

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Старопольского участкового лесничества Сланцевского лесничества Ленинградской области

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	349458.45	1292271.16	1	37	348980.83	1292529.36	1	73	348958.84	1292106.22	1	107	348964.95	1292471.24	2	141	350356.29	1293007.52
1	2	349467.17	1292288.17	1	38	348977.75	1292532.30	1	74	348910.53	1292121.00	1	108	348961.27	1292450.05	2	142	350339.36	1292994.67
1	3	349607.73	1292579.96	1	39	348959.36	1292549.22	1	75	348867.69	1292143.57	1	109	348976.01	1292446.36	2	143	350324.36	1292983.30
1	4	349701.29	1292774.29	1	40	348945.70	1292526.30	1	76	348853.87	1292140.34	1	110	348993.97	1292453.27	2	144	350322.92	1292981.68
1	5	349692.97	1292773.30	1	41	348937.32	1292514.45	1	77	348853.87	1292125.14	1	100	349038.20	1292446.82	2	145	350311.50	1292967.66
1	6	349645.09	1292775.98	1	42	348900.89	1292471.98	1	78	348911.17	1292035.48	1	111	349168.53	1292611.66	2	146	350293.67	1292947.50
1	7	349623.79	1292778.89	1	43	348893.11	1292466.96	1	79	348935.87	1291997.07	1	112	349163.46	1292664.64	2	147	350339.93	1292954.06
1	8	349593.73	1292785.45	1	44	348901.53	1292451.33	1	80	348961.83	1291930.47	1	113	349153.32	1292693.66	2	148	350524.14	1292980.32
1	9	349581.29	1292783.18	1	45	348914.61	1292449.30	1	81	349000.85	1291957.24	1	114	349127.07	1292693.66	2	149	350671.50	1293004.57
1	10	349511.76	1292780.17	1	46	348944.56	1292444.24	1	82	349068.17	1292003.30	1	115	349116.47	1292687.21	2	124	350821.92	1293029.69
1	11	349419.97	1292799.13	1	47	348944.56	1292430.42	1	83	349162.79	1292068.31	1	116	349115.09	1292673.39	3	150	351222.38	1293875.80
1	12	349358.05	1292819.12	1	48	348926.13	1292416.60	1	1	349458.45	1292271.16	1	117	349120.16	1292665.56	3	151	351235.13	1293896.06
1	13	349301.90	1292852.00	1	49	348910.07	1292412.85	1	84	348973.65	1292290.99	1	118	349114.63	1292648.06	3	152	351268.83	1293933.70
1	14	349273.34	1292873.19	1	50	348879.05	1292429.22	1	85	348963.06	1292311.72	1	119	349088.37	1292636.54	3	153	351285.65	1293949.57
1	15	349234.05	1292909.11	1	51	348859.86	1292439.57	1	86	348971.81	1292333.84	1	120	349087.45	1292620.41	3	154	351317.48	1293975.72
1	16	349232.93	1292908.03	1	52	348855.45	1292436.71	1	87	348988.86	1292338.45	1	121	349098.96	1292607.97	3	155	351352.60	1293997.26
1	17	349218.28	1292895.77	1	53	348845.58	1292430.36	1	88	348988.86	1292348.12	1	122	349125.68	1292623.64	3	156	351384.35	1294013.85
1	18	349177.17	1292866.86	1	54	348850.64	1292417.46	1	89	348981.02	1292362.86	1	123	349155.63	1292609.82	3	157	351422.81	1294030.63
1	19	349131.82	1292845.22	1	55	348879.21	1292409.63	1	90	348982.12	1292372.82	1	111	349168.53	1292611.66	3	158	351428.71	1294032.25
1	20	349112.11	1292837.77	1	56	348866.31	1292388.44	1	91	348985.63	1292406.63	2	124	350821.92	1293029.69	3	159	351463.25	1294041.89
1	21	349095.61	1292833.18	1	57	348868.27	1292379.27	1	92	348969.05	1292419.07	2	125	350772.69	1293039.50	3	160	351480.06	1294045.01
1	22	349092.47	1292828.93	1	58	348888.42	1292382.45	1	93	348954.30	1292403.40	2	126	350725.61	1293053.71	3	161	351442.57	1294081.99
1	23	349052.03	1292793.89	1	59	348901.78	1292371.39	1	94	348949.29	1292388.14	2	127	350717.29	1293056.22	3	162	351424.90	1294099.71
1	24	349023.66	1292773.62	1	60	348902.70	1292357.57	1	95	348940.02	1292360.56	2	128	350694.27	1293068.40	3	163	351394.98	1294134.35
1	25	349017.12	1292757.18	1	61	348892.57	1292333.61	1	96	348918.83	1292316.79	2	129	350666.15	1293083.28	3	164	351386.89	1294147.15
1	26	349015.10	1292752.09	1	62	348887.50	1292309.66	1	97	348941.35	1292294.94	2	130	350639.60	1293100.79	3	165	351369.93	1294174.39
1	27	349009.54	1292737.36	1	63	348892.83	1292297.93	1	98	348952.02	1292284.45	2	131	350603.36	1293126.77	3	166	351351.76	1294217.20
1	28	349009.20	1292734.87	1	64	348923.43	1292278.33	1	99	348963.06	1292280.86	2	132	350602.02	1293127.78	3	167	351344.79	1294237.97
1	29	349000.67	1292707.97	1	65	348932.65	1292265.89	1	84	348973.65	1292290.99	2	133	350598.77	1293129.08	3	168	351330.57	1294222.69
1	30	349000.73	1292703.61	1	66	348938.18	1292229.96	1	100	349038.20	1292446.82	2	134	350566.81	1293111.82	3	169	351302.45	1294196.82
1	31	348997.66	1292656.57	1	67	348961.60	1292185.74	1	101	349039.58	1292493.82	2	135	350532.00	1293096.25	3	170	351296.02	1294190.90
1	32	348990.73	1292625.90	1	68	348964.90	1292179.50	1	102	349016.55	1292495.66	2	136	350520.76	1293091.20	3	171	351282.09	1294183.58
1	33	348987.27	1292610.59	1	69	349005.44	1292130.21	1	103	349004.57	1292510.40	2	137	350480.31	1293076.46	3	172	351226.84	1294155.70
1	34	348967.64	1292564.97	1	70	349013.00	1292115.32	1	104	348982.92	1292516.39	2	138	350438.17	1293067.68	3	173	351207.95	1294155.70
1	35	349002.92	1292538.71	1	71	349019.26	1292103.95	1	105	348952.97	1292503.95	2	139	350408.48	1293063.69	3	174	351170.87	1294184.72
1	36	348990.51	1292527.97	1	72	349013.73	1292089.21	1	106	348946.52	1292480.92	2	140	350375.08	1293025.69	3	175	351159.46	1294184.72

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	176	351145.65	1294175.30	3	217	350212.00	1293800.69	3	258	349604.58	1293929.29	3	299	349590.01	1293684.60	3	340	350012.46	1293586.98
3	177	351113.70	1294155.33	3	218	350201.41	1293788.25	3	259	349635.67	1293916.86	3	300	349573.15	1293676.06	3	341	350063.41	1293624.94
3	178	351086.52	1294121.70	3	219	350142.95	1293767.76	3	260	349673.36	1293912.28	3	301	349553.61	1293666.17	3	342	350104.70	1293649.37
3	179	351050.19	1294094.31	3	220	350062.47	1293755.96	3	261	349679.84	1293907.30	3	302	349528.51	1293637.61	3	343	350147.37	1293667.93
3	180	351009.22	1294061.36	3	221	350041.15	1293776.94	3	262	349691.96	1293908.15	3	303	349527.97	1293628.86	3	344	350188.99	1293682.49
3	181	350994.32	1294056.66	3	222	350025.92	1293779.65	3	263	349731.56	1293888.36	3	304	349539.33	1293607.66	3	345	350232.30	1293690.80
3	182	350974.91	1294086.78	3	223	349987.67	1293762.39	3	264	349727.82	1293877.15	3	305	349538.18	1293595.91	3	346	350276.37	1293692.67
3	183	350786.03	1294081.71	3	224	349973.62	1293759.68	3	265	349747.62	1293849.88	3	306	349530.83	1293587.17	3	347	350292.98	1293692.15
3	184	350615.81	1294063.45	3	225	349960.00	1293769.82	3	266	349732.32	1293811.48	3	307	349524.61	1293585.09	3	348	350295.20	1293693.87
3	185	350606.14	1294054.23	3	226	349943.86	1293802.88	3	267	349728.61	1293804.56	3	308	349519.04	1293585.33	3	349	350331.00	1293717.14
3	186	350605.68	1294036.73	3	227	349945.70	1293825.00	3	268	349714.51	1293792.28	3	309	349470.35	1293587.44	3	350	350357.93	1293731.93
3	187	350672.70	1294035.18	3	228	349973.82	1293864.73	3	269	349712.28	1293787.53	3	310	349487.34	1293575.39	3	351	350353.81	1293741.36
3	188	350685.14	1294034.26	3	229	349971.05	1293871.64	3	270	349705.43	1293776.67	3	311	349496.89	1293568.91	3	352	350343.21	1293745.51
3	189	350693.89	1293996.02	3	230	349927.30	1293865.65	3	271	349712.00	1293773.60	3	312	349536.04	1293549.33	3	353	350331.23	1293725.23
3	190	350701.72	1293990.96	3	231	349898.27	1293873.48	3	272	349724.88	1293715.40	3	313	349586.71	1293517.48	3	354	350306.82	1293722.47
3	191	350727.52	1293990.04	3	232	349860.96	1293899.28	3	273	349730.58	1293696.12	3	314	349601.60	1293548.94	3	355	350300.58	1293751.89
3	192	350751.59	1293966.53	3	233	349830.55	1293978.06	3	274	349741.17	1293693.12	3	315	349697.30	1293503.94	3	356	350306.04	1293781.74
3	193	350753.42	1293945.61	3	234	349807.52	1294020.44	3	275	349784.20	1293700.00	3	316	349733.60	1293489.84	3	357	350300.97	1293796.03
3	194	350758.33	1293899.31	3	235	349773.42	1294049.00	3	276	349792.40	1293694.00	3	317	349752.50	1293467.04	3	358	350273.33	1293808.46
3	195	350750.10	1293872.10	3	236	349728.23	1294063.41	3	277	349728.63	1293613.88	3	318	349791.09	1293429.50	3	359	350265.04	1293817.22
3	196	350717.39	1293841.24	3	237	349702.64	1294071.48	3	278	349770.14	1293594.03	3	319	349793.14	1293402.74	3	360	350262.13	1293831.19
3	197	350696.66	1293842.62	3	238	349669.77	1294088.16	3	279	349822.00	1293560.00	3	320	349812.07	1293399.45	3	361	350273.18	1293918.27
3	198	350694.35	1293850.45	3	239	349620.47	1294114.88	3	280	349800.00	1293494.20	3	321	349813.55	1293399.20	3	362	350281.48	1293944.52
3	199	350706.79	1293869.80	3	240	349596.98	1294114.88	3	281	349707.89	1293540.17	3	322	349842.12	1293408.29	3	363	350294.84	1293944.99
3	200	350704.49	1293877.63	3	241	349593.75	1294107.51	3	282	349657.19	1293563.89	3	323	349845.20	1293408.82	3	364	350314.65	1293935.31
3	201	350616.50	1293880.39	3	242	349601.12	1294101.06	3	283	349621.68	1293583.58	3	324	349883.85	1293431.38	3	365	350352.42	1293939.00
3	202	350605.44	1293870.26	3	243	349623.70	1294102.91	3	284	349647.28	1293644.47	3	325	349914.45	1293442.49	3	366	350387.90	1293939.00
3	203	350604.52	1293852.29	3	244	349628.30	1294092.77	3	285	349657.39	1293668.72	3	326	349919.99	1293456.42	3	367	350400.80	1293923.79
3	204	350576.41	1293847.22	3	245	349624.38	1294083.40	3	286	349663.47	1293683.32	3	327	349922.66	1293496.78	3	368	350397.11	1293882.33
3	205	350490.96	1293850.91	3	246	349594.06	1294060.34	3	287	349633.08	1293687.59	3	328	349920.36	1293533.17	3	369	350382.37	1293820.14
3	206	350501.32	1293897.90	3	247	349589.00	1294049.48	3	288	349629.30	1293690.04	3	329	349925.42	1293546.53	3	370	350372.10	1293727.49
3	207	350494.87	1293943.51	3	248	349592.83	1294032.42	3	289	349614.01	1293711.81	3	330	349961.82	1293541.46	3	371	350394.49	1293747.47
3	208	350422.54	1293956.40	3	249	349603.89	1294019.98	3	290	349606.50	1293716.73	3	331	349969.73	1293537.82	3	372	350406.43	1293752.02
3	209	350285.71	1293960.55	3	250	349617.71	1294018.60	3	291	349585.40	1293717.54	3	332	349982.23	1293552.38	3	373	350409.47	1293753.13
3	210	350247.94	1293955.94	3	251	349630.15	1294025.51	3	292	349578.51	1293719.58	3	333	349977.02	1293558.05	3	374	350404.15	1293768.14
3	211	350246.55	1293945.81	3	252	349644.43	1294024.59	3	293	349557.01	1293746.79	3	334	349949.38	1293577.40	3	375	350417.01	1293857.16
3	212	350259.45	1293933.83	3	253	349645.35	1294012.15	3	294	349546.24	1293733.89	3	335	349943.85	1293608.26	3	376	350431.28	1293905.53
3	213	350258.73	1293926.89	3	254	349641.90	1294006.70	3	295	349531.27	1293674.69	3	336	349947.08	1293617.48	3	377	350445.10	1293923.95
3	214	350223.52	1293898.36	3	255	349635.78	1293997.37	3	296	349536.57	1293673.08	3	337	349971.95	1293617.94	3	378	350461.23	1293920.27
3	215	350220.90	1293881.28	3	256	349624.71	1293986.05	3	297	349575.62	1293699.73	3	338	349997.29	1293607.80	3	379	350460.77	1293869.13
3	216	350223.06	1293841.69	3	257	349606.10	1293941.31	3	298	349588.15	1293694.97	3	339	350007.80	1293582.13	3	380	350439.57	1293764.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	381	350438.42	1293761.22	3	422	351120.03	1294005.24	4	461	350920.03	1294464.55	4	502	350424.11	1294381.96	4	543	350653.30	1294160.95
3	382	350464.32	1293768.87	3	423	351137.54	1294003.86	4	462	350897.92	1294458.56	4	503	350425.64	1294372.75	4	544	350678.90	1294147.90
3	383	350470.68	1293758.77	3	424	351148.59	1293987.27	4	463	350861.99	1294430.92	4	504	350423.40	1294363.20	4	545	350699.17	1294131.31
3	384	350487.72	1293835.70	3	425	351168.40	1293987.27	4	464	350861.06	1294412.95	4	505	350411.43	1294345.24	4	546	350711.15	1294111.50
3	385	350541.40	1293827.41	3	426	351168.41	1293917.71	4	465	350903.45	1294369.65	4	506	350439.46	1294341.03	4	547	350738.33	1294102.29
3	386	350561.67	1293820.96	3	427	351160.58	1293893.29	4	466	350912.66	1294343.85	4	507	350447.82	1294336.48	4	548	350795.18	1294101.99
3	387	350576.41	1293799.31	3	428	351148.60	1293890.07	4	467	350910.82	1294327.72	4	508	350451.05	1294309.76	4	549	350936.60	1294108.59
3	388	350577.79	1293777.66	3	429	351140.30	1293895.13	4	468	350902.07	1294318.51	4	509	350458.90	1294301.12	4	551	350957.59	1294128.24
3	389	350635.61	1293766.56	3	430	351130.63	1293896.52	4	469	350875.35	1294319.43	4	510	350550.10	1294272.45	4	550	350763.86	1294196.43
3	390	350675.88	1293753.97	3	431	351113.58	1293892.37	4	470	350836.65	1294332.79	4	511	350577.73	1294253.09	4	551	350762.48	1294208.41
3	391	350699.06	1293747.09	3	432	351101.61	1293842.15	4	471	350787.96	1294343.89	4	512	350585.11	1294234.67	4	552	350747.27	1294230.06
3	392	350702.14	1293746.18	3	433	351156.58	1293866.24	4	472	350761.76	1294352.22	4	513	350579.58	1294203.34	4	553	350748.65	1294242.96
3	393	350765.34	1293736.00	3	150	351222.38	1293875.80	4	473	350758.69	1294359.96	4	514	350559.31	1294175.70	4	554	350762.94	1294248.95
3	394	350858.80	1293701.61	3	434	349788.57	1293896.75	4	474	350762.78	1294369.68	4	515	350539.50	1294173.85	4	555	350796.57	1294250.33
3	395	350903.37	1293675.00	3	435	349801.01	1293913.79	4	475	350783.81	1294386.27	4	516	350522.91	1294180.30	4	556	350809.47	1294260.93
3	396	350925.84	1293698.61	3	436	349799.17	1293936.37	4	476	350783.35	1294394.10	4	517	350521.82	1294192.67	4	557	350808.08	1294277.05
3	397	350927.56	1293700.17	3	437	349796.81	1293941.20	4	477	350760.73	1294402.42	4	518	350532.13	1294221.77	4	558	350799.33	1294286.73
3	398	350952.74	1293735.80	3	438	349792.25	1293951.57	4	478	350731.83	1294405.49	4	519	350526.60	1294241.58	4	559	350783.17	1294291.10
3	399	350979.50	1293764.46	3	439	349791.33	1293969.08	4	479	350720.32	1294414.70	4	520	350511.86	1294257.24	4	560	350726.08	1294308.84
3	400	351020.59	1293801.07	3	440	349766.00	1294006.85	4	480	350720.24	1294433.72	4	521	350375.00	1294280.15	4	561	350703.97	1294328.19
3	401	351031.01	1293805.74	3	441	349754.94	1294005.47	4	481	350698.83	1294441.30	4	522	350355.04	1294280.66	4	562	350685.54	1294338.32
3	402	351028.82	1293810.37	3	442	349741.58	1294016.53	4	482	350687.07	1294439.25	4	523	350332.18	1294251.25	4	563	350660.66	1294339.71
3	403	351082.72	1293876.25	3	443	349727.30	1294014.69	4	483	350685.08	1294423.09	4	524	350317.44	1294248.95	4	564	350646.38	1294333.72
3	404	351111.28	1293922.31	3	444	349698.18	1293991.45	4	484	350693.37	1294406.50	4	525	350257.09	1294265.53	4	565	350637.63	1294315.75
3	405	351108.98	1293940.74	3	445	349675.24	1293973.22	4	485	350689.22	1294396.83	4	526	350240.51	1294262.77	4	566	350644.54	1294254.02
3	406	351094.70	1293931.07	3	446	349638.84	1293964.93	4	486	350662.97	1294399.13	4	527	350234.06	1294249.41	4	567	350654.67	1294231.44
3	407	350982.29	1293904.81	3	447	349634.87	1293958.48	4	487	350659.18	1294394.74	4	528	350269.53	1294209.79	4	568	350720.09	1294193.66
3	408	350861.12	1293868.87	3	448	349636.08	1293950.19	4	488	350655.59	1294371.95	4	529	350310.07	1294203.34	4	569	350747.27	1294178.46
3	409	350825.19	1293866.11	3	449	349730.98	1293911.49	4	489	350640.77	1294361.75	4	530	350354.76	1294223.15	4	570	350763.86	1294196.43
3	410	350780.50	1293882.69	3	450	349753.56	1293899.51	4	490	350625.67	1294354.33	4	531	350403.13	1294219.00	5	571	350215.17	1294215.78
3	411	350770.83	1293922.77	3	434	349788.57	1293896.75	4	491	350607.10	1294353.36	4	532	350404.97	1294197.81	5	571	350212.87	1294233.28
3	412	350770.68	1293944.58	4	451	350957.59	1294128.24	4	492	350574.97	1294351.67	4	533	350394.38	1294177.54	5	572	350198.13	1294270.14
3	413	350770.37	1293957.33	4	452	350973.97	1294149.54	4	493	350516.00	1294360.42	4	534	350392.53	1294158.19	5	573	350200.80	1294286.80
3	414	350774.40	1293973.27	4	453	350991.16	1294164.55	4	494	350479.97	1294375.69	4	535	350404.97	1294142.99	5	574	350122.57	1294322.66
3	415	350786.03	1293983.59	4	454	351006.44	1294192.44	4	495	350474.24	1294378.12	4	536	350420.18	1294143.45	5	575	350044.71	1294337.86
3	416	350977.21	1293983.59	4	455	351005.12	1294263.76	4	496	350467.08	1294398.07	4	537	350429.85	1294156.35	5	576	350012.01	1294339.24
3	417	351032.04	1293999.71	4	456	351003.75	1294272.46	4	497	350462.10	1294404.21	4	538	350436.90	1294179.37	5	577	349989.43	1294354.91
3	418	351062.44	1293996.02	4	457	350970.65	1294393.49	4	498	350423.09	1294435.67	4	539	350456.25	1294180.75	5	578	349981.60	1294374.26
3	419	351093.31	1293957.33	4	458	350960.35	1294409.24	4	499	350405.61	1294443.14	4	540	350539.64	1294158.63	5	579	349959.03	1294378.86
3	420	351104.37	1293955.94	4	459	350935.90	1294442.13	4	500	350379.51	1294448.40	4	541	350579.26	1294163.70	5	580	349886.23	1294376.10
3	421	351108.97	1293990.50	4	460	350928.33	1294455.34	4	501	350398.02	1294398.84	4	542	350632.33	1294165.04	5	581	349874.25	1294392.22

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
5	582	349871.03	1294426.31	5	623	349639.08	1294315.70	6	663	349225.11	1294850.42	7	703	349953.96	1294622.57	7	744	349273.96	1295090.20
5	583	349861.22	1294462.40	5	624	349648.52	1294311.60	6	664	349134.33	1294926.03	7	704	349955.56	1294632.66	7	745	349322.95	1295017.52
5	584	349855.76	1294505.24	5	625	349676.62	1294317.59	6	665	349086.15	1294907.22	7	705	349958.56	1294651.14	7	746	349323.56	1294989.02
5	585	349946.42	1294523.67	5	626	349682.82	1294313.40	6	666	348997.50	1294942.94	7	706	349937.83	1294682.00	7	747	349421.76	1294920.81
5	586	349953.21	1294503.89	5	627	349697.41	1294286.26	6	667	348986.59	1294918.67	7	707	349885.64	1294726.12	7	748	349434.32	1294902.24
5	587	349955.80	1294496.34	5	628	349714.45	1294277.51	6	668	349144.65	1294800.64	7	708	349869.36	1294738.21	7	749	349442.50	1294867.45
5	588	349957.18	1294459.48	5	629	349739.14	1294287.25	6	669	349110.43	1294776.96	7	709	349849.75	1294746.60	7	750	349450.17	1294857.22
5	589	349965.47	1294433.63	5	630	349760.33	1294302.91	6	670	348977.46	1294889.96	7	710	349830.67	1294767.95	7	751	349464.50	1294848.01
5	590	349982.52	1294406.97	5	631	349761.35	1294328.75	6	671	348970.82	1294863.51	7	711	349815.83	1294783.30	7	752	349543.79	1294776.39
5	591	349998.72	1294401.40	5	632	349768.51	1294338.47	6	672	349075.60	1294769.92	7	712	349805.60	1294791.74	7	753	349552.49	1294761.04
5	592	350012.54	1294391.68	5	633	349794.60	1294341.80	6	673	349074.58	1294714.38	7	713	349797.39	1294780.16	7	754	349553.52	1294737.00
5	593	350027.34	1294409.54	5	634	349800.48	1294351.77	6	674	349107.41	1294677.14	7	714	349768.43	1294797.15	7	755	349565.79	1294720.11
5	594	350023.26	1294427.24	5	635	349795.88	1294360.21	6	675	349120.71	1294662.82	7	715	349782.58	1294826.73	7	756	349615.34	1294704.12
5	595	350002.00	1294471.27	5	636	349785.65	1294369.42	6	676	349144.24	1294615.75	7	716	349766.46	1294835.48	7	757	349627.47	1294667.25
5	596	350002.82	1294484.78	5	637	349792.04	1294377.86	6	677	349170.34	1294594.26	7	717	349758.53	1294826.01	7	758	349708.01	1294644.40
5	597	350008.44	1294489.90	5	638	349806.00	1294382.02	6	678	349196.08	1294588.79	7	718	349748.49	1294831.27	7	759	349717.73	1294643.89
5	598	350030.95	1294487.85	5	639	349821.20	1294373.26	6	679	349208.19	1294581.47	7	719	349757.24	1294847.85	7	760	349747.41	1294662.82
5	599	350044.72	1294483.36	5	640	349836.55	1294346.14	6	680	349211.62	1294569.16	7	720	349731.44	1294860.29	7	761	349765.82	1294660.26
5	600	350104.62	1294463.81	5	641	349851.39	1294329.26	6	681	349163.70	1294511.43	7	721	349711.49	1294830.54	7	762	349783.50	1294650.67
5	601	350098.63	1294482.23	5	642	349872.42	1294315.75	6	682	349163.14	1294494.19	7	722	349682.49	1294847.55	7	763	349803.77	1294650.21
5	602	350091.32	1294491.44	5	643	349886.69	1294289.36	6	683	349173.70	1294492.17	7	723	349693.31	1294866.94	7	764	349826.34	1294638.69
5	603	350070.95	1294501.49	5	644	349889.24	1294270.43	6	684	349178.61	1294495.94	7	724	349668.33	1294865.82	7	765	349853.99	1294604.60
5	604	350055.79	1294499.40	5	645	349922.50	1294266.85	6	685	349224.52	1294556.94	7	725	349651.53	1294867.26	7	766	349872.00	1294594.61
5	605	350028.59	1294519.38	5	646	349955.75	1294269.92	6	686	349238.71	1294566.20	7	726	349605.21	1294897.51	7	767	349875.28	1294592.78
5	606	350023.06	1294531.82	5	647	349983.89	1294264.80	6	687	349300.12	1294579.95	7	727	349580.82	1294887.68	7	768	349897.41	1294580.52
5	607	350030.43	1294535.98	5	648	350027.21	1294248.95	6	688	349315.62	1294580.76	7	728	349572.09	1294892.55	7	769	349904.66	1294576.50
5	608	350045.79	1294544.64	5	649	350112.44	1294233.74	6	689	349342.05	1294576.83	7	729	349572.65	1294893.53	7	770	349918.48	1294576.04
5	609	350047.17	1294551.09	5	650	350173.25	1294221.77	6	690	349371.27	1294574.05	7	730	349546.17	1294908.87	7	771	349930.46	1294570.51
5	610	349993.85	1294542.99	5	651	350215.17	1294215.78	6	691	349400.10	1294567.66	7	731	349520.36	1294926.80	7	772	349943.82	1294558.99
5	611	349945.45	1294535.63	6	652	349851.50	1294501.42	6	692	349425.85	1294559.44	7	732	349462.96	1294960.56	7	773	349963.17	1294581.10
5	612	349849.98	1294517.54	6	653	349530.71	1294518.47	6	693	349441.07	1294552.08	7	733	349458.71	1294969.48	7	699	349985.74	1294587.56
5	613	349806.28	1294510.53	6	654	349520.73	1294537.66	6	694	349462.22	1294541.60	7	734	349469.24	1294992.71	8	774	351068.75	1294767.37
5	614	349739.61	1294499.83	6	655	349502.73	1294556.52	6	695	349467.79	1294537.70	7	735	349452.25	1295011.06	8	775	351072.44	1294767.79
5	615	349692.80	1294491.54	6	656	349485.99	1294593.25	6	696	349485.61	1294510.61	7	736	349466.56	1295032.39	8	776	351070.18	1294775.93
5	616	349557.74	1294467.90	6	657	349495.05	1294640.92	6	697	349489.63	1294504.49	7	737	349460.55	1295044.11	8	777	351057.98	1294798.69
5	617	349534.78	1294458.96	6	658	349509.45	1294716.67	6	698	349506.49	1294495.12	7	738	349447.19	1295047.79	8	778	351043.92	1294846.53
5	618	349593.35	1294382.32	6	659	349463.64	1294731.69	6	651	349521.50	1294501.42	7	739	349441.27	1295051.75	8	779	351038.45	1294858.64
5	619	349522.73	1294339.08	6	659	349437.11	1294708.55	7	699	349985.74	1294587.56	7	740	349427.84	1295060.69	8	780	351029.82	1294872.74
5	620	349589.97	1294347.68	6	660	349363.54	1294758.03	7	700	349984.88	1294598.67	7	741	349426.24	1295063.97	8	781	351021.67	1294886.15
5	621	349607.36	1294345.63	6	661	349309.37	1294721.56	7	701	349984.36	1294606.45	7	742	349339.59	1295084.81	8	782	351006.71	1294910.75
5	622	349628.71	1294334.64	6	662	349211.67	1294826.11	7	702	349974.69	1294611.58	7	743	349282.88	1295102.11	8	783	350995.36	1294943.76

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
8	784	350986.01	1294970.94	8	825	350836.36	1296598.50	8	866	346383.90	1297254.69	8	907	343444.66	1298898.79	8	948	343006.17	1298138.03
8	785	350971.65	1295034.36	8	826	350647.03	1296532.93	8	867	346378.92	1297261.72	8	908	343420.99	1298857.38	8	949	343091.58	1298194.63
8	786	350971.29	1295099.40	8	827	350416.32	1296453.02	8	868	346329.33	1297331.87	8	909	343381.63	1298790.30	8	950	343118.80	1298203.35
8	787	350977.25	1295157.02	8	828	350270.31	1296402.45	8	869	346315.86	1297351.08	8	910	343350.13	1298735.84	8	951	343138.17	1298194.34
8	788	350963.70	1295256.61	8	829	349829.00	1296249.60	8	870	346313.40	1297354.59	8	911	343317.29	1298679.04	8	952	343141.52	1298176.79
8	789	350967.24	1295297.51	8	830	349781.77	1296233.22	8	871	346274.18	1297410.50	8	912	343281.48	1298617.81	8	953	343137.46	1298162.83
8	790	350972.10	1295351.97	8	831	349765.79	1296310.99	8	872	346262.14	1297427.35	8	913	343200.29	1298475.07	8	954	343070.20	1298120.08
8	791	350975.76	1295366.04	8	832	349719.85	129630.79	8	873	346156.88	1297574.61	8	914	343160.53	1298407.08	8	955	343060.30	1298109.13
8	792	350995.49	1295442.50	8	833	349711.24	1296573.82	8	874	346026.41	1297647.37	8	915	343146.08	1298397.38	8	956	343058.73	1298089.32
8	793	351026.78	1295510.01	8	834	349697.96	1296637.56	8	875	345908.56	1297712.26	8	916	343125.61	1298383.19	8	957	343072.81	1297982.43
8	794	351040.21	1295538.98	8	835	349710.19	1296708.09	8	876	345762.95	1297792.64	8	917	342954.92	1298264.94	8	958	343065.51	1297966.79
8	795	351044.30	1295546.33	8	836	349720.93	1296770.04	8	877	345539.89	1297915.77	8	918	342934.05	1298288.52	8	959	343038.40	1297965.75
8	796	351061.85	1295577.83	8	837	349616.33	1296908.47	8	878	345505.79	1297934.59	8	919	342837.15	1298397.97	8	960	343032.14	1297975.13
8	797	351042.49	1295613.98	8	838	349485.77	1296994.86	8	879	345295.53	1298050.65	8	920	342769.82	1298330.27	8	961	343033.71	1297991.82
8	798	351020.48	1295654.59	8	839	349405.37	1297048.05	8	880	345168.77	1298120.62	8	921	342636.61	1298196.37	8	962	343023.80	1298057.51
8	799	351001.89	1295696.34	8	840	349191.57	1296912.00	8	881	345073.20	1298174.46	8	922	342655.22	1298186.55	8	963	343027.45	1298071.07
8	800	350998.28	1295712.14	8	841	349153.82	1296915.78	8	882	345064.51	1298179.26	8	923	342656.86	1298185.65	8	964	343021.85	1298079.74
8	801	350993.44	1295736.08	8	842	348866.76	1296944.52	8	883	344991.90	1298219.35	8	924	342658.25	1298184.81	8	965	343012.39	1298088.75
8	802	350988.16	1295765.19	8	843	348801.97	1296949.14	8	884	344972.28	1298230.19	8	925	342673.45	1298175.37	8	966	342986.26	1298075.24
8	803	350986.49	1295797.45	8	844	348530.96	1296968.50	8	885	344659.23	1298403.40	8	926	342690.93	1298197.14	8	967	342954.98	1298041.35
8	804	350970.76	1295881.43	8	845	348221.01	1296990.65	8	886	344641.38	1298413.28	8	927	342692.73	1298209.75	8	968	342952.40	1298026.21
8	805	350963.20	1295910.46	8	846	348106.62	1296998.81	8	887	344635.56	1298416.71	8	928	342687.52	1298216.53	8	969	342962.47	1298004.95
8	806	350943.42	1295924.95	8	847	347757.08	1297023.78	8	888	344558.57	1298462.12	8	929	342689.08	1298225.92	8	970	342972.83	1298001.06
8	807	350909.06	1295960.08	8	848	347642.47	1297031.96	8	889	344547.78	1298468.40	8	930	342726.56	1298269.31	8	971	342971.93	1297986.08
8	808	350880.89	1296000.35	8	849	347631.88	1297032.72	8	890	344399.77	1298555.77	8	931	342738.61	1298271.80	8	972	342974.63	1297970.42
8	809	350859.68	1296044.69	8	850	347447.96	1297047.95	8	891	344332.68	1298651.70	8	932	342782.93	1298245.21	8	973	342960.21	1297954.65
8	810	350857.22	1296051.14	8	851	347389.13	1297052.82	8	892	344297.50	1298702.02	8	933	342797.57	1298244.80	8	974	342960.21	1297934.38
8	811	350842.35	1296104.39	8	852	347286.05	1297061.33	8	893	344258.24	1298758.11	8	934	342848.10	1298277.53	8	975	342954.47	1297926.36
8	812	350841.64	1296112.49	8	853	347178.31	1297070.27	8	894	344240.27	1298783.79	8	935	342861.13	1298278.57	8	976	342979.06	1297895.22
8	813	350837.52	1296159.47	8	854	347232.62	1297251.02	8	895	344203.81	1298835.91	8	936	342870.95	1298270.61	8	977	342980.17	1297893.75
8	814	350842.87	1296214.50	8	855	347234.76	1297258.29	8	896	344115.96	1298869.43	8	937	342884.07	1298246.77	8	978	342984.35	1297888.03
8	815	350858.24	1296267.62	8	856	347055.59	1297256.71	8	897	344049.25	1299070.85	8	938	342888.77	1298216.53	8	979	342998.76	1297895.65
8	816	350865.60	1296286.38	8	857	346988.77	1297256.12	8	898	343993.76	1299089.50	8	939	342901.80	1298194.63	8	980	343006.86	1297892.36
8	817	350893.88	1296341.12	8	858	346878.67	1297255.14	8	899	343860.88	1299134.15	8	940	342900.76	1298186.29	8	981	343027.36	1297849.36
8	818	350906.98	1296357.23	8	859	346858.73	1297254.97	8	900	343847.46	1299138.67	8	941	342884.07	1298162.31	8	982	343026.60	1297844.55
8	819	350883.73	1296387.78	8	860	346761.71	1297252.70	8	901	343753.81	1299169.31	8	942	342887.72	1298147.19	8	983	343021.04	1297834.86
8	820	350860.59	1296441.77	8	861	346741.78	1297252.23	8	902	343688.94	1299191.53	8	943	342908.05	1298135.72	8	984	343049.98	1297793.43
8	821	350842.81	1296497.92	8	862	346720.49	1297251.73	8	903	343626.28	1299212.99	8	944	342920.04	1298126.85	8	985	343100.60	1297717.33
8	822	350836.35	1296556.47	8	863	346575.26	1297248.33	8	904	343601.05	1299169.38	8	945	342921.13	1298106.22	8	986	343103.33	1297712.98
8	823	350836.15	1296573.30	8	864	346533.03	1297247.35	8	905	343552.86	1299086.09	8	946	342936.45	1298099.01	8	987	343142.68	1297650.23
8	824	350835.57	1296589.53	8	865	346391.43	1297244.03	8	906	343497.32	1298990.08	8	947	342953.42	1298102.87	8	988	343147.72	1297641.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	989	343171.20	1297599.44	8	1030	343874.55	1297460.28	8	1071	344485.47	1297371.90	8	1112	344962.00	1297051.12	8	1153	345686.40	1296917.52
8	990	343183.41	1297576.33	8	1031	343889.67	1297480.61	8	1072	344512.31	1297346.43	8	1113	344933.21	1296979.89	8	1154	345689.33	1296874.77
8	991	343191.31	1297560.71	8	1032	343901.67	1297484.78	8	1073	344513.21	1297322.10	8	1114	344987.59	1296946.20	8	1155	345725.56	1296853.40
8	992	343194.99	1297553.43	8	1033	343939.20	1297456.11	8	1074	344500.59	1297291.47	8	1115	344997.09	1296943.70	8	1156	345740.16	1296870.60
8	993	343207.79	1297529.46	8	1034	343975.70	1297445.68	8	1075	344502.16	1297270.76	8	1116	345026.09	1296993.70	8	1157	345752.67	1296897.72
8	994	343208.61	1297527.85	8	1035	343998.12	1297431.08	8	1076	344511.02	1297249.38	8	1117	345087.09	1297019.20	8	1158	345766.15	1296944.56
8	995	343223.65	1297497.05	8	1036	344008.60	1297431.13	8	1077	344527.71	1297226.96	8	1118	345165.84	1297066.40	8	1159	345778.30	1296989.61
8	996	343235.45	1297475.23	8	1037	344023.67	1297456.11	8	1078	344566.36	1297183.34	8	1119	345208.09	1297091.70	8	1160	345800.77	1296982.96
8	997	343236.10	1297475.98	8	1038	344034.09	1297457.67	8	1079	344568.89	1297173.78	8	1120	345225.55	1297105.92	8	1161	345841.44	1296960.54
8	998	343267.62	1297490.40	8	1039	344075.28	1297446.00	8	1080	344565.24	1297148.24	8	1121	345256.99	1297131.49	8	1162	345854.31	1296945.97
8	999	343306.52	1297457.00	8	1040	344099.16	1297454.56	8	1081	344572.67	1297131.98	8	1122	345267.80	1297157.62	8	1163	345865.32	1296933.51
8	1000	343341.42	1297418.99	8	1041	344105.00	1297468.62	8	1082	344614.25	1297120.60	8	1123	345284.02	1297233.31	8	1164	345862.78	1296908.03
8	1001	343367.12	1297390.10	8	1042	344094.57	1297493.12	8	1083	344629.37	1297113.82	8	1124	345306.55	1297267.55	8	1165	345829.18	1296874.66
8	1002	343375.72	1297377.00	8	1043	344101.49	1297507.71	8	1084	344650.16	1297120.26	8	1125	345319.17	1297278.36	8	1166	345817.22	1296862.75
8	1003	343357.12	1297366.70	8	1044	344118.82	1297492.86	8	1085	344651.97	1297140.09	8	1126	345345.30	1297277.46	8	1167	345851.77	1296812.10
8	1004	343330.04	1297356.66	8	1045	344133.80	1297478.77	8	1086	344618.42	1297250.42	8	1127	345370.53	1297267.55	8	1168	345880.93	1296787.29
8	1005	343330.13	1297354.91	8	1046	344143.72	1297458.94	8	1087	344594.44	1297262.42	8	1128	345389.28	1297272.84	8	1169	345910.13	1296768.10
8	1006	343358.53	1297331.77	8	1047	344148.48	1297431.58	8	1088	344581.17	1297269.17	8	1129	345404.36	1297264.44	8	1170	345926.98	1296767.50
8	1007	343390.11	1297311.58	8	1048	344144.50	1297394.85	8	1089	344570.11	1297286.75	8	1130	345399.86	1297212.17	8	1171	345942.30	1296752.17
8	1008	343424.95	1297295.95	8	1049	344147.48	1297353.86	8	1090	344573.50	1297306.76	8	1131	345404.40	1297169.35	8	1172	345929.96	1296718.16
8	1009	343523.61	1297246.14	8	1050	344183.60	1297279.10	8	1091	344582.58	1297362.65	8	1132	345425.77	1297167.00	8	1173	345942.33	1296703.10
8	1010	343536.02	1297226.48	8	1051	344204.98	1297270.24	8	1092	344606.91	1297421.22	8	1133	345432.29	1297172.74	8	1174	345999.53	1296675.90
8	1011	343541.12	1297231.92	8	1052	344216.09	1297283.27	8	1093	344637.72	1297433.95	8	1134	345438.60	1297191.45	8	1175	346011.86	1296702.51
8	1012	343556.17	1297247.98	8	1053	344197.84	1297334.82	8	1094	344671.60	1297423.52	8	1135	345462.79	1297198.81	8	1176	346026.10	1296733.26
8	1013	343563.51	1297256.34	8	1054	344201.02	1297347.91	8	1095	344684.12	1297432.91	8	1136	345489.96	1297204.06	8	1177	346028.36	1296792.28
8	1014	343583.34	1297295.55	8	1055	344228.49	1297396.23	8	1096	344686.54	1297446.03	8	1137	345557.94	1297187.86	8	1178	345934.24	1296899.54
8	1015	343615.42	1297295.97	8	1056	344241.99	1297420.39	8	1097	344687.77	1297452.72	8	1138	345644.95	1297150.00	8	1179	345882.87	1296950.90
8	1016	343657.48	1297282.38	8	1057	344257.11	1297443.33	8	1098	344700.86	1297475.44	8	1139	345691.81	129714.86	8	1180	345871.22	1296959.81
8	1017	343697.26	1297201.93	8	1058	344268.06	1297442.81	8	1099	344711.67	1297464.63	8	1140	345715.92	1297081.24	8	1181	345808.40	1297007.84
8	1018	343742.42	1297226.78	8	1059	344272.62	1297433.84	8	1100	344711.67	1297440.30	8	1141	345719.57	1297064.55	8	1182	345786.87	1297024.30
8	1019	343740.71	1297254.39	8	1060	344263.49	1297398.51	8	1101	344699.06	1297412.37	8	1142	345716.96	1297049.70	8	1183	345795.88	1297049.98
8	1020	343751.17	1297274.15	8	1061	344271.60	1297393.11	8	1102	344704.46	1297386.24	8	1143	345708.88	1297037.18	8	1184	345822.67	1297040.83
8	1021	343863.26	1297226.07	8	1062	344293.09	1297414.14	8	1103	344685.31	1297269.84	8	1144	345698.71	1297029.62	8	1185	345868.55	1297004.86
8	1022	343887.26	1297292.10	8	1063	344321.24	1297452.20	8	1104	344664.68	1297211.62	8	1145	345690.11	1297019.46	8	1186	345889.27	1296980.53
8	1023	343901.14	1297336.71	8	1064	344349.21	1297512.23	8	1105	344663.78	1297173.78	8	1146	345674.99	1297001.47	8	1187	345977.58	1296928.27
8	1024	343887.07	1297343.49	8	1065	344372.86	1297512.15	8	1106	344675.49	1297146.74	8	1147	345657.56	1296992.31	8	1188	346030.70	1296874.51
8	1025	343849.01	1297353.92	8	1066	344392.67	1297499.64	8	1107	344709.09	1297123.10	8	1148	345642.40	1296971.75	8	1189	346031.22	1296864.61
8	1026	343842.36	1297361.30	8	1067	344428.12	1297470.97	8	1108	344753.28	1297214.07	8	1149	345642.92	1296956.63	8	1190	346021.83	1296859.92
8	1027	343844.16	1297380.22	8	1068	344453.67	1297443.85	8	1109	344834.19	1297239.29	8	1150	345655.18	1296942.81	8	1191	345986.55	1296873.61
8	1028	343853.18	1297392.50	8	1069	344463.06	1297428.21	8	1110	344911.34	1297196.96	8	1151	345685.50	1296945.46	8	1192	345985.65	1296864.60
8	1029	343856.77	1297415.37	8	1070	344468.79	1297399.02	8	1111	344897.86	1297130.25	8	1152	345694.51	1296934.64	8	1193	346038.81	1296820.45

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
8	1194	346045.29	1296800.48	8	1235	346360.85	1296298.49	8	1276	346587.55	1296012.78	8	1317	347916.09	1295654.46	8	1358	348469.14	1295805.64
8	1195	346040.61	1296786.20	8	1236	346282.95	1296170.34	8	1277	346596.48	1296009.72	8	1318	347922.55	1295653.22	8	1359	348464.43	1295818.08
8	1196	346050.53	1296744.76	8	1237	346254.53	1296184.95	8	1278	346598.79	1296008.80	8	1319	347955.39	1295644.72	8	1360	348486.01	1295842.14
8	1197	346049.62	1296736.65	8	1238	346235.15	1296209.73	8	1279	346600.29	1296008.42	8	1320	348007.41	1295631.12	8	1361	348522.74	1295822.77
8	1198	346036.11	1296723.13	8	1239	346218.26	1296222.54	8	1280	346645.48	1295992.95	8	1321	348027.00	1295626.18	8	1362	348526.75	1295836.91
8	1199	346037.91	1296704.21	8	1240	346176.82	1296224.35	8	1281	346646.37	1295992.64	8	1322	348027.41	1295627.50	8	1363	348523.69	1295856.32
8	1200	346035.81	1296700.70	8	1241	346138.97	1296211.73	8	1282	346699.06	1295973.80	8	1323	348048.54	1295668.62	8	1364	348515.51	1295879.31
8	1201	346027.00	1296685.95	8	1242	346137.96	1296210.30	8	1283	346699.98	1295973.45	8	1324	348067.36	1295680.04	8	1365	348508.36	1295884.01
8	1202	346019.97	1296653.76	8	1243	346211.24	1296155.62	8	1284	346734.35	1295960.62	8	1325	348094.06	1295680.45	8	1366	348497.63	1295891.06
8	1203	346037.93	1296634.30	8	1244	346241.33	1296138.31	8	1285	346734.87	1295960.42	8	1326	348128.26	1295669.10	8	1367	348478.73	1295888.00
8	1204	346040.33	1296592.10	8	1245	346256.95	1296129.40	8	1286	346758.65	1295951.33	8	1327	348151.57	1295666.92	8	1368	348453.93	1295893.17
8	1205	345996.00	1296624.71	8	1246	346276.92	1296117.81	8	1287	346801.41	1295934.60	8	1328	348178.69	1295668.50	8	1369	348415.82	1295916.17
8	1206	345963.48	1296614.76	8	1247	346325.26	1296098.50	8	1288	346844.99	1295917.42	8	1329	348177.92	1295683.14	8	1370	348346.71	1295835.16
8	1207	345945.33	1296622.90	8	1248	346340.67	1296092.78	8	1289	346911.14	1295891.48	8	1330	348169.35	1295731.79	8	1371	348326.90	1295824.42
8	1208	345927.53	1296626.30	8	1249	346371.81	1296082.13	8	1290	346967.23	1295869.45	8	1331	348167.77	1295747.25	8	1372	348307.82	1295818.00
8	1209	345916.28	1296620.71	8	1250	346383.67	1296078.27	8	1291	347026.88	1295846.17	8	1332	348165.28	1295772.85	8	1373	348293.01	1295821.07
8	1210	345916.02	1296605.16	8	1251	346392.43	1296087.79	8	1292	347059.68	1295833.92	8	1333	348164.70	1295811.02	8	1374	348277.68	1295846.10
8	1211	345938.93	1296592.97	8	1252	346401.05	1296104.11	8	1293	347064.21	1295832.01	8	1334	348163.49	1295843.04	8	1375	348258.78	1295852.23
8	1212	345943.37	1296576.29	8	1253	346404.22	1296130.42	8	1294	347065.72	1295831.30	8	1335	348173.96	1295845.08	8	1376	348254.18	1295860.41
8	1213	345937.11	1296567.95	8	1254	346417.83	1296165.79	8	1295	347068.00	1295830.11	8	1336	348189.80	1295839.46	8	1377	348257.75	1295885.96
8	1214	345921.83	1296541.02	8	1255	346432.80	1296183.03	8	1296	347102.26	1295815.92	8	1337	348202.39	1295828.21	8	1378	348254.69	1295898.22
8	1215	345902.27	1296507.81	8	1256	346466.35	1296183.48	8	1297	347124.83	1295810.68	8	1338	348209.79	1295811.28	8	1379	348245.49	1295914.06
8	1216	345891.53	1296477.09	8	1257	346491.75	1296189.83	8	1298	347125.44	1295810.64	8	1339	348206.94	1295788.47	8	1380	348244.98	1295929.89
8	1217	345876.31	1296449.00	8	1258	346507.17	1296184.39	8	1299	347128.32	1295810.22	8	1340	348217.05	1295759.97	8	1381	348268.60	1295951.52
8	1218	345877.54	1296440.96	8	1259	346504.00	1296171.23	8	1300	347132.63	1295809.26	8	1341	348217.72	1295755.96	8	1382	348296.70	1295972.11
8	1219	345951.81	1296405.36	8	1260	346491.30	1296154.91	8	1301	347136.80	1295808.33	8	1342	348221.97	1295729.91	8	1383	348316.81	1295999.14
8	1220	345963.71	1296402.84	8	1261	346487.67	1296136.77	8	1302	347141.86	1295806.83	8	1343	348220.50	1295697.84	8	1384	348342.45	1296036.02
8	1221	346020.09	1296413.78	8	1262	346500.82	1296122.71	8	1303	347170.18	1295799.01	8	1344	348219.90	1295684.82	8	1385	348375.42	1296061.32
8	1222	346062.46	1296432.02	8	1263	346493.57	1296114.09	8	1304	347195.23	1295793.25	8	1345	348225.08	1295662.54	8	1386	348406.02	1296092.09
8	1223	346084.67	1296432.88	8	1264	346482.68	1296109.56	8	1305	347219.69	1295788.28	8	1346	348235.79	1295638.72	8	1387	348416.19	1296119.69
8	1224	346099.58	1296427.04	8	1265	346483.13	1296096.86	8	1306	347300.32	1295775.37	8	1347	348244.21	1295637.24	8	1388	348419.72	1296129.15
8	1225	346108.87	1296421.43	8	1266	346493.57	1296094.14	8	1307	347309.71	1295774.02	8	1348	348278.40	1295648.35	8	1389	348447.83	1296152.15
8	1226	346163.52	1296400.04	8	1267	346515.33	1296108.65	8	1308	347518.13	1295743.93	8	1349	348300.21	1295675.41	8	1390	348472.25	1296175.18
8	1227	346243.64	1296390.06	8	1268	346544.82	1296160.35	8	1309	347565.70	1295734.98	8	1350	348335.80	1295678.23	8	1391	348495.28	1296188.08
8	1228	346267.22	1296390.62	8	1269	346558.42	1296178.04	8	1310	347741.27	1295701.93	8	1351	348348.90	1295697.12	8	1392	348520.71	1296189.41
8	1229	346309.04	1296399.41	8	1270	346573.84	1296187.56	8	1311	347825.79	1295678.99	8	1352	348362.77	1295720.22	8	1393	348552.30	1296178.12
8	1230	346359.36	1296363.81	8	1271	346582.01	1296181.21	8	1312	347856.89	1295670.54	8	1353	348437.90	1295689.00	8	1394	348591.54	1296133.69
8	1231	346364.45	1296360.21	8	1272	346549.62	1296090.07	8	1313	347884.09	1295663.16	8	1354	348463.04	1295662.12	8	1395	348610.80	1296124.56
8	1232	346368.06	1296348.05	8	1273	346530.39	1296031.33	8	1314	347894.78	1295660.40	8	1355	348529.85	1295734.96	8	1396	348656.02	1296094.16
8	1233	346351.39	1296315.16	8	1274	346536.82	1296029.37	8	1315	347910.50	1295656.33	8	1356	348529.21	1295742.20	8	1397	348697.15	1296081.64
8	1234	346350.69	1296305.43	8	1275	346586.60	1296013.10	8	1316	347914.15	1295655.11	8	1357	348528.15	1295754.17	8	1398	348705.58	1296072.95

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
8	1399	348708.83	1296060.64	8	1440	349351.90	1295736.96	8	1481	349908.00	1295483.00	8	1522	350733.70	1294726.86	8	1563	350977.85	1294817.69
8	1400	348704.50	1296030.22	8	1441	349357.08	1295716.63	8	1482	349929.20	1295481.00	8	1523	350739.16	1294756.62	8	1564	350981.47	1294806.29
8	1401	348699.36	1295995.85	8	1442	349364.00	1295704.96	8	1483	349951.91	1295464.75	8	1524	350747.19	1294776.83	8	1565	350976.26	1294785.12
8	1402	348718.90	1295975.14	8	1443	349378.45	1295696.67	8	1484	350010.15	1295423.08	8	1525	350768.18	1294811.81	8	1566	350985.59	1294770.61
8	1403	348736.23	1295968.72	8	1444	349395.84	1295706.87	8	1485	350015.13	1295402.83	8	1526	350778.54	1294820.11	8	1567	351008.64	1294758.65
8	1404	348739.81	1295962.59	8	1445	349417.83	1295708.32	8	1486	350011.52	1295378.79	8	1527	350781.39	1294834.10	8	774	351068.75	1294767.37
8	1405	348737.25	1295951.10	8	1446	349434.02	1295698.27	8	1487	350012.04	1295357.02	8	1528	350781.91	1294857.16	8	1568	347658.31	1295876.12
8	1406	348726.50	1295935.15	8	1447	349436.84	1295656.54	8	1488	350027.59	1295336.81	8	1529	350776.47	1294865.45	8	1569	347661.07	1295966.23
8	1407	348695.60	1295886.31	8	1448	349422.34	1295638.20	8	1489	350035.56	1295306.27	8	1530	350744.09	1294888.38	8	1570	347670.00	1295983.64
8	1408	348696.11	1295875.36	8	1449	349400.94	1295641.95	8	1490	350025.34	1295260.95	8	1531	350561.98	1295041.70	8	1571	347694.25	1295994.03
8	1409	348707.20	1295878.35	8	1450	349379.55	1295660.75	8	1491	350286.23	1295061.84	8	1532	350575.90	1295078.62	8	1572	347709.81	1296013.53
8	1410	348807.78	1295989.48	8	1451	349367.41	1295666.12	8	1492	350279.21	1295033.97	8	1533	350696.76	1295198.82	8	1573	347745.15	1296228.53
8	1411	348901.83	1295861.13	8	1452	349344.26	1295662.94	8	1493	350283.55	1295016.01	8	1534	350792.85	1295114.55	8	1574	347744.90	1296258.43
8	1412	348943.35	1295837.99	8	1453	349273.33	1295688.32	8	1494	350295.09	1294996.97	8	1535	350813.36	1295081.92	8	1575	347757.55	1296324.14
8	1413	348990.32	1295812.35	8	1454	349244.26	1295615.68	8	1495	350361.07	1294918.60	8	1536	350818.21	1295116.89	8	1576	347764.46	1296360.11
8	1414	349009.22	1295808.00	8	1455	349280.09	1295568.87	8	1496	350459.46	1294840.81	8	1537	350833.42	1295133.02	8	1577	347768.83	1296389.62
8	1415	349023.15	1295817.22	8	1456	349306.71	1295473.22	8	1497	350551.26	1294810.96	8	1538	350849.54	1295130.25	8	1578	347775.27	1296428.64
8	1416	349035.95	1295850.62	8	1457	349310.31	1295376.72	8	1498	350553.58	1294803.43	8	1539	350857.37	1295115.51	8	1579	347780.27	1296459.43
8	1417	349045.20	1295859.15	8	1458	349308.24	1295357.03	8	1499	350532.55	1294748.38	8	1540	350858.29	1295089.25	8	1580	347786.67	1296498.93
8	1418	349061.32	1295862.22	8	1459	349298.75	1295331.73	8	1500	350567.20	1294741.20	8	1541	350861.52	1295073.59	8	1581	347790.27	1296519.43
8	1419	349106.83	1295854.86	8	1460	349299.93	1295289.84	8	1501	350572.19	1294741.04	8	1542	350874.42	1295056.54	8	1582	347781.75	1296530.25
8	1420	349096.98	1295821.92	8	1461	349322.81	1295277.31	8	1502	350576.19	1294740.62	8	1543	350886.40	1295066.68	8	1583	347739.79	1296515.82
8	1421	349130.02	1295806.79	8	1462	349387.29	1295252.27	8	1503	350578.25	1294740.38	8	1544	350896.97	1295083.12	8	1584	347696.31	1296529.47
8	1422	349096.80	1295782.00	8	1463	349411.66	1295286.22	8	1504	350593.83	1294737.95	8	1545	350911.25	1295082.19	8	1585	347692.89	1296530.55
8	1423	349093.81	1295773.35	8	1464	349431.47	1295293.13	8	1505	350610.49	1294735.88	8	1546	350936.59	1295040.73	8	1586	347652.05	1296538.39
8	1424	349099.90	1295766.20	8	1465	349451.74	1295285.30	8	1506	350612.75	1294763.54	8	1547	350933.82	1295025.99	8	1587	347630.21	1296542.58
8	1425	349141.45	1295745.22	8	1466	349465.01	1295273.07	8	1507	350620.12	1294773.22	8	1548	350920.93	1295011.71	8	1588	347614.00	1296534.90
8	1426	349156.35	1295731.51	8	1467	349464.76	1295263.22	8	1508	350643.28	1294767.76	8	1549	350918.17	1294985.45	8	1589	347608.99	1296516.68
8	1427	349153.20	1295714.42	8	1468	349442.50	1295230.27	8	1509	350653.29	1294770.46	8	1550	350924.62	1294972.55	8	1590	347585.27	1296392.33
8	1428	349067.04	1295605.21	8	1469	349437.03	1295196.88	8	1510	350665.27	1294798.10	8	1551	350934.75	1294973.47	8	1591	347580.53	1296371.92
8	1429	349070.80	1295597.22	8	1470	349441.37	1295178.52	8	1511	350698.44	1294800.40	8	1552	350937.98	1294982.69	8	1592	347545.81	1296222.90
8	1430	349081.55	1295594.62	8	1471	349533.34	1295144.99	8	1512	350706.73	1294796.72	8	1553	350946.73	1294982.23	8	1593	347544.34	1296213.59
8	1431	349200.43	1295726.34	8	1472	349565.50	1295140.00	8	1513	350706.73	1294783.82	8	1554	350958.25	1294955.05	8	1594	347526.09	1296098.09
8	1432	349224.59	1295745.55	8	1473	349667.30	1295271.00	8	1514	350694.29	1294764.47	8	1555	350964.95	1294935.22	8	1595	347522.25	1296036.23
8	1433	349230.98	1295758.21	8	1474	349699.70	1295310.00	8	1515	350691.07	1294747.88	8	1556	350965.72	1294932.95	8	1596	347479.56	1296052.57
8	1434	349221.75	1295773.38	8	1475	349734.90	1295330.00	8	1516	350695.67	1294732.22	8	1557	350956.97	1294929.72	8	1597	347451.14	1296052.33
8	1435	349214.25	1295789.12	8	1476	349763.92	1295417.53	8	1517	350695.24	1294728.73	8	1558	350953.74	1294919.13	8	1598	347449.75	1296042.19
8	1436	349222.37	1295801.17	8	1477	349829.20	1295400.00	8	1518	350720.17	1294728.17	8	1559	350955.13	1294911.75	8	1599	347456.20	1296028.37
8	1437	349247.25	1295797.38	8	1478	349848.20	1295398.00	8	1519	350723.15	1294728.05	8	1560	350969.41	1294897.47	8	1600	347454.36	1296017.78
8	1438	349311.98	1295745.59	8	1479	349866.50	1295413.00	8	1520	350724.14	1294727.98	8	1561	350964.34	1294864.76	8	1601	347428.56	1296009.48
8	1439	349336.29	1295744.70	8	1480	349894.60	1295462.00	8	1521	350727.09	1294727.71	8	1562	350968.49	1294834.36	8	1602	347427.64	1295999.35

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
8	1603	347457.12	1295962.49	8	1643	348078.53	1296270.89	8	1684	348033.30	1296052.65	8	1723	346226.59	1296732.80	8	1761	345565.99	1297450.10
8	1604	347459.89	1295937.62	8	1644	348081.90	1296283.27	8	1685	348045.23	1296048.68	8	1724	346197.76	1296740.46	8	1762	345550.67	1297468.12
8	1605	347496.74	1295909.97	8	1645	348096.73	1296305.54	8	1686	348055.71	1296036.60	8	1725	346156.31	1296764.79	8	1763	345528.60	1297478.49
8	1606	347509.51	1295887.49	8	1646	348112.54	1296337.82	8	1687	348071.43	1296012.99	8	1726	346149.55	1296756.68	8	1764	345515.53	1297475.78
8	1607	347521.77	1295879.82	8	1647	348131.20	1296361.95	8	1688	348086.69	1295998.93	8	1727	346174.78	1296730.10	8	1765	345420.47	1297338.82
8	1608	347559.58	1295872.67	8	1648	348130.26	1296374.38	8	1689	348096.22	1295991.17	8	1728	346203.98	1296716.00	8	1766	345421.37	1297323.05
8	1609	347605.57	1295874.29	8	1649	348124.08	1296386.88	8	1690	348108.60	1295970.94	8	1729	346244.61	1296697.21	8	1767	345462.82	1297319.90
8	1568	347658.31	1295876.12	8	1650	348112.63	1296392.28	8	1691	348102.84	1295952.38	8	1730	346312.65	1296642.25	8	1768	345501.57	1297355.04
8	1610	348249.57	1296017.72	8	1651	348098.78	1296390.07	8	1692	348110.94	1295938.42	8	1718	346330.22	1296633.23	8	1769	345529.50	1297364.50
8	1611	348285.84	1296078.00	8	1652	348087.31	1296383.53	8	1693	348149.59	1295919.77	8	1731	345832.57	1297085.67	8	1770	345538.06	1297355.94
8	1612	348359.63	1296182.47	8	1653	348079.18	1296375.99	8	1694	348170.59	1295914.24	8	1732	345836.22	1297093.49	8	1771	345526.80	1297314.49
8	1613	348363.92	1296189.81	8	1654	348055.30	1296372.48	8	1695	348183.72	1295918.37	8	1733	345829.22	1297156.31	8	1772	345542.56	1297304.13
8	1614	348383.09	1296222.54	8	1655	348032.36	1296360.83	8	1696	348194.25	1295928.75	8	1734	345819.31	1297176.13	8	1776	345562.84	1297306.38
8	1615	348396.96	1296239.56	8	1656	348022.31	1296344.71	8	1697	348211.31	1295954.18	8	1735	345794.98	1297173.43	8	1773	345289.03	1297416.27
8	1616	348398.98	1296250.49	8	1657	348007.95	1296324.83	8	1610	348249.57	1296017.72	8	1736	345787.77	1297159.01	8	1774	345295.33	1297434.74
8	1617	348400.34	1296258.63	8	1658	347997.91	1296316.36	8	1698	348005.99	1295941.43	8	1737	345793.18	1297101.34	8	1775	345283.17	1297446.00
8	1618	348393.68	1296272.58	8	1659	347977.37	1296310.89	8	1699	348004.61	1295958.01	8	1738	345803.09	1297085.12	8	1776	345277.31	1297462.67
8	1619	348375.56	1296289.05	8	1660	347943.46	1296307.50	8	1700	347976.51	1296000.86	8	1731	345832.57	1297085.67	8	1777	345280.92	1297499.17
8	1620	348359.82	1296296.90	8	1661	347926.73	1296295.30	8	1701	347926.29	1296047.39	8	1739	345706.18	1297215.78	8	1778	345271.46	1297502.32
8	1621	348355.53	1296306.03	8	1662	347926.71	1296281.44	8	1702	347905.56	1296045.08	8	1740	345722.44	1297334.72	8	1779	345253.43	1297464.92
8	1622	348364.17	1296336.50	8	1663	347908.51	1296248.71	8	1703	347888.73	1296034.14	8	1741	345721.54	1297356.34	8	1780	345204.78	1297387.43
8	1623	348357.03	1296343.76	8	1664	347888.89	1296223.64	8	1704	347877.92	1296027.12	8	1742	345704.42	1297364.45	8	1781	345209.28	1297377.07
8	1624	348344.15	1296354.43	8	1665	347865.48	1296213.91	8	1705	347847.97	1296016.06	8	1743	345653.28	1297377.52	8	1782	345220.55	1297373.92
8	1625	348333.65	1296357.43	8	1666	347857.34	1296199.20	8	1706	347780.25	1296010.53	8	1744	345645.62	1297371.21	8	1783	345234.96	1297379.32
8	1626	348320.28	1296355.22	8	1667	347853.01	1296177.76	8	1707	347775.70	1296002.96	8	1745	345647.65	1297359.95	8	1784	345251.18	1297404.10
8	1627	348314.05	1296346.70	8	1668	347854.89	1296162.45	8	1708	347780.71	1295996.71	8	1746	345685.50	1297334.72	8	1785	345270.55	1297409.51
8	1628	348306.86	1296327.68	8	1669	347851.54	1296154.37	8	1709	347818.49	1295995.33	8	1747	345679.19	1297306.79	8	1773	345289.03	1297416.27
8	1629	348299.69	1296320.61	8	1670	347856.30	1296141.88	8	1710	347826.78	1295987.04	8	1748	345666.58	1297296.87	8	1786	344776.44	1297420.80
8	1630	348281.07	1296321.32	8	1671	347861.49	1296108.85	8	1711	347811.12	1295970.45	8	1749	345636.84	1297304.98	8	1787	344711.67	1297440.30
8	1631	348264.35	1296319.62	8	1672	347855.73	1296089.82	8	1712	347815.26	1295952.02	8	1750	345624.23	1297304.98	8	1788	344776.44	1297420.79
8	1632	348248.58	1296313.14	8	1673	347847.60	1296077.49	8	1713	347838.76	1295946.49	8	1751	345613.99	1297293.70	8	1789	344806.16	1297450.59
8	1633	348242.83	1296299.36	8	1674	347849.96	1296065.52	8	1714	347888.28	1295950.53	8	1752	345616.07	1297282.23	8	1786	344776.44	1297420.80
8	1634	348237.11	1296301.82	8	1675	347862.37	1296062.97	8	1715	347923.53	1295953.40	8	1753	345652.16	1297251.82	8	1790	345329.12	1297587.02
8	1635	348215.64	1296317.86	8	1676	347884.82	1296064.59	8	1716	347956.24	1295944.65	8	1754	345649.23	1297221.18	8	1791	345338.58	1297603.24
8	1636	348203.24	1296322.80	8	1677	347934.96	1296072.55	8	1717	347986.64	1295930.37	8	1755	345656.21	1297211.27	8	1792	345325.52	1297616.30
8	1637	348190.35	1296322.49	8	1678	347955.49	1296066.08	8	1698	348005.99	1295941.43	8	1739	345670.18	1297215.78	8	1793	345297.59	1297605.04
8	1638	348177.92	1296313.57	8	1679	347971.21	1296047.24	8	1718	346303.22	1296633.23	8	1756	345562.84	1297306.38	8	1794	345279.11	1297581.61
8	1639	348124.32	1296237.33	8	1680	347989.32	1296025.50	8	1719	346338.33	1296648.55	8	1757	345609.35	1297400.55	8	1795	345284.97	1297568.55
8	1640	348118.11	1296235.98	8	1681	348004.59	1296021.01	8	1720	346313.10	1296676.49	8	1758	345620.06	1297422.17	8	1796	345300.29	1297570.80
8	1641	348108.09	1296239.46	8	1682	348014.16	1296030.92	8	1721	346256.33	1296713.88	8	1759	345620.06	1297442.89	8	1790	345329.12	1297587.02
8	1642	348080.90	1296259.39	8	1683	348023.26	1296048.48	8	1722	346246.87	1296740.91	8	1760	345607.44	1297451.46	8	1797	344884.90	1297665.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	1798	344919.59	1297726.23	10	1836	351239.83	1298127.88	11	1876	348754.74	1292384.44	12	1916	348013.75	1293983.03	12	1957	347862.93	1294652.91
8	1799	344919.14	1297778.50	10	1837	351213.32	1298049.95	11	1877	348711.11	1292372.04	12	1917	348006.84	1293992.70	12	1958	347842.20	1294664.42
8	1800	344894.81	1297772.64	10	1838	351205.71	1298034.97	11	1878	348684.86	1292368.73	12	1918	347966.29	1293976.58	12	1959	347828.84	1294662.12
8	1801	344887.60	1297740.20	10	1839	351198.70	1298021.20	11	1879	348670.93	1292363.67	12	1919	347955.24	1293988.10	12	1960	347822.39	1294648.30
8	1802	344842.10	1297702.81	10	1840	351188.46	1297997.65	11	1880	348639.13	1292357.66	12	1920	347968.14	1294009.29	12	1961	347828.09	1294633.79
8	1803	344835.34	1297668.57	10	1841	351177.12	1297980.31	11	1881	348618.69	1292352.30	12	1921	348014.67	1294050.75	12	1962	347823.95	1294623.95
8	1804	344849.31	1297651.45	10	1842	351177.84	1297972.73	11	1882	348589.62	1292347.73	12	1922	348043.69	1294099.47	12	1963	347808.49	1294607.83
8	1797	344884.90	1297665.86	10	1843	351179.30	1297967.97	11	1883	348580.68	1292327.39	12	1923	348040.06	1294132.64	12	1964	347791.81	1294605.29
8	1805	344597.91	1297964.12	10	1844	351187.19	1297942.24	11	1884	348593.58	1292316.33	12	1924	348023.99	1294155.96	12	1965	347746.30	1294617.50
8	1806	344610.52	1297987.10	10	1845	351192.23	1297895.21	11	1885	348588.52	1292291.45	12	1925	348024.56	1294170.17	12	1966	347720.96	1294612.44
8	1807	344626.29	1297999.26	10	1846	351193.59	1297848.86	11	1886	348598.65	1292280.86	12	1926	348043.69	1294202.08	12	1967	347674.43	1294590.32
8	1808	344626.29	1298010.07	10	1847	351187.81	1297802.87	11	1887	348635.05	1292287.31	12	1927	348045.29	1294216.70	12	1968	347627.44	1294581.11
8	1809	344609.17	1298041.61	10	1848	351179.09	1297760.39	11	1888	348662.69	1292298.83	12	1928	348040.06	1294232.14	12	1969	347570.78	1294559.92
8	1810	344601.51	1298082.61	10	1849	351171.60	1297736.97	11	1889	348681.58	1292297.90	12	1929	348039.76	1294247.11	12	1970	347526.09	1294529.51
8	1811	344574.11	1298123.20	10	1850	351166.71	1297721.76	11	1890	348690.33	1292292.38	12	1930	348049.44	1294315.75	12	1971	347494.30	1294536.88
8	1812	344543.35	1298077.84	10	1851	351140.51	1297662.75	11	1891	348699.08	1292259.21	12	1931	348041.15	1294353.99	12	1972	347466.20	1294551.16
8	1813	344542.94	1298052.42	10	1852	351110.35	1297621.58	11	1892	348717.05	1292247.69	12	1932	348031.25	1294362.22	12	1973	347461.13	1294568.67
8	1814	344547.90	1298032.15	10	1853	351102.29	1297610.72	11	1893	348730.87	1292248.15	12	1933	348020.88	1294356.52	12	1974	347484.63	1294589.40
8	1815	344571.33	1297993.40	10	1854	351097.09	1297605.10	11	1894	348742.39	1292263.35	12	1934	348022.26	1294333.72	12	1975	347581.83	1294622.11
8	1816	344577.63	1297962.77	10	1855	351112.75	1297587.88	11	1895	348752.98	1292299.29	12	1935	348007.05	1294306.54	12	1976	347620.53	1294652.06
8	1805	344597.91	1297964.12	10	1856	351172.79	1297564.31	11	1863	348788.05	1292320.26	12	1936	347984.48	1294295.94	12	1977	347636.66	1294657.58
9	1817	349265.46	1295321.88	10	1857	351235.38	1297521.15	12	1896	348694.98	1293327.18	12	1937	347955.00	1294310.68	12	1978	347656.93	1294646.53
9	1818	349269.42	1295328.83	10	1858	351269.67	1297493.58	12	1897	348700.39	1293333.70	12	1938	347929.67	1294344.09	12	1979	347688.72	1294635.47
9	1819	349241.61	1295493.68	10	1859	351299.33	1297461.58	12	1898	348713.63	1293346.91	12	1939	347933.80	1294357.21	12	1980	347731.10	1294658.04
9	1820	349229.29	1295498.30	10	1860	351324.04	1297425.62	12	1899	348732.47	1293366.44	12	1940	347968.54	1294348.75	12	1981	347791.91	1294670.48
9	1821	349176.30	1295518.16	10	1861	351338.32	1297401.20	12	1900	348752.22	1293418.95	12	1941	347985.40	1294350.30	12	1982	347813.56	1294686.61
9	1822	349169.24	1295515.21	10	1862	351357.90	1297361.14	12	1901	348765.54	1293445.71	12	1942	348011.04	1294377.25	12	1983	347824.16	1294737.75
9	1823	349103.90	1295407.23	10	1829	351359.23	1297357.01	12	1902	348767.75	1293449.20	12	1943	348014.43	1294397.75	12	1984	347816.79	1294755.25
9	1824	349100.70	1295386.03	11	1863	348788.05	1292320.26	12	1903	348768.86	1293454.44	12	1944	348000.55	1294428.68	12	1985	347801.12	1294760.32
9	1825	349104.26	1295366.92	11	1864	348790.10	1292333.05	12	1904	348767.67	1293530.72	12	1945	347982.12	1294450.33	12	1986	347708.98	1294762.62
9	1826	349174.65	1295333.35	11	1865	348780.38	1292336.63	12	1905	348755.78	1293569.29	12	1946	347980.98	1294461.73	12	1987	347681.34	1294769.07
9	1827	349252.96	1295316.90	11	1866	348750.68	1292322.32	12	1906	348614.26	1293631.61	12	1947	347988.23	1294482.46	12	1988	347679.50	1294778.75
9	1828	349259.95	1295319.69	11	1867	348737.32	1292326.93	12	1907	348534.55	1293672.61	12	1948	347985.12	1294501.12	12	1989	347729.72	1294802.24
9	1817	349265.46	1295321.88	11	1868	348737.78	1292342.59	12	1908	348464.99	1293703.02	12	1949	347969.06	1294516.15	12	1990	347732.02	1294814.22
10	1829	351359.23	1297357.01	11	1869	348750.22	1292364.71	12	1909	348072.26	1293837.91	12	1950	347946.94	1294521.68	12	1991	347706.68	1294846.01
10	1830	351353.14	1297497.82	11	1870	348773.25	1292380.37	12	1910	348055.67	1293856.34	12	1951	347929.44	1294545.17	12	1992	347715.90	1294876.42
10	1831	351343.57	1297718.88	11	1871	348821.31	1292380.62	12	1911	348043.23	1293874.30	12	1952	347910.09	1294553.92	12	1993	347718.20	1294904.98
10	1832	351334.95	1297919.05	11	1872	348830.07	1292387.99	12	1912	348012.83	1293889.97	12	1953	347885.21	1294555.31	12	1994	347715.43	1294939.07
10	1833	351323.67	1297952.34	11	1873	348823.00	1292416.65	12	1913	347999.93	1293910.24	12	1954	347877.84	1294565.90	12	1995	347744.00	1294967.63
10	1834	351251.69	1298170.00	11	1874	348805.61	1292405.98	12	1914	348000.85	1293938.80	12	1955	347881.82	1294597.16	12	1996	347789.61	1294990.21
10	1835	351246.07	1298151.21	11	1875	348769.15	1292389.74	12	1915	348010.52	1293962.30	12	1956	347879.52	1294618.81	12	1997	347837.06	1295008.17

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
12	1998	347837.98	1295017.38	12	2039	347713.04	1295512.76	12	2080	347175.96	1295559.62	12	2121	346757.48	1295822.49	12	2162	345694.12	1296103.11
12	1999	347799.28	1295031.20	12	2040	347687.03	1295524.51	12	2081	347158.00	1295534.75	12	2122	346715.20	1295839.03	12	2163	345691.18	1296099.91
12	2000	347799.28	1295041.34	12	2041	347684.47	1295525.66	12	2082	347160.76	1295519.08	12	2123	346691.89	1295847.94	12	2164	345645.90	1296050.70
12	2001	347851.34	1295062.07	12	2042	347628.27	1295572.19	12	2083	347208.67	1295467.94	12	2124	346658.15	1295860.54	12	2165	345643.20	1296035.46
12	2002	347857.79	1295092.02	12	2043	347604.37	1295607.50	12	2084	347215.58	1295443.07	12	2125	346606.29	1295879.09	12	2166	345659.81	1295993.03
12	2003	347934.72	1295126.57	12	2044	347503.06	1295623.81	12	2085	347210.06	1295409.44	12	2126	346561.34	1295894.48	12	2167	345667.84	1295958.69
12	2004	347960.06	1295152.37	12	2045	347497.25	1295625.27	12	2086	347197.62	1295389.16	12	2127	346558.62	1295895.60	12	2168	345665.23	1295924.28
12	2005	347975.73	1295182.31	12	2046	347473.33	1295628.75	12	2087	347212.21	1295342.59	12	2128	346557.51	1295895.79	12	2169	345659.35	1295913.73
12	2006	347973.21	1295212.16	12	2047	347431.83	1295634.73	12	2088	347215.51	1295331.89	12	2129	346549.25	1295898.61	12	2170	345655.06	1295906.03
12	2007	347977.87	1295223.05	12	2048	347408.56	1295638.05	12	2089	347185.64	1295330.66	12	2130	346528.29	1295905.46	12	2171	345628.47	1295896.12
12	2008	347992.38	1295229.27	12	2049	347381.17	1295642.02	12	2090	347144.18	1295300.72	12	2131	346499.57	1295914.85	12	2172	345610.45	1295887.40
12	2009	348004.30	1295239.64	12	2050	347344.00	1295647.35	12	2091	347112.39	1295291.04	12	2132	346456.26	1295928.76	12	2173	345570.16	1295883.54
12	2010	347999.12	1295247.93	12	2051	347309.95	1295652.23	12	2092	347070.01	1295295.65	12	2133	346422.45	1295939.58	12	2174	345520.93	1295889.80
12	2011	347982.02	1295255.70	12	2052	347279.18	1295656.75	12	2093	347069.48	1295324.00	12	2134	346416.45	1295941.50	12	2175	345422.39	1295922.29
12	2012	347964.96	1295257.00	12	2053	347252.80	1295660.65	12	2094	347103.12	1295359.01	12	2135	346372.75	1295955.63	12	2176	345349.40	1295969.15
12	2013	347960.36	1295268.06	12	2054	347252.16	1295660.74	12	2095	347117.40	1295382.97	12	2136	346358.27	1295960.13	12	2177	345333.45	1295982.48
12	2014	347965.13	1295291.04	12	2055	347228.94	1295664.43	12	2096	347123.39	1295415.22	12	2137	346342.88	1295965.11	12	2178	345310.42	1296001.73
12	2015	347970.43	1295297.97	12	2056	347202.49	1295668.91	12	2097	347150.57	1295438.71	12	2138	346353.70	1295936.78	12	2179	345274.03	1296032.75
12	2016	347991.86	1295326.05	12	2057	347200.54	1295669.28	12	2098	347157.94	1295461.29	12	2139	346352.79	1295920.46	12	2180	345234.06	1296066.46
12	2017	347995.08	1295388.71	12	2058	347170.52	1295675.39	12	2099	347147.34	1295480.17	12	2140	346304.72	1295934.06	12	2181	345222.58	1296091.64
12	2018	348028.71	1295435.24	12	2059	347169.05	1295675.71	12	2100	347077.32	1295523.48	12	2141	346242.13	1295989.39	12	2182	345194.75	1296110.26
12	2019	348037.47	1295479.01	12	2060	347142.02	1295681.92	12	2101	347024.39	1295483.61	12	2142	346241.64	1296002.23	12	2183	345074.34	1296143.80
12	2020	348037.29	1295499.23	12	2061	347139.50	1295682.56	12	2102	346993.88	1295457.24	12	2143	346228.23	1296007.60	12	2184	344994.58	1296183.07
12	2021	347956.43	1295520.43	12	2062	347109.31	1295690.88	12	2103	346967.31	1295434.28	12	2144	346207.37	1296019.03	12	2185	344992.77	1296179.36
12	2022	348002.45	1295488.68	12	2063	347108.10	1295691.23	12	2104	346943.73	1295434.74	12	2145	346195.58	1296025.67	12	2186	344896.79	1295968.31
12	2023	347994.62	1295481.77	12	2064	347106.67	1295691.66	12	2105	346940.95	1295440.74	12	2146	346148.15	1296033.04	12	2187	344896.18	1295966.97
12	2024	347969.65	1295478.99	12	2065	347102.52	1295692.23	12	2106	346934.20	1295456.05	12	2147	346081.62	1296102.48	12	2188	344870.11	1295903.81
12	2025	347952.47	1295474.41	12	2066	347072.22	1295699.26	12	2107	346939.65	1295484.17	12	2148	346079.88	1296095.55	12	2189	344844.09	1295840.77
12	2026	347937.96	1295456.79	12	2067	347063.79	1295702.31	12	2108	346941.26	1295486.49	12	2149	346063.92	1296063.20	12	2190	344775.73	1295675.17
12	2027	347927.60	1295450.57	12	2068	347061.55	1295703.01	12	2109	346991.03	1295557.99	12	2150	346032.29	1296062.72	12	2191	344756.11	1295617.39
12	2028	347901.56	1295456.43	12	2069	347058.99	1295703.52	12	2110	346998.64	1295576.37	12	2151	345981.63	1295996.90	12	2192	344755.82	1295605.09
12	2029	347875.76	1295463.80	12	2070	347043.53	1295709.92	12	2111	347001.78	1295583.94	12	2152	345973.28	1295993.12	12	2193	344755.05	1295566.61
12	2030	347855.04	1295449.01	12	2071	347017.70	1295720.62	12	2112	347003.30	1295606.30	12	2153	345963.23	1295992.25	12	2194	344746.78	1295554.66
12	2031	347854.52	1295432.02	12	2072	347014.00	1295722.45	12	2113	346972.00	1295666.17	12	2154	345910.12	1296016.41	12	2195	344734.35	1295553.65
12	2032	347834.25	1295401.62	12	2073	346990.44	1295731.34	12	2114	346958.85	1295704.26	12	2155	345889.70	1296033.70	12	2196	344717.61	1295504.08
12	2033	347816.28	1295397.93	12	2074	347028.59	1295651.39	12	2115	346923.48	1295721.95	12	2156	345869.50	1296051.28	12	2197	344716.12	1295500.12
12	2034	347795.55	1295409.91	12	2075	347041.90	1295629.19	12	2116	346900.35	1295744.63	12	2157	345861.31	1296053.23	12	2198	344715.38	1295498.35
12	2035	347784.95	1295438.47	12	2076	347067.24	1295619.97	12	2117	346889.01	1295764.58	12	2158	345828.49	1296042.87	12	2199	344699.39	1295460.29
12	2036	347763.30	1295459.67	12	2077	347151.55	1295623.66	12	2118	346890.67	1295770.01	12	2159	345824.96	1296042.87	12	2200	344698.21	1295457.65
12	2037	347758.13	1295474.93	12	2078	347151.08	1295601.09	12	2119	346867.23	1295779.35	12	2160	345794.24	1296055.94	12	2201	344675.71	1295410.56
12	2038	347736.36	1295496.69	12	2079	347174.12	1295574.83	12	2120	346801.00	1295805.34	12	2161	345699.27	1296103.63	12	2202	344661.22	1295380.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
12	2203	344659.04	1295376.09	12	2244	346038.80	1294689.81	12	2283	347238.62	1294715.17	12	2323	347769.79	1295051.51	13	2361	348889.60	1295004.29
12	2204	344657.62	1295373.75	12	2245	346321.19	1294503.09	12	2284	347217.43	1294719.78	12	2324	347775.23	1295074.05	13	2362	348890.14	1295009.43
12	2205	344623.82	1295320.90	12	2246	346356.16	1294480.59	12	2285	347197.62	1294709.82	12	2325	347785.00	1295095.70	13	2363	348769.27	1295214.08
12	2206	344620.63	1295316.38	12	2247	346494.61	1294392.57	12	2286	347176.43	1294713.51	12	2326	347797.26	1295117.07	13	2364	348767.38	1295227.34
12	2207	344617.60	1295312.43	12	2248	346815.73	1294185.86	12	2287	347162.61	1294728.71	12	2327	347797.00	1295129.51	13	2365	348769.54	1295237.36
12	2208	344581.07	1295264.75	12	2249	346957.99	1294094.30	12	2288	347144.64	1294730.55	12	2328	347789.15	1295137.16	13	2366	348782.57	1295267.80
12	2209	344585.99	1295224.33	12	2250	347254.69	1293904.39	12	2289	347128.06	1294726.41	12	2329	347761.50	1295149.60	13	2367	348748.79	1295282.72
12	2210	344585.88	1295223.67	12	2251	347386.15	1293819.60	12	2290	347115.16	1294731.94	12	2330	347754.76	1295146.61	13	2368	348730.38	1295291.11
12	2211	344581.73	1295199.89	12	2252	347517.06	1293735.15	12	2291	347108.25	1294757.27	12	2331	347739.73	1295115.51	13	2369	348725.21	1295293.52
12	2212	344558.58	1295162.98	12	2253	347550.48	1293714.78	12	2292	347099.03	1294767.87	12	2332	347719.12	1295097.08	13	2370	348706.32	1295302.38
12	2213	344509.19	1295084.23	12	2254	347838.87	1293529.22	12	2293	347085.67	1294769.25	12	2333	347666.65	1295066.80	13	2371	348692.74	1295308.80
12	2214	344484.92	1295045.54	12	2255	347978.82	1293439.91	12	2294	347047.90	1294744.84	12	2334	347662.77	1295060.06	13	2372	348676.45	1295316.59
12	2215	344404.43	1294924.16	12	2256	348234.90	1293275.08	12	2295	347026.24	1294737.00	12	2335	347661.21	1295049.69	13	2373	348670.11	1295318.73
12	2216	344390.23	1294902.69	12	2257	348263.28	1293153.98	12	2296	346965.04	1294740.86	12	2336	347670.02	1295040.63	13	2374	348639.64	1295332.74
12	2217	344372.55	1294856.65	12	2258	348269.18	1293129.22	12	2297	346942.82	1294749.93	12	2337	347764.86	1295022.75	13	2375	348636.06	1295334.32
12	2218	344348.47	1294793.93	12	2259	348334.79	1293121.57	12	2298	346934.20	1294765.35	12	2332	347770.05	1295028.97	13	2376	348603.17	1295348.55
12	2219	344277.72	1294610.48	12	2260	348385.00	1293105.26	12	2299	346921.50	1294770.34	12	2338	347423.82	1295217.79	13	2377	348546.35	1295373.11
12	2220	344268.27	1294584.44	12	2261	348390.81	1293121.17	12	2300	346904.72	1294769.88	12	2339	347445.47	1295255.11	13	2378	348493.08	1295392.75
12	2221	344133.25	1294475.08	12	2262	348391.27	1293148.81	12	2301	346892.48	1294759.45	12	2340	347430.85	1295265.33	13	2379	348488.52	1295393.88
12	2222	344087.10	1294437.69	12	2263	348398.65	1293153.88	12	2302	346881.14	1294754.92	12	2341	347355.44	1295317.90	13	2380	348487.76	1295391.74
12	2223	343991.92	1294285.11	12	2264	348429.05	1293142.82	12	2303	346755.06	1294788.48	12	2342	347343.00	1295313.75	13	2381	348463.38	1295383.43
12	2224	343932.92	1294190.49	12	2265	348440.59	1293133.25	12	2304	346697.92	1294822.04	12	2343	347329.38	1295272.61	13	2382	348435.44	1295371.42
12	2225	344008.23	1294159.21	12	2266	348474.00	1293170.43	12	2305	346595.42	1294860.14	12	2344	347385.57	1295239.67	13	2383	348408.85	1295355.66
12	2226	344084.64	1294127.61	12	2267	348521.36	1293205.81	12	2306	346565.49	1294861.95	12	2345	347408.16	1295226.91	13	2384	348388.62	1295333.57
12	2227	344145.57	1294102.35	12	2268	348537.05	1293227.72	12	2307	346519.23	1294851.07	12	2338	347423.82	1295217.79	13	2385	348386.41	1295327.51
12	2228	344124.80	1294047.70	12	2269	348573.04	1293263.36	12	2308	346510.62	1294830.20	12	2346	346320.59	1294827.48	13	2386	348380.69	1295311.81
12	2229	344666.83	1293793.48	12	2270	348625.42	1293298.77	12	2309	346502.23	1294817.43	12	2347	346319.57	1294839.25	13	2387	348389.96	1295276.50
12	2230	344703.52	1293852.71	12	2271	348669.96	1293319.98	12	2310	346506.54	1294806.62	12	2348	346331.52	1294860.39	13	2388	348408.12	1295236.91
12	2231	344770.85	1293961.43	12	1896	348694.98	1293327.18	12	2311	346585.44	1294795.28	12	2349	346326.46	1294877.39	13	2389	348439.96	1295158.51
12	2232	344863.08	1294108.43	12	2272	347508.19	1294357.38	12	2312	346674.33	1294773.52	12	2350	346299.81	1294879.69	13	2390	348453.96	1295087.16
12	2233	344907.05	1294178.90	12	2273	347511.65	1294364.55	12	2313	346713.34	1294756.28	12	2351	346284.19	1294892.09	13	2391	348475.37	1295046.79
12	2234	344994.90	1294320.28	12	2274	347508.33	1294375.18	12	2314	346758.69	1294716.37	12	2352	346272.70	1294894.39	13	2392	348482.95	1295040.43
12	2235	345108.56	1294502.15	12	2275	347489.37	1294376.97	12	2315	346895.65	1294683.72	12	2353	346263.06	1294883.82	13	2393	348499.05	1295039.48
12	2236	345113.45	1294509.99	12	2276	347422.17	1294357.13	12	2316	347021.63	1294682.46	12	2354	346267.65	1294863.61	13	2394	348580.67	1295019.45
12	2237	345137.97	1294549.22	12	2277	347413.27	1294347.99	12	2317	347075.99	1294682.46	12	2355	346275.46	1294846.15	13	2395	348612.07	1295002.20
12	2238	345159.10	1294583.46	12	2278	347417.48	1294333.90	12	2318	347152.93	1294676.93	12	2356	346276.43	1294839.52	13	2396	348652.46	1294977.91
12	2239	345184.86	1294625.20	12	2279	347490.16	1294348.92	12	2319	347192.55	1294657.12	12	2357	346278.11	1294828.09	13	2397	348688.89	1294970.83
12	2240	345565.72	1294740.74	12	2272	347508.19	1294357.38	12	2320	347211.80	1294653.85	12	2358	346278.87	1294822.95	13	2398	348737.58	1294964.64
12	2241	345707.32	1294783.70	12	2280	347246.45	1294658.04	12	2321	347224.80	1294651.59	12	2359	346305.23	1294826.06	13	2399	348849.80	1294968.23
12	2242	345837.22	1294823.11	12	2281	347263.04	1294677.85	12	2280	347246.45	1294658.04	12	2360	346306.61	1294825.96	13	2361	348889.60	1295004.29
12	2243	346004.80	1294712.30	12	2282	347255.67	1294702.73	12	2322	347770.05	1295028.97	12	2346	346320.59	1294827.48	14	2400	348840.76	1295373.78

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
14	2401	348833.36	1295402.14	15	2441	345101.96	1282419.93	15	2482	344938.82	1282849.35	15	2523	344911.37	1283372.29	15	2564	344472.80	1283736.88
14	2402	348832.30	1295406.18	15	2442	345097.71	1282435.97	15	2483	344929.04	1282863.46	15	2524	344904.37	1283376.34	15	2565	344438.87	1283740.05
14	2403	348798.84	1295443.76	15	2443	345096.17	1282452.50	15	2484	344921.83	1282879.03	15	2525	344884.19	1283389.27	15	2566	344424.40	1283778.96
14	2404	348780.74	1295464.03	15	2444	345097.39	1282469.05	15	2485	344917.38	1282895.61	15	2526	344869.36	1283398.70	15	2567	344418.83	1283790.29
14	2405	348780.80	1295503.43	15	2445	345102.80	1282503.43	15	2486	344915.84	1282912.71	15	2527	344858.40	1283406.79	15	2568	344409.40	1283789.36
14	2406	348755.22	1295526.11	15	2446	345103.45	1282510.86	15	2487	344917.24	1282929.82	15	2528	344854.21	1283410.87	15	2569	344371.80	1283792.49
14	2407	348647.27	1295548.56	15	2447	345106.62	1282528.62	15	2488	344920.66	1282950.01	15	2529	344847.69	1283416.43	15	2570	344354.53	1283795.77
14	2408	348643.61	1295587.13	15	2448	345107.87	1282531.95	15	2489	344919.96	1282954.84	15	2530	344835.92	1283429.45	15	2571	344340.69	1283799.68
14	2409	348651.72	1295652.05	15	2449	345105.56	1282540.42	15	2490	344898.57	1282963.37	15	2531	344827.02	1283440.49	15	2572	344324.27	1283805.91
14	2410	348635.13	1295668.71	15	2450	345103.85	1282555.55	15	2491	344883.62	1282970.82	15	2532	344817.01	1283453.73	15	2573	344310.82	1283812.08
14	2411	348625.59	1295653.58	15	2451	345061.81	1282536.47	15	2492	344870.13	1282980.65	15	2533	344809.34	1283468.46	15	2574	344302.32	1283810.07
14	2412	348626.21	1295638.87	15	2452	345012.50	1282541.00	15	2493	344858.46	1282992.60	15	2534	344804.21	1283484.25	15	2575	344285.68	1283814.40
14	2413	348623.62	1295629.54	15	2453	344986.72	1282531.95	15	2494	344848.95	1283006.31	15	2535	344798.10	1283510.21	15	2576	344270.02	1283821.50
14	2414	348555.40	1295528.70	15	2454	344974.05	1282534.21	15	2495	344841.85	1283021.43	15	2536	344795.64	1283526.75	15	2577	344255.82	1283831.19
14	2415	348542.49	1295509.68	15	2455	344993.50	1282570.85	15	2496	344834.62	1283040.89	15	2537	344795.97	1283543.48	15	2578	344243.48	1283843.17
14	2416	348538.87	1295504.20	15	2456	345014.76	1282580.81	15	2497	344829.93	1283058.05	15	2538	344799.09	1283559.91	15	2579	344233.38	1283857.08
14	2417	348587.08	1295486.42	15	2457	345057.29	1282586.69	15	2498	344828.36	1283075.78	15	2539	344804.91	1283575.60	15	2580	344231.63	1283859.98
14	2418	348587.98	1295486.11	15	2458	345079.00	1282584.43	15	2499	344829.95	1283093.51	15	2540	344814.58	1283596.21	15	2581	344224.24	1283867.08
14	2419	348592.10	1295484.50	15	2459	345095.74	1282599.81	15	2500	344838.79	1283142.42	15	2541	344822.91	1283610.69	15	2582	344220.60	1283893.27
14	2420	348684.14	1295444.71	15	2460	345092.57	1282624.24	15	2501	344842.80	1283157.62	15	2542	344832.24	1283621.99	15	2583	344189.12	1283908.89
14	2421	348684.63	1295444.49	15	2461	345063.62	1282636.90	15	2502	344857.66	1283185.24	15	2543	344826.71	1283631.28	15	2584	344180.88	1283926.44
14	2422	348688.46	1295442.80	15	2462	345040.55	1282640.52	15	2503	344872.14	1283204.24	15	2544	344820.69	1283646.77	15	2585	344176.18	1283945.25
14	2423	348688.58	1295442.74	15	2463	345025.62	1282665.85	15	2504	344899.25	1283228.78	15	2545	344818.40	1283657.83	15	2586	344172.50	1283969.95
14	2424	348688.71	1295442.69	15	2464	345015.67	1282693.90	15	2505	344915.71	1283236.93	15	2546	344810.87	1283663.38	15	2587	344171.45	1283987.53
14	2425	348689.42	1295442.37	15	2465	345014.27	1282706.93	15	2506	344933.39	1283241.94	15	2547	344800.52	1283673.63	15	2588	344173.49	1284005.02
14	2426	348717.39	1295429.51	15	2466	345012.50	1282723.31	15	2507	344951.68	1283243.63	15	2548	344780.36	1283685.01	15	2589	344178.58	1284021.88
14	2427	348724.65	1295427.00	15	2467	345019.29	1282740.95	15	2508	344962.68	1283243.63	15	2549	344767.06	1283677.48	15	2590	344183.46	1284031.49
14	2428	348744.42	1295417.54	15	2468	345035.12	1282739.09	15	2509	344961.50	1283245.62	15	2550	344763.06	1283676.16	15	2591	344186.55	1284037.59
14	2429	348757.57	1295411.32	15	2469	345035.01	1282746.64	15	2510	344955.63	1283260.65	15	2551	344732.41	1283666.09	15	2592	344197.14	1284051.66
14	2430	348780.48	1295400.60	15	2470	345024.55	1282762.43	15	2511	344952.26	1283276.43	15	2552	344713.96	1283662.51	15	2593	344200.89	1284055.14
14	2431	348798.29	1295392.48	15	2471	345016.89	1282776.24	15	2512	344952.13	1283282.10	15	2553	344695.17	1283662.45	15	2594	344195.89	1284068.78
14	2432	348829.99	1295378.47	15	2472	345013.45	1282785.72	15	2513	344951.79	1283286.03	15	2554	344676.69	1283665.90	15	2595	344194.72	1284075.59
14	2400	348840.76	1295373.78	15	2473	344998.02	1282792.67	15	2514	344931.98	1283282.68	15	2555	344659.20	1283672.75	15	2596	344112.25	1284156.24
15	2433	345152.40	1282348.92	15	2474	344981.24	1282804.95	15	2515	344922.48	1283293.09	15	2556	344638.10	1283683.39	15	2597	344107.29	1284168.13
15	2434	345148.99	1282351.88	15	2475	344967.38	1282817.50	15	2516	344920.67	1283303.49	15	2557	344620.00	1283691.84	15	2598	344111.28	1284198.33
15	2435	345134.73	1282366.14	15	2476	344964.55	1282822.83	15	2517	344934.24	1283318.42	15	2558	344593.13	1283668.80	15	2599	344039.31	1284208.73
15	2436	345125.64	1282376.58	15	2477	344932.88	1282811.07	15	2518	344967.71	1283322.49	15	2559	344571.42	1283669.47	15	2600	343920.20	1284225.95
15	2437	345121.76	1282382.53	15	2478	344919.31	1282797.95	15	2519	344974.95	1283338.33	15	2560	344558.08	1283696.17	15	2601	343818.43	1284240.26
15	2438	345118.08	1282388.18	15	2479	344912.07	1282808.80	15	2520	344963.64	1283353.71	15	2561	344547.90	1283701.14	15	2602	343507.92	1284285.12
15	2439	345113.67	1282396.34	15	2480	344932.88	1282827.80	15	2521	344907.55	1283354.61	15	2562	344513.06	1283688.25	15	2603	343411.69	1284298.13
15	2440	345108.81	1282404.82	15	2481	344942.40	1282845.71	15	2522	344908.00	1283370.45	15	2563	344490.45	1283724.67	15	2604	342933.20	1284362.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	2605	342849.42	1284374.34	15	2646	342005.01	1283333.23	15	2686	344018.83	1283537.61	15	2725	342170.83	1283222.29	15	2766	342035.09	1283016.18
15	2606	342770.58	1284384.78	15	2647	341973.93	1283145.95	15	2687	344002.99	1283544.84	15	2726	342174.45	1283251.24	15	2767	342033.52	1282982.07
15	2607	342667.10	1284399.56	15	2648	341922.89	1282838.30	15	2688	343940.11	1283552.53	15	2727	342190.73	1283266.62	15	2768	341970.33	1282879.28
15	2608	342653.11	1284401.56	15	2649	341907.47	1282745.35	15	2689	343920.21	1283554.34	15	2728	342210.64	1283266.17	15	2769	341965.80	1282853.95
15	2609	342588.29	1284410.63	15	2650	341964.43	1282706.31	15	2690	343898.49	1283544.84	15	2729	342216.52	1283255.77	15	2770	341973.95	1282823.19
15	2610	342507.67	1284421.92	15	2651	342011.04	1282674.37	15	2691	343774.99	1283371.13	15	2730	342210.18	1283231.34	15	2771	341989.83	1282809.66
15	2611	342299.60	1284450.26	15	2652	342234.90	1282520.94	15	2692	343774.99	1283353.93	15	2731	342221.49	1283229.98	15	2772	342010.59	1282791.97
15	2612	342245.87	1284457.62	15	2653	342278.90	1282490.78	15	2693	343814.35	1283284.72	15	2732	342229.18	1283249.89	15	2773	342030.95	1282808.26
15	2613	342239.91	1284458.44	15	2654	342412.35	1282913.62	15	2694	343831.99	1283274.77	15	2733	342235.52	1283313.22	15	2774	342035.02	1282818.21
15	2614	342167.25	1284468.39	15	2655	342419.41	1282935.93	15	2695	343844.21	1283276.58	15	2734	342202.04	1283316.39	15	2713	342053.12	1282837.20
15	2615	342157.36	1284400.06	15	2656	342531.60	1282968.50	15	2696	343879.92	1283309.81	15	2735	342201.14	1283323.63	15	2775	343378.79	1282901.03
15	2616	342142.88	1284344.41	15	2657	342765.68	1282961.79	15	2697	343937.40	1283362.98	15	2736	342205.35	1283353.87	15	2776	343399.60	1282922.29
15	2617	342132.93	1284334.01	15	2658	342804.39	1282960.81	15	2698	343956.76	1283368.42	15	2737	342166.77	1283366.05	15	2777	343399.60	1282932.69
15	2618	342125.13	1284334.88	15	2659	342811.63	1282996.09	15	2681	343963.18	1283370.22	15	2738	342164.04	1283379.27	15	2778	343378.34	1282942.65
15	2619	342067.79	1284341.25	15	2660	342873.66	1283026.92	15	2699	344079.25	1284021.57	15	2739	342196.61	1283514.08	15	2779	343369.29	1282955.77
15	2620	342070.95	1284356.17	15	2661	342880.48	1283030.28	15	2700	344091.01	1284032.43	15	2740	342182.14	1283524.49	15	2780	343376.53	1282963.00
15	2621	342061.91	1284362.06	15	2662	343007.52	1283093.36	15	2701	344092.37	1284044.19	15	2741	342183.95	1283560.23	15	2781	343375.17	1282986.08
15	2622	342053.76	1284357.98	15	2663	343127.85	1282946.79	15	2702	344065.43	1284087.26	15	2742	342196.16	1283591.44	15	2782	343399.15	1282992.41
15	2623	341976.63	1284366.26	15	2664	343246.64	1282974.33	15	2703	344065.43	1284114.40	15	2743	342186.70	1283593.43	15	2783	343419.51	1283005.53
15	2624	341935.69	1284370.65	15	2665	343486.59	1282824.18	15	2704	344074.02	1284150.14	15	2744	342179.76	1283594.22	15	2784	343410.86	1283021.40
15	2625	341922.12	1284381.05	15	2666	343801.32	1283085.43	15	2705	344068.14	1284156.47	15	2745	342176.25	1283594.61	15	2785	343385.58	1283011.86
15	2626	341918.50	1284400.05	15	2667	343834.93	1283113.71	15	2706	344032.20	1284163.50	15	2746	342143.68	1283513.63	15	2786	343360.25	1283010.96
15	2627	341921.21	1284411.82	15	2668	344022.22	1283205.33	15	2707	344029.03	1284144.50	15	2747	342145.06	1283512.64	15	2787	343333.10	1283023.17
15	2628	341937.05	1284425.39	15	2669	344044.76	1283425.87	15	2708	344019.08	1284138.62	15	2748	342157.25	1283504.13	15	2788	343319.53	1283037.20
15	2629	341940.21	1284437.60	15	2670	344056.60	1283541.91	15	2709	344008.67	1284137.71	15	2749	342137.80	1283471.11	15	2789	343311.39	1283034.93
15	2630	341923.88	1284500.15	15	2671	344088.27	1283527.43	15	2710	344001.89	1284118.26	15	2750	342132.37	1283453.01	15	2790	343299.63	1283002.81
15	2631	341805.65	1284516.08	15	2672	344328.94	1283532.86	15	2711	344000.98	1284034.57	15	2751	342136.90	1283438.08	15	2791	343285.60	1282995.12
15	2632	341798.23	1284475.69	15	2673	344702.62	1283344.44	15	2712	344011.14	1284013.97	15	2752	342136.90	1283426.32	15	2792	343266.60	1282997.84
15	2633	341792.32	1284443.46	15	2674	344658.54	1282902.71	15	2699	344079.25	1284021.57	15	2753	342114.73	1283361.63	15	2793	343251.22	1283006.89
15	2634	341773.69	1284336.07	15	2675	344642.90	1282745.92	15	2713	342053.12	1282837.20	15	2754	342100.71	1283311.86	15	2794	343235.39	1283029.05
15	2635	342036.87	1284235.79	15	2676	344604.90	1282697.97	15	2714	342055.38	1282849.86	15	2755	342100.25	1283270.70	15	2795	343219.10	1283031.31
15	2636	342108.46	1284208.52	15	2677	344365.13	1282616.54	15	2715	342044.97	1282865.25	15	2756	342116.99	1283255.77	15	2796	343196.94	1283002.81
15	2637	342149.89	1284192.73	15	2678	344257.46	1282519.73	15	2716	342045.88	1282872.03	15	2757	342115.18	1283241.29	15	2797	343172.51	1283002.36
15	2638	342139.59	1284131.67	15	2679	344429.37	1282522.44	15	2717	342062.16	1282881.98	15	2758	342089.85	1283224.54	15	2798	343136.26	1283014.81
15	2639	342098.53	1283888.16	15	2680	344912.90	1282406.41	15	2718	342073.02	1282911.39	15	2759	342082.83	1283200.12	15	2799	343134.27	1283000.63
15	2640	342048.74	1283592.01	15	2433	345152.40	1282348.92	15	2719	342078.45	1282945.77	15	2760	342074.15	1283151.24	15	2800	343143.36	1282992.47
15	2641	342044.31	1283565.84	15	2681	343963.18	1283370.22	15	2720	342126.37	1283051.81	15	2761	342070.62	1283131.36	15	2801	343146.27	1282977.03
15	2642	342037.78	1283527.27	15	2682	344021.99	1283416.82	15	2721	342163.36	1283133.17	15	2762	342050.26	1283118.69	15	2802	343151.70	1282965.27
15	2643	342030.66	1283485.23	15	2683	344023.14	1283425.90	15	2722	342159.29	1283152.17	15	2763	342048.45	1283108.74	15	2803	343167.98	1282968.89
15	2644	342008.62	1283355.01	15	2684	344025.16	1283441.70	15	2723	342160.19	1283169.81	15	2764	342058.86	1283092.91	15	2804	343191.07	1282986.89
15	2645	342006.17	1283340.22	15	2685	344019.28	1283467.94	15	2724	342174.22	1283200.12	15	2765	342052.56	1283055.41	15	2805	343204.27	1282986.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	2806	343230.16	1282963.03	15	2846	343569.89	1283713.97	15	2887	343263.79	1283793.20	15	2928	343042.57	1283394.20	15	2969	343360.38	1283490.33
15	2807	343239.46	1282959.84	15	2847	343591.61	1283718.04	15	2888	343262.89	1283801.35	15	2929	343040.31	1283344.89	15	2970	343371.69	1283491.23
15	2808	343264.17	1282972.17	15	2848	343630.00	1283704.76	15	2889	343252.48	1283815.37	15	2930	343053.88	1283348.05	15	2971	343374.85	1283480.38
15	2809	343276.86	1282967.06	15	2849	343657.60	1283709.29	15	2890	343255.20	1283834.37	15	2931	343072.88	1283364.79	15	2972	343370.33	1283460.92
15	2810	343302.79	1282942.19	15	2850	343681.58	1283764.93	15	2891	343304.96	1283875.99	15	2932	343086.53	1283350.93	15	2973	343368.31	1283452.79
15	2811	343337.63	1282954.86	15	2851	343637.69	1283778.50	15	2892	343304.05	1283891.82	15	2933	343075.14	1283289.70	15	2974	343377.81	1283445.55
15	2812	343347.13	1282946.72	15	2852	343634.17	1283788.09	15	2893	343299.08	1283901.32	15	2934	343073.82	1283241.19	15	2975	343403.60	1283438.77
15	2813	343338.08	1282892.88	15	2853	343634.53	1283846.81	15	2894	343272.84	1283896.80	15	2935	343083.43	1283194.33	15	2976	343449.28	1283434.14
15	2814	343347.58	1282873.43	15	2854	343615.53	1283890.69	15	2895	343261.53	1283882.78	15	2936	343095.64	1283126.02	15	2977	343454.19	1283427.60
15	2815	343365.22	1282872.07	15	2855	343594.72	1283910.60	15	2896	343261.08	1283856.08	15	2937	343092.90	1283112.55	15	2978	343447.47	1283424.64
15	2775	343378.79	1282901.03	15	2856	343516.00	1283955.39	15	2897	343220.36	1283845.68	15	2938	343092.00	1283097.17	15	2979	343408.11	1283423.73
15	2816	343657.20	1283383.31	15	2857	343529.78	1284043.16	15	2898	343209.96	1283835.28	15	2939	343145.95	1283076.17	15	2980	343391.95	1283420.39
15	2817	343670.18	1283388.31	15	2858	343540.06	1284137.79	15	2899	343200.00	1283805.42	15	2940	343184.85	1283063.05	15	2981	343381.19	1283407.54
15	2818	343689.27	1283399.40	15	2859	343551.89	1284126.47	15	2900	343181.00	1283792.30	15	2941	343211.38	1283064.04	15	2982	343383.90	1283398.49
15	2819	343697.86	1283424.28	15	2860	343559.88	1284125.03	15	2901	343176.48	1283780.99	15	2942	343229.02	1283070.83	15	2983	343394.76	1283391.71
15	2820	343733.15	1283495.76	15	2861	343625.93	1284136.79	15	2902	343176.93	1283745.71	15	2943	343241.69	1283083.04	15	2984	343496.35	1283385.94
15	2821	343767.88	1283574.67	15	2862	343631.36	1284144.49	15	2903	343164.26	1283710.42	15	2944	343252.10	1283120.59	15	2985	343516.43	1283398.91
15	2822	343761.19	1283580.33	15	2863	343615.92	1284248.09	15	2904	343166.53	1283686.44	15	2945	343261.63	1283169.28	15	2986	343533.17	1283415.65
15	2823	343740.95	1283590.39	15	2864	343563.83	1284255.55	15	2905	343181.91	1283666.99	15	2946	343259.37	1283182.85	15	2987	343545.13	1283415.09
15	2824	343722.86	1283592.65	15	2865	343543.60	1284253.06	15	2906	343161.55	1283652.51	15	2947	343230.99	1283185.65	15	2988	343559.16	1283404.23
15	2825	343702.95	1283573.20	15	2866	343506.50	1284252.60	15	2907	343142.55	1283656.58	15	2948	343232.35	1283200.57	15	2989	343572.73	1283403.32
15	2826	343694.36	1283549.22	15	2867	343503.11	1284232.92	15	2908	343129.88	1283651.61	15	2949	343239.14	1283217.54	15	2990	343602.13	1283421.87
15	2827	343679.43	1283536.10	15	2868	343484.11	1284227.50	15	2909	343134.41	1283632.61	15	2950	343279.85	1283283.14	15	2991	343614.80	1283417.80
15	2828	343635.20	1283528.90	15	2869	343475.06	1284214.38	15	2910	343131.24	1283619.49	15	2951	343304.73	1283298.97	15	2992	343617.06	1283400.16
15	2829	343626.57	1283519.90	15	2870	343460.13	1284125.26	15	2911	343093.69	1283593.70	15	2952	343306.54	1283308.47	15	2993	343634.71	1283384.78
15	2830	343616.69	1283494.96	15	2871	343433.89	1284028.90	15	2912	343087.81	1283578.77	15	2953	343296.59	1283320.68	15	2816	343657.20	1283383.31
15	2831	343605.37	1283479.53	15	2872	343404.48	1283972.80	15	2913	343095.05	1283565.20	15	2954	343297.95	1283336.97	15	2994	342658.51	1283246.07
15	2832	343594.06	1283486.73	15	2873	343294.55	1283826.23	15	2914	343105.45	1283562.94	15	2955	343310.61	1283348.73	15	2995	342673.44	1283263.27
15	2833	343593.03	1283496.51	15	2874	343425.29	1283816.27	15	2915	343105.00	1283550.27	15	2956	343305.64	1283365.92	15	2996	342709.17	1283374.55
15	2834	343604.87	1283523.28	15	2875	343453.34	1283818.08	15	2916	343090.98	1283514.99	15	2957	343304.73	1283378.14	15	2997	342710.08	1283398.53
15	2835	343603.06	1283538.21	15	2876	343480.94	1283833.01	15	2917	343102.74	1283515.44	15	2958	343307.74	1283382.02	15	2998	342679.28	1283458.02
15	2836	343582.70	1283554.49	15	2877	343491.34	1283826.68	15	2918	343127.62	1283538.96	15	2959	343314.23	1283390.35	15	2999	342676.56	1283476.12
15	2837	343541.99	1283570.78	15	2878	343469.63	1283737.11	15	2919	343138.93	1283537.15	15	2960	343325.09	1283402.11	15	3000	342685.61	1283510.95
15	2838	343527.51	1283573.49	15	2879	343417.60	1283764.25	15	2920	343134.86	1283491.01	15	2961	343325.09	1283409.35	15	3001	342643.54	1283524.52
15	2839	343512.29	1283571.59	15	2880	343364.67	1283800.44	15	2921	343122.64	1283468.84	15	2962	343318.31	1283412.07	15	3002	342611.87	1283520.90
15	2840	343498.41	1283555.64	15	2881	343344.77	1283799.08	15	2922	343095.50	1283476.99	15	2963	343318.31	1283421.57	15	3003	342589.71	1283503.71
15	2841	343486.20	1283552.02	15	2882	343336.63	1283792.75	15	2923	343071.52	1283478.79	15	2964	343322.83	1283427.45	15	3004	342555.36	1283448.29
15	2842	343494.79	1283584.14	15	2883	343295.46	1283720.82	15	2924	343045.29	1283446.22	15	2965	343320.11	1283448.71	15	3005	342521.36	1283351.16
15	2843	343513.80	1283601.78	15	2884	343276.46	1283718.56	15	2925	343046.64	1283433.56	15	2966	343330.52	1283458.66	15	3006	342507.86	1283312.59
15	2844	343554.51	1283676.88	15	2885	343246.15	1283738.92	15	2926	343071.98	1283428.13	15	2967	343344.09	1283460.92	15	3007	342492.48	1283230.25
15	2845	343559.03	1283696.33	15	2886	343249.31	1283768.32	15	2927	343064.29	1283407.32	15	2968	343353.59	1283469.97	15	3008	342483.21	1283199.49

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
15	3009	342460.59	1283116.25	15	3048	342228.97	1284226.93	15	3088	343749.35	1284137.84	17	3118	345218.62	1283075.46	18	3165	344812.86	1283892.27
15	3010	342464.21	1283103.13	15	3049	342215.90	1284225.24	15	3077	343766.54	1284162.73	18	3125	345161.46	1283482.24	18	3166	344830.07	1283891.19
15	3011	342480.94	1283101.32	15	3050	342210.09	1284224.48	15	3089	342459.90	1284236.55	18	3126	345183.69	1283589.81	18	3167	344841.58	1283888.44
15	3012	342536.13	1283200.39	15	3051	342189.73	1284216.34	15	3090	342498.80	1284288.12	18	3127	345305.05	1283798.41	18	3168	344846.85	1283887.18
15	3013	342568.03	1283231.61	15	3052	342189.63	1284205.15	15	3091	342478.90	1284297.62	18	3128	345309.68	1283835.46	18	3169	344867.21	1283880.40
15	3014	342621.41	1283243.82	15	3053	342183.46	1284188.18	15	3092	342474.82	1284331.10	18	3129	345334.81	1284030.82	18	3170	344883.45	1283873.33
15	2994	342658.51	1283246.07	15	3054	342177.97	1284177.43	15	3093	342450.85	1284336.98	18	3130	345300.53	1284035.64	18	3171	344898.19	1283863.52
15	3015	342981.27	1283734.17	15	3055	342177.80	1284162.98	15	3094	342433.66	1284312.10	18	3131	345293.40	1284036.48	18	3172	344910.98	1283851.26
15	3016	343005.03	1283802.25	15	3056	342187.92	1284133.54	15	3095	342438.63	1284289.93	18	3132	345040.99	1284066.32	18	3173	344941.58	1283816.18
15	3017	342992.58	1283825.32	15	3057	342180.89	1284105.90	15	3096	342445.42	1284272.29	18	3133	344963.02	1284075.75	18	3174	344953.59	1283808.62
15	3018	342978.79	1283832.56	15	3058	342184.44	1284100.03	15	3097	342439.99	1284263.69	18	3134	344388.53	1284158.21	18	3175	344967.05	1283798.45
15	3019	342948.02	1283812.43	15	3059	342187.06	1284095.62	15	3098	342403.35	1284265.50	18	3135	344392.86	1284142.29	18	3176	344978.63	1283786.17
15	3020	342948.02	1283801.80	15	3060	342202.89	1284086.12	15	3099	342398.37	1284257.36	18	3136	344393.27	1284134.03	18	3177	344990.84	1283770.79
15	3021	342961.82	1283778.28	15	3061	342209.67	1284072.10	15	3100	342400.63	1284243.78	18	3137	344400.81	1284124.82	18	3178	345000.86	1283755.46
15	3022	342961.60	1283767.87	15	3062	342206.96	1284057.62	15	3101	342417.82	1284227.95	18	3138	344408.39	1284112.11	18	3179	345007.92	1283738.57
15	3023	342943.50	1283748.87	15	3063	342193.39	1284045.86	15	3102	342437.73	1284236.55	18	3139	344414.03	1284098.43	18	3180	345009.71	1283730.28
15	3024	342946.44	1283733.94	15	3064	342173.20	1284033.91	15	3089	342459.90	1284236.55	18	3140	344419.01	1284083.20	18	3181	345013.08	1283727.42
15	3025	342964.54	1283728.74	15	3065	342169.86	1284031.83	15	3103	342388.87	1284346.03	18	3141	344423.12	1284065.00	18	3182	345024.12	1283714.15
15	3015	342981.27	1283734.17	15	3066	342155.84	1284009.66	15	3104	342392.94	1284358.69	18	3142	344423.30	1284052.11	18	3183	345032.72	1283699.18
15	3026	342298.75	1284011.86	15	3067	342151.57	1283994.30	15	3105	342371.68	1284378.14	18	3143	344446.37	1284028.92	18	3184	345044.42	1283673.98
15	3027	342303.28	1284034.93	15	3068	342155.35	1283974.30	15	3106	342353.13	1284383.57	18	3144	344450.13	1284031.14	18	3185	345047.70	1283663.62
15	3028	342315.95	1284050.31	15	3069	342172.99	1283936.76	15	3107	342341.37	1284375.43	18	3145	344470.27	1284032.47	18	3186	345053.19	1283621.58
15	3029	342347.61	1284051.67	15	3070	342184.68	1283940.18	15	3108	342323.73	1284332.00	18	3146	344490.76	1284031.74	18	3187	345050.40	1283594.60
15	3030	342362.54	1284079.26	15	3071	342192.20	1283942.37	15	3109	342330.51	1284318.88	18	3147	344506.88	1284029.84	18	3188	345046.90	1283576.79
15	3031	342374.30	1284095.10	15	3072	342200.59	1283953.50	15	3110	342346.35	1284316.17	18	3148	344522.49	1284025.36	18	3189	345040.68	1283561.02
15	3032	342387.42	1284105.95	15	3073	342195.80	1283972.20	15	3111	342369.87	1284340.60	18	3149	344537.17	1284018.42	18	3190	345059.68	1283556.96
15	3033	342392.40	1284116.36	15	3074	342198.40	1283982.88	15	3103	342388.87	1284346.03	18	3150	344565.85	1284001.87	18	3191	345075.17	1283550.38
15	3034	342372.04	1284127.22	15	3075	342217.40	1283993.28	16	3112	345337.96	1282511.66	18	3151	344588.36	1283982.01	18	3192	345089.33	1283541.29
15	3035	342344.44	1284101.43	15	3076	342283.83	1284001.90	16	3113	345355.87	1282534.21	18	3152	344618.69	1283958.80	18	3193	345101.77	1283529.96
15	3036	342309.16	1284081.52	15	3026	342298.75	1284011.86	16	3114	345324.68	1282547.17	18	3153	344632.67	1283945.84	18	3194	345112.14	1283516.70
15	3037	342267.99	1284077.45	15	3077	343766.54	1284162.73	16	3115	345326.47	1282540.41	18	3154	344643.94	1283930.46	18	3195	345123.73	1283498.09
15	3038	342245.67	1284094.59	15	3078	343787.80	1284183.08	16	3116	345328.00	1282523.80	18	3155	344652.09	1283913.22	18	3196	345133.25	1283483.70
15	3039	342263.47	1284111.83	15	3079	343797.00	1284197.81	16	3117	345327.41	1282515.90	18	3156	344653.14	1283909.10	18	3197	345139.58	1283469.24
15	3040	342260.08	1284117.73	15	3080	343798.66	1284208.42	16	3112	345337.96	1282511.66	18	3157	344657.32	1283909.96	18	3198	345140.16	1283467.89
15	3041	342225.47	1284121.79	15	3081	343777.40	1284211.58	17	3118	345218.62	1283075.46	18	3158	344672.95	1283905.02	18	3199	345151.54	1283434.14
15	3042	342215.72	1284134.38	15	3082	343767.45	1284217.46	17	3119	345204.09	1283141.52	18	3159	344687.64	1283899.01	18	3125	345161.46	1283482.24
15	3043	342217.40	1284148.07	15	3083	343752.06	1284218.37	17	3120	345196.31	1283129.28	18	3160	344700.45	1283892.20	19	3200	344234.38	1292195.82
15	3044	342250.82	1284170.70	15	3084	343743.47	1284197.56	17	3121	345195.17	1283116.67	18	3161	344712.53	1283882.50	19	3201	344229.89	1292255.14
15	3045	342259.05	1284182.01	15	3085	343726.28	1284179.92	17	3122	345193.04	1283100.34	18	3162	344716.62	1283883.82	19	3202	344224.14	1292264.99
15	3046	342258.49	1284207.74	15	3086	343730.35	1284138.30	17	3123	345188.26	1283084.58	18	3163	344746.07	1283890.66	19	3203	344197.23	1292315.01
15	3047	342244.92	1284229.00	15	3087	343736.51	1284134.18	17	3124	345186.88	1283081.79	18	3164	344748.59	1283890.72	19	3204	344172.74	1292345.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	3205	344164.90	1292351.37	21	3244	344094.03	1293341.76	21	3285	343896.35	1292790.96	22	3325	344717.22	1296367.22	22	3366	344013.14	1296583.62
19	3206	344151.25	1292352.11	21	3245	343937.60	1293332.79	21	3286	343895.71	1292789.99	22	3326	344696.37	1296365.65	22	3367	344006.59	1296610.70
19	3207	344134.77	1292354.37	21	3246	343875.36	1293342.94	21	3287	343901.09	1292773.05	22	3327	344680.21	1296357.31	22	3368	343996.16	1296628.95
19	3208	344118.90	1292359.34	21	3247	343880.43	1293314.95	21	3288	343900.18	1292751.74	22	3328	344646.11	1296290.83	22	3369	343979.48	1296655.02
19	3209	344104.08	1292366.88	21	3248	343880.90	1293312.37	21	3289	343935.49	1292718.74	22	3329	344614.91	1296227.02	22	3370	343929.43	1296690.99
19	3210	344096.26	1292371.71	21	3249	343884.40	1293293.05	21	3290	343945.26	1292708.12	22	3330	344590.01	1296193.08	22	3371	343923.69	1296707.15
19	3211	344081.87	1292382.49	21	3250	343891.88	1293251.93	21	3291	344027.47	1292933.80	22	3331	344571.24	1296157.10	22	3372	343934.12	1296713.93
19	3212	344074.43	1292390.52	21	3251	343896.60	1293225.81	21	3292	344101.70	1292950.10	22	3332	344537.87	1296066.91	22	3373	343947.75	1296707.34
19	3213	344072.96	1292390.42	21	3252	343899.29	1293210.93	21	3293	344167.95	1292967.41	22	3333	344525.37	1296043.93	22	3374	344044.13	1296660.75
19	3214	344059.09	1292390.59	21	3253	343900.95	1293201.85	21	3294	344221.78	1292983.02	22	3334	344501.94	1296035.82	22	3375	344063.40	1296658.42
19	3215	344055.74	1292390.69	21	3254	343908.40	1293160.98	22	3294	344437.64	1295277.03	22	3335	344457.43	1296050.76	22	3376	344069.77	1296667.78
19	3216	344048.36	1292392.14	21	3255	343914.46	1293127.44	22	3295	344524.06	1295388.17	22	3336	344416.89	1296073.29	22	3377	344071.67	1296670.54
19	3217	344037.97	1292358.33	21	3256	343921.63	1293087.00	22	3296	344554.36	1295435.54	22	3337	344383.55	1296113.83	22	3378	344073.85	1296680.04
19	3218	344049.70	1292333.95	21	3257	343926.30	1293061.25	22	3297	344557.87	1295442.89	22	3338	344376.25	1296138.33	22	3379	344068.11	1296689.43
19	3219	344101.48	1292226.32	21	3258	343928.26	1293050.12	22	3298	344589.12	1295508.29	22	3339	344383.02	1296182.13	22	3380	343963.11	1296761.19
19	3200	344234.38	1292195.82	21	3259	343932.04	1293028.63	22	3299	344604.48	1295544.85	22	3340	344354.17	1296215.14	22	3381	343948.72	1296784.32
20	3220	344749.82	1292446.94	21	3260	343932.40	1293026.35	22	3300	344611.00	1295563.06	22	3341	344318.37	1296224.88	22	3382	343935.16	1296788.49
20	3221	344793.33	1292468.12	21	3261	343936.54	1292996.03	22	3301	344632.24	1295622.43	22	3342	344295.60	1296225.05	22	3383	343903.88	1296793.18
20	3222	344713.75	1292560.57	21	3262	343936.93	1292992.23	22	3302	344637.31	1295636.59	22	3343	344274.87	1296212.43	22	3384	343833.34	1296816.99
20	3223	344484.60	1292481.00	21	3263	343938.54	1292969.98	22	3303	344662.42	1295715.41	22	3344	344245.14	1296219.64	22	3385	343775.63	1296851.54
20	3224	344510.27	1292462.24	21	3264	343938.69	1292966.61	22	3304	344736.73	1295897.36	22	3345	344123.49	1296337.68	22	3386	343765.34	1296869.99
20	3225	344522.17	1292453.85	21	3265	343939.00	1292947.38	22	3305	344786.31	1296015.89	22	3346	344103.05	1296347.93	22	3387	343789.34	1296880.99
20	3226	344535.81	1292442.26	21	3266	343938.89	1292942.63	22	3306	344887.05	1296236.62	22	3347	344081.67	1296352.10	22	3388	343823.77	1296869.76
20	3227	344547.18	1292428.43	21	3267	343937.96	1292927.82	22	3307	344876.77	1296243.44	22	3348	344072.29	1296359.91	22	3389	343860.44	1296864.58
20	3228	344553.39	1292417.29	21	3268	343937.75	1292925.29	22	3308	344876.77	1296278.58	22	3349	344069.16	1296372.42	22	3390	343878.40	1296865.52
20	3229	344556.31	1292417.00	21	3269	343937.41	1292922.02	22	3309	344883.72	1296285.87	22	3350	344079.58	1296404.23	22	3391	343908.57	1296888.54
20	3230	344574.48	1292413.46	21	3270	343936.20	1292910.54	22	3310	344903.82	1296307.04	22	3351	344078.54	1296420.40	22	3392	343916.40	1296911.31
20	3231	344609.83	1292400.37	21	3271	343935.58	1292906.19	22	3311	344922.48	1296304.22	22	3352	344070.83	1296432.33	22	3393	343916.11	1296920.42
20	3220	344749.82	1292446.94	21	3272	343932.79	1292890.65	22	3312	344935.83	1296329.69	22	3353	344048.30	1296448.54	22	3394	343884.38	1296942.16
21	3232	344221.78	1292983.02	21	3273	343932.25	1292887.97	22	3313	344938.71	1296334.21	22	3354	344057.19	1296522.00	22	3395	343847.95	1296964.04
21	3233	344269.33	1293009.26	21	3274	343928.97	1292873.50	22	3314	344939.80	1296335.76	22	3355	344063.94	1296538.23	22	3396	343828.56	1296971.98
21	3234	344301.10	1293031.53	21	3275	343928.26	1292870.68	22	3315	344943.63	1296340.65	22	3356	344081.67	1296563.78	22	3397	343818.06	1296991.13
21	3235	344346.18	1293120.54	21	3276	343924.23	1292856.19	22	3316	344948.71	1296346.36	22	3357	344081.14	1296576.47	22	3398	343777.52	1296989.01
21	3236	344366.74	1293160.47	21	3277	343923.15	1292852.70	22	3317	344944.54	1296370.87	22	3358	344050.91	1296641.46	22	3399	343761.37	1296992.39
21	3237	344384.45	1293194.87	21	3278	343919.30	1292841.53	22	3318	344947.07	1296438.07	22	3359	344038.92	1296644.59	22	3400	343678.52	1297014.13
21	3238	344386.61	1293317.75	21	3279	343914.25	1292827.97	22	3319	344932.65	1296456.10	22	3360	344034.23	1296634.67	22	3401	343670.74	1297012.81
21	3239	344385.80	1293343.47	21	3280	343912.64	1292824.07	22	3320	344910.13	1296454.29	22	3361	344036.83	1296620.08	22	3402	343654.57	1296990.45
21	3240	344382.59	1293444.92	21	3281	343906.56	1292810.74	22	3321	344842.88	1296324.46	22	3362	344052.99	1296585.15	22	3403	343636.77	1296958.78
21	3241	344232.33	1293519.68	21	3282	343905.63	1292808.80	22	3322	344838.75	1296322.36	22	3363	344046.74	1296574.72	22	3404	343627.63	1296957.58
21	3242	344140.08	1293463.60	21	3283	343899.82	1292797.18	22	3323	344834.77	1296320.35	22	3364	344038.40	1296563.78	22	3405	343585.91	1296986.37
21	3243	344094.85	1293436.27	21	3284	343897.82	1292793.37	22	3324	344819.41	1296318.21	22	3365	344029.01	1296564.82	22	3406	343545.23	1297010.61

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
22	3407	343536.12	1297024.27	22	3448	342914.70	1297528.16	22	3489	344333.84	1295124.19	24	3528	345368.31	1296053.06	27	3566	345784.69	1296487.21
22	3408	343483.87	1297056.93	22	3449	342904.28	1297515.71	22	3490	344340.46	1295138.75	24	3529	345392.65	1296040.33	27	3567	345767.50	1296486.81
22	3409	343476.34	1297070.99	22	3450	342810.99	1297425.11	22	3491	344341.44	1295140.80	24	3530	345441.30	1296024.90	27	3568	345761.67	1296494.95
22	3410	343497.34	1297117.99	22	3451	342718.65	1297335.59	22	3492	344342.63	1295143.10	24	3531	345456.63	1296015.02	27	3569	345766.88	1296504.86
22	3411	343496.52	1297140.98	22	3452	342574.79	1297207.38	22	3493	344349.18	1295155.21	24	3532	345481.85	1295998.88	27	3570	345725.17	1296542.14
22	3412	343411.98	1297168.23	22	3453	342805.89	1297015.97	22	3494	344357.25	1295169.54	24	3533	345509.34	1295951.58	27	3571	345691.83	1296569.72
22	3413	343408.15	1297169.31	22	3454	343057.21	1296809.63	22	3495	344367.58	1295186.03	24	3534	345540.36	1295940.96	27	3572	345649.01	1296619.72
22	3414	343393.61	1297175.30	22	3455	343077.28	1296793.21	22	3496	344382.72	1295207.36	24	3535	345562.78	1295922.19	27	3573	345607.11	1296686.40
22	3415	343391.49	1297176.23	22	3456	343086.84	1296785.39	22	3497	344401.26	1295231.39	24	3536	345584.16	1295912.81	27	3574	345585.05	1296701.42
22	3416	343367.91	1297187.24	22	3457	343167.76	1296719.98	22	3498	344424.01	1295260.88	24	3514	345599.28	1295920.11	27	3575	345564.03	1296674.52
22	3417	343364.54	1297188.74	22	3458	343455.69	1296482.18	22	3294	344437.64	1295277.03	25	3537	345990.81	1296141.17	27	3576	345530.18	1296622.69
22	3418	343362.45	1297185.00	22	3459	343518.63	1296431.76	23	3499	344443.68	1295075.22	25	3538	346031.70	1296139.96	27	3577	345550.51	1296592.45
22	3419	343340.80	1297188.99	22	3460	343692.61	1296287.68	23	3500	344435.79	1295056.19	25	3539	345953.33	1296198.52	27	3578	345584.92	1296557.00
22	3420	343323.91	1297202.41	22	3461	343618.45	1296154.38	23	3501	344427.55	1295032.74	25	3540	345946.93	1296180.36	27	3579	345607.34	1296547.61
22	3421	343303.88	1297204.24	22	3462	343604.03	1296128.45	23	3502	344538.02	1295197.22	25	3541	345953.90	1296158.31	27	3580	345614.32	1296530.96
22	3422	343283.71	1297196.99	22	3463	343586.02	1296096.05	23	3503	344550.01	1295219.90	25	3537	345990.81	1296141.17	27	3581	345642.60	1296513.79
22	3423	343235.13	1297226.03	22	3464	343536.02	1296005.74	23	3504	344550.48	1295226.18	26	3542	345886.26	1296202.76	27	3582	345680.85	1296505.12
22	3424	343114.68	1297312.15	22	3465	343376.34	1295717.31	23	3505	344531.74	1295202.08	26	3543	345891.60	1296204.99	27	3583	345696.63	1296491.80
22	3425	343133.87	1297370.49	22	3466	343649.86	1295588.80	23	3506	344517.76	1295185.47	26	3544	345900.83	1296224.43	27	3584	345716.28	1296459.56
22	3426	343103.73	1297396.19	22	3467	343968.81	1295439.03	23	3507	344504.34	1295168.45	26	3545	345898.28	1296231.43	27	3585	345721.66	1296438.48
22	3427	343108.62	1297414.99	22	3468	344165.22	1295346.74	23	3508	344488.75	1295148.18	26	3546	345841.58	1296269.66	27	3586	345733.87	1296434.64
22	3428	343098.22	1297421.39	22	3469	344148.47	1295305.03	23	3509	344480.19	1295136.84	26	3547	345819.92	1296278.34	27	3587	345734.82	1296434.33
22	3429	343082.08	1297404.59	22	3470	344116.05	1295291.81	23	3510	344467.56	1295119.11	26	3548	345760.35	1296290.45	27	3588	345781.74	1296418.74
22	3430	343065.12	1297362.20	22	3471	343940.87	1295220.39	23	3511	344461.35	1295109.26	26	3549	345748.23	1296286.23	27	3564	345790.35	1296432.39
22	3431	343058.71	1297356.79	22	3472	344029.58	1295046.09	23	3512	344454.59	1295097.30	26	3550	345737.13	1296279.35	28	3589	345784.16	1296529.44
22	3432	343048.70	1297356.93	22	3473	344137.64	1295001.19	23	3513	344449.15	1295087.24	26	3551	345733.86	1296262.60	28	3590	345770.47	1296571.16
22	3433	342988.87	1297386.17	22	3474	344192.27	1294979.06	23	3499	344443.68	1295075.22	26	3552	345742.44	1296240.95	28	3591	345768.11	1296586.99
22	3434	342987.03	1297398.38	22	3475	344205.41	1294973.54	24	3514	345599.28	1295920.11	26	3553	345753.08	1296232.14	28	3592	345757.42	1296597.71
22	3435	343021.62	1297443.29	22	3476	344271.48	1294945.77	24	3515	345608.40	1295944.09	26	3554	345774.94	1296224.23	28	3593	345746.34	1296617.21
22	3436	343031.12	1297456.61	22	3477	344280.07	1294971.77	24	3516	345604.86	1295966.11	26	3555	345783.07	1296217.01	28	3594	345739.11	1296634.47
22	3437	343040.02	1297473.59	22	3478	344293.34	1295011.40	24	3517	345603.71	1295973.29	26	3556	345787.95	1296192.38	28	3595	345723.12	1296649.50
22	3438	343048.82	1297481.10	22	3479	344305.38	1295047.45	24	3518	345589.08	1295996.18	26	3557	345828.51	1296170.37	28	3596	345721.33	1296667.41
22	3439	343033.56	1297496.14	22	3480	344312.40	1295067.72	24	3519	345559.34	1296038.53	26	3558	345837.13	1296167.55	28	3597	345741.53	1296696.70
22	3440	343004.55	1297476.80	22	3481	344313.72	1295071.53	24	3520	345534.13	1296064.30	26	3559	345844.13	1296170.19	28	3598	345749.74	1296703.97
22	3441	342989.87	1297470.73	22	3482	344314.84	1295074.72	24	3521	345504.54	1296065.42	26	3560	345856.51	1296198.67	28	3599	345756.27	1296710.12
22	3442	342983.04	1297472.50	22	3483	344316.09	1295078.27	24	3522	345474.07	1296066.59	26	3561	345859.26	1296204.99	28	3600	345758.34	1296712.01
22	3443	342971.90	1297489.96	22	3484	344322.85	1295097.49	24	3523	345451.04	1296055.41	26	3562	345864.92	1296205.87	28	3601	345764.33	1296717.50
22	3444	342982.02	1297519.56	22	3485	344323.46	1295099.14	24	3524	345427.32	1296057.44	26	3563	345870.02	1296205.13	28	3602	345793.93	1296706.30
22	3445	342983.03	1297528.92	22	3486	344323.66	1295099.66	24	3525	345385.96	1296089.78	26	3542	345886.26	1296202.76	28	3603	345853.43	1296656.84
22	3446	342963.29	1297569.14	22	3487	344324.24	1295101.10	24	3526	345363.45	1296097.24	27	3564	345790.35	1296432.39	28	3604	345859.95	1296673.26
22	3447	342931.28	1297538.15	22	3488	344332.91	1295122.02	24	3527	345358.40	1296073.91	27	3565	345807.87	1296468.15	28	3605	345858.38	1296684.99

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	3606	345865.68	1296708.65	29	3646	344364.08	1297191.45	30	3686	342379.57	1279724.82	32	3725	341139.78	1279702.45	33	3765	340349.14	1280814.20
28	3607	345836.54	1296739.31	29	3628	344385.70	1297194.16	30	3647	342403.58	1279726.29	32	3726	341153.46	1279695.16	33	3766	340356.17	1280981.15
28	3608	345796.43	1296778.05	30	3647	342403.58	1279726.29	31	3687	341888.74	1279736.73	32	3727	341190.83	1279702.45	33	3767	340356.87	1280996.58
28	3609	345731.73	1296848.19	30	3648	342446.01	1279760.49	31	3688	341914.08	1279786.50	32	3728	341223.65	1279697.90	33	3768	340364.89	1281184.25
28	3610	345706.92	1296812.73	30	3649	342491.93	1279785.91	31	3689	341927.19	1279831.74	32	3729	341235.03	1279686.27	33	3769	340368.89	1281277.84
28	3611	345694.46	1296801.24	30	3650	342523.34	1279801.01	31	3690	341931.30	1279877.29	32	3730	341240.96	1279668.73	33	3770	340372.77	1281354.45
28	3612	345692.50	1296799.43	30	3651	342554.87	1279811.10	31	3691	341806.76	1279883.01	32	3731	341232.63	1279632.54	33	3771	340379.36	1281484.56
28	3613	345686.85	1296794.22	30	3652	342541.60	1279813.21	31	3692	341801.88	1279827.21	32	3732	341231.71	1279611.58	33	3772	340389.45	1281683.80
28	3614	345684.67	1296793.18	30	3653	342516.72	1279841.71	31	3693	341792.83	1279784.23	32	3733	341247.21	1279584.23	33	3773	340401.10	1281913.81
28	3615	345672.03	1296787.15	30	3654	342513.96	1279858.65	31	3694	341793.74	1279768.40	32	3734	341249.95	1279559.62	33	3774	340403.81	1281967.42
28	3616	345640.71	1296755.12	30	3655	342012.21	1279875.65	31	3695	341810.48	1279757.09	32	3735	341255.41	1279559.62	33	3775	340414.70	1282182.41
28	3617	345633.15	1296743.65	30	3656	342005.02	1279766.95	31	3696	341827.22	1279730.40	32	3736	341308.28	1279629.81	33	3776	340415.44	1282198.68
28	3618	345613.86	1296719.67	30	3657	342002.57	1279748.75	31	3697	341844.41	1279721.35	32	3737	341331.98	1279645.30	33	3777	340423.09	1282366.92
28	3619	345621.68	1296700.38	30	3658	342007.10	1279737.89	31	3698	341863.86	1279720.90	32	3738	341366.62	1279639.83	33	3778	340425.53	1282459.53
28	3620	345631.32	1296688.12	30	3659	342025.19	1279729.75	31	3687	341888.74	1279736.73	32	3739	341399.72	1279653.85	33	3779	340428.12	1282557.86
28	3621	345644.62	1296673.52	30	3660	342025.83	1279678.28	32	3699	341699.51	1279751.70	32	3740	341413.29	1279663.80	33	3780	340429.59	1282613.51
28	3622	345659.22	1296667.53	30	3661	342016.78	1279657.90	32	3700	341716.26	1279768.43	32	3741	341428.22	1279699.99	33	3781	340431.24	1282676.26
28	3623	345673.29	1296647.72	30	3662	341996.42	1279633.94	32	3701	341728.47	1279792.41	32	3742	341426.41	1279714.47	33	3782	340434.86	1282813.71
28	3624	345674.86	1296624.25	30	3663	341984.04	1279607.90	32	3702	341746.74	1279884.28	32	3743	341429.58	1279728.49	33	3783	340440.80	1283039.04
28	3625	345684.77	1296599.92	30	3664	341985.05	1279590.64	32	3703	341538.22	1279896.33	32	3744	341455.37	1279746.14	33	3784	339788.89	1283204.78
28	3626	345747.59	1296538.75	30	3665	341996.88	1279577.85	32	3704	341553.57	1279975.22	32	3745	341521.42	1279762.42	33	3785	339710.19	1283225.09
28	3627	345777.83	1296513.72	30	3666	342014.07	1279579.66	32	3705	341526.39	1279964.64	32	3746	341547.20	1279758.80	33	3786	339590.16	1283388.92
28	3589	345784.16	1296529.44	30	3667	342031.75	1279590.13	32	3706	341496.08	1279965.55	32	3747	341565.30	1279738.45	33	3787	339526.62	1283428.11
29	3628	344385.70	1297194.16	30	3668	342035.81	1279595.46	32	3707	341473.91	1279979.57	32	3748	341580.23	1279732.57	33	3788	339437.30	1283483.19
29	3629	344399.28	1297203.97	30	3669	342041.66	1279608.16	32	3708	341444.51	1279982.74	32	3699	341699.51	1279751.70	33	3789	339399.19	1283506.69
29	3630	344401.47	1297219.39	30	3670	342059.31	1279617.66	32	3709	341402.44	1279966.45	33	3749	341402.44	1280033.41	33	3790	339406.48	1283719.85
29	3631	344389.77	1297255.12	30	3671	342078.70	1279621.35	32	3710	341345.66	1279941.55	33	3750	341419.18	1280053.31	33	3791	339406.75	1283727.66
29	3632	344374.30	1297274.15	30	3672	342086.93	1279626.29	32	3711	341308.28	1279931.53	33	3751	341445.87	1280124.34	33	3792	339407.83	1283759.32
29	3633	344313.63	1297315.79	30	3673	342110.88	1279679.64	32	3712	341283.67	1279919.68	33	3752	341465.33	1280134.74	33	3793	339409.96	1283821.50
29	3634	344299.75	1297321.74	30	3674	342133.95	1279694.11	32	3713	341270.00	1279880.48	33	3753	341491.11	1280131.57	33	3794	339417.73	1284048.91
29	3635	344289.05	1297318.57	30	3675	342144.81	1279695.47	32	3714	341252.68	1279868.63	33	3754	341518.71	1280138.36	33	3795	339417.88	1284053.20
29	3636	344258.91	1297282.48	30	3676	342159.41	1279683.28	32	3715	341121.42	1279826.70	33	3755	341542.23	1280165.95	33	3796	339427.04	1284248.73
29	3637	344243.78	1297276.60	30	3677	342162.45	1279673.30	32	3716	341023.22	1279783.42	33	3756	341594.74	1280186.84	33	3797	339428.97	1284290.20
29	3638	344225.21	1297266.62	30	3678	342151.59	1279624.90	32	3717	340998.60	1279756.99	33	3757	341672.38	1280558.10	33	3798	339429.39	1284299.21
29	3639	344226.00	1297253.53	30	3679	342162.90	1279620.37	32	3718	340998.60	1279742.40	33	3758	341428.36	1280541.23	33	3799	339432.73	1284370.27
29	3640	344237.73	1297236.00	30	3680	342170.07	1279620.51	32	3719	341021.53	1279734.83	33	3759	341353.16	1280536.03	33	3800	339434.13	1284399.08
29	3641	344272.77	1297169.37	30	3681	342199.98	1279650.10	32	3720	341052.52	1279737.57	33	3760	341099.00	1280518.45	33	3801	339440.57	1284551.35
29	3642	344291.55	1297163.70	30	3682	342242.69	1279679.86	32	3721	341105.15	1279750.77	33	3761	340945.89	1280507.87	33	3802	339322.81	1284597.78
29	3643	344305.96	1297175.23	30	3683	342289.91	1279701.79	32	3722	341117.60	1279751.63	33	3762	340739.67	1280493.61	33	3803	339385.21	1284759.19
29	3644	344319.02	1297193.25	30	3684	342310.32	1279709.19	32	3723	341130.67	1279746.21	33	3763	340703.40	1280491.10	33	3804	339413.18	1284820.42
29	3645	344335.69	1297195.96	30	3685	342357.64	1279721.76	32	3724	341136.21	1279719.05	33	3764	340334.39	1280470.54	33	3805	339437.01	1284872.59

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
33	3806	339539.58	1285097.11	33	3847	337899.13	1284637.76	33	3888	337577.76	1284329.80	33	3929	337595.00	1283469.99	33	3970	338018.95	1282745.66
33	3807	339774.58	1285358.23	33	3848	337889.40	1284613.53	33	3889	337579.92	1284324.25	33	3930	337594.82	1283468.56	33	3971	338017.87	1282746.64
33	3808	339908.02	1285542.48	33	3849	337879.68	1284589.56	33	3890	337572.23	1284250.62	33	3931	337591.12	1283443.36	33	3972	338013.22	1282752.31
33	3809	339577.50	1285193.60	33	3850	337858.48	1284537.27	33	3891	337583.65	1284105.39	33	3932	337638.59	1283330.34	33	3973	338005.95	1282762.61
33	3810	339517.11	1285121.85	33	3851	337794.39	1284509.49	33	3892	337596.18	1283945.63	33	3933	337670.56	1283254.87	33	3974	337990.11	1282794.89
33	3811	339470.62	1285014.29	33	3852	337788.13	1284503.27	33	3893	337545.97	1283884.58	33	3934	337715.63	1283141.42	33	3975	337982.80	1282808.27
33	3812	339431.42	1284919.49	33	3853	337775.88	1284491.01	33	3894	337541.80	1283867.57	33	3935	337812.08	1282904.81	33	3976	337963.86	1282829.51
33	3813	339223.59	1285023.40	33	3854	337683.50	1284521.41	33	3895	337546.49	1283843.96	33	3936	337847.47	1282831.47	33	3977	337958.83	1282836.18
33	3814	338999.35	1285147.25	33	3855	337695.29	1284555.18	33	3896	337537.83	1283829.38	33	3937	337960.31	1282625.27	33	3978	337954.99	1282843.60
33	3815	338813.06	1285250.49	33	3856	337682.69	1284567.79	33	3897	337531.24	1283827.91	33	3938	337961.85	1282609.88	33	3979	337952.45	1282851.56
33	3816	338399.02	1285478.03	33	3857	337648.23	1284531.78	33	3898	337529.08	1283827.43	33	3939	337956.21	1282568.85	33	3980	337942.08	1282896.56
33	3817	338350.95	1285505.35	33	3858	337627.19	1284509.34	33	3899	337521.42	1283825.73	33	3940	337957.23	1282553.97	33	3981	337941.16	1282903.68
33	3818	338338.76	1285497.55	33	3859	337604.54	1284501.25	33	3900	337541.70	1283767.48	33	3941	337980.82	1282485.75	33	3982	337940.28	1282903.72
33	3819	338329.93	1285480.43	33	3860	337596.33	1284503.88	33	3901	337560.25	1283714.19	33	3942	337991.63	1282460.92	33	3983	337921.55	1282908.07
33	3820	338291.79	1285417.05	33	3861	337585.73	1284507.36	33	3902	337570.19	1283717.57	33	3943	338049.53	1282327.97	33	3984	337904.67	1282916.61
33	3821	338271.56	1285347.48	33	3862	337579.99	1284509.24	33	3903	337609.52	1283730.95	33	3944	338181.70	1282046.30	33	3985	337897.11	1282921.31
33	3822	338256.19	1285273.45	33	3863	337503.00	1284544.14	33	3904	337640.51	1283747.36	33	3945	338226.00	1281973.09	33	3986	337890.51	1282927.28
33	3823	338257.68	1285259.47	33	3864	337483.59	1284553.64	33	3905	337663.19	1283756.53	33	3946	338333.45	1281852.89	33	3987	337885.07	1282934.33
33	3824	338269.95	1285233.41	33	3865	337484.52	1284574.48	33	3906	337679.77	1283753.31	33	3947	338354.49	1281800.31	33	3988	337880.98	1282942.24
33	3825	338266.47	1285196.59	33	3866	337544.80	1284760.29	33	3907	337699.58	1283733.50	33	3948	338470.18	1281418.76	33	3989	337873.36	1282961.03
33	3826	338238.33	1285128.18	33	3867	337543.87	1284764.93	33	3908	337714.78	1283724.75	33	3949	338484.11	1281415.13	33	3990	337872.02	1282962.65
33	3827	338237.87	1285109.29	33	3868	337532.09	1284823.62	33	3909	337756.01	1283713.06	33	3950	338418.68	1281692.16	33	3991	337868.26	1282967.12
33	3828	338223.85	1285100.40	33	3869	337531.85	1284824.83	33	3910	337761.31	1283702.18	33	3951	338373.71	1281860.82	33	3992	337863.84	1282974.84
33	3829	338199.18	1285090.86	33	3870	337528.07	1284843.66	33	3911	337762.23	1283687.44	33	3952	338293.37	1282055.45	33	3993	337860.87	1282983.22
33	3830	338191.35	1285073.36	33	3871	337517.92	1284818.44	33	3912	337753.27	1283677.06	33	3953	338288.19	1282065.37	33	3994	337859.04	1282990.31
33	3831	338193.86	1285034.15	33	3872	337508.06	1284780.74	33	3913	337657.56	1283615.98	33	3954	338258.70	1282121.55	33	3995	337857.62	1282998.63
33	3832	338175.07	1284995.73	33	3873	337503.72	1284764.18	33	3914	337637.05	1283595.93	33	3955	338218.29	1282198.63	33	3996	337857.63	1283007.08
33	3833	338130.28	1284899.08	33	3874	337483.84	1284698.59	33	3915	337589.66	1283564.55	33	3956	338146.99	1282308.28	33	3997	337859.06	1283015.40
33	3834	338031.63	1284932.85	33	3875	337472.21	1284656.27	33	3916	337591.96	1283552.44	33	3957	338143.37	1282314.89	33	3998	337861.35	1283021.89
33	3835	338036.84	1284917.93	33	3876	337462.16	1284605.49	33	3917	337594.73	1283535.85	33	3958	338140.78	1282321.97	33	3999	337860.38	1283023.91
33	3836	338067.75	1284896.72	33	3877	337460.57	1284561.06	33	3918	337594.86	1283535.00	33	3959	338139.29	1282329.36	33	4000	337859.66	1283026.36
33	3837	338087.69	1284889.09	33	3878	337458.98	1284514.51	33	3919	337596.34	1283525.10	33	3960	338134.74	1282365.93	33	4001	337858.70	1283027.15
33	3838	338098.75	1284889.55	33	3879	337462.16	1284462.68	33	3920	337596.86	1283519.43	33	3961	338117.64	1282408.69	33	4002	337853.43	1283033.10
33	3839	338109.80	1284884.02	33	3880	337466.39	1284429.35	33	3921	337597.13	1283511.69	33	3962	338076.59	1282470.61	33	4003	337849.17	1283039.82
33	3840	338119.02	1284871.12	33	3881	337476.20	1284372.16	33	3922	337597.16	1283510.73	33	3963	338051.62	1282521.81	33	4004	337843.08	1283051.34
33	3841	338115.79	1284854.54	33	3882	337515.33	1284354.08	33	3923	337597.29	1283502.49	33	3964	338024.48	1282610.53	33	4005	337839.39	1283060.32
33	3842	338101.51	1284839.34	33	3883	337526.87	1284359.81	33	3924	337597.29	1283501.69	33	3965	338014.38	1282646.49	33	4006	337837.52	1283069.86
33	3843	338086.84	1284842.75	33	3884	337549.12	1284363.45	33	3925	337597.22	1283499.01	33	3966	338007.83	1282689.73	33	4007	337836.45	1283080.83
33	3844	338029.68	1284867.92	33	3885	337554.27	1284361.50	33	3926	337596.83	1283491.71	33	3967	338008.74	1282699.40	33	4008	337837.43	1283090.26
33	3845	337997.70	1284882.00	33	3886	337565.37	1284357.31	33	3927	337596.26	1283481.75	33	3968	338010.02	1282712.54	33	4009	337838.61	1283099.52
33	3846	337914.14	1284675.10	33	3887	337567.32	1284356.57	33	3928	337596.02	1283478.96	33	3969	338019.06	1282741.82	33	4010	337842.07	1283110.09

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	4011	337849.18	1283120.67	33	4052	338047.01	1282886.50	33	4093	338174.40	1282629.69	33	4134	339664.46	1281029.70	33	4175	340464.03	1279994.66
33	4012	337857.21	1283127.32	33	4053	338065.08	1282866.25	33	4094	338202.66	1282693.50	33	4135	339765.04	1280921.91	33	4176	340473.38	1279993.26
33	4013	337863.67	1283131.70	33	4054	338079.01	1282840.75	33	4095	338222.71	1282763.69	33	4136	339578.06	1280748.49	33	4177	340516.88	1279979.77
33	4014	337870.78	1283134.05	33	4055	338090.08	1282818.20	33	4096	338305.67	1282830.23	33	4137	339566.27	1280730.02	33	4178	340553.90	1279965.11
33	4015	337881.42	1283137.24	33	4056	338091.15	1282817.59	33	4097	338575.48	1283026.21	33	4138	339566.69	1280672.96	33	4179	340572.76	1279954.18
33	4016	337894.73	1283136.79	33	4057	338099.10	1282810.70	33	4098	338646.21	1283031.68	33	4139	339591.40	1280627.95	33	4180	340600.60	1279937.71
33	4017	337904.91	1283133.59	33	4058	338104.72	1282804.98	33	4099	339094.15	1283066.32	33	4140	339629.87	1280593.59	33	4181	340630.89	1279917.17
33	4018	337915.22	1283128.50	33	4059	338109.35	1282798.43	33	4100	339109.64	1283054.47	33	4141	339661.16	1280577.17	33	4182	340638.77	1279912.88
33	4019	337924.23	1283120.01	33	4060	338112.89	1282791.24	33	4101	339116.03	1283017.10	33	4142	339712.96	1280536.65	33	4183	340669.44	1279888.55
33	4020	337931.61	1283109.38	33	4061	338115.23	1282783.57	33	4102	339119.67	1282976.99	33	4143	339731.06	1280521.32	33	4184	340679.55	1279883.52
33	4021	337941.47	1283096.14	33	4062	338117.34	1282773.93	33	4103	339308.27	1283050.48	33	4144	339755.53	1280501.77	33	4185	340724.53	1279849.31
33	4022	337947.19	1283089.89	33	4063	338118.58	1282760.66	33	4104	339376.73	1283049.00	33	4145	339794.51	1280465.87	33	4186	340732.05	1279842.38
33	4023	337951.77	1283082.77	33	4064	338119.24	1282736.31	33	4105	339421.84	1283016.64	33	4146	339821.96	1280450.74	33	4187	340739.42	1279834.36
33	4024	337953.76	1283078.09	33	4065	338118.79	1282728.16	33	4106	339440.01	1283006.43	33	4147	339848.88	1280426.89	33	4188	340766.01	1279824.96
33	4025	337956.91	1283076.44	33	4066	338117.03	1282720.20	33	4107	339628.76	1282886.29	33	4148	339854.53	1280410.47	33	4189	340807.66	1279802.31
33	4026	337964.70	1283070.07	33	4067	338108.55	1282692.53	33	4108	339560.40	1282770.53	33	4149	339856.60	1280303.98	33	4190	340833.36	1279784.12
33	4027	337971.07	1283062.26	33	4068	338112.34	1282667.55	33	4109	339447.37	1282814.28	33	4150	339847.99	1280206.36	33	4191	340836.43	1279782.30
33	4028	337972.50	1283060.09	33	4069	338120.54	1282638.33	33	4110	339282.62	1282847.62	33	4151	339847.24	1280183.02	33	4192	340872.63	1279757.53
33	4029	337976.30	1283053.18	33	4070	338132.81	1282598.25	33	4111	339252.30	1282848.92	33	4152	339878.64	1280176.49	33	4193	340875.68	1279754.43
33	4030	337978.97	1283045.77	33	4071	338144.94	1282558.61	33	4112	339232.10	1282845.05	33	4153	339916.64	1280165.34	33	4194	340882.28	1279754.95
33	4031	337980.45	1283038.03	33	4072	338163.59	1282520.37	33	4113	339185.42	1282820.43	33	4154	339935.30	1280171.43	33	4195	340893.56	1279762.65
33	4032	337980.69	1283030.15	33	4073	338206.68	1282455.35	33	4114	339154.92	1282798.22	33	4155	339947.74	1280174.36	33	4196	340936.03	1279778.30
33	4033	337979.69	1283022.34	33	4074	338232.38	1282391.07	33	4115	339084.25	1282746.78	33	4156	340002.51	1280182.02	33	4197	341030.72	1279870.45
33	4034	337978.46	1283016.46	33	4075	338237.11	1282353.15	33	4116	338883.66	1282600.76	33	4157	340057.75	1280179.50	33	4198	341131.98	1279924.20
33	4035	337975.81	1283007.80	33	4076	338304.63	1282249.31	33	4117	338721.04	1282482.37	33	4158	340111.60	1280166.88	33	4199	341149.22	1279933.35
33	4036	337972.87	1283002.13	33	4077	338363.32	1282137.41	33	4118	338646.08	1282427.80	33	4159	340125.51	1280160.75	33	4200	341225.63	1279959.57
33	4037	337986.37	1283000.25	33	4078	338384.11	1282097.75	33	4119	338627.90	1282407.73	33	4160	340141.58	1280159.49	33	4201	341303.27	1279986.22
33	4038	337994.21	1282998.49	33	4079	338468.61	1281893.00	33	4120	338618.13	1282391.38	33	4161	340142.81	1280159.12	33	4202	341378.93	1280026.33
33	4039	338001.68	1282995.51	33	4080	338515.78	1281716.14	33	4121	338579.66	1282203.65	33	4162	340143.67	1280158.81	33	3749	341402.44	1280033.41
33	4040	338008.57	1282991.37	33	4081	338590.99	1281398.21	33	4122	338631.47	1282051.31	33	4163	340202.18	1280141.44	34	4203	343684.75	1288741.76
33	4041	338018.41	1282984.32	33	4082	338634.28	1281393.18	33	4123	338692.61	1281976.57	33	4164	340207.67	1280139.15	34	4204	343609.12	1288924.72
33	4042	338024.38	1282979.29	33	4083	338585.96	1281518.97	33	4124	338777.65	1281883.58	33	4165	340255.35	128014.01	34	4205	343529.60	1289116.62
33	4043	338029.49	1282973.40	33	4084	338555.88	1281642.03	33	4125	338884.37	1281773.76	33	4166	340277.51	1280096.63	34	4206	343527.50	1289203.05
33	4044	338033.63	1282966.78	33	4085	338531.27	1281817.05	33	4126	338968.74	1281683.51	33	4167	340282.12	1280094.87	34	4207	343522.84	1289414.71
33	4045	338036.69	1282959.60	33	4086	338522.16	1281861.72	33	4127	339137.47	1281503.00	33	4168	340291.24	1280090.36	34	4208	343516.81	1289597.78
33	4046	338041.69	1282944.71	33	4087	338444.67	1282050.40	33	4128	339190.81	1281453.25	33	4169	340335.49	1280063.48	34	4209	343513.69	1289686.85
33	4047	338043.57	1282937.23	33	4088	338381.90	1282168.79	33	4129	339240.56	1281484.02	33	4170	340374.47	1280029.41	34	4210	343509.21	1289852.84
33	4048	338044.28	1282929.57	33	4089	338380.87	1282170.73	33	4130	339375.74	1281339.14	33	4171	340389.24	1280011.13	34	4211	343507.72	1289958.70
33	4049	338044.46	1282918.07	33	4090	338273.76	1282393.60	33	4131	339399.43	1281313.75	33	4172	340389.66	1280010.96	34	4212	343506.74	1290027.21
33	4050	338043.69	1282908.50	33	4091	338188.99	1282545.83	33	4132	339466.12	1281242.28	33	4173	340411.83	1279999.98	34	4213	343489.91	1290073.49
33	4051	338042.73	1282905.07	33	4092	338171.67	1282594.14	33	4133	339495.27	1281211.35	33	4174	340428.35	1280000.02	34	4214	343497.13	1290123.20

