	44	1959	332037.70	1280477.27
38	1802	335988.78	1281981.25	40	1841	335862.88	1300763.69	41	1881	335754.38	1301043.25	43	1920	336273.80	1302664.67	44	1960	332050.34	1280437.77
38	1803	336021.16	1281982.20	40	1842	335851.32	1300776.29	41	1882	335744.63	1301109.34	43	1921	336287.40	1302672.95	44	1961	332048.23	1280425.12
38	1804	336031.21	1281981.68	40	1843	335842.09	1300790.69	41	1883	335745.60	1301126.87	43	1922	336320.50	1302689.36	44	1962	332042.44	1280420.94
38	1805	336064.29	1281977.18	40	1844	335824.18	1300824.71	41	1884	335767.51	1301224.23	43	1923	336323.99	1302695.43	44	1963	332039.80	1280419.03
38	1806	336096.16	1281967.23	40	1845	335819.71	1300823.80	41	1885	335771.32	1301257.45	43	1924	336344.13	1302765.92	44	1964	332031.34	1280422.70
38	1807	336125.94	1281952.13	40	1846	335812.94	1300814.28	41	1886	335711.81	1301247.38	43	1925	336363.35	1302780.11	44	1965	332017.74	1280431.70
38	1734	336139.84	1281940.57	40	1847	335807.18	1300807.53	41	1887	335644.42	1301223.04	43	1926	336367.02	1302794.75	44	1966	332003.46	1280432.08
39	1808	334717.00	1282385.70	40	1848	335800.33	1300801.92	41	1888	335626.14	1301216.43	43	1927	336361.52	1302812.60	44	1967	331992.83	1280423.74
39	1809	334716.74	1282386.35	40	1849	335783.41	1300791.28	41	1889	335595.19	1301205.24	43	1928	336329.94	1302831.37	44	1968	331989.12	1280403.91
39	1810	334714.90	1282391.17	40	1850	335742.95	1300762.86	41	1890	335583.66	1301193.83	43	1929	336326.37	1302838.29	44	1969	331952.22	1280382.61
39	1811	334708.12	1282410.45	40	1851	335721.63	1300731.42	41	1891	335569.02	1301181.02	43	1930	336330.75	1302858.25	44	1970	331942.32	1280359.21
39	1812	334701.87	1282415.12	40	1852	335710.24	1300705.75	41	1892	335568.10	1301154.93	43	1931	336336.35	1302866.61	44	1971	331935.42	1280318.11
39	1813	334694.64	1282421.70	40	1853	335705.74	1300695.62	41	1893	335605.68	1301063.97	43	1932	336396.31	1302928.40	44	1972	331939.62	1280302.81
39	1814	334688.85	1282429.58	40	1854	335701.86	1300688.51	41	1894	335622.49	1301019.48	43	1933	336396.99	1302951.94	44	1973	331967.82	1280324.11
39	1815	334683.29	1282439.16	40	1855	335696.90	1300682.13	41	1895	335639.96	1300976.43	43	1934	336197.31	1302851.51	44	1974	331992.41	1280371.34
39	1816	334660.38	1282424.24	40	1856	335690.98	1300676.63	41	1896	335653.23	1300926.09	43	1935	336156.54	1302826.69	44	1975	331999.57	1280376.97
39	1817	334665.27	1282387.02	40	1857	335682.68	1300670.04	41	1897	335640.87	1300906.41	43	1936	336120.23	1302795.72	44	1976	332018.99	1280381.38
39	1818	334657.81	1282372.27	40	1858	335692.87	1300654.25	41	1898	335612.22	1300905.87	43	1937	336089.29	1302759.39	44	1977	332036.90	1280394.55
39	1819	334653.47	1282369.38	40	1859	335727.54	1300616.43	41	1899	335558.58	1301040.82	43	1938	336058.95	1302717.65	44	1978	332050.09	1280390.63
39	1820	334664.65	1282368.53	40	1860	335738.86	1300607.69	41	1900	335555.82	1301012.18	43	1939	335994.24	1302627.87	44	1979	332053.29	1280386.69
39	1821	334674.71	1282373.88	40	1861	335873.16	1300223.87	41	1901	335555.63	1300953.67	43	1940	335938.19	1302563.70	44	1980	332057.49	1280368.17
39	1822	334684.14	1282377.95	40	1862	335895.51	1300172.36	41	1902	335566.80	1300896.25	43	1941	335902.43	1302522.76	44	1981	332063.82	1280357.31

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
44	1952	332065.16	1280357.74	47	2020	332299.73	1280490.39	48	2060	332649.10	1280778.34	50	2099	332669.52	1281571.45	50	2140	332163.43	1281045.38
45	1982	331610.91	1280359.65	47	2021	332278.90	1280494.01	48	2061	332657.93	1280787.30	50	2100	332674.17	1281606.98	50	2141	332184.54	1281071.72
45	1983	331583.22	1280378.79	47	2022	332261.18	1280489.14	48	2062	332689.97	1280813.97	50	2101	332669.62	1281604.98	50	2142	332214.57	1281103.32
45	1984	331558.66	1280401.02	47	2023	332253.74	1280485.91	48	2028	332690.96	1280814.80	50	2102	332640.12	1281547.24	50	2143	332245.93	1281130.14
45	1985	331553.28	1280406.70	47	2024	332248.19	1280483.51	49	2063	332015.86	1280914.09	50	2103	332640.84	1281528.62	50	2144	332278.20	1281147.80
45	1986	331548.86	1280413.17	47	2025	332222.18	1280458.18	49	2064	332023.54	1280921.35	50	2104	332629.11	1281506.13	50	2145	332282.15	1281149.96
45	1987	331545.51	1280420.24	47	2026	332224.66	1280452.65	49	2065	331979.41	1281017.04	50	2105	332601.33	1281431.22	50	2146	332288.71	1281152.71
45	1988	331543.30	1280427.75	47	2027	332261.91	1280467.91	49	2066	331971.67	1281009.96	50	2106	332590.80	1281423.32	50	2147	332322.03	1281166.70
45	1989	331540.16	1280442.63	47	2019	332272.88	1280472.41	49	2067	331963.73	1281001.66	50	2107	332562.88	1281422.26	50	2148	332330.42	1281173.68
45	1990	331474.53	1280425.60	48	2028	332690.96	1280814.80	49	2068	331948.15	1280996.10	50	2108	332501.31	1281459.29	50	2090	332375.21	1281227.95
45	1991	331489.24	1280376.01	48	2029	332756.97	1280894.78	49	2069	331925.22	1281004.87	50	2109	332420.99	1281410.93	51	2149	333742.55	1281936.71
45	1992	331504.16	1280357.81	48	2030	332759.23	1280897.23	49	2070	331878.40	1281012.78	50	2110	332329.00	1281325.35	51	2150	333744.10	1281940.92
45	1993	331522.72	1280358.54	48	2031	332787.74	1280923.76	49	2071	331864.39	1281013.71	50	2111	332299.84	1281293.74	51	2151	333748.20	1281948.06
45	1994	331530.73	1280347.26	48	2032	332806.18	1280934.84	49	2072	331852.41	1281014.51	50	2112	332276.01	1281264.68	51	2152	333747.88	1281954.45
45	1995	331528.15	1280335.84	48	2033	332813.47	1280937.08	49	2073	331806.67	1281013.13	50	2113	332266.24	1281253.01	51	2153	333751.52	1281986.72
45	1996	331592.33	1280352.55	48	2034	332855.87	1280942.81	49	2074	331774.52	1281005.91	50	2114	332264.61	1281251.05	51	2154	333756.05	1282002.74
45	1982	331610.91	1280359.65	48	2035	332868.28	1280944.72	49	2075	331750.61	1280987.68	50	2115	332243.45	1281242.17	51	2155	333726.70	1281996.33
46	1997	331739.52	1280417.41	48	2036	332843.43	1280952.21	49	2076	331752.64	1280966.63	50	2116	332216.22	1281227.28	51	2156	333711.09	1281998.51
46	1998	331728.42	1280464.81	48	2037	332765.45	1280966.40	49	2077	331771.34	1280954.23	50	2117	332207.32	1281211.03	51	2157	333702.65	1282002.02
46	1999	331723.97	1280479.40	48	2038	332763.03	1280965.18	49	2078	331776.34	1280939.14	50	2118	332188.88	1281200.49	51	2158	333688.91	1282019.92
46	2000	331707.28	1280479.99	48	2039	332760.84	1280964.20	49	2079	331750.06	1280900.38	50	2119	332177.78	1281202.75	51	2159	333680.00	1282048.11
46	2001	331694.92	1280484.40	48	2040	332749.97	1280959.89	49	2080	331764.68	1280898.00	50	2120	332142.08	1281172.21	51	2160	333656.73	1282050.81
46	2002	331684.69	1280495.91	48	2041	332732.45	1280951.72	49	2081	331771.28	1280900.86	50	2121	332112.05	1281140.61	51	2161	333638.85	1282052.89
46	2003	331680.48	1280509.42	48	2042	332714.05	1280942.73	49	2082	331782.03	1280904.39	50	2122	332080.39	1281101.09	51	2162	333616.49	1282054.58
46	2004	331667.73	1280510.60	48	2043	332701.87	1280936.77	49	2083	331819.42	1280912.80	50	2123	332080.09	1281100.50	51	2163	333589.32	1282056.52
46	2005	331655.06	1280512.45	48	2044	332682.84	1280927.34	49	2084	331857.73	1280913.93	50	2124	332103.43	1281089.55	51	2164	333538.81	1282055.86
46	2006	331646.63	1280514.45	48	2045	332682.26	1280927.07	49	2085	331859.23	1280913.83	50	2125	332115.54	1281071.11	51	2165	333489.14	1282046.74
46	2007	331646.77	1280507.93	48	2046	332669.74	1280921.25	49	2086	331898.54	1280907.22	50	2126	332114.49	1281056.89	51	2166	333444.05	1282030.28
46	2008	331646.00	1280488.82	48	2047	332660.84	1280916.73	49	2087	331935.77	1280892.96	50	2127	332102.37	1281047.93	51	2167	333404.84	1282023.75
46	2009	331645.96	1280476.22	48	2048	332651.21	1280910.94	49	2088	331946.24	1280887.70	50	2128	332073.52	1281054.05	51	2168	333364.51	1282013.16
46	2010	331644.56	1280468.95	48	2049	332626.18	1280893.34	49	2089	331961.47	1280894.68	50	2129	332047.32	1281064.57	51	2169	333337.11	1282016.43
46	2011	331641.57	1280461.81	48	2050	332619.79	1280885.67	49	2063	332015.86	1280914.09	50	2130	332038.37	1281059.82	51	2170	333279.87	1282017.75
46	2012	331641.23	1280461.15	48	2051	332600.54	1280872.32	50	2090	332375.21	1281227.95	50	2131	332003.38	1281037.87	51	2171	333223.43	1282008.18
46	2013	331645.44	1280457.33	48	2052	332615.15	1280852.64	50	2091	332400.00	1281254.82	50	2132	331999.16	1281035.12	51	2172	333189.54	1281999.04
46	2014	331684.19	1280430.55	48	2053	332624.19	1280834.90	50	2092	332481.44	1281330.59	50	2133	331995.25	1281031.54	51	2173	333175.36	1281997.97
46	2015	331690.26	1280425.60	48	2054	332634.90	1280792.06	50	2093	332598.21	1281400.81	50	2134	332039.32	1281039.32	51	2174	333154.64	1281995.16
46	2016	331695.49	1280419.77	48	2055	332633.73	1280783.30	50	2094	332628.58	1281410.14	50	2135	332047.06	1280943.36	51	2175	333141.93	1281993.46
46	2017	331703.10	1280409.81	48	2056	332580.35	1280745.20	50	2095	332701.55	1281432.56	50	2136	332060.90	1280955.33	51	2176	333102.77	1281981.30
46	2018	331712.20	1280394.96	48	2057	332580.01	1280729.81	50	2096	332689.00	1281458.99	50	2137	332089.04	1280973.50	51	2177	333089.12	1281976.04
46	1997	331739.52	1280417.41	48	2058	332595.92	1280734.48	50	2097	332680.03	1281490.05	50	2138	332140.30	1281000.81	51	2178	333033.45	1281982.29
47	2019	332272.88	1280472.41	48	2059	332646.45	1280775.65	50	2098	332673.18	1281523.76	50	2139	332147.07	1281015.87	51	2179	332983.27	1281978.32

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
51	2180	332944.48	1281968.51	51	2221	333434.58	1281907.54	53	2260	330055.69	1293683.85	53	2301	331905.54	1295869.54	53	2342	332052.48	1296674.77
51	2181	332892.52	1281950.33	51	2222	333439.66	1281911.77	53	2261	330014.50	1293797.57	53	2302	331915.34	1295917.42	53	2343	332048.21	1296667.86
51	2182	332846.51	1281927.65	51	2223	333454.55	1281922.02	53	2262	329921.10	1294032.81	53	2303	331946.25	1295933.67	53	2344	332042.19	1296661.17
51	2183	332805.03	1281897.46	51	2224	333483.78	1281938.70	53	2263	329855.65	1294170.04	53	2304	331991.35	1295969.92	53	2345	332042.28	1296657.18
51	2184	332797.00	1281889.18	51	2225	333515.41	1281950.25	53	2264	329969.39	1294224.57	53	2305	332003.53	1295984.29	53	2346	332044.90	1296648.52
51	2185	332791.32	1281886.75	51	2226	333548.52	1281956.33	53	2265	330173.68	1294322.51	53	2306	332040.04	1296023.64	53	2347	332045.91	1296639.53
51	2186	332757.98	1281869.33	51	2227	333582.19	1281956.77	53	2266	330505.50	1294481.58	53	2307	332055.92	1296048.48	53	2348	332045.29	1296630.51
51	2187	332721.14	1281846.40	51	2228	333609.36	1281954.83	53	2267	330553.09	1294469.49	53	2308	332057.93	1296049.94	53	2349	332043.62	1296623.40
51	2188	332685.09	1281804.69	51	2229	333641.51	1281949.88	53	2268	330873.87	1294558.50	53	2309	332096.97	1296091.67	53	2350	332040.34	1296615.46
