

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Нарвского 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	358055.58	1270079.41	1	37	359181.25	1272428.28	1	73	357949.47	1274075.82	1	109	357141.14	1271376.06	1	145	356546.17	1270537.39
1	2	358110.76	1270254.18	1	38	359147.54	1272542.91	1	74	357930.61	1274064.30	1	110	357163.57	1271378.29	1	146	356452.99	1270557.46
1	3	358140.69	1270348.88	1	39	359096.97	1272691.61	1	75	357870.40	1274072.68	1	111	357221.74	1271406.12	1	147	356398.89	1270562.42
1	4	358196.95	1270527.37	1	40	359126.32	1272742.19	1	76	357804.43	1274052.26	1	112	357258.63	1271405.56	1	148	356140.12	1270605.00
1	5	358219.51	1270598.52	1	41	359251.35	1272957.93	1	77	357724.13	1274040.97	1	113	357270.04	1271384.93	1	149	356121.79	1270613.90
1	6	358151.96	1270623.12	1	42	359369.74	1273162.20	1	78	357803.09	1273676.19	1	114	357352.52	1271412.00	1	150	356107.80	1270630.39
1	7	358118.71	1270635.04	1	43	359331.58	1273199.97	1	79	357843.66	1273487.16	1	115	357393.86	1271404.66	1	151	356017.32	1270641.59
1	8	358099.36	1270664.54	1	44	359271.61	1273253.24	1	80	357866.70	1273381.21	1	116	357419.34	1271367.46	1	152	356009.21	1270642.69
1	9	358020.45	1270784.90	1	45	359218.45	1273302.51	1	81	357975.39	1272897.00	1	117	357427.77	1271339.09	1	153	356002.56	1270652.71
1	10	357841.69	1271056.63	1	46	359123.74	1273390.28	1	82	357978.26	1272868.33	1	118	357571.78	1270887.61	1	154	356003.88	1270669.47
1	11	357735.89	1271218.91	1	47	358990.10	1273445.64	1	83	357973.13	1272833.43	1	119	357597.40	1270810.96	1	155	355972.34	1270640.34
1	12	357665.18	1271326.78	1	48	358953.43	1273460.82	1	84	358013.36	1272796.59	1	120	357632.85	1270700.57	1	156	355808.60	1270661.08
1	13	357617.28	1271399.77	1	49	358914.64	1273476.90	1	85	358127.52	1272719.11	1	121	357707.15	1270724.42	1	157	355740.92	1270636.94
1	14	357620.99	1271435.21	1	50	358924.12	1273541.65	1	86	358243.62	1272598.96	1	122	357768.52	1270732.66	1	158	355704.34	1270637.55
1	15	357628.66	1271508.40	1	51	358940.26	1273651.82	1	87	358218.56	1272510.84	1	123	357869.82	1270736.42	1	159	355658.67	1270638.31
1	16	357632.36	1271543.70	1	52	358924.64	1273665.81	1	88	358051.40	1272461.58	1	124	357895.30	1270697.79	1	160	355595.02	1270644.80
1	17	357580.27	1271566.54	1	53	358846.39	1273735.92	1	89	357986.94	1272451.01	1	125	357962.42	1270711.71	1	161	355486.26	1270645.87
1	18	357565.65	1271593.96	1	54	358685.88	1273879.82	1	90	357611.44	1272389.46	1	126	357994.43	1270608.00	1	162	355449.77	1270648.73
1	19	357600.38	1271602.18	1	55	358685.30	1273970.30	1	91	357448.54	1272362.48	1	127	357918.38	1270542.05	1	163	355428.79	1270633.60
1	20	357626.88	1271611.32	1	56	358684.74	1274035.84	1	92	357406.05	1272355.47	1	128	357876.35	1270506.51	1	164	355427.79	1270632.85
1	21	357649.72	1271659.75	1	57	358693.88	1274135.54	1	93	357206.57	1272322.54	1	129	357812.56	1270342.28	1	165	355384.89	1270610.97
1	22	357682.58	1271712.49	1	58	358703.57	1274239.35	1	94	357101.16	1272305.38	1	130	357771.98	1270237.98	1	166	355363.89	1270600.26
1	23	357693.16	1271743.57	1	59	358704.46	1274307.33	1	95	357051.83	1272374.63	1	131	357729.51	1270249.02	1	167	355323.19	1270590.34
1	24	357731.67	1271743.33	1	60	358705.75	1274411.30	1	96	356889.56	1272242.96	1	132	357293.23	1270362.35	1	168	355310.63	1270586.84
1	25	357914.24	1271742.10	1	61	358701.92	1274417.64	1	97	356956.65	1272096.97	1	133	357278.18	1270366.27	1	169	355265.93	1270579.91
1	26	358142.69	1271740.43	1	62	358644.48	1274512.75	1	98	357003.43	1271995.46	1	134	357166.65	1270388.75	1	170	355131.90	1270560.47
1	27	358188.70	1271741.41	1	63	358579.66	1274564.89	1	99	357034.65	1271968.73	1	135	357126.93	1270335.82	1	171	355086.06	1270551.42
1	28	358301.25	1271743.72	1	64	358469.69	1274577.67	1	100	357126.35	1271924.11	1	136	357114.39	1270319.11	1	172	355039.38	1270538.07
1	29	358436.98	1271746.71	1	65	358277.53	1274599.98	1	101	357061.41	1271804.43	1	137	357063.43	1270329.39	1	173	354953.25	1270509.78
1	30	358582.57	1271858.45	1	66	358231.62	1274551.35	1	102	357059.39	1271797.25	1	138	356945.01	1270355.71	1	174	354879.30	1270489.44
1	31	358646.23	1271907.86	1	67	358192.07	1274509.43	1	103	357054.89	1271788.97	1	139	356783.50	1270391.41	1	175	354815.50	1270471.46
1	32	358969.73	1272092.44	1	68	358169.58	1274485.63	1	104	357002.52	1271692.83	1	140	356732.45	1270409.14	1	176	354974.22	1270241.67
1	33	359050.48	1272030.21	1	69	358050.26	1274291.98	1	105	357018.53	1271646.08	1	141	356692.10	1270433.54	1	177	355115.42	1270038.17
1	34	359171.82	1271936.68	1	70	357998.56	1274206.80	1	106	357089.38	1271470.00	1	142	356662.63	1270452.68	1	178	355130.19	1269955.01
1	35	359237.01	1272097.73	1	71	357972.51	1274164.32	1	107	357108.68	1271421.10	1	143	356617.74	1270469.49	1	179	355142.93	1269883.67
1	36	359261.00	1272157.00	1	72	357959.93	1274115.98	1	108	357123.47	1271384.21	1	144	356595.50	1270503.10	1	180	355233.81	1269759.99

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
1	181	355387.08	1269551.40	1	219	357537.32	1271881.81	1	255	358195.37	1273207.71	2	293	356327.89	1267190.08	4	332	355593.10	1268121.99
1	182	355574.62	1269619.33	1	220	357561.08	1271902.83	1	256	358193.78	1273212.67	2	294	356316.61	1267206.40	4	333	355603.05	1268103.28
1	183	355604.10	1269630.00	1	210	357593.06	1271906.48	1	257	358180.83	1273208.53	2	295	356308.77	1267224.65	4	334	355606.93	1268093.61
1	184	355641.78	1269601.74	1	221	357572.06	1272044.01	1	258	358182.40	1273203.59	2	296	356303.03	1267242.78	4	335	355608.42	1268088.78
1	185	355738.84	1269907.00	1	222	357574.33	1272064.10	1	255	358195.37	1273207.71	2	297	356274.17	1267254.99	4	336	355611.29	1268087.56
1	186	355766.01	1269993.34	1	223	357587.12	1272078.28	1	259	358076.30	1273581.23	2	298	356258.49	1267263.35	4	337	355626.40	1268077.57
1	187	355811.39	1270137.48	1	224	357583.02	1272093.36	1	260	358074.72	1273586.19	2	299	356244.54	1267274.35	4	338	355632.79	1268072.46
1	188	355846.13	1270247.83	1	225	357556.51	1272090.62	1	261	358061.75	1273582.05	2	300	356219.65	1267297.84	4	339	355645.06	1268060.81
1	189	355915.01	1270466.63	1	226	357535.49	1272095.64	1	262	358063.34	1273577.11	2	301	356203.57	1267308.92	4	340	355655.19	1268047.27
1	190	356025.88	1270430.99	1	227	357517.67	1272085.13	1	259	358076.30	1273581.23	2	302	356145.34	1267340.80	4	341	355663.44	1268034.04
1	191	356330.67	1270332.38	1	228	357493.93	1272102.50	1	263	357956.31	1273957.56	2	303	356138.17	1267346.26	4	342	355675.87	1268027.64
1	192	356586.62	1270249.86	1	229	357485.70	1272066.86	1	264	357954.73	1273962.51	2	304	356113.28	1267356.51	4	343	355679.92	1268018.90
1	193	357067.26	1270094.49	1	230	357469.24	1272070.97	1	265	357941.77	1273958.38	2	305	356091.45	1267368.90	4	344	355686.72	1268013.11
1	194	357228.55	1270199.53	1	231	357461.87	1272082.01	1	266	357943.35	1273953.43	2	306	356076.94	1267378.93	4	345	355704.39	1268011.81
1	195	357247.34	1270211.83	1	232	357457.36	1272088.79	1	263	357956.31	1273957.56	2	307	356064.40	1267391.35	4	325	355714.64	1268010.48
1	196	357321.95	1270260.45	1	233	357439.09	1272092.89	2	267	356431.54	1266959.69	2	308	356054.91	1267404.80	5	346	355421.04	1268458.42
1	197	357421.08	1270236.10	1	234	357418.07	1272111.18	2	268	356671.77	1267249.42	2	309	356117.69	1267135.08	5	347	355444.70	1268434.02
1	198	357664.46	1270175.93	1	235	357402.54	1272106.15	2	269	356642.17	1267293.27	2	267	356431.54	1266959.69	5	348	355387.30	1268549.63
1	199	357741.38	1270156.92	1	236	357409.84	1272015.23	2	270	356617.36	1267288.29	3	310	356003.06	1267520.44	5	349	355389.71	1268531.93
1	200	357849.00	1270130.39	1	237	357422.64	1272011.56	2	271	356607.12	1267286.38	3	311	355998.75	1267535.60	5	350	355389.15	1268519.13
1	201	357921.17	1270112.67	1	238	357425.38	1272018.88	2	272	356597.74	1267282.02	3	312	355997.08	1267543.17	5	351	355405.32	1268483.97
1	1	358055.58	1270079.41	1	239	357454.62	1272017.96	2	273	356578.98	1267273.77	3	313	355984.56	1267550.33	5	346	355421.04	1268458.42
1	202	357760.68	1270215.92	1	240	357485.23	1272046.30	2	274	356561.07	1267269.96	3	314	355977.30	1267554.85	6	352	348112.65	1256904.11
1	203	357764.13	1270219.80	1	241	357529.55	1272030.30	2	275	356554.72	1267249.86	3	315	355962.05	1267558.44	6	353	348172.58	1256960.43
1	204	357753.86	1270228.97	1	242	357553.77	1272031.67	2	276	356529.02	1267206.01	3	316	355929.29	1267571.80	6	354	348185.05	1256976.76
1	205	357750.40	1270225.09	1	221	357572.06	1272044.01	2	277	356511.05	1267182.85	3	317	355923.82	1267575.40	6	355	348222.47	1257025.78
1	202	357760.68	1270215.92	1	243	358553.50	1272084.40	2	278	356497.51	1267168.57	3	318	355910.76	1267580.84	6	356	348260.97	1257098.45
1	206	358021.53	1270509.37	1	244	358551.92	1272089.35	2	279	356481.46	1267157.20	3	319	355896.90	1267589.47	6	357	348271.46	1257129.82
1	207	358024.99	1270513.26	1	245	358538.96	1272085.22	2	280	356463.49	1267149.23	3	320	355891.16	1267594.53	6	358	348267.55	1257128.90
1	208	358014.71	1270522.43	1	246	358540.54	1272080.27	2	281	356453.33	1267145.88	3	321	355881.90	1267596.13	6	359	348229.43	1257120.43
1	209	358011.26	1270518.54	1	243	358553.50	1272084.40	2	282	356437.35	1267142.00	3	322	355866.98	1267601.22	6	360	348222.94	1257118.85
1	206	358021.53	1270509.37	1	247	358434.44	1272457.89	2	283	356420.95	1267140.80	3	323	355853.05	1267608.60	6	361	348222.21	1257118.68
1	210	357593.06	1271906.48	1	248	358432.86	1272462.85	2	284	356404.58	1267142.31	3	324	355846.81	1267607.58	6	362	348209.76	1257116.04
1	211	357603.12	1271916.53	1	249	358419.89	1272458.71	2	285	356388.68	1267146.47	3	310	356003.06	1267520.44	6	363	348200.12	1257113.97
1	212	357589.40	1271933.90	1	250	358421.48	1272453.77	2	286	356359.79	1267162.95	4	325	355714.64	1268010.48	6	364	348195.38	1257112.94
1	213	357583.93	1271957.65	1	247	358434.44	1272457.89	2	287	356341.76	1267141.62	4	326	355625.44	1268122.02	6	365	348171.19	1257108.11
1	214	357567.48	1271962.22	1	251	358314.45	1272834.24	2	288	356329.75	1267139.04	4	327	355583.76	1268174.16	6	366	348144.29	1257102.98
1	215	357552.87	1271948.52	1	252	358312.87	1272839.20	2	289	356320.46	1267144.35	4	328	355582.73	1268172.32	6	367	348109.43	1257096.14
1	216	357516.30	1271938.46	1	253	358299.91	1272835.07	2	290	356318.10	1267150.54	4	329	355586.16	1268159.20	6	368	348115.83	1257077.13
1	217	357505.34	1271918.36	1	254	358301.49	1272830.12	2	291	356327.58	1267179.63	4	330	355587.60	1268142.25	6	369	348158.55	1257085.44
1	218	357520.87	1271881.81	1	251	358314.45	1272834.24	2	292	356328.10	1267189.84	4	331	355587.60	1268128.50	6	370	348170.79	1257031.80

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
6	371	348124.92	1257023.82	7	411	347002.18	1280500.22	9	450	349190.40	1283251.39	9	491	349166.47	1283804.63	10	531	339505.85	1256170.24
6	372	348110.62	1257076.86	7	412	347012.72	1280501.53	9	451	349189.73	1283281.19	9	492	349160.91	1283787.58	10	532	339407.04	1256242.53
6	373	347830.70	1257028.48	7	413	347088.48	1280518.40	9	452	349186.52	1283309.61	9	493	349162.88	1283781.30	10	533	339349.38	1256252.59
6	374	347852.48	1256930.99	7	392	347148.17	1280545.93	9	453	349187.68	1283311.15	9	494	349167.51	1283752.52	10	534	339288.07	1256248.02
6	375	347748.17	1256906.95	8	414	347897.39	1280843.66	9	454	349210.86	1283347.44	9	495	349170.36	1283719.55	10	535	339084.69	1256015.60
6	376	347726.39	1256999.92	8	415	347939.46	1280872.38	9	455	349228.61	1283386.67	9	496	349171.82	1283702.68	10	536	339263.82	1256064.77
6	377	347684.83	1256963.49	8	416	347841.42	1280884.03	9	456	349248.88	1283441.69	9	497	349171.56	1283700.28	10	528	339453.82	1256116.92
6	378	347635.65	1256920.38	8	417	347827.57	1280885.66	9	457	349252.63	1283477.25	9	498	349165.98	1283647.13	11	537	339796.09	1256379.06
6	379	347660.54	1256716.73	8	418	347828.92	1280913.13	9	458	349257.40	1283522.41	9	499	349151.35	1283607.93	11	538	339837.06	1256419.10
6	380	347660.92	1256704.94	8	419	347813.93	1280915.91	9	459	349257.58	1283548.43	9	500	349154.83	1283589.84	11	539	339837.62	1256438.37
6	381	347677.54	1256715.68	8	420	347803.76	1280912.56	9	460	349257.80	1283581.37	9	501	349158.22	1283572.21	11	540	339829.38	1256446.61
6	382	347706.89	1256734.63	8	421	347800.24	1280911.55	9	461	349254.53	1283598.40	9	502	349157.95	1283532.91	11	541	339809.70	1256446.15
6	383	347745.32	1256763.25	8	422	347792.65	1280909.37	9	462	349264.10	1283624.04	9	503	349150.74	1283464.55	11	542	339757.11	1256422.28
6	384	347752.40	1256768.53	8	423	347761.69	1280903.08	9	463	349264.48	1283627.64	9	504	349134.79	1283421.24	11	543	339719.46	1256411.67
6	385	347764.99	1256778.22	8	424	347740.27	1280902.16	9	464	349272.28	1283701.76	9	505	349122.94	1283395.09	11	544	339643.08	1256424.40
6	386	347785.05	1256797.08	8	425	347735.85	1280895.37	9	465	349268.08	1283750.12	9	506	349107.49	1283370.90	11	545	339629.83	1256431.29
6	387	347808.07	1256795.48	8	426	347682.88	1280838.88	9	466	349267.14	1283761.13	9	507	349103.92	1283366.11	11	546	339573.25	1256405.36
6	388	347889.92	1256803.34	8	427	347614.32	1280792.17	9	467	349263.94	1283780.98	9	508	349091.71	1283349.72	11	547	339620.14	1256392.89
6	389	347969.38	1256824.50	8	428	347584.45	1280775.97	9	468	349265.32	1283785.16	9	509	349079.18	1283335.98	11	548	339695.36	1256364.67
6	390	348030.34	1256852.08	8	429	347567.48	1280738.20	9	469	349271.13	1283864.83	9	510	349084.75	1283319.89	11	549	339695.73	1256359.78
6	391	348044.30	1256858.39	8	430	347610.66	1280778.16	9	470	349272.38	1283881.92	9	511	349089.85	1283274.39	11	550	339703.78	1256361.56
6	352	348112.65	1256904.11	8	431	347632.60	1280785.93	9	471	349272.17	1283890.20	9	512	349090.58	1283242.67	11	551	339768.20	1256371.76
7	392	347148.17	1280545.93	8	432	347652.71	1280769.93	9	472	349270.90	1283940.58	9	513	349090.67	1283238.66	11	537	339796.09	1256379.06
7	393	347187.80	1280567.97	8	433	347665.05	1280719.66	9	473	349265.18	1283966.12	9	514	349097.76	1283212.32	12	552	339869.68	1258236.62
7	394	347217.29	1280590.79	8	434	347675.11	1280712.59	9	474	349265.33	1283967.19	9	515	349100.85	1283177.37	12	553	339929.80	1258368.22
7	395	346975.07	1280562.88	8	435	347748.28	1280762.44	9	475	349268.12	1283990.50	9	516	349100.85	1283160.28	12	554	339962.43	1258428.85
7	396	346860.13	1280549.63	8	436	347790.20	1280807.14	9	476	349270.12	1284008.58	9	517	349097.10	1283121.74	12	555	339953.29	1258427.90
7	397	346829.49	1280538.55	8	437	347820.25	1280813.25	9	477	349274.62	1284066.96	9	518	349094.27	1283112.29	12	556	339938.46	1258428.57
7	398	346817.15	1280534.08	8	438	347833.04	1280816.92	9	478	349270.22	1284109.79	9	519	349094.16	1283084.20	12	557	339920.49	1258430.25
7	399	346730.76	1280477.24	8	439	347846.26	1280821.29	9	479	349171.65	1284094.10	9	520	349082.27	1283043.96	12	558	339879.25	1258432.22
7	400	346729.65	1280476.51	8	414	347897.39	1280843.66	9	480	349174.64	1284065.08	9	521	349053.49	1283013.21	12	559	339848.98	1258406.56
7	401	346730.00	1280453.58	9	440	349133.85	1282903.33	9	481	349172.48	1284031.71	9	522	349052.16	1283004.24	12	560	339825.23	1258407.21
7	402	346728.64	1280435.35	9	441	349144.74	1282949.05	9	482	349170.92	1284021.29	9	523	349045.94	1282964.51	12	561	339799.62	1258417.09
7	403	346728.17	1280430.18	9	442	349150.83	1282987.89	9	483	349170.40	1284016.51	9	524	349038.68	1282934.03	12	562	339804.51	1258438.90
7	404	346818.58	1280358.11	9	443	349152.11	1282996.61	9	484	349168.86	1284002.76	9	525	349026.76	1282905.06	12	563	339817.53	1258470.13
7	405	346820.77	1280369.03	9	444	349178.56	1283046.82	9	485	349166.13	1283979.90	9	526	349019.95	1282891.62	12	564	339824.62	1258480.30
7	406	346827.65	1280418.34	9	445	349195.22	1283102.47	9	486	349163.75	1283963.53	9	527	349130.14	1282894.31	12	565	339821.79	1258483.63
7	407	346830.20	1280452.64	9	446	349200.85	1283160.28	9	487	349171.67	1283928.32	9	440	349133.85	1282903.33	12	566	339806.25	1258485.37
7	408	346831.54	1280470.51	9	447	349200.85	1283177.37	9	488	349172.64	1283889.21	10	528	339453.82	1256116.92	12	567	339788.44	1258489.05
7	409	346858.13	1280497.81	9	448	349199.09	1283197.30	9	489	349172.08	1283881.50	10	529	339473.32	1256137.05	12	568	339771.58	1258495.91
7	410	346955.62	1280494.47	9	449	349196.21	1283229.80	9	490	349169.53	1283846.52	10	530	339493.35	1256157.73	12	569	339756.25	1258505.69

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
12	570	339732.92	1258523.76	12	611	339020.00	1258542.25	12	652	338545.35	1258562.92	13	692	339608.86	1259100.34	15	731	337236.97	1255394.74
12	571	339720.45	1258535.24	12	612	339035.49	1258533.88	12	653	338607.72	1258569.46	13	693	339586.00	1259099.94	15	732	337257.71	1255396.53
12	572	339710.10	1258548.67	12	613	339096.64	1258517.86	12	654	338634.88	1258578.02	13	694	339444.81	1259116.44	15	733	337265.19	1255400.01
12	573	339665.14	1258618.50	12	614	339098.50	1258512.82	12	655	338648.19	1258551.79	13	695	339374.84	1259115.92	15	734	337307.52	1255411.74
12	574	339657.45	1258632.91	12	615	339087.56	1258501.66	12	656	338675.18	1258513.94	13	696	339376.03	1259110.73	15	735	337320.76	1255419.76
12	575	339652.22	1258648.38	12	616	339063.76	1258497.71	12	657	338707.68	1258480.73	13	697	339393.61	1259071.03	15	736	337322.12	1255457.55
12	576	339649.56	1258664.51	12	617	339043.07	1258502.21	12	658	338744.93	1258452.94	13	698	339415.73	1259059.32	15	737	337315.34	1255486.90
12	577	339647.58	1258688.79	12	618	339022.49	1258515.65	12	659	338784.15	1258428.16	13	699	339480.80	1259053.46	15	738	337320.78	1255502.02
12	578	339647.69	1258697.95	12	619	339010.52	1258518.80	12	660	338848.80	1258404.89	13	700	339494.48	1259045.00	15	739	337305.95	1255500.93
12	579	339636.18	1258696.74	12	620	338965.86	1258530.62	12	661	338908.61	1258389.79	13	701	339500.98	1259030.03	15	740	337289.51	1255497.69
12	580	339565.94	1258695.55	12	621	338931.36	1258524.11	12	662	338938.06	1258382.34	13	702	339532.23	1259027.76	15	741	337277.24	1255496.46
12	581	339423.01	1258712.26	12	622	338867.91	1258477.25	12	663	338950.38	1258379.23	13	703	339608.69	1259017.67	15	742	337262.88	1255496.20
12	582	339386.60	1258711.98	12	623	338837.32	1258472.69	12	664	338989.94	1258375.01	13	704	339702.41	1258988.70	15	743	337249.01	1255492.55
12	583	339369.88	1258709.37	12	624	338783.58	1258489.61	12	665	339039.86	1258373.86	13	705	339704.04	1258939.90	15	744	337215.50	1255489.55
12	584	339272.38	1258649.42	12	625	338732.68	1258518.12	12	666	339089.28	1258381.02	13	706	339707.49	1258926.39	15	745	337181.96	1255492.20
12	585	339254.24	1258640.66	12	626	338742.76	1258626.65	12	667	339105.86	1258384.84	13	707	339713.86	1258929.28	15	746	337174.50	1255493.44
12	586	339234.70	1258635.71	12	627	338728.98	1258616.28	12	668	339140.66	1258395.84	13	685	339727.17	1258932.54	15	747	337140.64	1255502.10
12	587	339211.61	1258632.28	12	628	338650.44	1258597.75	12	669	339159.32	1258514.59	14	708	337939.07	1255414.94	15	748	337108.81	1255516.52
12	588	339196.15	1258631.19	12	629	338657.31	1258615.77	12	670	339260.84	1258509.39	14	709	337998.14	1255463.18	15	749	337106.45	1255518.15
12	589	339180.69	1258632.51	12	630	338500.33	1258641.61	12	671	339320.71	1258517.85	14	710	338066.51	1255531.03	15	750	337097.39	1255514.05
12	590	339165.64	1258636.22	12	631	338449.83	1258664.16	12	672	339716.40	1258509.39	14	711	338076.46	1255545.70	15	751	337004.09	1255486.79
12	591	339138.40	1258645.18	12	632	338421.27	1258669.32	12	673	339703.38	1258446.91	14	712	338033.42	1255527.46	15	752	336987.10	1255483.21
12	592	339133.67	1258636.28	12	633	338383.19	1258683.43	12	674	339624.64	1258439.75	14	713	337950.33	1255490.82	15	753	336966.31	1255478.83
12	593	339124.81	1258624.29	12	634	338376.56	1258686.83	12	675	339555.64	1258422.64	14	714	337718.37	1255349.05	15	754	336957.00	1255476.86
12	594	339114.07	1258611.83	12	635	338371.97	1258692.10	12	676	339573.01	1258400.12	14	715	337609.03	1255290.35	15	755	336920.47	1255471.72
12	595	339102.83	1258600.73	12	636	338369.26	1258701.65	12	677	339610.43	1258365.67	14	716	337546.68	1255265.42	15	756	336832.26	1255449.54
12	596	339097.77	1258597.10	12	637	338373.33	1258715.57	12	678	339633.75	1258347.60	14	717	337452.91	1255233.29	15	757	336807.10	1255438.90
12	597	339090.01	1258591.52	12	638	338365.85	1258727.97	12	679	339679.75	1258318.23	14	718	337420.39	1255226.95	15	758	336779.18	1255395.54
12	598	339075.89	1258584.48	12	639	338373.91	1258757.04	12	680	339730.32	1258297.68	14	719	337434.38	1255219.59	15	759	336744.87	1255375.41
12	599	339060.85	1258579.73	12	640	338307.90	1258781.83	12	681	339731.20	1258297.49	14	720	337478.04	1255224.45	15	760	336693.03	1255375.78
12	600	339050.87	1258577.41	12	641	338276.64	1258788.20	12	682	339748.44	1258285.45	14	721	337586.56	1255248.87	15	761	336673.62	1255369.14
12	601	339061.37	1258573.83	12	642	338264.18	1258726.44	12	683	339787.14	1258253.65	14	722	337613.97	1255257.13	15	762	336676.61	1255361.55
12	602	339087.36	1258561.79	12	643	338255.51	1258718.11	12	684	339854.11	1258202.54	14	723	337677.12	1255276.16	15	763	336679.04	1255355.58
12	603	339093.99	1258552.28	12	644	338264.44	1258703.56	12	552	339869.68	1258236.62	14	724	337785.80	1255313.21	15	764	336682.52	1255347.51
12	604	339096.37	1258540.72	12	645	338293.72	1258667.20	13	685	339727.17	1258932.54	14	725	337878.08	1255374.92	15	765	336685.70	1255340.27
12	605	339095.02	1258536.98	12	646	338328.30	1258635.83	13	686	339731.32	1258971.32	14	708	337939.07	1255414.94	15	766	336687.55	1255336.08
12	606	339092.97	1258536.13	12	647	338339.57	1258627.10	13	687	339737.75	1259047.16	15	726	337227.16	1255323.88	15	767	336690.98	1255329.28
12	607	339089.94	1258536.39	12	648	338390.17	1258595.42	13	688	339745.43	1259137.93	15	727	337227.20	1255338.91	15	768	336694.67	1255321.99
12	608	339053.18	1258553.04	12	649	338446.05	1258574.38	13	689	339716.73	1259133.65	15	728	337221.63	1255349.25	15	769	336697.24	1255317.25
12	609	339025.01	1258559.84	12	650	338504.97	1258564.83	13	690	339702.33	1259131.50	15	729	337205.60	1255363.78	15	770	336698.92	1255314.35
12	610	339016.94	1258549.82	12	651	338527.03	1258563.48	13	691	339648.49	1259118.30	15	730	337205.09	1255371.26	15	771	336701.24	1255310.57

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
15	772	336703.21	1255307.57	16	812	337818.95	1255706.03	17	852	338855.27	1255862.50	18	892	336284.52	1256056.67	19	932	337963.20	1258878.82
15	773	336706.22	1255303.24	16	813	337808.32	1255695.51	17	853	338883.87	1255868.59	18	893	336288.36	1256051.07	19	933	337944.87	1258860.45
15	774	336709.07	1255299.41	16	814	337761.47	1255657.21	17	854	338932.43	1255885.31	18	894	336292.55	1256045.10	19	934	337926.25	1258854.74
15	775	336712.67	1255294.88	16	815	337712.63	1255625.19	17	855	338972.99	1255906.26	18	895	336301.51	1256032.60	19	935	337923.82	1258853.34
15	776	336716.03	1255291.15	16	816	337651.75	1255584.47	17	856	338976.45	1255902.01	18	896	336308.34	1256023.38	19	936	337922.06	1258851.98
15	777	336720.38	1255286.73	16	817	337601.22	1255567.24	17	857	338980.96	1255881.07	18	897	336315.36	1256014.03	19	937	337832.56	1258781.80
15	778	336728.37	1255279.30	16	818	337585.38	1255561.84	17	858	338980.42	1255879.50	18	898	336326.39	1255999.54	19	938	337810.23	1258762.73
15	779	336732.47	1255275.61	16	819	337540.62	1255548.35	17	859	338981.41	1255879.88	18	899	336349.54	1255970.36	19	939	337808.98	1258761.69
15	780	336739.12	1255270.77	16	820	337510.35	1255539.23	17	844	339003.91	1255892.06	18	900	336353.67	1255965.20	19	940	337797.11	1258752.20
15	781	336744.11	1255267.43	16	821	337482.26	1255532.91	18	860	337012.98	1256057.73	18	901	336356.02	1255964.56	19	941	337814.13	1258756.82
15	782	336751.22	1255263.17	16	822	337428.27	1255520.77	18	861	337034.17	1256092.44	18	902	336371.50	1255950.60	19	942	337866.01	1258755.52
15	783	336759.32	1255258.93	16	823	337372.52	1255514.56	18	862	337051.28	1256120.46	18	903	336378.38	1255941.13	19	943	337938.62	1258809.89
15	784	336766.78	1255255.44	16	824	337364.81	1255511.84	18	863	337015.10	1256229.73	18	904	336381.24	1255936.73	19	944	337988.74	1258839.35
15	785	336770.51	1255253.86	16	825	337359.90	1255510.56	18	864	336980.95	1256332.85	18	905	336384.44	1255926.73	19	945	338031.63	1258873.79
15	786	336799.49	1255243.19	16	826	337361.42	1255499.32	18	865	336972.50	1256358.36	18	906	336396.41	1255911.00	19	946	338038.43	1258873.32
15	787	336804.62	1255242.34	16	827	337360.06	1255488.08	18	866	336947.45	1256358.66	18	907	336424.85	1255923.99	19	947	338051.77	1258870.66
15	788	336810.36	1255241.90	16	828	337363.49	1255473.97	18	867	336865.51	1256351.90	18	908	336459.05	1255935.62	19	948	338071.19	1258865.98
15	789	336876.22	1255254.64	16	829	337363.45	1255464.62	18	868	336850.80	1256349.91	18	909	336457.30	1255946.58	19	949	338095.56	1258860.32
15	790	336937.51	1255266.66	16	830	337366.34	1255457.82	18	869	336743.62	1256323.00	18	910	336442.33	1255963.50	19	950	338109.22	1258858.76
15	791	336958.24	1255270.74	16	831	337359.88	1255446.76	18	870	336687.98	1256309.03	18	911	336478.13	1255975.86	19	951	338124.44	1258849.72
15	792	336967.52	1255272.56	16	832	337342.90	1255422.65	18	871	336584.51	1256277.38	18	912	336521.73	1255959.59	19	952	338158.43	1258831.94
15	793	337031.14	1255285.00	16	833	337323.94	1255379.69	18	872	336518.73	1256254.92	18	913	336546.67	1255947.45	19	917	338186.12	1258821.01
15	794	337065.56	1255291.73	16	834	337318.63	1255343.11	18	873	336474.50	1256239.81	18	914	336677.06	1255991.97	20	953	339274.91	1258890.41
15	795	337146.35	1255307.88	16	835	337345.21	1255347.86	18	874	336389.84	1256227.62	18	915	336768.43	1256019.91	20	954	339311.00	1258906.46
15	796	337155.01	1255311.23	16	836	337380.88	1255354.24	18	875	336302.32	1256197.83	18	916	336924.13	1256059.02	20	955	339315.69	1258907.21
15	797	337164.36	1255313.83	16	837	337460.89	1255370.08	18	876	336259.94	1256178.85	18	860	337012.98	1256057.73	20	956	339305.33	1258918.40
15	798	337171.80	1255315.15	16	838	337538.59	1255385.45	18	877	336225.77	1256163.56	19	917	338186.12	1258821.01	20	957	339269.79	1258923.71
15	799	337183.37	1255317.19	16	839	337563.76	1255392.99	18	878	336226.45	1256161.99	19	918	338191.42	1258832.53	20	958	339258.66	1258932.72
15	800	337188.14	1255317.79	16	840	337611.85	1255419.52	18	879	336229.69	1256154.66	19	919	338189.21	1258841.03	20	959	339250.90	1258945.12
15	801	337201.98	1255318.89	16	841	337712.74	1255481.90	18	880	336232.92	1256147.50	19	920	338171.70	1258855.65	20	960	339233.32	1258952.93
15	726	337227.16	1255323.88	16	842	337749.51	1255504.65	18	881	336236.92	1256139.18	19	921	338158.14	1258861.07	20	961	339219.41	1258956.05
16	802	337905.03	1255600.55	16	843	337818.09	1255546.72	18	882	336241.09	1256130.78	19	922	338152.16	1258866.19	20	962	339207.22	1258961.88
16	803	337936.78	1255620.19	16	802	337905.03	1255600.55	18	883	336244.38	1256124.35	19	923	338140.70	1258873.11	20	963	339201.38	1258996.88
16	804	337991.63	1255654.13	17	844	339003.91	1255892.06	18	884	336248.97	1256115.64	19	924	338132.25	1258867.32	20	964	339197.16	1259006.95
16	805	338030.83	1255678.44	17	845	339027.77	1255905.00	18	885	336254.96	1256104.50	19	925	338125.10	1258865.54	20	965	339176.99	1259030.82
16	806	338053.79	1255692.69	17	846	339047.96	1255911.38	18	886	336259.93	1256095.69	19	926	338115.46	1258863.15	20	966	339172.22	1259046.73
16	807	338047.72	1255713.54	17	847	339015.56	1255960.94	18	887	336262.40	1256091.53	19	927	338103.63	1258864.04	20	967	339171.38	1259061.54
16	808	338023.06	1255738.74	17	848	338996.95	1255948.02	18	888	336265.75	1256085.91	19	928	338098.79	1258864.96	20	968	339165.86	1259058.15
16	809	337990.27	1255721.73	17	849	338968.13	1255928.04	18	889	336271.80	1256076.09	19	929	338086.26	1258867.34	20	969	339145.99	1259063.39
16	810	337933.44	1255703.85	17	850	338853.28	1255874.58	18	890	336280.87	1256061.98	19	930	338040.57	1258881.10	20	970	339111.67	1259065.58
16	811	337853.11	1255706.06	17	851	338854.21	1255868.96	18	891	336284.46	1256056.75	19	931	337969.53	1258902.48	20	971	339108.10	1259069.69

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
20	972	339077.57	1259100.24	20	1013	338573.24	1259126.17	20	1054	339162.78	1258851.93	21	1094	336804.88	1259317.30	22	1134	337794.42	1259332.54
20	973	339042.95	1259126.07	20	1014	338586.17	1259131.85	20	1055	339195.00	1258841.32	21	1095	336797.24	1259331.73	22	1135	337772.92	1259344.37
20	974	339031.47	1259133.42	20	1015	338597.43	1259135.87	20	953	339274.91	1258890.41	21	1096	336792.06	1259347.20	22	1136	337769.01	1259361.28
20	975	339016.14	1259143.23	20	1016	338618.37	1259140.88	21	1056	337514.09	1258896.86	21	1097	336789.47	1259363.32	22	1137	337771.63	1259384.07
20	976	338975.64	1259169.15	20	1017	338639.90	1259141.29	21	1057	337524.11	1258911.34	21	1098	336788.68	1259373.41	22	1138	337780.11	1259396.23
20	977	338910.60	1259192.18	20	1018	338661.18	1259139.42	21	1058	337523.78	1258919.60	21	1099	336788.71	1259389.39	22	1139	337771.65	1259411.18
20	978	338902.74	1259205.51	20	1019	338678.00	1259136.44	21	1059	337534.15	1258920.16	21	1100	336791.29	1259405.16	22	1140	337749.49	1259413.35
20	979	338895.27	1259215.82	20	1020	338694.08	1259130.66	21	1060	337537.55	1258918.12	21	1101	336796.35	1259420.31	22	1141	337744.93	1259427.03
20	980	338873.62	1259240.88	20	1021	338708.94	1259122.23	21	1061	337541.86	1258965.01	21	1102	336798.96	1259426.47	22	1142	337749.90	1259450.37
20	981	338868.82	1259246.43	20	1022	338717.62	1259115.34	21	1062	337549.45	1259021.99	21	1103	336797.08	1259426.09	22	1143	337716.19	1259464.48
20	982	338861.76	1259254.59	20	1023	338818.74	1259156.19	21	1063	337532.12	1258998.19	21	1104	336778.56	1259424.12	22	1144	337660.00	1259476.19
20	983	338822.14	1259287.12	20	1024	338827.17	1259152.08	21	1064	337522.25	1258992.23	21	1105	336759.99	1259425.64	22	1145	337649.57	1259477.34
20	984	338777.57	1259312.40	20	1025	338838.07	1259138.30	21	1065	337512.37	1258991.80	21	1106	336748.63	1259428.75	22	1146	337646.06	1259481.30
20	985	338729.78	1259329.59	20	1026	338838.07	1259130.55	21	1066	337400.87	1259015.36	21	1107	336733.08	1259428.87	22	1147	337610.49	1259510.83
20	986	338681.94	1259311.83	20	1027	338763.77	1259026.52	21	1067	337292.06	1259040.01	21	1108	336600.30	1259252.00	22	1148	337583.36	1259530.02
20	987	338436.58	1259295.57	20	1028	338770.84	1258998.95	21	1068	337275.06	1259056.33	21	1109	336667.42	1259208.49	22	1149	337579.84	1259532.00
20	988	338391.68	1259317.04	20	1029	338785.89	1259002.95	21	1069	337188.02	1259165.13	21	1110	336802.95	1259196.57	22	1150	337573.12	1259531.16
20	989	338380.11	1259349.44	20	1030	338805.91	1259006.07	21	1070	337119.34	1259229.05	21	1111	337050.27	1259210.70	22	1151	337572.10	1259536.47
20	990	338387.30	1259390.58	20	1031	338806.38	1259008.22	21	1071	337111.86	1259242.65	21	1112	336986.19	1259158.57	22	1152	337570.79	1259537.22
20	991	338393.07	1259400.21	20	1032	338856.34	1259110.59	21	1072	337112.09	1259244.50	21	1113	337017.47	1259124.31	22	1153	337550.19	1259573.35
20	992	338366.24	1259417.30	20	1033	338861.59	1259113.88	21	1073	337103.27	1259250.32	21	1114	337097.04	1259037.15	22	1154	337548.09	1259575.97
20	993	338364.14	1259383.47	20	1034	338934.49	1259116.94	21	1074	337088.12	1259262.36	21	1115	337103.08	1259035.20	22	1155	337545.79	1259551.33
20	994	338367.59	1259366.19	20	1035	338947.65	1259096.20	21	1075	337075.16	1259274.70	21	1116	337119.72	1259032.15	22	1156	337505.27	1259528.63
20	995	338364.99	1259344.13	20	1036	338945.68	1259025.01	21	1076	337064.60	1259289.16	21	1117	337133.59	1259030.00	22	1157	337452.63	1259507.89
20	996	338331.52	1259333.13	20	1037	338934.34	1258981.22	21	1077	337062.17	1259294.19	21	1118	337156.59	1259028.26	22	1158	337437.09	1259490.16
20	997	338299.50	1259325.04	20	1038	338910.88	1258973.15	21	1078	337055.48	1259284.91	21	1119	337174.59	1259019.55	22	1159	337447.31	1259485.03
20	998	338295.20	1259317.93	20	1039	338935.14	1258957.61	21	1079	337042.02	1259272.10	21	1120	337189.64	1259014.36	22	1160	337486.13	1259486.09
20	999	338263.47	1259265.63	20	1040	338946.67	1258949.00	21	1080	337026.43	1259262.02	21	1121	337223.84	1259002.57	22	1161	337492.78	1259475.00
20	1000	338247.06	1259258.60	20	1041	338956.87	1258938.82	21	1081	337008.00	1259252.39	21	1122	337239.72	1258998.60	22	1162	337490.04	1259460.06
20	1001	338244.81	1259258.47	20	1042	338968.38	1258925.50	21	1082	336987.07	1259244.33	21	1123	337245.26	1258991.71	22	1163	337400.66	1259456.97
20	1002	338301.42	1259221.11	20	1043	338972.73	1258920.48	21	1083	336966.20	1259238.79	21	1124	337323.66	1258931.17	22	1164	337386.05	1259458.77
20	1003	338363.11	1259194.30	20	1044	338983.40	1258905.60	21	1084	336944.64	1259237.87	21	1125	337362.88	1258906.99	22	1165	337392.97	1259446.62
20	1004	338432.70	1259167.83	20	1045	338991.16	1258889.03	21	1085	336929.87	1259238.82	21	1126	337392.53	1258892.46	22	1166	337398.61	1259431.52
20	1005	338475.97	1259140.98	20	1046	339002.31	1258858.16	21	1086	336913.99	1259241.14	21	1127	337432.97	1258876.20	22	1167	337405.22	1259408.16
20	1006	338488.46	1259131.81	20	1047	339005.37	1258836.48	21	1087	336898.68	1259245.97	21	1128	337446.86	1258872.84	22	1168	337407.08	1259397.87
20	1007	338499.40	1259120.82	20	1048	339028.40	1258852.73	21	1088	336884.37	1259253.19	21	1129	337448.88	1258869.93	22	1169	337442.30	1259374.96
20	1008	338511.96	1259106.07	20	1049	339047.57	1258860.26	21	1089	336871.23	1259261.20	21	1130	337457.90	1258858.94	22	1170	337502.18	1259333.95
20	1009	338528.39	1259087.61	20	1050	339072.60	1258866.04	21	1090	336853.17	1259270.75	21	1131	337500.07	1258884.18	22	1171	337575.71	1259289.69
20	1010	338536.94	1259098.83	20	1051	339104.07	1258865.65	21	1091	336838.37	1259280.32	21	1056	337514.09	1258896.86	22	1172	337625.91	1259268.93
20	1011	338551.61	1259111.79	20	1052	339133.51	1258859.67	21	1092	336825.48	1259292.37	22	1132	337788.99	1259282.80	22	1173	337679.27	1259260.19
20	1012	338561.25	1259118.75	20	1053	339136.30	1258859.10	21	1093	336814.74	1259304.32	22	1133	337799.60	1259320.94	22	1174	337706.11	1259260.79