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
34	4215	343510.46	1290218.92	34	4256	343503.05	1292224.14	34	4297	343113.59	1291397.48	34	4338	343051.15	1290676.74	34	4379	342726.69	1289894.24
34	4216	343524.81	1290318.53	34	4257	343457.10	1292171.57	34	4298	343098.42	1291331.61	34	4339	343050.31	1290669.02	34	4380	342719.99	1289896.42
34	4217	343549.23	1290493.70	34	4258	343424.50	1292134.32	34	4299	343092.48	1291305.84	34	4340	343048.93	1290659.23	34	4381	342709.93	1289889.61
34	4218	343565.38	1290632.38	34	4259	343397.72	1292103.74	34	4300	343092.47	1291305.79	34	4341	343048.26	1290655.41	34	4382	342695.87	1289867.84
34	4219	343572.61	1290695.94	34	4260	343376.79	1292079.59	34	4301	343086.67	1291280.33	34	4342	343046.99	1290649.29	34	4383	342677.28	1289859.67
34	4220	343585.19	1290802.42	34	4261	343372.50	1292074.63	34	4302	343084.36	1291270.18	34	4343	343046.44	1290646.88	34	4384	342650.52	1289861.94
34	4221	343613.70	1290861.64	34	4262	343371.87	1292073.91	34	4303	343077.10	1291238.27	34	4344	343043.75	1290636.15	34	4385	342624.22	1289880.99
34	4222	343670.40	1290983.20	34	4263	343358.76	1292059.24	34	4304	343066.21	1291190.64	34	4345	343042.61	1290632.17	34	4386	342603.36	1289932.24
34	4223	343828.91	1291317.65	34	4264	343346.89	1292045.70	34	4305	343060.54	1291166.30	34	4346	343039.60	1290622.91	34	4387	342587.48	1289942.21
34	4224	343827.43	1291352.04	34	4265	343333.06	1292029.84	34	4306	343052.20	1291129.93	34	4347	343038.93	1290620.97	34	4388	342571.64	1289937.68
34	4225	343824.76	1291408.85	34	4266	343323.11	1292018.64	34	4307	343052.14	1291129.71	34	4348	343034.51	1290609.07	34	4389	342445.98	1289905.02
34	4226	343665.30	1291435.85	34	4267	343314.49	1292008.86	34	4308	343050.06	1291120.76	34	4349	343031.22	1290601.39	34	4390	342421.49	1289909.56
34	4227	343676.26	1291536.52	34	4268	343302.61	1291994.83	34	4309	343044.09	1291094.36	34	4350	343024.91	1290588.74	34	4391	342416.05	1289932.23
34	4228	343686.07	1291616.00	34	4269	343301.32	1291993.36	34	4310	343034.98	1291093.86	34	4351	343021.99	1290583.53	34	4392	342394.74	1289934.96
34	4229	343705.16	1291770.71	34	4270	343283.26	1291973.40	34	4311	343039.64	1291075.38	34	4352	343026.50	1290505.52	34	4393	342371.80	1289927.00
34	4230	343741.94	1292070.80	34	4271	343270.05	1291958.02	34	4312	343037.64	1291065.22	34	4353	343031.92	1290413.33	34	4394	342354.29	1289912.58
34	4231	343743.34	1292088.62	34	4272	343257.59	1291942.90	34	4313	343036.75	1291060.38	34	4354	343028.71	1290402.90	34	4395	342343.61	1289894.28
34	4232	343748.16	1292114.22	34	4273	343249.77	1291932.79	34	4314	343036.74	1291060.30	34	4355	342924.90	1290327.95	34	4396	342349.71	1289879.02
34	4233	343761.37	1292227.54	34	4274	343247.78	1291929.79	34	4315	343033.52	1291042.82	34	4356	342903.56	1290311.52	34	4397	342322.25	1289857.66
34	4234	343771.20	1292308.27	34	4275	343243.81	1291923.81	34	4316	343031.94	1291028.50	34	4357	342900.39	1290306.46	34	4398	342310.04	1289834.78
34	4235	343785.63	1292424.48	34	4276	343240.87	1291918.75	34	4317	343031.28	1291020.04	34	4358	342903.26	1290255.28	34	4399	342288.68	1289834.78
34	4236	343793.99	1292491.74	34	4277	343237.76	1291912.97	34	4318	343030.85	1291012.89	34	4359	342908.73	1290241.58	34	4400	342272.07	1289848.67
34	4237	343798.33	1292529.74	34	4278	343235.44	1291908.19	34	4319	343030.79	1291001.67	34	4360	342916.05	1290229.74	34	4401	342255.96	1289862.85
34	4238	343754.60	1292550.84	34	4279	343233.67	1291904.27	34	4320	343030.98	1290988.58	34	4361	342913.33	1290218.85	34	4402	342241.00	1289854.23
34	4239	343742.73	1292556.21	34	4280	343230.03	1291895.68	34	4321	343032.83	1290959.80	34	4362	342883.53	1290194.98	34	4403	342256.90	1289834.66
34	4240	343730.06	1292537.17	34	4281	343226.72	1291886.44	34	4322	343043.26	1290837.49	34	4363	342880.49	1290180.26	34	4404	342264.58	1289825.21
34	4241	343706.15	1292501.21	34	4282	343224.31	1291878.57	34	4323	343047.79	1290784.53	34	4364	342882.95	1290154.91	34	4405	342277.28	1289809.33
34	4242	343678.28	1292459.28	34	4283	343223.95	1291877.29	34	4324	343048.91	1290786.12	34	4365	342903.83	1290092.45	34	4406	342318.55	1289794.37
34	4243	343652.00	1292419.71	34	4284	343220.97	1291866.64	34	4325	343075.67	1290815.60	34	4366	342937.82	1290036.99	34	4407	342348.03	1289794.82
34	4244	343643.88	1292407.49	34	4285	343215.58	1291844.82	34	4326	343097.44	1290819.23	34	4367	342975.01	1289987.55	34	4408	342398.37	1289797.09
34	4245	343643.54	1292406.98	34	4286	343207.98	1291811.82	34	4327	343117.39	1290803.81	34	4368	343037.14	1289942.66	34	4409	342423.41	1289777.95
34	4246	343616.07	1292366.54	34	4287	343203.97	1291794.43	34	4328	343115.12	1290788.84	34	4369	343043.95	1289922.25	34	4410	342446.44	1289760.35
34	4247	343615.50	1292365.71	34	4288	343203.45	1291792.16	34	4329	343093.67	1290774.37	34	4370	343041.22	1289913.17	34	4411	342455.96	1289748.11
34	4248	343593.80	1292334.87	34	4289	343202.21	1291786.78	34	4330	343077.48	1290762.54	34	4371	343029.66	1289896.41	34	4412	342445.08	1289709.11
34	4249	343592.52	1292333.11	34	4290	343201.47	1291782.45	34	4331	343064.78	1290748.94	34	4372	342965.76	1289866.07	34	4413	342428.92	1289682.50
34	4250	343569.72	1292303.08	34	4291	343181.69	1291695.43	34	4332	343065.69	1290734.88	34	4373	342951.55	1289862.51	34	4414	342406.98	1289647.43
34	4251	343568.56	1292301.61	34	4292	343167.19	1291631.62	34	4333	343082.47	1290705.85	34	4374	342926.65	1289869.13	34	4415	342369.79	1289635.64
34	4252	343552.42	1292281.67	34	4293	343152.24	1291565.83	34	4334	343083.38	1290684.08	34	4375	342894.70	1289862.01	34	4416	342345.76	1289619.31
34	4253	343551.54	1292280.61	34	4294	343139.96	1291511.81	34	4335	343069.77	1290673.20	34	4376	342870.84	1289847.79	34	4417	342308.94	1289630.29
34	4254	343527.64	1292252.42	34	4295	343132.87	1291480.94	34	4336	343054.35	1290680.45	34	4377	342771.86	1289804.40	34	4418	342306.52	1289639.29
34	4255	343527.16	1292251.85	34	4296	343116.54	1291410.26	34	4337	343051.65	1290683.66	34	4378	342762.73	1289835.36	34	4419	342310.21	1289656.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	4420	342308.46	1289661.83	34	4461	343546.69	1288740.75	34	4499	342136.38	1289305.00	34	4539	342928.70	1289707.95	34	4580	342614.69	1289401.63
34	4421	342298.03	1289666.08	34	4203	343684.75	1288741.76	34	4500	342144.44	1289314.11	34	4540	342912.72	1289706.94	34	4581	342632.38	1289394.82
34	4422	342290.49	1289657.21	34	4462	342275.78	1288759.90	34	4501	342154.87	1289350.85	34	4541	342915.72	1289721.30	34	4582	342652.33	1289368.52
34	4423	342286.23	1289651.85	34	4463	342283.17	1288764.89	34	4502	342153.96	1289383.50	34	4542	342921.17	1289727.58	34	4583	342690.88	1289344.93
34	4424	342276.20	1289624.20	34	4464	342280.45	1288788.02	34	4503	342140.36	1289389.85	34	4543	342929.17	1289728.15	34	4584	342731.24	1289334.50
34	4425	342268.84	1289615.07	34	4465	342255.96	1288814.32	34	4504	342128.79	1289384.53	34	4544	342932.51	1289732.57	34	4585	342756.19	1289332.24
34	4426	342256.87	1289612.05	34	4466	342255.05	1288833.37	34	4505	342117.16	1289359.12	34	4545	342930.34	1289748.11	34	4586	342786.12	1289341.31
34	4427	342197.46	1289603.44	34	4467	342233.31	1288871.01	34	4506	342100.00	1289359.78	34	4546	342905.85	1289759.90	34	4587	342802.90	1289339.95
34	4428	342179.77	1289594.82	34	4468	342178.41	1288931.78	34	4507	342095.54	1289379.25	34	4547	342876.37	1289797.09	34	4588	342821.49	1289332.69
34	4429	342151.65	1289569.42	34	4469	342156.64	1288935.41	34	4508	342080.61	1289379.25	34	4548	342817.41	1289790.29	34	4589	342840.54	1289335.41
34	4430	342127.61	1289570.33	34	4470	342139.40	1288944.03	34	4509	342074.01	1289363.74	34	4549	342794.70	1289778.51	34	4590	342851.42	1289344.93
34	4431	342108.57	1289579.40	34	4471	342102.67	1288986.66	34	4510	342077.44	1289301.82	34	4550	342792.47	1289772.15	34	4591	342862.31	1289346.75
34	4432	342068.09	1289600.60	34	4472	342077.23	1288985.92	34	4511	342083.79	1289285.04	34	4551	342802.57	1289734.10	34	4592	342890.43	1289340.85
34	4433	342015.69	1289633.77	34	4473	342053.74	1288989.54	34	4512	342096.78	1289274.64	34	4552	342801.09	1289724.53	34	4593	342918.54	1289339.49
34	4434	342025.53	1289712.86	34	4474	342049.57	1288974.58	34	4513	342098.43	1289261.11	34	4553	342755.28	1289705.48	34	4594	342964.35	1289355.82
34	4435	342027.98	1289732.48	34	4475	342065.56	1288932.08	34	4514	342096.12	1289238.01	34	4554	342736.69	1289709.56	34	4517	342994.74	1289372.14
34	4436	341990.01	1289740.13	34	4476	342067.71	1288926.06	34	4515	342097.53	1289223.73	34	4555	342717.19	1289770.33	34	4595	342229.07	1289406.49
34	4437	341989.79	1289721.54	34	4477	342120.81	1288868.29	34	4516	342102.06	1289220.19	34	4556	342702.67	1289776.23	34	4596	342237.52	1289410.72
34	4438	341986.11	1289426.40	34	4478	342138.04	1288843.34	34	4494	342160.47	1289223.16	34	4557	342626.03	1289768.07	34	4597	342239.58	1289451.70
34	4439	341985.21	1289352.72	34	4479	342220.13	1288767.15	34	4517	342994.74	1289372.14	34	4558	342575.69	1289752.65	34	4598	342226.80	1289460.76
34	4440	341982.68	1289145.74	34	4480	342245.08	1288754.00	34	4518	343012.88	1289391.65	34	4559	342561.18	1289724.98	34	4599	342200.80	1289471.48
34	4441	341981.26	1289035.09	34	4481	342263.67	1288751.73	34	4519	343013.79	1289411.60	34	4560	342572.97	1289683.26	34	4600	342132.36	1289494.28
34	4442	341981.22	1289031.67	34	4462	342275.78	1288759.90	34	4520	343001.09	1289425.66	34	4561	342561.18	1289678.72	34	4601	342043.71	1289506.38
34	4443	342059.72	1288918.23	34	4482	342073.65	1289154.91	34	4521	342990.20	1289456.50	34	4562	342548.02	1289683.71	34	4602	342025.37	1289497.32
34	4444	342193.58	1288724.82	34	4483	342080.02	1289173.92	34	4522	342996.10	1289466.02	34	4563	342525.35	1289703.21	34	4603	341997.45	1289450.93
34	4445	342258.92	1288705.37	34	4484	342079.04	1289211.61	34	4523	343032.83	1289480.99	34	4564	342504.49	1289706.84	34	4604	341997.07	1289419.82
34	4446	342304.03	1288692.14	34	4485	342078.66	1289226.07	34	4524	343031.47	1289493.69	34	4565	342474.10	1289657.41	34	4605	342008.96	1289404.55
34	4447	342460.21	1288618.24	34	4486	342042.23	1289375.63	34	4525	343004.72	1289492.78	34	4566	342441.44	1289588.47	34	4606	342046.13	1289398.05
34	4448	342572.58	1288562.32	34	4487	342035.55	1289384.97	34	4526	342966.17	1289484.16	34	4567	342503.63	1289546.81	34	4607	342079.28	1289393.50
34	4449	342659.01	1288519.46	34	4488	342011.15	1289386.40	34	4527	342967.98	1289497.31	34	4568	342521.37	1289536.19	34	4608	342113.72	1289395.12
34	4450	342876.71	1288411.67	34	4489	342006.38	1289378.77	34	4528	342983.85	1289508.65	34	4569	342522.73	1289524.40	34	4609	342155.96	1289403.57
34	4451	342890.24	1288404.69	34	4490	342003.60	1289345.71	34	4529	343006.98	1289507.74	34	4570	342512.29	1289520.77	34	4610	342170.38	1289404.15
34	4452	343027.12	1288336.97	34	4491	342034.67	1289234.69	34	4530	343026.48	1289511.38	34	4571	342501.83	1289519.13	34	4595	342229.07	1289406.49
34	4453	343073.19	1288350.37	34	4492	342048.74	1289155.06	34	4531	343037.82	1289529.97	34	4572	342491.42	1289523.45	34	4611	343334.15	1289823.25
34	4454	343119.91	1288349.01	34	4493	342058.71	1289151.24	34	4532	343043.26	1289568.97	34	4573	342483.30	1289518.88	34	4612	343360.73	1289849.24
34	4455	343162.08	1288366.24	34	4482	342073.65	1289154.91	34	4533	343040.09	1289611.15	34	4574	342482.39	1289508.90	34	4613	343361.41	1289867.38
34	4456	343197.47	1288364.12	34	4494	342160.47	1289223.16	34	4534	343023.31	1289716.82	34	4575	342495.48	1289501.11	34	4614	343345.99	1289882.34
34	4457	343268.64	1288460.17	34	4495	342161.97	1289229.76	34	4535	343013.78	1289724.08	34	4576	342499.95	1289466.48	34	4615	343318.78	1289887.79
34	4458	343277.93	1288471.98	34	4496	342163.49	1289236.56	34	4536	342990.12	1289725.46	34	4577	342512.19	1289439.72	34	4616	343302.45	1289896.40
34	4459	343501.83	1288695.83	34	4497	342133.74	1289275.96	34	4537	342962.99	1289721.81	34	4578	342534.42	1289417.04	34	4617	343285.67	1289916.36
34	4460	343508.78	1288702.79	34	4498	342131.29	1289290.08	34	4538	342945.20	1289711.00	34	4579	342558.45	1289403.89	34	4618	343259.25	1289914.97

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
34	4619	343208.12	1289912.28	34	4658	343058.91	1290058.99	35	4698	342662.99	1290509.68	36	4738	341195.70	1290532.16	36	4779	341304.90	1290058.96
34	4620	343199.96	1289903.21	34	4659	343033.28	1290058.77	35	4699	342250.57	1290193.97	36	4739	341196.66	1290534.14	36	4780	341090.22	1289944.48
34	4621	343197.83	1289874.28	34	4660	342999.50	1290035.41	35	4700	342051.80	1289896.59	36	4740	341227.59	1290539.45	36	4781	341097.09	1289826.00
34	4622	343196.78	1289860.12	34	4661	342993.68	1290021.38	35	4701	342098.49	1289929.83	36	4741	341334.49	1290575.15	36	4782	341151.57	1289835.21
34	4623	343184.29	1289860.00	34	4662	342995.71	1290008.69	35	4702	342135.25	1289956.67	36	4742	341401.24	1290603.92	36	4783	341329.96	1289865.37
34	4624	343149.16	1289859.67	34	4663	343028.75	1289966.48	35	4703	342224.23	1290021.74	36	4743	341416.21	1290614.35	36	4784	341331.73	1289865.67
34	4625	343147.80	1289872.82	34	4664	343048.50	1289951.34	35	4704	342257.50	1290045.99	36	4744	341433.89	1290622.52	36	4716	341449.64	1290005.02
34	4626	343141.91	1289877.81	34	4653	343053.01	1289957.63	35	4705	342285.94	1290066.85	36	4745	341464.41	1290625.16	36	4785	341526.93	1290699.58
34	4627	343133.74	1289876.90	35	4665	342529.95	1290295.18	35	4706	342299.00	1290076.44	36	4746	341470.64	1290620.95	36	4786	341536.46	1290715.91
34	4628	343112.28	1289864.92	35	4666	342544.11	1290331.23	35	4707	342328.67	1290098.27	36	4747	341481.18	1290595.81	36	4787	341528.29	1290738.58
34	4629	343108.57	1289862.85	35	4667	342583.37	1290363.41	35	4708	342343.94	1290126.55	36	4748	341512.78	1290520.38	36	4788	341528.75	1290756.27
34	4630	343014.24	1289819.31	35	4668	342578.74	1290397.92	35	4709	342385.13	1290150.37	36	4749	341528.49	1290481.88	36	4789	341551.88	1290761.71
34	4631	343012.21	1289812.26	35	4669	342593.29	1290418.23	35	4710	342398.19	1290149.41	36	4750	341528.49	1290468.91	36	4790	341562.76	1290779.85
34	4632	343032.00	1289760.49	35	4670	342616.51	1290435.48	35	4711	342411.52	1290148.44	36	4751	341521.23	1290458.50	36	4791	341549.16	1290824.30
34	4633	343042.88	1289758.67	35	4671	342675.41	1290463.17	35	4712	342419.67	1290156.59	36	4752	341514.15	1290456.93	36	4792	341543.26	1290889.61
34	4634	343075.27	1289768.05	35	4672	342703.98	1290456.59	35	4713	342429.54	1290166.46	36	4753	341506.69	1290449.07	36	4793	341522.40	1290979.86
34	4635	343091.59	1289765.33	35	4673	342708.24	1290459.95	35	4714	342433.69	1290175.56	36	4754	341506.69	1290437.87	36	4794	341516.78	1290993.66
34	4636	343116.99	1289776.22	35	4674	342723.68	1290488.27	35	4715	342466.23	1290246.91	36	4755	341535.35	1290381.40	36	4795	341475.98	1291091.43
34	4637	343167.26	1289776.08	35	4675	342749.06	1290479.94	35	4665	342259.95	1290295.18	36	4756	341536.74	1290474.80	36	4796	341366.18	1291058.62
34	4638	343200.82	1289787.88	35	4676	342771.31	1290515.95	36	4716	341449.64	1290005.02	36	4757	341558.99	1290610.44	36	4797	341340.24	1291046.37
34	4639	343224.40	1289822.34	35	4677	342827.31	1290567.44	36	4717	341462.30	1290020.28	36	4758	341578.90	1290722.22	36	4798	341325.96	1291034.47
34	4640	343244.36	1289830.51	35	4678	342855.06	1290582.58	36	4718	341473.35	1290033.04	36	4759	341601.73	1290850.34	36	4799	341315.18	1291014.02
34	4641	343287.89	1289823.25	35	4679	342877.19	1290584.30	36	4719	341487.78	1290170.87	36	4760	341564.57	1291010.41	36	4800	341309.28	1290989.78
34	4642	343320.73	1289823.25	35	4680	342890.63	1290606.92	36	4720	341535.26	1290349.25	36	4761	341516.01	1291108.09	36	4801	341311.11	1290950.77
34	4611	343334.15	1289823.25	35	4681	342894.53	1290611.38	36	4721	341511.51	1290319.54	36	4762	341473.72	1291193.15	36	4802	341322.82	1290909.70
34	4643	342468.65	1289832.08	35	4682	342898.44	1290615.42	36	4722	341487.93	1290304.12	36	4763	341332.61	1291165.23	36	4803	341316.85	1290892.01
34	4644	342410.15	1289893.30	35	4683	342908.10	1290628.43	36	4723	341448.93	1290304.57	36	4764	341313.83	1291161.17	36	4804	341303.07	1290882.31
34	4645	342394.73	1289896.02	35	4684	342914.59	1290638.33	36	4724	341417.36	1290327.15	36	4765	341291.37	1290962.71	36	4805	341236.96	1290861.37
34	4646	342357.54	1289862.01	35	4685	342916.94	1290642.14	36	4725	341394.91	1290328.17	36	4766	341139.87	1290893.15	36	4806	341102.54	1290793.14
34	4647	342330.78	1289842.96	35	4686	342918.64	1290645.07	36	4726	341386.75	1290334.81	36	4767	341063.17	1290773.09	36	4807	341094.06	1290785.76
34	4648	342336.23	1289836.16	35	4687	342921.54	1290650.74	36	4727	341377.05	1290358.28	36	4768	340993.35	1290740.46	36	4808	341090.49	1290772.49
34	4649	342395.24	1289844.75	35	4688	342923.36	1290654.98	36	4728	341367.13	1290363.24	36	4769	341007.13	1290665.97	36	4809	341090.49	1290744.43
34	4650	342402.44	1289841.60	35	4689	342925.61	1290661.17	36	4729	341362.77	1290365.42	36	4770	341032.64	1290531.77	36	4810	341075.69	1290713.06
34	4651	342421.94	1289804.41	35	4690	342927.66	1290667.47	36	4730	341338.28	1290365.93	36	4771	341064.70	1290511.62	36	4811	341082.81	1290684.38
34	4652	342437.36	1289803.51	35	4691	342928.33	1290670.28	36	4731	341323.48	1290374.10	36	4772	341112.99	1290481.27	36	4812	341090.61	1290676.12
34	4643	342468.65	1289832.08	35	4692	342929.54	1290675.00	36	4732	341285.21	1290442.47	36	4773	341196.15	1290428.97	36	4813	341099.10	1290673.82
34	4653	343053.01	1289957.63	35	4693	342930.16	1290678.00	36	4733	341273.51	1290447.60	36	4774	341354.81	1290329.26	36	4814	341121.93	1290679.79
34	4654	343045.30	1289984.62	35	4694	342931.12	1290684.77	36	4734	341236.05	1290444.80	36	4775	341380.12	1290313.38	36	4815	341132.14	1290678.18
34	4655	343062.31	1290019.77	35	4695	342931.47	1290688.12	36	4735	341212.95	1290452.54	36	4776	341401.73	1290206.82	36	4816	341188.39	1290585.91
34	4656	343075.24	1290032.69	35	4696	342932.10	1290697.64	36	4736	341209.70	1290460.06	36	4777	341339.98	1290077.67	36	4817	341191.40	1290580.97
34	4657	343074.33	1290046.98	35	4697	342676.26	1290518.95	36	4737	341186.60	1290513.47	36	4778	341315.19	1290064.45	36	4818	341202.25	1290576.56

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
36	4819	341213.48	1290578.60	37	4858	342893.18	1290364.54	38	4898	343412.42	1292303.26	38	4939	342995.44	1292406.04	38	4980	341703.43	1291305.56
36	4820	341241.33	1290589.43	37	4859	342898.58	1290336.95	38	4899	343436.23	1292330.64	38	4940	342985.75	1292405.12	38	4981	341720.20	1291249.92
36	4821	341292.56	1290615.26	37	4847	343003.62	1290412.59	38	4900	343444.60	1292340.51	38	4941	342976.06	1292406.09	38	4982	341946.57	1291311.87
36	4822	341321.73	1290623.46	38	4860	343075.08	1291769.15	38	4901	343459.45	1292358.02	38	4942	342923.16	1292389.85	38	4983	341985.58	1291322.51
36	4823	341353.64	1290638.05	38	4861	343083.75	1291807.00	38	4902	343474.56	1292376.70	38	4943	342915.62	1292388.51	38	4984	342137.61	1291364.14
36	4824	341400.40	1290649.24	38	4862	343084.53	1291811.55	38	4903	343496.16	1292405.11	38	4944	342907.97	1292388.34	38	4985	342141.88	1291365.29
36	4825	341412.33	1290651.34	38	4863	343086.82	1291821.47	38	4904	343511.21	1292426.53	38	4945	342900.39	1292389.34	38	4986	342249.56	1291394.75
36	4826	341433.51	1290655.59	38	4864	343098.82	1291873.50	38	4905	343516.92	1292434.65	38	4946	342829.51	1292404.27	38	4987	342279.86	1291403.04
36	4827	341472.06	1290678.72	38	4865	343104.40	1291896.06	38	4906	343578.16	1292525.95	38	4947	342820.09	1292407.25	38	4988	342418.34	1291546.44
36	4785	341526.93	1290699.58	38	4866	343104.94	1291898.15	38	4907	343606.03	1292567.89	38	4948	342811.44	1292412.03	38	4989	342426.07	1291635.65
36	4828	341318.94	1289899.45	38	4867	343108.77	1291911.83	38	4908	343629.85	1292603.70	38	4949	342803.90	1292418.42	38	4990	342438.90	1291814.33
36	4829	341324.31	1289908.56	38	4868	343109.23	1291913.39	38	4909	343655.58	1292642.33	38	4950	342785.36	1292437.57	38	4991	342442.81	1291868.84
36	4830	341339.80	1289934.92	38	4869	343112.40	1291923.75	38	4910	343650.77	1292641.37	38	4951	342780.73	1292443.23	38	4992	342693.58	1291829.28
36	4831	341345.02	1289957.87	38	4870	343113.14	1291925.94	38	4911	343620.69	1292609.16	38	4952	342780.02	1292444.09	38	4993	342776.88	1291816.16
36	4832	341342.41	1290039.24	38	4871	343117.38	1291937.76	38	4912	343604.33	1292595.17	38	4953	342775.87	1292451.41	38	4994	342880.56	1291799.76
36	4833	341315.20	1290035.30	38	4872	343123.95	1291953.50	38	4913	343598.73	1292590.38	38	4954	342773.00	1292459.34	38	4995	342998.93	1291781.16
36	4834	341270.42	1290028.81	38	4873	343126.85	1291959.86	38	4914	343591.74	1292585.37	38	4955	342770.26	1292469.53	38	4860	343075.08	1291769.15
36	4835	341267.96	1290014.41	38	4874	343131.53	1291969.37	38	4915	343584.00	1292581.64	38	4956	342765.75	1292475.48	39	4996	343540.37	1292672.04
36	4836	341254.78	1289999.08	38	4875	343135.47	1291976.68	38	4916	343565.42	1292574.58	38	4957	342741.82	1292509.22	39	4997	343551.39	1292681.46
36	4837	341231.08	1289994.52	38	4876	343136.46	1291978.44	38	4917	343559.44	1292572.31	38	4958	342690.94	1292546.12	39	4998	343587.87	1292720.53
36	4838	341220.14	1289975.38	38	4877	343140.49	1291985.42	38	4918	343551.51	1292570.02	38	4959	342664.69	1292542.37	39	4999	343595.00	1292726.84
36	4839	341219.23	1289951.68	38	4878	343141.35	1291986.87	38	4919	343543.31	1292569.07	38	4960	342628.84	1292542.83	39	5000	343603.21	1292731.68
36	4840	341200.09	1289936.18	38	4879	343142.80	1291989.16	38	4920	343535.08	1292569.49	38	4961	342595.90	1292537.54	39	5001	343622.60	1292737.51
36	4841	341157.24	1289929.80	38	4880	343150.66	1292000.98	38	4921	343507.69	1292573.14	38	4962	342588.06	1292536.91	39	5002	343611.87	1292749.21
36	4842	341143.08	1289912.32	38	4881	343151.88	1292002.76	38	4922	343445.73	1292557.89	38	4963	342580.23	1292537.51	39	5003	343605.54	1292765.66
36	4843	341148.36	1289892.14	38	4882	343152.30	1292003.35	38	4923	343411.43	1292554.51	38	4964	342572.59	1292539.33	39	5004	343602.20	1292782.97
36	4844	341171.34	1289871.30	38	4883	343154.63	1292006.36	38	4924	343355.85	1292541.72	38	4965	342565.33	1292542.33	39	5005	343601.95	1292800.59
36	4845	341230.59	1289875.85	38	4884	343164.25	1292018.81	38	4925	343345.20	1292539.27	38	4966	342554.06	1292548.06	39	5006	343603.16	1292807.16
36	4846	341298.89	1289887.60	38	4885	343178.51	1292036.09	38	4926	343290.16	1292528.63	38	4967	342543.24	1292544.89	39	5007	343604.73	1292824.97
36	4828	341318.94	1289899.45	38	4886	343193.76	1292053.81	38	4927	343282.11	1292526.69	38	4968	342535.43	1292543.27	39	5008	343606.39	1292829.57
37	4847	343003.62	1290412.59	38	4887	343211.54	1292073.46	38	4928	343215.59	1292507.90	38	4969	342527.47	1292542.90	39	5009	343598.48	1292837.00
37	4848	343009.97	1290423.93	38	4888	343222.97	1292086.96	38	4929	343195.27	1292505.44	38	4970	342519.56	1292543.82	39	5010	343585.95	1292854.58
37	4849	343005.15	1290499.20	38	4889	343223.88	1292088.02	38	4930	343181.57	1292491.43	38	4971	342441.44	1292558.86	39	5011	343568.66	1292865.12
37	4850	343002.43	1290537.32	38	4890	343232.92	1292098.28	38	4931	343174.94	1292484.64	38	4972	342403.28	1292475.22	39	5012	343573.66	1292872.24
37	4851	343001.33	1290552.78	38	4891	343243.04	1292109.67	38	4932	343169.29	1292478.71	38	4973	342256.75	1292152.70	39	5013	343573.34	1292877.11
37	4852	342992.59	1290540.43	38	4892	343256.36	1292124.95	38	4933	343162.76	1292473.79	38	4974	342222.99	1292078.95	39	5014	343568.20	1292893.75
37	4853	342987.52	1290534.45	38	4893	343268.79	1292139.14	38	4934	343125.13	1292449.98	38	4975	342121.15	1292015.97	39	5015	343567.84	1292896.59
37	4854	342924.86	1290456.48	38	4894	343289.33	1292162.59	38	4935	343080.59	1292430.35	38	4976	341594.25	1291690.09	39	5016	343560.84	1292906.69
37	4855	342908.87	1290437.49	38	4895	343307.05	1292182.82	38	4936	343057.66	1292423.83	38	4977	341603.99	1291655.15	39	5017	343553.24	1292923.82
37	4856	342911.39	1290417.79	38	4896	343334.04	1292213.66	38	4937	343027.60	1292415.30	38	4978	341618.98	1291600.78	39	5018	343548.96	1292942.08
37	4857	342898.52	1290396.56	38	4897	343366.62	1292250.88	38	4938	343004.78	1292408.83	38	4979	341661.15	1291450.46	39	5019	343548.66	1292949.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
39	5020	343535.73	1292964.84	39	5061	343443.19	1293571.03	39	5102	341889.56	1293858.63	39	5143	342750.35	1292739.21	40	5183	343754.04	1293338.95
39	5021	343527.12	1292981.00	39	5062	343435.65	1293587.71	39	5103	342305.80	1293910.54	39	5144	342762.33	1292728.93	40	5184	343748.35	1293370.07
39	5022	343520.92	1293000.62	39	5063	343431.27	1293605.48	39	5104	342640.58	1293951.89	39	5145	342770.43	1292716.11	40	5185	343727.54	1293373.53
39	5023	343517.98	1293012.82	39	5064	343430.21	1293623.75	39	5105	342649.66	1293953.01	39	5146	342774.67	1292699.05	40	5186	343724.61	1293345.45
39	5024	343515.56	1293027.73	39	5065	343432.51	1293641.92	39	5106	342685.19	1293799.21	39	5147	342790.93	1292621.61	40	5187	343724.95	1293344.98
39	5025	343513.89	1293033.84	39	5066	343434.57	1293651.26	39	5107	342636.59	1293783.24	39	5148	342791.97	1292612.47	40	5188	343732.33	1293329.99
39	5026	343511.77	1293049.27	39	5067	343433.14	1293654.36	39	5108	342452.51	1293722.75	39	5149	342791.33	1292603.30	40	5189	343735.56	1293319.28
39	5027	343512.07	1293064.85	39	5068	343432.56	1293657.88	39	5109	342405.71	1293707.35	39	5150	342790.18	1292598.85	40	5190	343750.06	1293309.43
39	5028	343514.79	1293080.20	39	5069	343404.94	1293681.00	39	5110	342469.16	1293550.11	39	5151	342810.31	1292582.40	40	5182	343761.44	1293297.79
39	5029	343519.46	1293098.21	39	5070	343376.37	1293717.28	39	5111	342547.23	1293356.31	39	5152	342815.21	1292577.80	41	5191	343646.21	1293851.56
39	5030	343519.12	1293111.28	39	5071	343335.56	1293775.33	39	5112	342566.13	1293309.48	39	5153	342817.14	1292575.10	41	5192	343724.20	1294153.75
39	5031	343521.14	1293126.68	39	5072	343301.40	1293826.12	39	5113	342764.64	1293301.81	39	5154	342819.45	1292572.60	41	5193	343753.15	1294265.93
39	5032	343525.52	1293141.58	39	5073	343156.10	1293781.24	39	5114	342893.06	1293296.18	39	5155	342846.07	1292535.06	41	5194	343715.89	1294280.16
39	5033	343526.74	1293144.16	39	5074	343058.59	1293762.89	39	5115	342892.52	1293217.75	39	5156	342855.86	1292522.14	41	5195	343685.68	1294291.70
39	5034	343525.34	1293155.43	39	5075	342926.44	1293738.03	39	5116	342892.10	1293157.07	39	5157	342860.89	1292513.95	41	5196	343563.29	1294336.58
39	5035	343524.72	1293173.12	39	5076	342857.77	1293725.11	39	5117	342858.28	1293155.34	39	5158	342864.28	1292504.96	41	5197	343557.45	1294339.21
39	5036	343527.56	1293191.63	39	5077	342869.34	1293770.83	39	5118	342819.79	1293153.32	39	5159	342865.94	1292498.80	41	5198	343552.65	1294341.18
39	5037	343522.57	1293205.77	39	5078	342932.39	1294020.52	39	5119	342729.73	1293148.57	39	5160	342909.58	1292489.61	41	5199	343426.88	1294389.40
39	5038	343519.76	1293220.67	39	5079	342766.17	1294222.08	39	5120	342522.11	1293139.21	39	5161	343005.23	1292513.23	41	5200	343289.53	1294400.45
39	5039	343519.23	1293235.83	39	5080	342729.35	1294266.70	39	5121	342542.41	1292981.50	39	5162	343047.73	1292525.15	41	5201	343254.78	1294453.53
39	5040	343509.28	1293244.30	39	5081	342693.43	1294271.81	39	5122	342531.68	1292806.87	39	5163	343078.01	1292538.50	41	5202	343171.55	1294484.88
39	5041	343497.31	1293256.38	39	5082	342646.69	1294278.46	39	5123	342527.84	1292745.21	39	5164	343102.31	1292553.86	41	5203	343175.46	1294441.30
39	5042	343487.57	1293270.33	39	5083	342644.40	1294267.85	39	5124	342523.61	1292735.95	39	5165	343114.03	1292568.39	41	5204	343175.46	1294431.78
39	5043	343484.04	1293276.68	39	5084	342628.52	1294253.79	39	5125	342484.68	1292652.62	39	5166	343143.69	1292592.29	41	5205	343174.93	1294428.97
39	5044	343474.66	1293292.62	39	5085	342585.44	1294247.89	39	5126	342526.87	1292644.29	39	5167	343151.42	1292597.41	41	5206	343179.13	1294426.11
39	5045	343467.54	1293307.65	39	5086	342568.66	1294235.19	39	5127	342545.01	1292649.60	39	5168	343159.97	1292601.02	41	5207	343192.56	1294412.76
39	5046	343463.02	1293323.67	39	5087	342564.58	1294218.87	39	5128	342554.26	1292651.38	39	5169	343169.04	1292603.00	41	5208	343203.24	1294397.12
39	5047	343461.22	1293340.21	39	5088	342573.65	1294202.99	39	5129	342563.68	1292651.39	39	5170	343195.89	1292606.26	41	5209	343211.59	1294381.98
39	5048	343460.14	1293382.81	39	5089	342563.22	1294191.65	39	5130	342572.93	1292649.64	39	5171	343251.95	1292622.17	41	5210	343218.62	1294366.08
39	5049	343460.79	1293394.67	39	5090	342522.85	1294193.47	39	5131	342581.70	1292646.19	39	5172	343262.95	1292625.20	41	5211	343222.80	1294349.21
39	5050	343457.67	1293402.25	39	5091	342479.77	1294207.07	39	5132	342596.13	1292638.86	39	5173	343324.58	1292637.15	41	5212	343224.00	1294331.86
39	5051	343454.00	1293418.11	39	5092	342476.59	1294217.50	39	5133	342621.52	1292642.93	39	5174	343395.23	1292653.39	41	5213	343222.18	1294314.58
39	5052	343450.28	1293443.40	39	5093	342476.59	1294237.46	39	5134	342658.23	1292642.47	39	5175	343428.17	1292656.65	41	5214	343220.63	1294306.62
39	5053	343449.38	1293463.70	39	5094	342456.22	1294280.87	39	5135	342683.66	1292646.07	39	5176	343432.16	1292657.68	41	5215	343232.92	1294266.53
39	5054	343452.60	1293483.76	39	5095	342403.22	1294277.66	39	5136	342675.26	1292686.14	39	5177	343460.95	1292665.14	41	5216	343257.59	1294258.32
39	5055	343459.82	1293502.76	39	5096	342328.57	1294274.95	39	5137	342674.38	1292699.05	39	5178	343494.54	1292672.66	41	5217	343272.03	1294250.32
39	5056	343468.30	1293519.68	39	5097	342236.26	1294268.33	39	5138	342678.25	1292714.90	39	5179	343503.26	1292673.82	41	5218	343288.18	1294237.01
39	5057	343474.14	1293532.77	39	5098	341990.76	1294254.52	39	5139	342686.84	1292728.57	39	5180	343512.06	1292673.43	41	5219	343317.71	1294211.07
39	5058	343472.33	1293534.59	39	5099	341870.52	1294247.40	39	5140	342699.18	1292739.21	39	5181	343535.74	1292670.28	41	5220	343327.60	1294199.39
39	5059	343457.29	1293549.01	39	5100	341871.81	1294046.41	39	5141	342715.39	1292745.62	39	4996	343540.37	1292672.04	41	5221	343331.21	1294194.34
39	5060	343447.85	1293562.82	39	5101	341873.06	1293856.57	39	5142	342734.63	1292745.99	40	5182	343761.44	1293297.79	41	5222	343347.82	1294193.90

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				
41	5223	343359.17	1294191.39	42	5263	342597.44	1298082.13	43	5303	342137.68	1299213.80	43	5344	341872.33	1299168.43	43	5384	342149.94	1299080.62				
41	5224	343369.71	1294192.41	42	5264	342575.78	1298093.58	43	5304	342180.03	1299192.18	43	5345	341853.40	1299182.99	43	5385	342139.96	1299093.71				
41	5225	343381.72	1294191.23	42	5265	342552.48	1298105.48	43	5305	342191.74	1299177.31	43	5346	341859.95	1299193.92	43	5386	342128.75	1299136.13				
41	5226	343389.02	1294190.51	42	5266	342553.77	1298095.25	43	5306	342180.93	1299154.78	43	5347	341905.10	1299188.82	43	5387	342117.02	1299137.50				
41	5227	343411.34	1294183.60	42	5267	342554.41	1298091.94	43	5307	342157.05	1299149.83	43	5348	341915.30	1299203.38	43	5388	342097.66	1299126.22				
41	5228	343428.12	1294175.79	42	5268	342556.65	1298080.45	43	5308	342134.07	1299157.03	43	5349	341948.07	1299199.74	43	5389	342091.80	1299098.74				
41	5229	343443.17	1294165.03	42	5269	342552.73	1298069.57	43	5309	342109.74	1299176.86	43	5350	341969.18	1299186.63	43	5390	342110.73	1299072.16				
41	5230	343460.14	1294147.91	42	5270	342548.83	1298058.03	43	5310	342092.54	1299177.27	43	5351	341971.37	1299176.44	43	5391	342142.57	1299044.70				
41	5231	343470.45	1294131.83	42	5271	342530.85	1298048.82	43	5311	342070.10	1299177.76	43	5352	341956.80	1299166.97	43	5392	342173.37	1299012.14				
41	5232	343477.52	1294114.08	42	5272	342512.86	1298047.61	43	5312	342034.05	1299187.67	43	5353	341958.26	1299153.14	43	5393	342211.91	1298992.55				
41	5233	343481.08	1294095.32	42	5273	342480.39	1298058.73	43	5313	341998.91	1299207.49	43	5354	341993.21	1299148.77	43	5381	342226.33	1298995.27				
41	5234	343482.36	1294080.83	42	5274	342404.70	1298129.01	43	5314	341929.10	1299231.31	43	5355	342001.22	1299140.03	44	5394	339868.49	1276211.91				
41	5235	343481.00	1294063.98	42	5275	342394.50	1298133.11	43	5315	341915.53	1299233.88	43	5356	342000.50	1299126.92	44	5395	339868.79	1276387.93				
41	5236	343480.33	1294060.56	42	5276	342376.77	1298133.52	43	5316	341898.42	1299237.13	43	5357	341993.94	1299118.18	44	5396	339869.11	1276543.89				
41	5237	343480.81	1294042.75	42	5277	342339.91	1298187.20	43	5317	341852.24	1299261.15	43	5358	341962.63	1299116.00	44	5397	339869.25	1276619.98				
41	5238	343478.12	1294025.13	42	5278	342322.70	1298123.88	43	5318	341799.21	1299104.64	43	5359	341961.90	1299103.62	44	5398	339846.70	1276690.11				
41	5239	343472.35	1294008.26	42	5279	342315.44	1298097.13	43	5319	341736.68	1298920.09	43	5360	341999.67	1299065.67	44	5399	339942.15	1276728.20				
41	5240	343471.76	1294007.20	42	5280	342301.40	1298045.43	43	5320	341851.94	1298878.29	43	5361	342041.57	1299061.62	44	5400	339961.63	1276831.45				
41	5241	343471.72	1294006.62	42	5281	342372.25	1297987.18	43	5321	341851.94	1298898.27	43	5362	342050.32	1299044.49	44	5401	340020.52	1277156.69				
41	5242	343469.01	1293994.69	42	5256	342579.92	1297815.04	43	5322	341834.47	1298911.38	43	5363	342077.40	1299012.90	44	5402	340023.37	1277172.29				
41	5243	343477.03	1293987.96	43	5282	342239.15	1298751.36	43	5323	341834.47	1298919.39	43	5364	342124.28	1298992.73	44	5403	340034.00	1277230.37				
41	5244	343487.11	1293975.84	43	5283	342278.78	1298965.56	43	5324	341839.25	1298922.85	43	5365	342161.23	1298984.62	44	5404	340170.74	1277417.41				
41	5245	343490.21	1293974.69	43	5284	342332.88	1299258.11	43	5325	341844.66	1298926.67	43	5366	342189.16	1298970.71	44	5405	340186.01	1277526.07				
41	5246	343499.57	1293969.95	43	5285	342339.50	1299293.89	43	5326	341843.21	1298939.78	43	5367	342189.16	1298951.73	44	5406	340198.95	1277618.13				
41	5247	343504.91	1293966.16	43	5286	341980.68	1299416.63	43	5327	341802.43	1298936.86	43	5368	342168.44	1298941.37	44	5407	340199.75	1277624.64				
41	5248	343517.96	1293955.27	43	5287	341903.67	1299407.26	43	5328	341805.34	1298957.25	43	5369	342140.48	1298945.12	44	5408	340211.33	1277719.01				
41	5249	343528.98	1293942.33	43	5288	341892.42	1299379.30	43	5329	341830.83	1298971.09	43	5370	342129.22	1298939.26	44	5409	340223.58	1277818.68				
41	5250	343544.20	1293921.01	43	5289	342002.82	1299362.58	43	5330	341851.85	1298974.41	43	5371	342118.41	1298925.75	44	5410	340053.18	1277874.00				
41	5251	343548.13	1293914.30	43	5290	342048.78	1299339.15	43	5331	341858.50	1298975.46	43	5372	342066.62	1298923.80	44	5411	339924.12	1277915.90				
41	5252	343561.72	1293904.90	43	5291	342069.95	1299324.73	43	5332	341929.13	1298967.45	43	5373	342003.99	1298930.11	44	5412	339921.92	1277929.60				
41	5253	343600.94	1293889.39	43	5292	342072.65	1299302.66	43	5333	341971.37	1298968.90	43	5374	341968.17	1298932.06	44	5413	339907.66	1278018.75				
41	5254	343624.17	1293873.14	43	5293	342068.60	1299289.59	43	5334	342000.12	1298973.76	43	5375	341991.47	1298918.95	44	5414	339900.24	1278065.04				
41	5255	343637.63	1293861.83	43	5294	342046.07	1299292.29	43	5335	342013.63	1298976.92	43	5376	342000.21	1298902.20	44	5415	339855.55	1278139.16				
41	5191	343646.21	1293851.56	43	5295	342031.66	1299285.54	43	5336	342028.05	1298991.33	43	5377	341995.11	1298884.00	44	5416	340090.13	1278217.25				
42	5256	342579.92	1297815.04	43	5296	342032.11	1299275.17	43	5337	342024.90	1299018.82	43	5378	341978.36	1298875.99	44	5417	340255.60	1278131.59				
42	5257	342615.20	1297961.87	43	5297	342046.07	1299266.61	43	5338	342002.37	1299037.74	43	5379	341901.17	1298878.90	44	5418	340712.31	1278284.16				
42	5258	342626.28	1298007.77	43	5298	342042.47	1299253.10	43	5339	341934.23	1299093.43	43	5380	341893.09	1298864.83	44	5419	340929.43	1278358.66				
42	5259	342630.28	1298024.92	43	5299	342046.97	1299242.28	43	5340	341863.59	1299118.91	43	5381	342239.15	1298751.36	44	5420	341023.57	1278398.80				
42	5260	342631.55	1298030.35	43	5300	342072.70	1299239.69	43	5341	341839.56	1299137.12	43	5382	342226.33	1298995.27	44	5421	341135.91	1278536.95				
42	5261	342637.96	1298056.62	43	5301	342095.64	1299251.69	43	5342	341840.29	1299150.22	43	5383	342232.18	1299010.58	44	5422	340912.32	1278687.10				
42	5262	342610.34	1298074.12	43	5302	342111.81	1299249.08	43	5343	341870.15	1299155.32	43	5384	342204.70	1299037.16	44	5423	340742.90	1278434.79				

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
44	5424	340497.73	1278365.28	44	5465	340202.13	1278806.23	44	5506	339646.22	1278892.97	44	5547	339363.77	1278581.40	44	5588	339052.23	1278371.76
44	5425	340437.26	1278348.14	44	5466	340171.77	1278838.37	44	5507	339645.13	1278888.21	44	5548	339351.41	1278567.69	44	5589	339043.42	1278367.45
44	5426	340406.95	1278449.88	44	5467	340167.16	1278853.25	44	5508	339639.30	1278871.83	44	5549	339344.70	1278562.97	44	5590	339023.31	1278336.05
44	5427	340318.54	1278746.85	44	5468	340170.23	1278893.74	44	5509	339633.18	1278862.01	44	5550	339337.90	1278558.49	44	5591	339015.99	1278323.17
44	5428	340459.18	1278862.51	44	5469	340154.73	1278942.96	44	5510	339628.08	1278855.20	44	5551	339330.46	1278555.16	44	5592	339011.31	1278316.33
44	5429	340501.58	1278884.53	44	5470	340138.32	1278952.08	44	5511	339621.91	1278849.36	44	5552	339322.59	1278553.09	44	5593	339005.58	1278310.36
44	5430	340490.78	1278921.44	44	5471	340117.36	1278952.99	44	5512	339614.83	1278844.64	44	5553	339321.98	1278553.03	44	5594	338998.94	1278305.41
44	5431	340482.88	1278948.43	44	5472	340096.39	1278969.40	44	5513	339607.06	1278841.20	44	5554	339315.25	1278539.58	44	5595	338991.58	1278301.64
44	5432	340469.21	1278965.75	44	5473	340096.39	1278993.10	44	5514	339603.86	1278840.38	44	5555	339311.90	1278533.86	44	5596	338979.49	1278297.08
44	5433	340451.89	1278977.60	44	5474	340095.48	1279002.66	44	5515	339598.77	1278839.11	44	5556	339307.83	1278528.64	44	5597	338970.91	1278294.36
44	5434	340448.24	1278994.92	44	5475	340016.17	1279082.88	44	5516	339600.61	1278823.52	44	5557	339288.08	1278508.48	44	5598	338961.99	1278293.22
44	5435	340444.60	1279010.87	44	5476	339995.21	1279088.35	44	5517	339600.08	1278816.01	44	5558	339280.75	1278502.89	44	5599	338957.34	1278292.20
44	5436	340400.85	1279018.16	44	5477	339945.98	1279087.44	44	5518	339597.57	1278803.96	44	5559	339276.53	1278494.44	44	5600	338932.25	1278293.00
44	5437	340384.40	1279030.62	44	5478	339932.31	1279090.17	44	5519	339594.28	1278796.20	44	5560	339268.15	1278484.19	44	5601	338927.66	1278270.47
44	5438	340340.68	1279063.74	44	5479	339936.87	1279119.34	44	5520	339589.74	1278789.10	44	5561	339261.93	1278478.32	44	5602	338924.62	1278260.81
44	5439	340327.01	1279102.93	44	5480	339924.11	1279139.39	44	5521	339584.07	1278782.87	44	5562	339254.82	1278473.61	44	5603	338919.70	1278251.97
44	5440	340358.00	1279166.74	44	5481	339872.15	1279136.66	44	5522	339577.44	1278777.68	44	5563	339238.64	1278463.86	44	5604	338913.11	1278244.31
44	5441	340359.83	1279177.68	44	5482	339840.24	1279144.86	44	5523	339566.63	1278771.38	44	5564	339232.50	1278456.67	44	5605	338891.63	1278223.92
44	5442	340297.84	1279191.35	44	5483	339835.88	1279137.00	44	5524	339558.97	1278768.71	44	5565	339226.56	1278450.10	44	5606	338884.80	1278218.48
44	5443	340227.65	1279171.30	44	5484	339834.74	1279135.64	44	5525	339550.97	1278767.31	44	5566	339219.64	1278443.69	44	5607	338877.13	1278214.32
44	5444	340196.66	1279156.71	44	5485	339845.58	1279122.66	44	5526	339542.86	1278767.22	44	5567	339208.90	1278435.05	44	5608	338868.86	1278211.55
44	5445	340127.38	1279168.56	44	5486	339856.35	1279103.91	44	5527	339534.84	1278768.45	44	5568	339192.30	1278427.62	44	5609	338860.23	1278210.27
44	5446	340100.95	1279136.66	44	5487	339858.85	1279095.82	44	5528	339523.36	1278771.51	44	5569	339185.02	1278419.85	44	5610	338851.51	1278210.50
44	5447	340098.68	1279107.93	44	5488	339861.63	1279087.05	44	5529	339507.49	1278767.48	44	5570	339179.84	1278413.72	44	5611	338842.96	1278212.25
44	5448	340098.21	1279102.02	44	5489	339862.45	1279070.57	44	5530	339500.11	1278763.77	44	5571	339173.74	1278408.49	44	5612	338837.75	1278214.29
44	5449	340114.62	1279078.32	44	5490	339861.55	1279062.89	44	5531	339488.65	1278760.75	44	5572	339166.89	1278404.31	44	5613	338828.84	1278191.03
44	5450	340208.51	1279086.53	44	5491	339859.23	1279052.62	44	5532	339455.72	1278720.40	44	5573	339159.46	1278401.28	44	5614	338821.35	1278159.23
44	5451	340223.09	1279075.59	44	5492	339854.82	1279043.07	44	5533	339451.74	1278694.02	44	5574	339151.64	1278399.48	44	5615	338812.43	1278138.22
44	5452	340227.65	1279059.18	44	5493	339848.22	1279032.01	44	5534	339443.04	1278672.36	44	5575	339148.20	1278399.26	44	5616	338808.55	1278127.51
44	5453	340222.18	1279039.13	44	5494	339824.34	1279008.93	44	5535	339438.64	1278665.82	44	5576	339144.65	1278396.71	44	5617	338808.66	1278109.90
44	5454	340201.52	1279022.51	44	5495	339816.75	1279003.44	44	5536	339433.27	1278660.05	44	5577	339137.40	1278393.12	44	5618	338808.24	1278103.18
44	5455	340210.32	1278990.55	44	5496	339802.90	1278997.54	44	5537	339427.07	1278655.20	44	5578	339129.67	1278390.74	44	5619	338806.94	1278096.59
44	5456	340211.27	1278987.12	44	5497	339742.87	1278975.07	44	5538	339420.18	1278651.38	44	5579	339121.66	1278389.64	44	5620	338798.32	1278064.71
44	5457	340233.12	1278941.14	44	5498	339740.90	1278971.14	44	5539	339408.72	1278646.17	44	5580	339113.58	1278389.85	44	5621	338788.63	1278042.79
44	5458	340270.49	1278925.64	44	5499	339724.62	1278937.96	44	5540	339387.59	1278642.42	44	5581	339097.24	1278391.60	44	5622	338786.16	1278038.12
44	5459	340285.08	1278911.97	44	5500	339720.40	1278931.74	44	5541	339377.56	1278636.73	44	5582	339088.98	1278393.19	44	5623	338758.99	1277993.02
44	5460	340288.73	1278892.83	44	5501	339715.55	1278925.67	44	5542	339378.13	1278635.06	44	5583	339081.10	1278396.15	44	5624	338753.24	1277986.37
44	5461	340278.70	1278868.22	44	5502	339709.84	1278920.44	44	5543	339379.04	1278625.47	44	5584	339078.45	1278397.69	44	5625	338737.48	1277971.09
44	5462	340279.61	1278830.84	44	5503	339703.38	1278916.15	44	5544	339378.11	1278615.89	44	5585	339070.32	1278386.78	44	5626	338717.76	1277949.98
44	5463	340301.49	1278802.58	44	5504	339689.74	1278908.54	44	5545	339376.33	1278605.10	44	5586	339065.11	1278380.83	44	5627	338697.76	1277934.16
44	5464	340245.88	1278778.88	44	5505	339668.33	1278899.67	44	5546	339373.82	1278598.13	44	5587	339059.03	1278375.78	44	5628	338690.78	1277929.53

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
44	5629	338683.13	1277926.14	44	5670	338317.24	1277807.81	44	5711	338552.58	1278037.19	44	5752	338043.73	1277942.70	44	5793	337575.13	1277629.45
44	5630	338664.81	1277919.78	44	5671	338338.43	1277856.06	44	5712	338532.87	1278032.73	44	5753	338037.65	1277938.10	44	5794	337513.47	1277608.59
44	5631	338654.27	1277914.15	44	5672	338342.21	1277863.09	44	5713	338527.90	1278031.58	44	5754	338030.96	1277934.48	44	5795	337502.96	1277594.64
44	5632	338650.36	1277901.09	44	5673	338347.07	1277869.44	44	5714	338508.15	1278032.14	44	5755	338023.79	1277931.92	44	5796	337484.06	1277570.50
44	5633	338646.62	1277892.00	44	5674	338352.88	1277874.93	44	5715	338495.98	1278033.14	44	5756	337973.87	1277918.27	44	5797	337454.17	1277532.28
44	5634	338641.19	1277883.82	44	5675	338359.49	1277879.42	44	5716	338476.80	1278031.98	44	5757	337973.58	1277918.19	44	5798	337440.81	1277503.48
44	5635	338620.90	1277858.99	44	5676	338367.40	1277883.07	44	5717	338462.62	1278030.47	44	5758	337964.39	1277916.58	44	5799	337437.36	1277497.26
44	5636	338613.95	1277852.02	44	5677	338392.29	1277889.19	44	5718	338457.97	1278029.83	44	5759	337955.06	1277916.70	44	5800	337433.08	1277491.59
44	5637	338605.77	1277846.55	44	5678	338404.98	1277892.70	44	5719	338451.77	1278023.49	44	5760	337946.88	1277918.36	44	5801	337425.72	1277483.18
44	5638	338592.75	1277839.59	44	5679	338430.10	1277901.32	44	5720	338442.00	1278013.49	44	5761	337944.41	1277914.67	44	5802	337418.33	1277476.29
44	5639	338569.73	1277827.26	44	5680	338450.11	1277903.19	44	5721	338434.30	1278008.02	44	5762	337937.83	1277907.99	44	5803	337409.71	1277471.02
44	5640	338562.82	1277824.20	44	5681	338463.76	1277903.19	44	5722	338426.16	1278003.33	44	5763	337930.12	1277902.67	44	5804	337400.22	1277467.60
44	5641	338555.54	1277822.23	44	5682	338476.63	1277905.26	44	5723	338417.30	1278000.24	44	5764	337902.05	1277886.93	44	5805	337394.94	1277466.28
44	5642	338529.84	1277817.31	44	5683	338505.18	1277914.41	44	5724	338408.02	1277998.87	44	5765	337860.02	1277874.66	44	5806	337385.02	1277452.93
44	5643	338499.87	1277807.70	44	5684	338529.28	1277919.02	44	5725	338402.95	1277998.60	44	5766	337851.97	1277872.31	44	5807	337378.92	1277446.12
44	5644	338471.74	1277803.19	44	5685	338549.77	1277929.99	44	5726	338393.04	1277999.05	44	5767	337844.36	1277870.72	44	5808	337373.92	1277442.26
44	5645	338454.73	1277803.19	44	5686	338557.45	1277939.39	44	5727	338383.42	1278001.46	44	5768	337836.61	1277870.32	44	5809	337374.00	1277441.07
44	5646	338451.26	1277802.86	44	5687	338563.21	1277958.59	44	5728	338361.01	1278009.49	44	5769	337828.89	1277871.13	44	5810	337373.73	1277431.77
44	5647	338434.46	1277797.10	44	5688	338566.88	1277967.55	44	5729	338355.90	1278012.34	44	5770	337822.18	1277872.93	44	5811	337371.75	1277422.70
44	5648	338420.19	1277793.06	44	5689	338572.21	1277975.65	44	5730	338352.86	1278012.03	44	5771	337814.14	1277870.46	44	5812	337368.50	1277412.47
44	5649	338415.83	1277783.39	44	5690	338579.01	1277982.56	44	5731	338334.84	1278006.65	44	5772	337804.28	1277869.48	44	5813	337364.81	1277403.79
44	5650	338408.78	1277756.28	44	5691	338594.69	1277995.68	44	5732	338311.21	1277998.77	44	5773	337785.04	1277864.43	44	5814	337359.94	1277396.54
44	5651	338406.42	1277748.26	44	5692	338624.63	1278011.70	44	5733	338269.14	1277984.75	44	5774	337758.96	1277842.27	44	5815	337359.24	1277390.67
44	5652	338402.77	1277740.76	44	5693	338642.35	1278017.85	44	5734	338261.88	1277982.91	44	5775	337752.29	1277837.48	44	5816	337356.54	1277381.99
44	5653	338389.53	1277718.48	44	5694	338649.86	1278023.78	44	5735	338254.42	1277982.19	44	5776	337744.94	1277833.86	44	5817	337352.32	1277373.94
44	5654	338369.18	1277668.31	44	5695	338666.04	1278041.11	44	5736	338246.95	1277982.59	44	5777	337738.80	1277831.44	44	5818	337346.71	1277366.79
44	5655	338353.36	1277631.02	44	5696	338677.25	1278051.97	44	5737	338192.07	1277989.65	44	5778	337743.62	1277810.61	44	5819	337343.89	1277364.30
44	5656	338348.53	1277618.54	44	5697	338678.90	1278053.57	44	5738	338162.41	1277999.44	44	5779	337744.83	1277802.10	44	5820	337338.38	1277350.14
44	5657	338341.60	1277605.91	44	5698	338680.87	1278056.87	44	5739	338134.27	1278006.70	44	5780	337744.56	1277793.51	44	5821	337334.67	1277342.57
44	5658	338328.07	1277593.26	44	5699	338700.32	1278089.42	44	5740	338127.93	1278008.79	44	5781	337742.84	1277785.10	44	5822	337329.74	1277335.73
44	5659	338314.66	1277587.81	44	5700	338703.49	1278096.95	44	5741	338121.94	1278011.72	44	5782	337739.69	1277777.10	44	5823	337323.74	1277329.82
44	5660	338299.28	1277585.95	44	5701	338708.62	1278116.01	44	5742	338113.24	1278016.70	44	5783	337735.23	1277769.77	44	5824	337316.83	1277325.00
44	5661	338280.84	1277590.97	44	5702	338708.06	1278126.23	44	5743	338111.18	1278016.09	44	5784	337710.84	1277736.53	44	5825	337309.21	1277321.40
44	5662	338266.12	1277600.57	44	5703	338696.82	1278114.19	44	5744	338102.84	1278014.37	44	5785	337698.81	1277720.12	44	5826	337301.10	1277319.14
44	5663	338256.52	1277614.75	44	5704	338630.79	1278059.72	44	5745	338094.34	1278014.10	44	5786	337694.41	1277714.91	44	5827	337292.72	1277318.28
44	5664	338252.70	1277634.38	44	5705	338615.39	1278052.47	44	5746	338093.00	1278014.29	44	5787	337689.36	1277710.36	44	5828	337270.95	1277317.87
44	5665	338255.27	1277654.64	44	5706	338614.39	1278052.00	44	5747	338091.86	1278002.99	44	5788	337666.12	1277692.12	44	5829	337262.22	1277318.47
44	5666	338260.60	1277668.40	44	5707	338607.80	1278049.44	44	5748	338090.05	1277993.85	44	5789	337661.26	1277687.51	44	5830	337253.72	1277320.58
44	5667	338276.94	1277706.93	44	5708	338600.93	1278047.85	44	5749	338086.60	1277985.21	44	5790	337637.52	1277664.99	44	5831	337245.73	1277324.14
44	5668	338299.71	1277763.06	44	5709	338582.65	1278044.95	44	5750	338081.60	1277977.36	44	5791	337632.41	1277660.75	44	5832	337238.39	1277329.14
44	5669	338312.49	1277784.56	44	5710	338570.80	1278045.76	44	5751	338075.24	1277970.58	44	5792	337626.79	1277657.23	44	5833	337230.26	1277329.20

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
44	5834	337221.99	1277330.03	44	5875	337209.25	1276988.70	45	5915	338627.88	1278186.89	45	5956	338430.32	1278512.47	45	5997	339057.84	1278506.73
44	5835	337214.05	1277325.31	44	5876	337618.16	1277259.85	45	5916	338633.82	1278193.25	45	5957	338473.25	1278501.96	45	5998	339070.60	1278510.72
44	5836	337174.09	1277293.39	44	5877	337690.40	1277155.02	45	5917	338683.49	1278250.47	45	5958	338533.40	1278482.63	45	5999	339084.43	1278511.68
44	5837	337126.44	1277243.41	44	5878	337742.74	1277168.56	45	5918	338700.41	1278269.27	45	5959	338534.92	1278481.99	45	6000	339088.79	1278511.79
44	5838	337119.60	1277236.23	44	5879	337840.07	1277193.75	45	5919	338704.66	1278273.99	45	5960	338539.00	1278481.17	45	6001	339098.03	1278510.75
44	5839	337050.61	1277189.71	44	5880	337817.42	1277320.11	45	5920	338708.10	1278276.38	45	5961	338549.74	1278473.73	45	6002	339106.91	1278508.03
44	5840	337043.47	1277185.70	44	5881	337837.08	1277387.46	45	5921	338725.35	1278288.49	45	5962	338566.58	1278455.03	45	6003	339115.14	1278503.71
44	5841	337035.77	1277182.92	44	5882	337889.30	1277566.27	45	5922	338760.79	1278308.38	45	5963	338572.76	1278450.93	45	6004	339117.02	1278503.15
44	5842	337027.73	1277181.43	44	5883	337873.43	1277574.27	45	5923	338746.99	1278313.44	45	5964	338585.63	1278448.10	45	6005	339123.76	1278509.25
44	5843	337013.78	1277180.01	44	5884	337729.79	1277646.68	45	5924	338714.43	1278329.16	45	5965	338605.62	1278441.47	45	6006	339131.51	1278514.04
44	5844	336958.05	1277119.69	44	5885	337700.25	1277713.97	45	5925	338688.69	1278334.09	45	5966	338648.11	1278434.63	45	6007	339136.43	1278516.44
44	5845	336952.61	1277114.62	44	5886	337771.64	1277785.77	45	5926	338640.30	1278333.24	45	5967	338698.75	1278433.97	45	6008	339145.06	1278519.40
44	5846	336946.50	1277110.42	44	5887	337860.02	1277874.66	45	5927	338582.04	1278344.10	45	5968	338710.04	1278431.81	45	6009	339148.66	1278519.90
44	5847	336939.83	1277107.17	44	5888	337976.55	1277771.18	45	5928	338559.25	1278351.52	45	5969	338746.13	1278424.92	45	6010	339152.70	1278527.73
44	5848	336891.50	1277087.91	44	5889	338047.12	1277708.52	45	5929	338541.28	1278355.47	45	5970	338784.04	1278406.61	45	6011	339158.08	1278534.77
44	5849	336883.14	1277085.40	44	5890	338065.14	1277692.52	45	5930	338517.46	1278366.57	45	5971	338865.35	1278376.02	45	6012	339168.25	1278544.43
44	5850	336874.47	1277084.38	44	5891	338080.68	1277683.29	45	5931	338512.04	1278370.45	45	5972	338867.17	1278377.60	45	6013	339176.72	1278549.43
44	5851	336865.76	1277084.89	44	5892	338247.34	1277585.07	45	5932	338495.98	1278383.61	45	5973	338873.91	1278381.97	45	6014	339186.02	1278552.68
44	5852	336835.34	1277089.34	44	5893	338267.85	1277555.85	45	5933	338489.07	1278391.84	45	5974	338881.26	1278385.21	45	6015	339193.57	1278554.67
44	5853	336803.31	1277102.73	44	5894	338421.13	1277337.46	45	5934	338445.89	1278405.72	45	5975	338901.87	1278392.37	45	6016	339204.62	1278570.12
44	5854	336801.68	1277103.50	44	5895	338531.26	1277307.28	45	5935	338424.18	1278411.14	45	5976	338910.02	1278394.45	45	6017	339221.78	1278583.68
44	5855	336789.22	1277103.11	44	5896	338664.86	1277270.66	45	5936	338388.65	1278420.02	45	5977	338918.41	1278395.13	45	6018	339228.80	1278590.27
44	5856	336788.61	1277102.98	44	5897	338687.29	1277104.81	45	5937	338359.37	1278423.77	45	5978	338935.88	1278392.84	45	6019	339241.23	1278617.80
44	5857	336787.94	1277101.84	44	5898	338711.40	1277081.66	45	5938	338328.91	1278423.76	45	5979	338940.07	1278392.72	45	6020	339245.86	1278624.40
44	5858	336783.11	1277095.05	44	5899	338773.13	1277022.37	45	5939	338314.94	1278426.72	45	5980	338955.87	1278418.59	45	6021	339250.65	1278632.14
44	5859	336777.23	1277089.16	44	5900	338835.22	1276962.74	45	5940	338262.29	1278446.92	45	5981	338962.89	1278426.86	45	6022	339256.78	1278638.88
44	5860	336770.45	1277084.32	44	5901	338864.72	1276934.41	45	5941	338248.15	1278455.41	45	5982	338969.12	1278435.57	45	6023	339264.03	1278644.40
44	5861	336762.96	1277080.68	44	5902	338943.17	1276859.07	45	5942	338237.72	1278465.08	45	5983	338974.47	1278441.95	45	6024	339268.46	1278646.88
44	5862	336754.98	1277078.33	44	5903	338969.32	1276820.99	45	5943	338230.43	1278477.31	45	5984	338980.81	1278447.35	45	6025	339272.43	1278648.41
44	5863	336738.01	1277074.84	44	5904	339005.55	1276768.25	45	5944	338226.89	1278491.09	45	5985	338989.90	1278454.14	45	6026	339272.51	1278649.46
44	5864	336734.52	1277074.40	44	5905	339057.00	1276693.36	45	5945	338227.37	1278505.31	45	5986	338996.17	1278457.09	45	6027	339274.64	1278662.17
44	5865	336684.53	1276954.59	44	5906	339198.69	1276487.10	45	5946	338231.84	1278518.83	45	5987	338998.53	1278463.46	45	6028	339281.06	1278678.55
44	5866	336662.57	1276901.95	44	5907	339231.58	1276439.22	45	5947	338239.93	1278530.53	45	5988	338999.96	1278465.71	45	6029	339294.12	1278699.34
44	5867	336921.62	1276694.17	44	5908	339269.71	1276300.72	45	5948	338251.00	1278539.48	45	5989	339008.90	1278480.48	45	6030	339301.42	1278706.25
44	5868	336927.75	1276689.25	44	5909	339285.02	1276245.13	45	5949	338264.13	1278544.95	45	5990	339015.39	1278487.06	45	6031	339307.77	1278712.14
44	5869	337063.12	1276580.67	44	5910	339362.30	1276222.82	45	5950	338278.28	1278546.50	45	5991	339020.73	1278492.39	45	6032	339314.36	1278717.35
44	5870	337111.53	1276756.29	44	5911	339518.86	1276177.63	45	5951	338292.29	1278544.00	45	5992	339027.97	1278497.84	45	6033	339327.84	1278724.08
44	5871	337116.31	1276773.61	44	5912	339589.91	1276157.12	45	5952	338321.01	1278554.50	45	5993	339036.07	1278501.89	45	6034	339329.42	1278725.87
44	5872	337118.63	1276782.04	44	5913	339622.38	1276163.51	45	5953	338344.97	1278523.39	45	5994	339044.78	1278504.41	45	6035	339346.33	1278736.44
44	5873	337162.81	1276942.32	44	5914	339691.36	1276177.08	45	5954	338364.21	1278523.97	45	5995	339053.79	1278505.32	45	6036	339356.82	1278740.04
44	5874	337167.74	1276960.20	44	5394	339868.49	1276211.91	45	5955	338407.27	1278518.44	45	5996	339054.51	1278505.26	45	6037	339357.51	1278745.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	6038	339359.53	1278752.41	45	6079	339730.90	1279112.94	45	6120	339231.53	1279556.75	45	6161	338686.59	1279877.94	45	6202	337533.30	1280390.63
45	6039	339365.92	1278767.84	45	6080	339728.45	1279126.41	45	6121	339205.70	1279552.66	45	6162	338662.53	1279909.12	45	6203	337519.19	1280379.96
45	6040	339376.25	1278781.55	45	6081	339728.38	1279133.08	45	6122	339196.88	1279551.26	45	6163	338635.31	1279951.24	45	6204	337477.22	1280359.04
45	6041	339413.17	1278826.87	45	6082	339729.00	1279144.37	45	6123	339141.12	1279552.88	45	6164	338626.25	1279972.30	45	6205	337458.30	1280353.07
45	6042	339420.91	1278834.50	45	6083	339731.95	1279161.70	45	6124	339138.58	1279553.44	45	6165	338617.56	1279992.52	45	6206	337432.52	1280344.93
45	6043	339431.69	1278844.42	45	6084	339734.67	1279170.36	45	6125	339086.64	1279564.80	45	6166	338599.72	1280036.87	45	6207	337386.16	1280337.95
45	6044	339447.70	1278853.40	45	6085	339738.91	1279178.38	45	6126	339078.07	1279567.53	45	6167	338591.51	1280063.23	45	6208	337357.43	1280335.90
45	6045	339469.46	1278859.12	45	6086	339744.26	1279185.17	45	6127	339025.86	1279589.96	45	6168	338590.31	1280066.33	45	6209	337334.27	1280336.35
45	6046	339477.99	1278860.58	45	6087	339743.81	1279185.92	45	6128	338981.11	1279619.60	45	6169	338587.52	1280081.99	45	6210	337303.00	1280336.96
45	6047	339482.61	1278864.27	45	6088	339740.61	1279194.44	45	6129	338958.74	1279641.28	45	6170	338585.41	1280084.04	45	6211	337249.66	1280347.85
45	6048	339482.69	1278870.84	45	6089	339739.02	1279203.41	45	6130	338946.57	1279653.06	45	6171	338554.35	1280127.21	45	6212	337199.18	1280368.20
45	6049	339483.39	1278875.49	45	6090	339739.07	1279212.51	45	6131	338935.12	1279655.97	45	6172	338531.40	1280175.20	45	6213	337160.47	1280388.05
45	6050	339485.29	1278883.56	45	6091	339740.61	1279220.61	45	6132	338909.77	1279667.12	45	6173	338524.52	1280193.62	45	6214	337155.90	1280391.34
45	6051	339488.51	1278891.21	45	6092	339744.07	1279229.94	45	6133	338890.42	1279642.57	45	6174	338514.25	1280227.74	45	6215	337151.20	1280382.28
45	6052	339496.91	1278904.24	45	6093	339747.28	1279235.16	45	6134	338854.87	1279592.44	45	6175	338503.72	1280277.96	45	6216	337059.44	1280223.93
45	6053	339503.20	1278910.53	45	6094	339711.72	1279208.68	45	6135	338821.14	1279580.59	45	6176	338458.35	1280290.67	45	6217	337033.04	1280178.70
45	6054	339504.34	1278911.32	45	6095	339677.08	1279200.47	45	6136	338807.47	1279589.70	45	6177	338419.15	1280310.73	45	6218	337024.50	1280134.34
45	6055	339507.15	1278917.08	45	6096	339626.95	1279216.88	45	6137	338802.00	1279617.05	45	6178	338365.37	1280369.98	45	6219	337034.52	1280088.77
45	6056	339512.53	1278924.38	45	6097	339605.07	1279216.88	45	6138	338788.78	1279624.80	45	6179	338359.56	1280381.73	45	6220	337035.35	1280044.47
45	6057	339515.24	1278930.01	45	6098	339583.19	1279203.21	45	6139	338767.81	1279626.62	45	6180	338316.15	1280402.47	45	6221	337072.81	1279999.43
45	6058	339519.05	1278936.22	45	6099	339564.05	1279206.85	45	6140	338764.82	1279636.21	45	6181	338276.38	1280430.51	45	6222	337106.81	1279925.76
45	6059	339527.05	1278945.71	45	6100	339550.38	1279237.85	45	6141	338769.70	1279658.36	45	6182	338236.84	1280467.97	45	6223	337123.22	1279908.44
45	6060	339534.79	1278951.65	45	6101	339515.74	1279256.99	45	6142	338770.47	1279661.86	45	6183	338201.29	1280472.98	45	6224	337317.99	1279765.08
45	6061	339543.54	1278955.97	45	6102	339494.77	1279279.78	45	6143	338769.95	1279673.14	45	6184	338131.10	1280498.96	45	6225	337353.56	1279738.73
45	6062	339552.96	1278958.52	45	6103	339494.77	1279306.21	45	6144	338760.21	1279680.84	45	6185	338048.15	1280558.21	45	6226	337376.60	1279698.54
45	6063	339564.51	1278959.72	45	6104	339495.19	1279306.72	45	6145	338740.92	1279678.58	45	6186	337986.68	1280626.43	45	6227	337389.11	1279615.68
45	6064	339566.62	1278959.54	45	6105	339512.09	1279327.18	45	6146	338618.32	1279585.14	45	6187	337981.97	1280623.72	45	6228	337399.13	1279588.33
45	6065	339568.74	1278962.25	45	6106	339511.18	1279346.32	45	6147	338602.83	1279584.69	45	6188	337934.29	1280606.19	45	6229	337423.28	1279569.80
45	6066	339578.17	1278970.21	45	6107	339491.13	1279365.46	45	6148	338597.81	1279617.96	45	6189	337898.46	1280588.14	45	6230	337431.95	1279555.52
45	6067	339585.77	1278976.27	45	6108	339386.30	1279411.04	45	6149	338605.56	1279644.85	45	6190	337830.72	1280565.40	45	6231	337538.60	1279597.45
45	6068	339594.41	1278980.75	45	6109	339386.30	1279423.80	45	6150	338655.70	1279698.18	45	6191	337803.80	1280548.50	45	6232	337565.95	1279581.95
45	6069	339634.49	1278993.89	45	6110	339404.53	1279449.32	45	6151	338692.16	1279711.85	45	6192	337755.45	1280528.84	45	6233	337565.95	1279562.81
45	6070	339642.58	1278997.25	45	6111	339404.53	1279451.20	45	6152	338737.28	1279740.11	45	6193	337704.40	1280517.83	45	6234	337551.36	1279541.84
45	6071	339661.28	1279035.39	45	6112	339404.55	1279459.95	45	6153	338747.90	1279758.81	45	6194	337666.89	1280515.87	45	6235	337537.69	1279535.46
45	6072	339674.28	1279050.77	45	6113	339380.96	1279466.24	45	6154	338749.95	1279769.07	45	6195	337649.28	1280516.38	45	6236	337525.84	1279509.94
45	6073	339683.27	1279057.48	45	6114	339344.19	1279482.69	45	6155	338744.12	1279786.14	45	6196	337641.88	1280502.56	45	6237	337525.84	1279495.35
45	6074	339689.34	1279061.36	45	6115	339337.31	1279485.78	45	6156	338724.97	1279810.75	45	6197	337635.48	1280492.24	45	6238	337536.78	1279477.12
45	6075	339703.27	1279067.04	45	6116	339291.09	1279511.07	45	6157	338722.69	1279834.45	45	6198	337633.35	1280488.81	45	6239	337576.88	1279461.63
45	6076	339747.86	1279083.70	45	6117	339268.41	1279531.93	45	6158	338723.74	1279841.05	45	6199	337607.16	1280453.78	45	6240	337584.34	1279450.28
45	6077	339736.75	1279098.00	45	6118	339244.62	1279548.99	45	6159	338716.94	1279847.30	45	6200	337573.10	1280420.32	45	6241	337587.42	1279436.95
45	6078	339733.22	1279105.23	45	6119	339235.15	1279557.32	45	6160	338706.39	1279859.76	45	6201	337557.38	1280407.16	45	6242	337573.24	1279393.26

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	6243	337570.50	1279369.56	45	6284	337180.81	1278399.47	45	6325	337424.66	1279024.09	45	6366	336783.85	1279035.93	45	6407	336721.40	1278395.58
45	6244	337584.18	1279356.80	45	6285	337218.14	1278453.46	45	6326	337424.66	1278994.01	45	6367	336817.57	1279026.82	45	6408	336729.61	1278378.26
45	6245	337630.50	1279352.32	45	6286	337231.86	1278473.30	45	6327	337430.13	1278928.38	45	6368	336826.69	1279013.14	45	6409	336750.11	1278364.13
45	6246	337644.35	1279342.06	45	6287	337263.76	1278497.46	45	6328	337420.56	1278906.96	45	6369	336816.66	1278996.29	45	6410	336795.24	1278373.71
45	6247	337651.63	1279324.90	45	6288	337287.01	1278503.39	45	6329	337400.51	1278908.78	45	6370	336789.32	1278968.03	45	6411	336828.51	1278401.96
45	6248	337660.75	1279279.32	45	6289	337305.24	1278523.44	45	6330	337374.98	1278944.78	45	6371	336776.10	1278947.52	45	6412	336848.56	1278404.70
45	6249	337686.27	1279237.39	45	6290	337343.52	1278531.64	45	6331	337337.61	1278994.92	45	6372	336745.11	1278966.66	45	6413	336865.43	1278387.83
45	6250	337719.09	1279215.51	45	6291	337371.79	1278552.82	45	6332	337326.21	1279006.77	45	6373	336732.35	1278955.27	45	6414	336867.70	1278369.60
45	6251	337781.07	1279197.28	45	6292	337401.56	1278555.64	45	6333	337307.07	1279013.15	45	6374	336726.42	1278932.93	45	6415	336834.54	1278322.30
45	6252	337821.18	1279162.64	45	6293	337424.66	1278557.83	45	6334	337290.66	1279013.15	45	6375	336738.73	1278923.82	45	6416	336808.91	1278285.74
45	6253	337852.85	1279021.48	45	6294	337452.92	1278540.51	45	6335	337270.61	1278994.46	45	6376	336718.22	1278909.23	45	6417	336777.46	1278266.14
45	6254	337886.70	1278974.29	45	6295	337470.24	1278536.87	45	6336	337238.71	1278957.09	45	6377	336693.15	1278855.45	45	6418	336732.80	1278288.02
45	6255	337918.50	1278948.65	45	6296	337506.70	1278535.96	45	6337	337192.22	1278835.40	45	6378	336677.65	1278849.53	45	6419	336710.01	1278283.92
45	6256	337966.72	1278864.53	45	6297	337551.36	1278526.39	45	6338	337140.26	1278762.02	45	6379	336642.10	1278849.98	45	6420	336712.74	1278267.06
45	6257	338015.27	1278814.62	45	6298	337576.43	1278528.21	45	6339	337105.62	1278738.78	45	6380	336630.25	1278834.03	45	6421	336728.69	1278247.46
45	6258	338000.66	1278786.37	45	6299	337596.94	1278537.78	45	6340	337078.27	1278742.42	45	6381	336634.81	1278820.36	45	6422	336731.43	1278221.48
45	6259	337972.04	1278731.03	45	6300	337609.25	1278561.94	45	6341	337050.93	1278758.38	45	6382	336633.89	1278803.04	45	6423	336720.95	1278197.78
45	6260	337907.14	1278862.66	45	6301	337597.85	1278594.75	45	6342	337040.44	1278775.24	45	6383	336617.94	1278795.29	45	6424	336721.40	1278173.17
45	6261	337859.47	1278829.02	45	6302	337554.44	1278632.44	45	6343	337043.18	1278804.86	45	6384	336592.42	1278788.00	45	6425	336737.07	1278158.85
45	6262	337867.21	1278791.64	45	6303	337546.87	1278647.76	45	6344	337087.39	1278875.96	45	6385	336564.16	1278757.92	45	6426	336758.33	1278139.44
45	6263	337815.25	1278763.39	45	6304	337548.51	1278669.82	45	6345	337106.08	1278902.85	45	6386	336546.39	1278757.46	45	6427	336782.03	1278115.28
45	6264	337809.78	1278705.96	45	6305	337509.77	1278717.67	45	6346	337123.85	1278936.12	45	6387	336481.21	1278782.53	45	6428	336978.54	1278062.74
45	6265	337786.08	1278667.67	45	6306	337518.43	1278753.22	45	6347	337123.85	1278962.10	45	6388	336464.80	1278778.42	45	6429	337047.63	1278044.26
45	6266	337764.21	1278598.40	45	6307	337552.73	1278797.12	45	6348	337106.99	1278987.63	45	6389	336456.14	1278767.03	45	6430	337079.65	1278022.74
45	6267	337734.13	1278529.12	45	6308	337659.20	1278907.79	45	6349	337084.20	1278992.64	45	6390	336464.35	1278755.64	45	6431	337133.20	1278006.99
45	6268	337690.37	1278498.13	45	6309	337672.88	1278935.14	45	6350	337009.00	1278978.06	45	6391	336524.51	1278722.36	45	6432	337142.13	1277997.54
45	6269	337638.41	1278471.69	45	6310	337661.94	1278989.38	45	6351	336986.21	1278983.52	45	6392	336563.71	1278683.17	45	6433	337142.13	1277974.97
45	6270	337566.41	1278395.12	45	6311	337644.60	1278996.34	45	6352	336982.56	1278995.37	45	6393	336591.05	1278655.37	45	6434	337130.84	1277957.65
45	6271	337509.89	1278332.23	45	6312	337640.50	1279008.65	45	6353	336979.83	1279019.53	45	6394	336631.16	1278659.47	45	6435	337015.10	1277584.83
45	6272	337470.64	1278277.76	45	6313	337654.19	1279028.57	45	6354	336961.60	1279042.31	45	6395	336671.72	1278691.83	45	6436	337006.68	1277560.21
45	6273	337420.56	1278208.26	45	6314	337650.54	1279054.10	45	6355	336941.54	1279051.43	45	6396	336694.97	1278700.49	45	6437	336989.97	1277544.15
45	6274	337358.57	1278140.80	45	6315	337651.45	1279070.50	45	6356	336941.08	1279053.56	45	6397	336747.84	1278692.28	45	6438	336973.09	1277538.20
45	6275	337258.30	1278073.35	45	6316	337665.12	1279109.70	45	6357	336934.25	1279085.16	45	6398	336770.63	1278689.55	45	6439	336888.44	1277569.72
45	6276	337170.80	1278032.33	45	6317	337704.50	1279167.20	45	6358	336916.93	1279099.74	45	6399	336785.67	1278699.12	45	6440	336866.56	1277577.87
45	6277	337141.63	1278032.33	45	6318	337682.62	1279200.02	45	6359	336886.85	1279105.21	45	6400	336792.05	1278684.99	45	6441	336810.38	1277611.97
45	6278	337104.33	1278049.51	45	6319	337655.28	1279198.19	45	6360	336871.48	1279107.57	45	6401	336765.61	1278582.44	45	6442	336790.93	1277623.77
45	6279	337070.51	1278080.43	45	6320	337606.05	1279164.47	45	6361	336851.30	1279110.68	45	6402	336748.02	1278560.36	45	6443	336653.54	1277714.69
45	6280	337067.78	1278137.86	45	6321	337511.25	1279061.46	45	6362	336831.25	1279104.30	45	6403	336706.09	1278528.01	45	6444	336506.92	1277811.71
45	6281	337075.98	1278194.37	45	6322	337494.85	1279065.11	45	6363	336820.31	1279090.63	45	6404	336682.87	1278510.61	45	6445	336494.06	1277844.78
45	6282	337121.56	1278355.71	45	6323	337471.15	1279062.37	45	6364	336819.40	1279068.75	45	6405	336674.46	1278484.46	45	6446	336494.89	1277875.09
45	6283	337149.82	1278384.88	45	6324	337438.33	1279045.06	45	6365	336783.85	1279054.16	45	6406	336717.76	1278437.97	45	6447	336509.29	1277914.07

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	6448	336504.04	1277923.52	45	6489	335371.02	1278750.72	45	6530	335222.00	1280003.65	45	6571	336172.66	1280078.74	45	6612	334667.06	1279928.67
45	6449	336433.36	1277970.80	45	6490	335353.05	1278744.73	45	6531	335234.84	1280007.24	45	6572	336170.98	1280014.75	45	6613	334643.04	1279945.51
45	6450	336352.32	1278014.34	45	6491	335095.99	1278880.31	45	6532	335246.90	1280018.03	45	6573	336176.62	1279991.16	45	6614	334597.73	1279970.79
45	6451	336282.95	1277938.43	45	6492	335050.80	1278904.15	45	6533	335247.93	1280055.26	45	6574	336197.27	1279976.65	45	6615	334567.94	1279968.73
45	6452	336227.35	1277855.03	45	6493	335031.17	1278924.70	45	6534	335248.96	1280065.54	45	6575	336207.91	1279983.46	45	6616	334529.42	1279956.92
45	6453	336198.18	1277814.01	45	6494	334995.88	1278967.52	45	6535	335267.02	1280112.73	45	6576	336241.25	1280022.96	45	6617	334499.12	1279953.84
45	6454	336158.67	1277784.06	45	6495	334984.01	1279013.64	45	6536	335285.81	1280158.98	45	6577	336275.62	1280043.99	45	6618	334441.08	1279966.70
45	6455	336117.64	1277768.67	45	6496	334987.31	1279024.96	45	6537	335311.62	1280191.11	45	6578	336044.13	1280349.47	45	6619	334361.42	1279896.99
45	6456	336087.43	1277769.35	45	6497	335043.14	1279049.72	45	6538	335326.00	1280205.49	45	6579	335957.07	1280461.13	45	6620	334322.44	1279870.65
45	6457	336066.46	1277783.48	45	6498	335020.49	1279064.47	45	6539	335346.03	1280217.30	45	6580	335971.21	1280528.13	45	6621	334309.09	1279856.79
45	6458	336020.43	1277843.64	45	6499	335042.96	1279138.21	45	6540	335372.89	1280222.30	45	6581	335971.67	1280537.78	45	6622	334296.79	1279827.72
45	6459	336014.59	1277855.39	45	6500	335073.16	1279190.89	45	6541	335391.33	1280213.87	45	6582	335973.03	1280566.41	45	6623	334277.88	1279765.47
45	6460	335985.34	1277914.29	45	6501	335108.98	1279239.88	45	6542	335403.97	1280200.17	45	6583	335960.27	1280612.90	45	6624	334266.46	1279749.94
45	6461	335908.50	1278093.85	45	6502	335124.06	1279289.34	45	6543	335461.39	1280170.15	45	6584	335944.77	1280623.84	45	6625	334221.40	1279713.97
45	6462	335862.28	1278201.88	45	6503	335140.18	1279324.82	45	6544	335480.35	1280142.76	45	6585	335884.63	1280641.24	45	6626	334214.59	1279694.99
45	6463	335815.34	1278293.49	45	6504	335146.17	1279333.11	45	6545	335514.59	1280134.33	45	6586	335799.84	1280665.77	45	6627	334205.34	1279648.25
45	6464	335720.97	1278408.64	45	6505	335385.30	1279436.32	45	6546	335540.40	1280107.99	45	6587	335776.92	1280664.25	45	6628	334193.53	1279639.52
45	6465	335631.47	1278498.13	45	6506	335386.68	1279453.83	45	6547	335556.21	1280052.15	45	6588	335762.97	1280652.15	45	6629	334180.69	1279642.60
45	6466	335622.71	1278506.02	45	6507	335326.86	1279610.35	45	6548	335575.37	1280012.84	45	6589	335728.51	1280622.28	45	6630	334169.39	1279664.17
45	6467	335613.21	1278514.57	45	6508	335317.05	1279636.01	45	6549	335576.75	1280010.01	45	6590	335468.24	1280396.65	45	6631	334143.20	1279696.01
45	6468	335651.56	1278577.58	45	6509	335305.37	1279648.66	45	6550	335613.62	1279963.13	45	6591	335442.96	1280387.70	45	6632	334139.53	1279697.45
45	6469	335662.40	1278596.93	45	6510	335279.56	1279649.19	45	6551	335653.66	1279932.58	45	6592	335389.23	1280395.07	45	6633	334138.68	1279667.30
45	6470	335602.31	1278664.21	45	6511	335220.66	1279644.96	45	6552	335698.43	1279900.45	45	6593	335377.87	1280390.38	45	6634	334138.59	1279665.22
45	6471	335584.44	1278705.89	45	6512	335058.40	1279652.41	45	6553	335766.91	1279823.01	45	6594	335366.58	1280381.90	45	6635	334135.62	1279618.10
45	6472	335567.89	1278785.42	45	6513	334969.93	1279651.95	45	6554	335797.32	1279858.57	45	6595	335192.07	1280092.27	45	6636	334135.24	1279614.18
45	6473	335549.74	1278792.64	45	6514	334931.47	1279644.96	45	6555	335819.20	1279875.88	45	6596	335188.53	1280086.39	45	6637	334135.09	1279613.02
45	6474	335529.65	1278788.07	45	6515	334909.01	1279649.70	45	6556	335841.99	1279908.70	45	6597	335156.39	1280020.02	45	6638	334134.62	1279609.95
45	6475	335509.56	1278757.02	45	6516	334893.20	1279666.03	45	6557	335857.48	1279901.41	45	6598	335096.42	1279925.84	45	6639	334127.07	1279568.41
45	6476	335499.97	1278723.23	45	6517	334886.88	1279683.94	45	6558	335915.82	1279967.95	45	6599	335084.10	1279916.09	45	6640	334126.56	1279565.92
45	6477	335496.78	1278682.14	45	6518	334888.27	1279701.32	45	6559	335936.79	1280012.62	45	6600	335002.58	1279907.29	45	6641	334126.37	1279565.08
45	6478	335478.51	1278670.27	45	6519	334897.75	1279732.93	45	6560	335949.55	1280017.17	45	6601	334977.79	1279895.80	45	6642	334125.73	1279562.50
45	6479	335463.90	1278668.90	45	6520	334920.41	1279768.75	45	6561	335958.66	1279998.94	45	6602	334955.70	1279879.90	45	6643	334123.94	1279555.94
45	6480	335444.73	1278680.31	45	6521	334950.96	1279798.25	45	6562	335971.42	1279999.85	45	6603	334905.66	1279825.65	45	6644	334123.33	1279553.84
45	6481	335444.73	1278692.19	45	6522	334988.89	1279839.86	45	6563	336001.29	1280043.19	45	6604	334874.58	1279779.82	45	6645	334122.97	1279552.69
45	6482	335458.37	1278713.71	45	6523	335035.77	1279867.26	45	6564	336045.95	1280095.15	45	6605	334856.14	1279770.34	45	6646	334108.38	1279507.85
45	6483	335458.37	1278732.43	45	6524	335102.75	1279905.96	45	6565	336079.68	1280128.88	45	6606	334831.50	1279764.64	45	6647	334107.40	1279505.08
45	6484	335445.59	1278753.90	45	6525	335116.97	1279920.71	45	6566	336094.81	1280111.95	45	6607	334804.19	1279770.48	45	6648	334107.03	1279504.11
45	6485	335419.10	1278747.96	45	6526	335131.86	1279946.39	45	6567	336100.19	1280091.05	45	6608	334786.21	1279785.37	45	6649	334105.79	1279501.08
45	6486	335410.64	1278780.67	45	6527	335144.28	1279972.08	45	6568	336110.22	1280079.20	45	6609	334742.56	1279828.52	45	6650	334096.62	1279480.42
45	6487	335402.88	1278779.30	45	6528	335177.47	1280021.60	45	6569	336159.44	1280098.62	45	6610	334704.04	1279861.90	45	6651	334087.67	1279460.25
45	6488	335386.22	1278766.39	45	6529	335204.33	1280051.62	45	6570	336169.92	1280093.33	45	6611	334679.73	1279905.79	45	6652	334086.27	1279457.29

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
45	6653	334085.79	1279456.35	45	6694	333384.12	1278225.66	45	6735	334196.83	1278154.31	45	6776	333556.21	1278173.49	45	6817	334074.00	1278861.13
45	6654	334084.05	1279453.16	45	6695	333391.08	1278210.37	45	6736	334205.05	1278182.62	45	6777	333570.37	1278164.81	45	6818	334106.42	1278841.50
45	6655	334062.88	1279417.14	45	6696	333426.51	1278132.49	45	6737	334227.88	1278221.43	45	6778	333563.94	1278157.61	45	6819	334169.89	1278818.67
45	6656	334060.74	1279413.75	45	6697	333426.98	1278131.08	45	6738	334232.90	1278246.55	45	6779	333554.84	1278148.38	45	6820	334195.46	1278798.58
45	6657	334060.01	1279412.68	45	6698	333427.37	1278130.37	45	6739	334216.46	1278276.68	45	6780	333521.51	1278149.29	45	6821	334227.88	1278783.51
45	6658	334057.80	1279409.65	45	6699	333428.60	1278127.86	45	6740	334183.59	1278304.54	45	6781	333505.53	1278160.70	45	6822	334188.16	1278783.51
45	6659	334024.55	1279366.74	45	6700	333571.90	1277817.56	45	6741	334138.84	1278318.23	45	6782	333499.60	1278176.69	45	6823	334136.10	1278772.55
45	6660	334013.28	1279352.28	45	6701	333572.68	1277815.81	45	6742	334100.94	1278310.47	45	6783	333499.14	1278199.52	45	6824	334081.31	1278747.44
45	6661	333998.60	1279333.37	45	6702	333594.07	1277765.39	45	6743	334065.33	1278283.53	45	6784	333493.66	1278217.78	45	6825	334036.56	1278715.48
45	6662	333997.10	1279331.77	45	6703	333594.87	1277763.54	45	6744	334022.41	1278222.80	45	6785	333499.60	1278239.24	45	6826	334018.75	1278716.85
45	6663	333994.26	1279328.04	45	6704	333602.56	1277743.70	45	6745	333983.60	1278197.69	45	6786	333495.03	1278256.59	45	6827	334002.32	1278733.28
45	6664	333845.03	1279148.71	45	6705	333620.92	1277751.04	45	6746	333968.53	1278162.99	45	6787	333470.37	1278260.24	45	6828	333981.31	1278785.79
45	6665	333728.04	1279007.93	45	6706	333687.03	1277733.12	45	6747	333957.11	1278085.82	45	6788	333446.63	1278249.74	45	6829	333915.56	1278778.95
45	6666	333727.03	1279006.75	45	6707	333728.49	1277721.87	45	6748	333945.24	1278046.55	45	6789	333433.85	1278251.11	45	6830	333866.71	1278750.64
45	6667	333726.21	1279005.82	45	6708	333922.97	1277669.18	45	6749	333916.93	1277997.24	45	6790	333420.60	1278265.26	45	6831	333814.20	1278697.67
45	6668	333689.25	1278964.80	45	6709	333953.46	1277715.06	45	6750	333900.04	1277978.98	45	6791	333381.79	1278273.03	45	6832	333737.49	1278663.88
45	6669	333686.49	1278961.93	45	6710	334005.97	1277766.20	45	6751	333871.73	1277925.10	45	6792	333373.12	1278288.55	45	6833	333672.19	1278625.07
45	6670	333685.54	1278961.01	45	6711	334014.65	1277790.85	45	6752	333837.94	1277882.63	45	6793	333379.51	1278303.62	45	6834	333574.94	1278546.99
45	6671	333682.61	1278958.34	45	6712	334009.62	1277830.58	45	6753	333787.72	1277844.28	45	6794	333421.06	1278313.21	45	6835	333511.65	1278520.05
45	6672	333642.98	1278924.59	45	6713	334013.73	1277849.76	45	6754	333766.26	1277909.12	45	6795	333433.85	1278331.01	45	6836	333547.08	1278502.24
45	6673	333639.77	1278922.04	45	6714	334024.23	1277866.65	45	6755	333744.80	1277950.67	45	6796	333428.82	1278358.87	45	6837	333557.13	1278390.83
45	6674	333638.60	1278921.17	45	6715	334056.65	1277890.85	45	6756	333744.90	1277951.52	45	6797	333411.93	1278371.19	45	6838	333554.84	1278299.97
45	6675	333634.76	1278918.54	45	6716	334066.24	1277911.86	45	6757	333751.65	1278007.29	45	6798	333415.12	1278384.89	45	6839	333573.57	1278280.33
45	6676	333550.12	1278865.51	45	6717	334068.52	1277939.71	45	6758	333745.71	1278036.51	45	6799	333435.22	1278408.64	45	6840	333623.79	1278267.09
45	6677	333489.75	1278828.10	45	6718	334081.77	1277968.93	45	6759	333726.99	1278078.06	45	6800	333458.50	1278415.94	45	6841	333658.88	1278268.23
45	6678	333456.74	1278802.79	45	6719	334102.31	1277989.48	45	6760	333727.45	1278102.26	45	6801	333467.63	1278433.29	45	6842	333666.11	1278275.41
45	6679	333436.10	1278782.80	45	6720	334135.64	1278003.63	45	6761	333776.30	1278160.70	45	6802	333469.92	1278459.32	45	6843	333706.44	1278397.68
45	6680	333409.06	1278749.39	45	6721	334154.82	1277999.98	45	6762	333790.91	1278183.08	45	6803	333486.36	1278485.80	45	6844	333721.05	1278412.29
45	6681	333381.80	1278703.12	45	6722	334207.79	1277959.80	45	6763	333787.26	1278205.91	45	6804	333524.71	1278525.07	45	6845	333810.09	1278410.92
45	6682	333361.89	1278657.92	45	6723	334224.68	1277916.42	45	6764	333768.54	1278214.58	45	6805	333532.93	1278609.08	45	6846	333861.69	1278418.23
45	6683	333349.99	1278620.41	45	6724	334221.49	1277882.18	45	6765	333716.03	1278205.91	45	6806	333542.97	1278657.48	45	6847	334023.33	1278449.73
45	6684	333346.86	1278603.49	45	6725	334227.42	1277864.83	45	6766	333698.22	1278208.65	45	6807	333558.50	1278683.96	45	6848	334046.15	1278466.63
45	6685	333345.14	1278585.97	45	6726	334242.49	1277860.72	45	6767	333667.18	1278237.41	45	6808	333591.83	1278704.06	45	6849	334053.46	1278492.65
45	6686	333344.22	1278542.56	45	6727	334258.93	1277874.87	45	6768	333642.98	1278245.63	45	6809	333653.02	1278737.84	45	6850	334056.65	1278520.96
45	6687	333343.73	1278519.68	45	6728	334272.17	1277897.24	45	6769	333609.18	1278228.74	45	6810	333680.52	1278751.42	45	6851	334059.39	1278597.67
45	6688	333343.49	1278491.98	45	6729	334283.58	1277947.01	45	6770	333586.81	1278229.65	45	6811	333764.88	1278793.09	45	6852	334074.00	1278647.44
45	6689	333342.42	1278368.76	45	6730	334286.78	1277969.39	45	6771	333563.06	1278239.24	45	6812	333800.96	1278818.66	45	6853	334097.75	1278678.04
45	6690	333345.09	1278331.61	45	6731	334270.80	1278026.46	45	6772	333547.08	1278237.41	45	6813	333828.35	1278843.32	45	6854	334148.43	1278715.93
45	6691	333350.42	1278305.28	45	6732	334246.60	1278053.86	45	6773	333520.14	1278213.21	45	6814	333874.47	1278904.05	45	6855	334179.94	1278727.81
45	6692	333355.25	1278291.04	45	6733	334224.68	1278071.21	45	6774	333518.77	1278191.30	45	6815	333920.12	1278903.17	45	6856	334236.56	1278727.81
45	6693	333363.28	1278271.90	45	6734	334199.57	1278126.92	45	6775	333532.01	1278178.06	45	6816	333971.93	1278882.66	45	6857	334274.46	1278718.67

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	6858	334300.03	1278694.02	45	6899	335612.30	1277690.86	45	6940	336724.27	1277185.31	45	6981	337277.55	1277490.95	45	7022	337704.85	1277927.67
45	6859	334324.68	1278635.57	45	6900	335653.00	1277631.70	45	6941	336730.97	1277190.13	45	6982	337282.28	1277498.50	45	7023	337740.22	1277957.58
45	6860	334339.29	1278617.76	45	6901	335800.42	1277584.88	45	6942	336738.36	1277193.78	45	6983	337288.26	1277505.08	45	7024	337747.39	1277962.66
45	6861	334342.94	1278682.60	45	6902	335836.10	1277411.94	45	6943	336746.25	1277196.17	45	6984	337295.33	1277510.51	45	7025	337755.35	1277966.41
45	6862	334361.48	1278674.48	45	6903	335849.60	1277346.50	45	6944	336777.12	1277202.79	45	6985	337310.29	1277520.01	45	7026	337763.84	1277968.70
45	6863	334424.22	1278655.20	45	6904	335709.35	1277235.74	45	6945	336810.48	1277203.83	45	6986	337323.02	1277537.14	45	7027	337772.60	1277969.48
45	6864	334436.98	1278648.55	45	6905	335810.78	1277133.09	45	6946	336818.26	1277203.46	45	6987	337328.09	1277542.97	45	7028	337794.22	1277969.48
45	6865	334488.14	1278613.20	45	6906	335853.16	1277101.65	45	6947	336825.90	1277201.88	45	6988	337334.01	1277547.95	45	7029	337801.37	1277972.48
45	6866	334503.67	1278583.06	45	6907	335854.53	1277085.24	45	6948	336833.21	1277199.15	45	6989	337340.63	1277551.96	45	7030	337810.12	1277975.23
45	6867	334543.85	1278445.17	45	6908	335847.24	1277071.11	45	6949	336843.71	1277194.25	45	6990	337355.66	1277559.54	45	7031	337819.22	1277976.34
45	6868	334546.59	1278417.77	45	6909	335843.14	1277057.44	45	6950	336862.36	1277186.44	45	6991	337356.70	1277559.80	45	7032	337828.38	1277975.77
45	6869	334575.30	1278377.05	45	6910	335831.94	1277039.39	45	6951	336866.93	1277185.77	45	6992	337368.31	1277584.82	45	7033	337835.84	1277973.90
45	6870	334578.55	1278276.23	45	6911	335994.27	1276817.20	45	6952	336892.28	1277195.87	45	6993	337396.60	1277621.00	45	7034	337837.28	1277973.54
45	6871	334544.20	1278229.15	45	6912	336061.45	1276833.65	45	6953	336953.15	1277261.76	45	6994	337417.40	1277647.58	45	7035	337839.36	1277972.81
45	6872	334537.75	1278198.74	45	6913	336093.35	1276844.59	45	6954	336959.85	1277267.81	45	6995	337423.68	1277655.60	45	7036	337863.13	1277979.75
45	6873	334555.72	1278111.65	45	6914	336107.94	1276866.01	45	6955	336967.53	1277272.55	45	6996	337442.89	1277681.09	45	7037	337864.02	1277980.24
45	6874	334575.23	1278090.92	45	6915	336115.23	1276937.57	45	6956	336975.94	1277275.84	45	6997	337449.64	1277688.41	45	7038	337865.14	1277983.76
45	6875	334592.58	1278090.92	45	6916	336129.36	1276963.09	45	6957	336984.81	1277277.57	45	6998	337457.72	1277694.24	45	7039	337870.48	1277997.70
45	6876	334613.25	1278110.02	45	6917	336143.03	1276960.81	45	6958	337005.10	1277279.64	45	6999	337466.80	1277698.36	45	7040	337874.15	1278005.29
45	6877	334629.69	1278091.76	45	6918	336169.47	1276913.41	45	6959	337054.72	1277313.09	45	7000	337507.32	1277712.07	45	7041	337879.05	1278012.15
45	6878	334673.53	1278078.97	45	6919	336176.88	1276904.39	45	6960	337091.13	1277351.30	45	7001	337535.07	1277721.45	45	7042	337885.03	1278018.10
45	6879	334786.76	1278111.85	45	6920	336276.46	1277059.67	45	6961	337106.43	1277367.35	45	7002	337541.11	1277724.70	45	7043	337891.93	1278022.96
45	6880	334774.89	1278062.53	45	6921	336033.40	1277272.33	45	6962	337156.91	1277407.67	45	7003	337573.54	1277742.14	45	7044	337899.54	1278026.59
45	6881	334755.71	1278032.40	45	6922	336052.54	1277475.08	45	6963	337185.05	1277424.39	45	7004	337600.62	1277767.82	45	7045	337907.66	1278028.89
45	6882	334738.36	1278026.00	45	6923	336067.26	1277631.07	45	6964	337192.17	1277427.89	45	7005	337622.22	1277784.78	45	7046	337922.94	1278031.85
45	6883	334737.45	1278007.74	45	6924	336166.79	1277641.00	45	6965	337199.76	1277430.22	45	7006	337641.03	1277810.42	45	7047	337932.55	1278032.75
45	6884	334758.45	1277991.30	45	6925	336357.29	1277451.62	45	6966	337207.62	1277431.32	45	7007	337635.11	1277835.99	45	7048	337942.16	1278031.80
45	6885	334829.68	1277973.04	45	6926	336367.03	1277441.94	45	6967	337215.56	1277431.16	45	7008	337633.88	1277844.80	45	7049	337951.40	1278029.02
45	6886	334852.51	1277956.60	45	6927	336433.45	1277375.91	45	6968	337229.90	1277429.73	45	7009	337634.23	1277853.70	45	7050	337959.95	1278024.52
45	6887	334859.04	1277929.54	45	6928	336611.65	1277198.75	45	6969	337235.25	1277431.43	45	7010	337636.16	1277862.39	45	7051	337966.80	1278020.01
45	6888	335095.09	1277838.77	45	6929	336647.60	1277163.07	45	6970	337243.28	1277433.26	45	7011	337639.60	1277870.60	45	7052	337986.18	1278025.31
45	6889	335180.08	1277806.09	45	6930	336660.76	1277167.91	45	6971	337251.51	1277433.76	45	7012	337644.44	1277878.07	45	7053	337994.33	1278032.52
45	6890	335311.62	1277755.51	45	6931	336669.25	1277170.21	45	6972	337259.70	1277432.90	45	7013	337649.23	1277883.17	45	7054	337994.96	1278038.75
45	6891	335342.17	1277744.43	45	6932	336678.03	1277170.99	45	6973	337261.77	1277432.33	45	7014	337650.86	1277889.84	45	7055	337997.15	1278049.15
45	6892	335359.34	1277750.22	45	6933	336684.15	1277170.99	45	6974	337262.01	1277434.41	45	7015	337653.76	1277898.32	45	7056	338001.49	1278058.86
45	6893	335384.91	1277744.74	45	6934	336690.43	1277174.35	45	6975	337264.51	1277442.78	45	7016	337658.13	1277906.15	45	7057	338017.91	1278087.08
45	6894	335449.74	1277747.48	45	6935	336698.32	1277177.02	45	6976	337268.42	1277450.58	45	7017	337663.83	1277913.07	45	7058	338022.97	1278094.24
45	6895	335500.62	1277725.37	45	6936	336706.55	1277178.33	45	6977	337272.79	1277456.45	45	7018	337670.67	1277918.86	45	7059	338029.20	1278100.40
45	6896	335512.43	1277706.37	45	6937	336714.88	1277178.27	45	6978	337272.23	1277465.07	45	7019	337678.44	1277923.34	45	7060	338036.42	1278105.39
45	6897	335529.89	1277698.32	45	6938	336717.31	1277177.84	45	6979	337272.45	1277473.97	45	7020	337686.88	1277926.36	45	7061	338053.69	1278115.21
45	6898	335573.73	1277697.40	45	6939	336718.47	1277179.47	45	6980	337274.24	1277482.69	45	7021	337695.73	1277927.82	45	7062	338061.96	1278118.97

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	7063	338070.79	1278121.16	46	7103	339488.56	1280295.85	47	7143	340744.04	1285293.21	47	7184	339865.87	1284537.32	48	7224	340302.35	1289111.81
45	7064	338079.86	1278121.72	46	7104	339471.12	1280295.85	47	7144	340750.42	1285267.69	47	7185	339851.90	1284478.06	48	7225	340290.95	1289104.00
45	7065	338088.89	1278120.63	46	7105	339440.86	1280291.73	47	7145	340740.39	1285250.37	47	7186	339830.99	1284381.54	48	7226	340289.19	1289102.83
45	7066	338097.58	1278117.93	46	7106	339348.02	1280290.71	47	7146	340744.95	1285235.79	47	7187	339789.34	1284186.30	48	7227	340288.54	1289102.42
45	7067	338099.81	1278117.01	46	7107	339311.54	1280295.15	47	7147	340730.36	1285219.38	47	7188	339927.71	1284239.87	48	7228	340286.39	1289101.12
45	7068	338105.33	1278118.64	46	7108	339263.25	1280321.73	47	7148	340729.45	1285199.33	47	7189	340279.85	1284376.19	48	7229	340283.95	1289100.11
45	7069	338113.22	1278120.30	46	7109	339189.26	1280362.47	47	7149	340734.92	1285187.48	47	7190	340376.95	1284413.78	48	7230	340264.78	1289087.49
45	7070	338121.27	1278120.66	46	7110	339121.58	1280319.00	47	7150	340721.25	1285147.37	47	7191	340507.59	1284464.35	48	7231	340240.11	1289071.23
45	7071	338129.28	1278119.73	46	7111	339226.91	1280270.33	47	7151	340729.05	1285125.63	47	7128	340569.21	1284503.19	48	7232	340238.46	1289070.17
45	7072	338137.04	1278117.52	46	7112	339229.30	1280259.63	47	7152	340729.96	1285123.10	48	7192	341082.01	1286732.09	48	7233	340236.59	1289069.04
45	7073	338144.34	1278114.10	46	7113	339230.35	1280254.92	47	7153	340734.01	1285111.82	48	7193	341083.30	1286742.40	48	7234	340235.40	1289068.37
45	7074	338165.72	1278101.87	46	7114	339233.42	1280230.01	47	7154	340726.72	1285066.24	48	7194	340634.56	1286877.26	48	7235	340209.98	1289054.22
45	7075	338190.43	1278095.50	46	7115	339280.65	1280229.61	47	7155	340715.78	1285037.98	48	7195	339666.78	1287168.32	48	7236	340198.17	1289047.96
45	7076	338214.33	1278087.61	46	7116	339313.08	1280224.89	47	7156	340627.36	1285096.32	48	7196	339567.75	1287292.31	48	7237	340182.32	1289041.05
45	7077	338248.37	1278083.23	46	7117	339346.93	1280216.48	47	7157	340560.22	1285166.72	48	7197	339575.26	1287353.47	48	7238	340159.43	1289032.05
45	7078	338268.40	1278089.91	46	7118	339395.42	1280206.51	47	7158	340557.49	1285179.48	48	7198	339611.11	1287645.53	48	7239	340120.63	1289021.91
45	7079	338309.85	1278103.72	46	7119	339428.54	1280194.59	47	7159	340562.95	1285193.16	48	7199	339628.19	1287784.71	48	7240	340034.67	1288997.53
45	7080	338333.86	1278110.61	46	7120	339482.82	1280167.18	47	7160	340551.10	1285205.92	48	7200	339632.37	1287818.76	48	7241	340015.67	1288989.79
45	7081	338359.98	1278112.79	46	7121	339515.29	1280146.75	47	7161	340528.32	1285195.89	48	7201	339822.15	1287876.44	48	7242	339996.97	1288980.63
45	7082	338380.90	1278109.66	46	7122	339562.45	1280155.91	47	7162	340516.15	1285201.15	48	7202	340168.80	1287981.74	48	7243	339981.77	1288972.52
45	7083	338389.08	1278107.53	46	7123	339576.95	1280156.37	47	7163	340499.30	1285194.05	48	7203	340503.29	1287821.14	48	7244	339952.05	1288956.19
45	7084	338392.54	1278105.97	46	7124	339592.83	1280162.44	47	7164	340486.86	1285198.66	48	7204	340569.79	1288071.28	48	7245	339921.81	1288939.41
45	7085	338395.40	1278108.89	46	7125	339646.47	1280172.36	47	7165	340469.82	1285212.48	48	7205	340652.50	1288381.81	48	7246	339857.12	1288903.54
45	7086	338403.74	1278115.75	46	7126	339658.22	1280172.37	47	7166	340453.69	1285258.55	48	7206	340606.37	1288433.90	48	7247	339804.04	1288873.60
45	7087	338413.38	1278120.67	46	7127	339669.50	1280176.77	47	7167	340435.90	1285322.40	48	7207	340596.95	1288446.67	48	7248	339835.92	1288810.86
45	7088	338418.92	1278122.86	46	7101	339707.00	1280184.22	47	7168	340442.28	1285344.28	48	7208	340588.98	1288463.07	48	7249	339834.10	1288790.80
45	7089	338429.69	1278126.87	47	7128	340569.21	1284503.19	47	7169	340438.63	1285359.77	48	7209	340584.75	1288478.32	48	7250	339817.69	1288773.49
45	7090	338450.40	1278129.97	47	7129	340732.67	1284794.47	47	7170	340428.61	1285366.15	48	7210	340563.41	1288594.96	48	7251	339730.18	1288728.82
45	7091	338497.02	1278133.38	47	7130	340737.35	1284820.49	47	7171	340412.23	1285396.29	48	7211	340504.02	1288919.77	48	7252	339660.90	1288673.22
45	7092	338513.57	1278132.02	47	7131	340789.70	1285111.43	47	7172	340391.96	1285427.61	48	7212	340492.18	1288984.52	48	7253	339602.56	1288635.84
45	7093	338519.86	1278132.31	47	7132	340797.34	1285153.94	47	7173	340282.61	1285414.39	48	7213	340459.21	1289164.81	48	7254	339551.52	1288588.44
45	7094	338527.02	1278135.68	47	7133	340819.32	1285276.06	47	7174	340079.53	1285389.84	48	7214	340446.59	1289204.00	48	7255	339548.78	1288566.57
45	7095	338535.91	1278140.26	47	7134	340854.93	1285474.19	47	7175	339935.90	1285573.64	48	7215	340432.35	1289196.15	48	7256	339566.10	1288539.22
45	7096	338543.01	1278143.25	47	7135	340806.22	1285469.61	47	7176	339909.79	1285544.35	48	7216	340411.44	1289183.83	48	7257	339565.19	1288528.28
45	7097	338550.50	1278145.11	47	7136	340515.78	1285442.30	47	7177	339992.78	1285311.90	48	7217	340405.19	1289181.17	48	7258	339520.52	1288484.53
45	7098	338558.18	1278145.81	47	7137	340548.59	1285393.98	47	7178	340049.78	1285153.30	48	7218	340395.62	1289175.72	48	7259	339448.51	1288445.33
45	7099	338571.28	1278145.98	47	7138	340572.08	1285393.52	47	7179	340081.11	1285064.79	48	7219	340379.83	1289165.01	48	7260	339240.68	1288394.28
45	7100	338577.66	1278145.53	47	7139	340654.08	1285412.41	47	7180	340092.71	1285032.31	48	7220	340373.40	1289159.64	48	7261	339160.46	1288371.49
45	5915	338627.88	1278186.89	47	7140	340664.73	1285409.89	47	7181	340141.79	1284894.98	48	7221	340364.04	1289153.53	48	7262	339171.04	1288030.83
46	7101	339707.00	1280184.22	47	7141	340691.17	1285371.61	47	7182	340230.84	1284645.67	48	7222	340352.55	1289145.78	48	7263	339215.95	1288030.83
46	7102	339508.57	1280294.30	47	7142	340712.13	1285327.85	47	7183	340166.84	1284626.67	48	7223	340326.92	1289128.65	48	7264	339485.88	1288168.22

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
48	7265	339553.24	1288053.11	50	7304	339876.02	1289092.53	50	7345	340103.27	1289596.60	50	7386	338372.63	1288906.03	50	7427	338194.08	1287945.94
48	7266	339557.89	1288045.16	50	7305	339876.02	1289116.68	50	7346	340100.93	1289596.90	50	7387	338328.23	1288911.64	50	7428	338196.83	1287947.42
48	7267	339361.00	1287941.24	50	7306	339871.92	1289130.81	50	7347	340091.16	1289614.55	50	7388	338292.68	1288941.72	50	7429	338206.99	1287958.57
48	7268	339296.05	1287710.89	50	7307	339871.92	1289135.37	50	7348	340051.49	1289655.46	50	7389	338095.32	1288706.42	50	7430	338423.03	1288264.85
48	7269	339336.87	1287594.05	50	7308	339910.66	1289133.54	50	7349	340040.31	1289665.91	50	7390	338029.24	1288627.64	50	7431	338466.29	1288297.52
48	7270	339394.65	1287503.76	50	7309	339927.53	1289128.53	50	7350	340036.03	1289669.91	50	7391	338014.94	1288602.18	50	7432	338743.01	1288506.44
48	7271	339460.14	1287403.44	50	7310	339927.53	1289113.95	50	7351	340020.50	1289676.97	50	7392	337954.22	1288450.12	50	7433	338776.71	1288531.93
48	7272	339646.09	1287110.83	50	7311	339918.41	1289090.70	50	7352	340008.38	1289683.66	50	7393	337596.78	1288007.48	50	7434	338972.43	1288686.37
48	7273	339995.41	1286986.80	50	7312	339920.72	1289076.29	50	7353	339997.46	1289692.20	50	7394	337635.68	1287997.49	50	7435	339247.46	1288775.66
48	7274	340041.81	1286954.31	50	7313	339966.96	1289099.91	50	7354	339990.06	1289698.99	50	7395	337642.64	1287999.33	50	7436	339192.11	1288858.80
48	7275	340309.92	1286884.19	50	7314	339999.44	1289113.48	50	7355	339647.48	1289706.92	50	7396	337661.29	1288003.03	50	7437	339005.59	1289138.96
48	7276	340563.52	1286841.56	50	7315	340007.79	1289116.31	50	7356	339632.90	1289708.17	50	7397	337675.26	1288004.84	50	7438	339046.52	1289210.11
48	7277	340843.55	1286794.48	50	7316	340179.89	1289186.71	50	7357	339616.33	1289712.54	50	7398	337691.16	1288005.97	50	7439	339114.89	1289273.01
48	7192	341082.01	1286732.09	50	7317	340263.46	1289221.54	50	7358	339600.64	1289719.72	50	7399	337704.99	1288006.33	50	7440	339164.11	1289314.03
49	7278	340742.88	1288725.35	50	7318	340378.06	1289302.24	50	7359	339586.45	1289729.46	50	7400	337713.81	1288006.25	50	7441	339202.39	1289326.79
49	7279	340791.82	1288913.10	50	7319	340363.31	1289320.53	50	7360	339574.18	1289741.44	50	7401	337734.86	1288004.96	50	7442	339247.06	1289327.70
49	7280	340834.25	1288985.34	50	7320	340330.24	1289352.52	50	7361	339564.10	1289755.39	50	7402	337753.04	1288002.91	50	7443	339302.66	1289314.03
49	7281	340934.44	1289232.31	50	7321	340302.17	1289387.71	50	7362	339557.50	1289768.94	50	7403	337768.82	1288000.41	50	7444	339351.89	1289271.19
49	7282	340953.27	1289278.74	50	7322	340286.87	1289399.71	50	7363	339556.07	1289772.69	50	7404	337787.14	1287996.87	50	7445	339404.76	1289303.09
49	7283	340937.69	1289277.37	50	7323	340286.39	1289404.19	50	7364	339548.69	1289791.79	50	7405	337810.88	1287991.56	50	7446	339552.25	1289067.11
49	7284	340926.42	1289278.56	50	7324	340282.68	1289406.61	50	7365	339528.00	1289845.45	50	7406	337853.88	1287980.49	50	7447	339596.18	1288996.81
49	7285	340923.39	1289238.37	50	7325	340280.74	1289407.88	50	7366	339440.86	1290082.17	50	7407	337895.33	1287969.55	50	7448	339403.08	1288863.17
49	7286	340884.19	1289240.19	50	7326	340268.25	1289417.76	50	7367	339368.73	1290284.61	50	7408	337942.35	1287957.18	50	7449	339410.22	1288848.12
49	7287	340875.57	1289240.19	50	7327	340264.52	1289422.03	50	7368	339350.15	1290336.97	50	7409	337971.78	1287949.43	50	7450	339445.77	1288854.61
49	7288	340861.40	1289240.19	50	7328	340254.87	1289429.16	50	7369	339319.63	1290422.23	50	7410	338006.12	1287940.40	50	7451	339453.85	1288851.95
49	7289	340843.52	1289226.60	50	7329	340243.37	1289441.02	50	7370	339201.33	1290379.75	50	7411	338020.27	1287936.89	50	7452	339465.83	1288830.91
49	7290	340786.76	1289240.12	50	7330	340234.00	1289454.61	50	7371	339180.35	1290372.25	50	7412	338035.86	1287933.31	50	7453	339482.24	1288830.91
49	7291	340695.43	1289248.79	50	7331	340232.03	1289458.81	50	7372	339173.47	1290375.05	50	7413	338049.60	1287930.67	50	7454	339489.40	1288819.19
49	7292	340687.26	1289255.43	50	7332	340216.59	1289475.51	50	7373	339163.77	1290397.76	50	7414	338055.59	1287929.41	50	7455	339495.18	1288816.49
49	7293	340686.10	1289257.63	50	7333	340208.75	1289480.36	50	7374	339151.52	1290372.25	50	7415	338061.06	1287928.47	50	7456	339539.55	1288840.70
49	7294	340676.16	1289278.81	50	7334	340195.16	1289492.68	50	7375	339125.28	1290297.84	50	7416	338069.48	1287927.09	50	7457	339683.58	1288942.71
49	7295	340632.15	1289280.27	50	7335	340184.29	1289507.29	50	7376	339117.33	1290275.30	50	7417	338076.09	1287926.26	50	7458	339692.73	1288949.13
49	7296	340638.95	1289258.98	50	7336	340179.07	1289517.14	50	7377	339094.50	1290214.74	50	7418	338083.96	1287925.44	50	7459	339733.16	1288972.13
49	7297	340653.59	1289213.67	50	7337	340177.56	1289518.26	50	7378	338909.51	1289724.13	50	7419	338092.18	1287924.84	50	7460	339736.88	1288973.64
49	7278	340742.88	1288725.35	50	7338	340167.71	1289528.44	50	7379	338854.81	1289579.06	50	7420	338133.31	1287923.74	50	7298	339798.82	1289008.86
50	7298	339798.82	1289008.86	50	7339	340162.73	1289534.47	50	7380	338854.30	1289562.23	50	7421	338155.04	1287930.87	51	7461	340802.90	1289394.71
50	7299	339823.12	1289022.39	50	7340	340150.74	1289545.56	50	7381	338863.15	1289492.25	50	7422	338166.35	1287934.19	51	7462	340667.43	1289500.15
50	7300	339818.60	1289026.44	50	7341	340142.34	1289554.99	50	7382	338875.66	1289393.15	50	7423	338171.22	1287935.86	51	7463	340647.06	1289516.12
50	7301	339819.96	1289039.20	50	7342	340140.24	1289556.16	50	7383	338886.09	1289310.84	50	7424	338178.36	1287938.68	51	7464	340646.41	1289516.63
50	7302	339844.58	1289051.51	50	7343	340126.89	1289566.69	50	7384	338900.68	1289278.48	50	7425	338181.86	1287940.15	51	7465	340624.14	1289533.98
50	7303	339865.09	1289067.46	50	7344	340117.16	1289577.77	50	7385	338939.86	1288910.22	50	7426	338187.47	1287942.63	51	7466	340416.27	1289557.58

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	7467	340417.86	1289555.56	53	7506	340308.52	1290558.71	53	7547	339957.30	1292640.38	53	7588	340419.91	1295063.06	53	7629	339592.28	1295171.52
51	7468	340434.25	1289539.17	53	7507	340219.74	1290735.04	53	7548	340098.31	1292751.37	53	7589	340453.12	1295075.34	53	7630	339576.00	1295173.57
51	7469	340453.43	1289518.79	53	7508	340142.18	1290901.89	53	7549	340238.42	1293064.33	53	7590	340460.95	1295091.53	53	7631	339560.29	1295178.26
51	7470	340478.52	1289487.34	53	7509	340120.67	1291124.62	53	7550	340218.31	1293108.76	53	7591	340457.21	1295107.18	53	7632	339549.44	1295182.49
51	7471	340511.27	1289455.67	53	7510	340104.76	1291289.25	53	7551	340199.30	1293150.76	53	7592	340434.47	1295134.93	53	7633	339543.05	1295185.58
51	7472	340530.06	1289432.37	53	7511	339907.37	1291527.53	53	7552	340195.62	1293259.70	53	7593	340401.26	1295229.55	53	7634	339535.16	1295189.40
51	7473	340570.41	1289391.46	53	7512	339843.45	1291604.70	53	7553	340192.02	1293369.10	53	7594	340370.78	1295255.93	53	7635	339522.15	1295198.49
51	7474	340571.79	1289389.40	53	7513	339798.59	1291657.83	53	7554	340199.58	1293452.24	53	7595	340318.93	1295253.20	53	7636	339510.75	1295209.52
51	7475	340584.57	1289392.91	53	7514	339754.13	1291710.49	53	7555	340218.06	1293655.62	53	7596	340238.41	1295232.73	53	7637	339501.23	1295222.21
51	7476	340587.06	1289393.49	53	7515	339754.96	1291732.99	53	7556	340219.31	1293669.32	53	7597	340215.67	1295221.81	53	7638	339498.60	1295227.22
51	7477	340601.07	1289396.64	53	7516	339767.41	1292069.66	53	7557	340298.46	1293760.29	53	7598	340192.02	1295221.81	53	7639	339494.55	1295226.54
51	7478	340618.57	1289399.52	53	7517	339807.33	1292086.02	53	7558	340315.74	1293888.57	53	7599	340147.39	1295228.85	53	7640	339478.07	1295226.50
51	7479	340624.39	1289400.02	53	7518	339905.51	1292126.26	53	7559	340354.86	1293899.49	53	7600	340072.65	1295225.14	53	7641	339463.81	1295227.64
51	7480	340640.24	1289401.39	53	7519	340012.07	1292169.93	53	7560	340393.18	1293912.84	53	7601	340030.41	1295216.09	53	7642	339448.97	1295228.67
51	7481	340648.04	1289401.60	53	7520	340017.91	1292172.33	53	7561	340495.88	1293949.52	53	7602	339975.59	1295204.13	53	7643	339432.05	1295231.31
51	7482	340643.83	1289427.58	53	7521	340031.55	1291965.43	53	7562	340618.19	1294044.66	53	7603	339982.01	1295240.84	53	7644	339415.84	1295236.80
51	7483	340651.86	1289435.64	53	7522	340123.52	1291990.47	53	7563	340797.33	1294122.79	53	7604	339977.78	1295251.95	53	7645	339362.97	1295259.91
51	7484	340653.52	1289437.27	53	7523	340155.41	1292321.21	53	7564	340890.70	1294228.55	53	7605	339962.02	1295262.82	53	7646	339350.44	1295266.47
51	7485	340773.94	1289400.53	53	7524	340077.02	1292377.72	53	7565	340952.21	1294577.49	53	7606	339914.26	1295261.27	53	7647	339338.98	1295274.74
51	7461	340802.90	1289394.71	53	7525	339949.91	1292297.84	53	7566	340878.68	1294580.20	53	7607	339879.91	1295259.70	53	7648	339327.23	1295284.54
52	7486	340277.08	1289811.99	53	7526	339854.03	1292237.58	53	7567	340776.95	1294624.47	53	7608	339844.71	1295251.43	53	7649	339315.49	1295280.78
52	7487	340300.95	1289875.59	53	7527	339706.61	1292066.09	53	7568	340724.22	1294604.55	53	7609	339839.08	1295246.04	53	7650	339299.14	1295278.39
52	7488	340392.60	1290117.13	53	7528	339581.22	1292048.54	53	7569	340690.56	1294608.19	53	7610	339824.69	1295235.80	53	7651	339289.35	1295277.78
52	7489	340260.43	1290063.64	53	7529	339526.24	1292040.84	53	7570	340641.43	1294640.03	53	7611	339808.54	1295228.20	53	7652	339273.98	1295278.00
52	7490	340059.99	1289982.64	53	7530	339525.96	1291971.43	53	7571	340637.79	1294667.32	53	7612	339793.53	1295205.92	53	7653	339258.83	1295280.58
52	7491	340072.50	1289944.56	53	7531	339525.95	1291969.68	53	7572	340619.60	1294682.79	53	7613	339779.08	1295192.42	53	7654	339244.25	1295285.45
52	7492	340068.84	1289934.13	53	7532	339525.11	1291760.87	53	7573	340589.58	1294681.88	53	7614	339763.47	1295180.47	53	7655	339237.77	1295288.75
52	7493	340076.15	1289909.61	53	7533	339341.86	1291755.46	53	7574	340567.74	1294689.16	53	7615	339745.84	1295171.82	53	7656	339239.89	1295239.06
52	7494	340088.64	1289887.39	53	7534	339214.79	1291888.72	53	7575	340576.84	1294731.00	53	7616	339730.76	1295166.18	53	7657	339245.71	1295218.67
52	7495	340092.21	1289875.68	53	7535	339122.23	1292003.50	53	7576	340566.83	1294760.12	53	7617	339725.34	1295164.15	53	7658	339255.91	1295199.01
52	7496	340098.55	1289870.86	53	7536	339169.91	1292051.76	53	7577	340494.05	1294779.22	53	7618	339707.78	1295159.35	53	7659	339256.88	1295181.24
52	7497	340119.47	1289851.68	53	7537	339375.07	1292259.52	53	7578	340482.23	1294797.42	53	7619	339689.65	1295157.81	53	7660	339252.65	1295162.20
52	7498	340133.71	1289845.21	53	7538	339419.80	1292262.54	53	7579	340444.02	1294804.69	53	7620	339671.54	1295159.58	53	7661	339252.27	1295141.49
52	7499	340147.89	1289837.31	53	7539	339484.56	1292266.92	53	7580	340433.10	1294823.80	53	7621	339668.83	1295160.35	53	7662	339258.09	1295124.74
52	7500	340160.62	1289827.22	53	7540	339499.08	1292281.60	53	7581	340413.55	1294825.16	53	7622	339659.80	1295162.91	53	7663	339264.65	1295064.30
52	7501	340192.06	1289797.83	53	7541	339509.17	1292291.81	53	7582	340395.80	1294838.35	53	7623	339654.05	1295164.61	53	7664	339261.07	1295034.10
52	7502	340202.07	1289787.40	53	7542	339603.08	1292386.83	53	7583	340386.71	1294861.09	53	7624	339648.96	1295166.59	53	7665	339251.79	1294955.77
52	7503	340212.96	1289776.06	53	7543	339613.92	1292397.80	53	7584	340386.71	1294875.65	53	7625	339631.55	1295175.44	53	7666	339377.81	1294957.89
52	7504	340234.06	1289787.88	53	7544	339694.95	1292479.88	53	7585	340427.19	1294921.59	53	7626	339629.26	1295174.95	53	7667	339378.07	1294950.84
52	7486	340277.08	1289811.99	53	7545	339703.10	1292488.12	53	7586	340429.01	1294940.70	53	7627	339626.12	1295174.28	53	7668	339378.37	1294819.17
53	7505	340402.47	1290139.38	53	7546	339862.69	1292649.48	53	7587	340410.82	1295050.78	53	7628	339608.67	1295172.16	53	7669	339494.88	1294820.23

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
53	7670	339560.47	1294733.48	53	7711	339272.71	1293400.03	53	7752	337121.85	1292208.01	53	7793	338258.25	1291906.32	53	7834	338702.85	1291471.97
53	7671	339524.24	1294682.15	53	7712	339194.93	1293338.78	53	7753	337138.47	1292209.26	53	7794	338327.42	1291898.83	53	7835	338708.91	1291455.99
53	7672	339490.74	1294634.70	53	7713	339043.09	1293219.22	53	7754	337220.03	1292208.53	53	7795	338365.90	1291892.25	53	7836	338712.16	1291439.21
53	7673	339410.75	1294521.52	53	7714	338998.46	1292961.31	53	7755	337240.04	1292206.31	53	7796	338390.64	1291886.48	53	7837	338712.25	1291434.93
53	7674	339454.62	1294460.62	53	7715	338958.96	1292763.01	53	7756	337259.21	1292200.15	53	7797	338405.28	1291880.06	53	7838	338717.77	1291426.13
53	7675	339458.96	1294446.72	53	7716	338882.19	1292565.91	53	7757	337326.19	1292171.55	53	7798	338418.72	1291871.38	53	7839	338719.17	1291422.58
53	7676	339451.90	1294436.21	53	7717	338829.97	1292431.91	53	7758	337345.35	1292155.25	53	7799	338430.60	1291860.68	53	7840	338724.26	1291409.40
53	7677	339438.03	1294435.46	53	7718	338823.89	1292421.91	53	7759	337364.38	1292140.40	53	7800	338440.62	1291848.22	53	7841	338731.54	1291404.46
53	7678	339415.17	1294445.00	53	7719	338790.01	1292419.39	53	7760	337391.29	1292128.62	53	7801	338448.96	1291833.41	53	7842	338743.98	1291392.39
53	7679	339399.78	1294427.19	53	7720	338622.36	1292407.10	53	7761	337423.33	1292119.55	53	7802	338457.15	1291829.63	53	7843	338745.97	1291389.78
53	7680	339386.65	1294419.97	53	7721	338446.74	1292530.88	53	7762	337440.79	1292112.77	53	7803	338472.49	1291820.82	53	7844	338747.84	1291387.39
53	7681	339370.42	1294420.30	53	7722	338293.29	1292528.90	53	7763	337456.70	1292102.87	53	7804	338486.05	1291809.45	53	7845	338754.29	1291378.48
53	7682	339352.56	1294429.44	53	7723	338158.46	1292527.17	53	7764	337496.02	1292072.91	53	7805	338497.39	1291795.87	53	7846	338761.92	1291362.85
53	7683	339323.59	1294435.50	53	7724	338002.37	1292526.29	53	7765	337550.65	1292043.99	53	7806	338506.16	1291780.50	53	7847	338763.71	1291356.63
53	7684	339317.71	1294434.61	53	7725	337982.51	1292526.18	53	7766	337562.29	1292036.76	53	7807	338512.09	1291763.83	53	7848	338770.60	1291346.10
53	7685	339109.71	1294302.08	53	7726	337885.18	1292566.38	53	7767	337572.84	1292028.01	53	7808	338513.01	1291760.28	53	7849	338777.69	1291332.94
53	7686	339117.64	1294269.63	53	7727	337767.78	1292618.31	53	7768	337650.05	1291954.45	53	7809	338515.97	1291756.82	53	7850	338779.57	1291327.35
53	7687	339116.97	1294261.95	53	7728	337752.87	1292624.89	53	7769	337655.63	1291952.44	53	7810	338526.94	1291741.21	53	7851	338788.36	1291325.29
53	7688	339060.13	1294196.30	53	7729	337555.11	1292712.38	53	7770	337687.27	1291948.89	53	7811	338534.76	1291723.80	53	7852	338805.21	1291319.74
53	7689	339059.01	1294189.70	53	7730	337280.58	1292749.40	53	7771	337692.42	1291948.31	53	7812	338539.12	1291705.22	53	7853	338820.82	1291311.31
53	7690	339097.10	1294120.47	53	7731	337255.19	1292752.58	53	7772	337704.42	1291949.33	53	7813	338539.88	1291686.16	53	7854	338834.69	1291300.25
53	7691	339103.98	1294032.60	53	7732	337248.83	1292755.22	53	7773	337798.28	1291957.11	53	7814	338539.42	1291677.90	53	7855	338846.39	1291286.92
53	7692	339136.77	1293950.61	53	7733	337067.13	1292830.72	53	7774	337842.12	1291965.08	53	7815	338540.33	1291676.16	53	7856	338855.74	1291271.78
53	7693	339122.76	1293912.65	53	7734	337009.89	1292657.48	53	7775	337895.91	1291976.34	53	7816	338546.64	1291669.65	53	7857	338862.08	1291255.16
53	7694	339156.52	1293856.05	53	7735	336978.57	1292562.88	53	7776	337903.71	1291977.97	53	7817	338558.85	1291654.29	53	7858	338865.37	1291237.77
53	7695	339181.94	1293783.34	53	7736	336939.56	1292501.20	53	7777	337913.62	1291979.35	53	7818	338567.84	1291636.85	53	7859	338865.44	1291231.40
53	7696	339200.70	1293776.58	53	7737	336891.46	1292446.62	53	7778	337938.23	1291982.79	53	7819	338576.93	1291613.91	53	7860	338873.95	1291227.01
53	7697	339217.47	1293778.65	53	7738	336847.92	1292397.05	53	7779	337974.58	1291982.76	53	7820	338589.78	1291609.82	53	7861	338886.42	1291217.45
53	7698	339250.00	1293810.21	53	7739	336784.20	1292337.82	53	7780	337993.27	1291980.96	53	7821	338603.44	1291604.21	53	7862	338927.38	1291180.08
53	7699	339258.92	1293809.60	53	7740	336800.62	1292325.51	53	7781	338011.57	1291975.57	53	7822	338618.80	1291596.28	53	7863	338937.83	1291169.36
53	7700	339263.10	1293800.98	53	7741	336844.12	1292275.04	53	7782	338028.52	1291966.80	53	7823	338632.58	1291585.82	53	7864	338947.47	1291155.43
53	7701	339254.97	1293765.57	53	7742	336854.55	1292260.48	53	7783	338051.09	1291952.23	53	7824	338644.34	1291573.15	53	7865	338954.63	1291140.04
53	7702	339272.84	1293733.08	53	7743	336860.07	1292248.84	53	7784	338062.80	1291943.38	53	7825	338653.75	1291558.64	53	7866	338958.53	1291125.76
53	7703	339278.95	1293723.46	53	7744	336878.95	1292244.63	53	7785	338072.03	1291934.00	53	7826	338660.51	1291542.73	53	7867	338960.57	1291114.60
53	7704	339264.78	1293704.11	53	7745	336956.89	1292227.26	53	7786	338092.67	1291935.27	53	7827	338661.70	1291537.62	53	7868	338961.67	1291103.06
53	7705	339226.43	1293627.94	53	7746	336969.89	1292223.41	53	7787	338108.01	1291935.03	53	7828	338664.43	1291525.89	53	7869	338961.97	1291098.34
53	7706	339214.79	1293595.68	53	7747	336982.26	1292217.85	53	7788	338123.15	1291932.44	53	7829	338665.11	1291513.75	53	7870	338961.24	1291090.96
53	7707	339287.07	1293529.00	53	7748	337031.92	1292191.32	53	7789	338137.71	1291927.58	53	7830	338669.95	1291510.65	53	7871	338962.07	1291089.92
53	7708	339303.66	1293513.69	53	7749	337055.91	1292187.28	53	7790	338153.85	1291920.76	53	7831	338679.12	1291503.01	53	7872	338966.13	1291082.59
53	7709	339282.12	1293434.60	53	7750	337104.59	1292203.66	53	7791	338214.21	1291918.16	53	7832	338683.08	1291499.70	53	7873	338979.28	1291081.20
53	7710	339276.60	1293414.32	53	7751	337105.67	1292204.03	53	7792	338215.75	1291918.13	53	7833	338694.15	1291486.69	53	7874	338982.48	1291082.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
53	7875	338999.96	1291084.11	53	7913	339980.96	1295130.84	54	7953	338601.63	1297211.75	54	7994	338327.82	1296722.77	54	8035	337999.03	1295653.88
53	7876	339017.51	1291082.99	53	7914	339961.62	1295163.50	54	7954	338606.72	1297190.64	54	7995	338303.06	1296713.67	54	8036	338021.39	1295644.68
53	7877	339034.67	1291078.79	53	7915	339936.60	1295061.16	54	7955	338640.22	1297141.85	54	7996	338261.55	1296724.59	54	8037	338034.61	1295627.22
53	7878	339050.70	1291071.71	53	7911	339954.12	1295064.42	54	7956	338655.51	1297100.34	54	7997	338187.64	1296781.03	54	8038	338037.63	1295588.60
53	7879	339063.50	1291063.14	54	7916	340097.60	1295596.08	54	7957	338655.51	1297083.59	54	7998	338133.39	1296832.00	54	8039	338051.88	1295566.58
53	7880	339080.39	1291049.47	54	7917	340138.33	1295630.99	54	7958	338643.13	1297074.85	54	7999	338120.70	1296830.35	54	8040	338100.01	1295568.28
53	7881	339097.49	1291026.14	54	7918	340163.19	1295661.14	54	7959	338630.39	1297080.32	54	8000	338075.50	1296790.50	54	8041	338142.47	1295504.94
53	7882	339105.91	1291010.79	54	7919	340173.56	1295677.00	54	7960	338619.46	1297097.79	54	8001	337974.22	1296689.98	54	8042	338168.70	1295509.79
53	7883	339183.12	1291078.52	54	7920	340202.78	1295729.29	54	7961	338605.63	1297132.02	54	8002	337905.14	1296621.20	54	8043	338190.39	1295548.94
53	7884	339103.82	1291300.91	54	7921	340266.65	1295747.61	54	7962	338582.69	1297164.43	54	8003	337872.79	1296601.40	54	8044	338198.86	1295557.93
53	7885	339165.65	1291323.99	54	7922	340263.99	1295761.03	54	7963	338546.64	1297192.10	54	8004	337839.32	1296596.08	54	8045	338242.26	1295554.37
53	7886	339469.50	1291438.05	54	7923	340242.61	1295846.71	54	7964	338506.95	1297198.65	54	8005	337798.92	1296571.95	54	8046	338280.12	1295539.08
53	7887	339596.21	1291485.62	54	7924	340271.75	1296038.98	54	7965	338444.69	1297177.53	54	8006	337756.92	1296535.02	54	8047	338294.69	1295539.08
53	7888	339888.07	1291495.83	54	7925	340289.70	1296165.19	54	7966	338427.22	1297157.51	54	8007	337725.97	1296519.74	54	8048	338326.73	1295547.82
53	7889	340027.06	1291116.96	54	7926	340016.24	1296263.83	54	7967	338413.02	1297129.84	54	8008	337719.86	1296324.72	54	8049	338353.18	1295536.77
53	7890	340393.21	1290118.74	54	7927	339958.44	1296294.73	54	7968	338398.09	1297120.73	54	8009	337717.13	1296247.35	54	8050	338359.79	1295530.69
53	7505	340402.47	1290139.38	54	7928	339802.16	1296379.07	54	7969	338392.95	1297099.73	54	8010	337715.94	1296213.51	54	8051	338371.30	1295497.10
53	7891	339817.18	1294124.41	54	7929	339768.43	1296396.67	54	7970	338389.35	1297085.05	54	8011	337714.94	1296163.94	54	8052	338362.70	1295440.76
53	7892	339816.72	1294149.20	54	7930	339725.59	1296419.26	54	7971	338379.89	1297068.67	54	8012	337712.92	1296099.00	54	8053	338371.69	1295431.51
53	7893	339798.14	1294165.10	54	7931	339707.67	1296428.70	54	7972	338353.67	1297042.45	54	8013	337710.48	1296012.57	54	8054	338411.63	1295439.44
53	7894	339742.62	1294161.80	54	7932	339554.11	1296508.69	54	7973	338351.12	1297022.43	54	8014	337710.21	1296002.82	54	8055	338423.27	1295448.89
53	7895	339722.87	1294150.79	54	7933	339562.24	1296607.43	54	7974	338369.69	1296992.20	54	8015	337707.69	1295934.90	54	8056	338500.13	1295549.11
53	7896	339721.82	1294130.60	54	7934	339569.21	1296692.39	54	7975	338372.60	1296961.26	54	8016	337702.95	1295786.53	54	8057	338564.50	1295633.03
53	7897	339741.32	1294116.35	54	7935	339534.44	1296695.46	54	7976	338368.96	1296949.97	54	8017	337701.12	1295729.05	54	8058	338566.04	1295635.03
53	7898	339801.25	1294112.31	54	7936	339507.50	1296716.58	54	7977	338372.60	1296932.86	54	8018	337696.69	1295541.58	54	8059	338572.89	1295643.97
53	7891	339817.18	1294124.41	54	7937	339472.55	1296745.71	54	7978	338384.26	1296905.18	54	8019	337696.25	1295522.95	54	8060	338593.08	1295675.39
53	7899	339539.07	1294288.81	54	7938	339445.60	1296765.37	54	7979	338414.48	1296873.87	54	8020	337696.23	1295522.29	54	8061	338613.75	1295707.62
53	7900	339544.46	1294295.14	54	7939	339409.92	1296779.93	54	7980	338432.32	1296866.22	54	8021	337693.36	1295467.35	54	8062	338638.40	1295742.25
53	7901	339545.48	1294325.26	54	7940	339374.97	1296809.79	54	7981	338446.51	1296837.83	54	8022	337692.46	1295460.13	54	8063	338664.62	1295764.09
53	7902	339497.04	1294329.64	54	7941	339273.75	1296879.69	54	7982	338488.75	1296783.21	54	8023	337686.23	1295429.01	54	8064	338664.62	1295792.49
53	7903	339452.52	1294381.63	54	7942	339179.08	1296936.49	54	7983	338515.69	1296766.46	54	8024	337682.83	1295413.17	54	8065	338692.38	1295806.54
53	7904	339435.82	1294382.51	54	7943	338982.47	1297020.97	54	7984	338524.43	1296755.54	54	8025	337682.63	1295412.51	54	8066	338701.37	1295814.74
53	7905	339423.16	1294371.32	54	7944	338922.03	1297042.08	54	7985	338524.79	1296741.71	54	8026	337763.52	1295478.06	54	8067	338753.21	1295894.35
53	7906	339421.74	1294353.42	54	7945	338886.35	1297057.38	54	7986	338521.15	1296726.05	54	8027	337799.49	1295518.79	54	8068	338835.41	1295990.26
53	7907	339456.45	1294304.08	54	7946	338810.62	1297115.63	54	7987	338527.34	1296715.86	54	8028	337834.40	1295575.91	54	8069	338876.01	1296026.07
53	7908	339469.12	1294300.60	54	7947	338778.58	1297147.67	54	7988	338528.07	1296699.47	54	8029	337865.61	1295647.85	54	8070	338985.33	1296122.49
53	7909	339492.95	1294311.25	54	7948	338707.21	1297235.06	54	7989	338512.41	1296700.56	54	8030	337885.71	1295677.47	54	8071	339049.46	1296179.05
53	7910	339517.65	1294303.67	54	7949	338683.18	1297240.88	54	7990	338467.63	1296747.53	54	8031	337898.63	1295681.86	54	8072	339109.18	1296233.42
53	7899	339539.07	1294288.81	54	7950	338660.61	1297226.32	54	7991	338455.62	1296751.90	54	8032	337912.42	1295687.00	54	8073	339127.38	1296259.63
53	7911	339954.12	1295064.42	54	7951	338640.95	1297226.32	54	7992	338434.50	1296748.26	54	8033	337928.29	1295687.52	54	8074	339129.57	1296280.02
53	7912	339972.77	1295092.63	54	7952	338616.19	1297232.14	54	7993	338375.52	1296722.04	54	8034	337946.15	1295685.61	54	8075	339124.47	1296294.59