51	2189	332678.24	1281777.30	51	2230	333672.45	1281939.79	53	2269	330914.12	1294595.14	53	2310	332116.61	1296117.15	53	2351	332037.65	1296611.20
51	2190	332675.32	1281751.69	51	2231	333678.65	1281937.20	53	2270	330933.85	1294613.10	53	2311	332139.55	1296151.60	53	2352	332039.62	1296603.27
51	2191	332698.99	1281728.56	51	2232	333702.12	1281937.17	53	2271	330936.99	1294615.95	53	2312	332157.54	1296188.88	53	2353	332040.11	1296595.78
51	2192	332723.54	1281719.88	51	2149	333742.55	1281936.71	53	2272	331122.57	1294701.98	53	2313	332163.84	1296204.63	53	2354	332039.07	1296586.09
51	2193	332728.18	1281716.86	52	2233	333901.58	1282151.87	53	2273	331352.20	1294930.57	53	2314	332179.37	1296256.69	53	2355	332036.61	1296577.83
51	2194	332731.44	1281720.81	52	2234	333875.57	1282163.94	53	2274	331433.07	1295076.04	53	2315	332182.77	1296287.90	53	2356	332025.05	1296548.65
51	2195	332755.48	1281744.85	52	2235	333839.75	1282200.53	53	2275	331584.05	1295249.17	53	2316	332188.92	1296297.58	53	2357	331985.15	1296488.80
51	2196	332778.51	1281764.63	52	2236	333833.10	1282215.36	53	2276	331586.54	1295252.03	53	2317	332202.68	1296335.30	53	2358	331981.32	1296480.12
51	2197	332804.29	1281780.69	52	2237	333827.63	1282244.54	53	2277	331608.16	1295258.41	53	2318	332217.01	1296374.55	53	2359	331978.49	1296454.39
51	2198	332838.57	1281798.60	52	2238	333817.10	1282242.96	53	2278	331622.86	1295270.48	53	2319	332195.16	1296375.17	53	2360	331977.00	1296446.59
51	2199	332854.13	1281804.98	52	2239	333816.91	1282204.29	53	2279	331632.73	1295278.56	53	2320	332146.95	1296353.53	53	2361	331974.30	1296439.14
51	2200	332870.58	1281821.93	52	2240	333873.90	1282139.52	53	2280	331642.63	1295302.55	53	2321	332131.09	1296350.46	53	2362	331963.38	1296408.77
51	2201	332898.23	1281842.06	52	2241	333885.77	1282146.13	53	2281	331644.34	1295336.14	53	2322	332077.34	1296373.48	53	2363	331959.32	1296402.38
51	2202	332928.90	1281857.18	52	2233	333901.58	1282151.87	53	2282	331630.76	1295494.12	53	2323	332061.52	1296373.34	53	2364	331929.14	1296354.90
51	2203	332954.72	1281866.34	53	2242	330062.13	1293051.47	53	2283	331635.14	1295521.38	53	2324	331997.44	1296352.29	53	2365	331927.71	1296349.57
51	2204	332973.07	1281872.59	53	2243	330075.25	1293099.59	53	2284	331627.32	1295540.42	53	2325	331972.68	1296353.04	53	2366	331926.81	1296347.56
51	2205	332999.60	1281879.30	53	2244	330100.14	1293196.76	53	2285	331625.68	1295586.17	53	2326	331959.00	1296357.78	53	2367	331928.16	1296344.65
51	2206	333033.10	1281881.81	53	2245	330103.10	1293211.80	53	2286	331624.01	1295632.72	53	2327	331949.84	1296377.01	53	2368	331932.36	1296332.96
51	2207	333049.24	1281880.44	53	2246	330105.32	1293254.71	53	2287	331631.74	1295668.64	53	2328	331960.35	1296402.38	53	2369	331934.63	1296324.19
51	2208	333060.32	1281879.55	53	2247	330111.17	1293386.18	53	2288	331648.45	1295700.09	53	2329	331960.83	1296403.55	53	2370	331935.29	1296315.16
51	2209	333101.03	1281872.10	53	2248	330108.91	1293393.77	53	2289	331683.38	1295723.35	53	2330	331998.36	1296449.32	53	2371	331934.31	1296306.15
51	2210	333113.21	1281878.08	53	2249	330102.63	1293411.31	53	2290	331726.60	1295751.85	53	2331	332077.08	1296506.99	53	2372	331931.72	1296297.48
51	2211	333137.04	1281887.36	53	2250	330100.22	1293424.13	53	2291	331831.21	1295722.68	53	2332	332087.15	1296536.28	53	2373	331925.42	1296281.73
51	2212	333165.59	1281895.43	53	2251	330090.94	1293460.04	53	2292	331830.56	1295713.50	53	2333	332082.57	1296561.91	53	2374	331922.42	1296275.51
51	2213	333195.02	1281899.20	53	2252	330090.18	1293462.98	53	2293	331827.57	1295671.21	53	2334	332125.40	1296696.54	53	2375	331918.60	1296269.78
51	2214	333205.41	1281899.75	53	2253	330075.05	1293500.16	53	2294	331840.79	1295691.77	53	2335	332119.37	1296699.56	53	2376	331898.96	1296244.30
51	2215	333249.48	1281911.64	53	2254	330052.69	1293546.03	53	2295	331846.36	1295708.62	53	2336	332104.17	1296711.44	53	2377	331892.45	1296237.34
51	2216	333287.11	1281918.01	53	2255	330053.19	1293548.23	53	2296	331854.12	1295733.08	53	2337	332091.55	1296726.02	53	2378	331884.75	1296231.75
51	2217	333325.27	1281917.13	53	2256	330058.36	1293582.47	53	2297	331870.72	1295767.15	53	2338	332078.66	1296744.17	53	2379	331855.58	1296214.56
51	2218	333374.91	1281911.21	53	2257	330061.71	1293628.34	53	2298	331881.40	1295789.06	53	2339	332074.09	1296745.17	53	2380	331852.20	1296213.19
51	2219	333398.56	1281907.56	53	2258	330060.66	1293641.33	53	2299	331886.92	1295807.64	53	2340	332070.53	1296746.62	53	2381	331852.46	1296211.44
51	2220	333409.57	1281908.88	53	2259	330058.02	1293674.18	53	2300	331889.62	1295816.62	53	2341	332069.43	1296725.44	53	2382	331852.66	1296210.10

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
53	2383	331852.38	1296201.15	53	2424	331570.54	1295591.23	53	2465	331442.06	1295255.38	53	2506	330971.88	1294800.10	53	2547	330367.33	1294505.94
53	2384	331850.51	1296192.41	53	2425	331576.36	1295583.64	53	2466	331436.70	1295247.91	53	2507	330964.18	1294797.44	53	2548	330358.26	1294502.77
53	2385	331847.11	1296184.13	53	2426	331580.64	1295575.08	53	2467	331429.32	1295239.40	53	2508	330956.15	1294796.07	53	2549	330348.76	1294501.40
53	2386	331842.29	1296176.59	53	2427	331583.20	1295565.87	53	2468	331423.49	1295233.69	53	2509	330938.37	1294794.51	53	2550	330337.07	1294500.84
53	2387	331836.21	1296170.04	53	2428	331583.97	1295556.33	53	2469	331416.81	1295229.01	53	2510	330912.38	1294778.43	53	2551	330330.58	1294501.04
53	2388	331829.06	1296164.67	53	2429	331582.91	1295546.83	53	2470	331415.54	1295228.40	53	2511	330904.95	1294774.65	53	2552	330281.13	1294465.55
53	2389	331822.89	1296156.14	53	2430	331579.20	1295529.19	53	2471	331416.23	1295226.92	53	2512	330897.01	1294772.15	53	2553	330272.99	1294462.84
53	2390	331816.67	1296148.76	53	2431	331576.56	1295520.59	53	2472	331419.24	1295218.71	53	2513	330888.76	1294771.02	53	2554	330267.44	1294464.55
53	2391	331809.15	1296142.72	53	2432	331572.29	1295512.38	53	2473	331420.78	1295210.10	53	2514	330859.91	1294769.47	53	2555	330263.48	1294463.48
53	2392	331800.62	1296138.24	53	2433	331570.34	1295509.36	53	2474	331420.79	1295201.36	53	2515	330849.35	1294770.89	53	2556	330255.07	1294462.77
53	2393	331780.92	1296130.93	53	2434	331566.95	1295505.50	53	2475	331419.28	1295192.75	53	2516	330820.21	1294749.10	53	2557	330244.31	1294462.77
53	2394	331753.96	1296110.17	53	2435	331560.28	1295499.48	53	2476	331416.29	1295184.53	53	2517	330809.05	1294752.18	53	2558	330236.39	1294463.46
53	2395	331715.00	1296100.45	53	2436	331552.64	1295494.76	53	2477	331411.92	1295176.96	53	2518	330800.05	1294754.66	53	2559	330232.90	1294460.43
53	2396	331708.14	1296094.77	53	2437	331539.25	1295488.07	53	2478	331406.30	1295170.27	53	2519	330767.59	1294735.01	53	2560	330222.88	1294438.01
53	2397	331683.61	1296083.57	53	2438	331538.89	1295485.88	53	2479	331382.42	1295146.43	53	2520	330735.54	1294726.41	53	2561	330199.96	1294408.48
53	2398	331657.53	1296063.72	53	2439	331531.11	1295469.31	53	2480	331348.57	1295116.05	53	2521	330710.45	1294722.56	53	2562	330193.05	1294403.03
53	2399	331665.89	1296042.13	53	2440	331528.94	1295438.75	53	2481	331342.65	1295111.49	53	2522	330709.08	1294720.68	53	2563	330190.97	1294401.92
53	2400	331668.19	1296034.36	53	2441	331531.92	1295419.71	53	2482	331336.13	1295107.86	53	2523	330703.37	1294714.98	53	2564	330155.29	1294386.09
53	2401	331669.21	1296026.32	53	2442	331532.66	1295399.65	53	2483	331329.15	1295105.25	53	2524	330696.82	1294710.28	53	2565	330146.22	1294383.20
53	2402	331668.93	1296018.23	53	2443	331532.44	1295392.82	53	2484	331316.30	1295101.51	53	2525	330675.84	1294701.18	53	2566	330121.87	1294381.76
53	2403	331665.87	1295992.21	53	2444	331531.30	1295386.09	53	2485	331312.64	1295098.78	53	2526	330621.11	1294687.48	53	2567	330118.52	1294377.07
53	2404	331668.08	1295959.07	53	2445	331529.17	1295375.92	53	2486	331312.56	1295098.61	53	2527	330590.57	1294653.92	53	2568	330113.36	1294370.94
53	2405	331667.87	1295950.13	53	2446	331529.96	1295370.32	53	2487	331308.40	1295092.26	53	2528	330580.70	1294645.05	53	2569	330107.28	1294365.72
53	2406	331666.08	1295941.37	53	2447	331530.40	1295361.16	53	2488	331290.46	1295068.96	53	2529	330561.06	1294634.44	53	2570	330100.46	1294361.54
53	2407	331647.76	1295880.31	53	2448	331529.17	1295352.09	53	2489	331261.77	1295041.13	53	2530	330545.64	1294629.53	53	2571	330066.43	1294344.28
53	2408	331645.99	1295876.67	53	2449	331526.31	1295343.39	53	2490	331254.32	1295035.18	53	2531	330532.39	1294623.41	53	2572	330058.83	1294341.18
53	2409	331621.64	1295826.70	53	2450	331518.40	1295325.19	53	2491	331248.31	1295032.02	53	2532	330523.52	1294620.29	53	2573	330050.83	1294339.36
53	2410	331612.92	1295799.66	53	2451	331507.86	1295303.80	53	2492	331245.85	1295027.98	53	2533	330514.23	1294618.88	53	2574	330042.65	1294338.88
53	2411	331583.59	1295754.12	53	2452	331505.78	1295300.38	53	2493	331240.77	1295021.07	53	2534	330504.85	1294619.23	53	2575	330016.56	1294339.48
53	2412	331549.93	1295713.32	53	2453	331503.14	1295296.08	53	2494	331234.60	1295015.13	53	2535	330493.66	1294620.69	53	2576	329994.41	1294344.41
53	2413	331551.19	1295703.91	53	2454	331497.12	1295289.35	53	2495	331227.51	1295010.34	53	2536	330473.20	1294614.97	53	2577	329979.70	1294350.54
53	2414	331551.61	1295695.98	53	2455	331489.98	1295283.80	53	2496	331186.74	1294987.60	53	2537	330452.12	1294603.62	53	2578	329978.92	1294328.87
53	2415	331550.77	1295688.08	53	2456	331481.96	1295279.64	53	2497	331175.61	1294975.23	53	2538	330424.20	1294576.40	53	2579	329953.94	1294299.39
53	2416	331548.70	1295680.42	53	2457	331473.32	1295276.98	53	2498	331168.94	1294969.05	53	2539	330418.90	1294569.52	53	2580	329886.29	1294255.96
53	2417	331545.87	1295672.21	53	2458	331469.31	1295276.51	53	2499	331165.15	1294966.65	53	2540	330410.20	1294562.07	53	2581	329874.40	1294252.76
53	2418	331553.26	1295658.10	53	2459	331468.15	1295275.31	53	2500	331118.24	1294914.87	53	2541	330407.73	1294556.98	53	2582	329823.63	1294215.04
53	2419	331557.01	1295648.70	53	2460	331461.56	1295270.43	53	2501	331089.68	1294911.58	53	2542	330402.80	1294542.06	53	2583	329816.44	1294198.87
53	2420	331558.80	1295638.75	53	2461	331454.26	1295266.69	53	2502	331065.73	1294889.11	53	2543	330398.90	1294535.18	53	2584	329818.14	1294196.22
53	2421	331560.51	1295616.52	53	2462	331446.45	1295264.20	53	2503	331016.97	1294837.73	53	2544	330393.97	1294529.01	53	2585	329821.58	1294187.73
53	2422	331560.82	1295612.44	53	2463	331446.06	1295264.11	53	2504	330985.50	1294808.97	53	2545	330382.84	1294517.14	53	2586	329823.43	1294178.77