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
22	1175	337741.42	1259264.80	23	1215	337139.67	1259566.88	24	1255	336583.79	1259941.90	24	1296	336844.22	1259641.15	25	1336	334096.33	1255153.74
22	1176	337768.81	1259274.31	23	1216	337153.71	1259558.50	24	1256	336575.69	1259943.64	24	1239	336850.53	1259640.60	25	1337	334081.20	1255179.42
22	1132	337788.99	1259282.80	23	1217	337159.68	1259553.46	24	1257	336531.32	1259957.07	25	1297	334532.93	1255040.08	25	1338	334056.42	1255148.68
23	1177	337540.90	1259584.46	23	1218	337161.25	1259571.70	24	1258	336502.69	1259962.17	25	1298	334590.33	1255361.77	25	1339	333981.64	1255006.47
23	1178	337519.78	1259610.99	23	1219	337171.88	1259589.25	24	1259	336476.56	1259959.26	25	1299	334582.26	1255358.28	25	1340	333975.67	1254965.18
23	1179	337508.34	1259621.27	23	1220	337298.99	1259626.49	24	1260	336449.63	1259946.25	25	1300	334557.24	1255349.85	25	1341	333881.17	1254950.50
23	1180	337502.18	1259615.11	23	1221	337325.02	1259608.92	24	1261	336438.11	1259936.20	25	1301	334526.83	1255342.34	25	1342	333843.55	1255005.10
23	1181	337473.56	1259604.71	23	1222	337323.72	1259590.70	24	1262	336422.92	1259902.00	25	1302	334496.68	1255337.30	25	1343	333869.16	1255041.90
23	1182	337447.52	1259608.60	23	1223	337281.42	1259561.60	24	1263	336399.14	1259870.19	25	1303	334484.81	1255337.15	25	1344	333708.64	1255001.98
23	1183	337444.26	1259623.56	23	1224	337250.18	1259531.46	24	1264	336401.24	1259865.40	25	1304	334466.12	1255336.92	25	1345	333692.65	1254949.32
23	1184	337472.84	1259651.53	23	1225	337221.55	1259523.01	24	1265	336405.45	1259848.08	25	1305	334435.91	1255338.85	25	1346	333758.96	1254928.12
23	1185	337470.97	1259652.95	23	1226	337184.95	1259524.19	24	1266	336411.84	1259805.54	25	1306	334415.68	1255338.17	25	1347	333835.17	1254916.22
23	1186	337423.91	1259682.23	23	1227	337189.27	1259518.18	24	1267	336412.93	1259790.35	25	1307	334387.55	1255334.94	25	1348	333920.32	1254909.58
23	1187	337372.27	1259702.34	23	1228	337201.62	1259496.08	24	1268	336411.73	1259775.19	25	1308	334351.82	1255325.30	25	1349	334049.20	1254928.82
23	1188	337317.84	1259712.63	23	1229	337206.07	1259498.63	24	1269	336404.14	1259726.87	25	1309	334321.42	1255313.83	25	1350	334113.49	1254949.88
23	1189	337285.38	1259715.70	23	1230	337219.06	1259504.79	24	1270	336404.71	1259716.12	25	1310	334285.06	1255301.46	25	1351	334160.85	1254963.62
23	1190	337276.93	1259715.33	23	1231	337237.82	1259511.47	24	1271	336418.96	1259693.06	25	1311	334233.82	1255282.55	25	1352	334165.22	1254965.34
23	1191	337269.87	1259721.30	23	1232	337257.55	1259514.32	24	1272	336422.69	1259683.57	25	1312	334224.27	1255280.89	25	1353	334171.18	1254965.48
23	1192	337227.73	1259746.45	23	1233	337280.24	1259515.30	24	1273	336429.20	1259680.02	25	1313	334234.41	1255271.40	25	1354	334227.56	1254977.04
23	1193	337210.41	1259754.95	23	1234	337299.03	1259513.52	24	1274	336443.92	1259667.82	25	1314	334268.13	1255249.84	25	1355	334291.23	1254988.03
23	1194	337186.24	1259764.67	23	1235	337317.17	1259510.08	24	1275	336452.79	1259658.93	25	1315	334275.70	1255230.57	25	1356	334330.79	1255052.33
23	1195	337169.78	1259771.30	23	1236	337321.56	1259508.38	24	1276	336465.14	1259643.83	25	1316	334267.21	1255216.35	25	1357	334411.95	1255027.74
23	1196	337127.21	1259781.58	23	1237	337329.80	1259522.78	24	1277	336473.29	1259628.72	25	1317	334194.26	1255245.94	25	1358	334422.47	1255031.32
23	1197	337112.63	1259783.99	23	1238	337394.16	1259551.33	24	1278	336492.93	1259628.16	25	1318	334183.02	1255229.66	25	1359	334440.10	1255037.98
23	1198	337089.98	1259786.15	23	1177	337540.90	1259584.46	24	1279	336512.01	1259623.81	25	1319	334197.71	1255177.82	25	1360	334446.96	1255037.53
23	1199	337071.58	1259787.90	24	1239	336850.53	1259640.60	24	1280	336512.66	1259623.59	25	1320	334189.45	1255161.99	25	1361	334523.36	1255038.48
23	1200	337054.52	1259787.18	24	1240	336986.66	1259818.28	24	1281	336522.15	1259628.21	25	1321	334167.43	1255157.86	25	1297	334532.93	1255040.08
23	1201	337018.16	1259804.46	24	1241	336911.17	1259835.83	24	1282	336535.76	1259633.64	25	1322	334130.51	1255169.33	26	1362	336122.54	1255105.65
23	1202	336889.17	1259635.60	24	1242	336863.52	1259840.23	24	1283	336550.02	1259637.01	25	1323	334119.04	1255159.46	26	1363	336115.63	1255127.85
23	1203	336924.93	1259627.30	24	1243	336849.00	1259841.71	24	1284	336584.15	1259642.51	25	1324	334122.48	1255141.13	26	1364	336129.96	1255266.69
23	1204	336978.92	1259601.67	24	1244	336807.68	1259843.05	24	1285	336602.17	1259643.74	25	1325	334155.52	1255112.44	26	1365	336081.73	1255261.25
23	1205	337008.91	1259576.60	24	1245	336796.70	1259841.89	24	1286	336620.14	1259641.74	25	1326	334157.80	1255093.18	26	1366	336038.30	1255255.29
23	1206	337011.72	1259578.11	24	1246	336766.57	1259838.70	24	1287	336656.27	1259634.32	25	1327	334137.62	1255080.33	26	1367	335967.13	1255251.39
23	1207	337026.17	1259583.25	24	1247	336746.53	1259835.16	24	1288	336675.89	1259632.94	25	1328	334139.45	1255056.02	26	1368	335891.62	1255256.61
23	1208	337041.25	1259586.13	24	1248	336737.79	1259832.82	24	1289	336686.59	1259632.92	25	1329	334131.65	1255044.55	26	1369	335875.18	1255260.43
23	1209	337052.61	1259587.40	24	1249	336683.37	1259832.92	24	1290	336762.38	1259632.77	25	1330	334104.59	1255040.88	26	1370	335872.89	1255257.20
23	1210	337066.34	1259587.97	24	1250	336660.36	1259837.65	24	1291	336764.21	1259633.64	25	1331	334092.19	1255048.68	26	1371	335847.89	1255171.67
23	1211	337080.03	1259586.67	24	1251	336608.38	1259843.50	24	1292	336781.22	1259638.20	25	1332	334093.12	1255065.65	26	1372	335826.63	1255148.00
23	1212	337094.61	1259584.26	24	1252	336603.24	1259877.76	24	1293	336801.26	1259641.73	25	1333	334105.96	1255088.59	26	1373	335811.02	1255143.87
23	1213	337108.80	1259580.83	24	1253	336590.63	1259929.70	24	1294	336814.96	1259643.19	25	1334	334087.15	1255109.24	26	1374	335810.11	1255123.68
23	1214	337122.34	1259575.38	24	1254	336585.25	1259941.84	24	1295	336828.74	1259642.74	25	1335	334085.78	1255127.57	26	1375	335828.39	1255113.07

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	1376	335845.20	1255094.29	29	1414	336270.80	1255877.89	29	1455	335981.70	1255715.30	30	1494	334129.91	1255737.49	31	1534	334446.31	1256006.34
26	1377	335851.36	1255079.72	29	1415	336256.28	1255896.03	29	1456	336000.38	1255704.89	30	1495	334224.55	1255795.89	31	1535	334460.15	1256002.08
26	1378	335857.61	1255054.33	29	1416	336232.60	1255925.87	29	1457	336053.15	1255713.95	30	1496	334258.01	1255812.43	31	1536	334471.87	1255986.11
26	1379	335898.83	1255062.44	29	1417	336220.37	1255941.94	29	1458	336052.41	1255731.04	30	1497	334293.96	1255822.49	31	1537	334487.84	1255976.53
26	1380	335904.43	1255071.55	29	1418	336212.97	1255951.80	29	1459	336075.78	1255738.13	30	1498	334339.46	1255830.72	31	1538	334506.91	1255997.84
26	1381	335919.22	1255066.42	29	1419	336205.46	1255961.92	29	1460	336135.74	1255745.04	30	1499	334359.24	1255835.92	31	1539	334526.64	1256001.05
26	1382	335957.99	1255074.01	29	1420	336195.51	1255975.80	29	1461	336148.41	1255751.61	30	1500	334412.63	1255855.67	31	1540	334556.00	1255985.90
26	1383	335980.84	1255078.48	29	1421	336190.64	1255982.72	29	1412	336239.87	1255814.54	30	1501	334452.70	1255865.91	31	1541	334636.74	1255968.02
26	1384	335989.74	1255079.35	29	1422	336186.26	1255989.10	29	1462	336173.41	1255874.94	30	1502	334489.53	1255867.53	31	1542	334688.99	1255945.72
26	1362	336122.54	1255105.65	29	1423	336182.08	1255995.18	29	1463	336179.92	1255885.35	30	1503	334494.01	1255867.73	31	1543	334691.65	1255947.16
27	1385	335476.51	1255144.48	29	1424	336181.20	1255996.51	29	1464	336123.30	1255936.75	30	1504	334525.86	1255865.83	31	1544	334766.94	1255994.76
27	1386	335541.51	1255303.89	29	1425	336171.18	1256012.11	29	1465	336087.50	1255935.46	30	1474	334563.05	1255881.67	31	1545	334788.14	1256008.15
27	1387	335249.27	1255258.92	29	1426	336164.03	1256023.70	29	1466	336060.82	1255915.94	31	1505	335519.58	1256031.15	31	1546	334800.63	1256014.55
27	1388	335249.63	1255246.57	29	1427	336157.10	1256035.34	29	1467	336010.06	1255904.22	31	1506	335630.86	1256217.58	31	1547	334820.30	1256024.63
27	1389	335274.22	1255234.79	29	1428	336150.84	1256046.41	29	1468	336000.47	1255894.65	31	1507	335569.72	1256281.76	31	1548	334854.91	1256035.05
27	1390	335300.85	1255222.84	29	1429	336143.89	1256059.30	29	1469	336001.38	1255880.43	31	1508	335512.87	1256301.80	31	1549	334937.92	1256052.05
27	1391	335308.98	1255218.26	29	1430	336138.49	1256069.57	29	1470	336013.31	1255869.08	31	1509	335416.45	1256327.76	31	1550	335046.60	1256068.06
27	1392	335393.78	1255180.50	29	1431	336134.81	1256076.77	29	1471	336029.58	1255870.38	31	1510	335276.06	1256349.09	31	1551	335073.09	1256070.18
27	1393	335439.51	1255169.62	29	1432	336129.96	1256086.53	29	1472	336084.25	1255890.56	31	1511	335255.73	1256352.17	31	1552	335099.63	1256068.77
27	1394	335444.60	1255167.40	29	1433	336125.18	1256096.47	29	1473	336121.35	1255891.21	31	1512	335182.46	1256360.99	31	1553	335163.32	1256061.11
27	1395	335456.92	1255158.91	29	1434	336124.02	1256099.04	29	1462	336173.41	1255874.94	31	1513	335184.76	1256344.07	31	1554	335215.51	1256054.84
27	1385	335476.51	1255144.48	29	1435	336069.84	1256061.70	30	1474	334563.05	1255881.67	31	1514	335176.27	1256328.99	31	1555	335236.78	1256051.63
28	1396	335345.54	1255533.26	29	1436	336052.38	1256049.70	30	1475	334585.77	1255892.42	31	1515	335134.50	1256299.24	31	1556	335356.75	1256033.43
28	1397	335328.23	1255541.54	29	1437	336022.16	1256072.04	30	1476	334621.91	1255909.51	31	1516	335008.02	1256272.56	31	1557	335383.14	1256029.43
28	1398	335282.09	1255563.51	29	1438	335951.46	1256115.72	30	1477	334622.91	1255910.05	31	1517	334968.16	1256275.37	31	1558	335480.11	1255995.25
28	1399	335262.35	1255575.03	29	1439	335881.84	1256144.12	30	1478	334476.17	1255928.11	31	1518	334935.45	1256281.43	31	1559	335493.07	1255986.70
28	1400	335257.63	1255577.18	29	1440	335807.41	1256103.51	30	1479	334363.78	1255970.75	31	1519	334598.07	1256235.60	31	1505	335519.58	1256031.15
28	1401	335252.31	1255578.25	29	1441	335760.81	1256061.42	30	1480	334324.78	1255976.25	31	1520	334592.38	1256239.31	32	1560	33611.80	1259328.54
28	1402	335233.38	1255581.26	29	1442	335743.99	1256040.03	30	1481	334290.83	1255971.20	31	1521	334540.15	1256206.29	32	1561	336688.67	1259428.86
28	1403	335223.51	1255582.20	29	1443	335728.20	1256019.98	30	1482	334122.58	1255913.17	31	1522	334486.45	1256177.31	32	1562	336668.35	1259428.98
28	1404	335184.34	1255586.56	29	1444	335726.87	1255995.16	30	1483	334044.95	1255879.48	31	1523	334460.29	1256164.94	32	1563	336628.16	1259431.85
28	1405	335156.81	1255592.66	29	1445	335733.39	1255978.66	30	1484	334025.62	1255877.81	31	1524	334408.72	1256162.67	32	1564	336626.11	1259432.26
28	1406	335156.44	1255592.69	29	1446	335796.22	1255930.73	30	1485	334017.07	1255866.52	31	1525	334308.56	1256137.03	32	1565	336597.99	1259438.02
28	1407	335142.19	1255584.30	29	1447	335806.45	1255860.44	30	1486	333897.93	1255709.35	31	1526	334271.31	1256123.27	32	1566	336579.93	1259425.39
28	1408	335001.68	1255576.68	29	1448	335822.96	1255833.36	30	1487	333919.92	1255691.67	31	1527	334240.54	1256117.70	32	1567	336626.26	1259415.53
28	1409	334975.40	1255563.76	29	1449	335868.38	1255805.39	30	1488	333928.08	1255695.07	31	1528	334198.56	1256105.98	32	1568	336542.98	1259409.44
28	1410	334949.18	1255550.28	29	1450	335924.35	1255792.55	30	1489	334012.25	1255727.98	31	1529	334150.44	1256042.48	32	1569	336539.90	1259408.79
28	1411	334929.97	1255536.34	29	1451	335961.96	1255771.44	30	1490	334043.49	1255737.34	31	1530	334194.04	1256044.63	32	1570	336519.91	1259406.71
28	1396	335345.54	1255533.26	29	1452	335987.66	1255735.66	30	1491	334085.07	1255741.71	31	1531	334280.75	1256071.70	32	1571	336499.92	1259408.66
29	1412	336239.87	1255814.54	29	1453	335978.94	1255722.35	30	1492	334098.10	1255740.84	31	1532	334311.60	1256063.86	32	1572	336479.84	1259412.68
29	1413	336292.47	1255850.81	29	1454	335973.32	1255723.36	30	1493	334111.61	1255739.94	31	1533	334424.79	1256001.97	32	1573	336463.47	1259417.43

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
32	1574	336452.06	1259423.01	33	1614	336101.32	1259800.62	33	1655	334899.81	1260130.71	33	1696	334212.09	1260187.81	33	1737	335190.02	1259977.23
32	1575	336440.36	1259422.28	33	1615	336094.95	1259806.22	33	1656	334871.80	1260131.76	33	1697	334211.56	1260186.23	33	1738	335207.37	1259987.17
32	1576	336418.88	1259423.26	33	1616	336084.33	1259817.05	33	1657	334847.93	1260135.81	33	1698	334209.31	1260179.67	33	1739	335227.51	1259990.87
32	1577	336398.12	1259428.82	33	1617	336075.46	1259829.39	33	1658	334842.84	1260137.18	33	1699	334207.04	1260172.61	33	1740	335280.34	1260011.45
32	1578	336357.78	1259444.42	33	1618	336068.59	1259842.92	33	1659	334827.52	1260133.63	33	1700	334202.38	1260155.61	33	1741	335301.09	1260021.89
32	1579	336338.02	1259457.77	33	1619	336067.23	1259846.16	33	1660	334809.72	1260132.77	33	1701	334202.35	1260155.42	33	1742	335324.34	1260033.58
32	1580	336321.22	1259469.13	33	1620	336063.06	1259859.09	33	1661	334792.05	1260135.07	33	1702	334200.46	1260125.11	33	1743	335348.64	1260048.86
32	1581	336307.59	1259480.19	33	1621	336042.74	1259874.33	33	1662	334775.07	1260140.45	33	1703	334202.70	1260085.46	33	1744	335382.09	1260050.86
32	1582	336296.11	1259493.47	33	1622	336015.25	1259905.96	33	1663	334759.32	1260148.80	33	1704	334206.21	1260064.78	33	1745	335395.07	1260052.82
32	1583	336287.13	1259508.55	33	1623	336006.31	1259918.36	33	1664	334742.95	1260159.42	33	1705	334212.37	1260047.38	33	1746	335431.35	1260061.91
32	1584	336285.39	1259512.19	33	1624	335984.56	1259931.92	33	1665	334728.84	1260170.48	33	1706	334224.63	1260027.17	33	1747	335453.86	1260066.34
32	1585	336280.72	1259524.53	33	1625	335968.15	1259944.68	33	1666	334724.03	1260175.90	33	1707	334228.27	1260025.85	33	1748	335463.63	1260069.25
32	1586	336274.33	1259528.53	33	1626	335954.74	1259960.58	33	1667	334716.93	1260176.48	33	1708	334274.82	1259998.98	33	1749	335467.32	1260070.62
32	1587	336261.33	1259540.27	33	1627	335947.77	1259970.85	33	1668	334697.65	1260179.94	33	1709	334283.81	1259995.15	33	1750	335503.56	1260038.00
32	1588	336250.58	1259554.11	33	1628	335940.15	1259984.17	33	1669	334681.88	1260184.10	33	1710	334302.12	1259987.70	33	1751	335537.82	1260016.48
32	1589	336244.48	1259563.58	33	1629	335934.63	1259998.51	33	1670	334667.00	1260190.78	33	1711	334310.35	1259996.26	33	1752	335554.71	1260007.40
32	1590	336235.05	1259582.20	33	1630	335931.41	1260013.53	33	1671	334653.39	1260199.81	33	1712	334342.31	1260007.84	33	1753	335563.22	1259999.76
32	1591	336231.72	1259594.77	33	1631	335931.20	1260014.98	33	1672	334648.62	1260203.59	33	1713	334385.63	1260007.31	33	1754	335578.58	1259987.36
32	1592	336227.11	1259599.82	33	1632	335924.26	1260020.78	33	1673	334639.26	1260196.64	33	1714	334415.21	1259991.99	33	1755	335587.10	1259980.47
32	1593	336216.51	1259613.66	33	1633	335924.98	1260017.28	33	1674	334622.71	1260188.56	33	1715	334442.16	1259962.93	33	1756	335634.82	1259946.72
32	1594	336208.48	1259629.14	33	1634	335917.68	1260010.89	33	1675	334604.94	1260183.65	33	1716	334472.80	1259951.85	33	1757	335661.36	1259929.96
32	1595	336199.53	1259650.87	33	1635	335899.42	1260014.53	33	1676	334586.60	1260182.09	33	1717	334532.52	1259960.44	33	1758	335709.44	1259903.02
32	1596	336194.68	1259665.89	33	1636	335742.84	1260105.83	33	1677	334570.89	1260182.20	33	1718	334577.38	1259975.04	33	1759	335734.06	1259890.68
32	1597	336192.25	1259681.51	33	1637	335702.38	1260122.19	33	1678	334550.19	1260184.51	33	1719	334592.15	1259979.84	33	1760	335769.77	1259879.08
32	1598	336192.32	1259694.41	33	1638	335678.47	1260131.86	33	1679	334548.94	1260184.93	33	1720	334598.71	1259983.29	33	1761	335770.68	1259877.04
32	1599	336123.50	1259577.63	33	1639	335628.72	1260140.99	33	1680	334522.44	1260168.67	33	1721	334640.24	1259987.65	33	1762	335782.34	1259858.46
32	1600	336251.79	1259507.05	33	1640	335537.42	1260134.60	33	1681	334505.97	1260160.53	33	1722	334650.51	1259980.99	33	1763	335789.31	1259848.20
32	1601	336329.16	1259445.68	33	1641	335520.16	1260130.82	33	1682	334488.28	1260155.55	33	1723	334693.63	1259958.01	33	1764	335814.50	1259816.05
32	1602	336459.54	1259342.23	33	1642	335445.66	1260114.51	33	1683	334469.98	1260153.90	33	1724	334751.37	1259939.25	33	1765	335861.13	1259774.07
32	1603	336568.55	1259272.10	33	1643	335422.38	1260116.34	33	1684	334451.69	1260155.62	33	1725	334773.55	1259936.92	33	1766	335870.19	1259767.96
32	1604	336611.80	1259328.54	33	1644	335396.48	1260124.59	33	1685	334393.03	1260166.63	33	1726	334813.74	1259932.70	33	1767	335897.37	1259738.92
33	1604	336192.39	1259698.06	33	1645	335383.28	1260134.63	33	1686	334359.16	1260180.41	33	1727	334817.07	1259933.04	33	1768	335901.04	1259732.44
33	1605	336194.46	1259723.84	33	1646	335356.33	1260131.46	33	1687	334344.61	1260187.75	33	1728	334837.07	1259935.13	33	1769	335964.55	1259774.96
33	1606	336180.07	1259733.20	33	1647	335325.15	1260119.08	33	1688	334331.46	1260197.38	33	1729	334871.02	1259931.64	33	1770	336046.52	1259829.81
33	1607	336171.43	1259739.95	33	1648	335313.29	1260104.48	33	1689	334326.18	1260201.94	33	1730	334903.72	1259930.43	33	1604	336192.39	1259698.06
33	1608	336159.18	1259751.26	33	1649	335190.03	1260030.52	33	1690	334304.42	1260192.58	33	1731	334984.43	1259936.61	34	1771	336498.83	1260062.35
33	1609	336149.48	1259763.84	33	1650	335155.34	1260025.49	33	1691	334260.14	1260188.46	33	1732	334992.20	1259937.20	34	1772	336505.99	1260062.63
33	1610	336148.48	1259764.12	33	1651	335086.03	1260068.45	33	1692	334230.47	1260195.31	33	1733	335029.19	1259937.97	34	1773	336506.32	1260062.59
33	1611	336132.50	1259771.81	33	1652	334992.33	1260134.35	33	1693	334214.39	1260193.77	33	1734	335076.16	1259944.06	34	1774	336503.45	1260065.72
33	1612	336118.14	1259782.21	33	1653	334983.24	1260137.06	33	1694	334214.15	1260193.19	33	1735	335093.16	1259946.26	34	1775	336465.91	1260095.26
33	1613	336105.86	1259794.99	33	1654	334982.49	1260137.05	33	1695	334214.06	1260192.99	33	1736	335143.00	1259959.97	34	1776	336462.27	1260097.67

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
34	1777	336422.80	1260119.80	34	1818	336351.22	1259986.90	36	1857	331819.77	1254737.33	38	1896	334112.01	1255264.23	40	1935	332417.99	1256051.89
34	1778	336421.06	1260120.46	34	1819	336356.67	1259996.27	36	1858	331546.85	1254663.17	38	1897	334096.56	1255251.22	40	1936	332417.36	1256044.41
34	1779	336415.00	1260153.14	34	1820	336364.02	1260004.26	36	1859	331535.40	1254660.06	38	1898	334089.68	1255229.89	40	1937	332409.90	1256015.13
34	1780	336411.72	1260170.82	34	1821	336388.93	1260026.01	36	1860	331637.72	1254607.17	38	1899	334102.52	1255214.98	40	1938	332390.20	1255984.79
34	1781	336408.72	1260181.58	34	1822	336394.23	1260030.07	36	1861	331653.02	1254599.25	38	1894	334122.03	1255235.85	40	1939	332375.29	1255932.60
34	1782	336391.27	1260228.68	34	1823	336400.06	1260033.37	36	1862	331678.99	1254553.88	39	1900	333487.53	1255314.18	40	1940	332361.45	1255882.55
34	1783	336366.21	1260272.20	34	1824	336440.73	1260053.03	36	1863	331721.65	1254569.36	39	1901	333469.09	1255375.41	40	1941	332352.93	1255872.44
34	1784	336334.21	1260310.95	34	1825	336448.65	1260056.05	36	1864	331794.26	1254594.17	39	1902	333545.28	1255378.35	40	1942	332338.02	1255872.98
34	1785	336296.22	1260343.81	34	1826	336456.97	1260057.70	36	1865	331889.98	1254635.75	39	1903	333516.05	1255387.21	40	1943	332326.84	1255882.55
34	1786	336253.26	1260369.87	34	1771	336498.83	1260062.35	36	1866	331920.28	1254653.53	39	1904	333458.20	1255384.50	40	1944	332333.76	1255950.17
34	1787	336224.51	1260381.28	35	1827	335642.66	1260180.59	36	1867	331931.58	1254658.28	39	1905	333384.80	1255379.90	40	1945	332320.98	1255993.83
34	1788	336180.70	1260275.00	35	1828	335615.52	1260204.17	36	1868	331975.89	1254675.77	39	1906	333368.28	1255389.07	40	1946	332323.44	1256060.14
34	1789	336159.46	1260192.66	35	1829	335601.25	1260218.95	36	1869	331987.74	1254680.45	39	1907	333357.27	1255367.97	40	1947	332247.87	1256060.48
34	1790	336164.20	1260190.78	35	1830	335587.77	1260236.11	36	1870	332088.72	1254728.11	39	1908	333350.53	1255367.79	40	1948	332236.86	1256067.72
34	1791	336178.52	1260182.11	35	1831	335578.09	1260251.00	36	1871	332154.83	1254761.34	39	1909	333344.77	1255363.51	40	1949	332244.20	1256041.21
34	1792	336191.19	1260171.15	35	1832	335571.19	1260267.37	36	1852	332233.17	1254805.72	39	1910	333285.91	1255319.15	40	1950	332237.78	1256004.05
34	1793	336201.85	1260158.23	35	1833	335566.96	1260280.57	37	1872	332345.19	1254912.06	39	1911	333389.93	1255286.50	40	1951	332212.56	1255985.24
34	1794	336210.21	1260143.73	35	1834	335563.18	1260297.08	37	1873	332246.76	1254948.50	39	1900	333487.53	1255314.18	40	1952	332144.20	1255971.48
34	1795	336216.03	1260128.03	35	1835	335562.24	1260313.99	37	1874	332024.74	1255030.76	40	1912	332493.78	1255738.72	40	1953	332078.14	1255949.91
34	1796	336219.02	1260117.26	35	1836	335563.97	1260329.14	37	1875	332013.37	1255026.00	40	1913	332454.22	1255783.71	40	1954	332049.23	1255950.37
34	1797	336222.21	1260100.06	35	1837	335553.20	1260337.61	37	1876	331956.99	1254997.67	40	1914	332456.97	1255802.99	40	1955	332025.15	1255999.18
34	1798	336222.35	1260082.56	35	1838	335549.35	1260342.16	37	1877	331868.68	1254955.98	40	1915	332448.71	1255817.65	40	1956	331990.57	1255983.41
34	1799	336219.44	1260065.31	35	1839	335520.77	1260342.16	37	1878	331818.56	1254936.20	40	1916	332434.95	1255837.85	40	1957	332002.07	1255930.47
34	1800	336213.56	1260048.82	35	1840	335508.68	1260343.01	37	1879	331785.77	1254922.43	40	1917	332432.20	1255877.31	40	1958	331995.14	1255915.56
34	1801	336206.60	1260036.57	35	1841	335478.17	1260317.56	37	1880	331753.86	1254903.72	40	1918	332447.80	1255891.06	40	1959	331926.20	1255895.64
34	1802	336213.64	1260034.47	35	1842	335472.07	1260313.84	37	1881	331685.84	1254874.17	40	1919	332533.12	1255878.22	40	1960	331904.63	1255903.46
34	1803	336230.05	1260026.05	35	1843	335455.35	1260293.41	37	1882	331622.15	1254852.39	40	1920	332628.54	1255903.91	40	1961	331898.68	1255923.37
34	1804	336233.63	1260023.77	35	1844	335441.35	1260279.41	37	1883	331605.72	1254846.43	40	1921	332656.99	1255915.83	40	1962	331884.22	1255912.47
34	1805	336245.31	1260015.05	35	1845	335424.86	1260268.43	37	1884	331557.30	1254828.87	40	1922	332705.61	1255948.87	40	1963	331732.91	1255776.65
34	1806	336255.61	1260004.76	35	1846	335413.39	1260263.73	37	1885	331488.80	1254803.72	40	1923	332779.93	1255963.55	40	1964	331704.99	1255748.46
34	1807	336264.31	1259993.06	35	1847	335415.76	1260260.62	37	1886	331472.48	1254797.73	40	1924	332776.26	1255980.98	40	1965	331683.52	1255729.16
34	1808	336271.86	1259981.18	35	1848	335442.70	1260232.62	37	1887	331429.30	1254782.71	40	1925	332746.40	1255975.73	40	1966	331644.99	1255700.12
34	1809	336277.85	1259969.84	35	1849	335483.56	1260207.64	37	1888	331450.26	1254730.04	40	1926	332711.12	1255978.23	40	1967	331617.26	1255684.16
34	1810	336279.08	1259969.28	35	1850	335512.70	1260201.19	37	1889	331476.74	1254696.69	40	1927	332569.63	1255941.64	40	1968	331576.44	1255663.26
34	1811	336292.84	1259960.01	35	1851	335570.99	1260196.11	37	1890	331498.80	1254681.18	40	1928	332506.52	1255917.67	40	1969	331496.61	1255625.72
34	1812	336304.86	1259948.60	35	1827	335642.66	1260180.59	37	1891	331537.18	1254691.65	40	1929	332488.17	1255925.93	40	1970	331452.78	1255605.12
34	1813	336305.71	1259947.47	36	1852	332233.17	1254805.72	37	1892	331945.09	1254802.92	40	1930	332471.65	1255945.20	40	1971	331405.01	1255593.46
34	1814	336309.51	1259946.94	36	1853	332260.13	1254825.20	37	1893	332086.08	1254841.37	40	1931	332450.55	1255949.78	40	1972	331386.19	1255584.58
34	1815	336324.26	1259943.81	36	1854	332304.85	1254857.50	37	1872	332345.19	1254912.06	40	1932	332431.73	1255959.75	40	1973	331339.51	1255606.36
34	1816	336328.22	1259942.32	36	1855	332328.49	1254875.57	38	1894	334122.03	1255235.85	40	1933	332430.67	1255978.39	40	1974	331316.69	1255614.78
34	1817	336336.11	1259952.86	36	1856	331935.14	1254768.68	38	1895	334137.30	1255264.80	40	1934	332447.54	1256047.84	40	1975	331281.93	1255624.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
40	1976	331228.81	1255638.41	40	2017	330930.55	1255961.08	40	2058	330998.56	1255426.63	40	2099	332125.71	1255716.19	41	2139	333489.66	1256151.02
40	1977	331199.34	1255640.93	40	2018	330934.55	1255945.89	40	2059	330997.42	1255408.83	40	2100	332152.22	1255728.28	41	2140	333383.91	1256153.40
40	1978	331148.00	1255645.35	40	2019	330936.13	1255930.28	40	2060	330993.14	1255391.51	40	2101	332176.68	1255737.34	41	2141	333338.11	1256151.02
40	1979	331118.18	1255688.09	40	2020	330935.25	1255914.62	40	2061	330986.65	1255377.03	40	2102	332208.77	1255746.25	41	2142	333329.67	1256139.98
40	1980	331112.98	1255692.27	40	2021	330931.93	1255899.29	40	2062	330987.50	1255369.33	40	2103	332222.41	1255747.69	41	2143	333307.84	1256123.48
40	1981	331110.20	1255704.89	40	2022	330918.26	1255853.77	40	2063	330988.00	1255353.68	40	2104	332237.14	1255753.93	41	2144	333269.64	1256114.16
40	1982	331108.38	1255710.28	40	2023	330911.05	1255836.09	40	2064	330987.81	1255352.11	40	2105	332259.08	1255758.33	41	2145	333201.30	1256107.60
40	1983	331102.18	1255728.20	40	2024	330900.62	1255820.12	40	2065	331010.41	1255348.00	40	2106	332276.82	1255761.88	41	2146	333186.18	1256109.37
40	1984	331091.60	1255751.60	40	2025	330880.88	1255795.42	40	2066	331067.38	1255352.25	40	2107	332317.29	1255761.70	41	2147	333178.30	1256119.57
40	1985	331109.81	1255796.24	40	2026	330868.74	1255782.69	40	2067	331092.94	1255350.66	40	2108	332356.19	1255757.56	41	2148	333176.99	1256119.36
40	1986	331123.48	1255841.76	40	2027	330865.85	1255780.57	40	2068	331130.25	1255337.80	40	2109	332429.52	1255747.51	41	2149	333082.15	1256094.12
40	1987	331133.44	1255887.76	40	2028	330865.71	1255778.20	40	2069	331148.60	1255338.72	40	2110	332435.69	1255746.66	41	2150	332994.08	1256050.84
40	1988	331136.08	1255934.75	40	2029	330863.45	1255762.21	40	2070	331172.79	1255348.00	40	2111	332468.49	1255740.23	41	2151	332937.94	1256016.04
40	1989	331135.41	1255941.47	40	2030	330859.15	1255748.39	40	2071	331190.37	1255350.13	40	2112	332486.24	1255739.27	41	2152	332917.77	1256004.81
40	1990	331142.39	1255963.98	40	2031	330861.09	1255742.99	40	2072	331229.25	1255343.19	40	1912	332493.78	1255738.72	41	2153	332917.24	1256004.60
40	1991	331153.60	1256016.03	40	2032	330866.75	1255738.00	40	2073	331273.43	1255347.46	41	2113	333874.52	1255728.14	41	2154	332896.13	1256009.88
40	1992	331154.26	1256035.42	40	2033	330869.99	1255743.32	40	2074	331318.15	1255360.24	41	2114	333965.88	1255848.65	41	2155	332887.05	1255990.15
40	1993	331155.45	1256069.25	40	2034	330914.64	1255781.42	40	2075	331367.14	1255374.08	41	2115	333995.06	1255887.17	41	2156	332883.36	1255958.43
40	1994	331154.15	1256078.19	40	2035	330925.19	1255791.97	40	2076	331395.89	1255369.29	41	2116	333943.57	1255936.82	41	2157	332889.75	1255945.11
40	1995	331161.47	1256089.61	40	2036	330949.96	1255784.63	40	2077	331405.47	1255360.24	41	2117	333947.24	1255964.35	41	2158	332891.62	1255922.23
40	1996	331183.20	1256146.03	40	2037	330950.11	1255766.75	40	2078	331412.39	1255344.27	41	2118	333984.40	1256031.41	41	2159	332895.88	1255902.25
40	1997	331194.40	1256187.05	40	2038	330924.01	1255660.80	40	2079	331423.58	1255331.49	41	2119	333989.44	1256040.50	41	2160	332908.62	1255877.76
40	1998	331202.60	1256239.62	40	2039	330915.15	1255657.06	40	2080	331431.56	1255324.04	41	2120	333969.12	1256053.20	41	2161	332922.38	1255870.88
40	1999	331203.11	1256262.10	40	2040	330919.37	1255644.88	40	2081	331430.50	1255314.45	41	2121	333960.08	1256066.19	41	2162	332918.24	1255836.93
40	2000	331041.95	1256240.34	40	2041	330923.47	1255628.83	40	2082	331423.03	1255307.00	41	2122	333960.42	1256090.89	41	2163	332843.36	1255818.23
40	2001	330999.40	1256234.60	40	2042	330924.86	1255612.33	40	2083	331331.28	1255259.31	41	2123	333861.22	1256071.96	41	2164	332553.26	1255745.78
40	2002	330998.52	1256228.96	40	2043	330923.52	1255595.82	40	2084	331352.75	1255240.82	41	2124	333828.50	1256086.84	41	2165	332593.95	1255741.33
40	2003	330990.26	1256198.74	40	2044	330921.52	1255587.94	40	2085	331375.66	1255251.63	41	2125	333785.92	1256094.79	41	2166	332648.43	1255729.27
40	2004	330983.02	1256179.93	40	2045	330923.87	1255587.03	40	2086	331418.25	1255273.46	41	2126	333759.95	1256099.64	41	2167	332735.10	1255732.93
40	2005	330972.15	1256162.95	40	2046	330936.60	1255579.90	40	2087	331454.11	1255296.66	41	2127	333690.70	1256124.98	41	2168	332811.41	1255720.93
40	2006	330958.11	1256148.51	40	2047	330950.44	1255570.74	40	2088	331515.58	1255315.93	41	2128	333605.15	1256141.94	41	2169	332821.14	1255719.39
40	2007	330939.25	1256132.68	40	2048	330963.85	1255560.10	40	2089	331516.79	1255311.94	41	2129	333601.35	1256109.55	41	2170	332900.73	1255699.51
40	2008	330940.56	1256129.46	40	2049	330975.26	1255547.32	40	2090	331553.24	1255320.84	41	2130	333575.66	1256095.78	41	2171	332948.23	1255701.27
40	2009	330953.21	1256075.96	40	2050	330984.33	1255532.79	40	2091	331708.65	1255393.91	41	2131	333556.39	1256101.30	41	2172	332990.08	1255710.86
40	2010	330955.74	1256058.40	40	2051	330990.78	1255516.93	40	2092	331760.30	1255420.37	41	2132	333542.63	1256098.08	41	2173	333046.20	1255732.95
40	2011	330955.12	1256040.65	40	2052	330993.86	1255506.95	40	2093	331810.73	1255449.38	41	2133	333534.37	1256078.82	41	2174	333090.07	1255757.38
40	2012	330951.39	1256023.31	40	2053	330997.50	1255490.25	40	2094	331874.53	1255497.45	41	2134	333525.11	1256077.83	41	2175	333120.61	1255776.32
40	2013	330944.24	1256000.31	40	2054	330998.25	1255473.18	40	2095	331912.04	1255531.21	41	2135	333517.86	1256084.32	41	2176	333152.15	1255795.87
40	2014	330937.76	1255984.38	40	2055	330996.09	1255456.22	40	2096	331939.91	1255559.34	41	2136	333529.33	1256112.29	41	2177	333187.38	1255813.18
40	2015	330928.62	1255969.80	40	2056	330994.49	1255451.08	40	2097	332075.01	1255680.61	41	2137	333532.54	1256132.03	41	2178	333225.32	1255823.28
40	2016	330927.81	1255968.90	40	2057	330996.52	1255444.35	40	2098	332101.24	1255700.39	41	2138	333557.24	1256148.74	41	2179	333255.57	1255828.22