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
54	8076	339127.38	1296314.98	54	8117	338876.25	1295563.29	54	8158	339413.21	1295508.20	54	8199	339876.01	1295548.21	55	8239	340893.67	1299073.88
54	8077	339171.07	1296365.22	54	8118	338893.57	1295560.52	54	8159	339423.69	1295504.45	54	8200	339896.80	1295548.88	55	8240	340858.03	1299081.95
54	8078	339195.83	1296368.86	54	8119	338898.65	1295561.76	54	8160	339428.77	1295502.09	54	8201	339916.43	1295547.57	55	8241	340835.99	1299087.10
54	8079	339243.89	1296355.76	54	8120	338902.82	1295562.20	54	8161	339440.07	1295496.85	54	8202	339935.43	1295542.44	55	8242	340833.88	1299078.44
54	8080	339291.23	1296351.02	54	8121	338910.66	1295568.82	54	8162	339454.83	1295486.43	54	8203	339953.07	1295533.70	55	8243	340827.36	1299072.67
54	8081	339314.53	1296329.18	54	8122	338925.23	1295577.39	54	8163	339467.46	1295473.53	54	8204	339956.25	1295531.71	55	8244	340736.01	1299087.24
54	8082	339313.07	1296300.78	54	8123	338941.04	1295583.38	54	8164	339477.57	1295458.56	54	8205	339968.86	1295521.97	55	8245	340724.36	1299098.90
54	8083	339303.61	1296286.21	54	8124	338954.41	1295587.19	54	8165	339484.83	1295442.02	54	8206	339987.85	1295526.27	55	8246	340724.36	1299117.83
54	8084	339264.28	1296273.83	54	8125	338969.62	1295590.27	54	8166	339485.09	1295440.91	54	8207	340045.38	1295559.08	55	8247	340711.95	1299127.44
54	8085	339241.84	1296256.95	54	8126	338984.67	1295591.60	54	8167	339503.79	1295446.35	54	7916	340097.60	1295596.08	55	8248	340695.23	1299122.93
54	8086	339227.03	1296235.79	54	8127	339000.56	1295589.25	54	8168	339521.53	1295449.80	55	8208	341307.80	1298016.99	55	8249	340688.68	1299103.99
54	8087	339203.84	1296203.93	54	8128	339024.31	1295584.72	54	8169	339539.61	1295450.01	55	8209	341308.24	1298017.50	55	8250	340662.46	1299093.80
54	8088	339166.71	1296167.52	54	8129	339044.33	1295575.54	54	8170	339557.43	1295446.97	55	8210	341347.36	1298062.52	55	8251	340628.97	1299098.17
54	8089	339117.05	1296127.72	54	8130	339046.74	1295576.66	54	8171	339568.26	1295444.09	55	8211	341355.05	1298117.48	55	8252	340612.22	1299117.83
54	8090	339064.03	1296085.23	54	8131	339062.24	1295581.28	54	8172	339574.32	1295441.95	55	8212	341368.80	1298215.81	55	8253	340614.38	1299122.47
54	8091	339043.07	1296077.65	54	8132	339078.28	1295583.34	54	8173	339585.17	1295437.91	55	8213	341380.30	1298298.03	55	8254	340607.27	1299123.32
54	8092	339029.81	1296072.85	54	8133	339094.45	1295582.79	54	8174	339594.47	1295432.46	55	8214	341384.51	1298328.13	55	8255	340581.64	1299125.59
54	8093	339010.14	1296058.29	54	8134	339106.20	1295581.43	54	8175	339597.41	1295431.91	55	8215	341368.24	1298343.25	55	8256	340562.40	1299126.06
54	8094	339005.77	1296036.44	54	8135	339122.15	1295578.24	54	8176	339610.61	1295428.73	55	8216	341323.64	1298384.71	55	8257	340549.91	1299126.40
54	8095	338992.17	1296024.74	54	8136	339134.06	1295573.77	54	8177	339626.42	1295423.48	55	8217	341292.09	1298413.89	55	8258	340541.40	1299126.63
54	8096	338958.40	1296009.77	54	8137	339135.20	1295573.60	54	8178	339641.15	1295415.68	55	8218	341292.54	1298434.22	55	8259	340534.85	1299126.81
54	8097	338936.10	1296000.41	54	8138	339151.83	1295568.06	54	8179	339647.63	1295410.72	55	8219	341293.56	1298478.44	55	8260	340503.75	1299127.59
54	8098	338907.46	1295981.83	54	8139	339162.95	1295562.21	54	8180	339649.22	1295412.94	55	8220	341293.78	1298487.97	55	8261	340534.89	1299083.99
54	8099	338827.73	1295891.53	54	8140	339182.02	1295567.51	54	8181	339659.99	1295425.59	55	8221	341295.33	1298555.16	55	8262	340536.30	1299082.35
54	8100	338782.55	1295830.07	54	8141	339201.59	1295568.94	54	8182	339672.72	1295436.29	55	8222	341296.02	1298585.91	55	8263	340542.72	1299074.86
54	8101	338772.38	1295808.39	54	8142	339205.48	1295568.84	54	8183	339687.04	1295444.73	55	8223	341298.43	1298693.64	55	8264	340566.62	1299046.96
54	8102	338780.39	1295785.82	54	8143	339221.25	1295567.17	54	8184	339702.56	1295450.68	55	8224	341299.20	1298726.52	55	8265	340606.82	1299010.99
54	8103	338792.04	1295782.18	54	8144	339236.56	1295563.03	54	8185	339718.86	1295453.98	55	8225	341299.70	1298747.43	55	8266	340599.15	1298988.78
54	8104	338816.27	1295800.94	54	8145	339251.03	1295556.53	54	8186	339725.78	1295454.21	55	8226	341301.55	1298830.99	55	8267	340587.06	1298969.27
54	8105	338827.95	1295799.04	54	8146	339263.72	1295549.56	54	8187	339740.35	1295473.03	55	8227	341303.29	1298904.69	55	8268	340571.12	1298962.86
54	8106	338883.33	1295748.23	54	8147	339266.14	1295549.37	54	8188	339754.47	1295485.06	55	8228	341304.99	1298970.88	55	8269	340518.24	1298970.20
54	8107	338890.29	1295728.69	54	8148	339286.70	1295545.54	54	8189	339760.95	1295488.90	55	8229	341204.56	1298996.93	55	8270	340513.99	1298970.79
54	8108	338887.12	1295711.63	54	8149	339306.02	1295537.51	54	8190	339770.57	1295494.28	55	8230	341165.52	1299005.18	55	8271	340453.53	1298986.64
54	8109	338851.78	1295639.87	54	8150	339320.29	1295529.74	54	8191	339788.10	1295500.36	55	8231	341158.70	1298987.47	55	8272	340443.86	1298986.07
54	8110	338794.23	1295554.37	54	8151	339328.86	1295524.10	54	8192	339791.92	1295501.30	55	8232	341130.30	1298982.38	55	8273	340414.28	1298986.66
54	8111	338788.81	1295545.27	54	8152	339330.74	1295524.66	54	8193	339799.92	1295502.49	55	8233	341056.40	1298998.74	55	8274	340404.23	1298998.30
54	8112	338802.47	1295551.60	54	8153	339349.74	1295526.55	54	8194	339805.80	1295510.15	55	8234	340999.45	1299010.73	55	8275	340411.53	1299036.04
54	8113	338817.57	1295557.13	54	8154	339368.76	1295524.81	54	8195	339825.16	1295525.57	55	8235	340934.38	1299041.94	55	8276	340405.96	1299045.87
54	8114	338830.40	1295560.87	54	8155	339373.03	1295524.00	54	8196	339841.37	1295536.09	55	8236	340925.39	1299063.63	55	8277	340392.59	1299052.78
54	8115	338843.63	1295562.88	54	8156	339391.95	1295518.42	54	8197	339846.51	1295538.16	55	8237	340925.71	1299065.79	55	8278	340344.39	1299054.99
54	8116	338860.85	1295564.32	54	8157	339409.44	1295509.21	54	8198	339859.31	1295543.31	55	8238	340922.20	1299066.64	55	8279	340329.12	1299061.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	8280	340321.81	1299068.10	55	8321	339526.07	1299077.04	55	8362	339343.89	1298751.79	55	8403	338937.46	1298517.45	55	8444	340155.86	1298386.87
55	8281	340325.95	1299096.16	55	8322	339561.33	1299080.29	55	8363	339289.35	1298722.54	55	8404	338933.72	1298515.81	55	8445	340333.87	1298304.68
55	8282	340315.65	1299123.58	55	8323	339564.77	1299073.68	55	8364	339256.64	1298731.88	55	8405	338892.18	1298499.90	55	8446	340398.25	1298285.68
55	8283	340299.79	1299122.80	55	8324	339560.80	1299052.52	55	8365	339238.43	1298728.23	55	8406	338835.87	1298483.07	55	8447	340436.37	1298274.43
55	8284	340273.05	1299121.62	55	8325	339566.09	1299045.91	55	8366	339220.96	1298719.50	55	8407	338806.69	1298474.24	55	8448	340576.82	1298203.40
55	8285	340249.62	1299120.61	55	8326	339593.86	1299040.35	55	8367	339242.37	1298639.40	55	8408	338773.35	1298464.23	55	8449	340664.98	1298158.81
55	8286	340228.96	1299120.42	55	8327	339594.92	1299033.74	55	8368	339243.16	1298617.45	55	8409	338750.81	1298458.28	55	8450	340711.84	1298135.11
55	8287	340207.90	1299119.38	55	8328	339581.70	1299013.90	55	8369	339245.80	1298596.02	55	8410	338689.98	1298441.21	55	8451	340740.25	1298124.65
55	8288	340207.26	1299119.34	55	8329	339580.64	1299004.65	55	8370	339244.22	1298574.34	55	8411	338622.59	1298421.82	55	8452	340845.71	1298085.82
55	8289	340206.21	1299113.45	55	8330	339587.25	1298995.13	55	8371	339247.13	1298565.87	55	8412	338582.06	1298409.80	55	8453	340952.49	1298089.99
55	8290	340159.26	1299117.03	55	8331	339592.01	1298986.40	55	8372	339269.34	1298551.86	55	8413	338579.20	1298408.95	55	8454	340977.98	1298085.13
55	8291	340146.82	1299116.29	55	8332	339592.01	1298973.70	55	8373	339274.90	1298542.33	55	8414	338517.78	1298391.09	55	8455	341047.83	1298071.81
55	8292	340134.68	1299115.94	55	8333	339586.51	1298959.80	55	8374	339273.42	1298523.96	55	8415	338479.36	1298378.57	55	8456	341109.55	1298048.14
55	8293	340119.92	1299115.49	55	8334	339560.80	1298954.40	55	8375	339271.90	1298485.12	55	8416	338485.60	1298374.93	55	8457	341278.54	1297983.32
55	8294	340084.08	1299114.75	55	8335	339540.44	1298944.35	55	8376	339262.50	1298465.34	55	8417	338524.54	1298350.46	55	8208	341307.80	1298016.99
55	8295	340076.51	1299114.61	55	8336	339522.67	1298911.56	55	8377	339204.55	1298443.10	55	8418	338537.61	1298339.12	55	8458	339210.03	1298140.57
55	8296	340071.15	1299069.97	55	8337	339507.54	1298883.70	55	8378	339174.69	1298438.22	55	8419	338557.26	1298334.67	55	8459	339226.06	1298174.07
55	8297	340039.11	1299071.43	55	8338	339505.61	1298880.15	55	8379	339152.37	1298439.59	55	8420	338607.03	1298313.43	55	8460	339227.51	1298193.00
55	8298	340016.54	1299064.87	55	8339	339493.36	1298870.82	55	8380	339148.14	1298442.05	55	8421	338652.17	1298283.59	55	8461	339216.45	1298213.85
55	8299	340007.13	1299053.22	55	8340	339493.36	1298855.48	55	8381	339151.88	1298483.89	55	8422	338691.23	1298246.14	55	8462	339198.99	1298231.83
55	8300	340004.94	1299029.19	55	8341	339507.11	1298848.60	55	8382	339138.73	1298486.98	55	8423	338781.17	1298143.07	55	8463	339105.17	1298246.16
55	8301	340000.63	1299019.99	55	8342	339515.88	1298830.18	55	8383	339131.06	1298477.47	55	8424	338826.23	1298090.84	55	8464	339075.21	1298262.51
55	8302	339991.11	1299016.81	55	8343	339499.86	1298776.29	55	8384	339127.16	1298456.78	55	8425	338862.72	1298048.98	55	8465	339068.87	1298279.97
55	8303	339947.21	1299030.57	55	8344	339490.39	1298771.20	55	8385	339126.01	1298449.96	55	8426	338912.18	1298015.71	55	8466	339074.59	1298310.97
55	8304	339904.36	1299038.50	55	8345	339454.71	1298785.76	55	8386	339120.07	1298447.21	55	8427	338968.15	1297986.77	55	8467	339080.50	1298349.79
55	8305	339904.36	1299049.08	55	8346	339450.40	1298794.68	55	8387	339113.94	1298449.07	55	8428	339009.12	1297961.20	55	8468	339070.95	1298357.58
55	8306	339927.24	1299087.17	55	8347	339446.70	1298804.69	55	8388	339095.07	1298454.78	55	8429	339022.58	1297949.70	55	8469	338990.58	1298334.45
55	8307	339937.03	1299105.94	55	8348	339442.31	1298826.39	55	8389	339068.34	1298485.15	55	8430	339073.86	1297937.62	55	8470	338982.83	1298324.08
55	8308	339937.57	1299107.19	55	8349	339428.83	1298826.65	55	8390	339052.82	1298506.18	55	8431	339119.67	1297986.23	55	8471	338984.23	1298311.71
55	8309	339775.92	1299099.96	55	8350	339421.94	1298823.63	55	8391	339057.29	1298536.76	55	8432	339290.94	1298167.58	55	8472	338989.52	1298290.55
55	8310	339751.35	1299098.16	55	8351	339397.39	1298803.39	55	8392	339058.93	1298547.14	55	8433	339344.67	1298173.49	55	8473	338993.76	1298238.15
55	8311	339729.68	1299096.63	55	8352	339386.91	1298805.32	55	8393	339064.15	1298584.03	55	8434	339365.89	1298196.11	55	8474	339001.77	1298160.23
55	8312	339723.31	1299096.37	55	8353	339382.82	1298812.13	55	8394	339069.40	1298601.79	55	8435	339450.32	1298286.14	55	8475	339014.73	1298135.60
55	8313	339706.62	1299095.68	55	8354	339399.37	1298830.91	55	8395	339063.65	1298597.02	55	8436	339484.34	1298310.52	55	8476	339026.58	1298126.69
55	8314	339659.21	1299093.86	55	8355	339393.49	1298846.87	55	8396	339039.63	1298576.99	55	8437	339502.86	1298321.35	55	8477	339091.46	1298114.63
55	8315	339638.62	1299093.24	55	8356	339384.65	1298849.92	55	8397	339019.85	1298562.26	55	8438	339613.34	1298385.93	55	8478	339175.63	1298113.45
55	8316	339608.70	1299091.62	55	8357	339369.72	1298835.44	55	8398	339016.11	1298559.73	55	8439	339719.26	1298418.21	55	8479	339190.34	1298118.93
55	8317	339574.65	1299089.46	55	8358	339356.77	1298829.65	55	8399	338998.06	1298548.67	55	8440	339751.33	1298423.71	55	8458	339210.03	1298140.57
55	8318	339559.51	1299088.64	55	8359	339352.79	1298822.68	55	8400	338980.49	1298538.69	55	8441	339871.48	1298444.18	55	8480	340023.11	1298550.27
55	8319	339544.93	1299087.87	55	8360	339351.73	1298811.31	55	8401	338959.99	1298528.35	55	8442	339965.10	1298460.34	55	8481	340023.43	1298562.93
55	8320	339523.89	1299087.24	55	8361	339353.49	1298779.21	55	8402	338948.12	1298522.61	55	8443	340022.35	1298448.51	55	8482	339997.22	1298597.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
55	8483	340015.42	1298616.81	55	8521	340796.05	1298842.56	55	8559	338824.49	1298337.10	56	8598	339514.66	1299449.41	56	8639	338379.41	1298503.99
55	8484	340039.45	1298618.27	55	8522	340708.65	1298908.91	55	8560	338781.43	1298155.21	56	8599	339498.39	1299485.66	56	8640	338448.53	1298500.81
55	8485	340112.27	1298757.36	55	8523	340689.08	1298888.28	55	8561	338790.63	1298147.20	56	8600	339363.20	1299554.00	56	8641	338453.45	1298496.49
55	8486	340103.54	1298777.02	55	8524	340688.28	1298872.41	55	8562	338850.26	1298140.45	56	8601	339351.77	1299559.78	56	8642	338484.35	1298505.65
55	8487	340074.41	1298787.94	55	8525	340693.45	1298859.15	55	8563	338860.46	1298147.73	56	8602	339246.05	1299584.41	56	8643	338545.76	1298523.51
55	8488	339974.98	1298786.61	55	8526	340709.47	1298852.60	55	8564	338871.56	1298163.07	56	8603	339275.57	1299732.89	56	8644	338589.39	1298536.46
55	8489	339960.70	1298776.66	55	8527	340683.98	1298800.89	55	8565	338885.26	1298174.80	56	8604	339283.14	1299770.85	56	8645	338657.59	1298556.08
55	8490	339895.27	1298648.13	55	8528	340683.98	1298760.84	55	8566	338751.26	1298324.08	56	8605	339324.03	1299868.91	56	8646	338741.79	1298579.35
55	8491	339903.28	1298617.54	55	8529	340696.36	1298744.82	55	8566	338757.09	1298353.21	56	8606	339216.10	1299977.77	56	8647	338772.25	1298588.52
55	8492	340004.07	1298543.92	55	8517	340723.30	1298757.20	55	8567	338778.94	1298367.04	56	8607	339192.42	1300001.66	56	8648	338801.64	1298597.40
55	8493	340016.15	1298541.81	55	8530	339885.85	1298752.33	55	8568	338777.48	1298385.98	56	8608	339076.70	1300093.77	56	8649	338844.63	1298610.25
55	8480	340023.11	1298550.27	55	8531	339890.61	1298760.27	55	8569	338731.60	1298414.37	56	8609	338942.46	1300148.04	56	8650	338855.46	1298613.49
55	8494	340844.84	1298664.88	55	8532	339889.44	1298766.10	55	8570	338691.55	1298428.21	56	8610	338904.06	1300153.23	56	8651	338888.08	1298626.12
55	8495	340877.61	1298723.13	55	8533	339885.31	1298790.66	55	8571	338666.07	1298424.57	56	8611	338870.52	1300157.77	56	8652	338907.66	1298635.60
55	8496	340916.94	1298766.82	55	8534	339819.73	1298821.10	55	8572	338646.40	1298410.73	56	8612	338796.80	1300167.74	56	8653	338923.22	1298643.40
55	8497	340916.94	1298783.57	55	8535	339789.05	1298846.49	55	8573	338647.86	1298397.63	56	8613	338779.02	1300181.80	56	8654	338938.21	1298651.90
55	8498	340855.77	1298795.22	55	8536	339767.89	1298845.96	55	8574	338656.60	1298383.79	56	8614	338698.48	1300245.31	56	8655	338944.95	1298656.04
55	8499	340835.38	1298771.92	55	8537	339758.90	1298832.73	55	8575	338655.87	1298375.05	56	8615	338632.74	1300297.04	56	8656	338951.19	1298659.86
55	8500	340819.36	1298736.24	55	8538	339767.93	1298815.91	55	8576	338640.58	1298356.85	56	8616	338605.76	1300318.81	56	8657	338963.53	1298669.06
55	8501	340803.34	1298724.59	55	8539	339799.80	1298791.62	55	8577	338643.49	1298333.54	56	8617	338516.50	1300349.47	56	8658	338967.25	1298671.83
55	8502	340784.40	1298725.32	55	8540	339818.81	1298777.75	55	8578	338687.91	1298310.97	56	8618	338431.79	1300396.12	56	8659	338979.78	1298682.05
55	8503	340769.84	1298704.20	55	8541	339847.21	1298769.74	55	8579	338736.70	1298312.43	56	8619	338391.47	1300303.47	56	8660	338993.44	1298693.94
55	8504	340757.84	1298675.10	55	8542	339878.44	1298750.22	55	8580	338751.26	1298324.08	56	8620	338388.98	1300244.88	56	8661	339008.45	1298707.97
55	8505	340760.03	1298656.17	55	8530	339885.85	1298752.33	56	8580	341246.46	1299107.72	56	8621	338362.75	1300139.07	56	8662	339026.42	1298726.24
55	8506	340784.79	1298651.07	55	8543	339692.19	1298823.70	56	8581	341115.92	1299337.35	56	8622	338295.75	1299991.34	56	8663	339040.53	1298741.33
55	8507	340809.54	1298668.55	55	8544	339693.18	1298846.16	56	8582	340966.35	1299600.82	56	8623	338287.88	1299986.59	56	8664	339055.97	1298759.62
55	8494	340844.84	1298664.88	55	8545	339689.20	1298865.87	56	8583	340902.51	1299588.06	56	8624	338161.70	1299910.46	56	8665	339050.75	1298763.44
55	8508	339839.93	1298688.91	55	8546	339673.61	1298895.88	56	8584	340790.80	1299565.96	56	8625	338050.21	1299831.51	56	8666	339036.47	1298760.27
55	8509	339850.85	1298707.85	55	8547	339661.44	1298899.58	56	8585	340670.87	1299526.00	56	8626	338027.18	1299815.20	56	8667	338992.36	1298707.25
55	8510	339848.66	1298726.78	55	8548	339642.93	1298887.95	56	8586	340528.26	1299458.28	56	8627	338005.69	1299752.05	56	8668	338980.93	1298709.49
55	8511	339735.79	1298812.71	55	8549	339621.24	1298882.66	56	8587	340513.49	1299451.29	56	8628	337966.45	1299636.73	56	8669	338975.99	1298715.89
55	8512	339717.59	1298810.52	55	8550	339623.88	1298869.43	56	8588	340487.42	1299438.90	56	8629	337891.30	1299417.35	56	8670	338988.27	1298743.17
55	8513	339704.48	1298786.49	55	8551	339649.27	1298858.33	56	8589	340392.48	1299373.87	56	8630	337799.03	1299147.08	56	8671	339022.37	1298775.91
55	8514	339708.85	1298766.83	55	8552	339662.26	1298848.39	56	8590	340337.42	1299291.48	56	8631	337754.45	1299016.08	56	8672	339065.57	1298807.74
55	8515	339815.45	1298688.07	55	8553	339677.55	1298821.45	56	8591	340160.78	1299338.80	56	8632	338082.67	1298691.63	56	8673	339062.84	1298816.38
55	8516	339823.18	1298682.36	55	8543	339692.19	1298823.70	56	8592	340088.56	1299344.78	56	8633	338172.71	1298602.66	56	8674	339026.98	1298803.99
55	8508	339839.93	1298688.91	55	8554	338885.26	1298174.80	56	8593	339699.07	1299354.10	56	8634	338186.09	1298554.79	56	8675	339012.02	1298790.32
55	8517	340723.30	1298757.20	55	8555	338895.37	1298188.46	56	8594	339909.08	1299360.63	56	8635	338312.19	1298493.25	56	8676	338994.73	1298781.17
55	8518	340734.23	1298808.90	55	8556	338909.29	1298233.78	56	8595	339800.71	1299356.86	56	8636	338348.55	1298470.98	56	8677	338980.83	1298780.83
55	8519	340748.06	1298827.11	55	8557	338924.99	1298333.39	56	8596	339603.08	1299399.19	56	8637	338348.04	1298482.62	56	8678	338983.54	1298797.78
55	8520	340788.77	1298828.72	55	8558	338887.96	1298332.87	56	8597	339581.81	1299403.87	56	8638	338358.64	1298489.84	56	8679	338999.82	1298814.05

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
56	8680	339041.39	1298842.38	56	8721	339150.63	1299496.82	56	8762	340208.02	1299238.89	56	8803	340737.03	1299346.62	56	8843	338972.07	1299503.72
56	8681	339040.16	1298850.67	56	8722	339214.40	1299496.48	56	8763	340224.45	1299239.71	56	8804	340748.68	1299338.61	56	8844	338963.07	1299494.73
56	8682	339003.57	1298850.87	56	8723	339291.84	1299458.92	56	8764	340244.97	1299239.94	56	8805	340742.86	1299300.75	56	8845	338957.78	1299475.16
56	8683	338989.32	1298860.11	56	8724	339307.11	1299449.30	56	8765	340263.67	1299242.04	56	8806	340750.87	1299289.10	56	8846	338943.16	1299465.76
56	8684	338992.89	1298874.45	56	8725	339364.74	1299399.25	56	8766	340266.66	1299242.29	56	8807	340771.48	1299286.07	56	8847	338938.15	1299453.03
56	8685	338998.98	1298880.10	56	8726	339380.23	1299385.80	56	8767	340294.55	1299243.73	56	8808	340782.91	1299284.73	56	8848	338949.85	1299443.95
56	8686	339006.38	1298881.41	56	8727	339376.21	1299371.34	56	8768	340318.88	1299244.42	56	8809	340792.38	1299270.16	56	8849	338959.90	1299438.13
56	8687	339021.85	1298885.25	56	8728	339375.41	1299300.62	56	8769	340382.93	1299246.21	56	8810	340773.34	1299255.79	56	8850	338971.01	1299444.48
56	8688	339040.84	1298884.91	56	8729	339397.91	1299282.94	56	8770	340422.00	1299247.14	56	8811	340756.69	1299242.49	56	8851	338986.88	1299441.30
56	8689	339090.65	1298873.26	56	8730	339431.66	1299294.20	56	8771	340457.52	1299247.32	56	8812	340753.06	1299226.24	56	8852	338994.08	1299446.66
56	8690	339120.38	1298870.89	56	8731	339465.47	1299309.67	56	8772	340472.84	1299247.36	56	8813	340760.90	1299225.10	56	8852	338907.33	1299405.68
56	8691	339130.53	1298896.06	56	8732	339491.41	1299306.62	56	8773	340480.43	1299247.53	56	8814	340792.80	1299218.59	56	8853	338924.61	1299422.05
56	8692	339131.02	1298906.26	56	8733	339494.61	1299305.53	56	8774	340476.20	1299249.72	56	8815	340818.87	1299212.29	56	8854	338931.73	1299442.36
56	8693	339106.95	1298915.76	56	8734	339512.17	1299299.55	56	8775	340478.02	1299268.82	56	8816	340853.08	1299205.50	56	8855	338863.41	1299481.91
56	8694	339110.83	1298924.47	56	8735	339526.02	1299301.66	56	8776	340508.03	1299307.93	56	8817	340884.39	1299198.34	56	8856	338816.08	1299465.90
56	8695	339130.55	1298931.30	56	8736	339537.13	1299306.68	56	8777	340541.31	1299324.99	56	8818	340920.81	1299190.12	56	8857	338796.38	1299435.69
56	8696	339134.41	1298942.88	56	8737	339538.75	1299326.38	56	8778	340543.50	1299326.11	56	8819	340953.11	1299181.94	56	8858	338795.93	1299424.32
56	8697	339127.29	1298968.98	56	8738	339559.43	1299347.23	56	8779	340567.15	1299325.20	56	8820	340967.18	1299215.97	56	8859	338806.39	1299415.23
56	8698	339103.65	1298972.38	56	8739	339589.17	1299342.41	56	8780	340573.51	1299298.83	56	8821	340993.36	1299240.30	56	8860	338822.76	1299408.91
56	8699	339062.92	1298995.65	56	8740	339618.90	1299311.88	56	8781	340549.50	1299282.10	56	8822	341012.41	1299242.15	56	8861	338858.22	1299395.22
56	8700	339021.92	1299039.64	56	8741	339647.83	1299306.25	56	8782	340541.80	1299276.88	56	8823	341019.55	1299238.18	56	8862	338886.42	1299395.67
56	8701	339004.64	1299040.09	56	8742	339665.16	1299308.64	56	8783	340498.73	1299247.06	56	8824	341011.08	1299213.85	56	8852	338907.33	1299405.68
56	8702	338989.18	1299030.09	56	8743	339683.99	1299311.07	56	8784	340512.59	1299246.66	56	8825	340994.50	1299171.58	57	8863	339517.92	1303953.14
56	8703	338950.53	1299036.45	56	8744	339742.65	1299312.67	56	8785	340524.32	1299246.41	56	8826	341026.60	1299163.60	57	8864	339519.04	1303978.26
56	8704	338926.88	1299059.19	56	8745	339818.19	1299307.04	56	8786	340537.59	1299246.13	56	8827	341062.58	1299154.17	57	8865	339521.71	1304037.92
56	8705	338917.34	1299091.02	56	8746	339842.30	1299290.98	56	8787	340542.32	1299245.99	56	8828	341092.93	1299146.37	57	8866	339534.56	1304292.82
56	8706	338920.46	1299137.91	56	8747	339843.74	1299283.28	56	8788	340555.66	1299245.64	56	8829	341100.60	1299144.51	57	8867	339532.54	1304338.44
56	8707	338936.49	1299158.58	56	8748	339851.41	1299279.98	56	8789	340565.52	1299245.37	56	8830	341112.09	1299147.68	57	8868	339528.63	1304428.07
56	8708	338960.30	1299167.04	56	8749	339853.60	1299271.92	56	8790	340586.72	1299244.86	56	8831	341172.53	1299133.84	57	8869	339526.37	1304479.16
56	8709	338972.46	1299174.44	56	8750	339883.94	1299223.97	56	8791	340589.93	1299244.69	56	8832	341185.64	1299122.61	57	8870	339522.48	1304567.93
56	8710	338979.87	1299194.02	56	8751	339968.30	1299228.70	56	8792	340618.49	1299242.16	56	8833	341197.07	1299120.49	57	8871	339515.52	1304726.66
56	8711	339002.22	1299198.51	56	8752	339970.48	1299246.91	56	8793	340619.58	1299242.05	56	8834	341242.78	1299108.65	57	8872	339818.36	1304841.51
56	8712	339019.07	1299204.12	56	8753	340056.70	1299240.03	56	8794	340646.59	1299239.06	56	8835	341246.46	1299107.72	57	8873	339860.44	1304906.86
56	8713	339026.55	1299219.67	56	8754	340075.76	1299252.88	56	8795	340668.52	1299236.62	56	8835	338994.08	1299446.66	57	8874	339995.90	1305122.91
56	8714	339029.59	1299332.07	56	8755	340082.45	1299275.81	56	8796	340674.16	1299237.14	56	8836	338992.17	1299462.46	57	8875	340057.72	1305220.90
56	8715	339045.59	1299371.48	56	8756	340092.67	1299285.53	56	8797	340676.98	1299237.21	56	8837	338996.81	1299469.40	57	8876	340059.71	1305228.40
56	8716	339051.94	1299412.74	56	8757	340144.51	1299279.18	56	8798	340685.26	1299237.39	56	8838	339012.27	1299473.04	57	8877	340067.65	1305258.24
56	8717	339066.75	1299466.16	56	8758	340152.45	1299269.66	56	8799	340686.79	1299243.22	56	8839	339020.20	1299491.55	57	8878	340069.35	1305266.21
56	8718	339089.88	1299508.86	56	8759	340158.79	1299237.92	56	8800	340681.69	1299252.69	56	8840	339021.82	1299523.05	57	8879	340074.18	1305288.34
56	8719	339099.02	1299519.05	56	8760	340169.80	1299237.01	56	8801	340653.29	1299266.52	56	8841	339012.27	1299523.05	57	8880	340079.54	1305313.71
56	8720	339118.59	1299520.12	56	8761	340201.35	1299238.56	56	8802	340662.76	1299287.64	56	8842	338992.70	1299511.13	57	8881	340129.05	1305544.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	8882	340103.81	1305534.76	57	8923	340362.94	1308481.35	57	8964	338920.24	1308181.64	57	9005	337233.57	1307145.24	57	9046	338158.87	1307230.96
57	8883	340055.00	1305541.21	57	8924	340328.27	1308471.76	57	8965	338905.51	1308175.50	57	9006	337233.36	1307138.52	57	9047	338183.64	1307219.30
57	8884	340001.59	1305586.33	57	8925	340296.89	1308470.54	57	8966	338900.95	1308173.98	57	9007	337232.61	1307113.61	57	9048	338177.00	1307181.14
57	8885	339988.05	1305605.57	57	8926	340283.48	1308468.22	57	8967	338891.75	1308170.90	57	9008	337232.20	1307098.36	57	9049	338142.18	1307140.25
57	8886	339984.10	1305611.19	57	8927	340253.00	1308458.22	57	8968	338877.48	1308168.36	57	9009	337252.91	1307082.22	57	9050	338064.04	1307082.30
57	8887	339983.17	1305648.03	57	8928	340231.48	1308451.15	57	8969	338806.78	1308160.95	57	9010	337290.00	1307053.31	57	9051	338001.35	1307042.63
57	8888	340007.12	1305689.47	57	8929	340192.16	1308440.16	57	8970	338766.34	1308016.09	57	9011	337331.31	1307019.41	57	9052	337967.24	1307011.95
57	8889	340042.11	1305706.96	57	8930	340181.59	1308437.21	57	8971	338798.51	1307973.61	57	9012	337393.33	1306960.19	57	9053	337957.19	1307000.31
57	8890	340102.89	1305716.17	57	8931	340163.18	1308430.79	57	8972	338596.97	1307944.25	57	9013	337425.13	1306928.17	57	9054	337883.42	1306898.99
57	8891	340162.39	1305705.19	57	8932	340137.18	1308415.75	57	8973	338135.34	1307876.84	57	9014	337447.68	1306901.53	57	9055	337874.93	1306895.57
57	8892	340196.05	1305866.39	57	8933	340135.42	1308414.74	57	8974	337860.23	1307836.94	57	9015	337459.31	1306886.44	57	9056	337859.86	1306897.16
57	8893	340308.86	1306414.34	57	8934	340107.27	1308396.21	57	8975	337734.42	1307818.73	57	9016	337472.84	1306867.17	57	9057	337846.37	1306904.57
57	8894	340363.64	1306681.05	57	8935	340085.39	1308385.24	57	8976	337548.50	1307791.56	57	9017	337479.14	1306869.69	57	9058	337756.35	1306983.71
57	8895	340392.06	1306811.52	57	8936	340078.86	1308381.97	57	8977	337414.81	1307772.06	57	9018	337489.36	1306878.78	57	9059	337731.48	1307028.83
57	8896	340404.33	1306879.28	57	8937	340069.57	1308378.82	57	8978	337395.14	1307769.19	57	9019	337522.63	1306969.14	57	9060	337713.33	1307015.38
57	8897	340495.99	1307326.00	57	8938	340005.71	1308357.15	57	8979	337189.15	1307965.00	57	9020	337563.11	1307046.68	57	9061	337706.62	1307015.94
57	8898	340505.80	1307371.52	57	8939	339982.72	1308343.99	57	8980	337181.68	1307970.79	57	9021	337632.68	1307138.97	57	9062	337672.87	1307039.19
57	8899	340532.91	1307496.15	57	8940	339962.26	1308330.17	57	8981	337138.35	1307815.44	57	9022	337636.61	1307143.67	57	9063	337652.50	1307025.96
57	8900	340597.91	1307793.44	57	8941	339939.43	1308319.68	57	8982	337142.37	1307761.39	57	9023	337654.28	1307154.70	57	9064	337634.25	1307003.48
57	8901	340609.94	1307848.74	57	8942	339928.89	1308314.84	57	8983	337153.09	1307739.47	57	9024	337716.94	1307156.16	57	9065	337628.17	1306980.47
57	8902	340626.92	1307925.94	57	8943	339894.29	1308305.91	57	8984	337186.34	1307699.67	57	9025	337746.09	1307150.82	57	9066	337631.26	1306970.38
57	8903	340639.12	1307982.06	57	8944	339864.17	1308302.13	57	8985	337191.41	1307679.41	57	9026	337767.98	1307133.80	57	9067	337668.87	1306939.51
57	8904	340657.83	1308068.19	57	8945	339847.63	1308301.57	57	8986	337190.95	1307635.67	57	9027	337839.71	1307064.50	57	9068	337706.85	1306916.47
57	8905	340664.52	1308098.96	57	8946	339763.17	1308298.31	57	8987	337185.88	1307614.03	57	9028	337856.64	1307048.14	57	9069	337775.62	1306869.39
57	8906	340677.97	1308159.19	57	8947	339756.31	1308299.59	57	8988	337183.58	1307580.88	57	9029	337897.67	1307009.41	57	9070	337843.68	1306832.18
57	8907	340691.97	1308226.43	57	8948	339747.85	1308301.17	57	8989	337185.43	1307570.00	57	9030	337939.11	1307049.93	57	9071	337873.06	1306816.12
57	8908	340696.17	1308245.21	57	8949	339716.43	1308309.57	57	8990	337195.55	1307567.06	57	9031	337983.83	1307080.28	57	9072	337840.42	1306777.35
57	8909	340703.90	1308279.24	57	8950	339699.50	1308314.10	57	8991	337217.65	1307585.94	57	9032	338092.75	1307154.20	57	9073	337841.34	1306769.42
57	8910	340693.50	1308293.23	57	8951	339384.52	1308398.68	57	8992	337248.96	1307601.60	57	9033	338098.22	1307168.28	57	9074	337853.77	1306767.83
57	8911	340645.46	1308358.35	57	8952	339345.24	1308397.47	57	8993	337273.82	1307651.78	57	9034	338095.55	1307185.04	57	9075	337862.16	1306772.72
57	8912	340615.71	1308423.13	57	8953	339253.82	1308212.74	57	8994	337289.02	1307661.91	57	9035	338040.83	1307247.97	57	9076	337873.35	1306784.76
57	8913	340599.29	1308445.48	57	8954	339089.86	1308248.54	57	8995	337318.02	1307657.31	57	9036	338040.46	1307256.47	57	9077	337884.15	1306785.54
57	8914	340593.95	1308446.72	57	8955	339082.78	1308235.03	57	8996	337333.37	1307643.19	57	9037	338053.77	1307281.60	57	9078	337913.58	1306789.87
57	8915	340567.38	1308448.44	57	8956	339073.11	1308219.97	57	8997	337346.11	1307631.98	57	9038	338021.54	1307327.64	57	9079	337925.68	1306799.93
57	8916	340540.45	1308452.44	57	8957	339060.92	1308206.87	57	8998	337347.49	1307613.11	57	9039	338020.62	1307343.29	57	9080	337932.49	1306805.60
57	8917	340506.12	1308464.20	57	8958	339046.58	1308196.16	57	8999	337292.70	1307539.44	57	9040	338045.49	1307364.94	57	9081	337951.79	1306821.64
57	8918	340464.26	1308487.74	57	8959	339030.57	1308188.17	57	9000	337274.28	1307530.69	57	9041	338062.98	1307363.10	57	9082	337957.26	1306828.33
57	8919	340449.67	1308492.19	57	8960	339013.39	1308183.17	57	9001	337209.36	1307543.12	57	9042	338069.86	1307346.78	57	9083	337990.93	1306869.52
57	8920	340430.34	1308493.37	57	8961	338996.97	1308181.45	57	9002	337190.95	1307533.91	57	9043	338082.55	1307327.21	57	9084	338042.96	1306853.87
57	8921	340401.52	1308491.92	57	8962	338995.60	1308181.31	57	9003	337184.50	1307505.83	57	9044	338108.35	1307309.66	57	9085	338056.31	1306838.67
57	8922	340385.28	1308489.51	57	8963	338948.83	1308180.62	57	9004	337198.93	1307399.82	57	9045	338122.43	1307270.30	57	9086	338058.61	1306803.68

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
57	9087	338081.63	1306774.68	57	9128	338790.92	1306672.46	57	9169	339678.37	1306232.76	57	9210	339901.22	1305658.63	57	9251	339937.14	1305349.21
57	9088	338087.81	1306771.74	57	9129	338805.19	1306665.09	57	9170	339727.64	1306224.93	57	9211	339899.02	1305629.27	57	9252	340007.12	1305253.90
57	9089	338194.21	1306827.80	57	9130	338823.53	1306616.29	57	9171	339746.52	1306204.22	57	9212	339925.71	1305625.79	57	9253	340014.03	1305227.20
57	9090	338342.12	1306901.94	57	9131	338880.70	1306602.02	57	9172	339750.66	1306181.66	57	9213	339938.70	1305619.09	57	9254	340012.19	1305210.16
57	9091	338355.07	1306908.59	57	9132	338893.13	1306580.38	57	9173	339747.86	1306146.83	57	9214	339945.94	1305612.03	57	9255	339994.23	1305188.52
57	9092	338357.34	1306909.62	57	9133	338888.52	1306569.33	57	9174	339739.51	1306126.10	57	9215	339943.27	1305605.11	57	9256	339969.09	1305157.14
57	9093	338361.25	1306911.17	57	9134	338847.56	1306539.36	57	9175	339707.84	1306087.73	57	9216	339933.85	1305599.98	57	9257	339900.81	1305261.64
57	9094	338363.18	1306911.93	57	9135	338924.44	1306474.02	57	9176	339730.40	1306058.72	57	9217	339920.72	1305588.57	57	9258	339874.71	1305301.07
57	9095	338364.70	1306912.47	57	9136	338936.41	1306490.60	57	9177	339769.41	1306071.19	57	9218	339911.88	1305578.88	57	9259	339855.84	1305294.16
57	9096	338369.86	1306914.13	57	9137	338961.27	1306501.19	57	9178	339782.11	1306080.44	57	9219	339908.75	1305570.35	57	9260	339835.93	1305292.55
57	9097	338372.14	1306914.75	57	9138	339007.31	1306459.75	57	9179	339804.07	1306038.46	57	9220	339913.31	1305560.05	57	9261	339829.58	1305280.39
57	9098	338378.45	1306916.13	57	9139	339032.90	1306423.07	57	9180	339814.20	1305993.34	57	9221	339921.87	1305557.77	57	9262	339835.12	1305262.85
57	9099	338381.69	1306916.63	57	9140	339066.71	1306375.03	57	9181	339807.23	1305988.14	57	9222	339924.72	1305532.96	57	9263	339827.46	1305239.66
57	9100	338389.67	1306917.31	57	9141	339079.75	1306337.31	57	9182	339776.55	1305984.70	57	9223	339926.85	1305523.39	57	9264	339806.95	1305221.24
57	9101	338393.45	1306917.35	57	9142	339081.92	1306335.80	57	9183	339778.85	1305974.11	57	9224	339919.43	1305518.83	57	9265	339779.33	1305225.38
57	9102	338401.44	1306916.83	57	9143	339090.67	1306330.69	57	9184	339789.25	1305968.30	57	9225	339919.43	1305505.14	57	9266	339744.42	1305248.12
57	9103	338413.18	1306946.70	57	9144	339104.66	1306322.81	57	9185	339804.32	1305967.51	57	9226	339931.15	1305503.45	57	9267	339669.83	1305280.92
57	9104	338435.92	1306956.09	57	9145	339117.52	1306316.39	57	9186	339810.98	1305964.80	57	9227	339930.88	1305497.53	57	9268	339630.50	1305288.44
57	9105	338453.88	1306952.86	57	9146	339159.72	1306329.62	57	9187	339806.96	1305923.65	57	9228	339915.30	1305493.43	57	9269	339611.62	1305307.31
57	9106	338465.39	1306932.60	57	9147	339203.95	1306342.81	57	9188	339805.19	1305913.12	57	9229	339904.31	1305493.16	57	9270	339614.38	1305320.67
57	9107	338477.36	1306925.24	57	9148	339228.36	1306342.81	57	9189	339797.54	1305906.54	57	9230	339901.74	1305482.04	57	9271	339630.04	1305338.16
57	9108	338496.06	1306941.67	57	9149	339253.68	1306346.49	57	9190	339784.70	1305908.82	57	9231	339914.25	1305471.47	57	9272	339622.21	1305347.83
57	9109	338496.52	1306955.95	57	9150	339265.19	1306343.73	57	9191	339762.08	1305903.87	57	9232	339915.44	1305458.37	57	9273	339611.84	1305338.39
57	9110	338489.53	1306977.53	57	9151	339291.62	1306226.78	57	9192	339725.51	1305870.03	57	9233	339917.68	1305449.11	57	9274	339601.94	1305340.00
57	9111	338493.01	1306990.28	57	9152	339309.58	1306233.68	57	9193	339713.15	1305839.02	57	9234	339906.19	1305438.62	57	9275	339592.51	1305347.82
57	9112	338610.84	1307060.59	57	9153	339323.85	1306233.68	57	9194	339728.23	1305804.55	57	9235	339897.08	1305435.31	57	9276	339578.00	1305345.98
57	9113	338661.65	1307028.91	57	9154	339339.36	1306220.09	57	9195	339785.65	1305815.62	57	9236	339901.68	1305395.71	57	9277	339563.27	1305327.11
57	9114	338675.94	1307028.91	57	9155	339355.23	1306217.44	57	9196	339789.91	1305809.61	57	9237	339915.85	1305393.36	57	9278	339574.78	1305291.19
57	9115	338759.20	1307057.12	57	9156	339380.09	1306225.91	57	9197	339797.05	1305786.60	57	9238	339928.47	1305391.26	57	9279	339568.79	1305273.70
57	9116	338771.95	1307045.52	57	9157	339392.26	1306219.03	57	9198	339811.90	1305780.63	57	9239	339929.90	1305381.08	57	9280	339559.13	1305260.35
57	9117	338767.92	1307012.80	57	9158	339422.38	1306149.43	57	9199	339840.44	1305783.39	57	9240	339935.13	1305376.62	57	9281	339534.72	1305248.84
57	9118	338764.22	1306984.48	57	9159	339477.63	1306158.18	57	9200	339844.92	1305773.65	57	9241	339941.79	1305373.39	57	9282	339532.30	1305229.08
57	9119	338743.03	1306917.87	57	9160	339479.02	1306194.55	57	9201	339844.39	1305755.66	57	9242	339941.58	1305368.00	57	9283	339539.79	1305160.43
57	9120	338732.54	1306901.42	57	9161	339496.97	1306206.06	57	9202	339868.72	1305755.40	57	9243	339929.42	1305361.41	57	9284	339537.02	1305143.86
57	9121	338724.43	1306868.96	57	9162	339564.19	1306213.43	57	9203	339877.28	1305742.87	57	9244	339921.73	1305354.72	57	9285	339525.97	1305137.87
57	9122	338737.97	1306831.31	57	9163	339578.47	1306203.30	57	9204	339886.49	1305694.99	57	9245	339901.65	1305368.45	57	9286	339501.09	1305140.21
57	9123	338767.89	1306791.71	57	9164	339579.39	1306177.51	57	9205	339879.49	1305687.17	57	9246	339887.14	1305368.73	57	9287	339493.16	1305132.28
57	9124	338781.71	1306760.40	57	9165	339588.14	1306172.45	57	9206	339862.76	1305672.84	57	9247	339858.69	1305355.09	57	9288	339493.28	1305114.39
57	9125	338780.33	1306735.08	57	9166	339618.26	1306172.22	57	9207	339871.50	1305654.31	57	9248	339870.71	1305325.88	57	9289	339477.63	1305097.82
57	9126	338759.61	1306686.73	57	9167	339637.14	1306178.20	57	9208	339886.05	1305658.02	57	9249	339906.68	1305333.28	57	9290	339415.01	1305092.75
57	9127	338767.43	1306673.84	57	9168	339653.97	1306214.35	57	9209	339893.76	1305662.58	57	9250	339923.07	1305348.09	57	9291	339406.26	1305085.85

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
57	9292	339405.80	1305073.41	57	9333	339426.07	1304945.88	57	9374	339322.04	1305140.17	57	9415	338976.46	1305441.30	57	9456	339361.69	1305615.17
57	9293	339428.36	1305058.68	57	9334	339436.19	1304948.64	57	9375	339343.60	1305130.69	57	9416	338976.00	1305425.64	57	9457	339354.71	1305641.04
57	9294	339472.57	1305061.44	57	9335	339456.12	1304947.68	57	9376	339363.70	1305105.30	57	9417	338967.61	1305421.96	57	9458	339352.17	1305650.33
57	9295	339488.22	1305071.11	57	9336	339458.32	1304954.52	57	9377	339384.86	1305102.66	57	9418	338960.81	1305419.20	57	9459	339323.62	1305669.66
57	9296	339506.18	1305105.64	57	9337	339455.20	1304961.04	57	9378	339399.67	1305115.35	57	9419	338949.76	1305421.96	57	9460	339317.18	1305687.62
57	9297	339522.29	1305114.39	57	9338	339447.38	1304965.18	57	9379	339403.04	1305134.65	57	9420	338939.63	1305432.09	57	9461	339319.48	1305699.13
57	9298	339554.52	1305080.32	57	9339	339432.64	1304966.56	57	9380	339392.91	1305150.18	57	9421	338925.36	1305432.55	57	9462	339330.07	1305707.88
57	9299	339554.06	1305038.42	57	9340	339416.07	1304980.83	57	9381	339370.35	1305184.84	57	9422	338891.75	1305402.62	57	9463	339372.89	1305686.70
57	9300	339570.64	1305022.77	57	9341	339405.02	1305001.09	57	9382	339330.63	1305239.09	57	9423	338871.95	1305405.38	57	9464	339411.56	1305648.94
57	9301	339570.64	1305005.27	57	9342	339393.32	1305026.49	57	9383	339302.55	1305249.68	57	9424	338852.61	1305399.86	57	9465	339412.68	1305645.75
57	9302	339553.46	1304982.58	57	9343	339376.66	1305039.71	57	9384	339280.25	1305278.27	57	9425	338836.96	1305401.70	57	9466	339412.98	1305644.88
57	9303	339552.54	1304965.54	57	9344	339363.96	1305040.77	57	9385	339282.90	1305335.40	57	9426	338814.86	1305434.39	57	9467	339417.56	1305630.39
57	9304	339584.77	1304976.59	57	9345	339352.06	1305027.01	57	9386	339269.67	1305372.96	57	9427	338831.43	1305464.78	57	9468	339417.99	1305629.31
57	9305	339630.03	1305000.21	57	9346	339323.39	1304998.37	57	9387	339251.33	1305380.06	57	9428	338823.14	1305484.58	57	9469	339418.53	1305627.93
57	9306	339652.13	1305004.81	57	9347	339294.91	1304978.03	57	9388	339246.73	1305377.30	57	9429	338808.41	1305494.25	57	9470	339421.69	1305619.94
57	9307	339684.36	1304985.02	57	9348	339270.04	1304969.29	57	9389	339243.97	1305362.10	57	9430	338807.49	1305510.82	57	9471	339436.43	1305598.30
57	9308	339711.09	1304950.32	57	9349	339252.09	1304968.83	57	9390	339235.22	1305358.88	57	9431	338822.68	1305511.74	57	9472	339451.62	1305586.33
57	9309	339710.03	1304941.32	57	9350	339217.03	1304948.18	57	9391	339221.41	1305362.10	57	9432	338836.96	1305505.76	57	9473	339473.26	1305588.17
57	9310	339670.55	1304905.36	57	9351	339199.08	1304932.53	57	9392	339207.59	1305353.36	57	9433	338855.83	1305507.60	57	9474	339474.18	1305602.44
57	9311	339618.06	1304874.52	57	9352	339182.04	1304937.13	57	9393	339196.54	1305307.31	57	9434	338874.25	1305530.16	57	9475	339467.28	1305614.87
57	9312	339582.60	1304886.03	57	9353	339171.91	1304958.31	57	9394	339185.49	1305309.16	57	9435	338889.44	1305536.61	57	9476	339449.55	1305616.26
57	9313	339558.20	1304912.27	57	9354	339153.50	1304963.38	57	9395	339177.21	1305320.21	57	9436	338904.18	1305535.22	57	9477	339445.77	1305631.37
57	9314	339558.20	1304921.94	57	9355	339139.95	1304979.94	57	9396	339160.17	1305323.43	57	9437	338909.70	1305520.95	57	9478	339445.63	1305631.91
57	9315	339586.75	1304939.89	57	9356	339139.95	1304988.93	57	9397	339153.15	1305331.41	57	9438	338896.81	1305493.33	57	9479	339445.40	1305632.83
57	9316	339579.84	1304950.94	57	9357	339155.55	1305018.29	57	9398	339139.91	1305347.37	57	9439	338899.57	1305473.99	57	9480	339448.21	1305636.75
57	9317	339537.94	1304939.43	57	9358	339165.47	1305048.10	57	9399	339125.64	1305348.75	57	9440	338913.85	1305471.69	57	9481	339458.83	1305652.16
57	9318	339502.95	1304908.59	57	9359	339187.29	1305082.82	57	9400	339111.37	1305336.32	57	9441	338918.94	1305474.26	57	9482	339459.65	1305653.35
57	9319	339497.43	1304870.37	57	9360	339191.78	1305083.88	57	9401	339086.96	1305340.93	57	9442	338932.26	1305483.66	57	9483	339468.42	1305665.98
57	9320	339500.19	1304844.59	57	9361	339209.21	1305075.26	57	9402	339080.52	1305351.52	57	9443	338954.82	1305542.59	57	9484	339516.77	1305693.60
57	9321	339494.21	1304831.24	57	9362	339222.99	1305073.03	57	9403	339082.82	1305365.33	57	9444	338981.53	1305562.85	57	9485	339517.23	1305715.70
57	9322	339483.20	1304819.80	57	9363	339240.98	1305083.61	57	9404	339105.84	1305386.05	57	9445	339017.90	1305601.52	57	9486	339489.14	1305749.31
57	9323	339474.62	1304820.21	57	9364	339253.41	1305068.88	57	9405	339131.16	1305388.81	57	9446	339031.71	1305630.07	57	9487	339454.61	1305755.30
57	9324	339468.46	1304828.55	57	9365	339267.69	1305072.56	57	9406	339184.57	1305364.87	57	9447	339032.17	1305641.12	57	9488	339429.29	1305747.47
57	9325	339453.73	1304849.73	57	9366	339276.43	1305087.30	57	9407	339188.72	1305377.30	57	9448	339040.00	1305655.39	57	9489	339388.20	1305782.24
57	9326	339445.44	1304873.67	57	9367	339274.83	1305101.60	57	9408	339155.11	1305400.32	57	9449	339098.93	1305635.59	57	9490	339357.46	1305808.25
57	9327	339423.47	1304887.37	57	9368	339260.55	1305127.52	57	9409	339131.16	1305404.46	57	9450	339173.98	1305638.36	57	9491	339350.56	1305820.68
57	9328	339418.18	1304893.98	57	9369	339258.96	1305143.39	57	9410	339115.05	1305416.90	57	9451	339197.21	1305645.90	57	9492	339356.08	1305823.44
57	9329	339417.32	1304903.30	57	9370	339266.79	1305160.43	57	9411	339110.90	1305430.25	57	9452	339248.11	1305629.15	57	9493	339368.51	1305818.84
57	9330	339416.90	1304907.74	57	9371	339283.83	1305173.78	57	9412	339016.52	1305485.50	57	9453	339308.43	1305588.63	57	9494	339382.33	1305819.30
57	9331	339427.70	1304920.43	57	9372	339297.64	1305171.48	57	9413	338977.38	1305474.45	57	9454	339351.71	1305591.39	57	9495	339403.04	1305849.69
57	9332	339424.26	1304932.60	57	9373	339310.99	1305147.08	57	9414	338969.10	1305459.25	57	9455	339362.30	1305612.57	57	9496	339411.79	1305883.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
57	9497	339444.48	1305885.14	57	9538	339004.55	1306289.85	57	9579	338066.02	1306680.02	57	9620	337741.45	1306167.12	57	9661	337377.67	1305900.17
57	9498	339459.22	1305872.71	57	9539	338978.77	1306317.02	57	9580	338068.05	1306642.08	57	9621	337792.09	1306171.72	57	9662	337370.96	1305895.04
57	9499	339481.37	1305865.78	57	9540	338953.44	1306344.65	57	9581	338066.67	1306632.87	57	9622	337806.83	1306157.45	57	9663	337362.68	1305858.90
57	9500	339457.24	1305940.04	57	9541	338918.91	1306366.75	57	9582	338043.31	1306614.12	57	9623	337779.66	1306085.16	57	9664	337347.03	1305858.44
57	9501	339421.46	1306019.12	57	9542	338890.82	1306395.14	57	9583	337992.08	1306573.01	57	9624	337749.28	1306072.27	57	9665	337334.18	1305878.43
57	9502	339395.22	1306031.09	57	9543	338857.22	1306428.90	57	9584	338068.82	1306501.60	57	9625	337694.95	1306075.12	57	9666	337313.00	1305884.88
57	9503	339384.63	1306044.44	57	9544	338858.14	1306433.72	57	9585	338080.56	1306490.82	57	9626	337668.24	1306075.95	57	9667	337308.85	1305905.14
57	9504	339398.44	1306076.67	57	9545	338858.98	1306438.13	57	9586	338092.07	1306472.40	57	9627	337652.29	1306095.56	57	9668	337322.67	1305942.89
57	9505	339398.75	1306083.25	57	9546	338790.76	1306499.05	57	9587	338091.81	1306324.29	57	9628	337653.21	1306116.73	57	9669	337358.12	1305972.36
57	9506	339396.71	1306087.34	57	9547	338771.57	1306489.21	57	9588	338092.91	1306259.93	57	9629	337671.63	1306150.34	57	9670	337379.76	1306007.81
57	9507	339391.35	1306095.35	57	9548	338753.16	1306492.43	57	9589	338048.79	1306215.64	57	9630	337672.55	1306166.45	57	9671	337360.45	1306051.75
57	9508	339386.94	1306100.67	57	9549	338717.24	1306538.02	57	9590	338033.60	1306199.25	57	9631	337662.42	1306188.09	57	9672	337333.94	1306060.08
57	9509	339381.25	1306106.35	57	9550	338684.55	1306543.08	57	9591	338014.18	1306178.89	57	9632	337614.29	1306218.24	57	9673	337324.90	1306071.72
57	9510	339375.39	1306111.11	57	9551	338671.07	1306555.35	57	9592	338008.76	1306163.23	57	9633	337609.47	1306206.06	57	9674	337331.29	1306088.64
57	9511	339313.69	1306144.74	57	9552	338658.31	1306567.02	57	9593	338014.64	1306148.04	57	9634	337626.51	1306177.97	57	9675	337355.62	1306103.98
57	9512	339280.33	1306161.21	57	9553	338638.97	1306602.02	57	9594	338064.83	1306036.80	57	9635	337626.51	1306161.40	57	9676	337376.83	1306104.78
57	9513	339238.41	1306181.91	57	9554	338627.23	1306616.97	57	9595	338063.24	1306022.52	57	9636	337619.21	1306139.20	57	9677	337400.59	1306100.81
57	9514	339161.78	1306158.63	57	9555	338608.12	1306641.61	57	9596	338044.57	1306007.15	57	9637	337598.95	1306134.13	57	9678	337417.51	1306128.84
57	9515	339148.43	1306150.80	57	9556	338575.56	1306669.77	57	9597	338019.71	1306024.19	57	9638	337579.37	1306145.77	57	9679	337478.34	1306272.19
57	9516	339131.40	1306149.88	57	9557	338557.02	1306686.73	57	9598	337984.03	1306069.07	57	9639	337552.13	1306174.90	57	9680	337496.15	1306286.61
57	9517	339079.37	1306134.69	57	9558	338513.74	1306715.29	57	9599	337966.65	1306119.19	57	9640	337540.16	1306174.90	57	9681	337507.66	1306288.45
57	9518	339063.71	1306120.41	57	9559	338513.28	1306734.62	57	9600	337949.12	1306118.79	57	9641	337537.39	1306165.23	57	9682	337519.07	1306270.08
57	9519	339007.67	1306151.36	57	9560	338519.49	1306741.67	57	9601	337928.90	1306091.56	57	9642	337525.42	1306167.99	57	9683	337542.88	1306265.84
57	9520	338936.77	1306090.59	57	9561	338465.63	1306789.90	57	9602	337931.66	1306068.54	57	9643	337515.37	1306179.09	57	9684	337548.17	1306287.53
57	9521	338918.81	1306049.15	57	9562	338459.14	1306795.86	57	9603	337994.84	1305987.35	57	9644	337505.32	1306172.22	57	9685	337545.01	1306303.67
57	9522	338893.95	1306027.51	57	9563	338432.60	1306819.35	57	9604	337994.08	1305972.27	57	9645	337490.21	1306161.09	57	9686	337550.53	1306311.03
57	9523	338860.34	1306035.34	57	9564	338409.74	1306839.20	57	9605	337988.95	1305966.51	57	9646	337472.52	1306145.24	57	9687	337573.03	1306292.82
57	9524	338860.80	1306055.59	57	9565	338401.57	1306845.49	57	9606	337982.87	1305962.49	57	9647	337445.83	1306105.57	57	9688	337585.06	1306298.60
57	9525	338876.62	1306076.24	57	9566	338397.59	1306847.94	57	9607	337950.64	1305968.94	57	9648	337445.83	1306089.00	57	9689	337598.95	1306320.33
57	9526	338958.41	1306183.59	57	9567	338395.80	1306848.72	57	9608	337914.73	1306008.53	57	9649	337451.82	1306081.17	57	9690	337591.91	1306351.44
57	9527	338975.45	1306183.13	57	9568	338392.25	1306849.10	57	9609	337894.47	1306049.05	57	9650	337461.95	1306080.71	57	9691	337595.60	1306366.18
57	9528	339000.77	1306196.48	57	9569	338390.31	1306848.93	57	9610	337890.79	1306115.35	57	9651	337497.12	1306100.62	57	9692	337623.22	1306394.26
57	9529	339001.23	1306205.69	57	9570	338388.72	1306848.58	57	9611	337862.24	1306155.87	57	9652	337506.33	1306089.57	57	9693	337613.09	1306434.78
57	9530	338971.76	1306213.98	57	9571	338386.83	1306847.98	57	9612	337856.72	1306194.54	57	9653	337503.57	1306074.38	57	9694	337591.45	1306455.96
57	9531	338977.29	1306235.16	57	9572	338384.29	1306846.97	57	9613	337837.84	1306212.04	57	9654	337500.18	1306066.54	57	9695	337562.45	1306461.03
57	9532	339005.70	1306256.24	57	9573	338366.17	1306839.65	57	9614	337812.97	1306232.76	57	9655	337473.58	1306009.30	57	9696	337551.45	1306460.67
57	9533	339047.07	1306277.16	57	9574	338301.26	1306804.31	57	9615	337786.73	1306272.36	57	9656	337464.59	1305994.49	57	9697	337541.32	1306445.48
57	9534	339040.94	1306280.79	57	9575	338262.58	1306790.63	57	9616	337766.93	1306282.49	57	9657	337438.14	1305971.21	57	9698	337546.85	1306418.31
57	9535	339039.30	1306281.84	57	9576	338199.72	1306756.99	57	9617	337744.37	1306281.57	57	9658	337416.98	1305942.12	57	9699	337528.54	1306418.72
57	9536	339032.74	1306286.38	57	9577	338131.36	1306721.95	57	9618	337703.23	1306190.60	57	9659	337409.58	1305902.45	57	9700	337518.97	1306422.46
57	9537	339024.81	1306283.41	57	9578	338072.76	1306691.92	57	9619	337707.38	1306171.72	57	9660	337400.06	1305896.63	57	9701	337498.59	1306391.68

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
57	9702	337510.02	1306372.73	57	9743	337300.84	1306093.52	57	9784	338104.19	1305128.21	57	9825	338969.26	1304105.77	57	9865	338332.62	1305850.61
57	9703	337526.13	1306364.90	57	9744	337298.48	1306079.63	57	9785	338143.88	1305031.58	57	9826	338996.97	1303990.24	57	9866	338323.13	1305845.54
57	9704	337534.94	1306344.13	57	9745	337297.40	1306075.51	57	9786	338152.04	1304910.11	57	9827	339011.39	1303898.97	57	9867	338323.13	1305832.19
57	9705	337555.57	1306343.07	57	9746	337300.04	1306072.53	57	9787	338160.46	1304902.75	57	9828	339374.59	1303949.97	57	9868	338374.23	1305774.18
57	9706	337557.90	1306335.44	57	9747	337305.20	1306064.05	57	9788	338191.76	1304860.28	57	9829	339406.75	1303930.86	57	9869	338395.42	1305767.97
57	9707	337550.28	1306326.68	57	9748	337307.01	1306059.98	57	9789	338205.07	1304850.30	57	9830	339416.98	1303925.04	57	9870	338417.97	1305762.67
57	9708	337525.21	1306318.86	57	9749	337310.03	1306052.01	57	9790	338224.45	1304835.79	57	9831	339438.41	1303912.84	57	9871	338435.63	1305765.71
57	9709	337507.71	1306339.58	57	9750	337311.66	1306043.65	57	9791	338290.07	1304773.00	57	9832	339461.58	1303899.65	57	9872	338587.11	1305814.34
57	9710	337494.36	1306346.49	57	9751	337311.84	1306035.14	57	9792	338321.28	1304734.05	57	9833	339514.19	1303869.71	57	9873	338643.58	1305832.65
57	9711	337462.40	1306335.53	57	9752	337310.58	1306026.71	57	9793	338326.72	1304725.64	57	9834	339517.92	1303953.14	57	9874	338705.01	1305830.51
57	9712	337420.69	1306264.53	57	9753	337309.71	1306023.97	57	9794	338330.39	1304716.32	57	9835	339111.83	1305808.71	57	9875	338727.75	1305823.63
57	9713	337434.97	1306242.89	57	9754	337308.97	1306015.33	57	9795	338332.12	1304706.46	57	9836	339131.16	1305818.84	57	9876	338754.20	1305823.63
57	9714	337434.05	1306219.87	57	9755	337306.80	1306007.05	57	9796	338335.41	1304661.83	57	9837	339134.85	1305833.58	57	9877	338762.13	1305815.70
57	9715	337365.90	1306147.58	57	9756	337303.24	1305999.27	57	9797	338327.26	1304608.45	57	9838	339127.94	1305849.23	57	9878	338766.90	1305765.98
57	9716	337315.65	1306107.10	57	9757	337298.41	1305992.20	57	9798	338320.26	1304555.59	57	9839	339103.54	1305862.58	57	9879	338784.47	1305739.19
57	9717	337309.21	1306114.47	57	9758	337292.45	1305986.07	57	9799	338315.29	1304518.50	57	9840	339035.86	1305879.62	57	9880	338819.46	1305726.76
57	9718	337308.94	1306156.15	57	9759	337287.73	1305982.64	57	9800	338311.23	1304483.79	57	9841	339003.63	1305897.57	57	9881	338895.43	1305728.60
57	9719	337366.32	1306192.86	57	9760	337283.68	1305955.67	57	9801	338299.81	1304439.45	57	9842	338961.88	1305902.26	57	9882	338940.92	1305741.11
57	9720	337383.79	1306209.91	57	9761	337281.70	1305947.39	57	9802	338325.87	1304308.81	57	9843	338913.39	1305907.24	57	9883	338954.74	1305756.77
57	9721	337376.30	1306221.97	57	9762	337278.35	1305939.57	57	9803	338326.83	1304298.38	57	9844	338887.60	1305915.06	57	9884	338955.66	1305786.70
57	9722	337377.55	1306243.19	57	9763	337272.35	1305928.31	57	9804	338325.61	1304287.99	57	9845	338854.45	1305915.06	57	9885	338965.79	1305795.44
57	9723	337400.43	1306279.26	57	9764	337273.35	1305919.26	57	9805	338317.06	1304250.23	57	9846	338847.08	1305928.42	57	9886	338994.33	1305797.75
57	9724	337416.55	1306297.68	57	9765	337272.69	1305910.17	57	9806	338327.66	1304187.12	57	9847	338848.00	1305950.06	57	9887	339016.18	1305786.91
57	9725	337429.44	1306335.90	57	9766	337270.39	1305901.37	57	9807	338340.49	1304166.22	57	9848	338865.04	1305998.40	57	9888	339022.65	1305790.61
57	9726	337433.63	1306378.61	57	9767	337265.21	1305887.02	57	9808	338345.84	1304157.48	57	9849	338863.66	1306018.20	57	9889	339030.32	1305795.07
57	9727	337426.55	1306369.72	57	9768	337243.27	1305853.53	57	9809	338353.83	1304157.58	57	9850	338839.72	1306033.40	57	9890	339041.96	1305817.81
57	9728	337409.08	1306337.55	57	9769	337213.15	1305815.74	57	9810	338361.69	1304156.41	57	9851	338784.52	1306051.53	57	9891	339051.48	1305822.57
57	9729	337407.31	1306334.83	57	9770	337185.01	1305781.28	57	9811	338369.27	1304154.01	57	9852	338769.73	1306056.42	57	9892	339111.83	1305808.71
57	9730	337404.71	1306330.85	57	9771	337161.85	1305738.72	57	9812	338390.52	1304145.36	57	9853	338729.22	1306049.05	57	9893	339079.91	1306868.48
57	9731	337399.34	1306324.93	57	9772	337150.81	1305724.99	57	9813	338398.94	1304140.95	57	9854	338694.23	1306005.77	57	9894	339086.48	1306887.52
57	9732	337390.27	1306316.42	57	9773	337133.33	1305702.88	57	9814	338406.38	1304135.04	57	9855	338655.96	1305958.48	57	9895	339105.15	1306946.42
57	9733	337373.45	1306272.71	57	9774	337115.07	1305679.94	57	9815	338430.07	1304112.19	57	9856	338653.46	1305955.48	57	9896	339111.44	1307028.91
57	9734	337356.66	1306237.34	57	9775	337113.91	1305678.48	57	9816	338434.70	1304107.05	57	9857	338643.58	1305943.61	57	9897	339117.73	1307051.62
57	9735	337338.72	1306199.54	57	9776	337113.62	1305677.54	57	9817	338438.58	1304101.34	57	9858	338638.16	1305940.12	57	9898	339141.66	1307067.75
57	9736	337334.01	1306191.60	57	9777	337494.18	1305354.43	57	9818	338440.98	1304097.22	57	9859	338603.52	1305917.83	57	9899	339205.14	1307084.68
57	9737	337327.93	1306184.68	57	9778	337377.76	1305147.90	57	9819	338470.59	1304111.80	57	9860	338574.26	1305906.98	57	9900	339199.34	1307127.48
57	9738	337306.38	1306164.27	57	9779	337847.28	1305055.00	57	9820	338573.81	1304162.35	57	9861	338551.34	1305898.48	57	9901	339194.56	1307162.70
57	9739	337295.89	1306148.39	57	9780	337888.26	1305088.15	57	9821	338735.92	1304241.67	57	9862	338516.96	1305885.26	57	9902	339198.26	1307171.43
57	9740	337294.16	1306142.25	57	9781	337930.84	1305117.81	57	9822	338823.74	1304284.80	57	9863	338451.25	1305869.99	57	9903	339234.63	1307179.63
57	9741	337300.48	1306112.19	57	9782	338034.00	1305150.59	57	9823	338961.17	1304226.95	57	9864	338429.55	1305864.89	57	9904	339251.03	1307190.74
57	9742	337301.54	1306102.87	57	9783	338075.18	1305147.55	57	9824	339017.13	1304203.42	57	9865	338358.93	1305852.46	57	9905	339287.94	1307262.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	9905	339244.66	1307281.14	57	9945	338670.97	1304553.60	57	9984	338400.06	1306006.12	57	10024	338498.45	1306606.23	57	10064	337623.41	1307593.01
57	9906	339222.56	1307279.30	57	9946	338661.77	1304577.54	57	9985	338414.34	1306017.76	57	10025	338456.65	1306635.63	57	10065	337616.51	1307576.59
57	9907	339200.46	1307256.28	57	9947	338645.19	1304585.83	57	9986	338425.71	1306027.02	57	10026	338449.28	1306646.79	57	10066	337609.22	1307572.21
57	9908	339186.08	1307201.07	57	9948	338630.46	1304563.73	57	9987	338428.74	1306033.26	57	10027	338428.10	1306678.91	57	10067	337600.60	1307578.29
57	9909	339182.96	1307189.06	57	9949	338644.70	1304541.96	57	9988	338429.07	1306033.94	57	10028	338350.71	1306730.84	57	10068	337585.05	1307591.64
57	9910	339172.83	1307178.47	57	9950	338623.28	1304527.41	57	9989	338436.56	1306049.76	57	10029	338320.36	1306751.19	57	10069	337576.07	1307590.19
57	9911	339125.87	1307160.97	57	9951	338635.98	1304509.40	57	9990	338431.80	1306078.06	57	10030	338295.50	1306752.57	57	10070	337556.88	1307567.60
57	9912	339083.97	1307151.76	57	9952	338652.56	1304510.32	57	9991	338404.69	1306117.47	57	10031	338262.35	1306726.79	57	10071	337557.85	1307553.03
57	9913	339046.85	1307132.02	57	9953	338660.85	1304498.35	57	9992	338334.34	1306173.01	57	10032	338249.36	1306703.56	57	10072	337583.48	1307525.34
57	9914	338989.19	1307041.57	57	9954	338652.56	1304484.54	57	9993	338276.68	1306208.98	57	10033	338229.66	1306668.32	57	10073	337599.58	1307486.97
57	9915	338949.52	1307022.00	57	9955	338656.24	1304479.93	57	9994	338240.18	1306244.42	57	10034	338128.82	1306554.13	57	10074	337626.30	1307423.28
57	9916	338907.62	1307023.38	57	9956	338673.74	1304486.38	57	9995	338226.90	1306265.45	57	10035	338202.03	1306445.48	57	10075	337629.05	1307405.26
57	9917	338852.83	1307037.65	57	9957	338685.71	1304479.93	57	9996	338283.56	1306332.23	57	10036	338236.56	1306387.47	57	10076	337646.87	1307288.53
57	9918	338843.08	1307007.94	57	9958	338683.87	1304464.28	57	9997	338285.67	1306344.92	57	10037	338265.57	1306381.02	57	10077	337658.77	1307273.16
57	9919	338836.32	1306987.61	57	9959	338647.95	1304437.57	57	9998	338276.16	1306351.55	57	10038	338296.78	1306408.40	57	10078	337664.82	1307265.32
57	9920	338841.61	1306965.40	57	9960	338646.11	1304422.84	57	9999	338256.83	1306348.79	57	10039	338344.30	1306459.75	57	10079	337676.74	1307266.66
57	9921	338817.28	1306883.94	57	9961	338659.92	1304416.39	57	10000	338234.26	1306311.95	57	10040	338429.38	1306561.10	57	10047	337731.29	1307322.89
57	9922	338817.28	1306861.72	57	9962	338652.77	1304407.34	57	10001	338222.73	1306305.78	57	10041	338448.26	1306567.09	57	10080	337983.31	1307365.41
57	9923	338831.26	1306849.95	57	9963	338613.88	1304395.22	57	10002	338199.98	1306303.14	57	10042	338454.71	1306556.96	57	10081	337998.50	1307378.77
57	9924	338852.44	1306846.26	57	9964	338602.83	1304374.96	57	10003	338139.42	1306245.19	57	10043	338452.87	1306542.23	57	10082	338007.25	1307402.25
57	9925	338880.06	1306852.25	57	9965	338614.80	1304360.22	57	10004	338126.19	1306225.64	57	10044	338441.35	1306521.51	57	10083	338004.03	1307485.12
57	9926	338924.16	1306851.09	57	9966	338723.46	1304379.56	57	10005	338124.87	1306216.65	57	10045	338403.60	1306482.37	57	10084	337975.02	1307513.66
57	9927	338972.09	1306839.14	57	9932	338754.77	1304397.98	57	10006	338147.89	1306177.11	57	10046	338432.61	1306424.82	57	10085	337952.92	1307509.53
57	9928	338993.33	1306829.58	57	9967	337853.49	1305977.69	57	10007	338151.39	1306171.06	57	10016	338451.44	1306426.37	57	10086	337940.49	1307485.58
57	9929	339036.55	1306810.13	57	9968	337850.27	1306001.63	57	10008	338179.60	1306143.30	57	10047	337731.29	1307322.89	57	10087	337937.73	1307421.12
57	9930	339048.51	1306818.69	57	9969	337870.07	1306033.40	57	10009	338195.13	1306127.78	57	10048	337750.34	1307348.28	57	10088	337920.23	1307361.73
57	9931	339067.40	1306832.23	57	9970	337870.07	1306048.13	57	10010	338213.34	1306103.98	57	10049	337794.19	1307400.89	57	10089	337934.04	1307350.22
57	9892	339079.91	1306868.48	57	9971	337852.57	1306060.57	57	10011	338269.05	1306036.30	57	10050	337797.38	1307416.76	57	10080	337983.31	1307365.41
57	9932	338754.77	1304397.98	57	9972	337836.98	1306061.14	57	10012	338293.00	1306015.58	57	10051	337789.90	1307433.02	58	10090	340941.92	1304152.10
57	9933	338753.85	1304413.63	57	9973	337837.38	1306043.07	57	10013	338325.23	1305974.14	57	10052	337784.57	1307435.47	58	10091	340994.45	1304447.31
57	9934	338739.12	1304428.36	57	9974	337830.47	1306035.24	57	10014	338354.43	1305959.27	57	10053	337757.61	1307416.77	58	10092	341008.54	1304525.79
57	9935	338721.62	1304428.36	57	9975	337808.37	1306037.08	57	10015	338406.46	1305967.10	57	10054	337750.09	1307417.98	58	10093	341019.89	1304590.14
57	9936	338705.05	1304433.89	57	9976	337807.45	1306017.29	57	9982	338411.70	1305974.39	57	10055	337724.96	1307472.39	58	10094	341026.61	1304628.23
57	9937	338695.84	1304451.39	57	9977	337818.96	1305997.49	57	10016	338451.44	1306426.37	57	10056	337772.18	1307508.38	58	10095	341033.39	1304666.64
57	9938	338727.15	1304467.04	57	9978	337818.04	1305990.12	57	10017	338487.40	1306481.45	57	10057	337811.39	1307562.79	58	10096	340964.80	1304673.16
57	9939	338728.99	1304493.74	57	9979	337786.73	1305966.64	57	10018	338506.73	1306487.44	57	10058	337811.39	1307591.80	58	10097	340834.01	1304685.14
57	9940	338756.61	1304514.92	57	9980	337796.86	1305947.76	57	10019	338506.73	1306500.33	57	10059	337742.32	1307574.79	58	10098	340829.03	1304685.59
57	9941	338752.01	1304530.58	57	9981	337826.33	1305949.14	57	10020	338495.22	1306514.60	57	10060	337711.47	1307747.42	58	10099	340806.22	1304687.68
57	9942	338732.67	1304535.18	57	9967	337853.49	1305977.69	57	10021	338492.35	1306544.39	57	10061	337660.37	1307710.59	58	10100	340784.80	1304697.26
57	9943	338707.81	1304527.82	57	9982	338411.70	1305974.39	57	10022	338491.54	1306549.13	57	10062	337662.16	1307696.16	58	10101	340759.30	1304708.66
57	9944	338692.15	1304559.12	57	9983	338413.28	1305989.46	57	10023	338504.43	1306579.06	57	10063	337686.61	1307631.85	58	10102	340644.78	1304759.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
58	10103	340496.95	1304825.99	59	10137	339554.99	1305905.86	60	10182	336823.04	1279592.89	61	10222	338829.43	1280920.99	61	10263	338705.40	1280973.86
58	10104	340510.66	1304789.75	60	10142	336903.26	1279191.81	60	10183	336791.14	1279554.60	61	10223	338727.95	1281113.96	61	10264	338738.66	1280966.42
58	10105	340520.90	1304762.71	60	10143	336920.58	1279230.09	60	10184	336744.65	1279521.79	61	10224	338679.40	1281225.46	61	10265	338805.66	1280936.57
58	10106	340556.17	1304669.54	60	10144	336920.62	1279293.84	60	10185	336686.69	1279512.78	61	10225	338637.47	1281372.22	61	10222	338829.43	1280920.99
58	10107	340628.52	1304478.40	60	10145	336928.78	1279303.93	60	10186	336662.61	1279509.03	61	10226	338596.19	1281376.49	62	10266	337620.33	1281216.94
58	10108	340618.20	1304401.28	60	10146	336965.24	1279313.95	60	10187	336614.30	1279488.06	61	10227	338596.65	1281374.56	62	10267	337643.94	1281245.30
58	10109	340611.97	1304354.67	60	10147	336981.65	1279330.36	60	10188	336602.45	1279463.45	61	10228	338597.90	1281366.34	62	10268	337654.22	1281255.58
58	10110	340606.43	1304312.67	60	10148	336982.56	1279365.00	60	10189	336605.18	1279443.39	61	10229	338597.78	1281358.03	62	10269	337670.70	1281269.46
58	10111	340585.43	1304152.13	60	10149	336996.50	1279389.22	60	10190	336621.59	1279431.54	61	10230	338596.67	1281346.74	62	10270	337667.58	1281274.23
58	10112	340829.10	1304151.82	60	10150	337034.79	1279404.71	60	10191	336629.80	1279392.35	61	10231	338601.29	1281338.70	62	10271	337630.67	1281269.21
58	10113	340920.09	1304152.10	60	10151	337088.57	1279410.18	60	10192	336590.60	1279344.95	61	10232	338604.29	1281330.19	62	10272	337615.63	1281259.19
58	10090	340941.92	1304152.10	60	10152	337099.21	1279420.37	60	10193	336595.16	1279309.40	61	10233	338605.72	1281321.28	62	10273	337601.50	1281265.11
58	10114	340765.69	1304473.40	60	10153	337101.33	1279439.35	60	10194	336595.16	1279297.55	61	10234	338605.52	1281312.27	62	10274	337599.67	1281283.34
58	10115	340776.10	1304510.48	60	10154	337090.39	1279466.70	60	10195	336590.91	1279285.22	61	10235	338605.26	1281310.34	62	10275	337612.44	1281307.04
58	10116	340849.42	1304572.54	60	10155	337088.34	1279485.67	60	10196	336586.04	1279271.11	61	10236	338604.99	1281307.58	62	10276	337611.07	1281331.20
58	10117	340825.26	1304582.54	60	10156	337085.78	1279547.74	60	10197	336585.13	1279245.59	61	10237	338602.65	1281297.11	62	10277	337596.94	1281329.37
58	10118	340826.92	1304629.61	60	10157	337070.90	1279566.72	60	10198	336622.10	1279228.44	61	10238	338597.46	1281286.25	62	10278	337544.53	1281399.11
58	10119	340818.76	1304629.61	60	10158	337037.26	1279574.66	60	10199	336623.12	1279219.47	61	10239	338600.61	1281282.78	62	10279	337483.91	1281384.98
58	10120	340813.35	1304629.61	60	10159	336909.64	1279550.96	60	10200	336608.83	1279200.92	61	10240	338605.38	1281275.14	62	10280	337475.71	1281395.92
58	10121	340805.68	1304629.61	60	10160	336893.23	1279565.54	60	10201	336555.96	1279156.26	61	10241	338608.87	1281268.22	62	10281	337472.52	1281420.08
58	10122	340794.85	1304607.12	60	10161	336895.97	1279591.98	60	10202	336527.70	1279123.44	61	10242	338611.98	1281260.50	62	10282	337457.48	1281446.51
58	10123	340767.04	1304601.49	60	10162	336915.99	1279605.93	60	10203	336515.85	1279095.18	61	10243	338613.78	1281252.38	62	10283	337458.85	1281461.10
58	10124	340722.78	1304592.54	60	10163	336926.05	1279612.94	60	10204	336517.68	1279081.51	61	10244	338614.20	1281244.07	62	10284	337474.80	1281471.58
58	10125	340691.13	1304555.46	60	10164	336980.74	1279628.44	60	10205	336532.26	1279064.19	61	10245	338613.77	1281233.62	62	10285	337442.44	1281507.59
58	10126	340663.22	1304549.63	60	10165	337015.38	1279638.46	60	10206	336525.88	1279043.23	61	10246	338614.67	1281223.96	62	10286	337435.52	1281542.08
58	10127	340667.38	1304487.15	60	10166	337060.96	1279673.10	60	10207	336533.17	1279020.44	61	10247	338614.08	1281216.21	62	10287	337253.38	1281787.48
58	10128	340655.72	1304432.58	60	10167	337066.43	1279686.78	60	10208	336555.96	1279017.70	61	10248	338612.25	1281204.53	62	10288	337087.50	1282010.96
58	10129	340655.30	1304413.84	60	10168	337064.60	1279701.36	60	10209	336595.16	1279062.37	61	10249	338617.45	1281198.07	62	10289	337078.75	1282022.75
58	10130	340674.46	1304403.00	60	10169	337046.37	1279711.39	60	10210	336645.29	1279136.20	61	10250	338621.72	1281191.84	62	10290	336980.44	1282153.00
58	10131	340702.50	1304407.78	60	10170	337005.35	1279702.27	60	10211	336674.46	1279203.66	61	10251	338625.01	1281185.04	62	10291	336929.28	1282226.87
58	10132	340711.12	1304409.25	60	10171	336972.54	1279703.18	60	10212	336680.38	1279230.97	61	10252	338627.24	1281177.83	62	10292	336742.82	1282476.10
58	10133	340719.87	1304418.00	60	10172	336959.78	1279712.30	60	10213	336686.31	1279258.35	61	10253	338635.62	1281140.96	62	10293	336706.92	1282521.97
58	10134	340721.95	1304430.08	60	10173	336959.78	1279742.38	60	10214	336700.90	1279271.11	61	10254	338636.39	1281136.31	62	10294	336622.96	1282629.23
58	10135	340717.37	1304453.41	60	10174	336971.83	1279761.58	60	10215	336718.22	1279266.55	61	10255	338637.02	1281133.44	62	10295	336514.86	1282759.67
58	10136	340724.03	1304459.24	60	10175	337033.61	1279859.97	60	10216	336726.42	1279237.38	61	10256	338648.98	1281123.61	62	10296	336497.17	1282781.01
58	10114	340765.69	1304473.40	60	10176	337032.95	1279893.96	60	10217	336752.85	1279177.22	61	10257	338654.67	1281118.11	62	10297	336473.47	1282756.39
59	10137	339554.99	1305905.86	60	10177	337021.66	1279900.63	60	10218	336711.09	1279159.90	61	10258	338659.43	1281111.79	62	10298	336475.18	1282739.72
59	10138	339556.37	1305926.58	60	10178	336962.51	1279875.47	60	10219	336795.70	1279149.88	61	10259	338669.51	1281095.91	62	10299	336504.49	1282663.84
59	10139	339538.41	1305944.53	60	10179	336846.74	1279836.27	60	10220	336865.40	1279171.03	61	10260	338673.00	1281089.37	62	10300	336512.45	1282622.70
59	10140	339526.16	1305949.07	60	10180	336804.81	1279780.67	60	10221	336876.82	1279174.49	61	10261	338675.50	1281082.40	62	10301	336518.50	1282591.43
59	10141	339538.87	1305904.48	60	10181	336813.77	1279688.33	60	10142	336903.26	1279191.81	61	10262	338693.50	1281017.16	62	10302	336515.27	1282583.69

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
62	10303	336495.34	1282579.54	62	10344	336297.53	1282286.95	62	10385	336293.61	1281915.62	62	10426	336457.97	1281727.26	62	10467	336780.59	1281515.82
62	10304	336462.07	1282572.72	62	10345	336275.30	1282317.38	62	10386	336300.87	1281901.26	62	10427	336481.21	1281712.22	62	10468	336768.81	1281503.48
62	10305	336386.03	1282553.64	62	10346	336262.90	1282334.35	62	10387	336322.23	1281850.82	62	10428	336488.05	1281720.43	62	10469	336747.76	1281464.01
62	10306	336363.71	1282573.24	62	10347	336158.07	1282349.85	62	10388	336331.43	1281818.08	62	10429	336459.79	1281747.77	62	10470	336746.93	1281459.68
62	10307	336252.60	1282553.32	62	10348	336125.84	1282368.81	62	10389	336344.48	1281801.55	62	10430	336483.86	1281770.48	62	10471	336748.76	1281457.46
62	10308	336093.81	1282524.86	62	10349	336110.95	1282364.37	62	10390	336351.32	1281805.20	62	10431	336516.67	1281758.63	62	10472	336793.52	1281421.13
62	10309	336091.98	1282513.93	62	10350	336106.57	1282363.06	62	10391	336340.38	1281839.84	62	10432	336519.25	1281773.56	62	10473	336808.15	1281409.26
62	10310	336122.07	1282459.69	62	10351	336096.54	1282363.06	62	10392	336380.49	1281870.83	62	10433	336495.14	1281815.11	62	10474	336822.98	1281394.38
62	10311	336126.62	1282414.57	62	10352	336068.29	1282404.54	62	10393	336404.19	1281905.47	62	10434	336495.66	1281830.50	62	10475	336855.62	1281399.95
62	10312	336145.77	1282398.62	62	10353	336061.45	1282439.63	62	10394	336380.49	1281926.89	62	10435	336537.11	1281878.92	62	10476	336864.28	1281409.07
62	10313	336164.57	1282392.91	62	10354	336031.82	1282503.90	62	10395	336416.49	1281967.91	62	10436	336548.10	1281891.75	62	10477	336872.26	1281436.02
62	10314	336254.84	1282384.20	62	10355	336022.25	1282501.16	62	10396	336434.63	1281970.62	62	10437	336565.42	1281877.17	62	10478	336888.67	1281456.99
62	10315	336267.67	1282390.35	62	10356	336014.51	1282461.06	62	10397	336439.64	1281954.21	62	10438	336558.24	1281840.75	62	10479	336901.89	1281457.44
62	10316	336272.28	1282406.77	62	10357	335993.08	1282421.86	62	10398	336450.12	1281943.73	62	10439	336582.34	1281833.58	62	10480	336913.28	1281470.66
62	10317	336274.28	1282456.73	62	10358	335973.49	1282409.10	62	10399	336465.17	1281958.31	62	10440	336587.98	1281808.95	62	10481	336916.52	1281482.74
62	10318	336275.36	1282483.70	62	10359	335960.72	1282392.69	62	10400	336446.93	1281989.76	62	10441	336580.11	1281758.71	62	10482	336918.30	1281489.35
62	10319	336289.17	1282490.59	62	10360	336014.96	1282361.70	62	10401	336460.25	1282023.97	62	10442	336542.85	1281684.31	62	10483	336927.87	1281493.45
62	10320	336329.73	1282480.11	62	10361	336060.54	1282345.74	62	10402	336431.08	1282041.74	62	10443	336544.67	1281663.35	62	10484	336942.45	1281492.08
62	10321	336436.09	1282491.59	62	10362	336064.18	1282335.26	62	10403	336433.81	1282051.77	62	10444	336604.40	1281616.61	62	10485	336965.24	1281477.50
62	10322	336458.47	1282480.63	62	10363	336064.18	1282322.50	62	10404	336448.85	1282061.34	62	10445	336615.17	1281630.46	62	10486	337008.09	1281459.27
62	10323	336475.91	1282452.93	62	10364	336037.75	1282284.67	62	10405	336448.40	1282075.01	62	10446	336607.99	1281717.14	62	10487	337122.48	1281438.31
62	10324	336513.57	1282361.24	62	10365	335965.74	1282301.08	62	10406	336456.14	1282088.23	62	10447	336627.08	1281726.89	62	10488	337157.59	1281424.52
62	10325	336509.01	1282340.73	62	10366	335934.75	1282289.23	62	10407	336475.28	1282085.04	62	10448	336650.56	1281738.68	62	10489	337214.01	1281416.31
62	10326	336508.50	1282327.99	62	10367	335940.22	1282263.25	62	10408	336486.04	1282077.81	62	10449	336735.08	1281705.84	62	10490	337265.30	1281414.77
62	10327	336538.23	1282277.51	62	10368	335966.65	1282221.77	62	10409	336503.09	1282066.36	62	10450	336785.72	1281682.00	62	10491	337313.62	1281401.56
62	10328	336543.96	1282250.27	62	10369	335997.64	1282224.05	62	10410	336509.92	1282049.04	62	10451	336806.49	1281666.36	62	10492	337370.59	1281367.83
62	10329	336529.90	1282212.21	62	10370	336009.49	1282234.08	62	10411	336502.41	1282033.16	62	10452	336819.99	1281646.66	62	10493	337434.85	1281318.15
62	10330	336462.77	1282191.68	62	10371	336028.18	1282235.45	62	10412	336498.07	1282023.97	62	10453	336854.45	1281596.35	62	10494	337475.08	1281278.85
62	10331	336433.02	1282197.05	62	10372	336044.59	1282213.11	62	10413	336474.37	1281993.89	62	10454	336849.02	1281580.96	62	10495	337541.36	1281230.57
62	10332	336421.32	1282199.16	62	10373	336074.67	1282191.24	62	10414	336475.74	1281972.01	62	10455	336781.87	1281585.32	62	10496	337549.46	1281209.61
62	10333	336400.77	1282214.93	62	10374	336091.08	1282163.89	62	10415	336484.86	1281945.12	62	10456	336765.97	1281564.80	62	10497	337534.05	1281164.84
62	10334	336388.69	1282230.89	62	10375	336094.72	1282140.19	62	10416	336483.49	1281934.64	62	10457	336751.82	1281565.05	62	10498	337526.93	1281140.72
62	10335	336380.25	1282258.53	62	10376	336082.42	1282128.80	62	10417	336400.99	1281828.44	62	10458	336661.24	1281601.92	62	10499	337543.15	1281141.93
62	10336	336385.38	1282267.25	62	10377	336082.42	1282109.20	62	10418	336383.84	1281810.24	62	10459	336649.79	1281620.97	62	10500	337567.62	1281173.51
62	10337	336394.44	1282268.93	62	10378	336116.14	1282076.84	62	10419	336375.93	1281780.13	62	10460	336635.94	1281628.66	62	10501	337610.75	1281211.34
62	10338	336421.29	1282273.92	62	10379	336152.15	1282082.31	62	10420	336390.56	1281745.60	62	10461	336618.50	1281621.99	62	10502	337620.33	1281216.94
62	10339	336453.20	1282279.39	62	10380	336168.10	1282066.36	62	10421	336388.28	1281721.90	62	10462	336606.55	1281607.39	63	10503	337600.77	1282295.74
62	10340	336453.20	1282289.87	62	10381	336196.36	1282067.73	62	10422	336382.08	1281714.04	62	10463	336601.12	1281598.12	63	10504	337304.87	1282308.50
62	10341	336420.26	1282283.15	62	10382	336212.31	1282078.66	62	10423	336389.16	1281692.21	62	10464	336630.50	1281580.33	63	10505	337299.40	1282319.90
62	10342	336388.80	1282279.80	62	10383	336294.80	1281961.07	62	10424	336390.36	1281686.14	62	10465	336640.82	1281573.01	63	10506	337263.40	1282333.57
62	10343	336379.51	1282278.81	62	10384	336286.50	1281929.04	62	10425	336433.36	1281721.79	62	10466	336777.28	1281521.93	63	10507	337258.38	1282341.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
63	10507	337257.93	1282366.84	63	10548	337059.93	1283059.32	63	10589	336959.77	1283628.97	63	10630	336551.40	1283396.53	64	10670	337128.23	1282919.99
63	10508	337286.19	1282387.35	63	10549	337064.20	1283066.88	63	10590	336930.61	1283628.97	63	10631	336602.45	1283285.32	64	10671	337125.57	1282911.44
63	10509	337293.02	1282396.47	63	10550	337069.72	1283073.59	63	10591	336881.38	1283593.42	63	10632	336638.52	1283236.00	64	10672	337121.44	1282903.50
63	10510	337293.93	1282411.51	63	10551	337076.47	1283080.48	63	10592	336863.15	1283564.25	63	10633	336678.56	1283197.58	64	10673	337118.29	1282897.73
63	10511	337281.63	1282423.36	63	10552	337079.09	1283086.38	63	10593	336854.95	1283561.52	63	10634	336740.38	1283106.78	64	10674	337144.72	1282869.47
63	10512	337252.46	1282432.93	63	10553	337086.48	1283099.87	63	10594	336817.58	1283576.10	63	10635	336770.33	1283063.02	64	10675	337159.31	1282851.24
63	10513	337210.07	1282478.51	63	10554	337091.56	1283107.39	63	10595	336785.26	1283578.59	63	10636	336854.49	1282939.62	64	10676	337205.80	1282797.46
63	10514	337149.37	1282562.69	63	10555	337092.35	1283110.16	63	10596	336820.03	1283578.84	63	10637	336887.32	1282884.25	64	10677	337205.80	1282791.26
63	10515	337127.04	1282580.92	63	10556	337095.72	1283118.67	63	10597	336756.50	1283573.37	63	10638	336900.98	1282861.22	64	10678	337211.96	1282787.55
63	10516	337120.20	1282638.35	63	10557	337097.72	1283122.62	63	10598	336735.20	1283580.67	63	10639	336931.97	1282778.27	64	10679	337219.69	1282781.80
63	10517	337117.47	1282673.90	63	10558	337098.81	1283129.29	63	10599	336700.66	1283617.28	63	10640	337032.24	1282552.21	64	10680	337226.19	1282774.67
63	10518	337095.27	1282719.84	63	10559	337099.42	1283131.09	63	10600	336689.83	1283626.04	63	10641	337116.04	1282410.87	64	10681	337231.20	1282766.44
63	10519	337090.67	1282722.82	63	10560	337099.01	1283134.10	63	10601	336666.62	1283630.68	63	10642	337173.49	1282320.60	64	10682	337251.84	1282723.64
63	10520	337084.27	1282728.79	63	10561	337099.30	1283142.42	63	10602	336662.50	1283637.90	63	10643	337223.75	1282273.41	64	10683	337254.57	1282716.67
63	10521	337079.01	1282735.79	63	10562	337099.44	1283143.05	63	10603	336659.92	1283658.78	63	10644	337243.34	1282270.22	64	10684	337256.24	1282709.38
63	10522	337075.05	1282743.59	63	10563	337097.91	1283147.06	63	10604	336651.34	1283669.66	63	10502	337300.77	1282295.74	64	10685	337256.80	1282701.92
63	10523	337072.51	1282751.97	63	10564	337100.64	1283190.81	63	10605	336633.89	1283675.28	64	10645	337390.84	1282680.78	64	10686	337256.83	1282690.63
63	10524	337071.47	1282760.66	63	10565	337103.07	1283197.11	63	10606	336629.76	1283681.73	64	10646	337394.04	1282698.10	64	10687	337273.25	1282676.22
63	10525	337071.33	1282765.26	63	10566	337102.30	1283199.27	63	10607	336627.44	1283691.01	64	10647	337402.69	1282709.95	64	10688	337303.33	1282663.46
63	10526	337070.84	1282765.59	63	10567	337100.71	1283207.77	63	10608	336619.97	1283697.45	64	10648	337383.09	1282781.06	64	10689	337316.09	1282680.78
63	10527	337065.12	1282771.12	63	10568	337098.84	1283213.75	63	10609	336611.23	1283699.91	64	10649	337332.50	1282795.64	64	10690	337343.44	1282689.90
63	10528	337059.69	1282778.58	63	10569	337092.44	1283219.93	63	10610	336607.79	1283698.18	64	10650	337317.00	1282820.25	64	10691	337382.63	1282671.67
63	10529	337041.73	1282808.70	63	10570	337087.24	1283227.15	63	10611	336599.50	1283695.67	64	10651	337328.85	1282840.30	64	10645	337390.84	1282680.78
63	10530	337025.06	1282844.61	63	10571	337083.40	1283235.17	63	10612	336590.90	1283694.63	64	10652	337340.70	1282843.95	65	10692	337425.78	1283277.91
63	10531	337017.19	1282871.29	63	10572	337081.05	1283243.75	63	10613	336586.74	1283694.86	64	10653	337350.73	1282857.62	65	10693	337445.47	1283353.52
63	10532	337014.72	1282904.64	63	10573	337077.88	1283261.26	63	10614	336584.61	1283693.32	64	10654	337347.08	1282873.12	65	10694	337445.65	1283354.17
63	10533	337014.83	1282913.34	63	10574	337077.08	1283270.80	63	10615	336582.23	1283692.18	64	10655	337299.68	1282925.08	65	10695	337457.86	1283398.63
63	10534	337016.45	1282921.88	63	10575	337078.12	1283280.33	63	10616	336578.53	1283688.47	64	10656	337276.90	1282973.39	65	10696	337467.46	1283433.57
63	10535	337019.52	1282930.02	63	10576	337080.96	1283289.49	63	10617	336571.78	1283683.66	64	10657	337226.76	1282976.12	65	10697	337473.53	1283462.36
63	10536	337023.97	1282937.51	63	10577	337088.36	1283307.15	63	10618	336564.33	1283680.02	64	10658	337221.21	1282984.63	65	10698	337476.69	1283484.51
63	10537	337027.57	1282942.52	63	10578	337092.52	1283315.03	63	10619	336556.38	1283677.66	64	10659	337213.09	1282997.09	65	10699	337477.38	1283490.52
63	10538	337027.35	1282947.40	63	10579	337098.03	1283322.05	63	10620	336552.36	1283677.16	64	10660	337187.56	1283009.85	65	10700	337477.82	1283498.23
63	10539	337028.99	1282957.52	63	10580	337104.69	1283327.99	63	10621	336588.00	1283665.97	64	10661	337155.69	1283010.56	65	10701	337478.08	1283503.05
63	10540	337037.33	1282988.47	63	10581	337107.11	1283329.56	63	10622	336597.02	1283659.04	64	10662	337155.31	1283008.50	65	10702	337478.00	1283508.19
63	10541	337045.55	1283016.75	63	10582	337085.56	1283375.17	63	10623	336598.31	1283652.34	64	10663	337152.21	1283000.11	65	10703	337477.89	1283511.30
63	10542	337048.60	1283024.67	63	10583	337065.95	1283408.98	63	10624	336596.32	1283648.95	64	10664	337147.66	1282992.40	65	10704	337477.08	1283516.75
63	10543	337052.95	1283031.96	63	10584	337050.02	1283460.34	63	10625	336594.24	1283645.38	64	10665	337139.17	1282980.58	65	10705	337474.56	1283531.81
63	10544	337055.65	1283035.71	63	10585	337039.08	1283512.29	63	10626	336504.47	1283516.48	64	10666	337133.73	1282961.87	65	10706	337471.82	1283545.82
63	10545	337055.59	1283042.57	63	10586	337043.64	1283556.96	63	10627	336502.80	1283501.82	64	10667	337128.26	1282941.55	65	10707	337467.73	1283563.51
63	10546	337057.03	1283051.13	63	10587	337040.90	1283577.01	63	10628	336501.90	1283486.57	64	10668	337128.81	1282937.83	65	10708	337461.29	1283588.83
63	10547	337057.75	1283053.17	63	10588	337020.85	1283603.45	63	10629	336512.58	1283467.14	64	10669	337129.32	1282928.88	65	10709	337461.12	1283589.51

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
65	10710	337434.87	1283698.93	65	10751	337669.25	1285650.82	65	10792	337444.06	1285380.89	65	10833	337208.48	1285036.78	65	10874	337151.93	1284687.04
65	10711	337434.36	1283700.27	65	10752	337665.71	1285643.07	65	10793	337442.89	1285371.84	65	10834	337201.32	1285031.72	65	10875	337150.50	1284678.69
65	10712	337414.28	1283792.90	65	10753	337657.34	1285630.22	65	10794	337440.10	1285363.15	65	10835	337199.49	1285030.86	65	10876	337147.69	1284670.70
65	10713	337310.32	1283916.37	65	10754	337651.57	1285622.94	65	10795	337435.77	1285355.12	65	10836	337197.96	1285028.01	65	10877	337143.57	1284663.31
65	10714	337240.90	1284025.24	65	10755	337644.56	1285616.86	65	10796	337430.07	1285348.01	65	10837	337196.57	1285025.43	65	10878	337134.92	1284650.48
65	10715	337233.73	1284070.99	65	10756	337636.55	1285612.18	65	10797	337422.39	1285340.04	65	10838	337190.35	1285017.89	65	10879	337130.08	1284644.38
65	10716	337262.61	1284122.52	65	10757	337630.51	1285610.03	65	10798	337414.61	1285333.48	65	10839	337173.30	1285000.92	65	10880	337124.35	1284639.11
65	10717	337262.26	1284129.39	65	10758	337629.66	1285604.24	65	10799	337410.13	1285331.05	65	10840	337156.87	1284988.24	65	10881	337117.88	1284634.80
65	10718	337259.43	1284135.06	65	10759	337621.47	1285580.59	65	10800	337407.58	1285327.41	65	10841	337155.06	1284986.18	65	10882	337112.34	1284631.70
65	10719	337254.50	1284135.62	65	10760	337618.54	1285573.81	65	10801	337401.54	1285321.33	65	10842	337155.76	1284974.91	65	10883	337105.25	1284628.43
65	10720	337221.70	1284112.36	65	10761	337614.65	1285567.53	65	10802	337398.23	1285318.52	65	10843	337154.83	1284961.69	65	10884	337097.74	1284626.30
65	10721	337174.45	1284253.34	65	10762	337609.88	1285561.90	65	10803	337397.47	1285316.66	65	10844	337149.40	1284938.50	65	10885	337090.00	1284625.37
65	10722	337156.74	1284306.18	65	10763	337597.16	1285548.96	65	10804	337391.05	1285303.96	65	10845	337155.87	1284938.87	65	10886	337083.52	1284625.10
65	10723	337139.92	1284428.61	65	10764	337590.56	1285543.32	65	10805	337390.26	1285302.77	65	10846	337164.06	1284937.86	65	10887	337077.88	1284625.43
65	10724	337146.23	1284566.47	65	10765	337583.09	1285538.91	65	10806	337390.20	1285298.89	65	10847	337176.92	1284933.41	65	10888	337070.58	1284624.37
65	10725	337167.30	1284690.99	65	10766	337574.97	1285535.86	65	10807	337388.64	1285290.59	65	10848	337184.22	1284929.03	65	10889	337061.69	1284624.68
65	10726	337213.85	1284827.86	65	10767	337558.53	1285531.26	65	10808	337385.70	1285282.67	65	10849	337192.02	1284921.77	65	10890	337053.00	1284626.55
65	10727	337218.89	1284842.69	65	10768	337548.69	1285529.54	65	10809	337381.48	1285275.36	65	10850	337197.94	1284913.80	65	10891	337044.78	1284629.93
65	10728	337262.98	1284939.12	65	10769	337541.16	1285529.74	65	10810	337376.09	1285268.87	65	10851	337203.24	1284900.13	65	10892	337040.88	1284632.42
65	10729	337269.00	1284952.29	65	10770	337534.39	1285526.59	65	10811	337370.39	1285263.08	65	10852	337204.73	1284879.71	65	10893	337033.25	1284634.47
65	10730	337280.05	1284976.45	65	10771	337525.88	1285524.34	65	10812	337362.82	1285256.78	65	10853	337200.55	1284848.69	65	10894	337030.11	1284635.75
65	10731	337425.85	1285170.21	65	10772	337523.05	1285524.11	65	10813	337354.18	1285252.08	65	10854	337198.38	1284838.96	65	10895	337022.09	1284638.54
65	10732	337459.99	1285177.33	65	10773	337502.67	1285509.95	65	10814	337351.05	1285250.76	65	10855	337199.06	1284830.49	65	10896	337014.66	1284642.64
65	10733	337490.41	1285177.33	65	10774	337495.62	1285505.86	65	10815	337350.90	1285249.40	65	10856	337198.31	1284822.04	65	10897	337009.49	1284646.62
65	10734	337526.38	1285167.40	65	10775	337488.02	1285502.97	65	10816	337349.55	1285242.11	65	10857	337196.13	1284813.83	65	10898	337003.53	1284650.63
65	10735	337537.39	1285159.61	65	10776	337470.85	1285498.01	65	10817	337347.14	1285235.10	65	10858	337192.60	1284806.11	65	10899	337001.28	1284649.32
65	10736	337547.95	1285183.98	65	10777	337462.31	1285496.33	65	10818	337343.72	1285228.53	65	10859	337187.81	1284799.10	65	10900	337000.65	1284649.08
65	10737	337550.54	1285189.13	65	10778	337459.19	1285496.27	65	10819	337326.54	1285200.76	65	10860	337181.91	1284792.99	65	10901	337000.71	1284645.38
65	10738	337554.14	1285192.59	65	10779	337459.99	1285490.54	65	10820	337320.54	1285192.92	65	10861	337177.04	1284789.43	65	10902	336999.55	1284625.73
65	10739	337559.82	1285204.00	65	10780	337460.63	1285489.60	65	10821	337313.12	1285186.41	65	10862	337177.59	1284783.42	65	10903	336994.73	1284610.08
65	10740	337588.41	1285271.75	65	10781	337464.34	1285481.32	65	10822	337304.57	1285181.49	65	10863	337176.99	1284770.56	65	10904	336994.98	1284609.49
65	10741	337596.82	1285286.91	65	10782	337466.02	1285476.40	65	10823	337283.06	1285171.79	65	10864	337176.55	1284760.86	65	10905	336996.96	1284601.16
65	10742	337602.42	1285293.96	65	10783	337468.28	1285466.66	65	10824	337270.25	1285165.38	65	10865	337171.54	1284736.25	65	10906	336997.50	1284592.62
65	10743	337646.83	1285426.82	65	10784	337468.57	1285456.67	65	10825	337269.51	1285158.25	65	10866	337169.37	1284726.17	65	10907	336997.33	1284585.46
65	10744	337687.94	1285549.84	65	10785	337466.87	1285446.83	65	10826	337267.08	1285136.79	65	10867	337166.49	1284717.36	65	10908	336996.52	1284577.65
65	10745	337712.84	1285624.84	65	10786	337458.54	1285416.90	65	10827	337265.71	1285129.53	65	10868	337163.72	1284710.62	65	10909	336994.51	1284570.06
65	10746	337741.88	1285738.96	65	10787	337455.96	1285409.79	65	10828	337263.29	1285122.56	65	10869	337160.02	1284704.37	65	10910	336991.33	1284562.89
65	10747	337730.94	1285748.99	65	10788	337452.35	1285403.15	65	10829	337259.87	1285116.02	65	10870	337159.22	1284703.07	65	10911	336987.97	1284557.70
65	10748	337720.00	1285746.71	65	10789	337447.20	1285395.19	65	10830	337226.20	1285061.84	65	10871	337156.52	1284696.59	65	10912	336986.93	1284552.60
65	10749	337691.74	1285669.68	65	10790	337444.17	1285391.28	65	10831	337219.63	1285050.25	65	10872	337152.73	1284689.27	65	10913	336983.83	1284544.66
65	10750	337673.97	1285648.26	65	10791	337444.33	1285388.22	65	10832	337214.64	1285043.02	65	10873	337151.93	1284688.20	65	10914	336981.81	1284540.56

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
65	10915	336981.47	1284540.00	65	10956	336959.77	1284281.95	65	10997	337051.18	1284058.43	65	11038	337217.30	1283777.30	66	11078	336841.41	1284098.32
65	10916	336982.60	1284530.94	65	10957	336959.35	1284276.56	65	10998	337057.85	1284045.65	65	11039	337221.21	1283768.88	66	11079	336843.20	1284104.58
65	10917	336982.25	1284512.99	65	10958	336957.09	1284267.91	65	10999	337061.28	1284037.30	65	11040	337223.51	1283759.89	66	11080	336845.48	1284110.37
65	10918	336980.61	1284505.10	65	10959	336956.64	1284266.65	65	11000	337062.40	1284032.04	65	11041	337226.79	1283739.08	66	11081	336845.97	1284119.05
65	10919	336977.92	1284496.30	65	10960	336956.69	1284259.71	65	11001	337069.63	1284030.32	65	11042	337238.18	1283715.07	66	11082	336847.67	1284129.25
65	10920	336976.62	1284493.82	65	10961	336955.20	1284250.94	65	11002	337077.45	1284026.97	65	11043	337260.94	1283638.36	66	11083	336849.92	1284137.93
65	10921	336976.35	1284487.80	65	10962	336954.29	1284247.50	65	11003	337084.60	1284022.34	65	11044	337262.60	1283630.47	66	11084	336853.70	1284146.07
65	10922	336974.59	1284479.65	65	10963	336953.40	1284244.97	65	11004	337090.86	1284016.57	65	11045	337262.98	1283622.43	66	11085	336857.35	1284151.24
65	10923	336973.71	1284476.77	65	10964	336953.66	1284243.53	65	11005	337096.05	1284009.83	65	11046	337261.57	1283581.05	66	11086	336855.68	1284158.35
65	10924	336970.73	1284469.26	65	10965	336953.71	1284234.94	65	11006	337102.16	1284000.30	65	11047	337272.38	1283565.76	66	11087	336855.26	1284167.55
65	10925	336966.59	1284462.34	65	10966	336953.51	1284232.48	65	11007	337106.27	1283992.40	65	11048	337277.18	1283557.35	66	11088	336855.75	1284171.07
65	10926	336964.40	1284459.27	65	10967	336952.40	1284226.39	65	11008	337108.93	1283983.91	65	11049	337280.27	1283548.18	66	11089	336852.52	1284175.90
65	10927	336959.31	1284453.21	65	10968	336952.80	1284224.97	65	11009	337110.03	1283975.08	65	11050	337288.11	1283514.36	66	11090	336848.85	1284184.56
65	10928	336953.33	1284448.04	65	10969	336953.45	1284221.53	65	11010	337109.56	1283966.19	65	11051	337289.33	1283505.60	66	11091	336846.87	1284193.76
65	10929	336946.62	1284443.87	65	10970	336953.94	1284216.41	65	11011	337109.09	1283964.19	65	11052	337289.00	1283496.77	66	11092	336846.69	1284201.42
65	10930	336941.72	1284441.82	65	10971	336956.51	1284211.60	65	11012	337110.68	1283962.87	65	11053	337282.84	1283448.29	66	11093	336844.88	1284206.96
65	10931	336942.14	1284437.97	65	10972	336960.67	1284201.80	65	11013	337125.05	1283951.13	65	11054	337280.69	1283438.83	66	11094	336843.32	1284213.59
65	10932	336943.88	1284436.26	65	10973	336963.62	1284192.31	65	11014	337131.62	1283944.66	65	11055	337276.76	1283429.97	66	11095	336842.10	1284221.64
65	10933	336948.81	1284429.43	65	10974	336964.55	1284183.37	65	11015	337136.89	1283937.11	65	11056	337271.19	1283422.04	66	11096	336842.21	1284229.78
65	10934	336952.52	1284421.87	65	10975	336965.60	1284181.58	65	11016	337140.68	1283928.71	65	11057	337269.16	1283419.67	66	11097	336843.64	1284237.80
65	10935	336954.08	1284416.63	65	10976	336967.38	1284177.82	65	11017	337142.87	1283919.76	65	11058	337254.66	1283380.29	66	11098	336846.36	1284245.48
65	10936	336955.77	1284415.03	65	10977	336970.44	1284169.51	65	11018	337143.38	1283910.55	65	11059	337253.17	1283376.42	66	11099	336849.07	1284250.42
65	10937	336957.20	1284413.41	65	10978	336972.00	1284160.79	65	11019	337142.19	1283901.42	65	11060	337295.49	1283353.82	66	11100	336848.93	1284253.09
65	10938	336962.65	1284405.91	65	10979	336972.72	1284152.57	65	11020	337142.00	1283900.71	65	11061	337324.66	1283322.83	66	11101	336849.13	1284257.24
65	10939	336966.64	1284397.55	65	10980	336972.76	1284144.34	65	11021	337143.10	1283891.96	65	11062	337312.35	1283267.22	66	11102	336850.29	1284265.84
65	10940	336969.02	1284388.59	65	10981	336971.45	1284136.21	65	11022	337146.30	1283886.87	65	11063	337317.36	1283248.08	66	11103	336852.94	1284274.12
65	10941	336969.70	1284379.34	65	10982	336968.82	1284128.42	65	11023	337149.66	1283878.93	65	11064	337352.19	1283241.11	66	11104	336853.79	1284275.73
65	10942	336968.71	1284370.54	65	10983	336964.96	1284121.16	65	11024	337150.21	1283876.58	65	11065	337365.26	1283229.32	66	11105	336853.93	1284281.31
65	10943	336970.50	1284366.11	65	10984	336959.80	1284112.90	65	11025	337154.64	1283874.67	65	11066	337375.44	1283220.14	66	11106	336855.33	1284288.93
65	10944	336972.34	1284357.05	65	10985	336965.28	1284113.89	65	11026	337161.88	1283869.92	65	11067	337408.25	1283217.86	66	11107	336857.90	1284296.25
65	10945	336973.61	1284355.36	65	10986	336974.53	1284113.87	65	11027	337168.19	1283863.99	65	11068	337413.64	1283213.94	66	11108	336858.81	1284298.32
65	10946	336977.42	1284348.09	65	10987	336983.62	1284112.16	65	11028	337173.39	1283857.06	65	11069	337414.05	1283219.05	66	11109	336859.83	1284300.22
65	10947	336979.99	1284340.30	65	10988	336992.23	1284108.80	65	11029	337177.31	1283849.34	65	11070	337414.57	1283223.14	66	11110	336859.78	1284304.00
65	10948	336981.25	1284332.19	65	10989	337000.08	1284103.91	65	11030	337179.84	1283841.06	65	11071	337416.50	1283234.45	66	11111	336861.77	1284315.27
65	10949	336981.17	1284323.98	65	10990	337006.90	1284097.67	65	11031	337184.37	1283819.78	65	11072	337420.12	1283251.75	66	11112	336863.88	1284323.26
65	10950	336979.76	1284315.90	65	10991	337017.85	1284085.58	65	11032	337185.46	1283810.12	65	11073	337420.51	1283253.43	66	11113	336864.64	1284324.96
65	10951	336978.79	1284312.20	65	10992	337019.96	1284083.72	65	11033	337185.04	1283804.95	65	10692	337425.78	1283277.91	66	11114	336863.93	1284327.86
65	10952	336975.85	1284303.99	65	10993	337023.72	1284082.37	65	11034	337187.96	1283801.32	66	11074	336843.33	1284065.91	66	11115	336863.28	1284335.81
65	10953	336971.53	1284296.43	65	10994	337032.15	1284078.42	65	11035	337197.42	1283796.34	66	11075	336841.23	1284071.42	66	11116	336863.90	1284343.76
65	10954	336967.44	1284290.52	65	10995	337039.70	1284072.98	65	11036	337205.19	1283791.27	66	11076	336839.65	1284080.34	66	11117	336864.55	1284347.85
65	10955	336960.79	1284282.74	65	10996	337046.12	1284066.24	65	11037	337211.90	1283784.85	66	11077	336839.71	1284089.41	66	11118	336865.67	1284352.35

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
66	11119	336863.82	1284354.83	66	11160	336897.36	1284643.48	66	11201	337032.45	1284866.19	66	11242	337194.26	1285235.28	66	11283	337337.49	1285518.64
66	11120	336859.18	1284362.37	66	11161	336899.71	1284646.70	66	11202	337035.88	1284869.31	66	11243	337201.15	1285241.65	66	11284	337338.70	1285526.30
66	11121	336855.93	1284371.07	66	11162	336897.54	1284655.50	66	11203	337036.81	1284873.48	66	11244	337209.11	1285246.62	66	11285	337341.08	1285533.68
66	11122	336853.42	1284380.48	66	11163	336897.14	1284667.86	66	11204	337039.89	1284883.40	66	11245	337239.92	1285262.03	66	11286	337348.52	1285551.84
66	11123	336852.79	1284390.21	66	11164	336897.50	1284673.92	66	11205	337044.03	1284892.30	66	11246	337249.53	1285266.37	66	11287	337359.22	1285569.89
66	11124	336852.93	1284391.25	66	11165	336896.39	1284677.14	66	11206	337044.14	1284893.04	66	11247	337252.73	1285271.54	66	11288	337364.53	1285577.24
66	11125	336847.05	1284395.46	66	11166	336895.03	1284685.31	66	11207	337041.09	1284907.61	66	11248	337255.49	1285278.46	66	11289	337371.09	1285583.51
66	11126	336844.32	1284397.80	66	11167	336895.03	1284693.59	66	11208	337040.91	1284913.58	66	11249	337254.96	1285286.24	66	11290	337377.24	1285587.58
66	11127	336838.26	1284403.97	66	11168	336896.40	1284701.76	66	11209	337040.06	1284915.24	66	11250	337257.66	1285293.69	66	11291	337384.10	1285595.13
66	11128	336833.36	1284411.10	66	11169	336899.09	1284709.58	66	11210	337037.04	1284922.48	66	11251	337261.50	1285300.62	66	11292	337392.29	1285601.10
66	11129	336829.76	1284418.96	66	11170	336903.05	1284716.86	66	11211	337035.19	1284930.11	66	11252	337269.10	1285312.10	66	11293	337401.53	1285605.30
66	11130	336827.57	1284427.33	66	11171	336908.15	1284723.38	66	11212	337034.56	1284937.94	66	11253	337273.68	1285318.01	66	11294	337407.83	1285607.42
66	11131	336826.86	1284435.95	66	11172	336914.26	1284728.98	66	11213	337035.16	1284945.77	66	11254	337279.11	1285323.18	66	11295	337415.84	1285609.39
66	11132	336827.64	1284444.57	66	11173	336916.34	1284730.59	66	11214	337036.44	1284953.95	66	11255	337288.06	1285330.51	66	11296	337424.06	1285610.02
66	11133	336828.29	1284448.20	66	11174	336923.19	1284735.05	66	11215	337038.39	1284962.00	66	11256	337292.42	1285333.59	66	11297	337432.28	1285609.30
66	11134	336830.83	1284457.32	66	11175	336930.38	1284738.20	66	11216	337041.65	1284969.62	66	11257	337294.74	1285339.53	66	11298	337440.27	1285607.23
66	11135	336835.06	1284465.81	66	11176	336932.33	1284740.11	66	11217	337046.12	1284976.60	66	11258	337299.32	1285347.03	66	11299	337447.81	1285603.87
66	11136	336838.02	1284469.69	66	11177	336939.69	1284745.12	66	11218	337051.69	1284982.74	66	11259	337302.31	1285351.09	66	11300	337449.27	1285602.90
66	11137	336837.88	1284472.99	66	11178	336946.75	1284748.26	66	11219	337054.93	1284985.30	66	11260	337304.51	1285354.40	66	11301	337451.02	1285602.60
66	11138	336838.97	1284481.39	66	11179	336949.05	1284750.82	66	11220	337054.45	1284993.02	66	11261	337306.41	1285358.17	66	11302	337457.52	1285600.34
66	11139	336841.70	1284494.00	66	11180	336955.02	1284755.70	66	11221	337056.87	1285012.72	66	11262	337311.09	1285369.55	66	11303	337465.68	1285606.01
66	11140	336846.84	1284506.67	66	11181	336961.68	1284759.60	66	11222	337059.05	1285022.41	66	11263	337324.42	1285387.06	66	11304	337477.83	1285617.84
66	11141	336851.08	1284514.86	66	11182	336972.24	1284764.74	66	11223	337063.11	1285031.48	66	11264	337327.30	1285389.50	66	11305	337484.26	1285623.12
66	11142	336856.76	1284522.14	66	11183	336982.19	1284768.33	66	11224	337068.89	1285039.58	66	11265	337329.29	1285393.79	66	11306	337491.47	1285627.27
66	11143	336863.68	1284528.24	66	11184	336985.54	1284768.78	66	11225	337088.05	1285061.46	66	11266	337333.92	1285400.58	66	11307	337499.28	1285630.17
66	11144	336866.41	1284529.87	66	11185	336994.05	1284773.38	66	11226	337107.24	1285076.26	66	11267	337340.01	1285406.81	66	11308	337507.46	1285631.73
66	11145	336864.80	1284536.23	66	11186	336995.61	1284777.42	66	11227	337112.85	1285081.84	66	11268	337340.63	1285411.11	66	11309	337508.57	1285631.75
66	11146	336864.18	1284545.08	66	11187	336998.47	1284783.30	66	11228	337117.40	1285090.27	66	11269	337342.02	1285417.03	66	11310	337510.27	1285632.53
66	11147	336865.14	1284553.91	66	11188	336999.63	1284785.29	66	11229	337123.79	1285097.93	66	11270	337342.63	1285424.67	66	11311	337518.37	1285634.70
66	11148	336866.92	1284562.85	66	11189	336999.61	1284785.82	66	11230	337126.98	1285101.06	66	11271	337344.09	1285433.35	66	11312	337526.73	1285635.47
66	11149	336869.43	1284571.41	66	11190	336999.99	1284792.45	66	11231	337130.29	1285104.31	66	11272	337347.05	1285441.64	66	11313	337533.10	1285634.99
66	11150	336873.43	1284579.39	66	11191	337001.48	1284802.05	66	11232	337134.08	1285108.02	66	11273	337351.43	1285449.28	66	11314	337535.68	1285652.51
66	11151	336878.79	1284586.53	66	11192	337004.81	1284811.19	66	11233	337135.80	1285109.38	66	11274	337357.07	1285456.03	66	11315	337541.65	1285669.61
66	11152	336885.95	1284594.49	66	11193	337009.94	1284819.63	66	11234	337140.14	1285112.81	66	11275	337359.42	1285458.01	66	11316	337545.03	1285677.20
66	11153	336889.15	1284597.52	66	11194	337010.89	1284823.59	66	11235	337168.99	1285159.24	66	11276	337358.03	1285463.21	66	11317	337549.62	1285684.12
66	11154	336889.40	1284598.44	66	11195	337012.11	1284826.41	66	11236	337170.07	1285168.79	66	11277	337356.19	1285464.64	66	11318	337555.30	1285690.19
66	11155	336891.22	1284602.26	66	11196	337013.83	1284833.21	66	11237	337172.45	1285191.67	66	11278	337349.85	1285471.93	66	11319	337561.90	1285695.23
66	11156	336890.24	1284612.77	66	11197	337017.14	1284840.77	66	11238	337173.73	1285198.87	66	11279	337345.04	1285480.31	66	11320	337569.25	1285699.11
66	11157	336890.13	1284620.78	66	11198	337021.64	1284847.67	66	11239	337176.06	1285205.82	66	11280	337341.93	1285489.46	66	11321	337576.15	1285701.40
66	11158	336891.31	1284628.70	66	11199	337022.81	1284850.77	66	11240	337179.38	1285212.35	66	11281	337338.68	1285503.24	66	11322	337577.46	1285707.93
66	11159	336893.74	1284636.34	66	11200	337026.92	1284858.92	66	11241	337188.68	1285227.75	66	11282	337337.48	1285510.89	66	11323	337580.74	1285716.23

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	11324	337582.33	1285718.79	66	11365	337357.14	1286031.87	66	11406	337379.84	1286366.42	66	11447	337485.01	1285962.34	66	11488	337722.73	1286253.98
66	11325	337584.26	1285725.50	66	11366	337355.09	1286039.55	66	11407	337385.70	1286359.58	66	11448	337493.00	1285956.04	66	11489	337724.10	1286264.01
66	11326	337586.80	1285730.83	66	11367	337354.29	1286047.46	66	11408	337390.23	1286351.81	66	11449	337499.56	1285948.26	66	11490	337718.18	1286280.42
66	11327	337587.59	1285742.66	66	11368	337354.75	1286055.40	66	11409	337393.29	1286343.35	66	11450	337511.73	1285930.38	66	11491	337719.09	1286289.08
66	11328	337588.49	1285749.00	66	11369	337356.47	1286063.17	66	11410	337394.79	1286334.48	66	11451	337525.19	1285920.44	66	11492	337731.39	1286305.94
66	11329	337585.53	1285751.33	66	11370	337357.75	1286067.35	66	11411	337395.30	1286327.88	66	11452	337549.81	1285910.98	66	11493	337726.38	1286328.73
66	11330	337578.70	1285759.59	66	11371	337357.55	1286068.96	66	11412	337395.25	1286319.69	66	11453	337560.07	1285910.98	66	11494	337712.72	1286342.47
66	11331	337566.59	1285777.92	66	11372	337356.89	1286069.90	66	11413	337397.55	1286311.29	66	11454	337567.46	1285910.43	66	11495	337694.93	1286360.63
66	11332	337562.66	1285785.06	66	11373	337351.89	1286078.73	66	11414	337398.74	1286306.92	66	11455	337574.69	1285908.79	66	11496	337687.18	1286383.88
66	11333	337559.95	1285792.75	66	11374	337348.78	1286088.39	66	11415	337409.15	1286278.73	66	11456	337581.60	1285906.11	66	11497	337685.69	1286412.55
66	11334	337558.53	1285800.77	66	11375	337345.45	1286104.00	66	11416	337419.42	1286250.90	66	11457	337593.19	1285900.58	66	11498	337710.44	1286413.59
66	11335	337558.51	1285801.97	66	11376	337337.70	1286140.34	66	11417	337421.91	1286241.27	66	11458	337598.92	1285897.35	66	11499	337701.31	1286481.87
66	11336	337551.22	1285807.11	66	11377	337319.44	1286175.32	66	11418	337422.46	1286231.34	66	11459	337601.47	1285895.45	66	11500	337694.20	1286592.24
66	11337	337546.71	1285810.98	66	11378	337316.00	1286183.69	66	11419	337421.03	1286221.51	66	11460	337603.40	1285895.38	66	11501	337696.00	1286617.50
66	11338	337540.53	1285810.98	66	11379	337314.12	1286192.54	66	11420	337416.87	1286204.80	66	11461	337611.92	1285893.56	66	11502	337704.51	1286635.54
66	11339	337531.40	1285811.81	66	11380	337313.86	1286201.58	66	11421	337429.50	1286180.60	66	11462	337619.99	1285890.29	66	11503	337711.99	1286657.72
66	11340	337522.59	1285814.31	66	11381	337315.25	1286210.53	66	11422	337432.21	1286174.39	66	11463	337627.37	1285885.67	66	11504	337719.54	1286714.77
66	11341	337483.00	1285829.53	66	11382	337320.27	1286230.70	66	11423	337434.07	1286167.89	66	11464	337633.85	1285879.84	66	11505	337717.66	1286870.40
66	11342	337476.90	1285832.35	66	11383	337306.40	1286268.26	66	11424	337438.21	1286148.49	66	11465	337641.55	1285871.63	66	11506	337719.32	1286882.29
66	11343	337471.24	1285835.98	66	11384	337303.98	1286267.90	66	11425	337444.43	1286119.34	66	11466	337645.41	1285874.48	66	11507	337702.52	1286883.47
66	11344	337445.48	1285855.00	66	11385	337269.59	1286265.67	66	11426	337448.46	1286113.65	66	11467	337645.79	1285880.90	66	11508	337677.88	1286885.91
66	11345	337439.15	1285860.54	66	11386	337250.86	1286269.22	66	11427	337453.05	1286105.70	66	11468	337646.85	1285888.63	66	11509	337663.90	1286887.44
66	11346	337433.85	1285867.08	66	11387	337241.19	1286274.46	66	11428	337456.12	1286097.06	66	11469	337649.11	1285896.11	66	11510	337536.24	1286907.66
66	11347	337422.71	1285883.44	66	11388	337235.28	1286280.57	66	11429	337457.56	1286088.00	66	11470	337655.22	1285911.82	66	11511	337441.01	1286922.74
66	11348	337403.58	1285895.57	66	11389	337223.67	1286297.15	66	11430	337457.34	1286079.41	66	11471	337661.65	1285932.92	66	11512	337440.90	1286922.75
66	11349	337390.64	1285906.37	66	11390	337220.78	1286310.44	66	11431	337458.27	1286074.81	66	11472	337665.22	1285941.60	66	11513	337353.76	1286936.60
66	11350	337385.86	1285910.92	66	11391	337221.52	1286320.58	66	11432	337459.23	1286066.58	66	11473	337670.35	1285949.47	66	11514	337279.19	1286948.72
66	11351	337381.73	1285916.06	66	11392	337226.29	1286339.58	66	11433	337458.84	1286058.31	66	11474	337679.84	1285961.40	66	11515	337275.17	1286949.54
66	11352	337374.03	1285927.04	66	11393	337234.23	1286349.91	66	11434	337457.08	1286050.22	66	11475	337693.32	1285976.33	66	11516	337259.34	1286953.43
66	11353	337370.13	1285932.61	66	11394	337239.78	1286355.22	66	11435	337456.91	1286049.67	66	11476	337700.18	1285982.63	66	11517	337250.44	1286956.13
66	11354	337367.28	1285940.69	66	11395	337249.45	1286360.86	66	11436	337457.66	1286047.56	66	11477	337708.10	1285987.56	66	11518	337243.90	1286957.33
66	11355	337365.55	1285948.13	66	11396	337259.38	1286364.21	66	11437	337459.98	1286038.19	66	11478	337731.46	1285997.88	66	11519	337244.17	1286854.01
66	11356	337364.97	1285955.75	66	11397	337265.77	1286365.11	66	11438	337460.47	1286028.55	66	11479	337737.35	1285998.11	66	11520	337237.34	1286811.16
66	11357	337364.97	1285971.17	66	11398	337288.99	1286367.02	66	11439	337460.30	1286024.87	66	11480	337738.69	1286005.59	66	11521	337223.21	1286787.01
66	11358	337365.77	1285980.11	66	11399	337317.90	1286377.91	66	11440	337463.28	1286021.10	66	11481	337729.11	1286057.55	66	11522	337212.24	1286776.68
66	11359	337367.39	1285985.96	66	11400	337327.85	1286380.52	66	11441	337468.04	1286013.85	66	11482	337722.77	1286115.13	66	11523	337191.15	1286756.66
66	11360	337366.82	1285987.35	66	11401	337338.13	1286381.05	66	11442	337471.49	1286005.89	66	11483	337718.63	1286152.80	66	11524	337179.45	1286742.79
66	11361	337362.09	1286002.77	66	11402	337347.54	1286380.56	66	11443	337473.52	1285997.46	66	11484	337720.23	1286175.90	66	11525	337199.05	1286738.69
66	11362	337360.28	1286011.17	66	11403	337356.44	1286379.28	66	11444	337474.05	1285988.80	66	11485	337719.19	1286179.84	66	11526	337205.89	1286728.67
66	11363	337359.94	1286019.77	66	11404	337364.98	1286376.43	66	11445	337473.08	1285980.19	66	11486	337712.25	1286206.13	66	11527	337207.71	1286713.63
66	11364	337360.11	1286023.46	66	11405	337372.86	1286372.10	66	11446	337471.24	1285971.08	66	11487	337710.88	1286227.55	66	11528	337243.26	1286714.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	11529	337250.10	1286702.23	66	11570	336988.09	1286187.12	66	11611	336519.70	1285017.73	66	11652	335728.07	1284428.18	66	11693	336048.27	1284351.56
66	11530	337250.10	1286690.38	66	11571	336992.24	1286162.52	66	11612	336401.82	1284851.43	66	11653	335707.25	1284377.97	66	11694	336145.11	1284308.17
66	11531	337234.60	1286682.63	66	11572	337005.66	1286144.02	66	11613	336369.09	1284824.00	66	11654	335710.73	1284371.21	66	11695	336184.81	1284278.78
66	11532	337233.69	1286670.33	66	11573	337023.47	1286141.88	66	11614	336333.37	1284824.40	66	11655	335722.87	1284347.63	66	11696	336203.88	1284276.20
66	11533	337243.26	1286660.76	66	11574	337090.37	1286152.93	66	11615	336306.65	1284838.13	66	11656	335723.50	1284348.14	66	11697	336254.93	1284282.90
66	11534	337237.33	1286650.73	66	11575	337107.83	1286149.01	66	11616	336298.65	1284845.86	66	11657	335731.27	1284352.55	66	11698	336273.08	1284274.16
66	11535	337236.27	1286648.61	66	11576	337131.70	1286129.07	66	11617	336279.30	1284864.57	66	11658	335739.71	1284355.51	66	11699	336291.47	1284267.44
66	11536	337235.84	1286644.00	66	11577	337169.70	1286108.58	66	11618	336278.08	1284868.37	66	11659	335759.82	1284360.59	66	11700	336308.95	1284268.56
66	11537	337236.26	1286642.18	66	11578	337243.84	1286068.61	66	11619	336266.97	1284903.14	66	11660	335769.40	1284362.03	66	11701	336342.50	1284277.77
66	11538	337237.34	1286628.40	66	11579	337263.33	1286068.67	66	11620	336251.49	1284905.16	66	11661	335769.90	1284362.01	66	11702	336360.09	1284282.59
66	11539	337227.31	1286625.21	66	11580	337286.84	1286073.66	66	11621	336230.14	1284876.29	66	11662	335779.09	1284361.61	66	11703	336375.83	1284286.91
66	11540	337224.12	1286609.25	66	11581	337301.10	1286069.74	66	11622	336195.19	1284865.58	66	11663	335788.52	1284359.33	66	11704	336406.24	1284283.69
66	11541	337216.83	1286603.78	66	11582	337299.32	1286059.76	66	11623	336136.52	1284847.60	66	11664	335804.89	1284353.62	66	11705	336464.40	1284263.50
66	11542	337207.26	1286604.24	66	11583	337289.34	1286051.58	66	11624	336105.20	1284802.13	66	11665	335808.53	1284352.36	66	11706	336489.50	1284235.51
66	11543	337198.14	1286584.19	66	11584	337284.00	1286037.68	66	11625	336068.03	1284772.97	66	11666	335810.06	1284354.99	66	11707	336514.89	1284190.49
66	11544	337173.07	1286585.10	66	11585	337272.24	1286025.58	66	11626	336057.71	1284770.40	66	11667	335815.44	1284361.42	66	11708	336616.36	1284200.95
66	11545	337167.60	1286575.53	66	11586	337129.62	1285973.25	66	11627	336028.18	1284775.23	66	11668	335821.81	1284366.86	66	11709	336635.24	1284193.77
66	11546	337158.49	1286575.07	66	11587	337137.52	1285826.70	66	11628	336009.76	1284771.43	66	11669	335829.01	1284371.16	66	11710	336647.46	1284173.79
66	11547	337145.73	1286580.54	66	11588	337131.28	1285821.01	66	11629	335961.63	1284726.01	66	11670	335835.24	1284374.21	66	11711	336641.22	1284114.51
66	11548	337138.89	1286569.14	66	11589	337085.45	1285811.12	66	11630	335919.70	1284701.85	66	11671	335847.91	1284380.40	66	11712	336646.71	1284074.85
66	11549	337090.44	1286571.87	66	11590	337038.79	1285808.83	66	11631	335894.18	1284707.32	66	11672	335855.52	1284383.37	66	11713	336630.76	1283981.76
66	11550	337057.97	1286530.11	66	11591	337040.28	1285798.23	66	11632	335866.12	1284733.16	66	11673	335863.51	1284385.07	66	11714	336633.07	1283938.02
66	11551	337103.71	1286524.80	66	11592	337059.76	1285723.33	66	11633	335846.71	1284711.41	66	11674	335871.67	1284385.44	66	11715	336634.02	1283920.03
66	11552	337147.33	1286519.71	66	11593	337054.87	1285627.41	66	11634	335824.99	1284689.80	66	11675	335879.79	1284384.48	66	11716	336629.62	1283902.08
66	11553	337183.48	1286496.87	66	11594	336931.74	1285424.67	66	11635	335808.59	1284675.72	66	11676	335887.64	1284382.21	66	11717	336637.10	1283906.15
66	11554	337194.59	1286488.35	66	11595	336931.01	1285423.69	66	11636	335798.10	1284667.78	66	11677	335895.02	1284378.69	66	11718	336643.51	1283908.89
66	11555	337196.65	1286479.33	66	11596	336871.89	1285344.22	66	11637	335796.16	1284666.41	66	11678	335896.32	1284377.94	66	11719	336647.03	1283911.93
66	11556	337193.46	1286459.85	66	11597	336854.43	1285314.45	66	11638	335787.92	1284660.85	66	11679	335899.87	1284378.26	66	11720	336654.25	1283917.12
66	11557	337187.63	1286424.16	66	11598	336856.43	1285307.86	66	11639	335776.79	1284654.16	66	11680	335919.63	1284378.26	66	11721	336662.28	1283920.96
66	11558	337180.49	1286399.93	66	11599	336843.09	1285266.97	66	11640	335768.98	1284650.17	66	11681	335928.43	1284377.47	66	11722	336670.86	1283923.32
66	11559	337172.62	1286374.99	66	11600	336733.26	1285314.54	66	11641	335751.25	1284627.37	66	11682	335936.97	1284375.15	66	11723	336679.72	1283924.11
66	11560	337161.69	1286352.25	66	11601	336714.55	1285374.40	66	11642	335755.21	1284612.60	66	11683	335944.96	1284371.36	66	11724	336688.59	1283923.33
66	11561	337094.59	1286345.02	66	11602	336685.91	1285394.40	66	11643	335763.55	1284581.47	66	11684	335952.15	1284366.23	66	11725	336698.74	1283921.51
66	11562	337081.12	1286336.85	66	11603	336613.90	1285387.78	66	11644	335731.21	1284577.67	66	11685	335958.33	1284359.90	66	11726	336704.99	1283926.41
66	11563	337078.26	1286316.55	66	11604	336583.47	1285424.99	66	11645	335709.82	1284549.75	66	11686	335963.30	1284352.59	66	11727	336707.62	1283929.97
66	11564	337071.49	1286309.43	66	11605	336558.17	1285419.40	66	11646	335688.56	1284520.05	66	11687	335966.91	1284344.52	66	11728	336714.17	1283936.12
66	11565	337004.68	1286297.28	66	11606	336561.45	1285357.37	66	11647	335700.29	1284497.62	66	11688	335978.75	1284310.08	66	11729	336718.15	1283938.69
66	11566	336978.92	1286292.94	66	11607	336624.08	1285251.45	66	11648	335705.99	1284491.60	66	11689	335983.67	1284292.19	66	11730	336718.96	1283940.22
66	11567	336979.23	1286284.79	66	11608	336634.14	1285216.38	66	11649	335723.22	1284481.64	66	11690	335996.04	1284344.20	66	11731	336724.68	1283947.43
66	11568	336985.91	1286239.87	66	11609	336636.63	1285198.65	66	11650	335730.70	1284447.00	66	11691	336011.32	1284353.40	66	11732	336731.63	1283953.46
66	11569	336988.70	1286221.09	66	11610	336631.60	1285175.59	66	11651	335730.36	1284436.93	66	11692	336026.26	1284354.31	66	11733	336733.95	1283954.82

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	11734	336734.47	1283959.37	66	11774	336464.16	1284589.57	66	11814	337027.31	1285449.58	66	11854	335746.45	1284516.53	67	11894	336447.90	1283965.55
66	11735	336737.27	1283973.40	66	11775	336440.99	1284590.68	66	11815	337026.09	1285439.97	66	11855	335746.81	1284497.95	67	11895	336488.00	1283951.11
66	11736	336739.69	1283981.70	66	11776	336434.74	1284584.20	66	11816	337015.60	1285403.51	66	11856	335754.18	1284467.74	67	11896	336493.68	1283948.54
66	11737	336743.50	1283989.47	66	11777	336429.56	1284543.77	66	11817	337001.73	1285388.14	66	11857	335762.17	1284429.32	67	11897	336494.24	1283957.13
66	11738	336748.61	1283996.46	66	11778	336417.93	1284522.99	66	11818	336998.74	1285384.83	66	11858	335761.60	1284399.27	67	11898	336499.01	1283962.10
66	11739	336754.84	1284002.47	66	11779	336411.53	1284443.73	66	11819	336990.54	1285363.41	66	11859	335767.68	1284383.67	67	11863	336514.16	1283958.94
66	11740	336762.01	1284007.31	66	11780	336391.11	1284356.82	66	11820	336984.39	1285354.93	66	11860	335782.52	1284375.68	68	11899	336970.80	1283972.14
66	11741	336769.91	1284010.84	66	11781	336392.10	1284322.23	66	11821	336973.67	1285340.16	66	11861	335804.88	1284374.14	68	11900	336964.93	1283983.68
66	11742	336778.30	1284012.96	66	11782	336399.15	1284318.46	66	11822	336923.09	1285299.60	66	11862	335823.98	1284372.83	68	11901	336961.63	1283991.92
66	11743	336786.93	1284013.60	66	11783	336435.23	1284318.98	66	11823	336859.84	1285261.55	66	11845	335831.40	1284379.11	68	11902	336959.84	1284000.63
66	11744	336792.32	1284013.07	66	11784	336452.44	1284310.08	66	11824	336845.14	1285236.53	67	11863	336514.16	1283958.94	68	11903	336959.77	1284003.47
66	11745	336795.39	1284015.46	66	11785	336462.86	1284280.59	66	11825	336841.26	1285203.94	67	11864	336530.28	1283968.40	68	11904	336951.82	1284010.49
66	11746	336802.91	1284019.49	66	11786	336475.21	1284276.32	66	11826	336845.81	1285183.09	67	11865	336529.56	1283990.50	68	11905	336948.45	1284010.63
66	11747	336817.66	1284025.84	66	11787	336478.70	1284275.12	66	11827	336853.00	1285149.84	67	11866	336516.32	1284008.65	68	11906	336938.33	1284012.16
66	11748	336818.61	1284026.23	66	11788	336498.00	1284274.57	66	11828	336875.33	1285145.26	67	11867	336490.50	1284019.16	68	11907	336934.82	1284007.86
66	11749	336823.44	1284031.32	66	11789	336563.26	1284277.28	66	11829	336879.47	1285149.34	67	11868	336442.40	1284005.61	68	11908	336929.69	1284002.46
66	11750	336827.52	1284034.91	66	11790	336581.01	1284284.46	66	11830	336909.41	1285178.82	67	11869	336394.98	1284006.30	68	11909	336923.82	1283997.89
66	11751	336831.85	1284047.55	66	11754	336594.42	1284305.88	66	11831	336921.72	1285172.89	67	11870	336389.95	1284008.83	68	11910	336920.67	1283996.11
66	11752	336835.87	1284056.37	66	11791	337111.32	1285274.07	66	11832	336917.87	1285141.42	67	11871	336370.79	1284018.46	68	11911	336920.53	1283995.59
66	11753	336841.52	1284064.26	66	11792	337126.36	1285291.85	66	11833	336916.25	1285128.23	67	11872	336356.29	1284025.75	68	11912	336917.55	1283987.26
66	11074	336843.33	1284065.91	66	11793	337165.56	1285398.04	66	11834	336922.42	1285113.20	67	11873	336332.10	1284046.82	68	11913	336913.16	1283979.59
66	11754	336594.42	1284305.88	66	11794	337191.08	1285411.26	66	11835	336940.86	1285109.54	67	11874	336327.03	1284119.62	68	11914	336911.87	1283978.06
66	11755	336603.33	1284337.17	66	11795	337207.94	1285416.73	66	11836	336953.17	1285109.99	67	11875	336314.63	1284125.79	68	11915	336947.01	1283970.80
66	11756	336602.73	1284378.83	66	11796	337227.54	1285439.52	66	11837	336974.13	1285125.04	67	11876	336305.08	1284120.87	68	11899	336970.80	1283972.14
66	11757	336592.75	1284421.14	66	11797	337233.46	1285468.69	66	11838	336987.32	1285153.36	67	11877	336311.92	1284070.14	69	11916	335812.10	1285012.05
66	11758	336591.36	1284445.52	66	11798	337248.51	1285494.14	66	11839	337011.05	1285204.34	67	11878	336308.40	1284022.33	69	11917	335816.29	1285034.33
66	11759	336597.94	1284449.35	66	11799	337213.51	1285539.91	66	11840	337039.21	1285207.96	67	11879	336328.80	1284020.54	69	11918	335806.09	1285076.26
66	11760	336615.24	1284447.78	66	11800	337172.84	1285550.27	66	11841	337052.10	1285214.54	67	11880	336336.82	1284019.16	69	11919	335778.98	1285079.97
66	11761	336629.18	1284448.89	66	11801	337178.77	1285565.31	66	11842	337063.50	1285234.31	67	11881	336344.52	1284016.51	69	11920	335755.12	1285069.68
66	11762	336638.43	1284461.58	66	11802	337193.40	1285566.20	66	11843	337066.20	1285238.98	67	11882	336351.69	1284012.65	69	11921	335727.52	1285078.10
66	11763	336639.50	1284478.86	66	11803	337208.85	1285567.13	66	11844	337068.02	1285250.37	67	11883	336370.93	1284000.14	69	11922	335692.43	1285072.95
66	11764	336659.17	1284506.85	66	11804	337197.36	1285599.24	66	11791	337111.32	1285274.07	67	11884	336372.96	1283998.52	69	11923	335668.57	1285082.31
66	11765	336658.81	1284522.83	66	11805	337186.97	1285628.21	66	11845	335831.40	1284379.11	67	11885	336378.53	1283994.05	69	11924	335542.73	1285166.51
66	11766	336651.90	1284541.20	66	11806	337161.45	1285625.93	66	11846	335830.45	1284395.27	67	11886	336384.82	1283986.61	69	11925	335538.99	1285184.29
66	11767	336615.20	1284553.29	66	11807	337131.37	1285631.85	66	11847	335801.06	1284490.94	67	11887	336389.55	1283978.09	69	11926	335556.37	1285214.83
66	11768	336597.66	1284534.82	66	11808	337111.31	1285620.91	66	11848	335794.97	1284548.76	67	11888	336392.38	1283969.27	69	11927	335554.02	1285223.34
66	11769	336589.91	1284536.64	66	11809	337100.38	1285601.32	66	11849	335786.23	1284558.27	67	11889	336394.18	1283970.01	69	11928	335525.95	1285235.50
66	11770	336589.00	1284555.78	66	11810	337109.95	1285571.69	66	11850	335779.19	1284559.98	67	11890	336395.49	1283970.54	69	11929	335524.08	1285255.15
66	11771	336576.91	1284566.34	66	11811	337093.08	1285546.62	66	11851	335769.68	1284557.70	67	11891	336404.07	1283972.41	69	11930	335539.51	1285268.71
66	11772	336526.16	1284578.22	66	11812	337048.42	1285544.35	66	11852	335761.27	1284548.65	67	11892	336412.84	1283972.77	69	11931	335558.71	1285274.71
66	11773	336484.72	1284576.92	66	11813	337038.39	1285537.05	66	11853	335754.21	1284524.97	67	11893	336421.54	1283971.57	69	11932	335546.67	1285290.19

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
69	11933	335467.77	1285339.38	69	11974	336113.34	1286117.99	69	12015	335958.20	1286323.76	69	12056	334699.23	1286500.35	69	12097	334676.72	1285413.69
69	11934	335453.27	1285360.90	69	11975	336134.83	1286095.83	69	12016	335944.50	1286321.85	69	12057	334692.06	1286516.47	69	12098	334749.96	1285326.73
69	11935	335455.61	1285373.07	69	11976	336137.67	1286094.79	69	12017	335852.23	1286397.61	69	12058	334690.88	1286575.57	69	12099	334800.30	1285292.93
69	11936	335565.72	1285509.56	69	11977	336152.99	1286089.16	69	12018	335751.04	1286480.69	69	12059	334616.41	1286484.37	69	12100	334822.30	1285269.00
69	11937	335590.99	1285517.51	69	11978	336182.22	1286072.70	69	12019	335651.68	1286562.28	69	12060	334559.96	1286415.24	69	12101	334828.40	1285278.68
69	11938	335616.25	1285503.48	69	11979	336202.72	1286047.33	69	12020	335640.45	1286571.50	69	12061	334533.76	1286383.16	69	12102	334853.23	1285284.54
69	11939	335634.50	1285476.34	69	11980	336232.81	1286048.10	69	12021	335567.65	1286631.39	69	12062	334412.49	1286234.64	69	12103	334864.03	1285284.84
69	11940	335641.51	1285458.57	69	11981	336290.70	1286077.14	69	12022	335419.80	1286735.43	69	12063	334654.89	1286192.25	69	12104	334886.91	1285285.47
69	11941	335637.30	1285428.63	69	11982	336352.00	1286120.62	69	12023	335214.39	1286843.49	69	12064	334696.49	1286190.66	69	12105	334915.63	1285263.20
69	11942	335641.04	1285412.25	69	11983	336403.41	1286157.08	69	12024	335185.25	1286858.82	69	12065	334771.94	1286187.47	69	12106	334935.75	1285257.12
69	11943	335665.37	1285385.12	69	11984	336429.19	1286176.67	69	12025	335173.84	1286864.37	69	12066	335193.81	1286042.19	69	12107	334961.01	1285237.94
69	11944	335689.23	1285376.70	69	11985	336431.74	1286191.55	69	12026	335169.34	1286871.89	69	12067	335485.34	1285941.79	69	12108	334975.48	1285237.11
69	11945	335736.95	1285389.33	69	11986	336378.91	1286264.18	69	12027	335160.43	1286898.18	69	12068	335725.25	1285844.33	69	12109	334993.58	1285258.81
69	11946	335882.83	1285338.93	69	11987	336376.90	1286267.32	69	12028	335155.75	1286912.01	69	12069	335783.35	1285757.67	69	12110	335018.37	1285270.97
69	11947	335909.85	1285317.44	69	11988	336350.40	1286308.68	69	12029	335100.70	1287074.96	69	12070	335678.05	1285720.34	69	12111	335101.18	1285278.46
69	11948	335965.34	1285376.21	69	11989	336339.01	1286333.29	69	12030	335050.18	1287013.14	69	12071	335610.66	1285696.45	69	12112	335143.75	1285297.64
69	11949	336042.36	1285471.87	69	11990	336331.27	1286381.14	69	12031	335113.01	1286898.67	69	12072	335486.71	1285674.96	69	12113	335171.82	1285290.15
69	11950	336082.11	1285505.20	69	11991	336402.37	1286436.75	69	12032	335107.44	1286895.81	69	12073	335243.52	1285632.80	69	12114	335174.62	1285281.73
69	11951	336229.64	1285628.92	69	11992	336438.57	1286465.82	69	12033	335096.47	1286890.18	69	12074	334853.25	1285584.03	69	12115	335146.86	1285263.71
69	11952	336281.28	1285672.22	69	11993	336462.12	1286451.22	69	12034	335064.24	1286860.51	69	12075	334829.53	1285594.75	69	12116	335133.05	1285260.13
69	11953	336286.90	1285739.22	69	11994	336616.41	1286552.15	69	12035	335037.12	1286823.27	69	12076	334816.32	1285600.72	69	12117	335121.76	1285246.65
69	11954	336309.14	1285786.96	69	11995	336632.16	1286563.26	69	12036	335034.06	1286819.07	69	12077	334647.49	1285677.01	69	12118	335127.84	1285218.58
69	11955	336195.16	1285861.75	69	11996	336635.13	1286579.76	69	12037	335020.76	1286785.31	69	12078	334464.24	1285759.82	69	12119	335117.08	1285177.41
69	11956	336166.28	1285849.26	69	11997	336635.28	1286580.59	69	12038	335017.70	1286752.85	69	12079	334444.13	1285768.91	69	12120	335093.69	1285163.37
69	11957	336154.90	1285848.24	69	11998	336619.50	1286588.07	69	12039	335010.78	1286728.20	69	12080	334381.75	1285689.12	69	12121	335073.11	1285165.24
69	11958	336127.55	1285853.69	69	11999	336608.82	1286597.67	69	12040	335005.33	1286711.25	69	12081	334393.11	1285687.07	69	12122	335054.78	1285172.65
69	11959	336083.32	1285832.94	69	12000	336603.11	1286614.82	69	12041	335010.34	1286728.11	69	12082	334401.24	1285684.84	69	12123	335001.57	1285206.93
69	11960	336059.63	1285807.33	69	12001	336589.81	1286654.71	69	12042	334974.79	1286720.49	69	12083	334408.88	1285681.28	69	12124	334988.47	1285206.46
69	11961	336012.71	1285779.17	69	12002	336581.48	1286662.35	69	12043	334963.16	1286701.11	69	12084	334415.81	1285676.48	69	12125	335006.24	1285182.13
69	11962	335995.82	1285769.04	69	12003	336568.28	1286667.62	69	12044	334836.85	1286502.75	69	12085	334421.84	1285670.59	69	12126	335037.59	1285155.94
69	11963	335944.72	1285767.91	69	12004	336546.88	1286676.17	69	12045	334812.45	1286432.25	69	12086	334442.51	1285646.66	69	12127	335089.05	1285149.63
69	11964	335929.93	1285806.72	69	12005	336543.16	1286675.87	69	12046	334798.35	1286418.85	69	12087	334447.16	1285640.33	69	12128	335112.87	1285133.43
69	11965	335882.44	1285806.93	69	12006	336523.56	1286657.32	69	12047	334782.55	1286416.65	69	12088	334450.76	1285633.35	69	12129	335146.09	1285096.94
69	11966	335832.22	1285807.16	69	12007	336387.78	1286528.81	69	12048	334761.55	1286418.45	69	12089	334468.72	1285590.61	69	12130	335184.45	1285083.84
69	11967	335821.06	1285838.62	69	12008	336334.07	1286464.37	69	12049	334754.95	1286424.25	69	12090	334481.22	1285550.21	69	12131	335191.00	1285093.67
69	11968	335874.73	1285876.61	69	12009	336308.48	1286449.97	69	12050	334754.95	1286434.05	69	12091	334506.77	1285516.12	69	12132	335182.58	1285112.38
69	11969	335898.49	1285893.43	69	12010	336185.32	1286407.79	69	12051	334762.28	1286458.28	69	12092	334549.77	1285481.97	69	12133	335164.80	1285132.96
69	11970	335982.76	1285953.08	69	12011	336118.02	1286384.65	69	12052	334762.92	1286470.68	69	12093	334566.02	1285473.91	69	12134	335174.62	1285154.02
69	11971	336002.82	1286008.68	69	12012	336112.96	1286383.01	69	12053	334756.52	1286479.38	69	12094	334585.52	1285463.57	69	12135	335218.13	1285190.97
69	11972	336029.39	1286040.17	69	12013	336042.31	1286358.81	69	12054	334738.10	1286482.45	69	12095	334603.12	1285454.51	69	12136	335242.46	1285197.52
69	11973	336067.50	1286085.72	69	12014	336009.51	1286345.14	69	12055	334711.98	1286492.29	69	12096	334669.27	1285420.87	69	12137	335259.77	1285192.85

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
69	12138	335329.01	1285134.84	69	12178	335056.22	1286493.67	70	12218	337767.96	1290330.84	71	12258	338007.58	1290736.53	71	12299	338692.34	1290929.75
69	12139	335363.63	1285098.81	69	12179	335045.80	1286505.65	70	12219	337741.10	1290344.24	71	12259	337999.38	1290739.29	71	12300	338741.25	1290931.21
69	12140	335346.32	1285074.49	69	12180	335064.24	1286568.39	70	12220	337708.49	1290348.00	71	12260	337991.77	1290743.43	71	12301	338801.04	1290933.03
69	12141	335336.27	1285068.63	69	12181	335077.54	1286573.50	70	12221	337670.86	1290339.97	71	12261	337985.00	1290748.82	71	12302	338792.23	1290947.55
69	12142	335335.09	1285067.94	69	12182	335160.59	1286571.99	70	12222	337657.81	1290329.94	71	12262	337958.55	1290773.88	71	12303	338790.94	1290950.14
69	12143	335309.36	1285072.15	69	12183	335195.67	1286586.02	70	12223	337644.77	1290312.01	71	12263	337945.64	1290783.81	71	12304	338785.15	1290964.42
69	12144	335307.96	1285066.53	69	12184	335208.08	1286605.33	70	12224	337566.02	1290253.02	71	12264	337908.30	1290782.80	71	12305	338781.62	1290979.42
69	12145	335326.20	1285050.16	69	12185	335225.15	1286631.87	70	12225	337355.32	1290094.34	71	12265	337894.16	1290784.44	71	12306	338781.42	1290981.98
69	12146	335322.93	1285033.32	69	12186	335235.62	1286658.85	70	12226	337282.37	1290038.73	71	12266	337881.06	1290790.00	71	12307	338780.90	1290982.35
69	12147	335300.00	1284999.17	69	12187	335238.30	1286665.75	70	12227	337278.14	1289910.39	71	12267	337870.06	1290799.03	71	12308	338768.15	1290994.99
69	12148	335284.10	1284956.60	69	12188	335234.97	1286677.72	70	12228	337392.18	1289846.35	71	12268	337862.05	1290810.79	71	12309	338759.28	1291007.98
69	12149	335280.82	1284928.99	69	12189	335200.82	1286702.12	70	12229	337469.14	1289796.40	71	12269	337857.67	1290824.33	71	12310	338751.54	1291021.84
69	12150	335288.77	1284905.13	69	12190	335140.47	1286734.40	70	12230	337594.60	1289714.97	71	12270	337857.28	1290838.56	71	12311	338745.43	1291035.31
69	12151	335302.34	1284872.85	69	12191	335110.53	1286738.53	70	12231	337637.40	1289576.09	71	12271	337860.92	1290852.32	71	12312	338741.12	1291051.84
69	12152	335309.55	1284853.42	69	12192	335107.68	1286737.73	70	12232	337650.04	1289535.08	71	12272	337868.29	1290864.49	71	12313	338740.90	1291054.46
69	12153	335310.05	1284842.15	69	12193	335085.73	1286731.52	70	12233	337718.41	1289555.13	71	12273	337878.79	1290874.10	71	12314	338722.96	1291058.14
69	12154	335320.98	1284821.27	69	12194	335037.55	1286659.47	70	12234	337820.78	1289553.80	71	12274	337891.57	1290880.36	71	12315	338706.24	1291064.91
69	12155	335345.41	1284791.51	69	12195	335003.87	1286613.16	70	12235	337930.49	1289566.81	71	12275	337905.60	1290882.76	71	12316	338690.94	1291074.65
69	12156	335359.05	1284781.64	69	12196	334985.53	1286604.72	70	12206	338001.93	1289572.68	71	12276	337969.70	1290884.25	71	12317	338677.70	1291086.90
69	12157	335385.44	1284778.78	69	12197	334971.13	1286606.76	71	12236	338734.17	1290657.83	71	12277	337969.20	1290883.75	71	12318	338668.20	1291099.58
69	12158	335430.48	1284767.54	69	12198	334956.15	1286590.70	71	12237	338910.93	1290832.79	71	12278	337977.51	1290881.81	71	12319	338660.96	1291111.31
69	12159	335460.75	1284745.34	69	12199	334937.88	1286552.02	71	12238	338815.56	1290833.39	71	12279	337985.36	1290878.50	71	12320	338654.43	1291124.08
69	12160	335511.73	1284737.83	69	12200	334884.86	1286372.96	71	12239	338709.43	1290830.22	71	12280	337992.54	1290873.90	71	12321	338649.44	1291139.76
69	12161	335531.42	1284708.65	69	12201	334890.71	1286369.16	71	12240	338699.50	1290829.92	71	12281	338022.69	1290850.70	71	12322	338648.78	1291144.30
69	12162	335533.90	1284704.20	69	12202	334908.69	1286357.46	71	12241	338581.05	1290827.41	71	12282	338033.20	1290869.29	71	12323	338641.99	1291147.41
69	12163	335533.13	1284697.37	69	12203	334940.02	1286351.13	71	12242	338571.03	1290828.12	71	12283	338038.35	1290876.73	71	12324	338626.05	1291158.91
69	12164	335625.39	1284727.38	69	12204	335006.34	1286328.80	71	12243	338465.16	1290835.59	71	12284	338044.75	1290883.13	71	12325	338612.68	1291173.30
69	12165	335685.61	1284746.51	69	12205	335045.00	1286322.80	71	12244	338390.61	1290833.33	71	12285	338052.21	1290888.26	71	12326	338603.66	1291187.97
69	12166	335699.91	1284751.40	69	12175	335099.33	1286321.80	71	12245	338310.30	1290841.82	71	12286	338060.48	1290891.97	71	12327	338599.15	1291197.20
69	12167	335709.96	1284755.39	70	12206	338001.93	1289572.68	71	12246	338253.51	1290847.17	71	12287	338128.56	1290915.37	71	12328	338594.11	1291209.92
69	12168	335717.90	1284759.20	70	12207	338024.69	1289677.28	71	12247	338196.10	1290837.61	71	12288	338157.45	1290930.16	71	12329	338590.68	1291225.38
69	12169	335718.98	1284759.86	70	12208	337958.84	1289756.48	71	12248	338167.86	1290823.15	71	12289	338164.54	1290933.12	71	12330	338586.79	1291237.33
69	12170	335719.58	1284786.02	70	12209	337948.13	1289888.19	71	12249	338110.93	1290803.58	71	12290	338172.01	1290934.97	71	12331	338584.04	1291248.02
69	12171	335726.37	1284823.99	70	12210	337947.65	1289894.11	71	12250	338091.22	1290768.71	71	12291	338195.14	1290938.82	71	12332	338570.16	1291257.85
69	12172	335739.75	1284871.91	70	12211	337943.06	1289950.54	71	12251	338085.67	1290760.79	71	12292	338249.93	1290947.95	71	12333	338558.55	1291269.73
69	12173	335777.18	1284929.92	70	12212	337940.07	1289987.27	71	12252	338078.70	1290754.08	71	12293	338319.72	1290941.38	71	12334	338549.24	1291283.39
69	12174	335785.07	1284982.21	70	12213	337926.87	1290149.70	71	12253	338070.57	1290748.85	71	12294	338394.29	1290933.49	71	12335	338545.26	1291290.24
69	11916	335812.10	1285012.05	70	12214	337915.82	1290285.64	71	12254	338061.59	1290745.28	71	12295	338448.24	1290935.13	71	12336	338538.23	1291304.52
69	12175	335099.33	1286321.80	70	12215	337861.51	1290312.38	71	12255	338033.29	1290737.09	71	12296	338467.18	1290935.71	71	12337	338533.63	1291321.04
69	12176	335140.32	1286420.79	70	12216	337843.45	1290316.39	71	12256	338024.79	1290735.41	71	12297	338527.24	1290931.47	71	12338	338523.24	1291329.36
69	12177	335077.00	1286478.58	70	12217	337831.40	1290314.38	71	12257	338016.14	1290735.22	71	12298	338583.63	1290927.49	71	12339	338511.53	1291343.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
71	12340	338502.51	1291359.21	71	12381	337953.95	1291297.81	71	12422	337979.03	1291751.77	71	12463	336680.80	1292158.20	72	12503	336472.62	1291937.17
71	12341	338500.69	1291357.78	71	12382	338013.61	1291312.47	71	12423	337964.93	1291758.95	71	12464	336664.72	1292176.91	72	12504	336509.22	1292023.23
71	12342	338476.63	1291341.86	71	12383	338102.09	1291333.87	71	12424	337952.14	1291768.27	71	12465	336661.39	1292165.21	72	12505	336513.74	1292042.31
71	12343	338430.37	1291301.34	71	12384	338188.47	1291336.16	71	12425	337940.99	1291779.49	71	12466	336646.58	1292005.63	72	12506	336525.18	1292178.27
71	12344	338347.10	1291261.31	71	12385	338275.64	1291349.15	71	12426	337824.60	1291758.61	71	12467	336585.32	1291836.91	72	12507	336529.49	1292216.68
71	12345	338340.18	1291258.59	71	12386	338310.53	1291354.68	71	12427	337818.39	1291758.09	71	12468	336571.51	1291787.08	72	12508	336520.79	1292220.57
71	12346	338332.94	1291256.94	71	12387	338375.39	1291385.86	71	12428	337797.93	1291756.39	71	12469	336554.62	1291673.79	72	12509	336514.99	1292224.75
71	12347	338283.95	1291249.51	71	12388	338393.51	1291401.29	71	12429	337689.60	1291747.37	71	12470	336554.02	1291670.51	72	12510	336463.90	1292261.55
71	12348	338197.31	1291236.36	71	12389	338429.40	1291431.84	71	12430	337609.89	1291756.34	71	12471	336539.73	1291599.33	72	12511	336424.05	1292290.85
71	12349	338143.86	1291234.94	71	12390	338440.26	1291437.85	71	12431	337604.88	1291758.14	71	12472	336506.54	1291514.23	72	12512	336412.81	1292300.46
71	12350	338115.41	1291234.19	71	12391	338425.70	1291451.72	71	12432	337590.51	1291763.22	71	12473	336439.64	1291408.80	72	12513	336410.57	1292303.04
71	12351	338054.44	1291219.35	71	12392	338416.13	1291465.61	71	12433	337562.47	1291773.41	71	12474	336666.88	1291376.38	72	12514	336408.62	1292305.28
71	12352	338024.25	1291212.00	71	12393	338407.73	1291485.03	71	12434	337543.79	1291782.42	71	12475	336856.05	1291336.01	72	12515	336404.24	1292310.34
71	12353	337982.07	1291201.73	71	12394	338404.07	1291497.94	71	12435	337527.37	1291795.10	71	12476	336929.86	1291311.40	72	12516	336403.12	1292311.63
71	12354	337897.15	1291172.74	71	12395	338402.25	1291514.61	71	12436	337444.88	1291873.68	71	12477	337028.28	1291260.45	72	12517	336395.18	1292324.11
71	12355	337822.17	1291129.56	71	12396	338389.98	1291543.88	71	12437	337387.90	1291903.85	71	12478	337092.83	1291138.18	72	12518	336375.78	1292360.26
71	12356	337773.51	1291116.07	71	12397	338386.58	1291547.39	71	12438	337350.58	1291932.28	71	12479	337108.98	1291127.85	72	12519	336351.76	1292394.64
71	12357	337737.83	1291106.18	71	12398	338377.22	1291558.55	71	12439	337323.69	1291939.90	71	12480	337148.73	1291115.60	72	12520	336344.55	1292406.70
71	12358	337736.99	1291105.95	71	12399	338369.59	1291570.95	71	12440	337270.80	1291963.04	71	12481	337247.84	1291104.69	72	12521	336311.49	1292414.06
71	12359	337722.45	1291104.31	71	12400	338349.30	1291610.02	71	12441	337257.96	1291969.80	71	12482	337263.78	1291102.94	72	12522	336271.56	1292401.04
71	12360	337693.63	1291099.23	71	12401	338342.53	1291626.48	71	12442	337246.24	1291978.36	71	12483	337295.77	1291099.42	72	12523	336236.73	1292397.73
71	12361	337680.12	1291098.55	71	12402	338338.79	1291643.89	71	12443	337223.91	1291997.28	71	12484	337394.67	1291132.20	72	12524	336217.90	1292395.76
71	12362	337665.99	1291102.25	71	12403	338338.32	1291658.27	71	12444	337197.79	1292008.71	71	12485	337400.51	1291131.10	72	12525	336180.70	1292400.06
71	12363	337654.64	1291108.98	71	12404	338337.08	1291659.96	71	12445	337153.49	1292009.11	71	12486	337529.67	1291013.84	72	12526	336162.51	1292403.14
71	12364	337645.94	1291117.24	71	12405	338333.79	1291666.28	71	12446	337095.92	1291989.73	71	12487	337586.25	1290976.61	72	12527	336140.95	1292411.68
71	12365	337644.65	1291119.51	71	12406	338331.98	1291667.11	71	12447	337080.03	1291985.79	71	12488	337602.22	1290966.24	72	12528	336133.60	1292415.63
71	12366	337639.22	1291129.02	71	12407	338316.77	1291675.81	71	12448	337063.71	1291984.50	71	12489	337919.66	1290740.92	72	12529	336119.39	1292424.90
71	12367	337635.92	1291140.89	71	12408	338303.32	1291687.02	71	12449	337047.40	1291985.89	71	12490	337997.71	1290678.30	72	12530	336106.96	1292436.44
71	12368	337645.83	1291175.10	71	12409	338291.38	1291701.57	71	12450	336982.59	1291996.81	71	12491	338020.53	1290659.99	72	12531	336102.94	1292440.86
71	12369	337648.18	1291183.22	71	12410	338246.29	1291706.27	71	12451	336966.91	1292000.77	71	12492	338068.62	1290626.39	72	12532	336090.90	1292457.13
71	12370	337654.80	1291189.12	71	12411	338220.45	1291709.24	71	12452	336952.09	1292007.22	71	12493	338192.34	1290569.86	72	12533	336085.97	1292467.78
71	12371	337655.75	1291189.97	71	12412	338205.05	1291713.57	71	12453	336900.08	1292035.01	71	12494	338265.89	1290513.31	72	12534	336082.40	1292475.50
71	12372	337666.43	1291195.59	71	12413	338184.29	1291719.29	71	12454	336854.63	1292045.14	71	12495	338283.05	1290483.52	72	12535	336076.27	1292496.87
71	12373	337677.96	1291198.24	71	12414	338127.32	1291721.71	71	12455	336785.95	1292060.44	71	12496	338291.75	1290474.29	72	12536	336076.06	1292498.92
71	12374	337694.54	1291201.30	71	12415	338109.64	1291724.05	71	12456	336770.97	1292065.03	71	12497	338338.09	1290454.50	72	12537	336073.95	1292501.10
71	12375	337717.99	1291204.45	71	12416	338092.66	1291729.50	71	12457	336756.89	1292071.91	71	12498	338389.44	1290426.61	72	12538	336057.00	1292518.49
71	12376	337756.82	1291215.22	71	12417	338081.50	1291734.21	71	12458	336744.07	1292080.91	71	12499	338473.00	1290399.31	72	12539	336040.30	1292522.51
71	12377	337783.23	1291222.54	71	12418	338069.25	1291733.46	71	12459	336714.94	1292104.94	71	12236	338734.17	1290657.83	72	12540	336023.21	1292530.11
71	12378	337796.53	1291230.20	71	12419	338054.51	1291733.64	71	12460	336702.40	1292117.27	72	12500	336408.48	1291637.22	72	12541	336000.81	1292532.61
71	12379	337855.69	1291264.26	71	12420	338039.97	1291735.99	71	12461	336692.23	1292131.61	72	12501	336423.68	1291732.89	72	12542	335986.13	1292536.98
71	12380	337903.04	1291280.42	71	12421	337994.09	1291746.91	71	12462	336684.73	1292147.52	72	12502	336442.65	1291846.78	72	12543	335972.29	1292543.54