53	2423	331563.36	1295598.93	53	2464	331445.96	1295263.71	53	2505	330979.05	1294803.98	53	2546	330375.62	1294510.79	53	2587	329825.98	1294155.89

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	2588	329826.22	1294147.78	53	2629	329876.40	1293295.33	53	2670	329798.08	1292705.30	55	2709	332167.18	1297590.81	55	2750	331858.71	1297610.78
53	2589	329825.15	1294139.75	53	2630	329877.67	1293271.62	53	2671	329844.37	1292742.03	55	2710	332161.88	1297595.22	55	2751	331871.95	1297600.37
53	2590	329822.80	1294132.00	53	2631	329872.45	1293240.25	53	2672	329873.70	1292774.48	55	2711	332155.14	1297591.50	55	2752	331884.71	1297590.34
53	2591	329812.42	1294105.68	53	2632	329872.02	1293214.40	53	2673	329913.60	1292825.67	55	2712	332141.92	1297589.27	55	2753	331891.81	1297571.11
53	2592	329802.90	1294082.48	53	2633	329871.17	1293206.04	53	2674	329978.26	1292908.62	55	2713	332070.76	1297672.80	55	2754	331889.58	1297533.85
53	2593	329796.15	1294042.15	53	2634	329868.95	1293197.95	53	2675	330031.23	1292982.85	55	2714	332069.38	1297687.90	55	2755	331914.96	1297470.38
53	2594	329797.28	1294039.21	53	2635	329862.05	1293179.21	53	2676	330040.88	1292986.02	55	2715	332077.17	1297701.17	55	2756	331917.81	1297463.26
53	2595	329799.95	1294029.19	53	2636	329859.33	1293173.12	53	2242	330062.13	1293051.47	55	2716	332072.59	1297722.69	55	2757	331933.29	1297437.19
53	2596	329800.52	1294018.85	53	2637	329855.83	1293167.45	54	2677	331821.09	1295468.72	55	2717	332053.37	1297755.19	55	2758	331943.40	1297424.56
53	2597	329792.00	1293848.21	53	2638	329777.70	1293057.97	54	2678	331823.85	1295477.74	55	2718	332046.96	1297783.56	55	2759	331971.19	1297422.36
53	2598	329793.12	1293674.76	53	2639	329767.04	1293044.30	54	2679	331827.56	1295495.38	55	2719	332019.50	1297819.26	55	2760	331990.82	1297413.21
53	2599	329793.98	1293670.67	53	2640	329671.64	1292922.76	54	2680	331833.94	1295552.41	55	2720	331992.24	1297837.18	55	2761	332017.09	1297400.94
53	2600	329796.13	1293668.31	53	2641	329666.02	1292918.13	54	2681	331829.35	1295609.61	55	2721	331984.28	1297836.73	55	2762	332021.17	1297399.03
53	2601	329801.00	1293660.49	53	2642	329662.60	1292887.33	54	2682	331824.46	1295627.16	55	2722	331945.15	1297800.74	55	2763	332038.02	1297392.16
53	2602	329806.43	1293649.64	53	2643	329604.63	1292862.19	54	2683	331814.99	1295493.25	55	2723	331942.70	1297780.77	55	2764	332060.90	1297388.49
53	2603	329809.32	1293642.54	53	2644	329598.67	1292855.28	54	2684	331819.91	1295470.65	55	2724	331941.10	1297767.77	55	2765	332052.81	1297364.47
53	2604	329811.10	1293635.08	53	2645	329591.56	1292849.57	54	2677	331821.09	1295468.72	55	2725	331952.05	1297741.49	55	2766	332041.68	1297345.01
53	2605	329811.71	1293627.43	53	2646	329541.79	1292816.61	55	2685	332474.10	1296881.46	55	2726	331954.34	1297715.40	55	2767	332016.96	1297381.17
53	2606	329811.16	1293619.79	53	2647	329509.82	1292782.88	55	2686	332481.46	1296911.11	55	2727	331948.39	1297692.52	55	2768	332007.53	1297386.32
53	2607	329805.99	1293585.55	53	2648	329484.28	1292764.94	55	2687	332490.50	1296931.07	55	2728	332036.15	1297595.21	55	2769	332014.92	1297362.31
53	2608	329804.34	1293578.32	53	2649	329416.91	1292731.54	55	2688	332495.06	1296944.75	55	2729	332053.68	1297579.64	55	2770	332021.65	1297345.85
53	2609	329801.64	1293571.42	53	2650	329407.77	1292728.07	55	2689	332507.60	1296998.35	55	2730	332062.92	1297571.11	55	2771	332032.66	1297329.17
53	2610	329797.96	1293565.00	53	2651	329399.94	1292726.75	55	2690	332507.69	1297002.85	55	2731	332087.26	1297552.37	55	2772	332047.11	1297296.54
53	2611	329791.33	1293555.20	53	2652	329401.29	1292722.36	55	2691	332510.14	1297053.34	55	2732	332091.40	1297541.66	55	2773	332048.70	1297293.10
53	2612	329786.47	1293549.10	53	2653	329447.92	1292711.39	55	2692	332502.59	1297107.87	55	2733	332089.69	1297530.22	55	2774	332060.82	1297291.46
53	2613	329780.72	1293543.83	53	2654	329455.23	1292692.19	55	2693	332485.20	1297160.11	55	2734	332077.21	1297516.56	55	2775	332069.15	1297289.58
53	2614	329774.23	1293539.53	53	2655	329453.41	1292676.65	55	2694	332477.06	1297178.67	55	2735	332076.95	1297507.80	55	2776	332077.05	1297286.32
53	2615	329757.05	1293529.97	53	2656	329427.81	1292648.31	55	2695	332471.99	1297187.85	55	2736	332098.94	1297478.38	55	2777	332084.28	1297281.77
53	2616	329755.89	1293524.75	53	2657	329425.19	1292629.15	55	2696	332452.34	1297243.49	55	2737	332104.79	1297469.13	55	2778	332090.63	1297276.04
53	2617	329772.58	1293516.77	53	2658	329432.58	1292586.74	55	2697	332424.47	1297290.47	55	2738	332097.60	1297459.88	55	2779	332095.91	1297269.33
53	2618	329779.75	1293512.57	53	2659	329450.83	1292513.76	55	2698	332401.36	1297327.22	55	2739	332092.35	1297461.81	55	2780	332104.14	1297256.79
53	2619	329786.13	1293507.25	53	2660	329464.39	1292485.24	55	2699	332395.74	1297334.21	55	2740	332082.39	1297465.48	55	2781	332105.93	1297254.06
53	2620	329791.54	1293500.95	53	2661	329473.16	1292486.78	55	2700	332379.09	1297353.15	55	2741	332070.99	1297473.52	55	2782	332108.32	1297247.56
53	2621	329799.06	1293490.55	53	2662	329527.96	1292507.56	55	2701	332318.28	1297408.68	55	2742	332051.53	1297493.41	55	2783	332120.56	1297237.96
53	2622	329806.90	1293479.70	53	2663	329564.40	1292525.63	55	2702	332288.26	1297430.77	55	2743	332029.34	1297516.09	55	2784	332125.94	1297236.67
53	2623	329850.32	1293390.62	53	2664	329612.39	1292549.42	55	2703	332283.54	1297433.69	55	2744	331989.98	1297534.40	55	2785	332133.30	1297233.60
53	2624	329852.84	1293384.42	53	2665	329674.00	1292592.70	55	2704	332271.41	1297448.59	55	2745	331963.89	1297568.72	55	2786	332140.09	1297229.40
53	2625	329854.52	1293377.95	53	2666	329703.58	1292623.90	55	2705	332240.01	1297476.73	55	2746	331938.72	1297580.16	55	2787	332159.52	1297215.10
53	2626	329860.59	1293345.68	53	2667	329729.61	1292641.14	55	2706	332226.62	1297510.03	55	2747	331922.70	1297606.25	55	2788	332191.60	1297185.81
53	2627	329873.54	1293309.50	53	2668	329740.07	1292649.54	55	2707	332200.30	1297552.92	55	2748	331891.12	1297619.53	55	2789	332204.98	1297167.31
53	2628	329875.48	1293302.51	53	2669	329772.28	1292675.39	55	2708	332182.33	1297573.48	55	2749	331870.98	1297618.61	55	2790	332221.97	1297143.86

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
55	2791	332226.61	1297136.03	56	2831	331658.47	1298159.19	56	2872	331240.31	1298318.71	56	2913	331655.49	1297856.27	57	2953	331214.03	1280127.50
55	2792	332229.76	1297127.49	56	2832	331640.49	1298177.28	56	2873	331239.62	1298315.96	56	2914	331661.35	1297851.50	57	2954	331255.85	1280101.11
55	2793	332231.31	1297118.52	56	2833	331631.99	1298188.50	56	2874	331234.18	1298292.70	56	2915	331666.43	1297845.92	57	2955	331274.74	1280080.60
55	2794	332232.61	1297102.23	56	2834	331597.89	1298221.23	56	2875	331228.71	1298277.96	56	2916	331672.16	1297838.53	57	2956	331276.88	1280076.79
55	2795	332232.55	1297097.80	56	2835	331576.24	1298236.27	56	2876	331229.88	1298274.01	56	2917	331670.65	1297852.73	57	2957	331287.51	1280057.87
55	2796	332237.88	1297093.32	56	2836	331537.98	1298270.85	56	2877	331230.90	1298266.01	56	2918	331610.25	1297918.16	57	2958	331302.66	1280065.64
55	2797	332243.68	1297086.26	56	2837	331535.31	1298280.41	56	2878	331231.05	1298261.98	56	2919	331579.99	1297942.36	57	2959	331319.07	1280073.98
55	2798	332248.11	1297078.26	56	2838	331513.27	1298326.78	56	2879	331244.78	1298245.17	56	2920	331496.62	1298001.89	57	2930	331357.13	1280101.66
55	2799	332249.39	1297075.35	56	2839	331499.99	1298345.58	56	2880	331266.24	1298226.33	56	2921	331491.30	1298018.71	58	2960	330656.90	1280158.15
55	2800	332253.76	1297065.47	56	2840	331501.04	1298351.95	56	2881	331279.49	1298218.51	56	2922	331492.86	1298021.55	58	2961	330694.99	1280193.67
55	2801	332256.25	1297059.70	56	2841	331501.08	1298400.69	56	2882	331286.48	1298213.58	56	2923	331497.84	1298024.56	58	2962	330658.56	1280202.13
55	2802	332259.14	1297050.99	56	2842	331495.10	1298437.34	56	2883	331292.54	1298207.54	56	2924	331501.52	1298028.94	58	2963	330657.34	1280202.54
55	2803	332260.40	1297041.90	56	2843	331494.85	1298444.84	56	2884	331297.48	1298200.55	56	2925	331516.61	1298024.07	58	2964	330631.52	1280213.65
55	2804	332259.98	1297032.74	56	2844	331490.18	1298482.60	56	2885	331301.15	1298192.82	56	2926	331560.57	1297987.18	58	2965	330626.93	1280215.64
55	2805	332258.66	1297027.09	56	2845	331359.66	1298420.93	56	2886	331303.46	1298184.57	56	2927	331618.62	1297945.56	58	2966	330599.12	1280233.59
55	2806	332284.87	1297007.59	56	2846	331332.65	1298414.52	56	2887	331304.31	1298176.68	56	2928	331679.41	1297877.09	58	2967	330579.63	1280248.58
55	2807	332305.47	1296994.77	56	2847	331302.45	1298418.64	56	2888	331303.82	1298168.23	56	2929	331696.66	1297857.76	58	2968	330557.58	1280268.28
55	2808	332321.95	1296995.23	56	2848	331296.46	1298424.45	56	2889	331303.72	1298167.52	56	2930	331715.96	1297885.22	58	2969	330538.70	1280291.03
55	2809	332358.56	1297007.13	56	2849	331293.06	1298437.84	56	2890	331302.68	1298163.49	57	2931	331357.13	1298010.66	58	2970	330538.03	1280291.97
55	2810	332380.07	1296998.89	56	2850	331297.41	1298442.44	56	2891	331301.82	1298160.15	57	2932	331413.61	1280149.96	58	2971	330534.07	1280298.47
55	2811	332432.71	1296906.90	56	2851	331326.64	1298454.63	56	2892	331301.56	1298158.91	57	2933	331417.41	1280155.10	58	2972	330528.96	1280297.44
55	2812	332446.89	1296893.17	56	2852	331336.32	1298461.67	56	2893	331306.88	1298152.27	57	2934	331410.63	1280155.10	58	2973	330502.44	1280295.68
55	2813	332446.44	1296880.81	56	2853	331338.33	1298469.24	56	2894	331328.50	1298124.22	57	2935	331409.44	1280168.61	58	2974	330467.69	1280295.68
55	2814	332442.62	1296877.18	56	2854	331334.92	1298477.51	56	2895	331332.16	1298117.27	57	2936	331431.74	1280177.66	58	2975	330392.16	1280310.55
55	2815	332453.64	1296872.44	56	2855	331328.08	1298482.26	56	2896	331337.57	1298107.00	57	2937	331434.29	1280182.76	58	2976	330361.36	1280319.21
55	2816	332466.05	1296864.75	56	2856	331313.99	1298478.97	56	2897	331345.51	1298097.89	57	2938	331431.04	1280192.05	58	2977	330332.35	1280332.69
55	2817	332474.10	1296881.46	56	2857	331279.11	1298456.63	56	2898	331364.42	1298088.93	57	2939	331414.56	1280187.42	58	2978	330258.75	1280374.30
56	2818	331715.96	1297885.22	56	2858	331257.52	1298441.00	56	2899	331368.40	1298085.96	57	2940	331398.99	1280184.21	58	2979	330256.01	1280375.15
56	2819	331773.88	1297968.30	56	2859	331246.57	1298436.62	56	2900	331385.24	1298073.40	57	2941	331378.97	1280193.31	58	2980	330224.44	1280379.26
56	2820	331837.14	1298029.42	56	2860	331244.99	1298436.47	56	2901	331392.13	1298067.18	57	2942	331349.13	1280194.04	58	2981	330213.77	1280376.41