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
41	2180	333318.01	1255845.94	42	2220	334062.51	1256033.33	44	2242	333665.13	1260488.54	45	2299	332986.79	1260910.24	46	2339	332937.54	1261019.14
41	2181	333344.76	1255851.41	42	2215	334096.91	1256019.94	45	2259	333525.93	1260613.64	45	2300	332978.92	1260907.65	46	2340	332935.71	1261019.68
41	2182	333347.29	1255851.93	43	2221	333987.79	1260289.62	45	2260	333540.46	1260638.60	45	2301	332970.77	1260906.40	46	2341	332914.46	1261026.77
41	2183	333377.15	1255853.49	43	2222	333975.79	1260300.45	45	2261	333540.05	1260638.87	45	2302	332927.01	1260903.37	46	2342	332903.69	1261030.22
41	2184	333433.47	1255852.22	43	2223	333973.72	1260302.48	45	2262	333500.82	1260662.82	45	2303	332899.66	1260896.74	46	2343	332901.70	1261030.95
41	2185	333434.74	1255853.11	43	2224	333959.81	1260317.34	45	2263	333500.15	1260663.24	45	2304	332901.61	1260896.26	46	2344	332873.45	1261042.69
41	2186	333444.82	1255865.04	43	2225	333955.19	1260323.59	45	2264	333477.93	1260677.79	45	2305	332921.24	1260878.46	46	2345	332872.99	1261042.88
41	2187	333443.45	1255882.93	43	2226	333954.39	1260325.06	45	2265	333477.08	1260678.38	45	2306	332930.82	1260851.98	46	2346	332859.27	1261048.91
41	2188	333396.20	1255914.12	43	2227	333945.28	1260342.79	45	2266	333463.87	1260687.84	45	2307	332929.45	1260830.06	46	2347	332859.16	1261048.96
41	2189	333386.45	1255928.28	43	2228	333942.82	1260349.01	45	2267	333443.47	1260701.54	45	2308	332913.02	1260809.52	46	2348	332818.47	1261067.05
41	2190	333376.02	1255943.49	43	2229	333942.59	1260349.81	45	2268	333428.00	1260711.79	45	2309	332897.26	1260807.27	46	2349	332762.03	1261088.54
41	2191	333380.60	1255964.14	43	2230	333921.87	1260342.99	45	2269	333399.24	1260729.96	45	2310	332919.76	1260786.95	46	2350	332698.85	1261110.95
41	2192	333451.71	1255953.58	43	2231	333877.98	1260350.18	45	2270	333398.66	1260730.34	45	2311	332932.80	1260777.05	46	2351	332698.23	1261093.81
41	2193	333476.02	1255979.27	43	2232	333844.98	1260363.52	45	2271	333382.53	1260741.20	45	2312	332936.16	1260774.98	46	2352	332708.01	1261034.69
41	2194	333499.88	1255972.84	43	2233	333811.40	1260371.75	45	2272	333382.17	1260741.44	45	2313	332966.96	1260801.57	46	2353	332709.35	1261031.14
41	2195	333537.04	1255971.93	43	2234	333796.53	1260370.43	45	2273	333360.86	1260756.32	45	2314	332974.89	1260815.84	46	2354	332717.51	1261029.58
41	2196	333549.88	1255985.69	43	2235	333788.05	1260369.52	45	2274	333359.81	1260757.09	45	2315	332981.22	1260855.46	46	2355	332724.77	1261027.61
41	2197	333594.38	1255997.63	43	2236	333747.55	1260371.10	45	2275	333347.22	1260766.88	45	2316	333010.26	1260863.39	46	2356	332731.67	1261024.58
41	2198	333610.90	1255998.98	43	2237	333777.40	1260354.40	45	2276	333346.32	1260767.62	45	2317	333133.51	1260828.24	46	2357	332804.79	1260985.54
41	2199	333626.95	1255976.06	43	2238	333799.40	1260350.14	45	2277	333327.43	1260783.82	45	2318	333153.59	1260806.33	46	2358	332827.67	1260976.23
41	2200	333652.65	1255964.59	43	2239	333807.90	1260345.22	45	2278	333326.02	1260785.11	45	2319	333157.25	1260776.66	46	2359	332833.01	1260976.42
41	2201	333676.04	1255977.89	43	2240	333829.67	1260332.48	45	2279	333328.04	1260829.01	45	2320	333170.94	1260743.32	46	2360	332863.53	1260990.88
41	2202	333713.66	1255969.17	43	2241	333912.29	1260327.00	45	2280	333271.42	1260838.68	45	2321	333190.57	1260720.04	46	2361	332911.69	1261002.56
41	2203	333724.21	1255955.41	43	2221	333987.79	1260289.62	45	2281	333255.25	1260851.50	45	2322	333190.66	1260719.68	46	2362	332956.12	1261006.12
41	2204	333705.86	1255937.06	44	2242	333665.13	1260488.54	45	2282	333244.41	1260859.05	45	2323	333210.51	1260723.38	47	2362	333833.74	1261094.54
41	2205	333721.46	1255895.77	44	2243	333680.02	1260507.73	45	2283	333216.68	1260876.41	45	2324	333229.97	1260728.88	47	2363	333853.84	1261121.42
41	2206	333719.17	1255872.84	44	2244	333692.97	1260550.55	45	2284	333179.89	1260899.17	45	2325	333264.12	1260741.25	47	2364	333876.38	1261169.85
41	2207	333665.94	1255858.62	44	2245	333689.05	1260559.35	45	2285	333154.53	1260915.55	45	2326	333292.45	1260738.27	47	2365	333876.83	1261191.90
41	2208	333663.20	1255834.30	44	2246	333674.45	1260567.23	45	2286	333138.37	1260912.53	45	2327	333351.97	1260744.82	47	2366	333866.53	1261200.93
41	2209	333628.83	1255828.16	44	2247	333670.33	1260563.09	45	2287	333120.31	1260912.45	45	2328	333365.44	1260736.22	47	2367	333823.51	1261227.41
41	2210	333680.29	1255809.34	44	2248	333663.66	1260545.71	45	2288	333102.53	1260915.62	45	2329	333388.50	1260721.57	47	2368	333776.68	1261246.29
41	2211	333724.55	1255801.07	44	2249	333656.11	1260530.07	45	2289	333087.62	1260919.70	45	2330	333399.84	1260698.78	47	2369	333759.40	1261250.05
41	2212	333737.53	1255798.65	44	2250	333645.28	1260515.82	45	2290	333069.81	1260926.44	45	2331	333436.71	1260648.04	47	2370	333727.32	1261257.06
41	2213	333832.30	1255755.54	44	2251	333644.18	1260515.24	45	2291	333053.60	1260936.47	45	2332	333483.32	1260606.07	47	2371	333678.26	1261263.49
41	2214	333869.83	1255731.87	44	2252	333632.09	1260508.88	45	2292	333040.54	1260946.35	45	2333	333495.87	1260597.43	47	2372	333674.81	1261263.36
41	2215	333874.52	1255728.14	44	2253	333624.26	1260508.98	45	2293	333038.25	1260948.45	45	2334	333507.17	1260590.06	47	2373	333664.10	1261270.20
42	2215	334096.91	1256019.94	44	2254	333633.24	1260491.32	45	2294	333033.52	1260942.02	45	2335	333509.89	1260588.62	47	2374	333607.84	1261312.35
42	2216	334152.18	1256093.02	44	2255	333640.89	1260477.20	45	2295	333031.13	1260939.56	45	2336	333525.93	1260613.64	47	2375	333559.92	1261339.33
42	2217	334150.65	1256092.58	44	2256	333648.88	1260466.22	45	2296	333018.49	1260927.30	46	2336	332956.12	1261006.12	47	2376	333511.28	1261361.27
42	2218	334067.01	1256051.19	44	2257	333657.00	1260467.91	45	2297	333011.28	1260921.52	46	2337	332949.44	1261010.98	47	2377	333459.52	1261374.23
42	2219	334053.87	1256043.10	44	2258	333659.17	1260480.87	45	2298	333003.17	1260917.17	46	2338	332940.88	1261018.28	47	2378	333406.29	1261377.85

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
47	2379	333397.96	1261377.68	47	2420	333008.13	1261550.48	48	2460	332447.48	1261154.42	49	2500	332645.21	1261216.94	50	2540	331843.93	1261318.23
47	2380	333374.92	1261378.02	47	2421	333020.09	1261535.41	48	2461	332441.69	1261152.20	49	2501	332656.87	1261208.69	50	2541	331856.83	1261317.85
47	2381	333340.63	1261375.78	47	2422	333039.05	1261506.05	48	2462	332423.95	1261151.64	49	2502	332675.33	1261196.78	50	2542	331898.12	1261295.08
47	2382	333303.77	1261391.40	47	2423	333055.85	1261460.91	48	2463	332410.61	1261142.27	49	2503	332682.10	1261192.85	50	2543	331909.70	1261294.28
47	2383	333297.03	1261393.09	47	2424	333060.19	1261436.08	48	2464	332397.43	1261143.61	49	2504	332694.33	1261186.38	50	2544	331951.58	1261317.39
47	2384	333260.27	1261483.24	47	2425	333104.92	1261430.11	48	2465	332341.26	1261162.86	49	2505	332704.71	1261181.55	50	2545	331966.39	1261316.63
47	2385	333252.83	1261495.65	47	2426	333158.13	1261356.99	48	2466	332282.60	1261211.15	49	2506	332712.50	1261178.43	50	2546	331997.66	1261295.82
47	2386	333248.98	1261515.38	47	2427	333188.27	1261334.17	48	2467	332279.71	1261220.91	49	2490	332745.49	1261170.62	50	2547	332017.50	1261295.88
47	2387	333220.22	1261592.69	47	2428	333211.68	1261343.81	48	2468	332260.16	1261257.67	50	2507	332080.98	1261326.22	50	2548	332041.89	1261303.43
47	2388	333218.90	1261596.24	47	2429	333237.24	1261341.07	48	2469	332253.81	1261261.10	50	2508	332093.32	1261342.15	50	2507	332080.98	1261326.22
47	2389	333190.87	1261639.60	47	2430	333261.99	1261308.19	48	2470	332229.13	1261264.90	50	2509	332092.03	1261370.67	51	2549	331917.62	1262202.29
47	2390	333188.06	1261643.96	47	2431	333278.37	1261306.07	48	2471	332216.98	1261262.25	50	2510	332098.88	1261378.88	51	2550	331921.28	1262216.90
47	2391	333152.22	1261689.19	47	2432	333304.04	1261320.72	48	2472	332212.43	1261259.43	50	2511	332117.04	1261382.24	51	2551	331903.25	1262235.62
47	2392	333108.38	1261726.72	47	2433	333381.92	1261323.07	48	2473	332204.95	1261247.70	50	2512	332136.84	1261396.07	51	2552	331874.24	1262239.24
47	2393	333058.16	1261755.17	47	2434	333506.58	1261269.09	48	2474	332205.00	1261244.02	50	2513	332125.73	1261415.53	51	2553	331866.02	1262247.93
47	2394	333045.82	1261760.67	47	2435	333555.19	1261250.08	48	2475	332208.14	1261239.17	50	2514	332114.40	1261437.40	51	2554	331864.19	1262264.36
47	2395	333031.85	1261766.89	47	2436	333641.34	1261219.87	48	2476	332215.27	1261229.40	50	2515	332029.08	1261348.57	51	2555	331852.33	1262275.32
47	2396	332985.16	1261783.23	47	2437	333654.01	1261210.01	48	2477	332240.78	1261170.31	50	2516	332003.97	1261346.74	51	2556	331829.73	1262282.23
47	2397	332951.04	1261789.13	47	2438	333649.75	1261125.40	48	2478	332243.87	1261167.00	50	2517	331976.34	1261359.91	51	2557	331828.77	1262289.05
47	2398	332932.90	1261815.78	47	2439	333709.44	1261095.29	48	2479	332246.08	1261162.42	50	2518	331965.38	1261360.37	51	2558	331835.32	1262293.82
47	2399	332899.47	1261856.61	47	2440	333745.89	1261085.25	48	2480	332248.23	1261154.11	50	2519	331945.59	1261353.03	51	2559	331853.32	1262285.07
47	2400	332859.40	1261890.97	47	2441	333806.63	1261058.31	48	2481	332252.15	1261152.68	50	2520	331934.45	1261352.17	51	2560	331861.53	1262280.30
47	2401	332848.10	1261899.05	47	2362	333833.74	1261094.54	48	2482	332293.45	1261143.93	50	2521	331906.85	1261366.60	51	2561	331867.62	1262284.80
47	2402	332810.42	1261922.00	48	2442	332552.50	1261186.66	48	2483	332329.68	1261138.89	50	2522	331897.02	1261375.29	51	2562	331864.18	1262296.19
47	2403	332769.79	1261939.18	48	2443	332558.22	1261190.14	48	2484	332389.90	1261136.62	50	2523	331848.80	1261417.88	51	2563	331857.27	1262303.91
47	2404	332758.12	1261943.13	48	2444	332562.07	1261193.01	48	2485	332438.81	1261144.69	50	2524	331837.03	1261422.44	51	2564	331851.71	1262309.74
47	2405	332701.48	1261956.35	48	2445	332546.16	1261204.52	48	2486	332449.36	1261146.43	50	2525	331812.40	1261423.38	51	2565	331835.76	1262310.26
47	2406	332667.81	1261957.53	48	2446	332544.90	1261205.49	48	2487	332451.01	1261146.89	50	2526	331773.83	1261441.79	51	2566	331829.75	1262313.40
47	2407	332702.26	1261925.06	48	2447	332528.14	1261219.33	48	2488	332474.87	1261153.34	50	2527	331725.10	1261473.87	51	2567	331828.43	1262322.67
47	2408	332652.71	1261860.50	48	2448	332527.96	1261219.48	48	2489	332514.85	1261167.24	50	2528	331684.48	1261516.00	51	2568	331837.70	1262329.82
47	2409	332661.96	1261823.60	48	2449	332515.69	1261229.80	48	2442	332552.50	1261186.66	50	2529	331652.22	1261553.85	51	2569	331836.08	1262341.90
47	2410	332683.73	1261795.40	48	2450	332514.71	1261230.67	49	2490	332745.49	1261170.62	50	2530	331652.57	1261550.95	51	2570	331830.43	1262350.72
47	2411	332723.93	1261763.24	48	2451	332497.48	1261246.78	49	2491	332632.37	1261257.31	50	2531	331659.75	1261517.78	51	2571	331816.91	1262352.86
47	2412	332746.51	1261750.61	48	2452	332497.19	1261247.15	49	2492	332587.21	1261287.29	50	2532	331674.62	1261469.27	51	2572	331804.99	1262355.51
47	2413	332764.90	1261758.27	48	2453	332491.52	1261242.29	49	2493	332509.29	1261330.06	50	2533	331697.44	1261423.97	51	2573	331797.30	1262360.54
47	2414	332802.00	1261814.89	48	2454	332491.71	1261229.43	49	2494	332512.76	1261326.55	50	2534	331727.59	1261383.16	51	2574	331786.67	1262371.65
47	2415	332809.32	1261814.92	48	2455	332503.88	1261213.38	49	2495	332540.11	1261300.16	50	2535	331745.73	1261362.51	51	2575	331773.21	1262375.90
47	2416	333005.37	1261621.95	48	2456	332506.87	1261196.59	49	2496	332560.36	1261281.28	50	2536	331780.78	1261328.60	51	2576	331749.91	1262371.13
47	2417	333018.00	1261599.35	48	2457	332492.24	1261170.98	49	2497	332571.61	1261271.80	50	2537	331820.88	1261300.83	51	2577	331739.85	1262372.45
47	2418	333014.17	1261569.12	48	2458	332482.90	1261160.44	49	2498	332587.17	1261258.97	50	2538	331821.70	1261300.43	51	2578	331730.31	1262379.08
47	2419	333001.73	1261555.96	48	2459	332467.39	1261152.87	49	2499	332613.41	1261239.98	50	2539	331824.18	1261304.19	51	2579	331719.28	1262403.61

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	2580	331720.15	1262449.31	52	2620	330657.26	1255684.82	52	2661	330537.46	1255272.19	55	2699	331324.29	1261979.36	58	2737	331245.07	1262647.04
51	2581	331718.47	1262449.64	52	2621	330658.44	1255701.54	52	2662	330543.52	1255286.24	55	2700	331352.56	1261993.88	58	2738	331238.15	1262659.72
51	2582	331656.73	1262456.97	52	2622	330659.61	1255706.36	52	2663	330552.95	1255300.62	55	2701	331362.33	1261993.09	58	2739	331237.06	1262661.39
51	2583	331602.30	1262454.64	52	2623	330657.42	1255712.23	52	2664	330563.23	1255312.11	55	2702	331375.80	1261988.34	58	2740	331226.38	1262677.60
51	2584	331571.27	1262451.22	52	2624	330654.27	1255728.14	52	2665	330544.88	1255323.12	55	2687	331387.16	1261992.31	58	2741	331208.10	1262670.74
51	2585	331560.93	1262449.38	52	2625	330653.75	1255744.38	52	2666	330545.80	1255335.05	56	2703	331298.37	1262274.03	58	2742	331197.60	1262684.43
51	2586	331568.02	1262419.95	52	2626	330655.31	1255776.44	52	2596	330601.76	1255336.90	56	2704	331277.82	1262303.89	58	2743	331195.32	1262695.39
51	2587	331577.61	1262433.19	52	2627	330657.44	1255792.70	53	2667	330355.26	1255563.13	56	2705	331255.46	1262306.63	58	2744	331202.61	1262705.44
51	2588	331593.13	1262438.66	52	2628	330658.20	1255795.19	53	2668	330311.16	1255629.76	56	2706	331236.43	1262317.95	58	2745	331216.77	1262706.79
51	2589	331625.70	1262404.53	52	2629	330657.64	1255802.11	53	2669	330276.36	1255666.63	56	2707	331217.08	1262338.06	58	2746	331223.89	1262701.37
51	2590	331740.28	1262312.76	52	2630	330659.21	1255819.17	53	2670	330252.50	1255516.16	56	2708	331202.66	1262360.47	58	2747	331223.26	1262753.64
51	2591	331799.17	1262273.97	52	2631	330661.28	1255830.82	53	2667	330355.26	1255563.13	56	2709	331181.79	1262414.36	58	2748	331222.24	1262779.64
51	2592	331860.80	1262222.38	52	2632	330665.37	1255846.38	54	2671	331215.96	1261870.64	56	2710	331143.97	1262454.80	58	2749	331219.66	1262797.41
51	2593	331871.07	1262215.08	52	2633	330671.91	1255861.10	54	2672	331215.09	1261895.62	56	2711	331164.01	1262421.01	58	2750	331213.29	1262841.34
51	2594	331878.37	1262194.98	52	2634	330686.98	1255888.75	54	2673	331205.48	1261932.15	56	2712	331190.50	1262363.84	58	2751	331191.81	1262899.87
51	2595	331892.07	1262192.25	52	2635	330696.70	1255903.35	54	2674	331183.58	1261958.64	56	2713	331206.86	1262325.22	58	2752	331185.00	1262913.75
51	2549	331917.62	1262202.29	52	2636	330706.87	1255914.00	54	2675	331177.12	1261978.75	56	2714	331210.20	1262316.07	58	2753	331154.11	1262963.66
52	2596	330601.76	1255336.90	52	2637	330652.17	1255890.72	54	2676	331152.83	1262004.19	56	2715	331239.48	1262286.81	58	2754	331114.09	1263006.62
52	2597	330601.76	1255346.06	52	2638	330650.42	1255887.36	54	2677	331109.56	1262058.48	56	2716	331284.22	1262271.76	58	2755	331113.07	1263007.35
52	2598	330552.22	1255350.65	52	2639	330458.06	1255807.75	54	2678	331099.13	1262065.36	56	2703	331298.37	1262274.03	58	2756	331097.36	1263064.93
52	2599	330542.12	1255374.50	52	2640	330457.64	1255803.14	54	2679	331086.82	1262058.50	57	2717	331496.49	1262427.67	58	2757	331070.36	1263118.50
52	2600	330517.39	1255378.88	52	2641	330457.70	1255802.52	54	2680	331083.84	1262043.63	57	2718	331499.37	1262436.55	58	2758	331064.32	1263127.96
52	2601	330505.13	1255388.46	52	2642	330455.54	1255786.16	54	2681	331127.80	1261968.51	57	2719	331496.21	1262445.29	58	2759	331033.73	1263168.10
52	2602	330513.65	1255404.43	52	2643	330453.97	1255754.10	54	2682	331126.97	1261940.18	57	2720	331470.25	1262451.91	58	2760	331002.77	1263197.03
52	2603	330510.02	1255450.66	52	2644	330455.57	1255705.42	54	2683	331107.80	1261903.67	57	2721	331460.20	1262460.64	58	2761	330996.86	1263202.55
52	2604	330523.77	1255459.81	52	2645	330458.04	1255692.90	54	2684	331100.29	1261898.33	57	2722	331453.16	1262463.06	58	2762	330988.16	1263209.40
52	2605	330622.80	1255453.42	52	2646	330457.28	1255682.03	54	2685	331104.54	1261896.37	57	2723	331434.58	1262467.78	58	2763	330978.90	1263216.39
52	2606	330639.84	1255458.74	52	2647	330462.20	1255631.99	54	2686	331170.22	1261882.84	57	2724	331433.59	1262466.24	58	2764	330927.02	1263246.35
52	2607	330676.29	1255508.08	52	2648	330472.05	1255595.84	54	2671	331215.96	1261870.64	57	2725	331437.25	1262446.62	58	2765	330924.71	1263257.24
52	2608	330676.54	1255522.66	52	2649	330472.95	1255586.83	55	2687	331387.16	1261992.31	57	2726	331452.77	1262430.19	58	2766	330918.29	1263272.94
52	2609	330679.78	1255539.52	52	2650	330480.66	1255559.23	55	2688	331392.69	1262006.03	57	2727	331468.67	1262424.11	58	2767	330918.29	1263308.09
52	2610	330685.85	1255555.58	52	2651	330477.61	1255543.33	55	2689	331385.32	1262026.37	57	2717	331496.49	1262427.67	58	2768	330912.91	1263346.15
52	2611	330694.69	1255570.51	52	2652	330476.83	1255502.16	55	2690	331335.93	1262064.83	58	2728	331361.81	1262458.53	58	2769	330901.81	1263393.78
52	2612	330689.64	1255578.01	52	2653	330460.64	1255496.73	55	2691	331325.61	1262062.85	58	2729	331376.76	1262476.98	58	2770	330883.15	1263438.97
52	2613	330681.44	1255592.03	52	2654	330478.08	1255442.10	55	2692	331312.93	1262062.96	58	2730	331357.58	1262478.99	58	2771	330874.29	1263456.25
52	2614	330674.08	1255607.47	52	2655	330350.77	1255276.66	55	2693	331316.10	1262053.84	58	2731	331347.62	1262500.48	58	2772	330871.88	1263460.07
52	2615	330669.47	1255623.95	52	2656	330416.45	1255246.34	55	2694	331313.23	1262028.83	58	2732	331335.23	1262524.35	58	2773	330855.59	1263440.77
52	2616	330667.83	1255640.24	52	2657	330467.35	1255244.03	55	2695	331326.93	1262015.01	58	2733	331315.75	1262557.23	58	2774	330841.90	1263407.00
52	2617	330666.66	1255642.78	52	2658	330478.51	1255248.96	55	2696	331327.20	1262008.15	58	2734	331297.20	1262584.86	58	2775	330828.20	1263402.42
52	2618	330663.31	1255651.97	52	2659	330501.41	1255270.79	55	2697	331315.31	1261991.77	58	2735	331278.09	1262610.16	58	2776	330800.81	1263403.34
52	2619	330658.90	1255668.14	52	2660	330515.78	1255274.53	55	2698	331316.37	1261982.79	58	2736	331261.61	1262630.15	58	2777	330787.93	1263394.69

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	2778	330781.63	1263382.35	58	2819	330895.62	1263020.55	58	2859	331121.94	1262803.67	60	2898	330604.96	1262969.79	61	2938	330497.26	1263262.84
58	2779	330782.10	1263366.62	58	2820	330901.65	1263011.07	58	2860	331106.87	1262802.30	60	2899	330600.21	1262979.16	61	2939	330495.74	1263264.26
58	2780	330799.58	1263371.39	58	2821	330910.65	1262993.22	58	2861	331093.18	1262786.78	60	2900	330577.80	1263002.01	61	2940	330485.18	1263278.68
58	2781	330818.78	1263385.69	58	2822	330915.91	1262973.93	58	2862	331094.09	1262767.61	60	2901	330552.18	1263038.25	61	2941	330469.20	1263305.14
58	2782	330823.94	1263385.42	58	2823	330917.24	1262953.99	58	2863	331115.56	1262741.14	60	2902	330542.30	1263063.47	61	2942	330457.91	1263331.47
58	2783	330827.79	1263377.21	58	2824	330916.83	1262941.87	58	2864	331147.50	1262717.39	60	2903	330537.45	1263079.65	61	2943	330454.79	1263334.85
58	2784	330829.37	1263359.21	58	2825	330915.49	1262928.59	58	2865	331165.31	1262721.96	60	2904	330531.05	1263035.58	61	2944	330439.51	1263357.78
58	2785	330820.90	1263338.01	58	2826	330912.41	1262915.61	59	2865	330777.16	1262628.63	60	2905	330482.23	1263045.88	61	2945	330433.48	1263363.36
58	2786	330794.42	1263303.06	58	2827	330904.07	1262888.80	59	2866	330778.56	1262637.85	60	2906	330454.38	1263044.06	61	2946	330421.93	1263376.07
58	2787	330794.94	1263290.35	58	2828	330908.58	1262888.89	59	2867	330783.03	1262655.91	60	2907	330400.01	1263013.94	61	2947	330412.72	1263390.58
58	2788	330819.99	1263248.13	58	2829	330924.06	1262886.78	59	2868	330790.77	1262672.82	60	2908	330346.35	1263022.97	61	2948	330411.38	1263393.81
58	2789	330846.45	1263223.48	58	2830	330939.04	1262882.28	59	2869	330792.56	1262675.35	60	2909	330350.09	1263007.24	61	2949	330406.13	1263398.61
58	2790	330868.38	1263186.04	58	2831	330953.13	1262875.50	59	2870	330783.07	1262677.99	60	2910	330356.07	1262990.54	61	2950	330395.16	1263410.39
58	2791	330872.93	1263159.57	58	2832	330965.94	1262868.05	59	2871	330781.77	1262678.46	60	2911	330361.51	1262976.64	61	2951	330386.23	1263423.79
58	2792	330835.05	1263125.79	58	2833	330981.81	1262856.60	59	2872	330765.44	1262686.14	60	2912	330381.04	1262936.05	61	2952	330379.56	1263438.43
58	2793	330766.58	1263234.43	58	2834	330995.15	1262842.29	59	2873	330750.76	1262696.63	60	2913	330395.85	1262912.92	61	2953	330375.34	1263453.97
58	2794	330738.14	1263274.19	58	2835	331005.45	1262825.65	59	2874	330750.11	1262697.19	60	2914	330419.29	1262877.48	61	2954	330373.52	1263463.68
58	2795	330729.93	1263291.40	58	2836	331012.27	1262811.79	59	2875	330750.85	1262689.46	60	2915	330469.51	1262830.94	61	2955	330371.84	1263484.83
58	2796	330722.38	1263317.61	58	2837	331019.42	1262792.27	59	2876	330734.62	1262664.72	60	2916	330505.65	1262844.41	61	2956	330374.68	1263505.88
58	2797	330718.68	1263341.46	58	2838	331022.40	1262771.70	59	2877	330734.62	1262644.18	60	2917	330534.95	1262871.23	61	2957	330374.82	1263506.42
58	2798	330710.65	1263334.53	58	2839	331023.32	1262748.72	59	2878	330757.68	1262618.07	60	2918	330587.40	1262912.90	61	2958	330363.19	1263525.33
58	2799	330711.26	1263333.06	58	2840	331023.32	1262748.29	59	2879	330770.22	1262615.44	60	2919	330620.76	1262937.77	61	2959	330362.89	1263525.92
58	2800	330715.07	1263316.83	58	2841	331075.17	1262690.28	59	2865	330777.16	1262628.63	60	2920	330633.91	1262913.63	61	2960	330349.22	1263553.05
58	2801	330718.85	1263291.40	58	2842	331086.57	1262671.12	60	2880	330745.45	1262701.19	60	2921	330505.78	1262806.95	61	2961	330346.29	1263559.22
58	2802	330719.38	1263287.18	58	2843	331107.12	1262660.17	60	2881	330741.62	1262704.51	60	2922	330500.21	1262790.06	61	2962	330339.94	1263563.43
58	2803	330719.38	1263266.59	58	2844	331177.87	1262670.68	60	2882	330728.61	1262718.03	60	2923	330516.38	1262773.08	61	2963	330328.61	1263572.19
58	2804	330725.56	1263256.70	58	2845	331188.36	1262665.82	60	2883	330718.36	1262733.74	60	2924	330540.12	1262780.52	61	2964	330318.66	1263582.46
58	2805	330762.63	1263207.45	58	2846	331195.68	1262662.45	60	2884	330714.35	1262741.38	60	2925	330541.24	1262759.32	61	2965	330294.03	1263611.81
58	2806	330738.28	1263171.44	58	2847	331197.11	1262652.27	60	2885	330703.53	1262756.59	60	2926	330663.44	1262744.04	61	2966	330291.60	1263616.24
58	2807	330741.35	1263147.47	58	2848	331198.14	1262644.96	60	2886	330696.10	1262768.80	60	2927	330716.15	1262705.30	61	2967	330287.15	1263624.39
58	2808	330740.30	1263127.55	58	2849	331192.94	1262613.14	60	2887	330690.49	1262781.93	60	2880	330745.45	1262701.19	61	2968	330282.42	1263624.08
58	2809	330759.54	1263107.81	58	2850	331204.81	1262591.69	60	2888	330680.45	1262811.04	61	2928	330537.02	1263083.59	61	2969	330265.84	1263625.72
58	2810	330772.13	1263091.92	58	2851	331242.69	1262572.06	60	2889	330676.06	1262828.96	61	2929	330535.50	1263095.71	61	2970	330249.77	1263630.08
58	2811	330773.91	1263088.43	58	2852	331262.23	1262548.04	60	2890	330675.06	1262847.41	61	2930	330534.07	1263129.48	61	2971	330234.65	1263637.07
58	2812	330785.41	1263087.05	58	2853	331291.89	1262495.07	60	2891	330675.82	1262867.87	61	2931	330534.78	1263136.68	61	2972	330220.89	1263646.47
58	2813	330814.04	1263077.51	58	2854	331310.42	1262472.30	60	2892	330678.01	1262885.25	61	2932	330514.38	1263166.15	61	2973	330218.95	1263648.04
58	2814	330841.77	1263065.68	58	2855	331342.85	1262457.53	60	2893	330683.12	1262901.74	61	2933	330501.73	1263195.34	61	2974	330216.92	1263647.55
58	2815	330853.54	1263059.71	58	2728	331361.81	1262458.53	60	2894	330678.74	1262903.52	61	2934	330496.18	1263212.03	61	2975	330199.28	1263644.93
58	2816	330864.43	1263052.26	58	2856	331165.31	1262721.96	60	2895	330660.77	1262913.04	61	2935	330493.64	1263229.42	61	2976	330176.16	1263649.07
58	2817	330873.12	1263045.41	58	2857	331156.18	1262775.37	60	2896	330645.10	1262926.01	61	2936	330494.20	1263247.01	61	2977	330102.27	1263654.62
58	2818	330885.42	1263033.92	58	2858	331137.01	1262795.91	60	2897	330617.79	1262953.75	61	2937	330494.44	1263249.02	61	2978	330085.86	1263637.72

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
61	2979	330074.84	1263627.93	61	3020	330295.82	1263205.35	62	3060	330518.50	1263680.12	64	3099	329959.97	1263817.12	64	3140	329579.67	1264057.85
61	2980	330062.51	1263619.86	61	3021	330301.57	1263165.87	62	3061	330526.15	1263665.73	64	3100	329981.80	1263843.84	64	3141	329571.10	1264049.57
61	2981	330011.29	1263591.51	61	3022	330311.45	1263136.16	62	3062	330526.19	1263665.64	64	3101	329993.93	1263856.30	64	3142	329551.59	1264036.65
61	2982	329998.15	1263585.44	61	3023	330399.55	1263122.59	62	3063	330537.87	1263660.81	64	3102	330008.04	1263866.47	64	3143	329532.89	1264035.33
61	2983	329984.26	1263581.33	61	3024	330519.67	1263095.06	62	3064	330550.63	1263648.39	64	3103	330023.70	1263874.05	64	3144	329492.32	1264044.82
61	2984	329977.71	1263579.89	61	2928	330537.02	1263083.59	62	3065	330568.32	1263611.96	64	3104	330034.77	1263878.26	64	3145	329487.05	1264037.96
61	2985	329912.57	1263519.73	62	3025	330763.24	1263430.57	62	3066	330587.17	1263573.15	64	3105	330037.77	1263879.11	64	3146	329494.43	1264009.26
61	2986	329808.32	1263372.31	62	3026	330765.06	1263443.34	62	3067	330597.92	1263542.89	64	3106	329938.49	1263934.47	64	3147	329495.73	1263995.29
61	2987	329816.76	1263356.72	62	3027	330764.46	1263458.32	62	3068	330607.26	1263516.55	64	3107	329938.95	1263955.47	64	3148	329492.32	1263972.90
61	2988	329825.96	1263351.09	62	3028	330780.50	1263485.25	62	3069	330610.01	1263494.64	64	3108	329991.52	1264014.27	64	3149	329494.95	1263963.94
61	2989	329833.85	1263351.03	62	3029	330806.96	1263543.04	62	3070	330602.89	1263480.44	64	3109	329982.66	1264016.63	64	3150	329511.02	1263955.24
61	2990	329894.20	1263440.04	62	3030	330803.52	1263545.64	62	3071	330607.91	1263473.47	64	3110	329904.25	1264035.60	64	3151	329522.87	1263943.63
61	2991	329906.95	1263450.91	62	3031	330787.78	1263568.81	62	3072	330617.63	1263461.33	64	3111	329882.92	1264023.29	64	3152	329521.82	1263937.32
61	2992	329917.88	1263455.62	62	3032	330783.27	1263571.94	62	3073	330622.68	1263464.60	64	3112	329856.58	1263999.58	64	3153	329494.69	1263895.70
61	2993	329942.76	1263456.15	62	3033	330784.17	1263580.82	62	3074	330632.21	1263494.26	64	3113	329798.18	1264005.48	64	3154	329488.89	1263885.43
61	2994	329951.02	1263461.61	62	3034	330774.79	1263627.02	62	3075	330645.45	1263497.45	64	3114	329766.59	1264003.82	64	3155	329484.81	1263865.14
61	2995	329955.98	1263473.04	62	3035	330765.89	1263650.86	62	3076	330672.08	1263485.51	64	3115	329749.20	1264001.98	64	3156	329479.80	1263858.82
61	2996	329962.81	1263488.59	62	3036	330746.21	1263694.38	62	3077	330684.12	1263474.66	64	3116	329718.42	1263997.09	64	3157	329463.15	1263826.46
61	2997	329978.77	1263504.35	62	3037	330735.04	1263712.25	62	3078	330713.78	1263428.59	64	3117	329683.69	1263985.81	64	3158	329454.45	1263813.28
61	2998	330006.43	1263514.50	62	3038	330723.89	1263731.16	62	3079	330748.03	1263422.72	64	3118	329678.69	1264012.32	64	3159	329458.98	1263810.34
61	2999	330028.09	1263508.49	62	3039	330716.15	1263744.28	62	3025	330763.24	1263430.57	64	3119	329668.97	1264047.55	64	3160	329470.35	1263800.09
61	3000	330038.34	1263502.65	62	3040	330691.85	1263759.75	63	3080	329574.51	1263463.78	64	3120	329667.59	1264052.16	64	3161	329493.45	1263775.82
61	3001	330077.70	1263446.18	62	3041	330668.71	1263793.39	63	3081	329592.95	1263485.11	64	3121	329670.78	1264057.43	64	3162	329494.18	1263775.47
61	3002	330085.64	1263425.21	62	3042	330669.12	1263811.33	63	3082	329604.47	1263505.92	64	3122	329674.02	1264062.88	64	3163	329550.67	1263771.03
61	3003	330085.36	1263406.01	62	3043	330657.25	1263826.92	63	3083	329592.32	1263514.15	64	3123	329686.13	1264090.10	64	3164	329616.87	1263758.48
61	3004	330108.11	1263416.52	62	3044	330623.80	1263860.26	63	3084	329560.74	1263547.88	64	3124	329684.18	1264090.76	64	3165	329628.73	1263753.73
61	3005	330159.33	1263444.85	62	3045	330619.20	1263868.81	63	3085	329550.76	1263558.69	64	3125	329677.75	1264093.01	64	3166	329635.61	1263759.36
61	3006	330162.27	1263446.77	62	3046	330615.96	1263874.57	63	3086	329517.18	1263564.62	64	3126	329676.81	1264093.36	64	3167	329650.78	1263767.14
61	3007	330172.01	1263446.47	62	3047	330594.98	1263904.73	63	3087	329511.10	1263566.32	64	3127	329671.76	1264095.23	64	3168	329688.33	1263768.31
61	3008	330173.15	1263445.93	62	3048	330557.89	1263908.35	63	3088	329478.26	1263567.08	64	3128	329669.99	1264095.95	64	3169	329703.59	1263777.94
61	3009	330175.63	1263443.38	62	3049	330468.52	1263916.76	63	3089	329477.45	1263563.46	64	3129	329665.67	1264097.72	64	3170	329723.10	1263809.03
61	3010	330176.94	1263426.83	62	3050	330496.09	1263895.74	63	3090	329474.46	1263556.20	64	3130	329658.13	1264100.98	64	3171	329767.88	1263847.76
61	3011	330178.10	1263420.64	62	3051	330520.01	1263867.43	63	3091	329475.25	1263553.64	64	3131	329664.80	1264075.55	64	3172	329814.33	1263864.63
61	3012	330178.77	1263417.12	62	3052	330520.70	1263853.10	63	3092	329476.34	1263544.50	64	3132	329662.76	1264046.66	64	3173	329849.48	1263858.68
61	3013	330191.45	1263370.52	62	3053	330491.31	1263784.97	63	3093	329477.45	1263502.03	64	3133	329648.10	1264026.43	64	3174	329872.73	1263844.85
61	3014	330211.45	1263326.57	62	3054	330487.34	1263753.80	63	3094	329476.32	1263487.62	64	3134	329632.47	1264016.35	64	3175	329886.96	1263828.52
61	3015	330238.24	1263286.38	62	3055	330486.21	1263744.96	63	3095	329479.93	1263483.68	64	3135	329620.36	1264013.46	64	3176	329892.49	1263809.03
61	3016	330252.69	1263270.86	62	3056	330480.73	1263732.62	63	3096	329529.24	1263452.18	64	3136	329597.70	1264020.05	64	3177	329899.59	1263802.97
61	3017	330262.89	1263254.79	62	3057	330466.13	1263730.35	63	3097	329547.11	1263449.55	64	3137	329592.08	1264033.23	64	3178	329919.10	1263801.13
61	3018	330282.37	1263233.36	62	3058	330485.99	1263718.22	63	3098	329559.50	1263452.45	64	3138	329592.43	1264050.87	64	3179	329926.17	1263797.06
61	3019	330290.84	1263213.59	62	3059	330508.62	1263693.09	63	3080	329574.51	1263463.78	64	3139	329586.89	1264058.51	64	3180	329926.57	1263793.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
64	3181	329944.26	1263802.78	66	3219	330405.03	1263918.04	69	3257	329423.18	1264850.55	70	3297	329211.83	1265074.05	71	3337	329251.30	1263929.25
64	3099	329959.97	1263817.12	66	3220	330378.70	1263860.50	69	3258	329415.62	1264838.51	70	3298	329211.99	1265069.22	71	3338	329248.46	1263923.57
64	3182	329666.87	1263807.11	66	3221	330367.58	1263843.97	69	3259	329412.89	1264825.14	70	3299	329212.35	1265064.12	71	3339	329247.44	1263921.52
64	3183	329681.48	1263832.67	66	3222	330369.68	1263843.36	69	3260	329399.72	1264814.08	70	3300	329212.65	1265061.32	71	3340	329244.40	1263916.10
64	3184	329673.27	1263855.95	66	3223	330386.36	1263834.92	69	3261	329397.61	1264804.59	70	3301	329213.23	1265056.45	71	3341	329244.05	1263915.47
64	3185	329675.55	1263866.44	66	3224	330396.32	1263830.69	69	3262	329417.63	1264762.98	70	3302	329213.95	1265051.68	71	3342	329243.44	1263914.42
64	3186	329691.07	1263879.25	66	3225	330400.56	1263847.64	69	3263	329434.47	1264750.17	70	3303	329214.68	1265047.26	71	3343	329236.45	1263902.98
64	3187	329693.35	1263900.70	66	3215	330418.55	1263860.01	69	3264	329458.21	1264747.68	70	3304	329215.55	1265043.02	71	3344	329235.84	1263902.07
64	3188	329682.86	1263936.76	67	3226	330217.28	1263884.71	69	3265	329469.50	1264741.54	70	3305	329216.44	1265039.30	71	3345	329252.60	1263890.24
64	3189	329653.65	1263964.60	67	3227	330258.91	1263936.51	69	3250	329504.28	1264709.75	70	3306	329217.59	1265034.95	71	3346	329258.17	1263897.69
64	3190	329634.93	1263964.15	67	3228	330299.15	1263940.68	70	3266	329342.81	1264964.24	70	3307	329218.49	1265031.64	71	3328	329261.94	1263902.13
64	3191	329596.11	1263977.38	67	3229	330191.39	1263962.32	70	3267	329350.29	1264984.65	70	3308	329219.78	1265027.49	72	3347	329156.96	1264011.15
64	3192	329563.70	1263974.19	67	3230	330165.37	1263937.67	70	3268	329372.32	1265012.19	70	3309	329221.46	1265022.77	72	3348	329159.88	1264018.82
64	3193	329542.71	1263963.23	67	3231	330162.17	1263913.02	70	3269	329409.28	1265029.56	70	3310	329224.53	1265015.10	72	3349	329169.06	1264043.02
64	3194	329538.60	1263946.80	67	3232	330149.85	1263895.67	70	3270	329391.17	1265057.63	70	3311	329226.56	1265010.09	72	3350	329169.28	1264043.61
64	3195	329545.90	1263928.53	67	3233	330148.95	1263882.43	70	3271	329365.71	1265083.84	70	3312	329228.93	1265004.66	72	3351	329175.80	1264060.14
64	3196	329545.90	1263912.56	67	3234	330153.50	1263869.64	70	3272	329349.46	1265117.78	70	3313	329231.55	1264998.99	72	3352	329183.97	1264081.87
64	3197	329537.68	1263895.67	67	3235	330151.73	1263865.67	70	3273	329335.74	1265137.38	70	3314	329232.86	1264996.30	72	3353	329186.29	1264088.44
64	3198	329537.22	1263865.09	67	3236	330165.96	1263860.21	70	3274	329321.32	1265157.98	70	3315	329235.84	1264990.15	72	3354	329188.15	1264093.05
64	3199	329545.45	1263842.72	67	3237	330192.94	1263857.33	70	3275	329306.19	1265176.25	70	3316	329244.83	1264973.00	72	3355	329191.64	1264100.54
64	3200	329558.67	1263828.56	67	3238	330206.74	1263860.31	70	3276	329299.91	1265182.53	70	3317	329245.40	1264971.86	72	3356	329191.98	1264101.24
64	3201	329579.24	1263824.46	67	3239	330207.16	1263860.34	70	3277	329295.71	1265201.04	70	3318	329251.06	1264960.35	72	3357	329195.51	1264108.54
64	3202	329587.44	1263820.36	67	3226	330217.28	1263884.71	70	3278	329270.19	1265258.33	70	3319	329259.56	1264944.03	72	3358	329196.59	1264110.63
64	3203	329593.38	1263803.91	68	3240	329626.84	1264431.82	70	3279	329227.94	1265314.89	70	3320	329264.68	1264934.40	72	3359	329204.90	1264125.91
64	3204	329602.05	1263801.17	68	3241	329632.30	1264435.44	70	3280	329225.66	1265316.89	70	3321	329268.80	1264926.82	72	3360	329206.94	1264129.75
64	3205	329619.41	1263803.46	68	3242	329631.38	1264436.71	70	3281	329219.67	1265329.87	70	3322	329273.12	1264918.92	72	3361	329213.18	1264141.64
64	3206	329632.18	1263793.41	68	3243	329624.13	1264444.47	70	3282	329219.51	1265324.58	70	3323	329273.18	1264918.78	72	3362	329214.12	1264143.35
64	3207	329650.90	1263794.33	68	3244	329616.59	1264452.27	70	3283	329219.51	1265324.49	70	3324	329274.64	1264916.09	72	3363	329214.38	1264143.77
64	3182	329666.87	1263807.11	68	3245	329600.79	1264439.02	70	3284	329217.54	1265266.92	70	3325	329285.90	1264919.46	72	3364	329223.71	1264159.59
65	3208	330453.80	1263765.03	68	3246	329601.19	1264427.10	70	3285	329216.52	1265234.81	70	3326	329303.82	1264937.52	72	3365	329225.24	1264167.97
65	3209	330480.81	1263793.18	68	3247	329605.86	1264422.56	70	3286	329216.52	1265234.75	70	3327	329331.22	1264951.07	72	3366	329231.73	1264185.02
65	3210	330471.46	1263803.10	68	3248	329615.69	1264425.02	70	3287	329214.97	1265188.26	70	3266	329342.81	1264964.24	72	3367	329241.19	1264200.64
65	3211	330440.14	1263792.70	68	3249	329619.98	1264429.89	70	3288	329213.96	1265157.51	71	3328	329261.94	1263902.13	72	3368	329252.30	1264213.09
65	3212	330428.33	1263794.19	68	3240	329626.84	1264431.82	70	3289	329225.03	1265151.00	71	3329	329277.28	1263921.92	72	3369	329240.44	1264222.03
65	3213	330439.55	1263780.66	69	3250	329504.28	1264709.75	70	3290	329225.71	1265130.81	71	3330	329277.23	1263923.37	72	3370	329226.39	1264238.47
65	3214	330451.90	1263757.64	69	3251	329501.70	1264733.45	70	3291	329221.10	1265105.46	71	3331	329272.49	1263933.89	72	3371	329215.27	1264254.73
65	3208	330453.80	1263765.03	69	3252	329499.65	1264752.35	70	3292	329213.98	1265099.39	71	3332	329265.20	1263961.07	72	3372	329212.52	1264259.70
66	3215	330418.55	1263860.01	69	3253	329495.71	1264773.19	70	3293	329212.08	1265099.35	71	3333	329259.81	1263948.55	72	3373	329190.16	1264239.72
66	3216	330428.60	1263875.08	69	3254	329481.92	1264822.53	70	3294	329211.98	1265095.27	71	3334	329256.33	1263940.29	72	3374	329160.53	1264238.71
66	3217	330440.16	1263919.57	69	3255	329460.76	1264867.05	70	3295	329211.80	1265086.90	71	3335	329255.79	1263939.06	72	3375	329144.38	1264249.82
66	3218	330407.37	1263922.84	69	3256	329442.55	1264864.78	70	3296	329211.69	1265080.12	71	3336	329252.03	1263930.78	72	3376	329142.36	1264264.97