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
72	12544	335959.62	1292552.14	72	12585	335440.13	1292788.53	72	12626	336297.03	1292615.41	72	12667	336878.11	1292977.33	72	12708	336814.98	1293014.41
72	12545	335936.10	1292570.86	72	12586	335462.81	1292793.79	72	12627	336315.26	1292616.41	72	12668	336867.14	1292995.63	72	12709	336817.17	1292980.91
72	12546	335931.91	1292569.91	72	12587	335465.67	1292793.74	72	12628	336333.38	1292614.09	72	12669	336855.21	1293015.52	72	12710	336831.73	1292945.96
72	12547	335915.12	1292568.99	72	12588	335486.70	1292793.34	72	12629	336345.46	1292611.40	72	12670	336859.62	1293042.81	72	12711	336845.94	1292929.80
72	12548	335898.42	1292570.90	72	12589	335508.48	1292788.08	72	12630	336348.09	1292612.27	72	12671	336884.15	1293092.85	72	12712	336859.59	1292914.27
72	12549	335856.77	1292579.24	72	12590	335530.11	1292778.47	72	12631	336353.12	1292616.24	72	12672	336921.87	1293169.79	72	12713	336911.11	1292855.66
72	12550	335841.04	1292585.11	72	12591	335544.48	1292765.48	72	12632	336367.10	1292624.02	72	12673	336926.73	1293170.13	72	12714	336906.74	1292844.01
72	12551	335822.93	1292585.37	72	12592	335584.28	1292725.95	72	12633	336382.13	1292629.47	72	12674	336928.07	1293170.23	72	12715	336877.61	1292852.75
72	12552	335797.31	1292583.91	72	12593	335624.41	1292749.72	72	12634	336397.84	1292632.45	72	12675	336936.99	1293170.86	72	12716	336862.32	1292842.56
72	12553	335758.12	1292571.43	72	12594	335652.86	1292761.67	72	12635	336413.83	1292632.89	72	12676	336943.31	1293161.71	72	12717	336852.12	1292801.05
72	12554	335739.37	1292567.39	72	12595	335667.83	1292766.60	72	12636	336429.69	1292630.78	72	12677	336969.99	1293124.40	72	12718	336847.98	1292800.43
72	12555	335720.20	1292567.01	72	12596	335683.40	1292769.13	72	12637	336440.48	1292628.45	72	12678	337035.56	1293089.00	72	12719	336837.56	1292798.86
72	12556	335709.74	1292567.80	72	12597	335699.17	1292769.18	72	12638	336457.28	1292623.23	72	12679	337037.72	1293092.25	72	12720	336833.19	1292806.80
72	12557	335703.91	1292564.35	72	12598	335715.95	1292767.90	72	12639	336471.79	1292615.85	72	12680	337038.51	1293093.41	72	12721	336829.55	1292813.43
72	12558	335700.82	1292561.34	72	12599	335745.80	1292777.43	72	12640	336485.42	1292605.78	72	12681	337043.92	1293101.09	72	12722	336834.75	1292842.34
72	12559	335697.56	1292555.77	72	12600	335760.69	1292782.15	72	12641	336490.55	1292600.52	72	12682	337045.35	1293103.02	72	12723	336841.93	1292882.61
72	12560	335686.77	1292540.70	72	12601	335818.59	1292785.45	72	12642	336497.14	1292593.55	72	12683	337051.77	1293111.23	72	12724	336832.95	1292897.86
72	12561	335673.38	1292527.89	72	12602	335861.20	1292784.85	72	12643	336506.63	1292579.52	72	12684	337058.36	1293119.21	72	12725	336820.08	1292919.74
72	12562	335666.16	1292523.14	72	12603	335878.26	1292783.13	72	12644	336513.62	1292564.09	72	12685	337059.02	1293119.99	72	12726	336790.22	1292936.49
72	12563	335657.87	1292517.77	72	12604	335908.83	1292773.29	72	12645	336517.91	1292547.70	72	12686	337068.35	1293130.82	72	12727	336770.57	1292926.30
72	12564	335645.77	1292511.39	72	12605	335916.92	1292775.25	72	12646	336519.36	1292530.83	72	12687	337069.38	1293131.98	72	12728	336702.84	1292914.65
72	12565	335633.64	1292506.54	72	12606	335932.72	1292776.51	72	12647	336519.16	1292528.45	72	12688	337078.68	1293142.13	72	12729	336670.07	1292920.47
72	12566	335625.72	1292503.45	72	12607	335955.82	1292776.51	72	12648	336523.30	1292520.89	72	12689	337079.44	1293142.93	72	12730	336645.32	1292948.14
72	12567	335604.44	1292499.99	72	12608	335991.20	1292767.35	72	12649	336528.24	1292506.30	72	12690	337090.01	1293153.96	72	12731	336594.85	1292981.54
72	12568	335593.73	1292499.42	72	12609	336017.13	1292756.81	72	12650	336531.61	1292486.40	72	12691	337129.18	1293195.41	72	12732	336575.19	1293003.39
72	12569	335572.84	1292500.50	72	12610	336029.96	1292750.48	72	12651	336546.50	1292465.08	72	12692	337119.74	1293208.11	72	12733	336567.18	1293041.98
72	12570	335552.64	1292505.90	72	12611	336059.28	1292728.44	72	12652	336560.73	1292438.59	72	12693	337052.74	1293219.77	72	12734	336546.06	1293064.55
72	12571	335522.50	1292517.45	72	12612	336072.04	1292727.37	72	12653	336568.58	1292432.81	72	12694	337044.26	1293237.11	72	12735	336536.30	1293063.63
72	12572	335503.98	1292526.85	72	12613	336082.68	1292728.92	72	12654	336618.99	1292396.35	72	12695	337054.93	1293263.46	72	12736	336529.16	1293060.46
72	12573	335487.81	1292539.88	72	12614	336097.72	1292728.83	72	12655	336624.66	1292394.57	72	12696	337092.79	1293307.15	72	12737	336521.49	1293066.01
72	12574	335420.63	1292606.60	72	12615	336105.45	1292728.20	72	12656	336629.41	1292394.88	72	12697	337105.17	1293331.91	72	12738	336516.18	1293089.52
72	12575	335412.45	1292614.73	72	12616	336122.14	1292725.40	72	12657	336741.60	1292504.63	72	12698	337100.86	1293346.60	72	12739	336404.85	1293094.77
72	12576	335403.54	1292623.58	72	12617	336138.13	1292719.82	72	12658	336807.08	1292574.16	72	12699	337080.56	1293349.60	72	12740	336394.10	1293095.27
72	12577	335388.60	1292640.71	72	12618	336158.00	1292708.25	72	12659	336817.33	1292585.29	72	12700	337010.74	1293359.81	72	12741	335924.09	1293117.42
72	12578	335380.19	1292662.95	72	12619	336170.53	1292698.32	72	12660	336819.89	1292589.01	72	12701	337009.45	1293360.00	72	12742	335771.29	1293124.62
72	12579	335374.33	1292685.18	72	12620	336181.32	1292686.53	72	12661	336834.46	1292610.24	72	12702	337008.35	1293360.16	72	12743	335474.08	1293138.68
72	12580	335374.93	1292706.96	72	12621	336192.13	1292669.47	72	12662	336842.20	1292621.52	72	12703	336999.83	1293361.41	72	12744	335379.39	1293143.14
72	12581	335379.59	1292727.09	72	12622	336200.77	1292657.52	72	12663	336868.81	1292701.92	72	12704	336907.60	1293179.11	72	12745	335350.43	1293144.45
72	12582	335390.26	1292747.22	72	12623	336237.26	1292620.04	72	12664	336924.52	1292877.31	72	12705	336869.36	1293103.54	72	12746	335255.66	1293148.94
72	12583	335403.03	1292765.25	72	12624	336248.48	1292603.52	72	12665	336936.81	1292915.90	72	12706	336851.93	1293077.74	72	12747	335159.41	1293153.40
72	12584	335418.35	1292777.42	72	12625	336272.39	1292611.77	72	12666	336942.60	1292930.81	72	12707	336803.27	1293079.86	72	12748	335152.96	1293153.70

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
72	12749	334995.77	1293161.16	72	12790	335159.47	1291430.18	72	12831	335419.37	1291604.20	72	12871	335626.00	1291611.20	72	12911	335172.92	1292469.94
72	12750	334868.35	1293167.17	72	12791	335151.30	1291459.96	72	12832	335381.12	1291603.29	72	12872	335626.17	1291631.80	72	12912	335161.19	1292473.82
72	12751	334825.07	1293169.21	72	12792	335140.17	1291476.34	72	12833	335359.26	1291590.99	72	12873	335618.68	1291640.15	72	12913	335154.80	1292476.28
72	12752	334805.87	1293169.65	72	12793	335116.25	1291511.56	72	12834	335374.29	1291572.32	72	12874	335600.85	1291660.03	72	12914	335120.38	1292469.93
72	12753	334795.67	1293169.88	72	12794	335052.46	1291569.51	72	12835	335412.99	1291562.76	72	12875	335577.97	1291676.09	72	12915	334979.97	1292373.00
72	12754	334792.56	1293099.88	72	12795	335050.19	1291593.19	72	12836	335434.39	1291548.65	72	12876	335550.52	1291687.33	72	12916	334961.50	1292365.61
72	12755	334784.34	1292915.03	72	12796	335059.29	1291616.41	72	12837	335451.70	1291529.98	72	12877	335537.57	1291692.64	72	12917	334889.38	1292336.77
72	12756	334773.08	1292661.33	72	12797	335088.43	1291631.89	72	12838	335484.03	1291518.14	72	12878	335495.95	1291717.04	72	12918	334835.03	1292293.29
72	12757	334769.58	1292582.32	72	12798	335117.58	1291622.78	72	12839	335492.23	1291534.53	72	12879	335477.74	1291733.43	72	12919	334835.03	1292274.26
72	12758	334758.60	1292335.51	72	12799	335139.36	1291607.66	72	12840	335451.25	1291564.58	72	12880	335410.63	1291807.03	72	12920	334890.29	1292234.40
72	12759	334746.30	1292057.89	72	12800	335172.67	1291584.54	72	12841	335454.82	1291580.20	72	12881	335407.92	1291823.79	72	12921	334921.09	1292180.96
72	12760	334728.50	1291657.44	72	12801	335191.22	1291588.47	72	12842	335481.80	1291584.49	72	12882	335435.09	1291850.96	72	12922	334937.39	1292182.77
72	12761	334730.75	1291646.05	72	12802	335208.74	1291582.14	72	12843	335564.21	1291580.39	72	12883	335444.68	1291888.36	72	12923	334962.76	1292191.83
72	12762	334762.96	1291574.01	72	12803	335283.32	1291514.87	72	12844	335595.17	1291565.37	72	12884	335458.27	1291894.71	72	12924	334987.22	1292219.00
72	12763	334855.82	1291366.49	72	12804	335323.38	1291493.01	72	12845	335669.00	1291482.81	72	12885	335457.36	1291916.45	72	12925	335033.35	1292240.53
72	12764	334857.80	1291372.21	72	12805	335384.48	1291433.18	72	12846	335680.20	1291481.38	72	12886	335375.83	1292019.72	72	12906	335240.62	1292337.26
72	12765	334867.14	1291399.21	72	12806	335425.85	1291383.53	72	12847	335695.78	1291487.22	72	12887	335347.75	1292011.57	73	12926	337126.25	1293380.46
72	12766	334888.99	1291405.59	72	12807	335428.29	1291366.49	72	12848	335712.82	1291486.73	72	12888	335303.37	1292061.39	73	12927	337128.37	1293398.44
72	12767	334907.21	1291398.30	72	12808	335405.99	1291340.37	72	12849	335741.86	1291485.55	72	12889	335291.87	1292067.32	73	12928	337100.86	1293420.66
72	12768	334923.60	1291401.95	72	12809	335466.95	1291375.22	72	12850	335747.78	1291470.52	72	12890	335288.08	1292069.04	73	12929	337082.60	1293441.14
72	12769	334941.36	1291420.61	72	12810	335518.13	1291391.84	72	12851	335735.21	1291445.35	72	12891	335274.94	1292070.99	73	12930	337068.03	1293447.69
72	12770	334965.95	1291415.15	72	12811	335580.34	1291412.03	72	12852	335710.87	1291434.65	72	12892	335283.21	1292045.68	73	12931	337060.83	1293447.47
72	12771	334979.15	1291402.40	72	12812	335631.03	1291429.78	72	12853	335743.80	1291407.42	72	12893	335277.86	1292042.27	73	12932	337057.56	1293447.52
72	12772	335001.01	1291401.94	72	12813	335539.67	1291418.79	72	12854	335760.75	1291392.43	72	12894	335258.39	1292056.39	73	12933	337043.99	1293447.71
72	12773	335006.93	1291421.98	72	12814	335520.54	1291421.52	72	12855	335804.70	1291383.29	72	12895	335245.39	1292056.85	73	12934	337011.27	1293383.22
72	12774	335045.63	1291423.35	72	12815	335504.61	1291414.69	72	12856	335820.27	1291379.88	72	12896	335212.78	1292036.02	73	12935	337021.67	1293380.54
72	12775	335045.18	1291434.27	72	12816	335455.89	1291408.78	72	12857	335859.22	1291353.59	72	12897	335238.14	1292007.03	73	12936	337052.73	1293372.52
72	12776	334924.51	1291456.13	72	12817	335389.41	1291478.44	72	12858	335899.74	1291356.78	72	12898	335238.14	1291996.16	73	12937	337093.46	1293378.34
72	12777	334878.98	1291481.17	72	12818	335341.14	1291514.41	72	12859	335954.43	1291381.14	72	12899	335213.68	1291963.55	73	12926	337126.25	1293380.46
72	12778	334874.88	1291497.11	72	12819	335309.72	1291549.93	72	12860	335913.04	1291449.30	72	12900	335249.01	1291933.66	74	12938	337468.62	1293551.68
72	12779	334908.57	1291496.20	72	12820	335233.23	1291612.31	72	12861	335982.70	1291456.67	72	12901	335331.44	1291829.03	74	12939	337617.52	1293708.67
72	12780	334931.80	1291484.36	72	12821	335228.68	1291628.25	72	12862	336119.76	1291471.16	72	12902	335353.44	1291814.02	74	12940	337662.45	1293756.05
72	12781	335012.09	1291469.90	72	12822	335258.64	1291669.76	72	12863	336222.67	1291465.69	72	12903	335460.89	1291675.15	74	12941	337692.48	1293787.63
72	12782	335042.44	1291463.87	72	12823	335254.54	1291682.97	72	12864	336274.38	1291467.06	72	12904	335502.55	1291637.03	74	12942	337683.36	1293787.03
72	12783	335057.01	1291477.53	72	12824	335224.49	1291711.20	72	12865	336290.27	1291467.55	72	12905	335552.63	1291611.54	74	12943	337664.79	1293797.23
72	12784	335077.05	1291479.35	72	12825	335204.91	1291723.95	72	12866	336299.17	1291467.52	72	12906	335608.64	1291586.04	74	12944	337654.60	1293821.99
72	12785	335082.05	1291459.77	72	12826	335203.09	1291733.51	72	12867	336311.90	1291465.19	72	12907	335240.62	1292337.26	74	12945	337650.59	1293853.66
72	12786	335093.89	1291452.49	72	12827	335290.06	1291810.92	72	12868	336321.11	1291477.92	72	12908	335247.20	1292343.11	74	12946	337657.03	1293880.51
72	12787	335137.15	1291446.11	72	12828	335313.28	1291807.73	72	12869	336378.90	1291566.62	72	12909	335246.30	1292357.61	74	12947	337643.18	1293890.98
72	12788	335138.70	1291444.36	72	12829	335448.06	1291648.36	72	12500	336408.48	1291637.22	72	12909	335237.24	1292376.63	74	12948	337635.37	1293909.95
72	12789	335154.46	1291426.53	72	12830	335445.32	1291618.77	72	12870	335608.64	1291586.04	72	12910	335210.97	1292404.71	74	12949	337623.84	1293937.15

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
74	12950	337620.69	1293972.56	74	12991	336651.16	1294936.82	74	13032	336211.57	1295261.74	75	13072	337465.04	1295330.38	75	13113	337606.65	1296609.94
74	12951	337609.80	1293989.91	74	12992	336640.85	1294935.72	74	13033	336210.15	1295279.03	75	13073	337482.33	1295342.91	75	13114	337607.90	1296644.45
74	12952	337595.20	1293999.30	74	12993	336611.63	1294932.62	74	13034	336208.27	1295284.54	75	13074	337484.21	1295344.27	75	13115	337424.64	1296484.11
74	12953	337569.33	1293997.66	74	12994	336566.12	1294937.53	74	13035	336206.42	1295294.72	75	13075	337496.20	1295354.38	75	13116	337390.77	1296454.52
74	12954	337549.59	1294010.35	74	12995	336527.18	1294944.58	74	13036	336203.30	1295300.00	75	13076	337515.46	1295373.19	75	13117	337305.46	1296379.72
74	12955	337541.07	1294064.90	74	12996	336516.10	1294948.79	74	13037	336192.75	1295322.05	75	13077	337533.83	1295392.05	75	13118	337141.58	1296236.53
74	12956	337501.54	1294081.91	74	12997	336515.29	1294948.78	74	13038	336160.69	1295276.37	75	13078	337545.95	1295406.51	75	13119	337075.90	1296178.77
74	12957	337476.23	1294091.07	74	12998	336503.17	1294950.77	74	13039	336076.36	1295156.27	75	13079	337557.93	1295423.51	75	13120	336942.78	1296062.66
74	12958	337463.33	1294095.76	74	12999	336498.55	1294951.53	74	13040	336063.01	1295137.26	75	13080	337561.93	1295429.90	75	13121	336999.58	1296008.04
74	12959	337340.03	1294115.11	74	13000	336482.51	1294957.08	74	13041	336035.85	1295099.14	75	13081	337565.11	1295436.87	75	13122	336941.00	1295912.21
74	12960	337200.69	1294119.26	74	13001	336468.85	1294964.59	74	13042	336127.97	1295033.03	75	13082	337567.31	1295442.91	75	13123	336980.31	1295870.26
74	12961	337172.59	1294116.39	74	13002	336467.65	1294965.25	74	13043	336331.49	1294887.11	75	13083	337569.50	1295453.64	75	13124	336894.79	1295774.19
74	12962	337077.46	1294172.35	74	13003	336454.38	1294975.83	74	13044	336384.56	1294848.43	75	13084	337574.61	1295478.64	75	13125	336753.86	1295614.26
74	12963	337048.95	1294201.37	74	13004	336443.09	1294988.49	74	13045	336409.61	1294830.51	75	13085	337577.17	1295527.39	75	13126	336668.44	1295689.91
74	12964	336974.39	1294274.26	74	13005	336440.99	1294991.84	74	13046	336468.87	1294788.12	75	13086	337577.55	1295539.26	75	13127	336642.72	1295664.82
74	12965	336931.58	1294372.54	74	13006	336440.19	1294990.27	74	13047	336626.32	1294675.50	75	13087	337578.85	1295579.77	75	13128	336604.40	1295627.45
74	12966	336907.09	1294447.63	74	13007	336428.87	1294990.27	74	13048	336773.63	1294569.81	75	13088	337579.65	1295607.62	75	13129	336551.01	1295575.55
74	12967	336880.84	1294511.82	74	13008	336365.46	1295022.43	74	13049	336809.40	1294544.14	75	13089	337580.66	1295661.09	75	13130	336448.81	1295476.02
74	12968	336879.19	1294516.89	74	13009	336374.97	1295048.25	74	13050	336022.83	1294178.02	75	13090	337582.02	1295733.55	75	13131	336470.41	1295461.75
74	12969	336869.80	1294539.57	74	13010	336387.20	1295058.21	74	13051	337022.75	1294140.23	75	13091	337582.94	1295762.56	75	13132	336495.92	1295443.38
74	12970	336825.25	1294614.06	74	13011	336391.17	1295056.90	74	13052	337080.48	1294025.37	75	13092	337588.58	1295939.32	75	13133	336512.32	1295429.63
74	12971	336788.77	1294675.07	74	13012	336383.64	1295067.05	74	13053	337208.05	1293771.02	75	13093	337589.47	1295968.87	75	13134	336524.90	1295418.20
74	12972	336719.59	1294793.77	74	13013	336381.53	1295068.39	74	13054	337087.69	1293533.82	75	13094	337591.17	1296025.14	75	13135	336533.99	1295409.23
74	12973	336718.86	1294814.16	74	13014	336367.09	1295081.17	74	13055	337085.21	1293528.94	75	13095	337591.34	1296030.70	75	13136	336547.52	1295394.86
74	12974	336756.00	1294846.20	74	13015	336353.81	1295095.47	74	13056	337061.38	1293481.97	75	13096	337596.54	1296202.54	75	13137	336570.32	1295369.65
74	12975	336779.30	1294841.10	74	13016	336343.56	1295112.07	74	13057	337074.30	1293476.04	75	13097	337602.35	1296394.90	75	13138	336572.09	1295367.69
74	12976	336794.97	1294853.45	74	13017	336342.56	1295114.75	74	13058	337105.90	1293461.53	75	13098	337603.63	1296478.85	75	13139	336613.52	1295321.21
74	12977	336787.75	1294863.09	74	13018	336334.38	1295119.41	74	13059	337129.93	1293423.66	75	13099	337588.18	1296473.70	75	13140	336627.33	1295305.99
74	12978	336781.29	1294874.67	74	13019	336317.70	1295131.33	74	13060	337138.42	1293412.53	75	13100	337556.45	1296471.05	75	13141	336681.09	1295245.21
74	12979	336773.61	1294890.84	74	13020	336311.13	1295138.46	74	13061	337143.04	1293406.19	75	13101	337494.76	1296486.11	75	13142	336689.90	1295235.55
74	12980	336770.97	1294899.52	74	13021	336303.51	1295146.79	74	13062	337167.07	1293395.26	75	13102	337489.39	1296495.51	75	13143	336696.37	1295228.68
74	12981	336765.49	1294901.60	74	13022	336301.44	1295148.49	74	13063	337194.01	1293395.26	75	13103	337496.94	1296508.68	75	13144	336703.32	1295221.60
74	12982	336756.41	1294900.53	74	13023	336283.05	1295160.52	74	13064	337224.19	1293420.75	75	13104	337521.65	1296519.85	75	13145	336709.14	1295216.24
74	12983	336737.56	1294901.89	74	13024	336270.54	1295170.20	74	13065	337241.34	1293435.31	75	13105	337547.04	1296525.67	75	13146	336712.28	1295213.55
74	12984	336719.29	1294906.77	74	13025	336259.72	1295181.73	74	13066	337263.08	1293439.15	75	13106	337578.50	1296545.09	75	13147	336715.26	1295211.27
74	12985	336702.28	1294915.00	74	13026	336256.48	1295185.78	74	13067	337303.97	1293446.24	75	13107	337587.97	1296541.45	75	13148	336724.61	1295204.87
74	12986	336694.43	1294919.76	74	13027	336250.43	1295190.24	74	13068	337336.01	1293461.53	75	13108	337585.66	1296525.14	75	13149	336730.84	1295201.09
74	12987	336681.08	1294929.44	74	13028	336245.34	1295194.70	74	13069	337383.58	1293483.99	75	13109	337598.04	1296519.32	75	13150	336734.75	1295199.15
74	12988	336676.06	1294934.54	74	13029	336232.17	1295208.68	74	13070	337421.48	1293502.05	75	13110	337605.98	1296522.97	75	13151	336742.59	1295195.45
74	12989	336671.25	1294934.99	74	13030	336221.92	1295224.93	74	13071	337432.11	1293513.19	75	13111	337607.42	1296560.63	75	13152	336748.35	1295192.91
74	12990	336663.65	1294935.71	74	13031	336214.97	1295242.83	74	12938	337468.62	1293551.68	75	13112	337607.68	1296567.34	75	13153	336755.76	1295189.93

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
75	13154	336775.73	1295182.44	76	13194	336504.85	1295242.69	79	13232	337618.02	1296915.39	79	13273	336990.12	1297575.86	80	13313	338038.70	1297938.07
75	13155	336786.05	1295178.61	76	13195	336516.22	1295225.10	79	13233	337618.62	1296934.57	79	13274	336974.82	1297578.77	80	13314	337996.43	1297979.14
75	13156	336894.66	1295140.32	76	13196	336519.95	1295215.36	79	13234	337619.07	1296954.87	79	13275	336956.06	1297596.29	80	13315	337947.87	1298002.35
75	13157	336917.99	1295131.91	76	13197	336531.06	1295203.33	79	13235	337619.25	1296970.00	79	13276	336944.37	1297598.57	80	13316	337874.71	1298040.49
75	13158	336978.40	1295110.14	76	13198	336538.58	1295193.62	79	13236	337619.55	1296988.53	79	13277	336912.93	1297581.68	80	13317	337864.35	1298026.59
75	13159	337122.95	1295118.36	76	13199	336558.16	1295177.12	79	13237	337619.69	1297009.07	79	13278	336865.98	1297566.30	80	13318	337854.34	1298013.40
75	13160	337127.84	1295119.40	76	13200	336578.09	1295150.06	79	13238	337620.53	1297028.85	79	13279	336887.12	1297546.77	80	13319	337844.50	1297999.62
75	13161	337172.59	1295146.87	76	13201	336587.32	1295136.95	79	13239	337621.16	1297043.30	79	13280	336992.99	1297445.96	80	13320	337835.43	1297986.93
75	13162	337231.41	1295183.88	76	13202	336594.72	1295135.61	79	13240	337622.01	1297076.76	79	13281	337015.58	1297424.47	80	13321	337827.91	1297975.57
75	13163	337244.24	1295191.95	76	13203	336611.81	1295133.76	79	13241	337622.72	1297091.18	79	13282	337046.81	1297394.94	80	13322	337810.00	1297946.14
75	13164	337279.91	1295208.23	76	13169	336613.48	1295133.94	79	13242	337623.03	1297112.27	79	13283	337050.91	1297391.06	80	13323	337795.63	1297915.74
75	13165	337311.23	1295233.73	77	13204	336498.00	1295331.40	79	13243	337623.59	1297127.01	79	13284	337068.75	1297374.36	80	13324	337787.00	1297894.82
75	13166	337376.04	1295274.41	77	13205	336437.96	1295382.58	79	13244	337623.87	1297131.14	79	13285	337095.65	1297348.43	80	13325	337782.52	1297883.49
75	13167	337417.46	1295300.08	77	13206	336391.21	1295415.06	79	13245	337604.72	1297158.60	79	13286	337112.81	1297342.28	80	13326	337777.72	1297868.63
75	13168	337448.70	1295319.99	77	13207	336376.72	1295424.67	79	13246	337577.05	1297173.16	79	13287	337160.14	1297319.71	80	13327	337773.06	1297850.68
75	13072	337465.04	1295330.38	77	13208	336369.53	1295429.38	79	13247	337508.59	1297262.00	79	13288	337196.20	1297293.07	80	13328	337770.40	1297836.17
76	13169	336613.48	1295133.94	77	13209	336371.49	1295418.09	79	13248	337467.09	1297291.86	79	13289	337235.87	1297256.35	80	13329	337766.53	1297808.32
76	13170	336607.45	1295144.40	77	13210	336372.98	1295413.82	79	13249	337385.63	1297338.40	79	13290	337248.98	1297211.93	80	13330	337765.48	1297795.10
76	13171	336607.45	1295149.13	77	13204	336498.00	1295331.40	79	13250	337375.33	1297344.29	79	13291	337246.19	1297200.09	80	13331	337762.91	1297762.63
76	13172	336602.73	1295154.16	78	13211	337891.13	1296688.79	79	13251	337285.03	1297380.70	79	13292	337300.44	1297149.18	80	13332	337762.74	1297716.79
76	13173	336592.70	1295165.15	78	13212	337920.59	1296723.55	79	13252	337239.16	1297394.54	79	13293	337323.94	1297127.13	80	13333	337759.89	1297696.27
76	13174	336578.08	1295181.60	78	13213	337960.08	1296796.68	79	13253	337215.86	1297421.48	79	13294	337616.05	1296853.34	80	13334	337759.12	1297635.48
76	13175	336538.79	1295226.07	78	13214	337960.08	1296835.28	79	13254	337210.03	1297484.83	80	13294	338342.38	1297082.86	80	13335	337753.82	1297514.13
76	13176	336460.22	1295313.63	78	13215	337938.45	1296874.67	79	13255	337187.46	1297500.13	80	13295	338387.17	1297155.66	80	13336	337753.73	1297440.07
76	13177	336442.24	1295332.19	78	13216	337917.21	1296893.98	79	13256	337166.34	1297500.13	80	13296	338435.23	1297205.91	80	13337	337749.85	1297351.12
76	13178	336421.10	1295350.46	78	13217	337762.01	1296990.38	79	13257	337142.31	1297518.33	80	13297	338453.44	1297216.83	80	13338	337748.03	1297263.91
76	13179	336413.19	1295356.28	78	13218	337738.91	1297000.85	79	13258	337159.78	1297556.20	80	13298	338468.36	1297245.98	80	13339	337743.73	1297149.50
76	13180	336402.36	1295363.75	78	13219	337733.30	1296795.53	79	13259	337152.50	1297593.33	80	13299	338461.81	1297275.11	80	13340	337741.88	1297088.25
76	13181	336393.00	1295369.97	78	13220	337733.28	1296794.72	79	13260	337119.73	1297623.92	80	13300	338477.83	1297294.04	80	13341	337741.69	1297082.84
76	13182	336395.34	1295365.06	78	13221	337731.25	1296744.29	79	13261	337089.15	1297621.73	80	13301	338483.66	1297342.83	80	13342	337811.53	1297004.22
76	13183	336400.03	1295347.99	78	13222	337730.83	1296729.08	79	13262	337070.22	1297601.34	80	13302	338479.29	1297361.04	80	13343	337879.36	1296953.60
76	13184	336402.39	1295334.94	78	13223	337729.02	1296651.94	79	13263	337065.85	1297567.12	80	13303	338491.67	1297377.06	80	13344	337952.21	1296908.95
76	13185	336407.38	1295320.34	78	13224	337728.64	1296636.93	79	13264	337105.17	1297481.19	80	13304	338489.48	1297436.77	80	13345	337984.07	1296870.80
76	13186	336410.47	1295316.73	78	13225	337728.30	1296623.24	79	13265	337102.99	1297457.16	80	13305	338501.86	1297465.17	80	13346	338001.94	1296862.60
76	13187	336410.98	1295315.83	78	13226	337727.26	1296581.97	79	13266	337078.96	1297454.98	80	13306	338584.15	1297505.95	80	13347	338023.18	1296871.29
76	13188	336419.84	1295310.03	78	13227	337816.12	1296633.44	79	13267	337062.41	1297462.29	80	13307	338585.16	1297506.65	80	13348	338043.98	1296880.50
76	13189	336447.03	1295287.75	78	13211	337891.13	1296688.79	79	13268	337022.88	1297479.74	80	13308	338583.26	1297509.66	80	13349	338066.15	1296911.84
76	13190	336449.67	1295286.84	79	13228	337616.05	1296853.34	79	13269	337014.87	1297508.86	80	13309	338494.95	1297573.24	80	13350	338070.01	1296939.36
76	13191	336466.59	1295279.15	79	13229	337615.85	1296862.53	79	13270	337016.33	1297575.13	80	13310	338473.39	1297589.84	80	13351	338081.89	1296944.91
76	13192	336481.80	1295268.47	79	13230	337616.82	1296879.10	79	13271	337013.42	1297591.88	80	13311	338139.08	1297715.83	80	13352	338092.70	1296942.74
76	13193	336494.78	1295255.16	79	13231	337617.41	1296895.05	79	13272	337001.77	1297592.61	80	13312	338075.71	1297913.66	80	13353	338104.17	1296920.80

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
80	13354	338118.77	1296894.46	81	13394	337605.44	1297992.39	81	13435	336950.06	1298193.01	81	13476	335916.43	1298653.28	81	13517	335017.53	1299331.58
80	13355	338130.09	1296888.53	81	13395	337559.21	1297999.35	81	13436	336925.30	1298213.40	81	13477	335895.38	1298709.12	81	13518	335040.42	1299344.85
80	13356	338151.25	1296893.29	81	13396	337524.30	1298010.46	81	13437	336922.39	1298238.16	81	13478	335877.07	1298734.75	81	13519	335046.82	1299364.99
80	13357	338215.78	1296936.67	81	13397	337475.63	1298038.50	81	13438	336901.27	1298261.46	81	13479	335841.37	1298747.57	81	13520	335050.28	1299369.26
80	13358	338262.28	1296973.63	81	13398	337450.90	1298067.06	81	13439	336822.63	1298271.65	81	13480	335743.42	1298735.67	81	13521	335059.63	1299380.80
80	13359	338325.64	1297068.30	81	13399	337436.09	1298091.92	81	13440	336790.59	1298294.95	81	13481	335726.03	1298721.02	81	13522	335089.39	1299417.62
80	13294	338342.38	1297082.86	81	13400	337424.45	1298102.50	81	13441	336747.63	1298307.33	81	13482	335704.06	1298721.93	81	13523	335089.39	1299456.52
81	13360	337625.77	1297180.94	81	13401	337308.02	1298130.00	81	13442	336671.01	1298367.90	81	13483	335617.10	1298745.73	81	13524	335089.39	1299459.00
81	13361	337626.29	1297190.78	81	13402	337285.48	1298135.32	81	13443	336618.73	1298409.28	81	13484	335555.21	1298756.57	81	13525	335089.39	1299462.94
81	13362	337626.80	1297209.45	81	13403	337275.81	1298137.61	81	13444	336591.79	1298410.74	81	13485	335529.71	1298757.51	81	13526	335098.54	1299495.89
81	13363	337627.38	1297239.09	81	13404	337253.75	1298142.82	81	13445	336579.41	1298387.44	81	13486	335514.68	1298740.75	81	13527	335076.57	1299532.96
81	13364	337627.44	1297240.78	81	13405	337232.44	1298151.70	81	13446	336575.77	1298345.20	81	13487	335512.75	1298732.00	81	13528	335077.03	1299550.81
81	13365	337628.37	1297258.22	81	13406	337210.75	1298147.99	81	13447	336559.75	1298341.56	81	13488	335516.75	1298727.85	81	13529	335082.52	1299560.42
81	13366	337628.92	1297268.56	81	13407	337195.94	1298136.88	81	13448	336537.90	1298380.88	81	13489	335529.53	1298721.52	81	13530	335082.52	1299571.41
81	13367	337629.10	1297309.78	81	13408	337159.97	1298081.34	81	13449	336506.59	1298391.81	81	13490	335530.14	1298716.44	81	13531	335067.62	1299579.03
81	13368	337629.13	1297311.41	81	13409	337146.95	1298071.69	81	13450	336435.91	1298385.08	81	13491	335514.58	1298709.12	81	13532	335060.07	1299582.72
81	13369	337630.72	1297354.60	81	13410	337145.69	1298070.76	81	13451	336375.04	1298393.32	81	13492	335500.62	1298707.37	81	13533	334970.87	1299626.23
81	13370	337632.28	1297414.59	81	13411	337130.66	1298066.30	81	13452	336281.21	1298397.44	81	13493	335493.19	1298706.44	81	13534	334921.88	1299637.32
81	13371	337633.64	1297472.86	81	13412	337094.91	1298082.40	81	13453	336246.89	1298421.69	81	13494	335477.96	1298704.54	81	13535	334863.36	1299625.48
81	13372	337634.69	1297517.93	81	13413	337063.60	1298080.22	81	13454	336206.61	1298486.68	81	13495	335466.98	1298741.62	81	13536	334850.12	1299615.20
81	13373	337634.76	1297519.41	81	13414	337055.59	1298058.37	81	13455	336119.65	1298533.37	81	13496	335449.13	1298755.35	81	13537	334846.00	1299603.30
81	13374	337637.61	1297574.99	81	13415	337065.29	1298042.73	81	13456	336096.76	1298563.58	81	13497	335366.29	1298750.31	81	13538	334831.23	1299592.87
81	13375	337639.55	1297612.94	81	13416	337093.45	1298027.79	81	13457	336087.63	1298583.76	81	13498	335334.25	1298754.89	81	13539	334799.08	1299591.23
81	13376	337639.96	1297637.33	81	13417	337116.03	1297996.47	81	13458	336082.28	1298590.57	81	13499	335304.50	1298767.25	81	13540	334776.22	1299586.54
81	13377	337640.77	1297700.56	81	13418	337121.85	1297968.80	81	13459	336040.93	1298595.61	81	13500	335253.70	1298802.03	81	13541	334717.56	1299546.63
81	13378	337644.00	1297770.90	81	13419	337113.91	1297964.35	81	13460	336032.87	1298592.27	81	13501	335233.11	1298826.29	81	13542	334633.01	1299468.58
81	13379	337647.87	1297819.76	81	13420	337101.26	1297967.09	81	13461	336028.11	1298586.46	81	13502	335223.95	1298852.84	81	13543	334625.16	1299456.97
81	13380	337648.19	1297822.68	81	13421	337028.09	1298015.99	81	13462	336025.57	1298581.81	81	13503	335191.91	1298900.89	81	13544	334619.23	1299448.29
81	13381	337652.88	1297856.25	81	13422	336893.99	1298105.62	81	13463	336025.33	1298551.14	81	13504	335081.20	1298998.16	81	13545	334599.27	1299434.18
81	13382	337656.28	1297874.75	81	13423	336844.47	1298147.13	81	13464	336021.70	1298543.44	81	13505	335078.87	1299000.21	81	13546	334571.74	1299419.91
81	13383	337657.08	1297878.32	81	13424	336823.36	1298190.09	81	13465	336011.21	1298540.67	81	13506	335062.84	1299012.57	81	13547	334520.94	1299401.15
81	13384	337662.90	1297900.67	81	13425	336833.55	1298196.65	81	13466	335999.73	1298547.10	81	13507	335039.04	1299039.58	81	13548	334452.16	1299383.22
81	13385	337663.71	1297903.45	81	13426	336891.08	1298161.69	81	13467	335976.77	1298601.77	81	13508	335035.76	1299040.98	81	13549	334392.78	1299367.74
81	13386	337670.86	1297925.28	81	13427	336979.19	1298124.56	81	13468	335978.23	1298610.53	81	13509	335007.92	1299052.85	81	13550	334350.22	1299365.45
81	13387	337676.33	1297939.15	81	13428	336998.12	1298125.28	81	13469	335983.85	1298618.10	81	13510	334989.55	1299085.06	81	13551	334335.98	1299371.16
81	13388	337685.92	1297962.39	81	13429	337031.62	1298134.75	81	13470	336000.65	1298638.64	81	13511	334967.19	1299124.71	81	13552	334299.26	1299385.89
81	13389	337686.58	1297963.90	81	13430	337062.64	1298169.15	81	13471	335999.73	1298657.86	81	13512	334933.70	1299192.73	81	13553	334275.07	1299395.60
81	13390	337696.32	1297985.45	81	13431	337062.64	1298177.09	81	13472	335965.86	1298683.49	81	13513	334938.79	1299225.70	81	13554	334271.50	1299397.03
81	13391	337697.29	1297987.50	81	13432	337055.09	1298193.03	81	13473	335944.81	1298675.25	81	13514	334958.02	1299245.84	81	13555	334268.30	1299417.62
81	13392	337700.30	1297993.44	81	13433	337044.16	1298193.31	81	13474	335945.73	1298634.97	81	13515	334974.49	1299254.99	81	13556	334249.76	1299425.42
81	13393	337698.65	1297993.11	81	13434	337020.86	1298185.02	81	13475	335928.33	1298631.31	81	13516	334988.22	1299292.52	81	13557	334243.41	1299430.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
81	13558	334238.55	1299435.02	81	13599	334168.98	1299016.69	81	13640	334548.99	1298773.89	81	13681	336707.25	1297716.05	81	13722	337602.53	1297204.84
81	13559	334214.29	1299426.32	81	13600	334144.26	1299036.83	81	13641	334575.64	1298895.53	81	13682	336729.96	1297694.68	81	13360	337625.77	1297180.94
81	13560	334192.78	1299434.55	81	13601	334118.21	1299075.39	81	13642	334585.66	1298941.29	81	13683	336775.29	1297652.03	81	13723	335012.95	1299358.58
81	13561	334183.07	1299435.15	81	13602	334097.58	1299105.94	81	13643	334587.44	1298949.63	81	13684	336794.23	1297661.05	81	13724	335020.28	1299383.75
81	13562	334174.31	1299430.28	81	13603	334062.79	1299151.71	81	13644	334590.81	1298965.38	81	13685	336824.82	1297658.87	81	13725	335016.16	1299403.89
81	13563	334165.47	1299414.54	81	13604	334046.77	1299158.57	81	13645	334607.36	1299042.84	81	13686	336856.86	1297647.22	81	13726	335014.86	1299404.97
81	13564	334163.11	1299410.33	81	13605	334008.33	1299151.71	81	13646	334609.88	1299054.63	81	13687	336911.47	1297647.95	81	13727	335002.43	1299415.33
81	13565	334157.08	1299379.64	81	13606	333982.70	1299157.20	81	13647	334613.27	1299070.51	81	13688	336941.33	1297658.87	81	13728	334995.56	1299437.30
81	13566	334124.58	1299358.58	81	13607	333981.99	1299157.43	81	13648	334666.48	1299239.59	81	13689	336954.81	1297676.26	81	13729	335001.51	1299448.29
81	13567	334107.65	1299323.34	81	13608	333985.27	1299044.77	81	13649	334813.08	1299126.74	81	13690	336964.63	1297688.72	81	13730	334999.44	1299455.18
81	13568	334098.95	1299321.51	81	13609	333987.15	1298969.19	81	13650	334852.33	1299096.61	81	13691	336989.39	1297698.19	81	13731	334987.32	1299495.43
81	13569	334082.93	1299294.51	81	13610	334013.36	1298953.99	81	13651	334917.21	1299046.59	81	13692	337022.88	1297680.71	81	13732	334991.90	1299508.70
81	13570	334096.20	1299270.71	81	13611	334033.04	1298927.90	81	13652	334938.22	1299030.81	81	13693	337040.36	1297653.04	81	13733	335028.51	1299533.42
81	13571	334099.36	1299268.66	81	13612	334044.45	1298901.87	81	13653	334978.99	1299001.14	81	13694	337050.56	1297647.22	81	13734	335033.55	1299550.35
81	13572	334122.29	1299253.77	81	13613	334048.84	1298833.97	81	13654	335031.62	1298958.50	81	13695	337063.66	1297647.95	81	13735	335024.40	1299566.83
81	13573	334149.97	1299244.33	81	13614	334044.45	1298798.92	81	13655	335035.40	1298955.43	81	13696	337072.40	1297661.78	81	13736	334942.01	1299602.07
81	13574	334177.21	1299245.08	81	13615	334027.80	1298781.02	81	13656	335060.79	1298935.15	81	13697	337064.39	1297696.01	81	13737	334898.53	1299609.40
81	13575	334217.40	1299277.33	81	13616	334009.03	1298776.45	81	13657	335075.92	1298923.96	81	13698	337061.48	1297760.82	81	13738	334869.70	1299586.51
81	13576	334229.39	1299256.98	81	13617	334000.16	1298765.57	81	13658	335080.41	1298920.64	81	13699	337090.60	1297804.15	81	13739	334861.70	1299564.48
81	13577	334248.17	1299256.23	81	13618	334001.37	1298740.26	81	13659	335119.38	1298891.20	81	13700	337107.35	1297841.28	81	13740	334858.48	1299555.61
81	13578	334242.67	1299242.79	81	13619	333997.97	1298734.42	81	13660	335157.44	1298861.03	81	13701	337122.65	1297848.57	81	13741	334857.73	1299553.55
81	13579	334230.29	1299232.89	81	13620	333994.26	1298733.02	81	13661	335276.11	1298771.25	81	13702	337137.94	1297848.57	81	13742	334855.63	1299547.75
81	13580	334229.80	1299227.05	81	13621	333994.75	1298724.82	81	13662	335295.82	1298754.19	81	13703	337153.23	1297836.19	81	13743	334851.24	1299535.64
81	13581	334243.13	1299218.99	81	13622	333995.47	1298697.93	81	13663	335449.13	1298637.26	81	13704	337145.95	1297803.42	81	13744	334849.10	1299529.76
81	13582	334243.58	1299208.00	81	13623	333995.49	1298696.11	81	13664	335515.41	1298589.88	81	13705	337114.64	1297750.26	81	13745	334848.74	1299519.00
81	13583	334252.74	1299189.24	81	13624	333995.40	1298686.52	81	13665	335532.05	1298577.99	81	13706	337104.44	1297718.22	81	13746	334848.51	1299512.21
81	13584	334276.99	1299193.36	81	13625	333995.32	1298684.20	81	13666	335554.27	1298562.45	81	13707	337104.44	1297696.37	81	13747	334848.30	1299506.06
81	13585	334275.62	1299168.18	81	13626	333994.69	1298673.15	81	13667	335572.28	1298549.86	81	13708	337116.09	1297676.71	81	13748	334848.18	1299502.45
81	13586	334288.44	1299163.15	81	13627	333994.51	1298671.16	81	13668	335637.19	1298504.14	81	13709	337143.76	1297658.51	81	13749	334847.27	1299475.29
81	13587	334298.51	1299191.07	81	13628	334016.95	1298662.13	81	13669	335643.22	1298499.89	81	13710	337287.95	1297621.37	81	13750	334850.76	1299467.28
81	13588	334314.52	1299191.53	81	13629	334073.45	1298598.88	81	13670	335685.42	1298470.17	81	13711	337312.70	1297605.35	81	13751	334856.76	1299453.49
81	13589	334320.55	1299157.98	81	13630	334078.81	1298592.87	81	13671	335868.43	1298340.74	81	13712	337316.55	1297579.36	81	13752	334857.74	1299451.24
81	13590	334327.34	1299120.13	81	13631	334097.03	1298574.75	81	13672	335922.59	1298302.45	81	13713	337307.08	1297546.59	81	13753	334858.51	1299449.47
81	13591	334324.59	1299029.50	81	13632	334213.38	1298498.59	81	13673	336015.54	1298236.72	81	13714	337283.78	1297502.17	81	13754	334859.63	1299446.91
81	13592	334309.03	1298992.89	81	13633	334281.52	1298464.25	81	13674	336220.71	1298091.96	81	13715	337276.49	1297464.30	81	13755	334860.72	1299445.92
81	13593	334293.01	1298975.49	81	13634	334386.38	1298459.23	81	13675	336341.40	1298006.13	81	13716	337286.49	1297427.67	81	13756	334863.42	1299443.46
81	13594	334275.16	1298978.70	81	13635	334466.37	1298463.84	81	13676	336379.24	1297979.22	81	13717	337299.60	1297408.01	81	13757	334874.73	1299433.18
81	13595	334260.06	1299008.45	81	13636	334496.06	1298558.66	81	13677	336560.91	1297851.07	81	13718	337325.82	1297396.36	81	13758	334914.55	1299436.39
81	13596	334243.58	1299018.52	81	13637	334515.31	1298620.08	81	13678	336578.83	1297839.70	81	13719	337410.29	1297371.60	81	13759	334936.52	1299425.86
81	13597	334219.33	1299008.91	81	13638	334515.97	1298622.18	81	13679	336649.74	1297770.84	81	13720	337494.76	1297326.45	81	13760	334965.35	1299396.57
81	13598	334195.53	1299008.91	81	13639	334530.12	1298687.19	81	13680	336680.85	1297741.47	81	13721	337557.38	1297268.92	81	13761	334970.85	1299386.77

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
81	13762	334980.00	1299370.48	82	13802	335919.94	1299522.79	82	13843	335973.22	1299892.96	82	13884	335541.27	1300244.00	82	13925	335510.42	1299486.26
81	13763	334981.88	1299368.78	82	13803	335892.47	1299477.02	82	13844	335978.29	1299899.52	82	13885	335540.59	1300240.84	82	13926	335556.67	1299474.09
81	13764	334998.77	1299353.54	82	13804	335886.52	1299469.04	82	13845	335981.72	1299903.15	82	13886	335537.65	1300231.60	82	13927	335575.00	1299467.05
81	13723	335012.95	1299358.58	82	13805	335879.12	1299462.40	82	13846	335983.98	1299904.53	82	13887	335532.99	1300223.10	82	13928	335620.77	1299432.27
82	13765	337747.53	1298069.03	82	13806	335854.02	1299444.04	82	13847	335971.59	1299954.54	82	13888	335526.77	1300215.67	82	13929	335653.72	1299423.12
82	13766	337757.95	1298083.62	82	13807	335834.77	1299389.91	82	13848	335962.10	1300018.90	82	13889	335516.50	1300206.54	82	13930	335677.52	1299409.39
82	13767	337758.83	1298084.81	82	13808	335820.06	1299357.07	82	13849	335948.28	1300050.75	82	13890	335508.85	1300201.01	82	13931	335684.84	1299386.50
82	13768	337768.59	1298097.67	82	13809	335756.96	1299216.63	82	13850	335895.51	1300172.36	82	13891	335500.30	1300197.02	82	13932	335674.77	1299341.65
82	13769	337774.26	1298105.41	82	13810	335748.48	1299202.90	82	13851	335873.16	1300223.87	82	13892	335491.16	1300194.71	82	13933	335617.11	1299287.64
82	13770	337756.97	1298121.01	82	13811	335735.99	1299193.14	82	13852	335738.86	1300067.69	82	13893	335478.94	1300192.97	82	13934	335608.87	1299229.97
82	13771	337725.62	1298160.77	82	13812	335722.09	1299188.41	82	13853	335727.54	1300061.43	82	13894	335464.92	1300190.65	82	13935	335599.71	1299210.75
82	13772	337661.29	1298258.26	82	13813	335710.11	1299187.21	82	13854	335692.87	1300065.25	82	13895	335445.61	1300184.07	82	13936	335578.08	1299043.37
82	13773	337236.12	1298671.25	82	13814	335698.93	1299188.41	82	13855	335682.68	1300070.04	82	13896	335434.00	1300180.13	82	13937	335577.53	1299010.54
82	13774	337168.40	1298741.74	82	13815	335690.85	1299191.51	82	13856	335641.62	1300063.75	82	13897	335422.53	1300175.75	82	13938	335596.17	1298980.84
82	13775	337136.69	1298772.64	82	13816	335682.16	1299196.45	82	13857	335603.23	1300057.20	82	13898	335414.19	1300172.57	82	13939	335609.11	1298969.25
82	13776	337115.51	1298793.91	82	13817	335673.07	1299204.56	82	13858	335604.91	1300056.39	82	13899	335392.86	1300163.14	82	13940	335695.19	1298929.54
82	13777	336616.54	1299295.03	82	13818	335666.17	1299215.29	82	13859	335609.66	1300056.14	82	13900	335376.92	1300159.93	82	13941	335700.66	1298925.36
82	13778	336572.38	1299339.38	82	13819	335662.34	1299226.99	82	13860	335614.90	1300058.54	82	13901	335329.67	1300033.67	82	13942	335743.90	1298892.32
82	13779	336523.79	1299388.18	82	13820	335660.94	1299238.27	82	13861	335618.96	1300051.16	82	13902	335305.97	1299899.55	82	13943	335766.34	1298880.83
82	13780	336446.42	1299460.55	82	13821	335663.44	1299250.13	82	13862	335621.72	1300054.21	82	13903	335288.93	1299879.10	82	13944	335802.74	1298878.09
82	13781	336412.02	1299480.68	82	13822	335665.74	1299257.59	82	13863	335627.84	1300051.19	82	13904	335285.53	1299865.96	82	13945	335836.57	1298880.21
82	13782	336257.80	1299570.95	82	13823	335741.89	1299427.15	82	13864	335630.95	1300058.64	82	13905	335291.68	1299852.43	82	13946	335863.35	1298873.88
82	13783	336193.75	1299608.46	82	13824	335762.38	1299484.74	82	13865	335632.58	1300050.82	82	13906	335339.74	1299830.32	82	13947	335903.71	1298870.98
82	13784	336152.12	1299637.82	82	13825	335764.96	1299492.04	82	13866	335632.96	13000492.85	82	13907	335382.76	1299831.37	82	13948	335952.96	1298849.64
82	13785	336119.32	1299670.55	82	13826	335769.20	1299501.03	82	13867	335632.06	13000484.92	82	13908	335391.46	1299807.57	82	13949	335984.16	1298848.54
82	13786	336116.07	1299673.82	82	13827	335775.14	1299509.00	82	13868	335629.91	13000477.24	82	13909	335389.17	1299788.35	82	13950	336009.14	1298841.27
82	13787	336086.64	1299715.40	82	13828	335782.55	1299515.64	82	13869	335625.23	13000464.52	82	13910	335376.36	1299759.97	82	13951	336039.98	1298827.74
82	13788	336034.74	1299803.83	82	13829	335811.92	1299537.13	82	13870	335621.42	13000456.45	82	13911	335347.98	1299738.92	82	13952	336048.19	1298816.25
82	13789	336017.00	1299776.58	82	13830	335830.31	1299567.77	82	13871	335616.23	13000449.19	82	13912	335332.42	1299743.50	82	13953	336051.24	1298785.43
82	13790	335998.07	1299747.81	82	13831	335841.32	1299612.62	82	13872	335609.83	13000442.97	82	13913	335295.26	1299794.40	82	13954	336059.48	1298769.87
82	13791	335993.83	1299740.82	82	13832	335844.26	1299621.18	82	13873	335602.43	13000437.98	82	13914	335284.55	1299796.84	82	13955	336092.43	1298752.48
82	13792	335986.82	1299724.44	82	13833	335848.71	1299629.07	82	13874	335594.27	13000434.40	82	13915	335274.33	1299793.43	82	13956	336111.65	1298728.68
82	13793	335985.58	1299721.53	82	13834	335869.45	1299659.18	82	13875	335587.85	13000432.24	82	13916	335267.43	1299786.52	82	13957	336138.16	1298710.93
82	13794	335972.78	1299697.90	82	13835	335873.90	1299716.25	82	13876	335588.48	13000376.18	82	13917	335265.08	1299734.53	82	13958	336145.65	1298689.22
82	13795	335968.11	1299638.01	82	13836	335875.79	1299726.52	82	13877	335574.36	13000320.70	82	13918	335260.70	1299665.40	82	13959	336154.97	1298672.39
82	13796	335966.66	1299629.37	82	13837	335879.79	1299736.19	82	13878	335570.76	13000285.04	82	13919	335266.54	1299639.12	82	13960	336181.13	1298661.01
82	13797	335963.74	1299621.13	82	13838	335887.06	1299749.92	82	13879	335568.93	13000275.80	82	13920	335295.81	1299608.94	82	13961	336231.37	1298659.48
82	13798	335959.43	1299613.52	82	13839	335895.42	1299765.05	82	13880	335565.41	13000267.07	82	13921	335422.13	1299548.52	82	13962	336241.44	1298666.80
82	13799	335936.26	1299579.89	82	13840	335900.20	1299776.25	82	13881	335560.31	13000259.16	82	13922	335433.77	1299538.80	82	13963	336242.47	1298704.61
82	13800	335925.63	1299536.60	82	13841	335905.25	1299788.02	82	13882	335553.83	13000252.34	82	13923	335463.45	1299514.01	82	13964	336268.49	1298730.49
82	13801	335923.30	1299529.48	82	13842	335917.98	1299807.71	82	13883	335546.18	13000246.86	82	13924	335488.52	1299497.46	82	13965	336312.80	1298718.87

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	13966	336349.14	1298695.92	82	14006	336808.07	1298690.56	83	14045	337655.14	1300257.84	83	14086	338264.51	1302535.81	83	14127	337736.92	1302877.48
82	13967	336374.63	1298683.80	82	14007	336827.37	1298662.52	83	14046	337736.62	1300245.31	83	14087	338402.33	1302529.05	83	14128	337723.31	1302879.73
82	13968	336418.56	1298672.96	82	13994	336923.49	1298677.45	83	14047	337767.21	1300240.47	83	14088	338402.42	1302534.08	83	14129	337656.38	1302848.26
82	13969	336451.10	1298666.63	82	14008	336828.42	1298841.71	83	14048	337898.43	1300220.12	83	14089	338403.63	1302545.73	83	14130	337644.62	1302845.57
82	13970	336534.62	1298674.94	82	14009	336833.86	1298852.74	83	14049	338029.92	1300199.71	83	14090	338413.99	1302598.66	83	14131	337614.72	1302826.48
82	13971	336574.25	1298663.67	82	14010	336844.71	1298875.84	83	14050	338060.62	1300409.58	83	14091	338433.67	1302648.87	83	14132	337605.39	1302822.54
82	13972	336606.09	1298649.17	82	14011	336844.18	1298894.36	83	14051	338066.69	1300451.60	83	14092	338462.03	1302694.75	83	14133	337568.21	1302806.84
82	13973	336657.22	1298618.71	82	14012	336830.93	1298912.89	83	14052	338070.73	1300482.66	83	14093	338478.67	1302713.21	83	14134	337519.07	1302795.28
82	13974	336683.87	1298609.40	82	14013	336808.21	1298927.15	83	14053	338079.64	1300540.36	83	14094	338498.36	1302741.48	83	14135	337314.05	1302766.95
82	13975	336718.74	1298605.97	82	14014	336796.31	1298929.67	83	14054	337889.08	1300581.50	83	14095	338510.77	1302756.60	83	14136	337252.78	1302755.88
82	13976	336781.03	1298602.44	82	14015	336791.35	1298930.72	83	14055	337819.91	1300596.43	83	14096	338528.51	1302774.41	83	14137	337220.06	1302726.83
82	13977	336808.53	1298600.88	82	14016	336776.54	1298936.01	83	14056	337765.53	1300529.14	83	14097	338551.41	1302797.41	83	14138	337173.56	1302687.36
82	13978	336858.62	1298584.80	82	14017	336756.90	1298957.31	83	14057	337736.62	1300492.08	83	14098	338599.12	1302829.70	83	14139	337149.04	1302664.41
82	13979	336892.36	1298574.71	82	14018	336738.39	1298964.71	83	14058	337710.37	1300475.74	83	14099	338652.11	1302852.28	83	14140	337092.14	1302613.73
82	13980	336944.72	1298553.37	82	14019	336715.51	1298964.60	83	14059	337628.43	1300425.54	83	14100	338666.24	1302855.30	83	14141	337057.02	1302582.82
82	13981	336965.00	1298549.13	82	14020	336712.65	1298956.18	83	14060	337609.28	1300458.09	83	14101	338670.25	1302861.84	83	14142	337018.24	1302553.75
82	13982	337085.01	1298569.98	82	14021	336709.32	1298946.39	83	14061	337615.60	1300495.56	83	14102	338685.50	1302878.36	83	14143	336996.56	1302542.66
82	13983	337106.36	1298559.03	82	14022	336728.26	1298918.72	83	14062	337616.19	1300499.08	83	14103	338652.60	1302934.90	83	14144	336984.84	1302536.41
82	13984	337117.92	1298544.74	82	14023	336730.96	1298883.58	83	14063	337674.76	1300855.77	83	14104	338649.62	1302945.19	83	14145	336975.28	1302531.32
82	13985	337162.88	1298489.17	82	14024	336721.07	1298841.11	83	14064	337677.89	1300968.42	83	14105	338623.76	1302960.56	83	14146	336929.28	1302516.09
82	13986	337225.50	1298407.61	82	14025	336726.59	1298823.87	83	14065	337679.44	1301023.65	83	14106	338594.19	1302921.12	83	14147	336880.26	1302504.00
82	13987	337279.39	1298364.65	82	14026	336738.24	1298822.77	83	14066	337681.56	1301099.86	83	14107	338557.76	1302886.52	83	14148	336803.11	1302485.37
82	13988	337378.98	1298305.88	82	14027	336754.26	1298834.06	83	14067	337604.02	1301165.13	83	14108	338516.07	1302858.49	83	14149	336767.73	1302463.92
82	13989	337451.20	1298254.18	82	14028	336759.97	1298870.11	83	14068	337659.07	1301276.66	83	14109	338470.29	1302837.81	83	14150	336688.22	1302425.54
82	13990	337640.40	1298118.73	82	14029	336777.09	1298887.95	83	14069	337806.68	1301215.26	83	14110	338439.47	1302826.89	83	14151	336649.18	1302407.45
82	13991	337721.83	1298064.17	82	14030	336789.17	1298893.30	83	14070	337900.81	1301175.66	83	14111	338393.53	1302814.60	83	14152	336564.89	1302365.18
82	13992	337735.28	1298051.61	82	14031	336797.63	1298887.48	83	14071	337999.18	1301351.76	83	14112	338346.22	1302809.74	83	14153	336553.96	1302359.40
82	13993	337737.77	1298055.36	82	14032	336800.75	1298874.85	83	14072	338131.67	1301587.99	83	14113	338298.74	1302812.41	83	14154	336547.89	1302356.19
82	13765	337747.53	1298069.03	82	14033	336783.28	1298847.54	83	14073	338269.23	1301842.38	83	14114	338252.28	1302822.55	83	14155	336551.07	1302351.00
82	13994	336923.49	1298677.45	82	14034	336781.01	1298826.70	83	14074	338282.87	1301868.29	83	14115	338208.01	1302839.90	83	14156	336556.62	1302326.67
82	13995	336930.41	1298693.11	82	14035	336779.63	1298814.04	83	14075	338307.54	1301914.18	83	14116	338178.40	1302853.97	83	14157	336556.07	1302324.72
82	13996	336914.75	1298724.06	82	14036	336798.20	1298808.95	83	14076	338250.12	1301969.35	83	14117	338103.05	1302890.98	83	14158	336551.86	1302309.74
82	13997	336911.11	1298753.55	82	14008	336828.42	1298841.71	83	14077	338143.86	1302071.59	83	14118	338072.11	1302888.26	83	14159	336540.50	1302302.02
82	13998	336891.45	1298758.65	83	14037	337971.18	1299901.84	83	14078	338091.53	1302121.73	83	14119	338020.27	1302892.73	83	14160	336530.17	1302307.36
82	13999	336879.43	1298745.90	83	14038	337780.90	1299945.93	83	14079	338073.14	1302139.40	83	14120	337969.98	1302906.10	83	14161	336528.87	1302307.21
82	14000	336874.34	1298716.78	83	14039	337620.77	1299983.22	83	14080	338081.62	1302190.06	83	14121	337922.20	1302923.36	83	14162	336523.30	1302306.56
82	14001	336856.13	1298711.68	83	14040	337588.61	1299992.58	83	14081	338101.52	1302308.95	83	14122	337895.52	1302909.69	83	14163	336519.10	1302297.62
82	14002	336845.21	1298720.05	83	14041	337583.13	1299994.18	83	14082	338117.24	1302402.86	83	14123	337844.91	1302889.33	83	14164	336522.64	1302289.81
82	14003	336840.11	1298737.89	83	14042	337524.90	1300011.36	83	14083	338119.74	1302417.80	83	14124	337819.25	1302884.12	83	14165	336527.27	1302279.59
82	14004	336829.92	1298742.63	83	14043	337535.63	1300101.87	83	14084	338128.30	1302468.92	83	14125	337791.45	1302878.48	83	14166	336520.39	1302268.48
82	14005	336809.53	1298730.25	83	14044	337555.67	1300273.31	83	14085	338140.51	1302541.89	83	14126	337778.47	1302878.24	83	14167	336493.73	1302266.85

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	14168	336473.39	1302265.60	83	14209	336735.09	1301771.47	83	14250	337113.93	1302158.21	83	14291	337206.72	1301661.48	83	14332	337103.18	1301391.99
83	14169	336462.16	1302250.99	83	14210	336743.03	1301768.20	83	14251	337135.16	1302157.24	83	14292	337174.43	1301668.76	83	14333	337088.89	1301393.04
83	14170	336444.51	1302231.78	83	14211	336747.71	1301769.14	83	14252	337174.73	1302136.01	83	14293	337099.41	1301675.58	83	14334	337048.43	1301418.35
83	14171	336354.77	1302131.07	83	14212	336774.84	1301779.45	83	14253	337186.80	1302133.11	83	14294	337073.49	1301685.12	83	14335	337047.06	1301436.08
83	14172	336265.31	1302031.41	83	14213	336808.00	1301794.73	83	14254	337197.66	1302075.60	83	14295	337032.57	1301740.60	83	14336	337033.88	1301447.00
83	14173	336210.93	1301970.54	83	14214	336818.07	1301799.55	83	14255	337201.27	1302060.25	83	14296	337012.56	1301758.33	83	14337	336967.23	1301472.92
83	14174	336176.82	1301931.29	83	14215	336828.25	1301830.55	83	14256	337215.27	1302053.01	83	14297	336995.74	1301756.06	83	14338	336925.71	1301494.60
83	14175	336194.68	1301934.20	83	14216	336843.72	1301829.97	83	14257	337262.11	1302058.92	83	14298	336975.73	1301737.87	83	14339	336902.52	1301515.98
83	14176	336249.88	1301958.90	83	14217	336866.20	1301836.84	83	14258	337259.48	1302102.65	83	14299	336966.18	1301709.22	83	14340	336898.43	1301538.71
83	14177	336251.95	1301959.04	83	14218	336893.44	1301838.96	83	14259	337267.20	1302114.31	83	14300	336968.00	1301691.04	83	14341	336921.16	1301589.18
83	14178	336269.19	1301953.79	83	14219	336899.67	1301843.58	83	14260	337322.88	1302136.49	83	14301	336965.27	1301668.30	83	14342	336960.72	1301641.02
83	14179	336296.55	1301931.72	83	14220	336902.17	1301861.70	83	14261	337336.87	1302118.64	83	14302	336970.27	1301662.85	83	14343	336964.36	1301656.94
83	14180	336329.10	1301933.64	83	14221	336892.39	1301866.47	83	14262	337358.59	1302118.64	83	14303	337018.54	1301660.70	83	14344	336957.54	1301663.76
83	14181	336363.58	1301933.65	83	14222	336876.02	1301870.12	83	14263	337366.31	1302093.06	83	14304	337044.91	1301645.69	83	14345	336950.72	1301653.75
83	14182	336411.84	1301925.69	83	14223	336854.83	1301868.05	83	14264	337352.80	1302058.32	83	14305	337055.69	1301643.58	83	14346	336923.89	1301647.39
83	14183	336446.72	1301907.88	83	14224	336848.75	1301873.61	83	14265	337312.26	1301963.26	83	14306	337084.47	1301637.96	83	14347	336903.43	1301659.66
83	14184	336505.97	1301903.22	83	14225	336848.93	1301887.25	83	14266	337288.61	1301943.95	83	14307	337087.59	1301604.64	83	14348	336887.06	1301659.66
83	14185	336523.40	1301902.58	83	14226	336849.54	1301919.10	83	14267	337280.41	1301925.62	83	14308	337098.55	1301598.73	83	14349	336872.02	1301668.37
83	14186	336523.27	1301926.10	83	14227	336839.35	1301965.67	83	14268	337280.89	1301909.69	83	14309	337101.68	1301581.00	83	14350	336878.38	1301688.37
83	14187	336528.33	1301940.70	83	14228	336846.50	1302018.15	83	14269	337293.44	1301908.24	83	14310	337117.60	1301563.27	83	14351	336898.85	1301694.28
83	14188	336531.96	1301951.19	83	14229	336910.68	1302177.39	83	14270	337291.99	1301895.70	83	14311	337140.79	1301559.17	83	14352	336915.21	1301711.56
83	14189	336533.41	1301977.25	83	14230	336927.57	1302192.83	83	14271	337280.89	1301881.70	83	14312	337139.42	1301544.17	83	14353	336938.86	1301717.02
83	14190	336545.47	1301984.49	83	14231	336938.67	1302189.46	83	14272	337284.27	1301870.60	83	14313	337147.08	1301532.69	83	14354	336975.69	1301783.40
83	14191	336655.50	1301968.56	83	14232	336943.50	1302162.92	83	14273	337297.30	1301863.85	83	14314	337161.89	1301524.23	83	14355	336974.78	1301795.23
83	14192	336690.72	1301951.67	83	14233	336935.29	1302119.97	83	14274	337312.26	1301867.23	83	14315	337171.94	1301524.76	83	14356	336959.32	1301795.68
83	14193	336743.81	1301889.90	83	14234	336938.67	1302091.01	83	14275	337348.45	1301904.38	83	14316	337183.09	1301548.72	83	14357	336957.96	1301822.05
83	14194	336752.43	1301854.43	83	14235	336964.33	1302062.18	83	14276	337366.79	1301904.38	83	14317	337199.31	1301550.62	83	14358	336950.23	1301826.60
83	14195	336741.69	1301840.44	83	14236	336987.49	1302059.28	83	14277	337367.75	1301887.98	83	14318	337224.32	1301540.17	83	14359	336915.67	1301808.41
83	14196	336718.53	1301836.09	83	14237	336995.49	1302088.76	83	14278	337353.38	1301857.18	83	14319	337275.63	1301524.23	83	14360	336920.14	1301786.61
83	14197	336702.60	1301843.82	83	14238	337002.95	1302093.65	83	14279	337348.93	1301849.37	83	14320	337286.73	1301510.47	83	14361	336918.78	1301776.15
83	14198	336682.25	1301879.42	83	14239	337012.17	1302098.16	83	14280	337321.43	1301837.79	83	14321	337281.44	1301486.66	83	14362	336889.22	1301749.78
83	14199	336665.24	1301891.03	83	14240	337021.56	1302081.84	83	14281	337322.39	1301817.52	83	14322	337266.10	1301475.56	83	14363	336882.86	1301735.23
83	14200	336647.87	1301885.24	83	14241	337033.41	1302061.29	83	14282	337348.45	1301765.89	83	14323	337229.90	1301482.56	83	14364	336861.97	1301714.65
83	14201	336637.29	1301871.49	83	14242	337045.88	1302058.32	83	14283	337370.65	1301742.72	83	14324	337213.53	1301474.38	83	14365	336829.17	1301709.89
83	14202	336628.75	1301851.46	83	14243	337064.20	1302072.13	83	14284	337376.44	1301711.84	83	14325	337198.92	1301452.82	83	14366	336809.75	1301712.59
83	14203	336619.58	1301849.03	83	14244	337077.25	1302081.96	83	14285	337341.21	1301678.54	83	14326	337201.56	1301429.01	83	14367	336781.57	1301723.65
83	14204	336641.61	1301839.52	83	14245	337102.35	1302077.14	83	14286	337344.11	1301666.48	83	14327	337199.05	1301416.56	83	14368	336764.11	1301739.51
83	14205	336695.42	1301818.82	83	14246	337108.14	1302089.68	83	14287	337350.73	1301651.97	83	14328	337187.81	1301417.38	83	14369	336759.65	1301747.56
83	14206	336711.95	1301810.58	83	14247	337086.91	1302108.50	83	14288	337336.98	1301633.46	83	14329	337163.58	1301433.84	83	14370	336750.64	1301763.82
83	14207	336730.04	1301791.74	83	14248	337088.84	1302129.25	83	14289	337304.03	1301621.01	83	14330	337131.74	1301436.42	83	14371	336742.77	1301762.06
83	14208	336732.94	1301774.42	83	14249	337102.24	1302144.72	83	14290	337285.39	1301620.56	83	14331	337120.74	1301429.57	83	14372	336736.49	1301764.77

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	14373	336730.73	1301767.26	83	14414	336339.08	1301715.83	83	14455	336847.29	1301254.04	83	14496	336260.67	1301096.64	83	14536	337156.51	1299822.72
83	14374	336727.22	1301772.51	83	14415	336354.42	1301700.76	83	14456	336812.33	1301247.14	83	14497	336269.73	1301127.71	83	14537	337101.90	1299864.96
83	14375	336724.19	1301789.37	83	14416	336362.88	1301677.38	83	14457	336739.42	1301232.81	83	14498	336251.89	1301124.27	83	14538	337084.42	1299862.04
83	14376	336707.62	1301806.42	83	14417	336382.17	1301677.40	83	14458	336729.60	1301135.94	83	14499	336219.85	1301146.23	83	14539	337063.38	1299829.09
83	14377	336692.42	1301813.61	83	14418	336405.53	1301699.77	83	14459	336714.27	1301120.84	83	14500	336207.57	1301147.80	83	14540	337034.68	1299784.47
83	14378	336639.29	1301833.99	83	14419	336438.93	1301717.03	83	14460	336686.08	1301120.84	83	14501	336196.05	1301150.81	83	14541	337039.78	1299775.73
83	14379	336604.52	1301849.02	83	14420	336459.29	1301714.34	83	14461	336663.80	1301139.48	83	14502	336181.77	1301143.42	83	14542	337060.89	1299779.37
83	14380	336578.03	1301864.20	83	14421	336467.97	1301697.45	83	14462	336643.38	1301187.81	83	14503	336215.75	1301085.27	83	14543	337087.33	1299792.86
83	14381	336554.92	1301881.49	83	14422	336478.11	1301691.17	83	14463	336606.61	1301179.08	83	14504	336255.93	1301017.45	83	14544	337098.25	1299785.58
83	14382	336536.01	1301894.33	83	14423	336488.89	1301694.79	83	14464	336598.41	1301172.73	83	14505	336281.18	1300972.77	83	14545	337085.46	1299759.08
83	14383	336527.60	1301896.48	83	14424	336489.19	1301676.03	83	14465	336593.65	1301158.18	83	14506	336277.98	1300955.38	83	14546	337097.09	1299751.67
83	14384	336505.56	1301897.23	83	14425	336490.94	1301674.48	83	14466	336604.23	1301139.93	83	14507	336263.52	1300940.42	83	14547	337115.08	1299762.25
83	14385	336445.65	1301901.95	83	14426	336500.91	1301665.64	83	14467	336602.38	1301134.38	83	14508	336268.82	1300926.35	83	14548	337137.58	1299769.56
83	14386	336409.54	1301920.13	83	14427	336548.24	1301673.49	83	14468	336584.53	1301120.10	83	14509	336275.03	1300892.10	83	14549	337047.90	1299872.28
83	14387	336362.86	1301927.69	83	14428	336581.50	1301667.84	83	14469	336587.26	1301112.37	83	14510	336376.51	1300602.00	83	14550	337055.29	1299885.34
83	14388	336329.19	1301927.64	83	14429	336600.52	1301652.75	83	14470	336608.86	1301102.11	83	14511	336432.28	1300442.65	83	14551	336915.92	1300012.98
83	14389	336295.57	1301925.66	83	14430	336623.13	1301585.49	83	14471	336609.39	1301095.77	83	14512	336528.31	1300221.36	83	14552	336928.43	1300033.87
83	14390	336293.69	1301926.33	83	14431	336732.30	1301584.41	83	14472	336574.68	1301061.72	83	14513	336541.59	1300184.23	83	14553	336934.64	1300045.01
83	14391	336265.90	1301948.75	83	14432	336743.33	1301547.50	83	14473	336533.22	1301032.29	83	14514	336549.89	1300145.69	83	14554	336962.70	1300062.70
83	14392	336251.33	1301952.97	83	14433	336639.81	1301491.07	83	14474	336522.23	1301031.13	83	14515	336556.65	1300099.85	83	14555	336922.80	1300078.04
83	14393	336196.03	1301928.34	83	14434	336638.16	1301461.89	83	14475	336510.13	1301029.86	83	14516	336564.35	1300086.75	83	14556	336890.27	1300103.43
83	14394	336177.15	1301925.29	83	14435	336879.25	1301438.73	83	14476	336440.99	1301031.71	83	14517	336599.12	1300066.38	83	14557	336857.22	1300138.02
83	14395	336170.11	1301925.03	83	14436	336865.84	1301384.26	83	14477	336440.12	1301014.31	83	14518	336708.13	1300002.03	83	14558	336809.29	1300197.94
83	14396	336166.86	1301921.37	83	14437	336901.40	1301362.89	83	14478	336449.11	1300992.62	83	14519	336709.14	1300001.49	83	14559	336785.66	1300228.69
83	14397	336170.02	1301920.76	83	14438	336924.74	1301383.35	83	14479	336486.67	1300962.47	83	14520	336805.34	1299944.70	83	14560	336745.65	1300221.42
83	14398	336172.48	1301914.46	83	14439	336978.85	1301377.53	83	14480	336509.42	1300913.80	83	14521	336814.43	1299936.51	83	14561	336705.13	1300181.72
83	14399	336175.23	1301865.95	83	14440	337054.05	1301320.43	83	14481	336515.57	1300893.48	83	14522	336857.49	1299897.76	83	14562	336704.49	1300170.43
83	14400	336165.16	1301840.32	83	14441	337080.58	1301329.14	83	14482	336513.12	1300876.78	83	14523	336866.05	1299889.35	83	14563	336798.23	1300027.79
83	14401	336148.02	1301844.85	83	14442	337158.62	1301321.72	83	14483	336497.15	1300865.62	83	14524	336941.31	1299819.22	83	14564	336838.96	1299982.30
83	14402	336134.95	1301800.96	83	14443	337190.00	1301278.68	83	14484	336471.37	1300875.75	83	14525	337122.71	1299637.09	83	14565	336854.54	1299970.44
83	14403	336148.68	1301787.23	83	14444	337206.78	1301255.56	83	14485	336432.01	1300911.45	83	14526	337154.60	1299605.32	83	14566	336866.47	1299954.80
83	14404	336151.91	1301756.74	83	14445	337186.52	1301221.51	83	14486	336395.10	1300932.77	83	14527	337223.13	1299644.97	83	14567	336872.81	1299918.30
83	14405	336167.00	1301737.76	83	14446	337160.61	1301177.97	83	14487	336386.11	1300944.41	83	14528	337368.80	1299781.24	83	14568	336880.22	1299905.07
83	14406	336184.53	1301736.79	83	14447	337273.62	1301043.94	83	14488	336386.63	1301027.46	83	14529	337376.01	1299781.91	83	14569	336925.71	1299873.34
83	14407	336207.89	1301747.50	83	14448	337241.23	1301003.99	83	14489	336370.16	1301041.19	83	14530	337474.87	1299792.77	83	14570	336935.90	1299855.14
83	14408	336254.63	1301742.63	83	14449	337187.88	1301039.28	83	14490	336344.38	1301047.63	83	14531	337529.27	1299798.64	83	14571	336960.09	1299841.60
83	14409	336264.85	1301752.36	83	14450	337154.09	1301016.18	83	14491	336342.73	1301069.23	83	14532	337718.92	1299819.14	83	14572	336982.31	1299841.07
83	14410	336274.09	1301772.58	83	14451	337023.06	1301108.01	83	14492	336312.83	1301058.00	83	14037	337971.18	1299901.84	83	14573	337007.00	1299848.81
83	14411	336297.89	1301764.34	83	14452	336921.87	1301206.23	83	14493	336288.60	1301057.24	83	14533	337137.58	1299769.56	83	14574	337017.75	1299852.18
83	14412	336307.04	1301721.32	83	14453	336915.75	1301249.55	83	14494	336279.32	1301064.17	83	14534	337154.33	1299781.21	83	14575	337047.90	1299872.28
83	14413	336324.43	1301708.50	83	14454	336854.58	1301256.24	83	14495	336277.64	1301068.30	83	14535	337162.34	1299807.43	83	14576	336711.37	1300259.67

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
83	14575	336719.00	1300296.17	83	14615	337076.33	1300876.10	83	14652	337319.50	1302546.67	84	14692	336639.01	1301324.28	86	14731	337884.76	1303546.93
83	14576	336715.36	1300317.08	83	14616	336999.00	1300877.75	83	14653	337316.61	1302532.19	84	14693	336620.76	1301306.56	86	14732	337893.15	1303555.70
83	14577	336706.72	1300336.18	83	14617	336995.02	1300878.36	83	14654	337266.42	1302525.44	84	14694	336598.77	1301299.53	86	14733	337910.52	1303556.66
83	14578	336698.96	1300345.17	83	14618	336992.21	1300871.72	83	14655	337261.59	1302547.63	84	14695	336577.52	1301300.48	86	14734	337931.76	1303555.22
83	14579	336686.08	1300360.10	83	14619	336955.27	1300784.47	83	14656	337235.54	1302560.18	84	14696	336562.84	1301307.35	86	14735	337954.44	1303559.08
83	14580	336651.30	1300446.72	83	14620	337071.60	1300740.27	83	14657	337222.46	1302589.29	84	14697	336535.07	1301316.34	86	14736	337968.91	1303567.28
83	14581	336651.28	1300471.34	83	14620	336976.26	1300861.17	83	14658	337209.23	1302590.35	84	14698	336492.36	1301305.77	86	14737	337976.94	1303563.59
83	14582	336649.94	1300517.20	83	14621	336969.21	1300875.77	83	14659	337181.49	1302581.41	84	14699	336470.31	1301291.88	86	14738	337984.50	1303560.11
83	14583	336641.30	1300536.30	83	14622	336966.80	1300880.79	83	14660	337139.99	1302576.59	84	14700	336451.63	1301267.15	86	14739	337990.82	1303561.52
83	14584	336621.29	1300553.58	83	14623	336952.05	1300911.35	83	14661	337127.44	1302561.15	84	14701	336479.66	1301276.67	86	14740	338012.85	1303564.90
83	14585	336591.39	1300635.92	83	14624	336916.65	1300881.70	83	14662	337128.41	1302538.95	84	14702	336490.77	1301274.03	86	14741	338025.74	1303572.81
83	14586	336579.57	1300713.68	83	14625	336912.33	1300878.07	83	14663	337105.24	1302523.51	84	14703	336496.47	1301266.34	86	14742	338033.38	1303576.63
83	14587	336585.02	1300728.23	83	14626	336932.05	1300854.06	83	14664	337112.00	1302447.26	84	14704	336478.28	1301213.14	86	14743	338041.56	1303579.11
83	14588	336580.93	1300750.05	83	14620	336976.26	1300861.17	83	14665	337164.12	1302361.37	84	14705	336475.85	1301180.84	86	14744	338050.05	1303580.16
83	14589	336567.29	1300750.05	83	14627	336868.30	1300906.45	83	14666	337173.77	1302317.94	84	14706	336553.15	1301196.30	86	14745	338086.31	1303581.50
83	14590	336547.50	1300803.78	83	14628	336862.82	1300932.55	83	14667	337178.59	1302281.26	84	14707	336569.06	1301209.49	86	14746	338107.95	1303591.05
83	14591	336530.05	1300826.00	83	14629	336815.70	1300944.09	83	14668	337195.00	1302269.68	84	14708	336584.23	1301232.24	86	14747	338118.05	1303603.80
83	14592	336507.94	1300835.51	83	14630	336747.76	1300970.66	83	14669	337230.69	1302277.45	84	14709	336598.78	1301238.60	86	14748	338136.36	1303644.79
83	14593	336484.99	1300840.39	83	14631	336745.68	1300956.54	83	14670	337233.59	1302309.30	84	14710	336639.66	1301216.85	86	14749	338140.07	1303651.62
83	14594	336472.17	1300820.26	83	14632	336854.13	1300899.91	83	14671	337251.92	1302326.67	84	14687	336695.11	1301231.97	86	14750	338144.80	1303657.79
83	14595	336487.73	1300803.78	83	14627	336868.30	1300906.45	83	14672	337273.77	1302327.98	85	14711	336822.30	1303175.99	86	14751	338150.43	1303663.16
83	14596	336508.09	1300739.25	83	14633	336761.66	1300993.79	83	14673	337290.16	1302317.20	85	14712	336779.06	1303165.73	86	14752	338156.83	1303667.59
83	14597	336524.49	1300702.22	83	14634	336799.41	1301035.47	83	14674	337287.26	1302293.07	85	14713	336754.93	1303157.04	86	14753	338198.64	1303691.96
83	14598	336533.48	1300690.58	83	14635	336745.62	1301099.93	83	14675	337263.52	1302250.38	85	14714	336742.38	1303134.84	86	14754	338233.60	1303707.52
83	14599	336541.15	1300674.71	83	14636	336645.39	1301031.34	83	14676	337262.56	1302233.97	85	14715	336746.24	1303108.79	86	14755	338247.24	1303722.55
83	14600	336551.70	1300622.26	83	14637	336646.02	1301017.75	83	14677	337282.83	1302215.63	85	14711	336822.30	1303175.99	86	14756	338199.46	1303814.62
83	14601	336559.02	1300607.62	83	14638	336719.55	1300982.30	83	14678	337310.81	1302214.67	86	14716	337335.97	1303375.86	86	14757	338186.70	1303858.20
83	14602	336600.40	1300485.34	83	14639	336740.71	1300985.48	83	14679	337339.77	1302225.28	86	14717	337381.13	1303403.85	86	14758	338178.23	1303887.11
83	14603	336601.46	1300454.67	83	14633	336761.66	1300993.79	83	14680	337354.24	1302208.88	86	14718	337430.52	1303423.44	86	14759	337928.47	1303981.42
83	14604	336593.52	1300405.47	83	14640	337483.37	1302291.61	83	14681	337375.48	1302205.02	86	14719	337482.58	1303434.00	86	14760	337769.03	1304041.14
83	14605	336606.98	1300384.10	83	14641	337486.67	1302321.64	83	14682	337406.36	1302221.42	86	14720	337484.50	1303434.04	86	14761	337708.68	1304063.92
83	14606	336622.85	1300346.62	83	14642	337480.84	1302394.39	83	14683	337406.99	1302222.22	86	14721	337491.16	1303437.82	86	14762	337691.97	1304070.57
83	14607	336625.26	1300340.94	83	14643	337492.42	1302425.27	83	14684	337427.59	1302248.45	86	14722	337497.31	1303441.26	86	14763	337691.84	1304070.62
83	14608	336644.83	1300302.32	83	14644	337513.65	1302435.89	83	14685	337436.28	1302271.61	86	14723	337547.03	1303469.05	86	14764	337516.11	1304137.13
83	14609	336658.56	1300265.70	83	14645	337511.54	1302532.69	83	14686	337454.62	1302285.12	86	14724	337598.92	1303491.92	86	14765	337389.39	1304184.98
83	14610	336682.39	1300254.19	83	14646	337453.65	1302567.90	83	14640	337483.37	1302291.61	86	14725	337654.20	1303504.61	86	14766	337384.88	1304312.68
83	14574	336711.37	1300259.67	83	14647	337416.01	1302578.52	84	14687	336695.11	1301231.97	86	14726	337710.88	1303506.68	86	14767	337177.73	1304312.50
83	14611	337071.60	1300740.27	83	14648	337387.06	1302577.55	84	14688	336723.50	1301284.98	86	14727	337737.02	1303502.65	86	14768	336486.54	1304311.88
83	14612	337181.66	1300864.61	83	14649	337377.41	1302558.25	84	14689	336735.38	1301306.93	86	14728	337761.15	1303515.01	86	14769	336368.39	1304568.93
83	14613	337180.48	1300866.31	83	14650	337362.93	1302543.77	84	14690	336681.41	1301329.09	86	14729	337815.84	1303536.55	86	14770	336409.89	1304580.92
83	14614	337152.99	1300905.69	83	14651	337330.12	1302553.43	84	14691	336647.43	1301329.09	86	14730	337873.68	1303547.02	86	14771	336475.23	1304599.93

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
86	14772	336513.33	1304611.01	86	14813	337010.43	1305750.50	86	14854	336975.24	1305825.75	86	14895	336630.17	1305865.55	86	14936	336431.94	1305740.11
86	14773	336528.28	1304615.36	86	14814	337027.63	1305750.50	86	14855	336952.22	1305820.29	86	14896	336630.17	1305850.36	86	14937	336431.94	1305755.30
86	14774	336608.56	1304638.72	86	14815	337037.06	1305742.50	86	14856	336937.95	1305817.00	86	14897	336621.82	1305841.35	86	14938	336411.68	1305773.72
86	14775	336742.13	1304677.73	86	14816	337044.19	1305751.43	86	14857	336942.09	1305838.18	86	14898	336622.34	1305823.65	86	14939	336401.09	1305793.06
86	14776	336985.71	1304747.34	86	14817	337078.17	1305794.15	86	14858	336937.95	1305846.01	86	14899	336632.93	1305790.04	86	14940	336326.46	1305691.20
86	14777	336982.93	1304755.72	86	14818	337101.65	1305837.30	86	14859	336919.17	1305854.69	86	14900	336629.00	1305771.41	86	14941	336319.86	1305696.51
86	14778	336932.49	1304768.73	86	14819	337135.25	1305878.45	86	14860	336918.41	1305858.42	86	14901	336604.60	1305749.77	86	14942	336302.58	1305689.69
86	14779	336868.27	1304790.66	86	14820	337162.05	1305913.67	86	14861	336916.25	1305867.58	86	14902	336588.94	1305730.90	86	14943	336282.12	1305669.68
86	14780	336858.98	1304794.70	86	14821	337165.68	1305922.96	86	14862	336925.82	1305892.12	86	14903	336588.48	1305713.86	86	14944	336268.74	1305681.12
86	14781	336850.53	1304800.14	86	14822	337167.41	1305932.79	86	14863	336954.06	1305908.62	86	14904	336600.45	1305694.52	86	14945	336226.60	1305796.47
86	14782	336799.29	1304839.38	86	14823	337168.24	1305944.07	86	14864	336955.90	1305924.28	86	14905	336618.41	1305695.44	86	14946	336226.15	1305816.93
86	14783	336783.79	1304847.41	86	14824	337169.53	1305951.88	86	14865	336946.69	1305934.87	86	14906	336625.31	1305685.31	86	14947	336185.68	1305879.22
86	14784	336744.76	1304859.59	86	14825	337172.52	1305963.26	86	14866	336930.12	1305933.95	86	14907	336632.22	1305657.69	86	14948	336160.22	1305911.96
86	14785	336734.31	1304863.92	86	14826	337176.52	1305971.65	86	14867	336924.57	1305939.96	86	14908	336649.72	1305630.98	86	14949	336153.15	1305964.12
86	14786	336726.83	1304868.75	86	14827	337179.83	1305976.16	86	14868	336844.71	1305916.25	86	14909	336653.40	1305590.47	86	14950	336141.98	1306045.50
86	14787	336718.62	1304876.48	86	14828	337184.05	1305983.00	86	14869	336828.49	1305885.89	86	14910	336649.26	1305548.11	86	14951	336138.07	1306085.99
86	14788	336700.19	1304897.23	86	14829	337186.15	1305988.06	86	14870	336822.84	1305869.94	86	14911	336640.51	1305506.68	86	14952	336138.51	1306184.02
86	14789	336687.48	1304919.89	86	14830	337171.84	1305975.38	86	14871	336822.84	1305847.84	86	14912	336632.68	1305503.91	86	14953	336136.99	1306223.22
86	14790	336680.08	1304932.58	86	14831	337157.57	1305977.69	86	14872	336811.33	1305838.17	86	14913	336619.79	1305502.53	86	14954	336130.04	1306322.58
86	14791	336679.21	1304934.55	86	14832	337155.27	1305985.51	86	14873	336774.96	1305828.51	86	14914	336610.12	1305514.50	86	14955	336122.74	1306465.69
86	14792	336673.80	1304954.18	86	14833	337183.35	1306026.95	86	14874	336757.00	1305812.85	86	14915	336610.12	1305532.92	86	14956	336136.91	1306611.45
86	14793	336671.90	1304964.23	86	14834	337175.06	1306032.94	86	14875	336742.95	1305810.67	86	14916	336620.25	1305561.01	86	14957	336145.13	1306710.54
86	14794	336671.72	1304972.45	86	14835	337168.16	1306030.17	86	14876	336719.15	1305814.90	86	14917	336597.69	1305569.29	86	14958	336147.05	1306813.48
86	14795	336673.18	1304982.58	86	14836	337156.19	1306015.90	86	14877	336713.86	1305804.32	86	14918	336593.09	1305579.42	86	14959	336148.87	1306847.30
86	14796	336678.42	1305006.03	86	14837	337147.71	1306031.36	86	14878	336718.09	1305789.51	86	14919	336594.47	1305596.92	86	14960	336106.27	1306829.22
86	14797	336681.28	1305018.02	86	14838	337134.82	1306030.90	86	14879	336721.55	1305693.14	86	14920	336597.23	1305612.57	86	14961	336097.89	1306826.66
86	14798	336685.10	1305029.48	86	14839	337123.77	1305969.21	86	14880	336736.28	1305659.53	86	14921	336588.94	1305621.32	86	14962	336091.88	1306783.77
86	14799	336687.85	1305034.32	86	14840	337142.32	1305969.49	86	14881	336767.29	1305631.88	86	14922	336587.10	1305659.08	86	14963	336090.25	1306776.34
86	14800	336689.89	1305037.92	86	14841	337145.65	1305954.10	86	14882	336765.75	1305603.82	86	14923	336596.77	1305683.02	86	14964	336087.51	1306769.24
86	14801	336696.15	1305045.18	86	14842	337134.84	1305941.21	86	14883	336739.96	1305571.13	86	14924	336580.65	1305684.86	86	14965	336083.74	1306762.64
86	14802	336705.74	1305052.71	86	14843	337101.21	1305922.24	86	14884	336700.83	1305552.71	86	14925	336528.38	1305656.28	86	14966	336059.12	1306726.35
86	14803	336716.10	1305059.32	86	14844	337097.52	1305904.29	86	14885	336667.68	1305549.03	86	14926	336497.32	1305658.15	86	14967	336044.46	1306711.69
86	14804	336723.16	1305064.77	86	14845	337076.35	1305872.06	86	14886	336661.69	1305560.08	86	14927	336478.46	1305675.00	86	14968	336051.06	1306677.07
86	14805	336729.14	1305071.39	86	14846	337059.77	1305862.39	86	14887	336663.07	1305582.18	86	14928	336475.97	1305694.96	86	14969	336051.93	1306668.57
86	14806	336733.86	1305078.98	86	14847	337046.88	1305863.31	86	14888	336678.42	1305638.23	86	14929	336486.75	1305727.49	86	14970	336051.34	1306660.05
86	14807	336748.68	1305108.28	86	14848	337031.87	1305876.39	86	14889	336677.89	1305665.74	86	14930	336473.86	1305735.77	86	14971	336049.32	1306651.75
86	14808	336760.43	1305169.65	86	14849	337020.36	1305880.54	86	14890	336664.91	1305695.90	86	14931	336461.88	1305733.47	86	14972	336045.92	1306643.92
86	14809	336662.35	1305189.07	86	14850	337009.31	1305877.32	86	14891	336643.52	1305726.50	86	14932	336431.04	1305675.92	86	14973	336002.88	1306564.44
86	14810	336608.74	1305317.90	86	14851	337001.02	1305857.98	86	14892	336641.68	1305765.64	86	14933	336408.48	1305676.38	86	14974	335991.94	1306547.40
86	14811	336916.69	1305649.94	86	14852	336989.05	1305858.44	86	14893	336653.19	1305812.60	86	14934	336395.58	1305689.27	86	14975	335978.05	1306538.12
86	14812	336964.22	1305701.09	86	14853	336978.46	1305842.78	86	14894	336656.87	1305866.01	86	14935	336408.92	1305712.02	86	14976	335962.49	1306533.97

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	14977	335946.93	1306533.97	86	15018	335630.52	1307222.10	86	15059	336080.39	1307868.92	86	15100	335693.63	1307940.42	86	15141	335410.85	1308168.99
86	14978	335932.91	1306538.33	86	15019	335646.67	1307223.70	86	15060	336104.49	1307866.20	86	15101	335695.09	1307955.51	86	15142	335396.97	1308167.67
86	14979	335923.17	1306546.32	86	15020	335651.98	1307223.54	86	15061	336118.13	1307867.11	86	15102	335701.04	1307967.34	86	15143	335368.32	1308179.49
86	14980	335913.75	1306557.90	86	15021	335658.02	1307223.36	86	15062	336119.04	1307877.11	86	15103	335763.79	1307962.79	86	15144	335309.93	1308226.64
86	14981	335908.10	1306570.52	86	15022	335669.36	1307218.89	86	15063	336099.94	1307890.75	86	15104	335764.24	1307975.07	86	15145	335308.39	1308227.30
86	14982	335906.38	1306578.64	86	15023	335681.50	1307209.61	86	15064	336101.31	1307906.21	86	15105	335727.22	1307988.12	86	15146	335244.38	1308119.42
86	14983	335906.45	1306588.23	86	15024	335762.43	1307150.22	86	15065	336112.67	1307924.85	86	15106	335720.89	1307997.37	86	15147	335218.98	1308074.65
86	14984	335909.10	1306599.71	86	15025	335810.08	1307123.35	86	15066	336112.59	1307927.72	86	15107	335725.28	1308026.09	86	15148	335213.67	1308064.33
86	14985	335912.34	1306607.19	86	15026	335845.80	1307096.71	86	15067	336112.40	1307934.50	86	15108	335721.18	1308041.10	86	15149	335180.52	1307999.95
86	14986	335949.49	1306675.84	86	15027	335959.59	1307035.94	86	15068	336092.22	1307946.04	86	15109	335704.83	1308058.22	86	15150	335232.31	1307969.48
86	14987	335941.27	1306718.98	86	15028	335965.88	1307031.95	86	15069	336086.71	1307948.55	86	15110	335702.88	1308069.90	86	15151	335300.86	1307927.73
86	14988	335940.40	1306727.03	86	15029	335971.51	1307027.08	86	15070	336000.41	1307984.33	86	15111	335706.78	1308087.91	86	15152	335327.97	1307907.71
86	14989	335940.85	1306735.13	86	15030	336027.52	1306970.71	86	15071	335995.83	1307986.24	86	15112	335706.21	1308093.40	86	15153	335379.51	1307869.74
86	14990	335942.60	1306743.04	86	15031	336063.01	1306938.60	86	15072	335987.19	1307990.20	86	15113	335704.68	1308110.39	86	15154	335469.34	1307806.39
86	14991	335945.60	1306750.57	86	15032	336086.22	1306929.33	86	15073	335971.31	1307978.18	86	15114	335679.45	1308128.01	86	15155	335441.77	1307673.18
86	14992	335949.78	1306757.51	86	15033	336157.53	1306959.31	86	15074	335959.20	1307970.49	86	15115	335651.16	1308159.19	86	15156	335523.33	1307526.58
86	14993	335955.03	1306763.70	86	15034	336171.34	1307104.20	86	15075	335944.04	1307960.86	86	15116	335645.65	1308165.25	86	15157	335451.32	1307439.00
86	14994	335958.47	1306767.09	86	15035	336172.25	1307136.69	86	15076	335930.70	1307958.43	86	15117	335624.22	1308191.83	86	15158	335440.72	1307426.10
86	14995	335981.72	1306790.39	86	15036	336173.83	1307177.79	86	15077	335903.68	1307962.81	86	15118	335607.37	1308217.61	86	15159	335396.34	1307224.20
86	14996	335994.45	1306809.16	86	15037	336201.57	1307188.99	86	15078	335902.71	1307953.07	86	15119	335596.69	1308241.15	86	15160	335392.83	1307206.79
86	14997	336002.59	1306858.42	86	15038	336227.40	1307208.53	86	15079	335937.76	1307924.84	86	15120	335596.45	1308242.16	86	15161	335375.61	1307121.42
86	14998	335999.68	1306861.05	86	15039	336239.57	1307235.79	86	15080	335944.09	1307910.97	86	15121	335591.49	1308263.56	86	15162	335399.36	1306945.01
86	14999	335985.08	1306874.25	86	15040	336240.54	1307271.81	86	15081	335941.49	1307858.70	86	15122	335590.80	1308268.76	86	15163	335407.32	1306883.48
86	15000	335958.42	1306898.37	86	15041	336228.37	1307298.10	86	15082	335950.13	1307819.60	86	15123	335577.66	1308277.76	86	15164	335429.42	1306712.53
86	15001	335921.92	1306935.11	86	15042	336202.25	1307334.19	86	15083	335974.39	1307793.92	86	15124	335572.54	1308288.47	86	15165	335448.51	1306636.33
86	15002	335905.85	1306951.29	86	15043	336189.52	1307363.29	86	15084	335974.39	1307779.82	86	15125	335563.74	1308340.41	86	15166	335351.69	1306628.21
86	15003	335792.00	1307012.09	86	15044	336189.06	1307381.49	86	15085	335962.11	1307759.82	86	15126	335543.28	1308367.69	86	15167	335207.97	1306612.98
86	15004	335776.54	1307023.62	86	15045	336204.98	1307425.60	86	15086	335941.65	1307759.82	86	15127	335532.95	1308371.50	86	15168	335215.94	1306566.41
86	15005	335755.40	1307039.39	86	15046	336183.59	1307437.81	86	15087	335912.15	1307836.64	86	15128	335522.36	1308375.88	86	15169	335218.91	1306543.42
86	15006	335742.89	1307046.45	86	15047	336169.47	1307454.36	86	15088	335901.49	1307830.89	86	15129	335485.99	1308372.69	86	15170	335225.96	1306490.36
86	15007	335707.83	1307066.22	86	15048	336157.30	1307499.63	86	15089	335889.41	1307805.72	86	15130	335440.99	1308359.30	86	15171	335238.41	1306395.84
86	15008	335636.98	1307118.56	86	15049	336147.63	1307559.42	86	15090	335880.07	1307766.15	86	15131	335389.39	1308353.94	86	15172	335244.57	1306282.65
86	15009	335634.21	1307120.61	86	15050	336142.21	1307594.07	86	15091	335871.31	1307763.22	86	15132	335380.57	1308355.62	86	15173	335125.32	1306259.57
86	15010	335616.11	1307134.28	86	15051	336127.12	1307699.70	86	15092	335849.89	1307767.61	86	15133	335356.18	1308312.86	86	15174	335078.14	1306250.61
86	15011	335606.68	1307142.92	86	15052	336118.36	1307719.17	86	15093	335838.94	1307783.18	86	15134	335357.86	1308287.25	86	15175	335050.01	1306243.55
86	15012	335597.74	1307154.61	86	15053	336102.78	1307730.85	86	15094	335840.17	1307808.20	86	15135	335368.31	1308258.61	86	15176	334933.90	1306215.15
86	15013	335596.14	1307171.57	86	15054	336057.65	1307742.98	86	15095	335831.07	1307827.75	86	15136	335377.55	1308252.13	86	15177	334834.33	1306132.36
86	15014	335596.60	1307185.32	86	15055	336043.10	1307758.44	86	15096	335809.25	1307835.03	86	15137	335403.58	1308233.10	86	15178	334823.11	1306121.65
86	15015	335605.88	1307203.54	86	15056	336047.48	1307795.68	86	15097	335772.74	1307840.62	86	15138	335416.77	1308208.09	86	15179	334753.90	1306055.47
86	15016	335615.96	1307214.42	86	15057	336050.38	1307820.27	86	15098	335731.60	1307847.44	86	15139	335415.43	1308184.79	86	15180	334652.88	1305949.71
86	15017	335621.08	1307217.12	86	15058	336069.93	1307863.92	86	15099	335720.96	1307874.30	86	15140	335413.10	1308176.75	86	15181	334635.86	1305933.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	15182	334614.57	1305913.32	86	15223	334804.49	1305570.86	86	15264	335194.17	1305196.64	86	15305	335182.57	1304718.58	86	15346	335141.76	1304302.69
86	15183	334619.33	1305836.39	86	15224	334772.67	1305570.86	86	15265	335226.91	1305171.18	86	15306	335182.49	1304718.02	86	15347	335123.44	1304245.99
86	15184	334620.70	1305831.53	86	15225	334766.01	1305567.76	86	15266	335260.56	1305163.90	86	15307	335178.34	1304691.08	86	15348	335087.28	1304213.49
86	15185	334620.80	1305827.54	86	15226	334745.84	1305558.13	86	15267	335277.84	1305156.63	86	15308	335178.05	1304689.41	86	15349	335075.38	1304202.01
86	15186	334620.81	1305826.29	86	15227	334724.36	1305554.52	86	15268	335280.56	1305134.80	86	15309	335177.22	1304685.03	86	15350	335034.49	1304188.87
86	15187	334620.05	1305823.43	86	15228	334722.69	1305553.34	86	15269	335260.63	1305114.11	86	15310	335175.05	1304673.51	86	15351	335025.72	1304179.13
86	15188	334621.35	1305806.59	86	15229	334694.46	1305549.49	86	15270	335235.09	1305052.04	86	15311	335174.80	1304672.25	86	15352	335061.38	1304173.05
86	15189	334623.41	1305782.70	86	15230	334685.95	1305555.15	86	15271	335235.65	1305037.99	86	15312	335171.26	1304655.80	86	15353	335104.10	1304171.83
86	15190	334625.23	1305765.60	86	15231	334691.37	1305543.93	86	15272	335235.09	1305031.13	86	15313	335170.96	1304654.49	86	15354	335100.20	1304182.54
86	15191	334627.32	1305748.62	86	15232	334699.27	1305528.27	86	15273	335202.36	1305022.03	86	15314	335167.38	1304639.80	86	15355	335102.15	1304192.28
86	15192	334629.60	1305731.81	86	15233	334711.14	1305505.81	86	15274	335194.32	1305024.22	86	15315	335167.21	1304639.12	86	15356	335147.42	1304238.52
86	15193	334631.28	1305720.73	86	15234	334715.54	1305497.70	86	15275	335198.45	1305018.55	86	15316	335165.06	1304630.80	86	15357	335160.53	1304256.00
86	15194	334632.59	1305714.11	86	15235	334720.54	1305489.02	86	15276	335200.59	1305010.42	86	15317	335164.74	1304629.60	86	15358	335196.23	1304319.16
86	15195	334634.59	1305630.20	86	15236	334727.56	1305477.47	86	15277	335201.00	1305008.75	86	15318	335162.09	1304620.30	86	15359	335216.37	1304318.24
86	15196	334676.27	1305644.53	86	15237	334729.29	1305474.78	86	15278	335203.03	1304999.80	86	15319	335161.66	1304618.89	86	15360	335231.93	1304300.85
86	15197	334684.68	1305657.61	86	15238	334732.42	1305470.60	86	15279	335203.27	1304998.69	86	15320	335158.72	1304609.61	86	15361	335263.97	1304291.70
86	15198	334691.27	1305667.72	86	15239	334733.47	1305469.20	86	15280	335205.13	1304989.53	86	15321	335158.18	1304607.91	86	15362	335274.04	1304284.38
86	15199	334692.64	1305698.64	86	15240	334736.21	1305465.76	86	15281	335205.56	1304987.14	86	15322	335157.61	1304606.22	86	15363	335275.41	1304267.90
86	15200	334711.73	1305704.09	86	15241	334740.33	1305460.80	86	15282	335206.81	1304978.97	86	15323	335154.56	1304597.66	86	15364	335270.38	1304250.96
86	15201	334727.19	1305731.37	86	15242	334744.33	1305456.25	86	15283	335207.01	1304977.49	86	15324	335154.29	1304596.91	86	15365	335243.81	1304242.90
86	15202	334729.33	1305762.77	86	15243	334747.51	1305452.78	86	15284	335207.90	1304970.25	86	15325	335150.32	1304586.31	86	15366	335236.02	1304226.84
86	15203	334734.78	1305773.23	86	15244	334784.94	1305436.72	86	15285	335208.16	1304967.53	86	15326	335149.41	1304584.04	86	15367	335239.71	1304206.11
86	15204	334757.66	1305774.44	86	15245	334888.67	1305362.53	86	15286	335208.70	1304959.58	86	15327	335144.85	1304503.92	86	15368	335227.81	1304196.04
86	15205	334764.48	1305793.67	86	15246	334917.20	1305342.66	86	15287	335208.81	1304956.77	86	15328	335085.71	1304436.37	86	15369	335207.22	1304187.80
86	15206	334774.48	1305804.58	86	15247	334955.17	1305313.45	86	15288	335208.91	1304948.32	86	15329	335068.65	1304396.36	86	15370	335139.48	1304182.77
86	15207	334779.80	1305802.86	86	15248	334970.65	1305281.62	86	15289	335208.91	1304947.31	86	15330	335075.86	1304391.02	86	15371	335134.45	1304171.78
86	15208	334811.32	1305793.67	86	15249	334975.01	1305274.85	86	15290	335208.85	1304939.95	86	15331	335078.15	1304380.50	86	15372	335209.05	1304171.32
86	15209	334824.05	1305770.02	86	15250	334977.61	1305262.98	86	15291	335208.81	1304938.29	86	15332	335070.63	1304370.69	86	15373	335280.54	1304174.88
86	15210	334826.57	1305750.13	86	15251	335009.03	1305237.15	86	15292	335208.43	1304929.08	86	15333	335055.05	1304357.54	86	15374	335284.54	1304175.08
86	15211	334827.68	1305738.65	86	15252	335034.32	1305216.12	86	15293	335208.34	1304927.49	86	15334	335058.01	1304344.80	86	15375	335326.13	1304177.11
86	15212	334843.60	1305718.19	86	15253	335051.22	1305202.16	86	15294	335207.48	1304915.71	86	15335	335070.36	1304340.22	86	15376	335363.09	1304178.93
86	15213	334880.21	1305700.94	86	15254	335060.15	1305194.59	86	15295	335207.36	1304914.34	86	15336	335102.40	1304299.03	86	15377	335390.55	1304188.46
86	15214	334881.79	1305695.00	86	15255	335075.67	1305181.23	86	15296	335205.19	1304892.81	86	15337	335112.49	1304296.69	86	15378	335436.72	1304190.52
86	15215	334842.24	1305654.21	86	15256	335078.79	1305178.50	86	15297	335205.11	1304892.10	86	15338	335119.07	1304301.80	86	15379	335446.86	1304199.18
86	15216	334838.60	1305640.89	86	15257	335084.90	1305207.96	86	15298	335202.52	1304869.60	86	15339	335114.69	1304326.63	86	15380	335444.77	1304227.08
86	15217	334844.51	1305625.43	86	15258	335087.77	1305225.74	86	15299	335196.54	1304821.05	86	15340	335100.08	1304344.40	86	15381	335437.40	1304231.09
86	15218	334875.88	1305627.25	86	15259	335068.67	1305262.12	86	15300	335196.47	1304820.51	86	15341	335103.00	1304364.60	86	15382	335429.99	1304229.65
86	15219	334880.89	1305612.24	86	15260	335075.95	1305288.49	86	15301	335193.36	1304797.33	86	15342	335117.12	1304375.07	86	15383	335403.98	1304197.77
86	15220	334856.33	1305591.78	86	15261	335095.96	1305299.40	86	15302	335188.29	1304759.57	86	15343	335128.07	1304377.50	86	15384	335386.01	1304197.64
86	15221	334847.74	1305568.61	86	15262	335125.06	1305295.77	86	15303	335186.16	1304743.77	86	15344	335135.36	1304371.34	86	15385	335367.43	1304209.56
86	15222	334832.69	1305564.95	86	15263	335145.07	1305254.84	86	15304	335183.08	1304722.18	86	15345	335147.26	1304334.73	86	15386	335364.45	1304223.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	15387	335374.88	1304254.02	86	15428	335557.93	1304470.48	86	15469	336194.54	1304373.22	86	15510	336067.67	1304233.11	86	15551	335351.84	1303717.76
86	15388	335393.57	1304280.99	86	15429	335535.65	1304489.13	86	15470	336183.19	1304350.48	86	15511	336042.96	1304234.03	86	15552	335330.79	1303710.44
86	15389	335414.35	1304293.65	86	15430	335529.29	1304505.49	86	15471	336166.72	1304270.84	86	15512	335999.67	1304209.80	86	15553	335334.44	1303687.54
86	15390	335439.76	1304293.84	86	15431	335533.38	1304524.14	86	15472	336158.12	1304263.84	86	15513	335971.92	1304202.50	86	15554	335328.04	1303669.24
86	15391	335471.58	1304287.92	86	15432	335548.84	1304539.60	86	15473	336116.37	1304255.28	86	15514	335931.52	1304202.01	86	15555	335307.91	1303680.23
86	15392	335478.05	1304286.72	86	15433	335567.48	1304540.96	86	15474	336156.65	1304235.14	86	15515	335891.01	1304211.81	86	15556	335308.82	1303749.79
86	15393	335508.23	1304277.53	86	15434	335587.49	1304534.60	86	15475	336181.36	1304259.86	86	15516	335863.54	1304218.47	86	15557	335296.72	1303546.60
86	15394	335526.47	1304250.32	86	15435	335606.59	1304511.41	86	15476	336202.42	1304238.04	86	15517	335841.57	1304212.06	86	15558	335308.82	1303749.80
86	15395	335543.78	1304248.18	86	15436	335620.68	1304514.13	86	15477	336228.96	1304223.24	86	15518	335811.37	1304185.51	86	15559	335305.03	1303751.46
86	15396	335562.32	1304249.18	86	15437	335612.04	1304542.33	86	15478	336275.92	1304210.29	86	15519	335766.69	1304166.82	86	15560	335284.11	1303759.87
86	15397	335580.54	1304223.10	86	15438	335595.22	1304570.52	86	15479	336316.81	1304199.09	86	15520	335762.41	1304154.22	86	15561	335264.31	1303748.96
86	15398	335611.94	1304252.05	86	15439	335595.22	1304571.26	86	15480	336323.86	1304205.30	86	15521	335787.75	1304105.49	86	15562	335228.27	1303730.57
86	15399	335628.46	1304274.69	86	15440	335595.22	1304579.61	86	15481	336317.53	1304226.24	86	15522	335777.68	1304082.61	86	15563	335198.06	1303703.11
86	15400	335654.12	1304314.11	86	15441	335618.41	1304605.07	86	15482	336322.40	1304234.03	86	15523	335754.79	1304068.88	86	15564	335197.14	1303683.89
86	15401	335672.60	1304325.60	86	15442	335646.15	1304614.62	86	15483	336407.27	1304229.46	86	15524	335717.26	1304059.72	86	15565	335209.96	1303658.26
86	15402	335798.34	1304363.91	86	15443	335693.89	1304619.17	86	15484	336423.75	1304256.00	86	15525	335644.03	1304022.19	86	15566	335210.88	1303632.63
86	15403	335872.17	1304401.15	86	15444	335740.72	1304640.09	86	15485	336618.03	1304262.40	86	15526	335616.57	1304003.89	86	15567	335197.14	1303615.24
86	15404	335871.23	1304422.74	86	15445	335778.92	1304649.64	86	15486	336757.50	1304247.59	86	15527	335477.25	1303951.18	86	15568	335197.14	1303596.01
86	15405	335857.68	1304461.81	86	15446	335816.66	1304647.82	86	15487	336785.88	1304211.01	86	15528	335441.81	1303959.10	86	15569	335249.93	1303536.61
86	15406	335857.25	1304491.10	86	15447	335845.31	1304620.08	86	15488	336822.45	1304207.23	86	15529	335416.18	1303948.12	86	15570	335292.34	1303488.92
86	15407	335835.88	1304529.75	86	15448	335861.68	1304618.72	86	15489	336893.72	1304221.73	86	15530	335402.45	1303926.15	86	15571	335303.33	1303500.82
86	15408	335802.69	1304545.67	86	15449	335883.05	1304637.36	86	15490	336913.90	1304243.80	86	15531	335401.99	1303915.62	86	15572	335286.85	1303540.18
86	15409	335754.49	1304539.30	86	15450	335897.60	1304663.28	86	15491	336929.03	1304270.29	86	15532	335410.89	1303902.67	86	15573	335296.72	1303546.60
86	15410	335738.12	1304525.66	86	15451	335938.52	1304692.38	86	15492	336946.06	1304277.86	86	15533	335411.14	1303877.81	86	15574	335305.16	1303552.08
86	15411	335691.28	1304521.11	86	15452	335961.26	1304692.38	86	15493	337145.24	1304292.67	86	15534	335404.94	1303861.47	86	15575	335320.72	1303527.36
86	15412	335678.10	1304507.02	86	15453	335995.36	1304686.01	86	15494	337169.84	1304277.54	86	15535	335393.94	1303853.23	86	15576	335344.52	1303525.53
86	15413	335675.49	1304495.53	86	15454	336019.91	1304658.73	86	15495	337174.25	1304238.44	86	15536	335388.46	1303820.28	86	15577	335409.51	1303589.61
86	15414	335671.73	1304478.37	86	15455	336025.82	1304641.45	86	15496	337167.86	1304197.67	86	15537	335402.19	1303804.72	86	15578	335444.30	1303604.25
86	15415	335671.61	1304434.10	86	15456	336021.73	1304628.72	86	15497	337153.01	1304105.82	86	15538	335433.31	1303808.38	86	15579	335453.44	1303645.44
86	15416	335631.03	1304357.15	86	15457	336015.89	1304612.72	86	15498	337091.54	1304102.65	86	15539	335462.60	1303799.23	86	15580	335490.97	1303653.67
86	15417	335610.44	1304347.54	86	15458	336014.20	1304595.89	86	15499	336922.35	1304116.43	86	15540	335474.50	1303786.41	86	15581	335490.97	1303671.99
86	15418	335583.89	1304362.64	86	15459	336050.57	1304563.61	86	15500	336729.33	1304154.07	86	15541	335465.35	1303750.71	86	15582	335454.37	1303694.87
86	15419	335579.31	1304381.41	86	15460	336083.31	1304554.06	86	15501	336652.12	1304157.93	86	15542	335419.58	1303713.17	86	15583	335456.19	1303715.01
86	15420	335578.85	1304405.91	86	15461	336112.87	1304556.33	86	15502	336559.18	1304152.85	86	15543	335390.29	1303724.16	86	15584	335486.40	1303732.41
86	15421	335582.49	1304432.29	86	15462	336127.42	1304548.60	86	15503	336417.49	1304145.10	86	15544	335391.21	1303756.21	86	15585	335502.88	1303694.87
86	15422	335621.14	1304473.21	86	15463	336134.70	1304536.78	86	15504	336310.25	1304145.24	86	15545	335407.68	1303764.44	86	15586	335523.93	1303679.30
86	15423	335627.50	1304494.58	86	15464	336136.51	1304520.41	86	15505	336242.58	1304163.07	86	15546	335407.68	1303775.42	86	15587	335512.95	1303671.08
86	15424	335615.68	1304495.04	86	15465	336131.06	1304508.14	86	15506	336202.17	1304165.02	86	15547	335376.56	1303786.41	86	15588	335512.04	1303661.01
86	15425	335596.13	1304477.76	86	15466	336135.61	1304486.31	86	15507	336176.86	1304169.40	86	15548	335365.57	1303758.04	86	15589	335519.36	1303650.94
86	15426	335593.86	1304467.75	86	15467	336187.90	1304432.65	86	15508	336106.28	1304188.87	86	15549	335344.52	1303751.63	86	15590	335517.53	1303639.04
86	15427	335581.12	1304462.30	86	15468	336194.64	1304402.86	86	15509	336092.39	1304198.33	86	15550	335339.03	1303736.98	86	15591	335499.22	1303632.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
86	15592	335482.74	1303574.05	86	15633	335206.30	1303170.82	86	15674	334725.73	1303248.63	86	15715	334506.19	1303222.24	86	15756	334448.39	1302512.85				
86	15593	335498.30	1303553.91	86	15634	335181.58	1303163.50	86	15675	334734.88	1303331.01	86	15716	334507.09	1303215.15	86	15757	334464.38	1302477.87				
86	15594	335491.90	1303542.92	86	15635	335168.77	1303119.56	86	15676	334751.00	1303372.30	86	15717	334508.01	1303208.95	86	15758	334464.38	1302456.82				
86	15595	335471.76	1303545.67	86	15636	335193.48	1303118.64	86	15677	334747.78	1303393.77	86	15718	334509.40	1303200.69	86	15759	334445.93	1302427.58				
86	15596	335434.23	1303526.45	86	15637	335193.48	1303112.24	86	15678	334738.25	1303412.83	86	15719	334519.22	1303147.98	86	15760	334443.52	1302423.77				
86	15597	335393.04	1303488.92	86	15638	335168.77	1303084.78	86	15679	334705.48	1303403.78	86	15720	334522.39	1303129.28	86	15761	334439.27	1302428.75				
86	15598	335389.37	1303473.35	86	15639	335169.68	1303073.79	86	15680	334670.17	1303396.68	86	15721	334524.74	1303114.15	86	15762	334437.34	1302431.02				
86	15599	335399.44	1303456.88	86	15640	335185.24	1303074.71	86	15681	334665.69	1303400.28	86	15722	334526.08	1303103.30	86	15763	334426.49	1302443.73				
86	15600	335388.46	1303435.82	86	15641	335187.99	1303065.55	86	15682	334661.49	1303403.66	86	15723	334527.09	1303094.26	86	15764	334408.34	1302482.26				
86	15601	335362.83	1303441.32	86	15642	335167.85	1303054.57	86	15683	334636.66	1303451.38	86	15724	334527.92	1303083.06	86	15765	334407.03	1302479.69				
86	15602	335330.79	1303460.54	86	15643	335121.17	1303039.01	86	15684	334636.06	1303455.51	86	15725	334528.62	1303064.97	86	15766	334404.07	1302473.55				
86	15603	335306.07	1303458.71	86	15644	335118.34	1302985.77	86	15685	334558.37	1303430.58	86	15726	334528.99	1303042.48	86	15767	334399.66	1302463.34				
86	15604	335305.16	1303446.81	86	15645	335125.88	1302965.81	86	15686	334504.24	1303410.35	86	15727	334528.91	1303009.06	86	15768	334391.66	1302442.90				
86	15605	335326.21	1303423.92	86	15646	335136.83	1302946.09	86	15687	334504.13	1303398.95	86	15728	334528.32	1302967.91	86	15769	334387.13	1302431.37				
86	15606	335356.42	1303417.52	86	15647	335138.54	1302933.92	86	15688	334505.07	1303395.45	86	15729	334527.30	1302909.61	86	15770	334377.77	1302405.66				
86	15607	335383.88	1303386.39	86	15648	335134.89	1302926.14	86	15689	334505.03	1303389.41	86	15730	334526.66	1302874.50	86	15771	334374.76	1302396.27				
86	15608	335391.21	1303364.42	86	15649	335124.18	1302925.41	86	15690	334504.01	1303385.65	86	15731	334526.07	1302848.42	86	15772	334377.93	1302389.21				
86	15609	335405.85	1303348.86	86	15650	335115.17	1302936.60	86	15691	334503.89	1303369.58	86	15732	334525.97	1302839.37	86	15773	334378.17	1302372.66				
86	15610	335433.29	1303349.16	86	15651	335097.65	1302924.69	86	15692	334504.15	1303347.79	86	15733	334525.99	1302825.88	86	15774	334375.74	1302364.38				
86	15611	335438.16	1303341.37	86	15652	335075.68	1302943.61	86	15693	334520.07	1303346.76	86	15734	334525.77	1302790.04	86	15775	334361.42	1302361.81				
86	15612	335417.22	1303314.59	86	15653	335058.28	1302931.71	86	15694	334597.64	1303386.69	86	15735	334525.20	1302754.80	86	15776	334359.31	1302350.46				
86	15613	335394.83	1303260.07	86	15654	335047.02	1302915.43	86	15695	334615.50	1303394.27	86	15736	334524.40	1302743.84	86	15777	334356.65	1302342.92				
86	15614	335399.69	1303245.96	86	15655	335031.69	1302904.23	86	15696	334634.23	1303396.21	86	15737	334523.15	1302731.49	86	15778	334352.79	1302334.52				
86	15615	335421.61	1303239.14	86	15656	335029.38	1302899.18	86	15697	334649.50	1303390.15	86	15738	334521.84	1302722.28	86	15779	334350.36	1302330.74				
86	15616	335426.22	1303234.27	86	15657	335025.97	1303005.97	86	15698	334650.65	1303389.43	86	15739	334518.03	1302699.83	86	15780	334348.70	1302328.37				
86	15617	335432.32	1303210.66	86	15658	335006.98	1303044.91	86	15699	334661.73	1303382.46	86	15740	334515.10	1302685.61	86	15781	334346.77	1302324.21				
86	15618	335433.53	1303189.49	86	15659	334980.21	1303072.17	86	15700	334671.26	1303370.23	86	15741	334510.70	1302668.67	86	15782	334341.40	1302307.12				
86	15619	335424.77	1303177.32	86	15660	334939.01	1303104.91	86	15701	334675.91	1303358.43	86	15742	334505.44	1302652.80	86	15783	334337.37	1302292.61				
86	15620	335406.52	1303194.11	86	15661	334866.69	1303143.36	86	15702	334676.99	1303341.98	86	15743	334501.90	1302643.05	86	15784	334335.93	1302286.76				
86	15621	335395.08	1303191.44	86	15662	334864.84	1303127.18	86	15703	334674.40	1303327.47	86	15744	334497.96	1302633.28	86	15785	334334.58	1302278.87				
86	15622	335393.37	1303176.83	86	15663	334867.61	1303113.15	86	15704	334666.38	1303315.24	86	15745	334494.57	1302625.90	86	15786	334333.19	1302267.84				
86	15623	335388.46	1303172.20	86	15664	334880.42	1303085.69	86	15705	334656.42	1303304.95	86	15746	334493.29	1302623.30	86	15787	334331.63	1302252.29				
86	15624	335372.90	1303168.53	86	15665	334875.85	1303080.20	86	15706	334649.90	1303301.53	86	15747	334489.59	1302616.39	86	15788	334330.56	1302238.81				
86	15625	335376.30	1303155.38	86	15666	334851.54	1303075.78	86	15707	334553.81	1303251.59	86	15748	334482.87	1302604.59	86	15789	334330.36	1302234.93				
86	15626	335381.59	1303135.12	86	15667	334825.91	1303065.71	86	15708	334545.42	1303248.16	86	15749	334475.60	1302592.52	86	15790	334330.11	1302226.29				
86	15627	335372.44	1303098.97	86	15668	334794.79	1303080.36	86	15709	334536.56	1303246.29	86	15750	334471.75	1302586.25	86	15791	334330.10	1302224.11				
86	15628	335271.20	1303099.11	86	15669	334776.73	1303103.81	86	15710	334527.51	1303246.06	86	15751	334469.60	1302582.86	86	15792	334330.00	1302183.30				
86	15629	335229.07	1303099.37	86	15670	334774.30	1303124.26	86	15711	334504.98	1303247.52	86	15752	334483.60	1302559.34	86	15793	334331.51	1302042.38				
86	15630	335220.03	1303099.42	86	15671	334778.68	1303153.95	86	15712	334505.01	1303244.49	86	15753	334489.09	1302533.71	86	15794	334331.67	1302027.76				
86	15631	335209.96	1303110.41	86	15672	334769.67	1303176.31	86	15713	334505.25	1303234.65	86	15754	334480.86	1302520.90	86	15795	334331.30	1302008.20				
86	15632	335214.53	1303168.99	86	15673	334730.30	1303205.61	86	15714	334505.53	1303229.09	86	15755	334449.85	1302538.65	86	15796	334330.07	1301972.62				

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
86	15797	334329.96	1301970.62	86	15838	334117.06	1301367.20	86	15879	334175.59	1300873.68	86	15920	334370.87	1301586.25	86	15961	335290.06	1302004.63				
86	15798	334329.29	1301961.61	86	15839	334104.91	1301337.46	86	15880	334165.52	1300898.40	86	15921	334400.31	1301517.19	86	15962	335292.80	1302165.74				
86	15799	334329.06	1301958.55	86	15840	334101.92	1301331.35	86	15881	334137.14	1300936.84	86	15922	334425.48	1301448.54	86	15963	335306.24	1302221.26				
86	15800	334326.61	1301937.71	86	15841	334092.13	1301321.54	86	15882	334136.68	1300953.32	86	15923	334431.50	1301426.91	86	15964	335304.78	1302235.38				
86	15801	334321.40	1301907.56	86	15842	334073.91	1301277.95	86	15883	334149.04	1300967.05	86	15924	334482.69	1301243.03	86	15965	335300.54	1302242.16				
86	15802	334318.46	1301894.41	86	15843	334062.82	1301250.58	86	15884	334187.48	1300983.53	86	15925	334484.98	1301225.64	86	15966	335284.57	1302266.43				
86	15803	334314.70	1301879.99	86	15844	334054.13	1301228.09	86	15885	334202.59	1301002.29	86	15926	334500.08	1301216.03	86	15967	335278.98	1302286.49				
86	15804	334310.53	1301865.06	86	15845	334049.49	1301215.36	86	15886	334218.50	1301015.73	86	15927	334508.15	1301201.18	86	15968	335278.16	1302345.15				
86	15805	334307.70	1301855.57	86	15846	334045.52	1301203.93	86	15887	334238.64	1301018.94	86	15928	334552.68	1301216.23	86	15969	335286.28	1302476.34				
86	15806	334303.71	1301843.11	86	15847	334041.80	1301191.04	86	15888	334266.10	1301029.46	86	15929	334634.32	1301245.20	86	15970	335298.30	1302504.43				
86	15807	334298.09	1301827.41	86	15848	334037.94	1301175.66	86	15889	334278.92	1301054.64	86	15930	334659.14	1301259.32	86	15971	335328.50	1302522.73				
86	15808	334297.52	1301825.89	86	15849	334031.32	1301147.92	86	15890	334316.55	1301070.03	86	15931	334678.91	1301278.08	86	15972	335370.61	1302528.22				
86	15809	334294.41	1301818.01	86	15850	334028.20	1301133.12	86	15891	334329.82	1301090.17	86	15932	334697.33	1301311.66	86	15973	335488.18	1302532.81				
86	15810	334290.66	1301808.58	86	15851	334025.91	1301121.19	86	15892	334329.49	1301124.77	86	15933	334715.95	1301348.88	86	15974	335522.49	1302528.19				
86	15811	334297.30	1301802.40	86	15852	334020.94	1301091.49	86	15893	334344.59	1301142.62	86	15934	334745.50	1301407.82	86	15975	335562.84	1302530.06				
86	15812	334318.98	1301767.26	86	15853	334016.65	1301063.65	86	15894	334368.39	1301148.11	86	15935	334754.86	1301426.48	86	15976	335574.09	1302541.33				
86	15813	334330.28	1301736.78	86	15854	334014.06	1301046.01	86	15895	334388.39	1301153.98	86	15936	334772.61	1301456.39	86	15977	335570.20	1302553.50				
86	15814	334339.44	1301712.16	86	15855	334020.87	1301044.94	86	15896	334409.12	1301174.20	86	15937	334795.01	1301487.46	86	15978	335554.14	1302557.39				
86	15815	334311.97	1301697.52	86	15856	334024.54	1301038.45	86	15897	334433.52	1301193.60	86	15938	334817.83	1301506.22	86	15979	335519.86	1302548.73				
86	15816	334291.84	1301718.57	86	15857	334018.43	1301010.37	86	15898	334461.37	1301214.65	86	15939	334849.66	1301524.82	86	15980	335510.32	1302550.58				
86	15817	334263.84	1301742.25	86	15858	334018.43	1300997.72	86	15899	334457.71	1301235.25	86	15940	334876.37	1301537.76	86	15981	335505.21	1302557.88				
86	15818	334226.85	1301651.09	86	15859	334034.01	1300995.28	86	15900	334440.66	1301239.55	86	15941	334908.47	1301551.94	86	15982	335515.24	1302594.13				
86	15819	334227.71	1301647.86	86	15860	334041.80	1301001.12	86	15901	334429.21	1301260.15	86	15942	334967.62	1301573.76	86	15983	335527.85	1302605.10				
86	15820	334224.05	1301629.03	86	15861	334079.28	1301052.24	86	15902	334429.21	1301281.20	86	15943	335014.67	1301590.47	86	15984	335539.96	1302606.03				
86	15821	334203.37	1301577.96	86	15862	334098.65	1301099.37	86	15903	334439.28	1301294.01	86	15944	335073.07	1301613.30	86	15985	335571.42	1302591.22				
86	15822	334242.23	1301568.99	86	15863	334111.79	1301114.95	86	15904	334437.91	1301309.12	86	15945	335095.79	1301627.86	86	15986	335585.05	1302579.30				
86	15823	334243.57	1301568.72	86	15864	334123.48	1301120.30	86	15905	334431.50	1301326.05	86	15946	335119.87	1301645.35	86	15987	335609.14	1302538.41				
86	15824	334265.94	1301557.99	86	15865	334132.34	1301115.03	86	15906	334407.24	1301333.38	86	15947	335148.35	1301667.86	86	15988	335620.58	1302535.00				
86	15825	334259.03	1301519.80	86	15866	334126.15	1301067.75	86	15907	334382.99	1301325.59	86	15948	335165.34	1301685.48	86	15989	335637.57	1302536.42				
86	15826	334263.90	1301382.04	86	15867	334101.44	1300999.09	86	15908	334355.61	1301331.33	86	15949	335197.81	1301713.79	86	15990	335679.00	1302539.87				
86	15827	334265.73	1301360.08	86	15868	334084.64	1300920.80	86	15909	334353.71	1301340.20	86	15950	335204.25	1301716.37	86	15991	335697.78	1302528.68				
86	15828	334228.97	1301240.63	86	15869	334086.10	1300901.33	86	15910	334329.91	1301447.87	86	15951	335203.96	1301710.28	86	15992	335714.17	1302511.39				
86	15829	334207.91	1301231.48	86	15870	334098.75	1300882.83	86	15911	334326.70	1301481.28	86	15952	335210.02	1301713.88	86	15993	335719.95	1302492.79				
86	15830	334174.04	1301240.63	86	15871	334122.49	1300869.11	86	15912	334361.03	1301501.42	86	15953	335224.45	1301722.45	86	15994	335721.35	1302488.27				
86	15831	334163.06	1301258.94	86	15872	334133.47	1300848.97	86	15913	334336.31	1301553.14	86	15954	335228.77	1301764.47	86	15995	335737.41	1302464.90				
86	15832	334169.47	1301278.16	86	15873	334132.83	1300827.34	86	15914	334334.99	1301558.91	86	15955	335251.17	1301778.57	86	15996	335763.30	1302444.93				
86	15833	334180.45	1301294.64	86	15874	334147.48	1300803.54	86	15915	334329.49	1301585.69	86	15956	335275.66	1301806.91	86	15997	335795.34	1302423.87				
86	15834	334183.20	1301322.10	86	15875	334182.91	1300794.05	86	15916	334329.37	1301586.30	86	15957	335360.27	1301963.27	86	15998	335802.92	1302414.74				
86	15835	334170.38	1301349.56	86	15876	334195.72	1300808.69	86	15917	334336.23	1301597.29	86	15958	335332.17	1301956.12	86	15999	335839.47	1302452.75				
86	15836	334143.84	1301366.95	86	15877	334190.69	1300837.98	86	15918	334348.48	1301600.85	86	15959	335310.20	1301969.85	86	16000	335889.73	1302508.63				
86	15837	334121.69	1301378.69	86	15878	334179.25	1300857.66	86	15919	334364.15	1301595.45	86	15960	335297.23	1301991.91	86	16001	335900.68	1302520.81				

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
86	16002	335902.43	1302522.76	86	16043	335442.76	1303330.76	86	16084	336977.97	1303353.23	86	16122	337288.51	1303528.71	86	16160	336880.88	1305845.58
86	16003	335938.19	1302563.70	86	16044	335453.15	1303334.64	86	16085	337063.85	1303334.42	86	16123	337312.58	1303552.78	86	16161	336854.56	1305814.90
86	16004	335994.24	1302627.87	86	16045	335466.68	1303336.23	86	14716	337335.97	1303375.86	86	16124	337463.78	1303530.59	86	16162	336841.87	1305806.44
86	16005	336058.95	1302717.65	86	16046	335481.69	1303333.39	86	16086	337090.81	1303427.40	86	16125	337489.09	1303593.92	86	16163	336808.56	1305798.12
86	16006	336089.29	1302759.39	86	16047	335570.03	1303276.65	86	16087	337117.44	1303508.33	86	16126	337514.06	1303599.15	86	16164	336790.61	1305770.96
86	16007	336120.23	1302795.72	86	16048	335642.69	1303230.41	86	16088	337091.46	1303542.84	86	16109	337549.08	1303606.71	86	16165	336772.75	1305710.35
86	16008	336156.54	1302826.69	86	16049	335741.52	1303167.56	86	16089	337107.92	1303570.40	86	16127	336728.40	1303570.73	86	16166	336784.73	1305691.48
86	16009	336197.31	1302851.51	86	16050	335819.22	1303100.19	86	16090	337067.47	1303594.60	86	16128	336735.83	1303571.92	86	16167	336799.92	1305691.01
86	16010	336396.99	1302951.94	86	16051	335857.66	1303079.41	86	16091	337016.37	1303605.06	86	16129	336721.83	1303669.92	86	16168	336814.65	1305697.46
86	16011	336398.80	1302993.70	86	16052	335883.07	1303066.32	86	16092	336990.03	1303642.29	86	16130	336710.11	1303671.84	86	16169	336825.21	1305732.34
86	16012	336279.64	1302971.13	86	16053	335928.31	1303056.73	86	16093	336889.88	1303668.93	86	16131	336625.92	1303675.60	86	16170	336831.82	1305754.07
86	16013	336263.76	1302969.21	86	16054	336008.82	1303067.06	86	16094	336856.12	1303653.25	86	16132	336494.20	1303649.48	86	16171	336864.09	1305799.04
86	16014	336250.81	1302967.65	86	16055	336079.22	1303066.01	86	16095	336844.41	1303647.82	86	16133	336499.47	1303624.83	86	16172	336881.54	1305801.68
86	16015	336226.17	1302964.68	86	16056	336029.45	1303067.28	86	16096	336843.78	1303631.07	86	16134	336526.09	1303606.42	86	16173	336884.53	1305794.44
86	16016	336161.16	1302966.12	86	16057	336162.74	1303066.12	86	16097	336916.46	1303621.75	86	16135	336525.64	1303588.61	86	16174	336883.13	1305781.58
86	16017	336119.51	1302966.38	86	16058	336203.16	1303065.22	86	16098	336954.92	1303616.82	86	16136	336524.57	1303578.54	86	16175	336874.14	1305771.00
86	16018	336014.84	1302967.02	86	16059	336207.77	1303067.79	86	16099	337051.08	1303542.50	86	16137	336523.56	1303538.07	86	16176	336873.02	1305763.59
86	16019	335967.36	1302960.93	86	16060	336223.35	1303095.05	86	16100	337025.12	1303418.07	86	16138	336535.42	1303531.49	86	16177	336882.23	1305755.77
86	16020	335932.60	1302956.47	86	16061	336302.21	1303131.56	86	16101	337201.20	1303401.36	86	16139	336570.10	1303535.27	86	16150	336895.12	1305759.45
86	16021	335924.20	1302956.10	86	16062	336408.03	1303188.43	86	16102	337039.85	1303395.71	86	16140	336597.21	1303549.81	86	16178	335146.96	1302316.01
86	16022	335915.87	1302957.15	86	16063	336455.33	1303205.46	86	16103	337053.21	1303424.49	86	16127	336728.40	1303570.73	86	16179	335176.02	1302335.42
86	16023	335855.46	1302969.96	86	16064	336466.68	1303204.20	86	16086	337090.81	1303427.40	86	16141	337178.49	1303618.10	86	16180	335195.32	1302354.76
86	16024	335848.76	1302971.87	86	16065	336491.28	1303192.85	86	16104	336926.04	1303482.95	86	16142	337170.03	1303672.38	86	16181	335086.34	1302444.20
86	16025	335842.40	1302974.70	86	16066	336513.98	1303201.04	86	16105	336942.44	1303532.17	86	16143	337123.10	1303672.96	86	16182	335052.86	1302472.20
86	16026	335817.05	1302988.72	86	16067	336526.46	1303219.35	86	16106	336824.28	1303578.33	86	16144	337118.34	1303652.03	86	16183	335000.80	1302459.11
86	16027	335799.65	1302997.77	86	16068	336543.31	1303243.93	86	16107	336795.84	1303521.14	86	16145	337101.76	1303656.98	86	16184	334985.24	1302444.47
86	16028	335762.32	1303017.19	86	16069	336550.56	1303254.65	86	16108	336869.71	1303499.22	86	16146	337103.02	1303692.84	86	16185	334947.71	1302436.23
86	16029	335760.68	1303018.61	86	16070	336564.54	1303261.69	86	16104	336926.04	1303482.95	86	16147	337011.91	1303700.07	86	16186	334881.51	1302429.85
86	16030	335681.66	1303087.12	86	16071	336628.75	1303293.12	86	16109	337549.08	1303606.71	86	16148	337005.90	1303640.56	86	16187	334870.32	1302424.50
86	16031	335615.06	1303129.25	86	16072	336634.01	1303295.11	86	16110	337546.92	1303634.50	86	16149	337099.15	1303613.67	86	16188	334841.56	1302407.09
86	16032	335482.24	1303214.73	86	16073	336674.16	1303310.77	86	16111	337493.82	1303626.36	86	16141	337178.49	1303618.10	86	16189	334830.84	1302400.61
86	16033	335473.96	1303219.96	86	16074	336696.86	1303306.99	86	16112	337464.94	1303593.54	86	16150	336895.12	1305759.45	86	16190	334814.82	1302390.91
86	16034	335431.34	1303246.33	86	16075	336720.39	1303295.64	86	16113	337421.47	1303592.73	86	16151	336903.87	1305772.80	86	16191	334793.01	1302380.85
86	16035	335423.99	1303257.73	86	16076	336735.15	1303309.97	86	16114	337385.40	1303650.73	86	16152	336919.76	1305804.06	86	16192	334720.23	1302361.17
86	16036	335418.71	1303268.36	86	16077	336741.43	1303315.02	86	16115	337326.73	1303653.50	86	16153	336918.70	1305808.82	86	16193	334711.08	1302344.69
86	16037	335416.00	1303278.04	86	16078	336769.95	1303329.07	86	16116	337297.84	1303625.42	86	16154	336909.00	1305808.99	86	16194	334696.53	1302347.31
86	16038	335415.65	1303288.64	86	16079	336850.46	1303366.89	86	16117	337212.27	1303628.52	86	16155	336906.23	1305813.22	86	16195	334666.62	1302358.97
86	16039	335417.10	1303299.14	86	16080	336858.78	1303369.64	86	16118	337215.87	1303583.10	86	16156	336907.46	1305843.47	86	16196	334631.13	1302364.04
86	16040	335419.91	1303306.96	86	16081	336866.31	1303371.20	86	16119	337241.43	1303573.98	86	16157	336905.61	1305851.14	86	16197	334650.45	1302403.26
86	16041	335425.91	1303316.85	86	16082	336873.99	1303371.59	86	16120	337213.20	1303555.38	86	16158	336899.92	1305852.46	86	16198	334655.28	1302413.06
86	16042	335433.53	1303324.48	86	16083	336881.64	1303370.80	86	16121	337214.69	1303525.56	86	16159	336894.10	1305851.93	86	16199	334651.87	1302421.82

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y						
86	16200	334642.43	1302427.99	86	16240	335059.80	1302773.28	86	16280	335521.16	1303341.85	86	16319	335557.42	1303534.62	86	16358	335374.02	1303597.17										
86	16201	334628.70	1302417.92	86	16241	335051.04	1302799.57	86	16281	335528.51	1303361.67	86	16320	335576.11	1303484.34	86	16359	335383.66	1303604.29										
86	16202	334620.23	1302417.93	86	16242	335031.32	1302845.33	86	16282	335525.76	1303402.87	86	16321	335595.33	1303472.44	86	16341	335404.02	1303610.66										
86	16203	334603.07	1302425.24	86	16243	335010.41	1302828.47	86	16283	335512.95	1303420.26	86	16322	335621.88	1303472.44	86	16360	336007.59	1303616.92										
86	16204	334605.81	1302447.21	86	16244	335007.66	1302811.54	86	16284	335495.84	1303427.04	86	16323	335644.07	1303484.97	86	16361	336022.82	1303620.73										
86	16205	334597.84	1302454.44	86	16245	335036.50	1302788.65	86	16285	335484.16	1303425.58	86	16324	335657.70	1303482.54	86	16362	336025.56	1303653.68										
86	16206	334584.76	1302455.45	86	16246	335037.87	1302775.38	86	16286	335464.20	1303412.44	86	16325	335688.70	1303457.79	86	16363	336014.27	1303699.65										
86	16207	334575.93	1302449.57	86	16247	335034.52	1302766.37	86	16287	335463.52	1303378.16	86	16326	335711.59	1303455.96	86	16364	336011.52	1303699.35										
86	16208	334552.96	1302409.56	86	16248	335019.64	1302758.92	86	16288	335475.61	1303350.15	86	16327	335754.08	1303465.01	86	16365	335928.53	1303690.30										
86	16209	334530.66	1302370.71	86	16249	334971.46	1302752.27	86	16289	335480.91	1303337.88	86	16301	335817.37	1303505.90	86	16366	335924.87	1303678.40										
86	16210	334575.37	1302316.39	86	16250	334935.06	1302747.24	86	16290	335499.25	1303330.42	86	16328	336333.01	1303571.50	86	16367	335896.49	1303666.50										
86	16211	334603.89	1302281.00	86	16251	334906.97	1302757.07	86	16291	335512.88	1303331.63	86	16329	336334.58	1303582.82	86	16368	335880.02	1303665.58										
86	16212	334588.33	1302250.79	86	16252	334860.40	1302782.67	86	16280	335521.16	1303341.85	86	16330	336332.09	1303593.47	86	16369	335861.71	1303654.60										
86	16213	334589.24	1302219.67	86	16253	334840.72	1302785.88	86	16292	335779.44	1303355.13	86	16331	336305.55	1303601.71	86	16370	335862.62	1303633.55										
86	16214	334624.94	1302178.48	86	16254	334826.99	1302765.74	86	16293	335819.72	1303382.59	86	16332	336304.63	1303619.10	86	16371	335901.07	1303584.12										
86	16215	334628.60	1302149.19	86	16255	334828.09	1302732.39	86	16294	335821.75	1303391.99	86	16333	336312.19	1303629.06	86	16372	335923.96	1303584.12										
86	16216	334642.34	1302135.46	86	16256	334818.18	1302712.67	86	16295	335817.89	1303401.80	86	16334	336311.70	1303643.66	86	16373	335989.86	1303612.49										
86	16217	334669.80	1302139.12	86	16257	334803.08	1302701.23	86	16296	335730.01	1303378.01	86	16335	336293.65	1303663.95	86	16374	336004.83	1303616.23										
86	16218	334691.86	1302154.76	86	16258	334789.63	1302659.86	86	16297	335694.31	1303358.79	86	16336	336268.02	1303658.46	86	16360	336007.59	1303616.92										
86	16219	334714.28	1302189.08	86	16259	334774.52	1302635.60	86	16298	335690.65	1303338.65	86	16337	336257.03	1303639.24	86	16375	335615.47	1303668.33										
86	16220	334727.10	1302204.17	86	16260	334764.91	1302636.52	86	16299	335719.03	1303339.57	86	16338	336259.78	1303581.57	86	16376	335636.53	1303697.62										
86	16221	334766.00	1302249.96	86	16261	334724.40	1302660.84	86	16300	335750.15	1303351.47	86	16339	336272.76	1303573.57	86	16377	335628.29	1303730.58										
86	16222	334797.58	1302262.31	86	16262	334711.26	1302656.45	86	16292	335779.44	1303355.13	86	16340	336303.72	1303566.92	86	16378	335596.25	1303757.12										
86	16223	334810.63	1302249.60	86	16263	334695.19	1302626.27	86	16301	335817.37	1303505.90	86	16328	336333.01	1303571.50	86	16379	335575.20	1303756.21										
86	16224	334890.40	1302171.94	86	16264	334692.32	1302599.17	86	16302	335822.35	1303520.04	86	16341	335404.02	1303610.66	86	16380	335564.21	1303745.22										
86	16225	334922.99	1302155.67	86	16265	334697.14	1302568.59	86	16303	335813.19	1303538.35	86	16342	335406.15	1303618.11	86	16381	335566.96	1303715.02										
86	16226	334943.13	1302156.13	86	16266	334707.61	1302552.77	86	16304	335819.60	1303551.16	86	16343	335404.93	1303626.22	86	16382	335580.21	1303692.75										
86	16227	334960.98	1302178.56	86	16267	334706.15	1302536.70	86	16305	335831.50	1303554.82	86	16344	335386.63	1303635.38	86	16383	335593.50	1303670.16										
86	16228	334980.33	1302267.27	86	16268	334700.43	1302526.48	86	16306	335831.48	1303563.83	86	16345	335388.46	1303646.36	86	16375	335615.47	1303668.33										
86	16229	334984.23	1302285.76	86	16269	334701.47	1302509.00	86	16307	335824.18	1303588.69	86	16346	335410.43	1303659.17	86	16384	336231.22	1303687.75										
86	16230	334995.68	1302296.57	86	16270	334717.49	1302502.59	86	16308	335829.67	1303604.25	86	16347	335411.34	1303673.82	86	16385	336243.70	1303716.48										
86	16231	335047.17	1302312.01	86	16271	334741.18	1302502.58	86	16309	335847.06	1303604.25	86	16348	335402.01	1303677.98	86	16386	336260.36	1303753.46										
86	16232	335086.94	1302319.84	86	16272	334768.94	1302500.19	86	16310	335855.82	1303615.92	86	16349	335383.88	1303674.74	86	16387	336265.85	1303783.21										
86	16233	335096.52	1302319.81	86	16273	334810.56	1302520.64	86	16311	335846.57	1303635.88	86	16350	335374.75	1303661.91	86	16388	336258.98	1303844.54										
86	16234	335134.54	1302314.49	86	16274	334867.27	1302574.67	86	16312	335838.82	1303639.95	86	16351	335368.66	1303657.04	86	16389	336244.34	1303860.56										
86	16178	335146.96	1302316.01	86	16275	334894.53	1302621.41	86	16313	335802.21	1303639.95	86	16352	335344.52	1303659.17	86	16390	336219.27	1303867.45										
86	16235	335080.47	1302609.23	86	16276	334925.93	1302693.45	86	16314	335765.77	1303652.43	86	16353	335339.03	1303648.19	86	16391	336167.90	1303882.07										
86	16236	335025.24	1302676.40	86	16277	334935.67	1302697.34	86	16315	335752.14	1303650.48	86	16354	335345.43	1303632.63	86	16392	336158.29	1303878.41										
86	16237	335048.12	1302696.36	86	16278	334959.53	1302681.27	86	16316	335628.29	1303599.68	86	16355	335339.03	1303607.91	86	16393	336157.83	1303852.78										
86	16238	335066.86	1302705.13	86	16279	334982.99	1302671.84	86	16317	335586.63	1303574.05	86	16356	335339.94	1303582.29	86	16394	336141.81	1303850.49										
86	16239	335063.21	1302746.02	86	16235	335008.47	1302669.23	86	16318	335557.91	1303545.33	86	16357	335366.49	1303582.29	86	16395	336125.34	1303868.34										