56	2821	331833.17	1298033.10	56	2861	331245.75	1298413.67	56	2902	331397.76	1298059.79	57	2943	331341.34	1280211.45	58	2982	330176.01	1280370.10
56	2822	331798.01	1298061.66	56	2862	331245.11	1298403.90	56	2903	331399.54	1298056.72	57	2944	331344.83	1280225.69	58	2983	330137.75	1280371.11
56	2823	331758.96	1298084.60	56	2863	331244.73	1298402.47	56	2904	331421.05	1298039.48	57	2945	331341.29	1280221.93	58	2984	330108.14	1280374.74
56	2824	331708.72	1298109.21	56	2864	331248.00	1298396.31	56	2905	331437.92	1298025.94	57	2946	331322.65	1280203.76	58	2985	330077.52	1280380.94
56	2825	331708.03	1298109.40	56	2865	331250.58	1298388.61	56	2906	331491.16	1297976.22	57	2947	331292.15	1280177.68	58	2986	330055.85	1280389.02
56	2826	331695.11	1298122.39	56	2866	331251.89	1298380.59	56	2907	331534.43	1297943.91	57	2948	331277.75	1280165.96	58	2987	330051.74	1280388.09
56	2827	331662.64	1298076.75	56	2867	331251.89	1298372.47	56	2908	331577.69	1297899.56	57	2949	331303.91	1280137.81	58	2988	330039.22	1280374.73
56	2828	331643.88	1298070.34	56	2868	331250.57	1298364.46	56	2909	331590.61	1297881.95	57	2950	331302.82	1280126.53	58	2989	330011.33	1280353.81
56	2829	331621.00	1298083.15	56	2869	331246.51	1298348.21	56	2910	331620.11	1297874.23	57	2951	331295.54	1280122.89	58	2990	329988.61	1280339.69
56	2830	331616.88	1298107.87	56	2870	331243.02	1298330.42	56	2911	331638.15	1297865.39	57	2952	331234.99	1280143.05	58	2991	329965.53	1280327.36
56	2831	331652.12	1298154.55	56	2871	331241.07	1298322.80	56	2912	331648.98	1297860.09	57	2953	331204.65	1280130.97	58	2992	329941.04	1280318.16

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
58	2993	329915.07	1280310.29	58	3034	329021.35	1280396.49	58	3075	328893.40	1280400.36	58	3116	330172.22	1280285.23	59	3156	329807.23	1280903.77
58	2994	329878.99	1280309.03	58	3035	328999.94	1280419.86	58	3076	328901.74	1280387.65	58	3117	330225.36	1280278.30	59	3157	329752.86	1280901.55
58	2995	329840.88	1280311.34	58	3036	328999.16	1280420.86	58	3077	328920.31	1280359.36	58	3118	330283.12	1280245.64	59	3158	329726.70	1280898.08
58	2996	329803.91	1280320.87	58	3037	328981.22	1280448.20	58	3078	328921.09	1280358.36	58	3119	330326.64	1280225.43	59	3159	329652.35	1280888.23
58	2997	329802.64	1280321.33	58	3038	328968.97	1280475.88	58	3079	328953.21	1280323.30	58	3120	330372.84	128012.43	59	3160	329609.39	1280879.30
58	2998	329771.44	1280335.76	58	3039	328956.56	1280511.65	58	3080	328990.47	1280293.76	58	3121	330431.91	1280200.80	59	3161	329582.93	1280869.61
58	2999	329743.19	1280355.33	58	3040	328949.39	1280520.36	58	3081	329001.05	1280286.66	58	3122	330457.92	1280195.68	59	3162	329543.61	1280875.28
58	3000	329731.68	1280364.86	58	3041	328938.85	1280530.21	58	3082	329042.50	1280263.38	58	3123	330489.17	1280195.68	59	3163	329501.89	1280875.46
58	3001	329722.22	1280359.84	58	3042	328870.94	1280574.54	58	3083	329087.10	1280246.94	58	3124	330518.66	1280169.31	59	3164	329474.22	1280873.65
58	3002	329694.17	1280349.96	58	3043	328853.24	1280594.47	58	3084	329133.75	1280237.76	58	3125	330538.15	1280154.32	59	3165	329450.74	1280881.63
58	3003	329626.68	1280331.68	58	3044	328831.84	1280593.87	58	3085	329154.77	1280235.33	58	3126	330571.31	1280132.93	59	3166	329394.58	1280889.45
58	3004	329587.39	1280325.14	58	3045	328830.45	1280593.42	58	3086	329165.52	1280234.90	58	3127	330579.88	1280127.40	59	3167	329352.75	1280891.28
58	3005	329547.59	1280326.52	58	3046	328824.59	1280592.11	58	3087	329188.89	1280233.89	58	3128	330624.73	1280108.07	59	3168	329294.08	1280888.05
58	3006	329508.86	1280335.76	58	3047	328806.19	1280561.26	58	3088	329234.74	1280234.78	58	2960	330656.90	1280158.15	59	3169	329251.18	1280928.16
58	3007	329507.62	1280336.19	58	3048	328805.79	1280560.60	58	3089	329277.53	1280242.07	59	3129	330548.00	1280800.00	59	3170	329155.02	1280990.96
58	3008	329477.10	1280349.72	58	3049	328787.08	1280534.32	58	3090	329315.25	1280253.78	59	3130	330588.38	1280815.34	59	3171	329127.14	1281009.17
58	3009	329450.93	1280367.04	58	3050	328774.43	1280521.53	58	3091	329351.81	1280270.79	59	3131	330590.42	1280821.75	59	3172	329006.16	1281073.17
58	3010	329445.49	1280366.68	58	3051	328773.54	1280519.68	58	3092	329358.17	1280274.29	59	3132	330582.52	1280830.18	59	3173	328983.71	1281086.24
58	3011	329429.39	1280366.26	58	3052	328765.67	1280506.24	58	3093	329387.24	1280268.46	59	3133	330517.10	1280831.28	59	3174	328928.23	1281111.37
58	3012	329399.53	1280367.70	58	3053	328757.64	1280492.41	58	3094	329421.84	1280266.78	59	3134	330492.18	1280827.13	59	3175	328868.83	1281124.79
58	3013	329370.23	1280373.58	58	3054	328737.64	1280467.99	58	3095	329429.07	1280262.00	59	3135	330488.13	1280827.35	59	3176	328867.26	1281124.98
58	3014	329353.29	1280379.72	58	3055	328714.06	1280447.02	58	3096	329474.86	1280241.71	59	3136	330466.50	1280828.50	59	3177	328811.81	1281126.03
58	3015	329322.63	1280368.63	58	3056	328690.57	1280429.21	58	3097	329476.10	1280241.28	59	3137	330415.00	1280831.00	59	3178	328806.92	1281126.16
58	3016	329321.77	1280368.46	58	3057	328673.51	1280416.09	58	3098	329490.98	1280237.73	59	3138	330387.94	1280837.84	59	3179	328747.58	1281115.25
58	3017	329321.17	1280368.07	58	3058	328668.54	1280393.38	58	3099	329534.20	1280227.42	59	3139	330379.75	1280851.65	59	3180	328724.95	1281108.68
58	3018	329312.44	1280363.26	58	3059	328647.80	1280381.38	58	3100	329593.89	1280225.35	59	3140	330377.80	1280864.95	59	3181	328708.12	1281101.90
58	3019	329303.62	1280358.42	58	3060	328634.61	1280354.50	58	3101	329652.82	1280235.15	59	3141	330363.85	1280869.31	59	3182	328701.49	1281102.48
58	3020	329279.25	1280347.07	58	3061	328638.52	1280311.54	58	3102	329716.73	1280252.46	59	3142	330250.04	1280884.19	59	3183	328683.88	1281102.44
58	3021	329253.58	1280339.11	58	3062	328578.62	1280281.83	58	3103	329721.79	1280248.96	59	3143	330203.70	1280885.68	59	3184	328675.29	1281101.77
58	3022	329252.53	1280338.86	58	3063	328564.66	1280265.86	58	3104	329768.58	1280227.30	59	3144	330193.95	1280889.40	59	3185	328639.04	1281098.96
58	3023	329225.23	1280334.32	58	3064	328579.77	1280269.16	58	3105	329769.85	1280226.84	59	3145	330152.06	1280897.39	59	3186	328595.23	1281088.83
58	3024	329197.57	1280333.61	58	3065	328635.40	1280286.02	58	3106	329825.31	1280212.56	59	3146	330151.91	1280890.57	59	3187	328594.14	1281088.49
58	3025	329185.37	1280334.10	58	3066	328715.72	1280322.87	58	3107	329882.48	1280209.09	59	3147	330146.19	1280885.90	59	3188	328554.26	1281072.85
58	3026	329170.83	1280334.77	58	3067	328774.40	1280367.28	58	3108	329931.61	1280210.80	59	3148	330124.00	1280880.00	59	3189	328517.02	1281051.69
58	3027	329162.42	1280335.10	58	3068	328809.78	1280398.73	58	3109	329970.04	1280222.45	59	3149	330110.00	1280863.00	59	3190	328502.55	1281042.04
58	3028	329145.24	1280337.09	58	3069	328810.42	1280399.51	58	3110	330006.77	1280236.26	59	3150	330070.00	1280880.00	59	3191	328486.26	1281029.14
58	3029	329114.14	1280343.21	58	3070	328838.77	1280435.37	58	3111	330041.39	1280254.76	59	3151	330016.62	1280894.09	59	3192	328475.74	1281020.91
58	3030	329084.40	1280354.17	58	3071	328854.67	1280460.92	58	3112	330064.11	1280268.88	59	3152	329985.86	1280889.91	59	3193	328472.16	1281018.05
58	3031	329056.77	1280369.70	58	3072	328857.57	1280463.85	58	3113	330100.03	1280295.81	59	3153	329924.32	1280876.00	59	3194	328464.36	1281011.81
58	3032	329046.19	1280376.80	58	3073	328869.85	1280455.84	58	3114	330117.26	1280298.11	59	3154	329875.87	1280892.66	59	3195	328431.56	1280975.82
58	3033	329021.71	1280395.87	58	3074	328873.55	1280445.21	58	3115	330121.50	1280296.37	59	3155	329861.11	1280896.14	59	3196	328430.78	1280974.81

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
59	3197	328404.12	1280933.75	59	3238	327507.59	1281356.29	59	3279	328232.84	1280802.49	59	3320	329025.46	1280949.81	59	3361	330237.08	1280785.03
59	3198	328384.52	1280888.97	59	3239	327481.61	1281314.82	59	3280	328260.72	1280806.94	59	3321	329042.83	1280961.62	59	3362	330264.89	1280781.39
59	3199	328357.45	1280897.72	59	3240	327472.29	1281305.70	59	3281	328261.86	1280807.04	59	3322	329058.42	1280951.23	59	3363	330342.50	1280771.25
59	3200	328345.51	1280900.42	59	3241	327473.28	1281302.54	59	3282	328292.81	1280807.35	59	3323	329084.97	1280927.71	59	3364	330356.54	1280766.92
59	3201	328299.63	1280907.85	59	3242	327479.41	1281287.40	59	3283	328323.45	1280802.88	59	3324	329106.49	1280911.80	59	3365	330408.78	1280750.79
59	3202	328262.86	1280907.53	59	3243	327485.63	1281276.60	59	3284	328335.39	1280800.18	59	3325	329136.20	1280910.16	59	3366	330423.19	1280745.58
59	3203	328255.03	1280906.84	59	3244	327485.66	1281276.55	59	3285	328369.61	1280789.12	59	3326	329147.63	1280876.76	59	3367	330424.53	1280751.31
59	3204	328251.93	1280906.55	59	3245	327485.83	1281276.24	59	3286	328401.31	1280772.12	59	3327	329189.19	1280849.22	59	3368	330505.00	1280760.00
59	3205	328197.64	1280926.76	59	3246	327496.22	1281257.91	59	3287	328411.48	1280765.42	59	3328	329202.23	1280837.03	59	3369	330517.72	1280759.46
59	3206	328187.98	1280929.24	59	3247	327507.10	1281239.88	59	3288	328423.07	1280756.31	59	3329	329242.84	1280799.06	59	3370	330521.26	1280770.58
59	3207	328179.95	1280931.31	59	3248	327534.89	1281197.04	59	3289	328451.36	1280760.35	59	3330	329262.10	1280776.22	59	3371	330520.30	1280791.03
59	3208	328159.41	1280975.19	59	3249	327544.39	1281194.93	59	3290	328454.54	1280764.16	59	3331	329271.90	1280779.75	59	3372	330517.11	1280803.22
59	3209	328121.73	1281021.49	59	3250	327572.00	1281186.97	59	3291	328456.09	1280781.54	59	3332	329309.57	1280789.29	59	3373	330548.00	1280800.00
59	3210	328073.88	1281057.28	59	3251	327637.49	1281176.21	59	3292	328458.78	1280792.05	59	3333	329348.38	1280791.38	60	3374	331395.81	1298611.33
59	3211	328010.42	1281089.61	59	3252	327666.96	1281172.94	59	3293	328464.07	1280812.76	59	3334	329375.94	1280790.17	60	3375	331401.76	1298620.48
59	3212	327939.88	1281113.48	59	3253	327671.08	1281164.95	59	3294	328479.07	1280856.42	59	3335	329390.21	1280789.55	60	3376	331401.76	1298644.74
59	3213	327902.72	1281120.42	59	3254	327674.92	1281157.50	59	3295	328492.15	1280886.31	59	3336	329427.65	1280784.33	60	3377	331426.64	1298655.29
59	3214	327864.79	1281121.47	59	3255	327664.81	1281144.02	59	3296	328509.93	1280913.68	59	3337	329462.07	1280772.64	60	3378	331425.71	1298657.94
59	3215	327821.97	1281119.17	59	3256	327662.29	1281140.66	59	3297	328532.57	1280938.69	59	3338	329508.42	1280775.67	60	3379	331416.15	1298697.19
59	3216	327779.86	1281145.41	59	3257	327664.42	1281133.62	59	3298	328543.77	1280947.56	59	3339	329536.23	1280775.55	60	3380	331406.49	1298796.73