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	3377	329200.85	1264287.41	72	3418	329069.45	1263993.14	73	3458	328932.93	1264910.07	73	3499	328758.33	1265157.84	73	3540	328336.71	1265480.86
72	3378	329200.26	1264289.27	72	3419	329087.45	1263997.39	73	3459	328919.46	1264908.05	73	3500	328749.55	1265175.60	73	3541	328329.11	1265495.08
72	3379	329194.44	1264315.20	72	3420	329113.55	1264020.09	73	3460	328908.02	1264893.24	73	3501	328741.61	1265196.63	73	3542	328320.37	1265496.03
72	3380	329181.43	1264339.91	72	3421	329123.70	1264015.33	73	3461	328905.98	1264854.85	73	3502	328740.46	1265200.60	73	3543	328304.74	1265498.99
72	3381	329179.92	1264344.87	72	3422	329148.99	1263992.52	73	3462	328905.98	1264815.79	73	3503	328737.11	1265212.31	73	3544	328289.78	1265504.40
72	3382	329163.74	1264347.25	72	3423	329151.72	1263998.96	73	3463	328912.73	1264806.36	73	3504	328735.23	1265228.52	73	3545	328275.86	1265512.11
72	3383	329145.94	1264351.83	72	3424	329151.83	1263999.21	73	3464	328928.22	1264815.12	73	3505	328735.28	1265236.91	73	3546	328263.35	1265521.93
72	3384	329129.50	1264357.86	72	3347	329156.96	1264011.15	73	3465	328938.99	1264850.14	73	3506	328731.26	1265239.23	73	3547	328237.95	1265545.35
72	3385	329105.17	1264373.02	73	3425	329035.24	1264432.00	73	3466	328955.15	1264860.90	73	3507	328718.23	1265249.91	73	3548	328227.05	1265557.14
72	3386	329087.64	1264379.96	73	3426	329029.77	1264444.09	73	3467	328971.99	1264855.52	73	3508	328707.19	1265262.64	73	3549	328218.22	1265570.52
72	3387	329071.99	1264390.47	73	3427	329025.96	1264459.31	73	3468	328993.54	1264823.20	73	3509	328703.95	1265267.08	73	3550	328209.88	1265585.61
72	3388	329058.92	1264401.46	73	3428	329022.02	1264484.30	73	3469	328943.03	1264759.89	73	3510	328695.16	1265274.79	73	3551	328202.70	1265601.84
72	3389	329055.74	1264396.89	73	3429	329022.02	1264508.90	73	3470	328918.11	1264759.22	73	3511	328683.61	1265289.67	73	3552	328198.52	1265619.08
72	3390	329031.54	1264364.74	73	3430	329020.91	1264516.77	73	3471	328891.85	1264778.75	73	3512	328678.01	1265300.67	73	3553	328197.45	1265636.80
72	3391	329029.55	1264344.50	73	3431	329014.68	1264530.29	73	3472	328854.82	1264793.57	73	3513	328664.65	1265308.59	73	3554	328199.53	1265654.43
72	3392	329033.12	1264327.04	73	3432	329010.53	1264544.57	73	3473	328813.73	1264826.56	73	3514	328652.94	1265316.83	73	3555	328202.87	1265670.45
72	3393	329047.41	1264306.66	73	3433	329001.91	1264585.30	73	3474	328802.96	1264845.42	73	3515	328651.42	1265318.12	73	3556	328203.10	1265671.50
72	3394	329040.65	1264290.92	73	3434	329002.61	1264613.25	73	3475	328780.30	1264929.60	73	3516	328637.73	1265317.77	73	3557	328207.37	1265686.19
72	3395	329037.48	1264269.89	73	3435	329005.21	1264633.66	73	3476	328899.27	1264919.50	73	3517	328626.67	1265313.77	73	3558	328208.98	1265689.66
72	3396	329027.95	1264263.14	73	3436	329011.97	1264653.09	73	3477	328923.98	1264937.03	73	3518	328610.61	1265310.69	73	3559	328200.66	1265698.65
72	3397	329003.63	1264267.61	73	3437	329022.91	1264676.56	73	3478	328912.08	1264943.18	73	3519	328594.27	1265310.26	73	3560	328191.38	1265713.02
72	3398	328903.70	1264293.42	73	3438	329019.46	1264686.90	73	3479	328898.14	1264953.83	73	3520	328578.08	1265312.50	73	3561	328184.10	1265726.73
72	3399	328883.52	1264308.89	73	3439	329016.88	1264702.70	73	3480	328889.02	1264962.14	73	3521	328562.46	1265317.36	73	3562	328178.01	1265740.63
72	3400	328850.69	1264398.42	73	3440	329016.87	1264718.72	73	3481	328877.69	1264974.34	73	3522	328547.84	1265324.67	73	3563	328174.10	1265755.30
72	3401	328842.06	1264414.33	73	3441	329017.45	1264726.04	73	3482	328868.54	1264988.25	73	3523	328534.64	1265334.28	73	3564	328172.46	1265770.40
72	3402	328832.22	1264413.73	73	3442	329021.05	1264745.83	73	3483	328861.84	1265003.49	73	3524	328521.43	1265345.64	73	3565	328172.38	1265772.79
72	3403	328841.10	1264378.33	73	3443	329028.53	1264764.51	73	3484	328857.76	1265019.63	73	3525	328509.44	1265345.64	73	3566	328171.03	1265773.79
72	3404	328863.18	1264329.52	73	3444	329039.61	1264781.31	73	3485	328856.42	1265036.22	73	3526	328491.68	1265347.23	73	3567	328158.30	1265787.95
72	3405	328893.58	1264285.42	73	3445	329049.94	1264793.99	73	3486	328857.83	1265052.81	73	3527	328474.49	1265351.94	73	3568	328150.37	1265798.67
72	3406	328931.35	1264247.43	73	3446	329048.96	1264810.24	73	3487	328858.32	1265055.68	73	3528	328458.40	1265359.63	73	3569	328140.30	1265815.50
72	3407	328941.26	1264239.09	73	3447	329013.39	1264833.41	73	3488	328852.17	1265061.83	73	3529	328451.23	1265364.80	73	3570	328135.45	1265829.11
72	3408	328994.74	1264203.16	73	3448	329000.14	1264845.11	73	3489	328842.56	1265072.96	73	3530	328443.95	1265370.06	73	3571	328118.77	1265829.18
72	3409	329013.95	1264195.56	73	3449	328986.70	1264859.55	73	3490	328834.69	1265085.39	73	3531	328431.58	1265382.90	73	3572	328104.52	1265830.26
72	3410	329023.83	1264189.51	73	3450	328976.35	1264876.34	73	3491	328832.30	1265089.87	73	3532	328416.39	1265401.73	73	3573	328090.57	1265833.37
72	3411	329026.01	1264185.57	73	3451	328969.53	1264894.85	73	3492	328821.68	1265093.92	73	3533	328406.61	1265416.31	73	3574	328072.10	1265838.89
72	3412	329022.76	1264167.73	73	3452	328966.63	1264906.00	73	3493	328806.73	1265102.87	73	3534	328404.79	1265420.45	73	3575	328055.06	1265836.65
72	3413	329020.93	1264147.13	73	3453	328966.44	1264907.09	73	3494	328793.56	1265114.26	73	3535	328400.05	1265421.70	73	3576	328022.61	1265837.18
72	3414	329020.99	1264093.27	73	3454	328961.41	1264910.96	73	3495	328791.65	1265116.63	73	3536	328385.11	1265428.35	73	3577	328007.55	1265837.43
72	3415	329030.69	1264040.28	73	3455	328949.72	1264921.46	73	3496	328782.57	1265127.77	73	3537	328371.44	1265437.36	73	3578	327957.10	1265843.95
72	3416	329049.71	1263989.89	73	3456	328942.29	1264930.62	73	3497	328778.76	1265133.40	73	3538	328359.44	1265448.47	73	3579	327941.43	1265847.26
72	3417	329055.67	1263977.59	73	3457	328933.61	1264933.64	73	3498	328770.45	1265142.18	73	3539	328349.41	1265461.40	73	3580	327926.50	1265853.04

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
73	3581	327912.68	1265861.13	73	3622	327336.49	1266299.81	73	3663	326733.48	1266711.16	73	3704	326363.66	1267228.63	73	3745	325836.19	1267571.03
73	3582	327890.53	1265876.59	73	3623	327325.54	1266312.18	73	3664	326723.17	1266724.07	73	3705	326353.11	1267247.40	73	3746	325841.03	1267531.85
73	3583	327876.64	1265888.28	73	3624	327316.78	1266326.15	73	3665	326715.89	1266737.13	73	3706	326348.99	1267256.80	73	3747	325846.46	1267507.01
73	3584	327868.75	1265897.87	73	3625	327310.43	1266341.39	73	3666	326706.56	1266743.29	73	3707	326348.08	1267257.09	73	3748	325859.38	1267463.82
73	3585	327865.10	1265902.29	73	3626	327306.69	1266357.47	73	3667	326694.89	1266753.95	73	3708	326329.97	1267267.54	73	3749	325878.63	1267423.05
73	3586	327856.25	1265918.28	73	3627	327305.62	1266373.94	73	3668	326685.06	1266766.32	73	3709	326314.60	1267281.35	73	3750	325891.77	1267399.93
73	3587	327851.31	1265929.44	73	3628	327307.30	1266390.37	73	3669	326677.73	1266777.21	73	3710	326303.08	1267294.09	73	3751	325917.43	1267361.83
73	3588	327848.73	1265937.43	73	3629	327311.47	1266412.86	73	3670	326669.59	1266777.82	73	3711	326295.40	1267304.61	73	3752	325948.62	1267328.10
73	3589	327842.37	1265937.70	73	3630	327316.77	1266431.31	73	3671	326629.09	1266791.48	73	3712	326287.94	1267307.39	73	3753	325967.25	1267313.29
73	3590	327828.13	1265939.31	73	3631	327323.35	1266444.19	73	3672	326611.78	1266799.20	73	3713	326264.85	1267318.49	73	3754	325984.60	1267299.52
73	3591	327814.30	1265942.94	73	3632	327320.36	1266448.52	73	3673	326596.23	1266810.08	73	3714	326251.25	1267326.41	73	3755	326024.52	1267276.78
73	3592	327789.72	1265951.31	73	3633	327317.67	1266472.53	73	3674	326578.72	1266824.99	73	3715	326239.06	1267336.38	73	3756	326030.88	1267273.77
73	3593	327774.32	1265958.05	73	3634	327292.27	1266480.14	73	3675	326566.58	1266837.27	73	3716	326234.63	1267340.61	73	3757	326052.64	1267243.02
73	3594	327760.27	1265967.27	73	3635	327320.94	1266508.17	73	3676	326556.74	1266851.46	73	3717	326216.01	1267358.44	73	3758	326062.20	1267229.94
73	3595	327740.91	1265982.44	73	3636	327225.66	1266516.54	73	3677	326549.49	1266867.12	73	3718	326203.53	1267372.89	73	3759	326077.72	1267213.94
73	3596	327728.47	1265994.02	73	3637	327213.86	1266526.89	73	3678	326545.04	1266883.82	73	3719	326194.04	1267389.47	73	3760	326100.77	1267191.88
73	3597	327720.24	1266004.83	73	3638	327175.84	1266565.91	73	3679	326540.65	1266908.75	73	3720	326177.49	1267426.06	73	3761	326137.35	1267162.01
73	3598	327678.34	1265998.98	73	3639	327129.66	1266619.94	73	3680	326540.44	1266923.44	73	3721	326171.45	1267444.48	73	3762	326172.30	1267141.77
73	3599	327663.03	1265998.02	73	3640	327120.16	1266628.06	73	3681	326532.51	1266930.57	73	3722	326158.29	1267443.65	73	3763	326179.76	1267135.06
73	3600	327647.74	1265999.43	73	3641	327114.94	1266626.67	73	3682	326503.72	1266940.52	73	3723	326138.35	1267446.43	73	3764	326195.80	1267120.96
73	3601	327632.89	1266003.16	73	3642	327094.82	1266625.49	73	3683	326485.61	1266950.98	73	3724	326119.38	1267453.17	73	3765	326204.47	1267109.14
73	3602	327593.65	1266016.22	73	3643	327070.25	1266626.55	73	3684	326461.03	1266969.68	73	3725	326109.95	1267457.61	73	3766	326205.53	1267075.72
73	3603	327577.31	1266023.35	73	3644	327054.08	1266628.55	73	3685	326447.34	1266982.29	73	3726	326096.64	1267465.19	73	3767	326209.09	1267057.99
73	3604	327562.50	1266033.25	73	3645	327038.46	1266633.18	73	3686	326435.06	1266999.20	73	3727	326084.65	1267474.70	73	3768	326214.35	1267028.54
73	3605	327556.48	1266039.07	73	3646	327023.81	1266640.26	73	3687	326427.79	1267014.74	73	3728	326074.25	1267485.96	73	3769	326224.16	1266992.35
73	3606	327549.67	1266045.62	73	3647	327010.50	1266649.65	73	3688	326419.82	1267036.41	73	3729	326065.69	1267498.66	73	3770	326231.03	1266973.91
73	3607	327539.26	1266060.09	73	3648	326991.10	1266665.82	73	3689	326418.59	1267039.98	73	3730	326052.56	1267521.80	73	3771	326240.04	1266945.80
73	3608	327531.56	1266076.16	73	3649	326984.92	1266665.64	73	3690	326417.19	1267044.71	73	3731	326046.13	1267535.39	73	3772	326261.84	1266899.20
73	3609	327529.96	1266082.04	73	3650	326966.73	1266668.50	73	3691	326412.76	1267061.03	73	3732	326041.84	1267549.77	73	3773	326298.72	1266848.45
73	3610	327479.19	1266121.70	73	3651	326949.37	1266674.66	73	3692	326410.40	1267057.10	73	3733	326036.41	1267574.63	73	3774	326362.05	1266792.63
73	3611	327422.79	1266175.75	73	3652	326937.94	1266679.93	73	3693	326400.69	1267060.68	73	3734	326034.13	1267593.01	73	3775	326365.27	1266790.78
73	3612	327412.10	1266187.80	73	3653	326935.39	1266678.49	73	3694	326396.10	1267070.90	73	3735	326035.29	1267611.48	73	3776	326383.17	1266752.10
73	3613	327404.23	1266200.17	73	3654	326916.97	1266670.45	73	3695	326394.56	1267086.75	73	3736	326037.14	1267618.81	73	3777	326412.69	1266709.53
73	3614	327395.81	1266204.90	73	3655	326897.31	1266666.27	73	3696	326401.20	1267108.72	73	3737	326036.38	1267621.26	73	3778	326416.44	1266699.81
73	3615	327383.71	1266214.42	73	3656	326886.89	1266663.15	73	3697	326403.98	1267110.76	73	3738	326034.17	1267638.46	73	3779	326532.30	1266612.97
73	3616	327373.20	1266225.69	73	3657	326847.14	1266663.12	73	3698	326406.70	1267177.77	73	3739	326034.48	1267645.13	73	3780	326565.17	1266601.97
73	3617	327364.55	1266238.44	73	3658	326825.91	1266667.84	73	3699	326407.17	1267184.10	73	3740	325998.60	1267716.11	73	3781	326565.75	1266601.78
73	3618	327352.35	1266259.75	73	3659	326802.23	1266675.85	73	3700	326407.75	1267186.88	73	3741	325990.06	1267723.48	73	3782	326588.06	1266573.86
73	3619	327344.94	1266275.91	73	3660	326774.97	1266684.82	73	3701	326399.58	1267191.76	73	3742	325976.17	1267722.27	73	3783	326620.24	1266544.98
73	3620	327340.51	1266293.12	73	3661	326759.73	1266691.25	73	3702	326392.04	1267196.73	73	3743	325902.84	1267722.35	73	3784	326666.82	1266514.14
73	3621	327340.23	1266296.81	73	3662	326745.79	1266700.11	73	3703	326376.51	1267210.72	73	3744	325860.73	1267725.23	73	3785	326712.50	1266494.82

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 контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
73	3786	326769.20	1266476.76	73	3827	327839.67	1265672.87	73	3868	328826.20	1264565.24	74	3908	329097.65	1265477.19	74	3949	328271.02	1266231.63	74	3989	328339.34	1266212.65
73	3787	326825.47	1266464.31	73	3828	327884.48	1265655.54	73	3869	328808.69	1264567.92	74	3909	329096.20	1265483.67	74	3950	328267.10	1266232.20	74	3990	328349.78	1266233.20
73	3788	326878.84	1266464.22	73	3829	327931.47	1265645.60	73	3870	328801.58	1264573.99	74	3910	329094.31	1265491.22	74	3951	328240.10	1266236.15	74	3991	328361.46	1266237.20
73	3789	326890.71	1266464.34	73	3830	327993.04	1265637.65	73	3871	328801.40	1264566.82	74	3911	329092.10	1265499.00	74	3952	328226.31	1266259.10	74	3992	328373.14	1266238.20
73	3790	326919.14	1266467.45	73	3831	327997.83	1265637.57	73	3872	328814.86	1264503.18	74	3912	329089.91	1265505.81	74	3953	328220.37	1266267.09	74	3993	328384.87	1266239.20
73	3791	326922.24	1266467.99	73	3832	328000.74	1265589.35	73	3873	328822.02	1264478.53	74	3913	329087.09	1265513.99	74	3954	328187.65	1266304.36	74	3994	328395.58	1266240.20
73	3792	326966.38	1266446.61	73	3833	328013.30	1265537.60	73	3874	328822.02	1264475.55	74	3914	329085.46	1265518.24	74	3955	328149.23	1266335.73	74	3995	328406.69	1266241.20
73	3793	326994.67	1266438.30	73	3834	328034.81	1265488.89	73	3875	328874.37	1264478.63	74	3915	329082.17	1265526.63	74	3956	328124.67	1266349.78	74	3996	328417.80	1266242.20
73	3794	327013.23	1266432.78	73	3835	328043.15	1265473.81	73	3876	328948.99	1264488.57	74	3916	329079.94	1265532.32	74	3957	328115.76	1266342.65	74	3997	328428.91	1266243.20
73	3795	327028.12	1266430.92	73	3836	328069.71	1265433.67	73	3877	328968.04	1264483.41	74	3917	329075.21	1265543.67	74	3958	328104.59	1266321.33	74	3998	328440.02	1266244.20
73	3796	327070.61	1266387.32	73	3837	328102.38	1265398.32	73	3878	328990.17	1264464.26	74	3918	329071.35	1265553.04	74	3959	328081.23	1266297.47	74	3999	328451.13	1266245.20
73	3797	327106.03	1266356.25	73	3838	328127.78	1265374.90	73	3879	329002.96	1264445.40	74	3919	329063.68	1265571.00	74	3960	328081.74	1266263.44	74	4000	328462.24	1266246.20
73	3798	327107.07	1266355.61	73	3839	328131.61	1265371.88	73	3880	329020.80	1264429.83	74	3920	329053.62	1265594.03	74	3961	328060.93	1266233.48	74	4001	328473.35	1266247.20
73	3799	327108.83	1266328.22	73	3840	328163.32	1265345.44	73	3881	329035.10	1264431.81	74	3921	329045.29	1265613.14	74	3962	328050.77	1266184.74	74	4002	328484.46	1266248.20
73	3800	327120.08	1266280.02	73	3841	328203.52	1265324.26	73	3425	329035.24	1264432.00	74	3922	329033.49	1265639.77	74	3963	328040.91	1266166.86	74	4003	328495.57	1266249.20
73	3801	327139.13	1266234.30	73	3842	328212.06	1265313.28	74	3882	329094.86	1265161.72	74	3923	329025.95	1265656.78	74	3964	328048.77	1266160.45	74	4004	328506.68	1266250.20
73	3802	327151.09	1266215.21	73	3843	328248.07	1265279.95	74	3883	329095.87	1265192.21	74	3924	329025.11	1265658.60	74	3965	328059.68	1266148.02	74	4005	328517.79	1266251.20
73	3803	327160.48	1266200.23	73	3844	328268.57	1265266.43	74	3884	329097.41	1265238.64	74	3925	328900.07	1265607.94	74	3966	328065.60	1266140.04	74	4006	328528.90	1266252.20
73	3804	327174.14	1266170.47	73	3845	328275.84	1265257.42	74	3885	329098.41	1265270.78	74	3926	328768.18	1265665.50	74	3967	328075.51	1266123.55	74	4007	328540.01	1266253.20
73	3805	327178.73	1266160.48	73	3846	328312.96	1265218.92	74	3886	329098.43	1265270.89	74	3927	328693.08	1265785.66	74	3968	328078.41	1266115.64	74	4008	328551.12	1266254.20
73	3806	327190.92	1266139.16	73	3847	328356.34	1265187.64	74	3887	329098.59	1265275.67	74	3928	328679.23	1265787.12	74	3969	328087.93	1266100.51	74	4009	328562.23	1266255.20
73	3807	327211.61	1266108.68	73	3848	328404.59	1265164.55	74	3888	329094.55	1265280.46	74	3929	328671.57	1265801.29	74	3970	328089.91	1266095.61	74	4010	328573.34	1266256.20
73	3808	327216.88	1266100.92	73	3849	328444.10	1265153.72	74	3889	329098.17	1265311.97	74	3930	328671.57	1265839.96	74	3971	328093.29	1266095.66	74	4011	328584.45	1266257.20
73	3809	327248.41	1266067.13	73	3850	328487.73	1265131.83	74	3890	329099.27	1265321.53	74	3931	328671.57	1265864.01	74	3972	328108.00	1266080.94	74	4012	328595.56	1266258.20
73	3810	327262.39	1266056.15	73	3851	328534.58	1265117.29	74	3891	329039.99	1265386.86	74	3932	328660.71	1265916.26	74	3973	328123.75	1266078.91	74	4013	328606.67	1266259.20
73	3811	327284.41	1266031.35	73	3852	328559.05	1265113.52	74	3892	329029.90	1265409.09	74	3933	328652.97	1265909.53	74	3974	328155.74	1266062.15	74	4014	328617.78	1266260.20
73	3812	327348.06	1265970.36	73	3853	328562.40	1265105.02	74	3893	329035.96	1265430.64	74	3934	328635.72	1265908.01	74	3975	328164.96	1266044.06	74	4015	328628.89	1266261.20
73	3813	327371.68	1265951.90	73	3854	328588.78	1265051.77	74	3894	329073.04	1265419.93	74	3935	328598.64	1265943.55	74	3976	328173.97	1266043.47	74	4016	328640.00	1266262.20
73	3814	327398.49	1265914.70	73	3855	328618.70	1265013.09	74	3895	329096.57	1265413.13	74	3936	328595.88	1265945.60	74	3977	328190.58	1266041.26	74	4017	328651.11	1266263.20
73	3815	327436.95	1265877.57	73	3856	328637.44	1264990.28	74	3896	329102.94	1265414.10	74	3937	328559.54	1265972.50	74	3978	328191.84	1266041.07	74	4018	328662.22	1266264.20
73	3816	327481.37	1265847.86	73	3857	328650.02	1264974.99	74	3897	329102.99	1265417.36	74	3938	328511.78	1266017.82	74	3979	328223.40	1266036.46	74	4019	328673.33	1266265.20
73	3817	327530.40	1265826.50	73	3858	328653.41	1264972.06	74	3898	329102.99	1265424.37	74	3939	328500.14	1266028.86	74	3980	328229.73	1266035.32	74	4020	328684.44	1266266.20
73	3818	327569.63	1265813.42	73	3859	328667.24	1264960.08	74	3899	329102.83	1265431.38	74	3940	328495.06	1266050.69	74	3981	328235.70	1266033.86	74	4021	328695.55	1266267.20
73	3819	327614.25	1265802.25	73	3860	328672.72	1264938.43	74	3900	329102.66	1265435.55	74	3941	328500.64	1266089.80	74	3982	328273.21	1266023.46	74	4022	328706.66	1266268.20
73	3820	327654.06	1265798.60	73	3861	328692.84	1264892.72	74	3901	329102.34	1265440.38	74	3942	328491.49	1266115.18	74	3983	328281.52	1266020.75	74	4023	328717.77	1266269.20
73	3821	327679.06	1265782.19	73	3862	328720.26	1264850.99	74	3902	329101.98	1265445.96	74	3943	328453.56	1266162.60	74	3984	328307.62	1266010.97	74	4024	328728.88	1266270.20
73	3822	327704.01	1265771.28	73	3863	328733.26	1264827.20	74	3903	329101.39	1265451.90	74	3944	328446.95	1266170.85	74	3985	328310.60	1266009.86	74	4025	328740.00	1266271.20
73	3823	327721.14	1265763.79	73	3864	328795.21	1264759.85	74	3904	329100.92	1265455.99	74	3945	328440.59	1266173.20	74	3986	328329.67	1266003.80	74	4026	328751.11	1266272.20
73	3824	327734.41	1265747.67	73	3865	328810.04	1264724.84	74	3905	329100.38	1265460.03	74	3946	328390.21	1266194.42	74	3987	328340.08	1265999.85	74	4027	328762.22	1266273.20
73	3825	327776.06	1265712.59	73	3866	328815.43	1264643.35	74	3906	329099.86	1265463.80	74	3947	328375.89	1266198.96	74	3988	328358.19	1265989.39	74	4028	328773.33	1266274.20
73	3826	327798.21	1265697.12	73	3867	328836.30	1264586.78	74	3907	329098.82	1265470.48	74	3948	328339.34	1266212.65	74	3989	328364.13	1265984.18	74	4029	328784.44	1266275.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
74	3990	328378.32	1265979.64	74	4031	328550.69	1265613.34	74	4072	329014.64	1265274.40	75	4112	328013.33	1266182.17	76	4152	326961.00	1267177.32
74	3991	328379.84	1265969.23	74	4032	328580.64	1265599.66	74	4073	329026.28	1265262.69	75	4082	328029.07	1266209.31	76	4153	326934.52	1267215.08
74	3992	328379.12	1265968.21	74	4033	328594.86	1265581.12	74	4074	329036.51	1265247.81	76	4113	327699.33	1266305.17	76	4154	326879.23	1267267.14
74	3993	328385.53	1265959.32	74	4034	328604.19	1265564.26	74	4075	329044.67	1265233.29	76	4114	327743.96	1266414.11	76	4155	326865.88	1267276.29
74	3994	328391.16	1265947.40	74	4035	328617.69	1265572.66	74	4076	329051.37	1265218.71	76	4115	327769.37	1266462.51	76	4156	326848.72	1267285.61
74	3995	328398.95	1265944.32	74	4036	328633.18	1265579.03	74	4077	329055.67	1265203.27	76	4116	327789.35	1266500.59	76	4157	326836.00	1267334.81
74	3996	328413.69	1265935.29	74	4037	328645.29	1265582.86	74	4078	329056.38	1265196.74	76	4117	327798.92	1266508.43	76	4158	326829.46	1267353.38
74	3997	328426.47	1265925.84	74	4038	328661.78	1265586.57	74	4079	329068.71	1265189.56	76	4118	327835.21	1266587.91	76	4159	326816.91	1267381.21
74	3998	328438.57	1265915.27	74	4039	328678.67	1265587.45	74	4080	329082.89	1265177.19	76	4119	327831.98	1266595.34	76	4160	326808.58	1267399.69
74	3999	328448.83	1265902.91	74	4040	328695.47	1265585.47	74	4081	329094.52	1265162.36	76	4120	327808.04	1266633.46	76	4161	326769.46	1267454.42
74	4000	328456.98	1265889.08	74	4041	328711.70	1265580.70	74	3882	329094.86	1265161.72	76	4121	327785.04	1266664.61	76	4162	326739.61	1267481.30
74	4001	328463.19	1265876.30	74	4042	328729.36	1265573.82	75	4082	328029.07	1266209.31	76	4122	327755.41	1266698.95	76	4163	326733.41	1267495.49
74	4002	328468.32	1265863.54	74	4043	328741.46	1265568.14	75	4083	328063.55	1266315.55	76	4123	327724.85	1266725.11	76	4164	326730.92	1267501.21
74	4003	328472.96	1265839.44	74	4044	328752.71	1265560.92	75	4084	328073.75	1266346.92	76	4124	327720.95	1266728.44	76	4165	326723.51	1267514.43
74	4004	328472.44	1265820.29	74	4045	328791.54	1265532.07	75	4085	328098.63	1266363.68	76	4125	327708.04	1266736.47	76	4166	326686.65	1267565.17
74	4005	328470.78	1265806.97	74	4046	328803.66	1265521.44	75	4086	328072.77	1266372.69	76	4126	327685.81	1266762.11	76	4167	326652.81	1267595.63
74	4006	328466.67	1265788.47	74	4047	328812.92	1265510.24	75	4087	328053.36	1266382.30	76	4127	327673.97	1266773.44	76	4168	326640.02	1267607.14
74	4007	328459.90	1265772.84	74	4048	328826.08	1265505.87	75	4088	328027.09	1266403.64	76	4128	327635.56	1266804.50	76	4169	326625.77	1267616.88
74	4008	328464.33	1265764.89	74	4049	328830.99	1265504.24	75	4089	328028.39	1266428.39	76	4129	327616.35	1266815.40	76	4170	326616.78	1267622.66
74	4009	328478.04	1265787.54	74	4050	328840.15	1265500.68	75	4090	327936.00	1266445.48	76	4130	327592.60	1266828.86	76	4171	326576.71	1267644.28
74	4010	328486.68	1265809.89	74	4051	328848.08	1265496.10	75	4091	327910.23	1266452.42	76	4131	327546.21	1266845.84	76	4172	326563.39	1267648.61
74	4011	328494.30	1265815.98	74	4052	328855.41	1265496.87	75	4092	327880.04	1266458.18	76	4132	327497.67	1266854.98	76	4173	326557.25	1267672.66
74	4012	328512.58	1265810.14	74	4053	328868.04	1265498.20	75	4093	327834.70	1266371.82	76	4133	327481.76	1266855.33	76	4174	326537.78	1267717.73
74	4013	328528.57	1265810.65	74	4054	328870.16	1265498.18	75	4094	327823.30	1266343.99	76	4134	327477.61	1266860.75	76	4175	326532.23	1267728.15
74	4014	328541.52	1265824.61	74	4055	328879.11	1265497.99	75	4095	327787.95	1266257.70	76	4135	327391.53	1266946.85	76	4176	326520.72	1267745.89
74	4015	328555.25	1265837.03	74	4056	328888.41	1265497.78	75	4096	327789.53	1266256.55	76	4136	327372.01	1266957.98	76	4177	326504.52	1267770.91
74	4016	328569.22	1265845.68	74	4057	328906.43	1265495.75	75	4097	327814.30	1266261.08	76	4137	327362.63	1266981.80	76	4178	326478.14	1267799.51
74	4017	328574.55	1265829.91	74	4058	328923.79	1265490.49	75	4098	327829.00	1266262.65	76	4138	327335.63	1267026.01	76	4179	326480.82	1267840.12
74	4018	328570.23	1265813.16	74	4059	328939.91	1265482.20	75	4099	327843.77	1266262.05	76	4139	327301.41	1267064.91	76	4180	326475.33	1267891.54
74	4019	328553.48	1265792.86	74	4060	328954.27	1265471.11	75	4100	327858.28	1266259.28	76	4140	327265.08	1267094.10	76	4181	326461.09	1267941.26
74	4020	328549.91	1265770.26	74	4061	328966.40	1265457.64	75	4101	327884.07	1266252.36	76	4141	327261.03	1267097.35	76	4182	326457.12	1267951.64
74	4021	328526.57	1265752.75	74	4062	328997.21	1265416.38	75	4102	327899.83	1266246.65	76	4142	327245.13	1267108.00	76	4183	326447.11	1267972.35
74	4022	328516.67	1265718.73	74	4063	329008.69	1265389.69	75	4103	327914.42	1266238.40	76	4143	327203.87	1267131.14	76	4184	326435.03	1267997.34
74	4023	328501.95	1265702.48	74	4064	329013.68	1265375.05	75	4104	327927.44	1266227.82	76	4144	327159.49	1267147.51	76	4185	326405.57	1268038.67
74	4024	328490.58	1265700.62	74	4065	329016.36	1265359.82	75	4105	327938.49	1266215.23	76	4145	327157.93	1267147.82	76	4186	326380.03	1268064.04
74	4025	328506.57	1265682.21	74	4066	329016.66	1265344.36	75	4106	327944.59	1266205.35	76	4146	327113.09	1267156.71	76	4187	326369.57	1268074.44
74	4026	328515.92	1265673.10	74	4067	329016.07	1265334.23	75	4107	327954.64	1266204.72	76	4147	327065.82	1267158.50	76	4188	326342.95	1268093.14
74	4027	328527.28	1265657.75	74	4068	329013.51	1265316.87	75	4108	327973.83	1266199.59	76	4148	327037.95	1267157.34	76	4189	326339.01	1268097.44
74	4028	328540.90	1265635.14	74	4069	329007.96	1265300.21	75	4109	327991.63	1266190.79	76	4149	327011.22	1267153.94	76	4190	326311.09	1268122.04
74	4029	328541.82	1265633.56	74	4070	329000.48	1265286.44	75	4110	327998.96	1266186.19	76	4150	326977.43	1267146.37	76	4191	326296.10	1268117.11
74	4030	328550.33	1265614.47	74	4071	329013.54	1265275.51	75	4111	328006.10	1266184.83	76	4151	326969.13	1267163.61	76	4192	326279.61	1268114.59

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
76	4193	326262.95	1268114.89	76	4234	326419.68	1267495.70	76	4275	326676.05	1267132.78	76	4316	327163.19	1266920.38	76	4357	327668.48	1266422.10
76	4194	326258.76	1268115.31	76	4235	326421.91	1267494.02	76	4276	326692.56	1267132.66	76	4317	327174.59	1266907.40	76	4358	327664.11	1266405.15
76	4195	326208.63	1268070.39	76	4236	326435.54	1267483.53	76	4277	326708.83	1267129.84	76	4318	327183.58	1266892.66	76	4359	327656.85	1266389.24
76	4196	326213.70	1268036.32	76	4237	326448.84	1267471.22	76	4278	326724.42	1267124.36	76	4319	327189.93	1266876.60	76	4360	327649.00	1266375.38
76	4197	326229.65	1267929.20	76	4238	326449.71	1267470.15	76	4279	326743.71	1267115.73	76	4320	327193.41	1266859.69	76	4361	327636.31	1266357.75
76	4198	326241.13	1267921.12	76	4239	326452.92	1267470.20	76	4280	326757.22	1267108.39	76	4321	327195.51	1266841.69	76	4362	327630.84	1266352.82
76	4199	326253.13	1267909.20	76	4240	326454.71	1267470.21	76	4281	326769.44	1267099.06	76	4322	327195.55	1266840.70	76	4363	327637.44	1266343.73
76	4200	326262.96	1267895.42	76	4241	326473.18	1267468.27	76	4282	326780.11	1267087.98	76	4323	327203.97	1266837.44	76	4364	327639.84	1266338.33
76	4201	326270.31	1267880.19	76	4242	326495.37	1267461.56	76	4283	326788.93	1267075.40	76	4324	327219.96	1266827.44	76	4365	327670.58	1266331.15
76	4202	326274.29	1267869.81	76	4243	326508.72	1267454.36	76	4284	326797.05	1267061.69	76	4325	327222.81	1266824.79	76	4366	327698.51	1266308.29
76	4203	326279.03	1267853.23	76	4244	326517.72	1267448.58	76	4285	326804.51	1267046.19	76	4326	327257.90	1266853.95	76	4113	327699.33	1266305.17
76	4204	326280.86	1267836.10	76	4245	326522.49	1267445.34	76	4286	326809.20	1267029.65	76	4327	327263.49	1266846.85	77	4367	325474.35	1268995.42
76	4205	326280.33	1267823.64	76	4246	326538.02	1267431.33	76	4287	326810.99	1267012.53	76	4328	327240.32	1266806.48	77	4368	325463.04	1269031.47
76	4206	326279.73	1267818.90	76	4247	326550.30	1267414.43	76	4288	326809.82	1266995.36	76	4329	327266.93	1266788.63	77	4369	325439.58	1269076.89
76	4207	326278.32	1267800.18	76	4248	326551.04	1267413.14	76	4289	326805.73	1266978.66	76	4330	327326.73	1266728.81	77	4370	325434.10	1269090.61
76	4208	326274.26	1267779.97	76	4249	326556.24	1267403.80	76	4290	326800.79	1266964.08	76	4331	327355.75	1266690.81	77	4371	325421.76	1269103.26
76	4209	326275.66	1267773.43	76	4250	326564.01	1267386.00	76	4291	326818.36	1266963.66	76	4332	327370.01	1266681.34	77	4372	325389.93	1269148.32
76	4210	326276.21	1267762.98	76	4251	326566.43	1267377.19	76	4292	326837.17	1266959.52	76	4333	327443.32	1266653.75	77	4373	325382.28	1269157.26
76	4211	326276.21	1267752.61	76	4252	326568.49	1267368.13	76	4293	326851.31	1266954.94	76	4334	327444.23	1266654.04	77	4374	325346.49	1269192.63
76	4212	326275.66	1267742.15	76	4253	326570.42	1267356.47	76	4294	326865.78	1266948.96	76	4335	327460.53	1266656.41	77	4375	325344.59	1269193.98
76	4213	326272.82	1267728.76	76	4254	326570.42	1267350.52	76	4295	326879.15	1266940.80	76	4336	327476.99	1266656.05	77	4376	325283.91	1269044.51
76	4214	326275.95	1267721.99	76	4255	326584.00	1267346.37	76	4296	326891.08	1266930.65	76	4337	327493.17	1266653.00	77	4377	325288.01	1269033.06
76	4215	326280.26	1267710.98	76	4256	326599.10	1267338.73	76	4297	326901.64	1266920.12	76	4338	327508.63	1266647.34	77	4378	325288.55	1269031.57
76	4216	326284.61	1267690.52	76	4257	326612.71	1267328.62	76	4298	326912.03	1266907.46	76	4339	327522.95	1266639.22	77	4379	325299.98	1269026.53
76	4217	326284.61	1267686.90	76	4258	326624.40	1267316.37	76	4299	326917.54	1266909.29	76	4340	327535.76	1266628.87	77	4380	325329.28	1269046.67
76	4218	326298.06	1267682.65	76	4259	326633.86	1267302.34	76	4300	326933.89	1266911.83	76	4341	327547.60	1266617.56	77	4381	325354.91	1269084.66
76	4219	326306.50	1267679.09	76	4260	326640.82	1267286.91	76	4301	326950.43	1266911.65	76	4342	327559.81	1266603.46	77	4382	325363.36	1269085.79
76	4220	326321.52	1267671.15	76	4261	326647.36	1267268.36	76	4302	326964.00	1266910.37	76	4343	327569.19	1266587.36	77	4383	325368.64	1269086.49
76	4221	326334.98	1267660.79	76	4262	326650.43	1267256.56	76	4303	326972.51	1266920.54	76	4344	327570.10	1266585.43	77	4384	325399.62	1269062.81
76	4222	326346.50	1267648.30	76	4263	326651.64	1267251.79	76	4304	326985.74	1266933.65	76	4345	327589.95	1266575.07	77	4385	325423.55	1269033.86
76	4223	326355.73	1267634.05	76	4264	326653.05	1267234.75	76	4305	327001.21	1266944.09	76	4346	327592.30	1266573.61	77	4386	325446.00	1268994.49
76	4224	326361.28	1267623.64	76	4265	326653.00	1267221.14	76	4306	327018.33	1266951.46	76	4347	327602.79	1266567.07	77	4387	325459.17	1268985.71
76	4225	326367.77	1267608.61	76	4266	326651.70	1267207.06	76	4307	327036.53	1266955.55	76	4348	327614.27	1266557.24	77	4388	325459.72	1268985.34
76	4226	326371.74	1267592.74	76	4267	326651.37	1267203.51	76	4308	327054.74	1266957.87	76	4349	327624.15	1266545.81	77	4367	325474.35	1268995.42
76	4227	326374.61	1267575.20	76	4268	326646.65	1267186.45	76	4309	327074.06	1266958.67	76	4350	327647.15	1266514.66	78	4389	324619.89	1269856.27
76	4228	326375.38	1267569.50	76	4269	326639.00	1267170.49	76	4310	327089.81	1266958.07	76	4351	327655.12	1266501.95	78	4390	324619.99	1269857.68
76	4229	326375.38	1267548.61	76	4270	326630.16	1267155.59	76	4311	327105.28	1266955.00	76	4352	327661.12	1266488.19	78	4391	324622.90	1269875.13
76	4230	326373.35	1267529.64	76	4271	326623.83	1267146.46	76	4312	327120.07	1266949.53	76	4353	327664.99	1266473.70	78	4392	324628.84	1269891.79
76	4231	326375.19	1267513.40	76	4272	326643.24	1267124.48	76	4313	327133.83	1266941.83	76	4354	327668.13	1266456.96	78	4393	324637.63	1269907.16
76	4232	326381.69	1267512.61	76	4273	326644.09	1267124.93	76	4314	327140.62	1266937.28	76	4355	327669.83	1266439.54	78	4394	324645.59	1269916.70
76	4233	326401.58	1267506.16	76	4274	326659.73	1267130.18	76	4315	327149.73	1266931.18	76	4356	327668.66	1266424.47	78	4395	324648.99	1269920.74