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
86	16396	336124.88	1303884.81	86	16437	335980.68	1304059.38	86	16477	335764.19	1303852.01	86	16515	335438.82	1304434.91	86	16555	335777.56	1304785.13
86	16397	336106.12	1303921.89	86	16438	335992.24	1304075.07	86	16478	335740.35	1303849.46	86	16504	335484.73	1304465.48	86	16556	335790.29	1304736.94
86	16398	336103.83	1303953.93	86	16439	335992.24	1304083.31	86	16479	335735.22	1303846.66	86	16516	335928.02	1304763.62	86	16516	335928.02	1304763.62
86	16399	336112.07	1303969.03	86	16440	335972.10	1304082.39	86	16480	335719.16	1303839.35	86	16517	335925.33	1304788.32	86	16557	336133.45	1304969.54
86	16400	336121.68	1303967.66	86	16441	335954.75	1304073.38	86	16481	335707.47	1303840.57	86	16518	335913.51	1304876.98	86	16558	336136.72	1304978.60
86	16401	336133.12	1303949.35	86	16442	335902.07	1304046.24	86	16482	335686.41	1303851.86	86	16519	335887.62	1304958.83	86	16559	336122.63	1304991.33
86	16402	336158.75	1303917.31	86	16443	335875.90	1304019.38	86	16483	335670.85	1303837.68	86	16520	335838.94	1305028.85	86	16560	336134.45	1305004.97
86	16403	336190.33	1303890.31	86	16444	335849.50	1304001.46	86	16484	335672.18	1303806.74	86	16521	335828.72	1305052.29	86	16561	336117.62	1305039.98
86	16404	336218.25	1303891.68	86	16445	335814.45	1303981.98	86	16485	335761.02	1303718.67	86	16522	335814.39	1305114.34	86	16562	336087.61	1305067.26
86	16405	336223.74	1303910.44	86	16446	335765.13	1303931.04	86	16486	335792.14	1303721.42	86	16523	335791.65	1305111.61	86	16563	336060.33	1305065.44
86	16406	336213.67	1303929.21	86	16447	335728.28	1303900.20	86	16467	335801.18	1303730.07	86	16524	335788.92	1305122.52	86	16564	336033.05	1305057.26
86	16407	336185.75	1303955.30	86	16448	335729.89	1303889.85	86	16487	335546.82	1304310.46	86	16525	335769.37	1305135.25	86	16565	335990.76	1305050.89
86	16408	336154.17	1303994.20	86	16449	335774.75	1303875.20	86	16488	335547.28	1304319.16	86	16526	335702.07	1305141.62	86	16566	335973.03	1305040.89
86	16409	336147.31	1304013.88	86	16450	335797.41	1303869.54	86	16489	335506.54	1304355.32	86	16527	335687.98	1305152.53	86	16567	335973.03	1305032.25
86	16410	336125.34	1304007.02	86	16451	335817.39	1303868.17	86	16490	335492.81	1304355.77	86	16528	335660.70	1305209.37	86	16568	336034.41	1304995.41
86	16411	336115.73	1303989.17	86	16452	335843.65	1303871.00	86	16491	335481.37	1304345.25	86	16529	335632.05	1305238.93	86	16569	336053.96	1305014.52
86	16412	336101.08	1303991.91	86	16453	335877.00	1303885.60	86	16492	335480.00	1304320.99	86	16530	335605.22	1305233.92	86	16570	336058.97	1305024.98
86	16413	336095.13	1304002.44	86	16454	335916.92	1303902.15	86	16493	335485.95	1304302.22	86	16531	335594.31	1305208.46	86	16571	336076.25	1305030.42
86	16414	336087.35	1304049.13	86	16455	335966.57	1303916.27	86	16494	335528.05	1304304.06	86	16532	335597.49	1305184.36	86	16572	336093.52	1305025.42
86	16415	336072.56	1304055.88	86	16456	335992.19	1303932.72	86	16487	335546.82	1304310.46	86	16533	335578.85	1305171.63	86	16573	336105.80	1305007.24
86	16416	336063.09	1304060.11	86	16457	335997.48	1303936.23	86	16495	335546.36	1304388.27	86	16534	335579.30	1305154.81	86	16574	336095.80	1304984.96
86	16417	336038.84	1304058.28	86	16458	336033.34	1303964.45	86	16496	335553.39	1304406.37	86	16535	335605.22	1305137.98	86	16575	336066.24	1304996.33
86	16418	336029.68	1304040.43	86	16459	336042.96	1303963.08	86	16497	335554.30	1304430.01	86	16536	335619.32	1305098.42	86	16576	336056.24	1304982.23
86	16419	336041.58	1303993.29	86	16460	336062.18	1303920.97	86	16498	335544.75	1304450.93	86	16537	335611.13	1305086.60	86	16577	336025.77	1304980.41
86	16420	336040.67	1303976.35	86	16461	336082.77	1303909.53	86	16499	335522.01	1304451.84	86	16538	335644.75	1305076.60	86	16578	336023.95	1304974.04
86	16421	336032.89	1303974.98	86	16462	336098.34	1303885.73	86	16500	335477.00	1304424.56	86	16539	335553.38	1305052.04	86	16579	336043.96	1304962.23
86	16422	336021.44	1303991.46	86	16463	336104.74	1303842.71	86	16501	335473.81	1304404.09	86	16540	335571.57	1305008.85	86	16580	336065.79	1304962.23
86	16423	336010.57	1304016.22	86	16464	336093.76	1303825.77	86	16502	335479.08	1304383.69	86	16541	335602.51	1305037.49	86	16581	336095.80	1304964.96
86	16424	335987.23	1304014.85	86	16465	336072.85	1303699.65	86	16503	335500.13	1304373.63	86	16542	335669.79	1305032.04	86	16582	336110.80	1304958.59
86	16425	335973.99	1304006.64	86	16466	336132.26	1303695.33	86	16495	335546.36	1304388.27	86	16543	335664.79	1305017.03	86	16557	336133.45	1304969.54
86	16426	335959.31	1303998.37	86	16384	336231.22	1303687.75	86	16504	335484.73	1304465.48	86	16544	335649.33	1305012.03	86	16583	335909.04	1304982.67
86	16427	335955.07	1303974.84	86	16467	335801.18	1303730.07	86	16505	335496.09	1304479.58	86	16545	335648.42	1305003.39	86	16584	335914.50	1305006.32
86	16428	335962.85	1303968.43	86	16468	335801.75	1303740.64	86	16506	335489.27	1304490.49	86	16546	335655.69	1304994.75	86	16585	335936.78	1305019.96
86	16429	335963.88	1303951.23	86	16469	335772.92	1303748.43	86	16507	335461.99	1304481.40	86	16547	335648.87	1304985.66	86	16586	335945.42	1305037.69
86	16430	335946.55	1303945.63	86	16470	335766.97	1303762.16	86	16508	335437.89	1304496.86	86	16548	335627.96	1304988.84	86	16587	335943.15	1305049.52
86	16431	335925.62	1303947.09	86	16471	335771.54	1303774.06	86	16509	335417.43	1304493.67	86	16549	335620.68	1304976.56	86	16588	335921.78	1305039.51
86	16432	335903.01	1303963.59	86	16472	335799.96	1303775.34	86	16510	335340.32	1304463.60	86	16550	335628.87	1304958.83	86	16589	335912.68	1305047.24
86	16433	335897.29	1303984.92	86	16473	335805.44	1303780.20	86	16511	335333.31	1304460.93	86	16551	335613.41	1304910.63	86	16590	335913.14	1305066.34
86	16434	335913.77	1304010.55	86	16474	335808.62	1303807.93	86	16512	335330.49	1304400.48	86	16552	335607.27	1304895.95	86	16591	335893.58	1305066.79
86	16435	335951.39	1304042.90	86	16475	335802.88	1303817.69	86	16513	335337.28	1304401.52	86	16553	335602.50	1304884.72	86	16592	335890.86	1305039.51
86	16436	335960.57	1304048.07	86	16476	335775.87	1303846.66	86	16514	335378.28	1304410.81	86	16554	335630.23	1304754.21	86	16593	335866.30	1305027.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
86	16594	335864.48	1305007.67	87	16632	336845.87	1303196.27	89	16671	337264.78	1306412.75	91	16710	337603.40	1309360.10	92	16750	333994.86	1279547.57
86	16595	335884.03	1305017.69	87	16629	336894.16	1303239.52	89	16672	337276.75	1306458.80	91	16711	337485.76	1309442.30	92	16751	334008.29	1279588.85
86	16596	335893.13	1305012.69	88	16633	336941.56	1304871.34	89	16673	337288.72	1306467.08	91	16712	337287.17	1309326.95	92	16752	334009.17	1279592.10
86	16597	335890.86	1304983.58	88	16634	336919.06	1304934.83	89	16674	337329.24	1306425.64	91	16713	337251.90	1309104.95	92	16753	334015.82	1279628.68
86	16598	335904.95	1304978.58	88	16635	336825.32	1305037.90	89	16650	337342.97	1306425.21	91	16714	337248.02	1309080.53	92	16754	334018.54	1279671.74
86	16583	335909.04	1304982.67	88	16636	336810.83	1305009.48	90	16675	337404.75	1306611.57	91	16715	337195.64	1309034.63	92	16755	334022.50	1279812.91
86	16599	336073.08	1305088.49	88	16637	336806.11	1305001.89	90	16676	337404.75	1306621.32	91	16716	337135.89	1308982.26	92	16756	334028.69	1280033.74
86	16600	336088.54	1305097.13	88	16638	336800.13	1304995.27	90	16677	337384.95	1306632.37	91	16717	337114.38	1309049.79	92	16757	334010.06	1280036.26
86	16601	336079.90	1305111.67	88	16639	336793.07	1304989.82	90	16678	337380.35	1306660.45	91	16718	337085.15	1309019.36	92	16758	333911.65	1280065.32
86	16602	336063.07	1305119.41	88	16640	336774.73	1304978.11	90	16679	337405.50	1306725.41	91	16719	337078.80	1308980.39	92	16759	333856.49	1280100.46
86	16603	336040.34	1305119.87	88	16641	336773.20	1304971.41	90	16680	337401.44	1306754.43	91	16720	337108.94	1308944.59	92	16760	333802.09	1280160.14
86	16604	336020.79	1305094.41	88	16642	336782.09	1304955.60	90	16681	337427.30	1306809.93	91	16721	337110.89	1308922.74	92	16761	333737.33	1280217.56
86	16605	336012.60	1305091.22	88	16643	336785.65	1304951.59	90	16682	337420.90	1306845.44	91	16722	337098.75	1308909.14	92	16762	333715.25	1280226.81
86	16606	335988.05	1305109.41	88	16644	336830.50	1304937.59	90	16683	337393.16	1306858.03	91	16723	337077.03	1308900.82	92	16763	333660.91	1280237.57
86	16607	335955.76	1305111.67	88	16645	336838.60	1304934.25	90	16684	337373.15	1306881.66	91	16724	337066.98	1308838.74	92	16764	333543.97	1280290.77
86	16608	335940.76	1305104.86	88	16646	336846.00	1304929.56	90	16685	337345.36	1306909.55	91	16725	337071.55	1308825.05	92	16765	333459.16	1280373.48
86	16609	335940.30	1305092.59	88	16647	336858.04	1304920.47	90	16686	337314.07	1306938.48	91	16726	337087.34	1308819.32	92	16766	333449.08	1280387.48
86	16610	335991.23	1305073.04	88	16648	336876.05	1304906.68	90	16687	337283.90	1306968.22	91	16727	337130.89	1308826.87	92	16767	333361.71	1280508.85
86	16611	336013.06	1305073.94	88	16649	336906.41	1304883.31	90	16688	337254.26	1306992.42	91	16728	337145.36	1308824.18	92	16768	333229.17	1280660.71
86	16612	336042.61	1305087.59	88	16633	336941.56	1304871.34	90	16689	337230.02	1307012.21	91	16729	337203.07	1308795.31	92	16769	333224.19	1280664.36
86	16599	336073.08	1305088.49	89	16650	337342.97	1306425.21	90	16690	337229.76	1306994.82	91	16730	337205.81	1308780.71	92	16770	333182.62	1280694.80
86	16613	335446.54	1305354.87	89	16651	337362.32	1306449.76	90	16691	337229.16	1306954.70	91	16731	337182.50	1308730.47	92	16771	333133.10	1280761.17
86	16614	335442.92	1305369.89	89	16652	337366.69	1306456.33	90	16692	337212.94	1306914.09	91	16732	337164.05	1308732.90	92	16772	333112.56	1280798.04
86	16615	335435.62	1305399.44	89	16653	337369.99	1306463.51	90	16693	337209.82	1306817.49	91	16733	337143.73	1308746.93	92	16773	333072.00	1280837.55
86	16616	335436.53	1305426.26	89	16654	337372.12	1306471.12	90	16694	337203.33	1306755.70	91	16734	337128.37	1308740.18	92	16774	333069.49	1280858.60
86	16617	335535.66	1305482.65	89	16655	337372.94	1306475.31	90	16695	337223.79	1306738.27	91	16735	337118.17	1308727.56	92	16775	333070.55	1280877.56
86	16618	335533.84	1305495.83	89	16656	337373.86	1306484.23	90	16696	337249.38	1306719.50	91	16736	337116.80	1308677.53	92	16776	333057.38	1280896.00
86	16619	335513.38	1305506.29	89	16657	337373.18	1306493.18	90	16697	337285.74	1306692.81	91	16737	337135.97	1308607.69	92	16777	333028.93	1280907.59
86	16620	335443.81	1305470.37	89	16658	337370.90	1306501.87	90	16698	337318.67	1306680.82	91	16738	337154.80	1308574.93	92	16778	333013.66	1280934.98
86	16621	335377.42	1305449.45	89	16659	337367.11	1306510.00	90	16699	337326.74	1306677.04	91	16739	337372.42	1308602.86	92	16779	332997.85	1280935.51
86	16622	335278.26	1305368.03	89	16660	337361.93	1306517.33	90	16700	337334.01	1306671.88	91	16702	337477.14	1308752.89	92	16780	332988.90	1280921.81
86	16623	335265.56	1305334.87	89	16661	337355.52	1306523.61	90	16701	337404.70	1306611.60	92	16740	333567.84	1279018.66	92	16781	332966.77	1280929.71
86	16624	335274.66	1305305.77	89	16662	337347.46	1306529.00	90	16675	337404.75	1306611.57	92	16741	333602.19	1279047.92	92	16782	332947.81	1280932.87
86	16625	335297.39	1305280.76	89	16663	337282.85	1306584.09	91	16702	337477.14	1308752.89	92	16742	333621.25	1279069.08	92	16783	332928.43	1280923.74
86	16626	335321.95	1305272.12	89	16664	337267.51	1306593.02	91	16703	337549.42	1308859.01	92	16743	333636.29	1279085.77	92	16784	332891.97	1280937.61
86	16627	335372.87	1305292.58	89	16665	337246.46	1306600.68	91	16704	337554.35	1308865.87	92	16744	333657.72	1279111.56	92	16785	332868.28	1280944.72
86	16628	335427.44	1305336.23	89	16666	337238.23	1306604.36	91	16705	337583.46	1308906.42	92	16745	333752.63	1279225.74	92	16786	332855.87	1280942.81
86	16613	335446.54	1305354.87	89	16667	337205.77	1306627.05	91	16706	337628.23	1308970.01	92	16746	333902.25	1279405.41	92	16787	332813.47	1280937.08
87	16629	336894.16	1303239.52	89	16668	337211.66	1306572.09	91	16707	337702.99	1309078.11	92	16747	333903.64	1279407.22	92	16788	332806.18	1280934.84
87	16630	336861.09	1303235.22	89	16669	337224.09	1306383.78	91	16708	337805.11	1309221.62	92	16748	333960.90	1279480.99	92	16789	332787.74	1280923.76
87	16631	336847.58	1303215.91	89	16670	337257.41	1306394.34	91	16709	337684.13	1309303.63	92	16749	333978.94	1279511.70	92	16790	332759.23	1280897.23

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
92	16791	332756.97	1280894.78	92	16832	332688.51	1279810.89	92	16872	332691.14	1280094.82	93	16912	336026.81	1282084.13	93	16953	336393.85	1282925.84
92	16792	332690.96	1280814.80	92	16833	332661.65	1279762.43	92	16873	332693.05	1280137.09	93	16913	335978.04	1282164.35	93	16954	336335.51	1283009.70
92	16793	332689.97	1280813.97	92	16834	332573.19	1279789.89	92	16874	332682.00	1280151.63	93	16914	335927.00	1282138.82	93	16955	336416.64	1283120.91
92	16794	332657.93	1280787.30	92	16835	332672.12	1279576.30	92	16875	332677.45	1280159.09	93	16915	335907.86	1282139.28	93	16956	336419.40	1283131.08
92	16795	332649.10	1280778.34	92	16836	332763.64	1279378.71	92	16876	332679.03	1280174.36	93	16916	335854.08	1282205.37	93	16957	336367.50	1283214.50
92	16796	332646.45	1280775.65	92	16837	332824.92	1279246.41	92	16877	332691.67	1280185.42	93	16917	335847.84	1282212.34	93	16958	336255.64	1283394.31
92	16797	332595.92	1280734.48	92	16838	332906.39	1279070.52	92	16878	332702.21	1280187.53	93	16918	335810.52	1282254.01	93	16959	336210.61	1283466.69
92	16798	332580.01	1280729.81	92	16839	332963.90	1278947.06	92	16879	332710.64	1280199.65	93	16919	335764.34	1282292.78	93	16960	336043.72	1283734.95
92	16799	332632.67	1280700.59	92	16840	333007.93	1278851.30	92	16880	332711.16	1280220.19	93	16920	335763.96	1282301.59	93	16961	335991.94	1283818.19
92	16800	332650.06	1280675.31	92	16841	333029.50	1278804.74	92	16881	332724.85	1280241.81	93	16921	335777.51	1282322.28	93	16962	335876.13	1283781.00
92	16801	332664.28	1280638.44	92	16842	333085.36	1278684.13	92	16882	332731.18	1280251.80	93	16922	335777.78	1282331.77	93	16963	335877.00	1283754.94
92	16802	332657.43	1280628.43	92	16843	333093.83	1278666.10	92	16883	332739.61	1280277.61	93	16923	335764.81	1282357.00	93	16964	335880.05	1283733.57
92	16803	332654.80	1280609.99	92	16844	333222.38	1278392.48	92	16884	332719.59	1280364.52	93	16924	335764.99	1282368.09	93	16965	335897.62	1283705.96
92	16804	332629.51	1280598.93	92	16845	333223.52	1278521.12	92	16885	332698.52	1280417.73	93	16925	335777.98	1282390.19	93	16966	335896.46	1283686.16
92	16805	332572.10	1280581.55	92	16846	333223.53	1278521.87	92	16886	332666.39	1280412.99	93	16926	335794.75	1282415.49	93	16967	335867.20	1283653.88
92	16806	332554.71	1280582.60	92	16847	333225.00	1278590.85	92	16887	332644.79	1280431.42	93	16927	335812.07	1282429.16	93	16968	335855.86	1283651.82
92	16807	332535.22	1280591.56	92	16848	333225.27	1278595.43	92	16888	332626.83	1280428.64	93	16928	335829.39	1282461.98	93	16969	335843.59	1283656.08
92	16808	332489.92	1280584.18	92	16849	333227.46	1278617.80	92	16889	332655.59	1280370.61	93	16929	335852.18	1282471.09	93	16970	335809.87	1283697.10
92	16809	332438.30	1280565.74	92	16850	333228.18	1278622.88	92	16890	332656.86	1280372.12	93	16930	335872.23	1282523.96	93	16971	335775.42	1283721.42
92	16810	332421.44	1280550.99	92	16851	333232.47	1278646.03	92	16891	332674.81	1280271.81	93	16931	335912.34	1282530.35	93	16972	335749.13	1283723.65
92	16811	332420.91	1280534.14	92	16852	333234.28	1278653.29	92	16892	332663.23	1280277.61	93	16932	335935.13	1282543.11	93	16973	335725.60	1283728.76
92	16812	332430.92	1280519.91	92	16853	333237.49	1278663.31	92	16893	332656.10	1280297.42	93	16933	335938.78	1282554.96	93	16974	335708.06	1283717.21
92	16813	332444.62	1280513.59	92	16854	333243.83	1278683.15	92	16894	332647.11	1280331.58	93	16934	335902.41	1282573.91	93	16975	335677.18	1283680.25
92	16814	332449.89	1280503.58	92	16855	333248.30	1278697.48	92	16895	332637.41	1280340.82	93	16935	335901.50	1282587.58	93	16976	335665.02	1283668.56
92	16815	332445.14	1280480.41	92	16856	333250.58	1278703.54	92	16896	332629.14	1280336.71	93	16936	335914.26	1282603.08	93	16977	335663.62	1283659.20
92	16816	332428.81	1280457.23	92	16857	333273.22	1278754.95	92	16897	332603.17	1280300.79	93	16937	335924.29	1282632.24	93	16978	335685.60	1283638.62
92	16817	332486.76	1280392.44	92	16858	333276.17	1278760.78	92	16898	332590.53	1280271.29	93	16938	335905.15	1282645.92	93	16979	335663.62	1283606.81
92	16818	332489.39	1280313.95	92	16859	333276.44	1278761.24	92	16899	332592.82	1280264.49	93	16939	335897.85	1282671.44	93	16980	335652.39	1283607.27
92	16819	332478.86	1280292.35	92	16860	333307.77	1278814.41	92	16900	332601.79	1280237.85	93	16940	335908.70	1282698.07	93	16981	335639.29	1283624.58
92	16820	332462.53	1280285.50	92	16861	333312.83	1278821.71	92	16901	332607.06	1280200.45	93	16941	335954.79	1282739.08	93	16982	335624.79	1283627.86
92	16821	332446.83	1280285.87	92	16862	333344.97	1278861.43	92	16902	332617.60	1280181.49	93	16942	335992.74	1282774.53	93	16983	335591.10	1283661.54
92	16822	332412.04	1280295.59	92	16863	333349.89	1278866.82	92	16903	332646.37	1280163.30	93	16943	336046.52	1282793.67	93	16984	335563.97	1283698.03
92	16823	332402.48	1280284.45	92	16864	333375.65	1278891.76	92	16904	332665.60	1280158.33	93	16944	336084.45	1282780.02	93	16985	335567.71	1283706.92
92	16824	332400.37	1280270.75	92	16865	333380.88	1278896.28	92	16905	332657.80	1280144.30	93	16945	336098.88	1282783.27	93	16986	335609.35	1283720.95
92	16825	332414.07	1280233.35	92	16866	333419.01	1278925.52	92	16906	332622.72	1280018.80	93	16946	336147.70	1282817.37	93	16987	335646.77	1283747.15
92	16826	332409.31	1280213.00	92	16867	333423.92	1278928.92	92	16907	332602.17	1279947.93	93	16947	336165.48	1282819.83	93	16988	335672.90	1283787.59
92	16827	332407.31	1280204.44	92	16868	333444.67	1278941.78	92	16908	332602.17	1279926.35	93	16948	336174.14	1282821.02	93	16989	335672.31	1283823.40
92	16828	332390.68	1280183.26	92	16869	333486.47	1278967.68	92	16909	332621.61	1279917.30	93	16949	336221.54	1282846.54	93	16990	335651.59	1283853.36
92	16829	332457.41	1280040.55	92	16870	333526.41	1278992.71	92	16910	332640.05	1279925.20	93	16950	336238.86	1282847.45	93	16991	335617.61	1283883.71
92	16830	332558.87	1279822.12	92	16740	333567.84	1279018.66	92	16871	332651.11	1279945.22	93	16951	336269.85	1282869.33	93	16992	335579.04	1283926.23
92	16831	332597.91	1279866.73	92	16871	332651.11	1279945.22	93	16911	336028.19	1282081.95	93	16952	336338.55	1282887.66	93	16993	335569.94	1283966.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
93	16994	335562.27	1284005.50	93	17035	334952.88	1283917.57	93	17076	334542.06	1283463.80	93	17117	334901.44	1282703.61	93	17158	335607.81	1282435.72
93	16995	335547.53	1284025.08	93	17036	334936.55	1283903.85	93	17077	334542.06	1283461.14	93	17118	334910.38	1282701.91	93	17159	335613.09	1282456.27
93	16996	335541.26	1284057.62	93	17037	334926.50	1283882.62	93	17078	334542.12	1283460.14	93	17119	334912.94	1282704.98	93	17160	335628.10	1282484.71
93	16997	335533.04	1284078.13	93	17038	334889.54	1283846.86	93	17079	334569.77	1283473.95	93	17120	334915.66	1282729.42	93	17161	335652.07	1282508.41
93	16998	335489.48	1284071.29	93	17039	334842.22	1283822.42	93	17080	334572.87	1283475.50	93	17121	334920.22	1282741.62	93	17162	335665.24	1282499.46
93	16999	335465.11	1284036.96	93	17040	334833.07	1283820.30	93	17081	334573.21	1283475.46	93	17122	334929.40	1282745.93	93	17163	335678.14	1282497.62
93	17000	335393.73	1283999.63	93	17041	334818.32	1283822.41	93	17082	334576.92	1283474.78	93	17123	334976.23	1282764.78	93	17164	335723.18	1282508.41
93	17001	335378.48	1283995.94	93	17042	334801.90	1283824.77	93	17083	334581.19	1283464.03	93	17124	335037.15	1282784.53	93	17165	335693.68	1282467.59
93	17002	335368.25	1283999.53	93	17043	334789.79	1283826.51	93	17084	334598.92	1283419.36	93	17125	335058.42	1282783.15	93	17166	335684.20	1282449.15
93	17003	335358.67	1284010.74	93	17044	334761.78	1283840.58	93	17085	334591.75	1283381.37	93	17126	335086.34	1282792.63	93	17167	335686.04	1282422.55
93	17004	335327.92	1284069.13	93	17045	334737.14	1283856.18	93	17086	334618.54	1283336.11	93	17127	335103.76	1282793.86	93	17168	335666.29	1282375.14
93	17005	335267.47	1284076.77	93	17046	334724.66	1283856.56	93	17087	334618.54	1283325.04	93	17128	335110.92	1282781.07	93	17169	335643.38	1282326.95
93	17006	335256.59	1284084.39	93	17047	334718.34	1283849.80	93	17088	334578.55	1283293.72	93	17129	335111.92	1282761.45	93	17170	335618.08	1282305.88
93	17007	335225.82	1284136.30	93	17048	334716.97	1283841.73	93	17089	334581.72	1283280.13	93	17130	335086.98	1282736.37	93	17171	335604.65	1282332.21
93	17008	335205.06	1284157.09	93	17049	334720.10	1283829.16	93	17090	334590.87	1283240.00	93	17131	335099.12	1282729.90	93	17172	335605.44	1282343.28
93	17009	335205.06	1284170.39	93	17050	334731.48	1283783.39	93	17091	334609.21	1283159.32	93	17132	335129.01	1282736.27	93	17173	335614.40	1282352.23
93	17010	335212.08	1284179.58	93	17051	334730.09	1283779.22	93	17092	334622.27	1283101.16	93	17133	335151.42	1282731.04	93	17174	335615.98	1282362.50
93	17011	335219.31	1284191.34	93	17052	334672.92	1283741.90	93	17093	334633.24	1283052.54	93	17134	335204.97	1282700.03	93	17175	335608.07	1282383.31
93	17012	335235.51	1284215.02	93	17053	334615.31	1283763.50	93	17094	334637.94	1283031.72	93	17135	335230.03	1282673.91	93	17176	335609.22	1282385.42
93	17013	335232.78	1284214.03	93	17054	334608.01	1283762.47	93	17095	334643.03	1283009.24	93	17136	335279.68	1282606.32	93	17177	335609.62	1282364.61
93	17014	335200.46	1284201.58	93	17055	334602.70	1283743.97	93	17096	334646.56	1282994.08	93	17137	335273.97	1282569.64	93	17178	335614.40	1282346.70
93	17015	335192.86	1284199.72	93	17056	334602.34	1283742.92	93	17097	334646.73	1282993.41	93	17138	335282.05	1282557.00	93	17179	335618.08	1282346.34
93	17016	335181.90	1284198.84	93	17057	334602.23	1283742.37	93	17098	334651.21	1282973.31	93	17139	335288.04	1282554.26	93	17180	335657.18	1282331.15
93	17017	335147.64	1284195.92	93	17058	334601.55	1283740.17	93	17099	334656.86	1282948.37	93	17140	335297.40	1282549.97	93	17181	335654.73	1282312.66
93	17018	335139.86	1284195.25	93	17059	334597.86	1283727.06	93	17100	334659.46	1282936.51	93	17141	335335.51	1282553.42	93	17182	335604.53	1282308.70
93	17019	335132.48	1284195.16	93	17060	334592.14	1283707.04	93	17101	334664.44	1282915.08	93	17142	335357.51	1282550.87	93	17183	335658.07	1282293.03
93	17020	335125.18	1284196.17	93	17061	334590.67	1283701.82	93	17102	334679.30	1282854.99	93	17143	335378.84	1282537.74	93	17184	335707.80	1282267.74
93	17021	335074.41	1284208.65	93	17062	334583.47	1283676.42	93	17103	334688.52	1282848.30	93	17144	335400.78	1282474.16	93	17185	335735.88	1282249.98
93	17022	335115.30	1284178.02	93	17063	334578.35	1283657.96	93	17104	334765.83	1282761.81	93	17145	335434.15	1282419.20	93	17186	335758.20	1282229.72
93	17023	335115.14	1284176.60	93	17064	334574.06	1283641.81	93	17105	334759.13	1282736.13	93	17146	335446.96	1282397.69	93	17187	335771.43	1282224.10
93	17024	335112.99	1284157.86	93	17065	334569.23	1283621.78	93	17106	334748.32	1282718.40	93	17147	335505.63	1282369.01	93	17188	335817.71	1282193.29
93	17025	335111.12	1284141.53	93	17066	334564.15	1283598.95	93	17107	334728.45	1282696.39	93	17148	335513.07	1282364.36	93	17189	335834.98	1282176.56
93	17026	335092.87	1284118.14	93	17067	334559.64	1283576.65	93	17108	334724.34	1282690.88	93	17149	335514.31	1282370.14	93	17190	335857.51	1282154.48
93	17027	335068.03	1284096.24	93	17068	334555.01	1283550.86	93	17109	334735.25	1282653.91	93	17150	335502.72	1282385.15	93	17191	335868.18	1282139.29
93	17028	335047.02	1284077.44	93	17069	334548.01	1283510.31	93	17110	334750.58	1282676.77	93	17151	335508.25	1282412.81	93	17192	335881.64	1282128.83
93	17029	335039.07	1284059.66	93	17070	334545.32	1283494.01	93	17111	334768.44	1282708.59	93	17152	335525.90	1282428.35	93	17193	335892.10	1282118.20
93	17030	335036.26	1284019.89	93	17071	334543.58	1283482.94	93	17112	334769.62	1282709.72	93	17153	335525.64	1282439.15	93	17194	335930.02	1282107.81
93	17031	335012.82	1283961.83	93	17072	334542.86	1283477.09	93	17113	334787.80	1282727.08	93	17154	335509.83	1282460.74	93	17195	335975.67	1282086.57
93	17032	335000.74	1283941.74	93	17073	334542.50	1283474.10	93	17114	334810.94	1282740.15	93	17155	335517.21	1282475.49	93	17196	335984.01	1282080.82
93	17033	334985.71	1283928.19	93	17074	334542.22	1283470.43	93	17115	334837.60	1282739.65	93	17156	335532.48	1282479.44	93	16911	336028.19	1282081.95
93	17034	334972.38	1283921.55	93	17075	334542.06	1283466.90	93	17116	334861.27	1282724.93	93	17157	335560.40	1282469.70	93	17197	335602.92	1282540.10

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
93	17198	335669.18	1282779.99	93	17239	335272.39	1282705.60	94	17278	334602.45	1282583.74	95	17318	334352.65	1283420.75	95	17359	334417.36	1283671.71
93	17199	335654.45	1282808.96	93	17240	335333.02	1282688.39	94	17279	334598.41	1282589.98	95	17319	334353.84	1283427.30	95	17360	334245.12	1283593.65
93	17200	335657.08	1282820.02	93	17241	335361.34	1282654.16	94	17280	334595.17	1282592.39	95	17320	334393.23	1283441.91	95	17361	334190.96	1283569.15
93	17201	335685.53	1282816.21	93	17242	335462.30	1282613.81	94	17281	334588.38	1282598.48	95	17321	334398.28	1283439.47	95	17362	334136.62	1283544.43
93	17202	335747.59	1282953.75	93	17243	335471.97	1282585.72	94	17282	334587.99	1282598.99	95	17322	334410.08	1283411.72	95	17363	334110.73	1283532.65
93	17203	335702.05	1282984.77	93	17197	335560.92	1282540.10	94	17283	334557.41	1282587.94	95	17323	334414.76	1283408.37	95	17364	334074.63	1283516.42
93	17204	335674.49	1282992.36	93	17244	335782.97	1283264.07	94	17284	334548.52	1282585.62	95	17324	334428.10	1283408.96	95	17365	334064.72	1283512.49
93	17205	335574.92	1282963.94	93	17245	335800.80	1283277.03	94	17285	334539.36	1282584.97	95	17325	334426.33	1283418.55	95	17366	334110.72	1283493.49
93	17206	335528.78	1282958.52	93	17246	335805.36	1283297.11	94	17286	334530.23	1282586.00	95	17326	334425.32	1283424.65	95	17367	334163.72	1283463.49
93	17207	335522.72	1282957.81	93	17247	335806.94	1283321.59	94	17287	334521.45	1282588.69	95	17327	334425.12	1283425.97	95	17368	334218.72	1283415.49
93	17208	335514.69	1282956.87	93	17248	335810.01	1283369.11	94	17288	334513.31	1282592.95	95	17328	334424.22	1283432.26	95	17369	334255.15	1283360.55
93	17209	335501.90	1282943.57	93	17249	335805.12	1283402.81	94	17289	334503.82	1282599.12	95	17329	334424.11	1283433.07	95	17370	334288.77	1283309.85
93	17210	335492.70	1282859.61	93	17250	335795.05	1283402.35	94	17290	334500.33	1282581.20	95	17330	334423.33	1283439.11	95	17371	334320.82	1283181.60
93	17211	335490.14	1282847.45	93	17251	335764.20	1283400.96	94	17291	334512.67	1282572.62	95	17331	334423.10	1283441.18	95	17372	334311.72	1283136.49
93	17212	335484.00	1282818.23	93	17252	335745.95	1283415.00	94	17292	334539.60	1282564.36	95	17332	334422.46	1283447.97	95	17373	334269.12	1283130.94
93	17213	335470.61	1282805.28	93	17253	335720.22	1283413.60	94	17293	334587.89	1282570.07	95	17333	334422.31	1283449.83	95	17374	334220.29	1283133.44
93	17214	335440.52	1282800.84	93	17254	335651.92	1283351.84	94	17272	334610.60	1282564.35	95	17334	334421.96	1283455.39	95	17375	334181.43	1283133.24
93	17215	335421.72	1282806.21	93	17255	335645.37	1283334.53	95	17294	334595.16	1282704.76	95	17335	334421.84	1283459.04	95	17376	334123.39	1283119.68
93	17216	335420.46	1282813.28	93	17256	335616.83	1283311.14	95	17295	334572.11	1282787.27	95	17336	334421.83	1283463.74	95	17377	334097.42	1283100.24
93	17217	335446.40	1282826.93	93	17257	335618.70	1283290.09	95	17296	334571.92	1282787.99	95	17337	334421.83	1283468.29	95	17378	334095.30	1283085.88
93	17218	335454.58	1282836.39	93	17258	335638.35	1283250.79	95	17297	334565.73	1282811.61	95	17338	334421.90	1283471.07	95	17379	334109.98	1283067.87
93	17219	335476.93	1282909.57	93	17259	335637.42	1283225.53	95	17298	334565.50	1282812.50	95	17339	334422.17	1283476.91	95	17380	334110.65	1283034.21
93	17220	335481.67	1282936.97	93	17260	335645.84	1283214.77	95	17299	334555.86	1282851.71	95	17340	334422.28	1283478.74	95	17381	334105.66	1283019.98
93	17221	335491.15	1282959.09	93	17261	335664.55	1283213.37	95	17300	334547.33	1282887.88	95	17341	334422.73	1283484.61	95	17382	334101.38	1283012.57
93	17222	335508.01	1282977.53	93	17262	335674.95	1283217.69	95	17301	334542.29	1282909.56	95	17342	334422.98	1283487.17	95	17383	334101.88	1282986.47
93	17223	335503.66	1283005.35	93	17263	335669.32	1283239.17	95	17302	334542.12	1282910.32	95	17343	334423.51	1283491.64	95	17384	334110.77	1282987.75
93	17224	335484.50	1283024.87	93	17264	335674.95	1283254.01	95	17303	334539.51	1282922.19	95	17344	334424.36	1283498.60	95	17385	334121.28	1282993.49
93	17225	335463.57	1283029.94	93	17265	335725.92	1283272.85	95	17304	334533.89	1282946.95	95	17345	334426.59	1283512.99	95	17386	334196.70	1282975.33
93	17226	335437.37	1283030.85	93	17266	335728.26	1283263.03	95	17305	334529.49	1282966.69	95	17346	334429.42	1283530.15	95	17387	334223.71	1282966.69
93	17227	335357.20	1283022.54	93	17267	335707.68	1283240.57	95	17306	334525.81	1282982.43	95	17347	334436.58	1283571.58	95	17388	334248.64	1282958.22
93	17228	335289.93	1282984.57	93	17268	335699.26	1283227.94	95	17307	334520.66	1283005.21	95	17348	334441.43	1283598.60	95	17389	334269.57	1282945.28
93	17229	335278.87	1282963.83	93	17269	335712.82	1283221.86	95	17308	334515.98	1283026.02	95	17349	334441.67	1283599.88	95	17390	334272.18	1282934.04
93	17230	335256.56	1282944.97	93	17270	335734.81	1283227.94	95	17309	334505.01	1283074.65	95	17350	334446.43	1283623.40	95	17391	334265.45	1282897.14
93	17231	335236.04	1282988.92	93	17271	335763.81	1283249.46	95	17310	334498.11	1283105.75	95	17351	334446.68	1283624.57	95	17392	334268.35	1282883.29
93	17232	335236.89	1282861.13	93	17244	335782.97	1283264.07	95	17311	334483.52	1283098.03	95	17352	334452.01	1283648.51	95	17393	334280.47	1282864.33
93	17233	335261.72	1282847.34	94	17272	334610.60	1282564.35	95	17312	334460.87	1283097.50	95	17353	334452.25	1283649.55	95	17394	334288.37	1282860.64
93	17234	335282.18	1282790.33	94	17273	334610.22	1282566.44	95	17313	334445.60	1283105.93	95	17354	334457.71	1283672.09	95	17395	334310.39	1282848.92
93	17235	335251.43	1282754.89	94	17274	334611.07	1282572.91	95	17314	334433.79	1283131.06	95	17355	334461.85	1283687.70	95	17396	334326.72	1282831.54
93	17236	335252.98	1282739.61	94	17275	334609.45	1282576.14	95	17315	334426.91	1283167.10	95	17356	334459.20	1283688.00	95	17397	334337.25	1282825.74
93	17237	335254.85	1282722.90	94	17276	334609.27	1282576.72	95	17316	334406.57	1283240.04	95	17357	334447.60	1283684.85	95	17398	334362.32	1282825.96
93	17238	335259.93	1282711.48	94	17277	334608.82	1282577.05	95	17317	334382.26	1283340.55	95	17358	334446.34	1283684.82	95	17399	334478.00	1282778.19

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
95	17400	334509.97	1282758.03	96	17440	334209.51	1284947.24	96	17481	332983.60	1284253.87	97	17521	336434.25	1283783.30	99	17560	336087.17	1284218.62
95	17401	334520.81	1282725.61	96	17441	334241.78	1284987.12	96	17482	333009.91	1284229.47	97	17522	336434.26	1283785.72	99	17561	336074.69	1284212.32
95	17402	334538.72	1282717.25	96	17442	334228.82	1285001.06	96	17483	333023.65	1284214.94	97	17523	336432.71	1283794.08	99	17562	336068.47	1284201.24
95	17403	334561.74	1282698.32	96	17443	334207.76	1284999.09	96	17484	333032.52	1284206.44	97	17524	336431.63	1283805.03	99	17563	336058.31	1284187.12
95	17404	334566.07	1282697.33	96	17444	334196.99	1284999.24	96	17485	333038.66	1284201.49	97	17525	336431.56	1283814.17	99	17564	336047.83	1284184.09
95	17405	334578.25	1282701.79	96	17445	334186.51	1285001.71	96	17486	333043.95	1284195.64	97	17526	336433.17	1283823.18	99	17565	335998.91	1284214.25
95	17406	334586.57	1282704.01	96	17446	334161.74	1285010.43	96	17487	333047.43	1284190.51	97	17527	336436.39	1283831.74	99	17566	336000.47	1284202.70
95	17294	334595.16	1282704.76	96	17447	334136.31	1285017.55	96	17488	333051.48	1284181.83	97	17528	336434.84	1283835.80	99	17567	336003.31	1284201.73
96	17407	334404.15	1283796.98	96	17448	334129.61	1285019.44	96	17489	333055.42	1284172.02	97	17529	336432.65	1283843.95	99	17568	336011.49	1284198.07
96	17408	334476.70	1283835.37	96	17449	334122.18	1285023.81	96	17490	333055.83	1284170.72	97	17530	336431.86	1283852.34	99	17569	336018.89	1284193.01
96	17409	334491.87	1283838.96	96	17450	334094.26	1285039.92	96	17491	333057.49	1284165.57	97	17531	336432.49	1283860.76	99	17570	336025.27	1284186.71
96	17410	334458.85	1283861.89	96	17451	334085.31	1285047.49	96	17492	333058.67	1284158.91	97	17532	336433.41	1283864.48	99	17571	336030.42	1284179.37
96	17411	334419.13	1283895.22	96	17452	334079.54	1285053.24	96	17493	333059.36	1284152.58	97	17533	336422.23	1283869.40	99	17572	336034.17	1284171.23
96	17412	334396.63	1283923.17	96	17453	334074.78	1285059.85	96	17494	333061.30	1284151.84	97	17534	336424.24	1283862.32	99	17573	336034.82	1284168.68
96	17413	334357.80	1283982.59	96	17454	334071.16	1285067.15	96	17495	333069.19	1284147.02	97	17535	336411.00	1283843.06	99	17574	336036.42	1284162.55
96	17414	334355.69	1284040.00	96	17455	334068.78	1285074.93	96	17496	333076.06	1284140.82	97	17536	336419.61	1283786.36	99	17575	336039.61	1284143.15
96	17415	334373.09	1284092.44	96	17456	334068.57	1285076.51	96	17497	333081.67	1284133.47	97	17537	336434.25	1283783.30	99	17576	336039.78	1284141.06
96	17416	334373.60	1284103.18	96	17457	334066.61	1285083.41	96	17498	333083.92	1284129.01	98	17537	336252.75	1283929.10	99	17577	336044.36	1284140.36
96	17417	334358.25	1284121.09	96	17458	334066.72	1285088.38	96	17499	333087.15	1284126.46	98	17538	336251.08	1283931.17	99	17578	336052.27	1284137.75
96	17418	334357.84	1284130.65	96	17459	334065.64	1285089.27	96	17500	333092.77	1284120.25	98	17539	336247.53	1283930.84	99	17579	336059.64	1284133.88
96	17419	334424.37	1284216.96	96	17460	334057.12	1285097.78	96	17501	333103.78	1284120.47	98	17540	336238.63	1283930.81	99	17580	336066.26	1284128.83
96	17420	334447.56	1284273.97	96	17461	334037.74	1285108.44	96	17502	333111.62	1284119.46	98	17541	336229.88	1283932.35	99	17581	336071.95	1284122.76
96	17421	334442.55	1284388.32	96	17462	334030.35	1285113.40	96	17503	333124.27	1284115.31	98	17542	336221.54	1283935.43	99	17582	336076.56	1284115.83
96	17422	334448.07	1284410.83	96	17463	334023.96	1285119.59	96	17504	333128.73	1284113.62	98	17543	336213.87	1283939.93	99	17583	336084.29	1284101.79
96	17423	334446.24	1284433.15	96	17464	334018.77	1285126.83	96	17505	333136.56	1284110.66	98	17544	336207.13	1283945.72	99	17584	336098.40	1284097.88
96	17424	334443.37	1284467.91	96	17465	333987.18	1285180.08	96	17506	333144.51	1284106.83	98	17545	336203.60	1283949.34	99	17585	336118.65	1284095.32
96	17425	334450.66	1284500.91	96	17466	333883.38	1285041.05	96	17507	333151.68	1284101.66	98	17546	336198.87	1283950.28	99	17586	336125.79	1284093.87
96	17426	334410.62	1284553.30	96	17467	333862.07	1285012.51	96	17508	333157.82	1284095.32	98	17547	336199.08	1283934.76	99	17587	336132.65	1284091.41
96	17427	334389.15	1284581.40	96	17468	333765.98	1284883.80	96	17509	333168.31	1284082.36	98	17548	336217.11	1283921.40	99	17588	336139.08	1284087.98
96	17428	334361.55	1284599.64	96	17469	333629.42	1284700.88	96	17510	333173.33	1284064.31	98	17549	336233.82	1283921.97	99	17589	336158.14	1284075.94
96	17429	334331.65	1284617.07	96	17470	333569.45	1284620.56	96	17511	333276.19	1284073.27	98	17537	336252.75	1283929.10	99	17590	336163.76	1284071.81
96	17430	334332.16	1284633.95	96	17471	333404.96	1284400.25	96	17512	333642.21	1284105.44	99	17550	336281.46	1284029.62	99	17591	336168.76	1284066.94
96	17431	334434.99	1284674.88	96	17472	333356.11	1284334.82	96	17513	333724.58	1284112.63	99	17551	336279.56	1284076.59	99	17592	336179.00	1284055.45
96	17432	334452.38	1284685.11	96	17473	333293.22	1284335.06	96	17514	333954.61	1284132.90	99	17552	336286.17	1284126.21	99	17593	336237.20	1284044.86
96	17433	334471.49	1284701.16	96	17474	332890.79	1284336.58	96	17515	334097.94	1284145.48	99	17553	336285.49	1284151.08	99	17594	336244.66	1284042.89
96	17434	334471.49	1284705.37	96	17475	332889.90	1284292.15	96	17516	334116.44	1284082.59	99	17554	336268.66	1284162.37	99	17595	336251.73	1284039.81
96	17435	334313.23	1284735.76	96	17476	332911.43	1284292.58	96	17517	334173.96	1283884.24	99	17555	336233.41	1284177.63	99	17596	336258.24	1284035.67
96	17436	334259.10	1284751.69	96	17477	332934.10	1284286.07	96	17518	334191.66	1283798.89	99	17556	336223.38	1284174.09	99	17597	336262.90	1284031.63
96	17437	334235.70	1284787.71	96	17478	332940.95	1284283.67	96	17519	334210.22	1283708.79	99	17557	336221.25	1284163.53	99	17598	336281.46	1284029.62
96	17438	334195.00	1284878.00	96	17479	332947.39	1284280.31	96	17520	334309.24	1283751.01	99	17558	336209.16	1284154.97	100	17598	335895.33	1284226.67
96	17439	334190.79	1284907.47	96	17480	332973.83	1284263.94	96	17407	334404.15	1283796.98	99	17559	336189.24	1284158.03	100	17599	335891.29	1284250.78

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
100	17600	335884.77	1284274.62	103	17638	335305.06	1284774.78	106	17676	334558.04	1285365.25	106	17717	334280.48	1285090.09	106	17665	334714.44	1285193.90
100	17601	335883.75	1284274.70	103	17639	335307.72	1284771.32	106	17677	334551.89	1285368.40	106	17718	334283.55	1285092.17	107	17758	334751.64	1286696.67
100	17602	335879.20	1284269.68	103	17625	335307.83	1284771.29	106	17678	334495.29	1285397.53	106	17719	334291.94	1285096.57	107	17759	334817.47	1286776.58
100	17603	335866.50	1284258.00	104	17640	335001.78	1284915.85	106	17679	334458.03	1285427.13	106	17720	334298.00	1285099.11	107	17760	334861.12	1286830.31
100	17604	335857.61	1284251.64	104	17641	334996.93	1284919.71	106	17680	334434.47	1285445.84	106	17721	334304.35	1285100.84	107	17761	334923.30	1286906.31
100	17605	335872.96	1284246.42	104	17642	334906.56	1284985.60	106	17681	334396.00	1285497.17	106	17722	334343.00	1285108.63	107	17762	334984.39	1286980.98
100	17598	335895.33	1284226.67	104	17643	334903.28	1285001.04	106	17682	334391.46	1285504.44	106	17723	334351.30	1285109.83	107	17763	334984.03	1286981.71
101	17606	334952.72	1284239.39	104	17644	334939.31	1285047.82	106	17683	334388.24	1285512.39	106	17724	334359.68	1285109.64	107	17764	334979.42	1286991.05
101	17607	334923.96	1284245.67	104	17645	334821.31	1285139.09	106	17684	334374.60	1285556.51	106	17725	334367.92	1285108.04	107	17765	334971.65	1287006.79
101	17608	334913.89	1284249.60	104	17646	334829.96	1285117.28	106	17685	334361.66	1285587.29	106	17726	334373.99	1285106.32	107	17766	334965.76	1287030.23
101	17609	334866.95	1284274.04	104	17647	334850.37	1285078.75	106	17686	334357.63	1285591.95	106	17727	334378.19	1285109.59	107	17767	334968.12	1287039.27
101	17610	334862.51	1284275.91	104	17648	334882.91	1285038.29	106	17687	334312.66	1285600.74	106	17728	334394.07	1285136.85	107	17768	334969.72	1287045.42
101	17611	334856.18	1284279.77	104	17649	334887.37	1285031.73	106	17688	334202.87	1285460.29	106	17729	334399.38	1285144.30	107	17769	335007.20	1287079.98
101	17612	334851.14	1284283.75	104	17650	334890.75	1285024.55	106	17689	334199.05	1285455.41	106	17730	334405.97	1285150.67	107	17770	335014.27	1287071.44
101	17613	334843.54	1284292.35	104	17651	334904.72	1284987.31	106	17690	334198.46	1285454.65	106	17731	334413.61	1285155.73	107	17771	335033.40	1287040.92
101	17614	334836.94	1284284.37	104	17652	334918.01	1284957.07	106	17691	334058.60	1285275.74	106	17732	334442.58	1285171.29	107	17772	335064.82	1287080.63
101	17615	334825.24	1284270.27	104	17653	334923.17	1284948.78	106	17692	334048.48	1285262.19	106	17733	334449.58	1285174.38	107	17773	335089.13	1287111.61
101	17616	334826.76	1284269.14	104	17654	334959.34	1284935.38	106	17693	334065.27	1285244.79	106	17734	334456.98	1285176.37	107	17774	335080.78	1287149.17
101	17617	334830.14	1284266.29	104	17640	335001.78	1284915.85	106	17694	334095.84	1285191.36	106	17735	334464.59	1285177.21	107	17775	335128.22	1287158.17
101	17618	334869.33	1284233.25	105	17655	334796.82	1284985.78	106	17695	334115.04	1285180.06	106	17736	334472.25	1285176.88	107	17776	335157.17	1287193.97
101	17619	334891.24	1284227.14	105	17656	334766.45	1285023.53	106	17696	334118.88	1285177.20	106	17737	334503.11	1285173.14	107	17777	335265.11	1287327.46
101	17620	334911.28	1284229.67	105	17657	334739.10	1285075.18	106	17697	334126.84	1285176.29	106	17738	334542.02	1285174.39	107	17778	335289.97	1287358.20
101	17606	334952.72	1284239.39	105	17658	334732.90	1285090.78	106	17698	334134.64	1285174.10	106	17739	334560.03	1285180.43	107	17779	335352.16	1287593.78
102	17621	335248.21	1284345.48	105	17659	334721.41	1285085.99	106	17699	334139.84	1285171.69	106	17740	334568.88	1285186.61	107	17780	335312.92	1287735.81
102	17622	335277.80	1284376.25	105	17660	334712.09	1285084.28	106	17700	334141.99	1285170.67	106	17741	334575.97	1285201.30	107	17781	335265.58	1287734.97
102	17623	335232.28	1284351.58	105	17661	334709.29	1285084.23	106	17701	334148.69	1285166.10	106	17742	334580.52	1285208.92	107	17782	335090.07	1287731.90
102	17624	335218.39	1284325.89	105	17662	334724.57	1285034.72	106	17702	334152.93	1285162.67	106	17743	334586.35	1285215.62	107	17783	334578.55	1287713.64
102	17621	335248.21	1284345.48	105	17663	334736.74	1285008.99	106	17703	334158.23	1285157.69	106	17744	334593.28	1285221.18	107	17784	334574.12	1287615.55
103	17625	335307.83	1284771.29	105	17664	334757.32	1284997.76	106	17704	334162.76	1285152.01	106	17745	334601.08	1285225.43	107	17785	334569.08	1287506.27
103	17626	335308.09	1284773.13	105	17655	334796.82	1284985.78	106	17705	334166.42	1285145.73	106	17746	334609.51	1285228.23	107	17786	334558.78	1287282.37
103	17627	335299.08	1284786.32	106	17665	334714.44	1285193.90	106	17706	334170.46	1285137.45	106	17747	334624.88	1285231.86	107	17787	334555.24	1287203.28
103	17628	335281.36	1284821.39	106	17666	334716.48	1285195.29	106	17707	334173.36	1285130.05	106	17748	334633.62	1285233.12	107	17788	334639.64	1287007.50
103	17629	335266.32	1284814.84	106	17667	334723.38	1285197.81	106	17708	334175.05	1285122.29	106	17749	334642.46	1285232.82	107	17789	334647.72	1286988.75
103	17630	335244.97	1284798.43	106	17668	334732.02	1285199.81	106	17709	334175.50	1285114.36	106	17750	334651.11	1285230.97	107	17790	334707.47	1286849.87
103	17631	335252.53	1284798.29	106	17669	334736.47	1285200.04	106	17710	334175.11	1285110.53	106	17751	334659.29	1285227.63	107	17791	334723.77	1286812.34
103	17632	335259.49	1284797.73	106	17670	334741.90	1285208.54	106	17711	334192.02	1285105.79	106	17752	334666.76	1285222.90	107	17792	334710.36	1286808.64
103	17633	335266.31	1284796.22	106	17671	334734.52	1285216.65	106	17712	334209.40	1285099.67	106	17753	334683.64	1285209.98	107	17793	334443.63	1286735.57
103	17634	335279.66	1284792.25	106	17672	334689.68	1285246.71	106	17713	334232.20	1285101.79	106	17754	334695.21	1285206.08	107	17794	334417.74	1286728.11
103	17635	335286.96	1284789.43	106	17673	334688.38	1285247.63	106	17714	334259.47	1285098.17	106	17755	334699.69	1285204.20	107	17795	334375.60	1286715.96
103	17636	335293.73	1284785.52	106	17674	334682.86	1285251.91	106	17715	334267.87	1285096.30	106	17756	334703.69	1285202.31	107	17796	334289.42	1286692.41
103	17637	335299.82	1284780.59	106	17675	334607.02	1285341.22	106	17716	334275.83	1285093.02	106	17757	334711.33	1285197.04	107	17797	334264.95	1286680.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
107	17798	334226.61	1286663.18	107	17839	333404.82	1287566.92	107	17880	333229.16	1287939.19	107	17921	332813.47	1287432.25	107	17962	333174.61	1286923.67
107	17799	334207.15	1286654.13	107	17840	333381.43	1287562.24	107	17881	333221.11	1287937.26	107	17922	332813.04	1287416.62	107	17963	333184.50	1286903.90
107	17800	334049.68	1286576.09	107	17841	333368.33	1287547.27	107	17882	333213.88	1287936.16	107	17923	332812.24	1287394.10	107	17964	333187.97	1286894.84
107	17801	333915.17	1286533.91	107	17842	333365.52	1287494.87	107	17883	333125.69	1287922.48	107	17924	332809.59	1287373.42	107	17965	333189.64	1286885.28
107	17802	333862.92	1286517.66	107	17843	333345.87	1287473.35	107	17884	333104.90	1287919.84	107	17925	332814.30	1287356.09	107	17966	333191.00	1286867.14
107	17803	333782.69	1286502.18	107	17844	333312.69	1287461.78	107	17885	333098.15	1287920.19	107	17926	332815.13	1287331.38	107	17967	333190.92	1286858.81
107	17804	333647.05	1286476.03	107	17845	333279.94	1287474.88	107	17886	333040.94	1287926.98	107	17927	332823.73	1287317.37	107	17968	333189.48	1286850.61
107	17805	333608.60	1286468.62	107	17846	333262.07	1287499.26	107	17887	333024.50	1287933.24	107	17928	332827.47	1287309.96	107	17969	333183.73	1286828.88
107	17806	333455.21	1286454.20	107	17847	333259.36	1287502.95	107	17888	333016.23	1287937.29	107	17929	332829.94	1287302.05	107	17970	333179.51	1286806.19
107	17807	333174.80	1286684.33	107	17848	333236.90	1287541.31	107	17889	333008.86	1287942.79	107	17930	332835.56	1287276.78	107	17971	333173.20	1286780.36
107	17808	333274.49	1286838.00	107	17849	333210.70	1287547.86	107	17890	332997.02	1287953.44	107	17931	332841.56	1287261.85	107	17972	333171.09	1286773.75
107	17809	333271.84	1286856.85	107	17850	333197.61	1287563.77	107	17891	332934.94	1287932.18	107	17932	332849.83	1287254.47	107	17973	333168.10	1286767.51
107	17810	333280.96	1286880.28	107	17851	333192.93	1287594.64	107	17892	332866.28	1287914.62	107	17933	332856.62	1287247.04	107	17974	333167.17	1286765.88
107	17811	333302.73	1286915.93	107	17852	333205.09	1287610.55	107	17893	332850.41	1287898.21	107	17934	332861.78	1287238.41	107	17975	333163.93	1286759.94
107	17812	333320.72	1286957.47	107	17853	333250.94	1287623.65	107	17894	332783.98	1287807.79	107	17935	332865.12	1287228.92	107	17976	333156.29	1286734.22
107	17813	333327.27	1287007.53	107	17854	333273.39	1287647.04	107	17895	332770.78	1287792.24	107	17936	332869.59	1287210.42	107	17977	333153.99	1286727.64
107	17814	333317.64	1287047.10	107	17855	333271.52	1287665.75	107	17896	332772.20	1287785.03	107	17937	332886.52	1287209.95	107	17978	333145.41	1286702.97
107	17815	333292.17	1287076.37	107	17856	333254.26	1287687.64	107	17897	332772.86	1287776.68	107	17938	332887.69	1287209.92	107	17979	333174.80	1286684.33
107	17816	333277.97	1287089.02	107	17857	333238.77	1287709.73	107	17898	332771.84	1287767.47	107	17939	332917.76	1287204.00	107	17980	333137.11	1286678.24
107	17817	333248.13	1287115.60	107	17858	333214.45	1287819.20	107	17899	332767.68	1287750.38	107	17940	332926.07	1287205.21	107	17981	333136.76	1286677.19
107	17818	333293.25	1287176.65	107	17859	333228.48	1287833.23	107	17900	332764.29	1287743.21	107	17941	332936.76	1287205.60	107	17982	333136.25	1286674.24
107	17819	333309.61	1287165.89	107	17860	333246.26	1287835.10	107	17901	332757.37	1287733.58	107	17942	332947.29	1287203.72	107	17983	333135.94	1286671.28
107	17820	333335.61	1287148.81	107	17861	333261.23	1287828.55	107	17902	332758.33	1287725.26	107	17943	332970.78	1287196.85	107	17984	333138.21	1286665.62
107	17821	333353.96	1287149.00	107	17862	333282.75	1287789.26	107	17903	332763.17	1287719.95	107	17944	332977.88	1287194.78	107	17985	333140.93	1286656.42
107	17822	333408.12	1287201.21	107	17863	333294.91	1287790.19	107	17904	332767.68	1287714.21	107	17945	332984.52	1287192.31	107	17986	333141.86	1286646.87
107	17823	333432.92	1287199.81	107	17864	333316.43	1287830.43	107	17905	332771.31	1287707.89	107	17946	332990.75	1287188.93	107	17987	333141.86	1286642.10
107	17824	333458.59	1287180.25	107	17865	333317.37	1287850.07	107	17906	332774.63	1287701.13	107	17947	333020.41	1287170.00	107	17988	333146.33	1286627.81
107	17825	333483.96	1287160.91	107	17866	333303.33	1287858.49	107	17907	332779.98	1287689.84	107	17948	333043.30	1287147.97	107	17989	333148.03	1286620.43
107	17826	333578.84	1287307.16	107	17867	333275.26	1287860.37	107	17908	332783.25	1287680.93	107	17949	333053.39	1287131.28	107	17990	333148.61	1286612.88
107	17827	333594.35	1287331.07	107	17868	333262.16	1287879.08	107	17909	332784.79	1287671.56	107	17950	333072.45	1287121.57	107	17991	333148.61	1286598.88
107	17828	333581.49	1287342.04	107	17869	333274.33	1287894.98	107	17910	332782.86	1287648.44	107	17951	333099.31	1287101.80	107	17992	333151.21	1286585.73
107	17829	333563.68	1287361.38	107	17870	333305.20	1287892.18	107	17911	332788.23	1287628.91	107	17952	333104.92	1287096.99	107	17993	333181.17	1286580.77
107	17830	333556.05	1287381.74	107	17871	333331.15	1287914.00	107	17912	332788.75	1287623.45	107	17953	333109.77	1287091.40	107	17994	333199.38	1286572.86
107	17831	333559.70	1287405.64	107	17872	333326.11	1287918.41	107	17913	332790.02	1287610.37	107	17954	333116.51	1287071.66	107	17995	333203.44	1286570.71
107	17832	333567.29	1287423.34	107	17873	333296.27	1287931.06	107	17914	332790.69	1287603.43	107	17955	333148.58	1287040.91	107	17996	333221.37	1286561.37
107	17833	333577.91	1287448.09	107	17874	333278.34	1287939.82	107	17915	332790.69	1287542.91	107	17956	333163.47	1287002.06	107	17997	333235.08	1286556.52
107	17834	333579.78	1287476.16	107	17875	333260.24	1287948.87	107	17916	332793.50	1287532.01	107	17957	333165.09	1286969.53	107	17998	333251.82	1286553.63
107	17835	333569.79	1287513.04	107	17876	333251.85	1287954.47	107	17917	332803.43	1287513.92	107	17958	333168.50	1286956.43	107	17999	333255.02	1286553.79
107	17836	333545.66	1287530.42	107	17877	333249.92	1287952.41	107	17918	332807.62	1287504.13	107	17959	333170.60	1286942.45	107	18000	333263.52	1286553.58
107	17837	333517.09	1287551.01	107	17878	333243.76	1287946.87	107	17919	332809.65	1287493.68	107	17960	333171.78	1286935.51	107	18001	333272.90	1286551.44
107	17838	333440.37	1287546.33	107	17879	333236.78	1287942.42	107	17920	332812.85	1287445.94	107	17961	333173.75	1286928.22	107	18002	333281.24	1286547.90

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
107	18003	333288.80	1286542.90	107	18044	334378.06	1286239.86	107	18084	334671.25	1286994.90	110	18122	334952.75	1291050.20	110	18163	334763.41	1290116.68
107	18004	333295.33	1286536.62	107	18045	334521.95	1286415.74	107	18085	334709.61	1286989.75	110	18123	334932.74	1291029.15	110	18164	334776.51	1290091.41
107	18005	333299.27	1286531.16	107	18046	334612.21	1286526.06	107	18086	334757.33	1287006.59	110	18124	334888.71	1290992.90	110	18165	334811.60	1290047.91
107	18006	333300.63	1286529.28	107	18047	334740.50	1286682.87	107	18087	334798.56	1287028.43	110	18125	334788.54	1290906.52	110	18166	334807.39	1290026.85
107	18007	333302.06	1286526.86	107	17758	334751.64	1286696.67	107	18088	334891.59	1287077.70	110	18126	334796.62	1290901.68	110	18167	334741.42	1289986.15
107	18008	333361.74	1286504.37	107	18048	334992.26	1287093.35	107	18089	334923.58	1287082.67	110	18127	334805.98	1290850.22	110	18168	334705.40	1289982.88
107	18009	333371.73	1286500.90	107	18049	334996.17	1287100.13	107	18048	334992.26	1287093.35	110	18128	334831.79	1290796.13	110	18169	334694.17	1289993.17
107	18010	333385.02	1286497.77	107	18050	334927.39	1287211.71	108	18090	334903.18	1286717.08	110	18129	334853.60	1290750.40	110	18170	334661.42	1290072.23
107	18011	333409.77	1286490.31	107	18051	334918.70	1287216.83	108	18091	334935.26	1286770.03	110	18130	334854.63	1290748.24	110	18171	334646.45	1290085.33
107	18012	333414.52	1286490.45	107	18052	334882.70	1287220.39	108	18092	334965.04	1286863.44	110	18131	334886.44	1290694.91	110	18172	334614.17	1290094.69
107	18013	333422.61	1286490.03	107	18053	334859.78	1287240.04	108	18093	334968.51	1286871.81	110	18132	334910.77	1290662.16	110	18173	334609.49	1290123.23
107	18014	333430.53	1286488.31	107	18054	334768.09	1287230.68	108	18094	334989.97	1286923.67	110	18133	334927.61	1290654.68	110	18174	334621.19	1290147.55
107	18015	333439.95	1286485.47	107	18055	334730.23	1287176.56	108	18095	334991.48	1286942.25	110	18134	334966.91	1290660.29	110	18175	334623.53	1290176.56
107	18016	333447.40	1286483.19	107	18056	334714.58	1287164.56	108	18096	334947.19	1286883.38	110	18135	334957.55	1290625.67	110	18176	334610.43	1290203.69
107	18017	333461.70	1286475.78	107	18057	334699.95	1287163.10	108	18097	334813.22	1286725.42	110	18136	334972.99	1290604.62	110	18177	334591.72	1290225.21
107	18018	333469.25	1286470.95	107	18058	334693.71	1287162.48	108	18098	334851.93	1286684.01	110	18137	334998.72	1290582.16	110	18178	334508.44	1290249.54
107	18019	333475.83	1286464.87	107	18059	334672.65	1287174.08	108	18090	334903.18	1286717.08	110	18138	335005.74	1290564.85	110	18179	334490.67	1290269.66
107	18020	333485.12	1286454.58	107	18060	334644.58	1287220.86	109	18099	335242.01	1287175.13	110	18139	335006.67	1290550.82	110	18180	334453.09	1290325.88
107	18021	333490.44	1286451.63	107	18061	334638.34	1287225.14	109	18100	335270.98	1287286.26	110	18140	334978.60	1290502.63	110	18181	334435.00	1290352.93
107	18022	333497.47	1286445.86	107	18062	334613.27	1287220.92	109	18101	335170.87	1287161.56	110	18141	334942.11	1290467.55	110	18182	334422.36	1290388.48
107	18023	333501.57	1286441.01	107	18063	334602.02	1287216.83	109	18099	335242.01	1287175.13	110	18142	334896.27	1290440.88	110	18183	334420.03	1290428.25
107	18024	333507.97	1286437.81	107	18064	334598.26	1287209.33	110	18102	335637.49	1289448.04	110	18143	334858.84	1290430.12	110	18184	334406.57	1290482.44
107	18025	333515.24	1286433.36	107	18065	334610.43	1287186.71	110	18103	335705.70	1289529.34	110	18144	334819.54	1290438.08	110	18185	334402.72	1290497.95
107	18026	333521.66	1286427.74	107	18066	334638.34	1287169.76	110	18104	335744.94	1289614.19	110	18145	334795.69	1290452.58	110	18186	334370.90	1290570.94
107	18027	333527.02	1286421.12	107	18067	334652.67	1287156.46	110	18105	335767.43	1289802.69	110	18146	334754.52	1290460.52	110	18187	334350.32	1290599.47
107	18028	333531.19	1286413.68	107	18068	334692.30	1287114.19	110	18106	335568.65	1289940.96	110	18147	334689.96	1290452.57	110	18188	334333.94	1290637.19
107	18029	333538.52	1286397.46	107	18069	334730.66	1287098.75	110	18107	335490.87	1290066.15	110	18148	334680.14	1290439.47	110	18189	334220.84	1290588.72
107	18030	333538.78	1286396.09	107	18070	334741.02	1287100.74	110	18108	335418.83	1290263.58	110	18149	334680.14	1290419.36	110	18190	334174.03	1290560.44
107	18031	333545.92	1286385.25	107	18071	334767.15	1287105.77	110	18109	335402.12	1290330.97	110	18150	334696.51	1290384.74	110	18191	334121.03	1290528.64
107	18032	333596.66	1286354.91	107	18072	334783.99	1287103.43	110	18110	335403.38	1290340.88	110	18151	334747.97	1290349.65	110	18192	334078.84	1290518.27
107	18033	333642.97	1286341.82	107	18073	334803.17	1287084.72	110	18111	335407.49	1290373.22	110	18152	334765.28	1290329.53	110	18193	334062.60	1290515.28
107	18034	333659.17	1286335.10	107	18074	334805.98	1287070.22	110	18112	335393.16	1290411.67	110	18153	334769.96	1290304.74	110	18194	334052.75	1290515.83
107	18035	333707.77	1286280.36	107	18075	334774.97	1287056.74	110	18113	335316.25	1290377.94	110	18154	334776.97	1290291.64	110	18195	334021.06	1290527.43
107	18036	333766.24	1286233.63	107	18076	334730.66	1287037.47	110	18114	335295.92	1290405.12	110	18155	334792.88	1290290.24	110	18196	334006.39	1290538.87
107	18037	333785.10	1286267.83	107	18077	334692.77	1287034.66	110	18115	335239.99	1290479.94	110	18156	334808.79	1290271.06	110	18197	333992.78	1290567.97
107	18038	333779.37	1286327.15	107	18078	334670.78	1287043.55	110	18116	335201.38	1290529.97	110	18157	334810.19	1290259.83	110	18198	333945.40	1290512.51
107	18039	333834.47	1286308.48	107	18079	334617.37	1287136.00	110	18117	335187.64	1290583.67	110	18158	334797.78	1290240.65	110	18199	333929.46	1290498.58
107	18040	334078.25	1286302.39	107	18080	334612.25	1287140.60	110	18118	335165.76	1290615.22	110	18159	334783.06	1290221.00	110	18200	333895.14	1290468.61
107	18041	334218.73	1286286.25	107	18081	334601.49	1287130.31	110	18119	335006.63	1290958.37	110	18160	334792.41	1290201.35	110	18201	333878.25	1290456.66
107	18042	334288.64	1286252.75	107	18082	334609.91	1287098.96	110	18120	334960.85	1291057.09	110	18161	334770.42	1290170.47	110	18202	333876.38	1290455.38
107	18043	334366.81	1286241.48	107	18083	334650.66	1287017.35	110	18121	334957.69	1291054.79	110	18162	334761.07	1290141.00	110	18203	333822.37	1290418.43

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
110	18204	333817.64	1290414.85	110	18245	334406.89	1289944.95	110	18286	334508.47	1289865.32	111	18326	334065.49	1289731.57	111	18367	333684.45	1290313.48
110	18205	333779.27	1290385.84	110	18246	334412.54	1289942.08	110	18287	334510.26	1289863.32	111	18327	334110.39	1289798.86	111	18368	333671.43	1290329.72
110	18206	333779.95	1290384.94	110	18247	334436.73	1289927.80	110	18288	334535.75	1289833.41	111	18328	334151.12	1289861.46	111	18369	333601.72	1290306.10
110	18207	333804.19	1290351.17	110	18248	334440.56	1289925.29	110	18289	334537.64	1289831.06	111	18329	334131.00	1289861.50	111	18370	333508.71	1290292.16
110	18208	333805.05	1290349.93	110	18249	334449.07	1289919.25	110	18290	334566.92	1289792.22	111	18330	334105.72	1289863.70	111	18371	333485.48	1290288.67
110	18209	333833.54	1290307.58	110	18250	334449.71	1289921.69	110	18291	334586.73	1289767.05	111	18331	334097.75	1289865.04	111	18372	333320.34	1290293.44
110	18210	333857.02	1290272.69	110	18251	334446.43	1289948.35	110	18292	334602.98	1289746.41	111	18332	334091.07	1289866.75	111	18373	333296.58	1290292.56
110	18211	333857.44	1290272.05	110	18252	334441.11	1289960.23	110	18293	334603.40	1289745.86	111	18333	334078.31	1289869.97	111	18374	333214.19	1290289.49
110	18212	333878.01	1290240.45	110	18253	334434.27	1289975.02	110	18294	334627.27	1289714.66	111	18334	334072.18	1289871.95	111	18375	333116.55	1290287.58
110	18213	333879.28	1290238.50	110	18254	334401.35	1290019.81	110	18295	334630.64	1289710.11	111	18335	334052.14	1289879.88	111	18376	333054.88	1290273.21
110	18214	333897.92	1290209.97	110	18255	334393.79	1290075.72	110	18296	334646.97	1289688.77	111	18336	334048.04	1289881.72	111	18377	333011.70	1290251.23
110	18215	333917.71	1290179.58	110	18256	334404.65	1290081.32	110	18297	334661.17	1289669.74	111	18337	334027.03	1289892.30	111	18378	333003.50	1290247.93
110	18216	333931.69	1290158.84	110	18257	334414.47	1290079.45	110	18298	334674.14	1289652.14	111	18338	334024.51	1289893.67	111	18379	332994.86	1290246.13
110	18217	333944.76	1290139.10	110	18258	334427.01	1290054.67	110	18299	334692.18	1289628.39	111	18339	334022.88	1289894.65	111	18380	332986.03	1290245.87
110	18218	333961.88	1290115.24	110	18259	334450.40	1290021.92	110	18300	334709.73	1289605.72	111	18340	334003.62	1289906.77	111	18381	332981.82	1290246.45
110	18219	333977.00	1290096.50	110	18260	334457.19	1289961.45	110	18301	334723.16	1289590.60	111	18341	334001.26	1289908.35	111	18382	332970.02	1290246.64
110	18220	333991.49	1290078.38	110	18261	334488.57	1289953.96	110	18302	334730.66	1289583.59	111	18342	333981.07	1289922.71	111	18383	332934.03	1290212.39
110	18221	334014.94	1290051.51	110	18262	334488.25	1289931.91	110	18303	334738.35	1289575.40	111	18343	333979.18	1289924.13	111	18384	332889.91	1290149.86
110	18222	334036.65	1290030.68	110	18263	334496.14	1289927.63	110	18304	334756.22	1289564.38	111	18344	333961.34	1289938.13	111	18385	332843.40	1290105.35
110	18223	334051.45	1290019.05	110	18264	334522.47	1289941.78	110	18305	334773.67	1289555.14	111	18345	333958.87	1289940.20	111	18386	332816.65	1290074.67
110	18224	334068.72	1290006.77	110	18265	334519.42	1289949.76	110	18306	334807.42	1289539.23	111	18346	333947.18	1289950.66	111	18387	332767.41	1290018.19
110	18225	334083.55	1289997.44	110	18266	334500.58	1289963.79	110	18307	334834.35	1289526.84	111	18347	333945.11	1289952.62	111	18388	332703.44	1289958.83
110	18226	334098.85	1289989.74	110	18267	334497.43	1289966.13	110	18308	334868.81	1289511.91	111	18348	333929.06	1289968.71	111	18389	333001.26	1289961.72
110	18227	334111.85	1289984.59	110	18268	334513.33	1289984.38	110	18309	334871.08	1289500.85	111	18349	333926.91	1289971.01	111	18390	333061.84	1289962.52
110	18228	334121.59	1289982.13	110	18269	334505.38	1290005.43	110	18310	334891.76	1289500.63	111	18350	333911.38	1289988.67	111	18391	333089.50	1289985.36
110	18229	334137.99	1289980.70	110	18270	334517.49	1290020.09	110	18311	334908.65	1289492.44	111	18351	333911.10	1289989.00	111	18392	333104.32	1290004.12
110	18230	334157.82	1289980.89	110	18271	334562.36	1290018.14	110	18312	334918.56	1289534.29	111	18352	333900.46	1290001.32	111	18393	333109.63	1290009.86
110	18231	334184.27	1289982.80	110	18272	334579.13	1289979.84	110	18313	334931.66	1289544.58	111	18353	333899.22	1290002.81	111	18394	333115.78	1290014.70
110	18232	334185.07	1289982.86	110	18273	334603.31	1289960.09	110	18314	335032.41	1289534.24	111	18354	333893.28	1290010.30	111	18395	333122.61	1290018.52
110	18233	334238.29	1289985.83	110	18274	334607.54	1289956.63	110	18315	335069.52	1289534.18	111	18355	333883.16	1290022.89	111	18396	333128.55	1290021.26
110	18234	334240.15	1289985.90	110	18275	334636.99	1289932.57	110	18316	335248.20	1289533.89	111	18356	333866.24	1290044.00	111	18397	333136.50	1290024.14
110	18235	334261.58	1289986.31	110	18276	334638.96	1289919.40	110	18317	335317.42	1289521.68	111	18357	333847.21	1290070.50	111	18398	333144.82	1290025.64
110	18236	334262.52	1289986.31	110	18277	334596.39	1289881.36	110	18318	335406.98	1289476.38	111	18358	333846.12	1290072.08	111	18399	333153.28	1290025.71
110	18237	334269.76	1289985.79	110	18278	334587.63	1289880.24	110	18319	335421.63	1289465.94	111	18359	333832.47	1290092.69	111	18400	333161.63	1290024.36
110	18238	334293.88	1289982.26	110	18279	334528.39	1289912.16	110	18320	335484.80	1289424.12	111	18360	333818.59	1290113.30	111	18401	333169.25	1290022.45
110	18239	334297.81	1289981.53	110	18280	334504.37	1289905.25	110	18321	335555.69	1289396.27	111	18361	333818.15	1290113.95	111	18402	333185.02	1290017.80
110	18240	334300.09	1289980.99	110	18281	334482.57	1289891.38	110	18322	335585.30	1289415.01	111	18362	333798.12	1290144.72	111	18403	333214.76	1290012.27
110	18241	334330.95	1289973.71	110	18282	334484.62	1289889.48	110	18323	335625.70	1289440.58	111	18363	333778.21	1290175.21	111	18404	333223.48	1290008.84
110	18242	334360.52	1289963.87	110	18283	334485.58	1289888.57	110	18102	335637.49	1289448.04	111	18364	333757.86	1290206.45	111	18405	333230.50	1290006.07
110	18243	334363.20	1289962.89	110	18284	334495.31	1289879.13	111	18324	334042.35	1289696.00	111	18365	333734.66	1290240.94	111	18406	333231.14	1290005.74
110	18244	334384.27	1289954.54	110	18285	334496.75	1289877.67	111	18325	334042.79	1289696.71	111	18366	333706.78	1290282.38	111	18407	333239.02	1290001.72

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
111	18408	333246.57	1289995.84	111	18324	334042.35	1289696.00	113	18488	334626.43	1291197.77	113	18529	333443.37	1292934.83	113	18570	334056.62	1292018.24
111	18409	333255.59	1289987.30	112	18449	336335.21	1290253.15	113	18489	334642.91	1291288.85	113	18530	333496.53	1292829.57	113	18571	334076.27	1291994.05
111	18410	333317.49	1289937.87	112	18450	336350.36	1290286.87	113	18490	334655.27	1291303.95	113	18531	333517.82	1292787.41	113	18572	334099.77	1291991.83
111	18411	333333.50	1289931.33	112	18451	336327.23	1290342.06	113	18491	334652.07	1291317.68	113	18532	333552.34	1292719.05	113	18573	334113.38	1291987.90
111	18412	333345.26	1289928.20	112	18452	336320.55	1290432.39	113	18492	334555.59	1291366.74	113	18533	333611.20	1292645.67	113	18574	334159.96	1291991.36
111	18413	333347.00	1289928.40	112	18453	336311.77	1290622.59	113	18493	334542.40	1291386.35	113	18534	333630.23	1292600.38	113	18575	334161.05	1291940.14
111	18414	333376.48	1289931.69	112	18454	336297.48	1290658.43	113	18494	334541.36	1291387.91	113	18535	333710.85	1292496.20	113	18576	334184.25	1291883.40
111	18415	333390.95	1289934.64	112	18455	336293.24	1290669.05	113	18495	334534.05	1291406.41	113	18536	333727.16	1292487.14	113	18577	334261.79	1291860.31
111	18416	333409.33	1289933.57	112	18456	336276.83	1290672.69	113	18496	334527.91	1291456.13	113	18537	333742.04	1292457.50	113	18578	334262.16	1291844.44
111	18417	333417.80	1289932.05	112	18457	336254.96	1290648.08	113	18497	334547.49	1291523.02	113	18538	333749.80	1292427.35	113	18579	334266.12	1291788.18
111	18418	333425.88	1289929.09	112	18458	336248.21	1290627.83	113	18498	334556.81	1291527.38	113	18539	333740.74	1292401.08	113	18580	334238.83	1291663.08
111	18419	333433.33	1289924.80	112	18459	336244.93	1290618.00	113	18499	334621.71	1291495.29	113	18540	333710.85	1292382.97	113	18581	334232.83	1291630.30
111	18420	333465.01	1289902.71	112	18460	336245.99	1290595.65	113	18500	334655.41	1291495.29	113	18541	333679.15	1292368.47	113	18582	334231.22	1291600.98
111	18421	333504.66	1289857.36	112	18461	336257.18	1290554.73	113	18501	334668.16	1291481.63	113	18542	333629.32	1292359.41	113	18583	334240.45	1291579.74
111	18422	333510.91	1289856.84	112	18462	336260.57	1290478.98	113	18502	334691.83	1291407.86	113	18543	333542.35	1292324.99	113	18584	334276.00	1291555.04
111	18423	333519.33	1289855.40	112	18463	336269.42	1290438.90	113	18503	334710.05	1291381.45	113	18544	333477.13	1292263.39	113	18585	334323.09	1291531.50
111	18424	333527.39	1289852.54	112	18464	336264.95	1290388.74	113	18504	334739.60	1291360.90	113	18545	333445.54	1292249.39	113	18586	334422.09	1291475.54
111	18425	333534.85	1289848.37	112	18465	336254.92	1290364.12	113	18505	334737.78	1291333.58	113	18546	333369.38	1292159.63	113	18587	334425.99	1291449.25
111	18426	333570.86	1289823.91	112	18466	336224.01	1290311.84	113	18506	334786.96	1291305.35	113	18547	333380.40	1292149.14	113	18588	334396.68	1291444.00
111	18427	333625.53	1289772.68	112	18467	336238.59	1290285.40	113	18507	334858.86	1291277.66	113	18548	333458.10	1292188.20	113	18589	334377.00	1291446.75
111	18428	333646.17	1289749.35	112	18468	336259.56	1290266.26	113	18508	334697.72	1291633.67	113	18549	333526.95	1292272.45	113	18590	334368.30	1291458.98
111	18429	333653.44	1289746.58	112	18469	336300.23	1290241.97	113	18509	334694.97	1291646.43	113	18550	333561.38	1292284.23	113	18591	334348.34	1291465.31
111	18430	333660.41	1289743.43	112	18470	336320.45	1290238.88	113	18510	334700.64	1291772.08	113	18551	333583.12	1292288.76	113	18592	334319.33	1291464.14
111	18431	333666.83	1289739.27	112	18449	336335.21	1290253.15	113	18511	334705.52	1291881.00	113	18552	333800.53	1292363.94	113	18593	334306.05	1291449.04
111	18432	333673.01	1289734.54	113	18471	334710.19	1290971.21	113	18512	334738.57	1292616.43	113	18553	333850.35	1292372.55	113	18594	334292.97	1291457.13
111	18433	333678.54	1289729.60	113	18472	334726.58	1290985.20	113	18513	334751.76	1292909.93	113	18554	333930.52	1292372.10	113	18595	334286.83	1291460.94
111	18434	333683.65	1289723.00	113	18473	334791.52	1291041.17	113	18514	334754.46	1292969.95	113	18555	333937.77	1292363.04	113	18596	334264.86	1291446.29
111	18435	333686.45	1289722.42	113	18474	334824.05	1291069.20	113	18515	334759.40	1293079.87	113	18556	333935.50	1292334.96	113	18597	334262.58	1291406.93
111	18436	333695.75	1289718.43	113	18475	334835.76	1291078.83	113	18516	334760.35	1293100.92	113	18557	334103.09	1292321.37	113	18598	334258.46	1291378.10
111	18437	333698.88	1289716.26	113	18476	334864.52	1291102.51	113	18517	334763.52	1293171.51	113	18558	334116.22	1292305.06	113	18599	334243.35	1291362.53
111	18438	333707.21	1289719.46	113	18477	334882.05	1291120.96	113	18518	334685.13	1293174.25	113	18559	334112.60	1292284.68	113	18600	334191.63	1291359.79
111	18439	333716.10	1289721.12	113	18478	334903.59	1291141.84	113	18519	334647.78	1293175.55	113	18560	334102.18	1292272.45	113	18601	334180.65	1291370.32
111	18440	333725.14	1289721.16	113	18479	334915.49	1291152.84	113	18520	334505.00	1293180.87	113	18561	333980.80	1292230.33	113	18602	334175.16	1291383.59
111	18441	333735.42	1289720.31	113	18480	334910.10	1291163.99	113	18521	334410.52	1293184.79	113	18562	333963.13	1292209.95	113	18603	334154.56	1291384.96
111	18442	333751.78	1289715.13	113	18481	334901.82	1291144.52	113	18522	334360.22	1293052.76	113	18563	333970.38	1292193.65	113	18604	334148.61	1291397.32
111	18443	333763.45	1289711.50	113	18482	334887.22	1291133.81	113	18523	334260.58	1293070.68	113	18564	334029.71	1292199.53	113	18605	334147.69	1291419.75
111	18444	333910.43	1289656.31	113	18483	334869.47	1291129.57	113	18524	334055.11	1293111.23	113	18565	334042.85	1292193.19	113	18606	334129.38	1291431.65
111	18445	333948.10	1289637.09	113	18484	334837.89	1291125.45	113	18525	333977.30	1293121.63	113	18566	334042.40	1292142.47	113	18607	334061.20	1291419.68
111	18446	333994.93	1289623.89	113	18485	334717.06	1291161.61	113	18526	333843.01	1293145.78	113	18567	334069.12	1292131.14	113	18608	334054.38	1291405.07
111	18447	334004.67	1289638.12	113	18486	334691.43	1291164.36	113	18527	333750.80	1293162.37	113	18568	334074.55	1292116.65	113	18609	334057.83	1291390.34
111	18448	334025.49	1289668.14	113	18487	334631.93	1291188.62	113	18528	333430.73	1292959.87	113	18569	334058.70	1292054.59	113	18610	334051.42	1291360.59

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
113	18611	334058.29	1291342.29	113	18652	333871.85	1291070.97	113	18693	334124.12	1290682.61	113	18734	334600.80	1290991.81	113	18774	333949.90	1292446.31
113	18612	334056.91	1291332.67	113	18653	333869.41	1291068.59	113	18694	334103.98	1290657.43	113	18735	334615.45	1290985.86	113	18775	333981.70	1292379.80
113	18613	334050.96	1291325.81	113	18654	333865.10	1291064.92	113	18695	334095.45	1290629.12	113	18736	334640.62	1290987.23	113	18776	334003.44	1292368.93
113	18614	334029.45	1291319.86	113	18655	333862.83	1291063.19	113	18696	334123.27	1290646.60	113	18737	334679.53	1290998.67	113	18777	334060.40	1292357.22
113	18615	334027.62	1291301.55	113	18656	333854.22	1291057.41	113	18697	334175.10	1290677.92	113	18738	334704.70	1291000.96	113	18778	334092.53	1292346.03
113	18616	334044.10	1291296.06	113	18657	333847.98	1291053.06	113	18698	334271.56	1290719.26	113	18739	334710.19	1290971.21	113	18779	334100.37	1292345.38
113	18617	334044.56	1291280.96	113	18658	333846.87	1291051.98	113	18699	334299.62	1290731.28	113	18740	334163.78	1292387.05	113	18780	334163.78	1292387.05
113	18618	334013.43	1291275.46	113	18659	333845.12	1291048.38	113	18700	334292.10	1290743.05	113	18741	334161.06	1292405.16	113	18781	333818.98	1292588.59
113	18619	333978.35	1291274.20	113	18660	333842.75	1291042.73	113	18701	334265.55	1290817.20	113	18742	334147.47	1292430.53	113	18782	333883.44	1292626.07
113	18620	333964.48	1291306.84	113	18661	333841.72	1291040.58	113	18702	334266.01	1290859.76	113	18743	334152.91	1292476.73	113	18783	333889.77	1292639.70
113	18621	333947.55	1291305.46	113	18662	333838.27	1291034.16	113	18703	334287.98	1290900.50	113	18744	334125.73	1292548.29	113	18784	333886.85	1292664.53
113	18622	333940.22	1291293.11	113	18663	333837.90	1291033.49	113	18704	334302.62	1290913.31	113	18745	334101.27	1292548.29	113	18785	333880.54	1292679.94
113	18623	333940.22	1291234.06	113	18664	333835.69	1291030.28	113	18705	334301.25	1290932.08	113	18746	334083.16	1292542.86	113	18786	333787.59	1292770.98
113	18624	333953.95	1291208.89	113	18665	333830.65	1291024.14	113	18706	334249.99	1290946.72	113	18747	334056.89	1292552.82	113	18787	333768.11	1292772.93
113	18625	333994.69	1291187.84	113	18666	333822.58	1291015.49	113	18707	334239.92	1290963.66	113	18748	334038.77	1292567.31	113	18788	333720.85	1292764.22
113	18626	334001.55	1291152.14	113	18667	333819.42	1291011.73	113	18708	334245.87	1290982.88	113	18749	333988.95	1292563.69	113	18789	333704.55	1292777.81
113	18627	333997.89	1291130.17	113	18668	333817.87	1291009.32	113	18709	334298.51	1291012.17	113	18750	333959.96	1292554.63	113	18790	333700.17	1292805.07
113	18628	333983.34	1291120.90	113	18669	333811.15	1290995.16	113	18710	334310.41	1291029.57	113	18751	333947.28	1292560.97	113	18791	333696.10	1292889.43
113	18629	333965.86	1291131.16	113	18670	333807.55	1290988.76	113	18711	334307.20	1291048.79	113	18752	333947.28	1292583.62	113	18792	333690.60	1292899.72
113	18630	333958.18	1291143.54	113	18671	333806.72	1290986.43	113	18712	334267.38	1291086.78	113	18753	333939.12	1292597.21	113	18793	333694.33	1292911.68
113	18631	333950.88	1291171.78	113	18672	333759.87	1290925.58	113	18713	334251.36	1291092.27	113	18754	333924.10	1292598.18	113	18794	333683.62	1292914.60
113	18632	333941.75	1291182.24	113	18673	333755.00	1290913.90	113	18714	334240.84	1291113.78	113	18755	333876.88	1292589.91	113	18795	333670.23	1292893.38
113	18633	333923.93	1291191.30	113	18674	333756.95	1290901.24	113	18715	334147.01	1291138.50	113	18756	333768.82	1292528.36	113	18796	333655.74	1292893.38
113	18634	333922.87	1291183.56	113	18675	333771.15	1290877.92	113	18716	334129.16	1291155.89	113	18757	333756.15	1292516.40	113	18797	333649.40	1292906.97
113	18635	333922.05	1291179.78	113	18676	333780.35	1290862.82	113	18717	334122.75	1291186.55	113	18758	333756.14	1292503.00	113	18798	333649.40	1292929.61
113	18636	333918.08	1291166.53	113	18677	333829.00	1290782.95	113	18718	334143.80	1291213.56	113	18759	333794.18	1292435.96	113	18799	333685.63	1293011.14
113	18637	333917.57	1291165.02	113	18678	333931.23	1290875.93	113	18719	334171.72	1291215.85	113	18760	333812.30	1292395.20	113	18800	333722.55	1293070.59
113	18638	333913.23	1291153.30	113	18679	333960.43	1290893.94	113	18720	334196.44	1291197.54	113	18761	333827.70	1292386.14	113	18801	333756.64	1293111.26
113	18639	333912.89	1291152.42	113	18680	333992.54	1290929.57	113	18721	334222.07	1291193.88	113	18762	333857.59	1292384.33	113	18802	333757.63	1293124.31
113	18640	333906.30	1291136.49	113	18681	334047.46	1291007.83	113	18722	334240.15	1291204.18	113	18763	333862.12	1292395.20	113	18803	333752.27	1293129.67
113	18641	333905.96	1291135.71	113	18682	334060.28	1291012.87	113	18723	334250.68	1291204.63	113	18764	333820.45	1292461.33	113	18804	333731.28	1293129.38
113	18642	333898.07	1291118.34	113	18683	334083.62	1291006.46	113	18724	334268.98	1291185.41	113	18765	333828.68	1292469.67	113	18805	333706.50	1293117.59
113	18643	333893.18	1291107.21	113	18684	334107.88	1290945.13	113	18725	334330.31	1291152.46	113	18766	333838.57	1292471.29	113	18806	333670.48	1293070.86
113	18644	333889.28	1291097.99	113	18685	334105.59	1290914.92	113	18726	334340.38	1291143.76	113	18767	333897.45	1292386.14	113	18807	333660.26	1293058.69
113	18645	333889.03	1291097.42	113	18686	334097.35	1290890.20	113	18727	334400.80	1291124.08	113	18768	333910.14	1292385.23	113	18808	333619.51	1293045.56
113	18646	333886.75	1291092.39	113	18687	334100.09	1290866.41	113	18728	334459.38	1291055.43	113	18769	333916.48	1292397.01	113	18809	333592.33	1293026.54
113	18647	333885.63	1291090.19	113	18688	334138.08	1290831.62	113	18729	334522.54	1290997.76	113	18770	333892.02	1292442.30	113	18810	333569.68	1292923.27
113	18648	333882.39	1291084.71	113	18689	334145.40	1290811.48	113	18730	334540.39	1290991.81	113	18771	333869.37	1292462.23	113	18811	333573.94	1292858.48
113	18649	333881.28	1291083.00	113	18690	334142.66	1290783.56	113	18731	334556.86	1290998.22	113	18772	333863.03	1292489.41	113	18812	333581.46	1292743.91
113	18650	333877.17	1291077.17	113	18691	334133.73	1290727.46	113	18732	334569.68	1290984.49	113	18773	333903.79	1292511.15	113	18813	333620.41	1292661.48
113	18651	333875.38	1291074.92	113	18692	334130.07	1290696.34	113	18733	334583.41	1290984.94	113	18774	333924.63	1292486.69	113	18814	333703.75	1292550.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
113	18814	333735.64	1292537.86	115	18853	333985.44	1290734.78	116	18893	336328.92	1291144.38	117	18933	334929.01	1291246.89	119	18972	335623.17	1297738.98
113	18815	333749.94	1292544.10	115	18854	333976.74	1290721.05	116	18894	336328.65	1291144.97	117	18934	334906.37	1291250.81	119	18973	335623.66	1297754.07
113	18780	333818.98	1292588.59	115	18855	333921.14	1290685.16	116	18895	336324.60	1291154.00	117	18935	334913.22	1291236.52	119	18974	335625.60	1297769.16
114	18816	335277.14	1290697.55	115	18856	333915.32	1290651.43	116	18896	336323.58	1291156.46	117	18936	334948.65	1291162.41	119	18975	335620.74	1297781.33
114	18817	335302.23	1290859.10	115	18857	333912.92	1290649.06	116	18897	336314.75	1291179.31	117	18937	335013.29	1291166.25	119	18976	335605.16	1297789.60
114	18818	335296.15	1290947.50	115	18858	333905.72	1290641.92	116	18898	336313.85	1291181.85	117	18938	335017.09	1291168.17	119	18977	335590.55	1297798.37
114	18819	335295.29	1290959.95	115	18859	333892.99	1290629.30	116	18899	336310.10	1291193.37	117	18939	335024.90	1291170.62	119	18978	335581.31	1297810.54
114	18820	335292.73	1290997.56	115	18860	333872.39	1290608.89	116	18900	336309.15	1291196.68	117	18940	335033.02	1291171.76	119	18979	335560.37	1297881.12
114	18821	335285.73	1291099.19	115	18861	333866.22	1290602.77	116	18901	336306.24	1291208.59	117	18941	335043.46	1291171.33	119	18980	335510.87	1297966.87
114	18822	335271.53	1291114.98	115	18862	333838.76	1290578.51	116	18902	336305.07	1291214.08	117	18942	335051.35	1291169.83	119	18981	335424.52	1298014.12
114	18823	335237.62	1291127.81	115	18863	333731.64	1290522.03	116	18903	336127.83	1291214.53	117	18943	335052.80	1291169.30	119	18982	335177.59	1298149.21
114	18824	335224.35	1291120.49	115	18864	333705.51	1290497.99	116	18904	336072.45	1291197.48	117	18923	335082.34	1291175.12	119	18983	335146.49	1298166.23
114	18825	335209.13	1291111.45	115	18865	333682.22	1290476.55	116	18905	336067.78	1291179.05	118	18944	335049.08	1291238.96	119	18984	335120.71	1298212.99
114	18826	335179.27	1291094.33	115	18866	333708.46	1290457.61	116	18906	336069.88	1291144.40	118	18945	335047.13	1291255.02	119	18985	335050.33	1298260.52
114	18827	335171.68	1291090.87	115	18867	333749.78	1290488.90	116	18907	336078.08	1291109.77	118	18946	335054.92	1291283.25	119	18986	335045.17	1298264.00
114	18828	335163.64	1291088.73	115	18868	333763.63	1290499.39	116	18908	336114.55	1291049.60	118	18947	335068.55	1291311.97	119	18987	335005.20	1298291.01
114	18829	335071.91	1291071.15	115	18869	333833.60	1290547.63	116	18909	336119.10	1290973.95	118	18948	335036.42	1291327.55	119	18988	334999.90	1298294.59
114	18830	335059.57	1291067.35	115	18870	333874.12	1290583.03	116	18910	336132.78	1290933.84	118	18949	335032.04	1291313.43	119	18989	334884.49	1298372.53
114	18831	335051.30	1291065.54	115	18871	333924.69	1290642.24	116	18911	336157.39	1290929.90	118	18950	335024.74	1291309.05	119	18990	334892.20	1298349.37
114	18832	335042.85	1291065.16	115	18872	333951.22	1290688.98	116	18912	336181.09	1290929.28	118	18951	334955.02	1291325.45	119	18991	334891.99	1298346.82
114	18833	335034.45	1291066.22	115	18873	333975.71	1290705.15	116	18913	336187.47	1290917.43	118	18952	334885.52	1291329.50	119	18992	334891.39	1298339.61
114	18834	335030.20	1291067.51	115	18874	333983.91	1290709.53	116	18914	336185.48	1290884.19	118	18953	334868.48	1291338.75	119	18993	334889.28	1298314.32
114	18835	335021.46	1291066.45	115	18875	333992.78	1290712.31	116	18915	336185.90	1290882.68	118	18954	334899.15	1291273.03	119	18994	334865.91	1298248.60
114	18836	334996.87	1291065.76	115	18876	334002.01	1290713.41	116	18916	336218.30	1290765.69	118	18944	335049.08	1291238.96	119	18995	334850.34	1298204.30
114	18837	334992.44	1291065.39	115	18877	334011.29	1290712.78	116	18917	336243.82	1290730.14	119	18955	335959.11	1296347.51	119	18996	334791.43	1298089.87
114	18838	335025.16	1290995.18	115	18878	334033.33	1290709.20	116	18918	336262.05	1290724.67	119	18956	336031.23	1296431.58	119	18997	334792.35	1298035.87
114	18839	335169.98	1290684.22	115	18879	334041.84	1290707.03	116	18919	336281.67	1290734.85	119	18957	336139.52	1296557.84	119	18998	334773.13	1298012.07
114	18840	335193.17	1290634.44	115	18880	334049.84	1290703.41	116	18920	336286.26	1290748.63	119	18958	336226.29	1296659.00	119	18999	334770.38	1297978.20
114	18816	335277.14	1290697.55	115	18881	334057.08	1290698.45	116	18921	336282.18	1290789.45	119	18959	336092.99	1296835.92	119	19000	334791.43	1297926.02
115	18841	334059.46	1290696.12	115	18841	334059.46	1290696.12	116	18922	336288.65	1290804.40	119	18960	336039.89	1296934.41	119	19001	334803.57	1297871.51
115	18842	334078.35	1290722.88	116	18882	336380.72	1290831.75	116	18882	336380.72	1290831.75	119	18961	336002.22	1297006.75	119	19002	334791.34	1297790.77
115	18843	334083.84	1290740.73	116	18883	336394.39	1290857.27	117	18923	335082.34	1291175.12	119	18962	336078.81	1297089.58	119	19003	334792.98	1297744.24
115	18844	334084.76	1290762.70	116	18884	336402.35	1290895.41	117	18924	335065.32	1291182.49	119	18963	336065.27	1297107.73	119	19004	334756.16	1297661.57
115	18845	334104.44	1290813.51	116	18885	336420.64	1290983.06	117	18925	335028.75	1291198.31	119	18964	335988.25	1297210.96	119	19005	334731.77	1297606.87
115	18846	334101.59	1290832.40	116	18886	336361.99	1291078.67	117	18926	335015.61	1291208.04	119	18965	335923.41	1297297.87	119	19006	334682.98	1297534.18
115	18847	334092.19	1290844.94	116	18887	336350.06	1291100.95	117	18927	335009.49	1291215.87	119	18966	335825.89	1297428.58	119	19007	334688.69	1297513.91
115	18848	334087.96	1290850.58	116	18888	336349.36	1291102.31	117	18928	335006.98	1291219.08	119	18967	335806.09	1297455.12	119	19008	334671.57	1297468.23
115	18849	334072.86	1290846.92	116	18889	336338.29	1291124.59	117	18929	335004.74	1291221.95	119	18968	335729.78	1297587.23	119	19009	334675.80	1297446.62
115	18850	334050.94	1290822.67	116	18890	336338.01	1291125.16	117	18930	335003.44	1291223.62	119	18969	335685.40	1297681.22	119	19010	334673.23	1297418.81
115	18851	334018.26	1290779.43	116	18891	336333.18	1291135.20	117	18931	334991.27	1291231.41	119	18970	335657.43	1297725.95	119	19011	334680.23	1297386.37
115	18852	334006.15	1290763.40	116	18892	336332.88	1291135.84	117	18932	334967.90	1291240.17	119	18971	335628.04	1297730.22	119	19012	334671.94	1297342.12

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
119	19013	334693.49	1297270.76	119	19054	335375.28	1296775.14	119	19095	335786.04	1296268.58	119	19135	335283.90	1297294.40	120	19175	333932.12	1297300.46
119	19014	334683.20	1297226.29	119	19055	335401.36	1296756.19	119	19096	335789.53	1296259.08	119	19136	335274.29	1297271.06	120	19176	333929.82	1297307.64
119	19015	334676.55	1297213.39	119	19056	335402.23	1296745.88	119	19097	335793.58	1296246.50	119	19137	335273.11	1297251.90	120	19177	333929.14	1297309.99
119	19016	334644.97	1297196.00	119	19057	335399.80	1296726.41	119	19098	335799.43	1296224.44	119	19138	335299.20	1297232.67	120	19178	333927.00	1297318.04
119	19017	334639.02	1297174.95	119	19058	335392.98	1296703.04	119	19099	335807.66	1296189.48	119	19139	335265.79	1297171.80	120	19179	333926.39	1297320.62
119	19018	334646.01	1297153.57	119	19059	335393.96	1296694.77	119	19100	335811.09	1296174.85	119	19140	335235.58	1297186.90	120	19180	333921.72	1297342.84
119	19019	334646.71	1297136.77	119	19060	335411.00	1296685.03	119	19101	335807.70	1296244.38	119	19141	335207.66	1297210.25	120	19181	333918.76	1297359.32
119	19020	334650.39	1297118.52	119	19061	335411.06	1296672.39	119	18955	335959.11	1296347.51	119	19142	335194.39	1297205.21	120	19182	333916.06	1297375.76
119	19021	334650.02	1297101.24	119	19062	335402.72	1296650.47	119	19102	335296.26	1296931.92	119	19143	335188.90	1297188.73	120	19183	333914.95	1297382.74
119	19022	334658.62	1297083.40	119	19063	335386.43	1296624.36	119	19103	335258.87	1296978.57	119	19144	335195.31	1297170.43	120	19184	333850.59	1297444.65
119	19023	334659.51	1297074.22	119	19064	335379.84	1296601.79	119	19104	335260.56	1296985.92	119	19145	335193.49	1297155.96	120	19185	333846.05	1297444.38
119	19024	334649.05	1297065.21	119	19065	335382.76	1296586.21	119	19105	335301.83	1297065.94	119	19146	335190.73	1297138.39	120	19186	333844.60	1297444.33
119	19025	334648.56	1297056.94	119	19066	335405.65	1296570.35	119	19106	335302.08	1297072.03	119	19147	335192.52	1297135.13	120	19187	333842.74	1297444.41
119	19026	334660.12	1297041.60	119	19067	335446.53	1296541.91	119	19107	335289.18	1297092.23	119	19148	335197.14	1297127.86	120	19188	333837.75	1297444.78
119	19027	334656.71	1297030.90	119	19068	335444.10	1296527.80	119	19108	335288.94	1297095.77	119	19149	335224.60	1297118.25	120	19189	333835.46	1297445.05
119	19028	334638.22	1297027.00	119	19069	335442.32	1296527.23	119	19109	335346.61	1297178.15	119	19150	335229.18	1297110.47	120	19190	333829.13	1297446.11
119	19029	334629.87	1297022.54	119	19070	335520.27	1296514.34	119	19110	335421.95	1297280.62	119	19151	335158.04	1297011.10	120	19191	333825.75	1297446.93
119	19030	334631.24	1297007.89	119	19071	335557.59	1296507.61	119	19111	335424.14	1297290.35	119	19152	335177.34	1296981.24	120	19192	333820.96	1297448.44
119	19031	334701.01	1296950.57	119	19072	335580.24	1296502.21	119	19112	335423.65	1297300.33	119	19153	335174.66	1296964.69	120	19193	333818.51	1297449.36
119	19032	334731.93	1296916.81	119	19073	335596.01	1296497.36	119	19113	335418.01	1297307.22	119	19154	335177.72	1296957.09	120	19194	333808.93	1297453.53
119	19033	334756.60	1296920.97	119	19074	335612.02	1296490.65	119	19114	335392.62	1297330.27	119	19155	335200.61	1296947.02	120	19195	333796.98	1297438.46
119	19034	334768.16	1296922.86	119	19075	335624.34	1296484.34	119	19115	335458.34	1297416.92	119	19156	335204.73	1296937.41	120	19196	333786.11	1297414.92
119	19035	334828.55	1296932.56	119	19076	335633.20	1296478.90	119	19116	335540.91	1297390.18	119	19157	335195.57	1296923.68	120	19197	333784.26	1297410.92
119	19036	334936.74	1296939.28	119	19077	335633.92	1296478.46	119	19117	335560.56	1297383.82	119	19158	335195.59	1296915.53	120	19198	333775.56	1297405.43
119	19037	334980.46	1296941.99	119	19078	335648.70	1296467.69	119	19118	335571.90	1297384.73	119	19159	335221.20	1296897.13	120	19199	333759.55	1297407.72
119	19038	335096.71	1296970.37	119	19079	335660.56	1296457.59	119	19119	335623.05	1297447.27	119	19160	335258.73	1296881.57	120	19200	333714.24	1297427.40
119	19039	335128.29	1296984.09	119	19080	335670.09	1296448.19	119	19120	335548.91	1297510.43	119	19161	335280.70	1296899.88	120	19201	333674.15	1297456.96
119	19040	335157.59	1296941.07	119	19081	335683.95	1296432.19	119	19121	335521.90	1297490.76	119	19162	335296.26	1296931.92	120	19202	333656.57	1297469.97
119	19041	335160.44	1296920.99	119	19082	335704.61	1296405.25	119	19122	335516.51	1297494.56	120	19162	333941.54	1297164.51	120	19203	333650.62	1297487.36
119	19042	335162.62	1296905.37	119	19083	335719.04	1296385.77	119	19123	335512.98	1297524.26	120	19163	333969.74	1297173.52	120	19204	333660.69	1297507.50
119	19043	335155.76	1296890.27	119	19084	335719.52	1296385.12	119	19124	335507.25	1297531.03	120	19164	333982.08	1297178.28	120	19205	333684.53	1297535.57
119	19044	335135.16	1296876.08	119	19085	335733.68	1296365.33	119	19125	335483.00	1297528.74	120	19165	333988.16	1297181.11	120	19206	333679.09	1297581.57
119	19045	335124.18	1296854.11	119	19086	335744.45	1296349.42	119	19126	335454.16	1297505.86	120	19166	333957.72	1297235.17	120	19207	333670.96	1297589.80
119	19046	335156.89	1296790.18	119	19087	335753.84	1296334.53	119	19127	335382.64	1297413.27	120	19167	333948.54	1297263.47	120	19208	333669.50	1297591.31
119	19047	335169.18	1296742.47	119	19088	335759.17	1296325.29	119	19128	335373.88	1297408.64	120	19168	333948.09	1297264.18	120	19209	333623.53	1297639.53
119	19048	335170.77	1296713.99	119	19089	335765.74	1296313.22	119	19129	335364.14	1297408.40	120	19169	333946.55	1297267.03	120	19210	333572.78	1297694.13
119	19049	335233.80	1296680.41	119	19090	335771.66	1296301.73	119	19130	335346.61	1297401.05	120	19170	333942.07	1297276.01	120	19211	333554.94	1297712.71
119	19050	335276.52	1296754.89	119	19091	335776.12	1296292.23	119	19131	335307.80	1297362.16	120	19171	333940.85	1297278.65	120	19212	333532.80	1297735.85
119	19051	335310.84	1296816.46	119	19092	335776.30	1296291.86	119	19132	335306.58	1297355.58	120	19172	333940.06	1297280.49	120	19213	333520.68	1297747.96
119	19052	335328.61	1296812.57	119	19093	335776.89	1296290.51	119	19133	335310.91	1297338.80	120	19173	333937.44	1297286.61	120	19214	333510.75	1297722.02
119	19053	335368.65	1296779.95	119	19094	335781.71	1296279.31	119	19134	335308.62	1297323.70	120	19174	333932.74	1297298.79	120	19215	333502.23	1297711.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
120	19216	333477.15	1297702.02	120	19257	333306.91	1297188.74	121	19297	334820.72	1299645.55	122	19337	335076.54	1300225.82	122	19378	334331.75	1300483.54
120	19217	333435.96	1297713.92	120	19258	333297.74	1297163.32	121	19298	334832.17	1299655.62	122	19338	335019.18	1300224.40	122	19379	334340.93	1300475.39
120	19218	333385.61	1297744.58	120	19259	333296.37	1297114.80	121	19299	334842.69	1299685.83	122	19339	334990.80	1300234.47	122	19380	334392.34	1300460.17
120	19219	333313.67	1297794.45	120	19260	333301.31	1297062.41	121	19300	334846.81	1299714.66	122	19340	334931.30	1300232.64	122	19381	334432.75	1300448.21
120	19220	333243.70	1297676.14	120	19261	333291.79	1297044.32	121	19301	334860.54	1299730.22	122	19341	334901.10	1300228.06	122	19382	334460.20	1300434.50
120	19221	333239.81	1297669.54	120	19262	333260.67	1297014.57	121	19302	334878.39	1299735.26	122	19342	334862.65	1300268.34	122	19383	334475.77	1300396.04
120	19222	333237.41	1297662.52	120	19263	333257.50	1296992.32	121	19303	334890.75	1299745.33	122	19343	334843.43	1300297.63	122	19384	334470.91	1300345.91
120	19223	333228.17	1297635.19	120	19264	333265.24	1296977.50	121	19304	334894.41	1299764.09	122	19344	334822.37	1300304.04	122	19385	334431.20	1300309.12
120	19224	333225.82	1297617.23	120	19265	333284.47	1296970.63	121	19305	334899.45	1299775.08	122	19345	334793.14	1300331.80	122	19386	334418.45	1300288.72
120	19225	333227.44	1297609.08	120	19266	333304.05	1296974.30	121	19306	334915.47	1299778.28	122	19346	334757.17	1300364.68	122	19387	334403.74	1300265.19
120	19226	333233.53	1297598.40	120	19267	333326.81	1296982.08	121	19307	334950.71	1299752.19	122	19347	334727.78	1300410.73	122	19388	334377.19	1300260.61
120	19227	333245.88	1297594.44	120	19268	333351.87	1296990.11	121	19308	334999.22	1299766.67	122	19348	334714.05	1300411.65	122	19389	334368.96	1300267.93
120	19228	333266.05	1297582.30	120	19269	333365.15	1296994.37	121	19282	335021.65	1299661.57	122	19349	334700.32	1300399.75	122	19390	334369.65	1300287.00
120	19229	333288.79	1297572.02	120	19270	333367.25	1296994.99	122	19309	334955.83	1299939.88	122	19350	334660.05	1300401.58	122	19391	334402.82	1300335.67
120	19230	333302.92	1297561.09	120	19271	333398.79	1297003.58	122	19310	334980.21	1299968.08	122	19351	334636.25	1300412.56	122	19392	334400.08	1300348.48
120	19231	333305.17	1297550.06	120	19272	333438.17	1297014.51	122	19311	334997.06	1300010.97	122	19352	334628.01	1300440.94	122	19393	334374.45	1300343.91
120	19232	333301.75	1297535.93	120	19273	333465.36	1297022.58	122	19312	335008.11	1300047.25	122	19353	334591.39	1300446.43	122	19394	334360.72	1300335.67
120	19233	333274.73	1297512.36	120	19274	333476.56	1297025.90	122	19313	335011.22	1300055.05	122	19354	334587.34	1300438.43	122	19395	334332.59	1300325.25
120	19234	333245.90	1297494.36	120	19275	333518.10	1297039.57	122	19314	335015.60	1300062.22	122	19355	334580.43	1300424.77	122	19396	334325.26	1300347.21
120	19235	333238.80	1297471.73	120	19276	333555.83	1297050.74	122	19315	335022.33	1300071.41	122	19356	334571.18	1300419.90	122	19397	334311.91	1300349.34
120	19236	333266.27	1297448.57	120	19277	333612.72	1297067.28	122	19316	335026.86	1300084.10	122	19357	334557.07	1300422.33	122	19398	334310.99	1300320.05
120	19237	333274.38	1297435.66	120	19278	333679.38	1297087.16	122	19317	335038.17	1300115.77	122	19358	334516.18	1300453.49	122	19399	334311.73	1300262.66
120	19238	333274.30	1297426.41	120	19279	333848.99	1297138.24	122	19318	335041.92	1300123.89	122	19359	334501.69	1300511.42	122	19400	334319.03	1300244.65
120	19239	333268.95	1297420.82	120	19280	333854.80	1297139.89	122	19319	335047.07	1300131.22	122	19360	334502.72	1300526.04	122	19401	334333.63	1300232.97
120	19240	333232.16	1297414.67	120	19281	333872.59	1297144.94	122	19320	335053.43	1300137.51	122	19361	334503.03	1300530.40	122	19402	334335.58	1300220.80
120	19241	333218.90	1297401.92	120	19162	333941.54	1297164.51	122	19321	335060.83	1300142.57	122	19362	334515.20	1300548.41	122	19403	334328.01	1300198.92
120	19242	333242.41	1297381.60	121	19282	335021.65	1299661.57	122	19322	335080.27	1300153.57	122	19363	334515.68	1300565.44	122	19404	334332.81	1300185.10
120	19243	333246.30	1297364.47	121	19283	335031.26	1299776.45	122	19323	335085.58	1300156.51	122	19364	334506.92	1300575.18	122	19405	334333.73	1300157.18
120	19244	333245.33	1297347.43	121	19284	335057.29	1299904.68	122	19324	335102.18	1300165.73	122	19365	334460.20	1300585.41	122	19406	334337.39	1300142.08
120	19245	333239.61	1297328.09	121	19285	335027.97	1299870.44	122	19325	335104.53	1300168.15	122	19366	334432.45	1300584.92	122	19407	334344.56	1300140.02
120	19246	333219.53	1297304.59	121	19286	334985.85	1299830.90	122	19326	335104.66	1300194.13	122	19367	334369.40	1300594.83	122	19408	334371.33	1300152.19
120	19247	333218.31	1297288.04	121	19287	334915.39	1299782.82	122	19327	335111.57	1300234.74	122	19368	334351.64	1300591.73	122	19409	334379.06	1300147.18
120	19248	333234.86	1297268.81	121	19288	334899.45	1299775.08	122	19328	335113.88	1300243.48	122	19369	334340.45	1300566.42	122	19410	334385.47	1300125.21
120	19249	333265.29	1297243.26	121	19289	334853.59	1299750.32	122	19329	335117.74	1300251.67	122	19370	334328.76	1300553.76	122	19411	334461.44	1300031.39
120	19250	333276.49	1297240.09	121	19290	334821.10	1299732.76	122	19330	335123.02	1300259.03	122	19371	334299.07	1300546.95	122	19412	334478.83	1300017.20
120	19251	333288.17	1297246.18	121	19291	334800.35	1299726.84	122	19331	335128.75	1300266.57	122	19372	334283.98	1300533.32	122	19413	334515.91	1299965.02
120	19252	333305.93	1297271.73	121	19292	334770.39	1299725.03	122	19332	335137.87	1300278.29	122	19373	334281.40	1300521.99	122	19414	334548.86	1299960.90
120	19253	333313.72	1297271.98	121	19293	334757.56	1299721.99	122	19333	335115.91	1300281.66	122	19374	334283.49	1300511.41	122	19415	334565.34	1299951.75
120	19254	333320.05	1297266.62	121	19294	334744.75	1299681.71	122	19334	335106.75	1300254.20	122	19375	334298.80	1300504.60	122	19416	334573.57	1299926.57
120	19255	333323.47	1297250.67	121	19295	334767.63	1299647.38	122	19335	335094.85	1300234.97	122	19376	334329.00	1300506.43	122	19417	334574.57	1299878.62
120	19256	333319.53	1297219.30	121	19296	334795.55	1299638.23	122	19336	335088.02	1300231.56	122	19377	334331.68	1300499.73	122	19418	334565.33	1299826.80

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
122	19419	334575.86	1299801.62	122	19459	334620.26	1300220.87	124	19498	334282.52	1300468.09	124	19539	334150.67	1300163.20	125	19579	335456.80	1301388.30
122	19420	334572.13	1299780.25	122	19460	334644.97	1300143.06	124	19499	334257.69	1300476.85	124	19540	334190.94	1300222.70	125	19580	335447.20	1301451.07
122	19421	334580.92	1299786.13	122	19461	334699.90	1300043.74	124	19500	334240.91	1300460.92	124	19541	334238.97	1300272.51	125	19581	335424.29	1301564.83
122	19422	334588.62	1299790.20	122	19462	334711.80	1300024.52	124	19501	334237.25	1300432.55	124	19542	334249.04	1300268.85	125	19582	335381.33	1301777.92
122	19423	334596.90	1299792.88	122	19463	334727.36	1300026.81	124	19502	334245.38	1300396.08	124	19543	334250.87	1300244.13	125	19583	335378.08	1301794.12
122	19424	334605.55	1299794.07	122	19464	334755.73	1299999.35	124	19503	334240.80	1300375.94	124	19544	334247.47	1300225.18	125	19584	335369.80	1301784.24
122	19425	334614.25	1299793.75	122	19436	334770.38	1300003.01	124	19504	334190.46	1300358.55	124	19545	334251.85	1300215.45	125	19585	335357.07	1301770.47
122	19426	334620.64	1299792.38	123	19465	335269.26	1300092.25	124	19505	334148.35	1300375.94	124	19491	334280.17	1300218.50	125	19586	335332.92	1301755.36
122	19427	334632.51	1299796.57	123	19466	335274.75	1300141.23	124	19506	334121.88	1300394.10	125	19546	335473.82	1300320.43	125	19587	335324.02	1301751.78
122	19428	334699.31	1299809.09	123	19467	335281.91	1300157.19	124	19507	334118.96	1300406.27	125	19547	335475.60	1300338.08	125	19588	335228.55	1301713.32
122	19429	334753.89	1299824.21	123	19468	335282.53	1300158.62	124	19508	334136.45	1300438.19	125	19548	335488.34	1300388.10	125	19589	335210.32	1301702.37
122	19430	334783.28	1299825.99	123	19469	335284.41	1300159.55	124	19509	334155.95	1300449.59	125	19549	335487.65	1300448.90	125	19590	335209.43	1301701.65
122	19431	334805.65	1299838.08	123	19470	335278.27	1300161.37	124	19510	334169.10	1300447.64	125	19550	335488.19	1300456.85	125	19591	335203.30	1301696.75
122	19432	334828.79	1299850.41	123	19471	335269.80	1300165.81	124	19511	334177.86	1300422.33	125	19551	335490.00	1300464.61	125	19592	335202.42	1301679.86
122	19433	334863.65	1299868.58	123	19472	335262.34	1300171.78	124	19512	334190.68	1300422.33	125	19552	335493.01	1300471.99	125	19593	335201.94	1301670.76
122	19434	334892.69	1299888.15	123	19473	335261.74	1300172.49	124	19513	334206.93	1300438.19	125	19553	335497.17	1300478.80	125	19594	335193.89	1301666.90
122	19435	334923.07	1299909.14	123	19474	335255.57	1300169.21	124	19514	334199.76	1300490.48	125	19554	335515.03	1300503.44	125	19595	335174.62	1301662.59
122	19309	334955.83	1299939.88	123	19475	335247.54	1300166.54	124	19515	334192.62	1300495.81	125	19555	335519.53	1300508.75	125	19596	335162.40	1301652.86
122	19436	334770.38	1300003.01	123	19476	335239.18	1300165.27	124	19516	334181.59	1300481.88	125	19556	335517.45	1300511.54	125	19597	335112.27	1301612.66
122	19437	334772.21	1300015.36	123	19477	335230.73	1300165.44	124	19517	334108.99	1300469.31	125	19557	335513.45	1300519.62	125	19598	335084.89	1301596.69
122	19438	334760.77	1300050.61	123	19478	335211.23	1300167.46	124	19518	334107.64	1300454.51	125	19558	335510.96	1300528.30	125	19599	334986.29	1301557.40
122	19439	334741.00	1300083.26	123	19479	335204.54	1300168.86	124	19519	334101.92	1300447.64	125	19559	335501.24	1300579.06	125	19600	334919.62	1301533.32
122	19440	334717.29	1300122.92	123	19480	335204.43	1300147.52	124	19520	334065.41	1300446.18	125	19560	335500.35	1300588.52	125	19601	334863.49	1301505.29
122	19441	334695.78	1300138.94	123	19481	335203.46	1300138.01	124	19521	334059.57	1300432.07	125	19561	335501.26	1300597.98	125	19602	334831.67	1301488.32
122	19442	334676.56	1300203.02	123	19482	335200.71	1300128.86	124	19522	334069.02	1300396.55	125	19562	335503.95	1300607.10	125	19603	334809.61	1301469.57
122	19443	334662.37	1300221.78	123	19483	335196.27	1300120.39	124	19523	334064.44	1300389.23	125	19563	335508.32	1300615.55	125	19604	334799.98	1301453.60
122	19444	334650.66	1300251.33	123	19484	335190.30	1300112.94	124	19524	334046.74	1300384.18	125	19564	335562.08	1300698.95	125	19605	334763.48	1301392.51
122	19445	334650.66	1300265.06	123	19485	335177.16	1300099.35	124	19525	334034.48	1300379.04	125	19565	335567.12	1300705.50	125	19606	334753.34	1301369.95
122	19446	334674.46	1300286.11	123	19486	335188.09	1300092.66	124	19526	334031.18	1300370.45	125	19566	335573.17	1300711.14	125	19607	334706.80	1301279.09
122	19447	334747.69	1300298.02	123	19487	335188.45	1300092.44	124	19527	334035.23	1300356.13	125	19567	335619.37	1300747.53	125	19608	334683.92	1301251.35
122	19448	334751.36	1300314.49	123	19488	335192.37	1300089.97	124	19528	334033.77	1300346.39	125	19568	335625.84	1300762.10	125	19609	334666.88	1301237.72
122	19449	334732.13	1300336.46	123	19489	335234.93	1300075.32	124	19529	334026.47	1300341.04	125	19569	335628.35	1300767.76	125	19610	334641.56	1301225.72
122	19450	334710.77	1300350.21	123	19490	335254.62	1300076.24	124	19530	334001.06	1300333.24	125	19570	335588.91	1300842.09	125	19611	334579.71	1301203.92
122	19451	334689.11	1300364.84	123	19465	335269.26	1300092.25	124	19531	334000.67	1300304.04	125	19571	335571.09	1300885.51	125	19612	334518.11	1301181.36
122	19452	334614.05	1300362.09	124	19491	334280.17	1300218.50	124	19532	333996.29	1300259.26	125	19572	335566.80	1300896.25	125	19613	334509.38	1301158.01
122	19453	334541.73	1300341.04	124	19492	334281.08	1300249.62	124	19533	333994.34	1300199.38	125	19573	335555.63	1300953.67	125	19614	334532.12	1301140.97
122	19454	334538.35	1300283.52	124	19493	334269.18	1300295.39	124	19534	334000.02	1300147.42	125	19574	335555.82	1301012.18	125	19615	334600.32	1301105.27
122	19455	334536.87	1300258.28	124	19494	334269.18	1300339.33	124	19535	334026.20	1300129.80	125	19575	335558.58	1301040.82	125	19616	334604.74	1301098.07
122	19456	334545.14	1300252.93	124	19495	334277.00	1300361.61	124	19536	334074.39	1300119.58	125	19576	335529.62	1301114.16	125	19617	334612.22	1301086.96
122	19457	334585.54	1300255.81	124	19496	334284.74	1300392.42	124	19537	334097.27	1300120.55	125	19577	335501.72	1301184.80	125	19618	334605.81	1301067.28
122	19458	334608.42	1300247.57	124	19497	334291.77	1300455.43	124	19538	334114.97	1300130.24	125	19578	335466.95	1301321.99	125	19619	334586.13	1301072.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
125	19620	334503.75	1301114.43	125	19661	335307.22	1301031.81	125	19702	335312.71	1300532.02	125	19742	335310.74	1300589.91	126	19782	333604.95	1300864.06
125	19621	334479.18	1301140.35	125	19662	335308.79	1301003.19	125	19703	335325.52	1300526.53	125	19743	335313.63	1300620.36	126	19783	333587.56	1300865.90
125	19622	334429.75	1301127.54	125	19663	335295.65	1300984.70	125	19704	335359.39	1300493.57	125	19744	335294.40	1300622.19	126	19784	333567.42	1300874.13
125	19623	334394.05	1301099.17	125	19664	335242.10	1300955.00	125	19705	335404.25	1300466.11	125	19745	335259.62	1300589.23	126	19785	333541.87	1300870.66
125	19624	334377.57	1301076.28	125	19665	335236.73	1300946.68	125	19706	335421.64	1300445.06	125	19746	335263.28	1300580.99	126	19786	333535.39	1300861.78
125	19625	334319.90	1301008.54	125	19666	335255.73	1300907.78	125	19707	335420.72	1300419.43	125	19741	335306.30	1300580.08	126	19787	333532.50	1300821.50
125	19626	334296.63	1300964.13	125	19667	335244.97	1300878.03	125	19708	335406.39	1300392.76	126	19747	333808.25	1300482.69	126	19788	333532.98	1300807.87
125	19627	334335.32	1300943.25	125	19668	335224.09	1300853.75	125	19709	335405.91	1300347.97	126	19748	333811.56	1300494.45	126	19789	333543.21	1300794.24
125	19628	334360.03	1300941.42	125	19669	335198.46	1300847.34	125	19710	335395.20	1300330.45	126	19749	333814.66	1300500.84	126	19790	333543.69	1300778.17
125	19629	334408.55	1300955.15	125	19670	335165.51	1300820.80	125	19711	335376.21	1300310.98	126	19750	333817.04	1300510.14	126	19791	333526.17	1300778.66
125	19630	334455.23	1300948.75	125	19671	335161.74	1300818.92	125	19712	335358.69	1300323.63	126	19751	333829.18	1300604.50	126	19792	333375.32	1300797.02
125	19631	334481.78	1300935.02	125	19672	335116.08	1300797.00	125	19713	335348.95	1300337.75	126	19752	333834.71	1300648.33	126	19793	333366.62	1300841.42
125	19632	334529.32	1300939.30	125	19673	335114.91	1300797.54	125	19714	335317.80	1300365.99	126	19753	333812.87	1300634.54	126	19794	333363.42	1300888.10
125	19633	334544.03	1300921.29	125	19674	335084.04	1300811.64	125	19715	335285.18	1300393.73	126	19754	333800.23	1300642.35	126	19795	333383.56	1300894.05
125	19634	334553.18	1300879.18	125	19675	335070.27	1300827.95	125	19716	335264.74	1300398.60	126	19755	333787.37	1300650.55	126	19796	333382.19	1300908.70
125	19635	334568.74	1300866.36	125	19676	335042.03	1300825.03	125	19717	335250.62	1300395.68	126	19756	333775.79	1300657.83	126	19797	333297.51	1300911.90
125	19636	334584.81	1300872.61	125	19677	335008.80	1300788.32	125	19718	335249.65	1300383.02	126	19757	333750.16	1300618.92	126	19798	333291.53	1300918.86
125	19637	334593.05	1300886.34	125	19678	335006.06	1300763.61	125	19719	335274.87	1300351.88	126	19758	333736.85	1300611.40	126	19799	333291.53	1300929.57
125	19638	334593.05	1300911.97	125	19679	335068.32	1300732.54	125	19720	335284.94	1300322.58	126	19759	333724.42	1300610.26	126	19800	333296.60	1300935.70
125	19639	334613.18	1300921.12	125	19680	335085.36	1300732.54	125	19721	335285.55	1300303.55	126	19760	333715.83	1300616.18	126	19801	333206.09	1300932.16
125	19640	334633.32	1300898.24	125	19681	335113.28	1300742.39	125	19722	335286.52	1300296.25	126	19761	333735.97	1300686.66	126	19802	333259.33	1300932.00
125	19641	334677.26	1300897.32	125	19682	335121.65	1300745.34	125	19723	335300.46	1300291.64	126	19762	333768.10	1300743.61	126	19803	333259.88	1300933.46
125	19642	334734.92	1300898.24	125	19683	335158.37	1300758.34	125	19724	335333.52	1300265.23	126	19763	333771.51	1300769.90	126	19804	333266.69	1300930.30
125	19643	334745.91	1300886.34	125	19684	335159.47	1300758.06	125	19725	335332.94	1300254.20	126	19764	333761.77	1300780.12	126	19805	333259.76	1300905.80
125	19644	334808.57	1300885.59	125	19685	335170.06	1300755.42	125	19726	335338.53	1300255.20	126	19765	333733.54	1300777.69	126	19806	333200.16	1300903.28
125	19645	334873.56	1300828.83	125	19686	335187.58	1300745.19	125	19727	335362.77	1300259.49	126	19766	333711.71	1300764.07	126	19807	333264.86	1300905.23
125	19646	334881.03	1300866.77	125	19687	335211.10	1300747.13	125	19728	335364.52	1300259.72	126	19767	333704.82	1300738.74	126	19808	333263.02	1300902.13
125	19647	334897.09	1300883.81	125	19688	335229.41	1300734.32	125	19729	335376.27	1300265.13	126	19768	333697.46	1300734.95	126	19809	333265.27	1300870.42
125	19648	334933.70	1300890.21	125	19689	335244.06	1300702.28	125	19730	335395.61	1300272.56	126	19769	333690.70	1300733.88	126	19810	333277.92	1300862.63
125	19649	334997.78	1300886.55	125	19690	335242.59	1300678.99	125	19731	335400.18	1300274.27	126	19770	333658.09	1300660.86	126	19811	333288.15	1300864.34
125	19650	335028.90	1300901.20	125	19691	335273.35	1300654.68	125	19732	335418.57	1300280.49	126	19771	333633.26	1300610.72	126	19812	333261.25	1300946.36
125	19651	335060.94	1300936.90	125	19692	335273.74	1300646.38	125	19733	335436.80	1300286.71	126	19772	333614.23	1300600.22	126	19813	333263.20	1300964.08
125	19652	335128.21	1300987.18	125	19693	335268.77	1300640.95	125	19734	335444.75	1300288.71	126	19773	333596.38	1300603.88	126	19814	333260.39	1300965.91
125	19653	335132.41	1300990.32	125	19694	335245.02	1300641.02	125	19735	335448.87	1300289.05	126	19774	333592.86	1300618.92	126	19815	333265.51	1300983.30
125	19654	335167.75	1301016.81	125	19695	335223.96	1300633.70	125	19736	335450.51	1300294.48	126	19775	333607.46	1300655.99	126	19816	333272.36	1300991.54
125	19655	335175.83	1301022.19	125	19696	335227.49	1300621.31	125	19737	335454.21	1300301.93	126	19776	333637.69	1300717.60	126	19817	333267.56	1301008.47
125	19656	335196.46	1301035.93	125	19697	335233.99	1300586.94	125	19738	335459.09	1300308.67	126	19777	333645.43	1300733.39	126	19818	333269.82	1301025.92
125	19657	335214.76	1301040.05	125	19698	335251.38	1300550.33	125	19739	335465.01	1300314.50	126	19778	333644.89	1300752.63	126	19819	333271.42	1301017.68
125	19658	335230.32	1301033.64	125	19699	335276.09	1300533.85	125	19740	335471.83	1300319.27	126	19779	333677.07	1300794.73	126	19820	333257.27	1300966.32
125	19659	335254.12	1301037.30	125	19700	335292.57	1300512.79	125	19546	335473.82	1300320.43	126	19780	333677.56	1300805.92	126	19821	333272.36	1300960.23
125	19660	335276.09	1301050.12	125	19701	335311.79	1300514.63	125	19741	335306.30	1300580.08	126	19781	333630.83	1300847.30	126	19822	333282.10	1300950.99

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	19823	333784.77	1300938.33	126	19864	334186.33	1301868.90	126	19905	333838.28	1302102.20	126	19946	332868.72	1301775.00	126	19987	332314.70	1301900.58
126	19824	333708.51	1300849.20	126	19865	334189.17	1301876.84	126	19906	333794.65	1302083.23	126	19947	332835.66	1301757.24	126	19988	332326.92	1301914.53
126	19825	333737.07	1300808.36	126	19866	334191.10	1301882.23	126	19907	333737.03	1302046.12	126	19948	332827.90	1301753.84	126	19989	332318.69	1301945.62
126	19826	333754.59	1300792.78	126	19867	334193.68	1301890.32	126	19908	333703.73	1302015.04	126	19949	332819.69	1301751.81	126	19990	332306.19	1301982.57
126	19827	333790.78	1300847.40	126	19868	334196.15	1301898.61	126	19909	333680.46	1301993.21	126	19950	332811.25	1301751.19	126	19991	332301.40	1302008.24
126	19828	333808.14	1300893.54	126	19869	334199.53	1301910.69	126	19910	333647.10	1301973.69	126	19951	332802.83	1301752.00	126	19992	332293.80	1302048.93
126	19829	333815.50	1300925.21	126	19870	334202.81	1301923.33	126	19911	333629.61	1301963.37	126	19952	332794.67	1301754.23	126	19993	332291.82	1302066.61
126	19830	333819.82	1300944.66	126	19871	334204.54	1301931.08	126	19912	333617.42	1301949.05	126	19953	332740.56	1301774.00	126	19994	332291.91	1302074.35
126	19831	333848.78	1300947.37	126	19872	334207.27	1301945.29	126	19913	333584.84	1301914.11	126	19954	332733.93	1301776.98	126	19995	332293.20	1302081.99
126	19832	333877.47	1300940.28	126	19873	334208.58	1301954.26	126	19914	333578.00	1301907.14	126	19955	332727.81	1301780.90	126	19996	332295.66	1302089.34
126	19833	333891.41	1301032.39	126	19874	334209.52	1301961.75	126	19915	333575.08	1301904.26	126	19956	332707.55	1301796.02	126	19997	332299.23	1302096.23
126	19834	333903.19	1301109.94	126	19875	334210.30	1301968.72	126	19916	333562.55	1301891.41	126	19957	332685.70	1301796.74	126	19998	332325.95	1302139.26
126	19835	333908.71	1301142.94	126	19876	334211.01	1301978.25	126	19917	333523.23	1301851.39	126	19958	332664.07	1301802.58	126	19999	332312.38	1302189.68
126	19836	333910.54	1301151.91	126	19877	334211.45	1301989.85	126	19918	333497.68	1301811.60	126	19959	332652.68	1301792.09	126	20000	332291.57	1302230.32
126	19837	333915.19	1301174.76	126	19878	334212.16	1302011.73	126	19919	333463.90	1301739.22	126	19960	332636.86	1301785.42	126	20001	332291.09	1302231.48
126	19838	333922.24	1301204.31	126	19879	334212.49	1302027.70	126	19920	333459.16	1301733.49	126	19961	332613.23	1301778.56	126	20002	332271.57	1302329.64
126	19839	333923.22	1301208.20	126	19880	334212.39	1302043.99	126	19921	333435.07	1301704.51	126	19962	332585.01	1301752.75	126	20003	332253.32	1302368.07
126	19840	333926.49	1301221.27	126	19881	334211.52	1302082.70	126	19922	333434.23	1301701.75	126	19963	332546.63	1301716.71	126	20004	332249.41	1302378.69
126	19841	333931.52	1301238.83	126	19882	334187.57	1302076.36	126	19923	333426.39	1301674.99	126	19964	332529.76	1301704.87	126	20005	332242.31	1302371.70
126	19842	333937.35	1301255.79	126	19883	334138.67	1302075.07	126	19924	333422.96	1301666.37	126	19965	332507.08	1301693.22	126	20006	332183.38	1302433.49
126	19843	333942.72	1301270.50	126	19884	334100.99	1302063.89	126	19925	333417.99	1301658.53	126	19966	332496.96	1301684.93	126	20007	332195.83	1302445.16
126	19844	333952.16	1301294.94	126	19885	334092.25	1302061.32	126	19926	333411.67	1301651.75	126	19967	332482.07	1301678.51	126	20008	332177.35	1302468.98
126	19845	333960.18	1301314.70	126	19886	333994.40	1302031.37	126	19927	333404.20	1301646.25	126	19968	332450.05	1301676.38	126	20009	332174.05	1302473.30
126	19846	333963.62	1301323.19	126	19887	333987.23	1302029.73	126	19928	333395.85	1301642.22	126	19969	332442.22	1301676.13	126	20010	332167.43	1302474.75
126	19847	333973.55	1301348.52	126	19888	333979.90	1302029.18	126	19929	333386.90	1301639.81	126	19970	332434.46	1301677.12	126	20011	332160.10	1302477.63
126	19848	333977.39	1301367.79	126	19889	333972.57	1302029.70	126	19930	333356.99	1301634.75	126	19971	332386.63	1301687.05	126	20012	332143.72	1302485.59
126	19849	333982.78	1301380.74	126	19890	333952.02	1302032.69	126	19931	333332.97	1301630.53	126	19972	332379.43	1301689.12	126	20013	332134.94	1302491.03
126	19850	334009.48	1301446.25	126	19891	333943.58	1302034.67	126	19932	333323.24	1301629.82	126	19973	332372.62	1301692.24	126	20014	332127.48	1302498.17
126	19851	334035.23	1301508.14	126	19892	333935.62	1302038.08	126	19933	333313.56	1301631.02	126	19974	332345.46	1301707.24	126	20015	332126.22	1302499.69
126	19852	334024.63	1301512.54	126	19893	333928.37	1302042.82	126	19934	333253.67	1301644.44	126	19975	332338.98	1301711.49	126	20016	332118.90	1302474.52
126	19853	334024.09	1301530.92	126	19894	333917.36	1302051.45	126	19935	333160.77	1301649.94	126	19976	332333.25	1301716.70	126	20017	332102.88	1302467.65
126	19854	334042.40	1301551.06	126	19895	333911.92	1302056.47	126	19936	333138.64	1301651.30	126	19977	332328.39	1301722.73	126	20018	332091.66	1302475.35
126	19855	334052.34	1301551.77	126	19896	333911.45	1302056.90	126	19937	333133.65	1301652.19	126	19978	332324.52	1301729.45	126	20019	332083.39	1302473.89
126	19856	334056.45	1301560.82	126	19897	333906.49	1302063.22	126	19938	333125.50	1301654.35	126	19979	332298.25	1301766.43	126	20020	332031.43	1302410.60
126	19857	334081.08	1301620.82	126	19898	333902.61	1302070.26	126	19939	333117.85	1301657.86	126	19980	332290.85	1301785.37	126	20021	332008.54	1302395.50
126	19858	334084.89	1301630.21	126	19899	333899.92	1302077.84	126	19940	333057.05	1301692.11	126	19981	332288.41	1301793.35	126	20022	331986.12	1302398.25
126	19859	334094.81	1301654.67	126	19900	333893.93	1302100.18	126	19941	333025.02	1301717.47	126	19982	332287.33	1301801.63	126	20023	331962.32	1302422.04
126	19860	334097.85	1301660.91	126	19901	333874.08	1302100.18	126	19942	333013.77	1301726.27	126	19983	332286.18	1301826.58	126	20024	331947.57	1302422.29
126	19861	334105.16	1301668.24	126	19902	333865.74	1302100.87	126	19943	332963.71	1301765.84	126	19984	332286.75	1301836.74	126	20025	331904.19	1302410.14
126	19862	334135.99	1301744.44	126	19903	333857.64	1302102.95	126	19944	332925.94	1301793.48	126	19985	332289.37	1301846.58	126	20026	331852.93	1302389.55
126	19863	334174.95	1301840.72	126	19904	333853.97	1302104.59	126	19945	332895.60	1301789.74	126	19986	332302.19	1301880.44	126	20027	331854.30	1302339.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	20028	331845.15	1302314.95	126	20069	331253.10	1302534.08	126	20110	331544.68	1302888.92	126	20151	331823.07	1303545.55	126	20192	332368.29	1303545.21
126	20029	331831.42	1302303.05	126	20070	331239.33	1302533.76	126	20111	331599.76	1302927.57	126	20152	331762.27	1303484.29	126	20193	332422.75	1303528.28
126	20030	331803.04	1302300.30	126	20071	331222.18	1302538.53	126	20112	331619.23	1302944.85	126	20153	331751.52	1303446.74	126	20194	332470.35	1303493.95
126	20031	331790.69	1302308.54	126	20072	331211.69	1302545.62	126	20113	331638.95	1302967.73	126	20154	331753.35	1303409.21	126	20195	332485.46	1303496.70
126	20032	331778.07	1302331.81	126	20073	331200.90	1302557.27	126	20114	331649.03	1302984.12	126	20155	331768.00	1303389.99	126	20196	332490.43	1303506.54
126	20033	331780.36	1302373.00	126	20074	331194.87	1302571.03	126	20115	331653.79	1303004.00	126	20156	331847.40	1303351.56	126	20197	332499.64	1303544.29
126	20034	331792.71	1302400.92	126	20075	331193.47	1302581.18	126	20116	331651.72	1303027.12	126	20157	331870.29	1303355.22	126	20198	332523.90	1303562.14
126	20035	331780.36	1302424.72	126	20076	331192.96	1302584.90	126	20117	331624.82	1303049.31	126	20158	331890.00	1303392.80	126	20199	332549.53	1303566.72
126	20036	331759.11	1302426.62	126	20077	331196.03	1302599.83	126	20118	331612.42	1303059.74	126	20159	331899.01	1303399.52	126	20200	332579.79	1303546.04
126	20037	331719.74	1302413.35	126	20078	331200.90	1302611.05	126	20119	331588.93	1303064.36	126	20160	331927.53	1303406.53	126	20201	332638.32	1303548.41
126	20038	331686.33	1302376.28	126	20079	331210.54	1302622.59	126	20120	331568.97	1303060.95	126	20161	331955.48	1303402.92	126	20202	332760.88	1303547.26
126	20039	331672.15	1302355.68	126	20080	331225.89	1302632.33	126	20121	331506.92	1303001.02	126	20162	331959.14	1303391.02	126	20203	332804.69	1303542.39
126	20040	331667.11	1302328.68	126	20081	331253.50	1302645.83	126	20122	331479.46	1302993.70	126	20163	331948.16	1303361.73	126	20204	332832.43	1303529.49
126	20041	331652.92	1302313.57	126	20082	331262.10	1302649.22	126	20123	331470.30	1303006.51	126	20164	331954.02	1303351.32	126	20205	332838.03	1303524.38
126	20042	331634.61	1302311.28	126	20083	331271.18	1302650.99	126	20124	331473.43	1303027.39	126	20165	332009.00	1303335.13	126	20206	332849.35	1303503.69
126	20043	331630.04	1302321.81	126	20084	331273.31	1302651.09	126	20125	331495.40	1303053.02	126	20166	332036.92	1303270.60	126	20207	332856.65	1303501.74
126	20044	331639.65	1302347.44	126	20085	331293.45	1302666.65	126	20126	331496.32	1303081.40	126	20167	332059.81	1303249.09	126	20208	332895.63	1303516.85
126	20045	331631.41	1302374.45	126	20086	331324.30	1302667.82	126	20127	331482.20	1303104.46	126	20168	332088.18	1303237.19	126	20209	332925.41	1303537.52
126	20046	331612.17	1302392.59	126	20087	331336.28	1302678.82	126	20128	331481.29	1303126.42	126	20169	332111.52	1303224.37	126	20210	332952.79	1303557.48
126	20047	331578.58	1302413.28	126	20088	331349.43	1302702.68	126	20129	331467.11	1303140.06	126	20170	332120.22	1303232.61	126	20211	332983.65	1303562.96
126	20048	331580.04	1302425.45	126	20089	331359.16	1302701.70	126	20130	331445.69	1303143.47	126	20171	332118.85	1303262.82	126	20212	333017.05	1303577.20
126	20049	331586.86	1302435.19	126	20090	331359.68	1302680.83	126	20131	331423.62	1303154.80	126	20172	332140.36	1303266.48	126	20213	333024.13	1303568.22
126	20050	331598.06	1302444.43	126	20091	331383.02	1302681.74	126	20132	331471.51	1303226.04	126	20173	332162.33	1303235.82	126	20214	333005.09	1303547.04
126	20051	331605.84	1302462.20	126	20092	331387.11	1302673.22	126	20133	331472.39	1303227.35	126	20174	332254.49	1303318.95	126	20215	332990.61	1303524.27
126	20052	331607.43	1302496.28	126	20093	331379.00	1302654.73	126	20134	331479.15	1303242.55	126	20175	332234.37	1303334.14	126	20216	332994.54	1303523.28
126	20053	331608.83	1302505.66	126	20094	331391.79	1302650.64	126	20135	331480.83	1303246.34	126	20176	332181.84	1303388.97	126	20217	333023.84	1303530.39
126	20054	331616.68	1302522.56	126	20095	331400.50	1302648.27	126	20136	331458.86	1303277.46	126	20177	332155.01	1303404.70	126	20218	333044.02	1303534.42
126	20055	331615.46	1302528.89	126	20096	331408.64	1302644.39	126	20137	331449.70	1303324.15	126	20178	332134.86	1303419.96	126	20219	333051.42	1303534.05
126	20056	331604.25	1302539.53	126	20097	331413.47	1302640.90	126	20138	331475.33	1303363.51	126	20179	332113.36	1303449.10	126	20220	333061.83	1303542.63
126	20057	331582.89	1302550.65	126	20098	331419.75	1302644.46	126	20139	331535.75	1303398.29	126	20180	332090.45	1303484.36	126	20221	333066.47	1303556.44
126	20058	331566.75	1302552.40	126	20099	331429.06	1302647.53	126	20140	331569.62	1303414.77	126	20181	332083.69	1303519.38	126	20222	333069.47	1303565.35
126	20059	331560.60	1302553.08	126	20100	331438.80	1302648.73	126	20141	331586.10	1303444.98	126	20182	332092.51	1303539.23	126	20223	333124.39	1303609.29
126	20060	331524.31	1302557.06	126	20101	331464.82	1302649.31	126	20142	331639.19	1303444.98	126	20183	332111.01	1303558.21	126	20224	333149.11	1303611.58
126	20061	331481.64	1302549.64	126	20102	331465.77	1302650.10	126	20143	331677.04	1303458.42	126	20184	332133.10	1303578.79	126	20225	333174.28	1303612.03
126	20062	331385.45	1302533.27	126	20103	331482.61	1302666.54	126	20144	331688.62	1303471.52	126	20185	332176.10	1303603.27	126	20226	333206.77	1303631.26
126	20063	331375.71	1302537.65	126	20104	331512.62	1302697.31	126	20145	331704.78	1303572.81	126	20186	332216.20	1303595.27	126	20227	333253.83	1303687.15
126	20064	331365.88	1302550.13	126	20105	331491.08	1302703.16	126	20146	331727.06	1303576.79	126	20187	332336.84	1303478.84	126	20228	333258.03	1303698.99
126	20065	331360.81	1302554.54	126	20106	331473.19	1302707.06	126	20147	331739.88	1303572.21	126	20188	332355.96	1303472.44	126	20229	333250.67	1303707.58
126	20066	331343.21	1302557.63	126	20107	331453.48	1302716.55	126	20148	331784.73	1303606.08	126	20189	332367.06	1303485.56	126	20230	333241.55	1303718.22
126	20067	331290.37	1302552.39	126	20108	331448.25	1302726.04	126	20149	331824.09	1303612.49	126	20190	332330.27	1303531.34	126	20231	333208.60	1303720.51
126	20068	331265.86	1302539.97	126	20109	331453.47	1302754.52	126	20150	331838.63	1303577.59	126	20191	332348.14	1303546.34	126	20232	333143.61	1303758.49

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	20233	333079.07	1303758.49	126	20274	332174.72	1303873.52	126	20315	331508.35	1304674.19	126	20356	331192.34	1305213.92	126	20397	330598.49	1304753.33
126	20234	333052.53	1303770.85	126	20275	332177.44	1303881.03	126	20316	331496.53	1304692.38	126	20357	331178.24	1305236.20	126	20398	330590.69	1304751.14
126	20235	332984.33	1303816.16	126	20276	332181.58	1303893.20	126	20317	331464.25	1304694.19	126	20358	331175.37	1305260.15	126	20399	330582.65	1304750.24
126	20236	332956.42	1303819.82	126	20277	332227.81	1303904.64	126	20318	331446.97	1304710.56	126	20359	331179.26	1305268.91	126	20400	330580.98	1304750.14
126	20237	332931.24	1303797.40	126	20278	332269.92	1303900.06	126	20319	331406.05	1304775.59	126	20360	331200.07	1305284.40	126	20401	330562.76	1304725.51
126	20238	332924.07	1303787.09	126	20279	332293.68	1303877.94	126	20320	331400.14	1304811.05	126	20361	331210.42	1305306.40	126	20402	330562.34	1304709.58
126	20239	332905.16	1303760.32	126	20280	332316.57	1303870.16	126	20321	331384.22	1304825.15	126	20362	331211.47	1305311.19	126	20403	330531.32	1304692.82
126	20240	332874.03	1303756.21	126	20281	332334.88	1303837.67	126	20322	331358.76	1304837.88	126	20363	331219.23	1305347.03	126	20404	330521.68	1304671.02
126	20241	332843.37	1303758.04	126	20282	332361.88	1303825.31	126	20323	331352.39	1304850.16	126	20364	331124.97	1305390.23	126	20405	330523.78	1304651.74
126	20242	332822.77	1303749.80	126	20283	332369.22	1303807.08	126	20324	331353.30	1304865.16	126	20365	331062.59	1305418.83	126	20406	330512.46	1304633.29
126	20243	332809.50	1303735.15	126	20284	332401.35	1303802.21	126	20325	331372.40	1304885.17	126	20366	331055.39	1305413.68	126	20407	330467.61	1304621.56
126	20244	332790.85	1303728.61	126	20285	332427.79	1303805.63	126	20326	331336.93	1304916.54	126	20367	331050.71	1305389.32	126	20408	330444.97	1304625.33
126	20245	332698.28	1303751.63	126	20286	332439.69	1303823.02	126	20327	331235.08	1304930.18	126	20368	330972.01	1305157.41	126	20409	330442.88	1304634.55
126	20246	332683.18	1303737.89	126	20287	332429.62	1303839.04	126	20328	331227.35	1304939.91	126	20369	330968.32	1305149.45	126	20410	330448.79	1304676.89
126	20247	332665.25	1303743.52	126	20288	332399.41	1303855.98	126	20329	331227.35	1304964.28	126	20370	330963.30	1305142.26	126	20411	330494.44	1304697.01
126	20248	332649.77	1303749.33	126	20289	332375.61	1303861.01	126	20330	331192.34	1305004.75	126	20371	330957.11	1305136.06	126	20412	330499.88	1304738.51
126	20249	332631.92	1303745.22	126	20290	332363.25	1303878.40	126	20331	331187.33	1305022.49	126	20372	330880.33	1305072.93	126	20413	330509.53	1304754.44
126	20250	332616.35	1303727.37	126	20291	332364.17	1303910.90	126	20332	331192.79	1305036.58	126	20373	330845.57	1305049.17	126	20414	330529.92	1304760.95
126	20251	332593.47	1303723.25	126	20292	332396.89	1303957.12	126	20333	331212.34	1305041.13	126	20374	330830.91	1305039.15	126	20415	330526.89	1304762.64
126	20252	332571.96	1303728.28	126	20293	332258.44	1304005.18	126	20334	331239.62	1305019.76	126	20375	330804.18	1305021.75	126	20416	330520.74	1304767.74
126	20253	332459.83	1303793.27	126	20294	332237.84	1304056.44	126	20335	331253.72	1305020.67	126	20376	330784.72	1304967.10	126	20417	330519.59	1304768.86
126	20254	332430.08	1303789.15	126	20295	332206.64	1304101.69	126	20336	331275.55	1305029.31	126	20377	330781.10	1304958.82	126	20418	330500.29	1304761.82
126	20255	332418.64	1303769.48	126	20296	332192.08	1304122.35	126	20337	331307.38	1305020.21	126	20378	330771.61	1304939.70	126	20419	330460.79	1304733.94
126	20256	332416.44	1303750.61	126	20297	332150.88	1304167.67	126	20338	331318.74	1304998.84	126	20379	330772.86	1304933.96	126	20420	330453.90	1304729.87
126	20257	332407.19	1303738.44	126	20298	332083.08	1304257.44	126	20339	331326.02	1304970.20	126	20380	330771.58	1304925.67	126	20421	330446.47	1304726.94
126	20258	332392.09	1303729.20	126	20299	332068.39	1304276.83	126	20340	331348.75	1304968.83	126	20381	330759.07	1304900.36	126	20422	330438.66	1304725.24
126	20259	332366.00	1303724.63	126	20300	331961.29	1304387.82	126	20341	331383.31	1304982.47	126	20382	330759.43	1304886.23	126	20423	330430.68	1304724.81
126	20260	332351.36	1303706.32	126	20301	331874.96	1304460.66	126	20342	331392.86	1304994.30	126	20383	330769.44	1304871.09	126	20424	330337.70	1304727.18
126	20261	332337.58	1303703.88	126	20302	331737.98	1304575.97	126	20343	331396.95	1305019.76	126	20384	330793.54	1304858.44	126	20425	330293.39	1304738.74
126	20262	332327.36	1303706.32	126	20303	331733.88	1304537.78	126	20344	331385.13	1305083.42	126	20385	330798.15	1304848.80	126	20426	330276.48	1304733.30
126	20263	332314.78	1303750.40	126	20304	331722.52	1304524.14	126	20345	331359.67	1305110.70	126	20386	330790.38	1304817.32	126	20427	330227.30	1304714.99
126	20264	332304.86	1303766.42	126	20305	331706.15	1304528.68	126	20346	331327.38	1305114.34	126	20387	330778.22	1304800.13	126	20428	330261.81	1304623.72
126	20265	332332.63	1303772.37	126	20306	331674.32	1304579.16	126	20347	331314.65	1305128.89	126	20388	330778.29	1304744.78	126	20429	330359.52	1304593.26
126	20266	332311.11	1303755.89	126	20307	331659.31	1304631.90	126	20348	331284.64	1305141.16	126	20389	330746.85	1304741.42	126	20430	330428.29	1304440.15
126	20267	332279.53	1303754.52	126	20308	331646.58	1304647.82	126	20349	331269.18	1305136.16	126	20390	330712.89	1304747.29	126	20431	330481.44	1304457.65
126	20268	332253.90	1303783.81	126	20309	331628.85	1304651.45	126	20350	331258.72	1305113.43	126	20391	330702.83	1304755.68	126	20432	330558.57	1304470.23
126	20269	332252.52	1303810.35	126	20310	331589.29	1304641.45	126	20351	331245.08	1305112.97	126	20392	330709.55	1304808.86	126	20433	330627.32	1304451.78
126	20270	332264.88	1303835.53	126	20311	331566.55	1304643.72	126	20352	331232.80	1305117.52	126	20393	330713.96	1304844.41	126	20434	330644.08	1304432.50
126	20271	332264.88	1303856.12	126	20312	331552.91	1304670.55	126	20353	331228.71	1305143.44	126	20394	330709.02	1304839.19	126	20435	330652.05	1304396.03
126	20272	332247.03	1303870.31	126	20313	331531.54	1304674.19	126	20354	331228.71	1305192.55	126	20395	330612.52	1304761.31	126	20436	330645.76	1304374.23
126	20273	332182.10	1303873.19	126	20314	331523.35	1304668.73	126	20355	331217.34	1305208.46	126	20396	330605.83	1304756.75	126	20437	330629.83	1304365.43

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
126	20438	330586.65	1304353.27	126	20479	330636.96	1303955.47	126	20520	330748.04	1302957.40	126	20561	329711.29	1302373.03	126	20602	330284.93	1301851.49
126	20439	330538.86	1304358.72	126	20480	330608.46	1303916.07	126	20521	330754.33	1302918.42	126	20562	329611.80	1302129.21	126	20603	330284.00	1301835.24
126	20440	330522.10	1304343.63	126	20481	330594.20	1303916.91	126	20522	330763.13	1302895.36	126	20563	329637.69	1302141.87	126	20604	330273.11	1301815.96
126	20441	330514.13	1304328.54	126	20482	330583.19	1303926.12	126	20523	330781.16	1302872.72	126	20564	329652.43	1302137.70	126	20605	330273.11	1301788.29
126	20442	330519.58	1304301.71	126	20483	330561.30	1303724.60	126	20524	330795.83	1302869.79	126	20565	329696.73	1302106.45	126	20606	330286.52	1301756.43
126	20443	330562.76	1304261.05	126	20484	330579.11	1303713.18	126	20525	330804.82	1302874.70	126	20566	329695.26	1302100.43	126	20607	330315.86	1301743.02
126	20444	330592.52	1304249.74	126	20485	330578.69	1303688.03	126	20526	330808.80	1302799.64	126	20567	329644.37	1302081.51	126	20608	330330.95	1301740.51
126	20445	330639.89	1304256.44	126	20486	330558.57	1303660.36	126	20527	330900.02	1302757.53	126	20568	329628.23	1302080.40	126	20609	330357.76	1301766.40
126	20446	330738.82	1304248.06	126	20487	330512.67	1303633.45	126	20528	330888.12	1302732.81	126	20569	329618.22	1302086.24	126	20610	330363.65	1301778.23
126	20447	330762.71	1304229.61	126	20488	330494.87	1303622.33	126	20529	330854.25	1302730.07	126	20570	329603.02	1302107.68	126	20611	330367.00	1301796.68
126	20448	330774.87	1304199.01	126	20489	330482.08	1303603.41	126	20530	330805.74	1302749.29	126	20571	329566.95	1302019.29	126	20612	330374.72	1301796.71
126	20449	330807.14	1304185.60	126	20490	330453.03	1303555.93	126	20531	330756.42	1302783.44	126	20572	329555.29	1301990.70	126	20613	330403.89	1301789.97
126	20450	330857.86	1304174.70	126	20491	330446.65	1303545.51	126	20532	330710.31	1302808.59	126	20573	329570.31	1301913.10	126	20614	330440.78	1301795.00
126	20451	330877.98	1304157.10	126	20492	330433.81	1303539.94	126	20533	330685.16	1302827.03	126	20574	329579.25	1301866.82	126	20615	330477.96	1301784.38
126	20452	330896.36	1304141.58	126	20493	330443.50	1303539.33	126	20534	330671.75	1302885.72	126	20575	329617.42	1301669.46	126	20616	330495.15	1301790.04
126	20453	330919.19	1304132.13	126	20494	330423.59	1303500.24	126	20535	330674.26	1302962.01	126	20576	329686.25	1301683.50	126	20617	330514.90	1301809.51
126	20454	330949.45	1304119.61	126	20495	330418.14	1303467.96	126	20536	330679.29	1303013.15	126	20577	329741.71	1301682.68	126	20618	330527.41	1301813.12
126	20455	330986.98	1304093.06	126	20496	330449.58	1303429.40	126	20537	330672.50	1303023.34	126	20578	329762.29	1301689.08	126	20619	330544.38	1301803.11
126	20456	331000.72	1304051.87	126	20497	330457.55	1303390.41	126	20538	330667.56	1303030.75	126	20579	329778.94	1301701.10	126	20620	330557.17	1301802.00
126	20457	330995.22	1304031.73	126	20498	330486.05	1303333.41	126	20539	330599.64	1303070.15	126	20580	329853.52	1301754.44	126	20621	330577.43	1301807.57
126	20458	330956.78	1304013.42	126	20499	330505.75	1303315.38	126	20540	330581.65	1303084.43	126	20581	329876.56	1301761.46	126	20622	330612.64	1301803.38
126	20459	330897.28	1304017.08	126	20500	330516.65	1303285.20	126	20541	330562.76	1303112.91	126	20582	329945.85	1301756.94	126	20623	330653.72	1301774.04
126	20460	330813.98	1304015.25	126	20501	330535.94	1303268.43	126	20542	330519.08	1303138.34	126	20583	329963.75	1301758.11	126	20624	330678.03	1301764.82
126	20461	330790.80	1304016.67	126	20502	330535.10	1303255.44	126	20543	330502.10	1303152.85	126	20584	330014.83	1301776.97	126	20625	330750.97	1301784.94
126	20462	330763.13	1304009.13	126	20503	330504.50	1303237.83	126	20544	330484.50	1303173.12	126	20585	330030.40	1301775.85	126	20626	330815.53	1301782.42
126	20463	330737.56	1304013.74	126	20504	330505.75	1303218.55	126	20545	330465.93	1303194.24	126	20586	330067.12	1301765.84	126	20627	330824.75	1301802.54
126	20464	330719.54	1304030.92	126	20505	330524.20	1303204.30	126	20546	330431.98	1303205.55	126	20587	330080.54	1301766.34	126	20628	330869.64	1301805.28
126	20465	330725.41	1304057.75	126	20506	330625.22	1303182.08	126	20547	330407.66	1303202.20	126	20588	330102.91	1301786.62	126	20629	330919.25	1301908.06
126	20466	330748.04	1304072.84	126	20507	330657.08	1303162.38	126	20548	330376.23	1303208.91	126	20589	330118.84	1301812.61	126	20630	330934.81	1301912.64
126	20467	330749.30	1304089.19	126	20508	330686.84	1303131.78	126	20549	330325.08	1303237.41	126	20590	330120.52	1301845.30	126	20631	330954.28	1301907.37
126	20468	330725.82	1304114.34	126	20509	330695.30	1303117.59	126	20550	330284.42	1303238.67	126	20591	330068.11	1301922.72	126	20632	330964.56	1301904.58
126	20469	330689.36	1304132.37	126	20510	330696.64	1303116.07	126	20551	330258.44	1303226.51	126	20592	330069.12	1301937.07	126	20633	330967.97	1301895.49
126	20470	330631.51	1304136.98	126	20511	330707.80	1303096.99	126	20552	330235.80	1303229.45	126	20593	330074.15	1301950.48	126	20634	330968.94	1301892.90
126	20471	330617.82	1304131.57	126	20512	330723.31	1303090.70	126	20553	330208.55	1303241.18	126	20594	330086.33	1301960.64	126	20635	330970.89	1301847.14
126	20472	330604.68	1304126.92	126	20513	330739.66	1303094.47	126	20554	330197.50	1303267.66	126	20595	330176.36	1301965.33	126	20636	330981.78	1301833.08
126	20473	330577.71	1304107.53	126	20514	330759.78	1303114.59	126	20555	330168.58	1303231.34	126	20596	330198.15	1301964.49	126	20637	331001.07	1301828.16
126	20474	330598.00	1304062.36	126	20515	330776.55	1303116.27	126	20556	330172.59	1302854.74	126	20597	330244.65	1301973.71	126	20638	331032.71	1301810.63
126	20475	330595.85	1304042.62	126	20516	330794.57	1303099.08	126	20557	330175.07	1302623.53	126	20598	330262.79	1301969.08	126	20639	331051.06	1301810.11
126	20476	330624.80	1304025.06	126	20517	330795.41	1303083.15	126	20558	330176.09	1302526.36	126	20599	330273.05	1301954.58	126	20640	331057.86	1301827.05
126	20477	330648.70	1304007.87	126	20518	330774.03	1303054.23	126	20559	330176.24	1302512.09	126	20600	330263.78	1301912.28	126	20641	331058.45	1301828.52
126	20478	330649.96	1303990.68	126	20519	330756.01	1303010.22	126	20560	329925.57	1302436.30	126	20601	330267.01	1301886.80	126	20642	331059.48	1301831.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	20643	331055.37	1301838.34	126	20684	331089.50	1302172.14	126	20725	331144.91	1302450.12	126	20766	331669.13	1302176.21	126	20807	331898.77	1301930.87
126	20644	331037.56	1301850.35	126	20685	331094.05	1302154.79	126	20726	331152.76	1302448.57	126	20767	331661.96	1302191.07	126	20808	331901.90	1301999.60
126	20645	331040.97	1301865.44	126	20686	331090.15	1302144.09	126	20727	331169.80	1302435.91	126	20768	331648.20	1302172.07	126	20809	331909.97	1302022.87
126	20646	331040.00	1301895.14	126	20687	331062.89	1302131.92	126	20728	331181.97	1302440.78	126	20769	331641.08	1302168.42	126	20810	331920.68	1302037.96
126	20647	331052.03	1301926.54	126	20688	331053.16	1302135.33	126	20729	331184.94	1302473.46	126	20770	331585.21	1302146.69	126	20811	331933.06	1302040.82
126	20648	331074.08	1301938.12	126	20689	331039.47	1302130.53	126	20730	331200.96	1302482.16	126	20771	331557.21	1302117.68	126	20812	331944.81	1302036.67
126	20649	331086.64	1301942.04	126	20690	331035.63	1302119.26	126	20731	331250.15	1302480.63	126	20772	331545.22	1302097.69	126	20813	331962.27	1302011.13
126	20650	331082.28	1301955.36	126	20691	331031.97	1302081.80	126	20732	331311.02	1302447.22	126	20773	331547.58	1302086.38	126	20814	331985.15	1301992.15
126	20651	331066.30	1301962.03	126	20692	331027.66	1302069.61	126	20733	331334.34	1302418.39	126	20774	331603.17	1302073.50	126	20815	332009.48	1301987.76
126	20652	331052.67	1301962.03	126	20693	331011.24	1302064.59	126	20734	331345.05	1302396.86	126	20775	331611.08	1302078.86	126	20816	332021.65	1301976.57
126	20653	330989.39	1301936.23	126	20694	331001.63	1302071.00	126	20735	331353.71	1302379.69	126	20776	331620.42	1302097.09	126	20817	332023.71	1301965.19
126	20654	330975.76	1301936.23	126	20695	330968.76	1302118.53	126	20736	331371.72	1302380.74	126	20777	331634.69	1302103.92	126	20818	332008.21	1301932.69
126	20655	330967.97	1301950.83	126	20696	330949.68	1302123.81	126	20737	331383.62	1302347.19	126	20778	331651.09	1302105.33	126	20819	331977.21	1301874.69
126	20656	330969.13	1301969.39	126	20697	330942.48	1302130.70	126	20738	331374.79	1302318.28	126	20779	331664.14	1302102.46	126	20820	331927.76	1301826.77
126	20657	330975.76	1301974.68	126	20698	330938.66	1302148.13	126	20739	331371.45	1302302.03	126	20780	331702.35	1302077.88	126	20821	331876.21	1301797.28
126	20658	331010.32	1301987.24	126	20699	330934.20	1302157.96	126	20740	331389.29	1302250.08	126	20781	331715.49	1302078.13	126	20822	331846.21	1301782.69
126	20659	331027.84	1302003.89	126	20700	330914.57	1302162.52	126	20741	331413.21	1302235.19	126	20782	331742.63	1302095.26	126	20823	331823.05	1301758.49
126	20660	331041.90	1302047.20	126	20701	330909.37	1302170.62	126	20742	331437.21	1302221.69	126	20783	331767.82	1302071.80	126	20824	331808.93	1301751.18
126	20661	331050.14	1302057.26	126	20702	330910.46	1302182.98	126	20743	331462.87	1302202.61	126	20784	331767.09	1302062.06	126	20825	331789.60	1301748.25
126	20662	331078.98	1302072.37	126	20703	330912.61	1302207.42	126	20744	331495.40	1302229.76	126	20785	331738.13	1302023.12	126	20826	331753.90	1301755.57
126	20663	331099.78	1302076.08	126	20704	330917.65	1302273.33	126	20745	331502.95	1302227.57	126	20786	331729.61	1302019.71	126	20827	331742.97	1301754.11
126	20664	331138.02	1302082.90	126	20705	330911.00	1302309.45	126	20746	331507.30	1302219.69	126	20787	331713.79	1302026.60	126	20828	331736.64	1301745.83
126	20665	331171.45	1302082.75	126	20706	330884.00	1302298.01	126	20747	331505.87	1302207.37	126	20788	331672.14	1302049.03	126	20829	331735.18	1301733.66
126	20666	331179.21	1302067.33	126	20707	330863.40	1302301.21	126	20748	331502.12	1302198.17	126	20789	331649.17	1302051.35	126	20830	331726.13	1301730.07
126	20667	331179.21	1302049.48	126	20708	330825.87	1302359.34	126	20749	331491.27	1302171.59	126	20790	331647.79	1302047.23	126	20831	331713.94	1301732.23
126	20668	331195.69	1302039.87	126	20709	330839.60	1302382.22	126	20750	331490.05	1302157.47	126	20791	331673.42	1302025.72	126	20832	331697.41	1301758.05
126	20669	331208.96	1302044.91	126	20710	330860.19	1302380.39	126	20751	331494.56	1302150.17	126	20792	331682.67	1302005.55	126	20833	331688.16	1301759.52
126	20670	331246.49	1302106.70	126	20711	330886.29	1302354.76	126	20752	331508.00	1302145.72	126	20793	331675.35	1301992.73	126	20834	331670.41	1301757.57
126	20671	331278.53	1302132.33	126	20712	330918.13	1302347.32	126	20753	331534.84	1302156.12	126	20794	331682.67	1301978.54	126	20835	331665.78	1301760.98
126	20672	331297.92	1302131.36	126	20713	330943.50	1302384.51	126	20754	331578.32	1302184.96	126	20795	331679.47	1301914.01	126	20836	331645.46	1301800.16
126	20673	331306.29	1302130.94	126	20714	330978.74	1302406.94	126	20755	331615.39	1302214.71	126	20796	331685.87	1301892.04	126	20837	331632.68	1301806.01
126	20674	331289.97	1302208.76	126	20715	331043.66	1302414.62	126	20756	331648.80	1302228.44	126	20797	331707.84	1301865.04	126	20838	331621.24	1301805.77
126	20675	331279.45	1302205.10	126	20716	331056.03	1302405.91	126	20757	331658.47	1302225.36	126	20798	331727.52	1301859.54	126	20839	331606.38	1301782.64
126	20676	331278.53	1302170.31	126	20717	331057.86	1302312.54	126	20758	331713.21	1302199.69	126	20799	331745.83	1301869.61	126	20840	331596.41	1301782.89
126	20677	331257.48	1302153.84	126	20718	331072.05	1302307.98	126	20759	331724.21	1302144.69	126	20800	331786.56	1301909.89	126	20841	331588.87	1301788.97
126	20678	331244.95	1302156.25	126	20719	331083.03	1302311.17	126	20760	331722.37	1302120.72	126	20801	331810.36	1301919.50	126	20842	331580.96	1301805.77
126	20679	331236.88	1302150.18	126	20720	331090.81	1302330.86	126	20761	331710.02	1302109.14	126	20802	331829.65	1301919.67	126	20843	331569.76	1301846.41
126	20680	331226.45	1302149.44	126	20721	331096.30	1302385.78	126	20762	331684.85	1302111.89	126	20803	331837.19	1301914.08	126	20844	331558.08	1301863.45
126	20681	331206.98	1302183.03	126	20722	331090.94	1302418.88	126	20763	331675.24	1302120.13	126	20804	331847.41	1301884.63	126	20845	331534.47	1301876.59
126	20682	331188.00	1302204.45	126	20723	331096.78	1302428.61	126	20764	331670.35	1302134.59	126	20805	331875.16	1301899.96	126	20846	331512.18	1301882.02
126	20683	331159.76	1302204.45	126	20724	331110.79	1302435.47	126	20765	331670.35	1302164.77	126	20806	331894.39	1301919.43	126	20847	331464.58	1301882.94