59	3217	327705.93	1281168.16	59	3258	327701.62	1281130.27	59	3299	328553.23	1280955.04	59	3340	329563.77	1280771.58	60	3381	331404.38	1298818.51
59	3218	327687.86	1281172.28	59	3259	327798.46	1281119.98	59	3300	328558.03	1280958.84	59	3341	329582.77	1280767.47	60	3382	331390.18	1298859.71
59	3219	327684.71	1281173.01	59	3260	327867.70	1281095.65	59	3301	328559.44	1280959.78	59	3342	329592.79	1280764.17	60	3383	331384.55	1298902.60
59	3220	327662.59	1281183.92	59	3261	327879.40	1281084.89	59	3302	328561.45	1280961.12	59	3343	329608.36	1280772.61	60	3384	331363.51	1298959.20
59	3221	327635.17	1281192.23	59	3262	327885.28	1281020.46	59	3303	328572.50	1280968.49	59	3344	329609.40	1280773.08	60	3385	331354.79	1298980.83
59	3222	327618.13	1281203.18	59	3263	327892.02	1281020.23	59	3304	328597.32	1280982.59	59	3345	329636.85	1280783.14	60	3386	331347.22	1299013.14
59	3223	327555.66	1281226.99	59	3264	327924.64	1281013.98	59	3305	328623.91	1280993.03	59	3346	329665.48	1280789.10	60	3387	331361.92	1299060.75
59	3224	327538.95	1281231.23	59	3265	327954.09	1281003.41	59	3306	328625.00	1280993.37	59	3347	329703.21	1280794.10	60	3388	331370.46	1299106.89
59	3225	327543.53	1281235.69	59	3266	327967.55	1280996.04	59	3307	328654.21	1281000.12	59	3348	329765.99	1280802.42	60	3389	331374.63	1299142.25
59	3226	327531.03	1281238.53	59	3267	327977.14	1280993.82	59	3308	328684.11	1281002.44	59	3349	329802.24	1280803.90	60	3390	331375.46	1299180.47
59	3227	327502.49	1281254.91	59	3268	328015.71	1280975.63	59	3309	328701.72	1281002.48	59	3350	329838.17	1280798.81	60	3391	331384.97	1299200.40
59	3228	327515.12	1281288.12	59	3269	328017.12	1280974.77	59	3310	328722.96	1281000.62	59	3351	329852.93	1280795.33	60	3392	331399.45	1299254.21
59	3229	327547.40	1281293.27	59	3270	328051.44	1280948.33	59	3311	328752.83	1281012.65	59	3352	329890.54	1280782.39	60	3393	331408.21	1299301.75
59	3230	327578.85	1281281.57	59	3271	328079.27	1280915.13	59	3312	328775.46	1281019.22	59	3353	329910.92	1280770.45	60	3394	331409.22	1299350.09
59	3231	327605.99	1281325.00	59	3272	328089.54	1280899.76	59	3313	328790.21	1281021.93	59	3354	330003.53	1280791.38	60	3395	331406.74	1299391.48
59	3232	327613.36	1281336.76	59	3273	328108.43	1280864.18	59	3314	328811.93	1281025.92	59	3355	330077.84	1280801.32	60	3396	331389.40	1299389.40
59	3233	327618.58	1281345.73	59	3274	328115.53	1280840.11	59	3315	328815.02	1281026.49	59	3356	330121.36	1280802.36	60	3397	331378.13	1299384.33
59	3234	327600.57	1281351.08	59	3275	328120.84	1280840.15	59	3316	328856.82	1281025.51	59	3357	330164.09	1280793.97	60	3398	331283.15	1299337.78
59	3235	327547.71	1281397.86	59	3276	328155.04	1280834.47	59	3317	328896.42	1281016.56	59	3358	330165.72	1280793.46	60	3399	331245.64	1299305.00
59	3236	327540.96	1281411.07	59	3277	328172.73	1280829.92	59	3318	328933.40	1280999.81	59	3359	330188.01	1280784.63	60	3400	331224.31	1299286.37
59	3237	327527.70	1281388.39	59	3278	328212.02	1280815.26	59	3319	328957.58	1280985.73	59	3360	330198.05	1280786.29	60	3401	331175.24	1299243.52

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
60	3401	331155.52	1299242.16	61	3441	331199.11	1299941.08	63	3480	330868.99	1300465.48	64	3520	330344.14	1300950.03	64	3561	330204.36	1300860.22
60	3402	331135.19	1299244.89	61	3442	331161.28	1299974.17	63	3481	330842.09	1300485.39	64	3521	330332.82	1300958.94	64	3562	330216.10	1300906.33
60	3403	331121.81	1299179.76	61	3443	331113.17	1300002.37	63	3482	330837.20	1300489.62	64	3522	330301.91	1300983.29	64	3563	330239.57	1300924.78
60	3404	331123.00	1299176.98	61	3444	331058.85	1300042.30	63	3483	330789.65	1300525.58	64	3523	330231.76	1301019.05	64	3564	330315.03	1300920.59
60	3405	331124.99	1299168.33	61	3445	331023.47	1300060.23	63	3484	330715.87	1300560.46	64	3524	330113.14	1301067.90	64	3565	330331.79	1300894.60
60	3406	331125.42	1299159.43	61	3446	331007.31	1300072.24	63	3485	330684.33	1300569.59	64	3525	330059.42	1301084.91	64	3566	330330.12	1300854.35
60	3407	331124.28	1299150.63	61	3447	330991.68	1300084.85	63	3486	330672.86	1300577.37	64	3526	330010.16	1301090.87	64	3567	330353.59	1300832.56
60	3408	331122.54	1299145.66	61	3448	330975.55	1300035.97	63	3487	330669.10	1300579.35	64	3527	330004.29	1301091.56	64	3568	330406.41	1300814.11
60	3409	331119.07	1299121.63	61	3449	330958.72	1300008.88	63	3488	330666.25	1300582.40	64	3528	329948.88	1301087.94	64	3569	330424.01	1300768.84
60	3410	331102.92	1299069.36	61	3450	330925.96	1299989.75	63	3489	330645.55	1300562.60	64	3529	329935.38	1301084.48	64	3570	330437.43	1300747.88
60	3411	331095.48	1299035.41	61	3451	330880.00	1299962.88	63	3490	330627.12	1300527.16	64	3530	329984.71	1301056.40	64	3571	330511.21	1300716.86
60	3412	331092.02	1299009.13	61	3452	330933.09	1299899.72	63	3491	330613.00	1300453.05	64	3531	329999.80	1301035.44	64	3572	330554.80	1300709.32
60	3413	331092.02	1299003.27	61	3453	330977.03	1299873.18	63	3492	330575.27	1300399.40	64	3532	329995.61	1301018.67	64	3573	330584.14	1300715.19
60	3414	331105.90	1298947.64	61	3454	331000.83	1299842.97	63	3493	330573.18	1300390.61	64	3533	329971.30	1300999.39	64	3574	330610.57	1300729.96
60	3415	331115.55	1298905.66	61	3455	331053.92	1299809.10	63	3494	330564.05	1300352.13	64	3534	329944.47	1300997.72	65	3574	327967.25	1280299.51
60	3416	331130.26	1298869.17	61	3456	331102.43	1299740.45	63	3495	330616.64	1300323.40	64	3535	329910.09	1300979.27	65	3575	327967.89	1280306.71
60	3417	331140.36	1298841.99	61	3457	331110.35	1299717.33	63	3496	330632.79	1300314.57	64	3536	329900.03	1300949.09	65	3576	327953.31	1280314.16
60	3418	331144.34	1298811.77	61	3458	331125.32	1299673.62	63	3497	330659.01	1300299.69	64	3537	329910.09	1300916.39	65	3577	327950.31	1280314.03
60	3419	331145.60	1298802.11	61	3459	331124.64	1299588.76	63	3498	330677.88	1300278.85	64	3538	329924.35	1300897.11	65	3578	327927.66	1280313.01
60	3420	331158.40	1298764.96	61	3460	331119.09	1299575.77	63	3499	330717.93	1300340.03	64	3539	329966.27	1300885.37	65	3579	327916.35	1280318.37
60	3421	331169.04	1298655.31	61	3461	331170.11	1299558.96	63	3500	330771.94	1300404.15	64	3540	329983.87	1300867.77	65	3580	327899.04	1280360.47
60	3422	331185.96	1298585.85	61	3430	331203.00	1299587.46	63	3501	330809.74	1300412.79	64	3541	329983.03	1300851.00	65	3581	327899.51	1280387.60
60	3423	331203.89	1298536.09	62	3462	331355.25	1299699.83	63	3502	330857.34	1300389.90	64	3542	329967.94	1300843.46	65	3582	327913.65	1280400.89
60	3424	331209.61	1298517.40	62	3463	331353.83	1299705.38	63	3503	330875.48	1300366.99	64	3543	329877.40	1300845.97	65	3583	327914.95	1280402.11
60	3425	331213.94	1298518.60	62	3464	331328.44	1299758.49	63	3504	330901.28	1300333.15	64	3544	329862.14	1300831.87	65	3584	327929.45	1280407.72
60	3426	331326.16	1298549.56	62	3465	331297.97	1299808.89	63	3505	330904.94	1300281.43	64	3545	329918.38	1300815.86	65	3585	327935.88	1280412.87
60	3427	331331.76	1298553.45	62	3466	331281.25	1299758.66	63	3506	330924.16	1300229.25	64	3546	329931.41	1300811.86	65	3586	327919.10	1280418.05
60	3428	331340.03	1298579.25	62	3467	331287.05	1299735.44	63	3507	330938.58	1300202.02	64	3547	329934.16	1300813.40	65	3587	327851.69	1280454.58
60	3429	331347.82	1298588.26	62	3468	331299.07	1299720.93	63	3508	330952.32	1300177.31	64	3548	329970.87	1300834.85	65	3588	327790.39	1280489.74
60	3373	331395.81	1298611.33	62	3469	331317.30	1299710.84	63	3509	330984.35	1300143.44	64	3549	329979.25	1300838.76	65	3589	327854.17	1280333.05
61	3430	331203.00	1299587.46	62	3470	331352.01	1299702.67	63	3471	330989.34	1300103.69	64	3550	329988.22	1300841.05	65	3590	327879.40	1280325.82
61	3431	331223.61	1299623.64	62	3462	331355.25	1299699.83	64	3510	330610.57	1300729.96	64	3551	329997.45	1300841.66	65	3591	327943.38	1280304.89
61	3432	331213.46	1299659.29	63	3471	330989.34	1300103.69	64	3511	330583.57	1300776.35	64	3552	330006.64	1300840.55	65	3592	327955.99	1280302.05
61	3433	331218.32	1299667.76	63	3472	330992.00	1300125.33	64	3512	330549.50	1300814.00	64	3553	330010.10	1300839.46	65	3574	327967.25	1280299.51
61	3434	331233.44	1299693.99	63	3473	330993.66	1300179.09	64	3513	330509.57	1300845.37	64	3554	330015.47	1300837.77	66	3593	327664.36	1281438.33
61	3435	331240.46	1299728.41	63	3474	330985.70	1300232.29	64	3514	330466.52	1300873.64	64	3555	330037.46	1300828.60	66	3594	327669.73	1281454.48
61	3436	331238.62	1299754.16	63	3475	330969.70	1300298.14	64	3515	330440.79	1300890.46	64	3556	330125.97	1300791.67	66	3595	327677.66	1281485.69
61	3437	331266.97	1299792.08	63	3476	330951.45	1300346.09	64	3516	330421.90	1300902.81	64	3557	330124.72	1300794.83	66	3596	327690.73	1281537.14
61	3438	331265.98	1299845.90	63	3477	330926.65	1300396.45	64	3517	330415.65	1300906.17	64	3558	330125.56	1300815.79	66	3597	327692.11	1281553.11
61	3439	331260.64	1299869.00	63	3478	330905.80	1300426.33	64	3518	330377.05	1300926.96	64	3559	330144.84	1300834.23	66	3598	327699.40	1281637.48
61	3440	331231.70	1299907.75	63	3479	330901.42	1300432.61	64	3519	330359.25	1300932.94	64	3560	330181.73	1300839.26	66	3599	327699.50	1281638.66

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	3600	327699.16	1281645.93	67	3640	326940.59	1282621.05	68	3680	326536.26	1283219.26	69	3720	326050.72	1280053.21	73	3757	325527.12	1284496.67
66	3601	327697.87	1281664.75	67	3641	326945.94	1282615.36	68	3681	326522.54	1283244.25	69	3702	326070.63	1280035.51	73	3758	325506.35	1284529.44
66	3602	327662.33	1281694.93	67	3642	326966.50	1282596.98	68	3682	326495.19	1283280.07	70	3721	325847.14	1280345.32	73	3759	325434.45	1284600.97
66	3603	327655.36	1281687.83	67	3643	326999.21	1282585.22	68	3683	326462.78	1283311.38	70	3722	325836.10	1280353.32	73	3760	325427.24	1284591.20
66	3604	327637.06	1281669.20	67	3644	327029.80	1282567.07	68	3684	326439.44	1283331.73	70	3723	325783.64	1280383.75	73	3761	325428.31	1284570.75
66	3605	327628.64	1281670.14	67	3645	327032.35	1282571.61	68	3685	326390.55	1283240.61	70	3724	325768.17	1280388.94	73	3762	325440.11	1284549.10
66	3606	327628.64	1281706.16	67	3646	327041.54	1282574.86	68	3686	326398.90	1283234.44	70	3725	325731.89	1280420.42	73	3763	325470.11	1284538.36
66	3607	327618.35	1281707.57	67	3647	327103.30	1282554.29	68	3687	326420.50	1283213.56	70	3726	325705.81	1280435.06	73	3764	325467.38	1284526.21
66	3608	327608.99	1281691.66	67	3648	327109.63	1282554.61	68	3688	326438.74	1283189.69	70	3727	325753.98	1280344.49	73	3765	325503.05	1284509.67
66	3609	327612.27	1281654.23	67	3649	327117.51	1282563.61	68	3689	326453.20	1283163.36	70	3721	325847.14	1280345.32	73	3766	325506.54	1284507.96