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
78	4396	324664.04	1269935.79	78	4437	324614.74	1269853.62	80	4476	324399.22	1270493.71	80	4517	324239.41	1270609.36	82	4556	325814.93	1279845.28
78	4397	324676.48	1269946.34	78	4389	324619.89	1269856.27	80	4477	324365.16	1270551.81	80	4518	324255.82	1270590.24	82	4557	325833.96	1279888.87
78	4398	324681.68	1269949.46	79	4438	324938.85	1269934.47	80	4478	324263.80	1270724.69	80	4519	324270.15	1270590.56	82	4558	325826.58	1279893.34
78	4399	324679.33	1269951.28	79	4439	324933.55	1269919.31	80	4479	324239.04	1270767.07	80	4520	324286.12	1270586.62	82	4559	325820.95	1279898.10
78	4400	324673.40	1269951.98	79	4440	324960.13	1269951.45	80	4480	324226.05	1270789.07	80	4521	324301.24	1270580.10	82	4560	325769.66	1279948.42
78	4401	324645.67	1269957.91	79	4441	324950.34	1269980.08	80	4481	324250.53	1270866.79	80	4522	324315.09	1270571.21	82	4561	325765.35	1279952.66
78	4402	324623.37	1269968.66	79	4442	324915.75	1270081.35	80	4482	324252.60	1270873.36	80	4523	324320.83	1270566.81	82	4562	325754.34	1279953.81
78	4403	324609.95	1269979.34	79	4443	324879.87	1270173.85	80	4483	324229.46	1270869.58	80	4524	324332.07	1270556.74	82	4563	325735.47	1279959.34
78	4404	324597.97	1269990.59	79	4444	324854.59	1270184.64	80	4484	324225.17	1270866.79	80	4525	324341.68	1270545.11	82	4564	325653.23	1279991.85
78	4405	324597.50	1269991.21	79	4445	324801.28	1270207.41	80	4485	324198.04	1270851.04	80	4526	324349.43	1270532.17	82	4565	325618.00	1280017.38
78	4406	324596.56	1269991.86	79	4446	324772.60	1270219.91	80	4486	324193.29	1270848.61	80	4527	324354.49	1270522.02	82	4566	325587.19	1280024.32
78	4407	324585.16	1270004.05	79	4447	324755.42	1270226.68	80	4487	324183.35	1270845.39	80	4528	324359.60	1270509.86	82	4567	325568.41	1280030.59
78	4408	324575.22	1270016.56	79	4448	324742.10	1270232.43	80	4488	324179.46	1270844.73	80	4529	324363.07	1270497.15	82	4568	325551.22	1280040.41
78	4409	324567.40	1270030.50	79	4449	324748.75	1270217.94	80	4489	324172.43	1270843.80	80	4530	324366.42	1270480.60	82	4569	325536.31	1280053.45
78	4410	324565.61	1270035.39	79	4450	324753.17	1270198.02	80	4490	324165.92	1270843.37	80	4531	324368.30	1270465.35	82	4570	325500.64	1280091.44
78	4411	324562.20	1270040.16	79	4451	324755.08	1270181.70	80	4491	324155.54	1270844.46	80	4532	324367.83	1270449.98	82	4571	325471.15	1280104.19
78	4412	324551.42	1270063.52	79	4452	324760.49	1270170.50	80	4492	324154.06	1270844.88	80	4533	324366.78	1270440.18	82	4572	325454.64	1280113.26
78	4413	324549.27	1270073.65	79	4453	324765.40	1270152.98	80	4493	324152.01	1270843.65	80	4534	324379.97	1270434.80	82	4573	325440.14	1280125.28
78	4414	324542.19	1270070.17	79	4454	324766.47	1270141.29	80	4494	324144.97	1270840.22	80	4535	324389.10	1270429.87	82	4574	325376.51	1280188.90
78	4415	324535.91	1270067.68	79	4455	324790.74	1270138.85	80	4495	324143.38	1270839.47	80	4536	324402.18	1270421.42	82	4575	325327.19	1280241.93
78	4416	324523.40	1270061.49	79	4456	324806.55	1270135.66	80	4496	324133.44	1270836.24	80	4537	324413.80	1270411.05	82	4576	325305.97	1280270.95
78	4417	324509.68	1270057.03	79	4457	324821.66	1270129.98	80	4497	324124.22	1270835.26	80	4538	324419.12	1270404.56	82	4577	325258.54	1280291.74
78	4418	324505.88	1270056.09	79	4458	324836.36	1270123.04	80	4498	324125.35	1270818.75	80	4539	324425.42	1270404.79	82	4578	325209.01	1280328.78
78	4419	324491.04	1270053.58	79	4459	324851.32	1270114.31	80	4499	324124.85	1270800.21	80	4540	324440.33	1270403.10	82	4579	325197.02	1280339.33
78	4420	324476.00	1270053.33	79	4460	324864.55	1270103.13	80	4500	324123.24	1270784.85	80	4541	324450.77	1270401.11	82	4580	325186.89	1280351.65
78	4421	324475.42	1270053.41	79	4461	324875.66	1270089.85	80	4501	324119.30	1270769.94	80	4473	324454.07	1270400.18	82	4581	325178.83	1280365.42
78	4422	324461.24	1270054.20	79	4462	324889.49	1270070.03	80	4502	324113.11	1270755.80	81	4542	324815.64	1270443.02	82	4582	325173.07	1280380.30
78	4423	324448.91	1270057.30	79	4463	324890.71	1270068.11	80	4503	324104.80	1270742.80	81	4543	324811.83	1270445.88	82	4583	325163.65	1280411.95
78	4424	324461.94	1269996.47	79	4464	324898.70	1270061.50	80	4504	324097.18	1270732.66	81	4544	324804.75	1270449.64	82	4584	325141.23	1280447.53
78	4425	324463.46	1269897.09	79	4465	324913.71	1270044.36	80	4505	324087.57	1270721.65	81	4545	324782.20	1270472.43	82	4585	325098.17	1280503.08
78	4426	324479.51	1269844.93	79	4466	324923.78	1270030.64	80	4506	324076.45	1270712.16	81	4546	324773.70	1270479.75	82	4586	325087.63	1280519.88
78	4427	324498.58	1269816.36	79	4467	324931.40	1270015.42	80	4507	324073.98	1270710.61	81	4547	324764.15	1270486.61	82	4587	325080.60	1280538.45
78	4428	324504.19	1269817.69	79	4468	324935.53	1270005.01	80	4508	324076.20	1270697.66	81	4548	324780.53	1270433.47	82	4588	325077.40	1280558.02
78	4429	324519.77	1269820.25	79	4469	324940.00	1269990.68	80	4509	324077.13	1270688.05	81	4549	324815.64	1270443.02	82	4589	325073.63	1280617.44
78	4430	324535.57	1269820.34	79	4470	324942.29	1269975.82	80	4510	324086.80	1270676.90	82	4549	325816.49	1279792.60	82	4590	325070.57	1280649.68
78	4431	324537.89	1269820.17	79	4471	324942.31	1269960.81	80	4511	324087.97	1270674.91	82	4550	325819.19	1279794.56	82	4591	325073.96	1280675.59
78	4432	324543.79	1269823.98	79	4472	324941.67	1269951.78	80	4512	324097.54	1270673.38	82	4551	325814.33	1279806.72	82	4592	325074.44	1280694.69
78	4433	324558.00	1269829.70	79	4438	324938.85	1269934.47	80	4513	324118.91	1270668.48	82	4552	325813.20	1279809.83	82	4593	325076.18	1280710.97
78	4434	324576.60	1269837.29	80	4473	324454.07	1270400.18	80	4514	324149.00	1270658.44	82	4553	325811.03	1279820.04	82	4594	325079.78	1280723.90
78	4435	324595.25	1269842.12	80	4474	324450.32	1270406.58	80	4515	324176.59	1270667.47	82	4554	325811.03	1279830.51	82	4595	325079.41	1280734.15
78	4436	324599.15	1269843.84	80	4475	324426.58	1270447.05	80	4516	324195.13	1270660.94	82	4555	325813.20	1279840.73	82	4596	325086.34	1280767.87

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	4597	325085.18	1280779.97	82	4638	324801.01	1280498.71	82	4679	325779.12	1279780.14	84	4717	325923.46	1280345.99	84	4758	325855.28	1280134.57
82	4598	325085.98	1280794.97	82	4639	324786.90	1280504.75	82	4549	325816.49	1279792.60	84	4718	325847.14	1280345.32	84	4759	325864.52	1280132.39
82	4599	325088.08	1280805.09	82	4640	324769.76	1280476.53	82	4680	325735.20	1279892.82	84	4719	325753.98	1280344.49	84	4760	325873.22	1280128.50
82	4600	325087.14	1280811.39	82	4641	324765.22	1280457.38	82	4681	325741.70	1279914.81	84	4720	325705.81	1280435.05	84	4761	325881.01	1280123.05
82	4601	325087.47	1280825.64	82	4642	324832.23	1280395.35	82	4682	325715.71	1279935.80	84	4721	325683.65	1280447.44	84	4762	325920.89	1280089.02
82	4602	325081.70	1280822.60	82	4643	324867.02	1280363.13	82	4683	325690.45	1279946.63	84	4722	325664.59	1280466.50	84	4763	325966.63	1280078.67
82	4603	325069.47	1280810.24	82	4644	324897.95	1280439.11	82	4684	325645.72	1279965.82	84	4723	325636.13	1280497.09	84	4764	325967.97	1280079.77
82	4604	325060.59	1280803.94	82	4645	324903.34	1280446.45	82	4685	325570.21	1280004.30	84	4724	325634.49	1280499.35	84	4765	326001.95	1280130.78
82	4605	325051.72	1280793.46	82	4646	324908.49	1280430.94	82	4686	325516.23	1280017.80	84	4725	325610.65	1280489.93	84	4711	326031.45	1280137.02
82	4606	325038.36	1280782.32	82	4647	324940.12	1280380.53	82	4687	325464.73	1280023.30	84	4726	325501.94	1280446.98	85	4766	324486.02	1280489.27
82	4607	325031.28	1280778.25	82	4648	324977.12	1280332.79	82	4688	325408.18	1279976.11	84	4727	325434.32	1280557.09	85	4767	324517.36	1280565.51
82	4608	325016.34	1280768.07	82	4649	324979.80	1280328.57	82	4689	325406.18	1279959.13	84	4728	325431.70	1280555.65	85	4768	324515.50	1280568.26
82	4609	324999.84	1280760.78	82	4650	324981.39	1280323.22	82	4690	325422.74	1279939.81	84	4729	325399.82	1280523.76	85	4769	324517.51	1280578.84
82	4610	324982.33	1280756.58	82	4651	324998.68	1280278.57	82	4691	325454.23	1279928.31	84	4730	325393.07	1280518.13	85	4770	324525.51	1280585.08
82	4611	324978.86	1280756.35	82	4652	325022.84	1280237.23	82	4692	325470.74	1279894.81	84	4731	325385.45	1280513.74	85	4771	324550.28	1280645.06
82	4612	325018.96	1280742.06	82	4653	325053.29	1280200.27	82	4693	325488.24	1279885.31	84	4732	325377.19	1280510.77	85	4772	324557.12	1280658.03
82	4613	325028.53	1280724.92	82	4654	325089.21	1280168.62	82	4694	325621.22	1279861.32	84	4733	325368.53	1280509.30	85	4773	324556.83	1280667.54
82	4614	325027.98	1280685.02	82	4655	325114.65	1280149.60	82	4695	325642.21	1279869.82	84	4734	325340.20	1280506.89	85	4774	324559.73	1280685.96
82	4615	325046.63	1280667.87	82	4656	325159.62	1280120.56	82	4696	325656.71	1279917.81	84	4735	325346.64	1280494.90	85	4775	324566.00	1280703.52
82	4616	325047.14	1280650.23	82	4657	325176.93	1280110.58	82	4697	325720.20	1279893.31	84	4736	325351.42	1280482.16	85	4776	324575.42	1280719.62
82	4617	324994.71	1280636.62	82	4658	325232.47	1280050.10	82	4680	325735.20	1279892.82	84	4737	325355.31	1280469.12	85	4777	324587.67	1280733.70
82	4618	324981.62	1280621.50	82	4659	325298.71	1279983.85	83	4698	325949.96	1279798.80	84	4738	325359.89	1280465.69	85	4778	324591.67	1280737.51
82	4619	324995.73	1280602.86	82	4660	325342.24	1279947.83	83	4699	325957.68	1279815.62	84	4739	325410.91	1280443.34	85	4779	324593.09	1280738.58
82	4620	325028.50	1280589.75	82	4661	325377.07	1279928.65	83	4700	325939.70	1279835.49	84	4740	325426.29	1280434.91	85	4780	324601.33	1280753.22
82	4621	325034.54	1280578.16	82	4662	325381.25	1279926.39	83	4701	325923.13	1279843.18	84	4741	325439.96	1280423.94	85	4781	324612.74	1280766.98
82	4622	325029.50	1280566.06	82	4663	325390.47	1279916.58	83	4702	325914.94	1279824.43	84	4742	325451.51	1280410.75	85	4782	324615.97	1280769.70
82	4623	325012.35	1280564.54	82	4664	325435.21	1279877.49	83	4703	325921.14	1279808.93	84	4743	325481.64	1280369.52	85	4783	324617.18	1280772.23
82	4624	324981.62	1280589.75	82	4665	325486.78	1279847.98	83	4704	325922.26	1279805.83	84	4744	325520.54	1280327.70	85	4784	324629.20	1280788.17
82	4625	324967.00	1280583.70	82	4666	325531.39	1279833.15	83	4705	325924.44	1279795.60	84	4745	325568.07	1280280.18	85	4785	324638.10	1280797.80
82	4626	324945.37	1280587.84	82	4667	325545.94	1279825.59	83	4706	325924.44	1279785.14	84	4746	325599.08	1280266.77	85	4786	324650.54	1280809.17
82	4627	324913.90	1280620.67	82	4668	325554.56	1279813.75	83	4707	325922.26	1279774.92	84	4747	325616.87	1280256.78	85	4787	324665.31	1280818.65
82	4628	324888.71	1280619.15	82	4669	325563.97	1279800.82	83	4708	325921.28	1279772.17	84	4748	325632.30	1280243.42	85	4788	324663.98	1280819.01
82	4629	324853.93	1280588.42	82	4670	325576.81	1279787.42	83	4709	325921.01	1279771.49	84	4749	325661.17	1280212.66	85	4789	324644.11	1280815.36
82	4630	324840.83	1280565.74	82	4671	325645.87	1279719.65	83	4710	325930.09	1279779.96	84	4750	325682.10	1280207.93	85	4790	324627.38	1280793.30
82	4631	324859.48	1280548.61	82	4672	325660.16	1279707.56	83	4698	325949.96	1279798.80	84	4751	325701.27	1280201.51	85	4791	324569.42	1280749.95
82	4632	324903.83	1280527.43	82	4673	325689.04	1279708.49	84	4711	326031.45	1280137.02	84	4752	325718.75	1280191.37	85	4792	324538.68	1280741.89
82	4633	324913.90	1280507.77	82	4674	325722.36	1279722.66	84	4712	326038.95	1280149.51	84	4753	325750.21	1280168.57	85	4793	324521.04	1280699.54
82	4634	324904.84	1280482.07	82	4675	325750.66	1279757.50	84	4713	325981.45	1280184.51	84	4754	325769.68	1280161.08	85	4794	324496.25	1280677.62
82	4635	324891.23	1280459.90	82	4676	325756.12	1279764.23	84	4714	325966.73	1280225.47	84	4755	325808.99	1280145.34	85	4795	324477.10	1280688.20
82	4636	324850.91	1280458.38	82	4677	325765.55	1279773.16	84	4715	325948.90	1280275.15	84	4756	325810.79	1280144.07	85	4796	324464.50	1280686.71
82	4637	324819.66	1280468.96	82	4678	325774.60	1279778.38	84	4716	325940.31	1280299.10	84	4757	325820.87	1280139.25	85	4797	324458.95	1280659.48

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 контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
85	4798	324474.67	1280593.72	87	4837	324837.25	1281088.57	87	4877	324774.06	1280943.14	88	4917	324931.04	1281123.42	90	4956	326687.29	1281432.44
85	4799	324473.16	1280570.02	87	4838	324827.67	1281107.38	87	4878	324780.62	1280961.28	88	4918	324964.40	1281091.91	90	4957	326688.81	1281414.08
85	4800	324444.44	1280536.76	87	4839	324818.18	1281127.01	87	4879	324764.50	1280968.84	88	4919	324970.63	1281084.77	90	4958	326689.43	1281407.33
85	4801	324388.90	1280496.73	87	4840	324815.10	1281124.19	87	4880	324734.26	1280952.21	88	4920	324975.44	1281076.60	90	4959	326694.08	1281379.95
85	4802	324391.43	1280476.05	87	4841	324795.83	1281114.50	87	4881	324705.53	1280954.22	88	4921	324987.79	1281049.93	90	4960	326693.00	1281373.52
85	4803	324419.65	1280467.99	87	4842	324744.90	1281082.46	87	4882	324690.35	1280967.02	88	4922	325001.53	1281025.62	90	4961	326691.92	1281364.30
85	4804	324425.18	1280451.36	87	4843	324743.00	1281081.65	87	4883	324657.66	1280994.54	88	4923	325007.27	1281015.53	90	4962	326681.64	1281335.29
85	4805	324417.12	1280425.64	87	4844	324730.82	1281075.29	87	4884	324639.00	1280998.58	88	4924	325024.05	1281023.55	90	4951	326703.18	1281340.76
85	4806	324425.69	1280406.00	87	4845	324727.39	1281073.12	87	4885	324630.00	1280983.28	88	4925	325041.75	1281028.20	91	4963	326762.20	1281537.14
85	4807	324428.69	1280405.18	87	4846	324701.31	1281061.29	87	4886	324628.92	1280981.43	88	4926	325060.00	1281029.54	91	4964	326756.09	1281563.68
85	4808	324466.99	1280451.62	87	4847	324696.77	1281058.74	87	4887	324632.45	1280962.30	88	4927	325067.79	1281029.40	91	4965	326752.71	1281587.03
85	4766	324486.02	1280489.27	87	4848	324687.88	1281052.74	87	4888	324661.50	1280937.39	88	4928	325069.42	1281030.13	91	4966	326751.75	1281594.76
86	4809	325365.93	1280631.32	87	4849	324676.16	1281047.21	87	4889	324667.73	1280932.04	88	4929	325086.28	1281035.89	91	4967	326750.68	1281611.94
86	4810	325371.18	1280635.88	87	4850	324658.48	1281034.91	87	4890	324680.88	1280928.06	88	4930	325103.91	1281038.58	91	4968	326750.49	1281622.33
86	4811	325377.02	1280639.68	87	4851	324639.93	1281025.77	87	4891	324707.54	1280919.95	88	4931	325124.71	1281039.87	91	4969	326729.31	1281647.99
86	4812	325381.89	1280642.46	87	4852	324625.30	1281021.48	87	4892	324748.87	1280929.02	88	4932	325138.07	1281039.80	91	4970	326672.02	1281721.60
86	4813	325294.38	1280784.94	87	4853	324620.97	1281019.32	87	4877	324774.06	1280943.14	88	4933	325151.32	1281037.95	91	4971	326663.11	1281730.65
86	4814	325290.62	1280769.41	87	4854	324619.07	1280994.77	88	4893	325355.39	1281037.20	88	4934	325173.96	1281033.22	91	4972	326646.25	1281732.99
86	4815	325286.80	1280760.59	87	4855	324615.87	1280994.44	88	4894	325380.76	1281070.94	88	4935	325178.13	1281033.36	91	4973	326621.71	1281706.38
86	4816	325286.76	1280759.32	87	4856	324572.71	1280988.72	88	4895	325385.72	1281076.61	88	4936	325195.81	1281032.40	91	4974	326607.21	1281695.64
86	4817	325284.72	1280739.64	87	4857	324556.56	1280966.04	88	4896	325391.49	1281081.47	88	4937	325213.05	1281028.32	91	4975	326592.35	1281695.14
86	4818	325280.15	1280717.41	87	4858	324525.80	1280965.14	88	4897	325418.42	1281100.88	88	4938	325229.30	1281021.27	91	4976	326623.57	1281667.15
86	4819	325280.34	1280712.03	87	4859	324491.22	1280933.56	88	4898	325425.51	1281106.00	88	4939	325244.07	1281011.46	91	4977	326638.97	1281684.11
86	4820	325279.14	1280692.65	87	4860	324482.32	1280923.92	88	4899	325407.50	1281130.74	88	4940	325253.59	1281002.24	91	4978	326673.79	1281665.98
86	4821	325274.24	1280673.88	87	4861	324464.69	1280900.54	88	4900	325369.14	1281167.51	88	4941	325257.46	1281000.34	91	4979	326727.90	1281641.75
86	4822	325273.97	1280673.14	87	4862	324465.23	1280891.19	88	4901	325358.35	1281174.69	88	4942	325273.66	1280990.50	91	4980	326735.66	1281632.46
86	4823	325273.64	1280660.01	87	4863	324428.92	1280767.52	88	4902	325324.88	1281196.95	88	4943	325288.93	1280982.06	91	4981	326746.40	1281614.83
86	4824	325271.82	1280646.01	87	4864	324439.08	1280758.35	88	4903	325276.13	1281218.12	88	4944	325289.75	1280982.09	91	4982	326743.01	1281602.53
86	4825	325273.05	1280632.86	87	4865	324488.76	1280777.59	88	4904	325224.41	1281230.34	88	4945	325302.51	1280982.67	91	4983	326738.39	1281591.22
86	4826	325274.08	1280615.74	87	4866	324507.06	1280884.61	88	4905	325190.81	1281233.94	88	4946	325332.36	1281002.66	91	4984	326728.18	1281585.04
86	4827	325310.28	1280604.87	87	4867	324526.19	1280883.09	88	4906	325152.44	1281239.28	88	4893	325355.39	1281037.20	91	4985	326710.59	1281587.95
86	4828	325342.07	1280607.46	87	4868	324552.89	1280875.01	88	4907	325123.36	1281239.32	89	4947	325478.71	1281009.29	91	4986	326720.83	1281578.64
86	4809	325365.93	1280631.32	87	4869	324585.05	1280859.43	88	4908	325112.33	1281239.49	89	4948	325475.29	1281018.59	91	4987	326738.36	1281561.93
87	4829	324825.61	1280899.00	87	4870	324604.46	1280850.01	88	4909	325091.53	1281238.19	89	4949	325456.13	1281004.79	91	4988	326758.81	1281541.59
87	4830	324925.99	1280956.14	87	4871	324619.43	1280842.76	88	4910	325038.64	1281230.13	89	4950	325439.19	1280982.25	91	4963	326762.20	1281537.14
87	4831	324915.59	1280974.42	87	4872	324639.09	1280845.79	88	4911	325029.47	1281226.99	89	4947	325478.71	1281009.29	92	4989	326558.67	1281728.56
87	4832	324898.77	1281004.19	87	4873	324700.07	1280892.24	88	4912	325008.93	1281225.48	90	4951	326703.18	1281340.76	92	4990	326554.21	1281735.59
87	4833	324888.75	1281025.81	87	4874	324756.67	1280917.15	88	4913	324958.02	1281212.13	90	4952	326702.86	1281349.47	92	4991	326567.55	1281791.21
87	4834	324855.70	1281057.02	87	4875	324795.22	1280914.00	88	4914	324936.15	1281203.62	90	4953	326701.25	1281371.72	92	4992	326571.16	1281803.05
87	4835	324849.71	1281063.81	87	4876	324792.97	1280883.30	88	4915	324902.00	1281183.53	90	4954	326696.70	1281399.10	92	4993	326574.48	1281807.81
87	4836	324845.03	1281071.58	87	4829	324825.61	1280899.00	88	4916	324911.39	1281164.52	90	4955	326690.08	1281425.08	92	4994	326573.57	1281808.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
92	4995	326544.63	1281810.24	94	5034	325556.30	1282620.25	96	5073	324740.00	1283701.29	97	5113	324505.76	1283740.45	99	5152	322866.58	1267564.46
92	4996	326509.75	1281773.91	94	5035	325525.61	1282530.28	96	5074	324740.00	1283677.59	97	5114	324532.84	1283748.41	99	5153	322872.49	1267569.55
92	4998	326558.67	1281728.56	94	5036	325520.33	1282527.68	96	5075	324746.05	1283658.43	97	5115	324541.34	1283743.37	99	5154	322868.65	1267571.89
93	4997	326358.17	1281755.37	94	5037	325508.80	1282530.35	96	5076	324692.53	1283623.26	97	5116	324562.27	1283698.43	99	5155	322856.94	1267581.70
93	4998	326320.31	1281797.70	94	5038	325532.90	1282514.73	96	5077	324702.35	1283587.44	97	5080	324608.77	1283677.35	99	5156	322853.84	1267584.74
93	4999	326276.58	1281846.60	94	5039	325539.06	1282510.73	96	5078	324721.80	1283567.75	98	5117	323326.78	1266903.26	99	5157	322833.97	1267595.13
93	5000	326146.03	1281998.69	94	5040	325581.39	1282487.65	96	5079	324739.36	1283560.50	98	5118	323315.69	1266939.21	99	5158	322795.87	1267610.26
93	5001	326144.04	1281998.31	94	5041	325625.36	1282468.21	96	5070	324773.30	1283573.06	98	5119	323267.44	1266976.06	99	5159	322741.65	1267627.68
93	5002	326135.92	1282000.05	94	5042	325629.24	1282466.97	97	5080	324608.77	1283677.35	98	5120	323181.07	1266999.17	99	5160	322674.09	1267639.58
93	5003	326116.23	1282015.38	94	5043	325657.58	1282457.78	97	5081	324577.33	1283781.36	98	5121	323124.54	1267028.74	99	5161	322606.64	1267657.67
93	5004	326134.82	1281976.45	94	5044	325665.69	1282447.79	97	5082	324566.91	1283808.71	98	5122	323109.51	1267071.75	99	5162	322571.17	1267646.41
93	5005	326182.96	1281898.41	94	5045	325698.28	1282416.65	97	5083	324558.55	1283813.97	98	5123	323114.03	1267091.34	99	5163	322508.93	1267642.31
93	5006	326213.33	1281867.56	94	5046	325719.13	1282399.54	97	5084	324527.47	1283841.94	98	5124	323137.63	1267101.38	99	5164	322503.41	1267656.89
93	5007	326261.79	1281824.29	94	5047	325744.20	1282359.17	97	5085	324510.20	1283864.08	98	5125	323169.90	1267096.46	99	5165	322521.71	1267682.15
93	5008	326290.09	1281804.06	94	5048	325752.89	1282344.27	97	5086	324424.69	1283991.09	98	5126	323243.49	1267076.92	99	5166	322478.49	1267697.56
93	4997	326358.17	1281755.37	94	5049	325780.68	1282306.21	97	5087	324368.31	1284065.54	98	5127	323260.06	1267082.95	99	5167	322453.91	1267706.34
94	5009	326104.27	1282189.75	94	5050	325789.04	1282294.75	97	5088	324326.91	1284158.97	98	5128	323271.26	1267101.46	99	5168	322414.30	1267723.51
94	5010	326092.39	1282203.86	94	5051	325812.00	1282272.10	97	5089	324279.50	1284233.54	98	5129	323269.57	1267103.48	99	5169	322380.65	1267738.09
94	5011	326078.82	1282211.59	94	5052	325814.28	1282269.85	97	5090	324274.81	1284242.25	98	5130	323170.10	1267232.59	99	5170	322305.08	1267766.45
94	5012	326058.80	1282223.05	94	5053	325864.59	1282225.77	97	5091	324255.00	1284258.75	98	5131	323087.66	1267350.46	99	5171	322281.98	1267776.96
94	5013	326051.39	1282225.12	94	5054	325880.28	1282213.23	97	5092	324235.62	1284280.12	98	5132	323023.04	1267438.93	99	5172	322280.08	1267766.97
94	5014	326007.84	1282236.16	94	5055	325908.75	1282216.92	97	5093	324231.94	1284283.82	98	5133	322946.66	1267515.97	99	5173	322273.95	1267750.79
94	5015	325953.61	1282267.25	94	5056	325941.19	1282216.01	97	5094	324212.91	1284330.35	98	5134	322895.05	1267549.20	99	5174	322265.13	1267735.91
94	5016	325917.32	1282286.80	94	5057	325966.58	1282214.73	97	5095	324211.31	1284336.70	98	5135	322891.05	1267552.38	99	5175	322255.58	1267722.57
94	5017	325899.97	1282299.14	94	5058	325996.53	1282211.61	97	5096	324200.07	1284335.83	98	5136	322884.11	1267546.35	99	5176	322243.45	1267708.59
94	5018	325891.99	1282307.58	94	5059	326002.67	1282210.41	97	5097	324146.80	1284332.75	98	5137	322845.45	1267524.76	99	5177	322244.08	1267697.60
94	5019	325889.23	1282318.13	94	5060	326028.86	1282205.32	97	5098	324151.21	1284298.86	98	5138	322807.05	1267511.10	99	5178	322250.16	1267683.04
94	5020	325889.70	1282336.70	94	5061	326072.51	1282194.94	97	5099	324124.99	1284299.82	98	5139	322754.80	1267492.54	99	5179	322253.85	1267667.69
94	5021	325880.20	1282345.06	94	5062	326104.27	1282189.75	97	5100	324129.98	1284289.21	98	5140	322790.87	1267402.23	99	5180	322255.08	1267651.95
94	5022	325857.70	1282368.21	95	5062	325398.82	1282610.58	97	5101	324156.96	1284236.77	98	5141	322807.23	1267367.88	99	5181	322253.83	1267636.22
94	5023	325839.26	1282394.68	95	5063	325422.91	1282657.35	97	5102	324142.46	1284228.40	98	5142	322820.02	1267359.64	99	5182	322250.12	1267620.89
94	5024	325829.76	1282410.96	95	5064	325422.91	1282660.50	97	5103	324154.96	1284200.71	98	5143	322870.42	1267308.80	99	5183	322241.76	1267595.35
94	5025	325795.36	1282466.34	95	5065	325414.70	1282670.88	97	5104	324193.13	1284183.00	98	5144	322889.79	1267282.27	99	5184	322234.01	1267577.68
94	5026	325741.93	1282510.21	95	5066	325406.71	1282670.57	97	5105	324238.51	1284111.65	98	5145	322925.02	1267234.05	99	5185	322223.00	1267561.80
94	5027	325719.63	1282540.85	95	5067	325376.64	1282639.94	97	5106	324281.58	1284014.44	98	5146	323008.88	1267114.16	99	5186	322209.15	1267548.36
94	5028	325711.65	1282546.35	95	5068	325368.18	1282635.13	97	5107	324285.98	1284009.28	98	5147	323023.27	1267095.48	99	5187	322186.79	1267530.50
94	5029	325696.01	1282549.12	95	5069	325389.79	1282617.52	97	5108	324318.40	1283965.46	98	5148	323043.91	1267068.69	99	5188	322186.13	1267530.17
94	5030	325665.77	1282559.69	95	5062	325398.82	1282610.58	97	5109	324347.19	1283927.16	98	5149	323105.79	1266988.36	99	5189	322185.07	1267523.24
94	5031	325607.55	1282585.42	96	5070	324773.30	1283573.06	97	5110	324430.03	1283804.31	98	5150	323105.89	1266968.20	99	5190	322175.23	1267496.03
94	5032	325570.61	1282609.60	96	5071	324752.23	1283658.14	97	5111	324462.28	1283764.72	98	5117	323326.78	1266903.26	99	5191	322167.14	1267478.93
94	5033	325566.23	1282612.47	96	5072	324745.65	1283706.63	97	5112	324495.95	1283736.64	99	5151	322820.88	1267541.35	99	5192	322155.96	1267463.66

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
99	5193	322142.14	1267450.78	100	5233	322060.28	1267870.50	100	5274	321547.46	1267594.39	100	5315	321443.10	1267356.26	101	5355	323026.04	1267747.01
99	5194	322239.20	1267403.31	100	5234	322061.00	1267874.73	100	5275	321512.04	1267637.46	100	5316	321449.15	1267356.94	101	5356	323035.10	1267753.77
99	5195	322303.03	1267423.33	100	5235	322065.36	1267891.47	100	5276	321496.07	1267650.82	100	5317	321485.23	1267357.72	101	5357	323061.13	1267773.19
99	5196	322387.63	1267449.88	100	5236	322072.55	1267907.20	100	5277	321486.89	1267676.89	100	5318	321502.21	1267356.63	101	5358	323082.01	1267788.86
99	5197	322408.57	1267480.06	100	5237	322074.17	1267909.63	100	5278	321460.02	1267723.87	100	5319	321518.76	1267352.70	101	5359	323084.16	1267790.36
99	5198	322419.94	1267506.00	100	5238	322041.33	1267909.32	100	5279	321449.81	1267735.99	100	5320	321543.10	1267344.66	101	5360	323097.73	1267798.99
99	5199	322460.89	1267491.25	100	5239	321980.56	1267896.26	100	5280	321425.19	1267765.24	100	5321	321547.15	1267343.25	101	5361	323098.98	1267799.75
99	5200	322491.46	1267482.46	100	5240	321961.98	1267898.28	100	5281	321386.83	1267796.90	100	5322	321550.69	1267344.21	101	5362	323099.98	1267800.31
99	5201	322544.82	1267499.22	100	5241	321955.95	1267921.87	100	5282	321384.85	1267806.59	100	5323	321563.44	1267348.91	101	5363	323109.23	1267805.25
99	5202	322727.95	1267556.68	100	5242	321959.46	1267960.04	100	5283	321383.88	1267813.90	100	5324	321581.37	1267353.67	101	5364	323114.71	1267807.58
99	5203	322745.84	1267514.33	100	5243	321968.01	1267981.13	100	5284	321375.30	1267853.80	100	5325	321599.89	1267355.06	101	5365	323118.29	1267808.75
99	5151	322820.88	1267541.35	100	5244	321983.04	1267985.82	100	5285	321321.44	1267800.42	100	5326	321618.34	1267352.99	101	5366	323124.56	1267810.78
100	5204	321810.99	1267491.54	100	5245	321991.62	1267980.58	100	5286	321202.67	1267697.34	100	5327	321629.87	1267349.44	101	5367	323129.38	1267811.98
100	5205	321813.45	1267496.76	100	5246	321964.96	1268031.71	100	5287	321212.58	1267679.33	100	5328	321631.08	1267350.57	101	5368	323137.75	1267813.41
100	5206	321829.26	1267531.13	100	5247	321934.29	1268055.06	100	5288	321217.92	1267675.47	100	5329	321643.55	1267360.38	101	5369	323143.02	1267813.90
100	5207	321837.27	1267542.78	100	5248	321927.87	1268048.50	100	5289	321227.73	1267666.13	100	5330	321657.42	1267368.09	101	5370	323145.12	1267813.93
100	5208	321832.92	1267567.22	100	5249	321898.49	1268005.72	100	5290	321245.67	1267646.55	100	5331	321672.33	1267373.52	101	5371	323150.10	1267814.00
100	5209	321833.32	1267578.35	100	5250	321876.93	1267958.50	100	5291	321254.81	1267643.42	100	5332	321676.57	1267374.34	101	5372	323150.59	1267814.00
100	5210	321836.19	1267657.37	100	5251	321863.83	1267908.30	100	5292	321270.54	1267634.64	100	5333	321682.50	1267382.71	101	5373	323153.98	1267813.85
100	5211	321858.03	1267675.95	100	5252	321863.11	1267904.07	100	5293	321284.43	1267623.15	100	5334	321697.24	1267396.49	101	5374	323163.04	1267812.93
100	5212	321883.65	1267676.70	100	5253	321861.78	1267887.56	100	5294	321296.05	1267609.36	100	5335	321708.84	1267405.32	101	5375	323167.41	1267812.19
100	5213	321919.04	1267652.57	100	5254	321838.80	1267854.19	100	5295	321305.00	1267593.70	100	5336	321714.58	1267412.26	101	5376	323181.10	1267808.99
100	5214	321934.36	1267651.32	100	5255	321834.13	1267844.57	100	5296	321308.59	1267583.51	100	5337	321732.72	1267434.17	101	5377	323184.56	1267807.99
100	5215	321978.04	1267675.17	100	5256	321818.99	1267813.35	100	5297	321311.00	1267576.69	100	5338	321761.69	1267463.13	101	5378	323191.78	1267805.46
100	5216	321990.36	1267664.63	100	5257	321815.22	1267803.80	100	5298	321313.83	1267558.89	100	5339	321777.38	1267475.92	101	5379	323193.14	1267804.96
100	5217	321998.61	1267664.81	100	5258	321814.32	1267800.82	100	5299	321315.99	1267527.16	100	5340	321795.34	1267485.31	101	5341	323205.08	1267800.22
100	5218	321998.15	1267666.00	100	5259	321780.48	1267781.19	100	5300	321319.71	1267523.85	100	5341	321810.99	1267491.54	102	5380	322185.19	1267979.71
100	5219	321994.94	1267682.06	100	5260	321730.81	1267737.04	100	5301	321321.95	1267523.54	101	5341	323205.08	1267800.22	102	5381	322183.18	1268030.98
100	5220	321994.36	1267698.43	100	5261	321710.42	1267710.66	100	5302	321339.57	1267517.62	101	5342	323209.50	1267804.00	102	5382	322182.58	1268046.06
100	5221	321996.49	1267714.68	100	5262	321705.06	1267704.09	100	5303	321355.78	1267508.54	101	5343	323218.61	1267809.81	102	5383	322169.76	1268196.94
100	5222	322001.25	1267730.36	100	5263	321684.45	1267673.54	100	5304	321370.05	1267496.62	101	5344	323199.96	1267828.62	102	5384	322145.28	1268191.75
100	5223	322005.02	1267739.91	100	5264	321669.23	1267651.37	100	5305	321381.86	1267482.27	101	5345	323164.89	1267851.39	102	5385	322094.15	1268170.52
100	5224	322011.62	1267753.52	100	5265	321660.67	1267637.80	100	5306	321390.38	1267469.68	101	5346	323128.02	1267885.99	102	5386	322067.63	1268153.21
100	5225	322020.21	1267765.99	100	5266	321656.06	1267635.14	100	5307	321399.50	1267452.95	101	5347	323093.38	1267908.92	102	5387	322047.81	1268140.27
100	5226	322031.58	1267780.08	100	5267	321641.25	1267623.05	100	5308	321405.29	1267434.81	101	5348	323094.86	1267895.30	102	5388	322042.10	1268137.61
100	5227	322045.06	1267793.83	100	5268	321620.25	1267604.55	100	5309	321406.33	1267426.03	101	5349	323067.79	1267850.18	102	5389	322037.40	1268134.61
100	5228	322059.59	1267803.83	100	5269	321594.62	1267578.91	100	5310	321415.37	1267411.59	101	5350	323056.54	1267838.80	102	5390	322025.44	1268125.07
100	5229	322058.82	1267816.70	100	5270	321575.68	1267558.11	100	5311	321421.44	1267394.94	101	5351	323007.38	1267789.03	102	5391	322014.51	1268119.69
100	5230	322058.54	1267821.36	100	5271	321571.89	1267553.51	100	5312	321430.20	1267370.89	101	5352	322993.66	1267766.61	102	5392	322030.89	1268107.23
100	5231	322060.40	1267836.79	100	5272	321567.38	1267563.60	100	5313	321431.77	1267364.53	101	5353	323011.33	1267755.76	102	5393	322035.94	1268102.80
100	5232	322058.85	1267852.94	100	5273	321556.00	1267581.79	100	5314	321441.03	1267358.06	101	5354	323011.44	1267755.67	102	5394	322040.38	1268097.75