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	20848	331393.18	1301898.50	126	20889	331408.40	1301323.59	126	20930	330483.54	1301437.02	126	20971	330421.90	1300902.81	126	21012	331270.08	1299975.59
126	20849	331354.85	1301902.11	126	20890	331324.19	1301402.31	126	20931	330436.59	1301343.96	126	20972	330440.79	1300890.46	126	21013	331290.36	1299967.60
126	20850	331340.12	1301905.07	126	20891	331320.53	1301448.08	126	20932	330409.76	1301302.88	126	20973	330466.52	1300873.64	126	21014	331300.60	1299950.35
126	20851	331326.57	1301914.42	126	20892	331337.92	1301474.63	126	20933	330398.03	1301303.72	126	20974	330509.57	1300845.37	126	21015	331311.21	1299932.64
126	20852	331327.33	1301858.36	126	20893	331377.28	1301486.53	126	20934	330396.35	1301354.02	126	20975	330549.50	1300814.00	126	21016	331313.43	1299888.28
126	20853	331340.88	1301832.21	126	20894	331417.55	1301484.69	126	20935	330410.60	1301407.68	126	20976	330583.57	1300776.35	126	21017	331303.21	1299824.85
126	20854	331360.33	1301838.36	126	20895	331412.59	1301514.54	126	20936	330408.09	1301435.34	126	20977	330610.57	1300729.96	126	21018	331297.97	1299808.89
126	20855	331394.83	1301840.36	126	20896	331402.55	1301524.61	126	20937	330388.80	1301449.59	126	20978	330624.39	1300737.82	126	21019	331328.44	1299758.49
126	20856	331434.33	1301837.36	126	20897	331390.33	1301551.36	126	20938	330361.98	1301442.89	126	20979	330669.66	1300737.82	126	21020	331353.83	1299705.38
126	20857	331480.33	1301830.86	126	20898	331351.28	1301578.89	126	20939	330323.41	1301402.65	126	20980	330703.19	1300704.28	126	21021	331355.25	1299699.83
126	20858	331521.83	1301817.36	126	20899	331302.06	1301583.66	126	20940	330306.64	1301374.14	126	20981	330705.78	1300661.10	126	21022	331381.99	1299676.42
126	20859	331556.33	1301801.86	126	20900	331271.33	1301606.36	126	20941	330299.10	1301334.74	126	20982	330688.07	1300603.70	126	21023	331414.18	1299667.02
126	20860	331587.33	1301769.36	126	20901	331236.31	1301606.44	126	20942	330286.52	1301307.91	126	20983	330666.25	1300582.40	126	21024	331459.23	1299669.91
126	20861	331596.33	1301733.86	126	20902	331203.36	1301600.95	126	20943	330249.63	1301286.11	126	20984	330669.10	1300579.35	126	21025	331470.62	1299697.87
126	20862	331583.33	1301701.86	126	20903	331192.46	1301584.01	126	20944	330232.03	1301288.63	126	20985	330672.86	1300577.37	126	21026	331475.83	1299711.08
126	20863	331561.83	1301673.86	126	20904	331183.89	1301570.71	126	20945	330232.03	1301305.40	126	20986	330684.33	1300569.59	126	21027	331511.47	1299706.66
126	20864	331553.83	1301646.86	126	20905	331169.75	1301558.66	126	20946	330237.06	1301325.52	126	20987	330715.87	1300560.46	126	21028	331517.98	1299714.45
126	20865	331547.33	1301620.36	126	20906	331125.47	1301546.85	126	20947	330206.04	1301370.79	126	20988	330789.65	1300525.58	126	21029	331572.06	1299759.60
126	20866	331546.07	1301616.07	126	20907	331097.85	1301539.59	126	20948	330188.43	1301356.54	126	20989	330837.20	1300489.62	126	21030	331583.69	1299776.22
126	20867	331539.83	1301594.86	126	20908	331077.03	1301517.65	126	20949	330124.72	1301348.15	126	20990	330842.09	1300485.39	126	21031	331604.13	1299793.05
126	20868	331552.57	1301575.32	126	20909	331044.99	1301495.68	126	20950	330088.67	1301331.38	126	20991	330868.99	1300465.48	126	21032	331706.66	1299933.00
126	20869	331573.62	1301573.49	126	20910	331007.46	1301489.27	126	20951	329962.91	1301219.88	126	20992	330901.42	1300432.61	126	21033	331737.01	1299983.89
126	20870	331582.78	1301564.33	126	20911	330987.39	1301473.45	126	20952	329926.86	1301201.44	126	20993	330905.80	1300426.33	126	21034	331763.00	1300034.94
126	20871	331584.61	1301511.24	126	20912	330977.26	1301465.47	126	20953	329908.89	1301175.52	126	20994	330926.65	1300396.45	126	21035	331805.30	1300091.39
126	20872	331581.86	1301463.64	126	20913	330958.03	1301460.89	126	20954	329906.01	1301171.40	126	20995	330951.45	1300346.09	126	21036	331926.02	1300209.13
126	20873	331592.85	1301416.96	126	20914	330915.01	1301465.47	126	20955	329915.17	1301155.59	126	20996	330969.70	1300298.14	126	21037	331982.42	1300251.05
126	20874	331591.48	1301396.37	126	20915	330811.57	1301447.16	126	20956	329916.80	1301120.12	126	20997	330985.70	1300232.29	126	21038	332001.94	1300255.15
126	20875	331583.88	1301382.99	126	20916	330749.30	1301432.83	126	20957	329930.22	1301087.42	126	20998	330993.66	1300179.09	126	21039	332098.85	1300232.02
126	20876	331590.30	1301321.88	126	20917	330733.37	1301440.37	126	20958	329935.38	1301084.48	126	20999	330992.00	1300125.33	126	21040	332166.00	1300250.64
126	20877	331595.14	1301271.87	126	20918	330727.50	1301458.82	126	20959	329948.88	1301087.94	126	21000	330989.34	1300103.69	126	21041	332183.46	1300249.89
126	20878	331592.39	1301205.50	126	20919	330740.08	1301495.70	126	20960	330004.29	1301091.56	126	21001	330991.68	1300084.85	126	21042	332208.17	1300243.65
126	20879	331586.90	1301156.99	126	20920	330726.67	1301538.46	126	20961	330010.16	1301090.87	126	21002	331007.31	1300072.24	126	21043	332232.48	1300233.41
126	20880	331576.83	1301129.53	126	20921	330698.16	1301566.13	126	20962	330059.42	1301084.91	126	21003	331023.47	1300060.23	126	21044	332266.78	1300229.39
126	20881	331553.94	1301106.64	126	20922	330643.67	1301584.57	126	20963	330113.14	1301067.90	126	21004	331058.85	1300042.30	126	21045	332289.13	1300235.25
126	20882	331515.50	1301087.42	126	20923	330625.22	1301599.66	126	20964	330231.76	1301019.05	126	21005	331113.17	1300002.37	126	21046	332312.26	1300229.81
126	20883	331487.12	1301087.42	126	20924	330580.79	1301607.21	126	20965	330301.91	1300983.29	126	21006	331161.28	1299974.17	126	21047	332329.53	1300222.61
126	20884	331457.83	1301105.73	126	20925	330549.77	1301596.31	126	20966	330332.82	1300958.94	126	21007	331199.11	1299941.08	126	21048	332336.63	1300212.63
126	20885	331449.59	1301135.02	126	20926	330535.52	1301563.61	126	20967	330344.14	1300950.03	126	21008	331231.70	1299907.75	126	21049	332339.40	1300194.02
126	20886	331468.26	1301190.51	126	20927	330543.90	1301534.27	126	20968	330359.25	1300932.94	126	21009	331260.64	1299869.00	126	21050	332347.61	1300184.51
126	20887	331458.75	1301242.12	126	20928	330541.39	1301501.57	126	20969	330377.05	1300926.96	126	21010	331241.81	1299950.54	126	21051	332360.24	1300179.83
126	20888	331442.27	1301276.90	126	20929	330526.30	1301474.75	126	20970	330415.65	1300906.17	126	21011	331252.98	1299966.10	126	21052	332374.77	1300188.87

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	21053	332477.04	1300251.29	126	21094	332175.31	1301091.34	126	21135	332649.01	1301562.76	126	21176	332708.85	1300846.57	126	21217	333174.54	1300608.73
126	21054	332497.08	1300265.16	126	21095	332204.48	1301140.18	126	21136	332688.44	1301574.74	126	21177	332685.60	1300829.30	126	21218	333204.08	1300604.62
126	21055	332501.35	1300268.12	126	21096	332239.29	1301133.56	126	21137	332719.08	1301555.21	126	21178	332646.62	1300829.51	126	21219	333246.03	1300601.44
126	21056	332506.56	1300272.85	126	21097	332226.20	1301187.05	126	21138	332762.56	1301542.62	126	21179	332574.91	1300879.77	126	21220	333272.46	1300601.18
126	21057	332509.15	1300276.38	126	21098	332262.07	1301222.69	126	21139	332792.79	1301556.75	126	21180	332556.37	1300867.75	126	21221	333296.12	1300598.14
126	21058	332512.73	1300283.47	126	21099	332420.57	1301005.47	126	21140	332824.03	1301532.24	126	21181	332557.90	1300848.89	126	21222	333366.66	1300593.85
126	21059	332515.00	1300290.11	126	21100	332458.56	1300985.47	126	21141	332858.93	1301535.56	126	21182	332559.04	1300834.84	126	21223	333402.04	1300591.64
126	21060	332517.55	1300303.13	126	21101	332477.66	1301040.65	126	21142	332877.43	1301511.37	126	21183	332563.98	1300773.91	126	21224	333439.41	1300589.16
126	21061	332524.56	1300344.92	126	21102	332495.63	1301064.82	126	21143	332888.72	1301499.35	126	21184	332581.41	1300759.40	126	21225	333456.16	1300588.05
126	21062	332528.63	1300360.12	126	21103	332517.03	1301070.53	126	21144	332886.47	1301489.20	126	21185	332556.29	1300679.54	126	21226	333471.87	1300586.39
126	21063	332532.53	1300369.73	126	21104	332570.95	1301060.86	126	21145	332880.20	1301482.32	126	21186	332557.38	1300637.76	126	21227	333481.19	1300584.70
126	21064	332541.10	1300385.77	126	21105	332598.28	1301063.56	126	21146	332878.25	1301470.15	126	21187	332608.77	1300591.38	126	21228	333486.70	1300583.62
126	21065	332485.80	1300421.16	126	21106	332602.26	1301063.04	126	21147	332886.04	1301451.65	126	21188	332645.52	1300608.53	126	21229	333503.23	1300579.40
126	21066	332462.71	1300534.50	126	21107	332604.56	1301101.73	126	21148	332883.30	1301426.34	126	21189	332700.56	1300531.71	126	21230	333506.38	1300578.47
126	21067	332266.53	1300587.85	126	21108	332600.58	1301102.17	126	21149	332906.00	1301387.88	126	21190	332705.25	1300535.50	126	21231	333531.67	1300570.15
126	21068	332173.52	1300619.67	126	21109	332526.88	1301111.78	126	21150	332906.48	1301376.68	126	21191	332707.01	1300536.91	126	21232	333571.33	1300555.00
126	21069	332041.46	1300821.55	126	21110	332473.33	1301131.66	126	21151	332880.55	1301340.75	126	21192	332733.72	1300558.40	126	21233	333611.55	1300539.69
126	21070	332095.46	1300858.91	126	21111	332432.91	1301152.39	126	21152	332861.46	1301322.65	126	21193	332737.56	1300561.21	126	21234	333663.93	1300521.15
126	21071	332134.24	1300842.62	126	21112	332416.26	1301127.95	126	21153	332844.79	1301328.57	126	21194	332751.50	1300570.29	126	21235	333698.71	1300522.07
126	21072	332152.13	1300850.17	126	21113	332418.09	1301194.71	126	21154	332793.85	1301335.85	126	21195	332753.80	1300571.54	126	21236	333767.36	1300494.61
126	21073	332165.24	1300868.41	126	21114	332460.90	1301239.61	126	21155	332715.52	1301334.36	126	21196	332771.49	1300580.40	126	21237	333767.81	1300485.28
126	21074	332167.04	1300911.30	126	21115	332464.68	1301274.48	126	21156	332701.01	1301352.40	126	21197	332782.53	1300585.03	126	21238	333770.18	1300484.89
126	21075	332175.49	1300918.79	126	21116	332456.65	1301300.86	126	21157	332631.50	1301438.84	126	21198	332821.86	1300600.61	126	21239	333774.61	1300484.42
126	21076	332209.43	1300863.80	126	21117	332467.86	1301336.04	126	21158	332616.04	1301447.06	126	21199	332825.72	1300601.96	126	21240	333782.22	1300484.00
126	21077	332276.31	1300792.27	126	21118	332463.41	1301358.15	126	21159	332596.89	1301440.45	126	21200	332844.99	1300607.50	126	21241	333797.38	1300483.17
126	21078	332339.17	1300742.13	126	21119	332457.32	1301388.42	126	21160	332582.77	1301413.19	126	21201	332851.57	1300609.19	126	19747	333808.25	1300482.69
126	21079	332492.08	1300592.39	126	21120	332427.57	1301434.40	126	21161	332548.69	1301388.37	126	21202	332856.54	1300610.16	126	21242	331503.37	1299757.61
126	21080	332495.58	1300592.70	126	21121	332443.90	1301485.86	126	21162	332539.59	1301369.51	126	21203	332879.34	1300613.39	126	21243	331507.49	1299788.27
126	21081	332502.38	1300618.35	126	21122	332425.05	1301519.17	126	21163	332561.96	1301348.72	126	21204	332886.34	1300614.22	126	21244	331516.98	1299811.81
126	21082	332504.07	1300621.85	126	21123	332270.04	1301586.19	126	21164	332659.02	1301324.41	126	21205	332889.48	1300614.60	126	21245	331522.59	1299852.81
126	21083	332501.36	1300622.70	126	21124	332204.74	1301624.38	126	21165	332643.29	1301214.04	126	21206	332898.78	1300615.70	126	21246	331498.79	1299857.84
126	21084	332465.55	1300665.52	126	21125	332198.19	1301658.94	126	21166	332605.46	1301275.39	126	21207	332922.71	1300618.24	126	21247	331473.16	1299853.72
126	21085	332465.21	1300668.81	126	21126	332174.45	1301705.24	126	21167	332584.71	1301281.89	126	21208	332969.09	1300622.04	126	21248	331464.47	1299805.67
126	21086	332484.13	1300688.19	126	21127	332171.62	1301710.78	126	21168	332572.16	1301267.15	126	21209	332985.81	1300622.23	126	21249	331495.13	1299806.12
126	21087	332495.75	1300706.58	126	21128	332170.56	1301730.00	126	21169	332582.05	1301237.12	126	21210	332989.14	1300622.12	126	21250	331491.93	1299792.39
126	21088	332495.31	1300712.03	126	21129	332184.03	1301741.75	126	21170	332686.78	1301156.94	126	21211	333004.57	1300621.12	126	21251	331445.70	1299783.24
126	21089	332398.03	1300789.57	126	21130	332205.40	1301739.76	126	21171	332735.44	1301119.73	126	21212	333044.76	1300618.49	126	21252	331426.93	1299747.54
126	21090	332354.75	1300834.45	126	21131	332229.63	1301728.11	126	21172	332732.37	1301061.54	126	21213	333066.09	1300617.39	126	21253	331442.95	1299740.22
126	21091	332265.08	1300967.36	126	21132	332467.37	1301613.82	126	21173	332752.29	1301027.31	126	21214	333067.31	1300617.33	126	21254	331468.58	1299754.86
126	21092	332239.75	1301004.81	126	21133	332472.28	1301611.53	126	21174	332757.04	1301023.27	126	21215	333102.95	1300614.54	126	21242	331503.37	1299757.61
126	21093	332191.03	1301058.04	126	21134	332522.05	1301612.05	126	21175	332721.02	1300867.50	126	21216	333136.08	1300612.34	126	21255	331713.96	1300091.12

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	21256	331698.00	1300128.59	126	21295	331539.30	1300749.65	126	21335	331793.92	1301588.71	126	21375	333636.66	1301118.78	126	21414	332122.30	1301175.05
126	21257	331687.23	1300151.50	126	21296	331529.11	1300745.54	126	21336	331797.86	1301606.36	126	21376	333626.93	1301122.09	126	21415	332110.29	1301189.49
126	21258	331657.03	1300267.98	126	21297	331521.91	1300713.95	126	21337	331805.09	1301638.63	126	21377	333606.97	1301108.46	126	21416	332092.54	1301210.88
126	21259	331655.83	1300280.59	126	21298	331513.54	1300707.57	126	21338	331800.16	1301654.78	126	21378	333594.55	1301107.34	126	21417	332081.89	1301223.75
126	21260	331636.24	1300267.02	126	21299	331491.70	1300707.54	126	21339	331783.19	1301666.91	126	21379	333556.84	1301175.64	126	21418	332067.78	1301226.31
126	21261	331617.22	1300246.65	126	21300	331477.97	1300683.74	126	21340	331768.25	1301662.25	126	21380	333538.82	1301168.82	126	21419	332051.68	1301230.00
126	21262	331598.20	1300224.33	126	21301	331467.78	1300679.82	126	21341	331747.38	1301643.02	126	21381	333527.14	1301161.52	126	21420	332010.34	1301214.99
126	21263	331578.43	1300223.64	126	21302	331450.74	1300683.71	126	21342	331714.15	1301633.76	126	21382	333523.73	1301151.79	126	21421	332004.98	1301194.05
126	21264	331574.54	1300216.82	126	21303	331433.22	1300684.69	126	21343	331686.80	1301632.72	126	21383	333506.21	1301139.62	126	21422	332029.32	1301169.71
126	21265	331577.57	1300196.05	126	21304	331428.54	1300648.04	126	21344	331664.05	1301614.40	126	21384	333526.17	1301077.79	126	21423	332067.29	1301139.53
126	21266	331580.49	1300161.09	126	21305	331445.02	1300593.12	126	21345	331658.84	1301604.72	126	21385	333534.93	1301071.47	126	21424	332101.11	1301090.86
126	21267	331589.40	1300127.42	126	21306	331474.31	1300545.52	126	21346	331651.54	1301569.19	126	21386	333550.49	1301057.28	126	21411	332126.74	1301096.35
126	21268	331599.31	1300092.96	126	21307	331540.21	1300501.58	126	21347	331640.35	1301537.06	126	21387	333559.18	1301060.48	126	21425	333866.07	1301174.42
126	21269	331615.38	1300061.20	126	21308	331565.84	1300482.36	126	21348	331611.38	1301494.95	126	21388	333539.80	1301103.11	126	21426	333878.89	1301184.49
126	21270	331627.45	1300043.58	126	21291	331582.32	1300485.10	126	21349	331608.94	1301476.94	126	21389	333548.33	1301109.17	126	21427	333873.39	1301204.63
126	21255	331713.96	1300091.12	126	21309	331696.34	1300859.82	126	21350	331613.57	1301466.96	126	21390	333561.22	1301080.23	126	21428	333838.61	1301215.61
126	21271	331496.96	1300256.36	126	21310	331707.83	1300949.86	126	21351	331629.15	1301450.41	126	21391	333575.82	1301059.78	126	21429	333804.74	1301212.87
126	21272	331496.96	1300265.51	126	21311	331710.04	1300973.52	126	21352	331635.96	1301440.19	126	21392	333586.04	1301055.40	126	21430	333774.53	1301185.40
126	21273	331481.40	1300267.34	126	21312	331720.33	1301060.36	126	21353	331635.96	1301426.46	126	21393	333598.70	1301056.38	126	21431	333782.77	1301168.93
126	21274	331485.06	1300303.04	126	21313	331750.33	1301209.36	126	21354	331603.84	1301333.09	126	21394	333611.17	1301054.18	126	21432	333797.42	1301157.03
126	21275	331519.84	1300303.04	126	21314	331801.33	1301201.36	126	21355	331605.67	1301323.59	126	21395	333615.25	1301063.68	126	21433	333833.12	1301163.44
126	21276	331587.58	1300342.40	126	21315	331841.83	1301194.86	126	21356	331646.09	1301309.85	126	21396	333623.53	1301065.14	126	21425	333866.07	1301174.42
126	21277	331603.14	1300368.03	126	21316	331879.83	1301190.86	126	21357	331692.30	1301300.12	126	21397	333630.34	1301059.30	126	21434	333491.12	1301196.57
126	21278	331601.89	1300378.98	126	21317	331907.83	1301190.36	126	21358	331705.09	1301318.25	126	21398	333643.52	1301055.16	126	21435	333507.67	1301208.25
126	21279	331577.51	1300376.27	126	21318	331916.33	1301204.86	126	21359	331714.34	1301351.83	126	21399	333661.98	1301054.43	126	21436	333533.96	1301237.46
126	21280	331545.48	1300362.54	126	21319	331907.83	1301217.36	126	21360	331723.75	1301365.69	126	21373	333671.90	1301062.94	126	21437	333525.68	1301247.20
126	21281	331508.86	1300325.01	126	21320	331874.33	1301223.36	126	21361	331749.68	1301374.09	126	21400	333428.76	1301072.41	126	21438	333511.06	1301246.13
126	21282	331466.75	1300313.11	126	21321	331833.83	1301231.36	126	21362	331730.50	1301302.47	126	21401	333458.51	1301138.78	126	21439	333462.40	1301216.53
126	21283	331436.55	1300318.60	126	21322	331777.04	1301242.82	126	21363	331721.83	1301267.36	126	21402	333456.68	1301148.85	126	21440	333435.85	1301205.55
126	21284	331381.62	1300272.83	126	21323	331785.48	1301273.97	126	21364	331710.83	1301227.86	126	21403	333431.05	1301154.34	126	21441	333399.12	1301203.39
126	21285	331365.15	1300257.27	126	21324	331824.30	1301391.51	126	21365	331684.33	1301099.86	126	21404	333363.77	1301141.52	126	21442	333375.26	1301193.65
126	21286	331360.57	1300228.90	126	21325	331848.93	1301387.95	126	21366	331674.83	1301035.86	126	21405	333328.53	1301156.63	126	21443	333352.55	1301171.68
126	21287	331401.62	1300238.84	126	21326	331869.66	1301401.46	126	21367	331667.33	1300974.36	126	21406	333305.65	1301156.17	126	21444	333364.45	1301164.35
126	21288	331445.70	1300233.47	126	21327	331881.13	1301476.74	126	21368	331666.31	1300964.97	126	21407	333298.32	1301146.10	126	21445	333396.49	1301179.92
126	21289	331480.75	1300243.20	126	21328	331896.28	1301576.21	126	21369	331654.83	1300858.86	126	21408	333298.78	1301130.08	126	21446	333454.16	1301181.75
126	21290	331488.72	1300245.37	126	21329	331889.48	1301593.06	126	21370	331648.33	1300820.86	126	21409	333380.71	1301060.97	126	21447	333480.92	1301192.52
126	21271	331496.96	1300256.36	126	21330	331843.60	1301611.15	126	21371	331644.33	1300781.86	126	21410	333404.05	1301060.97	126	21434	333491.12	1301196.57
126	21291	331582.32	1300485.10	126	21331	331839.93	1301612.59	126	21372	331683.33	1300795.86	126	21400	333428.76	1301072.41	126	21448	333396.56	1301258.88
126	21292	331592.39	1300500.66	126	21332	331824.45	1301612.45	126	21309	331696.34	1300859.82	126	21411	332126.74	1301096.35	126	21449	333402.59	1301281.57
126	21293	331585.98	1300713.03	126	21333	331821.09	1301607.74	126	21373	333671.90	1301062.94	126	21412	332151.51	1301128.82	126	21450	333361.75	1301325.81
126	21294	331580.49	1300750.56	126	21334	331805.56	1301585.97	126	21374	333654.10	1301091.35	126	21413	332150.05	1301141.48	126	21451	333381.23	1301337.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	21452	333392.71	1301353.57	126	21492	332872.77	1301570.05	126	21530	331513.07	1302372.74	126	21569	331965.06	1303708.15	126	21608	331478.34	1304519.59
126	21453	333399.26	1301366.77	126	21493	332884.22	1301554.03	126	21531	331507.12	1302351.69	126	21570	331943.09	1303713.64	126	21609	331464.70	1304497.77
126	21454	333452.20	1301480.81	126	21480	332899.32	1301558.15	126	21532	331507.33	1302325.90	126	21571	331889.55	1303690.75	126	21610	331424.69	1304490.49
126	21455	333394.98	1301497.41	126	21494	331970.44	1302199.60	126	21533	331496.13	1302313.24	126	21572	331929.93	1303642.43	126	21611	331421.96	1304465.94
126	21456	333379.89	1301488.64	126	21495	331925.24	1302265.51	126	21534	331498.42	1302299.97	126	21573	331903.28	1303617.52	126	21612	331453.22	1304418.83
126	21457	333373.48	1301467.99	126	21496	331902.79	1302269.19	126	21535	331527.90	1302298.64	126	21574	331900.07	1303590.98	126	21613	331470.76	1304392.39
126	21458	333354.26	1301458.84	126	21497	331872.93	1302261.11	126	21536	331538.59	1302292.12	126	21575	331942.64	1303566.72	126	21614	331555.43	1304289.87
126	21459	333332.18	1301411.73	126	21498	331834.40	1302249.96	126	21537	331568.45	1302263.81	126	21576	332024.56	1303562.60	126	21615	331578.67	1304262.91
126	21460	333314.90	1301383.78	126	21499	331818.33	1302235.36	126	21521	331575.32	1302268.39	126	21577	332049.68	1303570.87	126	21616	331589.76	1304250.05
126	21461	333303.34	1301378.39	126	21500	331815.63	1302221.13	126	21538	331532.55	1302462.77	126	21578	332058.43	1303579.99	126	21617	331638.73	1304221.22
126	21462	333257.23	1301423.14	126	21501	331824.79	1302198.24	126	21539	331540.79	1302469.64	126	21579	332067.58	1303612.49	126	21618	331656.59	1304205.64
126	21463	333227.03	1301418.56	126	21502	331816.09	1302179.02	126	21540	331538.95	1302491.15	126	21560	332109.23	1303615.24	126	21619	331672.61	1304186.42
126	21464	333220.22	1301414.17	126	21503	331798.70	1302169.41	126	21541	331564.04	1302518.91	126	21580	331967.88	1303843.25	126	21620	331682.68	1304147.05
126	21465	333211.70	1301390.07	126	21504	331797.78	1302159.34	126	21542	331554.88	1302534.47	126	21581	331993.21	1303874.14	126	21621	331711.77	1304106.86
126	21466	333210.55	1301381.03	126	21505	331809.27	1302156.05	126	21543	331524.68	1302513.42	126	21582	332000.02	1303892.15	126	21622	331740.64	1304066.64
126	21467	333210.97	1301346.26	126	21506	331820.67	1302152.47	126	21544	331503.62	1302520.28	126	21583	331987.85	1303924.76	126	21623	331771.31	1304038.27
126	21468	333202.98	1301337.47	126	21507	331847.67	1302161.17	126	21545	331473.01	1302511.12	126	21584	331971.79	1303929.14	126	21624	331800.76	1303999.24
126	21469	333132.35	1301319.73	126	21508	331892.66	1302155.22	126	21546	331436.99	1302508.20	126	21585	331937.71	1303926.22	126	21625	331822.72	1303990.09
126	21470	333133.81	1301309.75	126	21509	331923.75	1302178.55	126	21547	331368.84	1302497.01	126	21586	331787.30	1303878.52	126	21626	331800.61	1304000.61
126	21471	333209.75	1301314.37	126	21494	331970.44	1302199.60	126	21548	331343.21	1302468.17	126	21587	331774.27	1303867.50	126	21627	331889.09	1304002.44
126	21472	333219.54	1301310.67	126	21510	332127.14	1302275.03	126	21549	331348.25	1302455.82	126	21588	331769.24	1303845.53	126	21628	331967.35	1303976.36
126	21473	333256.32	1301263.86	126	21511	332122.97	1302320.89	126	21550	331363.81	1302453.99	126	21589	331776.10	1303824.94	126	21595	332002.14	1303975.44
126	21474	333277.17	1301251.33	126	21512	332104.66	1302337.37	126	21551	331383.80	1302466.89	126	21590	331808.14	1303793.82	126	21629	331688.57	1300272.74
126	21475	333287.15	1301249.39	126	21513	332061.64	1302337.37	126	21552	331391.58	1302464.60	126	21591	331829.65	1303786.03	126	21630	331203.78	1300323.91
126	21476	333336.81	1301266.43	126	21514	332039.21	1302322.27	126	21553	331378.76	1302451.33	126	21592	331847.96	1303786.95	126	21631	331222.58	1300351.46
126	21477	333348.73	1301264.73	126	21515	332009.39	1302274.30	126	21554	331380.14	1302443.09	126	21593	331924.85	1303817.62	126	21632	331256.45	1300395.40
126	21478	333371.49	1301252.31	126	21516	332006.10	1302256.75	126	21555	331407.60	1302443.55	126	21594	331953.32	1303834.58	126	21633	331282.08	1300449.40
126	21479	333389.74	1301252.31	126	21517	332010.31	1302220.02	126	21556	331425.91	1302441.26	126	21580	331967.88	1303843.25	126	21634	331281.16	1300553.76
126	21448	333396.56	1301258.88	126	21518	332049.74	1302244.36	126	21557	331452.57	1302451.46	126	21595	332002.14	1303975.44	126	21635	331259.19	1300601.36
126	21480	332899.32	1301558.15	126	21519	332082.35	1302263.84	126	21558	331478.20	1302462.45	126	21596	332014.87	1303992.43	126	21636	331254.62	1300652.62
126	21481	332919.38	1301584.06	126	21520	332106.20	1302274.06	126	21559	331513.90	1302470.23	126	21597	332011.29	1304023.04	126	21637	331250.91	1300663.48
126	21482	332930.81	1301611.00	126	21510	332127.14	1302275.03	126	21538	331532.55	1302462.77	126	21598	331994.46	1304060.52	126	21638	331238.14	1300702.05
126	21483	332949.67	1301655.64	126	21521	331575.32	1302268.39	126	21560	332109.23	1303615.24	126	21599	331983.72	1304084.92	126	21639	331180.47	1300740.49
126	21484	332890.16	1301719.72	126	21522	331569.03	1302294.75	126	21561	332107.12	1303633.66	126	21600	331930.66	1304161.34	126	21640	331123.72	1300749.65
126	21485	332866.37	1301718.34	126	21523	331568.30	1302303.51	126	21562	332060.26	1303713.18	126	21601	331898.81	1304182.93	126	21641	331067.88	1300732.25
126	21486	332843.48	1301684.93	126	21524	331572.57	1302319.19	126	21563	332047.24	1303715.93	126	21602	331885.35	1304192.00	126	21642	331043.17	1300709.37
126	21487	332816.02	1301603.00	126	21525	331553.80	1302327.89	126	21564	332023.65	1303710.44	126	21603	331813.04	1304270.72	126	21643	331039.51	1300685.57
126	21488	332830.21	1301584.24	126	21526	331551.99	1302336.37	126	21565	332011.22	1303714.47	126	21604	331741.78	1304331.23	126	21644	331057.81	1300646.21
126	21489	332857.67	1301593.39	126	21527	331552.43	1302355.81	126	21566	332006.65	1303723.47	126	21605	331662.53	1304390.56	126	21645	331051.41	1300611.42
126	21490	332889.25	1301657.01	126	21528	331530.92	1302362.67	126	21567	332003.97	1303728.74	126	21606	331545.64	1304479.58	126	21646	331008.38	1300577.56
126	21491	332902.98	1301649.69	126	21529	331523.60	1302377.77	126	21568	331991.75	1303727.61	126	21607	331507.44	1304507.77	126	21647	331010.21	1300542.77

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	21648	331022.11	1300505.24	126	21674	330536.36	1301865.42	126	21725	330562.76	1302323.17	126	21763	331184.70	1303250.92	126	21804	330930.69	1303706.32
126	21649	331049.57	1300474.12	126	21686	330074.54	1302152.28	126	21726	330532.58	1302333.23	126	21764	331214.00	1303258.24	126	21805	330914.67	1303724.63
126	21650	331059.64	1300452.15	126	21687	330077.90	1302163.18	126	21727	330512.46	1302327.36	126	21765	331228.64	1303270.14	126	21806	330923.82	1303759.86
126	21651	331055.98	1300409.13	126	21688	330073.70	1302171.14	126	21728	330498.21	1302303.47	126	21766	331235.96	1303295.77	126	21807	330921.08	1303787.32
126	21652	331067.88	1300367.93	126	21689	330050.11	1302172.71	126	21729	330501.14	1302262.81	126	21767	331239.59	1303313.52	126	21808	330910.09	1303800.14
126	21653	331070.63	1300300.20	126	21690	330040.89	1302175.65	126	21730	330495.69	1302217.12	126	21768	331240.08	1303315.91	126	21809	330889.04	1303797.39
126	21654	331060.56	1300254.43	126	21691	330035.44	1302189.48	126	21731	330525.15	1302176.62	126	21769	331195.23	1303341.54	126	21810	330865.28	1303775.44
126	21655	331073.37	1300206.83	126	21692	329998.97	1302215.05	126	21732	330525.87	1302175.62	126	21770	331147.00	1303385.11	126	21811	330805.90	1303657.64
126	21656	331137.45	1300242.53	126	21693	329997.30	1302221.76	126	21733	330564.02	1302159.69	126	21771	331133.35	1303397.40	126	21812	330759.36	1303609.65
126	21629	331168.57	1300272.74	126	21694	329999.81	1302231.82	126	21734	330609.73	1302158.59	126	21772	331095.36	1303398.32	126	21813	330698.15	1303576.95
126	21657	331377.28	1301526.34	126	21695	329996.88	1302249.01	126	21735	330648.28	1302158.43	126	21773	331083.46	1303388.71	126	21814	330652.46	1303569.83
126	21658	331377.74	1301541.45	126	21696	329980.65	1302262.34	126	21736	330662.95	1302150.05	126	21774	331092.62	1303369.94	126	21815	330621.86	1303550.13
126	21659	331355.31	1301563.42	126	21697	329931.97	1302227.56	126	21737	330715.77	1302150.89	126	21775	331112.39	1303358.47	126	21816	330567.67	1303520.42
126	21660	331320.07	1301568.91	126	21698	329931.97	1302213.73	126	21738	330742.89	1302159.74	126	21776	331109.19	1303350.88	126	21817	330562.14	1303517.39
126	21661	331280.70	1301555.63	126	21699	329944.97	1302194.44	126	21702	330755.59	1302163.88	126	21777	331108.73	1303349.78	126	21818	330552.28	1303511.98
126	21662	331276.13	1301537.33	126	21700	330036.40	1302143.05	126	21739	330803.01	1302357.33	126	21778	331051.06	1303359.39	126	21819	330549.20	1303507.30
126	21663	331292.15	1301524.97	126	21701	330059.03	1302143.05	126	21740	330808.04	1302375.77	126	21779	331027.72	1303355.27	126	21820	330547.61	1303504.90
126	21657	331377.28	1301526.34	126	21686	330074.54	1302152.28	126	21741	330798.40	1302388.35	126	21780	331010.33	1303361.22	126	21821	330539.29	1303492.28
126	21664	331430.16	1301854.92	126	21702	330755.59	1302163.88	126	21742	330746.84	1302379.12	126	21781	331005.75	1303377.70	126	21822	330553.96	1303447.84
126	21665	331433.58	1301860.29	126	21703	330762.98	1302177.20	126	21743	330736.78	1302369.90	126	21782	330978.75	1303383.65	126	21823	330556.90	1303419.76
126	21666	331431.88	1301866.61	126	21704	330772.37	1302194.28	126	21744	330735.94	1302355.65	126	21783	330970.66	1303374.43	126	21824	330553.54	1303392.93
126	21667	331394.40	1301885.11	126	21705	330782.84	1302213.34	126	21745	330751.03	1302346.85	126	21784	330955.86	1303357.56	126	21825	330561.51	1303387.90
126	21668	331368.84	1301882.67	126	21706	330776.55	1302229.69	126	21739	330803.01	1302357.33	126	21785	330935.27	1303363.51	126	21826	330581.21	1303390.00
126	21669	331356.18	1301885.11	126	21707	330765.23	1302236.82	126	21746	330922.91	1302427.08	126	21786	330934.25	1303386.54	126	21827	330621.03	1303408.86
126	21670	331345.69	1301881.51	126	21708	330721.58	1302200.38	126	21747	330920.62	1302446.76	126	21787	330933.89	1303394.63	126	21828	330670.91	1303449.52
126	21671	331344.74	1301869.29	126	21709	330711.99	1302192.38	126	21748	330903.69	1302454.08	126	21788	330909.18	1303410.19	126	21829	330695.36	1303461.99
126	21672	331348.90	1301863.66	126	21710	330699.42	1302196.16	126	21749	330866.16	1302441.72	126	21789	330907.43	1303414.44	126	21830	330711.99	1303470.47
126	21673	331365.84	1301857.71	126	21711	330697.74	1302248.14	126	21750	330853.34	1302416.09	126	21790	330905.97	1303417.98	126	21831	330723.71	1303472.10
126	21664	331430.16	1301854.92	126	21712	330708.47	1302306.24	126	21751	330870.72	1302414.26	126	21791	330908.72	1303432.62	126	21832	330763.55	1303477.60
126	21674	330536.36	1301865.42	126	21713	330710.01	1302346.64	126	21746	330922.91	1302427.08	126	21792	330989.73	1303476.56	126	21833	330782.84	1303470.05
126	21675	330551.86	1301899.80	126	21714	330711.16	1302376.83	126	21752	331287.23	1302995.53	126	21793	330997.51	1303493.49	126	21834	330804.82	1303452.30
126	21676	330537.61	1301912.37	126	21715	330706.25	1302382.45	126	21753	331310.11	1303037.63	126	21794	331070.74	1303538.81	126	21835	330817.72	1303442.98
126	21677	330504.11	1301929.03	126	21716	330686.84	1302376.41	126	21754	331328.42	1303109.03	126	21795	331072.57	1303556.20	126	21836	330824.67	1303437.97
126	21678	330445.02	1301957.08	126	21717	330678.88	1302352.09	126	21755	331313.77	1303150.22	126	21796	331055.64	1303576.34	126	21837	330831.91	1303425.76
126	21679	330297.00	1302028.07	126	21718	330678.46	1302334.07	126	21756	331267.09	1303201.48	126	21797	330985.36	1303618.98	126	21838	330833.82	1303422.41
126	21680	330265.22	1302031.67	126	21719	330665.92	1302326.79	126	21757	331239.63	1303204.23	126	21798	330957.23	1303635.84	126	21839	330832.26	1303419.64
126	21681	330228.07	1301995.38	126	21720	330665.46	1302326.52	126	21758	331212.17	1303161.21	126	21799	330932.37	1303644.46	126	21840	330817.34	1303393.12
126	21682	330263.30	1301984.14	126	21721	330647.86	1302332.81	126	21759	331202.10	1303164.87	126	21800	330914.67	1303651.85	126	21841	330808.19	1303340.02
126	21683	330297.83	1301973.13	126	21722	330627.32	1302350.84	126	21760	331210.33	1303195.08	126	21801	330909.63	1303662.38	126	21842	330812.50	1303297.78
126	21684	330389.40	1301929.08	126	21723	330594.62	1302349.58	126	21761	331190.20	1303205.15	126	21802	330913.30	1303678.40	126	21843	330880.24	1303232.79
126	21685	330463.42	1301895.60	126	21724	330575.76	1302328.62	126	21762	331176.47	1303231.69	126	21803	330930.23	1303693.50	126	21844	330893.31	1303198.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
126	21845	330909.55	1303175.37	127	21885	334228.35	1302358.05	127	21926	333801.76	1302741.02	127	21967	333468.88	1302603.60	127	22008	332848.58	1302582.48
126	21846	330934.68	1303140.06	127	21886	334216.91	1302369.17	127	21927	333729.58	1302779.07	127	21968	333468.94	1302602.27	127	22009	332819.31	1302567.45
126	21847	330956.95	1303118.64	127	21887	334176.64	1302373.60	127	21928	333700.52	1302795.78	127	21969	333460.70	1302589.41	127	22010	332797.14	1302546.44
126	21848	331003.64	1303126.88	127	21888	334151.71	1302376.87	127	21929	333681.08	1302808.09	127	21970	333434.56	1302588.72	127	22011	332819.36	1302477.90
126	21849	331034.84	1303102.09	127	21889	334145.85	1302377.94	127	21930	333668.78	1302817.15	127	21971	333407.18	1302599.19	127	22012	332776.42	1302440.71
126	21850	331047.57	1303100.33	127	21890	334134.48	1302380.60	127	21931	333648.41	1302836.50	127	21972	333396.84	1302598.93	127	22013	332733.14	1302420.53
126	21851	331082.79	1303116.20	127	21891	334126.25	1302383.18	127	21932	333637.27	1302850.94	127	21973	333384.48	1302592.24	127	22014	332713.09	1302448.23
126	21852	331091.51	1303114.98	127	21892	334116.54	1302387.00	127	21933	333619.21	1302879.27	127	21974	333366.67	1302603.83	127	22015	332702.52	1302440.54
126	21853	331113.46	1303087.17	127	21893	334109.96	1302390.07	127	21934	333605.96	1302904.04	127	21975	333358.89	1302621.53	127	22016	332700.09	1302430.32
126	21854	331128.06	1303081.32	127	21894	334098.05	1302397.10	127	21935	333584.53	1302946.09	127	21976	333355.60	1302637.28	127	22017	332709.82	1302407.44
126	21855	331129.72	1303069.18	127	21895	334092.81	1302400.90	127	21936	333575.96	1302960.70	127	21977	333349.80	1302651.79	127	22018	332709.15	1302396.41
126	21856	331101.29	1303042.70	127	21896	334088.58	1302404.28	127	21937	333573.03	1302964.47	127	21978	333331.69	1302663.32	127	22019	332684.89	1302315.40
126	21857	331102.26	1303026.15	127	21897	334076.69	1302414.66	127	21938	333572.01	1302965.51	127	21979	333302.48	1302660.03	127	22020	332691.76	1302301.67
126	21858	331152.67	1303000.10	127	21898	334069.68	1302421.89	127	21939	333569.07	1302967.49	127	21980	333200.02	1302539.90	127	22021	332713.27	1302292.97
126	21859	331187.45	1302982.71	127	21899	334060.40	1302433.27	127	21940	333568.34	1302967.70	127	21981	333185.83	1302550.42	127	22022	332712.35	1302269.63
126	21860	331224.07	1302979.96	127	21900	334056.53	1302438.60	127	21941	333563.52	1302968.44	127	21982	333277.37	1302669.42	127	22023	332690.78	1302195.02
126	21861	331231.39	1302990.03	127	21901	334044.25	1302457.71	127	21942	333560.25	1302968.60	127	21983	333281.10	1302685.40	127	22024	332665.67	1302152.46
126	21862	331218.72	1303016.41	127	21902	334036.13	1302471.48	127	21943	333548.25	1302967.47	127	21984	333213.21	1302676.63	127	22025	332634.55	1302165.73
126	21863	331175.55	1303044.96	127	21903	334017.35	1302503.34	127	21944	333545.10	1302966.97	127	21985	333196.90	1302741.31	127	22026	332596.10	1302098.00
126	21864	331165.18	1303056.33	127	21904	334002.62	1302527.81	127	21945	333542.00	1302966.47	127	21986	333177.80	1302768.50	127	22027	332559.94	1302112.64
126	21865	331167.31	1303067.84	127	21905	333999.59	1302532.83	127	21946	333535.29	1302926.37	127	21987	333176.17	1302758.37	127	22028	332541.63	1302146.05
126	21866	331237.34	1303157.58	127	21906	333988.96	1302548.15	127	21947	333510.00	1302900.00	127	21988	333168.07	1302729.71	127	22029	332554.45	1302211.05
126	21867	331251.98	1303158.49	127	21907	333981.17	1302556.75	127	21948	333503.37	1302848.50	127	21989	333156.34	1302702.50	127	22030	332620.36	1302398.70
126	21868	331293.63	1303108.12	127	21908	333972.86	1302563.68	127	21949	333501.35	1302831.22	127	21990	333140.71	1302690.92	127	22031	332617.26	1302418.16
126	21869	331296.38	1303086.15	127	21909	333956.19	1302576.06	127	21950	333499.68	1302816.91	127	21991	333101.60	1302686.65	127	22032	332593.31	1302416.95
126	21870	331264.34	1303015.66	127	21910	333955.23	1302576.80	127	21951	333496.47	1302789.47	127	21992	333070.19	1302689.78	127	22033	332577.62	1302424.84
126	21871	331266.17	1302995.53	127	21911	333936.53	1302591.28	127	21952	333501.28	1302775.72	127	21993	333028.16	1302700.45	127	22034	332561.65	1302443.29
126	21752	331287.23	1302995.53	127	21912	333932.43	1302594.76	127	21953	333512.40	1302766.32	127	21994	332987.40	1302713.12	127	22035	332562.19	1302472.21
127	21872	334211.36	1302240.85	127	21913	333922.71	1302603.80	127	21954	333514.46	1302764.27	127	21995	332965.80	1302725.80	127	22036	332569.26	1302504.43
127	21873	334211.57	1302245.90	127	21914	333917.62	1302609.17	127	21955	333518.53	1302760.23	127	21996	332951.71	1302714.49	127	22037	332512.65	1302489.11
127	21874	334213.53	1302269.50	127	21915	333909.74	1302618.57	127	21956	333518.85	1302758.84	127	21997	332952.14	1302684.98	127	22038	332477.31	1302486.61
127	21875	334214.84	1302281.97	127	21916	333905.09	1302624.96	127	21957	333510.10	1302715.42	127	21998	332958.84	1302661.51	127	22039	332447.62	1302507.03
127	21876	334216.54	1302295.39	127	21917	333900.53	1302632.15	127	21958	333512.59	1302699.65	127	21999	332961.64	1302626.13	127	22040	332429.72	1302512.38
127	21877	334216.86	1302297.57	127	21918	333899.25	1302634.26	127	21959	333515.41	1302681.85	127	22000	332967.23	1302611.50	127	22041	332410.55	1302507.76
127	21878	334218.89	1302309.40	127	21919	333898.04	1302636.47	127	21960	333515.61	1302680.46	127	22001	332962.27	1302596.50	127	22042	332358.26	1302453.21
127	21879	334219.61	1302312.86	127	21920	333892.07	1302648.88	127	21961	333516.24	1302665.47	127	22002	332934.55	1302579.62	127	22043	332328.55	1302442.96
127	21880	334221.31	1302319.79	127	21921	333883.27	1302669.89	127	21962	333507.63	1302651.36	127	22003	332927.86	1302565.25	127	22044	332341.51	1302416.02
127	21881	334222.37	1302327.08	127	21922	333882.78	1302671.18	127	21963	333481.99	1302638.05	127	22004	332939.40	1302496.05	127	22045	332345.68	1302408.35
127	21882	334222.40	1302330.13	127	21923	333874.25	1302694.27	127	21964	333463.70	1302631.78	127	22005	332926.83	1302475.96	127	22046	332348.47	1302400.09
127	21883	334224.01	1302342.24	127	21924	333869.67	1302702.99	127	21965	333454.53	1302624.53	127	22006	332906.50	1302464.47	127	22047	332367.13	1302361.12
127	21884	334227.74	1302356.56	127	21925	333855.45	1302712.71	127	21966	333460.68	1302612.83	127	22007	332884.19	1302465.89	127	22048	332386.57	1302268.57

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
127	22049	332399.90	1302241.53	127	22090	332807.82	1301855.89	127	22131	333856.97	1302211.71	128	22170	334402.12	1302728.93	128	22211	334125.55	1303680.04
127	22050	332403.25	1302228.39	127	22091	332856.26	1301882.15	127	22132	333864.55	1302214.63	128	22171	334404.15	1302741.19	128	22212	334126.17	1303693.30
127	22051	332425.18	1302159.71	127	22092	332864.84	1301885.82	127	22133	333911.23	1302228.36	128	22172	334404.93	1302746.71	128	22213	334125.04	1303703.05
127	22052	332426.99	1302149.74	127	22093	332873.97	1301887.82	127	22134	333925.73	1302230.39	128	22173	334405.70	1302754.54	128	22214	334071.98	1303722.52
127	22053	332426.76	1302139.61	127	22094	332933.37	1301895.14	127	22135	333957.16	1302230.12	128	22174	334406.17	1302761.26	128	22215	334048.27	1303732.83
127	22054	332423.81	1302115.98	127	22095	332942.78	1301895.41	127	22136	333986.18	1302229.91	128	22175	334406.59	1302791.04	128	22216	334021.00	1303743.85
127	22055	332421.33	1302105.49	127	22096	332952.07	1301893.90	127	22137	334008.81	1302232.56	128	22176	334406.81	1302825.98	128	22217	334079.58	1303788.70
127	22056	332416.68	1302095.79	127	22097	332960.92	1301890.69	127	22138	334027.67	1302239.53	128	22177	334406.86	1302840.74	128	22218	334116.65	1303824.40
127	22057	332392.71	1302057.19	127	22098	332968.18	1301886.32	127	22139	334067.92	1302256.48	128	22178	334406.89	1302850.06	128	22219	334134.96	1303796.48
127	22058	332397.32	1302039.32	127	22099	332969.02	1301885.87	127	22140	334107.54	1302265.14	128	22179	334408.14	1302911.77	128	22220	334146.20	1303751.48
127	22059	332403.19	1302007.89	127	22100	333024.25	1301845.44	127	22141	334118.81	1302267.60	128	22180	334409.73	1303009.70	128	22221	334168.26	1303771.50
127	22060	332411.83	1301982.17	127	22101	333046.34	1301827.93	127	22142	334143.59	1302268.77	128	22181	334409.68	1303052.78	128	22222	334150.90	1303808.20
127	22061	332421.92	1301983.15	127	22102	333112.97	1301775.37	127	22143	334153.12	1302268.31	128	22182	334409.48	1303062.08	128	22223	334123.28	1303837.14
127	22062	332431.40	1301984.14	127	22103	333157.12	1301750.38	127	22144	334162.39	1302266.04	128	22183	334408.97	1303075.73	128	22224	334117.82	1303843.96
127	22063	332460.49	1301983.87	127	22104	333162.97	1301750.01	127	22145	334171.07	1302262.06	128	22184	334408.49	1303082.45	128	22225	334113.63	1303851.62
127	22064	332490.90	1301984.60	127	22105	333228.09	1301746.15	127	22146	334201.11	1302244.61	128	22185	334406.60	1303098.37	128	22226	334111.11	1303859.05
127	22065	332500.99	1301983.64	127	22106	333267.67	1301743.78	127	21872	334211.36	1302240.85	128	22186	334404.73	1303110.29	128	22227	334097.01	1303848.11
127	22066	332510.69	1301980.68	127	22107	333325.75	1301730.77	127	22147	333138.00	1302426.13	128	22187	334401.89	1303126.93	128	22228	334094.20	1303837.79
127	22067	332520.76	1301976.72	127	22108	333339.24	1301733.09	127	22148	333140.75	1302444.44	128	22188	334394.76	1303166.00	128	22229	334089.65	1303825.06
127	22068	332548.22	1301964.88	127	22109	333342.04	1301742.62	127	22149	333089.72	1302466.20	128	22189	334392.03	1303179.89	128	22230	334085.43	1303815.40
127	22069	332573.83	1301950.34	127	22110	333345.88	1301752.03	127	22150	333072.22	1302462.35	128	22190	334388.94	1303199.39	128	22231	334081.49	1303808.10
127	22070	332592.09	1301949.80	127	22111	333351.55	1301760.47	127	22151	333051.95	1302422.47	128	22191	334387.66	1303209.71	128	22232	334076.40	1303801.55
127	22071	332599.18	1301948.94	127	22112	333376.97	1301791.01	127	22152	333052.41	1302405.53	128	22192	334386.74	1303219.22	128	22233	334070.30	1303795.93
127	22072	332607.55	1301950.77	127	22113	333378.74	1301793.20	127	22153	333062.94	1302403.24	128	22193	334386.13	1303230.81	128	22234	334063.35	1303791.40
127	22073	332615.93	1301951.15	127	22114	333409.90	1301859.98	127	22154	333087.48	1302423.93	128	22194	334385.85	1303242.02	128	22235	334055.75	1303788.08
127	22074	332624.25	1301950.12	127	22115	333444.67	1301914.13	127	22155	333103.06	1302429.28	128	22195	334385.78	1303267.17	128	22236	334049.23	1303786.45
127	22075	332650.34	1301944.63	127	22116	333512.94	1301983.61	127	22147	333138.00	1302426.13	128	22196	334325.37	1303298.17	128	22237	334041.16	1303782.42
127	22076	332658.70	1301942.08	127	22117	333517.74	1301988.94	128	22156	334298.89	1302536.03	128	22197	334316.97	1303303.59	128	22238	334031.41	1303779.81
127	22077	332666.49	1301938.12	127	22118	333542.52	1302015.35	128	22157	334319.11	1302570.56	128	22198	334309.83	1303310.59	128	22239	334021.35	1303779.22
127	22078	332673.47	1301932.87	127	22119	333558.96	1302034.64	128	22158	334344.70	1302609.45	128	22199	334266.98	1303361.86	128	22240	334019.98	1303779.29
127	22079	332679.43	1301926.48	127	22120	333564.88	1302040.51	128	22159	334358.93	1302631.15	128	22200	334250.87	1303386.85	128	22241	333994.91	1303752.08
127	22080	332684.19	1301919.15	127	22121	333571.71	1302045.33	128	22160	334365.97	1302641.89	128	22201	334195.59	1303472.63	128	22242	333961.04	1303731.49
127	22081	332687.60	1301911.10	127	22122	333575.80	1302047.79	128	22161	334373.70	1302654.44	128	22202	334163.95	1303554.99	128	22243	333927.31	1303724.69
127	22082	332689.56	1301902.59	127	22123	333620.26	1302073.83	128	22162	334380.35	1302665.47	128	22203	334156.07	1303575.52	128	22244	333926.52	1303723.86
127	22083	332689.95	1301899.67	127	22124	333675.33	1302125.32	128	22163	334385.51	1302674.55	128	22204	334153.55	1303584.52	128	22245	333923.46	1303721.65
127	22084	332700.62	1301896.30	127	22125	333702.75	1302142.96	128	22164	334387.13	1302677.59	128	22205	334152.75	1303593.85	128	22246	333918.91	1303718.36
127	22085	332726.52	1301895.45	127	22126	333747.29	1302171.67	128	22165	334390.69	1302686.01	128	22206	334152.99	1303624.32	128	22247	333910.41	1303714.39
127	22086	332736.55	1301894.09	127	22127	333804.41	1302196.50	128	22166	334392.72	1302691.60	128	22207	334135.46	1303647.76	128	22248	333907.21	1303713.57
127	22087	332746.10	1301890.74	127	22128	333810.36	1302199.10	128	22167	334396.55	1302703.02	128	22208	334130.92	1303655.06	128	22249	333902.47	1303707.60
127	22088	332754.79	1301885.54	127	22129	333846.28	1302204.55	128	22168	334398.61	1302710.89	128	22209	334127.70	1303663.03	128	22250	333894.85	1303701.18
127	22089	332781.75	1301865.41	127	22130	333849.97	1302207.61	128	22169	334400.79	1302721.32	128	22210	334125.89	1303671.44	128	22251	333889.53	1303697.54

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
128	22252	333882.06	1303693.32	128	22293	334080.50	1303242.68	128	22334	333645.40	1303059.68	128	22375	334063.57	1302643.20	129	22415	334377.32	1303706.46
128	22253	333873.99	1303690.44	128	22294	334057.16	1303202.86	128	22335	333652.56	1303053.68	128	22376	334082.99	1302621.70	129	22416	334381.17	1303697.56
128	22254	333865.54	1303688.99	128	22295	334057.09	1303200.17	128	22336	333662.42	1303043.59	128	22377	334100.84	1302595.92	129	22417	334384.26	1303690.40
128	22255	333860.59	1303688.99	128	22296	334059.90	1303177.23	128	22337	333665.25	1303040.21	128	22378	334118.26	1302566.97	129	22418	334382.31	1303685.29
128	22256	333858.20	1303684.84	128	22297	333983.01	1303200.11	128	22338	333683.31	1303013.85	128	22379	334119.78	1302564.45	129	22419	334370.67	1303675.65
128	22257	333852.90	1303677.35	128	22298	333963.21	1303209.01	128	22339	333693.01	1302995.77	128	22380	334143.34	1302524.47	129	22420	334354.20	1303672.91
128	22258	333846.33	1303670.96	128	22299	333905.66	1303234.89	128	22340	333696.56	1302995.06	128	22381	334146.30	1302519.45	129	22421	334290.79	1303688.45
128	22259	333838.71	1303665.88	128	22300	333882.78	1303234.89	128	22341	333731.98	1302998.97	128	22382	334158.83	1302501.36	129	22422	334274.00	1303690.88
128	22260	333823.02	1303657.38	128	22301	333866.30	1303213.84	128	22342	333764.73	1302987.76	128	22383	334164.43	1302496.47	129	22423	334230.00	1303688.40
128	22261	333780.01	1303634.70	128	22302	333850.28	1303211.09	128	22343	333794.43	1302952.55	128	22384	334170.14	1302494.91	129	22424	334243.17	1303670.72
128	22262	333779.72	1303634.04	128	22303	333826.03	1303225.28	128	22344	333791.70	1302902.79	128	22385	334236.26	1302487.20	129	22425	334247.48	1303663.84
128	22263	333772.36	1303620.89	128	22304	333802.60	1303240.90	128	22345	333783.39	1302885.86	128	22386	334276.10	1302482.17	129	22426	334250.63	1303656.36
128	22264	333771.88	1303620.02	128	22305	333801.12	1303228.45	128	22346	333807.83	1302872.87	128	22387	334287.36	1302510.83	129	22427	334252.53	1303648.46
128	22265	333770.96	1303618.52	128	22306	333793.38	1303213.05	128	22347	333896.33	1302826.70	128	22388	334292.80	1302523.40	129	22428	334253.13	1303640.37
128	22266	333778.88	1303614.32	128	22307	333787.64	1303206.57	128	22348	333914.97	1302816.21	128	22156	334298.89	1302536.03	129	22429	334252.83	1303602.54
128	22267	333803.14	1303612.95	128	22308	333780.87	1303201.19	128	22349	333917.64	1302814.61	129	22389	334384.79	1303380.07	129	22430	334285.25	1303518.11
128	22268	333820.07	1303602.42	128	22309	333773.28	1303197.05	128	22350	333927.80	1302808.27	129	22390	334384.94	1303402.26	129	22431	334347.72	1303421.20
128	22269	333826.02	1303589.15	128	22310	333733.51	1303179.22	128	22351	333931.20	1302806.00	129	22391	334385.33	1303420.94	129	22432	334380.07	1303382.49
128	22270	333858.06	1303580.91	128	22311	333724.33	1303175.63	128	22352	333940.67	1302799.29	129	22392	334386.69	1303448.27	129	22389	334384.79	1303380.07
128	22271	333913.90	1303573.59	128	22312	333716.18	1303172.87	128	22353	333944.46	1302796.38	129	22393	334386.75	1303449.14	130	22433	334635.18	1303461.53
128	22272	333949.60	1303569.01	128	22313	333707.67	1303171.55	128	22354	333950.54	1302791.00	129	22394	334387.70	1303461.11	130	22434	334634.82	1303464.03
128	22273	333965.16	1303557.11	128	22314	333699.07	1303171.71	128	22355	333952.90	1302788.74	129	22395	334380.74	1303461.91	130	22435	334650.78	1303478.41
128	22274	333920.31	1303531.94	128	22315	333690.63	1303173.34	128	22356	333955.69	1302785.80	129	22396	334356.94	1303468.46	130	22436	334657.12	1303481.79
128	22275	333892.85	1303499.90	128	22316	333645.14	1303186.26	128	22357	333959.75	1302781.25	129	22397	334348.70	1303478.85	130	22437	334647.82	1303488.80
128	22276	333873.97	1303489.06	128	22317	333636.61	1303184.72	128	22358	333961.78	1302778.86	129	22398	334348.66	1303508.38	130	22438	334632.56	1303494.73
128	22277	333822.36	1303483.88	128	22318	333614.55	1303169.40	128	22359	333966.02	1302773.43	129	22399	334387.54	1303587.20	130	22439	334627.04	1303501.28
128	22278	333806.80	1303470.15	128	22319	333590.86	1303154.99	128	22360	333967.74	1302771.08	129	22400	334427.53	1303686.28	130	22440	334622.42	1303511.99
128	22279	333803.14	1303446.35	128	22320	333578.98	1303148.34	128	22361	333970.08	1302767.59	129	22401	334429.40	1303691.37	130	22441	334620.23	1303526.35
128	22280	333821.45	1303419.80	128	22321	333573.28	1303143.70	128	22362	333973.94	1302761.39	129	22402	334429.07	1303692.08	130	22442	334620.44	1303542.72
128	22281	333826.02	1303361.68	128	22322	333554.14	1303136.19	128	22363	333975.11	1302759.43	129	22403	334426.00	1303698.67	130	22443	334569.59	1303517.66
128	22282	333815.95	1303346.11	128	22323	333573.21	1303132.13	128	22364	333977.78	1302754.33	129	22404	334413.83	1303703.54	130	22444	334559.86	1303501.59
128	22283	333783.91	1303322.08	128	22324	333580.63	1303121.64	128	22365	333983.00	1302743.27	129	22405	334410.42	1303708.41	130	22445	334553.93	1303498.63
128	22284	333788.60	1303311.77	128	22325	333588.42	1303117.97	128	22366	333984.32	1302740.26	129	22406	334409.91	1303710.82	130	22446	334530.47	1303489.65
128	22285	333793.08	1303292.43	128	22326	333598.64	1303104.10	128	22367	333985.31	1302737.75	129	22407	334409.65	1303712.05	130	22447	334519.10	1303503.19
128	22286	333830.33	1303285.11	128	22327	333584.41	1303088.24	128	22368	333994.36	1302713.25	129	22408	334408.47	1303717.66	130	22448	334517.99	1303500.73
128	22287	333880.03	1303275.63	128	22328	333583.96	1303086.14	128	22369	333996.31	1302708.33	129	22409	334403.12	1303722.04	130	22449	334514.68	1303491.45
128	22288	333922.14	1303272.43	128	22329	333589.73	1303085.26	128	22370	334000.24	1302698.41	129	22410	334384.74	1303719.85	130	22450	334510.20	1303475.14
128	22289	333972.03	1303258.24	128	22330	333599.19	1303083.12	128	22371	334003.63	1302692.29	129	22411	334379.26	1303715.22	130	22451	334507.32	1303458.28
128	22290	334038.04	1303252.85	128	22331	333609.80	1303079.84	128	22372	334011.61	1302684.09	129	22412	334378.89	1303713.56	130	22452	334505.63	1303440.55
128	22291	334058.39	1303251.33	128	22332	333621.04	1303075.10	128	22373	334027.71	1302671.62	129	22413	334378.57	1303712.10	130	22453	334504.83	1303424.79
128	22292	334069.97	1303250.46	128	22333	333630.22	1303070.18	128	22374	334045.69	1302658.26	129	22414	334378.44	1303711.50	130	22454	334504.47	1303417.78

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
130	22455	334504.45	1303416.85	131	22495	335089.39	1304935.08	131	22536	334627.00	1305413.39	131	22577	333886.72	1304744.27	131	22618	334435.28	1304521.86
130	22456	334556.52	1303436.29	131	22496	335089.68	1304942.06	131	22537	334622.89	1305420.00	131	22578	333892.08	1304740.54	131	22619	334457.10	1304515.95
130	22433	334635.18	1303461.53	131	22497	335089.73	1304947.62	131	22538	334617.68	1305428.71	131	22579	333897.83	1304734.99	131	22620	334473.47	1304493.67
131	22457	334853.53	1304132.88	131	22498	335089.66	1304953.42	131	22539	334611.87	1305438.79	131	22580	333902.63	1304728.61	131	22621	334473.92	1304473.20
131	22458	334856.89	1304141.85	131	22499	335089.38	1304957.56	131	22540	334606.21	1305449.20	131	22581	333924.41	1304694.14	131	22622	334496.66	1304451.83
131	22459	334861.77	1304154.85	131	22500	335088.84	1304961.91	131	22541	334593.17	1305473.88	131	22582	333928.79	1304685.41	131	22623	334559.41	1304423.19
131	22460	334858.11	1304182.31	131	22501	335088.01	1304967.37	131	22542	334584.69	1305490.67	131	22583	333931.39	1304676.00	131	22624	334567.02	1304411.15
131	22461	334841.33	1304196.86	131	22502	335086.63	1304974.14	131	22543	334571.65	1305518.04	131	22584	333932.12	1304666.26	131	22625	334577.09	1304383.70
131	22462	334834.55	1304210.42	131	22503	335085.03	1304981.19	131	22544	334566.61	1305529.78	131	22585	333930.98	1304656.85	131	22626	334573.43	1304366.76
131	22463	334828.73	1304232.05	131	22504	335083.62	1304986.55	131	22545	334560.96	1305543.49	131	22586	333930.95	1304656.57	131	22627	334556.04	1304349.83
131	22464	334796.60	1304252.01	131	22505	335081.79	1304992.38	131	22546	334552.51	1305565.91	131	22587	333930.68	1304651.68	131	22628	334518.97	1304339.76
131	22465	334797.09	1304266.12	131	22506	335079.53	1304998.78	131	22547	334543.88	1305589.38	131	22588	333934.10	1304653.12	131	22629	334494.15	1304343.57
131	22466	334844.31	1304329.89	131	22507	335077.79	1305002.69	131	22548	334542.22	1305594.61	131	22589	333935.83	1304653.85	131	22630	334438.41	1304352.12
131	22467	334877.67	1304383.20	131	22508	335073.44	1305007.43	131	22549	334523.92	1305673.04	131	22590	333935.94	1304653.84	131	22631	334396.31	1304371.80
131	22468	334894.45	1304409.73	131	22509	335072.72	1305012.31	131	22550	334517.85	1305711.29	131	22591	333956.52	1304651.18	131	22632	334360.15	1304372.71
131	22469	334893.96	1304447.21	131	22510	335066.16	1305022.20	131	22551	334513.13	1305740.96	131	22592	333960.05	1304648.36	131	22633	334350.08	1304354.40
131	22470	334910.44	1304501.40	131	22511	335059.49	1305031.19	131	22552	334511.13	1305788.29	131	22593	333963.46	1304645.65	131	22634	334391.73	1304281.17
131	22471	334941.36	1304551.41	131	22512	335056.41	1305034.97	131	22553	334499.98	1305800.48	131	22594	333961.64	1304636.10	131	22635	334394.48	1304258.29
131	22472	334967.28	1304599.60	131	22513	335050.28	1305041.82	131	22554	334495.60	1305795.72	131	22595	333954.33	1304624.92	131	22636	334365.18	1304231.29
131	22473	334980.92	1304553.23	131	22514	335043.08	1305049.35	131	22555	334486.99	1305787.54	131	22596	333956.80	1304617.41	131	22637	334333.60	1304223.96
131	22474	334998.65	1304581.43	131	22515	335038.97	1305056.46	131	22556	334469.45	1305794.28	131	22597	333958.07	1304609.62	131	22638	334184.40	1304227.17
131	22475	335010.93	1304587.34	131	22516	335032.21	1305068.39	131	22557	334445.10	1305803.63	131	22598	333958.11	1304601.72	131	22639	334173.41	1304213.44
131	22476	335021.39	1304588.21	131	22517	335012.79	1305077.76	131	22558	334432.59	1305808.44	131	22599	333958.03	1304598.74	131	22640	334247.56	1304151.65
131	22477	335039.32	1304629.82	131	22518	334997.47	1305091.14	131	22559	334425.24	1305795.73	131	22600	333964.21	1304592.69	131	22641	334221.47	1304146.61
131	22478	335042.51	1304638.32	131	22519	334974.37	1305110.94	131	22560	334372.09	1305703.83	131	22601	333964.92	1304591.71	131	22642	334190.29	1304160.26
131	22479	335044.94	1304645.15	131	22520	334911.76	1305162.71	131	22561	334373.19	1305607.21	131	22602	333972.09	1304589.26	131	22643	334193.79	1304156.41
131	22480	335047.74	1304653.99	131	22521	334853.93	1305210.34	131	22562	334346.02	1305583.58	131	22603	334023.12	1304598.31	131	22644	334197.09	1304152.85
131	22481	335048.81	1304657.73	131	22522	334846.33	1305212.56	131	22563	334333.28	1305572.49	131	22604	334031.17	1304599.99	131	22645	334202.97	1304145.08
131	22482	335049.88	1304661.51	131	22523	334811.77	1305235.29	131	22564	334229.06	1305481.66	131	22605	334049.81	1304593.17	131	22646	334207.24	1304136.33
131	22483	335051.70	1304668.54	131	22524	334774.74	1305252.24	131	22565	334035.81	1305160.29	131	22606	334070.28	1304595.90	131	22647	334209.74	1304126.91
131	22484	335054.94	1304681.85	131	22525	334764.74	1305273.16	131	22566	334026.79	1305146.64	131	22607	334105.60	1304609.80	131	22648	334210.36	1304117.19
131	22485	335058.10	1304696.52	131	22526	334762.66	1305284.90	131	22567	334012.16	1305121.58	131	22608	334127.88	1304610.25	131	22649	334209.87	1304102.71
131	22486	335060.73	1304710.45	131	22527	334699.72	1305336.49	131	22568	333998.44	1305058.96	131	22609	334142.88	1304596.15	131	22650	334211.19	1304099.12
131	22487	335064.63	1304735.80	131	22528	334682.27	1305350.91	131	22569	333974.77	1304950.30	131	22610	334161.98	1304599.79	131	22651	334213.89	1304091.92
131	22488	335068.15	1304760.50	131	22529	334674.46	1305357.68	131	22570	333960.03	1304935.54	131	22611	334210.17	1304618.89	131	22652	334216.08	1304084.17
131	22489	335071.40	1304783.87	131	22530	334662.11	1305369.50	131	22571	333923.45	1304842.10	131	22612	334286.11	1304627.07	131	22653	334217.01	1304076.16
131	22490	335074.43	1304807.16	131	22531	334656.25	1305375.84	131	22572	333906.80	1304813.93	131	22613	334298.78	1304625.30	131	22654	334216.63	1304068.12
131	22491	335076.65	1304823.77	131	22532	334650.27	1305382.61	131	22573	333878.98	1304767.60	131	22614	334346.13	1304618.89	131	22655	334215.78	1304063.18
131	22492	335078.27	1304835.94	131	22533	334643.36	1305390.91	131	22574	333881.63	1304761.55	131	22615	334406.63	1304583.24	131	22656	334265.55	1304058.01
131	22493	335086.67	1304905.44	131	22534	334636.70	1305396.82	131	22575	333884.72	1304752.46	131	22616	334413.91	1304568.69	131	22657	334271.36	1304057.37
131	22494	335088.68	1304925.37	131	22535	334632.41	1305405.23	131	22576	333886.12	1304746.72	131	22617	334420.73	1304544.59	131	22658	334296.99	1304076.13

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
131	22659	334309.35	1304095.81	131	22700	334836.14	1304133.79	132	22740	333953.78	1304175.90	132	22781	333960.42	1304085.57	133	22820	334080.96	1304231.74
131	22660	334340.01	1304073.84	131	22457	334853.53	1304132.88	132	22741	333946.84	1304180.81	132	22782	333940.90	1304055.99	133	22821	334053.95	1304216.64
131	22661	334294.70	1303998.32	132	22701	333996.03	1303890.45	132	22742	333940.43	1304186.20	132	22783	333941.82	1304040.89	133	22822	334049.80	1304217.07
131	22662	334270.87	1303986.22	132	22702	333995.88	1303897.39	132	22743	333935.01	1304192.59	132	22784	333999.90	1303994.49	133	22823	334052.75	1304210.04
131	22663	334214.15	1303971.32	132	22703	333997.08	1303905.79	132	22744	333930.74	1304199.79	132	22785	334014.59	1303982.76	133	22824	334053.39	1304207.34
131	22664	334212.37	1303971.59	132	22704	333999.69	1303913.86	132	22745	333927.73	1304207.60	132	22786	334020.08	1303957.13	133	22825	334055.34	1304206.14
131	22665	334215.97	1303926.64	132	22705	334005.59	1303927.92	132	22746	333926.06	1304215.81	132	22787	334004.98	1303935.62	133	22826	334062.21	1304201.05
131	22666	334211.75	1303889.27	132	22706	334009.92	1303936.04	132	22747	333925.79	1304224.18	132	22788	333982.10	1303933.79	133	22827	334067.29	1304195.74
131	22667	334228.82	1303871.39	132	22707	334015.67	1303943.24	132	22748	333925.92	1304225.13	132	22789	333959.08	1303946.29	133	22828	334072.26	1304194.55
131	22668	334233.86	1303865.18	132	22708	334022.64	1303949.26	132	22749	333923.72	1304229.43	132	22790	333912.99	1303971.32	133	22829	334081.89	1304191.23
131	22669	334237.85	1303858.25	132	22709	334030.25	1303953.69	132	22750	333921.19	1304237.51	132	22791	333875.00	1303898.55	133	22830	334090.61	1304187.24
131	22670	334264.63	1303801.65	132	22710	334032.20	1303956.31	132	22751	333920.06	1304245.90	132	22792	333875.04	1303895.23	133	22831	334098.42	1304181.67
131	22671	334268.16	1303788.54	132	22711	334052.29	1303972.25	132	22752	333919.95	1304248.43	132	22793	333875.46	1303869.71	133	22832	334102.90	1304176.95
131	22672	334273.06	1303793.94	132	22712	334066.56	1303983.11	132	22753	333919.75	1304251.66	132	22794	333889.60	1303828.17	133	22833	334105.45	1304177.42
131	22673	334282.34	1303822.57	132	22713	334086.50	1304029.97	132	22754	333903.60	1304269.40	132	22795	333889.67	1303828.72	133	22834	334113.66	1304177.57
131	22674	334291.07	1303831.91	132	22714	334098.10	1304047.98	132	22755	333895.55	1304284.60	132	22796	333892.30	1303837.32	133	22835	334117.76	1304176.97
131	22675	334321.25	1303834.83	132	22715	334114.20	1304073.06	132	22756	333899.45	1304299.23	132	22797	333896.43	1303845.31	133	22836	334124.53	1304180.13
131	22676	334333.17	1303843.55	132	22716	334113.72	1304074.36	132	22757	333915.52	1304313.34	132	22798	333901.92	1303852.42	133	22837	334132.98	1304183.17
131	22677	334337.26	1303867.42	132	22717	334107.42	1304072.13	132	22758	333924.28	1304326.49	132	22799	333908.60	1303858.44	133	22838	334141.85	1304184.66
131	22678	334361.00	1303886.93	132	22718	334098.70	1304070.69	132	22759	333926.92	1304403.64	132	22800	333916.25	1303863.16	133	22839	334150.84	1304184.54
131	22679	334370.42	1303894.22	132	22719	334089.86	1304070.80	132	22760	333924.48	1304453.19	132	22801	333921.84	1303865.35	133	22840	334155.36	1304183.62
131	22680	334374.08	1303914.36	132	22720	334081.18	1304072.47	132	22761	333918.97	1304459.94	132	22802	333933.89	1303878.26	134	22841	334040.70	1304230.72
131	22681	334367.47	1303929.67	132	22721	334072.93	1304075.65	132	22762	333902.71	1304484.12	132	22803	333939.85	1303883.69	134	22842	334040.68	1304233.58
131	22682	334377.54	1303947.97	132	22722	334054.99	1304084.44	132	22763	333895.09	1304504.00	132	22804	333946.62	1303888.10	134	22843	334048.92	1304248.22
131	22683	334374.79	1303963.53	132	22723	334048.48	1304088.25	132	22764	333900.09	1304404.55	132	22805	333954.01	1303891.36	134	22844	334036.56	1304266.07
131	22684	334362.89	1303979.10	132	22724	334042.63	1304093.01	132	22765	333897.52	1304390.02	132	22806	333961.83	1303893.39	134	22845	334034.48	1304266.50
131	22685	334385.38	1304029.69	132	22725	334035.46	1304094.50	132	22766	333886.55	1304328.92	132	22807	333969.87	1303894.13	134	22846	334032.39	1304264.02
131	22686	334393.10	1304050.50	132	22726	334027.43	1304097.18	132	22767	333874.19	1304318.85	132	22808	333977.93	1303893.58	134	22847	334026.03	1304258.80
131	22687	334494.71	1304072.46	132	22727	334019.96	1304101.17	132	22768	333831.97	1304325.57	132	22809	333990.99	1303891.60	134	22848	334025.45	1304256.18
131	22688	334528.58	1304066.06	132	22728	334009.51	1304107.95	132	22769	333822.78	1304318.21	132	22710	333996.03	1303890.45	134	22849	334027.73	1304248.53
131	22689	334542.31	1304076.13	132	22729	334003.06	1304112.92	132	22770	333805.25	1304285.60	132	22810	334063.11	1303999.24	134	22850	334028.22	1304244.20
131	22690	334546.88	1304107.25	132	22730	333997.50	1304118.88	132	22771	333823.75	1304279.27	132	22811	334064.02	1304030.36	134	22851	334034.21	1304239.30
131	22691	334571.60	1304109.08	132	22731	333992.99	1304125.66	132	22772	333829.59	1304271.97	132	22812	334076.84	1304053.70	134	22852	334036.88	1304235.73
131	22692	334612.59	1304101.10	132	22732	333991.80	1304127.81	132	22773	333861.72	1304203.82	132	22813	334072.72	1304072.47	134	22853	334040.70	1304230.72
131	22693	334634.50	1304111.81	132	22733	333981.71	1304134.01	132	22774	333874.08	1304158.97	132	22814	334047.54	1304051.41	135	22854	335178.91	1308244.29
131	22694	334690.60	1304159.43	132	22734	333974.72	1304139.19	132	22775	333890.56	1304128.76	132	22815	334038.37	1304037.11	135	22855	335148.24	1308266.34
131	22695	334740.03	1304211.60	132	22735	333968.74	1304145.50	132	22776	333896.97	1304103.59	132	22816	334025.58	1304017.09	135	22856	335147.69	1308273.39
131	22696	334762.91	1304208.39	132	22736	333963.94	1304152.76	132	22777	333915.27	1304092.15	132	22817	334046.17	1303996.49	135	22857	335144.61	1308312.72
131	22697	334792.20	1304204.28	132	22737	333960.47	1304160.74	132	22778	333939.88	1304103.51	132	22818	334063.11	1303999.24	135	22858	335159.62	1308340.00
131	22698	334817.83	1304188.72	132	22738	333958.44	1304169.20	132	22779	333951.89	1304109.08	133	22819	334155.36	1304183.62	135	22859	335199.71	1308377.93
131	22699	334826.07	1304142.95	132	22739	333957.95	1304172.49	132	22780	333968.37	1304097.64	133	22820	334113.91	1304228.54	135	22860	335234.59	1308411.39

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
135	22859	335250.96	1308450.54	135	22900	335332.40	1309226.67	135	22941	335612.80	1310078.17	135	22982	334701.79	1310036.51	135	23022	335501.33	1309448.45
135	22860	335256.69	1308476.43	135	22901	335420.62	1309188.48	135	22942	335610.93	1310109.72	135	22983	334705.89	1309844.33	135	23023	335509.51	1309464.82
135	22861	335267.17	1308521.96	135	22902	335437.89	1309156.65	135	22943	335609.31	1310137.90	135	22984	334710.48	1309507.42	135	23024	335506.82	1309476.10
135	22862	335270.61	1308537.95	135	22903	335441.99	1309109.81	135	22944	335607.64	1310164.82	135	22985	334710.92	1309480.36	135	23025	335501.78	1309497.10
135	22863	335317.40	1308585.54	135	22904	335466.09	1309056.16	135	22945	335606.08	1310188.14	135	22986	334953.86	1309251.57	135	23026	335475.41	1309489.83
135	22864	335324.67	1308604.63	135	22905	335467.45	1309034.79	135	22946	335604.33	1310216.71	135	22987	334927.87	1309184.77	135	23027	335461.77	1309472.09
135	22865	335335.59	1308623.73	135	22906	335481.55	1309027.97	135	22947	335607.89	1310366.94	135	22988	334908.64	1309130.42	135	23028	335449.04	1309439.81
135	22866	335320.13	1308653.75	135	22907	335508.37	1309034.79	135	22948	335596.62	1310372.33	135	22989	334872.01	1309087.45	135	23029	335436.30	1309425.26
135	22867	335328.31	1308669.21	135	22908	335527.92	1309034.79	135	22949	335586.78	1310377.17	135	22990	334859.84	1309074.90	135	23030	335409.93	1309414.80
135	22868	335356.77	1308654.22	135	22909	335555.21	1309110.27	135	22950	335541.68	1310399.05	135	22991	334852.76	1309033.91	135	23031	335398.11	1309398.88
135	22869	335371.05	1308666.48	135	22910	335552.02	1309140.28	135	22951	335440.17	1310448.44	135	22992	334870.42	1309021.60	135	23032	335391.29	1309373.88
135	22870	335374.49	1308682.26	135	22911	335538.38	1309183.02	135	22952	335406.96	1310464.61	135	22993	334915.44	1308998.87	135	23033	335387.20	1309294.30
135	22871	335365.63	1308694.56	135	22912	335530.20	1309218.49	135	22953	335387.37	1310474.15	135	22994	334927.72	1308983.41	135	23034	335419.15	1309282.46
135	22872	335364.69	1308706.04	135	22913	335533.84	1309234.86	135	22954	335199.75	1310565.41	135	22995	334924.08	1308957.94	135	23035	335452.22	1309270.66
135	22873	335346.50	1308710.13	135	22914	335545.20	1309248.03	135	22955	335006.69	1310712.90	135	22996	334917.26	1308947.94	135	23019	335469.04	1309281.57
135	22874	335311.49	1308735.14	135	22915	335558.84	1309252.13	135	22956	334863.19	1310822.54	135	22997	334894.52	1308935.21	135	23036	335506.83	1309642.84
135	22875	335308.76	1308748.32	135	22916	335562.59	1309251.79	135	22957	334797.69	1310870.34	135	22998	334847.69	1308932.48	135	23037	335546.62	1309707.07
135	22876	335312.85	1308766.06	135	22917	335574.23	1309250.49	135	22958	334764.83	1310895.52	135	22999	334834.00	1308924.11	135	23038	335550.26	1309725.25
135	22877	335324.22	1308781.52	135	22918	335579.47	1309247.33	135	22959	334723.94	1310926.90	135	23000	334828.51	1308892.15	135	23039	335539.80	1309750.72
135	22878	335294.66	1308810.62	135	22919	335588.00	1309243.11	135	22960	334651.47	1310984.66	135	23001	334819.34	1308838.57	135	23040	335521.62	1309758.90
135	22879	335297.85	1308826.99	135	22920	335600.79	1309248.53	135	22961	334638.57	1310993.97	135	23002	334807.40	1308783.13	135	23041	335517.98	1309774.36
135	22880	335314.67	1308830.62	135	22921	335599.81	1309260.83	135	22962	334595.92	1311024.74	135	23003	334773.76	1308614.04	135	23042	335528.44	1309789.37
135	22881	335336.95	1308819.26	135	22922	335580.94	1309285.60	135	22963	334592.26	1311027.38	135	23004	334748.56	1308483.90	135	23043	335527.07	1309809.38
135	22882	335347.41	1308806.07	135	22923	335572.48	1309296.69	135	22964	334584.13	1311037.84	135	23005	334743.08	1308455.61	135	23044	335508.43	1309824.38
135	22883	335359.23	1308801.98	135	22924	335577.94	1309308.97	135	22965	334547.16	1310997.83	135	23006	334755.16	1308401.20	135	23045	335488.36	1309822.33
135	22884	335365.14	1308818.80	135	22925	335581.78	1309308.57	135	22966	334528.56	1310977.70	135	23007	334815.44	1308328.05	135	23046	335474.27	1309825.97
135	22885	335357.41	1308833.35	135	22926	335599.77	1309306.24	135	22967	334513.63	1310961.29	135	23008	334825.86	1308282.21	135	23047	335472.45	1309838.25
135	22886	335312.40	1308857.00	135	22927	335615.55	1309278.93	135	22968	334468.88	1310912.14	135	23009	334832.34	1308257.05	135	23048	335484.27	1309848.70
135	22887	335296.03	1308875.18	135	22928	335616.32	1309313.30	135	22969	334421.47	1310830.99	135	23010	334840.62	1308220.08	135	23049	335486.09	1309860.07
135	22888	335296.48	1308883.82	135	22929	335616.31	1309466.80	135	22970	334374.13	1310747.00	135	23011	334879.54	1308165.91	135	23050	335487.46	1309884.17
135	22889	335309.54	1308895.78	135	22930	335615.71	1309486.97	135	22971	334292.11	1310595.66	135	23012	334917.93	1308142.36	135	23051	335478.82	1309895.08
135	22890	335315.90	1308906.33	135	22931	335615.89	1309861.88	135	22972	334341.98	1310550.78	135	23013	334975.50	1308107.07	135	23052	335463.81	1309894.17
135	22891	335321.84	1308937.60	135	22932	335615.94	1309972.59	135	22973	334387.17	1310510.14	135	23014	335031.00	1308058.47	135	23053	335443.80	1309871.89
135	22892	335331.19	1308950.88	135	22933	335615.89	1309985.81	135	22974	334503.59	1310405.33	135	23015	335071.01	1308037.95	135	23054	335443.35	1309856.89
135	22893	335335.13	1309034.33	135	22934	335615.85	1309988.76	135	22975	334565.28	1310422.74	135	23016	335093.62	1308088.20	135	23055	335436.98	1309841.88
135	22894	335328.73	1309087.16	135	22935	335615.78	1309995.39	135	22976	334605.52	1310379.53	135	23017	335112.26	1308127.85	135	23056	335425.16	1309837.34
135	22895	335319.22	1309092.98	135	22936	335615.75	1309997.47	135	22977	334608.62	1310376.20	135	23018	335141.04	1308178.89	135	23057	335411.52	1309847.34
135	22896	335297.39	1309100.71	135	22937	335615.62	1310007.28	135	22978	334697.51	1310280.67	135	22852	335178.91	1308244.29	135	23058	335410.16	1309864.62
135	22897	335286.42	1309117.17	135	22938	335615.25	1310023.83	135	22979	334728.65	1310237.75	135	23019	335469.04	1309281.57	135	23059	335462.45	1309916.45
135	22898	335276.93	1309153.01	135	22939	335614.55	1310044.14	135	22980	334775.84	1310172.73	135	23020	335477.63	1309325.47	135	23060	335468.36	1309933.28
135	22899	335291.48	1309225.76	135	22940	335613.72	1310061.89	135	22981	334701.07	1310080.04	135	23021	335481.75	1309348.00	135	23061	335464.72	1309942.37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
135	23062	335463.81	1309962.83	135	23094	335586.12	1309844.61	136	23140	336169.96	1309591.34	136	23181	335735.08	1309986.52	136	23222	335912.15	1309441.29
135	23063	335491.09	1309984.66	135	23102	335537.02	1309851.43	136	23141	336154.51	1309608.62	136	23182	335735.09	1309983.17	136	23223	335907.13	1309448.82
135	23064	335485.12	1309993.17	135	23103	335539.29	1309878.71	136	23142	336105.40	1309633.17	136	23183	335735.13	1309972.75	136	23224	335893.05	1309469.94
135	23065	335476.08	1310006.03	135	23104	335550.66	1309890.53	136	23143	336094.48	1309671.37	136	23184	335735.18	1309891.67	136	23225	335868.50	1309515.41
135	23066	335443.80	1309997.84	135	23105	335531.11	1309931.00	136	23144	336060.84	1309683.19	136	23185	335735.21	1309823.48	136	23226	335850.31	1309530.41
135	23067	335426.51	1309985.32	135	23106	335522.01	1309853.70	136	23145	336017.19	1309674.10	136	23186	335735.30	1309672.18	136	23227	335847.13	1309554.51
135	23068	335404.24	1309969.20	135	23102	335537.02	1309851.43	136	23146	335990.93	1309700.16	136	23187	335735.41	1309478.37	136	23228	335859.86	1309574.97
135	23069	335343.12	1309907.53	135	23107	335371.50	1309976.02	136	23147	335978.63	1309701.63	136	23188	335735.42	1309458.40	136	23229	335867.13	1309605.89
135	23070	335334.67	1309886.89	135	23108	335362.86	1310012.39	136	23148	335956.49	1309684.32	136	23189	335735.50	1309312.57	136	23230	335880.77	1309619.53
135	23071	335344.68	1309871.89	135	23109	335269.20	1310116.52	136	23149	335946.83	1309685.85	136	23190	335735.49	1309311.47	136	23231	335900.33	1309611.80
135	23072	335376.05	1309873.71	135	23110	335333.31	1310166.54	136	23150	335939.21	1309687.05	136	23191	335734.70	1309275.03	136	23232	335931.24	1309564.97
135	23073	335380.88	1309865.46	135	23111	335287.84	1310213.37	136	23151	335919.21	1309726.15	136	23192	335734.60	1309272.81	136	23233	335992.17	1309449.93
135	23074	335376.96	1309850.06	135	23112	335234.19	1310178.82	136	23152	335915.57	1309768.89	136	23193	335732.91	1309247.24	136	23234	336005.36	1309447.20
135	23075	335331.49	1309793.68	135	23113	335200.54	1310198.82	136	23153	335935.58	1309905.31	136	23194	335734.98	1309246.80	136	23235	336014.91	1309458.11
135	23076	335311.83	1309778.33	135	23114	335115.51	1310134.71	136	23154	335943.41	1309930.65	136	23195	335750.44	1309224.98	136	23236	336020.82	1309506.31
135	23077	335269.20	1309745.03	135	23115	335166.08	1310081.45	136	23155	335964.44	1309998.75	136	23196	335828.45	1309208.43	136	23237	336046.74	1309544.05
135	23078	335244.19	1309715.02	135	23116	335286.93	1309954.19	136	23156	335941.71	1310026.95	136	23197	335868.66	1309205.88	136	23238	336046.74	1309556.78
135	23079	335236.98	1309701.88	135	23117	335342.40	1309957.83	136	23157	335906.24	1310057.87	136	23198	335879.86	1309216.21	136	23239	336033.55	1309561.33
135	23080	335234.76	1309689.09	135	23107	335371.50	1309976.02	136	23158	335934.43	1310136.98	136	23199	335871.68	1309241.68	136	23240	336005.36	1309550.87
135	23081	335247.73	1309677.24	136	23118	336232.71	1309012.05	136	23159	335952.62	1310148.81	136	23200	335847.12	1309261.68	136	23241	335979.44	1309553.15
135	23082	335265.02	1309675.07	136	23119	336234.68	1309013.61	136	23160	335963.53	1310174.27	136	23201	335782.56	1309348.08	136	23242	335970.35	1309563.60
135	23083	335276.09	1309684.91	136	23120	336250.23	1309025.81	136	23161	335965.72	1310201.86	136	23202	335750.73	1309386.27	136	23243	335967.62	1309599.07
135	23084	335288.61	1309707.15	136	23121	336258.18	1309032.06	136	23162	335763.31	1310295.30	136	23203	335739.81	1309413.55	136	23244	335977.62	1309617.71
135	23085	335296.75	1309709.01	136	23122	336265.45	1309061.16	136	23163	335717.99	1310316.17	136	23204	335737.09	1309428.10	136	23245	336024.38	1309650.47
135	23086	335329.68	1309682.28	136	23123	336261.81	1309086.62	136	23164	335718.82	1310302.26	136	23205	335747.09	1309439.02	136	23246	336054.39	1309652.93
135	23087	335341.77	1309675.31	136	23124	336227.26	1309125.72	136	23165	335721.14	1310260.47	136	23206	335791.65	1309434.47	136	23247	336077.20	1309639.54
135	23088	335348.41	1309677.53	136	23125	336197.69	1309183.30	136	23166	335721.77	1310249.75	136	23207	335812.57	1309454.48	136	23248	336109.49	1309584.97
135	23089	335366.98	1309719.35	136	23126	336192.70	1309193.02	136	23167	335723.19	1310225.62	136	23208	335833.03	1309461.30	136	23249	336123.58	1309556.33
135	23090	335379.28	1309721.31	136	23127	336186.33	1309233.03	136	23168	335725.01	1310195.93	136	23209	335851.22	1309462.21	136	23250	336118.58	1309531.32
135	23091	335480.72	1309643.83	136	23128	336190.88	1309297.60	136	23169	335728.29	1310144.93	136	23210	335865.73	1309453.23	136	23251	336141.78	1309494.49
135	23092	335487.39	1309642.41	136	23129	336202.47	1309350.63	136	23170	335729.82	1310118.51	136	23211	335868.88	1309451.27	136	23252	336139.96	1309471.76
135	23093	335496.99	1309640.38	136	23130	336205.43	1309364.14	136	23171	335729.92	1310116.72	136	23212	335873.95	1309448.11	136	23253	336121.30	1309454.66
135	23036	335506.83	1309642.84	136	23131	336203.61	1309375.81	136	23172	335731.78	1310085.06	136	23213	335885.03	1309423.42	136	23254	336120.32	1309442.36
135	23094	335586.12	1309844.61	136	23132	336176.33	1309414.92	136	23173	335732.74	1310068.35	136	23214	335895.32	1309410.37	136	23255	336132.23	1309421.74
135	23095	335590.22	1309865.52	136	23133	336171.78	1309444.02	136	23174	335732.77	1310067.82	136	23215	335910.78	1309425.83	136	23256	336131.32	1309406.73
135	23096	335596.14	1309869.54	136	23134	336183.78	1309488.12	136	23175	335733.64	1310049.29	136	23216	335937.16	1309409.92	136	23257	336115.40	1309398.10
135	23097	335601.59	1309873.26	136	23135	336183.29	1309496.97	136	23176	335733.66	1310048.67	136	23217	335949.89	1309390.36	136	23258	336104.94	1309373.54
135	23098	335596.27	1309876.11	136	23136	336165.58	1309513.21	136	23177	335734.39	1310027.54	136	23218	335973.53	1309384.00	136	23259	336102.67	1309356.26
135	23099	335577.08	1309886.41	136	23137	336164.10	1309525.02	136	23178	335734.41	1310026.91	136	23219	335981.26	1309389.91	136	23260	336090.85	1309346.71
135	23100	335570.21	1309890.08	136	23138	336180.88	1309554.05	136	23179	335734.80	1310009.21	136	23220	335982.17	1309405.37	136	23261	336086.30	1309334.44
135	23101	335574.30	1309843.24	136	23139	336181.32	1309567.33	136	23180	335734.94	1309998.91	136	23221	335965.80	1309420.37	136	23262	336090.39	1309314.43

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
136	23263	336116.77	1309258.05	137	23303	333220.39	1277310.84	137	23344	332280.79	1279577.53	137	23385	331760.37	1279957.92	137	23426	332229.91	1279459.05
136	23264	336116.29	1309250.53	137	23304	333386.40	1277439.50	137	23345	332279.03	1279570.53	137	23386	331759.72	1279948.66	137	23427	332237.95	1279458.46
136	23265	336115.40	1309235.31	137	23305	333370.07	1277531.97	137	23346	332274.44	1279560.96	137	23387	331755.93	1279925.66	137	23428	332245.79	1279456.59
136	23266	336110.88	1309220.24	137	23306	333304.19	1277905.13	137	23347	332267.55	1279551.51	137	23388	331754.89	1279922.93	137	23429	332275.02	1279447.05
136	23267	336109.95	1309217.12	137	23307	333289.16	1277990.24	137	23348	332259.59	1279544.74	137	23389	331745.24	1279898.02	137	23430	332309.66	1279447.69
136	23268	336095.85	1309187.11	137	23308	333244.20	1278244.91	137	23349	332248.11	1279538.81	137	23390	331716.09	1279840.75	137	23431	332318.01	1279447.14
136	23269	336101.76	1309180.75	137	23309	333239.24	1278272.94	137	23350	332234.07	1279536.40	137	23391	331715.23	1279832.53	137	23432	332326.16	1279445.20
136	23270	336115.40	1309179.84	137	23310	333237.88	1278280.70	137	23351	332222.63	1279536.67	137	23392	331717.37	1279789.95	137	23433	332333.87	1279441.93
136	23271	336133.14	1309167.11	137	23311	333228.67	1278300.82	137	23352	332214.00	1279539.33	137	23393	331717.52	1279782.32	137	23434	332340.93	1279437.42
136	23272	336128.13	1309146.64	137	23312	333061.14	1278666.73	137	23353	332164.15	1279557.61	137	23394	331716.52	1279774.77	137	23435	332347.14	1279431.80
136	23273	336103.58	1309126.18	137	23313	333054.54	1278681.15	137	23354	332155.21	1279561.92	137	23395	331714.38	1279767.46	137	23436	332354.24	1279424.19
136	23274	336071.75	1309108.45	137	23314	332963.14	1278878.10	137	23355	332147.31	1279567.92	137	23396	331700.51	1279730.70	137	23437	332384.57	1279422.48
136	23275	336045.38	1309110.27	137	23315	332922.01	1278966.73	137	23356	332140.76	1279575.37	137	23397	331688.09	1279694.41	137	23438	332391.99	1279421.50
136	23276	336029.46	1309118.91	137	23316	332879.82	1279057.64	137	23357	332126.84	1279594.74	137	23398	331687.71	1279675.78	137	23439	332399.19	1279419.42
136	23277	335991.27	1309127.55	137	23317	332808.07	1279212.27	137	23358	332121.99	1279603.06	137	23399	331724.27	1279597.70	137	23440	332408.18	1279414.89
136	23278	335953.07	1309148.92	137	23318	332724.53	1279392.27	137	23359	332118.84	1279612.16	137	23400	331779.79	1279549.58	137	23441	332416.52	1279408.46
136	23279	335907.29	1309199.33	137	23319	332644.64	1279564.43	137	23360	332106.91	1279614.71	137	23401	331839.49	1279507.97	137	23442	332427.23	1279397.27
136	23280	335894.01	1309199.82	137	23320	332483.23	1279912.24	137	23361	332098.65	1279616.88	137	23402	331865.59	1279500.72	137	23443	332432.29	1279391.26
136	23281	335862.52	1309172.76	137	23321	332467.91	1279900.00	137	23362	332090.88	1279620.44	137	23403	331888.02	1279500.83	137	23444	332436.34	1279384.54
136	23282	335842.84	1309139.31	137	23322	332431.65	1279858.72	137	23363	332083.83	1279625.27	137	23404	331950.31	1279513.71	137	23445	332439.31	1279377.27
136	23283	335835.47	1309113.23	137	23323	332390.04	1279811.34	137	23364	332077.71	1279631.22	137	23405	331986.48	1279528.32	137	23446	332443.35	1279364.56
136	23284	335848.49	1309087.99	137	23324	332366.64	1279802.45	137	23365	332072.69	1279638.14	137	23406	331994.97	1279530.90	137	23447	332450.17	1279355.39
136	23285	335877.59	1309058.89	137	23325	332342.60	1279808.08	137	23366	332052.38	1279671.82	137	23407	332003.80	1279531.94	137	23448	332457.46	1279351.84
136	23286	335917.13	1309036.98	137	23326	332335.37	1279803.49	137	23367	332051.68	1279672.53	137	23408	332035.18	1279532.82	137	23449	332465.18	1279351.70
136	23287	335940.26	1309015.33	137	23327	332287.86	1279773.30	137	23368	332028.85	1279697.39	137	23409	332042.98	1279532.42	137	23450	332466.04	1279351.13
136	23288	335979.36	1308997.59	137	23328	332250.20	1279741.84	137	23369	332023.68	1279704.05	137	23410	332050.62	1279530.82	137	23451	332480.06	1279350.07
136	23289	336014.91	1309016.60	137	23329	332184.06	1279694.38	137	23370	332019.70	1279711.49	137	23411	332057.92	1279528.05	137	23452	332487.42	1279348.95
136	23290	336080.96	1309084.70	137	23330	332200.41	1279679.41	137	23371	332017.04	1279719.49	137	23412	332064.71	1279524.18	137	23453	332494.54	1279346.75
136	23291	336091.29	1309085.19	137	23331	332206.93	1279672.11	137	23372	332015.76	1279727.83	137	23413	332096.63	1279502.46	137	23454	332501.25	1279343.52
136	23292	336110.83	1309074.63	137	23332	332211.92	1279663.69	137	23373	332014.57	1279745.14	137	23414	332104.15	1279496.17	137	23455	332529.94	1279326.97
136	23293	336133.56	1309084.18	137	23333	332215.17	1279654.46	137	23374	331955.76	1279794.13	137	23415	332110.31	1279488.53	137	23456	332536.46	1279322.48
136	23294	336163.12	1309077.81	137	23334	332216.54	1279644.90	137	23375	331948.75	1279801.26	137	23416	332131.06	1279456.88	137	23457	332542.20	1279317.02
136	23295	336174.44	1309059.12	137	23335	332248.42	1279633.21	137	23376	331943.31	1279809.66	137	23417	332134.87	1279449.92	137	23458	332547.00	1279310.72
136	23296	336168.04	1308979.91	137	23336	332255.00	1279630.06	137	23377	331919.41	1279856.08	137	23418	332136.78	1279444.57	137	23459	332550.74	1279303.74
136	23297	336173.94	1308970.07	137	23337	332259.48	1279627.23	137	23378	331875.75	1279904.56	137	23419	332137.48	1279443.91	137	23460	332553.35	1279296.26
136	23298	336183.61	1308967.49	137	23338	332265.15	1279622.79	137	23379	331850.66	1279948.92	137	23420	332148.47	1279436.19	137	23461	332566.81	1279244.58
136	23299	336204.52	1308977.49	137	23339	332266.90	1279621.42	137	23380	331836.46	1279961.00	137	23421	332149.44	1279436.03	137	23462	332568.28	1279235.67
136	23118	336232.71	1309012.05	137	23340	332272.14	1279614.80	137	23381	331812.96	1279975.15	137	23422	332161.91	1279444.06	137	23463	332568.13	1279226.65
137	23300	333001.34	1276836.24	137	23341	332275.51	1279609.82	137	23382	331782.54	1279979.34	137	23423	332170.87	1279448.62	137	23464	332562.76	1279176.61
137	23301	333040.10	1276862.91	137	23342	332280.25	1279596.43	137	23383	331758.25	1279972.17	137	23424	332180.58	1279451.31	137	23465	332539.48	1279108.53
137	23302	333187.14	1276964.09	137	23343	332281.59	1279586.45	137	23384	331759.31	1279967.15	137	23425	332221.88	1279458.35	137	23466	332536.10	1279083.14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	23467	332583.70	1279073.22	137	23508	332605.13	1278930.34	137	23549	332439.90	1279252.95	137	23590	331881.35	1279400.47	137	23631	331609.26	1279802.60
137	23468	332592.28	1279070.42	137	23509	332569.65	1278957.93	137	23550	332430.79	1279254.55	137	23591	331873.77	1279400.38	137	23632	331593.99	1279787.15
137	23469	332600.22	1279066.13	137	23510	332547.98	1278978.78	137	23551	332422.15	1279257.82	137	23592	331852.68	1279400.35	137	23633	331588.06	1279782.03
137	23470	332607.27	1279060.49	137	23511	332528.77	1278982.40	137	23552	332395.47	1279270.80	137	23593	331801.92	1279414.34	137	23634	331581.41	1279777.89
137	23471	332612.43	1279055.52	137	23512	332525.58	1278959.63	137	23553	332388.60	1279274.83	137	23594	331794.52	1279417.48	137	23635	331574.20	1279774.85
137	23472	332635.07	1279033.75	137	23513	332524.44	1278952.76	137	23554	332382.47	1279279.91	137	23595	331718.27	1279470.56	137	23636	331566.61	1279772.97
137	23473	332654.30	1279018.79	137	23514	332522.89	1278945.73	137	23555	332377.23	1279285.91	137	23596	331650.76	1279529.06	137	23637	331534.47	1279767.64
137	23474	332678.13	1279017.35	137	23515	332520.36	1278939.01	137	23556	332358.11	1279311.60	137	23597	331643.62	1279536.69	137	23638	331501.42	1279761.06
137	23475	332747.46	1279015.62	137	23516	332499.61	1278894.11	137	23557	332353.72	1279318.64	137	23598	331638.23	1279545.65	137	23639	331468.02	1279746.94
137	23476	332754.50	1279012.29	137	23517	332485.79	1278861.77	137	23558	332351.92	1279324.16	137	23599	331630.16	1279562.89	137	23640	331441.93	1279739.63
137	23477	332763.91	1279010.75	137	23518	332477.57	1278842.56	137	23559	332328.57	1279325.48	137	23600	331587.68	1279536.77	137	23641	331426.18	1279731.44
137	23478	332772.86	1279007.45	137	23519	332453.90	1278779.98	137	23560	332319.14	1279326.92	137	23601	331532.88	1279514.49	137	23642	331418.37	1279728.18
137	23479	332781.02	1279002.52	137	23520	332450.59	1278772.95	137	23561	332310.16	1279330.12	137	23602	331468.85	1279505.18	137	23643	331410.13	1279726.29
137	23480	332788.10	1278996.13	137	23521	332446.08	1278766.16	137	23562	332301.95	1279334.97	137	23603	331422.94	1279495.36	137	23644	331401.69	1279725.82
137	23481	332793.53	1278990.18	137	23522	332441.04	1278760.97	137	23563	332294.82	1279341.30	137	23604	331362.11	1279468.45	137	23645	331393.29	1279726.77
137	23482	332800.61	1278982.44	137	23523	332435.03	1278756.08	137	23564	332289.22	1279347.30	137	23605	331349.05	1279466.64	137	23646	331385.17	1279729.13
137	23483	332805.80	1278975.68	137	23524	332429.56	1278752.99	137	23565	332268.44	1279346.92	137	23606	331339.12	1279467.61	137	23647	331369.56	1279735.14
137	23484	332809.77	1278968.13	137	23525	332422.45	1278749.94	137	23566	332260.12	1279347.46	137	23607	331328.05	1279471.21	137	23648	331349.83	1279733.61
137	23485	332812.40	1278960.03	137	23526	332412.70	1278747.96	137	23567	332252.01	1279349.38	137	23608	331317.80	1279477.40	137	23649	331341.73	1279733.63
137	23486	332813.58	1278950.48	137	23527	332403.94	1278747.70	137	23568	332226.52	1279357.70	137	23609	331310.00	1279485.01	137	23650	331333.75	1279734.97
137	23487	332813.38	1278943.08	137	23528	332395.27	1278748.75	137	23569	332207.46	1279354.45	137	23610	331303.31	1279495.45	137	23651	331326.08	1279737.58
137	23488	332809.64	1278910.07	137	23529	332386.97	1278751.75	137	23570	332187.60	1279341.66	137	23611	331299.38	1279508.00	137	23652	331318.94	1279741.39
137	23489	332809.64	1278886.59	137	23530	332376.66	1278757.91	137	23571	332179.55	1279337.46	137	23612	331298.92	1279522.31	137	23653	331312.51	1279746.30
137	23490	332804.05	1278853.23	137	23531	332370.80	1278763.15	137	23572	332170.88	1279334.78	137	23613	331300.86	1279532.23	137	23654	331302.87	1279754.98
137	23491	332797.48	1278836.15	137	23532	332366.53	1278768.49	137	23573	332161.87	1279333.71	137	23614	331305.75	1279543.49	137	23655	331289.93	1279757.20
137	23492	332786.39	1278822.44	137	23533	332363.44	1278773.27	137	23574	332152.82	1279334.30	137	23615	331311.43	1279549.82	137	23656	331282.54	1279759.05
137	23493	332769.79	1278814.23	137	23534	332360.43	1278778.91	137	23575	332121.55	1279339.18	137	23616	331316.00	1279554.57	137	23657	331275.52	1279762.01
137	23494	332753.56	1278811.34	137	23535	332358.78	1278784.74	137	23576	332114.13	1279340.92	137	23617	331324.63	1279560.43	137	23658	331238.85	1279780.85
137	23495	332740.84	1278813.24	137	23536	332357.15	1278794.01	137	23577	332107.06	1279343.77	137	23618	331327.93	1279562.44	137	23659	331178.28	1279797.15
137	23496	332725.60	1278820.91	137	23537	332357.69	1278806.01	137	23578	332100.52	1279347.67	137	23619	331391.72	1279590.96	137	23660	331177.71	1279794.97
137	23497	332715.04	1278831.10	137	23538	332360.36	1278815.36	137	23579	332074.04	1279366.27	137	23620	331451.05	1279603.64	137	23661	331114.27	1279784.23
137	23498	332708.37	1278843.81	137	23539	332384.77	1278879.88	137	23580	332058.09	1279381.34	137	23621	331506.46	1279611.69	137	23662	331091.89	1279776.65
137	23499	332705.57	1278860.05	137	23540	332390.65	1278894.13	137	23581	332052.02	1279388.22	137	23622	331542.36	1279626.29	137	23663	331084.52	1279764.01
137	23500	332705.43	1278869.75	137	23541	332408.25	1278934.83	137	23582	332047.32	1279396.09	137	23623	331575.21	1279646.45	137	23664	331089.79	1279751.37
137	23501	332709.64	1278894.87	137	23542	332426.55	1278974.42	137	23583	332044.14	1279404.70	137	23624	331587.65	1279673.85	137	23665	331120.41	1279734.61
137	23502	332709.64	1278915.05	137	23543	332428.45	1278987.40	137	23584	332043.05	1279408.76	137	23625	331588.27	1279704.25	137	23666	331157.10	1279726.33
137	23503	332671.95	1278917.55	137	23544	332426.38	1279033.63	137	23585	332032.16	1279425.37	137	23626	331589.02	1279711.93	137	23667	331188.64	1279732.96
137	23504	332663.12	1278918.09	137	23545	332427.33	1279044.29	137	23586	332021.81	1279432.41	137	23627	331590.95	1279719.42	137	23668	331200.69	1279735.03
137	23505	332632.83	1278919.90	137	23546	332442.28	1279133.35	137	23587	332015.58	1279432.23	137	23628	331606.29	1279764.26	137	23669	331208.08	1279732.45
137	23506	332622.95	1278921.49	137	23547	332460.99	1279197.85	137	23588	331979.41	1279417.63	137	23629	331616.70	1279791.85	137	23670	331213.88	1279726.24
137	23507	332613.60	1278925.02	137	23548	332454.79	1279248.55	137	23589	331898.30	1279400.56	137	23630	331614.97	1279809.61	137	23671	331219.13	1279715.65

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
137	23672	331232.28	1279692.04	137	23713	330825.07	1279654.25	137	23754	330523.22	1279672.40	137	23795	330613.10	1279981.20	137	23836	329351.81	1280270.79
137	23673	331254.90	1279648.85	137	23714	330831.89	1279678.46	137	23755	330539.87	1279707.45	137	23796	330567.67	1279996.73	137	23837	329315.25	1280253.78
137	23674	331278.29	1279599.28	137	23715	330840.92	1279701.39	137	23756	330544.76	1279711.11	137	23797	330603.82	1280074.79	137	23838	329277.53	1280242.07
137	23675	331248.31	1279581.05	137	23716	330857.08	1279719.84	137	23757	330561.67	1279713.90	137	23798	330608.56	1280082.86	137	23839	329234.74	1280234.78
137	23676	331231.83	1279614.23	137	23717	330847.39	1279746.96	137	23758	330566.03	1279712.07	137	23799	330624.73	1280108.07	137	23840	329188.89	1280233.89
137	23677	331211.33	1279653.45	137	23718	330837.50	1279748.77	137	23759	330578.94	1279696.64	137	23800	330579.88	1280127.40	137	23841	329165.52	1280234.90
137	23678	331199.61	1279678.23	137	23719	330832.18	1279753.65	137	23760	330585.65	1279696.03	137	23801	330571.31	1280132.93	137	23842	329154.77	1280235.33
137	23679	331191.47	1279687.12	137	23720	330827.48	1279760.55	137	23761	330593.41	1279697.33	137	23802	330538.15	1280154.32	137	23843	329133.75	1280237.76
137	23680	331181.73	1279688.06	137	23721	330824.38	1279772.95	137	23762	330599.25	1279703.44	137	23803	330518.66	1280169.31	137	23844	329087.10	1280246.94
137	23681	331169.02	1279692.59	137	23722	330821.88	1279792.85	137	23763	330615.56	1279773.28	137	23804	330489.17	1280195.68	137	23845	329042.50	1280263.38
137	23682	331117.77	1279694.41	137	23723	330820.66	1279806.66	137	23764	330605.91	1279773.98	137	23805	330457.92	1280195.68	137	23846	329001.05	1280286.66
137	23683	331111.72	1279694.63	137	23724	330796.94	1279801.90	137	23765	330596.63	1279777.15	137	23806	330431.91	1280200.80	137	23847	328990.47	1280293.76
137	23684	331061.58	1279763.70	137	23725	330787.87	1279800.88	137	23766	330586.67	1279783.73	137	23807	330372.84	1280212.43	137	23848	328953.21	1280323.30
137	23685	331049.51	1279761.05	137	23726	330778.78	1279801.52	137	23767	330579.01	1279791.38	137	23808	330326.64	1280225.43	137	23849	328921.09	1280358.36
137	23686	331052.87	1279750.85	137	23727	330769.95	1279803.81	137	23768	330574.29	1279799.68	137	23809	330283.12	1280245.64	137	23850	328920.31	1280359.36
137	23687	331058.14	1279734.46	137	23728	330761.68	1279807.66	137	23769	330570.01	1279810.28	137	23810	330225.36	1280278.30	137	23851	328901.74	1280387.65
137	23688	331060.30	1279721.25	137	23729	330754.26	1279812.96	137	23770	330568.93	1279821.06	137	23811	330172.22	1280285.23	137	23852	328893.40	1280400.36
137	23689	331061.45	1279707.66	137	23730	330747.11	1279819.11	137	23771	330570.71	1279836.38	137	23812	330121.50	1280296.37	137	23853	328873.55	1280445.21
137	23690	331065.39	1279693.47	137	23731	330738.04	1279820.87	137	23772	330576.14	1279848.76	137	23813	330117.26	1280298.11	137	23854	328869.85	1280455.84
137	23691	331070.90	1279670.44	137	23732	330711.82	1279817.57	137	23773	330587.52	1279861.22	137	23814	330100.03	1280295.81	137	23855	328857.57	1280463.85
137	23692	331079.11	1279638.25	137	23733	330685.12	1279811.09	137	23774	330631.47	1279896.20	137	23815	330064.11	1280268.88	137	23856	328854.67	1280460.92
137	23693	331083.34	1279615.07	137	23734	330649.80	1279782.98	137	23775	330640.62	1279901.98	137	23816	330041.39	1280254.76	137	23857	328839.77	1280435.37
137	23694	331088.17	1279600.26	137	23735	330643.11	1279778.58	137	23776	330650.82	1279905.67	137	23817	330006.77	1280236.26	137	23858	328810.42	1280399.51
137	23695	331092.56	1279588.63	137	23736	330637.76	1279775.76	137	23777	330693.76	1279916.09	137	23818	329970.04	1280222.45	137	23859	328809.78	1280398.73
137	23696	331097.06	1279575.05	137	23737	330631.75	1279773.68	137	23778	330733.47	1279921.09	137	23819	329931.61	1280210.80	137	23860	328774.40	1280367.28
137	23697	331101.16	1279561.24	137	23738	330622.27	1279773.28	137	23779	330741.38	1279921.45	137	23820	329882.48	1280209.09	137	23861	328715.72	1280322.87
137	23698	331104.12	1279543.45	137	23739	330651.83	1279762.46	137	23780	330749.26	1279920.56	137	23821	329825.31	1280212.56	137	23862	328635.40	1280286.02
137	23699	331099.67	1279527.25	137	23740	330653.66	1279756.36	137	23781	330779.20	1279914.74	137	23822	329769.85	1280226.84	137	23863	328579.77	1280269.16
137	23700	331090.54	1279512.98	137	23741	330622.01	1279673.62	137	23782	330787.49	1279912.37	137	23823	329768.58	1280227.30	137	23864	328564.66	1280265.86
137	23701	331066.91	1279514.75	137	23742	330570.56	1279654.87	137	23783	330795.25	1279908.61	137	23824	329721.79	1280248.96	137	23865	328531.12	1280227.63
137	23702	331038.48	1279524.98	137	23743	330523.29	1279617.10	137	23784	330800.62	1279904.75	137	23825	329716.73	1280252.46	137	23866	328575.06	1280100.18
137	23703	331022.14	1279532.45	137	23744	330514.59	1279615.84	137	23785	330823.35	1279909.63	137	23826	329652.82	1280235.15	137	23867	328596.02	1280101.22
137	23704	331013.09	1279544.63	137	23745	330505.20	1279620.07	137	23786	330824.98	1279937.00	137	23827	329593.89	1280225.35	137	23868	328609.30	1280102.09
137	23705	330994.05	1279559.58	137	23746	330498.46	1279635.34	137	23787	330796.35	1279939.47	137	23828	329534.20	1280227.42	137	23869	328612.41	1280093.26
137	23706	330961.82	1279570.32	137	23747	330489.92	1279642.98	137	23788	330784.81	1279919.99	137	23829	329490.98	1280237.73	137	23870	328610.70	1280060.13
137	23707	330949.47	1279569.65	137	23748	330442.92	1279664.45	137	23789	330766.39	1279920.50	137	23830	329476.10	1280241.28	137	23871	328683.76	1279855.59
137	23708	330911.28	1279556.65	137	23749	330440.82	1279673.43	137	23790	330749.50	1279934.68	137	23831	329474.86	1280241.71	137	23872	328670.42	1279846.36
137	23709	330887.09	1279560.65	137	23750	330450.77	1279686.20	137	23791	330753.09	1279971.15	137	23832	329429.07	1280262.00	137	23873	328513.69	1279865.85
137	23710	330864.88	1279574.45	137	23751	330456.25	1279687.45	137	23792	330749.50	1279981.04	137	23833	329421.84	1280266.78	137	23874	328490.80	1279873.61
137	23711	330833.33	1279600.27	137	23752	330505.90	1279665.64	137	23793	330709.71	1279994.61	137	23834	329387.24	1280268.46	137	23875	328488.97	1279902.00
137	23712	330823.98	1279629.01	137	23753	330513.34	1279666.90	137	23794	330640.81	1280013.19	137	23835	329358.17	1280274.29	137	23876	328462.30	1279944.11

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
137	23877	328442.51	1279947.52	137	23918	328327.04	1279788.56	137	23959	328885.43	1279611.41	137	24000	329191.17	1279235.82	137	24041	329798.01	1278305.40
137	23878	328430.96	1279962.54	137	23919	328297.00	1279766.61	137	23960	328887.49	1279601.08	137	24001	329193.98	1279218.98	137	24042	329805.16	1278310.17
137	23879	328387.06	1279999.30	137	23920	328241.84	1279764.79	137	23961	328886.68	1279587.67	137	24002	329177.14	1279192.78	137	24043	329811.21	1278315.55
137	23880	328400.37	1280022.27	137	23921	328201.01	1279772.80	137	23962	328884.92	1279578.37	137	24003	329181.81	1279155.83	137	24044	329820.02	1278320.69
137	23881	328370.53	1280045.26	137	23922	328179.77	1279779.22	137	23963	328869.28	1279558.95	137	24004	329202.87	1279102.03	137	24045	329832.31	1278323.75
137	23882	328351.98	1280082.26	137	23923	328180.22	1279776.66	137	23964	328864.06	1279555.14	137	24005	329230.24	1279071.62	137	24046	329841.79	1278323.50
137	23883	328209.24	1280114.15	137	23924	328180.86	1279773.68	137	23965	328858.04	1279551.97	137	24006	329263.14	1279016.26	137	24047	329854.33	1278320.93
137	23884	328198.65	1280109.53	137	23925	328190.11	1279755.87	137	23966	328851.52	1279549.52	137	24007	329281.39	1279005.96	137	24048	329865.33	1278316.16
137	23885	328188.65	1280102.66	137	23926	328249.51	1279670.19	137	23967	328839.76	1279547.65	137	24008	329325.36	1279016.26	137	24049	329876.10	1278306.50
137	23886	328158.98	1280088.42	137	23927	328251.87	1279671.17	137	23968	328828.74	1279548.49	137	24009	329347.82	1279011.11	137	24050	329881.72	1278298.31
137	23887	328134.11	1280078.30	137	23928	328258.95	1279673.49	137	23969	328809.32	1279552.02	137	24010	329361.35	1278989.24	137	24051	329885.39	1278290.73
137	23888	328136.17	1280072.20	137	23929	328266.30	1279674.74	137	23970	328801.40	1279554.13	137	24011	329368.10	1278975.73	137	24052	329887.78	1278279.96
137	23889	328141.47	1280066.90	137	23930	328273.76	1279674.88	137	23971	328793.94	1279557.52	137	24012	329368.34	1278966.68	137	24053	329888.39	1278271.77
137	23890	328143.77	1280061.55	137	23931	328314.36	1279672.61	137	23972	328787.13	1279562.07	137	24013	329366.82	1278961.92	137	24054	329886.92	1278261.80
137	23891	328144.56	1280058.91	137	23932	328321.46	1279671.70	137	23973	328781.16	1279567.68	137	24014	329345.60	1278943.56	137	24055	329883.58	1278253.34
137	23892	328145.61	1280051.71	137	23933	328328.37	1279669.78	137	23974	328776.18	1279574.19	137	24015	329334.38	1278920.39	137	24056	329848.07	1278175.67
137	23893	328144.37	1280047.08	137	23934	328382.62	1279650.43	137	23975	328772.34	1279581.43	137	24016	329333.03	1278884.61	137	24057	329796.66	1278108.26
137	23894	328154.58	1280015.60	137	23935	328425.46	1279621.33	137	23976	328762.08	1279605.26	137	24017	329346.33	1278857.43	137	24058	329804.82	1278106.78
137	23895	328157.49	1280012.68	137	23936	328451.85	1279616.84	137	23977	328750.92	1279618.06	137	24018	329368.91	1278824.30	137	24059	329849.63	1278090.13
137	23896	328159.81	1280007.26	137	23937	328473.35	1279617.64	137	23978	328744.56	1279620.71	137	24019	329385.44	1278806.91	137	24060	329857.82	1278079.76
137	23897	328162.00	1279999.86	137	23938	328506.55	1279633.50	137	23979	328733.18	1279618.88	137	24020	329394.48	1278779.57	137	24061	329856.78	1278063.66
137	23898	328168.29	1279978.15	137	23939	328556.21	1279656.39	137	23980	328703.03	1279603.71	137	24021	329408.51	1278761.79	137	24062	329867.16	1278053.78
137	23899	328170.89	1279974.35	137	23940	328624.33	1279672.69	137	23981	328669.98	1279583.35	137	24022	329410.38	1278738.40	137	24063	329883.80	1278051.70
137	23900	328174.42	1279978.46	137	23941	328654.07	1279691.01	137	23982	328662.92	1279579.74	137	24023	329426.67	1278663.07	137	24064	329910.82	1278068.33
137	23901	328170.14	1280012.97	137	23942	328695.17	1279711.69	137	23983	328655.38	1279577.29	137	24024	329450.06	1278636.88	137	24065	329925.88	1278064.16
137	23902	328148.86	1280046.09	137	23943	328702.27	1279714.60	137	23984	328589.13	1279561.45	137	24025	329525.72	1278456.43	137	24066	330161.19	1277946.97
137	23903	328152.61	1280062.47	137	23944	328709.74	1279716.40	137	23985	328586.13	1279560.11	137	24026	329525.65	1278446.03	137	24067	330178.51	1277945.57
137	23904	328163.71	1280065.47	137	23945	328742.78	1279721.69	137	23986	328688.26	1279516.52	137	24027	329490.73	1278423.67	137	24068	330192.55	1277941.36
137	23905	328217.50	1280081.43	137	23946	328751.97	1279722.30	137	23987	328712.59	1279499.21	137	24028	329487.10	1278413.80	137	24069	330215.26	1277922.35
137	23906	328257.17	1280075.24	137	23947	328761.11	1279721.21	137	23988	328731.30	1279496.87	137	24029	329515.41	1278354.62	137	24070	330273.61	1277883.06
137	23907	328275.53	1280069.42	137	23948	328769.91	1279718.47	137	23989	328751.88	1279506.22	137	24030	329542.94	1278314.10	137	24071	330331.60	1277844.01
137	23908	328287.38	1280058.73	137	23949	328800.17	1279705.86	137	23990	328759.84	1279527.74	137	24031	329566.13	1278317.49	137	24072	330332.11	1277836.82
137	23909	328296.83	1280027.29	137	23950	328806.98	1279702.39	137	23991	328776.21	1279534.29	137	24032	329576.43	1278335.27	137	24073	330229.58	1277743.45
137	23910	328301.38	1280002.49	137	23951	328813.18	1279697.92	137	23992	328813.64	1279529.15	137	24033	329565.20	1278371.76	137	24074	330186.46	1277728.91
137	23911	328344.95	1279976.55	137	23952	328818.63	1279692.57	137	23993	328836.56	1279509.50	137	24034	329569.45	1278377.49	137	24075	330155.80	1277744.49
137	23912	328392.73	1279927.98	137	23953	328842.59	1279665.09	137	23994	328866.97	1279497.81	137	24035	329579.84	1278378.53	137	24076	330114.72	1277770.59
137	23913	328401.89	1279909.58	137	23954	328847.21	1279658.86	137	23995	328935.74	1279488.92	137	24036	329600.92	1278354.69	137	24077	330100.68	1277766.38
137	23914	328404.35	1279895.90	137	23955	328854.88	1279644.23	137	23996	329084.51	1279410.32	137	24037	329700.87	1278241.70	137	24078	330086.18	1277766.84
137	23915	328400.28	1279872.89	137	23956	328864.70	1279640.13	137	23997	329107.43	1279368.22	137	24038	329737.01	1278194.85	137	24079	330065.91	1277760.60
137	23916	328384.45	1279854.08	137	23957	328872.98	1279632.88	137	23998	329129.42	1279289.62	137	24039	329761.79	1278227.46	137	24080	330046.58	1277766.40
137	23917	328363.04	1279839.13	137	23958	328881.04	1279622.03	137	23999	329162.17	1279255.01	137	24040	329792.64	1278294.92	137	24081	330033.49	1277785.58

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
137	24082	330019.15	1277793.07	137	24123	329265.73	1277717.13	137	24164	329673.49	1277266.78	137	24205	329875.08	1277314.10	137	24246	329288.37	1277309.97
137	24083	330004.18	1277788.39	137	24124	329258.38	1277718.69	137	24165	329673.55	1277275.47	137	24206	329830.12	1277319.46	137	24247	329280.21	1277340.30
137	24084	329998.37	1277778.52	137	24125	329250.29	1277721.06	137	24166	329675.12	1277284.03	137	24207	329790.75	1277319.03	137	24248	329254.93	1277432.76
137	24085	329996.29	1277761.38	137	24126	329223.66	1277713.83	137	24167	329675.90	1277286.79	137	24208	329787.49	1277315.63	137	24249	329253.13	1277439.47
137	24086	329960.44	1277722.93	137	24127	329175.78	1277711.56	137	24168	329694.42	1277354.30	137	24209	329776.35	1277275.06	137	24250	329241.16	1277466.37
137	24087	329924.01	1277733.65	137	24128	329138.90	1277717.45	137	24169	329697.24	1277362.04	137	24210	329784.79	1277256.59	137	24251	329219.66	1277502.21
137	24088	329861.71	1277774.37	137	24129	329111.03	1277719.91	137	24170	329701.31	1277369.21	137	24211	329788.02	1277247.07	137	24252	329212.08	1277513.67
137	24089	329857.11	1277786.51	137	24130	329100.48	1277712.98	137	24171	329706.50	1277375.62	137	24212	329789.29	1277237.11	137	24253	329202.61	1277524.35
137	24090	329864.60	1277816.92	137	24131	329131.85	1277659.27	137	24172	329733.04	1277403.37	137	24213	329790.20	1277202.12	137	24254	329200.44	1277526.09
137	24091	329830.54	1277819.05	137	24132	329149.51	1277645.83	137	24173	329738.98	1277408.66	137	24214	329789.56	1277192.76	137	24255	329190.53	1277532.95
137	24092	329810.33	1277826.28	137	24133	329176.37	1277635.40	137	24174	329745.69	1277412.95	137	24215	329787.19	1277183.69	137	24256	329151.81	1277537.66
137	24093	329790.22	1277845.46	137	24134	329194.34	1277633.18	137	24175	329752.99	1277416.12	137	24216	329783.17	1277175.23	137	24257	329129.92	1277546.16
137	24094	329762.10	1277902.80	137	24135	329202.94	1277632.15	137	24176	329760.71	1277418.08	137	24217	329777.64	1277167.66	137	24258	329106.74	1277555.16
137	24095	329746.51	1277904.36	137	24136	329214.86	1277630.72	137	24177	329767.56	1277418.71	137	24218	329770.80	1277161.26	137	24259	329100.40	1277558.14
137	24096	329734.56	1277899.68	137	24137	329222.75	1277629.10	137	24178	329768.64	1277418.81	137	24219	329734.91	1277133.52	137	24260	329094.55	1277561.99
137	24097	329719.87	1277885.43	137	24138	329230.28	1277626.24	137	24179	329835.50	1277419.52	137	24220	329729.01	1277129.59	137	24261	329064.00	1277585.25
137	24098	329708.44	1277880.23	137	24139	329237.26	1277622.21	137	24180	329893.08	1277412.66	137	24221	329722.62	1277126.55	137	24262	329057.33	1277591.34
137	24099	329689.82	1277884.50	137	24140	329266.16	1277602.23	137	24181	329957.21	1277396.85	137	24222	329694.64	1277115.55	137	24263	329051.88	1277598.55
137	24100	329670.86	1277880.61	137	24141	329290.78	1277575.96	137	24182	329985.44	1277394.28	137	24223	329662.91	1277106.20	137	24264	329019.12	1277651.03
137	24101	329657.61	1277870.22	137	24142	329304.36	1277555.39	137	24183	330026.04	1277437.87	137	24224	329634.00	1277097.03	137	24265	328984.41	1277685.22
137	24102	329655.27	1277858.79	137	24143	329316.57	1277535.04	137	24184	330031.76	1277443.68	137	24225	329626.89	1277095.66	137	24266	328977.63	1277709.29
137	24103	329656.05	1277843.98	137	24144	329330.00	1277512.67	137	24185	330039.82	1277448.05	137	24226	329619.67	1277095.35	137	24267	328944.39	1277744.41
137	24104	329654.75	1277834.62	137	24145	329347.64	1277473.07	137	24186	330047.55	1277450.79	137	24227	329573.39	1277096.67	137	24268	328910.71	1277752.83
137	24105	329650.33	1277826.44	137	24146	329375.87	1277369.62	137	24187	330056.45	1277452.81	137	24228	329538.56	1277102.97	137	24269	328879.83	1277745.34
137	24106	329634.36	1277804.77	137	24147	329384.63	1277337.07	137	24188	330067.70	1277453.37	137	24229	329502.04	1277103.79	137	24270	328823.70	1277762.19
137	24107	329644.09	1277749.59	137	24148	329400.37	1277280.67	137	24189	330080.52	1277450.01	137	24230	329495.41	1277104.38	137	24271	328769.89	1277763.12
137	24108	329643.13	1277691.47	137	24149	329424.38	1277256.35	137	24190	330091.38	1277444.30	137	24231	329488.93	1277105.85	137	24272	328758.20	1277768.26
137	24109	329634.13	1277648.63	137	24150	329430.54	1277248.74	137	24191	330101.07	1277435.79	137	24232	329423.17	1277125.38	137	24273	328754.92	1277783.24
137	24110	329612.83	1277631.48	137	24151	329435.10	1277240.08	137	24192	330107.78	1277425.32	137	24233	329384.49	1277140.50	137	24274	328735.28	1277803.35
137	24111	329576.36	1277610.30	137	24152	329440.90	1277225.82	137	24193	330111.31	1277414.69	137	24234	329377.20	1277144.05	137	24275	328703.00	1277805.22
137	24112	329562.43	1277612.22	137	24153	329453.97	1277220.72	137	24194	330112.49	1277403.04	137	24235	329370.58	1277148.73	137	24276	328687.56	1277811.77
137	24113	329511.80	1277735.21	137	24154	329455.65	1277220.06	137	24195	330110.13	1277389.78	137	24236	329364.81	1277154.43	137	24277	328685.22	1277826.74
137	24114	329507.45	1277747.77	137	24155	329510.98	1277203.62	137	24196	330106.22	1277379.31	137	24237	329360.03	1277160.98	137	24278	328716.56	1277841.24
137	24115	329496.87	1277778.29	137	24156	329548.60	1277202.77	137	24197	330099.20	1277369.71	137	24238	329356.38	1277168.22	137	24279	328676.80	1277868.38
137	24116	329501.91	1277799.06	137	24157	329583.75	1277196.41	137	24198	330041.89	1277308.19	137	24239	329346.22	1277193.17	137	24280	328663.70	1277894.11
137	24117	329464.15	1277773.94	137	24158	329615.24	1277195.52	137	24199	330035.10	1277302.12	137	24240	329332.58	1277207.01	137	24281	328628.61	1277926.86
137	24118	329406.99	1277749.07	137	24159	329644.95	1277203.46	137	24200	330027.33	1277297.38	137	24241	329323.75	1277215.96	137	24282	328580.43	1277964.28
137	24119	329378.71	1277738.62	137	24160	329679.38	1277216.99	137	24201	330018.83	1277294.13	137	24242	329320.10	1277219.65	137	24283	328546.27	1277983.93
137	24120	329350.99	1277729.19	137	24161	329689.40	1277224.74	137	24202	330009.89	1277292.48	137	24243	329314.70	1277226.13	137	24284	328519.14	1277998.43
137	24121	329280.73	1277717.37	137	24162	329677.85	1277250.01	137	24203	330000.79	1277292.47	137	24244	329310.47	1277233.42	137	24285	328486.86	1278096.21
137	24122	329273.24	1277716.68	137	24163	329674.93	1277258.20	137	24204	329940.63	1277297.93	137	24245	329307.53	1277241.33	137	24286	328474.23	1278123.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	24287	328452.71	1278139.25	137	24328	327699.64	1278353.48	137	24369	326979.62	1278579.64	137	24410	326128.97	1278739.53	137	24451	325386.45	1278691.97
137	24288	328391.90	1278154.22	137	24329	327692.59	1278358.08	137	24370	326961.84	1278581.51	137	24411	326123.70	1278746.47	137	24452	325391.05	1278680.69
137	24289	328358.21	1278184.62	137	24330	327686.42	1278363.81	137	24371	326953.08	1278583.23	137	24412	326119.71	1278754.22	137	24453	325410.02	1278634.19
137	24290	328350.35	1278202.52	137	24331	327674.34	1278377.06	137	24372	326944.77	1278586.48	137	24413	326111.29	1278774.80	137	24454	325470.51	1278587.70
137	24291	328345.22	1278202.46	137	24332	327647.97	1278388.71	137	24373	326937.18	1278591.16	137	24414	326108.87	1278782.37	137	24455	325483.01	1278520.20
137	24292	328337.40	1278202.98	137	24333	327641.39	1278392.22	137	24374	326920.74	1278616.86	137	24415	326107.69	1278790.24	137	24456	325497.43	1278492.39
137	24293	328329.76	1278204.72	137	24334	327635.42	1278396.66	137	24375	326877.25	1278635.87	137	24416	326107.77	1278798.20	137	24457	325507.51	1278472.96
137	24294	328322.49	1278207.64	137	24335	327630.17	1278401.95	137	24376	326838.09	1278665.07	137	24417	326109.17	1278806.24	137	24458	325587.50	1278372.97
137	24295	328273.16	1278232.01	137	24336	327617.00	1278417.38	137	24377	326674.78	1278724.78	137	24418	326083.68	1278807.38	137	24459	325569.50	1278300.37
137	24296	328263.34	1278236.89	137	24337	327606.60	1278429.51	137	24378	326648.94	1278729.62	137	24419	326074.62	1278808.55	137	24460	325558.50	1278255.99
137	24297	328214.70	1278260.94	137	24338	327603.23	1278428.99	137	24379	326640.85	1278731.84	137	24420	326065.94	1278811.35	137	24461	325445.55	1278223.53
137	24298	328175.40	1278280.38	137	24339	327563.09	1278426.31	137	24380	326633.25	1278735.40	137	24421	326026.29	1278828.24	137	24462	325465.73	1278183.06
137	24299	328155.81	1278290.06	137	24340	327553.80	1278426.55	137	24381	326600.70	1278754.10	137	24422	326022.82	1278828.03	137	24463	325489.78	1278134.79
137	24300	328150.53	1278292.67	137	24341	327544.72	1278428.51	137	24382	326473.84	1278754.84	137	24423	325947.33	1278823.36	137	24464	325495.44	1278123.43
137	24301	328065.34	1278338.38	137	24342	327536.17	1278432.12	137	24383	326468.01	1278749.01	137	24424	325939.29	1278823.50	137	24465	325730.15	1277652.49
137	24302	328034.00	1278335.36	137	24343	327514.53	1278443.70	137	24384	326459.93	1278742.47	137	24425	325931.38	1278824.94	137	24466	325787.30	1277620.61
137	24303	328013.82	1278326.64	137	24344	327505.90	1278449.53	137	24385	326450.69	1278737.74	137	24426	325917.34	1278828.68	137	24467	325809.60	1277608.18
137	24304	327995.56	1278318.75	137	24345	327498.69	1278457.04	137	24386	326421.69	1278726.52	137	24427	325910.00	1278831.26	137	24468	325834.78	1277594.14
137	24305	327972.51	1278294.15	137	24346	327475.84	1278486.35	137	24387	326414.67	1278724.38	137	24428	325903.15	1278834.95	137	24469	326128.93	1277430.27
137	24306	327956.08	1278281.12	137	24347	327459.28	1278502.91	137	24388	326407.42	1278723.29	137	24429	325896.96	1278839.65	137	24470	326189.34	1277396.39
137	24307	327947.16	1278275.47	137	24348	327452.20	1278509.99	137	24389	326400.10	1278723.28	137	24430	325891.57	1278845.26	137	24471	326206.23	1277421.61
137	24308	327940.06	1278272.62	137	24349	327409.89	1278532.95	137	24390	326363.90	1278725.86	137	24431	325890.75	1278846.26	137	24472	326199.21	1277478.68
137	24309	327932.62	1278270.88	137	24350	327396.46	1278541.90	137	24391	326348.46	1278725.04	137	24432	325878.95	1278836.90	137	24473	326180.50	1277495.52
137	24310	327925.01	1278270.30	137	24351	327351.03	1278555.18	137	24392	326326.72	1278723.91	137	24433	325871.94	1278832.24	137	24474	326187.51	1277527.34
137	24311	327903.49	1278270.30	137	24352	327342.44	1278558.57	137	24393	326309.71	1278713.13	137	24434	325864.25	1278828.82	137	24475	326212.31	1277567.10
137	24312	327899.81	1278270.68	137	24353	327334.62	1278563.51	137	24394	326303.58	1278709.82	137	24435	325856.10	1278826.75	137	24476	326220.73	1277588.15
137	24313	327893.22	1278271.36	137	24354	327330.49	1278563.24	137	24395	326297.06	1278707.40	137	24436	325817.62	1278820.34	137	24477	326318.97	1277579.73
137	24314	327883.39	1278274.52	137	24355	327322.10	1278563.39	137	24396	326281.15	1278702.72	137	24437	325809.18	1278818.93	137	24478	326361.55	1277582.07
137	24315	327871.59	1278279.70	137	24356	327317.73	1278564.21	137	24397	326271.96	1278700.93	137	24438	325752.13	1278814.02	137	24479	326405.52	1277597.98
137	24316	327825.33	1278284.08	137	24357	327313.86	1278564.94	137	24398	326262.60	1278700.88	137	24439	325677.99	1278820.86	137	24480	326440.14	1277598.44
137	24317	327815.91	1278285.89	137	24358	327305.99	1278567.85	137	24399	326253.40	1278702.58	137	24440	325660.42	1278805.00	137	24481	326462.13	1277592.36
137	24318	327807.02	1278289.47	137	24359	327298.72	1278572.04	137	24400	326244.68	1278705.97	137	24441	325611.38	1278754.74	137	24482	326472.42	1277582.54
137	24319	327798.97	1278294.67	137	24360	327292.26	1278577.39	137	24401	326230.54	1278713.04	137	24442	325603.57	1278748.22	137	24483	326475.00	1277553.80
137	24320	327792.07	1278301.32	137	24361	327253.03	1278615.76	137	24402	326188.25	1278713.72	137	24443	325594.62	1278743.42	137	24484	326470.08	1277538.57
137	24321	327783.23	1278311.63	137	24362	327208.40	1278634.80	137	24403	326182.97	1278713.80	137	24444	325570.76	1278733.60	137	24485	326438.27	1277498.33
137	24322	327768.14	1278315.01	137	24363	327093.11	1278630.25	137	24404	326175.20	1278714.52	137	24445	325560.98	1278730.70	137	24486	326430.83	1277476.38
137	24323	327759.19	1278317.91	137	24364	327053.75	1278615.49	137	24405	326168.85	1278716.15	137	24446	325550.82	1278729.85	137	24487	326438.11	1277461.83
137	24324	327750.94	1278322.44	137	24365	327012.78	1278587.90	137	24406	326167.64	1278716.46	137	24447	325522.67	1278730.36	137	24488	326471.95	1277444.53
137	24325	327743.69	1278328.44	137	24366	327005.16	1278583.68	137	24407	326160.48	1278719.55	137	24448	325468.37	1278736.70	137	24489	326528.00	1277462.87
137	24326	327729.49	1278342.64	137	24367	326996.92	1278580.85	137	24408	326142.70	1278728.91	137	24449	325426.34	1278734.35	137	24490	326548.67	1277459.50
137	24327	327707.36	1278350.12	137	24368	326988.32	1278579.49	137	24409	326135.37	1278733.62	137	24450	325389.32	1278737.43	137	24491	326564.37	1277451.44

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
137	24492	326604.38	1277379.74	137	24533	327324.32	1277377.17	137	24574	328036.84	1276707.04	137	24615	328618.92	1276527.56	137	24656	329484.51	1276871.62
137	24493	326626.80	1277365.00	137	24534	327364.56	1277454.83	137	24575	328046.65	1276688.49	137	24616	328634.08	1276533.67	137	24657	329489.40	1276876.20
137	24494	326654.83	1277308.75	137	24535	327404.79	1277514.71	137	24576	328089.89	1276679.43	137	24617	328650.03	1276537.23	137	24658	329499.85	1276884.53
137	24495	326714.67	1277286.97	137	24536	327424.91	1277538.57	137	24577	328108.60	1276673.54	137	24618	328666.55	1276538.16	137	24659	329510.94	1276897.64
137	24496	326715.22	1277323.37	137	24537	327452.51	1277548.86	137	24578	328125.80	1276664.12	137	24619	328667.67	1276539.65	137	24660	329524.34	1276908.80
137	24497	326699.31	1277367.34	137	24538	327526.43	1277565.70	137	24579	328140.83	1276651.52	137	24620	328680.47	1276556.34	137	24661	329539.48	1276917.46
137	24498	326699.31	1277394.95	137	24539	327546.54	1277578.80	137	24580	328172.40	1276619.27	137	24621	328696.48	1276569.99	137	24662	329555.89	1276923.35
137	24499	326712.98	1277407.28	137	24540	327572.74	1277587.22	137	24581	328203.58	1276575.97	137	24622	328711.67	1276580.40	137	24663	329573.07	1276926.31
137	24500	326737.40	1277409.87	137	24541	327608.76	1277584.41	137	24582	328217.18	1276554.91	137	24623	328714.28	1276587.84	137	24664	329590.51	1276926.24
137	24501	326748.31	1277420.27	137	24542	327828.03	1277658.89	137	24583	328236.26	1276544.64	137	24624	328720.16	1276600.59	137	24665	329607.67	1276923.14
137	24502	326759.74	1277478.98	137	24543	327847.20	1277661.68	137	24584	328249.42	1276536.16	137	24625	328730.29	1276617.79	137	24666	329622.03	1276917.84
137	24503	326757.79	1277525.94	137	24544	327850.24	1277659.17	137	24585	328261.10	1276525.73	137	24626	328743.63	1276632.64	137	24667	329633.28	1276920.15
137	24504	326747.79	1277567.83	137	24545	327853.13	1277627.77	137	24586	328271.01	1276513.61	137	24627	328759.67	1276644.55	137	24668	329638.05	1276920.14
137	24505	326753.11	1277585.82	137	24546	327858.23	1277583.83	137	24587	328299.02	1276473.25	137	24628	328778.26	1276655.66	137	24669	329655.82	1276920.10
137	24506	326777.92	1277601.09	137	24547	327872.66	1277459.64	137	24588	328307.95	1276457.49	137	24629	328790.21	1276661.75	137	24670	329655.36	1276919.94
137	24507	326810.20	1277606.70	137	24548	327899.80	1277226.02	137	24589	328313.90	1276440.38	137	24630	328802.88	1276666.20	137	24671	329662.89	1276922.76
137	24508	326873.34	1277598.92	137	24549	327909.62	1277180.43	137	24590	328316.67	1276422.47	137	24631	328843.10	1276677.33	137	24672	329665.89	1276923.60
137	24509	326891.12	1277607.80	137	24550	327920.67	1277140.49	137	24591	328316.16	1276404.37	137	24632	328960.04	1276681.35	137	24673	329667.29	1276923.86
137	24510	326911.70	1277629.79	137	24551	327922.14	1277126.87	137	24592	328313.13	1276379.01	137	24633	328996.25	1276684.59	137	24674	329673.64	1276929.46
137	24511	326927.61	1277633.07	137	24552	327927.47	1277104.64	137	24593	328322.28	1276374.92	137	24634	329000.55	1276690.93	137	24675	329689.06	1276938.76
137	24512	326971.58	1277609.68	137	24553	327947.43	1277052.18	137	24594	328342.28	1276355.80	137	24635	329012.22	1276703.10	137	24676	329705.91	1276945.15
137	24513	327009.95	1277561.02	137	24554	327949.23	1277039.20	137	24595	328357.43	1276353.39	137	24636	329025.77	1276713.13	137	24677	329713.50	1276947.26
137	24514	327035.68	1277554.47	137	24555	327949.13	1277023.55	137	24596	328364.21	1276358.14	137	24637	329040.80	1276720.74	137	24678	329725.15	1276952.24
137	24515	327103.51	1277573.19	137	24556	327948.18	1277020.35	137	24597	328380.41	1276367.36	137	24638	329056.90	1276725.72	137	24679	329728.26	1276953.26
137	24516	327148.89	1277597.51	137	24557	327940.92	1277007.78	137	24598	328398.05	1276373.41	137	24639	329073.61	1276727.93	137	24680	329745.22	1276957.22
137	24517	327175.56	1277626.52	137	24558	327935.72	1276998.77	137	24599	328416.51	1276376.09	137	24640	329090.46	1276727.30	137	24681	329757.64	1276957.91
137	24518	327199.88	1277656.46	137	24559	327887.06	1276944.33	137	24600	328435.15	1276375.29	137	24641	329105.60	1276725.44	137	24682	329766.11	1276963.13
137	24519	327212.98	1277654.12	137	24560	327883.19	1276933.59	137	24601	328441.35	1276374.44	137	24642	329185.29	1276758.01	137	24683	329767.19	1276963.54
137	24520	327214.85	1277625.11	137	24561	327882.48	1276921.39	137	24602	328444.81	1276377.38	137	24643	329219.85	1276762.55	137	24684	329781.03	1276968.87
137	24521	327213.56	1277621.84	137	24562	327890.74	1276825.29	137	24603	328461.95	1276386.91	137	24644	329240.88	1276763.07	137	24685	329795.68	1276975.47
137	24522	327188.19	1277557.75	137	24563	327892.94	1276812.20	137	24604	328465.48	1276388.05	137	24645	329261.57	1276759.20	137	24686	329813.51	1276979.82
137	24523	327186.78	1277520.32	137	24564	327903.19	1276806.66	137	24605	328466.86	1276393.91	137	24646	329285.67	1276751.99	137	24687	329815.12	1276980.06
137	24524	327189.12	1277493.19	137	24565	327936.62	1276790.63	137	24606	328476.25	1276413.42	137	24647	329318.27	1276749.65	137	24688	329825.35	1276983.89
137	24525	327198.95	1277475.88	137	24566	327952.75	1276780.92	137	24607	328495.28	1276443.98	137	24648	329334.93	1276749.46	137	24689	329841.29	1276987.05
137	24526	327225.15	1277466.99	137	24567	327964.63	1276770.30	137	24608	328504.58	1276456.59	137	24649	329366.79	1276768.39	137	24690	329857.54	1276987.59
137	24527	327272.40	1277466.05	137	24568	327978.02	1276766.17	137	24609	328515.74	1276467.59	137	24650	329391.64	1276781.95	137	24691	329859.34	1276987.50
137	24528	327306.35	1277459.75	137	24569	327985.89	1276762.22	137	24610	328528.48	1276476.72	137	24651	329405.24	1276792.77	137	24692	329861.08	1276987.65
137	24529	327322.92	1277445.94	137	24570	327992.80	1276758.75	137	24611	328542.49	1276483.75	137	24652	329450.22	1276829.63	137	24693	329877.18	1276987.71
137	24530	327326.66	1277420.68	137	24571	328006.16	1276749.00	137	24612	328562.46	1276491.87	137	24653	329460.46	1276836.06	137	24694	329893.10	1276985.19
137	24531	327317.31	1277399.16	137	24572	328017.73	1276737.18	137	24613	328582.51	1276502.73	137	24654	329464.67	1276845.77	137	24695	329896.21	1276984.16
137	24532	327316.84	1277385.59	137	24573	328027.20	1276723.62	137	24614	328604.97	1276519.06	137	24655	329473.53	1276859.50	137	24696	329901.37	1276983.30

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
137	24697	329913.77	1276980.13	137	24738	330273.19	1276710.38	137	24779	330642.80	1276298.57	137	24820	330981.06	1276020.13	137	24861	331688.87	1276092.06
137	24698	329928.17	1276983.67	137	24739	330275.99	1276703.07	137	24780	330635.72	1276280.19	137	24821	330993.29	1276013.80	137	24862	331850.02	1276122.46
137	24699	329944.20	1276984.97	137	24740	330276.96	1276701.86	137	24781	330632.24	1276273.28	137	24822	331005.39	1276005.04	137	24863	331886.50	1276264.59
137	24700	329950.47	1276984.97	137	24741	330278.80	1276698.44	137	24782	330622.86	1276258.17	137	24823	331021.56	1275991.36	137	24864	331892.51	1276288.02
137	24701	329954.27	1276984.45	137	24742	330287.19	1276698.08	137	24783	330619.18	1276254.09	137	24824	331028.78	1275988.23	137	24865	331893.09	1276290.27
137	24702	329965.71	1276983.80	137	24743	330307.98	1276695.89	137	24784	330622.12	1276251.45	137	24825	331043.23	1275978.71	137	24866	331949.50	1276510.07
137	24703	329977.32	1276981.08	137	24744	330327.86	1276689.43	137	24785	330633.22	1276245.63	137	24826	331055.82	1275966.85	137	24867	331971.92	1276599.32
137	24704	329980.61	1276980.31	137	24745	330336.36	1276685.15	137	24786	330647.32	1276234.62	137	24827	331062.57	1275959.28	137	24868	331976.56	1276616.40
137	24705	329994.80	1276974.61	137	24746	330347.19	1276679.04	137	24787	330659.24	1276221.29	137	24828	331073.41	1275944.62	137	24869	331996.13	1276688.47
137	24706	330008.38	1276967.89	137	24747	330366.53	1276667.37	137	24788	330661.71	1276217.97	137	24829	331074.61	1275942.16	137	24870	332014.22	1276755.09
137	24707	330026.98	1276963.91	137	24748	330382.06	1276653.38	137	24789	330671.89	1276200.99	137	24830	331081.41	1275928.23	137	24871	332065.23	1276767.58
137	24708	330039.21	1276966.09	137	24749	330387.96	1276645.39	137	24790	330678.22	1276183.28	137	24831	331086.30	1275910.66	137	24872	332166.67	1276792.42
137	24709	330039.82	1276966.09	137	24750	330393.60	1276637.75	137	24791	330684.56	1276183.98	137	24832	331087.92	1275892.50	137	24873	332128.66	1276879.06
137	24710	330056.24	1276966.19	137	24751	330401.83	1276622.48	137	24792	330699.70	1276183.37	137	24833	331087.05	1275883.23	137	24874	332354.55	1277105.52
137	24711	330073.05	1276963.40	137	24752	330402.66	1276620.62	137	24793	330724.73	1276180.44	137	24834	331093.05	1275869.14	137	24875	332515.11	1277159.38
137	24712	330081.98	1276961.12	137	24753	330406.84	1276611.24	137	24794	330737.53	1276177.02	137	24835	331095.81	1275864.89	137	24876	332616.02	1277193.24
137	24713	330099.82	1276954.70	137	24754	330422.35	1276598.18	137	24795	330739.74	1276177.04	137	24836	331106.23	1275850.36	137	24877	332641.06	1277201.64
137	24714	330116.14	1276945.04	137	24755	330432.60	1276585.86	137	24796	330755.32	1276174.71	137	24837	331120.38	1275844.21	137	24878	332722.31	1277104.58
137	24715	330130.34	1276932.46	137	24756	330438.67	1276575.60	137	24797	330770.34	1276169.96	137	24838	331134.87	1275834.67	137	24879	332802.26	1277009.07
137	24716	330141.91	1276917.44	137	24757	330445.85	1276574.02	137	24798	330783.04	1276164.81	137	24839	331147.49	1275822.77	137	24880	332810.40	1276999.34
137	24717	330144.35	1276913.56	137	24758	330462.29	1276567.15	137	24799	330796.34	1276158.22	137	24840	331157.86	1275808.87	137	23300	333001.34	1276836.24
137	24718	330151.58	1276907.46	137	24759	330477.25	1276557.48	137	24800	330808.53	1276149.73	137	24841	331161.04	1275802.57	137	24881	331904.69	1276531.55
137	24719	330163.54	1276892.65	137	24760	330489.24	1276548.12	137	24801	330819.33	1276139.54	137	24842	331173.77	1275794.01	137	24882	331927.98	1276560.77
137	24720	330167.14	1276887.20	137	24761	330519.93	1276514.23	137	24802	330831.00	1276126.75	137	24843	331174.80	1275793.79	137	24883	331935.74	1276582.23
137	24721	330175.28	1276872.22	137	24762	330523.79	1276507.87	137	24803	330839.01	1276116.39	137	24844	331192.49	1275788.28	137	24884	331933.45	1276604.14
137	24722	330180.77	1276856.08	137	24763	330542.29	1276498.71	137	24804	330853.76	1276112.95	137	24845	331205.96	1275781.14	137	24885	331895.10	1276626.06
137	24723	330183.44	1276839.24	137	24764	330556.00	1276490.48	137	24805	330859.64	1276111.04	137	24846	331208.86	1275779.60	137	24886	331882.31	1276644.33
137	24724	330183.33	1276831.29	137	24765	330568.23	1276480.18	137	24806	330878.01	1276102.95	137	24847	331223.36	1275768.06	137	24887	331885.05	1276665.33
137	24725	330187.05	1276824.67	137	24766	330578.66	1276468.06	137	24807	330884.36	1276098.46	137	24848	331235.48	1275754.04	137	24888	331903.31	1276693.64
137	24726	330188.91	1276820.45	137	24767	330587.03	1276454.43	137	24808	330894.68	1276095.00	137	24849	331237.51	1275751.20	137	24889	331894.18	1276741.13
137	24727	330194.47	1276804.13	137	24768	330589.46	1276449.65	137	24809	330909.56	1276087.01	137	24850	331244.45	1275747.09	137	24890	331905.14	1276765.78
137	24728	330194.92	1276801.29	137	24769	330596.11	1276433.02	137	24810	330915.69	1276082.25	137	24851	331256.93	1275736.63	137	24891	331904.23	1276783.13
137	24729	330197.57	1276797.94	137	24770	330598.03	1276423.60	137	24811	330922.88	1276076.64	137	24852	331267.55	1275724.28	137	24892	331888.70	1276793.18
137	24730	330204.08	1276785.64	137	24771	330609.09	1276415.10	137	24812	330934.27	1276064.17	137	24853	331276.02	1275710.38	137	24893	331873.18	1276818.75
137	24731	330208.13	1276781.18	137	24772	330624.31	1276395.46	137	24813	330940.89	1276055.56	137	24854	331280.88	1275698.36	137	24894	331847.61	1276837.92
137	24732	330217.42	1276765.60	137	24773	330633.90	1276380.50	137	24814	330949.26	1276042.73	137	24855	331281.55	1275697.34	137	24895	331802.86	1276900.94
137	24733	330220.15	1276764.53	137	24774	330640.70	1276364.08	137	24815	330952.44	1276035.70	137	24856	331287.94	1275696.40	137	24896	331764.51	1276924.68
137	24734	330234.94	1276755.49	137	24775	330643.68	1276350.40	137	24816	330959.35	1276032.98	137	24857	331321.93	1275729.94	137	24897	331736.20	1276937.01
137	24735	330247.96	1276744.04	137	24776	330644.48	1276346.72	137	24817	330965.60	1276029.85	137	24858	331365.99	1275773.42	137	24898	331736.66	1276950.70
137	24736	330255.28	1276736.37	137	24777	330645.62	1276337.68	137	24818	330970.83	1276026.65	137	24859	331512.71	1275918.22	137	24899	331755.38	1276964.86
137	24737	330265.27	1276724.08	137	24778	330646.15	1276317.98	137	24819	330980.17	1276020.91	137	24860	331525.39	1275930.73	137	24900	331739.40	1276980.84