66	3610	327606.19	1281640.20	67	3650	327125.66	1282564.73	68	3690	326453.81	1283162.02	71	3728	325899.77	1283804.28	73	3757	325527.12	1284496.67
66	3611	327598.94	1281636.42	67	3651	327191.18	1282544.87	68	3691	326461.95	1283152.22	71	3729	325943.74	1283873.77	74	3767	325260.22	1285196.14
66	3612	327596.80	1281611.66	67	3652	327207.26	1282536.88	68	3692	326480.40	1283125.98	71	3730	325913.95	1283919.63	74	3768	325256.91	1285220.40
66	3613	327614.14	1281623.36	67	3653	327211.76	1282527.88	68	3693	326494.41	1283097.12	71	3731	325877.38	1283992.77	74	3769	325240.22	1285268.15
66	3614	327643.61	1281641.60	67	3654	327212.04	1282520.56	68	3694	326503.65	1283066.41	71	3732	325853.87	1284031.99	74	3770	325234.67	1285280.55
66	3615	327661.39	1281638.33	67	3655	327204.88	1282503.57	68	3695	326510.86	1283032.67	71	3733	325824.68	1284067.20	74	3771	325231.96	1285291.08
66	3616	327665.60	1281623.82	67	3656	327206.22	1282495.16	68	3696	326513.56	1283020.24	71	3734	325822.79	1284069.16	74	3772	325218.16	1285332.10
66	3617	327665.00	1281613.55	67	3657	327213.14	1282487.90	68	3697	326534.72	1282998.68	71	3735	325799.03	1284112.48	74	3773	325201.14	1285365.73
66	3618	327643.58	1281598.00	67	3658	327211.06	1282481.15	68	3698	326569.88	1282961.06	71	3736	325694.95	1284260.67	74	3774	325192.20	1285402.70
66	3619	327646.15	1281594.93	67	3659	327199.91	1282464.26	68	3699	326619.56	1282908.89	71	3737	325701.97	1284185.48	74	3775	325173.47	1285462.23
66	3620	327642.61	1281592.63	67	3660	327195.78	1282458.16	68	3700	326649.40	1282875.28	71	3738	325706.98	1284131.27	74	3776	325158.76	1285494.28
66	3621	327652.68	1281578.78	67	3661	327208.20	1282449.09	68	3701	326677.22	1282841.78	71	3739	325708.88	1284080.22	74	3777	325151.30	1285435.15
66	3622	327666.44	1281554.20	67	3662	327227.96	1282433.57	68	3668	326689.43	1282827.51	71	3740	325711.44	1284063.18	74	3778	325139.06	1285437.31
66	3623	327639.59	1281541.02	67	3663	327231.41	1282430.59	69	3702	326070.63	1280035.51	71	3741	325714.04	1284059.48	74	3779	325139.44	1285435.52
66	3624	327582.22	1281514.31	67	3664	327251.06	1282412.04	69	3703	326070.59	1280083.70	71	3742	325741.57	1284009.27	74	3780	325149.48	1285403.05
66	3625	327573.61	1281483.03	67	3665	327251.85	1282411.26	69	3704	326057.55	1280145.04	71	3743	325752.80	1283997.67	74	3781	325170.55	1285358.19
66	3626	327585.14	1281482.54	67	3666	327270.59	1282392.76	69	3705	326032.04	1280202.34	71	3744	325772.26	1283974.20	74	3782	325208.41	1285290.07
66	3627	327619.75	1281465.70	67	3667	327273.32	1282389.84	69	3706	326010.72	1280231.68	71	3745	325787.94	1283948.05	74	3783	325237.20	1285242.72
66	3628	327663.21	1281434.37	67	3629	327283.20	1282378.50	69	3707	325999.02	1280247.78	71	3746	325827.13	1283869.67	74	3784	325248.45	1285220.60
66	3593	327664.36	1281438.33	68	3668	326689.43	1282827.51	69	3708	325948.57	1280295.04	71	3747	325884.20	1283817.31	74	3767	325260.22	1285196.14
67	3629	327283.20	1282378.50	68	3669	326745.95	1282896.51	69	3709	325940.01	1280299.29	71	3728	325899.77	1283804.28	75	3785	325139.81	1286145.88
67	3630	327319.37	1282431.95	68	3670	326667.40	1282976.35	69	3710	325948.90	1280275.15	72	3748	325543.85	1284382.96	75	3786	325151.66	1286179.66
67	3631	327299.95	1282468.87	68	3671	326662.67	1282986.16	69	3711	325966.74	1280225.47	72	3749	325541.89	1284392.90	75	3787	325134.57	1286174.96
67	3632	327267.12	1282517.80	68	3672	326641.47	1283023.16	69	3712	325981.45	1280184.51	72	3750	325502.46	1284399.38	75	3788	325119.25	1286173.43
67	3633	327224.69	1282558.60	68	3673	326615.25	1283056.79	69	3713	326038.95	1280149.51	72	3751	325494.25	1284401.45	75	3789	325105.05	1286171.81
67	3634	327177.88	1282594.82	68	3674	326605.72	1283067.36	69	3714	326031.45	1280137.02	72	3752	325484.50	1284398.56	75	3790	325073.21	1286156.06
67	3635	327176.15	1282595.94	68	3675	326601.42	1283087.39	69	3715	326001.95	1280130.77	72	3753	325480.47	1284386.35	75	3791	325073.61	1286152.71
67	3636	327155.12	1282602.24	68	3676	326598.74	1283096.32	69	3716	325971.33	1280084.82	72	3754	325487.00	1284376.89	75	3792	325074.29	1286150.65
67	3637	327014.50	1282699.16	68	3677	326589.07	1283128.60	69	3717	325992.24	1280081.03	72	3755	325503.15	1284379.61	75	3793	325076.53	1286130.91
67	3638	326906.03	1282642.24	68	3678	326566.54	1283176.75	69	3718	325999.45	1280079.15	72	3756	325527.52	1284383.33	75	3794	325078.63	1286129.06
67	3639	326910.90	1282640.16	68	3679	326538.87	1283216.12	69	3719	326006.31	1280076.22	72	3748	325543.85	1284382.96	75	3795	325120.58	1286147.62

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
75	3796	325124.15	1286148.05	76	3836	325049.70	1286749.91	77	3876	322862.73	1288670.84	77	3917	322611.82	1288814.05	78	3957	323577.69	1289083.76
75	3797	325139.12	1286149.51	76	3837	325043.28	1286737.43	77	3877	322852.79	1288682.13	77	3918	322594.55	1288790.42	78	3958	323592.06	1289071.05
75	3785	325139.81	1286145.88	76	3838	325030.55	1286734.40	77	3878	322849.44	1288685.93	77	3919	322576.27	1288785.95	78	3959	323605.81	1289060.71
76	3798	325167.90	1286225.80	76	3839	325044.49	1286705.42	77	3879	322843.69	1288680.36	77	3920	322585.51	1288770.29	78	3960	323627.05	1289047.18
76	3799	325171.16	1286236.20	76	3840	325055.36	1286679.12	77	3880	322833.34	1288684.66	77	3921	322622.65	1288729.17	78	3961	323643.58	1289038.76
76	3800	325194.40	1286366.82	76	3841	325062.41	1286651.56	77	3881	322814.10	1288692.64	77	3922	322679.07	1288678.12	78	3962	323655.79	1289033.60
76	3801	325185.95	1286471.55	76	3842	325079.70	1286555.93	77	3882	322808.08	1288710.31	77	3923	322742.22	1288644.02	78	3963	323729.52	1289004.79
76	3802	325182.20	1286518.03	76	3843	325077.39	1286525.58	77	3883	322752.36	1288707.66	77	3924	322744.75	1288584.28	79	3963	322252.91	1289150.26
76	3803	325178.31	1286533.91	76	3844	325083.16	1286502.03	77	3884	322742.79	1288710.06	77	3925	322749.61	1288541.76	79	3964	322265.91	1289175.93
76	3804	325180.38	1286561.15	76	3845	325091.47	1286399.12	77	3885	322705.97	1288735.32	77	3926	322760.47	1288500.37	79	3965	322247.94	1289206.77
76	3805	325160.82	1286669.35	76	3846	325093.69	1286371.61	77	3886	322675.55	1288762.85	77	3927	322768.17	1288477.74	79	3966	322243.93	1289223.13
76	3806	325150.25	1286710.70	76	3847	325088.01	1286338.95	77	3887	322652.15	1288794.78	77	3928	322783.34	1288441.23	79	3967	322243.96	1289217.67
76	3807	325133.93	1286750.14	76	3848	325092.49	1286315.09	77	3888	322663.81	1288826.99	77	3929	322813.69	1288385.51	79	3968	322249.16	1289163.54
76	3808	325104.49	1286809.02	76	3849	325105.65	1286315.12	77	3889	322666.67	1288829.64	77	3930	322821.83	1288373.76	79	3963	322252.91	1289150.26
76	3809	325080.21	1286849.31	76	3850	325107.86	1286315.04	77	3890	322666.50	1288829.82	77	3865	322904.03	1288430.71	80	3969	322386.84	1289296.85
76	3810	325049.94	1286885.32	76	3851	325126.00	1286313.54	77	3891	322646.05	1288864.47	78	3931	323729.52	1289004.79	80	3970	322395.69	1289422.01
76	3811	325014.41	1286916.16	76	3852	325159.00	1286285.25	77	3892	322632.96	1288902.52	78	3932	323726.98	1289013.99	80	3971	322386.55	1289417.05
76	3812	324999.12	1286927.46	76	3853	325159.94	1286264.67	77	3893	322622.78	1288945.84	78	3933	323707.91	1289064.69	80	3972	322370.00	1289389.69
76	3813	324988.68	1286935.17	76	3854	325147.31	1286246.42	77	3894	322617.07	1288960.39	78	3934	323680.05	1289111.15	80	3973	322372.86	1289389.59
76	3814	324984.57	1286943.14	76	3855	325123.52	1286235.28	77	3895	322582.74	1288976.29	78	3935	323644.29	1289151.84	80	3974	322386.04	1289397.03
76	3815	324966.37	1286976.20	76	3856	325108.80	1286228.24	77	3896	322538.30	1288992.09	78	3936	323603.92	1289190.15	80	3969	322386.84	1289296.85
76	3816	324918.82	1287048.99	76	3857	325078.87	1286213.78	77	3897	322465.85	1289028.03	78	3937	323554.31	1289231.55	81	3975	323090.19	1289526.30
76	3817	324915.76	1287052.18	76	3858	325068.22	1286206.38	77	3898	322433.67	1289047.99	78	3938	323533.08	1289249.27	81	3976	323113.49	1289532.29
76	3818	324912.62	1286973.89	76	3859	325069.37	1286196.48	77	3899	322417.62	1289059.34	78	3939	323510.59	1289268.04	81	3977	323086.11	1289553.97
76	3819	324915.92	1286922.98	76	3860	325074.94	1286177.64	77	3900	322419.62	1289048.86	78	3940	323399.76	1289339.16	81	3978	323046.01	1289537.35
76	3820	324926.62	1286913.32	76	3861	325111.10	1286205.64	77	3901	322426.33	1289042.66	78	3941	323400.10	1289337.52	81	3979	323075.35	1289515.62
76	3821	324925.58	1286902.88	76	3862	325112.96	1286206.45	77	3902	322436.91	1289040.08	78	3942	323398.74	1289308.46	81	3975	323090.19	1289526.30
76	3822	324916.70	1286891.66	76	3863	325127.82	1286213.08	77	3903	322449.04	1289029.24	78	3943	323389.66	1289307.55	82	3980	322138.86	1289876.04
76	3823	324902.86	1286896.36	76	3864	325159.13	1286226.93	77	3904	322461.17	1289011.43	78	3944	323378.76	1289316.18	82	3981	322139.49	1289882.26
76	3824	324888.51	1286910.87	76	3798	325167.90	1286225.80	77	3905	322466.85	1288984.58	78	3945	323371.04	1289342.06	82	3982	322133.44	1289896.14
76	3825	324897.13	1286895.21	77	3865	322904.03	1288430.71	77	3906	322463.76	1288943.02	78	3946	323370.74	1289351.86	82	3983	322133.44	1289902.02
76	3826	324904.71	1286874.68	77	3866	322901.21	1288434.77	77	3907	322466.03	1288916.32	78	3947	323350.75	1289358.98	82	3984	322144.80	1289923.45
76	3827	324912.51	1286867.11	77	3867	322886.06	1288468.77	77	3908	322499.20	1288899.86	78	3948	323371.01	1289309.17	82	3985	322140.13	1289930.11
76	3828	324920.28	1286861.37	77	3868	322881.43	1288482.46	77	3909	322529.87	1288888.95	78	3949	323365.97	1289301.61	82	3986	322133.14	1289942.44
76	3829	324954.99	1286835.73	77	3869	322873.11	1288516.81	77	3910	322548.16	1288893.33	78	3950	323404.67	1289271.54	82	3987	322118.37	1289962.62
76	3830	324978.68	1286815.17	77	3870	322870.96	1288552.10	77	3911	322596.17	1288894.10	78	3951	323424.39	1289255.02	82	3988	322117.14	1289963.44
76	3831	324996.07	1286794.48	77	3871	322874.07	1288580.10	77	3912	322618.89	1288884.55	78	3952	323444.68	1289236.22	82	3989	322091.57	1289987.87
76	3832	324999.44	1286777.29	77	3872	322875.07	1288587.21	77	3913	322624.57	1288878.61	78	3953	323475.65	1289203.08	82	3990	322087.69	1289992.30
76	3833	325013.14	1286785.96	77	3873	322884.90	1288619.76	77	3914	322624.65	1288876.93	78	3954	323499.53	1289174.70	82	3991	322086.72	1289946.20
76	3834	325037.68	1286801.57	77	3874	322883.98	1288620.99	77	3915	322625.66	1288855.14	78	3955	323542.64	1289122.97	82	3992	322090.93	1289933.28
76	3835	325049.67	1286760.17	77	3875	322868.30	1288652.20	77	3916	322615.45	1288832.49	78	3956	323560.53	1289102.22	82	3993	322103.02	1289907.04