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 контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
102	5395	322095.79	1268025.10	103	5435	323835.83	1270790.33	103	5476	323636.98	1271510.23	103	5517	323661.11	1270605.25	104	5557	324176.16	1271030.90
102	5396	322144.34	1267992.46	103	5436	323833.71	1270797.22	103	5477	323622.94	1271534.30	103	5518	323670.66	1270550.17	104	5558	324184.59	1271038.32
102	5397	322172.35	1267983.75	103	5437	323826.78	1270815.49	103	5478	323616.92	1271558.87	103	5519	323690.28	1270497.83	104	5559	324185.20	1271039.67
102	5380	322185.19	1267979.71	103	5438	323823.63	1270836.45	103	5479	323620.93	1271589.47	103	5520	323719.27	1270450.02	104	5560	324191.05	1271047.80
103	5398	324187.62	1270066.18	103	5439	323823.44	1270840.81	103	5480	323603.38	1271606.52	103	5521	323756.63	1270408.42	104	5561	324204.86	1271063.65
103	5399	324145.46	1270248.38	103	5440	323824.19	1270858.10	103	5481	323587.83	1271608.52	103	5522	323766.66	1270400.76	104	5562	324217.55	1271077.75
103	5400	324139.69	1270255.26	103	5441	323827.90	1270874.99	103	5482	323528.66	1271582.95	103	5523	323777.13	1270386.87	104	5563	324225.11	1271084.71
103	5401	324138.39	1270255.37	103	5442	323834.59	1270891.17	103	5483	323499.07	1271558.36	103	5524	323779.24	1270384.22	104	5564	324228.85	1271087.49
103	5402	324119.99	1270260.84	103	5443	323828.74	1270920.60	103	5484	323481.72	1271498.17	103	5525	323801.31	1270360.16	104	5565	324233.16	1271094.01
103	5403	324102.97	1270269.72	103	5444	323828.74	1270942.60	103	5485	323485.22	1271491.91	103	5526	323824.71	1270338.54	104	5566	324233.68	1271098.68
103	5404	324083.65	1270282.29	103	5445	323832.23	1270959.25	103	5486	323509.70	1271460.59	103	5527	323861.29	1270250.73	104	5567	324233.68	1271118.35
103	5405	324068.12	1270294.77	103	5446	323838.87	1270980.18	103	5487	323544.97	1271422.28	103	5528	323877.99	1270219.77	104	5568	324233.96	1271123.58
103	5406	324055.37	1270310.09	103	5447	323836.58	1270987.46	103	5488	323549.64	1271418.85	103	5529	323889.67	1270198.09	104	5569	324236.13	1271133.80
103	5407	324045.91	1270327.65	103	5448	323836.18	1270991.27	103	5489	323567.69	1271381.55	103	5530	323927.93	1270152.13	104	5570	324240.38	1271143.35
103	5408	324043.52	1270332.38	103	5449	323834.81	1270996.03	103	5490	323563.14	1271330.07	103	5531	323974.55	1270114.68	104	5571	324242.65	1271146.92
103	5409	324016.36	1270398.57	103	5450	323832.99	1271013.55	103	5491	323563.89	1271315.04	103	5532	323993.87	1270102.11	104	5572	324265.11	1271179.17
103	5410	324014.05	1270412.68	103	5451	323834.28	1271031.10	103	5492	323563.98	1271312.72	103	5533	324011.96	1270092.56	104	5573	324268.99	1271184.04
103	5411	324008.91	1270443.95	103	5452	323838.62	1271048.15	103	5493	323562.76	1271287.54	103	5534	323962.72	1270192.02	104	5574	324276.97	1271191.18
103	5412	324008.32	1270449.22	103	5453	323842.09	1271062.65	103	5494	323568.21	1271248.45	103	5535	323965.49	1270203.79	104	5575	324279.15	1271202.40
103	5413	323999.10	1270466.01	103	5454	323823.53	1271078.69	103	5495	323579.45	1271198.92	103	5536	323975.68	1270216.83	104	5576	324283.40	1271211.95
103	5414	323989.90	1270468.34	103	5455	323820.01	1271111.79	103	5496	323580.78	1271195.73	103	5537	324040.89	1270234.57	104	5577	324286.17	1271216.24
103	5415	323974.74	1270475.02	103	5456	323764.36	1271166.45	103	5497	323598.90	1271152.00	103	5538	324046.15	1270235.30	104	5578	324294.94	1271228.38
103	5416	323960.88	1270484.08	103	5457	323748.81	1271192.03	103	5498	323607.90	1271135.29	103	5539	324053.09	1270229.40	104	5579	324297.34	1271231.34
103	5417	323948.72	1270495.34	103	5458	323778.40	1271247.95	103	5499	323611.98	1271129.27	103	5540	324106.48	1270056.06	104	5580	324296.98	1271244.36
103	5418	323926.64	1270519.40	103	5459	323769.42	1271262.51	103	5500	323618.20	1271099.93	103	5541	324120.98	1270036.47	104	5581	324293.47	1271265.43
103	5419	323915.58	1270533.93	103	5460	323766.29	1271276.09	103	5501	323630.07	1271069.25	103	5542	324130.10	1270039.80	104	5582	324278.98	1271319.99
103	5420	323914.24	1270536.65	103	5461	323764.72	1271287.36	103	5502	323632.80	1271063.20	103	5543	324122.64	1270084.54	104	5583	324254.52	1271370.89
103	5421	323911.62	1270541.78	103	5462	323764.33	1271290.67	103	5503	323636.61	1271055.76	103	5544	324132.97	1270087.56	104	5584	324232.09	1271401.28
103	5422	323907.12	1270544.03	103	5463	323763.89	1271305.96	103	5504	323634.63	1271046.44	103	5545	324139.78	1270084.80	104	5585	324220.95	1271416.31
103	5423	323892.33	1270555.34	103	5464	323764.22	1271312.68	103	5505	323634.63	1271039.56	103	5546	324157.25	1270064.29	104	5586	324215.48	1271421.37
103	5424	323879.87	1270569.21	103	5465	323763.91	1271319.22	103	5506	323640.31	1271035.09	103	5547	324164.05	1270058.65	104	5587	324215.52	1271425.76
103	5425	323870.21	1270585.14	103	5466	323764.12	1271330.34	103	5507	323686.56	1270998.43	103	5398	324187.62	1270066.18	104	5588	324207.19	1271476.37
103	5426	323863.66	1270602.59	103	5467	323745.30	1271342.73	103	5508	323731.88	1270962.53	104	5548	324176.83	1270956.10	104	5589	324206.68	1271477.85
103	5427	323860.49	1270620.96	103	5468	323731.25	1271361.29	103	5509	323724.60	1270852.82	104	5549	324171.12	1270964.36	104	5590	324197.81	1271521.92
103	5428	323858.19	1270650.16	103	5469	323728.75	1271408.94	103	5510	323724.13	1270845.64	104	5550	324168.93	1270967.81	104	5591	324179.29	1271569.78
103	5429	323861.30	1270675.04	103	5470	323664.55	1271414.96	103	5511	323788.71	1270779.13	104	5551	324164.69	1270977.36	104	5592	324174.70	1271579.08
103	5430	323856.18	1270690.17	103	5471	323605.89	1271389.37	103	5512	323776.42	1270700.45	104	5552	324162.51	1270987.58	104	5593	324172.97	1271582.67
103	5431	323853.70	1270709.90	103	5472	323580.32	1271389.37	103	5513	323655.79	1270688.54	104	5553	324162.51	1270998.04	104	5594	324152.53	1271616.68
103	5432	323852.43	1270757.51	103	5473	323569.28	1271404.41	103	5514	323658.64	1270666.16	104	5554	324163.54	1271004.14	104	5595	324151.01	1271640.36
103	5433	323852.49	1270758.76	103	5474	323570.78	1271426.47	103	5515	323657.21	1270654.78	104	5555	324165.76	1271012.90	104	5596	324144.23	1271686.33
103	5434	323843.29	1270772.46	103	5475	323636.47	1271489.67	103	5516	323660.11	1270614.42	104	5556	324170.01	1271022.45	104	5597	324132.09	1271715.77

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
104	5598	324127.84	1271726.12	104	5639	323340.34	1272297.20	104	5680	323733.22	1271944.60	104	5721	324004.85	1271352.95	104	5762	324139.66	1270946.38
104	5599	324104.91	1271770.76	104	5640	323344.56	1272295.98	104	5681	323738.24	1271928.05	104	5722	323995.39	1271337.19	104	5763	324145.66	1270946.74
104	5600	324081.99	1271801.43	104	5641	323348.29	1272294.02	104	5682	323751.83	1271929.74	104	5723	323993.66	1271335.24	104	5764	324148.69	1270946.66
104	5601	324079.86	1271839.05	104	5642	323359.00	1272289.17	104	5683	323768.61	1271929.01	104	5724	323994.26	1271334.84	104	5765	324162.13	1270945.82
104	5602	324067.77	1271890.23	104	5643	323372.17	1272280.16	104	5684	323785.03	1271925.47	104	5725	324007.31	1271321.78	104	5766	324170.80	1270950.86
104	5603	324063.08	1271904.39	104	5644	323383.74	1272269.16	104	5685	323800.63	1271919.23	104	5726	324014.97	1271320.26	104	5767	324176.83	1270956.10
104	5604	324042.21	1271952.66	104	5645	323390.13	1272262.03	104	5686	323811.85	1271913.62	104	5727	324031.94	1271313.53	105	5767	323520.13	1271613.55
104	5605	324013.28	1271996.57	104	5646	323402.05	1272245.65	104	5687	323830.10	1271901.84	104	5728	324047.41	1271303.84	105	5768	323579.31	1271702.31
104	5606	324002.04	1272010.71	104	5647	323410.41	1272227.22	104	5688	323845.39	1271886.38	104	5729	324058.20	1271295.61	105	5769	323575.18	1271735.67
104	5607	323992.07	1272020.90	104	5648	323412.57	1272220.83	104	5689	323856.62	1271872.23	104	5730	324072.02	1271282.83	105	5770	323563.86	1271735.71
104	5608	323956.20	1272057.07	104	5649	323412.83	1272219.74	104	5690	323866.27	1271857.59	104	5731	324083.21	1271267.69	105	5771	323546.36	1271738.98
104	5609	323936.12	1272069.95	104	5650	323416.28	1272219.41	104	5691	323873.22	1271841.50	104	5732	324091.36	1271250.73	105	5772	323529.73	1271745.31
104	5610	323901.42	1272092.44	104	5651	323434.49	1272214.07	104	5692	323877.91	1271827.34	104	5733	324096.19	1271232.55	105	5773	323514.48	1271754.49
104	5611	323890.20	1272098.06	104	5652	323451.36	1272205.39	104	5693	323881.94	1271810.28	104	5734	324099.69	1271211.48	105	5774	323497.55	1271766.85
104	5612	323880.67	1272101.87	104	5653	323466.29	1272193.69	104	5694	323882.93	1271792.78	104	5735	324101.03	1271193.04	105	5775	323484.80	1271777.91
104	5613	323864.99	1272108.13	104	5654	323472.57	1272187.73	104	5695	323882.19	1271774.76	104	5736	324098.96	1271174.65	105	5776	323474.10	1271790.96
104	5614	323862.17	1272111.91	104	5655	323485.27	1272173.04	104	5696	323881.64	1271760.64	104	5737	324094.53	1271160.54	105	5777	323465.74	1271805.65
104	5615	323834.19	1272121.48	104	5656	323492.99	1272159.39	104	5697	323893.24	1271755.71	104	5738	324093.53	1271156.98	105	5778	323463.94	1271810.59
104	5616	323784.95	1272138.61	104	5657	323521.89	1272206.67	104	5698	323908.23	1271721.17	104	5739	324086.05	1271138.83	105	5779	323447.05	1271812.19
104	5617	323761.07	1272148.53	104	5658	323543.95	1272216.71	104	5699	323922.83	1271687.51	104	5740	324078.94	1271124.79	105	5780	323428.25	1271817.86
104	5618	323742.04	1272174.01	104	5659	323578.05	1272215.72	104	5700	323922.83	1271679.48	104	5741	324069.71	1271112.04	105	5781	323410.91	1271827.10
104	5619	323733.39	1272203.87	104	5660	323594.09	1272196.65	104	5701	323937.05	1271661.87	104	5742	324065.01	1271107.92	105	5782	323391.68	1271839.91
104	5620	323734.05	1272205.18	104	5661	323587.08	1272154.51	104	5702	323942.91	1271649.98	104	5743	324068.38	1271102.10	105	5783	323376.10	1271852.72
104	5621	323717.03	1272223.55	104	5662	323566.01	1272089.49	104	5703	323945.27	1271644.24	104	5744	324075.93	1271085.16	105	5784	323363.42	1271868.41
104	5622	323707.59	1272232.25	104	5663	323572.05	1272085.19	104	5704	323947.92	1271637.04	104	5745	324080.23	1271067.13	105	5785	323347.85	1271892.21
104	5623	323660.39	1272267.79	104	5664	323581.50	1272076.49	104	5705	323951.74	1271620.73	104	5746	324081.13	1271048.61	105	5786	323340.15	1271906.38
104	5624	323650.69	1272284.79	104	5665	323592.27	1272064.81	104	5706	323953.15	1271611.17	104	5747	324078.59	1271030.23	105	5787	323334.81	1271921.60
104	5625	323648.48	1272288.65	104	5666	323601.07	1272051.61	104	5707	323953.68	1271607.03	104	5748	324072.69	1271012.66	105	5788	323332.00	1271937.48
104	5626	323639.36	1272299.41	104	5667	323607.68	1272037.17	104	5708	323953.64	1271585.97	104	5749	324065.40	1271000.69	105	5789	323331.78	1271953.61
104	5627	323527.70	1272321.25	104	5668	323610.34	1272027.55	104	5709	323964.45	1271580.69	104	5750	324070.92	1270998.92	105	5790	323332.54	1271965.01
104	5628	323393.00	1272347.92	104	5669	323611.01	1272027.53	104	5710	323978.50	1271553.61	104	5751	324079.96	1270993.68	105	5791	323324.08	1271968.54
104	5629	323362.41	1272348.10	104	5670	323625.68	1272026.75	104	5711	323981.50	1271533.05	104	5752	324087.73	1270986.70	105	5792	323308.42	1271978.89
104	5630	323303.23	1272358.13	104	5671	323636.17	1272025.18	104	5712	323969.47	1271526.03	104	5753	324093.88	1270978.24	105	5793	323294.97	1271991.98
104	5631	323301.97	1272356.79	104	5672	323654.80	1272020.52	104	5713	323971.47	1271505.96	104	5754	324096.82	1270971.61	105	5794	323289.48	1271999.82
104	5632	323287.19	1272341.08	104	5673	323672.21	1272012.39	104	5714	324008.08	1271440.77	104	5755	324097.60	1270971.17	105	5795	323271.32	1272001.23
104	5633	323287.40	1272335.58	104	5674	323683.32	1272005.84	104	5715	324008.08	1271428.23	104	5756	324105.47	1270964.06	105	5796	323254.67	1272004.27
104	5634	323290.42	1272334.51	104	5675	323696.14	1271996.83	104	5716	324011.86	1271423.36	104	5757	324115.07	1270953.34	105	5797	323239.03	1272010.57
104	5635	323304.26	1272327.88	104	5676	323707.40	1271985.95	104	5717	324016.12	1271410.24	104	5758	324121.04	1270945.12	105	5798	323220.19	1272021.08
104	5636	323316.90	1272319.23	104	5677	323716.81	1271973.44	104	5718	324015.99	1271393.15	104	5759	324122.36	1270942.85	105	5799	323214.49	1272010.67
104	5637	323325.44	1272312.38	104	5678	323724.89	1271960.76	104	5719	324012.95	1271376.34	104	5760	324128.51	1270944.84	105	5800	323215.99	1271988.12
104	5638	323338.35	1272299.96	104	5679	323730.98	1271948.98	104	5720	324011.28	1271370.18	104	5761	324132.92	1270945.56	105	5801	323239.79	1271942.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
105	5802	323335.59	1271835.69	107	5841	323026.91	1272197.64	108	5881	322599.35	1272350.65	109	5921	323332.72	1272667.33	109	5962	322886.67	1272720.12
105	5803	323370.68	1271779.53	107	5842	323032.87	1272204.49	108	5882	322615.71	1272352.88	109	5922	323309.18	1272706.50	109	5963	322891.70	1272705.21
105	5804	323387.22	1271740.91	107	5843	323029.01	1272211.94	108	5883	322633.57	1272352.03	109	5923	323279.99	1272741.65	109	5964	322892.89	1272698.16
105	5805	323395.86	1271710.76	107	5844	323027.98	1272214.62	108	5884	322638.41	1272355.01	109	5924	323257.87	1272764.46	109	5965	322912.92	1272697.40
105	5806	323310.73	1271671.86	107	5845	323023.76	1272212.80	108	5885	322655.51	1272361.65	109	5925	323228.61	1272788.89	109	5966	322927.48	1272695.76
105	5807	323293.78	1271665.01	107	5846	323018.39	1272211.09	108	5886	322673.53	1272365.06	109	5926	323139.10	1272781.17	109	5967	322941.67	1272692.00
105	5808	323300.03	1271660.65	107	5847	323000.12	1272207.11	108	5887	322691.89	1272365.11	109	5927	323122.28	1272836.72	109	5968	322953.63	1272688.00
105	5809	323341.30	1271638.62	107	5848	322994.24	1272206.95	108	5888	322697.79	1272364.59	109	5928	323082.92	1272838.55	109	5969	322970.37	1272682.12
105	5810	323379.62	1271605.32	107	5849	322981.75	1272204.46	108	5889	322700.34	1272364.61	109	5929	322972.25	1272815.74	109	5970	322984.52	1272678.71
105	5811	323396.55	1271592.96	107	5850	322978.09	1272204.04	108	5890	322704.76	1272366.43	109	5930	322904.04	1272824.77	109	5971	323029.41	1272667.95
105	5812	323443.90	1271571.92	107	5851	322969.31	1272203.83	108	5891	322717.79	1272371.79	109	5931	322897.52	1272846.33	109	5972	323078.47	1272648.98
105	5813	323476.00	1271626.07	107	5852	322958.64	1272196.68	108	5892	322733.63	1272376.80	109	5932	322890.70	1272909.95	109	5973	323097.64	1272639.07
105	5814	323503.09	1271635.10	107	5853	322941.76	1272189.41	108	5893	322750.08	1272379.13	109	5933	322875.66	1272928.01	109	5974	323114.24	1272625.29
105	5815	323512.12	1271615.54	107	5854	322923.84	1272185.38	108	5894	322773.95	1272380.50	109	5934	322839.35	1272934.10	109	5975	323136.34	1272602.48
105	5767	323520.13	1271613.55	107	5855	322920.79	1272184.97	108	5895	322789.44	1272387.10	109	5935	322764.15	1272909.03	109	5976	323146.06	1272590.76
106	5816	323185.19	1272046.95	107	5856	322904.78	1272183.71	108	5896	322806.33	1272391.04	109	5936	322633.56	1272896.68	109	5977	323151.72	1272581.32
106	5817	323174.35	1272055.68	107	5857	322895.01	1272179.93	108	5897	322823.64	1272392.00	109	5937	322641.19	1272894.84	109	5978	323153.91	1272577.70
106	5818	323162.76	1272068.14	107	5858	322879.80	1272173.49	108	5898	322829.66	1272391.29	109	5938	322655.42	1272891.32	109	5979	323159.69	1272563.62
106	5819	323154.36	1272078.57	107	5859	322872.95	1272171.24	108	5899	322844.92	1272397.83	109	5939	322662.96	1272899.32	109	5980	323166.70	1272541.89
106	5820	323145.66	1272094.34	107	5860	322858.90	1272167.72	108	5900	322863.57	1272401.89	109	5940	322680.72	1272882.73	109	5981	323172.61	1272530.36
106	5821	323141.59	1272105.62	107	5861	322844.52	1272166.28	108	5901	322873.69	1272403.09	109	5941	322696.93	1272872.92	109	5982	323179.43	1272513.37
106	5822	323139.97	1272106.69	107	5862	322833.82	1272166.10	108	5902	322893.60	1272403.45	109	5942	322701.02	1272869.22	109	5983	323183.05	1272495.40
106	5823	323126.79	1272117.00	107	5863	322839.84	1272146.44	108	5867	322898.01	1272402.63	109	5943	322706.28	1272868.98	109	5984	323184.41	1272482.58
106	5824	323115.51	1272129.37	107	5864	322843.00	1272138.42	109	5903	323585.28	1272353.55	109	5944	322725.00	1272864.14	109	5985	323184.63	1272463.68
106	5825	323106.47	1272143.45	107	5865	322865.91	1272093.53	109	5904	323559.30	1272373.77	109	5945	322734.66	1272860.61	109	5986	323181.31	1272445.10
106	5826	323104.15	1272148.83	107	5866	322942.66	1272153.27	109	5905	323552.26	1272377.39	109	5946	322751.23	1272852.76	109	5987	323179.93	1272441.51
106	5827	323098.74	1272149.84	107	5841	323026.91	1272197.64	109	5906	323539.07	1272395.51	109	5947	322763.90	1272843.60	109	5988	323182.13	1272433.39
106	5828	323082.39	1272155.96	108	5867	322898.01	1272402.63	109	5907	323532.68	1272402.63	109	5948	322779.08	1272841.37	109	5989	323465.84	1272377.21
106	5829	323067.35	1272164.85	108	5868	322903.63	1272405.91	109	5908	323497.98	1272435.63	109	5949	322795.49	1272835.95	109	5990	323564.94	1272357.58
106	5830	323063.84	1272167.35	108	5869	322918.89	1272411.72	109	5909	323458.47	1272462.68	109	5950	322802.61	1272832.89	109	5903	323585.28	1272353.55
106	5831	323054.78	1272175.24	108	5870	322922.10	1272413.30	109	5910	323454.66	1272464.47	109	5951	322818.02	1272824.61	110	5991	322694.88	1272526.93
106	5832	322959.96	1272129.06	108	5871	322922.10	1272432.35	109	5911	323450.67	1272468.32	109	5952	322831.75	1272813.75	110	5992	322683.36	1272538.04
106	5833	322888.34	1272062.05	108	5872	322809.26	1272444.39	109	5912	323442.14	1272475.16	109	5953	322840.78	1272805.22	110	5993	322681.68	1272540.32
106	5834	322904.31	1272042.27	108	5873	322736.84	1272462.54	109	5913	323404.17	1272501.14	109	5954	322850.29	1272794.63	110	5994	322680.82	1272541.01
106	5835	322939.30	1272011.84	108	5874	322583.36	1272492.55	109	5914	323382.46	1272511.52	109	5955	322851.87	1272792.87	110	5995	322668.04	1272553.40
106	5836	323007.60	1271995.68	108	5875	322567.79	1272479.72	109	5915	323381.92	1272516.66	109	5956	322854.68	1272788.30	110	5996	322657.65	1272567.85
106	5837	323077.81	1272046.32	108	5876	322510.15	1272432.18	109	5916	323371.08	1272570.53	109	5957	322860.76	1272778.83	110	5997	322650.00	1272583.93
106	5838	323127.95	1272047.09	108	5877	322516.61	1272422.74	109	5917	323353.34	1272614.78	109	5958	322867.21	1272763.54	110	5998	322650.99	1272581.23
106	5839	323147.79	1272053.80	108	5878	322531.23	1272408.57	109	5918	323351.91	1272619.13	109	5959	322871.03	1272747.38	110	5999	322648.68	1272586.73
106	5840	323164.83	1272045.29	108	5879	322533.06	1272406.10	109	5919	323342.85	1272625.68	109	5960	322871.19	1272745.06	110	6000	322643.39	1272603.24
106	5816	323185.19	1272046.95	108	5880	322568.96	1272371.49	109	5920	323340.49	1272648.14	109	5961	322879.38	1272734.05	110	6001	322641.52	1272616.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
110	6002	322640.10	1272616.63	110	6043	322230.64	1272744.57	110	6084	321897.76	1272789.12	110	6125	322524.32	1272555.25	113	6163	322270.49	1273310.39
110	6003	322622.81	1272616.29	110	6044	322222.68	1272747.29	110	6085	322010.53	1272763.39	110	5991	322694.88	1272526.93	113	6164	322261.28	1273300.50
110	6004	322605.74	1272618.93	110	6045	322212.58	1272749.59	110	6086	322050.17	1272754.34	111	6126	322012.14	1272650.48	113	6165	322260.25	1273299.46
110	6005	322589.37	1272624.48	110	6046	322197.09	1272755.95	110	6087	322208.22	1272702.77	111	6127	322008.12	1272690.07	113	6166	322230.06	1273270.63
110	6006	322587.61	1272625.44	110	6047	322182.90	1272764.83	110	6088	322209.74	1272693.01	111	6128	321990.07	1272708.62	113	6167	322229.57	1273270.17
110	6007	322578.44	1272628.01	110	6048	322178.32	1272768.88	110	6089	322210.73	1272686.73	111	6129	321967.03	1272714.06	113	6168	322202.63	1273245.78
110	6008	322559.43	1272638.14	110	6049	322171.67	1272773.61	110	6090	322224.18	1272680.05	111	6130	321969.36	1272708.81	113	6169	322200.83	1273244.29
110	6009	322550.03	1272644.53	110	6050	322160.77	1272784.19	110	6091	322230.29	1272663.67	111	6131	321979.62	1272693.99	113	6170	322196.47	1273241.03
110	6010	322538.78	1272653.42	110	6051	322152.43	1272795.20	110	6092	322229.28	1272655.14	111	6132	321983.44	1272688.05	113	6171	322188.66	1273235.18
110	6011	322536.12	1272656.22	110	6052	322152.20	1272795.52	110	6093	322210.73	1272641.60	111	6133	322003.97	1272661.19	113	6172	322186.77	1273233.90
110	6012	322528.49	1272652.32	110	6053	322148.97	1272799.07	110	6094	322206.72	1272613.02	111	6134	322006.23	1272658.07	113	6173	322179.34	1273229.33
110	6013	322513.95	1272648.44	110	6054	322138.86	1272815.83	110	6095	322206.19	1272612.59	111	6135	322006.73	1272657.57	113	6174	322167.74	1273222.12
110	6014	322497.20	1272645.46	110	6055	322132.54	1272833.37	110	6096	322193.18	1272601.97	111	6126	322012.14	1272650.48	113	6175	322167.14	1273221.76
110	6015	322480.18	1272645.38	110	6056	322079.34	1272806.34	110	6097	322157.06	1272601.97	112	6136	322357.79	1273013.64	113	6176	322159.18	1273217.12
110	6016	322463.40	1272648.18	110	6057	322077.19	1272804.07	110	6098	322143.03	1272616.02	112	6137	322326.20	1273078.90	113	6177	322159.10	1273217.07
110	6017	322458.63	1272649.40	110	6058	322070.53	1272798.93	110	6099	322144.52	1272640.42	112	6138	322304.63	1273095.95	113	6178	322158.12	1273216.54
110	6018	322442.15	1272655.17	110	6059	322063.08	1272794.99	110	6100	322130.48	1272651.45	112	6139	322292.10	1273089.95	113	6179	322147.81	1273211.18
110	6019	322426.95	1272663.73	110	6060	322055.10	1272792.35	110	6101	322092.37	1272646.94	112	6140	322288.76	1273057.87	113	6180	322147.06	1273210.81
110	6020	322413.46	1272674.81	110	6061	322046.78	1272791.09	110	6102	322091.88	1272633.90	112	6141	322300.27	1273049.26	113	6181	322139.61	1273207.18
110	6021	322410.72	1272678.01	110	6062	322038.94	1272790.57	110	6103	322028.34	1272635.51	112	6142	322307.32	1273041.93	113	6182	322145.76	1273197.08
110	6022	322407.44	1272681.51	110	6063	322029.82	1272790.78	110	6104	322059.34	1272607.75	112	6143	322307.97	1273041.83	113	6183	322177.85	1273181.54
110	6023	322402.43	1272681.29	110	6064	322024.03	1272792.00	110	6105	322066.45	1272602.20	112	6144	322325.68	1273035.25	113	6184	322192.40	1273190.06
110	6024	322383.00	1272682.24	110	6065	322019.55	1272789.36	110	6106	322079.10	1272594.90	112	6145	322341.84	1273025.48	113	6185	322194.90	1273219.65
110	6025	322379.39	1272683.14	110	6066	322016.02	1272787.58	110	6107	322120.75	1272570.85	112	6136	322357.79	1273013.64	113	6186	322211.95	1273217.14
110	6026	322364.14	1272686.95	110	6067	322012.74	1272785.98	110	6108	322159.55	1272558.24	113	6146	322334.22	1273201.52	113	6187	322213.96	1273193.07
110	6027	322360.85	1272688.12	110	6068	321996.13	1272781.50	110	6109	322183.87	1272550.42	113	6147	322333.23	1273218.57	113	6188	322228.50	1273184.05
110	6028	322342.20	1272697.01	110	6069	321986.96	1272780.23	110	6110	322188.69	1272549.04	113	6148	322320.18	1273235.62	113	6189	322263.11	1273197.08
110	6029	322335.50	1272702.13	110	6070	321977.71	1272780.68	110	6111	322215.29	1272541.90	113	6149	322326.20	1273254.68	113	6190	322318.67	1273190.49
110	6030	322325.80	1272709.56	110	6071	321961.12	1272783.01	110	6112	322218.02	1272539.64	113	6150	322349.88	1273270.73	113	6146	322334.22	1273201.52
110	6031	322323.89	1272711.33	110	6072	321952.40	1272785.04	110	6113	322263.58	1272513.34	113	6151	322333.00	1273280.38	114	6191	322245.60	1273390.35
110	6032	322313.13	1272723.23	110	6073	321944.19	1272788.60	110	6114	322275.50	1272507.02	113	6152	322317.44	1273294.38	114	6192	322252.09	1273401.17
110	6033	322305.59	1272734.90	110	6074	321936.74	1272793.57	110	6115	322293.84	1272499.68	113	6153	322308.08	1273300.86	114	6193	322256.16	1273408.72
110	6034	322299.74	1272735.15	110	6075	321930.31	1272799.78	110	6116	322297.13	1272498.51	113	6154	322309.27	1273305.69	114	6194	322261.47	1273419.82
110	6035	322297.15	1272735.62	110	6076	321920.21	1272811.44	110	6117	322327.97	1272490.82	113	6155	322311.67	1273331.70	114	6195	322252.48	1273495.52
110	6036	322295.95	1272735.43	110	6077	321916.45	1272809.70	110	6118	322359.67	1272472.98	113	6156	322299.23	1273346.45	114	6196	322261.00	1273505.55
110	6037	322280.97	1272734.37	110	6078	321909.66	1272807.12	110	6119	322409.07	1272455.64	113	6157	322292.90	1273337.42	114	6197	322291.71	1273499.91
110	6038	322276.83	1272734.96	110	6079	321902.56	1272805.57	110	6120	322413.85	1272454.43	113	6158	322291.93	1273336.11	114	6198	322296.34	1273513.78
110	6039	322266.00	1272735.57	110	6080	321888.45	1272803.54	110	6121	322444.71	1272449.27	113	6159	322281.93	1273323.66	114	6199	322304.61	1273537.33
110	6040	322261.70	1272736.56	110	6081	321884.66	1272803.00	110	6122	322447.63	1272451.73	113	6160	322281.38	1273323.03	114	6200	322305.74	1273543.84
110	6041	322251.37	1272738.98	110	6082	321869.89	1272800.87	110	6123	322529.17	1272520.49	113	6161	322278.78	1273319.99	114	6201	322316.42	1273573.71
110	6042	322241.94	1272741.94	110	6083	321864.88	1272797.94	110	6124	322516.99	1272543.81	113	6162	322271.15	1273311.13	114	6202	322311.15	1273580.27

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
114	6203	322289.59	1273618.89	114	6244	322219.34	1273356.93	115	6284	322079.45	1274244.50	115	6325	321575.10	1274956.85	115	6366	320969.27	1275909.28
114	6204	322278.11	1273627.89	114	6245	322228.53	1273367.59	115	6285	322100.52	1274261.55	115	6326	321556.95	1274959.63	115	6367	320962.25	1275924.95
114	6205	322266.02	1273618.89	114	6246	322237.18	1273378.35	115	6286	322124.60	1274338.28	115	6327	321545.62	1274960.24	115	6368	320957.80	1275937.72
114	6206	322261.50	1273596.82	114	6191	322245.60	1273390.35	115	6287	322122.96	1274354.29	115	6328	321532.20	1274961.35	115	6369	320955.63	1275943.81
114	6207	322264.51	1273584.79	115	6247	322172.74	1273728.21	115	6288	322116.25	1274409.17	115	6329	321517.86	1274966.55	115	6370	320924.85	1275995.38
114	6208	322253.48	1273576.76	115	6248	322191.80	1273770.34	115	6289	322099.57	1274461.89	115	6330	321463.33	1274975.54	115	6371	320905.39	1276021.59
114	6209	322225.40	1273580.78	115	6249	322181.77	1273842.55	115	6290	322093.75	1274475.68	115	6331	321449.65	1274975.26	115	6372	320889.54	1276039.24
114	6210	322218.88	1273560.71	115	6250	322192.80	1273906.75	115	6291	322067.53	1274524.67	115	6332	321439.12	1274978.06	115	6373	320869.39	1276061.92
114	6211	322198.31	1273552.70	115	6251	322203.74	1273965.22	115	6292	322059.90	1274535.37	115	6333	321397.79	1275003.65	115	6374	320826.73	1276095.13
114	6212	322181.77	1273571.25	115	6252	322196.32	1273981.21	115	6293	322063.41	1274512.80	115	6334	321386.59	1275010.63	115	6375	320813.71	1276101.79
114	6213	322171.24	1273601.85	115	6253	322201.84	1273998.54	115	6294	322057.39	1274450.12	115	6335	321325.40	1275032.18	115	6376	320778.80	1276120.17
114	6214	322177.77	1273622.90	115	6254	322216.97	1274016.98	115	6295	322042.34	1274424.54	115	6336	321322.38	1275032.89	115	6377	320727.16	1276136.17
114	6215	322185.28	1273635.94	115	6255	322257.46	1274052.75	115	6296	322028.31	1274371.38	115	6337	321310.43	1275034.46	115	6378	320673.49	1276142.66
114	6216	322171.75	1273657.00	115	6256	322288.75	1274073.88	115	6297	321993.70	1274324.74	115	6338	321305.08	1275051.37	115	6379	320660.50	1276143.05
114	6217	322142.15	1273667.03	115	6257	322285.23	1274081.57	115	6298	321971.64	1274318.72	115	6339	321278.87	1275100.34	115	6380	320610.39	1276138.87
114	6218	322112.06	1273658.51	115	6258	322264.07	1274123.22	115	6299	321960.11	1274326.25	115	6340	321251.14	1275142.28	115	6381	320596.46	1276146.93
114	6219	322106.04	1273617.89	115	6259	322237.98	1274165.98	115	6300	321956.09	1274371.88	115	6341	321217.62	1275178.30	115	6382	320568.40	1276163.12
114	6220	322112.06	1273603.84	115	6260	322237.73	1274166.19	115	6301	322024.30	1274440.59	115	6342	321189.91	1275203.95	115	6383	320555.72	1276168.43
114	6221	322110.05	1273587.29	115	6261	322201.54	1274202.61	115	6302	322036.64	1274478.50	115	6343	321191.86	1275229.64	115	6384	320549.64	1276170.80
114	6222	322072.19	1273578.13	115	6262	322167.50	1274232.04	115	6303	322045.35	1274505.28	115	6344	321187.97	1275273.08	115	6385	320529.80	1276176.60
114	6223	322077.90	1273561.43	115	6263	322129.44	1274256.05	115	6304	322038.84	1274537.37	115	6345	321190.56	1275283.31	115	6386	320527.37	1276178.42
114	6224	322080.85	1273532.95	115	6264	322127.78	1274257.36	115	6305	322003.24	1274564.96	115	6346	321199.38	1275318.01	115	6387	320524.34	1276180.69
114	6225	322081.19	1273516.56	115	6265	322122.60	1274248.76	115	6306	321998.72	1274593.41	115	6347	321202.54	1275376.11	115	6388	320509.49	1276189.86
114	6226	322078.86	1273500.36	115	6266	322065.42	1274214.66	115	6307	321990.50	1274604.14	115	6348	321201.66	1275381.51	115	6389	320463.33	1276213.16
114	6227	322073.90	1273484.75	115	6267	322016.78	1274164.51	115	6308	321980.53	1274609.88	115	6349	321194.45	1275433.74	115	6390	320458.90	1276214.50
114	6228	322073.59	1273483.96	115	6268	321987.19	1274137.43	115	6309	321975.82	1274629.95	115	6350	321194.16	1275434.53	115	6391	320468.76	1276179.77
114	6229	322086.38	1273471.04	115	6269	321967.63	1274133.42	115	6310	321966.68	1274651.60	115	6351	321184.89	1275461.30	115	6392	320470.44	1276170.78
114	6230	322096.95	1273455.30	115	6270	321958.11	1274140.93	115	6311	321953.11	1274683.75	115	6352	321175.38	1275488.72	115	6393	320470.45	1276161.62
114	6231	322105.04	1273441.86	115	6271	321956.59	1274160.00	115	6312	321941.24	1274705.37	115	6353	321167.63	1275505.58	115	6394	320468.80	1276152.61
114	6232	322124.60	1273449.38	115	6272	321981.17	1274225.69	115	6313	321923.97	1274736.98	115	6354	321156.16	1275525.96	115	6395	320462.41	1276129.83
114	6233	322133.12	1273417.78	115	6273	321982.87	1274259.76	115	6314	321884.70	1274783.28	115	6355	321144.04	1275547.60	115	6396	320459.10	1276121.19
114	6234	322144.66	1273412.77	115	6274	321984.18	1274285.87	115	6315	321836.92	1274820.73	115	6356	321114.01	1275585.31	115	6397	320454.27	1276113.33
114	6235	322151.18	1273418.79	115	6275	321990.20	1274297.91	115	6316	321822.58	1274829.78	115	6357	321094.11	1275603.39	115	6398	320448.08	1276106.49
114	6236	322140.64	1273454.40	115	6276	322008.75	1274292.39	115	6317	321776.06	1274853.75	115	6358	321074.68	1275648.34	115	6399	320431.53	1276091.32
114	6237	322148.63	1273467.56	115	6277	322034.83	1274299.42	115	6318	321763.67	1274857.60	115	6359	321045.31	1275692.63	115	6400	320432.38	1276089.69
114	6238	322185.78	1273470.45	115	6278	322061.92	1274324.49	115	6319	321754.78	1274867.82	115	6360	321035.15	1275703.35	115	6401	320436.14	1276082.68
114	6239	322201.83	1273458.91	115	6279	322084.98	1274334.52	115	6320	321716.53	1274899.32	115	6361	321008.87	1275750.51	115	6402	320438.75	1276075.17
114	6240	322212.36	1273431.83	115	6280	322093.01	1274319.22	115	6321	321674.51	1274923.58	115	6362	320983.41	1275781.50	115	6403	320440.14	1276067.33
114	6241	322206.84	1273399.23	115	6281	322074.45	1274271.58	115	6322	321673.63	1274924.11	115	6363	320984.74	1275800.70	115	6404	320440.27	1276059.38
114	6242	322209.85	1273357.12	115	6282	322045.35	1274241.99	115	6323	321657.73	1274931.61	115	6364	320983.74	1275827.69	115	6405	320439.14	1276051.54
114	6243	322211.67	1273348.66	115	6283	322049.88	1274234.97	115	6324	321617.31	1274947.22	115	6365	320982.31	1275847.94	115	6406	320436.61	1276040.41

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
115	6407	320434.16	1276032.63	115	6448	320768.45	1275729.84	115	6489	320983.24	1275177.36	115	6530	321449.09	1274776.05	115	6571	321920.82	1274366.66
115	6408	320430.47	1276025.34	115	6449	320765.50	1275724.36	115	6490	320982.77	1275174.38	115	6531	321467.26	1274773.05	115	6572	321923.05	1274348.36
115	6409	320425.66	1276018.74	115	6450	320778.28	1275714.73	115	6491	320981.23	1275160.27	115	6532	321484.57	1274766.78	115	6573	321921.91	1274329.97
115	6410	320419.84	1276013.03	115	6451	320790.65	1275701.23	115	6492	320982.35	1275156.71	115	6533	321495.44	1274761.66	115	6574	321917.40	1274312.11
115	6411	320417.72	1276011.54	115	6452	320800.35	1275685.72	115	6493	320985.98	1275140.20	115	6534	321510.20	1274763.08	115	6575	321912.53	1274298.33
115	6412	320433.32	1275999.99	115	6453	320807.02	1275672.49	115	6494	320986.78	1275123.31	115	6535	321526.67	1274761.94	115	6576	321906.20	1274284.06
115	6413	320441.38	1275991.36	115	6454	320808.29	1275669.27	115	6495	320986.59	1275121.72	115	6536	321536.08	1274760.80	115	6577	321902.42	1274278.36
115	6414	320442.20	1275991.43	115	6455	320818.48	1275663.39	115	6496	321000.26	1275111.18	115	6537	321544.82	1274759.16	115	6578	321897.74	1274270.96
115	6415	320459.77	1275989.52	115	6456	320832.17	1275651.76	115	6497	321013.98	1275098.38	115	6538	321558.89	1274755.94	115	6579	321887.35	1274259.35
115	6416	320476.74	1275984.56	115	6457	320843.58	1275637.91	115	6498	321025.05	1275083.24	115	6539	321572.36	1274750.74	115	6580	321865.31	1274238.27
115	6417	320482.82	1275982.18	115	6458	320852.32	1275622.22	115	6499	321032.56	1275067.48	115	6540	321588.24	1274743.24	115	6581	321824.04	1274205.88
115	6418	320496.67	1275975.49	115	6459	320867.95	1275587.08	115	6500	321044.66	1275062.35	115	6541	321602.54	1274734.98	115	6582	321801.46	1274191.15
115	6419	320498.69	1275974.10	115	6460	320876.82	1275580.59	115	6501	321058.81	1275053.30	115	6542	321610.01	1274728.55	115	6583	321810.60	1274180.08
115	6420	320509.32	1275966.75	115	6461	320889.05	1275567.79	115	6502	321071.23	1275042.03	115	6543	321615.29	1274724.47	115	6584	321820.29	1274165.97
115	6421	320520.49	1275956.18	115	6462	320898.84	1275553.03	115	6503	321093.46	1275018.12	115	6544	321626.15	1274712.02	115	6585	321827.44	1274150.43
115	6422	320529.91	1275944.03	115	6463	320905.89	1275536.77	115	6504	321112.04	1274990.04	115	6545	321638.40	1274701.25	115	6586	321831.84	1274133.90
115	6423	320537.20	1275932.94	115	6464	320913.10	1275514.93	115	6505	321120.77	1274973.71	115	6546	321659.96	1274719.29	115	6587	321833.35	1274116.86
115	6424	320546.65	1275919.80	115	6465	320917.32	1275490.22	115	6506	321126.34	1274956.07	115	6547	321697.07	1274714.28	115	6588	321833.04	1274112.80
115	6425	320563.21	1275895.68	115	6466	320918.42	1275477.98	115	6507	321134.61	1274917.95	115	6548	321717.14	1274691.21	115	6589	321842.78	1274110.92
115	6426	320579.48	1275912.57	115	6467	320928.00	1275474.64	115	6508	321137.25	1274877.38	115	6549	321717.14	1274662.12	115	6590	321859.57	1274104.42
115	6427	320585.81	1275918.22	115	6468	320942.69	1275468.14	115	6509	321136.83	1274859.78	115	6550	321730.13	1274651.63	115	6591	321867.50	1274100.49
115	6428	320592.01	1275923.56	115	6469	320956.16	1275459.39	115	6510	321133.36	1274842.53	115	6551	321746.05	1274639.14	115	6592	321871.52	1274102.68
115	6429	320606.17	1275932.32	115	6470	320968.05	1275448.56	115	6511	321138.91	1274835.40	115	6552	321753.61	1274630.14	115	6593	321887.20	1274109.55
115	6430	320621.60	1275938.61	115	6471	320978.06	1275436.00	115	6512	321159.53	1274829.13	115	6553	321759.14	1274623.71	115	6594	321903.83	1274113.66
115	6431	320637.86	1275942.25	115	6472	320980.21	1275432.19	115	6513	321182.57	1274830.05	115	6554	321768.86	1274605.97	115	6595	321914.94	1274115.41
115	6432	320654.50	1275943.14	115	6473	320985.93	1275422.00	115	6514	321237.10	1274839.37	115	6555	321784.98	1274567.77	115	6596	321934.39	1274116.55
115	6433	320667.49	1275942.75	115	6474	320993.68	1275405.16	115	6515	321256.98	1274840.76	115	6556	321790.05	1274546.17	115	6597	321953.72	1274113.88
115	6434	320685.38	1275940.59	115	6475	321000.03	1275386.82	115	6516	321276.75	1274838.16	115	6557	321798.37	1274548.27	115	6598	321972.15	1274107.53
115	6435	320702.58	1275935.25	115	6476	321002.74	1275367.61	115	6517	321277.82	1274838.02	115	6558	321813.41	1274540.26	115	6599	321985.91	1274099.53
115	6436	320718.56	1275926.91	115	6477	321001.68	1275348.23	115	6518	321279.79	1274837.45	115	6559	321815.93	1274516.69	115	6600	321992.43	1274098.08
115	6437	320732.78	1275915.84	115	6478	320996.89	1275329.44	115	6519	321300.17	1274830.27	115	6560	321795.11	1274468.66	115	6601	322011.62	1274092.15
115	6438	320734.55	1275913.84	115	6479	320991.42	1275314.24	115	6520	321318.55	1274818.89	115	6561	321800.73	1274468.43	115	6602	322032.27	1274081.19
115	6439	320744.79	1275902.40	115	6480	320983.65	1275297.65	115	6521	321326.84	1274812.40	115	6562	321820.15	1274465.78	115	6603	322035.72	1274079.37
115	6440	320764.26	1275876.17	115	6481	320976.03	1275287.00	115	6522	321340.84	1274799.09	115	6563	321838.70	1274459.40	115	6604	322048.40	1274071.36
115	6441	320774.50	1275858.99	115	6482	320982.10	1275274.40	115	6523	321348.87	1274787.76	115	6564	321858.98	1274450.10	115	6605	322059.74	1274061.56
115	6442	320781.15	1275840.11	115	6483	320985.25	1275266.18	115	6524	321353.14	1274788.41	115	6565	321875.04	1274440.85	115	6606	322079.57	1274041.63
115	6443	320783.88	1275820.28	115	6484	320987.29	1275258.93	115	6525	321369.60	1274788.20	115	6566	321878.20	1274438.22	115	6607	322090.92	1274023.05
115	6444	320784.88	1275793.29	115	6485	320990.23	1275248.46	115	6526	321385.82	1274785.29	115	6567	321889.09	1274428.81	115	6608	322093.37	1274019.03
115	6445	320783.39	1275772.00	115	6486	320991.86	1275230.14	115	6527	321406.72	1274779.72	115	6568	321900.70	1274414.37	115	6609	322100.41	1274005.15
115	6446	320777.42	1275751.52	115	6487	320990.12	1275211.82	115	6528	321420.86	1274774.55	115	6569	321909.45	1274398.03	115	6610	322105.24	1273990.34
115	6447	320773.84	1275742.82	115	6488	320987.83	1275199.68	115	6529	321430.67	1274775.67	115	6570	321915.26	1274384.24	115	6611	322111.06	1273966.09