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
137	24901	331722.05	1277013.26	137	24942	331791.45	1276587.71	137	24981	329509.32	1277411.84	137	25019	329344.48	1277627.32	137	25058	330465.89	1278776.76
137	24902	331706.07	1277020.56	137	24943	331827.52	1276582.68	137	24982	329472.81	1277409.13	137	25020	329341.46	1277629.19	137	25059	330463.15	1278748.45
137	24903	331692.37	1277019.65	137	24944	331872.73	1276568.53	137	24983	329462.70	1277401.43	137	25021	329339.52	1277638.38	137	25060	330436.21	1278726.07
137	24904	331676.84	1277009.61	137	24945	331880.49	1276549.81	137	24984	329464.83	1277386.30	137	25022	329343.82	1277641.58	137	25061	330428.90	1278713.74
137	24905	331655.38	1277017.37	137	24946	331880.49	1276517.85	137	24985	329480.05	1277378.65	137	25023	329418.47	1277661.41	137	25053	330508.81	1278661.69
137	24906	331620.68	1276952.99	137	24881	331904.69	1276531.55	137	24986	329502.68	1277373.82	137	25024	329421.25	1277663.53	137	25062	329826.90	1279135.43
137	24907	331600.13	1276953.44	137	24947	330810.12	1277203.46	137	24987	329513.91	1277367.27	137	25025	329422.58	1277672.30	137	25063	329876.49	1279178.47
137	24908	331596.02	1276942.49	137	24948	330818.74	1277240.03	137	24988	329540.40	1277338.42	137	25026	329418.46	1277693.13	137	25064	329875.74	1279196.04
137	24909	331607.89	1276935.18	137	24949	330818.74	1277262.11	137	24989	329562.39	1277328.59	137	25027	329415.61	1277695.66	137	25065	329858.25	1279213.55
137	24910	331615.20	1276916.00	137	24950	330814.23	1277266.92	137	24990	329603.46	1277320.72	137	25028	329373.86	1277688.49	137	25066	329840.94	1279213.08
137	24911	331612.92	1276905.96	137	24951	330795.05	1277260.53	137	24991	329650.28	1277318.68	137	25029	329372.22	1277685.97	137	25067	329784.80	1279176.13
137	24912	331602.87	1276903.22	137	24952	330764.46	1277276.51	137	24971	329657.78	1277323.73	137	25030	329377.30	1277670.18	137	25068	329703.40	1279118.58
137	24913	331583.69	1276906.41	137	24953	330746.20	1277277.42	137	24992	331319.83	1277386.90	137	25031	329376.29	1277666.23	137	25069	329695.44	1279099.40
137	24914	331562.69	1276918.29	137	24954	330712.62	1277266.74	137	24993	331331.60	1277403.03	137	25032	329279.41	1277649.09	137	25070	329697.31	1279087.71
137	24915	331548.53	1276918.29	137	24955	330666.05	1277275.41	137	24994	331319.83	1277420.69	137	25033	329275.45	1277645.14	137	25071	329724.45	1279076.48
137	24916	331528.44	1276910.07	137	24956	330616.28	1277291.40	137	24995	331265.04	1277450.37	137	25034	329276.33	1277629.62	137	25072	329747.84	1279083.97
137	24917	331499.22	1276908.24	137	24957	330577.35	1277286.77	137	24996	331179.19	1277482.79	137	25035	329279.41	1277625.53	137	25062	329826.90	1279135.43
137	24918	331481.87	1276916.92	137	24958	330549.49	1277271.70	137	24997	331153.62	1277477.31	137	25036	329301.12	1277631.04	137	25073	330228.72	1279468.26
137	24919	331472.28	1276928.33	137	24959	330533.60	1277257.55	137	24998	331146.77	1277472.28	137	25037	329304.73	1277628.60	137	25074	330230.95	1279487.95
137	24920	331470.45	1276942.94	137	24960	330578.72	1277237.92	137	24999	331146.77	1277464.07	137	25038	329304.53	1277624.50	137	25075	330215.97	1279514.84
137	24921	331471.37	1276952.53	137	24961	330579.63	1277231.98	137	25000	331155.91	1277456.76	137	25039	329296.63	1277615.04	137	25076	330251.71	1279537.24
137	24922	331453.56	1276935.18	137	24962	330569.59	1277226.04	137	25001	331204.76	1277443.06	137	25040	329297.31	1277607.96	137	25077	330253.81	1279552.51
137	24923	331442.60	1276896.83	137	24963	330574.15	1277209.61	137	25002	331222.11	1277429.36	137	25041	329301.95	1277599.18	137	25078	330243.55	1279575.95
137	24924	331445.80	1276837.93	137	24964	330595.40	1277182.39	137	25003	331238.55	1277390.55	137	25042	329310.24	1277595.91	137	25079	330220.53	1279585.15
137	24925	331471.37	1276813.27	137	24965	330616.52	1277171.04	137	25004	331249.97	1277385.99	137	25043	329316.31	1277595.95	137	25080	330218.48	1279602.04
137	24926	331514.74	1276796.83	137	24966	330612.87	1277193.87	137	25005	331266.86	1277392.84	137	25044	329417.62	1277612.81	137	25081	330235.89	1279627.76
137	24927	331586.89	1276790.44	137	24967	330621.54	1277196.15	137	25006	331284.21	1277391.47	137	25045	330467.96	1277636.00	137	25082	330258.54	1279650.41
137	24928	331624.33	1276782.22	137	24968	330674.05	1277164.19	137	25007	331298.37	1277385.53	137	25046	330484.91	1277654.49	137	25083	330276.99	1279658.92
137	24929	331625.25	1276767.15	137	24969	330722.00	1277180.17	137	24992	331319.83	1277386.90	137	25047	330482.35	1277667.39	137	25084	330328.99	1279658.83
137	24930	331638.94	1276752.54	137	24970	330786.38	1277190.21	137	25008	329443.77	1277550.25	137	25048	330440.74	1277683.77	137	25085	330380.38	1279640.69
137	24931	331669.99	1276741.58	137	24947	330810.12	1277203.46	137	25009	329446.30	1277563.03	137	25049	330426.64	1277682.92	137	25086	330417.95	1279707.15
137	24932	331675.01	1276718.75	137	24971	329657.78	1277323.73	137	25010	329433.96	1277569.87	137	25050	330398.33	1277647.30	137	25087	330374.66	1279708.20
137	24933	331681.86	1276708.25	137	24972	329661.40	1277369.00	137	25011	329367.46	1277558.29	137	25051	330425.85	1277634.98	137	25088	330364.10	1279708.66
137	24934	331733.92	1276689.99	137	24973	329668.64	1277378.35	137	25012	329367.85	1277546.72	137	25052	330439.71	1277644.22	137	25089	330354.55	1279709.07
137	24935	331742.59	1276681.31	137	24974	329687.05	1277384.28	137	25013	329381.88	1277542.79	137	25053	330453.75	1277633.26	137	25090	330321.46	1279720.48
137	24936	331747.61	1276664.87	137	24975	329687.59	1277395.77	137	25008	329443.77	1277550.25	137	25044	330467.96	1277636.00	137	25091	330282.66	1279725.34
137	24937	331774.10	1276653.00	137	24976	329681.98	1277406.07	137	25014	329417.62	1277612.81	137	25053	330508.81	1278661.69	137	25092	330239.47	1279715.86
137	24938	331780.49	1276637.93	137	24977	329661.39	1277415.42	137	25015	329421.25	1277620.06	137	25054	330526.16	1278686.35	137	25093	330198.38	1279688.47
137	24939	331780.49	1276624.24	137	24978	329640.88	1277414.56	137	25016	329419.74	1277634.15	137	25055	330531.64	1278707.35	137	25094	330167.62	1279667.56
137	24940	331770.90	1276617.84	137	24979	329558.20	1277424.82	137	25017	329417.36	1277638.21	137	25056	330580.04	1278748.45	137	25095	330150.78	1279629.20
137	24941	331766.79	1276602.78	137	24980	329539.48	1277418.74	137	25018	329411.22	1277642.01	137	25057	330533.46	1278796.85	137	25096	330131.13	1279609.55

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	25097	330081.54	1279588.50	137	25137	329371.15	1279373.49	137	25176	330623.86	1279559.14	137	25217	330570.53	1279469.03	137	25256	327983.02	1278148.13
137	25098	330067.04	1279565.57	137	25138	329385.65	1279366.47	137	25177	330605.91	1279562.46	137	25174	330618.00	1279543.51	137	25257	327978.45	1278160.56
137	25099	330066.57	1279554.34	137	25139	329387.99	1279349.17	137	25178	330602.09	1279563.17	137	25218	327681.74	1277972.70	137	25258	327936.16	1278190.80
137	25100	330093.24	1279551.07	137	25140	329399.68	1279346.36	137	25179	330600.09	1279566.26	137	25219	327699.52	1277998.90	137	25259	327928.36	1278201.71
137	25101	330135.81	1279573.53	137	25141	329415.59	1279358.05	137	25180	330600.87	1279573.75	137	25220	327712.62	1278033.99	137	25260	327930.70	1278229.03
137	25102	330164.34	1279595.98	137	25142	329428.69	1279374.90	137	25181	330606.23	1279578.54	137	25221	327715.55	1278063.84	137	25261	327921.37	1278236.03
137	25103	330187.74	1279604.41	137	25143	329442.72	1279371.15	137	25182	330752.41	1279656.47	137	25222	327709.08	1278090.23	137	25262	327886.19	1278242.36
137	25104	330188.21	1279595.05	137	25144	329450.68	1279359.93	137	25183	330756.01	1279670.31	137	25223	327697.65	1278114.92	137	25263	327861.39	1278216.44
137	25105	330183.99	1279582.42	137	25145	329465.18	1279362.26	137	25184	330754.63	1279681.33	137	25224	327690.70	1278121.66	137	25264	327802.44	1278216.44
137	25106	330103.53	1279532.36	137	25146	329471.26	1279368.81	137	25185	330737.40	1279705.16	137	25225	327681.74	1278130.36	137	25265	327797.76	1278240.30
137	25107	330087.84	1279520.07	137	25147	329473.13	1279380.04	137	25186	330730.26	1279705.70	137	25226	327659.76	1278125.21	137	25266	327779.98	1278246.38
137	25108	330019.57	1279466.58	137	25148	329463.31	1279403.90	137	25187	330669.96	1279672.18	137	25227	327643.53	1278117.72	137	25267	327769.22	1278269.77
137	25109	329997.93	1279449.62	137	25149	329470.79	1279412.79	137	25188	330660.85	1279668.23	137	25228	327623.26	1278108.37	137	25268	327730.86	1278265.56
137	25110	329982.14	1279421.22	137	25150	329492.31	1279418.87	137	25189	330571.91	1279638.15	137	25229	327548.88	1278090.59	137	25269	327704.66	1278252.93
137	25111	329983.57	1279379.61	137	25123	329524.12	1279414.19	137	25190	330564.05	1279633.83	137	25230	327461.71	1278055.47	137	25270	327703.73	1278239.83
137	25112	329973.68	1279368.55	137	25151	329830.29	1279457.00	137	25191	330552.87	1279619.05	137	25231	327449.76	1278040.92	137	25271	327717.30	1278229.07
137	25113	329966.34	1279363.95	137	25152	329826.55	1279485.07	137	25192	330550.99	1279609.87	137	25232	327452.14	1278027.09	137	25272	327722.44	1278214.10
137	25114	329966.69	1279357.09	137	25153	329721.76	1279471.98	137	25193	330549.87	1279598.55	137	25233	327457.55	1277995.71	137	25273	327716.83	1278193.51
137	25115	329962.19	1279330.01	137	25154	329682.46	1279461.68	137	25194	330441.02	1279602.90	137	25234	327455.78	1277981.12	137	25274	327698.59	1278169.22
137	25116	329975.30	1279320.89	137	25155	329665.05	1279449.48	137	25195	330420.92	1279599.24	137	25235	327395.72	1277971.30	137	25275	327706.51	1278147.14
137	25117	330008.22	1279332.83	137	25156	329647.50	1279444.09	137	25196	330416.00	1279587.54	137	25236	327375.98	1277956.75	137	25276	327751.45	1278161.24
137	25118	330021.86	1279332.78	137	25157	329646.91	1279443.91	137	25197	330421.46	1279581.30	137	25237	327375.03	1277939.71	137	25277	327772.97	1278157.96
137	25119	330036.58	1279323.17	137	25158	329602.93	1279470.10	137	25198	330434.07	1279576.19	137	25238	327383.34	1277927.24	137	25278	327776.24	1278141.12
137	25120	330090.95	1279369.18	137	25159	329582.35	1279462.15	137	25199	330442.95	1279572.60	137	25239	327409.75	1277931.29	137	25279	327768.90	1278130.60
137	25121	330137.34	1279408.45	137	25160	329581.88	1279444.84	137	25200	330502.35	1279571.70	137	25240	327437.29	1277930.77	137	25280	327762.21	1278121.01
137	25122	330207.05	1279450.09	137	25161	329587.96	1279435.95	137	25201	330587.50	1279576.74	137	25241	327456.52	1277921.94	137	25281	327725.59	1278097.24
137	25073	330228.72	1279468.26	137	25162	329609.48	1279436.42	137	25202	330592.53	1279571.94	137	25242	327473.14	1277920.90	137	25282	327738.08	1278066.58
137	25123	329524.12	1279414.19	137	25163	329621.18	1279427.53	137	25203	330591.98	1279565.79	137	25243	327526.08	1277954.01	137	25283	327749.50	1278036.84
137	25124	329537.22	1279417.94	137	25164	329624.92	1279410.69	137	25204	330588.86	1279563.79	137	25244	327543.67	1277952.24	137	25284	327761.26	1278034.30
137	25125	329540.03	1279435.25	137	25165	329661.41	1279419.11	137	25205	330407.36	1279558.98	137	25245	327554.61	1277937.16	137	25285	327778.22	1278028.59
137	25126	329546.11	1279450.22	137	25166	329666.32	1279423.84	137	25206	330370.96	1279558.02	137	25246	327577.58	1277933.37	137	25286	327788.27	1278013.52
137	25127	329545.17	1279460.04	137	25167	329688.07	1279444.84	137	25207	330355.86	1279553.74	137	25247	327610.63	1277935.28	137	25287	327794.59	1278012.68
137	25128	329535.35	1279467.53	137	25168	329708.66	1279447.18	137	25208	330346.38	1279543.63	137	25248	327624.67	1277939.96	137	25288	327826.20	1278033.26
137	25129	329494.18	1279457.70	137	25169	329736.73	1279433.15	137	25209	330338.47	1279515.84	137	25249	327656.95	1277953.06	137	25289	327838.15	1278033.78
137	25130	329459.56	1279433.84	137	25170	329757.31	1279440.16	137	25210	330338.47	1279489.05	137	25250	327681.74	1277972.70	137	25290	327848.29	1278018.55
137	25131	329401.09	1279400.63	137	25171	329763.39	1279451.39	137	25211	330347.91	1279489.51	137	25251	327959.79	1278046.32	137	25291	327859.52	1278013.40
137	25132	329373.33	1279398.74	137	25172	329778.83	1279457.47	137	25212	330392.72	1279491.70	137	25252	327979.35	1278068.08	137	25292	327883.42	1278017.43
137	25133	329324.68	1279398.74	137	25173	329806.90	1279454.67	137	25213	330399.05	1279484.08	137	25253	327987.28	1278089.89	137	25293	327910.56	1278021.64
137	25134	329311.11	1279386.57	137	25151	329830.29	1279457.00	137	25214	330433.58	1279455.78	137	25254	327987.28	1278104.44	137	25294	327959.79	1278046.32
137	25135	329307.37	1279371.13	137	25174	330618.00	1279543.51	137	25215	330450.30	1279450.24	137	25255	327976.06	1278127.01	137	25295	327669.58	1278176.20
137	25136	329319.00	1279364.78	137	25175	330625.52	1279555.30	137	25216	330561.31	1279460.63	137	25256	327975.85	1278134.58	137	25296	327672.67	1278209.79

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
137	25296	327603.56	1278383.33	140	25334	331527.87	1279934.97	140	25375	331457.21	1280148.55	140	25416	331403.26	1279861.85	141	25456	331749.15	1280328.75
137	25297	327590.05	1278385.41	140	25335	331528.63	1279943.98	140	25376	331448.16	1280148.03	140	25417	331398.08	1279871.85	141	25457	331732.77	1280328.75
137	25298	327564.99	1278362.44	140	25336	331531.01	1279952.71	140	25377	331445.00	1280164.36	140	25418	331393.13	1279975.01	141	25458	331730.14	1280306.44
137	25299	327540.17	1278339.69	140	25337	331538.90	1279973.91	140	25378	331431.38	1280162.74	140	25419	331387.97	1279981.70	141	25459	331728.19	1280297.16
137	25300	327537.83	1278326.59	140	25338	331542.85	1279982.14	140	25379	331424.46	1280155.10	140	25420	331378.76	1279985.79	141	25460	331724.54	1280288.42
137	25301	327599.87	1278168.72	140	25339	331548.25	1279989.53	140	25380	331417.41	1280155.10	140	25421	331367.96	1279981.01	141	25461	331712.28	1280265.50
137	25302	327625.60	1278154.68	140	25340	331562.63	1280005.85	140	25381	331413.61	1280149.96	140	25422	331342.39	1279917.36	141	25462	331703.46	1280229.14
137	25303	327648.99	1278159.36	140	25341	331569.51	1280012.31	140	25382	331357.13	1280101.66	140	25423	331319.42	1279866.00	141	25463	331698.69	1280175.92
137	25294	327669.58	1278176.20	140	25342	331577.49	1280017.37	140	25383	331319.07	1280073.98	140	25424	331314.27	1279854.48	141	25464	331683.34	1280094.71
138	25304	333490.68	1277521.03	140	25343	331586.67	1280022.03	140	25384	331302.66	1280065.64	140	25425	331334.02	1279851.10	141	25465	331743.18	1280071.97
138	25305	333499.01	1277639.62	140	25344	331587.49	1280024.22	140	25385	331287.51	1280057.87	140	25426	331343.07	1279848.65	141	25439	331757.06	1280076.35
138	25306	333497.26	1277657.04	140	25345	331581.41	1280057.13	140	25386	331307.93	1280021.44	140	25427	331351.51	1279844.57	142	25466	332282.82	1280184.31
138	25307	333490.74	1277697.06	140	25346	331582.99	1280102.27	140	25387	331310.67	1280014.10	140	25428	331359.04	1279838.98	142	25467	332299.02	1280202.91
138	25308	333489.40	1277702.94	140	25347	331599.53	1280189.72	140	25388	331325.70	1280008.79	140	25429	331363.50	1279834.97	142	25468	332306.78	1280219.01
138	25309	333483.03	1277719.35	140	25348	331604.52	1280245.52	140	25389	331336.33	1280005.13	140	25430	331373.11	1279835.71	142	25469	332305.46	1280230.32
138	25310	333462.43	1277767.77	140	25349	331618.10	1280301.42	140	25390	331346.68	1280002.27	140	25431	331380.51	1279835.73	142	25470	332293.67	1280263.96
138	25311	333347.34	1278016.96	140	25350	331631.83	1280327.11	140	25391	331359.87	1279999.10	140	25432	331387.83	1279834.66	142	25471	332291.95	1280282.58
138	25312	333320.37	1278074.48	140	25351	331632.54	1280333.45	140	25392	331374.33	1279996.86	140	25433	331394.92	1279832.53	142	25472	332295.00	1280296.79
138	25313	333317.08	1278082.62	140	25352	331620.70	1280352.88	140	25393	331374.77	1280014.22	140	25434	331400.05	1279830.56	142	25473	332297.83	1280309.95
138	25314	333298.03	1278124.45	140	25353	331610.91	1280359.65	140	25394	331379.28	1280020.58	140	25435	331404.97	1279833.11	142	25474	332317.15	1280346.08
138	25315	333320.70	1277993.28	140	25354	331592.33	1280352.55	140	25395	331390.93	1280020.94	140	25436	331434.82	1279841.48	142	25475	332321.80	1280365.84
138	25316	333412.91	1277459.96	140	25355	331528.15	1280335.84	140	25396	331503.69	1280031.06	140	25437	331471.90	1279857.14	142	25476	332317.91	1280385.30
138	25304	333490.68	1277521.03	140	25356	331526.17	1280327.17	140	25397	331520.51	1279931.04	140	25438	331516.51	1279866.04	142	25477	332300.53	1280401.10
139	25317	332190.55	1279871.07	140	25357	331533.64	1280319.23	140	25398	331518.23	1279914.91	140	25439	331529.01	1279868.11	142	25478	332295.79	1280415.85
139	25318	332215.87	1279918.38	140	25358	331566.39	1280322.10	140	25399	331510.85	1279901.80	141	25439	331757.06	1280076.35	142	25479	332315.23	1280463.17
139	25319	332205.81	1279926.51	140	25359	331546.74	1280284.29	140	25400	331500.58	1279893.45	141	25440	331752.98	1280099.03	142	25480	332316.00	1280475.20
139	25320	332192.30	1279924.27	140	25360	331544.56	1280267.92	140	25401	331494.56	1279892.49	141	25441	331746.34	1280102.24	142	25481	332303.21	1280489.78
139	25321	332171.22	1279894.21	140	25361	331554.38	1280248.99	140	25402	331487.18	1279896.65	141	25442	331722.30	1280090.48	142	25482	332299.73	1280490.39
139	25322	332151.32	1279869.78	140	25362	331543.85	1280240.73	140	25403	331488.09	1279922.12	141	25443	331711.55	1280096.10	142	25483	332272.88	1280472.41
139	25323	332105.22	1279840.21	140	25363	331535.95	1280220.71	140	25404	331489.38	1279942.25	141	25444	331709.52	1280121.61	142	25484	332261.91	1280467.91
139	25324	332073.12	1279838.71	140	25364	331515.81	1280220.24	140	25405	331489.08	1279949.55	141	25445	331710.72	1280155.81	142	25485	332224.66	1280452.65
139	25325	332055.77	1279840.62	140	25365	331508.89	1280238.44	140	25406	331487.48	1279951.35	141	25446	331720.62	1280184.61	142	25486	332222.18	1280458.18
139	25326	332094.99	1279808.30	140	25366	331492.15	1280238.79	140	25407	331474.71	1279950.85	141	25447	331740.72	1280208.01	142	25487	332180.94	1280418.02
139	25327	332100.75	1279802.65	140	25367	331489.52	1280221.94	140	25408	331471.87	1279996.87	141	25448	331749.72	1280246.71	142	25488	332160.99	1280384.71
139	25328	332101.37	1279801.81	140	25368	331480.96	1280218.25	140	25409	331470.63	1279998.61	141	25449	331761.66	1280284.92	142	25489	332121.48	1280360.69
139	25329	332126.60	1279823.64	140	25369	331462.54	1280222.34	140	25410	331468.68	1279997.15	141	25450	331784.71	1280298.95	142	25490	332095.10	1280372.01
139	25317	332190.55	1279871.07	140	25370	331446.30	1280211.87	140	25411	331463.88	1279970.65	141	25451	331813.32	1280305.51	142	25491	332083.72	1280365.79
140	25330	331529.01	1279868.11	140	25371	331451.57	1280193.96	140	25412	331447.58	1279887.11	141	25452	331850.44	1280320.07	142	25492	332065.16	1280357.74
140	25331	331530.38	1279874.60	140	25372	331480.14	1280200.23	140	25413	331444.27	1279869.85	141	25453	331887.56	1280334.62	142	25493	332063.82	1280357.31
140	25332	331534.39	1279896.10	140	25373	331486.33	1280186.76	140	25414	331432.44	1279859.07	141	25454	331888.32	1280349.08	142	25494	332067.11	1280351.64
140	25333	331528.74	1279925.98	140	25374	331469.22	1280171.48	140	25415	331416.27	1279857.64	141	25455	331875.93	1280361.43	142	25495	332066.33	1280344.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
142	25496	332051.37	1280340.59	143	25521	331971.67	1281009.96	146	25574	332273.68	1281611.90	147	25614	331784.68	1282136.54	147	25655	330573.70	1283322.56
142	25497	332044.02	1280327.71	144	25536	332038.37	1281059.82	146	25575	332257.35	1281607.68	147	25615	331775.37	1282162.10	147	25656	330550.13	1283250.13
142	25498	332030.82	1280299.51	144	25537	332047.32	1281064.57	146	25576	332239.44	1281613.48	147	25616	331762.73	1282172.63	147	25657	330557.11	1283173.23
142	25499	332008.03	1280264.39	144	25538	332011.88	1281078.81	146	25577	332235.71	1281618.61	147	25617	331765.36	1282184.75	147	25658	330564.58	1283163.34
142	25500	332026.92	1280268.01	144	25539	331989.76	1281092.51	146	25578	332222.59	1281636.66	147	25618	331807.26	1282205.51	147	25659	330569.00	1283142.91
142	25501	332048.22	1280279.71	144	25540	331964.62	1281097.80	146	25579	332218.90	1281654.04	147	25619	331885.97	1282447.09	147	25660	330538.77	1283101.34
142	25502	332070.57	1280287.37	144	25541	331995.25	1281031.54	146	25580	332210.21	1281655.24	147	25620	331688.72	1282311.53	147	25661	330231.31	1283074.02
142	25503	332090.89	1280290.64	144	25542	331999.16	1281035.12	146	25581	332198.28	1281644.34	147	25621	331419.90	1282126.48	147	25662	330213.63	1283072.44
142	25504	332095.50	1280284.50	144	25543	332003.38	1281037.87	146	25582	332175.34	1281613.61	147	25622	331282.93	1282032.26	147	25663	330059.09	1283061.50
142	25505	332093.45	1280272.48	144	25536	332038.37	1281059.82	146	25583	332131.30	1281555.66	147	25623	331279.83	1282116.40	147	25664	330049.58	1283171.46
142	25506	332080.35	1280254.48	145	25544	332112.05	1281140.61	146	25584	332095.38	1281508.14	147	25624	331273.57	1282286.24	147	25665	330026.11	1283434.06
142	25507	332074.32	1280231.71	145	25545	332142.08	1281172.21	146	25585	332098.28	1281504.97	147	25625	331266.30	1282483.57	147	25666	329927.65	1283475.54
142	25508	332060.82	1280199.91	145	25546	332177.78	1281202.75	146	25586	332142.53	1281472.31	147	25626	331262.24	1282593.94	147	25667	329697.74	1283573.62
142	25509	332073.12	1280185.81	145	25547	332157.80	1281206.81	146	25587	332143.58	1281459.14	147	25627	331246.40	1283023.82	147	25668	329492.36	1283661.27
142	25510	332085.42	1280171.71	145	25548	332110.39	1281193.64	146	25588	332136.20	1281440.70	147	25628	331242.37	1283131.09	147	25669	329466.81	1283480.50
142	25511	332106.72	1280168.11	145	25549	332054.55	1281203.65	146	25589	332144.11	1281425.95	147	25629	331239.49	1283211.37	147	25670	329454.16	1283393.65
142	25512	332137.32	1280172.91	145	25550	332003.16	1281207.72	146	25590	332197.31	1281402.25	147	25630	331404.26	1283219.55	147	25671	329450.09	1283363.69
142	25513	332148.45	1280174.38	145	25551	331985.76	1281214.88	146	25591	332199.42	1281363.79	147	25631	331572.93	1283228.44	147	25672	329423.70	1283179.51
142	25514	332151.52	1280167.44	145	25552	3321964.28	1281233.81	146	25592	332187.30	1281292.15	147	25632	331764.95	1283319.35	147	25673	329485.01	1283065.20
142	25515	332147.42	1280160.57	145	25553	331949.44	1281240.97	146	25593	332195.73	1281265.82	147	25633	331720.03	1283441.03	147	25674	329454.17	1282979.96
142	25516	332147.35	1280150.95	145	25554	331897.74	1281242.54	146	25594	332218.38	1281251.59	147	25634	331669.12	1283584.57	147	25675	329389.31	1282801.37
142	25517	332156.22	1280131.51	145	25555	331914.14	1281206.70	146	25595	332219.43	1281233.15	147	25635	331575.33	1283847.50	147	25676	329322.67	1282615.59
142	25518	332177.38	1280135.90	145	25556	331943.30	1281203.12	146	25596	332216.22	1281227.28	147	25636	331429.69	1283903.05	147	25677	329186.60	1282240.01
142	25519	332196.72	1280139.91	145	25557	331947.91	1281191.86	146	25597	332243.45	1281242.17	147	25637	331333.06	1283939.82	147	25678	328972.83	1282536.15
142	25520	332226.92	1280146.94	145	25558	331937.52	1281171.46	146	25598	332264.61	1281251.05	147	25638	331087.62	1284033.54	147	25679	328741.64	1282373.02
142	25466	332282.82	1280184.31	145	25559	331943.30	1281155.54	146	25599	332266.24	1281253.01	147	25639	330516.74	1284251.30	147	25680	328728.81	1282363.97
143	25521	331971.67	1281009.96	145	25560	332005.04	1281135.70	146	25600	332276.01	1281264.68	147	25640	330283.71	1284340.20	147	25681	328497.69	1282805.38
143	25522	331979.41	1281017.04	145	25561	332080.09	1281100.50	146	25601	332299.84	1281293.74	147	25641	330234.39	1284359.01	147	25682	328438.26	1282812.33
143	25523	331941.25	1281099.78	145	25562	332080.39	1281101.09	146	25602	332329.00	1281325.35	147	25642	329996.72	1284258.99	147	25683	328286.60	1282683.13
143	25524	331929.86	1281100.61	145	25544	332112.05	1281140.61	147	25602	331765.71	1281302.23	147	25643	329993.54	1284188.81	147	25684	328130.49	1282550.13
143	25525	331889.67	1281103.57	146	25563	332329.00	1281325.35	147	25603	331773.58	1281310.45	147	25644	329988.57	1284096.16	147	25685	327893.55	1282569.22
143	25526	331862.81	1281096.20	146	25564	332420.99	1281410.93	147	25604	331776.55	1281312.79	147	25645	329976.51	1283871.61	147	25686	327641.12	1282516.12
143	25527	331805.92	1281029.82	146	25565	332501.31	1281459.29	147	25605	331778.48	1281314.89	147	25646	329974.19	1283828.44	147	25687	327549.29	1282520.20
143	25528	331774.52	1281005.91	146	25566	332484.91	1281469.15	147	25606	331783.27	1281319.48	147	25647	330047.17	1283782.20	147	25688	327542.18	1282505.90
143	25529	331806.67	1281013.13	146	25567	332468.06	1281472.31	147	25607	331796.44	1281330.51	147	25648	330179.12	1283698.42	147	25689	327536.67	1282496.23
143	25530	331852.41	1281014.51	146	25568	332459.63	1281492.85	147	25608	331803.55	1281335.49	147	25649	330222.74	1283603.77	147	25690	327536.30	1282495.59
143	25531	331864.39	1281013.71	146	25569	332461.17	1281508.10	147	25609	331808.54	1281336.83	147	25650	330288.81	1283460.38	147	25691	327532.40	1282489.19
143	25532	331878.40	1281012.78	146	25570	332438.32	1281523.64	147	25610	331814.95	1281342.67	147	25651	330439.82	1283495.59	147	25692	327531.49	1282487.80
143	25533	331925.22	1281004.87	146	25571	332403.87	1281522.41	147	25611	331824.44	1281352.99	147	25652	330557.43	1283523.01	147	25693	327528.31	1282483.29
143	25534	331948.15	1280996.10	146	25572	332357.97	1281520.77	147	25612	331651.38	1281728.25	147	25653	330645.62	1283543.57	147	25694	327526.69	1282481.22
143	25535	331963.73	1281001.66	146	25573	332341.11	1281532.36	147	25613	331746.19	1282018.65	147	25654	330633.44	1283505.99	147	25695	327523.46	1282477.53

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
147	25696	327520.82	1282474.92	147	25737	327741.79	1282465.64	147	25778	328462.22	1282368.16	147	25819	328969.39	1281769.41	147	25860	328267.52	1281516.33
147	25697	327515.89	1282470.73	147	25738	327778.98	1282444.93	147	25779	328496.15	1282341.22	147	25820	328970.77	1281762.73	147	25861	328268.84	1281575.49
147	25698	327511.79	1282467.29	147	25739	327782.50	1282449.92	147	25780	328496.30	1282333.22	147	25821	328969.62	1281748.55	147	25862	328269.68	1281613.42
147	25699	327510.15	1282466.03	147	25740	327758.45	1282469.89	147	25781	328469.60	1282309.44	147	25822	328964.53	1281735.26	147	25863	328222.87	1281628.06
147	25700	327499.46	1282458.47	147	25741	327752.06	1282479.90	147	25782	328461.89	1282290.56	147	25823	328955.89	1281723.95	147	25864	328214.61	1281683.83
147	25701	327466.55	1282434.57	147	25742	327728.99	1282499.98	147	25783	328497.47	1282304.05	147	25824	328944.42	1281715.53	147	25865	328216.75	1281777.99
147	25702	327465.73	1282350.94	147	25743	327726.03	1282507.26	147	25784	328510.05	1282305.98	147	25825	328942.29	1281714.76	147	25866	328222.65	1281844.68
147	25703	327518.59	1282404.62	147	25744	327731.48	1282515.13	147	25785	328522.12	1282301.08	147	25826	328931.04	1281710.68	147	25867	328209.39	1281864.73
147	25704	327541.16	1282428.01	147	25745	327741.62	1282514.36	147	25786	328526.87	1282294.36	147	25827	328916.83	1281709.80	147	25868	328080.45	1281891.46
147	25705	327588.92	1282456.22	147	25746	327767.04	1282497.05	147	25787	328527.01	1282288.30	147	25828	328900.67	1281714.23	147	25869	328076.98	1281893.44
147	25706	327625.54	1282468.52	147	25747	327785.38	1282490.41	147	25788	328524.04	1282282.18	147	25829	328895.12	1281716.82	147	25870	328069.37	1281911.75
147	25707	327638.94	1282460.76	147	25748	327796.35	1282491.36	147	25789	328512.89	1282274.49	147	25830	328890.53	1281719.90	147	25871	328068.27	1281957.13
147	25708	327651.09	1282435.86	147	25749	327822.86	1282498.02	147	25790	328510.01	1282266.51	147	25831	328827.56	1281767.98	147	25872	328016.36	1281940.77
147	25709	327642.78	1282425.14	147	25750	327856.65	1282502.21	147	25791	328514.22	1282253.27	147	25832	328758.71	1281804.10	147	25873	327961.68	1281913.08
147	25710	327617.49	1282410.92	147	25751	327866.21	1282498.12	147	25792	328514.60	1282242.46	147	25833	328730.05	1281817.30	147	25874	327931.64	1281898.57
147	25711	327625.37	1282397.78	147	25752	327912.11	1282447.22	147	25793	328509.71	1282232.84	147	25834	328642.44	1281857.67	147	25875	328019.83	1281893.68
147	25712	327649.00	1282408.20	147	25753	327920.47	1282448.70	147	25794	328499.04	1282226.01	147	25835	328538.58	1281936.48	147	25876	328063.06	1281876.64
147	25713	327679.68	1282423.29	147	25754	328028.91	1282457.92	147	25795	328443.10	1282220.63	147	25836	328472.74	1281968.89	147	25877	328052.61	1281817.99
147	25714	327707.59	1282432.50	147	25755	328126.41	1282455.12	147	25796	328408.94	1282218.18	147	25837	328393.68	1282007.80	147	25878	328003.06	1281779.99
147	25715	327728.72	1282429.33	147	25756	328134.34	1282454.09	147	25797	328364.68	1282230.40	147	25838	328331.66	1282023.79	147	25879	327991.04	1281741.18
147	25716	327739.85	1282423.21	147	25757	328142.23	1282466.34	147	25798	328363.45	1282232.16	147	25839	328305.16	1282038.72	147	25880	327968.46	1281689.33
147	25717	327742.76	1282409.38	147	25758	328171.18	1282479.74	147	25799	328333.28	1282259.19	147	25840	328243.40	1282007.40	147	25881	327964.17	1281679.49
147	25718	327732.78	1282399.02	147	25759	328196.42	1282460.28	147	25800	328337.65	1282245.22	147	25841	328152.56	1281974.32	147	25882	328050.29	1281593.52
147	25719	327703.03	1282387.50	147	25760	328202.30	1282459.45	147	25801	328338.65	1282237.66	147	25842	328128.05	1281970.10	147	25883	328056.54	1281570.99
147	25720	327679.54	1282378.47	147	25761	328210.11	1282463.17	147	25802	328341.27	1282194.16	147	25843	328156.33	1281970.96	147	25884	328044.69	1281544.10
147	25721	327691.44	1282373.15	147	25762	328210.70	1282467.43	147	25803	328360.14	1282196.86	147	25844	328348.97	1281990.78	147	25885	328081.46	1281510.75
147	25722	327705.08	1282366.43	147	25763	328222.49	1282473.33	147	25804	328390.92	1282175.84	147	25845	328475.33	1281953.77	147	25886	328095.83	1281499.37
147	25723	327706.38	1282367.08	147	25764	328237.47	1282495.41	147	25805	328416.24	1282147.06	147	25846	328479.76	1281915.04	147	25887	328122.69	1281482.60
147	25724	327731.81	1282383.21	147	25765	328247.60	1282500.01	147	25806	328446.08	1282128.76	147	25847	328471.37	1281874.23	147	25888	328151.86	1281468.72
147	25725	327751.04	1282403.04	147	25766	328262.08	1282493.16	147	25807	328446.08	1282113.17	147	25848	328433.52	1281824.29	147	25889	328187.72	1281458.79
147	25726	327756.93	1282408.22	147	25767	328274.83	1282480.64	147	25808	328431.65	1282105.55	147	25849	328405.82	1281819.16	147	25890	328289.75	1281441.30
147	25727	327763.57	1282412.43	147	25768	328295.44	1282487.73	147	25809	328591.34	1282021.96	147	25850	328303.86	1281840.78	147	25891	328409.77	1281422.11
147	25728	327770.78	1282415.54	147	25769	328314.58	1282479.08	147	25810	328691.10	1281946.27	147	25851	328291.48	1281836.94	147	25892	328653.49	1281379.83
147	25729	327778.40	1282417.49	147	25770	328326.16	1282451.02	147	25811	328694.18	1281943.93	147	25852	328277.68	1281731.36	147	25893	328653.62	1281380.95
147	25730	327794.66	1282420.30	147	25771	328335.91	1282450.27	147	25812	328732.51	1281929.19	147	25853	328273.95	1281666.36	147	25894	328692.54	1281373.86
147	25731	327791.82	1282420.62	147	25772	328345.17	1282460.97	147	25813	328803.11	1281893.74	147	25854	328278.09	1281660.29	147	25895	328841.19	1281341.79
147	25732	327788.54	1282422.60	147	25773	328350.73	1282466.10	147	25814	328881.46	1281852.64	147	25855	328302.31	1281650.67	147	25896	329014.65	1281305.01
147	25733	327707.36	1282471.60	147	25774	328356.34	1282466.77	147	25815	328951.21	1281799.38	147	25856	328310.14	1281638.33	147	25897	329082.55	1281291.06
147	25734	327702.97	1282478.60	147	25775	328374.61	1282456.58	147	25816	328961.18	1281789.22	147	25857	328313.81	1281599.41	147	25898	329107.48	1281286.11
147	25735	327703.35	1282485.04	147	25776	328434.72	1282409.50	147	25817	328962.70	1281786.38	147	25858	328303.69	1281512.67	147	25899	329134.05	1281280.84
147	25736	327708.06	1282488.46	147	25777	328448.52	1282385.61	147	25818	328967.88	1281776.67	147	25859	328294.34	1281506.54	147	25900	329155.76	1281279.07

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
147	25901	329186.53	1281280.29	147	25942	329762.99	1281486.93	147	25983	330130.60	1281525.01	147	26024	330387.35	1282007.75	147	26065	330527.20	1281516.41
147	25902	329210.13	1281284.13	147	25943	329797.28	1281487.97	147	25984	330156.40	1281556.21	147	26025	330480.58	1282057.27	147	26066	330530.80	1281485.61
147	25903	329228.45	1281289.70	147	25944	329818.05	1281493.77	147	25985	330171.20	1281573.41	147	26026	330497.97	1282055.69	147	26067	330518.00	1281477.21
147	25904	329283.08	1281311.32	147	25945	329836.90	1281485.20	147	25986	330182.20	1281585.21	147	26027	330513.24	1282031.46	147	26068	330496.60	1281471.21
147	25905	329323.24	1281327.54	147	25946	329850.43	1281468.79	147	25987	330193.80	1281596.21	147	26028	330509.56	1282009.33	147	26069	330423.04	1281478.85
147	25906	329327.81	1281329.13	147	25947	329873.15	1281527.98	147	25988	330199.60	1281609.81	147	26029	330472.16	1281965.09	147	26070	330399.85	1281497.70
147	25907	329369.66	1281341.49	147	25948	329886.88	1281523.86	147	25989	330200.60	1281626.21	147	26030	330427.91	1281930.85	147	26071	330400.36	1281510.06
147	25908	329375.20	1281342.79	147	25949	329921.38	1281513.50	147	25990	330193.40	1281670.61	147	26031	330381.17	1281906.48	147	26072	330427.77	1281550.37
147	25909	329394.28	1281346.13	147	25950	329934.03	1281516.50	147	25991	330193.80	1281695.61	147	26032	330342.80	1281892.67	147	26073	330424.08	1281558.80
147	25910	329396.61	1281346.49	147	25951	329946.97	1281535.86	147	25992	330196.00	1281724.21	147	26033	330304.94	1281883.46	147	26074	330280.19	1281545.65
147	25911	329408.24	1281347.96	147	25952	329974.10	1281545.68	147	25993	330199.65	1281729.41	147	26034	330300.37	1281869.48	147	26075	330271.25	1281512.81
147	25912	329411.41	1281348.26	147	25953	329982.99	1281565.33	147	25994	330206.75	1281733.28	147	26035	330313.00	1281852.41	147	26076	330274.20	1281492.21
147	25913	329434.68	1281349.72	147	25954	329980.70	1281587.74	147	25995	330240.80	1281736.21	147	26036	330340.80	1281852.81	147	26077	330286.80	1281452.21
147	25914	329437.82	1281349.82	147	25955	329960.97	1281618.79	147	25996	330283.05	1281737.00	147	26037	330387.60	1281856.41	147	26078	330295.80	1281447.21
147	25915	329472.79	1281348.82	147	25956	329944.48	1281644.73	147	25997	330391.40	1281743.29	147	26038	330430.80	1281858.01	147	26079	330315.20	1281444.61
147	25916	329475.61	1281409.56	147	25957	329945.89	1281662.04	147	25998	330393.45	1281754.54	147	26039	330433.00	1281801.81	147	26080	330332.60	1281444.81
147	25917	329491.25	1281419.90	147	25958	329970.83	1281706.20	147	25999	330352.58	1281758.07	147	26040	330452.40	1281794.61	147	26081	330376.20	1281451.41
147	25918	329549.44	1281420.42	147	25959	329978.62	1281714.52	147	26000	330248.14	1281754.03	147	26041	330480.40	1281790.01	147	26082	330399.60	1281449.61
147	25919	329687.13	1281413.15	147	25960	329983.32	1281704.35	147	26001	330216.58	1281752.81	147	26042	330525.00	1281780.61	147	26083	330439.20	1281453.81
147	25920	329696.48	1281403.28	147	25961	330008.76	1281693.73	147	26002	330182.52	1281748.30	147	26043	330523.34	1281744.83	147	26084	330485.60	1281456.01
147	25921	329680.31	1281337.30	147	25962	330024.87	1281672.43	147	26003	330168.05	1281727.40	147	26044	330523.34	1281744.82	147	26085	330542.80	1281460.61
147	25922	329703.47	1281335.46	147	25963	330043.57	1281622.55	147	26004	330167.16	1281715.28	147	26045	330518.27	1281738.17	147	26086	330553.40	1281434.21
147	25923	329702.20	1281351.32	147	25964	330041.70	1281593.08	147	26005	330173.72	1281694.37	147	26046	330508.30	1281738.69	147	26087	330566.45	1281414.10
147	25924	329713.26	1281411.43	147	25965	330019.25	1281547.70	147	26006	330162.79	1281679.91	147	26047	330484.76	1281746.10	147	26088	330584.36	1281406.20
147	25925	329768.00	1281408.63	147	25966	330001.49	1281523.31	147	26007	330123.83	1281683.67	147	26048	330463.02	1281749.43	147	26089	330611.13	1281406.44
147	25926	329769.40	1281375.88	147	25967	329991.61	1281495.77	147	26008	330115.88	1281691.70	147	26049	330435.91	1281746.10	147	26090	330623.41	1281403.98
147	25927	329783.78	1281359.63	147	25968	329988.50	1281443.81	147	26009	330091.38	1281749.33	147	26050	330403.94	1281751.60	147	26091	330643.36	1281394.26
147	25928	329800.95	1281416.26	147	25969	329979.68	1281409.09	147	26010	330090.86	1281768.55	147	26051	330400.60	1281745.61	147	26092	330651.75	1281394.83
147	25929	329797.29	1281421.98	147	25970	329968.46	1281381.02	147	26011	330098.97	1281796.90	147	26052	330423.40	1281727.21	147	26093	330659.92	1281412.96
147	25930	329720.90	1281428.22	147	25971	329974.05	1281376.84	147	26012	330115.89	1281820.69	147	26053	330446.00	1281710.01	147	26094	330709.99	1281419.58
147	25931	329691.81	1281432.89	147	25972	329987.22	1281372.81	147	26013	330133.19	1281830.10	147	26054	330488.80	1281710.61	147	26095	330725.79	1281414.31
147	25932	329647.12	1281439.13	147	25973	329996.35	1281373.54	147	26014	330152.72	1281833.24	147	26055	330529.20	1281711.41	147	26096	330745.54	1281424.63
147	25933	329539.57	1281434.97	147	25974	330001.89	1281378.82	147	26015	330166.75	1281854.76	147	26056	330533.40	1281680.81	147	26097	330797.36	1281409.55
147	25934	329499.56	1281433.93	147	25975	330014.39	1281398.29	147	26016	330166.75	1281870.20	147	26057	330534.40	1281651.01	147	26098	330812.18	1281405.36
147	25935	329516.19	1281493.17	147	25976	330018.00	1281399.97	147	26017	330180.32	1281905.29	147	26058	330530.60	1281617.21	147	26099	330831.67	1281403.78
147	25936	329628.59	1281501.72	147	25977	330025.21	1281400.45	147	26018	330195.76	1281926.34	147	26059	330526.00	1281600.41	147	26100	330837.99	1281399.56
147	25937	329669.29	1281501.72	147	25978	330069.33	1281397.09	147	26019	330210.93	1281925.19	147	26060	330504.20	1281600.81	147	26101	330843.30	1281381.29
147	25938	329673.96	1281459.15	147	25979	330089.25	1281390.92	147	26020	330231.31	1281917.45	147	26061	330499.40	1281591.61	147	26102	330839.60	1281373.76
147	25939	329724.54	1281456.79	147	25980	330090.20	1281397.61	147	26021	330277.89	1281884.26	147	26062	330500.40	1281573.21	147	26103	330819.23	1281366.10
147	25940	329738.57	1281463.03	147	25981	330096.41	1281440.21	147	26022	330283.63	1281908.87	147	26063	330507.80	1281552.61	147	26104	330819.87	1281359.06
147	25941	329749.48	1281480.18	147	25982	330110.60	1281505.41	147	26023	330327.30	1281954.55	147	26064	330521.00	1281534.81	147	26105	330837.19	1281346.61

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
147	26106	330843.54	1281334.78	147	26147	331251.50	1281396.18	147	26188	330912.87	1281557.30	147	26229	331265.71	1281438.16	147	26269	329898.05	1281875.28
147	26107	330845.44	1281307.16	147	26148	331219.92	1281412.42	147	26189	330934.74	1281559.41	147	26230	331308.38	1281436.85	147	26270	329886.82	1281848.14
147	26108	330852.60	1281298.98	147	26149	331203.04	1281414.62	147	26190	330947.90	1281565.20	147	26231	331341.20	1281432.33	147	26271	329889.63	1281835.04
147	26109	330906.32	1281272.39	147	26150	331181.04	1281399.12	147	26191	330953.96	1281578.11	147	26232	331346.64	1281430.13	147	26272	329913.96	1281813.52
147	26110	330919.10	1281260.61	147	26151	331169.27	1281392.98	147	26192	330959.49	1281631.05	147	26233	331434.55	1281394.60	147	26273	329960.44	1281779.99
147	26111	330928.98	1281238.41	147	26152	331122.97	1281396.71	147	26193	330970.82	1281639.74	147	26234	331483.54	1281363.52	147	26274	329987.16	1281761.17
147	26112	330933.28	1281228.14	147	26153	331120.86	1281380.38	147	26194	330987.15	1281636.58	147	26235	331536.75	1281347.72	147	26275	329994.57	1281758.30
147	26113	330932.53	1281216.45	147	26154	331138.77	1281360.36	147	26195	330994.79	1281626.04	147	26236	331563.61	1281331.92	147	26276	330006.38	1281753.89
147	26114	330942.08	1281205.94	147	26155	331159.84	1281352.99	147	26196	330996.10	1281597.07	147	26237	331568.88	1281308.21	147	26277	330013.66	1281741.94
147	26115	330961.78	1281192.58	147	26156	331178.81	1281342.98	147	26197	330992.15	1281571.26	147	26238	331583.63	1281297.15	147	26278	330016.55	1281728.03
147	26116	330968.95	1281190.19	147	26157	331190.92	1281317.70	147	26198	330986.69	1281550.98	147	26239	331599.26	1281298.79	147	26279	330020.19	1281712.96
147	26117	330989.19	1281192.56	147	26158	331184.08	1281292.41	147	26199	330986.62	1281524.11	147	26240	331623.66	1281319.80	147	26280	330050.32	1281671.08
147	26118	331027.89	1281227.62	147	26159	331147.27	1281238.48	147	26200	330996.10	1281487.24	147	26241	331662.69	1281319.76	147	26281	330069.95	1281627.51
147	26119	331067.40	1281249.75	147	26160	331138.06	1281232.34	147	26201	330999.79	1281467.49	147	26242	331681.08	1281311.37	147	26282	330071.18	1281612.75
147	26120	331087.94	1281248.17	147	26161	331120.34	1281239.73	147	26202	331008.48	1281462.22	147	26243	331684.24	1281298.20	147	26283	330045.74	1281550.41
147	26121	331098.48	1281235.53	147	26162	331061.87	1281297.68	147	26203	331025.60	1281461.43	147	26244	331677.53	1281267.58	147	26284	330014.77	1281479.27
147	26122	331100.97	1281224.28	147	26163	331017.62	1281318.22	147	26204	331037.19	1281469.07	147	26245	331704.13	1281273.21	147	26285	330000.37	1281430.34
147	26123	331083.58	1281161.87	147	26164	330982.48	1281339.88	147	26205	331084.51	1281474.15	147	26246	331753.24	1281300.31	147	26286	330013.37	1281421.26
147	26124	331087.56	1281151.65	147	26165	330984.59	1281354.10	147	26206	331103.53	1281488.90	147	26247	331761.88	1281299.99	147	26287	330037.55	1281422.04
147	26125	331101.23	1281150.61	147	26166	331018.86	1281392.55	147	26207	331102.00	1281495.42	147	26248	331765.71	1281302.23	147	26288	330085.70	1281485.72
147	26126	331131.67	1281164.17	147	26167	331066.27	1281412.04	147	26208	331062.39	1281488.37	147	26249	330085.70	1281485.72	147	26289	330858.95	1281448.96
147	26127	331135.86	1281162.01	147	26168	331084.71	1281434.17	147	26209	331042.64	1281490.48	147	26250	330097.69	1281511.63	147	26290	330868.96	1281463.71
147	26128	331224.92	1281158.89	147	26169	331092.61	1281457.35	147	26210	331036.05	1281500.22	147	26251	330108.25	1281570.22	147	26291	330869.48	1281516.91
147	26129	331222.48	1281219.04	147	26170	330997.27	1281439.96	147	26211	331033.22	1281523.15	147	26252	330104.51	1281590.81	147	26292	330861.80	1281524.58
147	26130	331227.08	1281228.76	147	26171	330979.98	1281423.68	147	26212	331038.49	1281546.86	147	26253	330088.72	1281626.49	147	26293	330840.89	1281517.34
147	26131	331287.45	1281241.55	147	26172	330970.26	1281423.16	147	26213	331039.54	1281577.15	147	26254	330089.48	1281640.64	147	26294	330832.46	1281508.39
147	26132	331295.22	1281245.53	147	26173	330921.75	1281444.65	147	26214	331047.97	1281595.85	147	26255	330108.20	1281655.61	147	26295	330821.93	1281466.24
147	26133	331299.44	1281271.34	147	26174	330922.18	1281457.44	147	26215	331063.64	1281597.94	147	26256	330108.61	1281674.47	147	26296	330809.81	1281460.45
147	26134	331316.30	1281288.72	147	26175	330937.72	1281463.24	147	26216	331074.12	1281603.11	147	26257	330095.33	1281709.71	147	26297	330804.02	1281465.19
147	26135	331353.17	1281285.04	147	26176	330944.04	1281478.78	147	26217	331096.63	1281624.28	147	26258	330079.18	1281751.58	147	26298	330800.33	1281484.15
147	26136	331350.86	1281313.46	147	26177	330940.36	1281493.79	147	26218	331111.46	1281613.22	147	26259	330071.39	1281748.09	147	26299	330777.68	1281488.90
147	26137	331305.76	1281305.58	147	26178	330955.94	1281525.99	147	26219	331118.88	1281600.94	147	26260	330042.89	1281742.97	147	26300	330744.49	1281488.90
147	26138	331257.26	1281318.80	147	26179	330945.71	1281536.74	147	26220	331118.62	1281581.62	147	26261	330024.33	1281749.53	147	26301	330740.05	1281495.94
147	26139	331225.69	1281318.75	147	26180	330923.50	1281527.50	147	26221	331118.37	1281558.99	147	26262	330017.39	1281762.58	147	26302	330738.51	1281512.82
147	26140	331198.94	1281336.70	147	26181	330909.54	1281492.47	147	26222	331120.87	1281529.96	147	26263	330030.58	1281907.80	147	26303	330726.58	1281520.50
147	26141	331197.77	1281349.30	147	26182	330909.01	1281467.45	147	26223	331120.93	1281517.56	147	26264	330012.20	1281924.87	147	26304	330691.80	1281517.25
147	26142	331209.36	1281360.36	147	26183	330899.80	1281461.39	147	26224	331114.28	1281501.18	147	26265	329969.16	1281944.51	147	26305	330674.59	1281502.73
147	26143	331237.81	1281364.58	147	26184	330880.74	1281473.81	147	26225	331115.07	1281493.90	147	26266	329840.98	1281999.72	147	26306	330670.47	1281499.01
147	26144	331258.88	1281358.26	147	26185	330879.69	1281488.56	147	26226	331136.41	1281486.53	147	26267	329819.11	1281949.11	147	26307	330656.66	1281500.03
147	26145	331273.10	1281360.36	147	26186	330887.85	1281516.74	147	26227	331160.64	1281481.26	147	26268	329834.18	1281933.00	147	26308	330650.71	1281507.24
147	26146	331275.17	1281374.56	147	26187	330891.28	1281536.23	147	26228	331229.64	1281445.54	147	26269	329895.24	1281889.31	147	26309	330650.19	1281522.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
147	26309	330614.20	1281522.54	147	26350	330885.34	1281611.30	147	26391	330566.87	1281461.53	147	26412	329826.15	1281530.17	147	26469	329738.05	1281839.96
147	26310	330615.73	1281548.63	147	26351	330879.54	1281637.64	147	26392	330577.04	1281431.43	147	26430	331032.82	1281693.07	147	26470	329825.34	1281753.22
147	26311	330629.64	1281548.33	147	26352	330867.94	1281656.58	147	26393	330588.10	1281428.79	147	26431	331039.05	1281698.69	147	26471	329848.73	1281746.67
147	26312	330642.29	1281540.43	147	26353	330867.43	1281673.46	147	26394	330640.72	1281438.85	147	26432	331041.39	1281700.80	147	26472	329875.39	1281758.84
147	26313	330679.69	1281540.95	147	26354	330887.39	1281686.25	147	26395	330780.31	1281442.54	147	26433	331046.33	1281717.51	147	26473	329893.17	1281757.90
147	26314	330736.58	1281537.27	147	26355	330890.93	1281701.18	147	26396	330809.81	1281439.38	147	26434	331040.33	1281726.51	147	26474	329920.77	1281743.87
147	26315	330754.88	1281541.47	147	26356	330887.90	1281714.39	147	26397	330842.10	1281443.17	147	26435	331027.21	1281749.78	147	26475	329936.21	1281727.03
147	26316	330756.46	1281553.58	147	26357	330876.71	1281725.42	147	26398	330858.95	1281448.96	147	26436	331018.64	1281755.17	147	26451	329947.96	1281727.76
147	26317	330746.45	1281562.54	147	26358	330841.94	1281731.21	147	26399	331312.13	1281471.29	147	26437	330971.86	1281755.39	147	26476	330790.32	1281735.42
147	26318	330723.16	1281558.86	147	26359	330793.48	1281723.83	147	26400	331322.67	1281492.89	147	26438	330965.72	1281758.05	147	26477	330797.17	1281748.06
147	26319	330642.24	1281567.84	147	26360	330758.19	1281709.09	147	26401	331320.79	1281510.76	147	26439	330952.07	1281782.92	147	26478	330784.00	1281765.45
147	26320	330621.74	1281584.71	147	26361	330713.94	1281711.19	147	26402	331320.56	1281512.90	147	26440	330945.40	1281790.20	147	26479	330723.42	1281796.53
147	26321	330623.84	1281610.52	147	26362	330670.74	1281748.07	147	26403	331304.03	1281522.11	147	26441	330878.22	1281788.83	147	26480	330691.29	1281821.81
147	26322	330642.33	1281611.55	147	26363	330658.10	1281748.59	147	26404	331288.43	1281530.81	147	26442	330873.14	1281783.22	147	26481	330677.07	1281820.23
147	26323	330651.77	1281599.42	147	26364	330654.41	1281745.43	147	26405	331212.05	1281541.88	147	26443	330873.67	1281776.02	147	26482	330674.96	1281806.54
147	26324	330660.24	1281596.21	147	26365	330657.05	1281725.94	147	26406	331186.41	1281531.37	147	26444	330912.49	1281701.34	147	26483	330725.53	1281755.97
147	26325	330667.68	1281603.11	147	26366	330701.82	1281680.11	147	26407	331173.24	1281518.73	147	26445	330926.14	1281654.33	147	26484	330772.94	1281732.79
147	26326	330666.10	1281617.86	147	26367	330724.95	1281664.65	147	26408	331173.24	1281506.61	147	26446	330938.65	1281648.11	147	26485	330790.32	1281735.42
147	26327	330673.47	1281618.39	147	26368	330767.09	1281657.80	147	26409	331196.77	1281488.67	147	26447	330990.82	1281656.68	147	26486	330137.81	1281920.42
147	26328	330693.49	1281594.16	147	26369	330768.67	1281636.73	147	26410	331240.49	1281467.60	147	26448	330997.26	1281663.65	147	26487	330184.90	1281981.33
147	26329	330713.96	1281585.46	147	26370	330762.88	1281615.13	147	26411	331281.05	1281461.28	147	26449	331003.17	1281679.73	147	26488	330186.85	1281994.44
147	26330	330742.60	1281575.74	147	26371	330741.81	1281612.50	147	26412	331306.49	1281469.47	147	26450	331004.99	1281682.38	147	26489	330175.23	1282030.83
147	26331	330758.97	1281575.23	147	26372	330728.64	1281625.67	147	26413	331312.13	1281471.29	147	26451	331032.82	1281693.07	147	26490	330170.87	1282128.37
147	26332	330775.57	1281585.29	147	26373	330716.00	1281650.95	147	26414	329826.15	1281530.17	147	26452	329947.96	1281727.76	147	26491	330142.29	1282136.16
147	26333	330811.92	1281552.63	147	26374	330683.39	1281671.69	147	26415	329839.72	1281551.69	147	26453	329956.28	1281738.42	147	26492	330111.12	1282139.28
147	26334	330863.34	1281533.79	147	26375	330661.79	1281673.79	147	26416	329843.46	1281577.89	147	26454	329932.38	1281766.21	147	26493	330079.96	1282002.67
147	26335	330867.94	1281539.42	147	26376	330635.45	1281648.51	147	26417	329832.10	1281612.93	147	26455	329890.29	1281800.51	147	26494	330063.84	1281931.97
147	26336	330854.26	1281552.30	147	26377	330625.44	1281651.14	147	26418	329810.99	1281629.79	147	26456	329840.41	1281865.98	147	26495	330121.90	1281914.81
147	26337	330795.26	1281597.60	147	26378	330622.28	1281675.37	147	26419	329773.93	1281651.99	147	26457	329781.18	1281989.12	147	26496	330137.81	1281920.42
147	26338	330789.47	1281608.14	147	26379	330614.71	1281679.09	147	26420	329682.34	1281706.98	147	26458	329773.61	1281972.36	147	26497	330023.43	1281951.07
147	26339	330800.53	1281614.46	147	26380	330593.31	1281676.95	147	26421	329653.81	1281735.98	147	26459	329758.64	1281964.87	147	26498	330039.33	1281979.14
147	26340	330836.35	1281588.12	147	26381	330594.36	1281696.44	147	26422	329637.43	1281725.69	147	26460	329744.13	1281979.84	147	26499	330038.40	1281999.72
147	26341	330847.41	1281592.86	147	26382	330643.88	1281755.44	147	26423	329637.43	1281716.80	147	26461	329730.78	1281981.85	147	26500	330008.45	1282026.86
147	26342	330845.30	1281607.61	147	26383	330647.57	1281768.08	147	26424	329656.14	1281685.92	147	26462	329718.83	1281974.05	147	26501	329901.79	1282082.06
147	26343	330832.66	1281620.25	147	26384	330642.82	1281779.14	147	26425	329649.59	1281677.50	147	26463	329712.07	1281957.95	147	26502	329871.85	1282057.73
147	26344	330817.38	1281648.17	147	26385	330615.43	1281772.82	147	26426	329608.43	1281681.71	147	26464	329704.80	1281953.27	147	26503	329864.37	1282033.41
147	26345	330826.34	1281661.34	147	26386	330577.51	1281733.32	147	26427	329599.54	1281652.24	147	26465	329689.73	1281955.87	147	26504	329952.32	1281989.43
147	26346	330846.36	1281648.17	147	26387	330563.28	1281698.02	147	26428	329635.09	1281630.72	147	26466	329676.30	1281947.09	147	26505	329970.09	1281978.20
147	26347	330855.84	1281636.06	147	26388	330562.23	1281640.08	147	26429	329734.74	1281541.37	147	26467	329668.35	1281932.59	147	26506	329994.42	1281966.97
147	26348	330866.90	1281613.41	147	26389	330543.27	1281582.13	147	26430	329780.12	1281515.64	147	26468	329670.68	1281917.62	147	26507	330023.43	1281951.07
147	26349	330879.54	1281606.03	147	26390	330544.32	1281543.15	147	26431	329806.97	1281514.73	147	26469	329681.91	1281890.95	147	26508	328167.67	1281571.35

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
147	26506	328171.16	1281577.31	148	26545	331973.96	1281813.38	148	26586	331879.01	1281420.19	149	26625	333247.32	1282075.59	149	26666	333337.11	1282016.43
147	26507	328174.10	1281584.65	148	26546	331979.22	1281832.35	148	26587	331911.00	1281462.35	149	26626	333236.38	1282081.39	149	26667	333364.51	1282013.16
147	26508	328149.98	1281597.94	148	26547	332003.46	1281858.69	148	26588	331933.21	1281491.61	149	26627	333220.32	1282089.91	149	26668	333404.84	1282023.75
147	26509	328101.81	1281629.20	148	26548	331997.66	1281865.53	148	26527	331952.31	1281516.63	149	26628	333169.48	1282177.96	149	26669	333444.05	1282030.28
147	26510	328053.53	1281679.57	148	26549	331963.95	1281856.58	148	26589	331904.95	1281708.03	149	26629	333176.68	1282228.04	149	26670	333489.14	1282046.74
147	26511	328038.68	1281679.20	148	26550	331943.93	1281862.37	148	26590	331929.71	1281731.73	149	26630	333294.43	1282273.50	149	26671	333538.81	1282055.86
147	26512	328030.41	1281678.42	148	26551	331939.19	1281877.65	148	26591	331929.71	1281745.95	149	26631	333303.05	1282309.45	149	26672	333589.32	1282056.52
147	26513	328025.35	1281672.80	148	26552	331919.17	1281895.56	148	26592	331909.69	1281754.38	149	26632	333243.46	1282359.75	149	26673	333616.49	1282054.58
147	26514	328022.84	1281666.22	148	26553	331917.59	1281913.47	148	26593	331882.30	1281739.11	149	26633	333084.93	1282385.47	149	26674	333638.85	1282052.89
147	26515	328091.78	1281607.82	148	26554	331925.49	1281921.37	148	26594	331863.34	1281737.00	149	26634	333073.92	1282362.47	149	26675	333656.73	1282050.81
147	26516	328148.40	1281572.30	148	26555	331940.77	1281919.26	148	26595	331849.64	1281748.59	149	26635	333042.06	1282362.38	150	26676	332907.14	1282446.83
147	26517	328164.68	1281568.75	148	26556	331946.57	1281926.11	148	26596	331804.87	1281828.66	149	26636	333033.91	1282396.92	150	26677	332954.86	1282486.57
147	26518	328167.67	1281571.35	148	26557	331953.41	1281938.23	148	26597	331787.48	1281840.25	149	26637	332975.63	1282348.90	150	26678	332975.28	1282508.18
147	26519	328144.15	1281705.21	148	26558	331960.79	1281947.71	148	26598	331740.08	1281821.28	149	26638	332974.92	1282348.32	150	26679	332998.62	1282533.10
147	26520	328165.99	1281728.55	148	26559	331976.59	1281949.29	148	26599	331727.96	1281795.47	149	26639	332861.77	1282258.46	150	26680	332999.13	1282534.98
147	26521	328169.27	1281750.90	148	26560	331980.80	1281957.19	148	26600	331721.64	1281715.93	149	26640	332861.69	1282258.39	150	26681	333005.69	1282543.92
147	26522	328144.75	1281779.87	148	26561	331963.95	1281989.32	148	26601	331735.86	1281678.00	149	26641	332748.89	1282169.20	150	26682	333010.59	1282549.23
147	26523	328135.35	1281779.66	148	26562	331947.62	1281979.31	148	26602	331757.46	1281654.30	149	26642	332748.42	1282168.84	150	26683	333020.02	1282556.79
147	26524	328107.43	1281756.20	148	26563	331933.40	1281957.72	148	26603	331789.59	1281652.19	149	26643	332693.65	1282126.58	150	26684	333053.17	1282594.88
147	26525	328068.55	1281712.19	148	26564	331915.49	1281941.91	148	26604	331825.80	1281669.19	149	26644	332673.90	1282110.88	150	26685	333055.61	1282596.90
147	26526	328056.04	1281702.50	148	26565	331894.95	1281939.81	148	26605	331875.98	1281692.75	149	26645	332779.08	1281943.05	150	26686	333064.20	1282604.00
147	26527	328106.74	1281673.10	148	26566	331878.09	1281949.82	148	26606	331904.95	1281708.03	149	26646	332775.69	1281914.79	150	26687	333031.43	1282637.24
147	26528	328144.15	1281705.21	148	26567	331823.31	1282049.37	149	26607	333656.73	1282050.81	149	26647	332735.66	1281863.16	150	26688	333007.73	1282640.93
148	26529	331952.31	1281516.63	148	26568	331797.27	1282076.67	149	26608	333624.12	1282073.58	149	26648	332721.14	1281846.40	150	26689	332958.21	1282583.51
148	26530	331960.53	1281527.54	148	26569	331682.55	1281724.88	149	26609	333563.20	1282107.58	149	26649	332757.98	1281869.33	150	26690	332938.72	1282579.29
148	26531	331994.64	1281572.65	148	26570	331679.78	1281716.38	149	26610	333548.92	1282112.08	149	26650	332791.32	1281886.75	150	26691	332804.97	1282680.53
148	26532	332037.89	1281629.77	148	26571	331761.41	1281538.75	149	26611	333508.12	1282117.37	149	26651	332797.00	1281889.18	150	26692	332800.93	1282691.33
148	26533	332039.51	1281635.81	148	26572	331765.37	1281547.63	149	26612	333473.97	1282121.80	149	26652	332805.03	1281897.46	150	26693	332826.26	1282733.07
148	26534	332042.45	1281640.33	148	26573	331769.49	1281556.86	149	26613	333453.26	1282124.10	149	26653	332846.51	1281927.65	150	26694	332832.28	1282794.46
148	26535	332044.85	1281643.62	148	26574	331802.67	1281619.02	149	26614	333458.63	1282133.82	149	26654	332892.52	1281950.33	150	26695	332834.65	1282848.60
148	26536	332055.80	1281653.47	148	26575	331813.73	1281627.18	149	26615	333478.25	1282139.28	149	26655	332944.48	1281968.51	150	26696	332842.96	1282867.82
148	26537	332122.57	1281743.03	148	26576	331821.64	1281625.87	149	26616	333501.85	1282145.85	149	26656	332983.27	1281978.32	150	26697	332857.18	1282882.77
148	26538	332114.60	1281753.86	148	26577	331833.22	1281613.49	149	26617	333520.35	1282152.31	149	26657	333033.45	1281982.29	150	26698	332856.58	1282905.75
148	26539	332096.69	1281707.71	148	26578	331834.80	1281600.58	149	26618	333538.17	1282172.20	149	26658	333089.12	1281976.04	150	26699	332862.57	1282921.29
148	26540	332077.21	1281772.29	148	26579	331817.68	1281558.44	149	26619	333534.84	1282175.52	149	26659	333102.77	1281981.30	150	26700	332872.74	1282930.72
148	26541	332064.56	1281790.20	148	26580	331789.77	1281516.30	149	26620	333517.19	1282172.86	149	26660	333141.93	1281993.46	150	26701	332890.52	1282919.27
148	26542	332019.79	1281783.36	148	26581	331782.13	1281510.61	149	26621	333505.60	1282165.48	149	26661	333154.64	1281995.16	150	26702	332922.03	1282906.86
148	26543	332018.20	1281791.79	148	26582	331776.69	1281506.56	149	26622	333484.21	1282159.57	149	26662	333175.36	1281997.97	150	26703	332949.18	1282896.82
148	26544	332029.27	1281813.91	148	26583	331839.16	1281369.87	149	26623	333441.70	1282157.24	149	26663	333189.54	1281999.04	150	26704	332971.28	1282882.65
148	26545	332025.58	1281818.65	148	26584	331843.91	1281375.85	149	26624	333364.16	1282134.08	149	26664	333223.43	1282008.18	150	26705	332978.04	1282874.37
148	26546	331994.50	1281810.75	148	26585	331850.80	1281384.45	149	26625	333252.31	1282072.95	149	26665	333279.87	1282017.75	150	26706	332977.61	1282862.67

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
150	26706	332966.82	1282833.36	150	26747	333059.56	1283250.86	150	26788	332153.58	1282001.96	150	26829	332335.32	1282316.44	151	26869	333217.73	1282607.20
150	26707	332965.75	1282821.82	150	26748	333060.99	1283259.85	150	26789	332139.36	1282036.20	150	26830	332384.31	1282348.05	151	26870	333225.14	1282607.83
150	26708	332976.54	1282811.56	150	26749	333064.04	1283268.44	150	26790	332099.33	1282092.04	150	26831	332396.42	1282372.28	151	26871	333408.68	1282597.20
150	26709	333003.68	1282798.30	150	26750	333074.43	1283291.00	150	26791	332100.91	1282111.00	150	26832	332438.03	1282393.87	151	26872	333494.24	1282587.15
150	26710	333021.54	1282781.89	150	26751	333087.71	1283315.49	150	26792	332085.11	1282139.98	150	26833	332506.78	1282279.56	151	26873	333545.59	1282592.40
150	26711	333030.90	1282751.64	150	26752	333096.09	1283327.27	150	26793	332049.81	1282178.43	150	26834	332558.71	1282176.05	151	26874	333581.40	1282596.49
150	26712	333041.47	1282707.28	150	26753	333101.98	1283334.15	150	26794	332032.43	1282218.46	150	26835	332569.93	1282183.36	151	26875	333625.91	1282601.10
150	26713	333052.28	1282697.88	150	26754	333105.07	1283336.65	150	26795	332051.39	1282222.68	150	26836	332588.66	1282196.36	151	26876	333680.79	1282605.67
150	26714	333071.89	1282685.56	150	26755	333104.18	1283339.38	150	26796	332101.43	1282149.98	150	26837	332609.68	1282212.01	152	26876	333858.94	1282941.62
150	26715	333107.95	1282653.56	150	26756	333102.94	1283347.47	150	26797	332113.02	1282115.74	150	26838	332646.58	1282240.28	152	26877	333893.26	1282962.31
150	26716	333137.94	1282692.89	150	26757	333103.04	1283355.66	150	26798	332131.99	1282087.30	150	26839	332663.16	1282253.48	152	26878	333838.75	1282970.97
150	26717	333138.17	1282694.84	150	26758	333104.47	1283363.73	150	26799	332144.63	1282057.27	150	26840	332663.29	1282253.59	152	26879	333821.32	1282976.56
150	26718	333166.86	1282747.80	150	26759	333107.21	1283371.45	150	26800	332172.02	1282055.69	150	26841	332722.55	1282300.44	152	26880	333785.18	1283002.25
150	26719	333176.79	1282746.30	150	26760	333115.79	1283390.56	150	26801	332175.18	1282066.76	150	26842	332768.95	1282337.12	152	26881	333778.76	1283007.99
150	26720	333178.44	1282746.40	150	26761	333120.60	1283399.27	150	26802	332164.12	1282103.10	150	26843	332841.84	1282395.05	152	26882	333773.43	1283014.75
150	26721	333230.29	1282809.37	150	26762	333123.54	1283402.81	150	26803	332164.65	1282126.81	150	26844	332867.31	1282415.39	152	26883	333769.83	1283021.44
150	26722	333246.48	1282828.75	150	26763	332863.35	1283347.08	150	26804	332158.33	1282139.45	150	26845	332867.53	1282415.57	152	26884	333763.07	1283023.93
150	26723	333241.61	1282827.40	150	26764	332783.14	1283330.20	150	26805	332129.35	1282153.15	150	26675	332907.14	1282446.83	152	26885	333758.44	1283026.60
150	26724	333214.75	1282826.87	150	26765	332658.28	1283303.93	150	26806	332113.02	1282165.26	151	26846	333680.79	1282605.67	152	26886	333759.44	1282999.30
150	26725	333202.33	1282831.53	150	26766	332363.57	1283241.91	150	26807	332113.02	1282179.48	151	26847	333681.96	1282620.51	152	26887	333743.59	1282966.16
150	26726	333197.89	1282833.19	150	26767	332162.36	1283199.57	150	26808	332130.93	1282201.61	151	26848	333662.02	1282619.31	152	26888	333705.92	1282922.85
150	26727	333168.39	1282826.87	150	26768	332128.47	1283192.44	150	26809	332162.01	1282206.87	151	26849	333645.35	1282623.61	152	26889	333715.95	1282912.71
150	26728	333082.53	1282895.35	150	26769	332148.50	1283156.84	150	26810	332192.56	1282228.47	151	26850	333636.14	1282631.28	152	26890	333751.25	1282912.07
150	26729	333082.00	1282913.79	150	26770	332225.82	1283019.34	150	26811	332218.38	1282232.16	151	26851	333632.17	1282653.38	152	26891	333781.18	1282918.21
150	26730	333048.81	1282939.60	150	26771	332269.87	1282941.00	150	26812	332226.28	1282220.04	151	26852	333614.81	1282665.49	152	26892	333831.57	1282919.24
150	26731	333031.43	1282960.67	150	26772	332364.70	1282772.36	150	26813	332197.31	1282172.64	151	26853	333598.20	1282665.19	152	26893	333842.82	1282922.82
150	26732	333008.26	1282974.37	150	26773	332124.37	1282609.16	150	26814	332196.25	1282159.99	151	26854	333590.30	1282670.65	152	26894	333849.22	1282927.30
150	26733	332985.61	1282982.79	150	26774	332036.92	1282550.03	150	26815	332201.52	1282143.66	151	26855	333589.90	1282682.86	152	26895	333858.94	1282941.62
150	26734	332976.65	1282999.65	150	26775	331991.74	1282519.38	150	26816	332255.25	1282110.48	151	26856	333598.80	1282711.02	153	26895	333733.61	1283074.17
150	26735	332972.44	1283068.66	150	26776	331926.28	1282474.98	150	26817	332292.65	1282089.93	151	26857	333603.92	1282718.51	153	26896	333731.42	1283097.12
150	26736	332974.92	1283124.70	150	26777	331839.61	1282207.56	150	26818	332321.09	1282081.51	151	26858	333647.40	1282719.02	153	26897	333731.49	1283107.43
150	26737	332983.62	1283128.80	150	26778	331963.87	1282034.45	150	26819	332330.58	1282087.83	151	26859	333650.98	1282727.72	153	26898	333733.69	1283117.52
150	26738	333024.73	1283119.14	150	26779	331976.70	1282046.11	150	26820	332328.47	1282103.63	151	26860	333650.93	1282740.88	153	26899	333736.36	1283125.64
150	26739	333025.89	1283123.50	150	26780	331986.70	1282062.66	150	26821	332303.18	1282115.74	151	26861	333628.86	1282759.87	153	26900	333723.88	1283123.36
150	26740	333031.37	1283133.15	150	26781	331984.04	1282096.32	150	26822	332281.06	1282121.54	151	26862	333554.88	1282781.08	153	26901	333719.26	1283119.16
150	26741	333040.23	1283145.65	150	26782	331997.62	1282112.41	150	26823	332262.10	1282127.33	151	26863	333534.85	1282775.54	153	26902	333713.78	1283087.55
150	26742	333073.48	1283173.31	150	26783	332019.75	1282119.26	150	26824	332246.82	1282155.78	151	26864	333507.74	1282776.57	153	26905	333733.61	1283074.47
150	26743	333073.24	1283199.97	150	26784	332062.94	1282117.68	150	26825	332248.40	1282239.01	151	26865	333398.37	1282823.98	154	26903	333622.99	1283282.43
150	26744	333068.32	1283211.11	150	26785	332074.32	1282100.10	150	26826	332249.98	1282252.70	151	26866	333388.57	1282812.42	154	26904	333623.76	1283285.22
150	26745	333061.65	1283232.84	150	26786	332129.88	1282008.29	150	26827	332262.10	1282273.25	151	26867	333336.79	1282750.69	154	26905	333628.17	1283291.66
150	26746	333059.78	1283241.75	150	26787	332145.16	1281996.70	150	26828	332301.60	1282304.85	151	26868	333288.09	1282692.53	154	26906	333638.45	1283304.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
154	26907	333634.35	1283307.16	154	26948	333310.20	1283406.98	154	26989	333161.94	1283112.32	156	27028	333549.70	1283477.19	157	27068	332937.55	1284160.19
154	26908	333627.58	1283314.00	154	26949	333309.14	1283404.79	154	26990	333155.64	1283106.08	156	27029	333553.37	1283478.22	157	27069	332935.35	1284162.23
154	26909	333622.25	1283322.01	154	26950	333308.27	1283403.34	154	26991	333148.34	1283101.05	156	27030	333562.24	1283479.87	157	27070	332922.82	1284173.87
154	26910	333618.55	1283330.90	154	26951	333308.22	1283399.46	154	26992	333140.73	1283096.80	156	27031	333571.28	1283479.89	157	27071	332911.35	1284185.02
154	26911	333617.69	1283333.70	154	26952	333306.49	1283390.60	154	26993	333163.04	1283095.20	156	27032	333580.17	1283478.29	157	27072	332906.31	1284188.14
154	26912	333615.66	1283334.75	154	26953	333303.20	1283382.20	154	26994	333220.54	1283096.03	156	27033	333588.63	1283475.13	157	27073	332887.68	1284181.66
154	26913	333608.14	1283340.71	154	26954	333298.56	1283372.92	154	26995	333234.76	1283095.75	156	27034	333598.03	1283470.60	157	27074	332884.81	1284038.98
154	26914	333606.73	1283342.21	154	26955	333296.96	1283368.31	154	26996	333271.35	1283124.29	156	27035	333614.99	1283463.58	157	27075	333014.91	1284050.40
154	26915	333597.89	1283344.13	154	26956	333293.21	1283360.02	154	26997	333300.97	1283145.85	156	27036	333621.28	1283462.89	157	27076	333019.30	1284050.79
154	26916	333589.66	1283347.55	154	26957	333291.87	1283358.09	154	26998	333309.19	1283151.84	156	27037	333629.66	1283460.43	158	27076	333941.57	1285297.47
154	26917	333582.17	1283352.38	154	26958	333291.87	1283354.73	154	26999	333350.79	1283179.44	156	27038	333637.48	1283456.55	158	27077	333882.14	1285579.84
154	26918	333575.66	1283358.47	154	26959	333291.02	1283345.55	154	27000	333386.35	1283210.46	156	27039	333644.52	1283451.37	158	27078	333867.52	1285625.13
154	26919	333570.33	1283365.61	154	26960	333288.50	1283336.69	154	27001	333421.92	1283239.98	156	27040	333650.54	1283445.04	158	27079	333806.49	1285812.57
154	26920	333566.36	1283373.59	154	26961	333284.40	1283328.44	154	27002	333455.81	1283283.11	156	27041	333655.37	1283437.76	158	27080	333769.71	1285925.58
154	26921	333565.73	1283375.74	154	26962	333278.85	1283321.08	154	27003	333478.21	1283293.73	156	27042	333657.29	1283434.23	158	27081	333713.43	1286098.50
154	26922	333561.03	1283377.68	154	26963	333272.05	1283314.87	154	27004	333495.20	1283293.85	156	27043	333658.36	1283431.74	158	27082	333705.36	1286123.31
154	26923	333539.89	1283376.40	154	26964	333264.23	1283310.01	154	27005	333512.96	1283289.80	156	27044	333665.88	1283426.26	158	27083	333720.24	1286150.28
154	26924	333532.60	1283376.49	154	26965	333255.45	1283305.62	154	27006	333549.56	1283275.12	156	27045	333671.74	1283421.19	158	27084	333667.89	1286171.69
154	26925	333525.41	1283377.63	154	26966	333248.01	1283302.62	154	27007	333593.43	1283292.83	156	27046	333672.18	1283421.06	158	27085	333658.16	1286177.66
154	26926	333466.13	1283400.63	154	26967	333240.20	1283300.84	154	27008	333603.66	1283291.81	156	27047	333680.66	1283416.68	158	27086	333649.04	1286185.65
154	26927	333458.60	1283404.39	154	26968	333232.20	1283300.34	154	27009	333617.81	1283284.34	156	27048	333688.15	1283410.77	158	27087	333642.93	1286191.01
154	26928	333457.37	1283405.29	154	26969	333224.23	1283301.13	154	26903	333622.99	1283282.43	156	27049	333694.38	1283403.55	158	27088	333636.31	1286198.45
154	26929	333453.74	1283406.27	154	26970	333223.65	1283298.76	155	27010	333738.88	1283133.32	156	27050	333699.13	1283395.27	158	27089	333631.31	1286207.06
154	26930	333445.84	1283409.97	154	26971	333220.56	1283291.42	155	27011	333747.31	1283158.99	156	27051	333702.69	1283387.40	158	27090	333631.26	1286207.21
154	26931	333438.70	1283414.99	154	26972	333216.35	1283284.67	155	27012	333746.96	1283170.22	156	27052	333704.63	1283384.11	158	27091	333627.00	1286210.46
154	26932	333432.54	1283421.17	154	26973	333206.94	1283271.97	155	27013	333741.00	1283198.74	156	27053	333742.77	1283429.36	158	27092	333621.42	1286216.40
154	26933	333430.21	1283424.51	154	26974	333200.98	1283265.27	155	27014	333741.36	1283234.90	156	27054	333751.12	1283438.29	158	27093	333615.46	1286223.87
154	26934	333423.23	1283428.64	154	26975	333193.92	1283259.75	155	27015	333741.39	1283237.65	156	27055	333753.00	1283440.20	158	27094	333595.44	1286224.72
154	26935	333416.50	1283434.47	154	26976	333185.99	1283255.58	155	27016	333739.38	1283239.57	156	27056	333792.22	1283477.91	158	27095	333586.86	1286225.83
154	26936	333410.91	1283441.39	154	26977	333177.44	1283252.89	155	27017	333725.89	1283222.86	156	27057	333794.76	1283480.20	158	27096	333578.60	1286228.40
154	26937	333410.11	1283442.85	154	26978	333168.55	1283251.77	155	27018	333732.50	1283195.49	156	27019	333840.06	1283518.17	158	27097	333570.92	1286232.36
154	26938	333404.32	1283447.11	154	26979	333166.89	1283251.71	155	27010	333738.88	1283133.32	157	27058	333019.30	1284050.79	158	27098	333565.06	1286236.05
154	26939	333398.36	1283453.31	154	26980	333163.81	1283246.02	156	27019	333840.06	1283518.17	157	27059	332992.78	1284070.97	158	27099	333555.20	1286241.32
154	26940	333393.55	1283460.45	154	26981	333163.00	1283244.28	156	27020	333843.19	1283520.59	157	27060	332987.22	1284076.53	158	27100	333541.61	1286245.58
154	26941	333393.47	1283460.63	154	26982	333168.89	1283230.93	156	27021	333877.46	1283544.99	157	27061	332982.60	1284082.90	158	27101	333533.50	1286248.92
154	26942	333337.85	1283448.71	154	26983	333172.02	1283221.27	156	27022	333880.33	1283546.90	157	27062	332974.48	1284096.16	158	27102	333526.11	1286253.62
154	26943	333336.67	1283440.02	154	26984	333173.15	1283211.18	156	27023	333925.56	1283574.60	157	27063	332965.41	1284115.72	158	27103	333519.66	1286259.55
154	26944	333333.63	1283431.08	154	26985	333173.75	1283145.04	156	27024	333920.26	1283487.79	157	27064	332962.59	1284123.38	158	27104	333501.87	1286279.00
154	26945	333328.97	1283422.88	154	26986	333173.04	1283136.19	156	27025	333921.33	1283486.27	157	27065	332961.06	1284131.40	158	27105	333493.97	1286292.34
154	26946	333322.86	1283415.69	154	26987	333170.78	1283127.62	156	27026	333938.51	1283479.42	157	27066	332960.42	1284137.33	158	27106	333484.25	1286301.85
154	26947	333315.50	1283409.79	154	26988	333167.04	1283119.57	156	27027	333944.90	1283476.89	157	27067	332954.17	1284142.92	158	27107	333464.97	1286326.35

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
158	27108	333449.79	1286349.42	158	27149	333041.86	1286634.46	159	27189	333054.33	1286937.43	159	27230	332753.17	1287213.67	159	27271	332324.56	1287368.98
158	27109	333445.45	1286351.45	158	27150	333041.86	1286637.14	159	27190	333050.37	1286944.55	159	27231	332739.70	1287247.12	159	27272	332319.25	1287361.17
158	27110	333437.53	1286355.31	158	27151	333038.72	1286644.91	159	27191	333047.63	1286952.23	159	27232	332734.30	1287276.02	159	27273	332312.57	1287354.50
158	27111	333430.40	1286360.50	158	27152	333036.15	1286661.94	159	27192	333046.17	1286960.25	159	27233	332723.00	1287290.31	159	27274	332277.27	1287325.34
158	27112	333424.30	1286366.86	158	27153	332920.59	1286643.28	159	27193	333046.03	1286968.40	159	27234	332716.65	1287306.25	159	27275	332270.92	1287320.87
158	27113	333419.41	1286374.19	158	27154	332823.14	1286466.81	159	27194	333047.22	1286976.47	159	27235	332715.63	1287314.80	159	27276	332263.95	1287317.44
158	27114	333416.02	1286381.98	158	27155	332920.32	1286292.21	159	27195	333049.71	1286984.24	159	27236	332714.74	1287341.15	159	27277	332250.06	1287313.77
158	27115	333414.12	1286383.97	158	27156	332963.56	1286278.53	159	27196	333054.42	1286995.66	159	27237	332708.85	1287366.48	159	27278	332222.15	1287297.51
158	27116	333408.48	1286390.23	158	27157	333018.44	1286260.84	159	27197	333054.44	1286995.78	159	27238	332712.46	1287402.08	159	27279	332238.87	1287242.48
158	27117	333404.61	1286390.11	158	27158	332976.76	1286240.76	159	27198	333047.65	1287007.43	159	27239	332713.41	1287431.81	159	27280	332244.41	1287226.29
158	27118	333396.56	1286390.52	158	27159	332885.96	1286229.75	159	27199	333047.17	1287008.07	159	27240	332707.41	1287452.84	159	27281	332158.25	1287183.87
158	27119	333388.70	1286392.22	158	27160	332866.32	1286227.37	159	27200	333034.05	1287025.68	159	27241	332700.86	1287478.12	159	27282	332059.42	1287135.21
158	27120	333359.14	1286401.13	158	27161	332731.30	1286111.78	159	27201	333019.81	1287036.15	159	27242	332695.46	1287517.17	159	27283	332294.43	1286935.33
158	27121	333343.79	1286404.74	158	27162	332671.61	1286042.09	159	27202	332995.28	1287048.65	159	27243	332691.20	1287528.49	159	27284	332505.60	1287015.50
158	27122	333327.58	1286410.37	158	27163	332733.63	1286007.11	159	27203	332987.46	1287053.59	159	27244	332690.69	1287535.66	159	27285	332574.41	1287025.92
158	27123	333253.00	1286438.48	158	27164	332875.92	1285926.86	159	27204	332980.68	1287059.89	159	27245	332690.73	1287576.88	159	27286	332801.64	1286874.07
158	27124	333250.32	1286439.49	158	27165	332873.37	1285881.07	159	27205	332975.19	1287067.34	159	27246	332690.69	1287598.61	159	27287	332971.57	1286813.21
158	27125	333242.68	1286443.13	158	27166	332876.35	1285745.81	159	27206	332964.52	1287084.99	159	27247	332689.53	1287610.69	159	27288	333058.42	1286758.14
158	27126	333235.78	1286448.00	158	27167	332882.01	1285488.80	159	27207	332958.17	1287091.10	159	27248	332685.81	1287631.45	159	27175	333061.31	1286765.68
158	27127	333229.79	1286453.97	158	27168	333118.53	1285472.84	159	27208	332942.98	1287100.80	159	27249	332682.15	1287641.07	160	27289	333552.23	1288100.21
158	27128	333228.19	1286456.22	158	27169	333475.42	1285448.76	159	27209	332929.68	1287104.68	159	27250	332682.39	1287650.83	160	27290	333569.99	1288110.19
158	27129	333209.72	1286459.42	158	27170	333493.46	1285447.54	159	27210	332923.67	1287103.81	159	27251	332683.40	1287659.01	160	27291	333646.13	1288116.88
158	27130	333179.19	1286470.21	158	27171	333618.85	1285433.50	159	27211	332915.22	1287103.30	159	27252	332672.67	1287671.06	160	27292	333652.49	1288131.38
158	27131	333157.51	1286482.85	158	27172	333703.12	1285424.09	159	27212	332906.82	1287104.23	159	27253	332601.71	1287637.00	160	27293	333652.49	1288157.34
158	27132	333155.21	1286483.71	158	27173	333750.49	1285418.92	159	27213	332876.53	1287110.20	159	27254	332594.28	1287635.27	160	27294	333649.69	1288170.57
158	27133	333128.10	1286488.20	158	27174	333754.40	1285418.50	159	27214	332838.97	1287111.23	159	27255	332586.68	1287634.69	160	27295	333646.71	1288194.03
158	27134	333111.05	1286489.38	158	27076	333941.57	1285397.47	159	27215	332829.48	1287112.40	159	27256	332537.58	1287634.69	160	27296	333655.13	1288216.48
158	27135	333101.88	1286490.88	159	27175	333061.31	1286765.68	159	27216	332820.40	1287115.36	159	27257	332536.75	1287634.14	160	27297	333671.54	1288229.90
158	27136	333093.15	1286494.05	159	27176	333067.36	1286786.01	159	27217	332812.04	1287119.99	159	27258	332533.74	1287621.29	160	27298	333684.75	1288240.70
158	27137	333085.16	1286498.78	159	27177	333069.55	1286794.83	159	27218	332804.72	1287126.13	159	27259	332529.72	1287612.84	160	27299	333701.61	1288251.95
158	27138	333078.18	1286504.90	159	27178	333073.31	1286803.12	159	27219	332782.69	1287148.51	159	27260	332524.20	1287605.29	160	27300	333559.15	1288450.60
158	27139	333072.46	1286512.22	159	27179	333077.72	1286810.88	159	27220	332776.94	1287155.52	159	27261	332517.37	1287598.91	160	27301	333254.28	1288520.28
158	27140	333062.75	1286527.32	159	27180	333081.65	1286826.97	159	27221	332772.55	1287163.45	159	27262	332496.87	1287583.05	160	27302	333243.57	1288683.05
158	27141	333059.02	1286534.26	159	27181	333086.09	1286850.82	159	27222	332770.01	1287171.01	159	27263	332492.56	1287570.22	160	27303	333230.43	1288674.08
158	27142	333056.43	1286541.70	159	27182	333087.38	1286855.70	159	27223	332769.66	1287172.05	159	27264	332488.58	1287561.36	160	27304	333219.44	1288637.46
158	27143	333055.05	1286549.46	159	27183	333090.64	1286868.03	159	27224	332768.38	1287181.02	159	27265	332482.98	1287553.45	160	27305	333228.60	1288605.42
158	27144	333053.66	1286563.53	159	27184	333082.07	1286885.16	159	27225	332768.74	1287190.08	159	27266	332475.96	1287546.76	160	27306	333210.29	1288561.48
158	27145	333048.61	1286589.12	159	27185	333079.41	1286891.52	159	27226	332769.25	1287192.36	159	27267	332439.79	1287518.47	160	27307	333186.49	1288552.33
158	27146	333048.61	1286605.24	159	27186	333077.67	1286898.19	159	27227	332766.24	1287195.05	159	27268	332402.58	1287482.74	160	27308	333158.11	1288552.33
158	27147	333044.14	1286619.53	159	27187	333076.94	1286902.05	159	27228	332760.94	1287200.56	159	27269	332383.21	1287464.48	160	27309	333111.43	1288577.96
158	27148	333042.43	1286626.90	159	27188	333072.99	1286909.44	159	27229	332756.55	1287206.81	159	27270	332362.51	1287438.07	160	27310	333097.49	1288582.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
160	27311	333060.17	1288594.44	160	27352	333269.89	1288843.00	160	27393	332607.17	1288736.09	160	27434	332418.35	1288470.58	160	27475	332341.25	1288787.35
160	27312	332982.36	1288637.46	160	27353	333289.22	1288923.20	160	27394	332527.53	1288709.09	160	27435	332441.71	1288472.04	160	27476	332301.43	1288823.97
160	27313	332966.80	1288656.68	160	27354	333287.77	1288931.78	160	27395	332528.45	1288700.85	160	27436	332480.85	1288470.17	160	27477	332305.09	1288840.45
160	27314	332933.85	1288714.35	160	27355	333263.97	1288956.89	160	27396	332541.20	1288694.99	160	27437	332491.48	1288476.91	160	27478	332319.74	1288847.77
160	27315	332913.71	1288730.83	160	27356	333211.90	1288982.92	160	27397	332556.78	1288699.37	160	27438	332485.40	1288484.94	160	27479	332346.29	1288831.29
160	27316	332870.68	1288741.81	160	27357	333047.11	1289035.58	160	27398	332560.49	1288696.27	160	27439	332456.13	1288491.23	160	27480	332377.21	1288781.69
160	27317	332851.46	1288760.12	160	27358	332955.98	1289059.06	160	27399	332557.70	1288635.22	160	27440	332425.01	1288484.82	160	27481	332390.02	1288783.52
160	27318	332853.29	1288780.26	160	27359	332925.07	1289063.68	160	27400	332555.58	1288621.91	160	27441	332325.23	1288537.46	160	27482	332411.99	1288805.49
160	27319	332929.66	1288856.52	160	27360	332901.40	1289083.07	160	27401	332530.80	1288617.75	160	27442	332340.94	1288568.43	160	27483	332406.04	1288811.44
160	27320	332933.32	1288870.71	160	27361	332889.86	1289086.03	160	27402	332524.15	1288578.93	160	27443	332347.76	1288590.33	160	27484	332379.04	1288808.24
160	27321	332929.66	1288885.81	160	27362	332848.32	1289077.19	160	27403	332528.31	1288567.83	160	27444	332343.54	1288628.99	160	27485	332372.17	1288816.93
160	27322	332895.41	1288917.56	160	27363	332834.24	1289074.19	160	27404	332559.64	1288532.89	160	27445	332324.32	1288661.03	160	27486	332371.72	1288830.66
160	27323	332878.93	1288935.87	160	27364	332827.77	1289076.35	160	27405	332557.70	1288521.52	160	27446	332308.76	1288659.20	160	27487	332390.02	1288850.35
160	27324	332889.57	1288963.25	160	27365	332801.41	1289087.14	160	27406	332555.79	1288523.18	160	27447	332300.52	1288641.81	160	27488	332398.26	1288868.20
160	27325	332926.85	1288958.52	160	27366	332796.80	1289092.95	160	27407	332516.64	1288519.25	160	27448	332311.50	1288572.24	160	27489	332413.37	1288881.47
160	27326	332981.77	1288938.84	160	27367	332797.57	1289108.42	160	27408	332502.91	1288510.10	160	27449	332302.35	1288553.02	160	27490	332408.33	1288898.40
160	27327	333107.63	1288826.71	160	27368	332789.34	1289114.21	160	27409	332502.91	1288496.82	160	27450	332277.63	1288552.10	160	27491	332390.48	1288908.93
160	27328	333139.56	1288807.63	160	27369	332752.64	1289122.67	160	27410	332509.73	1288487.68	160	27451	332257.49	1288599.70	160	27492	332357.27	1288900.40
160	27329	333144.29	1288781.00	160	27370	332747.28	1289116.83	160	27411	332538.29	1288507.65	160	27452	332263.20	1288622.81	160	27493	332337.59	1288909.56
160	27330	333152.14	1288768.13	160	27371	332752.36	1289099.12	160	27412	332554.93	1288507.37	160	27453	332251.30	1288632.88	160	27494	332328.90	1288952.12
160	27331	333179.06	1288740.32	160	27372	332763.41	1289076.63	160	27413	332575.45	1288483.52	160	27454	332211.94	1288628.30	160	27495	332327.07	1289010.25
160	27332	333195.33	1288728.49	160	27373	332828.12	1289045.26	160	27414	332603.46	1288482.69	160	27455	332201.72	1288605.42	160	27496	332224.55	1289015.73
160	27333	333240.90	1288711.92	160	27374	332833.62	1289033.82	160	27415	332605.96	1288466.33	160	27456	332186.10	1288581.39	160	27497	332201.67	1289008.87
160	27334	333240.95	1288735.40	160	27375	332833.62	1289018.26	160	27416	332599.02	1288458.29	160	27457	332187.34	1288566.50	160	27498	332186.57	1288958.98
160	27335	333254.83	1288764.60	160	27376	332822.24	1289015.05	160	27417	332560.26	1288450.26	160	27458	332184.69	1288556.26	160	27499	332193.89	1288975.91
160	27336	333248.07	1288780.04	160	27377	332791.78	1289034.94	160	27418	332541.62	1288438.60	160	27459	332127.46	1288465.40	160	27500	332210.37	1288976.37
160	27337	333246.00	1288793.06	160	27378	332794.71	1289021.92	160	27419	332538.84	1288429.45	160	27460	332117.25	1288463.89	160	27501	332224.55	1288987.81
160	27338	333253.27	1288806.24	160	27379	332860.62	1288935.87	160	27420	332545.62	1288415.48	160	27461	332093.45	1288481.05	160	27502	332234.62	1288981.86
160	27339	333249.22	1288815.52	160	27380	332857.87	1288917.56	160	27421	332552.99	1288414.19	160	27462	332096.70	1288498.74	160	27503	332232.33	1288952.11
160	27340	333231.21	1288820.87	160	27381	332846.43	1288906.58	160	27422	332581.32	1288435.61	160	27463	332179.14	1288607.41	160	27504	332217.69	1288933.35
160	27341	333195.40	1288838.92	160	27382	332797.46	1288909.78	160	27423	332592.16	1288439.32	160	27464	332180.05	1288616.56	160	27505	332197.09	1288922.36
160	27342	333072.66	1288922.00	160	27383	332782.81	1288890.10	160	27424	332602.63	1288423.90	160	27465	332172.51	1288623.43	160	27506	332137.12	1288904.52
160	27343	333063.63	1288940.19	160	27384	332775.49	1288869.96	160	27425	332575.86	1288376.34	160	27466	332156.74	1288613.45	160	27507	332117.89	1288887.13
160	27344	333069.76	1288998.95	160	27385	332730.17	1288834.26	160	27426	332565.33	1288373.56	160	27467	332121.40	1288581.57	160	27508	332120.18	1288873.40
160	27345	333077.40	1289006.96	160	27386	332629.02	1288788.49	160	27427	332531.63	1288410.87	160	27468	332086.59	1288565.47	160	27509	332153.61	1288871.10
160	27346	333084.80	1289004.80	160	27387	332616.16	1288779.45	160	27428	332519.75	1288414.80	160	27469	332082.21	1288572.78	160	27510	332198.01	1288898.56
160	27347	333223.12	1288928.03	160	27388	332619.32	1288776.53	160	27429	332463.00	1288407.47	160	27470	332091.26	1288584.75	160	27511	332218.15	1288888.50
160	27348	333225.71	1288921.57	160	27389	332632.23	1288777.97	160	27430	332446.52	1288412.96	160	27471	332130.56	1288621.33	160	27512	332219.98	1288871.56
160	27349	333222.69	1288865.07	160	27390	332680.74	1288799.48	160	27431	332443.78	1288425.78	160	27472	332209.44	1288688.49	160	27513	332203.04	1288856.46
160	27350	333228.72	1288852.16	160	27391	332704.09	1288796.73	160	27432	332408.08	1288430.36	160	27473	332273.97	1288727.85	160	27514	332073.06	1288814.81
160	27351	333263.54	1288838.46	160	27392	332702.25	1288777.97	160	27433	332398.01	1288456.90	160	27474	332345.37	1288773.62	160	27515	332055.67	1288820.30

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
160	27516	332054.75	1288834.03	160	27557	331602.49	1289247.39	160	27598	331771.87	1289613.19	160	27639	331066.78	1290157.26	160	27680	330493.09	1290259.45
160	27517	332065.28	1288845.93	160	27558	331625.37	1289277.60	160	27599	331804.84	1289580.98	160	27640	331029.01	1290157.96	160	27681	330465.21	1290261.28
160	27518	332065.28	1288856.46	160	27559	331676.63	1289318.79	160	27600	331823.15	1289569.08	160	27641	331019.28	1290159.09	160	27682	330446.47	1290249.85
160	27519	332025.46	1288863.32	160	27560	331717.37	1289325.38	160	27601	331840.55	1289573.20	160	27642	331009.96	1290162.11	160	27683	330433.21	1290220.14
160	27520	332010.36	1288872.02	160	27561	331755.82	1289326.36	160	27602	331764.30	1289717.04	160	27643	331001.41	1290166.89	160	27684	330419.70	1290213.33
160	27521	332010.34	1288896.74	160	27562	331885.85	1289313.24	160	27603	331636.61	1289873.51	160	27644	330984.95	1290178.32	160	27685	330404.91	1290210.37
160	27522	332027.74	1288910.47	160	27563	331912.56	1289317.59	160	27604	331594.50	1289951.32	160	27645	330943.11	1290182.43	160	27686	330403.67	1290220.23
160	27523	332063.44	1288921.45	160	27564	331925.21	1289325.14	160	27605	331611.90	1289967.80	160	27646	330933.63	1290184.29	160	27687	330409.44	1290230.65
160	27524	332123.85	1288971.80	160	27565	331991.13	1289319.64	160	27606	331634.78	1289967.80	160	27647	330924.69	1290187.94	160	27688	330421.33	1290238.88
160	27525	332163.21	1289012.08	160	27566	332017.67	1289323.30	160	27607	331688.72	1289922.65	160	27648	330916.63	1290193.24	160	27689	330429.10	1290258.53
160	27526	332188.84	1289051.44	160	27567	332032.32	1289338.87	160	27608	331682.93	1289946.94	160	27649	330909.73	1290200.00	160	27690	330418.96	1290274.73
160	27527	332200.74	1289115.51	160	27568	332032.32	1289365.41	160	27609	331678.47	1289950.82	160	27650	330897.23	1290214.86	160	27691	330420.19	1290284.10
160	27528	332194.17	1289184.21	160	27569	332019.17	1289391.59	160	27610	331672.78	1289957.98	160	27651	330879.30	1290228.62	160	27692	330431.04	1290286.81
160	27529	332196.61	1289195.41	160	27570	331976.72	1289428.29	160	27611	331668.49	1289966.06	160	27652	330865.41	1290232.82	160	27693	330437.45	1290291.25
160	27530	332210.60	1289244.22	160	27571	331906.61	1289449.23	160	27612	331665.74	1289974.78	160	27653	330856.37	1290236.55	160	27694	330444.10	1290302.59
160	27531	332205.86	1289265.02	160	27572	331896.07	1289457.40	160	27613	331664.65	1289983.74	160	27654	330848.23	1290241.97	160	27695	330441.49	1290319.26
160	27532	332184.05	1289295.48	160	27573	331890.19	1289493.39	160	27614	331655.93	1289996.00	160	27655	330827.83	1290265.23	160	27696	330447.12	1290331.97
160	27533	332155.67	1289302.80	160	27574	331884.70	1289498.88	160	27615	331646.52	1290024.40	160	27656	330801.10	1290282.83	160	27697	330453.53	1290335.92
160	27534	332166.66	1289326.60	160	27575	331869.13	1289481.35	160	27616	331640.70	1290045.76	160	27657	330806.20	1290327.84	160	27698	330461.66	1290336.16
160	27535	332174.84	1289336.83	160	27576	331862.78	1289481.67	160	27617	331640.32	1290054.18	160	27658	330668.44	1290338.66	160	27699	330475.23	1290335.67
160	27536	332169.83	1289356.53	160	27577	331828.60	1289505.77	160	27618	331637.10	1290055.12	160	27659	330632.07	1290365.39	160	27700	330482.62	1290337.64
160	27537	332146.47	1289371.62	160	27578	331800.46	1289510.10	160	27619	331628.27	1290057.08	160	27660	330626.81	1290364.43	160	27701	330490.20	1290349.87
160	27538	332131.86	1289361.89	160	27579	331772.93	1289419.54	160	27620	331619.94	1290060.60	160	27661	330618.95	1290363.63	160	27702	330472.37	1290391.39
160	27539	332119.06	1289325.69	160	27580	331757.35	1289415.16	160	27621	331612.38	1290065.56	160	27662	330611.07	1290364.08	160	27703	330423.92	1290444.41
160	27540	332120.89	1289306.46	160	27581	331669.96	1289443.40	160	27622	331605.84	1290071.80	160	27663	330603.35	1290365.76	160	27704	330353.52	1290505.84
160	27541	332141.60	1289289.36	160	27582	331662.17	1289455.08	160	27623	331600.53	1290079.12	160	27664	330596.00	1290368.64	160	27705	330349.24	1290501.95
160	27542	332141.94	1289282.66	160	27583	331667.53	1289478.94	160	27624	331592.28	1290092.88	160	27665	330589.20	1290372.65	160	27706	330341.67	1290497.13
160	27543	332124.08	1289256.26	160	27584	331675.57	1289532.50	160	27625	331578.14	1290099.38	160	27666	330578.52	1290380.12	160	27707	330333.37	1290493.74
160	27544	332122.62	1289247.01	160	27585	331669.24	1289548.08	160	27626	331461.58	1290129.75	160	27667	330568.42	1290385.02	160	27708	330324.59	1290491.88
160	27545	332131.87	1289224.99	160	27586	331603.77	1289562.26	160	27627	331284.00	1290133.41	160	27668	330560.65	1290389.68	160	27709	330315.62	1290491.63
160	27546	332129.13	1289212.18	160	27587	331540.08	1289576.06	160	27628	331215.00	1290107.65	160	27669	330553.85	1290395.67	160	27710	330304.76	1290492.30
160	27547	332108.99	1289200.28	160	27588	331508.50	1289593.91	160	27629	331197.95	1290106.87	160	27670	330552.25	1290397.70	160	27711	330296.10	1290493.60
160	27548	331857.56	1289189.57	160	27589	331434.89	1289610.19	160	27630	331196.24	1290106.25	160	27671	330547.04	1290400.87	160	27712	330287.81	1290496.39
160	27549	331799.63	1289192.00	160	27590	331428.02	1289625.30	160	27631	331187.29	1290106.37	160	27672	330546.45	1290401.39	160	27713	330280.13	1290500.58
160	27550	331782.10	1289198.33	160	27591	331428.70	1289677.82	160	27632	331178.50	1290108.08	160	27673	330520.98	1290390.57	160	27714	330277.48	1290502.70
160	27551	331758.74	1289213.91	160	27592	331439.65	1289713.84	160	27633	331144.70	1290117.85	160	27674	330531.14	1290369.16	160	27715	330273.46	1290503.24
160	27552	331745.11	1289218.29	160	27593	331502.46	1289669.32	160	27634	331119.72	1290130.91	160	27675	330535.15	1290357.73	160	27716	330266.63	1290505.18
160	27553	331722.72	1289215.85	160	27594	331541.78	1289656.66	160	27635	331112.41	1290135.57	160	27676	330531.03	1290339.44	160	27717	330258.32	1290508.19
160	27554	331654.26	1289217.12	160	27595	331620.06	1289633.28	160	27636	331106.02	1290141.44	160	27677	330518.69	1290316.13	160	27718	330228.48	1290500.36
160	27555	331613.47	1289225.42	160	27596	331669.38	1289626.79	160	27637	331093.27	1290155.35	160	27678	330517.32	1290294.65	160	27719	330218.14	1290498.77
160	27556	331602.49	1289234.57	160	27597	331747.52	1289622.53	160	27638	331088.02	1290158.20	160	27679	330505.44	1290265.39	160	27720	330207.71	1290499.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
160	27721	330195.52	1290501.38	160	27762	330073.43	1290846.62	160	27803	329956.13	1289843.15	160	27844	330133.65	1289342.08	160	27885	332243.74	1288329.40
160	27722	330180.26	1290506.43	160	27763	330082.20	1290847.91	160	27804	329980.22	1289805.54	160	27845	330158.60	1289314.59	160	27886	332253.35	1288333.97
160	27723	330171.27	1290510.42	160	27764	330082.49	1290847.90	160	27805	330060.97	1289803.97	160	27846	330197.08	1289296.46	160	27887	332294.08	1288283.17
160	27724	330163.23	1290516.10	160	27765	330084.75	1290867.58	160	27806	330074.38	1289803.71	160	27847	330210.38	1289277.94	160	27888	332296.37	1288258.91
160	27725	330147.09	1290531.72	160	27766	330081.10	1290884.49	160	27807	330102.73	1289817.42	160	27848	330209.93	1289261.94	160	27889	332305.53	1288232.37
160	27726	330137.30	1290543.99	160	27767	330084.75	1290900.04	160	27808	330103.64	1289916.16	160	27849	330198.50	1289231.77	160	27890	332311.96	1288200.14
160	27727	330132.18	1290551.64	160	27768	330082.83	1290910.17	160	27809	330118.27	1289935.36	160	27850	330195.30	1289198.86	160	27891	332286.33	1288172.22
160	27728	330128.55	1290560.09	160	27769	330052.21	1290943.54	160	27810	330145.69	1289939.93	160	27851	330199.87	1289163.21	160	27892	332271.25	1288168.80
160	27729	330126.52	1290569.07	160	27770	330034.38	1290974.17	160	27811	330168.55	1289918.90	160	27852	330188.28	1289127.33	160	27893	332241.94	1288162.15
160	27730	330126.18	1290578.26	160	27771	330009.25	1290987.52	160	27812	330160.32	1289885.08	160	27853	330339.67	1288860.91	160	27894	332219.97	1288160.32
160	27731	330127.53	1290587.36	160	27772	329943.43	1290994.37	160	27813	330136.50	1289844.92	160	27854	330235.80	1288661.74	160	27895	332212.64	1288133.32
160	27732	330130.52	1290596.07	160	27773	329886.29	1290982.03	160	27814	330129.53	1289823.48	160	27855	330179.92	1288422.80	160	27896	332205.80	1288124.60
160	27733	330133.46	1290602.58	160	27774	329841.49	1290963.29	160	27815	330131.98	1289805.54	160	27856	330171.54	1288388.77	160	27897	332194.34	1288109.98
160	27734	330131.46	1290602.41	160	27775	329820.28	1290960.82	160	27816	330164.89	1289805.53	160	27857	330293.09	1288147.88	160	27898	332184.72	1288088.46
160	27735	330122.38	1290602.44	160	27776	329798.09	1290963.78	160	27817	330170.28	1289781.12	160	27858	330354.97	1288083.81	160	27899	332187.93	1288066.04
160	27736	330113.46	1290604.12	160	27777	329759.20	1290987.42	160	27818	330160.32	1289761.65	160	27859	330620.17	1287809.26	160	27900	332175.57	1288041.78
160	27737	330104.99	1290607.38	160	27778	329721.96	1290993.27	160	27819	330123.10	1289738.76	160	27860	330737.03	1287800.60	160	27901	332178.32	1287972.67
160	27738	330097.25	1290612.12	160	27779	329683.00	1290967.59	160	27820	330109.39	1289706.76	160	27861	330814.94	1287908.09	160	27902	332170.54	1287952.07
160	27739	330068.73	1290633.36	160	27780	329668.10	1290963.46	160	27821	330110.30	1289677.50	160	27862	330748.59	1288042.26	160	27903	332151.77	1287941.55
160	27740	330035.08	1290653.50	160	27781	329649.63	1290965.30	160	27822	330124.93	1289650.99	160	27863	330738.40	1288046.90	160	27904	332143.08	1287930.10
160	27741	330011.03	1290670.20	160	27782	329615.44	1290984.88	160	27823	330157.41	1289636.36	160	27864	330628.90	1288096.72	160	27905	332143.53	1287896.24
160	27742	330000.09	1290679.62	160	27783	329582.88	1291010.87	160	27824	330188.01	1289641.85	160	27865	330632.03	1288161.81	160	27906	332117.90	1287893.95
160	27743	329993.63	1290686.32	160	27784	329548.15	1291016.35	160	27825	330223.66	1289652.82	160	27866	330653.31	1288201.86	160	27907	332087.70	1287934.22
160	27744	329988.96	1290693.48	160	27785	329516.94	1291007.11	160	27826	330269.38	1289659.22	160	27867	330743.61	1288187.40	160	27908	332050.62	1287960.77
160	27745	329984.61	1290701.83	160	27786	329491.84	1290984.36	160	27827	330281.26	1289646.42	160	27868	331139.27	1288123.90	160	27909	332039.64	1287959.85
160	27746	329981.91	1290710.85	160	27787	329474.47	1290986.19	160	27828	330290.14	1289623.61	160	27869	331349.78	1288090.32	160	27910	332031.86	1287947.95
160	27747	329980.94	1290720.22	160	27788	329442.10	1291014.07	160	27829	330291.97	1289585.21	160	27870	331454.97	1288164.19	160	27911	332035.98	1287921.87
160	27748	329980.82	1290733.78	160	27789	329418.99	1291018.99	160	27830	330305.68	1289534.93	160	27871	331623.41	1288252.99	160	27912	332057.49	1287884.79
160	27749	329981.55	1290742.76	160	27790	329374.33	1291019.98	160	27831	330344.99	1289510.24	160	27872	331712.94	1288195.37	160	27913	332108.29	1287867.40
160	27750	329983.89	1290751.47	160	27791	329353.52	1291027.39	160	27832	330346.66	1289489.46	160	27873	331918.25	1288063.26	160	27914	332161.38	1287835.36
160	27751	329987.75	1290759.61	160	27792	329313.00	1291066.19	160	27833	330328.54	1289471.84	160	27874	331973.27	1288147.50	160	27915	332161.84	1287817.51
160	27752	329993.01	1290766.93	160	27793	329280.91	1291079.36	160	27834	330263.63	1289472.76	160	27875	332007.60	1288182.54	160	27916	332145.82	1287805.15
160	27753	329999.50	1290773.20	160	27794	329374.29	1290812.36	160	27835	330239.86	1289454.47	160	27876	332017.67	1288192.81	160	27917	332111.50	1287816.59
160	27754	330009.30	1290781.07	160	27795	329424.01	1290669.03	160	27836	330178.44	1289459.10	160	27877	332056.12	1288213.87	160	27918	332067.10	1287844.51
160	27755	330018.18	1290792.30	160	27796	329560.22	1290280.37	160	27837	330155.74	1289457.89	160	27878	332098.22	1288206.54	160	27919	332040.55	1287851.84
160	27756	330020.74	1290800.16	160	27797	329706.57	1290002.65	160	27838	330150.10	1289447.53	160	27879	332119.70	1288198.95	160	27920	332021.79	1287846.34
160	27757	330025.50	1290808.67	160	27798	329730.62	1289957.01	160	27839	330150.10	1289423.44	160	27880	332147.62	1288201.24	160	27921	331975.11	1287792.34
160	27758	330031.82	1290816.09	160	27799	329775.44	1289960.96	160	27840	330130.91	1289422.08	160	27881	332167.30	1288225.95	160	27922	331956.34	1287789.13
160	27759	330050.34	1290833.97	160	27800	329829.37	1289960.96	160	27841	330128.16	1289408.36	160	27882	332178.29	1288259.83	160	27923	331925.72	1287796.93
160	27760	330057.24	1290839.54	160	27801	329883.31	1289949.07	160	27842	330136.39	1289392.36	160	27883	332202.09	1288285.46	160	27924	331932.11	1287485.56
160	27761	330065.02	1290843.80	160	27802	329928.11	1289886.90	160	27843	330124.51	1289369.05	160	27884	332229.55	1288303.77	160	27925	331957.97	1287490.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
160	27926	332016.52	1287496.47	160	27967	332765.79	1288095.54	160	28008	333302.85	1288046.67	160	28048	332495.26	1288131.29	160	28089	332324.11	1287823.27
160	27927	332078.73	1287513.31	160	27968	332773.74	1288099.01	160	28009	333304.91	1288044.44	160	28049	332496.87	1288166.27	160	28090	332351.39	1287828.65
160	27928	332116.67	1287516.68	160	27969	332782.16	1288101.05	160	28010	333309.99	1288035.90	160	28050	332491.38	1288180.00	160	28091	332367.17	1287831.91
160	27929	332157.39	1287520.26	160	27970	332790.82	1288101.61	160	28011	333335.43	1288023.24	160	28051	332478.56	1288181.83	160	28092	332379.83	1287817.31
160	27930	332171.44	1287521.54	160	27971	332826.09	1288100.87	160	28012	333339.74	1288021.20	160	28052	332470.92	1288169.74	160	28093	332393.46	1287818.28
160	27931	332187.29	1287526.11	160	27972	332825.17	1288128.96	160	28013	333345.27	1288018.87	160	28053	332467.58	1288148.88	160	28094	332402.71	1287823.15
160	27932	332214.61	1287545.60	160	27973	332824.35	1288153.68	160	28014	333401.33	1288131.63	160	28054	332465.24	1288105.57	160	28095	332424.22	1287858.84
160	27933	332276.53	1287581.27	160	27974	332829.38	1288167.41	160	28015	333414.21	1288148.80	160	28055	332463.61	1288074.82	160	28096	332434.44	1287854.46
160	27934	332340.67	1287645.87	160	27975	332905.36	1288179.77	160	28016	333428.82	1288168.27	160	28056	332427.30	1288077.48	160	28097	332438.73	1287838.73
160	27935	332366.06	1287678.73	160	27976	332938.31	1288189.38	160	28017	333439.00	1288170.31	160	28057	332425.47	1288088.46	160	28098	332443.11	1287812.44
160	27936	332371.71	1287684.89	160	27977	332946.55	1288234.23	160	28018	333459.86	1288142.32	160	28058	332443.94	1288105.02	160	28099	332460.87	1287798.33
160	27937	332378.31	1287690.03	160	27978	332957.54	1288249.79	160	28019	333468.53	1288139.08	160	28059	332452.02	1288112.26	160	28100	332483.75	1287796.50
160	27938	332385.67	1287694.00	160	27979	332977.22	1288266.73	160	28020	333492.33	1288137.32	160	28060	332449.27	1288129.65	160	28101	332510.75	1287812.06
160	27939	332393.59	1287696.69	160	27980	332986.06	1288306.55	160	28021	333502.10	1288131.51	160	28061	332438.30	1288131.77	160	28102	332531.20	1287855.50
160	27940	332401.85	1287698.01	160	27981	332966.69	1288342.25	160	28022	333522.97	1288107.08	160	28062	332369.66	1288125.44	160	28103	332546.76	1287912.25
160	27941	332410.22	1287697.94	160	27982	332982.71	1288372.91	160	28023	333533.65	1288100.72	160	28063	332352.56	1288107.03	160	28104	332555.80	1287913.69
160	27942	332418.46	1287696.48	160	27983	333000.10	1288369.71	160	27289	333552.23	1288100.21	160	28064	332350.68	1288105.00	160	28105	332562.13	1287908.34
160	27943	332447.02	1287688.80	160	27984	332994.61	1288307.46	160	28024	332588.50	1287837.92	160	28065	332351.65	1288094.29	160	28106	332539.89	1287821.63
160	27944	332459.84	1287702.68	160	27985	333000.10	1288289.16	160	28025	332589.04	1287853.50	160	28066	332358.95	1288091.37	160	28107	332545.38	1287811.10
160	27945	332495.02	1287726.41	160	27986	333007.88	1288294.19	160	28026	332589.66	1287870.37	160	28067	332375.50	1288100.13	160	28108	332552.88	1287808.67
160	27946	332503.60	1287730.95	160	27987	333013.37	1288307.92	160	28027	332609.34	1287898.75	160	28068	332380.86	1288097.21	160	28109	332560.90	1287806.10
160	27947	332512.90	1287733.74	160	27988	333023.44	1288327.60	160	28028	332606.14	1287936.28	160	28069	332379.05	1288084.62	160	28024	332588.50	1287837.92
160	27948	332522.57	1287734.69	160	27989	333069.21	1288349.11	160	28029	332610.72	1287972.90	160	28070	332397.90	1288084.07	160	28110	333206.97	1288198.99
160	27949	332538.97	1287734.69	160	27990	333073.79	1288301.97	160	28030	332619.87	1287988.92	160	28071	332401.56	1288073.08	160	28111	333204.23	1288215.47
160	27950	332575.03	1287734.69	160	27991	333082.03	1288240.18	160	28031	332657.86	1287996.70	160	28072	332391.99	1288005.69	160	28112	333185.26	1288226.01
160	27951	332631.04	1287762.31	160	27992	333095.30	1288215.01	160	28032	332656.03	1288017.29	160	28073	332388.10	1287965.29	160	28113	333183.63	1288226.91
160	27952	332651.12	1287769.76	160	27993	333097.23	1288213.43	160	28033	332664.72	1288073.13	160	28074	332393.10	1287949.37	160	28114	333189.12	1288240.64
160	27953	332650.96	1287772.45	160	27994	333110.40	1288202.65	160	28034	332683.95	1288102.42	160	28075	332406.60	1287946.30	160	28115	333179.51	1288257.57
160	27954	332623.62	1287813.46	160	27995	333110.86	1288177.94	160	28035	332686.27	1288111.72	160	28076	332417.38	1287950.37	160	28116	333143.35	1288259.41
160	27955	332620.31	1287819.82	160	27996	333101.25	1288168.78	160	28036	332693.10	1288139.03	160	28077	332428.57	1287966.44	160	28117	333132.37	1288246.59
160	27956	332617.51	1287828.22	160	27997	333060.51	1288163.75	160	28037	332686.24	1288303.80	160	28078	332431.44	1288008.73	160	28118	333133.28	1288231.94
160	27957	332616.23	1287836.98	160	27998	333049.53	1288150.02	160	28038	332614.84	1288306.55	160	28079	332447.00	1288016.06	160	28119	333148.33	1288221.01
160	27958	332616.52	1287845.83	160	27999	333062.80	1288131.71	160	28039	332529.71	1288294.65	160	28080	332452.50	1287995.92	160	28120	333191.87	1288189.38
160	27959	332618.37	1287854.49	160	28000	333139.24	1288120.27	160	28040	332508.77	1288268.79	160	28081	332449.75	1287954.73	160	28110	333206.97	1288198.99
160	27960	332621.61	1287863.25	160	28001	333158.00	1288106.54	160	28041	332503.28	1288237.67	160	28082	332440.19	1287922.45	160	28121	332792.08	1288299.91
160	27961	332654.28	1287925.91	160	28002	333155.69	1288097.31	160	28042	332514.24	1288206.74	160	28083	332431.55	1287914.59	160	28122	332822.74	1288340.19
160	27962	332656.97	1287930.36	160	28003	333197.07	1288104.64	160	28043	332549.94	1288162.80	160	28084	332411.47	1287919.53	160	28123	332835.56	1288365.36
160	27963	332704.54	1288008.72	160	28004	333240.47	1288092.79	160	28044	332553.60	1288149.99	160	28085	332394.43	1287919.53	160	28124	332833.27	1288398.77
160	27964	332747.10	1288077.84	160	28005	333257.44	1288076.41	160	28045	332541.72	1288129.66	160	28086	332378.85	1287912.72	160	28125	332811.30	1288454.61
160	27965	332752.26	1288084.80	160	28006	333258.75	1288076.21	160	28046	332520.48	1288114.83	160	28087	332347.21	1287869.88	160	28126	332773.31	1288491.22
160	27966	332758.56	1288090.76	160	28007	333282.59	1288066.25	160	28047	332501.67	1288119.39	160	28088	332317.30	1287838.85	160	28127	332763.25	1288488.02

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
160	28128	332760.50	1288459.64	160	28168	332934.38	1288359.57	160	28207	331234.56	1288528.75	160	28229	331960.93	1288729.68	160	28284	331396.93	1288769.38
160	28129	332751.80	1288455.07	160	28169	332927.06	1288374.22	160	28208	331222.66	1288528.75	160	28247	332147.68	1289047.18	160	28285	331327.57	1288824.72
160	28130	332739.90	1288454.61	160	28170	332936.67	1288402.14	160	28209	331208.01	1288562.16	160	28248	332158.18	1289059.67	160	28286	331319.12	1288785.85
160	28131	332728.92	1288476.12	160	28171	332929.65	1288408.27	160	28210	331196.57	1288563.99	160	28249	332126.26	1289105.84	160	28287	331397.84	1288712.62
160	28132	332737.62	1288504.50	160	28172	332919.92	1288401.45	160	28211	331177.15	1288552.12	160	28250	332118.82	1289113.68	160	28288	331423.47	1288718.11
160	28133	332798.49	1288572.23	160	28173	332859.07	1288324.05	160	28212	331178.06	1288536.56	160	28251	332096.08	1289119.71	160	28288	331192.91	1288739.75
160	28134	332801.23	1288584.59	160	28174	332869.88	1288304.03	160	28213	331236.19	1288470.65	160	28252	332087.70	1289119.17	160	28289	331195.21	1288808.41
160	28135	332787.05	1288588.71	160	28175	332890.02	1288299.91	160	28214	331255.52	1288478.13	160	28253	332060.14	1289104.68	160	28290	331173.24	1288838.61
160	28136	332772.27	1288574.19	160	28166	332911.99	1288310.90	160	28215	331262.28	1288462.87	160	28254	332048.14	1289105.35	160	28291	331089.48	1288874.77
160	28137	332764.16	1288560.79	160	28176	332106.04	1288613.16	160	28216	331277.42	1288460.60	160	28255	332014.55	1289125.07	160	28292	331075.75	1288870.19
160	28138	332733.04	1288530.58	160	28177	332166.18	1288672.11	160	28217	331278.30	1288447.77	160	28256	331977.85	1289125.58	160	28293	331079.41	1288858.29
160	28139	332721.14	1288529.67	160	28178	332175.58	1288683.57	160	28218	331253.57	1288442.10	160	28257	331968.55	1289114.36	160	28294	331108.24	1288834.95
160	28140	332707.41	1288539.74	160	28179	332160.14	1288706.17	160	28219	331253.09	1288431.39	160	28258	331961.37	1289096.29	160	28295	331104.58	1288819.39
160	28141	332701.46	1288576.35	160	28180	332150.02	1288703.45	160	28220	331264.11	1288426.71	160	28259	331964.17	1289073.95	160	28296	331079.86	1288823.97
160	28142	332706.49	1288596.95	160	28181	332124.73	1288680.10	160	28221	331264.28	1288409.98	160	28260	331969.61	1289060.59	160	28297	330999.71	1288880.21
160	28143	332725.26	1288623.95	160	28182	332073.69	1288649.72	160	28222	331250.83	1288392.85	160	28261	331991.58	1289032.21	160	28298	330995.59	1288855.04
160	28144	332753.18	1288650.96	160	28183	332061.34	1288634.62	160	28223	331250.65	1288381.74	160	28262	332016.30	1289026.72	160	28299	331036.71	1288795.51
160	28145	332753.63	1288664.69	160	28184	332053.80	1288622.01	160	28224	331274.99	1288366.17	160	28263	332031.83	1289027.71	160	28300	331121.97	1288740.21
160	28146	332750.89	1288684.37	160	28185	332052.25	1288612.08	160	28225	331298.64	1288382.75	160	28264	332081.29	1289045.94	160	28301	331162.24	1288731.06
160	28147	332762.33	1288699.47	160	28186	332057.89	1288606.44	160	28226	331307.79	1288410.21	160	28265	332096.08	1289046.21	160	28288	331192.91	1288739.75
160	28148	332766.45	1288713.66	160	28187	332090.58	1288626.29	160	28227	331317.86	1288416.61	160	28266	332133.47	1289037.71	160	28302	330931.47	1289512.07
160	28149	332761.41	1288722.36	160	28188	332094.98	1288618.39	160	28228	331324.27	1288435.84	160	28247	332147.68	1289047.18	160	28303	330934.67	1289520.76
160	28150	332739.45	1288708.62	160	28189	332069.80	1288595.96	160	28191	331358.14	1288445.91	160	28267	331054.69	1288226.23	160	28304	330916.38	1289533.56
160	28151	332695.05	1288669.72	160	28190	332075.60	1288587.37	160	28229	331960.93	1288729.68	160	28268	331046.45	1288244.53	160	28305	330918.67	1289540.42
160	28152	332662.55	1288628.53	160	28176	332106.04	1288613.16	160	28230	331981.52	1288744.78	160	28269	330994.28	1288237.21	160	28306	330970.78	1289555.96
160	28153	332656.61	1288604.73	160	28191	331358.14	1288445.91	160	28231	331981.98	1288755.77	160	28270	330935.69	1288210.66	160	28307	330982.21	1289567.38
160	28154	332661.18	1288564.91	160	28192	331358.14	1288462.38	160	28232	331960.01	1288767.21	160	28271	330921.96	1288192.36	160	28308	330992.26	1289604.87
160	28155	332690.02	1288466.05	160	28193	331340.74	1288477.94	160	28233	331960.01	1288774.99	160	28272	330932.03	1288174.97	160	28309	330982.20	1289638.23
160	28156	332702.83	1288398.31	160	28194	331342.57	1288498.08	160	28234	331967.79	1288785.06	160	28273	330988.78	1288185.03	160	28310	330964.38	1289628.18
160	28157	332722.97	1288375.43	160	28195	331390.17	1288535.61	160	28235	332011.73	1288829.00	160	28267	331054.69	1288226.23	160	28311	330962.55	1289617.21
160	28158	332737.62	1288369.94	160	28196	331449.67	1288596.94	160	28236	332012.65	1288848.22	160	28274	330992.44	1288245.45	160	28312	330947.47	1289616.30
160	28159	332761.41	1288373.60	160	28197	331484.74	1288631.18	160	28237	331993.88	1288862.41	160	28275	331009.82	1288262.72	160	28313	330936.95	1289633.67
160	28160	332791.62	1288396.02	160	28198	331507.35	1288653.25	160	28238	331937.11	1288828.09	160	28276	331003.49	1288274.89	160	28314	330830.45	1289603.04
160	28161	332796.20	1288387.79	160	28199	331531.15	1288699.93	160	28239	331902.33	1288758.52	160	28277	330975.05	1288268.33	160	28315	330813.54	1289592.53
160	28162	332750.89	1288308.15	160	28200	331452.15	1288696.31	160	28240	331865.71	1288729.23	160	28278	330900.29	1288234.00	160	28316	330770.11	1289590.24
160	28163	332742.65	1288286.64	160	28201	331440.98	1288695.80	160	28241	331805.51	1288710.00	160	28279	330895.95	1288223.80	160	28317	330708.86	1289570.13
160	28164	332742.19	1288275.19	160	28202	331396.12	1288640.42	160	28242	331813.55	1288680.71	160	28280	330900.29	1288215.70	160	28318	330661.17	1289540.68
160	28165	332757.75	1288269.24	160	28203	331367.75	1288648.20	160	28243	331831.40	1288664.23	160	28281	330912.19	1288213.87	160	28319	330656.29	1289537.67
160	28121	332792.08	1288299.91	160	28204	331320.15	1288584.13	160	28244	331857.03	1288670.18	160	28274	330992.44	1288245.45	160	28320	330645.32	1289534.93
160	28166	332911.99	1288310.90	160	28205	331282.16	1288570.85	160	28245	331867.10	1288686.66	160	28282	331423.47	1288718.11	160	28321	330652.63	1289511.16
160	28167	332932.09	1288344.01	160	28206	331256.99	1288557.12	160	28246	331886.78	1288703.13	160	28283	331424.39	1288735.51	160	28322	330682.34	1289476.42

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
160	28323	330682.34	1289458.59	160	28362	330558.45	1289847.53	160	28401	330674.52	1289914.74	161	28440	333042.69	1289491.42	162	28480	331946.07	1289779.96
160	28324	330661.32	1289432.54	160	28363	330553.52	1289838.66	160	28402	330685.86	1289904.88	161	28441	333076.99	1289503.63	162	28481	331907.05	1289761.22
160	28325	330664.52	1289414.71	160	28364	330554.02	1289834.22	160	28403	330729.88	1289918.90	161	28442	333105.49	1289503.63	162	28482	331890.61	1289756.56
160	28326	330738.57	1289428.42	160	28365	330561.23	1289830.17	160	28394	330806.18	1289933.48	161	28443	333131.65	1289493.17	162	28483	331878.33	1289757.02
160	28327	330758.68	1289428.42	160	28366	330631.17	1289848.46	160	28404	330947.14	1290006.63	161	28444	333141.33	1289488.22	162	28484	331910.08	1289696.09
160	28328	330758.22	1289470.48	160	28367	330636.66	1289840.68	160	28405	330953.59	1290031.23	161	28445	333207.27	1289453.82	162	28485	331983.34	1289672.06
160	28329	330792.97	1289494.25	160	28368	330630.26	1289824.23	160	28406	330948.97	1290041.42	161	28446	333310.16	1289400.13	162	28486	332059.32	1289629.04
160	28330	330851.02	1289518.02	160	28369	330560.32	1289801.37	160	28407	330905.95	1290045.08	161	28447	333309.00	1289351.87	162	28487	332117.90	1289613.48
160	28331	330874.79	1289517.10	160	28370	330556.21	1289787.66	160	28408	330832.71	1290022.19	161	28448	333378.92	1289342.13	162	28488	332165.50	1289593.34
160	28332	330910.44	1289508.42	160	28371	330570.29	1289776.78	160	28409	330826.31	1290002.97	161	28449	333410.76	1289363.50	162	28489	332219.51	1289585.10
160	28302	330931.47	1289512.07	160	28372	330589.33	1289777.42	160	28410	330839.12	1289990.15	161	28450	333431.69	1289367.57	162	28490	332333.02	1289607.99
160	28333	331417.64	1289788.31	160	28373	330632.95	1289778.88	160	28404	330947.14	1290006.63	161	28451	333450.18	1289364.73	162	28491	332362.31	1289589.68
160	28334	331426.79	1289800.21	160	28374	330666.54	1289785.21	161	28411	333571.68	1289310.44	161	28411	333571.68	1289310.44	162	28492	332359.56	1289567.71
160	28335	331420.39	1289836.83	160	28375	330714.28	1289809.24	161	28412	333590.72	1289355.07	162	28452	332501.48	1289493.04	162	28493	332331.19	1289553.06
160	28336	331386.52	1289856.05	160	28349	330732.10	1289823.41	161	28413	333354.21	1289699.73	162	28453	332537.14	1289543.91	162	28494	332330.27	1289538.42
160	28337	331316.03	1289860.63	160	28376	331249.90	1289907.40	161	28414	333343.91	1289710.26	162	28454	332550.87	1289583.27	162	28495	332349.49	1289520.11
160	28338	331253.79	1289844.15	160	28377	331252.64	1289915.63	161	28415	333275.57	1289780.12	162	28455	332585.55	1289610.16	162	28496	332344.00	1289500.89
160	28339	331197.95	1289840.49	160	28378	331244.41	1289929.37	161	28416	333234.57	1289761.22	162	28456	332587.99	1289620.87	162	28497	332319.29	1289498.14
160	28340	331170.49	1289845.07	160	28379	331269.12	1289935.77	161	28417	333192.27	1289753.23	162	28457	332579.25	1289648.26	162	28498	332298.23	1289488.99
160	28341	331079.87	1289867.95	160	28380	331269.12	1289945.84	161	28418	333116.24	1289760.65	162	28458	332581.91	1289665.17	162	28499	332296.40	1289477.09
160	28342	330993.51	1289867.98	160	28381	331222.44	1289952.25	161	28419	332963.65	1289819.67	162	28459	332598.48	1289702.27	162	28500	332346.78	1289442.70
160	28343	331023.69	1289844.61	160	28382	331153.78	1289938.52	161	28420	332893.98	1289832.60	162	28460	332572.41	1289723.58	162	28501	332376.07	1289456.43
160	28344	331104.52	1289827.08	160	28383	331054.92	1289961.40	161	28421	332838.74	1289856.44	162	28461	332528.11	1289740.13	162	28502	332410.85	1289452.77
160	28345	331238.43	1289801.28	160	28384	330994.96	1289962.11	161	28422	332820.07	1289859.71	162	28462	332406.25	1289818.52	162	28503	332463.03	1289471.07
160	28346	331341.31	1289764.47	160	28385	330979.87	1289955.78	161	28423	332715.07	1289858.24	162	28463	332374.24	1289854.53	162	28452	332501.48	1289493.04
160	28347	331324.76	1289797.57	160	28386	330980.78	1289941.27	161	28424	332665.24	1289837.97	162	28464	332335.70	1289854.10	163	28504	333479.35	1290390.40
160	28348	331358.14	1289800.21	160	28387	331015.56	1289918.38	161	28425	332671.13	1289789.71	162	28465	332304.33	1289853.18	163	28505	333484.22	1290391.13
160	28333	331417.64	1289788.31	160	28388	331111.68	1289900.99	161	28426	332732.77	1289749.01	162	28466	332268.88	1289853.93	163	28506	333469.86	1290417.41
160	28349	330732.10	1289823.41	160	28389	331182.16	1289877.19	161	28427	332833.67	1289708.91	162	28467	332264.85	1289850.76	163	28507	333476.27	1290439.38
160	28350	330732.10	1289835.75	160	28390	331216.03	1289880.85	161	28428	332979.12	1289615.79	162	28468	332242.14	1289824.11	163	28508	333510.14	1290460.43
160	28351	330668.89	1289831.64	160	28391	331216.94	1289889.09	161	28429	333057.84	1289582.84	162	28469	332241.88	1289803.90	163	28509	333527.13	1290465.85
160	28352	330663.96	1289837.56	160	28392	331181.29	1289908.25	161	28430	333058.51	1289569.85	162	28470	332232.63	1289792.70	163	28510	333486.74	1290520.97
160	28353	330667.91	1289849.39	160	28393	331201.43	1289913.75	161	28431	333037.46	1289558.87	162	28471	332175.57	1289783.74	163	28511	333445.51	1290577.13
160	28354	330739.42	1289858.60	160	28376	331249.90	1289907.40	161	28432	332968.23	1289556.06	162	28472	332105.09	1289786.49	163	28512	333425.29	1290604.84
160	28355	330773.70	1289869.12	160	28394	330806.18	1289933.48	161	28433	332947.18	1289536.82	162	28473	332063.77	1289785.39	163	28513	333415.64	1290617.98
160	28356	330802.03	1289871.58	160	28395	330814.56	1289953.70	161	28434	332928.73	1289498.98	162	28474	332025.32	1289770.79	163	28514	333410.88	1290624.03
160	28357	330806.97	1289879.97	160	28396	330814.56	1289976.38	161	28435	332893.17	1289474.57	162	28475	332017.64	1289768.56	163	28515	333404.47	1290632.44
160	28358	330803.85	1289889.41	160	28397	330808.37	1289990.21	161	28436	332930.24	1289442.08	162	28476	332001.74	1289767.88	163	28516	333386.80	1290657.32
160	28359	330774.16	1289900.20	160	28398	330783.82	1289988.38	161	28437	332968.23	1289450.32	162	28477	331960.11	1289779.04	163	28517	333379.18	1290668.12
160	28360	330701.02	1289890.14	160	28399	330718.91	1289972.38	161	28438	332982.88	1289468.62	162	28478	331956.22	1289781.20	163	28518	333376.81	1290671.84
160	28361	330635.20	1289865.46	160	28400	330672.28	1289941.30	161	28439	333006.64	1289486.19	162	28479	331948.16	1289781.20	163	28519	333365.36	1290691.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
163	28520	333359.59	1290702.68	163	28561	330711.48	1291676.76	163	28602	329564.40	1292525.63	163	28643	329406.77	1291975.43	163	28684	329452.63	1291354.83
163	28521	333352.05	1290718.08	163	28562	330673.05	1291716.83	163	28603	329527.96	1292507.56	163	28644	329420.49	1291971.78	163	28685	329461.17	1291321.89
163	28522	333344.49	1290733.74	163	28563	330589.75	1291756.25	163	28604	329473.16	1292486.78	163	28645	329437.86	1291978.18	163	28686	329491.79	1291294.00
163	28523	333338.02	1290750.06	163	28564	330502.96	1291774.56	163	28605	329464.39	1292485.24	163	28646	329620.71	1291873.96	163	28687	329523.04	1291279.86
163	28524	333330.27	1290769.63	163	28565	330452.21	1291795.54	163	28606	329465.25	1292483.43	163	28647	329686.89	1291826.41	163	28688	329527.30	1291280.00
163	28525	333321.91	1290791.45	163	28566	330391.77	1291830.24	163	28607	329463.78	1292470.12	163	28648	329761.95	1291772.48	163	28689	329535.55	1291278.90
163	28526	333310.85	1290821.49	163	28567	330384.53	1291833.39	163	28608	329453.30	1292455.57	163	28649	329788.92	1291729.05	163	28690	329556.50	1291274.28
163	28527	333300.49	1290850.71	163	28568	330305.51	1291878.92	163	28609	329440.61	1292433.46	163	28650	329892.22	1291545.39	163	28691	329564.39	1291271.83
163	28528	333290.69	1290877.21	163	28569	330277.41	1291913.79	163	28610	329430.22	1292395.96	163	28651	329910.97	1291533.96	163	28692	329571.78	1291268.12
163	28529	333274.18	1290920.92	163	28570	330230.94	1292032.44	163	28611	329418.66	1292383.18	163	28652	329986.39	1291527.57	163	28693	329578.46	1291263.25
163	28530	333257.57	1290966.09	163	28571	330191.18	1292101.60	163	28612	329394.61	1292381.11	163	28653	330003.30	1291521.62	163	28694	329600.36	1291244.14
163	28531	333239.07	1291016.05	163	28572	330152.67	1292152.30	163	28613	329383.01	1292371.30	163	28654	330017.02	1291502.88	163	28695	329646.88	1291214.46
163	28532	333237.47	1291017.66	163	28573	330147.74	1292172.52	163	28614	329372.95	1292335.64	163	28655	330017.93	1291475.91	163	28696	329656.78	1291200.88
163	28533	333233.97	1291024.67	163	28574	330154.15	1292198.16	163	28615	329382.41	1292302.95	163	28656	329988.64	1291434.86	163	28697	329662.02	1291198.34
163	28534	333232.91	1291029.33	163	28575	330191.18	1292232.25	163	28616	329379.21	1292285.78	163	28657	329973.72	1291388.30	163	28698	329666.59	1291198.90
163	28535	333230.67	1291028.38	163	28576	330249.69	1292272.56	163	28617	329360.59	1292250.93	163	28658	329982.30	1291370.07	163	28699	329676.39	1291198.18
163	28536	333137.54	1291046.74	163	28577	330321.57	1292297.77	163	28618	329362.42	1292221.68	163	28659	330022.51	1291349.16	163	28700	329685.86	1291195.55
163	28537	333124.99	1291001.24	163	28578	330341.11	1292313.70	163	28619	329368.82	1292205.22	163	28660	330044.09	1291314.58	163	28701	329700.91	1291189.73
163	28538	333105.44	1290929.03	163	28579	330402.36	1292395.52	163	28620	329368.82	1292193.34	163	28661	330039.87	1291292.61	163	28702	329707.95	1291186.35
163	28539	333086.26	1290860.78	163	28580	330437.10	1292458.60	163	28621	329340.48	1292177.79	163	28662	330027.08	1291279.81	163	28703	329714.39	1291181.92
163	28540	333045.38	1290721.58	163	28581	330441.47	1292487.45	163	28622	329335.59	1292162.74	163	28663	330010.16	1291271.13	163	28704	329720.06	1291176.54
163	28541	333040.87	1290706.17	163	28582	330341.61	1292494.53	163	28623	329340.16	1292136.23	163	28664	329979.99	1291271.13	163	28705	329732.65	1291162.54
163	28542	333020.87	1290636.31	163	28583	330338.88	1292625.03	163	28624	329320.05	1292128.00	163	28665	329949.36	1291284.84	163	28706	329743.11	1291169.61
163	28543	332640.67	1290746.05	163	28584	330292.74	1292822.99	163	28625	329319.14	1292104.23	163	28666	329901.48	1291330.37	163	28707	329750.13	1291173.56
163	28544	332403.62	1290814.47	163	28585	330263.39	1292849.63	163	28626	329339.56	1292092.77	163	28667	329887.76	1291336.31	163	28708	329757.69	1291176.34
163	28545	332343.25	1290837.84	163	28586	330153.83	1292909.80	163	28627	329368.82	1292072.66	163	28668	329866.28	1291330.37	163	28709	329765.61	1291177.87
163	28546	332178.29	1290917.19	163	28587	330083.15	1292951.76	163	28628	329377.05	1292054.37	163	28669	329795.89	1291254.49	163	28710	329781.11	1291179.58
163	28547	332002.57	1290950.39	163	28588	330055.83	1292978.09	163	28629	329369.73	1292037.00	163	28670	329763.89	1291255.86	163	28711	329800.52	1291183.23
163	28548	331791.12	1290996.16	163	28589	330040.88	1292986.02	163	28630	329349.74	1292035.43	163	28671	329748.81	1291264.55	163	28712	329817.63	1291182.23
163	28549	331641.91	1291049.59	163	28590	330031.23	1292982.85	163	28631	329300.73	1292054.97	163	28672	329739.67	1291284.20	163	28713	329826.55	1291180.89
163	28550	331444.39	1291136.60	163	28591	329978.26	1292908.62	163	28632	329264.43	1292056.63	163	28673	329739.21	1291316.66	163	28714	329835.09	1291177.97
163	28551	331299.63	1291183.94	163	28592	329913.60	1292825.67	163	28633	329218.57	1292052.20	163	28674	329748.81	1291341.34	163	28715	329842.97	1291173.57
163	28552	331239.51	1291180.53	163	28593	329873.70	1292774.48	163	28634	329181.72	1292044.26	163	28675	329746.98	1291356.43	163	28716	329848.05	1291170.09
163	28553	331218.01	1291171.42	163	28594	329844.37	1292742.03	163	28635	329153.12	1292024.53	163	28676	329724.12	1291386.60	163	28717	329850.50	1291170.24
163	28554	331184.93	1291155.10	163	28595	329798.08	1292705.30	163	28636	329142.30	1292001.69	163	28677	329703.55	1291399.85	163	28718	329858.83	1291169.35
163	28555	331171.59	1291155.40	163	28596	329772.28	1292675.39	163	28637	329194.32	1292007.40	163	28678	329645.04	1291401.68	163	28719	329866.90	1291167.08
163	28556	330891.26	1291403.16	163	28597	329740.07	1292649.54	163	28638	329227.74	1292022.08	163	28679	329623.56	1291408.08	163	28720	329874.48	1291163.51
163	28557	330809.14	1291477.24	163	28598	329729.61	1292641.14	163	28639	329246.94	1292005.63	163	28680	329558.96	1291449.99	163	28721	329880.70	1291159.97
163	28558	330787.00	1291497.21	163	28599	329703.58	1292623.90	163	28640	329340.04	1291984.58	163	28681	329537.94	1291448.16	163	28722	329888.53	1291159.12
163	28559	330722.22	1291566.09	163	28600	329674.00	1292592.70	163	28641	329370.21	1291996.46	163	28682	329510.05	1291439.02	163	28723	329896.05	1291157.10
163	28560	330772.43	1291611.03	163	28601	329612.39	1292549.42	163	28642	329388.49	1291996.46	163	28683	329461.32	1291379.97	163	28724	329909.57	1291152.30

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
163	28725	329925.07	1291148.51	163	28766	330268.22	1290833.32	163	28807	330446.86	1290648.51	163	28848	331804.84	1290119.22	163	28888	331747.90	1290520.48
163	28726	329930.46	1291149.26	163	28767	330263.75	1290825.63	163	28808	330455.25	1290646.94	163	28849	331804.84	1290061.55	163	28889	331750.33	1290525.48
163	28727	329931.88	1291149.33	163	28768	330263.00	1290820.49	163	28809	330463.26	1290643.97	163	28850	331788.37	1290037.75	163	28890	331768.53	1290548.58
163	28728	329938.17	1291153.65	163	28769	330260.48	1290812.63	163	28810	330474.58	1290638.62	163	28851	331781.96	1290017.62	163	28891	331722.50	1290579.88
163	28729	329949.30	1291159.77	163	28770	330258.97	1290809.51	163	28811	330483.10	1290633.49	163	28852	331852.44	1289972.76	163	28892	331678.31	1290624.95
163	28730	329961.86	1291165.01	163	28771	330251.78	1290798.66	163	28812	330490.45	1290626.79	163	28853	331957.71	1289928.82	163	28893	331664.55	1290619.02
163	28731	329970.75	1291167.77	163	28772	330245.82	1290792.93	163	28813	330501.51	1290614.17	163	28854	332024.54	1289924.25	163	28894	331652.27	1290606.88
163	28732	329980.01	1291168.84	163	28773	330240.18	1290789.08	163	28814	330506.63	1290615.50	163	28855	332105.09	1289936.15	163	28895	331616.50	1290592.88
163	28733	329989.31	1291168.18	163	28774	330238.35	1290786.45	163	28815	330529.97	1290615.21	163	28856	332168.86	1289960.95	163	28896	331597.50	1290582.28
163	28734	329998.32	1291165.80	163	28775	330232.87	1290780.75	163	28816	330604.07	1290602.33	163	28857	332187.47	1289968.19	163	28897	331593.30	1290560.28
163	28735	330025.65	1291155.78	163	28776	330232.38	1290780.38	163	28817	330649.11	1290602.87	163	28858	332267.11	1289988.32	163	28898	331608.10	1290543.78
163	28736	330052.19	1291141.51	163	28777	330229.17	1290774.73	163	28818	330680.20	1290618.42	163	28859	332326.28	1289994.72	163	28899	331686.90	1290503.65
163	28737	330061.05	1291135.42	163	28778	330223.96	1290768.31	163	28819	330695.88	1290636.53	163	28860	332424.90	1289994.05	163	28900	331725.70	1290467.76
163	28738	330068.42	1291127.58	163	28779	330217.77	1290762.83	163	28820	330768.74	1290666.73	163	28861	332506.37	1290005.95	163	28901	331744.70	1290461.48
163	28739	330081.72	1291109.95	163	28780	330217.07	1290762.39	163	28821	330808.00	1290673.94	163	28862	332516.44	1289982.15	163	28886	331760.90	1290473.08
163	28740	330108.55	1291091.69	163	28781	330215.88	1290759.91	163	28822	330863.84	1290658.38	163	28863	332503.62	1289964.75	163	28902	331577.84	1290563.27
163	28741	330141.63	1291063.83	163	28782	330211.06	1290753.07	163	28823	330898.75	1290625.11	163	28864	332505.14	1289956.03	163	28903	331589.84	1290580.68
163	28742	330147.87	1291057.54	163	28783	330205.15	1290747.13	163	28824	330910.65	1290591.25	163	28865	332560.97	1289956.60	163	28904	331591.44	1290608.10
163	28743	330152.90	1291050.26	163	28784	330190.84	1290736.17	163	28825	330917.98	1290579.81	163	28866	332603.85	1290004.70	163	28905	331570.84	1290650.10
163	28744	330156.67	1291042.05	163	28785	330195.20	1290711.84	163	28826	330939.03	1290569.28	163	28867	332644.34	1290041.49	163	28906	331582.13	1290695.22
163	28745	330178.32	1291041.96	163	28786	330206.73	1290694.41	163	28827	330960.99	1290566.53	163	28868	332818.43	1290222.00	163	28907	331550.42	1290742.17
163	28746	330186.71	1291041.24	163	28787	330243.97	1290662.16	163	28828	330997.61	1290574.77	163	28869	332857.99	1290278.07	163	28908	331518.17	1290772.29
163	28747	330194.87	1291039.13	163	28788	330281.48	1290639.13	163	28829	331028.73	1290566.53	163	28870	332936.47	1290352.22	163	28909	331503.16	1290772.71
163	28748	330202.56	1291035.68	163	28789	330283.56	1290641.49	163	28830	331036.06	1290558.29	163	28871	332944.72	1290357.53	163	28910	331466.64	1290727.48
163	28749	330209.56	1291030.99	163	28790	330290.76	1290647.18	163	28831	331050.81	1290548.66	163	28872	332952.73	1290361.27	163	28911	331459.24	1290696.88
163	28750	330215.68	1291025.19	163	28791	330298.88	1290651.46	163	28832	331076.43	1290549.65	163	28873	332961.28	1290363.55	163	28912	331397.04	1290616.62
163	28751	330221.54	1291018.61	163	28792	330305.61	1290654.25	163	28833	331100.92	1290572.34	163	28874	332970.10	1290364.28	163	28913	331555.24	1290560.68
163	28752	330238.19	1291012.64	163	28793	330313.54	1290656.78	163	28834	331115.57	1290571.42	163	28875	332978.91	1290363.46	163	28902	331577.84	1290563.27
163	28753	330246.65	1291008.68	163	28794	330321.78	1290657.97	163	28835	331174.15	1290532.06	163	28876	332992.40	1290360.97	163	28914	332082.49	1290613.84
163	28754	330254.23	1291003.21	163	28795	330330.10	1290657.77	163	28836	331172.32	1290507.35	163	28877	333000.05	1290358.89	163	28915	332122.62	1290694.72
163	28755	330260.67	1290996.44	163	28796	330338.28	1290656.19	163	28837	331194.29	1290484.46	163	28878	333015.89	1290366.95	163	28916	332119.97	1290739.88
163	28756	330272.22	1290981.72	163	28797	330346.08	1290653.28	163	28838	331206.19	1290447.85	163	28879	333021.97	1290369.55	163	28917	332125.13	1290775.28
163	28757	330280.91	1290964.75	163	28798	330353.28	1290649.12	163	28839	331255.62	1290424.05	163	28880	333028.35	1290371.34	163	28918	332138.87	1290814.22
163	28758	330288.09	1290939.94	163	28799	330359.12	1290644.31	163	28840	331436.86	1290388.35	163	28881	333080.13	1290382.15	163	28919	332164.07	1290872.02
163	28759	330289.33	1290926.17	163	28800	330398.51	1290642.02	163	28841	331478.97	1290388.35	163	28882	333105.19	1290387.38	163	28920	331871.67	1290916.63
163	28760	330290.34	1290918.02	163	28801	330407.10	1290640.76	163	28842	331524.74	1290410.32	163	28883	333149.46	1290388.25	163	28921	331652.66	1290994.48
163	28761	330293.56	1290903.39	163	28802	330412.46	1290638.99	163	28843	331615.36	1290399.33	163	28884	333210.79	1290389.45	163	28922	331632.55	1290997.08
163	28762	330294.70	1290894.22	163	28803	330414.32	1290640.46	163	28844	331657.47	1290380.11	163	28885	333299.62	1290391.83	163	28923	331610.01	1290990.19
163	28763	330294.14	1290885.01	163	28804	330421.81	1290644.55	163	28845	331729.78	1290294.98	163	28886	333479.35	1290390.40	163	28924	331605.54	1290971.57
163	28764	330291.89	1290876.05	163	28805	330429.90	1290647.29	163	28846	331781.96	1290183.30	163	28887	331760.90	1290473.08	163	28925	331613.08	1290961.91
163	28765	330288.04	1290867.67	163	28806	330438.33	1290648.63	163	28847	331795.35	1290145.79	163	28887	331764.10	1290496.68	163	28926	331618.77	1290954.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
163	28927	331778.00	1290889.25	163	28957	330173.43	1291424.22	164	29003	333834.18	1291142.43	164	29044	333825.41	1291502.08	164	29085	333406.59	1291110.08
163	28928	331843.27	1290849.22	163	28966	330286.92	1291557.34	164	29004	333837.46	1291152.91	164	29045	333810.30	1291495.67	164	29086	333533.21	1291190.76
163	28929	331949.60	1290836.41	163	28967	330319.41	1291592.48	164	29005	333839.68	1291157.97	164	29046	333789.28	1291500.04	164	29087	333565.34	1291200.99
163	28930	332106.40	1290817.52	163	28968	330306.38	1291616.05	164	29006	333842.58	1291160.86	164	29047	333787.33	1291512.21	164	29088	333584.21	1291206.69
163	28931	332110.61	1290811.04	163	28969	330299.86	1291627.86	164	29007	333849.68	1291177.77	164	29048	333731.36	1291465.96	164	29089	333650.47	1291226.66
163	28932	332106.14	1290803.96	163	28970	330275.57	1291660.35	164	29008	333853.25	1291187.42	164	29049	333568.23	1291431.62	164	29090	333658.50	1291226.91
163	28933	332092.36	1290791.30	163	28971	330253.70	1291672.31	164	29009	333853.52	1291188.01	164	29050	333525.69	1291421.29	164	29091	333800.16	1291144.40
163	28934	331969.07	1290708.61	163	28972	330242.05	1291667.31	164	29010	333855.87	1291196.15	164	29051	333512.96	1291418.20	164	29092	333822.55	1291135.15
163	28935	331953.42	1290690.35	163	28973	330228.75	1291658.63	164	29011	333856.07	1291197.58	164	29052	333341.77	1291368.83	164	29093	333831.45	1291134.28
163	28936	331951.17	1290680.64	163	28974	330206.54	1291644.13	164	29012	333848.35	1291197.94	164	29053	333263.32	1291266.13	165	29094	332513.26	1291606.59
163	28937	331954.17	1290668.38	163	28975	330200.13	1291634.27	164	29013	333834.23	1291200.13	164	29054	333204.71	1291288.38	165	29095	332506.86	1291620.91
163	28938	331970.93	1290661.68	163	28976	330210.61	1291610.63	164	29014	333802.59	1291212.55	164	29055	332947.04	1291386.19	165	29096	332477.20	1291687.26
163	28939	331990.34	1290655.90	163	28977	330231.69	1291595.32	164	29015	333789.93	1291214.49	164	29056	332939.89	1291388.90	165	29097	332336.52	1292001.91
163	28940	332002.63	1290651.80	163	28978	330248.95	1291579.04	164	29016	333772.17	1291214.98	164	29057	332924.45	1291394.77	165	29098	332291.90	1291970.60
163	28941	332014.53	1290644.48	163	28979	330258.58	1291558.71	164	29017	333765.42	1291220.77	164	29058	332634.11	1291505.00	165	29099	332288.49	1291956.48
163	28942	332016.00	1290632.25	163	28980	330274.10	1291555.37	164	29018	333757.74	1291239.88	164	29059	332623.88	1291508.88	165	29100	332370.76	1291795.36
163	28943	332012.08	1290621.29	163	28981	330286.92	1291557.34	164	29019	333745.10	1291281.46	164	29060	332641.73	1291497.10	165	29101	332407.81	1291718.35
163	28944	332019.53	1290613.84	163	28982	330120.32	1291981.83	164	29020	333730.27	1291304.31	164	29061	332662.03	1291483.43	165	29102	332435.22	1291689.14
163	28945	332060.01	1290605.43	163	28983	330134.04	1291990.06	164	29021	333729.94	1291324.02	164	29062	332682.36	1291469.58	165	29103	332472.83	1291649.24
163	28946	332082.49	1290613.84	163	28984	330134.04	1292005.60	164	29022	333734.07	1291335.46	164	29063	332695.54	1291460.67	165	29104	332485.40	1291635.12
163	28947	331439.77	1290828.58	163	28985	330112.90	1292010.75	164	29023	333741.38	1291345.44	164	29064	332715.76	1291447.38	165	29105	332499.40	1291620.30
163	28948	331449.37	1290845.31	163	28986	330062.73	1292022.97	164	29024	333744.30	1291355.66	164	29065	332736.02	1291434.03	165	29106	332513.26	1291606.59
163	28949	331455.31	1290855.66	163	28987	329893.60	1292021.15	164	29025	333745.51	1291374.40	164	29066	332757.07	1291420.26	166	29107	333300.93	1295922.71
163	28950	331442.35	1290885.40	163	28988	329867.99	1292029.54	164	29026	333750.14	1291385.36	164	29067	332777.15	1291406.80	166	29108	333397.74	1295983.63
163	28951	331384.68	1290932.08	163	28989	329787.55	1292055.89	164	29027	333760.69	1291395.29	164	29068	332797.39	1291393.67	166	29109	333483.16	1296037.42
163	28952	331367.39	1290943.05	163	28990	329784.81	1292038.52	164	29028	333789.27	1291410.64	164	29069	332797.53	1291393.57	166	29110	333588.45	1295994.38
163	28953	331342.35	1290929.28	163	28991	329803.09	1292006.52	164	29029	333855.43	1291420.97	164	29070	332819.40	1291379.28	166	29111	333660.45	1296184.62
163	28954	331326.55	1290914.08	163	28992	329849.87	1291978.04	164	29030	333872.93	1291421.14	164	29071	332840.68	1291364.84	166	29112	333744.78	1296407.47
163	28955	331325.35	1290892.15	163	28993	329917.81	1291950.60	164	29031	333887.78	1291416.51	164	29072	332859.77	1291352.16	166	29113	333719.77	1296416.57
163	28956	331413.50	1290826.17	163	28994	329926.51	1291947.09	164	29032	333891.19	1291421.87	164	29073	332880.42	1291338.57	166	29114	333691.43	1296415.65
163	28957	331432.28	1290824.07	163	28995	329981.36	1291940.70	164	29033	333892.40	1291427.22	164	29074	332917.47	1291325.83	166	29115	333652.07	1296429.38
163	28958	331439.77	1290828.58	163	28996	330120.32	1291981.83	164	29034	333890.02	1291433.94	164	29075	332941.17	1291317.68	166	29116	333626.30	1296429.22
163	28959	330173.43	1291424.22	163	28997	329477.61	1292102.20	164	29035	333879.26	1291443.53	164	29076	332957.28	1291316.23	166	29117	333605.37	1296423.87
163	28960	330214.74	1291536.11	163	28998	329517.06	1292158.91	164	29036	333857.35	1291453.51	164	29077	333090.48	1291304.18	166	29118	333577.24	1296407.13
163	28961	330210.00	1291544.03	163	28999	329514.60	1292167.78	164	29037	333840.72	1291464.95	164	29078	333102.16	1291298.34	166	29119	333564.10	1296389.11
163	28962	330190.97	1291549.82	163	29000	329467.75	1292157.92	164	29038	333840.47	1291473.96	164	29079	333144.02	1291261.83	166	29120	333526.56	1296297.88
163	28963	330175.89	1291537.93	163	29001	329460.35	1292145.10	164	29039	333850.03	1291485.62	164	29080	333179.58	1291237.26	166	29121	333443.44	1296095.89
163	28964	330162.00	1291449.90	163	29002	329468.61	1292105.42	164	29040	333867.53	1291507.80	164	29081	333197.56	1291224.83	166	29122	333382.15	1296013.46
163	28965	330141.45	1291429.99	163	29003	329477.61	1292102.20	164	29041	333870.02	1291518.71	164	29082	333244.78	1291200.98	166	29123	333328.68	1295974.00
163	28966	330147.29	1291418.79	164	29004	333881.45	1291134.28	164	29042	333857.87	1291527.95	164	29083	333275.15	1291176.77	166	29124	333287.76	1295955.45
163	28967	330166.03	1291416.82	164	29005	333832.91	1291139.47	164	29043	333849.51	1291527.56	164	29084	333362.29	1291093.53	166	29125	333127.01	1295954.82