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	3994	322103.15	1289903.62	85	4032	322025.50	1289923.58	88	4070	321856.72	1290479.44	88	4111	321496.48	1291239.05	88	4152	321062.56	1291824.41
82	3995	322103.24	1289901.39	85	4015	322041.84	1289933.12	88	4071	321846.46	1290502.01	88	4112	321496.55	1291242.72	88	4153	321031.29	1291821.49
82	3996	322070.99	1289868.79	86	4033	322664.54	1290002.20	88	4072	321841.56	1290510.83	88	4113	321496.62	1291246.64	88	4154	320999.95	1291823.50
82	3997	322067.80	1289860.34	86	4034	322663.47	1290022.84	88	4073	321825.55	1290548.15	88	4114	321496.95	1291263.97	88	4155	320983.60	1291825.85
82	3998	322071.98	1289853.05	86	4035	322656.52	1290050.70	88	4074	321817.43	1290587.95	88	4115	321518.70	1291270.85	88	4156	320945.12	1291835.34
82	3999	322078.07	1289842.42	86	4036	322649.72	1290078.42	88	4075	321815.97	1290602.54	88	4116	321547.06	1291279.83	88	4157	320930.92	1291842.04
82	4000	322082.29	1289842.02	86	4037	322647.47	1290084.81	88	4076	321815.55	1290618.50	88	4117	321525.73	1291304.57	88	4158	320922.47	1291840.86
82	3980	322138.86	1289876.04	86	4038	322646.24	1290101.36	88	4077	321815.35	1290619.10	88	4118	321503.07	1291336.65	88	4159	320920.68	1291840.75
83	4001	322700.52	1289883.81	86	4039	322643.92	1290134.31	88	4078	321801.26	1290644.77	88	4119	321489.53	1291370.99	88	4160	320889.68	1291841.24
83	4002	322736.16	1289925.95	86	4040	322637.85	1290157.55	88	4079	321792.29	1290661.36	88	4120	321479.70	1291404.02	88	4161	320859.14	1291846.53
83	4003	322733.26	1289930.60	86	4041	322634.51	1290153.23	88	4080	321779.91	1290689.08	88	4121	321479.65	1291404.48	88	4162	320843.05	1291851.98
83	4004	322696.74	1289970.27	86	4042	322623.11	1290125.53	88	4081	321771.87	1290718.36	88	4122	321461.91	1291425.94	88	4163	320829.79	1291856.47
83	4005	322695.20	1289971.91	86	4043	322615.51	1290111.83	88	4082	321768.37	1290748.52	88	4123	321460.64	1291427.82	88	4164	320820.41	1291860.48
83	4006	322667.61	1289992.40	86	4044	322617.58	1290108.03	88	4083	321768.04	1290756.78	88	4124	321445.44	1291454.53	88	4165	320793.77	1291874.31
83	4007	322677.28	1289961.68	86	4045	322652.28	1290041.13	88	4084	321756.02	1290776.65	88	4125	321444.16	1291457.88	88	4166	320769.50	1291891.98
83	4008	322697.33	1289880.65	86	4033	322664.54	1290002.20	88	4085	321743.53	1290808.74	88	4126	321427.60	1291466.51	88	4167	320748.16	1291913.09
83	4001	322700.52	1289883.81	87	4046	322040.13	1290061.53	88	4086	321738.61	1290825.51	88	4127	321397.73	1291490.24	88	4168	320747.02	1291914.40
84	4009	322609.95	1289911.20	87	4047	322033.71	1290075.23	88	4087	321731.84	1290858.79	88	4128	321390.12	1291497.57	88	4169	320735.20	1291930.24
84	4010	322597.22	1289954.27	87	4048	322032.52	1290080.05	88	4088	321731.06	1290884.50	88	4129	321369.72	1291520.48	88	4170	320725.75	1291930.53
84	4011	322584.51	1289955.63	87	4049	321969.12	1290166.75	88	4089	321723.59	1290887.96	88	4130	321353.07	1291546.24	88	4171	320691.76	1291937.58
84	4012	322572.25	1289937.02	87	4050	321956.71	1290194.85	88	4090	321693.88	1290904.93	88	4131	321340.56	1291574.24	88	4172	320690.66	1291937.91
84	4013	322572.11	1289932.56	87	4051	321955.26	1290200.34	88	4091	321667.51	1290926.72	88	4132	321332.47	1291603.83	88	4173	320663.74	1291948.15
84	4014	322598.27	1289919.88	87	4052	321947.52	1290210.47	88	4092	321645.24	1290952.69	88	4133	321326.18	1291636.52	88	4174	320638.58	1291962.15
84	4009	322609.95	1289911.20	87	4053	321932.93	1290238.66	88	4093	321628.99	1290975.29	88	4134	321324.50	1291653.11	88	4175	320625.49	1291970.72
85	4015	322041.84	1289933.12	87	4054	321925.86	1290244.81	88	4094	321623.59	1290987.19	88	4135	321315.10	1291665.15	88	4176	320596.87	1291993.44
85	4016	322057.73	1289947.64	87	4055	321920.08	1290251.97	88	4095	321621.43	1290986.74	88	4136	321314.37	1291666.27	88	4177	320572.87	1292021.00
85	4017	322057.28	1289963.53	87	4056	321904.67	1290271.14	88	4096	321566.50	1290974.48	88	4137	321300.24	1291692.93	88	4178	320572.04	1292022.15
85	4018	321986.59	1290074.53	87	4057	321897.84	1290259.51	88	4097	321542.44	1290983.56	88	4138	321289.25	1291699.31	88	4179	320556.75	1292047.95
85	4019	321970.37	1290094.07	87	4058	321898.48	1290251.12	88	4098	321532.00	1290997.18	88	4139	321262.93	1291721.42	88	4180	320550.53	1291959.57
85	4020	321866.96	1290160.33	87	4059	321908.25	1290228.63	88	4099	321532.91	1291014.88	88	4140	321253.00	1291731.33	88	4181	320550.01	1291953.84
85	4021	321854.76	1290172.12	87	4046	322040.13	1290061.53	88	4100	321554.24	1291048.48	88	4141	321240.50	1291746.44	88	4182	320547.33	1291944.84
85	4022	321881.84	1290115.93	88	4060	321828.19	1290221.01	88	4101	321561.96	1291068.45	88	4142	321228.66	1291760.76	88	4183	320544.20	1291938.12
85	4023	321928.80	1290080.20	88	4061	321842.10	1290249.32	88	4102	321566.50	1291094.78	88	4143	321210.37	1291794.28	88	4184	320540.19	1291932.33
85	4024	321957.86	1290047.06	88	4062	321887.35	1290299.13	88	4103	321570.11	1291107.17	88	4144	321198.79	1291830.67	88	4185	320535.83	1291927.39
85	4025	322000.08	1290009.84	88	4063	321886.78	1290303.28	88	4104	321594.76	1291134.02	88	4145	321198.33	1291832.80	88	4186	320530.76	1291923.21
85	4026	322006.43	1289995.31	88	4064	321876.18	1290327.50	88	4105	321616.06	1291157.25	88	4146	321196.07	1291852.06	88	4187	320527.78	1291921.14
85	4027	322006.43	1289984.41	88	4065	321866.11	1290356.30	88	4106	321617.84	1291167.44	88	4147	321187.86	1291852.66	88	4188	320570.59	1291886.97
85	4028	322000.53	1289973.97	88	4066	321860.54	1290386.30	88	4107	321604.51	1291170.89	88	4148	321169.49	1291848.73	88	4189	320583.67	1291878.41
85	4029	321985.32	1289960.17	88	4067	321859.61	1290416.81	88	4108	321573.80	1291178.79	88	4149	321135.07	1291847.89	88	4190	320621.49	1291857.35
85	4030	322001.65	1289938.30	88	4068	321860.68	1290440.25	88	4109	321546.88	1291206.81	88	4150	321122.70	1291842.33	88	4191	320661.84	1291842.01
85	4031	322019.28	1289919.13	88	4069	321863.44	1290461.89	88	4110	321511.92	1291220.89	88	4151	321093.00	1291832.19	88	4192	320663.08	1291841.64

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
88	4193	320682.45	1291837.63	88	4234	321501.21	1291025.23	90	4273	322292.19	1290850.94	90	4314	322274.90	1290831.13	93	4352	321487.85	1292244.90
88	4194	320704.62	1291815.71	88	4235	321518.16	1290977.55	90	4274	322335.08	1290899.68	90	4273	322292.19	1290850.94	93	4353	321498.20	1292266.05
88	4195	320741.06	1291789.17	88	4236	321542.02	1290924.94	90	4275	322323.30	1290912.04	91	4315	321837.33	1291973.68	93	4354	321558.62	1292245.56
88	4196	320781.15	1291768.35	88	4237	321564.05	1290894.31	90	4276	322314.80	1290941.54	91	4316	321832.02	1291983.25	93	4355	321525.83	1292269.81
88	4197	320790.34	1291764.42	88	4238	321597.46	1290855.36	90	4277	322310.15	1290954.21	91	4317	321831.08	1291984.78	93	4356	321492.42	1292286.80
88	4198	320834.49	1291749.48	88	4239	321637.02	1290822.67	90	4278	322314.00	1290985.63	91	4318	321803.52	1292022.65	93	4357	321455.89	1292307.86
88	4199	320880.30	1291741.54	88	4240	321637.57	1290822.35	90	4279	322313.68	1291032.29	91	4319	321770.40	1292055.77	93	4358	321446.38	1292311.51
88	4200	320911.48	1291741.04	88	4241	321642.65	1290797.36	90	4280	322311.75	1291059.39	91	4320	321732.53	1292083.34	93	4359	321408.55	1292337.93
88	4201	320969.33	1291726.73	88	4242	321647.57	1290780.59	90	4281	322299.09	1291110.86	91	4321	321724.23	1292088.44	93	4360	321406.06	1292339.67
88	4202	320985.69	1291724.38	88	4243	321666.32	1290732.46	90	4282	322279.04	1291157.52	91	4322	321701.30	1292100.13	93	4361	321360.05	1292361.34
88	4203	321032.74	1291721.36	88	4244	321670.69	1290725.23	90	4283	322251.62	1291201.46	91	4323	321700.24	1292098.97	93	4362	321311.05	1292374.93
88	4204	321079.69	1291725.74	88	4245	321673.71	1290699.29	90	4284	322238.74	1291215.25	91	4324	321691.93	1292073.88	93	4363	321300.93	1292376.83
88	4205	321125.26	1291737.39	88	4246	321685.76	1290655.38	90	4285	322217.47	1291239.44	91	4325	321691.93	1292055.81	93	4364	321256.52	1292381.78
88	4206	321127.45	1291738.13	88	4247	321704.32	1290613.80	90	4286	322180.24	1291267.58	91	4326	321682.60	1292044.07	93	4365	321211.87	1292380.08
88	4207	321145.75	1291704.60	88	4248	321712.75	1290598.22	90	4287	322152.99	1291285.33	91	4327	321668.75	1292040.46	93	4366	321210.72	1292379.95
88	4208	321182.25	1291660.45	88	4249	321716.61	1290591.19	90	4288	322145.71	1291295.76	91	4328	321696.22	1291986.45	93	4367	321198.07	1292377.59
88	4209	321192.20	1291650.52	88	4250	321717.93	1290577.99	90	4289	322140.57	1291314.18	91	4329	321705.42	1291979.76	93	4368	321169.05	1292385.02
88	4210	321223.98	1291623.83	88	4251	321730.11	1290518.30	90	4290	322132.18	1291308.62	91	4330	321727.50	1291957.68	93	4369	321155.70	1292386.95
88	4211	321238.15	1291615.97	88	4252	321754.11	1290462.31	90	4291	322137.06	1291301.32	91	4331	321745.88	1291932.44	93	4370	321106.32	1292389.58
88	4212	321238.17	1291615.88	88	4253	321757.11	1290456.90	90	4292	322140.04	1291293.68	91	4332	321757.05	1291910.90	93	4371	321037.60	1292380.46
88	4213	321234.14	1291584.88	88	4254	321761.18	1290447.95	90	4293	322141.93	1291285.20	91	4333	321759.14	1291913.83	93	4372	321020.92	1292374.32
88	4214	321246.26	1291540.52	88	4255	321760.78	1290444.81	90	4294	322142.58	1291279.31	91	4334	321771.98	1291930.04	93	4373	320997.72	1292379.05
88	4215	321265.06	1291498.48	88	4256	321759.71	1290421.37	90	4295	322141.44	1291271.49	91	4335	321771.96	1291939.93	93	4374	320994.85	1292379.34
88	4216	321289.94	1291459.97	88	4257	321761.11	1290375.62	90	4296	322132.64	1291242.29	91	4336	321778.32	1291957.34	93	4375	320987.30	1292383.21
88	4217	321290.00	1291459.88	88	4258	321769.46	1290330.61	90	4297	322130.16	1291236.56	91	4337	321796.48	1291975.04	93	4376	320973.77	1292388.06
88	4218	321290.08	1291459.79	88	4259	321784.57	1290287.41	90	4298	322127.92	1291233.25	91	4338	321818.72	1291979.58	93	4377	320964.09	1292408.96
88	4219	321320.71	1291425.39	88	4260	321795.17	1290263.19	90	4299	322125.53	1291230.24	91	4315	321837.33	1291973.68	93	4378	320936.59	1292449.42
88	4220	321328.27	1291418.11	88	4261	321820.59	1290216.73	90	4300	322101.23	1291199.75	92	4339	321603.38	1292028.87	93	4379	320902.90	1292484.87
88	4221	321370.27	1291384.76	88	4262	321825.16	1290207.61	90	4301	322122.13	1291186.46	92	4340	321608.99	1292035.42	93	4380	320863.88	1292514.37
88	4222	321377.70	1291371.72	88	4060	321828.19	1290221.01	90	4302	322149.38	1291165.50	92	4341	321604.00	1292060.39	93	4381	320820.60	1292537.14
88	4223	321378.92	1291369.90	89	4263	322549.35	1290347.38	90	4303	322172.65	1291140.17	92	4342	321561.07	1292078.14	93	4382	320774.19	1292552.58