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
115	6612	322113.80	1273945.51	116	6652	322476.60	1280085.33	116	6693	321979.18	1279994.83	116	6734	322249.82	1279896.57	117	6774	323491.72	1280370.49
115	6613	322112.25	1273924.82	116	6653	322471.27	1280086.33	116	6694	321970.30	1279984.73	116	6735	322267.14	1279889.51	117	6775	323476.72	1280362.66
115	6614	322108.94	1273906.65	116	6654	322465.95	1280084.52	116	6695	321957.33	1279974.16	116	6736	322286.85	1279882.16	117	6776	323457.66	1280356.62
115	6615	322102.56	1273875.92	116	6655	322461.39	1280083.81	116	6696	321942.78	1279965.92	116	6737	322329.17	1279869.85	117	6777	323419.11	1280341.89
115	6616	322100.30	1273868.89	116	6656	322457.36	1280081.14	116	6697	321934.95	1279962.31	116	6738	322391.54	1279863.30	117	6778	323383.77	1280333.77
115	6617	322101.15	1273862.09	116	6657	322440.83	1280074.13	116	6698	321926.84	1279959.48	116	6739	322453.91	1279869.85	117	6779	323371.68	1280327.97
115	6618	322101.01	1273858.47	116	6658	322422.28	1280068.14	116	6699	321921.43	1279953.04	116	6740	322483.75	1279877.82	117	6780	323356.99	1280320.28
115	6619	322100.52	1273845.72	116	6659	322406.01	1280064.35	116	6700	321897.43	1279948.54	116	6632	322499.96	1279883.06	117	6781	323346.33	1280314.96
115	6620	322097.22	1273829.66	116	6660	322389.33	1280063.33	116	6701	321885.96	1279953.46	117	6741	323729.98	1280200.94	117	6782	323330.73	1280308.73
115	6621	322091.35	1273814.37	116	6661	322372.74	1280065.08	116	6702	321884.50	1279953.48	117	6742	323759.98	1280233.43	117	6783	323322.86	1280307.04
115	6622	322086.99	1273805.27	116	6662	322356.64	1280069.59	116	6703	321867.50	1279956.44	117	6743	323771.96	1280262.77	117	6784	323309.26	1280301.76
115	6623	322081.40	1273796.35	116	6663	322336.93	1280076.93	116	6704	321864.54	1279957.51	117	6744	323766.95	1280268.77	117	6785	323293.02	1280298.40
115	6624	322089.07	1273789.81	116	6664	322320.31	1280084.93	116	6705	321851.06	1279953.97	117	6745	323735.50	1280257.93	117	6786	323276.45	1280297.78
115	6625	322102.84	1273775.61	116	6665	322308.00	1280094.10	116	6706	321834.03	1279952.51	117	6746	323699.49	1280257.93	117	6787	323260.00	1280299.90
115	6626	322113.55	1273758.99	116	6666	322305.23	1280082.22	116	6707	321821.23	1279952.51	117	6747	323681.99	1280268.93	117	6788	323253.95	1280301.73
115	6627	322115.34	1273754.46	116	6667	322289.74	1280075.23	116	6708	321804.35	1279953.94	117	6748	323659.23	1280266.75	117	6789	323252.96	1280301.36
115	6628	322120.81	1273740.59	116	6668	322260.24	1280100.22	116	6709	321787.95	1279958.20	117	6749	323635.69	1280268.98	117	6790	323247.32	1280295.52
115	6629	322124.48	1273727.65	116	6669	322240.74	1280101.72	116	6710	321772.51	1279965.17	117	6750	323601.23	1280272.25	117	6791	323241.15	1280290.17
115	6630	322127.85	1273709.10	116	6670	322225.75	1280100.71	116	6711	321760.63	1279973.19	117	6751	323582.23	1280307.75	117	6792	323228.54	1280280.85
115	6631	322127.99	1273700.87	116	6671	322206.24	1280117.72	116	6712	321755.73	1279974.07	117	6752	323580.23	1280346.24	117	6793	323214.63	1280273.62
115	6247	322172.74	1273728.21	116	6672	322205.37	1280128.98	116	6713	321752.65	1279975.21	117	6753	323586.53	1280385.93	117	6794	323199.76	1280268.67
116	6632	322499.96	1279883.06	116	6673	322198.64	1280130.19	116	6714	321745.62	1279975.33	117	6754	323692.04	1280378.18	117	6795	323184.32	1280266.09
116	6633	322495.06	1279903.38	116	6674	322188.55	1280133.48	116	6715	321729.05	1279978.46	117	6755	323682.83	1280382.88	117	6796	323174.89	1280265.28
116	6634	322493.72	1279912.53	116	6675	322172.47	1280140.33	116	6716	321718.32	1279981.33	117	6756	323679.90	1280385.30	117	6797	323166.87	1280265.40
116	6635	322494.10	1279921.76	116	6676	322167.52	1280143.55	116	6717	321786.53	1279755.73	117	6757	323673.79	1280386.63	117	6798	323164.96	1280264.10
116	6636	322496.17	1279930.78	116	6677	322163.11	1280143.23	116	6718	321821.23	1279752.51	117	6758	323663.35	1280389.91	117	6799	323138.41	1280249.27
116	6637	322507.51	1279965.19	116	6678	322153.71	1280143.91	116	6719	321834.03	1279752.51	117	6759	323644.77	1280397.86	117	6800	323113.22	1280240.62
116	6638	322510.95	1279973.19	116	6679	322155.90	1280128.51	116	6720	321862.93	1279755.00	117	6760	323636.92	1280403.32	117	6801	323095.53	1280236.30
116	6639	322515.72	1279980.50	116	6680	322138.40	1280115.52	116	6721	321867.34	1279754.22	117	6761	323632.33	1280402.92	117	6802	323077.36	1280235.26
116	6640	322521.71	1279986.85	116	6681	322083.91	1280119.52	116	6722	321919.07	1279754.25	117	6762	323626.25	1280402.92	117	6803	323060.43	1280235.83
116	6641	322528.70	1279992.07	116	6682	322081.93	1280112.88	116	6723	321970.02	1279763.15	117	6763	323608.62	1280404.49	117	6804	323053.84	1280232.36
116	6642	322536.49	1279995.99	116	6683	322075.49	1280096.51	116	6724	322018.68	1279780.67	117	6764	323606.32	1280405.11	117	6805	323039.02	1280227.31
116	6643	322544.85	1279998.50	116	6684	322066.30	1280081.52	116	6725	322026.52	1279784.29	117	6765	323605.52	1280404.59	117	6806	323023.57	1280224.65
116	6644	322572.25	1280004.18	116	6685	322054.63	1280068.41	116	6726	322077.24	1279814.02	117	6766	323590.47	1280398.07	117	6807	323008.36	1280224.43
116	6645	322569.53	1280007.66	116	6686	322050.82	1280065.40	116	6727	322089.70	1279825.24	117	6767	323574.57	1280394.08	117	6808	323000.79	1280221.17
116	6646	322547.25	1280042.68	116	6687	322048.97	1280059.85	116	6728	322130.43	1279848.76	117	6768	323558.24	1280392.76	117	6809	322982.49	1280217.11
116	6647	322542.56	1280052.07	116	6688	322042.26	1280044.24	116	6729	322164.90	1279879.79	117	6769	323541.91	1280394.11	117	6810	322974.44	1280216.09
116	6648	322539.96	1280062.23	116	6689	322032.99	1280030.01	116	6730	322177.04	1279890.72	117	6770	323538.70	1280394.92	117	6811	322972.70	1280216.03
116	6649	322535.96	1280089.42	116	6690	322021.47	1280017.55	116	6731	322195.91	1279916.70	117	6771	323520.29	1280384.47	117	6812	322964.25	1280211.15
116	6650	322517.99	1280087.49	116	6691	322007.99	1280007.22	116	6732	322225.97	1279906.93	117	6772	323504.66	1280377.30	117	6813	322958.95	1280206.11
116	6651	322494.80	1280085.36	116	6692	321992.95	1279999.32	116	6733	322233.87	1279905.78	117	6773	323498.55	1280375.67	117	6814	322937.63	1280191.27

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
117	6815	322924.51	1280183.54	117	6856	322652.43	1279913.34	117	6897	323560.22	1280180.90	119	6936	321833.65	1280327.97	120	6976	324056.31	1280545.56
117	6816	322910.95	1280178.13	117	6857	322627.76	1279904.98	117	6898	323588.54	1280195.94	119	6937	321833.11	1280335.91	120	6977	324064.59	1280552.14
117	6817	322907.77	1280175.96	117	6858	322619.59	1279902.95	117	6899	323606.27	1280197.81	119	6938	321830.34	1280334.28	120	6978	324067.39	1280569.85
117	6818	322891.89	1280168.76	117	6859	322611.18	1279902.33	117	6900	323616.40	1280191.95	119	6939	321795.36	1280335.28	120	6979	324085.47	1280577.12
117	6819	322875.00	1280164.43	117	6860	322602.80	1279903.13	117	6901	323627.14	1280188.46	119	6940	321778.36	1280348.28	120	6980	324089.43	1280587.20
117	6820	322872.18	1280163.96	117	6861	322597.78	1279904.04	117	6902	323632.23	1280212.75	119	6941	321773.37	1280362.98	120	6981	324084.97	1280598.29
117	6821	322868.89	1280160.79	117	6862	322603.96	1279878.45	117	6903	323643.00	1280226.93	119	6942	321778.87	1280384.98	120	6982	324087.36	1280605.41
117	6822	322860.94	1280155.38	117	6863	322629.29	1279875.78	117	6904	323670.48	1280232.93	119	6943	321772.37	1280397.48	120	6983	324112.57	1280605.23
117	6823	322859.53	1280150.83	117	6864	322663.38	1279877.73	117	6905	323716.99	1280203.94	119	6944	321754.37	1280403.47	120	6984	324108.67	1280622.76
117	6824	322850.62	1280134.17	117	6865	322683.57	1279880.04	117	6741	323729.98	1280200.94	119	6945	321751.87	1280417.97	120	6985	324107.94	1280638.10
117	6825	322838.75	1280119.49	117	6866	322711.86	1279884.66	118	6906	324266.04	1279983.13	119	6946	321748.35	1280416.27	120	6986	324091.85	1280648.38
117	6826	322824.32	1280107.31	117	6867	322723.45	1279888.42	118	6907	324265.65	1279987.53	119	6947	321742.21	1280406.45	120	6987	324090.41	1280664.89
117	6827	322807.88	1280098.05	117	6868	322777.24	1279885.56	118	6908	324238.23	1280000.98	119	6948	321734.14	1280409.71	120	6988	324097.46	1280675.97
117	6828	322797.60	1280093.49	117	6869	322829.10	1279893.67	118	6909	324259.16	1280044.03	119	6949	321738.07	1280426.18	120	6989	324096.74	1280683.40
117	6829	322781.04	1280087.81	117	6870	322878.75	1279910.70	118	6910	324290.65	1280078.51	119	6950	321663.89	1280427.54	120	6990	324085.53	1280689.74
117	6830	322763.76	1280085.11	117	6871	322889.03	1279915.26	118	6911	324333.65	1280095.52	119	6951	321684.01	1280353.00	120	6991	324086.92	1280694.30
117	6831	322746.26	1280085.47	117	6872	322943.63	1279946.75	118	6912	324339.15	1280104.02	119	6952	321705.66	1280337.81	120	6992	324068.76	1280704.23
117	6832	322729.10	1280088.87	117	6873	322980.88	1279980.28	118	6913	324346.65	1280135.53	119	6953	321729.72	1280211.24	120	6993	324049.33	1280712.65
117	6833	322711.18	1280094.09	117	6874	322990.23	1279988.71	118	6914	324362.14	1280172.01	119	6954	321734.36	1280194.75	120	6994	323998.34	1280729.50
117	6834	322706.01	1280096.04	117	6875	322996.50	1279997.32	118	6915	324338.15	1280169.08	119	6955	321742.21	1280193.12	120	6995	323945.17	1280737.00
117	6835	322695.48	1280089.30	117	6876	323002.54	1279999.29	118	6916	324328.65	1280178.08	119	6956	321757.06	1280188.67	120	6996	323930.16	1280736.41
117	6836	322678.65	1280082.44	117	6877	323051.94	1280027.17	118	6917	324269.57	1280182.41	119	6957	321774.08	1280181.80	120	6997	323917.98	1280738.60
117	6837	322660.85	1280078.76	117	6878	323088.42	1280033.51	118	6918	324271.07	1280151.41	119	6958	321783.46	1280175.83	120	6998	323870.29	1280756.64
117	6838	322644.08	1280076.85	117	6879	323098.60	1280036.99	118	6919	324240.16	1280080.78	119	6959	321793.84	1280173.88	120	6999	323867.09	1280757.23
117	6839	322645.86	1280073.97	117	6880	323124.18	1280039.75	118	6920	324214.16	1280047.29	119	6960	321808.06	1280168.63	120	7000	323852.46	1280765.45
117	6840	322661.86	1280066.78	117	6881	323143.10	1280041.75	118	6921	324161.67	1280003.28	119	6961	321820.79	1280167.47	120	7001	323845.29	1280768.72
117	6841	322669.01	1280062.83	117	6882	323178.19	1280051.46	118	6922	324153.38	1280000.55	119	6962	321827.22	1280166.28	120	7002	323793.62	1280786.79
117	6842	322675.41	1280057.78	117	6883	323219.50	1280066.89	118	6923	324222.41	1279986.71	119	6963	321827.66	1280166.41	120	7003	323768.61	1280790.67
117	6843	322680.91	1280051.74	117	6884	323226.96	1280070.62	118	6906	324266.04	1279983.13	119	6964	321843.84	1280168.41	120	7004	323718.80	1280805.86
117	6844	322685.37	1280044.90	117	6885	323238.01	1280072.27	119	6924	321865.56	1280181.00	119	6965	321854.99	1280168.85	120	7005	323705.16	1280807.48
117	6845	322688.65	1280037.42	117	6886	323292.62	1280089.47	119	6925	321868.86	1280185.23	119	6966	321857.26	1280168.76	120	7006	323689.07	1280813.29
117	6846	322697.60	1280011.34	117	6887	323314.14	1280101.16	119	6926	321868.57	1280193.53	119	6967	321859.99	1280170.56	120	7007	323644.70	1280822.10
117	6847	322699.74	1280002.67	117	6888	323343.35	1280104.23	119	6927	321871.21	1280211.47	119	6924	321865.56	1280181.00	120	7008	323638.79	1280822.37
117	6848	322700.29	1279993.76	117	6889	323403.04	1280123.64	119	6928	321874.70	1280225.97	120	6968	324059.23	1280500.75	120	7009	323595.19	1280827.43
117	6849	322699.25	1279984.89	117	6890	323423.64	1280130.34	119	6929	321881.22	1280244.62	120	6969	324081.15	1280514.87	120	7010	323566.85	1280825.54
117	6850	322696.66	1279976.36	117	6891	323435.78	1280136.07	119	6930	321882.83	1280247.06	120	6970	324079.69	1280527.78	120	7011	323567.72	1280823.41
117	6851	322682.73	1279941.93	117	6892	323447.84	1280142.10	119	6931	321865.08	1280263.58	120	6971	324055.57	1280530.95	120	7012	323595.44	1280811.83
117	6852	322678.83	1279934.28	117	6893	323451.87	1280144.20	119	6932	321858.87	1280270.53	120	6972	324033.65	1280519.98	120	7013	323629.21	1280809.30
117	6853	322673.69	1279927.40	117	6894	323497.10	1280157.59	119	6933	321854.07	1280278.51	120	6973	324025.70	1280524.01	120	7014	323649.87	1280801.74
117	6854	322667.45	1279921.50	117	6895	323536.31	1280173.13	119	6934	321838.40	1280311.05	120	6974	324023.49	1280533.04	120	7015	323675.57	1280764.94
117	6855	322660.29	1279916.77	117	6896	323545.71	1280176.17	119	6935	321835.27	1280319.29	120	6975	324029.03	1280540.44	120	7016	323712.37	1280760.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
120	7017	323730.51	1280734.20	120	7058	322770.19	1280575.30	120	7099	321987.68	1280356.12	120	7140	322499.62	1280302.00	120	7181	323011.96	1280438.33
120	7018	323734.04	1280707.99	120	7059	322760.00	1280569.18	120	7100	322004.85	1280357.25	120	7141	322518.79	1280306.23	120	7182	323019.83	1280435.54
120	7019	323718.41	1280691.86	120	7060	322739.74	1280563.87	120	7101	322011.84	1280357.10	120	7142	322538.43	1280306.62	120	7183	323037.56	1280436.71
120	7020	323680.61	1280728.67	120	7061	322725.83	1280563.46	120	7102	322014.96	1280359.57	120	7143	322543.83	1280305.65	120	7184	323055.22	1280436.11
120	7021	323642.30	1280739.25	120	7062	322710.42	1280523.48	120	7103	322019.28	1280362.39	120	7144	322544.93	1280306.29	120	7185	323065.15	1280444.95
120	7022	323590.89	1280710.01	120	7063	322695.79	1280508.85	120	7104	322036.49	1280371.40	120	7145	322559.65	1280311.92	120	7186	323081.97	1280454.83
120	7023	323578.30	1280667.17	120	7064	322662.30	1280509.90	120	7105	322055.13	1280376.91	120	7146	322575.08	1280315.15	120	7187	323089.99	1280457.64
120	7024	323549.07	1280655.07	120	7065	322643.70	1280512.93	120	7106	322074.49	1280378.73	120	7147	322590.83	1280315.93	120	7188	323102.41	1280464.42
120	7025	323514.80	1280653.56	120	7066	322624.98	1280515.00	120	7107	322085.60	1280377.60	120	7148	322619.01	1280315.09	120	7189	323106.85	1280466.40
120	7026	323489.09	1280667.17	120	7067	322596.79	1280515.84	120	7108	322086.67	1280377.85	120	7149	322637.24	1280312.86	120	7190	323123.86	1280472.25
120	7027	323451.05	1280732.70	120	7068	322549.54	1280513.52	120	7109	322101.35	1280379.14	120	7150	322654.75	1280307.33	120	7191	323135.83	1280474.06
120	7028	323436.42	1280741.79	120	7069	322509.51	1280505.11	120	7110	322116.07	1280378.25	120	7151	322659.58	1280304.75	120	7192	323136.75	1280474.81
120	7029	323410.22	1280734.22	120	7070	322495.15	1280504.82	120	7111	322126.06	1280376.90	120	7152	322663.17	1280305.64	120	7193	323150.72	1280482.83
120	7030	323398.63	1280757.91	120	7071	322479.78	1280501.44	120	7112	322144.59	1280372.56	120	7153	322679.42	1280306.92	120	7194	323165.83	1280488.50
120	7031	323434.42	1280788.15	120	7072	322465.94	1280502.72	120	7113	322161.97	1280364.80	120	7154	322695.65	1280305.55	120	7195	323181.64	1280491.67
120	7032	323434.18	1280793.47	120	7073	322458.40	1280502.72	120	7114	322179.73	1280354.73	120	7155	322700.98	1280304.21	120	7196	323194.98	1280493.25
120	7033	323429.22	1280791.12	120	7074	322405.18	1280497.96	120	7115	322216.28	1280352.57	120	7156	322702.16	1280304.44	120	7197	323203.30	1280496.37
120	7034	323418.71	1280789.26	120	7075	322388.29	1280493.33	120	7116	322234.13	1280349.88	120	7157	322721.85	1280304.23	120	7198	323219.39	1280500.93
120	7035	323372.30	1280772.79	120	7076	322380.11	1280500.10	120	7117	322251.21	1280344.02	120	7158	322732.94	1280306.66	120	7199	323236.06	1280502.75
120	7036	323329.20	1280748.95	120	7077	322333.89	1280526.72	120	7118	322266.94	1280335.19	120	7159	322731.52	1280322.69	120	7200	323261.06	1280503.37
120	7037	323314.10	1280737.00	120	7078	322313.43	1280484.27	120	7119	322267.95	1280334.36	120	7160	322742.86	1280336.88	120	7201	323263.30	1280504.24
120	7038	323304.39	1280732.98	120	7079	322269.50	1280439.80	120	7120	322269.97	1280334.12	120	7161	322756.58	1280348.80	120	7202	323279.53	1280507.60
120	7039	323288.43	1280722.32	120	7080	322222.39	1280421.97	120	7121	322278.20	1280332.46	120	7162	322772.24	1280358.03	120	7203	323284.11	1280507.77
120	7040	323250.83	1280713.67	120	7081	322188.39	1280416.98	120	7122	322294.24	1280327.82	120	7163	322788.69	1280363.52	120	7204	323317.31	1280523.73
120	7041	323227.04	1280702.25	120	7082	322184.78	1280400.07	120	7123	322309.29	1280320.58	120	7164	322807.22	1280367.34	120	7205	323360.82	1280533.71
120	7042	323181.15	1280697.25	120	7083	322177.97	1280390.64	120	7124	322322.93	1280310.92	120	7165	322825.40	1280367.11	120	7206	323369.58	1280537.06
120	7043	323155.54	1280689.98	120	7084	322135.08	1280392.73	120	7125	322325.61	1280308.27	120	7166	322834.91	1280366.12	120	7207	323374.23	1280539.87
120	7044	323158.26	1280690.30	120	7085	322127.23	1280402.67	120	7126	322342.05	1280304.24	120	7167	322837.87	1280366.84	120	7208	323378.45	1280541.98
120	7045	323110.83	1280680.79	120	7086	322130.39	1280421.48	120	7127	322357.89	1280297.30	120	7168	322848.11	1280375.25	120	7209	323382.21	1280545.70
120	7046	323065.55	1280663.79	120	7087	322122.90	1280427.98	120	7128	322364.11	1280293.89	120	7169	322854.95	1280379.37	120	7210	323398.37	1280556.44
120	7047	323061.37	1280661.39	120	7088	322096.90	1280423.98	120	7129	322375.50	1280292.71	120	7170	322864.87	1280393.98	120	7211	323416.33	1280563.87
120	7048	323025.07	1280648.92	120	7089	322048.42	1280385.99	120	7130	322391.98	1280289.56	120	7171	322877.75	1280407.01	120	7212	323420.76	1280565.22
120	7049	323020.65	1280646.94	120	7090	322030.42	1280380.99	120	7131	322393.74	1280288.90	120	7172	322892.80	1280417.48	120	7213	323427.18	1280572.29
120	7050	323009.03	1280640.60	120	7091	322029.92	1280404.49	120	7132	322402.26	1280291.34	120	7173	322909.51	1280425.02	120	7214	323440.06	1280582.48
120	7051	323008.15	1280640.74	120	7092	322015.42	1280418.98	120	7133	322416.11	1280292.90	120	7174	322927.32	1280429.39	120	7215	323454.41	1280590.43
120	7052	322953.91	1280639.64	120	7093	321961.04	1280409.02	120	7134	322423.48	1280296.43	120	7175	322934.71	1280430.50	120	7216	323469.88	1280595.93
120	7053	322944.85	1280638.64	120	7094	321946.50	1280375.80	120	7135	322440.66	1280301.13	120	7176	322935.73	1280431.08	120	7217	323486.06	1280598.80
120	7054	322896.92	1280629.29	120	7095	321936.48	1280337.82	120	7136	322458.40	1280302.72	120	7177	322950.99	1280436.74	120	7218	323493.57	1280599.51
120	7055	322878.61	1280622.49	120	7096	321938.54	1280333.58	120	7137	322465.94	1280302.72	120	7178	322966.97	1280439.86	120	7219	323500.06	1280604.14
120	7056	322844.27	1280614.07	120	7097	321955.18	1280345.24	120	7138	322484.30	1280301.01	120	7179	322976.04	1280440.87	120	7220	323515.63	1280611.60
120	7057	322794.16	1280591.46	120	7098	321970.97	1280352.09	120	7139	322490.86	1280299.14	120	7180	322994.12	1280441.23	120	7221	323532.27	1280616.28

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
120	7222	323542.18	1280618.16	120	6968	324059.23	1280500.75	122	7302	324007.64	1285234.32	123	7342	323951.73	1285738.75	125	7381	323854.99	1286629.94
120	7223	323547.14	1280618.70	121	7263	324196.46	1284435.88	122	7303	324007.49	1285236.98	123	7343	323953.12	1285753.17	125	7382	323868.45	1286638.27
120	7224	323554.72	1280622.09	121	7264	324180.49	1284546.59	122	7304	324006.92	1285240.35	123	7344	323967.88	1285767.19	125	7383	323874.45	1286645.41
120	7225	323572.09	1280626.38	121	7265	324176.22	1284562.11	122	7305	324006.83	1285243.80	123	7345	323960.63	1285776.66	125	7384	323877.08	1286648.53
120	7226	323589.93	1280627.51	121	7266	324173.06	1284597.59	122	7306	324009.59	1285310.31	123	7346	323943.15	1285763.87	125	7385	323885.81	1286667.53
120	7227	323607.70	1280625.44	121	7267	324170.13	1284622.97	122	7307	324010.87	1285318.40	123	7347	323935.23	1285760.85	125	7386	323871.69	1286685.92
120	7228	323612.74	1280623.90	121	7268	324162.09	1284688.92	122	7308	324007.33	1285343.52	123	7348	323941.60	1285775.82	125	7387	323854.75	1286707.98
120	7229	323620.68	1280623.55	121	7269	324147.61	1284796.15	122	7309	324005.68	1285382.45	123	7349	323938.59	1285787.37	125	7388	323840.97	1286713.88
120	7230	323635.46	1280620.61	121	7270	324133.32	1284945.10	122	7310	324010.74	1285415.27	123	7350	323930.26	1285789.76	125	7389	323832.61	1286728.64
120	7231	323649.64	1280615.50	121	7271	324123.96	1284995.41	122	7311	323996.99	1285415.27	123	7351	323909.88	1285778.71	125	7390	323817.86	1286731.11
120	7232	323661.79	1280610.04	121	7272	324079.30	1285075.09	122	7312	323972.82	1285443.78	123	7352	323901.42	1285779.01	125	7391	323816.38	1286742.90
120	7233	323676.10	1280602.14	121	7273	324039.43	1285128.97	122	7313	323965.84	1285456.89	123	7353	323895.90	1285772.76	125	7392	323842.94	1286774.37
120	7234	323678.30	1280600.40	121	7274	324027.71	1285152.01	122	7314	323965.63	1285456.41	123	7354	323900.55	1285725.16	125	7393	323837.22	1286789.14
120	7235	323684.40	1280600.60	121	7275	323999.59	1285149.02	122	7315	323961.53	1285449.89	123	7355	323902.26	1285678.01	125	7394	323819.02	1286799.96
120	7236	323701.77	1280598.14	121	7276	323979.76	1285146.89	122	7316	323945.85	1285428.78	123	7356	323894.83	1285665.93	125	7395	323791.48	1286801.95
120	7237	323710.99	1280595.10	121	7277	323977.36	1285148.39	122	7317	323942.46	1285423.64	123	7357	323895.10	1285664.03	125	7396	323779.67	1286809.81
120	7238	323727.05	1280595.57	121	7278	323969.39	1285153.30	122	7318	323927.15	1285413.23	123	7358	323900.67	1285643.99	125	7397	323770.73	1286810.86
120	7239	323745.08	1280592.78	121	7279	323969.96	1285144.76	122	7319	323908.23	1285400.34	123	7359	323900.34	1285612.91	125	7398	323770.13	1286766.26
120	7240	323762.31	1280586.76	121	7280	323980.17	1285101.11	122	7320	323904.79	1285398.01	123	7360	323909.56	1285612.55	125	7399	323773.01	1286717.52
120	7241	323769.47	1280583.48	121	7281	323990.12	1285070.16	122	7321	323905.22	1285391.42	123	7361	323910.01	1285613.23	125	7400	323771.37	1286673.65
120	7242	323784.02	1280575.33	121	7282	324013.25	1285017.53	122	7322	323905.66	1285381.02	123	7362	323917.45	1285618.84	125	7401	323775.36	1286628.84
120	7243	323793.33	1280567.82	121	7283	324036.94	1284984.99	122	7323	323906.65	1285357.32	123	7363	323931.39	1285627.45	125	7402	323782.61	1286585.98
120	7244	323798.93	1280567.29	121	7284	324042.73	1284937.67	122	7324	323907.63	1285334.42	124	7363	323795.41	1286313.00	125	7403	323786.94	1286573.18
120	7245	323816.45	1280564.04	121	7285	324062.48	1284846.26	122	7325	323912.60	1285299.12	124	7364	323798.50	1286319.79	125	7404	323794.50	1286565.73
120	7246	323833.10	1280557.72	121	7286	324064.79	1284829.57	122	7326	323926.90	1285242.27	124	7365	323757.26	1286405.29	125	7405	323800.10	1286555.64
120	7247	323848.37	1280548.55	121	7287	324068.67	1284801.14	122	7327	323949.25	1285197.29	124	7366	323732.87	1286373.93	125	7406	323851.52	1286439.51
120	7248	323850.81	1280546.43	121	7288	324064.39	1284770.14	122	7328	323961.33	1285206.43	124	7367	323708.86	1286329.07	125	7407	323880.14	1286379.78
120	7249	323858.17	1280543.49	121	7289	324061.78	1284729.79	122	7329	323962.74	1285207.50	124	7368	323706.44	1286326.43	125	7371	323891.35	1286387.13
120	7250	323865.37	1280539.00	121	7290	324065.12	1284689.80	122	7330	323981.64	1285213.53	124	7369	323745.73	1286287.91	126	7408	323870.60	1286789.75
120	7251	323877.61	1280540.73	121	7291	324073.06	1284639.34	122	7300	323992.21	1285216.90	124	7370	323763.93	1286287.42	126	7409	323871.86	1286855.30
120	7252	323893.51	1280540.43	121	7292	324073.06	1284593.17	123	7331	323931.39	1285627.45	124	7363	323795.41	1286313.00	126	7410	323872.80	1286858.96
120	7253	323909.17	1280537.62	121	7293	324077.43	1284544.27	123	7332	323929.97	1285635.01	125	7371	323891.35	1286387.13	126	7411	323865.04	1286877.68
120	7254	323915.04	1280536.08	121	7294	324090.37	1284497.09	123	7333	323929.10	1285644.18	125	7372	323895.20	1286391.27	126	7412	323858.91	1286911.85
120	7255	323917.20	1280536.57	121	7295	324112.78	1284436.35	123	7334	323929.92	1285653.34	125	7373	323897.26	1286394.75	126	7413	323855.85	1286919.47
120	7256	323935.08	1280537.26	121	7296	324115.37	1284429.34	123	7335	323932.42	1285662.23	125	7374	323896.35	1286405.74	126	7414	323834.53	1286930.63
120	7257	323952.81	1280534.76	121	7297	324120.55	1284430.83	123	7336	323936.51	1285670.49	125	7375	323894.31	1286409.55	126	7415	323821.25	1286939.49
120	7258	323969.80	1280529.14	121	7298	324173.19	1284434.37	123	7337	323949.75	1285685.81	125	7376	323854.79	1286508.70	126	7416	323796.18	1286959.50
120	7259	323989.23	1280520.72	121	7299	324193.57	1284435.66	123	7338	323960.39	1285698.13	125	7377	323837.29	1286559.92	126	7417	323765.73	1286960.80
120	7260	324005.05	1280512.08	121	7263	324196.46	1284435.88	123	7339	323977.41	1285720.38	125	7378	323838.26	1286573.47	126	7418	323724.13	1286941.00
120	7261	324011.40	1280506.95	122	7300	323992.21	1285216.90	123	7340	323970.40	1285720.72	125	7379	323844.42	1286591.44	126	7419	323697.32	1286920.13
120	7262	324036.47	1280497.93	122	7301	324000.96	1285230.74	123	7341	323962.04	1285732.95	125	7380	323848.49	1286616.56	126	7420	323709.39	1286906.23

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
126	7421	323718.43	1286910.40	128	7460	320086.08	1268128.68	128	7501	318386.13	1268104.48	128	7542	318741.28	1268246.88	128	7583	319458.58	1268376.68
126	7422	323736.63	1286909.91	128	7461	320022.83	1268163.83	128	7502	318368.88	1268068.32	128	7543	318752.08	1268257.46	128	7584	319473.73	1268364.62
126	7408	323870.60	1286789.75	128	7462	319979.99	1268176.63	128	7503	318362.80	1268055.58	128	7544	318760.21	1268264.29	128	7585	319480.84	1268357.71
127	7423	323733.92	1287056.42	128	7463	319959.15	1268189.56	128	7504	318348.64	1268003.29	128	7545	318767.76	1268277.80	128	7586	319493.10	1268354.03
127	7424	323725.49	1287075.39	128	7464	319950.13	1268194.30	128	7505	318348.00	1267995.86	128	7546	318775.89	1268290.11	128	7587	319509.69	1268347.37
127	7425	323718.72	1287107.65	128	7465	319914.16	1268210.30	128	7506	318362.65	1267984.18	128	7547	318785.76	1268301.09	128	7588	319524.82	1268337.87
127	7426	323698.04	1287153.68	128	7466	319878.90	1268220.72	128	7507	318290.57	1267868.32	128	7548	318795.29	1268310.25	128	7589	319538.04	1268325.83
127	7427	323655.05	1287276.38	128	7467	319874.05	1268229.57	128	7508	318209.43	1267737.90	128	7549	318801.38	1268327.00	128	7590	319547.76	1268315.24
127	7428	323604.39	1287433.80	128	7468	319843.02	1268275.52	128	7509	318331.93	1267727.47	128	7550	318808.94	1268343.14	128	7591	319559.38	1268299.79
127	7429	323587.47	1287426.87	128	7469	319797.35	1268319.06	128	7510	318380.26	1267723.35	128	7551	318819.25	1268357.68	128	7592	319567.83	1268282.41
127	7430	323507.89	1287405.89	128	7470	319794.23	1268326.09	128	7511	318420.41	1267698.83	128	7552	318831.99	1268370.18	128	7593	319577.26	1268277.12
127	7431	323560.36	1287244.24	128	7471	319776.97	1268352.64	128	7512	318424.22	1267710.98	128	7553	318863.01	1268395.59	128	7594	319586.29	1268269.78
127	7432	323605.05	1287116.66	128	7472	319763.65	1268370.94	128	7513	318429.98	1267725.34	128	7554	318906.09	1268421.24	128	7595	319590.64	1268266.24
127	7433	323623.08	1287076.55	128	7473	319729.71	1268409.97	128	7514	318437.89	1267738.65	128	7555	318939.07	1268434.08	128	7596	319601.95	1268253.24
127	7434	323631.10	1287046.66	128	7474	319719.13	1268418.57	128	7515	318447.78	1267750.57	128	7556	318954.12	1268438.58	128	7597	319615.27	1268234.94
127	7435	323646.89	1287007.58	128	7475	319717.19	1268421.16	128	7516	318468.40	1267771.88	128	7557	318969.69	1268440.70	128	7598	319623.86	1268220.79
127	7436	323671.34	1287026.62	128	7476	319695.17	1268450.41	128	7517	318480.85	1267782.78	128	7558	318997.67	1268442.29	128	7599	319630.02	1268205.42
127	7423	323733.92	1287056.42	128	7477	319685.47	1268461.00	128	7518	318491.84	1267789.56	128	7559	319018.44	1268439.55	128	7600	319635.94	1268186.16
128	7437	320468.36	1267948.34	128	7478	319645.82	1268497.12	128	7519	318499.72	1267802.22	128	7560	319056.82	1268450.41	128	7601	319660.16	1268172.48
128	7438	320501.75	1267968.70	128	7479	319600.39	1268525.62	128	7520	318513.09	1267820.87	128	7561	319073.10	1268453.58	128	7602	319675.33	1268161.93
128	7439	320518.56	1267974.94	128	7480	319581.72	1268533.11	128	7521	318526.41	1267844.43	128	7562	319089.71	1268454.01	128	7603	319688.31	1268148.78
128	7440	320534.58	1267979.43	128	7481	319567.57	1268544.39	128	7522	318524.31	1267871.97	128	7563	319106.16	1268451.72	128	7604	319698.66	1268133.45
128	7441	320535.73	1267979.56	128	7482	319525.61	1268566.21	128	7523	318524.36	1267887.87	128	7564	319121.99	1268446.71	128	7605	319710.96	1268111.03
128	7442	320536.65	1267980.13	128	7483	319468.30	1268484.41	128	7524	318525.98	1267897.72	128	7565	319122.32	1268446.57	128	7606	319718.49	1268093.47
128	7443	320551.75	1267987.90	128	7484	319310.00	1268509.61	128	7525	318526.93	1267903.58	128	7566	319172.82	1268446.48	128	7607	319721.72	1268078.60
128	7444	320567.96	1267993.00	128	7485	319217.53	1268524.36	128	7526	318531.98	1267918.68	128	7567	319204.14	1268439.57	128	7608	319724.79	1268076.62
128	7445	320577.91	1267994.35	128	7486	319062.48	1268652.69	128	7527	318541.51	1267941.11	128	7568	319218.30	1268435.33	128	7609	319736.80	1268065.78
128	7446	320594.81	1268008.77	128	7487	319051.23	1268652.39	128	7528	318544.49	1267946.84	128	7569	319227.43	1268431.04	128	7610	319746.91	1268053.14
128	7447	320601.39	1268013.55	128	7488	319002.49	1268642.88	128	7529	318544.10	1267950.68	128	7570	319266.53	1268440.51	128	7611	319755.20	1268040.85
128	7448	320407.94	1268145.73	128	7489	318958.40	1268640.39	128	7530	318545.62	1267968.66	128	7571	319305.41	1268440.51	128	7612	319758.28	1268038.19
128	7449	320407.33	1268145.37	128	7490	318911.71	1268634.04	128	7531	318550.34	1267986.10	128	7572	319307.26	1268440.37	128	7613	319787.66	1268036.44
128	7450	320394.75	1268144.10	128	7491	318866.60	1268620.47	128	7532	318558.11	1268002.39	128	7573	319319.36	1268439.52	128	7614	319832.44	1268026.35
128	7451	320343.94	1268134.55	128	7492	318828.06	1268605.11	128	7533	318568.70	1268017.03	128	7574	319333.05	1268436.62	128	7615	319845.02	1268022.63
128	7452	320295.50	1268116.40	128	7493	318796.61	1268588.82	128	7534	318596.97	1268049.49	128	7575	319351.51	1268431.29	128	7616	319857.02	1268017.30
128	7453	320290.68	1268113.57	128	7494	318767.15	1268571.29	128	7535	318651.41	1268094.41	128	7576	319366.23	1268425.77	128	7617	319866.03	1268012.56
128	7454	320241.35	1268116.25	128	7495	318743.82	1268556.49	128	7536	318656.59	1268097.27	128	7577	319379.90	1268418.00	128	7618	319878.04	1268005.11
128	7455	320191.33	1268110.56	128	7496	318860.36	1268463.15	128	7537	318658.56	1268107.02	128	7578	319392.21	1268408.18	128	7619	319888.88	1267996.04
128	7456	320180.89	1268108.46	128	7497	318555.10	1268107.20	128	7538	318666.82	1268125.41	128	7579	319401.33	1268398.19	128	7620	319896.10	1267989.09
128	7457	320156.98	1268115.03	128	7498	318455.73	1268191.85	128	7539	318709.20	1268198.85	128	7580	319407.90	1268397.41	128	7621	319907.26	1267988.37
128	7458	320139.86	1268119.20	128	7499	318417.88	1268148.38	128	7540	318721.76	1268218.48	128	7581	319424.80	1268392.31	128	7622	319929.03	1267984.09
128	7459	320091.27	1268124.30	128	7500	318417.22	1268147.47	128	7541	318732.20	1268234.80	128	7582	319441.39	1268385.62	128	7623	319947.43	1267978.59