88	4224	321389.61	1291356.96	89	4264	322549.46	1290356.87	90	4304	322184.96	1291125.59	92	4343	321563.83	1292069.77	93	4383	320767.22	1292554.28
88	4225	321396.38	1291334.23	89	4265	322544.52	1290390.42	90	4305	322205.29	1291080.48	92	4344	321574.01	1292032.73	93	4384	320738.25	1292589.72
88	4226	321414.32	1291288.73	89	4266	322542.67	1290403.47	90	4306	322212.31	1291046.07	92	4345	321580.87	1292032.57	93	4385	320699.65	1292623.24
88	4227	321439.15	1291253.50	89	4267	322537.86	1290418.91	90	4307	322214.19	1291011.75	92	4339	321603.38	1292028.87	93	4386	320681.13	1292636.73
88	4228	321452.02	1291237.52	89	4268	322535.46	1290438.90	90	4308	322213.60	1290992.96	93	4346	321568.24	1292154.41	93	4387	320640.42	1292661.67
88	4229	321475.68	1291210.19	89	4269	322468.12	1290400.25	90	4309	322208.12	1290952.36	93	4347	321580.95	1292169.84	93	4388	320605.86	1292675.91
88	4230	321473.41	1291155.28	89	4270	322481.56	1290389.19	90	4310	322210.08	1290943.66	93	4348	321578.96	1292190.83	93	4389	320602.89	1292678.70
88	4231	321475.30	1291127.19	89	4271	322509.03	1290384.71	90	4311	322240.15	1290906.58	93	4349	321549.97	1292207.02	93	4390	320602.54	1292680.23
88	4232	321486.49	1291063.74	89	4272	322514.79	1290379.35	90	4312	322266.20	1290874.45	93	4350	321492.85	1292228.10	93	4391	320578.88	1292733.57
88	4233	321500.40	1291029.88	89	4263	322549.35	1290347.38	90	4313	322272.64	1290859.68	93	4351	321491.56	1292232.42	93	4392	320576.18	1292738.34

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
93	4393	320556.08	1292725.44	93	4434	321101.81	1292289.73	94	4474	320276.72	1292255.13	94	4515	319715.99	1292463.66	95	4555	319566.68	1292718.87
93	4394	320491.79	1292684.43	93	4435	321141.40	1292287.98	94	4475	320264.03	1292259.89	94	4516	319766.30	1292445.21	95	4556	319558.84	1292725.98
93	4395	320507.62	1292648.76	93	4436	321154.75	1292286.05	94	4476	320239.17	1292273.50	94	4517	319819.10	1292436.02	95	4557	319534.14	1292752.88
93	4396	320512.37	1292627.80	93	4437	321195.41	1292275.64	94	4477	320233.42	1292277.20	94	4518	319823.78	1292435.63	95	4558	319514.74	1292783.82
93	4397	320513.65	1292624.74	93	4438	321221.95	1292280.58	94	4478	320204.39	1292299.92	94	4519	319845.57	1292456.70	95	4559	319513.51	1292786.93
93	4398	320514.67	1292620.41	93	4439	321223.10	1292280.71	94	4479	320180.02	1292327.59	94	4520	319860.55	1292457.60	95	4560	319504.71	1292796.26
93	4399	320516.87	1292616.24	93	4440	321252.86	1292281.84	94	4480	320179.16	1292328.77	94	4521	319867.81	1292448.07	95	4561	319486.56	1292823.16
93	4400	320538.82	1292602.28	93	4441	321282.47	1292278.55	94	4481	320159.54	1292362.00	94	4522	319869.52	1292436.25	95	4562	319481.85	1292831.53
93	4401	320554.88	1292587.18	93	4442	321292.59	1292276.65	94	4482	320146.68	1292398.39	94	4523	319881.82	1292436.42	95	4563	319469.06	1292858.90
93	4402	320565.68	1292584.64	93	4443	321325.26	1292267.58	94	4483	320143.57	1292410.92	94	4524	319930.05	1292446.58	95	4564	319467.70	1292863.54
93	4403	320595.11	1292572.53	93	4444	321355.93	1292253.14	94	4484	320143.29	1292412.78	94	4525	319963.45	1292413.07	95	4565	319452.65	1292869.58
93	4404	320622.25	1292555.90	93	4445	321383.73	1292233.72	94	4485	320135.42	1292425.04	94	4526	319970.76	1292406.87	95	4566	319444.86	1292873.32
93	4405	320640.77	1292542.41	93	4446	321385.23	1292232.47	94	4486	320134.57	1292426.62	94	4527	320008.32	1292379.70	95	4567	319413.01	1292892.43
93	4406	320666.51	1292520.07	93	4447	321392.29	1292225.49	94	4487	320129.74	1292437.58	94	4528	320049.63	1292358.65	95	4568	319385.25	1292917.10
93	4407	320688.19	1292493.48	93	4448	321412.88	1292217.59	94	4488	320125.67	1292438.19	94	4529	320056.11	1292355.96	95	4569	319362.53	1292946.47
93	4408	320692.87	1292499.72	93	4449	321440.01	1292201.94	94	4489	320094.73	1292448.20	94	4530	320068.92	1292319.72	95	4570	319345.64	1292979.55
93	4409	320713.75	1292524.69	93	4450	321441.72	1292200.56	94	4490	320088.02	1292450.99	94	4531	320098.35	1292269.87	95	4571	319338.52	1292997.40
93	4410	320729.18	1292526.05	93	4451	321442.87	1292200.20	94	4491	320060.48	1292465.02	94	4532	320099.21	1292268.69	95	4572	319333.60	1293017.80
93	4411	320749.16	1292513.34	93	4452	321473.11	1292184.83	94	4492	320035.44	1292483.13	94	4533	320135.76	1292227.19	95	4573	319331.34	1293026.45
93	4412	320752.33	1292502.44	93	4453	321474.77	1292183.80	94	4493	320028.13	1292489.33	94	4534	320179.31	1292193.11	95	4574	319326.77	1293046.66
93	4413	320754.93	1292453.95	93	4454	321502.46	1292163.10	94	4494	320004.50	1292513.04	94	4535	320185.06	1292189.41	95	4575	319324.88	1293059.81
93	4414	320781.41	1292445.14	93	4455	321521.99	1292142.38	94	4495	319985.16	1292540.37	94	4536	320221.79	1292169.30	95	4576	319287.18	1293061.33
93	4415	320793.18	1292438.95	93	4456	321525.44	1292158.53	94	4496	319971.96	1292568.69	94	4537	320245.79	1292148.26	95	4577	319245.43	1293072.29
93	4416	320810.27	1292429.96	93	4457	321568.24	1292154.41	94	4497	319962.13	1292567.47	94	4538	320266.36	1292134.98	95	4578	319244.55	1293072.63
93	4417	320819.06	1292423.31	94	4458	320452.95	1291995.73	94	4498	319956.57	1292567.23	94	4539	320268.24	1292132.08	95	4579	319241.48	1293073.72
93	4418	320836.27	1292410.29	94	4459	320454.01	1292012.75	94	4499	319944.27	1292558.90	94	4540	320305.32	1292092.76	95	4580	319210.54	1293087.81
93	4419	320858.74	1292386.66	94	4460	320459.26	1292087.74	94	4500	319908.64	1292543.78	94	4541	320310.73	1292087.97	95	4581	319182.44	1293106.93
93	4420	320860.01	1292384.79	94	4461	320464.42	1292107.34	94	4501	319870.77	1292535.81	94	4542	320354.80	1292055.59	95	4582	319157.98	1293130.54
93	4421	320861.19	1292383.06	94	4462	320442.65	1292124.31	94	4502	319832.80	1292535.28	94	4543	320392.18	1292037.51	95	4583	319137.87	1293157.95
93	4422	320877.07	1292359.69	94	4463	320441.68	1292124.57	94	4503	319827.40	1292535.67	94	4544	320415.64	1292019.21	95	4584	319129.55	1293174.63
93	4423	320883.43	1292345.96	94	4464	320440.55	1292124.87	94	4504	319792.20	1292541.80	94	4545	320436.84	1292005.87	95	4585	319069.29	1293147.99
93	4424	320914.33	1292334.36	94	4465	320439.22	1292125.37	94	4505	319758.66	1292554.10	94	4546	320452.95	1291995.73	95	4586	319002.93	1293120.36
93	4425	320927.61	1292326.15	94	4466	320406.40	1292141.25	94	4506	319742.09	1292563.82	95	4547	319562.52	1292563.58	95	4587	319047.13	1293098.79
93	4426	320942.75	1292317.19	94	4467	320377.02	1292162.84	94	4507	319715.91	1292571.71	95	4548	319584.38	1292608.76	95	4588	319062.09	1293092.81
93	4427	320968.53	1292295.35	94	4468	320371.61	1292167.63	94	4508	319699.11	1292580.29	95	4549	319589.92	1292617.68	95	4589	319082.67	1293064.75
93	4428	320980.77	1292283.05	94	4469	320346.89	1292193.84	94	4509	319676.42	1292561.21	95	4550	319597.21	1292625.26	95	4590	319119.36	1293029.34
93	4429	320983.40	1292279.98	94	4470	320336.79	1292209.41	94	4510	319669.74	1292555.59	95	4551	319620.24	1292644.59	95	4591	319161.51	1293000.65
93	4430	320987.69	1292279.55	94	4471	320330.59	1292212.23	94	4511	319654.32	1292523.70	95	4552	319612.67	1292652.79	95	4592	319207.92	1292979.52
93	4431	321026.96	1292271.55	94	4472	320306.03	1292228.08	94	4512	319643.74	1292496.49	95	4553	319591.92	1292687.08	95	4593	319209.99	1292978.80
93	4432	321028.26	1292271.00	94	4473	320284.05	1292247.35	94	4513	319678.88	1292478.82	95	4554	319586.23	1292703.02	95	4594	319242.18	1292970.36
93	4433	321062.66	1292283.65	94	4474	320278.65	1292252.83	94	4514	319702.05	1292471.83	95	4555	319583.93	1292706.06	95	4595	319242.99	1292967.00

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y
95	4596	319252.75	1292942.52	96	4636	318693.84	1293506.38	96	4677	318831.04	1293163.52							
95	4597	319269.18	1292910.35	96	4637	318689.02	1293523.62	96	4678	318831.53	1293164.21							
95	4598	319278.09	1292892.91	96	4638	318685.81	1293560.73	96	4679	318837.18	1293171.08							
95	4599	319312.17	1292848.84	96	4639	318689.54	1293597.79	96	4680	318843.96	1293176.85							
95	4600	319353.81	1292811.84	96	4640	318695.40	1293627.71	96	4681	318851.66	1293181.32							
95	4601	319391.58	1292789.17	96	4641	318704.64	1293655.54	96	4682	318860.03	1293184.36							
95	4602	319394.70	1292782.49	96	4642	318714.78	1293678.73	96	4683	318959.74	1293210.75							
95	4603	319399.41	1292774.12	96	4643	318713.93	1293706.02	96	4612	319012.27	1293232.57							
95	4604	319426.64	1292733.77	96	4644	318714.97	1293711.96											
95	4605	319432.45	1292727.61	96	4645	318714.48	1293718.65											
95	4606	319454.61	1292692.25	96	4646	318714.42	1293732.10											
95	4607	319491.67	1292651.90	96	4647	318713.83	1293743.21											
95	4608	319499.51	1292644.79	96	4648	318714.31	1293755.67											
95	4609	319502.43	1292642.62	96	4649	318706.17	1293754.26											
95	4610	319532.73	1292592.71	96	4650	318669.13	1293751.40											
95	4611	319561.57	1292561.44	96	4651	318653.44	1293731.16											
95	4546	319562.52	1292563.58	96	4652	318648.16	1293725.35											
96	4612	319012.27	1293232.57	96	4653	318642.75	1293721.02											
96	4613	319007.95	1293235.20	96	4654	318643.60	1293663.87											
96	4614	318991.74	1293247.29	96	4655	318650.30	1293581.87											
96	4615	318986.42	1293245.77	96	4656	318654.70	1293496.00											
96	4616	318981.37	1293244.77	96	4657	318651.14	1293468.37											
96	4617	318948.82	1293241.05	96	4658	318647.68	1293441.50											
96	4618	318916.11	1293242.71	96	4659	318659.59	1293456.78											
96	4619	318884.11	1293249.67	96	4660	318713.61	1293435.44											
96	4620	318853.68	1293261.78	96	4661	318718.60	1293420.46											
96	4621	318848.88	1293264.16	96	4662	318715.43	1293405.93											
96	4622	318823.30	1293279.30	96	4663	318702.26	1293395.49											
96	4623	318800.25	1293298.07	96	4664	318695.45	1293385.50											
96	4624	318795.22	1293302.83	96	4665	318687.28	1293364.17											
96	4625	318781.50	1293318.42	96	4666	318670.03	1293355.54											
96	4626	318771.09	1293330.25	96	4667	318646.68	1293360.12											
96	4627	318752.36	1293361.59	96	4668	318662.19	1293318.34											
96	4628	318739.64	1293395.83	96	4669	318674.75	1293297.33											
96	4629	318736.77	1293406.43	96	4670	318690.30	1293271.32											
96	4630	318733.83	1293423.55	96	4671	318708.50	1293250.64											
96	4631	318718.72	1293444.59	96	4672	318726.49	1293230.20											
96	4632	318703.79	1293475.39	96	4673	318731.52	1293225.44											
96	4633	318699.05	1293487.76	96	4674	318766.08	1293197.28											
96	4634	318697.80	1293492.23	96	4675	318804.45	1293174.57											
96	4635	318695.73	1293499.63	96	4676	318809.25	1293172.19											