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
128	7624	319964.43	1267969.67	129	7664	320920.03	1268227.37	130	7704	321856.66	1273735.84	130	7745	321553.98	1274137.99	130	7786	321321.70	1274543.38
128	7625	319975.13	1267958.65	129	7665	320938.91	1268244.27	130	7705	321851.24	1273754.51	130	7746	321550.79	1274153.55	130	7787	321289.11	1274533.36
128	7626	319983.09	1267942.73	129	7666	320936.51	1268245.63	130	7706	321849.24	1273773.76	130	7747	321550.11	1274169.42	130	7788	321272.56	1274534.37
128	7627	320002.99	1267926.81	129	7667	320889.81	1268266.93	130	7707	321849.61	1273778.73	130	7748	321550.68	1274185.17	130	7789	321254.01	1274559.95
128	7628	320062.19	1267926.32	129	7668	320846.81	1268278.23	130	7708	321847.87	1273778.67	130	7749	321551.66	1274192.99	130	7790	321268.55	1274569.97
128	7629	320081.59	1267931.79	129	7669	320809.14	1268082.09	130	7709	321824.92	1273779.89	130	7750	321552.82	1274201.59	130	7791	321275.48	1274577.66
128	7630	320085.07	1267944.22	129	7670	320822.64	1268078.55	130	7710	321787.35	1273791.67	130	7751	321560.02	1274222.24	130	7792	321264.60	1274579.91
128	7631	320054.24	1267978.04	129	7671	320838.21	1268071.45	130	7711	321785.88	1273792.04	130	7752	321568.39	1274236.46	130	7793	321244.45	1274586.54
128	7632	320062.19	1268040.73	129	7672	320874.30	1268051.08	130	7712	321768.34	1273784.57	130	7753	321570.34	1274239.12	130	7794	321231.08	1274594.40
128	7633	320073.63	1268047.69	129	7673	320887.60	1268039.56	130	7713	321752.81	1273779.43	130	7754	321573.42	1274252.89	130	7795	321226.01	1274591.51
128	7634	320084.07	1268073.56	129	7674	320893.29	1268038.65	130	7714	321736.66	1273776.89	130	7755	321582.74	1274280.66	130	7796	321210.03	1274585.68
128	7635	320099.00	1268079.53	129	7675	320894.30	1268038.27	130	7715	321720.31	1273777.02	130	7756	321588.68	1274294.10	130	7797	321194.15	1274582.89
128	7636	320127.35	1268048.69	129	7660	320907.21	1268054.55	130	7716	321704.19	1273779.81	130	7757	321599.38	1274310.16	130	7798	321217.21	1274559.39
128	7637	320117.41	1267989.49	130	7676	321843.58	1273406.07	130	7717	321688.76	1273785.19	130	7758	321603.31	1274314.19	130	7799	321273.25	1274503.61
128	7638	320128.84	1267978.04	130	7677	321839.32	1273415.45	130	7718	321679.51	1273789.30	130	7759	321598.34	1274322.93	130	7800	321310.29	1274438.39
128	7639	320154.71	1267973.08	130	7678	321835.07	1273433.51	130	7719	321662.41	1273795.63	130	7760	321593.96	1274334.72	130	7801	321348.21	1274392.84
128	7640	320172.12	1267952.68	130	7679	321833.26	1273447.32	130	7720	321627.86	1273817.91	130	7761	321582.74	1274372.13	130	7802	321430.01	1274355.51
128	7641	320185.06	1267953.18	130	7680	321832.55	1273461.65	130	7721	321617.70	1273826.44	130	7762	321581.40	1274382.97	130	7803	321451.64	1274338.33
128	7642	320192.51	1267967.60	130	7681	321834.95	1273480.29	130	7722	321600.91	1273842.73	130	7763	321573.64	1274386.15	130	7804	321469.75	1274323.93
128	7643	320203.46	1267976.56	130	7682	321837.27	1273487.79	130	7723	321590.58	1273854.38	130	7764	321558.72	1274395.14	130	7805	321471.42	1274303.08
128	7644	320208.93	1267947.21	130	7683	321832.05	1273491.58	130	7724	321582.21	1273867.50	130	7765	321548.45	1274403.96	130	7806	321456.38	1274303.08
128	7645	320224.85	1267937.76	130	7684	321829.56	1273493.76	130	7725	321575.98	1273881.79	130	7766	321535.77	1274416.64	130	7807	321444.34	1274290.53
128	7646	320235.40	1267914.99	130	7685	321815.71	1273508.46	130	7726	321571.61	1273894.39	130	7767	321524.87	1274429.82	130	7808	321427.79	1274290.03
128	7647	320247.28	1267916.33	130	7686	321805.11	1273525.65	130	7727	321567.45	1273910.68	130	7768	321517.07	1274444.92	130	7809	321417.76	1274284.51
128	7648	320264.03	1267915.43	130	7687	321803.50	1273528.99	130	7728	321566.09	1273927.45	130	7769	321506.07	1274472.01	130	7810	321427.31	1274264.37
128	7649	320280.40	1267911.72	130	7688	321797.62	1273544.10	130	7729	321567.56	1273944.21	130	7770	321491.15	1274482.60	130	7811	321440.56	1274234.22
128	7650	320311.88	1267901.77	130	7689	321794.28	1273559.95	130	7730	321572.37	1273972.08	130	7771	321478.95	1274496.34	130	7812	321450.66	1274161.45
128	7651	320324.11	1267900.24	130	7690	321793.53	1273576.14	130	7731	321576.26	1273987.29	130	7772	321473.79	1274503.55	130	7813	321458.14	1274141.52
128	7652	320336.93	1267902.77	130	7691	321795.41	1273592.24	130	7732	321582.48	1274001.72	130	7773	321468.24	1274503.84	130	7814	321470.38	1274108.33
128	7653	320341.93	1267904.26	130	7692	321795.69	1273593.18	130	7733	321600.27	1274035.41	130	7774	321465.03	1274504.31	130	7815	321478.99	1274085.47
128	7654	320353.54	1267915.98	130	7693	321794.15	1273599.19	130	7734	321611.97	1274049.08	130	7775	321456.10	1274485.22	130	7816	321488.52	1274060.44
128	7655	320366.68	1267927.13	130	7694	321792.45	1273609.63	130	7735	321620.70	1274057.61	130	7776	321455.10	1274451.12	130	7817	321501.71	1274025.31
128	7656	320381.54	1267935.85	130	7695	321792.85	1273628.71	130	7736	321619.89	1274060.15	130	7777	321438.05	1274436.07	130	7818	321502.21	1274023.87
128	7657	320397.68	1267941.90	130	7696	321796.38	1273647.10	130	7737	321619.56	1274062.94	130	7778	321413.48	1274423.54	130	7819	321512.81	1273992.80
128	7658	320414.62	1267945.09	130	7697	321803.22	1273664.89	130	7738	321613.64	1274066.16	130	7779	321391.41	1274429.05	130	7820	321521.05	1273970.77
128	7659	320440.25	1267947.65	130	7698	321812.98	1273681.13	130	7739	321601.74	1274073.78	130	7780	321385.89	1274442.59	130	7821	321521.25	1273970.21
128	7437	320468.36	1267948.34	130	7699	321822.48	1273692.03	130	7740	321591.03	1274083.01	130	7781	321404.45	1274478.20	130	7822	321528.49	1273950.12
129	7660	320907.21	1268054.55	130	7700	321833.00	1273702.25	130	7741	321586.01	1274087.99	130	7782	321399.94	1274498.76	130	7823	321533.66	1273936.93
129	7661	320910.66	1268087.67	130	7701	321843.89	1273711.14	130	7742	321577.47	1274097.01	130	7783	321373.36	1274511.80	130	7824	321536.45	1273930.60
129	7662	320889.90	1268170.12	130	7702	321860.20	1273720.42	130	7743	321567.49	1274109.35	130	7784	321346.78	1274514.81	130	7825	321537.24	1273928.70
129	7663	320901.45	1268206.28	130	7703	321863.69	1273721.66	130	7744	321559.59	1274123.13	130	7785	321339.76	1274533.36	130	7826	321541.96	1273916.64

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
130	7827	321545.01	1273909.93	131	7867	320765.96	1275124.70	133	7906	320550.46	1275452.37	134	7946	319794.69	1276428.45	135	7986	320280.25	1276258.41
130	7828	321548.20	1273903.05	131	7868	320765.00	1275128.46	133	7907	320577.04	1275438.87	134	7947	319780.45	1276424.69	135	7987	320288.23	1276230.91
130	7829	321551.06	1273897.37	131	7869	320746.20	1275108.15	133	7908	320596.77	1275408.94	134	7948	319756.10	1276422.71	135	7988	320284.74	1276174.92
130	7830	321556.06	1273887.44	131	7870	320701.73	1275147.19	133	7886	320605.45	1275401.19	134	7949	319736.79	1276424.85	135	7989	320267.75	1276145.67
130	7831	321562.95	1273875.06	131	7871	320676.31	1275108.64	134	7909	319950.50	1276049.38	134	7950	319715.93	1276431.67	135	7990	320242.17	1276130.64
130	7832	321568.17	1273865.46	131	7872	320711.49	1275065.85	134	7910	319948.83	1276054.61	134	7951	319699.94	1276439.39	135	7991	320248.20	1276126.68
130	7833	321575.16	1273853.89	131	7873	320754.04	1275058.01	134	7911	319945.12	1276073.10	134	7952	319694.78	1276442.16	135	7992	320261.40	1276114.29
130	7834	321582.22	1273842.65	131	7863	320774.48	1275060.19	134	7912	319945.14	1276093.83	134	7953	319682.19	1276452.18	135	7993	320272.16	1276099.72
130	7835	321592.87	1273825.48	132	7874	320691.15	1275212.12	134	7913	319947.43	1276105.70	134	7954	319664.59	1276450.82	135	7994	320278.09	1276089.91
130	7836	321623.24	1273776.66	132	7875	320711.13	1275231.86	134	7914	319944.80	1276110.91	134	7955	319647.04	1276452.58	135	7995	320281.10	1276083.92
130	7837	321625.45	1273774.57	132	7876	320717.44	1275244.40	134	7915	319940.69	1276120.38	134	7956	319600.81	1276461.63	135	7996	320296.37	1276079.49
130	7838	321640.10	1273752.52	132	7877	320730.43	1275250.39	134	7916	319937.83	1276127.76	134	7957	319740.00	1276307.81	135	7997	320303.45	1276084.75
130	7839	321649.78	1273738.22	132	7878	320731.16	1275261.07	134	7917	319937.02	1276130.17	134	7958	319750.06	1276296.79	135	7998	320311.42	1276088.78
130	7840	321660.02	1273723.26	132	7879	320717.65	1275264.17	134	7918	319933.27	1276145.92	134	7959	319763.56	1276270.78	135	7965	320315.31	1276089.95
130	7841	321660.74	1273722.20	132	7880	320698.91	1275272.45	134	7919	319932.52	1276151.54	134	7960	319769.06	1276256.28	136	7999	320229.75	1276274.15
130	7842	321669.51	1273708.66	132	7881	320688.33	1275279.27	134	7920	319931.97	1276162.90	134	7961	319780.55	1276243.28	136	8000	320244.69	1276411.62
130	7843	321670.22	1273707.53	132	7882	320682.95	1275283.46	134	7921	319932.53	1276173.37	134	7962	319820.56	1276219.29	136	8001	320270.09	1276354.18
130	7844	321674.25	1273701.13	132	7883	320682.95	1275264.40	134	7922	319933.60	1276181.09	134	7963	319836.09	1276203.25	136	8002	320269.23	1276360.50
130	7845	321682.78	1273688.09	132	7884	320650.20	1275232.08	134	7923	319935.30	1276188.78	134	7964	319934.28	1276062.70	136	8003	320269.58	1276369.12
130	7846	321730.76	1273662.67	132	7885	320674.76	1275181.36	134	7924	319937.57	1276197.64	134	7909	319950.50	1276049.38	136	8004	320271.39	1276377.56
130	7847	321756.51	1273623.90	132	7874	320691.15	1275212.12	134	7925	319938.81	1276201.87	135	7965	320315.31	1276089.95	136	8005	320274.63	1276385.57
130	7848	321752.49	1273611.37	133	7886	320605.45	1275401.19	134	7926	319922.54	1276212.69	135	7966	320314.60	1276092.35	136	8006	320277.16	1276390.54
130	7849	321733.96	1273604.94	133	7887	320606.44	1275416.40	134	7927	319912.53	1276221.33	135	7967	320312.90	1276100.44	136	8007	320272.26	1276405.61
130	7850	321740.97	1273591.49	133	7888	320611.27	1275435.43	134	7928	319901.57	1276232.40	135	7968	320312.57	1276108.70	136	8008	320268.42	1276414.83
130	7851	321741.95	1273589.49	133	7889	320617.46	1275449.03	134	7929	319892.46	1276245.05	135	7969	320313.60	1276116.90	136	8009	320265.70	1276423.45
130	7852	321749.36	1273573.47	133	7890	320624.67	1275462.64	134	7930	319885.44	1276258.94	135	7970	320315.98	1276124.83	136	8010	320264.59	1276432.42
130	7853	321756.71	1273556.62	133	7891	320623.46	1275472.87	134	7931	319878.15	1276276.66	135	7971	320321.71	1276139.44	136	8011	320265.12	1276441.45
130	7854	321759.31	1273549.69	133	7892	320630.24	1275484.00	134	7932	319872.56	1276295.10	135	7972	320324.85	1276146.02	136	8012	320268.66	1276465.19
130	7855	321762.28	1273539.53	133	7893	320617.46	1275492.84	134	7933	319872.23	1276298.31	135	7973	320328.92	1276152.06	136	8013	320267.77	1276466.28
130	7856	321779.07	1273545.67	133	7894	320604.26	1275503.94	134	7934	319860.24	1276303.47	135	7974	320333.83	1276157.47	136	8014	320263.01	1276473.26
130	7857	321796.12	1273517.59	133	7895	320593.91	1275514.19	134	7935	319846.81	1276312.00	135	7975	320339.78	1276163.10	136	8015	320258.50	1276481.00
130	7858	321774.76	1273492.85	133	7896	320582.98	1275529.84	134	7936	319834.89	1276322.57	135	7976	320346.62	1276168.54	136	8016	320255.59	1276489.00
130	7859	321767.53	1273484.48	133	7897	320574.73	1275547.35	134	7937	319824.81	1276334.89	135	7977	320354.27	1276172.71	136	8017	320254.10	1276497.36
130	7860	321775.56	1273466.93	133	7898	320569.89	1275565.91	134	7938	319823.45	1276336.84	135	7978	320362.57	1276175.47	136	8018	320254.03	1276505.87
130	7861	321781.54	1273462.60	133	7899	320568.68	1275580.09	134	7939	319815.15	1276331.23	135	7979	320365.89	1276175.97	136	8019	320255.40	1276514.26
130	7862	321822.70	1273432.83	133	7900	320568.68	1275594.70	134	7940	319814.97	1276351.69	135	7980	320361.32	1276192.09	136	8020	320258.19	1276522.29
130	7676	321843.58	1273406.07	133	7901	320569.58	1275606.03	134	7941	319809.33	1276366.80	135	7981	320303.49	1276298.00	136	8021	320262.12	1276529.44
131	7863	320774.48	1275060.19	133	7902	320565.25	1275608.97	134	7942	319806.18	1276383.11	135	7982	320290.13	1276315.42	136	8022	320260.99	1276531.32
131	7864	320767.95	1275085.34	133	7903	320529.43	1275568.76	134	7943	319805.79	1276399.73	135	7983	320272.75	1276348.14	136	8023	320256.83	1276540.08
131	7865	320764.97	1275104.08	133	7904	320469.35	1275545.16	134	7944	319806.24	1276407.54	135	7984	320299.74	1276281.15	136	8024	320254.45	1276549.48
131	7866	320765.59	1275123.04	133	7905	320516.82	1275530.29	134	7945	319809.13	1276425.28	135	7985	320281.74	1276276.15	136	8025	320252.36	1276563.26

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
136	8026	320230.14	1276584.91	136	8067	319614.33	1276799.72	136	8108	320119.11	1276388.82	137	8148	319374.67	1276914.37	138	8188	319401.82	1277266.66
136	8027	320222.68	1276592.21	136	8068	319625.19	1276787.32	136	8109	320123.69	1276371.49	137	8149	319373.25	1276931.91	138	8189	319398.12	1277301.34
136	8028	320205.57	1276610.01	136	8069	319633.85	1276773.31	136	8110	320124.54	1276360.89	137	8150	319373.78	1276937.44	138	8190	319405.70	1277351.42
136	8029	320162.61	1276646.85	136	8070	319640.11	1276758.07	136	8111	320130.94	1276354.30	137	8151	319367.99	1276942.91	138	8191	319409.13	1277366.30
136	8030	320154.32	1276662.02	136	8071	319645.19	1276742.01	136	8112	320141.24	1276338.77	137	8152	319357.11	1276957.87	138	8192	319412.73	1277375.35
136	8031	320119.21	1276713.10	136	8072	319645.58	1276740.36	136	8113	320156.36	1276310.56	137	8153	319349.17	1276974.58	138	8193	319414.79	1277380.49
136	8032	320095.30	1276735.91	136	8073	319648.45	1276737.89	136	8114	320162.54	1276296.54	137	8154	319345.39	1276988.99	138	8194	319422.55	1277393.65
136	8033	320077.91	1276752.77	136	8074	319650.47	1276735.84	136	8115	320164.36	1276290.35	137	8155	319342.12	1276996.45	138	8195	319429.84	1277404.10
136	8034	320074.37	1276755.88	136	8075	319675.94	1276709.90	136	8116	320209.75	1276268.15	137	8156	319338.11	1277012.38	138	8196	319438.73	1277414.63
136	8035	320054.52	1276771.22	136	8076	319686.18	1276697.46	136	7999	320229.75	1276274.15	137	8157	319336.78	1277028.75	138	8197	319441.66	1277418.11
136	8036	320001.45	1276804.04	136	8077	319687.56	1276698.11	137	8117	319445.49	1276464.13	137	8158	319336.78	1277038.24	138	8198	319455.86	1277429.74
136	8037	319993.23	1276806.99	136	8078	319705.58	1276702.25	137	8118	319507.55	1276531.79	137	8159	319337.74	1277052.19	138	8199	319461.29	1277432.72
136	8038	319966.97	1276827.87	136	8079	319724.07	1276702.98	137	8119	319504.28	1276535.63	137	8160	319340.67	1277065.88	138	8200	319456.68	1277445.75
136	8039	319922.50	1276852.32	136	8080	319743.07	1276701.98	137	8120	319496.58	1276552.79	137	8161	319342.15	1277070.63	138	8201	319455.78	1277462.40
136	8040	319916.89	1276854.25	136	8081	319759.81	1276699.65	137	8121	319492.25	1276571.08	137	8162	319335.33	1277075.12	138	8202	319453.74	1277479.31
136	8041	319874.54	1276868.91	136	8082	319775.92	1276694.57	137	8122	319491.85	1276579.72	137	8163	319319.76	1277080.20	138	8203	319456.54	1277495.97
136	8042	319870.81	1276869.86	136	8083	319790.95	1276686.81	137	8123	319483.85	1276582.67	137	8164	319311.10	1277083.97	138	8204	319462.12	1277511.93
136	8043	319866.78	1276871.75	136	8084	319800.13	1276679.91	137	8124	319469.60	1276590.82	137	8165	319303.29	1277089.29	138	8205	319476.48	1277544.06
136	8044	319852.15	1276879.47	136	8085	319802.84	1276679.79	137	8125	319456.87	1276601.17	137	8166	319296.64	1277096.00	138	8206	319479.79	1277565.16
136	8045	319818.64	1276890.07	136	8086	319816.35	1276677.34	137	8126	319446.00	1276613.47	137	8167	319291.36	1277103.82	138	8207	319483.54	1277589.01
136	8046	319815.23	1276942.66	136	8087	319825.38	1276675.05	137	8127	319437.28	1276627.38	137	8168	319287.65	1277112.51	138	8208	319487.54	1277605.35
136	8047	319807.40	1276976.34	136	8088	319841.36	1276669.52	137	8128	319430.97	1276642.54	137	8169	319270.61	1277165.80	138	8209	319494.23	1277620.81
136	8048	319713.46	1276975.74	136	8089	319856.18	1276661.36	137	8129	319428.18	1276651.17	137	8170	319250.17	1277202.38	138	8210	319496.19	1277623.85
136	8049	319649.47	1276975.35	136	8090	319869.43	1276650.85	137	8130	319425.40	1276663.69	137	8171	319235.31	1277244.13	138	8211	319430.54	1277602.66
136	8050	319589.21	1276974.97	136	8091	319880.70	1276638.24	137	8131	319423.69	1276665.71	137	8172	319207.46	1277260.37	138	8212	319313.11	1277577.43
136	8051	319589.45	1276972.92	136	8092	319883.48	1276633.80	137	8132	319414.25	1276678.90	137	8173	319200.92	1277083.35	138	8213	319271.98	1277572.33
136	8052	319589.17	1276970.28	136	8093	319894.93	1276630.99	137	8133	319407.06	1276693.46	137	8174	319201.53	1277073.94	138	8214	319232.32	1277567.43
136	8053	319593.84	1276964.89	136	8094	319914.50	1276623.94	137	8134	319402.33	1276708.98	137	8175	319202.57	1277062.06	138	8215	319301.91	1277534.79
136	8054	319599.17	1276957.60	136	8095	319932.19	1276613.00	137	8135	319400.17	1276725.05	137	8176	319202.97	1277058.92	138	8216	319310.23	1277529.87
136	8055	319607.62	1276943.86	136	8096	319952.03	1276597.66	137	8136	319400.48	1276735.93	137	8177	319204.30	1277052.92	138	8217	319317.45	1277523.41
136	8056	319613.75	1276928.94	136	8097	319966.97	1276583.40	137	8137	319394.36	1276742.83	137	8178	319229.10	1276942.00	138	8218	319320.98	1277519.13
136	8057	319617.41	1276913.23	136	8098	319978.68	1276566.38	137	8138	319384.63	1276759.34	137	8179	319238.27	1276908.18	138	8219	319338.72	1277490.57
136	8058	319618.49	1276897.13	136	8099	320015.83	1276498.17	137	8139	319378.23	1276777.40	137	8180	319279.10	1276757.41	138	8220	319353.70	1277475.37
136	8059	319616.98	1276881.07	136	8100	320030.13	1276493.36	137	8140	319374.74	1276791.41	137	8181	319296.47	1276702.18	138	8221	319358.90	1277470.09
136	8060	319615.12	1276870.63	136	8101	320046.83	1276483.88	137	8141	319371.81	1276811.66	137	8182	319309.83	1276668.55	138	8222	319364.04	1277463.95
136	8061	319610.84	1276854.51	136	8102	320061.41	1276471.38	137	8142	319372.96	1276829.96	137	8183	319339.15	1276613.21	138	8223	319368.14	1277457.07
136	8062	319603.96	1276839.33	136	8103	320075.46	1276456.77	137	8143	319367.64	1276846.34	137	8184	319404.89	1276521.36	138	8224	319371.10	1277449.61
136	8063	319597.18	1276829.25	136	8104	320080.32	1276451.20	137	8144	319365.27	1276864.72	137	8117	319445.49	1276464.13	138	8225	319372.82	1277441.79
136	8064	319601.16	1276822.59	136	8105	320095.26	1276434.28	137	8145	319366.33	1276883.22	138	8185	319386.50	1277166.18	138	8226	319373.27	1277433.80
136	8065	319607.17	1276810.09	136	8106	320106.20	1276419.21	137	8146	319370.79	1276901.22	138	8186	319385.87	1277187.33	138	8227	319372.20	1277388.57
136	8066	319609.61	1276803.59	136	8107	320114.17	1276402.40	137	8147	319375.45	1276911.40	138	8187	319395.98	1277240.01	138	8228	319371.87	1277385.49

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
138	8229	319365.74	1277328.62	139	8269	320248.11	1278623.17	139	8310	319825.24	1278805.29	139	8351	319698.93	1278364.57	139	8392	319860.02	1277688.10
138	8230	319349.06	1277267.17	139	8270	320291.92	1278652.57	139	8311	319815.01	1278793.59	139	8352	319706.21	1278363.57	139	8393	320025.67	1277767.20
138	8231	319362.78	1277205.81	139	8271	320330.63	1278690.38	139	8312	319798.92	1278777.86	139	8353	319713.25	1278362.34	139	8235	320029.59	1277779.13
138	8232	319375.15	1277167.14	139	8272	320358.20	1278722.46	139	8313	319784.65	1278766.27	139	8354	319733.14	1278355.87	140	8394	319590.58	1277701.21
138	8233	319378.88	1277165.64	139	8273	320383.20	1278748.39	139	8314	319768.52	1278757.50	139	8355	319748.06	1278347.64	140	8395	319591.26	1277706.54
138	8234	319384.57	1277162.43	139	8274	320410.75	1278784.88	139	8315	319751.06	1278751.83	139	8356	319758.33	1278340.71	140	8396	319594.84	1277724.02
138	8185	319386.50	1277166.18	139	8275	320419.75	1278804.70	139	8316	319716.91	1278744.11	139	8357	319771.50	1278329.46	140	8397	319600.94	1277739.53
139	8235	320029.59	1277779.13	139	8276	320358.29	1278860.52	139	8317	319706.07	1278742.65	139	8358	319782.55	1278316.10	140	8398	319604.47	1277745.39
139	8236	320039.39	1277826.39	139	8277	320351.81	1278861.00	139	8318	319699.14	1278730.30	139	8359	319791.10	1278301.04	140	8399	319608.86	1277784.68
139	8237	320012.45	1277864.24	139	8278	320249.23	1278868.54	139	8319	319680.75	1278703.08	139	8360	319796.95	1278284.73	140	8400	319611.32	1277798.17
139	8238	319861.46	1278076.55	139	8279	320233.71	1278882.06	139	8320	319669.03	1278688.80	139	8361	319800.69	1278270.49	140	8401	319615.62	1277811.21
139	8239	319933.87	1278152.86	139	8280	320231.25	1278878.78	139	8321	319654.90	1278676.92	139	8362	319803.68	1278252.62	140	8402	319636.63	1277862.90
139	8240	320003.07	1278225.78	139	8281	320229.98	1278877.37	139	8322	319638.82	1278667.85	139	8363	319803.40	1278234.50	140	8403	319625.97	1277880.74
139	8241	320002.15	1278272.63	139	8282	320216.64	1278862.41	139	8323	319621.34	1278661.88	139	8364	319799.86	1278216.73	140	8404	319618.63	1277895.72
139	8242	319993.45	1278323.04	139	8283	320206.27	1278852.63	139	8324	319613.99	1278660.12	139	8365	319793.17	1278199.89	140	8405	319613.89	1277911.69
139	8243	319985.55	1278352.04	139	8284	320196.50	1278839.81	139	8325	319606.03	1278653.83	139	8366	319783.55	1278184.54	140	8406	319611.88	1277928.24
139	8244	319960.04	1278409.33	139	8285	320178.75	1278820.14	139	8326	319605.34	1278653.30	139	8367	319771.32	1278171.17	140	8407	319609.16	1277999.89
139	8245	319943.76	1278434.61	139	8286	320166.33	1278808.51	139	8327	319605.39	1278651.92	139	8368	319763.32	1278165.11	140	8408	319609.57	1278011.55
139	8246	319923.17	1278460.06	139	8287	320152.13	1278799.19	139	8328	319604.90	1278638.61	139	8369	319769.68	1278153.86	140	8409	319600.26	1278013.49
139	8247	319872.75	1278505.70	139	8288	320136.56	1278792.39	139	8329	319610.12	1278631.95	139	8370	319775.41	1278141.32	140	8410	319583.71	1278020.16
139	8248	319850.24	1278497.68	139	8289	320120.06	1278788.32	139	8330	319615.58	1278622.02	139	8371	319782.52	1278136.01	140	8411	319568.63	1278029.67
139	8249	319765.69	1278435.13	139	8290	320103.11	1278787.12	139	8331	319624.32	1278611.98	139	8372	319795.17	1278124.78	140	8412	319555.46	1278041.70
139	8250	319728.67	1278453.16	139	8291	320086.20	1278788.80	139	8332	319633.00	1278597.80	139	8373	319805.75	1278111.59	140	8413	319544.65	1278055.89
139	8251	319701.15	1278489.19	139	8292	320063.79	1278792.97	139	8333	319639.23	1278582.39	139	8374	319813.95	1278096.79	140	8414	319536.52	1278071.78
139	8252	319718.16	1278503.68	139	8293	320045.26	1278798.30	139	8334	319642.95	1278570.33	139	8375	319819.54	1278080.84	140	8415	319534.76	1278077.74
139	8253	319752.67	1278490.18	139	8294	320028.10	1278807.09	139	8335	319646.35	1278555.35	139	8376	319822.37	1278064.16	140	8416	319538.51	1277986.05
139	8254	319760.19	1278509.19	139	8295	320012.95	1278819.02	139	8336	319647.40	1278540.02	139	8377	319822.33	1278047.25	140	8417	319563.32	1277889.70
139	8255	319752.18	1278520.19	139	8296	320000.38	1278833.64	139	8337	319646.12	1278524.72	139	8378	319819.46	1278030.59	140	8418	319559.83	1277870.18
139	8256	319819.22	1278561.22	139	8297	319998.99	1278835.58	139	8338	319645.87	1278523.18	139	8379	319809.58	1277992.73	140	8419	319544.20	1277846.57
139	8257	319806.21	1278598.24	139	8298	319985.16	1278845.98	139	8339	319647.56	1278513.20	139	8380	319810.76	1277961.36	140	8420	319539.30	1277839.16
139	8258	319875.76	1278647.28	139	8299	319971.18	1278846.46	139	8340	319647.65	1278496.96	139	8381	319819.40	1277946.92	140	8421	319537.80	1277796.64
139	8259	319869.76	1278664.78	139	8300	319925.20	1278851.83	139	8341	319646.67	1278490.82	139	8382	319835.83	1277906.99	140	8422	319548.56	1277711.96
139	8260	319943.57	1278721.30	139	8301	319906.95	1278855.72	139	8342	319647.52	1278489.06	139	8383	319841.02	1277890.44	140	8423	319558.82	1277700.58
139	8261	320004.33	1278767.84	139	8302	319889.75	1278862.93	139	8343	319652.32	1278470.89	139	8384	319843.25	1277873.25	140	8424	319569.49	1277696.63
139	8262	320018.35	1278760.84	139	8303	319874.06	1278873.34	139	8344	319653.64	1278452.13	139	8385	319842.50	1277855.93	140	8425	319584.73	1277700.53
139	8263	320063.37	1278682.78	139	8304	319870.76	1278870.27	139	8345	319651.42	1278433.46	139	8386	319838.76	1277839.00	140	8394	319590.58	1277701.21
139	8264	320091.88	1278666.78	139	8305	319857.02	1278858.87	139	8346	319649.33	1278423.82	139	8387	319825.06	1277795.37	141	8426	319558.75	1278943.64
139	8265	320105.89	1278634.26	139	8306	319844.28	1278851.69	139	8347	319646.54	1278414.68	139	8388	319806.08	1277748.69	141	8427	319561.12	1278946.72
139	8266	320096.39	1278591.24	139	8307	319843.59	1278847.80	139	8348	319647.61	1278410.71	139	8389	319803.96	1277729.09	141	8428	319560.28	1278953.21
139	8267	320150.03	1278591.50	139	8308	319839.71	1278832.72	139	8349	319653.42	1278377.03	139	8390	319806.64	1277729.09	141	8429	319559.51	1278966.83
139	8268	320213.46	1278606.89	139	8309	319833.55	1278818.45	139	8350	319692.32	1278365.49	139	8391	319832.63	1277709.11	141	8430	319560.31	1278976.71

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
141	8431	319557.67	1278979.28	143	8470	319736.05	1279203.21	145	8509	320271.25	1279383.47	148	8547	321250.28	1280101.54	148	8588	321551.07	1280369.15
141	8432	319550.26	1278979.71	143	8471	319750.40	1279184.87	145	8510	320289.54	1279387.11	148	8548	321271.59	1280122.66	148	8589	321547.83	1280370.78
141	8433	319509.30	1278999.62	143	8472	319759.35	1279171.28	145	8511	320308.20	1279387.32	148	8549	321281.97	1280131.63	148	8590	321547.12	1280371.40
141	8434	319484.67	1278981.93	143	8473	319765.98	1279156.43	145	8512	320334.61	1279385.12	148	8550	321293.48	1280139.09	148	8591	321538.49	1280370.97
141	8435	319466.07	1278985.18	143	8474	319767.95	1279147.48	145	8513	320335.77	1279386.14	148	8551	321331.28	1280160.07	148	8592	321529.13	1280372.29
141	8436	319445.25	1278969.02	143	8475	319837.89	1279189.71	145	8514	320351.29	1279395.45	148	8552	321346.75	1280167.00	148	8593	321520.18	1280375.34
141	8437	319442.13	1278955.72	143	8476	319860.54	1279216.55	145	8493	320368.23	1279401.80	148	8553	321363.16	1280171.22	148	8594	321511.99	1280380.04
141	8438	319442.69	1278939.74	143	8477	319891.56	1279235.01	146	8515	320116.38	1279392.71	148	8554	321380.05	1280172.63	148	8595	321481.09	1280401.79
141	8439	319449.41	1278930.41	143	8478	319904.35	1279254.77	146	8516	320179.67	1279506.02	148	8555	321396.51	1280172.58	148	8596	321446.50	1280383.81
141	8440	319482.66	1278936.95	143	8479	319925.32	1279261.49	146	8517	320128.26	1279542.22	148	8556	321413.10	1280171.16	148	8597	321438.71	1280382.93
141	8426	319558.75	1278943.64	143	8480	319942.93	1279248.90	146	8518	320107.84	1279534.48	148	8557	321426.15	1280167.80	148	8598	321401.01	1280372.24
142	8441	320270.47	1279131.60	143	8451	319952.15	1279235.29	146	8519	320097.84	1279529.48	148	8558	321435.79	1280172.58	148	8599	321396.99	1280372.60
142	8442	320300.79	1279161.17	144	8481	320039.85	1279229.60	146	8520	320052.62	1279501.55	148	8559	321461.68	1280182.26	148	8600	321380.54	1280372.63
142	8443	320284.78	1279158.10	144	8482	320051.77	1279250.86	146	8521	320027.29	1279478.87	148	8560	321477.37	1280186.71	148	8601	321333.02	1280368.67
142	8444	320282.58	1279156.08	144	8483	320061.01	1279264.52	146	8522	320022.49	1279478.38	148	8561	321493.58	1280188.53	148	8602	321344.00	1280354.74
142	8445	320273.57	1279149.07	144	8484	320072.36	1279276.50	146	8523	320003.96	1279468.72	148	8562	321505.55	1280187.93	148	8603	321351.50	1280324.23
142	8446	320260.69	1279140.57	144	8485	320085.53	1279286.44	146	8524	320008.80	1279427.77	148	8563	321517.92	1280195.23	148	8604	321333.00	1280296.75
142	8447	320246.65	1279134.16	144	8486	320100.16	1279294.07	146	8525	320029.12	1279395.47	148	8564	321524.07	1280204.49	148	8605	321301.50	1280277.24
142	8448	320240.96	1279132.56	144	8487	320115.06	1279298.99	146	8526	320052.17	1279372.28	148	8565	321531.34	1280211.43	148	8606	321251.01	1280274.76
142	8449	320245.35	1279127.23	144	8488	320114.15	1279307.54	146	8527	320082.13	1279350.77	148	8566	321546.75	1280223.46	148	8607	321161.52	1280193.26
142	8450	320251.90	1279115.55	144	8489	320078.63	1279333.56	146	8515	320116.38	1279392.71	148	8567	321553.39	1280227.84	148	8608	321153.52	1280166.75
142	8441	320270.47	1279131.60	144	8490	320005.58	1279238.99	147	8528	320508.05	1279450.39	148	8568	321560.65	1280231.11	148	8609	321125.87	1280111.34
143	8451	319952.15	1279235.29	144	8491	320027.35	1279192.78	147	8529	320523.39	1279464.17	148	8569	321565.29	1280232.78	148	8610	321106.52	1280120.76
143	8452	319961.37	1279237.79	144	8492	320032.15	1279212.16	147	8530	320541.48	1279474.60	148	8570	321563.62	1280239.25	148	8611	321093.03	1280107.27
143	8453	319972.82	1279278.94	144	8481	320039.85	1279229.60	147	8531	320544.82	1279476.01	148	8571	321562.88	1280247.34	148	8612	321081.03	1280110.26
143	8454	319966.95	1279299.89	145	8493	320368.23	1279401.80	147	8532	320547.58	1279477.12	148	8572	321563.45	1280255.44	148	8613	321066.27	1280129.51
143	8455	319906.15	1279372.01	145	8494	320384.22	1279404.67	147	8533	320549.03	1279479.10	148	8573	321565.35	1280263.34	148	8614	321055.78	1280126.51
143	8456	319904.20	1279388.38	145	8495	320385.11	1279405.24	147	8534	320552.98	1279483.74	148	8574	321568.48	1280270.83	148	8615	321055.53	1280104.77
143	8457	319877.34	1279348.70	145	8496	320376.88	1279417.29	147	8535	320528.49	1279485.25	148	8575	321575.98	1280285.32	148	8616	321045.03	1280093.27
143	8458	319865.43	1279327.45	145	8497	320342.40	1279453.50	147	8536	320456.86	1279431.95	148	8576	321576.48	1280286.10	148	8617	321040.04	1280075.26
143	8459	319853.86	1279301.25	145	8498	320320.75	1279472.20	147	8537	320454.93	1279430.51	148	8577	321574.12	1280290.63	148	8618	321015.03	1280053.27
143	8460	319849.02	1279301.40	145	8499	320286.66	1279498.11	147	8538	320460.76	1279419.93	148	8578	321571.43	1280299.44	148	8619	321017.04	1280044.28
143	8461	319797.06	1279293.81	145	8500	320282.84	1279485.13	147	8539	320468.43	1279417.57	148	8579	321570.41	1280308.60	148	8620	321066.53	1280050.78
143	8462	319747.23	1279277.28	145	8501	320184.40	1279348.93	147	8540	320493.68	1279434.52	148	8580	321570.15	1280322.27	148	8621	321086.03	1280043.78
143	8463	319721.62	1279266.21	145	8502	320187.43	1279350.67	147	8528	320508.05	1279450.39	148	8581	321565.71	1280329.87	148	8622	321086.53	1280028.78
143	8464	319699.42	1279253.93	145	8503	320197.43	1279355.68	148	8541	321214.43	1280043.15	148	8582	321561.87	1280338.10	148	8623	321048.53	1280012.78
143	8465	319695.75	1279253.51	145	8504	320214.82	1279362.44	148	8542	321222.59	1280050.85	148	8583	321559.57	1280346.90	148	8624	321029.02	1280017.78
143	8466	319699.58	1279238.26	145	8505	320233.14	1279365.85	148	8543	321223.25	1280051.38	148	8584	321558.91	1280355.97	148	8625	321002.55	1280003.28
143	8467	319706.35	1279229.02	145	8506	320237.67	1279365.84	148	8544	321224.33	1280057.20	148	8585	321558.94	1280358.11	148	8626	320984.54	1280004.28
143	8468	319712.50	1279224.95	145	8507	320238.26	1279366.40	148	8545	321230.36	1280073.41	148	8586	321556.75	1280360.35	148	8627	320956.04	1280035.78
143	8469	319725.15	1279215.02	145	8508	320253.96	1279376.48	148	8546	321239.10	1280088.34	148	8587	321551.86	1280367.44	148	8628	320937.53	1280016.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
148	8629	320963.04	1279976.28	148	8670	320857.30	1279698.73												
148	8630	320970.05	1279953.79	148	8671	320861.77	1279713.30												
148	8631	320945.53	1279955.79	148	8672	320864.65	1279720.62												
148	8632	320905.17	1279988.33	148	8673	320871.91	1279735.37												
148	8633	320884.24	1280029.63	148	8674	320881.49	1279748.75												
148	8634	320854.62	1280002.90	148	8675	320893.13	1279760.37												
148	8635	320820.59	1279960.93	148	8676	320941.20	1279801.02												
148	8636	320764.00	1279913.08	148	8677	320955.62	1279809.90												
148	8637	320729.06	1279878.24	148	8678	321000.26	1279864.95												
148	8638	320700.32	1279838.12	148	8679	321047.88	1279908.00												
148	8639	320686.32	1279809.71	148	8680	321063.89	1279929.82												
148	8640	320695.99	1279805.68	148	8681	321073.74	1279941.32												
148	8641	320719.53	1279779.95	148	8682	321085.22	1279951.20												
148	8642	320766.05	1279755.93	148	8683	321092.98	1279956.10												
148	8643	320778.14	1279742.43	148	8684	321099.78	1279968.22												
148	8644	320786.35	1279640.99	148	8685	321115.21	1279991.74												
148	8645	320748.49	1279576.45	148	8686	321126.76	1280006.23												
148	8646	320702.71	1279545.69	148	8687	321140.80	1280018.34												
148	8647	320637.93	1279538.42	148	8688	321156.82	1280027.65												
148	8648	320634.16	1279535.44	148	8689	321170.96	1280034.19												
148	8649	320626.57	1279519.63	148	8690	321186.42	1280039.86												
148	8650	320629.69	1279519.99	148	8691	321202.61	1280042.90												
148	8651	320665.16	1279519.99	148	8541	321214.43	1280043.15												
148	8652	320672.50	1279519.99	149	8692	319267.15	1277347.18												
148	8653	320693.29	1279517.82	149	8693	319272.32	1277394.98												
148	8654	320709.63	1279512.84	149	8694	319272.81	1277414.99												
148	8655	320712.11	1279513.64	149	8695	319259.48	1277428.49												
148	8656	320732.90	1279515.84	149	8696	319245.89	1277450.61												
148	8657	320753.69	1279513.64	149	8697	319231.76	1277457.23												
148	8658	320756.28	1279512.88	149	8698	319219.25	1277429.16												
148	8659	320766.15	1279528.00	149	8699	319207.95	1277381.37												
148	8660	320775.94	1279547.74	149	8700	319205.30	1277363.94												
148	8661	320777.35	1279552.51	149	8701	319224.16	1277361.65												
148	8662	320785.86	1279571.61	149	8702	319234.07	1277359.41												
148	8663	320798.14	1279588.52	149	8703	319243.33	1277355.22												
148	8664	320801.15	1279591.71	149	8692	319267.15	1277347.18												
148	8665	320851.53	1279642.02																
148	8666	320853.49	1279645.48																
148	8667	320856.16	1279656.32																
148	8668	320855.17	1279668.44																
148	8669	320855.07	1279683.67																