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
166	29124	332988.47	1295942.41	166	29165	332295.74	1295315.53	166	29206	332931.33	1295796.64	167	29246	332355.51	1296058.24	167	29287	331915.34	1295917.42
166	29125	332959.83	1295942.07	166	29166	332292.41	1295310.53	166	29207	332929.51	1295887.98	167	29247	332344.50	1296061.68	167	29288	331905.54	1295869.54
166	29126	332920.31	1295941.59	166	29167	332284.95	1295298.30	166	29208	333194.27	1295910.70	167	29248	332314.96	1296072.65	167	29289	331889.62	1295816.62
166	29127	332810.66	1295940.40	166	29168	332274.51	1295279.94	166	29209	333263.99	1295918.55	167	29249	332303.75	1296091.86	167	29290	331886.92	1295807.64
166	29128	332796.09	1295928.41	166	29169	332264.75	1295263.17	166	29210	333300.93	1295922.71	167	29250	332304.09	1296107.89	167	29291	331881.40	1295789.06
166	29129	332693.20	1295921.49	166	29170	332245.43	1295226.27	167	29211	332210.92	1295403.29	167	29251	332312.77	1296125.89	167	29292	331870.72	1295767.15
166	29130	332672.72	1295840.51	166	29171	332239.82	1295215.91	167	29212	332200.64	1295408.65	167	29252	332414.44	1296336.63	167	29293	331854.12	1295733.08
166	29131	332682.69	1295820.24	166	29172	332230.15	1295198.03	167	29213	332194.24	1295417.19	167	29253	332518.28	1296551.15	167	29294	331846.36	1295708.62
166	29132	332688.99	1295798.41	166	29173	332220.74	1295178.92	167	29214	332188.37	1295436.40	167	29254	332516.00	1296550.78	167	29295	331840.79	1295691.77
166	29133	332679.11	1295772.92	166	29174	332200.44	1295134.35	167	29215	332159.56	1295437.46	167	29255	332512.06	1296551.06	167	29296	331827.57	1295671.21
166	29134	332666.72	1295773.42	166	29175	332177.20	1295083.50	167	29216	332147.37	1295441.71	167	29256	332482.85	1296553.10	167	29297	331824.46	1295627.16
166	29135	332667.13	1295817.24	166	29176	332160.50	1295042.29	167	29217	332129.28	1295446.80	167	29257	332464.30	1296558.15	167	29298	331829.35	1295609.61
166	29136	332654.74	1295827.72	166	29177	332155.03	1295028.44	167	29218	332122.88	1295464.94	167	29258	332457.11	1296557.00	167	29299	331833.94	1295552.41
166	29137	332639.49	1295827.81	166	29178	332145.23	1295003.64	167	29219	332116.36	1295460.99	167	29259	332459.71	1296527.13	167	29300	331827.56	1295495.38
166	29138	332634.09	1295817.93	166	29179	332127.02	1294953.83	167	29220	332107.35	1295460.58	167	29260	332448.72	1296503.33	167	29301	331823.85	1295477.74
166	29139	332633.67	1295796.39	166	29180	332116.43	1294925.80	167	29221	332102.69	1295462.46	167	29261	332427.67	1296496.00	167	29302	331821.09	1295468.72
166	29140	332638.03	1295762.45	166	29181	332108.93	1294907.24	167	29222	332096.92	1295464.11	167	29262	332403.87	1296498.75	167	29303	331885.54	1295362.91
166	29141	332653.40	1295753.43	166	29182	332095.52	1294872.94	167	29223	332084.92	1295556.11	167	29263	332380.07	1296486.85	167	29304	331898.19	1295352.42
166	29142	332653.81	1295739.75	166	29183	332093.66	1294868.76	167	29224	332070.80	1295573.11	167	29264	332377.32	1296476.78	167	29305	331859.16	1295310.02
166	29143	332644.35	1295712.86	166	29184	332084.40	1294850.25	167	29225	332061.85	1295602.99	167	29265	332390.14	1296444.74	167	29306	332001.55	1295279.43
166	29144	332619.90	1295689.44	166	29185	332080.45	1294843.65	167	29226	332053.26	1295606.43	167	29266	332420.35	1296419.11	167	29307	332103.74	1295210.32
166	29145	332600.36	1295689.54	166	29186	332073.80	1294834.29	167	29227	332046.74	1295624.99	167	29267	332413.02	1296380.67	167	29308	332112.71	1295229.35
166	29146	332574.74	1295700.03	166	29187	332112.54	1294803.32	167	29228	332032.16	1295647.75	167	29268	332391.97	1296365.11	167	29309	332113.37	1295230.76
166	29147	332499.27	1295707.95	166	29188	332196.91	1294655.67	167	29229	332021.09	1295649.28	167	29269	332355.35	1296364.19	167	29310	332123.83	1295252.00
166	29148	332498.06	1295706.35	166	29189	332205.12	1294684.24	167	29230	332013.89	1295668.22	167	29270	332310.50	1296372.43	167	29311	332124.73	1295253.74
166	29149	332470.03	1295669.47	166	29190	332246.69	1294828.93	167	29231	332006.96	1295749.63	167	29271	332217.01	1296374.55	167	29312	332140.09	1295282.09
166	29150	332459.30	1295653.29	166	29191	332255.76	1294860.50	167	29232	331995.62	1295783.82	167	29272	332202.68	1296335.30	167	29313	332159.89	1295319.94
166	29151	332447.06	1295631.95	166	29192	332274.12	1294924.54	167	29233	331987.11	1295786.28	167	29273	332188.92	1296297.58	167	29314	332160.99	1295321.92
166	29152	332434.04	1295605.24	166	29193	332290.83	1294982.84	167	29234	332145.40	1295789.40	167	29274	332182.77	1296287.90	167	29315	332171.11	1295339.30
166	29153	332430.16	1295597.28	166	29194	332331.17	1295123.36	167	29235	332120.22	1295800.52	167	29275	332179.37	1296256.69	167	29316	332181.91	1295358.28
166	29154	332420.11	1295575.30	166	29195	332352.30	1295196.52	167	29236	332108.59	1295866.00	167	29276	332163.84	1296204.63	167	29317	332182.68	1295359.60
166	29155	332412.73	1295559.14	166	29196	332385.58	1295311.61	167	29237	332099.94	1295871.58	167	29277	332157.54	1296188.88	167	29318	332191.42	1295373.92
166	29156	332399.98	1295524.69	166	29197	332405.09	1295380.26	167	29238	332093.24	1295886.08	167	29278	332139.55	1296151.60	167	29319	332192.47	1295375.57
166	29157	332387.36	1295490.10	166	29198	332468.21	1295588.64	167	29239	332086.86	1295906.58	167	29279	332116.61	1296117.15	167	29320	332210.92	1295403.29
166	29158	332387.05	1295489.27	166	29199	332473.36	1295605.86	167	29240	332079.67	1295906.62	167	29280	332096.97	1296091.67	168	29321	333114.80	1297146.83
166	29159	332374.95	1295457.82	166	29200	332488.84	1295657.65	167	29241	332072.01	1295935.56	167	29281	332057.93	1296049.94	168	29322	333115.12	1297169.72
166	29160	332359.99	1295425.83	166	29201	332504.17	1295653.54	167	29242	332062.48	1295938.22	167	29282	332055.92	1296048.48	168	29323	333101.91	1297194.70
166	29161	332348.06	1295402.46	166	29202	332623.30	1295621.56	167	29243	332047.76	1295968.02	167	29283	332040.04	1296023.64	168	29324	333085.36	1297212.45
166	29162	332329.86	1295369.59	166	29203	332639.06	1295617.33	167	29244	332037.30	1295999.40	167	29284	332003.53	1295984.29	168	29325	333085.36	1297239.00
166	29163	332312.13	1295340.23	166	29204	332692.76	1295638.44	167	29245	332029.63	1296031.25	167	29285	331991.35	1295969.92	168	29326	333116.95	1297342.27
166	29164	332310.96	1295338.37	166	29205	332872.81	1295709.22	167	29246	332021.96	1296032.70	167	29286	331946.25	1295933.67	168	29327	333120.04	1297372.87

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	29327	333111.76	1297397.20	168	29368	333023.10	1297536.48	168	29409	333000.08	1298053.33	168	29450	332702.50	1298219.27	168	29491	332576.90	1297754.02
168	29328	333113.47	1297410.83	168	29369	333006.17	1297544.26	168	29410	332993.90	1298047.19	168	29451	332695.68	1298219.27	168	29492	332630.88	1297755.56
168	29329	333128.39	1297433.35	168	29370	332987.33	1297540.20	168	29411	332989.28	1298034.53	168	29452	332684.24	1298225.84	168	29493	332695.88	1297760.14
168	29330	333151.50	1297461.83	168	29371	332980.51	1297529.00	168	29412	332990.01	1298023.58	168	29453	332669.33	1298234.31	168	29494	332713.27	1297772.96
168	29331	333157.62	1297472.72	168	29372	332973.68	1297526.41	168	29413	333038.69	1297998.27	168	29454	332663.07	1298232.41	168	29495	332721.96	1297791.26
168	29332	333208.64	1297413.85	168	29373	332947.59	1297525.96	168	29414	333042.34	1297993.40	168	29455	332658.93	1298224.14	168	29496	332758.12	1297819.64
168	29333	333213.03	1297439.45	168	29374	332870.71	1297559.22	168	29415	333042.82	1297988.53	168	29456	332660.63	1298217.81	168	29497	332797.03	1297837.95
168	29334	333197.60	1297482.03	168	29375	332848.75	1297595.83	168	29416	333041.89	1297980.29	168	29457	332669.88	1298213.19	168	29498	332778.26	1297892.87
168	29335	333184.84	1297482.02	168	29376	332846.00	1297628.33	168	29417	333028.46	1297955.19	168	29458	332672.47	1298206.86	168	29499	332754.92	1297899.28
168	29336	333181.68	1297491.52	168	29377	332831.81	1297659.45	168	29418	333027.49	1297947.40	168	29459	332671.58	1298185.44	168	29500	332740.73	1297908.89
168	29337	333191.67	1297500.75	168	29378	332837.30	1297690.12	168	29419	333045.26	1297923.79	168	29460	332663.55	1298169.86	168	29501	332735.01	1297920.52
168	29338	333197.92	1297508.70	168	29379	332854.70	1297699.27	168	29420	333052.56	1297927.44	168	29461	332651.19	1298164.83	168	29502	332684.43	1298023.31
168	29339	333178.61	1297525.16	168	29380	332977.86	1297674.80	168	29421	333062.97	1297950.05	168	29462	332650.11	1298147.81	168	29503	332675.74	1298051.23
168	29340	333162.95	1297533.31	168	29381	332975.45	1297653.79	168	29422	333073.13	1297952.75	168	29463	332712.35	1298085.10	168	29504	332677.11	1298071.83
168	29341	333159.29	1297547.02	168	29382	333009.98	1297624.17	168	29423	333080.81	1297948.68	168	29464	332733.53	1298044.03	168	29505	332651.94	1298104.32
168	29342	333160.51	1297554.81	168	29383	333036.98	1297612.73	168	29424	333091.34	1297922.59	168	29465	332756.75	1298018.74	168	29506	332624.93	1298120.80
168	29343	333167.20	1297562.29	168	29384	333053.79	1297615.97	168	29425	333101.41	1297910.69	168	29466	332799.32	1297986.70	168	29507	332605.71	1298125.38
168	29344	333165.62	1297568.19	168	29385	333060.77	1297631.72	168	29426	333118.88	1297901.64	168	29467	332817.17	1297956.95	168	29508	332587.86	1298136.82
168	29345	333154.92	1297573.81	168	29386	333055.18	1297641.69	168	29427	333125.21	1297892.39	168	29468	332855.61	1297915.76	168	29509	332558.11	1298190.37
168	29346	333139.72	1297582.53	168	29387	332995.39	1297672.05	168	29428	333129.11	1297866.59	168	29469	332882.49	1297869.23	168	29510	332510.05	1298236.14
168	29347	333111.49	1297598.82	168	29388	332976.62	1297694.02	168	29429	333134.80	1297848.02	168	29470	332896.35	1297845.27	168	29511	332489.02	1298279.04
168	29348	333102.09	1297598.61	168	29389	332972.97	1297711.79	168	29430	333145.66	1297833.98	168	29471	332900.47	1297802.25	168	29512	332490.13	1298321.09
168	29349	333089.43	1297570.62	168	29390	332974.43	1297724.94	168	29431	333157.71	1297841.04	168	29472	332882.16	1297765.64	168	29513	332490.76	1298326.36
168	29350	333093.08	1297546.53	168	29391	332981.97	1297738.81	168	29432	333196.16	1297859.78	168	29473	332851.49	1297740.00	168	29514	332483.39	1298337.94
168	29351	333108.17	1297530.46	168	29392	332998.59	1297778.48	168	29433	333194.70	1297872.43	168	29474	332838.80	1297735.52	168	29515	332475.96	1298337.29
168	29352	333102.30	1297500.63	168	29393	333009.54	1297787.73	168	29434	333172.67	1297898.94	168	29475	332830.16	1297738.57	168	29516	332476.50	1298317.96
168	29353	333095.89	1297458.07	168	29394	333053.84	1297823.51	168	29435	333119.12	1297933.26	168	29476	332824.07	1297753.41	168	29517	332464.91	1298307.42
168	29354	333087.20	1297426.95	168	29395	333058.40	1297833.49	168	29436	333094.53	1297955.42	168	29477	332817.32	1297756.82	168	29518	332453.15	1298294.30
168	29355	333079.51	1297411.81	168	29396	333057.67	1297847.12	168	29437	333085.38	1297977.84	168	29478	332808.51	1297754.03	168	29519	332445.75	1298279.51
168	29356	333067.52	1297409.10	168	29397	332989.26	1297935.90	168	29438	333088.58	1297993.40	168	29479	332803.44	1297747.33	168	29520	332413.25	1298286.60
168	29357	333045.55	1297423.28	168	29398	332983.60	1297942.09	168	29439	333092.09	1297996.09	168	29480	332819.51	1297710.33	168	29521	332403.64	1298285.68
168	29358	333040.63	1297443.81	168	29399	332947.17	1297980.99	168	29440	333061.41	1298021.53	168	29481	332815.33	1297697.90	168	29522	332397.00	1298270.58
168	29359	333043.55	1297456.96	168	29400	332935.24	1297996.81	168	29441	333036.98	1298043.05	168	29482	332796.11	1297689.20	168	29523	332409.36	1298252.27
168	29360	333051.83	1297468.88	168	29401	332934.03	1298003.87	168	29442	332970.84	1298098.71	168	29483	332785.58	1297705.68	168	29524	332430.87	1298238.08
168	29361	333060.17	1297495.29	168	29402	332936.46	1298011.41	168	29443	332901.42	1298157.05	168	29484	332766.36	1297712.54	168	29525	332428.13	1298224.58
168	29362	333076.41	1297506.12	168	29403	332945.71	1298016.77	168	29444	332847.84	1298199.40	168	29485	332731.12	1297708.42	168	29526	332388.31	1298221.38
168	29363	333081.77	1297514.16	168	29404	332941.95	1298065.68	168	29445	332818.79	1298224.35	168	29486	332694.53	1297697.27	168	29527	332378.24	1298224.58
168	29364	333081.52	1297522.19	168	29405	332924.10	1298074.84	168	29446	332749.03	1298282.58	168	29487	332654.25	1297691.77	168	29528	332368.86	1298245.07
168	29365	333081.23	1297533.74	168	29406	332958.43	1298051.04	168	29447	332743.75	1298271.87	168	29488	332626.33	1297694.52	168	29529	332359.28	1298248.29
168	29366	333070.70	1297541.98	168	29407	332983.19	1298063.01	168	29448	332732.95	1298249.87	168	29489	332561.80	1297720.15	168	29530	332349.59	1298240.08
168	29367	333038.20	1297536.30	168	29408	332993.66	1298060.09	168	29449	332718.76	1298231.11	168	29490	332559.97	1297740.75	168	29531	332343.43	1298229.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	29532	332340.26	1298205.36	168	29573	332189.77	1297878.73	168	29614	332511.14	1296798.23	168	29654	332974.38	1297368.71	168	29695	332508.81	1297616.63
168	29533	332334.76	1298189.80	168	29574	332204.69	1297854.42	168	29615	332515.34	1296783.07	168	29655	332949.67	1297387.93	168	29696	332551.93	1297570.09
168	29534	332294.03	1298168.74	168	29575	332320.32	1297725.30	168	29616	332516.39	1296773.81	168	29656	332900.56	1297448.68	168	29697	332578.48	1297552.70
168	29535	332276.18	1298168.74	168	29576	332332.00	1297720.43	168	29617	332524.29	1296772.19	168	29657	332892.38	1297463.71	168	29698	332616.92	1297553.61
168	29536	332252.83	1298186.59	168	29577	332322.75	1297696.09	168	29618	332555.39	1296775.71	168	29658	332861.36	1297520.71	168	29699	332630.66	1297559.56
168	29537	332247.80	1298199.41	168	29578	332319.38	1297688.97	168	29619	332581.57	1296773.20	168	29659	332846.40	1297577.92	168	29700	332679.80	1297556.51
168	29538	332268.40	1298238.31	168	29579	332313.99	1297677.60	168	29620	332602.68	1296774.00	168	29660	332842.02	1297587.17	168	29701	332684.67	1297552.86
168	29539	332269.31	1298255.25	168	29580	332299.64	1297663.59	168	29621	332607.89	1296775.25	168	29661	332833.26	1297593.50	168	29702	332677.35	1297530.89
168	29540	332255.12	1298266.69	168	29581	332243.80	1297639.33	168	29622	332612.90	1296777.36	168	29662	332776.91	1297602.51	168	29703	332677.81	1297521.28
168	29541	332242.31	1298267.15	168	29582	332180.66	1297605.27	168	29623	332637.58	1296800.68	168	29663	332770.10	1297607.86	168	29704	332681.50	1297514.89
168	29542	332230.86	1298257.99	168	29583	332161.88	1297595.22	168	29624	332647.90	1296816.99	168	29664	332767.51	1297617.69	168	29705	332694.74	1297507.55
168	29543	332223.54	1298235.11	168	29584	332167.18	1297590.81	168	29625	332655.32	1296829.25	168	29665	332776.66	1297646.06	168	29706	332705.36	1297510.02
168	29544	332205.24	1298232.36	168	29585	332182.33	1297573.48	168	29626	332688.55	1296887.26	168	29666	332774.83	1297660.71	168	29707	332711.68	1297515.79
168	29545	332185.10	1298242.89	168	29586	332200.30	1297552.92	168	29627	332712.08	1296912.26	168	29667	332761.10	1297669.86	168	29708	332722.20	1297555.61
168	29546	332142.99	1298182.47	168	29587	332226.62	1297510.03	168	29628	332722.37	1296921.77	168	29668	332746.00	1297656.54	168	29709	332736.39	1297574.37
168	29547	332124.22	1298177.44	168	29588	332240.01	1297476.73	168	29629	332733.91	1296929.75	168	29669	332736.38	1297642.40	168	29710	332789.93	1297484.98
168	29548	332098.34	1298181.00	168	29589	332271.41	1297448.59	168	29630	332752.92	1296940.21	168	29670	332735.47	1297619.52	168	29711	332849.43	1297385.63
168	29549	332071.39	1298173.96	168	29590	332283.54	1297433.69	168	29631	332753.85	1296940.72	168	29671	332706.17	1297592.97	168	29712	332861.33	1297382.89
168	29550	332042.97	1298133.03	168	29591	332288.26	1297430.77	168	29632	332754.73	1296941.20	168	29672	332643.05	1297601.53	168	29713	332874.27	1297390.75
168	29551	332042.30	1298112.91	168	29592	332318.28	1297408.68	168	29633	332770.84	1296951.41	168	29673	332636.23	1297608.35	168	29714	332883.76	1297388.32
168	29552	332050.54	1298095.06	168	29593	332379.09	1297353.15	168	29634	332787.84	1296961.66	168	29674	332635.50	1297623.68	168	29715	332897.15	1297373.72
168	29553	332085.78	1298070.34	168	29594	332395.74	1297334.21	168	29635	332795.13	1297013.54	168	29675	332629.90	1297628.55	168	29716	332904.45	1297380.05
168	29554	332097.68	1298036.01	168	29595	332401.36	1297327.22	168	29636	332802.24	1297037.02	168	29676	332596.33	1297626.38	168	29717	332915.65	1297383.94
168	29555	332115.53	1298013.59	168	29596	332424.47	1297290.47	168	29637	332807.39	1297050.47	168	29677	332581.95	1297630.74	168	29718	332928.31	1297373.96
168	29556	332153.98	1297998.03	168	29597	332452.34	1297243.49	168	29638	332814.44	1297063.05	168	29678	332568.41	1297638.28	168	29719	332958.36	1297324.30
168	29557	332165.48	1297998.62	168	29598	332471.99	1297187.85	168	29639	332820.53	1297072.29	168	29679	332543.69	1297666.20	168	29720	332977.58	1297314.23
168	29558	332178.85	1298014.16	168	29599	332477.06	1297178.67	168	29640	332829.61	1297084.06	168	29680	332529.75	1297684.53	168	29652	332989.03	1297319.27
168	29559	332185.07	1298032.12	168	29600	332485.20	1297160.11	168	29641	332840.35	1297094.37	168	29681	332529.50	1297695.00	169	29721	333788.18	1297658.27
168	29560	332201.46	1298108.77	168	29601	332502.59	1297107.87	168	29642	332861.66	1297111.96	168	29682	332542.78	1297725.70	169	29722	333783.60	1297719.22
168	29561	332211.64	1298117.94	168	29602	332510.14	1297053.34	168	29643	332895.47	1297132.01	168	29683	332541.86	1297749.04	169	29723	333811.19	1297731.03
168	29562	332240.48	1298118.39	168	29603	332507.69	1297002.85	168	29644	332961.78	1297159.42	168	29684	332497.29	1297779.57	169	29724	333831.06	1297740.88
168	29563	332251.79	1298103.83	168	29604	332507.60	1296998.35	168	29645	332998.64	1297170.20	168	29685	332476.42	1297793.44	169	29725	333823.15	1297805.38
168	29564	332253.54	1298048.79	168	29605	332495.06	1296944.75	168	29646	333012.52	1297173.21	168	29686	332459.41	1297794.55	169	29726	333815.72	1297818.52
168	29565	332272.51	1298005.98	168	29606	332490.50	1296931.07	168	29647	333026.70	1297174.22	168	29687	332436.28	1297790.17	169	29727	333748.03	1297864.34
168	29566	332267.17	1297937.76	168	29607	332481.46	1296911.11	168	29648	333052.62	1297174.22	168	29688	332401.96	1297770.45	169	29728	333735.89	1297872.56
168	29567	332257.41	1297934.40	168	29608	332474.10	1296881.46	168	29649	333075.51	1297168.27	168	29689	332373.73	1297754.39	169	29729	333733.66	1297875.63
168	29568	332230.70	1297935.96	168	29609	332466.05	1296864.75	168	29650	333091.70	1297162.39	168	29690	332369.35	1297742.46	169	29730	333726.18	1297885.67
168	29569	332222.82	1297936.35	168	29610	332469.19	1296861.94	168	29651	333106.84	1297153.77	168	29691	332410.97	1297700.35	169	29731	333709.25	1297960.27
168	29570	332212.56	1297937.61	168	29611	332482.51	1296848.71	168	29320	333114.80	1297146.83	168	29692	332447.48	1297659.46	169	29732	333717.03	1297977.21
168	29571	332205.20	1297932.84	168	29612	332493.13	1296833.23	168	29652	332989.03	1297319.27	168	29693	332461.11	1297647.05	169	29733	333745.16	1297987.35
168	29572	332190.59	1297896.57	168	29613	332504.61	1296812.54	168	29653	332988.18	1297335.75	168	29694	332489.83	1297632.69	169	29734	333751.57	1298002.45

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
169	29735	333729.08	1298073.60	169	29776	333832.12	1298742.99	169	29817	333764.55	1299863.11	169	29858	333709.26	1300377.65	169	29899	332644.64	1300326.58
169	29736	333722.22	1298070.39	169	29777	333828.46	1298784.18	169	29818	333764.43	1299865.03	169	29859	333671.45	1300392.10	169	29900	332641.23	1300320.20
169	29737	333714.81	1298060.49	169	29778	333851.34	1298781.90	169	29819	333763.79	1299879.17	169	29860	333631.34	1300406.48	169	29901	332634.99	1300282.79
169	29738	333700.62	1298059.58	169	29779	333869.19	1298792.88	169	29820	333763.76	1299879.87	169	29861	333571.36	1300427.32	169	29902	332630.98	1300262.29
169	29739	333670.15	1298101.40	169	29780	333877.43	1298819.88	169	29821	333763.26	1299895.81	169	29862	333527.35	1300440.08	169	29903	332629.28	1300255.89
169	29740	333674.68	1298121.79	169	29781	333869.65	1298853.75	169	29822	333763.24	1299896.97	169	29863	333470.13	1300464.89	169	29904	332627.97	1300252.02
169	29741	333689.80	1298145.10	169	29782	333870.98	1298866.15	169	29823	333762.98	1299907.64	169	29864	333463.35	1300464.55	169	29905	332624.74	1300244.88
169	29742	333697.43	1298161.71	169	29783	333869.56	1298914.34	169	29824	333758.43	1299899.11	169	29865	333445.83	1300468.69	169	29906	332626.21	1300238.08
169	29743	333698.59	1298174.98	169	29784	333867.34	1298992.32	169	29825	333761.03	1299845.06	169	29866	333442.41	1300468.80	169	29907	332623.29	1300223.23
169	29744	333703.40	1298181.42	169	29785	333863.30	1299140.39	169	29826	333755.46	1299835.48	169	29867	333342.23	1300472.01	169	29908	332609.58	1300204.16
169	29745	333724.50	1298188.48	169	29786	333858.82	1299137.91	169	29827	333736.40	1299823.82	169	29868	333318.65	1300475.75	169	29909	332603.25	1300183.23
169	29746	333722.81	1298200.05	169	29787	333841.43	1299144.32	169	29828	333723.59	1299824.27	169	29869	333304.43	1300476.88	169	29910	332597.41	1300144.77
169	29747	333714.78	1298254.86	169	29788	333831.36	1299180.93	169	29829	333717.64	1299836.63	169	29870	333256.91	1300475.75	169	29911	332599.84	1300105.83
169	29748	333714.14	1298259.49	169	29789	333837.33	1299211.23	169	29830	333718.85	1299915.00	169	29871	333186.23	1300484.31	169	29912	332608.60	1300081.73
169	29749	333723.39	1298267.77	169	29790	333846.09	1299221.69	169	29831	333717.88	1299961.74	169	29872	333174.62	1300487.95	169	29913	332638.54	1300016.50
169	29750	333739.77	1298267.48	169	29791	333860.56	1299232.96	169	29832	333724.21	1299977.31	169	29873	333157.16	1300490.07	169	29914	332668.52	1299939.52
169	29751	333763.04	1298266.91	169	29792	333860.33	1299240.43	169	29833	333738.87	1299986.68	169	29874	333126.93	1300492.65	169	29915	332687.95	1299905.27
169	29752	333763.41	1298272.30	169	29793	333857.13	1299359.67	169	29834	333753.90	1299996.30	169	29875	333077.70	1300497.15	169	29916	332700.36	1299860.97
169	29753	333763.67	1298275.23	169	29794	333856.81	1299372.82	169	29835	333767.76	1300014.48	169	29876	333038.57	1300498.57	169	29917	332722.75	1299808.16
169	29754	333764.76	1298284.56	169	29795	333856.08	1299396.58	169	29836	333768.37	1300023.26	169	29877	333019.31	1300499.65	169	29918	332742.30	1299769.33
169	29755	333765.27	1298287.97	169	29796	333855.26	1299423.04	169	29837	333772.54	1300037.09	169	29878	333018.42	1300499.71	169	29919	332749.28	1299763.86
169	29756	333767.69	1298300.90	169	29797	333854.81	1299432.72	169	29838	333774.90	1300074.54	169	29879	332997.18	1300501.28	169	29920	332775.09	1299762.64
169	29757	333768.12	1298302.96	169	29798	333854.09	1299444.07	169	29839	333777.10	1300113.68	169	29880	332985.39	1300502.06	169	29921	332784.82	1299755.82
169	29758	333770.81	1298314.61	169	29799	333853.40	1299451.44	169	29840	333780.99	1300175.28	169	29881	332977.74	1300501.90	169	29922	332798.21	1299742.32
169	29759	333771.24	1298316.33	169	29800	333852.47	1299459.57	169	29841	333780.99	1300177.44	169	29882	332963.00	1300500.95	169	29923	332800.40	1299722.72
169	29760	333774.16	1298327.18	169	29801	333850.99	1299470.32	169	29842	333781.44	1300184.85	169	29883	332942.75	1300499.46	169	29924	332799.95	1299703.62
169	29761	333783.53	1298358.86	169	29802	333848.25	1299487.82	169	29843	333782.75	1300206.29	169	29884	332932.66	1300499.27	169	29925	332799.67	1299685.73
169	29762	333787.70	1298372.62	169	29803	333846.70	1299495.99	169	29844	333783.80	1300221.56	169	29885	332912.01	1300497.07	169	29926	332795.78	1299667.23
169	29763	333802.34	1298421.50	169	29804	333844.06	1299508.94	169	29845	333785.39	1300242.28	169	29886	332883.31	1300493.41	169	29927	332790.42	1299656.27
169	29764	333833.57	1298522.85	169	29805	333836.17	1299545.37	169	29846	333787.14	1300262.15	169	29887	332862.47	1300488.34	169	29928	332758.08	1299622.96
169	29765	333824.79	1298519.18	169	29806	333829.70	1299574.40	169	29847	333789.04	1300281.42	169	29888	332827.12	1300474.33	169	29929	332747.46	1299597.13
169	29766	333801.41	1298519.52	169	29807	333795.21	1299723.01	169	29848	333791.29	1300301.65	169	29889	332820.62	1300471.60	169	29930	332734.81	1299546.99
169	29767	333790.01	1298519.64	169	29808	333780.27	1299774.92	169	29849	333793.54	1300319.99	169	29890	332812.67	1300467.32	169	29931	332735.11	1299542.28
169	29768	333786.15	1298522.95	169	29809	333771.95	1299812.38	169	29850	333794.22	1300325.65	169	29891	332804.86	1300462.55	169	29932	332735.42	1299537.50
169	29769	333773.99	1298533.37	169	29810	333771.72	1299813.48	169	29851	333794.08	1300333.15	169	29892	332779.60	1300442.21	169	29933	332740.28	1299522.90
169	29770	333774.45	1298553.05	169	29811	333769.01	1299827.11	169	29852	333795.12	1300363.77	169	29893	332769.71	1300434.30	169	29934	332737.29	1299514.19
169	29771	333785.03	1298571.38	169	29812	333768.74	1299828.56	169	29853	333795.15	1300364.52	169	29894	332710.99	1300387.33	169	29935	332734.93	1299507.32
169	29772	333799.55	1298596.81	169	29813	333767.05	1299838.59	169	29854	333781.93	1300364.49	169	29895	332690.89	1300369.80	169	29936	332728.97	1299485.66
169	29773	333806.49	1298608.89	169	29814	333766.68	1299841.27	169	29855	333766.05	1300365.35	169	29896	332657.98	1300341.11	169	29937	332726.04	1299462.05
169	29774	333831.20	1298670.22	169	29815	333765.64	1299850.43	169	29856	333755.48	1300366.43	169	29897	332650.59	1300334.66	169	29938	332729.45	1299447.44
169	29775	333880.17	1298728.80	169	29816	333765.49	1299851.90	169	29857	333739.69	1300369.20	169	29898	332648.99	1300332.83	169	29939	332725.31	1299431.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	29940	332722.39	1299414.83	169	29981	332484.49	1298783.06	169	30022	332739.26	1298647.58	169	30063	333390.11	1298019.73	169	30103	333718.49	1298435.28
169	29941	332723.85	1299396.09	169	29982	332485.99	1298781.24	169	30023	332740.73	1298637.26	169	30064	333406.13	1298030.71	169	30104	333707.78	1298434.80
169	29942	332751.84	1299342.30	169	29983	332495.63	1298768.37	169	30024	332738.21	1298631.79	169	30065	333429.80	1298021.95	169	30105	333692.26	1298425.16
169	29943	332756.35	1299323.07	169	29984	332496.86	1298766.56	169	30025	332711.32	1298621.08	169	30066	333456.39	1298012.22	169	30106	333660.68	1298366.12
169	29944	332748.80	1299303.11	169	29985	332504.18	1298754.77	169	30026	332702.89	1298620.66	169	30067	333507.65	1297982.93	169	30107	333647.87	1298349.18
169	29945	332723.57	1299285.43	169	29986	332504.60	1298754.08	169	30027	332682.02	1298624.66	169	30068	333507.65	1297973.69	169	30108	333637.34	1298316.23
169	29946	332703.30	1299272.18	169	29987	332505.32	1298752.73	169	30028	332674.09	1298620.52	169	30069	333493.53	1297948.37	169	30109	333619.49	1298267.26
169	29947	332698.16	1299260.85	169	29988	332514.84	1298733.62	169	30029	332670.30	1298612.30	169	30070	333491.10	1297930.85	169	30110	333619.03	1298248.95
169	29948	332689.28	1299252.35	169	29989	332519.52	1298740.62	169	30030	332668.82	1298585.76	169	30071	333498.58	1297918.12	169	30111	333588.83	1298184.42
169	29949	332677.49	1299234.10	169	29990	332524.64	1298762.29	169	30031	332660.44	1298558.63	169	30072	333511.39	1297912.63	169	30112	333603.02	1298173.89
169	29950	332677.12	1299225.05	169	29991	332523.90	1298792.95	169	30032	332652.44	1298545.78	169	30073	333513.00	1297901.64	169	30113	333622.70	1298182.58
169	29951	332681.37	1299207.53	169	29992	332536.00	1298805.44	169	30033	332642.53	1298534.20	169	30074	333499.37	1297871.95	169	30114	333627.27	1298205.01
169	29952	332678.97	1299199.58	169	29993	332549.38	1298814.26	169	30034	332638.32	1298533.78	169	30075	333516.59	1297846.54	169	30095	333645.22	1298232.74
169	29953	332681.99	1299159.75	169	29994	332567.84	1298829.22	169	30035	332605.30	1298564.73	169	30076	333531.69	1297841.97	169	30115	332953.10	1298655.84
169	29954	332678.33	1299133.21	169	29995	332597.29	1298838.96	169	30036	332605.77	1298563.95	169	30077	333550.00	1297845.17	169	30116	332953.10	1298664.99
169	29955	332667.80	1299106.66	169	29996	332620.41	1298840.17	169	30037	332606.59	1298560.89	169	30078	333574.46	1297884.36	169	30117	332870.71	1298726.78
169	29956	332648.40	1299089.17	169	29997	332629.42	1298837.01	169	30038	332626.18	1298527.55	169	30079	333583.46	1297907.48	169	30118	332849.63	1298753.04
169	29957	332647.16	1299079.85	169	29998	332653.27	1298816.81	169	30039	332639.75	1298505.68	169	30080	333588.56	1297913.86	169	30119	332851.58	1298780.78
169	29958	332700.49	1299005.92	169	29999	332671.77	1298808.77	169	30040	332655.33	1298480.44	169	30081	333594.42	1297912.35	169	30120	332856.93	1298805.12
169	29959	332704.61	1298990.35	169	30000	332695.13	1298807.80	169	30041	332680.40	1298441.76	169	30082	333595.88	1297907.00	169	30121	332885.82	1298847.61
169	29960	332702.92	1298968.93	169	30001	332706.80	1298809.62	169	30042	332694.46	1298423.45	169	30083	333562.36	1297839.08	169	30122	332889.06	1298858.18
169	29961	332681.03	1298970.92	169	30002	332710.60	1298808.36	169	30043	332712.34	1298405.95	169	30084	333550.29	1297814.41	169	30123	332885.65	1298876.19
169	29962	332649.45	1298997.92	169	30003	332730.62	1298786.24	169	30044	332734.41	1298385.73	169	30085	333581.11	1297783.90	169	30124	332829.06	1298924.50
169	29963	332632.51	1299021.27	169	30004	332742.21	1298776.56	169	30045	332755.22	1298366.07	169	30086	333622.15	1297741.09	169	30125	332799.31	1298974.85
169	29964	332624.55	1299045.35	169	30005	332750.63	1298774.46	169	30046	332813.13	1298318.05	169	30087	333673.20	1297686.16	169	30126	332786.22	1298969.41
169	29965	332615.30	1299046.33	169	30006	332739.43	1298759.85	169	30047	332862.96	1298276.26	169	30088	333694.90	1297663.39	169	30127	332749.88	1298943.27
169	29966	332605.08	1299039.51	169	30007	332730.67	1298753.77	169	30048	332906.93	1298239.56	169	30089	333707.78	1297649.96	169	30128	332757.66	1298925.42
169	29967	332604.96	1299022.12	169	30008	332716.07	1298764.48	169	30049	332944.71	1298209.69	169	30090	333718.72	1297638.42	169	30129	332763.61	1298919.93
169	29968	332597.18	1299013.88	169	30009	332697.11	1298773.89	169	30050	332978.79	1298181.07	169	30091	333738.71	1297617.52	169	30130	332764.07	1298909.86
169	29969	332580.25	1299016.63	169	30010	332693.53	1298772.83	169	30051	333081.63	1298094.52	169	30092	333742.34	1297630.62	169	30131	332751.71	1298891.55
169	29970	332561.57	1299005.25	169	30011	332684.12	1298769.42	169	30052	333088.30	1298088.64	169	30093	333751.95	1297638.41	169	30132	332754.00	1298882.85
169	29971	332551.04	1298990.83	169	30012	332675.43	1298754.55	169	30053	333105.37	1298073.59	169	30094	333781.77	1297650.09	169	30133	332764.56	1298875.46
169	29972	332519.66	1298986.28	169	30013	332678.34	1298742.33	169	30054	333148.94	1298037.45	169	29721	333788.18	1297658.27	169	30134	332770.48	1298845.78
169	29973	332507.22	1298979.63	169	30014	332693.73	1298733.72	169	30055	333154.24	1298033.56	169	30095	333645.22	1298232.74	169	30135	332775.27	1298842.85
169	29974	332495.25	1298953.06	169	30015	332696.48	1298722.97	169	30056	333216.55	1297988.29	169	30096	333663.43	1298261.31	169	30136	332806.64	1298845.32
169	29975	332489.89	1298947.33	169	30016	332685.04	1298698.25	169	30057	333267.35	1297964.95	169	30097	333672.13	1298296.55	169	30137	332808.92	1298836.17
169	29976	332493.77	1298927.92	169	30017	332686.41	1298680.86	169	30058	333304.85	1297949.56	169	30098	333677.22	1298304.37	169	30138	332797.02	1298814.20
169	29977	332493.96	1298921.27	169	30018	332689.78	1298670.04	169	30059	333320.23	1297943.50	169	30099	333698.98	1298337.78	169	30139	332795.19	1298795.44
169	29978	332452.81	1298818.50	169	30019	332698.31	1298665.07	169	30060	333335.34	1297953.57	169	30100	333719.27	1298368.86	169	30140	332821.74	1298766.14
169	29979	332459.41	1298810.82	169	30020	332714.81	1298664.64	169	30061	333353.34	1297990.54	169	30101	333733.09	1298402.18	169	30141	332829.98	1298730.90
169	29980	332465.80	1298803.62	169	30021	332729.99	1298661.48	169	30062	333378.51	1297998.32	169	30102	333731.63	1298416.30	169	30142	332842.79	1298710.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	30115	332953.10	1298655.84	169	30182	333527.50	1298990.87	169	30221	333269.33	1299360.22	169	30260	332900.30	1299547.89	169	30300	332900.76	1300361.97
169	30143	333668.12	1298730.70	169	30183	333547.63	1298975.29	169	30222	333283.06	1299362.97	169	30261	332805.32	1299555.79	169	30301	332889.57	1300384.36
169	30144	333693.90	1298761.42	169	30184	333575.37	1298976.23	169	30223	333289.01	1299373.95	169	30262	332794.37	1299524.46	169	30302	332863.77	1300418.92
169	30145	333694.15	1298769.95	169	30185	333588.03	1298961.14	169	30224	333290.84	1299389.51	169	30263	332814.09	1299477.75	169	30303	332843.27	1300433.88
169	30146	333660.80	1298806.95	169	30186	333595.24	1298886.97	169	30225	333296.17	1299413.96	169	30264	332849.87	1299474.66	169	30304	332816.79	1300435.47
169	30147	333640.84	1298822.28	169	30187	333602.10	1298875.07	169	30226	333314.02	1299433.18	169	30265	332861.52	1299454.72	169	30305	332784.18	1300432.55
169	30148	333601.16	1298827.39	169	30188	333619.49	1298872.78	169	30227	333355.67	1299458.36	169	30266	332893.76	1299462.03	169	30306	332749.33	1300413.53
169	30149	333596.43	1298818.58	169	30189	333626.91	1298879.85	169	30228	333193.64	1299394.74	169	30267	332903.59	1299442.92	169	30307	332702.65	1300376.00
169	30150	333595.22	1298806.79	169	30157	333630.80	1298896.40	169	30228	333219.95	1299418.24	169	30268	333005.94	1299445.45	169	30308	332685.92	1300325.94
169	30151	333603.00	1298792.14	169	30190	333460.22	1298964.78	169	30229	333224.09	1299428.70	169	30250	333016.09	1299445.34	169	30309	332685.01	1300281.08
169	30152	333601.16	1298783.45	169	30191	333468.46	1298987.21	169	30230	333224.31	1299453.32	169	30269	333558.83	1299689.84	169	30310	332679.52	1300264.61
169	30153	333592.93	1298772.01	169	30192	333461.13	1299000.02	169	30231	333214.24	1299467.97	169	30270	333569.35	1299707.69	169	30311	332707.55	1300234.52
169	30154	333593.27	1298761.87	169	30193	333332.98	1299090.63	169	30232	333189.98	1299479.87	169	30271	333609.17	1299751.17	169	30312	332752.89	1300203.02
169	30155	333630.13	1298741.23	169	30194	333321.08	1299048.54	169	30233	333124.07	1299473.92	169	30272	333649.91	1299772.23	169	30313	332758.02	1300177.66
169	30156	333649.35	1298724.29	169	30195	333300.03	1299017.87	169	30234	333114.92	1299457.90	169	30273	333648.99	1299794.20	169	30314	332762.50	1300155.88
169	30143	333668.12	1298730.70	169	30196	333327.03	1298984.00	169	30235	333100.14	1299445.74	169	30274	333616.95	1299828.06	169	30315	332777.06	1300133.89
169	30157	333630.80	1298896.40	169	30197	333339.39	1298974.61	169	30236	333057.49	1299390.24	169	30275	333601.85	1299852.78	169	30316	332792.71	1300122.47
169	30158	333615.40	1298966.28	169	30198	333371.43	1298950.13	169	30237	333057.24	1299379.54	169	30276	333590.86	1299885.73	169	30317	332806.44	1300085.85
169	30159	333600.72	1299034.35	169	30199	333388.09	1298945.28	169	30238	333066.86	1299374.14	169	30277	333576.22	1299906.79	169	30318	332813.39	1300076.51
169	30160	333585.62	1299067.76	169	30200	333405.76	1298940.52	169	30239	333090.02	1299388.89	169	30278	333530.91	1299930.13	169	30319	332848.09	1300032.30
169	30161	333586.08	1299103.91	169	30201	333444.66	1298953.34	169	30240	333107.87	1299413.61	169	30279	333502.58	1300011.71	169	30320	332835.73	1300013.08
169	30162	333608.51	1299115.80	169	30190	333460.22	1298964.78	169	30241	333148.75	1299444.25	169	30280	333502.13	1300037.34	169	30321	332840.31	1299984.70
169	30163	333635.05	1299101.63	169	30202	333355.67	1299458.36	169	30242	333160.81	1299441.11	169	30281	333495.26	1300051.07	169	30322	332874.18	1299927.49
169	30164	333653.80	1299097.44	169	30203	333419.28	1299484.90	169	30243	333168.88	1299424.57	169	30282	333460.02	1300067.09	169	30323	332884.70	1299888.13
169	30165	333673.96	1299092.93	169	30204	333425.69	1299498.18	169	30244	333163.85	1299409.47	169	30283	333440.80	1300084.02	169	30324	332885.16	1299840.99
169	30166	333695.93	1299097.96	169	30205	333416.99	1299507.79	169	30245	333129.57	1299387.87	169	30284	333427.45	1300092.89	169	30325	332894.77	1299806.66
169	30167	333696.84	1299116.27	169	30206	333380.84	1299501.38	169	30246	333127.10	1299383.43	169	30285	333370.31	1300133.45	169	30326	332930.47	1299760.43
169	30168	333668.92	1299129.09	169	30207	333374.89	1299510.08	169	30247	333129.29	1299373.94	169	30286	333312.19	1300162.29	169	30327	332982.19	1299722.90
169	30169	333657.95	1299135.90	169	30208	333381.30	1299553.10	169	30248	333131.86	1299368.19	169	30287	333293.88	1300179.22	169	30328	333018.81	1299716.49
169	30170	333640.55	1299146.94	169	30209	333373.97	1299577.36	169	30249	333161.15	1299373.68	169	30288	333248.70	1300185.99	169	30329	333054.96	1299722.90
169	30171	333626.36	1299167.08	169	30210	333346.05	1299582.85	169	30227	333193.64	1299394.74	169	30289	333214.83	1300204.29	169	30330	333090.66	1299720.61
169	30172	333598.44	1299176.69	169	30211	333307.61	1299562.71	169	30250	333016.09	1299445.34	169	30290	333194.20	1300232.14	169	30331	333139.18	1299706.43
169	30173	333574.18	1299169.82	169	30212	333278.77	1299538.00	169	30251	333025.42	1299467.89	169	30291	333196.03	1300257.77	169	30332	333176.20	1299677.94
169	30174	333572.81	1299145.11	169	30213	333286.95	1299469.84	169	30252	333024.45	1299471.30	169	30292	333207.93	1300285.23	169	30333	333196.79	1299680.69
169	30175	333552.21	1299135.04	169	30214	333284.76	1299461.07	169	30253	332999.86	1299481.27	169	30293	333199.11	1300325.15	169	30334	333214.64	1299705.40
169	30176	333550.38	1299117.64	169	30215	333243.14	1299456.20	169	30254	332996.70	1299486.63	169	30294	333181.72	1300346.20	169	30335	333234.78	1299718.68
169	30177	333570.81	1299082.59	169	30216	333247.28	1299440.20	169	30255	332997.92	1299494.17	169	30295	333133.20	1300370.91	169	30336	333293.37	1299712.27
169	30178	333570.97	1299071.88	169	30217	333265.13	1299424.18	169	30256	333010.09	1299526.30	169	30296	333112.40	1300377.79	169	30337	333320.83	1299689.39
169	30179	333548.09	1299061.35	169	30218	333267.04	1299406.90	169	30257	333009.60	1299533.12	169	30297	333060.80	1300381.68	169	30338	333350.12	1299652.77
169	30180	333527.04	1299059.98	169	30219	333256.97	1299389.05	169	30258	333003.75	1299539.01	169	30298	333021.52	1300375.49	169	30339	333363.40	1299624.85
169	30181	333515.91	1299042.91	169	30220	333259.26	1299365.25	169	30259	332994.51	1299546.20	169	30299	332960.19	1300362.68	169	30340	333374.84	1299614.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
169	30341	333392.23	1299613.41	170	30381	331645.67	1298770.61	170	30422	331505.56	1298674.92	170	30463	331837.14	1298029.42	170	30502	331424.65	1298750.92
169	30342	333411.45	1299621.19	170	30382	331646.54	1298812.86	170	30423	331514.76	1298649.20	170	30464	331895.77	1298098.91	170	30503	331432.89	1298738.57
169	30343	333420.61	1299640.87	170	30383	331623.62	1298856.18	170	30424	331531.75	1298600.80	170	30465	331908.88	1298115.91	170	30488	331444.81	1298736.73
169	30344	333409.62	1299666.04	170	30384	331617.94	1298903.05	170	30425	331546.85	1298582.50	170	30466	331847.40	1298169.71	171	30504	332672.08	1298321.72
169	30345	333394.06	1299686.18	170	30385	331604.94	1298925.39	170	30426	331570.20	1298577.00	170	30467	331786.18	1298227.36	171	30505	332685.55	1298338.20
169	30346	333391.77	1299706.32	170	30386	331573.71	1298921.43	170	30427	331593.54	1298581.12	170	30468	331799.89	1298244.40	171	30506	332665.84	1298356.12
169	30347	333404.13	1299725.08	170	30387	331556.64	1298925.45	170	30428	331602.20	1298560.93	170	30469	331821.57	1298250.43	171	30507	332665.21	1298356.71
169	30348	333437.54	1299742.02	170	30388	331529.97	1298957.36	170	30429	331612.54	1298536.78	170	30470	331903.86	1298174.90	171	30508	332644.67	1298376.86
169	30349	333472.78	1299742.02	170	30389	331504.89	1299004.39	170	30430	331610.81	1298529.84	170	30471	331922.55	1298192.94	171	30509	332642.35	1298379.48
169	30350	333492.00	1299734.70	170	30390	331494.63	1299050.77	170	30431	331574.54	1298509.64	170	30472	331953.42	1298168.06	171	30510	332625.37	1298401.56
169	30351	333503.45	1299717.30	170	30391	331491.95	1299107.80	170	30432	331565.29	1298510.13	170	30473	332011.91	1298197.31	171	30511	332624.20	1298403.21
169	30352	333527.25	1299690.30	170	30392	331478.38	1299151.20	170	30433	331540.95	1298519.38	170	30474	332030.06	1298199.75	171	30512	332597.95	1298443.72
169	30353	333543.27	1299682.98	170	30393	331479.47	1299197.68	170	30434	331534.38	1298519.86	170	30475	332033.46	1298197.74	171	30513	332581.34	1298470.71
169	30269	333558.83	1299689.84	170	30394	331521.57	1299269.38	170	30435	331519.05	1298512.56	170	30354	332061.72	1298181.06	171	30514	332578.73	1298462.42
170	30354	332061.72	1298181.06	170	30395	331530.83	1299296.49	170	30436	331515.15	1298499.18	170	30476	331950.87	1298343.46	171	30515	332563.03	1298434.92
170	30355	332084.69	1298213.87	170	30396	331529.92	1299324.41	170	30437	331500.21	1298487.34	170	30477	331987.15	1298367.83	171	30516	332561.81	1298428.10
170	30356	332079.08	1298254.70	170	30397	331498.79	1299381.16	170	30438	331490.18	1298482.60	170	30478	331981.99	1298395.84	171	30517	332564.00	1298422.02
170	30357	332137.86	1298358.24	170	30398	331442.95	1299395.81	170	30439	331494.85	1298444.84	170	30479	331896.80	1298492.60	171	30518	332599.30	1298398.90
170	30358	332143.58	1298375.43	170	30399	331406.74	1299391.48	170	30440	331495.10	1298437.34	170	30480	331882.19	1298496.01	171	30519	332612.58	1298384.89
170	30359	332101.78	1298406.31	170	30400	331409.22	1299350.09	170	30441	331501.08	1298400.69	170	30481	331852.50	1298474.59	171	30520	332626.56	1298383.56
170	30360	332086.85	1298424.84	170	30401	331408.21	1299301.75	170	30442	331501.04	1298351.95	170	30482	331819.64	1298473.13	171	30521	332634.10	1298378.45
170	30361	332008.30	1298552.93	170	30402	331399.45	1299254.21	170	30443	331499.99	1298345.58	170	30483	331808.45	1298469.48	171	30522	332648.28	1298353.76
170	30362	331990.33	1298573.75	170	30403	331384.97	1299200.40	170	30444	331513.27	1298326.78	170	30484	331759.22	1298432.37	171	30523	332643.70	1298333.62
170	30363	331985.76	1298577.83	170	30404	331375.46	1299180.47	170	30445	331535.31	1298280.41	170	30485	331759.22	1298409.94	171	30524	332619.62	1298308.35
170	30364	331942.04	1298616.77	170	30405	331374.63	1299142.25	170	30446	331537.98	1298270.85	170	30486	331804.45	1298355.82	171	30525	332617.19	1298296.91
170	30365	331847.61	1298668.12	170	30406	331370.46	1299106.89	170	30447	331576.24	1298236.27	170	30487	331864.49	1298285.45	171	30526	332625.22	1298283.53
170	30366	331839.07	1298661.14	170	30407	331361.92	1299060.75	170	30448	331597.89	1298221.23	170	30476	331950.87	1298343.46	171	30527	332636.38	1298282.36
170	30367	331773.93	1298595.66	170	30408	331347.22	1299013.14	170	30449	331631.99	1298188.50	170	30488	331444.81	1298736.73	171	30504	332672.08	1298321.72
170	30368	331749.09	1298604.28	170	30409	331354.79	1298980.83	170	30450	331640.49	1298177.28	170	30489	331448.03	1298754.54	172	30528	332190.91	1298464.53
170	30369	331738.13	1298596.53	170	30410	331363.51	1298959.20	170	30451	331658.47	1298159.19	170	30490	331450.00	1298765.20	172	30529	332195.15	1298487.05
170	30370	331716.50	1298581.75	170	30411	331384.55	1298902.60	170	30452	331720.77	1298204.90	170	30491	331454.79	1298791.49	172	30530	332181.96	1298498.19
170	30371	331711.94	1298581.10	170	30412	331390.18	1298859.71	170	30453	331741.82	1298198.49	170	30492	331464.04	1298821.67	172	30531	332176.34	1298508.18
170	30372	331688.93	1298576.40	170	30413	331404.38	1298818.51	170	30454	331745.16	1298187.63	170	30493	331464.47	1298837.43	172	30532	332183.15	1298554.91
170	30373	331657.81	1298582.20	170	30414	331406.49	1298796.73	170	30455	331743.65	1298171.03	170	30494	331448.45	1298845.66	172	30533	332213.24	1298547.72
170	30374	331638.39	1298615.73	170	30415	331416.15	1298697.19	170	30456	331698.80	1298127.55	170	30495	331437.27	1298839.93	172	30534	332226.60	1298571.96
170	30375	331636.45	1298619.53	170	30416	331425.71	1298657.94	170	30457	331695.11	1298122.39	170	30496	331433.62	1298832.87	172	30535	332231.40	1298606.02
170	30376	331615.18	1298666.08	170	30417	331426.64	1298655.29	170	30458	331708.03	1298109.40	170	30497	331432.89	1298823.38	172	30536	332228.75	1298607.45
170	30377	331620.92	1298688.23	170	30418	331458.32	1298668.62	170	30459	331708.72	1298109.21	170	30498	331445.70	1298814.23	172	30537	332207.29	1298621.85
170	30378	331622.65	1298694.74	170	30419	331478.66	1298677.69	170	30460	331758.96	1298084.60	170	30499	331444.79	1298802.78	172	30538	332207.75	1298642.91
170	30379	331662.51	1298731.95	170	30420	331492.88	1298681.48	170	30461	331798.01	1298061.66	170	30500	331430.60	1298801.41	172	30539	332218.28	1298657.09
170	30380	331662.76	1298747.06	170	30421	331502.38	1298680.26	170	30462	331833.17	1298033.10	170	30501	331430.14	1298783.88	172	30540	332216.74	1298666.87

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
172	30541	332205.01	1298682.27	172	30582	332064.52	1298662.95	173	30622	332683.18	1302844.08	173	30663	332370.48	1302653.55	173	30704	332725.35	1302798.23
172	30542	332205.54	1298700.95	172	30583	332141.38	1298579.35	173	30623	332674.99	1302842.22	173	30664	332362.12	1302651.21	173	30705	332740.06	1302791.89
172	30543	332209.23	1298704.39	172	30584	332146.15	1298512.47	173	30624	332670.97	1302842.00	173	30665	332353.49	1302650.35	173	30706	332758.25	1302762.90
172	30544	332214.79	1298708.25	172	30585	332154.38	1298499.50	173	30625	332667.16	1302838.08	173	30666	332345.34	1302650.91	173	30589	332770.33	1302755.04
172	30545	332221.04	1298709.38	172	30586	332148.02	1298473.50	173	30626	332655.49	1302837.21	173	30667	332327.88	1302641.69	174	30707	333406.03	1303044.31
172	30546	332286.02	1298715.22	172	30587	332163.91	1298445.09	173	30627	332650.14	1302835.17	173	30668	332326.00	1302638.23	174	30708	333410.29	1303049.07
172	30547	332285.86	1298694.14	172	30588	332179.02	1298443.37	173	30628	332642.25	1302833.70	173	30669	332321.20	1302632.18	174	30709	333417.92	1303055.51
172	30548	332294.14	1298686.35	172	30528	332190.91	1298464.53	173	30629	332634.22	1302833.50	173	30670	332316.90	1302628.21	174	30710	333424.33	1303059.79
172	30549	332322.88	1298689.85	173	30589	332770.33	1302755.04	173	30630	332630.93	1302833.96	173	30671	332314.99	1302625.40	174	30711	333431.44	1303063.33
172	30550	332341.91	1298704.90	173	30590	332780.16	1302758.69	173	30631	332621.32	1302823.49	173	30672	332309.64	1302618.82	174	30712	333437.11	1303065.54
172	30551	332344.97	1298768.70	173	30591	332784.19	1302773.44	173	30632	332613.83	1302816.82	173	30673	332303.26	1302613.24	174	30713	333458.25	1303072.56
172	30552	332353.47	1298790.10	173	30592	332786.44	1302799.80	173	30633	332605.16	1302811.78	173	30674	332296.03	1302608.82	174	30714	333462.52	1303073.81
172	30553	332354.28	1298812.89	173	30593	332795.39	1302815.05	173	30634	332599.83	1302809.75	173	30675	332288.15	1302605.69	174	30715	333468.30	1303075.09
172	30554	332333.83	1298821.67	173	30594	332809.04	1302824.11	173	30635	332595.67	1302808.57	173	30676	332279.86	1302603.93	174	30716	333472.85	1303076.88
172	30555	332297.63	1298818.14	173	30595	332836.42	1302827.32	173	30636	332584.46	1302806.00	173	30677	332271.40	1302603.60	174	30717	333475.11	1303084.77
172	30556	332293.90	1298817.78	173	30596	332844.46	1302829.59	173	30637	332575.94	1302804.81	173	30678	332265.92	1302603.85	174	30718	333473.63	1303083.57
172	30557	332286.59	1298824.35	173	30597	332842.50	1302830.66	173	30638	332567.36	1302805.09	173	30679	332265.41	1302603.77	174	30719	333466.65	1303078.93
172	30558	332288.79	1298837.01	173	30598	332835.81	1302833.37	173	30639	332558.94	1302806.84	173	30680	332255.69	1302581.77	174	30720	333459.00	1303075.52
172	30559	332285.99	1298846.30	173	30599	332833.56	1302834.12	173	30640	332556.76	1302807.70	173	30681	332242.42	1302576.74	174	30721	333450.89	1303073.44
172	30560	332275.93	1298850.61	173	30600	332830.10	1302835.70	173	30641	332541.29	1302795.52	173	30682	332228.03	1302579.78	174	30722	333442.55	1303072.74
172	30561	332268.95	1298858.81	173	30601	332827.97	1302836.84	173	30642	332528.94	1302793.23	173	30683	332225.25	1302579.04	174	30723	333429.53	1303072.74
172	30562	332265.26	1298868.46	173	30602	332820.89	1302842.28	173	30643	332511.54	1302795.52	173	30684	332220.47	1302578.21	174	30724	333411.58	1303072.74
172	30563	332264.43	1298877.49	173	30603	332817.59	1302845.59	173	30644	332501.80	1302782.70	173	30685	332215.81	1302577.45	174	30725	333403.59	1303073.38
172	30564	332255.20	1298889.82	173	30604	332812.21	1302852.64	173	30645	332493.76	1302764.01	173	30686	332206.25	1302577.69	174	30726	333397.90	1303074.77
172	30565	332235.42	1298902.32	173	30605	332811.15	1302854.58	173	30646	332476.47	1302731.10	173	30687	332189.50	1302579.72	174	30727	333395.80	1303075.29
172	30566	332182.11	1298906.51	173	30606	332800.21	1302876.00	173	30647	332471.78	1302723.79	173	30688	332195.21	1302572.89	174	30728	333388.42	1303078.42
172	30567	332157.88	1298904.84	173	30607	332798.00	1302881.44	173	30648	332465.90	1302717.41	173	30689	332197.99	1302572.95	174	30729	333381.64	1303082.69
172	30568	332121.30	1298890.22	173	30608	332797.09	1302884.39	173	30649	332459.01	1302712.14	173	30690	332207.34	1302572.26	174	30730	333375.63	1303087.98
172	30569	332093.26	1298898.31	173	30609	332795.86	1302890.06	173	30650	332451.31	1302708.14	173	30691	332216.41	1302569.84	174	30731	333373.08	1303091.13
172	30570	332073.02	1298904.67	173	30610	332795.17	1302896.09	173	30651	332450.42	1302707.77	173	30692	332224.86	1302565.77	174	30732	333362.65	1303108.20
172	30571	332056.26	1298898.76	173	30611	332793.83	1302901.84	173	30652	332448.10	1302702.55	173	30693	332232.41	1302560.19	174	30733	333340.21	1303117.26
172	30572	332027.28	1298873.60	173	30612	332792.13	1302899.21	173	30653	332442.99	1302695.07	173	30694	332238.78	1302553.30	174	30734	333341.52	1303125.21
172	30573	331982.47	1298831.99	173	30613	332787.99	1302894.37	173	30654	332436.61	1302688.63	173	30695	332255.43	1302531.48	174	30735	333341.73	1303126.51
172	30574	331947.24	1298814.77	173	30614	332764.65	1302871.03	173	30655	332429.18	1302683.46	173	30696	332262.52	1302523.29	174	30736	333348.48	1303137.70
172	30575	331902.94	1298785.71	173	30615	332750.46	1302867.15	173	30656	332420.93	1302679.70	173	30697	332291.44	1302549.22	174	30737	333349.73	1303146.64
172	30576	331873.31	1298751.58	173	30616	332737.14	1302856.41	173	30657	332412.15	1302677.50	173	30698	332330.48	1302609.01	174	30738	333351.73	1303155.59
172	30577	331851.12	1298735.51	173	30617	332729.20	1302851.19	173	30658	332403.11	1302676.93	173	30699	332424.01	1302650.90	174	30739	333352.59	1303158.29
172	30578	331861.15	1298729.74	173	30618	332720.43	1302847.56	173	30659	332398.48	1302677.05	173	30700	332446.88	1302661.29	174	30740	333334.38	1303162.67
172	30579	331955.15	1298691.92	173	30619	332711.13	1302845.66	173	30660	332391.45	1302668.53	173	30701	332500.07	1302718.80	174	30741	333313.57	1303136.93
172	30580	332007.69	1298659.24	173	30620	332701.64	1302845.55	173	30661	332385.36	1302662.34	173	30702	332603.69	1302763.42	174	30742	333313.13	1303131.16
172	30581	332040.76	1298671.64	173	30621	332689.29	1302846.58	173	30662	332378.30	1302657.29	173	30703	332691.53	1302793.92	174	30743	333306.08	1303125.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
174	30744	333287.35	1303103.77	174	30785	333128.30	1302911.59	175	30825	332203.52	1302974.01	177	30864	330230.55	1276137.95	177	30905	328827.18	1276417.11
174	30745	333280.23	1303096.51	174	30786	333130.59	1302911.61	175	30826	332162.43	1302935.12	177	30865	330175.64	1276191.41	177	30906	328816.61	1276399.81
174	30746	333271.80	1303090.85	174	30787	333140.53	1302911.59	175	30827	332151.77	1302913.27	177	30866	330152.97	1276213.49	177	30907	328814.43	1276396.94
174	30747	333105.41	1303002.15	174	30788	333148.56	1302911.80	175	30828	332148.31	1302906.16	177	30867	330016.79	1276346.08	177	30908	328804.59	1276383.94
174	30748	333104.27	1303001.32	174	30789	333165.54	1302914.15	175	30829	332134.92	1302893.99	177	30868	329893.86	1276465.77	177	30909	328789.67	1276370.78
174	30749	333106.50	1302998.35	174	30790	333171.50	1302936.38	175	30830	332130.25	1302885.05	177	30869	329714.87	1276563.99	177	30910	328774.92	1276360.17
174	30750	333107.23	1302997.64	174	30791	333180.77	1302944.76	175	30831	332136.38	1302880.84	177	30870	329697.61	1276599.46	177	30911	328761.22	1276351.89
174	30751	333103.91	1302978.59	174	30792	333187.71	1302951.77	175	30832	332177.52	1302897.64	177	30871	329643.77	1276710.09	177	30912	328752.89	1276348.61
174	30752	333069.47	1302965.32	174	30793	333192.29	1302956.40	175	30833	332189.93	1302910.29	177	30872	329629.18	1276707.54	177	30913	328812.31	1276196.88
174	30753	333047.04	1302968.29	174	30794	333270.56	1302994.07	175	30834	332198.94	1302937.40	177	30873	329627.56	1276707.54	177	30914	328849.30	1276102.46
174	30754	333047.04	1302971.43	174	30795	333276.79	1302996.66	175	30835	332208.19	1302949.72	177	30874	329617.26	1276702.53	177	30915	328859.91	1276075.30
174	30755	333028.06	1302963.16	174	30796	333308.60	1303009.66	175	30836	332236.12	1302973.11	177	30875	329607.32	1276692.08	177	30916	328971.77	1275789.85
174	30756	333007.36	1302945.90	174	30797	333373.50	1303034.97	175	30837	332275.52	1302979.18	177	30876	329567.26	1276666.95	177	30917	328986.01	1275753.49
174	30757	333001.19	1302942.90	174	30798	333388.68	1303040.19	175	30838	332315.20	1302987.74	177	30877	329531.46	1276637.61	177	30918	329089.65	1275752.64
174	30758	332994.68	1302940.78	174	30799	333406.03	1303044.31	175	30839	332352.73	1303007.88	177	30878	329502.62	1276614.65	177	30919	329276.46	1275751.57
174	30759	332972.44	1302935.57	175	30799	332644.73	1303004.22	175	30840	332386.72	1303048.78	177	30879	329465.63	1276594.49	177	30920	329269.28	1275761.56
174	30760	332963.02	1302932.02	175	30800	332711.01	1303025.86	175	30841	332443.91	1303074.10	177	30880	329426.91	1276571.46	177	30921	329267.82	1275776.01
174	30761	332924.70	1302923.18	175	30801	332643.51	1303089.49	175	30842	332453.42	1303073.79	177	30881	329418.72	1276566.59	177	30922	329280.81	1275803.03
174	30762	332915.27	1302921.74	175	30802	332633.75	1303088.43	175	30843	332429.78	1303028.94	177	30882	329402.84	1276558.95	177	30923	329294.96	1275815.13
174	30763	332905.75	1302922.13	175	30803	332612.69	1303070.13	175	30844	332522.07	1303017.95	177	30883	329385.87	1276554.22	177	30924	329318.65	1275824.46
174	30764	332858.93	1302927.79	175	30804	332575.16	1303071.04	175	30845	332574.25	1303028.02	177	30884	329358.64	1276549.16	177	30925	329378.53	1275832.88
174	30765	332848.31	1302926.65	175	30805	332547.70	1303098.50	175	30846	332626.43	1303003.30	177	30885	329309.67	1276549.75	177	30926	329455.26	1275818.85
174	30766	332834.81	1302924.63	175	30806	332550.45	1303135.12	175	30799	332644.73	1303004.22	177	30886	329249.45	1276554.05	177	30927	329567.53	1275768.32
174	30767	332834.97	1302923.55	175	30807	332571.32	1303143.42	176	30847	332721.56	1303110.13	177	30887	329229.53	1276560.02	177	30928	329704.14	1275707.51
174	30768	332889.69	1302865.93	175	30808	332551.72	1303152.63	176	30848	332714.97	1303176.59	177	30888	329177.86	1276538.91	177	30929	329746.24	1275690.67
174	30769	332905.99	1302865.64	175	30809	332550.30	1303153.34	176	30849	332716.66	1303186.01	177	30889	329154.20	1276529.81	177	30930	329793.96	1275681.31
174	30770	332915.28	1302871.42	175	30810	332548.43	1303154.35	176	30850	332720.12	1303194.93	177	30890	329138.57	1276525.21	177	30931	329831.39	1275671.02
174	30771	332895.79	1302890.91	175	30811	332547.02	1303155.21	176	30851	332723.63	1303200.52	177	30891	329127.23	1276523.81	177	30932	329901.68	1275666.00
174	30772	332899.79	1302890.85	175	30812	332546.29	1303155.68	176	30852	332711.15	1303214.62	177	30892	329122.92	1276519.29	177	30933	329997.25	1275739.07
174	30773	332969.37	1302889.77	175	30813	332544.95	1303156.60	176	30853	332686.44	1303215.54	177	30893	329109.73	1276509.38	177	30861	330079.33	1275829.82
174	30774	332991.89	1302886.65	175	30814	332529.12	1303167.86	176	30854	332669.75	1303202.67	177	30894	329095.10	1276501.78	178	30934	329498.25	1277915.52
174	30775	333017.75	1302878.94	175	30815	332471.23	1303143.96	176	30855	332659.78	1303202.43	177	30895	329081.67	1276496.15	178	30935	329556.73	1277965.94
174	30776	333029.05	1302876.75	175	30816	332449.48	1303131.42	176	30856	332654.91	1303194.40	177	30896	329067.08	1276491.31	178	30936	329613.81	1278061.41
174	30777	333046.14	1302880.06	175	30817	332417.50	1303124.01	176	30857	332659.78	1303176.63	177	30897	329051.92	1276488.77	178	30937	329599.23	1278052.26
174	30778	333055.91	1302885.20	175	30818	332387.35	1303118.91	176	30858	332659.49	1303168.66	177	30898	328972.34	1276481.65	178	30938	329525.65	1278018.85
174	30779	333088.35	1302902.26	175	30819	332355.81	1303089.43	176	30859	332662.96	1303165.86	177	30899	328948.03	1276480.82	178	30939	329515.31	1277989.60
174	30780	333098.95	1302906.31	175	30820	332342.24	1303081.72	176	30860	332667.56	1303141.55	177	30900	328893.68	1276478.96	178	30940	329522.72	1277975.43
174	30781	333104.95	1302907.53	175	30821	332289.36	1303073.61	176	30847	332721.56	1303110.13	177	30901	328886.21	1276465.62	178	30941	329518.09	1277953.91
174	30782	333106.62	1302911.27	175	30822	332284.02	1303069.20	177	30861	330079.33	1275829.82	177	30902	328874.47	1276451.54	178	30942	329460.61	1277910.50
174	30783	333116.35	1302913.70	175	30823	332268.51	1303056.40	177	30862	330201.93	1275965.41	177	30903	328872.21	1276449.66	178	30943	329407.02	1277889.09
174	30784	333124.56	1302911.21	175	30824	332251.12	1303017.04	177	30863	330298.30	1276071.99	177	30904	328860.37	1276439.85	178	30944	329369.71	1277908.22

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
178	30945	329362.26	1277905.09	178	30986	329027.07	1277881.67	180	31025	330359.98	1280933.17	180	31066	329838.09	1281046.83	180	31107	329151.28	1281159.75
178	30946	329339.49	1277868.48	178	30987	329031.70	1277855.85	180	31026	330330.00	1280974.00	180	31067	329835.09	1281051.72	180	31108	329119.78	1281162.41
178	30947	329329.60	1277866.91	178	30988	329040.36	1277841.52	180	31027	330320.00	1281000.00	180	31068	329833.46	1281067.53	180	31109	329115.42	1281162.97
178	30948	329266.92	1277886.60	178	30989	329093.66	1277827.30	180	31028	330299.14	1281021.57	180	31069	329827.20	1281079.07	180	31110	329089.66	1281167.45
178	30949	329174.46	1277949.76	178	30990	329154.53	1277816.22	180	31029	330252.94	1281122.93	180	31070	329827.64	1281095.42	180	31111	329089.49	1281167.48
178	30950	329142.99	1277987.23	178	30991	329154.90	1277816.17	180	31030	330218.18	1281126.23	180	31071	329813.40	1281111.92	180	31112	329070.38	1281170.87
178	30951	329133.40	1278005.58	178	30992	329181.44	1277811.94	180	31031	330240.40	1281044.96	180	31072	329798.17	1281129.57	180	31113	329040.74	1281177.17
178	30952	329126.93	1278032.54	178	30993	329207.94	1277813.19	180	31032	330237.50	1281036.40	180	31073	329779.45	1281140.80	180	31114	328958.68	1281194.68
178	30953	329130.98	1278056.31	178	30994	329237.72	1277821.27	180	31033	330204.93	1281026.37	180	31074	329757.38	1281141.67	180	31115	328934.04	1281199.94
178	30954	329141.21	1278075.04	178	30995	329246.73	1277822.84	180	31034	330200.59	1281025.44	180	31075	329745.40	1281144.40	180	31116	328820.61	1281223.63
178	30955	329149.13	1278089.57	178	30996	329255.88	1277822.75	180	31035	330153.34	1281015.32	180	31076	329703.04	1281149.43	180	31117	328671.09	1281255.96
178	30956	329157.36	1278108.12	178	30997	329264.86	1277821.00	180	31036	330111.19	1281002.86	180	31077	329701.75	1281151.95	180	31118	328625.71	1281264.29
178	30957	329155.57	1278124.40	178	30998	329275.46	1277817.90	180	31037	330070.11	1280990.72	180	31078	329693.84	1281167.46	180	31119	328320.00	1281314.90
178	30958	329148.47	1278126.83	178	30999	329326.49	1277826.49	180	31038	330059.88	1280992.64	180	31079	329701.26	1281215.47	180	31120	328201.05	1281336.82
178	30959	329138.18	1278115.61	178	31000	329345.31	1277832.88	180	31039	330059.63	1281000.79	180	31080	329690.56	1281216.21	180	31121	328169.25	1281342.68
178	30960	329127.69	1278123.45	178	31001	329369.59	1277841.85	180	31040	330057.33	1281076.67	180	31081	329690.86	1281217.98	180	31122	328137.04	1281348.61
178	30961	329131.89	1278135.55	178	31002	329412.83	1277860.68	180	31041	330049.39	1281079.51	180	31082	329689.62	1281216.28	180	31123	328110.18	1281356.88
178	30962	329134.83	1278150.16	178	31003	329445.21	1277885.70	180	31042	330039.56	1281077.57	180	31083	329680.90	1281204.40	180	31124	328061.67	1281378.22
178	30963	329104.35	1278175.11	178	30934	329498.25	1277915.52	180	31043	330004.15	1281063.86	180	31084	329675.18	1281201.03	180	31125	328030.90	1281398.36
178	30964	329066.36	1278211.38	179	31004	331249.51	1279898.03	180	31044	330005.44	1281012.61	180	31085	329656.74	1281199.21	180	31126	327968.73	1281450.57
178	30965	329020.65	1278260.09	179	31005	331262.35	1279919.27	180	31045	330002.18	1281008.59	180	31086	329579.83	1281209.08	180	31127	327944.55	1281472.56
178	30966	328995.08	1278230.63	179	31006	331270.83	1279937.73	180	31046	329969.04	1281019.76	180	31087	329570.22	1281215.05	180	31128	327895.91	1281405.92
178	30967	328971.06	1278215.87	179	31007	331270.68	1279940.45	180	31047	329960.70	1281024.09	180	31088	329563.08	1281223.40	180	31129	327975.17	1281321.25
178	30968	328977.24	1278210.78	179	31008	331268.68	1279941.55	180	31048	329927.52	1281030.33	180	31089	329451.60	1281229.54	180	31130	327987.46	1281308.12
178	30969	328983.22	1278203.43	179	31009	331255.78	1279935.99	180	31049	329902.76	1281048.40	180	31090	329437.43	1281230.13	180	31131	327987.52	1281304.15
178	30970	329051.99	1278100.04	179	31010	331230.91	1279923.90	180	31050	329905.72	1281058.29	180	31091	329418.48	1281228.89	180	31132	327987.80	1281286.32
178	30971	329055.94	1278092.89	179	31011	331201.99	1279918.35	180	31051	329927.70	1281058.79	180	31092	329397.35	1281225.48	180	31133	327938.75	1281224.13
178	30972	329058.68	1278085.19	179	31012	331167.75	1279929.94	180	31052	329942.67	1281062.96	180	31093	329378.34	1281219.89	180	31134	327873.88	1281266.18
178	30973	329084.41	1277988.35	179	31013	331134.22	1279937.20	180	31053	329943.14	1281070.45	180	31094	329341.79	1281204.98	180	31135	327859.72	1281275.33
178	30974	329085.98	1277978.73	179	31014	331127.43	1279927.27	180	31054	329931.86	1281080.09	180	31095	329331.97	1281200.98	180	31136	327854.14	1281279.30
178	30975	329085.66	1277968.99	179	31015	331152.07	1279911.52	180	31055	329916.01	1281085.89	180	31096	329319.68	1281192.13	180	31137	327766.43	1281347.44
178	30976	329084.16	1277958.37	179	31016	331154.32	1279907.92	180	31056	329923.03	1281136.41	180	31097	329307.60	1281187.11	180	31138	327795.06	1281389.93
178	30977	329083.32	1277951.21	179	31017	331158.78	1279896.63	180	31057	329930.98	1281142.49	180	31098	329297.34	1281184.36	180	31139	327829.23	1281423.67
178	30978	329081.65	1277943.39	179	31018	331163.94	1279898.35	180	31058	329945.89	1281145.04	180	31099	329289.78	1281182.07	180	31140	327856.69	1281408.19
178	30979	329078.75	1277935.94	179	31019	331172.03	1279899.55	180	31059	329956.54	1281152.84	180	31100	329280.03	1281179.03	180	31141	327868.59	1281426.18
178	30980	329074.71	1277929.05	179	31020	331180.20	1279899.41	180	31060	329957.18	1281163.55	180	31101	329253.38	1281170.87	180	31142	327874.99	1281436.05
178	30981	329061.61	1277910.34	179	31021	331188.25	1279897.95	180	31061	329933.79	1281169.63	180	31102	329216.38	1281163.59	180	31143	327916.43	1281498.29
178	30982	329055.32	1277902.99	179	31022	331242.17	1279883.49	180	31062	329924.07	1281166.34	180	31103	329199.67	1281161.44	180	31144	327841.19	1281566.84
178	30983	329047.74	1277896.99	179	31004	331249.51	1279898.03	180	31063	329913.16	1281149.46	180	31104	329195.20	1281161.06	180	31145	327824.69	1281582.04
178	30984	329039.15	1277892.56	180	31023	330377.80	1280864.95	180	31064	329891.26	1281072.03	180	31105	329157.43	1281159.60	180	31146	327809.46	1281525.86
178	30985	329024.49	1277888.87	180	31024	330372.68	1280899.98	180	31065	329864.13	1281055.19	180	31106	329155.50	1281159.57	180	31147	327808.97	1281524.54

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
180	31148	327804.38	1281512.28	180	31189	327623.66	1281217.48	180	31230	328639.04	1281098.96	180	31271	329736.99	1280949.69	180	31312	330152.06	1280897.39
180	31149	327762.21	1281399.55	180	31190	327543.53	1281235.69	180	31231	328675.29	1281101.77	180	31272	329709.28	1280960.45	180	31313	330193.95	1280889.40
180	31150	327753.79	1281396.28	180	31191	327538.95	1281231.23	180	31232	328683.88	1281102.44	180	31273	329664.37	1280988.99	180	31314	330203.70	1280885.68
180	31151	327741.62	1281399.09	180	31192	327555.66	1281226.99	180	31233	328701.49	1281102.48	180	31274	329500.16	1281072.26	180	31315	330250.04	1280884.19
180	31152	327736.95	1281414.06	180	31193	327618.13	1281203.18	180	31234	328708.12	1281101.90	180	31275	329492.21	1281085.83	180	31316	330363.85	1280869.31
180	31153	327766.29	1281560.09	180	31194	327635.17	1281192.23	180	31235	328724.95	1281108.68	180	31276	329493.62	1281095.18	180	31023	330377.80	1280864.95
180	31154	327769.10	1281574.12	180	31195	327662.59	1281183.92	180	31236	328747.58	1281115.25	180	31277	329504.84	1281103.14	181	31317	329833.56	1284241.12
180	31155	327779.05	1281623.64	180	31196	327684.71	1281173.01	180	31237	328806.92	1281126.16	180	31278	329535.25	1281106.88	181	31318	329862.14	1284424.39
180	31156	327735.01	1281663.82	180	31197	327687.86	1281172.28	180	31238	328811.81	1281126.03	180	31279	329554.43	1281119.98	181	31319	329891.88	1284615.03
180	31157	327727.70	1281656.07	180	31198	327705.93	1281168.16	180	31239	328867.26	1281124.98	180	31280	329555.94	1281137.12	181	31320	329897.66	1284652.09
180	31158	327716.65	1281648.80	180	31199	327779.86	1281145.41	180	31240	328868.83	1281124.79	180	31281	329562.69	1281146.47	181	31321	329911.84	1284646.10
180	31159	327697.87	1281664.75	180	31200	327821.97	1281119.17	180	31241	328928.23	1281111.37	180	31282	329582.50	1281146.18	181	31322	329989.16	1284613.43
180	31160	327699.16	1281645.93	180	31201	327864.79	1281121.47	180	31242	328983.71	1281086.24	180	31283	329621.80	1281127.00	181	31323	330240.31	1284858.64
180	31161	327699.50	1281638.66	180	31202	327902.72	1281120.42	180	31243	329006.16	1281073.17	180	31284	329661.10	1281093.31	181	31324	330234.13	1284870.25
180	31162	327699.40	1281637.48	180	31203	327939.88	1281113.48	180	31244	329127.14	1281009.17	180	31285	329676.54	1281070.86	181	31325	330226.51	1284874.19
180	31163	327692.11	1281553.11	180	31204	328010.42	1281089.61	180	31245	329155.02	1280990.96	180	31286	329737.27	1281052.42	181	31326	330198.62	1284898.33
180	31164	327690.73	1281537.14	180	31205	328073.88	1281057.28	180	31246	329251.18	1280928.16	180	31287	329764.11	1281039.73	181	31327	330176.44	1284911.92
180	31165	327677.66	1281485.69	180	31206	328121.73	1281021.49	180	31247	329294.08	1280888.05	180	31288	329804.30	1281020.72	181	31328	330158.47	1284921.92
180	31166	327669.73	1281454.48	180	31207	328159.41	1280975.19	180	31248	329352.75	1280891.28	180	31289	329832.62	1281001.50	181	31329	330151.36	1284926.93
180	31167	327664.36	1281438.33	180	31208	328179.95	1280931.31	180	31249	329394.58	1280889.45	180	31290	329839.10	1281006.79	181	31330	330145.24	1284933.11
180	31168	327663.21	1281434.37	180	31209	328187.98	1280929.24	180	31250	329450.74	1280881.63	180	31291	329845.59	1281004.19	181	31331	330077.60	1285006.39
180	31169	327680.10	1281422.19	180	31210	328197.64	1280926.76	180	31251	329474.22	1280873.65	180	31292	329841.96	1280987.04	181	31332	330075.14	1285008.48
180	31170	327732.97	1281377.75	180	31211	328251.93	1280906.55	180	31252	329501.89	1280875.46	180	31293	329849.49	1280982.63	181	31333	330044.75	1285034.35
180	31171	327731.57	1281351.55	180	31212	328255.03	1280906.84	180	31253	329543.61	1280875.28	180	31294	329868.34	1280988.05	181	31334	329997.98	1285055.33
180	31172	327717.53	1281333.30	180	31213	328262.86	1280907.53	180	31254	329582.93	1280869.61	180	31295	329890.33	1281001.15	181	31335	329990.88	1285059.22
180	31173	327702.09	1281324.42	180	31214	328299.63	1280907.85	180	31255	329609.39	1280879.30	180	31296	330008.24	1280977.47	181	31336	329937.91	1285107.28
180	31174	327679.17	1281327.22	180	31215	328345.51	1280900.42	180	31256	329652.35	1280888.23	180	31297	330023.31	1280967.60	181	31337	329898.12	1285137.50
180	31175	327618.58	1281345.73	180	31216	328357.45	1280897.72	180	31257	329726.70	1280898.08	180	31298	330030.00	1280950.00	181	31338	329870.62	1285172.06
180	31176	327613.36	1281336.76	180	31217	328384.52	1280888.97	180	31258	329752.86	1280901.55	180	31299	330053.96	1280933.82	181	31339	329852.79	1285194.19
180	31177	327605.99	1281325.00	180	31218	328404.12	1280933.75	180	31259	329807.23	1280903.77	180	31300	330072.78	1280930.98	181	31340	329833.43	1285192.09
180	31178	327578.85	1281281.57	180	31219	328430.78	1280974.81	180	31260	329861.11	1280896.14	180	31301	330070.44	1280940.80	181	31341	329811.21	1285170.65
180	31179	327587.64	1281278.30	180	31220	328431.56	1280975.82	180	31261	329875.87	1280892.66	180	31302	330061.24	1280960.31	181	31342	329748.06	1285142.19
180	31180	327621.87	1281268.18	180	31221	328464.36	1281011.81	180	31262	329924.32	1280876.00	180	31303	330055.89	1280971.65	181	31343	329751.18	1285132.44
180	31181	327634.86	1281270.26	180	31222	328472.16	1281018.05	180	31263	329985.86	1280889.91	180	31304	330059.16	1280980.07	181	31344	329799.51	1285141.02
180	31182	327646.81	1281292.08	180	31223	328475.74	1281020.91	180	31264	330016.62	1280894.09	180	31305	330080.98	1280975.91	181	31345	329826.01	1285133.43
180	31183	327658.24	1281295.20	180	31224	328486.26	1281029.14	180	31265	330004.48	1280897.30	180	31306	330092.68	1280963.28	181	31346	329839.94	1285126.41
180	31184	327700.85	1281289.99	180	31225	328502.55	1281042.04	180	31266	329894.54	1280939.40	180	31307	330098.76	1280960.94	181	31347	329841.44	1285106.30
180	31185	327722.84	1281275.49	180	31226	328517.02	1281051.69	180	31267	329837.94	1280956.24	180	31308	330115.13	1280967.49	181	31348	329873.72	1285116.12
180	31186	327723.31	1281255.84	180	31227	328554.26	1281072.85	180	31268	329826.12	1280929.93	180	31309	330120.21	1280938.37	181	31349	329905.07	1285118.93
180	31187	327705.06	1281205.32	180	31228	328594.14	1281088.49	180	31269	329815.99	1280925.77	180	31310	330133.20	1280918.63	181	31350	329929.39	1285109.57
180	31188	327673.25	1281205.32	180	31229	328595.23	1281088.83	180	31270	329791.15	1280928.64	180	31311	330152.31	1280908.99	181	31351	329941.09	1285096.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
181	31352	329936.41	1285064.66	181	31393	329660.55	1285626.91	181	31434	329119.25	1286527.17	181	31475	328904.08	1287120.39	181	31516	327623.70	1286261.60
181	31353	329900.86	1285055.30	181	31394	329655.11	1285634.52	181	31435	329115.62	1286534.84	181	31476	328902.41	1287121.82	181	31517	327559.52	1286211.54
181	31354	329871.39	1285055.77	181	31395	329651.19	1285643.02	181	31436	329104.47	1286564.70	181	31477	328868.02	1287092.30	181	31518	327550.96	1286206.16
181	31355	329862.96	1285049.69	181	31396	329648.94	1285652.11	181	31437	329100.19	1286577.97	181	31478	328863.65	1287080.43	181	31519	327541.50	1286202.61
181	31356	329855.48	1285033.31	181	31397	329644.45	1285681.70	181	31438	329098.37	1286585.65	181	31479	328859.48	1287073.74	181	31520	327531.53	1286201.05
181	31357	329839.11	1285017.88	181	31398	329643.91	1285691.12	181	31439	329097.78	1286593.07	181	31480	328846.54	1287056.20	181	31521	327415.74	1286194.64
181	31358	329825.54	1285016.94	181	31399	329645.16	1285700.47	181	31440	329098.33	1286600.72	181	31481	328810.24	1287008.28	181	31522	327410.97	1286180.85
181	31359	329788.11	1285061.38	181	31400	329648.16	1285709.43	181	31441	329099.52	1286608.65	181	31482	328803.46	1287002.86	181	31523	327407.71	1286173.45
181	31360	329789.52	1285087.12	181	31401	329679.43	1285780.10	181	31442	329115.09	1286674.36	181	31483	328795.85	1286998.70	181	31524	327403.31	1286166.67
181	31361	329784.37	1285099.75	181	31402	329705.56	1285815.88	181	31443	329120.53	1286719.19	181	31484	328742.58	1286975.31	181	31525	327397.88	1286160.69
181	31362	329770.65	1285101.69	181	31403	329753.31	1285881.27	181	31444	329118.81	1286766.04	181	31485	328622.94	1286941.77	181	31526	327391.56	1286155.66
181	31363	329746.03	1285098.45	181	31404	329758.06	1285890.22	181	31445	329117.91	1286780.74	181	31486	328615.03	1286940.22	181	31527	327375.61	1286144.96
181	31364	329718.43	1285091.90	181	31405	329759.63	1285905.60	181	31446	329115.67	1286817.70	181	31487	328606.98	1286939.97	181	31528	327349.23	1286127.27
181	31365	329686.17	1285091.30	181	31406	329685.53	1285947.64	181	31447	329112.70	1286819.43	181	31488	328569.23	1286941.83	181	31529	327342.05	1286123.27
181	31366	329671.63	1285103.49	181	31407	329679.13	1285951.92	181	31448	329105.77	1286822.80	181	31489	328517.38	1286957.81	181	31530	327334.32	1286120.50
181	31367	329673.58	1285114.17	181	31408	329673.47	1285957.13	181	31449	329098.48	1286827.15	181	31490	328504.55	1286959.09	181	31531	327326.24	1286119.03
181	31368	329693.48	1285126.60	181	31409	329622.22	1286012.16	181	31450	329094.83	1286830.26	181	31491	328410.65	1286947.35	181	31532	327318.03	1286118.91
181	31369	329696.35	1285168.80	181	31410	329597.42	1286041.81	181	31451	329083.57	1286841.27	181	31492	328379.95	1286950.83	181	31533	327302.50	1286119.95
181	31370	329699.33	1285212.75	181	31411	329540.50	1286121.62	181	31452	329068.41	1286859.20	181	31493	328372.77	1286952.17	181	31534	327298.70	1286100.24
181	31371	329718.41	1285231.67	181	31412	329509.50	1286147.55	181	31453	329059.41	1286875.46	181	31494	328365.88	1286954.56	181	31535	327296.09	1286092.05
181	31372	329737.12	1285237.29	181	31413	329494.18	1286160.37	181	31454	329030.55	1286903.47	181	31495	328334.05	1286951.96	181	31536	327298.62	1286084.25
181	31373	329741.04	1285222.49	181	31414	329468.29	1286172.50	181	31455	329024.24	1286910.98	181	31496	328185.61	1286988.88	181	31537	327305.16	1286054.71
181	31374	329719.60	1285192.87	181	31415	329457.06	1286174.66	181	31456	329019.53	1286919.59	181	31497	328163.17	1286880.77	181	31538	327305.41	1286029.87
181	31375	329724.28	1285183.51	181	31416	329432.14	1286175.48	181	31457	329016.00	1286927.87	181	31498	328156.59	1286876.28	181	31539	327305.04	1286023.32
181	31376	329764.25	1285193.31	181	31417	329406.17	1286176.09	181	31458	328995.02	1287001.65	181	31499	328149.39	1286872.89	181	31540	327306.33	1286015.92
181	31377	329802.15	1285216.23	181	31418	329379.57	1286183.64	181	31459	328985.23	1287032.13	181	31500	328141.75	1286870.68	181	31541	327306.51	1286007.84
181	31378	329786.24	1285247.58	181	31419	329371.32	1286186.78	181	31460	328983.52	1287039.14	181	31501	328133.85	1286869.72	181	31542	327305.38	1285999.83
181	31379	329782.36	1285298.50	181	31420	329363.76	1286191.33	181	31461	328982.85	1287046.34	181	31502	328105.51	1286868.54	181	31543	327302.98	1285992.11
181	31380	329790.37	1285316.24	181	31421	329357.12	1286197.14	181	31462	328982.58	1287059.11	181	31503	328025.54	1286837.31	181	31544	327302.09	1285989.90
181	31381	329783.29	1285334.21	181	31422	329351.60	1286204.03	181	31463	328977.76	1287066.36	181	31504	327971.12	1286781.68	181	31545	327297.69	1285981.42
181	31382	329775.49	1285388.62	181	31423	329276.57	1286316.71	181	31464	328973.07	1287075.59	181	31505	327965.18	1286765.95	181	31546	327297.01	1285980.56
181	31383	329768.00	1285431.44	181	31424	329234.28	1286380.20	181	31465	328966.91	1287092.51	181	31506	327905.87	1286649.82	181	31547	327295.71	1285977.13
181	31384	329753.98	1285439.99	181	31425	329217.04	1286406.07	181	31466	328961.70	1287092.75	181	31507	327895.86	1286601.47	181	31548	327291.42	1285969.83
181	31385	329745.08	1285428.92	181	31426	329202.61	1286427.74	181	31467	328952.01	1287095.20	181	31508	327883.82	1286543.36	181	31549	327285.97	1285963.36
181	31386	329749.62	1285402.71	181	31427	329187.16	1286460.16	181	31468	328946.70	1287097.12	181	31509	327881.08	1286534.44	181	31550	327279.18	1285956.57
181	31387	329730.24	1285390.20	181	31428	329173.53	1286477.08	181	31469	328939.21	1287100.54	181	31510	327876.74	1286526.19	181	31551	327238.50	1285917.41
181	31388	329718.75	1285396.33	181	31429	329163.98	1286485.32	181	31470	328934.67	1287103.60	181	31511	327838.54	1286467.62	181	31552	327231.96	1285912.29
181	31389	329681.92	1285442.66	181	31430	329148.81	1286494.54	181	31471	328932.38	1287105.15	181	31512	327832.53	1286460.09	181	31553	327256.33	1285811.81
181	31390	329681.92	1285452.95	181	31431	329142.53	1286499.19	181	31472	328928.59	1287108.75	181	31513	327825.19	1286453.87	181	31554	327158.49	1285742.94
181	31391	329747.92	1285497.56	181	31432	329137.07	1286504.78	181	31473	328922.63	1287110.46	181	31514	327799.51	1286436.03	181	31555	327096.32	1285699.18
181	31392	329708.64	1285571.29	181	31433	329124.13	1286520.23	181	31474	328912.82	1287114.43	181	31515	327670.89	1286298.41	181	31556	327096.81	1285693.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
181	31557	327102.68	1285687.95	181	31598	328420.30	1284377.35	181	31639	328773.69	1284934.03	181	31680	328234.47	1285315.88	181	31721	328491.96	1285442.82
181	31558	327111.48	1285676.97	181	31599	328399.72	1284463.89	181	31640	328789.09	1284960.21	181	31681	328212.44	1285319.87	181	31722	328492.44	1285448.15
181	31559	327116.07	1285670.15	181	31600	328410.94	1284479.80	181	31641	328809.17	1284995.16	181	31682	328199.53	1285347.75	181	31723	328497.29	1285452.51
181	31560	327119.49	1285662.68	181	31601	328437.14	1284476.52	181	31642	328809.57	1284995.83	181	31683	328212.44	1285374.60	181	31724	328503.47	1285470.26
181	31561	327121.64	1285654.74	181	31602	328443.22	1284466.23	181	31643	328832.58	1285033.05	181	31684	328241.49	1285388.39	181	31725	328531.54	1285468.39
181	31562	327122.46	1285646.57	181	31603	328456.32	1284462.49	181	31644	328850.98	1285067.16	181	31685	328262.08	1285384.18	181	31726	328532.94	1285478.22
181	31563	327121.93	1285638.37	181	31604	328477.84	1284477.46	181	31645	328861.83	1285089.86	181	31686	328284.06	1285364.07	181	31727	328515.75	1285487.60
181	31564	327119.89	1285624.59	181	31605	328507.48	1284481.35	181	31646	328850.13	1285092.02	181	31687	328292.95	1285347.69	181	31728	328513.94	1285510.05
181	31565	327117.23	1285614.32	181	31606	328525.56	1284477.46	181	31647	328795.15	1285076.78	181	31688	328314.47	1285331.32	181	31729	328505.16	1285515.99
181	31566	327112.48	1285604.86	181	31607	328528.53	1284476.04	181	31648	328778.75	1285076.76	181	31689	328354.24	1285328.51	181	31730	328493.80	1285515.22
181	31567	327105.75	1285594.40	181	31608	328554.43	1284519.49	181	31649	328771.89	1285093.89	181	31690	328372.95	1285321.49	181	31731	328490.19	1285496.89
181	31568	327099.21	1285586.25	181	31609	328554.81	1284520.24	181	31650	328787.30	1285100.60	181	31691	328408.69	1285321.21	181	31732	328485.03	1285494.05
181	31569	327091.14	1285579.65	181	31610	328555.28	1284531.34	181	31651	328837.37	1285113.89	181	31692	328419.21	1285332.67	181	31733	328437.97	1285496.46
181	31570	327062.53	1285560.86	181	31611	328516.10	1284548.19	181	31652	328835.97	1285124.18	181	31693	328409.16	1285355.83	181	31734	328442.18	1285517.98
181	31571	327048.97	1285554.99	181	31612	328523.59	1284566.43	181	31653	328795.57	1285129.92	181	31694	328409.62	1285369.87	181	31735	328457.18	1285551.76
181	31572	327046.61	1285548.75	181	31613	328539.02	1284567.83	181	31654	328765.67	1285136.42	181	31695	328416.88	1285374.08	181	31736	328489.93	1285552.23
181	31573	327070.50	1285520.86	181	31614	328568.50	1284562.69	181	31655	328738.17	1285134.75	181	31696	328551.10	1285322.98	181	31737	328510.98	1285546.15
181	31574	327113.26	1285497.64	181	31615	328572.35	1284560.86	181	31656	328708.52	1285137.33	181	31697	328596.02	1285308.00	181	31738	328531.10	1285549.89
181	31575	327136.39	1285485.05	181	31616	328578.54	1284575.59	181	31657	328681.76	1285159.55	181	31698	328607.56	1285312.84	181	31739	328539.05	1285562.05
181	31576	327143.41	1285480.42	181	31617	328579.61	1284577.83	181	31658	328678.50	1285151.21	181	31699	328627.41	1285337.14	181	31740	328560.57	1285554.57
181	31577	327147.30	1285476.80	181	31618	328599.45	1284614.41	181	31659	328666.11	1285147.08	181	31700	328611.28	1285351.87	181	31741	328572.27	1285560.65
181	31578	327280.16	1285523.02	181	31619	328611.88	1284639.98	181	31660	328625.19	1285153.13	181	31701	328591.89	1285357.98	181	31742	328577.85	1285572.72
181	31579	327402.43	1285565.55	181	31620	328612.88	1284641.84	181	31661	328612.01	1285164.31	181	31702	328536.06	1285345.81	181	31743	328614.60	1285579.75
181	31580	327600.11	1285586.69	181	31621	328616.38	1284647.72	181	31662	328612.01	1285178.34	181	31703	328522.98	1285346.05	181	31744	328616.67	1285585.43
181	31581	327638.90	1285535.41	181	31622	328617.19	1284649.00	181	31663	328631.19	1285230.74	181	31704	328496.56	1285363.73	181	31745	328591.89	1285602.98
181	31582	327734.84	1285782.77	181	31623	328631.35	1284669.82	181	31664	328634.93	1285246.18	181	31705	328492.93	1285367.85	181	31746	328529.93	1285628.62
181	31583	327586.07	1285432.84	181	31624	328643.51	1284695.87	181	31665	328617.16	1285247.58	181	31706	328479.14	1285376.23	181	31747	328509.29	1285635.51
181	31584	327661.59	1285361.37	181	31625	328644.52	1284697.81	181	31666	328602.18	1285236.35	181	31707	328479.61	1285388.39	181	31748	328485.54	1285637.57
181	31585	327889.22	1285553.54	181	31626	328645.40	1284699.22	181	31667	328573.18	1285237.75	181	31708	328492.77	1285391.12	181	31749	328470.57	1285630.34
181	31586	328035.73	1285432.90	181	31627	328663.57	1284726.35	181	31668	328558.21	1285245.24	181	31709	328504.80	1285373.91	181	31750	328454.56	1285605.05
181	31587	328095.25	1285384.99	181	31628	328683.10	1284756.15	181	31669	328535.75	1285248.51	181	31710	328514.25	1285365.91	181	31751	328440.11	1285601.95
181	31588	328032.78	1285288.45	181	31629	328689.21	1284768.93	181	31670	328496.46	1285244.30	181	31711	328521.28	1285363.98	181	31752	328407.10	1285616.69
181	31589	328085.83	1285212.87	181	31630	328696.87	1284791.82	181	31671	328475.40	1285246.17	181	31712	328532.91	1285367.12	181	31753	328359.85	1285645.70
181	31590	328165.24	1285099.75	181	31631	328697.48	1284793.46	181	31672	328445.00	1285256.93	181	31713	328536.55	1285373.18	181	31754	328332.79	1285670.02
181	31591	328093.96	1284707.47	181	31632	328701.01	1284801.99	181	31673	328433.30	1285286.41	181	31714	328537.27	1285384.08	181	31755	328330.92	1285684.99
181	31592	328403.83	1284378.36	181	31633	328702.48	1284804.96	181	31674	328419.26	1285301.85	181	31715	328530.25	1285395.22	181	31756	328336.87	1285705.26
181	31593	328433.57	1284300.69	181	31634	328718.38	1284832.38	181	31675	328395.41	1285293.89	181	31716	328524.67	1285397.64	181	31757	328335.82	1285717.07
181	31594	328455.73	1284341.76	181	31635	328729.76	1284851.22	181	31676	328369.21	1285297.17	181	31717	328511.83	1285400.06	181	31758	328342.54	1285723.79
181	31595	328462.69	1284355.17	181	31636	328743.87	1284875.40	181	31677	328357.51	1285284.07	181	31718	328507.22	1285407.57	181	31759	328385.38	1285717.07
181	31596	328459.13	1284353.95	181	31637	328759.23	1284904.42	181	31678	328345.82	1285279.86	181	31719	328504.56	1285422.96	181	31760	328393.06	1285721.95
181	31597	328429.19	1284361.44	181	31638	328772.74	1284932.27	181	31679	328269.09	1285318.22	181	31720	328497.77	1285431.19	181	31761	328401.48	1285747.68

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
181	31762	328403.82	1285788.85	181	31803	328707.47	1285667.03	181	31844	328935.83	1285663.35	181	31885	329516.77	1285408.98	181	31926	329185.08	1285253.66
181	31763	328419.73	1285817.85	181	31804	328705.14	1285683.40	181	31845	328945.78	1285664.29	181	31886	329545.78	1285393.54	181	31927	329169.65	1285236.82
181	31764	328441.25	1285838.91	181	31805	328692.04	1285692.29	181	31846	328963.34	1285691.13	181	31887	329560.06	1285376.26	181	31928	329147.64	1285186.30
181	31765	328457.62	1285831.42	181	31806	328697.78	1285715.04	181	31847	328976.76	1285696.81	181	31888	329565.21	1285360.83	181	31929	329139.90	1285171.84
181	31766	328448.37	1285796.58	181	31807	328715.28	1285724.82	181	31848	328987.20	1285691.54	181	31889	329557.26	1285344.92	181	31930	329126.47	1285166.68
181	31767	328430.81	1285766.12	181	31808	328737.55	1285732.82	181	31849	328989.07	1285673.30	181	31890	329546.11	1285330.17	181	31931	329104.07	1285169.33
181	31768	328435.49	1285748.34	181	31809	328744.70	1285747.96	181	31850	328953.52	1285588.15	181	31891	329535.27	1285327.59	181	31932	329096.08	1285148.98
181	31769	328453.26	1285734.78	181	31810	328744.70	1285761.99	181	31851	329005.92	1285556.81	181	31892	329507.70	1285345.03	181	31933	329078.39	1285122.10
181	31770	328492.48	1285733.13	181	31811	328731.00	1285798.78	181	31852	329032.75	1285554.03	181	31893	329494.38	1285342.27	181	31934	329221.11	1285058.58
181	31771	328554.23	1285716.76	181	31812	328732.40	1285816.09	181	31853	329048.49	1285566.16	181	31894	329477.55	1285324.96	181	31935	329274.91	1285037.99
181	31772	328571.54	1285695.71	181	31813	328748.83	1285834.26	181	31854	329075.15	1285571.78	181	31895	329460.52	1285326.24	181	31936	329284.31	1285033.45
181	31773	328575.29	1285677.46	181	31814	328774.97	1285842.29	181	31855	329093.43	1285567.23	181	31896	329440.18	1285344.57	181	31937	329314.21	1285014.60
181	31774	328591.66	1285664.36	181	31815	328770.30	1285867.55	181	31856	329108.40	1285559.48	181	31897	329426.85	1285345.03	181	31938	329322.63	1284995.89
181	31775	328604.76	1285666.70	181	31816	328761.87	1285875.97	181	31857	329124.71	1285553.48	181	31898	329394.24	1285304.61	181	31939	329319.35	1284973.43
181	31776	328616.45	1285706.47	181	31817	328761.87	1285897.49	181	31858	329142.09	1285555.27	181	31899	329414.42	1285299.10	181	31940	329308.12	1284961.27
181	31777	328597.27	1285708.80	181	31818	328773.10	1285914.80	181	31859	329167.33	1285582.05	181	31900	329437.81	1285299.10	181	31941	329281.93	1284961.27
181	31778	328590.26	1285720.97	181	31819	328799.43	1285919.45	181	31860	329179.49	1285582.05	181	31901	329454.03	1285308.64	181	31942	329285.20	1284943.96
181	31779	328600.08	1285747.63	181	31820	328820.86	1285932.41	181	31861	329194.95	1285563.70	181	31902	329465.73	1285307.71	181	31943	329301.58	1284930.86
181	31780	328596.81	1285761.67	181	31821	328837.96	1285942.76	181	31862	329210.85	1285553.41	181	31903	329476.46	1285293.13	181	31944	329327.30	1284911.21
181	31781	328582.30	1285776.64	181	31822	328861.36	1285944.17	181	31863	329237.48	1285548.39	181	31904	329471.78	1285280.97	181	31945	329331.98	1284891.09
181	31782	328560.39	1285818.78	181	31823	328876.33	1285925.92	181	31864	329265.55	1285559.62	181	31905	329448.90	1285263.73	181	31946	329311.40	1284869.57
181	31783	328561.94	1285831.68	181	31824	328901.59	1285857.62	181	31865	329292.73	1285558.62	181	31906	329412.62	1285264.19	181	31947	329288.94	1284869.57
181	31784	328578.32	1285841.71	181	31825	328904.86	1285836.10	181	31866	329319.83	1285511.31	181	31907	329396.42	1285281.33	181	31948	329272.10	1284876.12
181	31785	328621.36	1285858.09	181	31826	328899.25	1285827.21	181	31867	329335.68	1285500.55	181	31908	329372.19	1285288.53	181	31949	329222.51	1284851.80
181	31786	328636.80	1285861.36	181	31827	328855.27	1285817.39	181	31868	329353.93	1285499.15	181	31909	329358.32	1285289.15	181	31950	329206.14	1284855.07
181	31787	328667.78	1285885.38	181	31828	328855.27	1285793.53	181	31869	329364.64	1285490.79	181	31910	329348.49	1285305.17	181	31951	329187.43	1284880.80
181	31788	328682.75	1285862.15	181	31829	328878.66	1285788.85	181	31870	329390.84	1285493.60	181	31911	329348.93	1285319.14	181	31952	329161.70	1284899.52
181	31789	328702.21	1285832.41	181	31830	328914.03	1285783.15	181	31871	329411.52	1285509.09	181	31912	329380.92	1285361.57	181	31953	329154.68	1284894.37
181	31790	328711.57	1285812.29	181	31831	328924.04	1285773.88	181	31872	329429.29	1285517.51	181	31913	329380.92	1285383.61	181	31954	329164.51	1284867.24
181	31791	328709.23	1285791.71	181	31832	328925.92	1285758.44	181	31873	329441.46	1285532.95	181	31914	329368.52	1285402.45	181	31955	329142.99	1284855.07
181	31792	328697.07	1285774.40	181	31833	328956.32	1285753.76	181	31874	329445.67	1285634.47	181	31915	329338.07	1285416.46	181	31956	329114.92	1284861.16
181	31793	328680.69	1285764.57	181	31834	328953.98	1285735.52	181	31875	329457.91	1285644.80	181	31916	329264.25	1285337.22	181	31957	329047.55	1284900.45
181	31794	328663.16	1285759.48	181	31835	328935.27	1285724.29	181	31876	329480.28	1285647.57	181	31917	329253.69	1285328.95	181	31958	329002.64	1284934.14
181	31795	328660.36	1285748.25	181	31836	328915.62	1285718.21	181	31877	329498.05	1285636.25	181	31918	329233.48	1285335.38	181	31959	328964.28	1284979.05
181	31796	328665.50	1285733.75	181	31837	328915.62	1285707.45	181	31878	329498.53	1285606.87	181	31919	329223.37	1285322.98	181	31960	328922.04	1285058.05
181	31797	328684.22	1285735.62	181	31838	328938.55	1285707.92	181	31879	329509.29	1285582.07	181	31920	329227.66	1285309.33	181	31961	328911.99	1285036.88
181	31798	328680.01	1285721.12	181	31839	328939.48	1285698.09	181	31880	329503.68	1285511.90	181	31921	329243.56	1285269.57	181	31962	328908.14	1285027.70
181	31799	328664.57	1285704.75	181	31840	328927.79	1285690.61	181	31881	329458.09	1285514.98	181	31922	329243.10	1285252.72	181	31963	328894.42	1285003.56
181	31800	328659.89	1285678.55	181	31841	328903.45	1285682.36	181	31882	329447.53	1285508.09	181	31923	329235.61	1285243.83	181	31964	328891.88	1284999.51
181	31801	328650.06	1285657.03	181	31842	328903.92	1285674.88	181	31883	329445.76	1285457.44	181	31924	329214.09	1285243.83	181	31965	328891.55	1284998.91
181	31802	328680.34	1285637.56	181	31843	328925.11	1285670.79	181	31884	329490.58	1285431.90	181	31925	329200.06	1285256.00	181	31966	328891.16	1284998.27

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
181	31967	328867.84	1284960.55	181	32008	328587.94	1284432.91	181	32048	329256.53	1284791.23	181	32087	329652.46	1284927.71	181	32125	329433.65	1285053.88
181	31968	328848.01	1284926.03	181	32009	328585.19	1284430.31	181	32049	329283.64	1284740.17	181	32088	329633.75	1284858.47	181	32126	329419.71	1285049.75
181	31969	328833.25	1284900.93	181	32010	328578.40	1284425.99	181	32050	329263.90	1284727.96	181	32089	329638.90	1284843.50	181	32127	329388.74	1285022.38
181	31970	328820.15	1284873.94	181	32011	328552.44	1284380.38	181	32051	329272.99	1284685.04	181	32090	329658.08	1284842.57	181	32128	329428.76	1284984.86
181	31971	328819.75	1284873.17	181	32012	328515.87	1284309.76	181	32052	329203.14	1284649.65	181	32082	329682.40	1284850.05	181	32129	329450.28	1285008.25
181	31972	328803.63	1284842.70	181	32013	328484.58	1284251.36	181	32053	329184.03	1284631.49	181	32091	329813.44	1284977.16	181	32130	329462.56	1285011.54
181	31973	328803.19	1284841.88	181	32014	328465.90	1284216.71	181	32054	329183.72	1284592.02	181	32092	329810.10	1284992.61	181	32131	329467.59	1284986.73
181	31974	328788.40	1284816.55	181	32015	328496.18	1284138.81	181	32055	329171.51	1284585.44	181	32093	329768.04	1284994.26	181	32132	329486.30	1284997.02
181	31975	328776.86	1284797.44	181	32016	328608.26	1284191.21	181	32056	329124.99	1284583.41	181	32094	329722.62	1284993.55	181	32118	329509.22	1285039.59
181	31976	328762.82	1284773.25	181	32017	328690.79	1284230.04	181	32057	329118.10	1284573.07	181	32095	329721.80	1285006.07	181	32133	329454.55	1285105.83
181	31977	328760.97	1284768.77	181	32018	328723.10	1284414.26	181	32058	329139.40	1284550.52	181	32096	329757.93	1285007.59	181	32134	329502.27	1285129.69
181	31978	328752.95	1284744.78	181	32019	328760.83	1284629.31	181	32059	329116.85	1284536.11	181	32097	329763.78	1285012.73	181	32135	329513.97	1285146.06
181	31979	328751.79	1284741.91	181	32020	328772.94	1284698.36	181	32060	329125.93	1284518.89	181	32098	329765.19	1285029.10	181	32136	329513.97	1285168.07
181	31980	328743.28	1284724.10	181	32021	328768.73	1284712.39	181	32061	329124.18	1284534.31	181	32099	329729.63	1285047.35	181	32137	329466.28	1285170.95
181	31981	328742.38	1284722.37	181	32022	328777.62	1284722.68	181	32062	329236.34	1284541.33	181	32100	329675.18	1285048.51	181	32138	329426.95	1285121.27
181	31982	328741.62	1284721.15	181	32023	328806.16	1284732.04	181	32063	329237.28	1284554.43	181	32101	329643.65	1285037.96	181	32139	329338.66	1285058.00
181	31983	328720.36	1284688.77	181	32024	328844.99	1284735.78	181	32064	329222.85	1284563.40	181	32102	329645.29	1285012.65	181	32140	329362.38	1285043.64
181	31984	328703.82	1284664.02	181	32025	328859.96	1284759.17	181	32065	329196.65	1284568.55	181	32103	329692.68	1285009.46	181	32141	329436.31	1285087.58
181	31985	328701.19	1284658.42	181	32026	328878.67	1284766.66	181	32066	329196.65	1284580.24	181	32104	329706.44	1284991.04	181	32133	329454.55	1285105.83
181	31986	328734.97	1284638.52	181	32027	328911.42	1284752.62	181	32067	329234.27	1284585.91	181	32105	329714.40	1284974.20	181	32142	329621.12	1285107.11
181	31987	328736.23	1284629.51	181	32028	328962.86	1284701.46	181	32068	329245.74	1284582.62	181	32106	329714.40	1284963.44	181	32143	329613.21	1285118.65
181	31988	328728.61	1284615.38	181	32029	329002.17	1284702.10	181	32069	329260.81	1284562.46	181	32107	329710.19	1284940.99	181	32144	329570.02	1285150.45
181	31989	328683.93	1284626.20	181	32030	329145.71	1284453.17	181	32070	329278.58	1284561.52	181	32108	329726.67	1284928.98	181	32145	329560.02	1285164.72
181	31990	328674.20	1284611.70	181	32031	329207.78	1284345.54	181	32071	329304.31	1284570.41	181	32109	329747.41	1284927.59	181	32146	329541.59	1285215.10
181	31991	328672.29	1284608.50	181	32032	329306.78	1284173.87	181	32072	329335.60	1284587.26	181	32091	329813.44	1284977.16	181	32147	329552.88	1285221.23
181	31992	328660.26	1284583.74	181	32033	329457.45	1283912.58	181	32072	329184.98	1284786.95	181	32110	329517.14	1284949.87	181	32148	329581.22	1285198.82
181	31993	328659.75	1284582.75	181	32034	329627.18	1284061.32	181	32073	329178.00	1284801.56	181	32111	329524.38	1284959.65	181	32149	329608.71	1285199.58
181	31994	328640.47	1284547.18	181	32035	329693.41	1284119.36	181	32074	329165.89	1284804.59	181	32112	329516.16	1284986.07	181	32150	329670.30	1285224.31
181	31995	328633.92	1284531.60	181	32036	329780.69	1284195.85	181	32075	329130.05	1284799.48	181	32113	329480.94	1284972.58	181	32151	329729.89	1285258.72
181	31996	328634.46	1284531.34	181	31317	329833.56	1284241.12	181	32076	329075.31	1284799.48	181	32114	329465.68	1284960.83	181	32152	329742.27	1285271.91
181	31997	328648.03	1284515.91	181	32037	329335.60	1284587.26	181	32077	329026.61	1284784.69	181	32115	329464.10	1284952.46	181	32153	329731.73	1285292.50
181	31998	328642.88	1284491.11	181	32038	329353.78	1284591.07	181	32078	329021.09	1284770.75	181	32116	329472.53	1284938.13	181	32154	329709.99	1285323.83
181	31999	328625.57	1284469.12	181	32039	329354.72	1284607.91	181	32079	329036.12	1284742.30	181	32117	329492.10	1284937.93	181	32155	329673.30	1285365.57
181	32000	328603.54	1284469.42	181	32040	329350.04	1284625.22	181	32080	329048.51	1284733.80	181	32118	329517.14	1284949.87	181	32156	329561.56	1285277.45
181	32001	328598.38	1284460.89	181	32041	329357.12	1284669.13	181	32081	329085.00	1284743.16	181	32118	329509.22	1285039.59	181	32157	329546.20	1285253.19
181	32002	328598.25	1284459.69	181	32042	329340.74	1284702.81	181	32072	329184.98	1284786.95	181	32119	329556.47	1285088.71	181	32158	329529.00	1285239.06
181	32003	328598.16	1284458.96	181	32043	329343.08	1284727.61	181	32082	329682.40	1284850.05	181	32120	329563.02	1285104.15	181	32159	329502.28	1285227.69
181	32004	328597.51	1284454.22	181	32044	329314.54	1284762.23	181	32083	329690.82	1284868.76	181	32121	329532.14	1285113.98	181	32160	329514.44	1285193.78
181	32005	328596.65	1284450.35	181	32045	329299.92	1284799.37	181	32084	329687.55	1284898.70	181	32122	329513.90	1285114.91	181	32161	329526.23	1285167.16
181	32006	328594.68	1284443.85	181	32046	329281.13	1284802.81	181	32085	329688.02	1284936.60	181	32123	329466.69	1285052.33	181	32162	329526.70	1285166.10
181	32007	328592.41	1284438.58	181	32047	329266.36	1284798.72	181	32086	329671.64	1284940.81	181	32124	329454.82	1285049.75	181	32163	329547.05	1285134.23

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
181	32164	329592.43	1285104.29	181	32201	329073.12	1285596.08	181	32239	328250.85	1284644.55	181	32278	328488.26	1285163.79	181	32318	328091.30	1285404.92
181	32165	329613.63	1285098.22	181	32202	329137.10	1285568.17	181	32240	328265.35	1284619.76	181	32279	328434.93	1285189.52	181	32319	328098.98	1285384.19
181	32142	329621.12	1285107.11	181	32196	329148.15	1285572.38	181	32241	328271.43	1284583.27	181	32280	328409.20	1285184.84	181	32320	328108.33	1285379.04
181	32166	329680.98	1285405.70	181	32203	329069.95	1285677.13	181	32242	328289.21	1284574.85	181	32281	328386.74	1285174.55	181	32321	328153.24	1285384.66
181	32167	329681.92	1285419.27	181	32204	329088.04	1285714.59	181	32243	328339.18	1284573.24	181	32282	328372.24	1285152.09	181	32322	328211.30	1285388.58
181	32168	329667.44	1285435.01	181	32205	329091.32	1285743.60	181	32244	328352.60	1284590.28	181	32283	328339.96	1285158.64	181	32311	328241.78	1285396.64
181	32169	329654.50	1285431.82	181	32206	329112.37	1285771.67	181	32244	328357.27	1284639.88	181	32284	328321.25	1285171.27	181	32323	328400.57	1285386.63
181	32170	329654.04	1285412.18	181	32207	329103.48	1285785.70	181	32245	328357.74	1284650.64	181	32285	328323.12	1285197.00	181	32324	328422.41	1285441.87
181	32171	329644.21	1285401.42	181	32208	329099.74	1285827.80	181	32246	328351.66	1284661.40	181	32286	328336.68	1285237.24	181	32325	328424.82	1285472.34
181	32172	329608.84	1285377.95	181	32209	329063.25	1285835.76	181	32247	328359.14	1284672.16	181	32287	328336.22	1285257.35	181	32326	328424.88	1285473.07
181	32173	329603.12	1285367.74	181	32210	329049.21	1285813.77	181	32248	328378.33	1284675.43	181	32288	328301.60	1285263.43	181	32327	328421.60	1285489.45
181	32174	329611.54	1285357.40	181	32211	329027.69	1285802.07	181	32249	328385.81	1284690.40	181	32289	328230.96	1285299.46	181	32328	328386.05	1285514.71
181	32166	329680.98	1285405.70	181	32212	328998.84	1285699.12	181	32250	328378.33	1284718.47	181	32290	328215.05	1285271.39	181	32329	328364.99	1285515.18
181	32175	329604.63	1285414.33	181	32213	329049.74	1285677.13	181	32251	328356.34	1284754.03	181	32291	328214.11	1285236.77	181	32330	328357.51	1285506.29
181	32176	329611.14	1285431.18	181	32203	329069.95	1285677.13	181	32252	328329.20	1284834.02	181	32292	328223.94	1285219.93	181	32331	328359.09	1285489.81
181	32177	329575.53	1285452.62	181	32214	328484.83	1284509.71	181	32253	328310.58	1284836.79	181	32293	328271.19	1285211.51	181	32332	328353.21	1285475.33
181	32178	329516.29	1285473.41	181	32215	328493.72	1284524.21	181	32254	328491.99	1284828.01	181	32294	328285.22	1285185.77	181	32333	328352.76	1285473.35
181	32179	329512.34	1285456.07	181	32216	328496.05	1284545.73	181	32255	328477.02	1284810.97	181	32295	328259.96	1285187.65	181	32334	328336.03	1285398.90
181	32180	329560.27	1285421.95	181	32217	328502.14	1284559.30	181	32256	328475.87	1284781.16	181	32296	328240.31	1285200.28	181	32335	328389.93	1285382.53
181	32181	329590.08	1285409.35	181	32218	328504.94	1284595.79	181	32257	328486.16	1284756.83	181	32297	328195.87	1285208.70	181	32332	328400.57	1285386.63
181	32175	329604.63	1285414.33	181	32219	328496.99	1284602.34	181	32258	328486.16	1284739.99	181	32298	328149.55	1285200.28	181	32336	328320.85	1285434.55
181	32182	329641.39	1285448.80	181	32220	328471.26	1284598.13	181	32259	328506.75	1284714.73	181	32299	328151.00	1285191.91	181	32337	328315.79	1285473.83
181	32183	329642.93	1285460.28	181	32221	328458.63	1284607.01	181	32260	328539.96	1284694.14	181	32300	328191.19	1285170.34	181	32338	328311.20	1285512.84
181	32184	329628.94	1285469.80	181	32222	328439.92	1284636.02	181	32261	328532.01	1284678.71	181	32301	328291.31	1285126.36	181	32339	328225.12	1285524.53
181	32185	329631.44	1285482.11	181	32223	328429.01	1284639.06	181	32262	328491.31	1284698.82	181	32302	328341.83	1285113.73	181	32340	328200.79	1285510.50
181	32186	329656.53	1285484.58	181	32224	328415.59	1284634.93	181	32263	328462.30	1284700.23	181	32303	328358.20	1285114.20	181	32341	328196.11	1285491.78
181	32187	329657.00	1285493.47	181	32225	328409.04	1284623.86	181	32264	328445.93	1284707.71	181	32304	328375.05	1285128.70	181	32342	328200.32	1285475.41
181	32188	329583.19	1285543.59	181	32226	328405.76	1284601.40	181	32265	328429.09	1284737.18	181	32305	328389.08	1285126.36	181	32343	328226.38	1285454.69
181	32189	329576.13	1285538.97	181	32227	328430.56	1284536.84	181	32266	328415.99	1284746.54	181	32306	328387.68	1285105.78	181	32336	328320.85	1285434.55
181	32190	329563.07	1285507.57	181	32228	328454.31	1284505.48	181	32267	328350.96	1284733.91	181	32307	328399.84	1285092.21	181	32344	328610.90	1285946.88
181	32191	329548.57	1285501.95	181	32229	328459.56	1284503.16	181	32268	328346.75	1284717.53	181	32308	328441.95	1285088.00	181	32345	328686.68	1286048.40
181	32192	329523.83	1285500.11	181	32214	328484.83	1284509.71	181	32269	328360.32	1284705.37	181	32309	328458.79	1285119.34	181	32346	328693.70	1286075.53
181	32193	329521.50	1285490.75	181	32230	328352.60	1284590.28	181	32270	328401.02	1284703.03	181	32310	328476.56	1285132.44	181	32347	328671.24	1286101.73
181	32194	329577.44	1285461.82	181	32231	328367.80	1284628.18	181	32271	328418.80	1284696.01	181	32275	328520.07	1285136.19	181	32348	328650.66	1286097.99
181	32195	329627.61	1285444.20	181	32232	328365.93	1284670.28	181	32272	328435.64	1284670.28	181	32311	328241.78	1285396.64	181	32349	328627.27	1286075.53
181	32182	329641.39	1285448.80	181	32233	328325.70	1284691.34	181	32273	328508.62	1284631.92	181	32312	328242.25	1285408.33	181	32350	328566.92	1285965.13
181	32196	329148.15	1285572.38	181	32234	328297.16	1284690.87	181	32274	328541.83	1284626.31	181	32313	328224.06	1285432.84	181	32351	328570.19	1285943.61
181	32197	329173.43	1285631.62	181	32235	328263.29	1284674.94	181	32244	328557.27	1284639.88	181	32314	328209.56	1285436.58	181	32352	328587.50	1285933.78
181	32198	329170.80	1285642.15	181	32236	328253.48	1284674.42	181	32275	328520.07	1285136.19	181	32315	328156.05	1285427.70	181	32353	328602.65	1285942.26
181	32199	329133.94	1285661.11	181	32237	328183.48	1284696.95	181	32276	328525.69	1285148.35	181	32316	328117.69	1285429.10	181	32344	328610.90	1285946.88
181	32200	329091.81	1285642.68	181	32238	328175.06	1284668.41	181	32277	328523.35	1285162.38	181	32317	328093.36	1285418.34	182	32354	329957.76	1286702.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
182	32355	330176.51	1286925.00	182	32396	329415.41	1287130.11	182	32437	329218.73	1286770.14	184	32476	331130.07	1301693.80	185	32516	331175.34	1301729.34
182	32356	330304.44	1287055.68	182	32397	329351.96	1287148.20	182	32438	329220.75	1286714.97	184	32477	331102.81	1301715.71	185	32517	331189.94	1301733.72
182	32357	330269.73	1287058.21	182	32398	329342.67	1287153.09	182	32439	329213.73	1286657.00	184	32478	331059.97	1301734.69	185	32518	331200.11	1301741.49
182	32358	330201.68	1287068.54	182	32399	329264.63	1287194.18	182	32440	329199.38	1286596.40	184	32479	330977.82	1301761.61	185	32498	331243.83	1301775.36
182	32359	330166.84	1287060.97	182	32400	329239.42	1287200.57	182	32441	329208.62	1286575.08	184	32480	330944.80	1301772.58	186	32519	330658.97	1304937.76
182	32360	330160.25	1287059.99	182	32401	329165.52	1287201.59	182	32442	329222.34	1286567.04	184	32481	330906.14	1301788.24	186	32520	330692.42	1305005.98
182	32361	330153.59	1287059.90	182	32402	329150.27	1287201.80	182	32443	329245.71	1286546.90	184	32482	330884.24	1301788.73	186	32521	330715.48	1305070.75
182	32362	330117.38	1287061.81	182	32403	329118.62	1287196.22	182	32444	329272.38	1286513.76	184	32483	330877.42	1301755.14	186	32522	330718.71	1305077.97
182	32363	330110.02	1287062.74	182	32404	329111.95	1287195.50	182	32445	329274.28	1286509.75	184	32484	330861.50	1301725.90	186	32523	330723.05	1305084.60
182	32364	330102.89	1287064.76	182	32405	329105.25	1287195.68	182	32446	329289.79	1286477.26	184	32485	330865.25	1301714.25	186	32524	330728.38	1305090.46
182	32365	330096.14	1287067.81	182	32406	329071.30	1287198.89	182	32447	329398.06	1286314.68	184	32486	330877.06	1301707.59	186	32525	330734.58	1305095.40
182	32366	330064.08	1287085.23	182	32407	329026.04	1287195.45	182	32448	329424.02	1286275.70	184	32487	330901.78	1301710.33	186	32526	330763.79	1305115.15
182	32367	330053.73	1287084.96	182	32408	329011.49	1287191.46	182	32449	329450.30	1286274.95	184	32488	330921.24	1301748.32	186	32527	330829.78	1305159.75
182	32368	330044.64	1287079.82	182	32409	329023.62	1287184.53	182	32450	329468.20	1286274.34	184	32489	330932.92	1301759.03	186	32528	330882.50	1305203.99
182	32369	330036.35	1287075.69	182	32410	329030.44	1287179.80	182	32451	329493.93	1286269.40	184	32490	330949.38	1301756.10	186	32529	330895.17	1305239.16
182	32370	330029.71	1287073.60	182	32411	329036.40	1287174.02	182	32452	329500.55	1286267.65	184	32491	330968.99	1301747.25	186	32530	330915.50	1305295.59
182	32371	329976.32	1287060.79	182	32412	329041.31	1287167.33	182	32453	329506.88	1286265.01	184	32492	330996.98	1301735.05	186	32531	330952.67	1305414.10
182	32372	329946.57	1287060.79	182	32413	329053.10	1287148.12	182	32454	329516.88	1286260.00	184	32493	331009.83	1301721.55	186	32532	330962.23	1305454.07
182	32373	329938.40	1287061.46	182	32414	329064.73	1287116.15	182	32455	329521.56	1286258.05	184	32494	331010.71	1301699.35	186	32533	330965.10	1305462.51
182	32374	329930.46	1287063.46	182	32415	329073.28	1287103.30	182	32456	329602.59	1286338.72	184	32495	331040.01	1301683.58	186	32534	330966.06	1305464.21
182	32375	329885.02	1287078.92	182	32416	329077.87	1287094.64	182	32457	329957.76	1286702.32	184	32496	331062.89	1301651.94	186	32535	330875.73	1305508.36
182	32376	329876.86	1287081.97	182	32417	329080.70	1287085.27	183	32457	330111.17	1293386.18	184	32497	331076.61	1301649.92	186	32536	330769.93	1305559.51
182	32377	329823.83	1287101.76	182	32418	329082.28	1287077.25	183	32458	330112.48	1293415.69	184	32498	331107.68	1301677.25	186	32537	330729.32	1305557.67
182	32378	329813.69	1287103.25	182	32419	329082.67	1287055.79	183	32459	330118.34	1293485.25	185	32498	331243.83	1301775.36	186	32538	330668.77	1305557.12
182	32379	329788.97	1287106.86	182	32420	329090.62	1287031.03	183	32460	330119.59	1293500.05	185	32499	331275.83	1301810.36	186	32539	330646.40	1305561.14
182	32380	329754.71	1287101.03	182	32421	329098.82	1287002.18	183	32461	330117.61	1293512.87	185	32500	331280.00	1301821.83	186	32540	330600.10	1305581.69
182	32381	329711.96	1287088.83	182	32422	329108.92	1286966.68	183	32462	330055.69	1293683.85	185	32501	331273.87	1301830.63	186	32541	330596.81	1305583.19
182	32382	329704.64	1287087.32	182	32423	329133.44	1286942.68	183	32463	330058.02	1293674.18	185	32502	331249.11	1301831.04	186	32542	330549.60	1305630.63
182	32383	329697.18	1287086.92	182	32424	329141.87	1286933.10	183	32464	330060.66	1293641.33	185	32503	331246.41	1301831.08	186	32543	330516.68	1305681.74
182	32384	329672.40	1287087.44	182	32425	329151.11	1286916.28	183	32465	330061.71	1293628.34	185	32504	331205.46	1301863.02	186	32544	330493.39	1305718.01
182	32385	329664.28	1287088.27	182	32426	329157.35	1286908.91	183	32466	330058.36	1293582.47	185	32505	331192.32	1301873.32	186	32545	330458.20	1305750.73
182	32386	329656.41	1287090.42	182	32427	329159.84	1286907.69	183	32467	330053.19	1293548.23	185	32506	331172.65	1301872.09	186	32546	330453.89	1305756.96
182	32387	329614.96	1287105.45	182	32428	329169.39	1286902.14	183	32468	330052.69	1293546.03	185	32507	331135.12	1301851.50	186	32547	330440.61	1305779.62
182	32388	329596.34	1287107.55	182	32429	329174.94	1286900.02	183	32469	330075.05	1293500.16	185	32508	331088.89	1301836.39	186	32548	330435.47	1305775.14
182	32389	329552.22	1287099.21	182	32430	329183.23	1286895.93	183	32470	330090.18	1293462.98	185	32509	331078.36	1301816.25	186	32549	330425.02	1305764.87
182	32390	329522.12	1287099.77	182	32431	329190.62	1286890.38	183	32471	330090.94	1293460.04	185	32510	331078.43	1301815.78	186	32550	330403.69	1305743.89
182	32391	329497.62	1287100.23	182	32432	329196.87	1286883.57	183	32472	330100.22	1293424.13	185	32511	331082.94	1301786.96	186	32551	330398.57	1305738.92
182	32392	329491.83	1287100.34	182	32433	329200.83	1286877.48	183	32473	330102.63	1293411.31	185	32512	331102.81	1301762.93	186	32552	330306.67	1305645.33
182	32393	329482.46	1287101.40	182	32434	329201.76	1286875.73	183	32474	330108.91	1293393.77	185	32513	331115.23	1301739.43	186	32553	330155.78	1305566.67
182	32394	329473.46	1287104.20	182	32435	329209.09	1286861.10	183	32475	330111.17	1293386.18	185	32514	331132.50	1301723.01	186	32554	330084.26	1305757.83
182	32395	329444.07	1287116.49	182	32436	329214.43	1286841.15	184	32475	331107.68	1301677.25	185	32515	331146.13	1301721.55	186	32555	330013.95	1305723.81

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
186	32556	329994.67	1305714.48	186	32597	330539.96	1304873.14	187	32637	327597.06	1277034.72	188	32677	328286.28	1278647.09	188	32718	328098.57	1278845.66
186	32557	329943.63	1305731.17	186	32598	330548.28	1304871.64	187	32638	327591.45	1277002.91	188	32678	328283.77	1278660.38	188	32719	328077.05	1278879.34
186	32558	329870.59	1305755.09	186	32599	330556.23	1304868.75	187	32639	327582.84	1276983.68	188	32679	328282.90	1278668.67	188	32720	328072.18	1278881.94
186	32559	329302.71	1305644.36	186	32600	330563.57	1304864.57	187	32640	327591.96	1276972.11	188	32680	328283.44	1278677.00	188	32721	328061.58	1278887.60
186	32560	329215.85	1305628.63	186	32601	330572.16	1304857.24	187	32641	327594.05	1276971.60	188	32681	328284.71	1278682.38	188	32722	328030.27	1278887.77
186	32561	329191.63	1305633.48	186	32602	330623.54	1304898.70	187	32642	327609.49	1276964.95	188	32682	328279.05	1278690.52	188	32723	327990.97	1278881.22
186	32562	329146.40	1305581.60	186	32603	330640.99	1304912.79	187	32643	327656.70	1276959.71	188	32683	328274.14	1278699.35	188	32724	327954.71	1278856.85
186	32563	329022.02	1305423.53	186	32519	330658.97	1304937.76	187	32644	327674.18	1276930.36	188	32684	328271.12	1278709.00	188	32725	327927.01	1278838.24
186	32564	329191.39	1305145.81	187	32604	327886.26	1276815.80	187	32604	327886.26	1276815.80	188	32685	328270.10	1278719.06	188	32726	327909.34	1278820.05
186	32565	329384.08	1304986.77	187	32605	327884.77	1276824.64	188	32645	328506.03	1278304.30	188	32686	328270.10	1278728.79	188	32727	327901.03	1278793.03
186	32566	329627.79	1304787.66	187	32606	327876.48	1276921.52	188	32646	328464.45	1278336.34	188	32687	328266.45	1278753.31	188	32728	327902.08	1278754.90
186	32567	329752.86	1304790.17	187	32607	327877.40	1276935.22	188	32647	328459.67	1278339.82	188	32688	328266.36	1278754.79	188	32729	327917.99	1278710.93
186	32568	329792.00	1304790.96	187	32608	327881.62	1276946.92	188	32648	328441.53	1278342.11	188	32689	328262.03	1278758.41	188	32730	327979.73	1278582.41
186	32569	329852.11	1304742.11	187	32609	327923.29	1276993.83	188	32649	328420.70	1278349.69	188	32690	328256.25	1278765.39	188	32731	328045.63	1278445.22
186	32570	329876.31	1304739.39	187	32610	327931.03	1277002.54	188	32650	328413.68	1278352.87	188	32691	328251.82	1278773.31	188	32732	328049.44	1278437.32
186	32571	329909.53	1304730.74	187	32611	327942.78	1277022.99	188	32651	328407.24	1278357.09	188	32692	328251.01	1278775.70	188	32733	328067.69	1278439.08
186	32572	329951.45	1304754.09	187	32612	327943.23	1277038.99	188	32652	328401.52	1278362.26	188	32693	328245.92	1278779.74	188	32734	328075.03	1278439.24
186	32573	329988.09	1304774.02	187	32613	327941.54	1277051.01	188	32653	328388.09	1278376.41	188	32694	328239.60	1278787.19	188	32735	328082.31	1278438.33
186	32574	330037.86	1304801.98	187	32614	327921.68	1277103.05	188	32654	328372.58	1278393.75	188	32695	328219.03	1278786.86	188	32736	328089.39	1278436.37
186	32575	330045.14	1304805.33	187	32615	327916.20	1277126.04	188	32655	328368.14	1278399.49	188	32696	328211.98	1278833.25	188	32737	328103.92	1278431.15
186	32576	330052.86	1304807.48	187	32616	327914.73	1277139.60	188	32656	328364.59	1278405.81	188	32697	328210.69	1278836.64	188	32738	328138.99	1278412.31
186	32577	330060.83	1304808.36	187	32617	327903.78	1277179.08	188	32657	328352.98	1278430.49	188	32698	328206.12	1278842.14	188	32739	328196.31	1278381.59
186	32578	330068.84	1304807.96	187	32618	327893.86	1277225.19	188	32658	328348.58	1278441.31	188	32699	328202.32	1278843.15	188	32740	328257.04	1278351.56
186	32579	330074.13	1304806.85	187	32619	327877.40	1277367.59	188	32659	328341.34	1278447.97	188	32700	328194.87	1278846.52	188	32741	328271.66	1278357.25
186	32580	330100.54	1304831.72	187	32620	327850.45	1277600.81	188	32660	328335.83	1278453.93	188	32701	328188.06	1278851.06	188	32742	328281.96	1278375.03
186	32581	330144.36	1304791.35	187	32621	327847.55	1277625.93	188	32661	328331.36	1278460.71	188	32702	328182.09	1278856.65	188	32743	328284.76	1278437.72
186	32582	330169.97	1304799.85	187	32622	327830.62	1277624.46	188	32662	328328.04	1278468.12	188	32703	328177.11	1278863.14	188	32744	328298.80	1278448.95
186	32583	330243.38	1304827.70	187	32623	327531.57	1277519.85	188	32663	328325.97	1278475.97	188	32704	328173.25	1278870.36	188	32745	328329.67	1278382.51
186	32584	330276.62	1304838.39	187	32624	327462.33	1277489.44	188	32664	328325.20	1278484.05	188	32705	328170.63	1278878.11	188	32746	328363.36	1278346.02
186	32585	330285.82	1304840.41	187	32625	327428.18	1277457.63	188	32665	328325.75	1278492.15	188	32706	328150.03	1278962.62	188	32747	328447.57	1278309.53
186	32586	330295.24	1304840.67	187	32626	327353.33	1277352.37	188	32666	328326.31	1278495.90	188	32707	328144.42	1278960.75	188	32748	328463.31	1278303.81
186	32587	330304.55	1304839.17	187	32627	327433.79	1277311.20	188	32667	328323.37	1278512.64	188	32708	328102.31	1278951.39	188	32645	328506.03	1278304.30
186	32588	330351.80	1304826.84	187	32628	327499.76	1277289.68	188	32668	328323.64	1278516.09	188	32709	328092.02	1278938.29	189	32749	327989.09	1278424.90
186	32589	330416.64	1304825.19	187	32629	327541.86	1277302.78	188	32669	328308.25	1278543.64	188	32710	328093.89	1278923.22	189	32750	327953.55	1278469.53
186	32590	330448.03	1304847.35	187	32630	327551.22	1277284.54	188	32670	328304.55	1278551.95	188	32711	328126.90	1278905.25	189	32751	327841.30	1278697.56
186	32591	330453.68	1304850.79	187	32631	327543.26	1277256.93	188	32671	328302.42	1278560.79	188	32712	328133.19	1278901.80	189	32752	327830.88	1278718.73
186	32592	330459.74	1304853.47	187	32632	327541.39	1277232.14	188	32672	328301.93	1278569.88	188	32713	328159.39	1278884.96	189	32753	327829.32	1278762.90
186	32593	330502.84	1304869.19	187	32633	327546.54	1277197.52	188	32673	328303.09	1278578.90	188	32714	328168.74	1278858.76	189	32754	327822.57	1278789.91
186	32594	330509.43	1304871.09	187	32634	327573.21	1277140.92	188	32674	328304.20	1278582.35	188	32715	328164.98	1278845.00	189	32755	327787.75	1278856.94
186	32595	330516.22	1304872.08	187	32635	327603.15	1277088.99	188	32675	328301.49	1278590.57	188	32716	328156.67	1278832.53	189	32756	327746.19	1278907.34
186	32596	330531.51	1304873.23	187	32636	327611.57	1277050.16	188	32676	328295.76	1278615.74	188	32717	328136.00	1278829.75	189	32757	327798.67	1278980.09

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
189	32758	327837.06	1279026.71	189	32799	327447.59	1279083.55	189	32840	326860.67	1279337.60	189	32881	326633.87	1280417.47	189	32922	325783.64	1280383.75
189	32759	327847.35	1279044.95	189	32800	327447.50	1279077.44	189	32841	326899.11	1279393.46	189	32882	326602.22	1280414.80	189	32923	325836.10	1280353.32
189	32760	327954.02	1279080.04	189	32801	327447.13	1279053.61	189	32842	326917.83	1279400.47	189	32883	326271.54	1280522.00	189	32924	325847.14	1280345.32
189	32761	327968.96	1279079.87	189	32802	327423.27	1279050.33	189	32843	326950.04	1279394.50	189	32884	326206.99	1280481.25	189	32925	325923.46	1280345.99
189	32762	327910.05	1279143.92	189	32803	327420.93	1279031.62	189	32844	326998.96	1279368.45	189	32885	326141.80	1280581.86	189	32926	325940.01	1280299.29
189	32763	327859.38	1279153.69	189	32804	327400.01	1279020.26	189	32845	326991.00	1279422.25	189	32886	326113.61	1280625.37	189	32927	325948.57	1280295.04
189	32764	327858.32	1279145.23	189	32805	327390.05	1279019.46	189	32846	326995.68	1279440.03	189	32887	325947.26	1280882.09	189	32928	325999.02	1280247.78
189	32765	327803.12	1279087.22	189	32806	327370.30	1279035.68	189	32847	327011.02	1279445.53	189	32888	325898.17	1280859.46	189	32929	326010.72	1280231.68
189	32766	327801.25	1279066.17	189	32807	327360.26	1279039.48	189	32848	327027.46	1279430.35	189	32889	325734.76	1280784.12	189	32930	326032.04	1280202.34
189	32767	327809.92	1279041.68	189	32808	327331.11	1279040.04	189	32849	327039.09	1279412.31	189	32890	325586.62	1280715.82	189	32931	326057.55	1280145.04
189	32768	327754.94	1278982.96	189	32809	327314.73	1279055.01	189	32850	327055.00	1279413.72	189	32891	325600.93	1280673.91	189	32932	326070.59	1280083.70
189	32769	327724.78	1278955.60	189	32810	327319.41	1279076.06	189	32851	327123.43	1279443.19	189	32892	325671.41	1280672.94	189	32933	326070.63	1280035.51
189	32770	327711.90	1278955.67	189	32811	327338.26	1279083.13	189	32852	327156.19	1279459.03	189	32893	325729.52	1280686.10	189	32934	326185.70	1279933.12
189	32771	327703.58	1278969.18	189	32812	327345.61	1279085.89	189	32853	327177.10	1279486.91	189	32894	325737.30	1280691.84	189	32935	326223.04	1279886.86
189	32772	327710.25	1278983.63	189	32813	327358.24	1279099.45	189	32854	327178.08	1279507.22	189	32895	325748.13	1280698.27	189	32936	326237.63	1279857.70
189	32773	327764.08	1279029.98	189	32814	327356.88	1279112.48	189	32855	327148.51	1279527.69	189	32896	325748.65	1280698.53	189	32937	326246.06	1279851.50
189	32774	327765.01	1279045.42	189	32815	327348.57	1279118.20	189	32856	327148.15	1279539.54	189	32897	325759.20	1280701.84	189	32938	326252.72	1279845.09
189	32775	327781.13	1279071.31	189	32816	327273.10	1279120.04	189	32857	327248.87	1279578.09	189	32898	325770.87	1280702.95	189	32939	326258.09	1279837.56
189	32776	327783.00	1279086.57	189	32817	327257.79	1279123.29	189	32858	327385.11	1279597.24	189	32899	325780.87	1280700.74	189	32940	326262.02	1279829.08
189	32777	327779.73	1279106.87	189	32818	327249.33	1279125.09	189	32859	327399.86	1279594.21	189	32900	325789.77	1280698.22	189	32941	326276.56	1279823.07
189	32778	327769.44	1279115.75	189	32819	327243.62	1279132.20	189	32860	327375.33	1279642.11	189	32901	325799.23	1280692.62	189	32942	326283.59	1279819.48
189	32779	327770.37	1279131.19	189	32820	327230.62	1279159.90	189	32861	327339.07	1279692.47	189	32902	325807.03	1280684.04	189	32943	326289.97	1279814.84
189	32780	327793.76	1279159.26	189	32821	327229.59	1279170.56	189	32862	327274.40	1279732.93	189	32903	325812.31	1280677.65	189	32944	326295.54	1279809.26
189	32781	327793.30	1279171.43	189	32822	327242.05	1279188.47	189	32863	327292.24	1279794.01	189	32904	325816.17	1280666.55	189	32945	326314.25	1279787.27
189	32782	327775.99	1279187.80	189	32823	327239.71	1279210.30	189	32864	327309.07	1279814.19	189	32905	325818.69	1280657.88	189	32946	326318.70	1279781.16
189	32783	327759.14	1279202.30	189	32824	327218.41	1279232.64	189	32865	327266.61	1279923.72	189	32906	325818.37	1280646.77	189	32947	326320.18	1279778.31
189	32784	327768.87	1279224.18	189	32825	327170.35	1279250.83	189	32866	327319.34	1279941.99	189	32907	325817.62	1280643.43	189	32948	326324.01	1279777.93
189	32785	327762.46	1279231.35	189	32826	327159.44	1279246.67	189	32867	327324.36	1279942.90	189	32908	325815.93	1280635.98	189	32949	326331.08	1279776.16
189	32786	327750.72	1279245.96	189	32827	327145.38	1279229.51	189	32868	327273.20	1280019.51	189	32909	325810.89	1280625.65	189	32950	326337.83	1279773.39
189	32787	327748.78	1279085.44	189	32828	327129.01	1279222.49	189	32869	327245.55	1280060.94	189	32910	325803.72	1280616.51	189	32951	326349.99	1279767.31
189	32788	327742.54	1279038.16	189	32829	327118.25	1279222.02	189	32870	327242.62	1280067.86	189	32911	325797.67	1280611.92	189	32952	326357.54	1279762.65
189	32789	327738.00	1279027.14	189	32830	327062.23	1279258.23	189	32871	327182.19	1280210.13	189	32912	325779.60	1280598.95	189	32953	326364.15	1279756.73
189	32790	327727.35	1279013.01	189	32831	326989.25	1279298.46	189	32872	327141.33	1280306.30	189	32913	325770.94	1280593.96	189	32954	326370.15	1279748.71
189	32791	327682.28	1278977.04	189	32832	326951.17	1279311.70	189	32873	327139.02	1280313.01	189	32914	325761.48	1280590.80	189	32955	326373.75	1279741.88
189	32792	327656.06	1278958.30	189	32833	326944.85	1279315.78	189	32874	327137.70	1280319.98	189	32915	325682.15	1280572.84	189	32956	326376.44	1279733.43
189	32793	327516.60	1278991.62	189	32834	326935.73	1279335.09	189	32875	327129.75	1280386.92	189	32916	325639.43	1280573.48	189	32957	326380.18	1279716.59
189	32794	327514.03	1279019.46	189	32835	326915.23	1279336.56	189	32876	327127.10	1280409.57	189	32917	325665.17	1280511.48	189	32958	326381.28	1279708.67
189	32795	327536.48	1279035.36	189	32836	326901.66	1279334.83	189	32877	327129.52	1280422.87	189	32918	325684.42	1280475.28	189	32959	326381.11	1279700.68
189	32796	327535.55	1279054.54	189	32837	326889.03	1279310.61	189	32878	327123.30	1280435.18	189	32919	325705.81	1280435.06	189	32960	326379.66	1279692.82
189	32797	327490.02	1279077.45	189	32838	326863.48	1279311.87	189	32879	327007.66	1280449.01	189	32920	325731.89	1280420.42	189	32961	326376.99	1279685.28
189	32798	327458.35	1279091.97	189	32839	326856.46	1279320.76	189	32880	326782.30	1280429.98	189	32921	325768.17	1280388.94	189	32962	326373.50	1279678.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
189	32963	326364.44	1279665.03	189	33004	325650.06	1279607.19	189	33045	325876.36	1278953.18	189	33086	326364.80	1278826.04	189	33127	327027.10	1278920.36
189	32964	326360.30	1279654.21	189	33005	325614.39	1279590.19	189	33046	325885.58	1278954.87	189	33087	326396.04	1278823.82	189	33128	327006.40	1278917.97
189	32965	326356.32	1279646.09	189	33006	325609.12	1279587.69	189	33047	325892.87	1278955.08	189	33088	326404.74	1278827.18	189	33129	327001.49	1278903.70
189	32966	326350.94	1279638.82	189	33007	325569.05	1279526.71	189	33048	325894.95	1278954.82	189	33089	326417.88	1278840.32	189	33130	326994.17	1278901.19
189	32967	326344.34	1279632.64	189	33008	325554.45	1279509.73	189	33049	325913.66	1278952.95	189	33090	326423.89	1278845.44	189	33131	326887.56	1278923.26
189	32968	326336.74	1279627.74	189	33009	325588.18	1279447.28	189	33050	325923.24	1278951.03	189	33091	326430.64	1278849.56	189	33132	326891.97	1278933.58
189	32969	326328.38	1279624.30	189	33010	325641.99	1279347.86	189	33051	325932.28	1278947.28	189	33092	326437.95	1278852.56	189	33133	326891.97	1278943.33
189	32970	326319.54	1279622.42	189	33011	325527.01	1279271.87	189	33052	325940.41	1278941.85	189	33093	326445.64	1278854.38	189	33134	326830.54	1278978.43
189	32971	326313.52	1279621.73	189	33012	325440.66	1279249.64	189	33053	325947.33	1278934.94	189	33094	326450.35	1278854.85	189	33135	326820.23	1278993.36
189	32972	326288.19	1279618.67	189	33013	325383.94	1279235.04	189	33054	325956.24	1278924.09	189	33095	326453.53	1278854.96	189	33136	326801.29	1279005.76
189	32973	326279.96	1279618.37	189	33014	325320.67	1279192.99	189	33055	325978.29	1278925.45	189	33096	326459.75	1278854.11	189	33137	326793.81	1279033.83
189	32974	326271.80	1279619.42	189	33015	325127.05	1279168.88	189	33056	326031.93	1278928.77	189	33097	326614.46	1278854.02	189	33138	326798.71	1279048.90
189	32975	326263.92	1279621.80	189	33016	325141.45	1279139.31	189	33057	326039.65	1278928.65	189	33098	326623.00	1278853.23	189	33139	326807.80	1279051.76
189	32976	326236.47	1279622.60	189	33017	325158.70	1279103.88	189	33058	326047.27	1278927.34	189	33099	326631.28	1278850.99	189	33140	326843.91	1279047.34
189	32977	326227.30	1279636.23	189	33018	325164.05	1279092.89	189	33059	326054.60	1278924.87	189	33100	326639.07	1278847.38	189	33141	326853.71	1279053.22
189	32978	326117.71	1279714.71	189	33019	325180.58	1278997.73	189	33060	326096.60	1278906.98	189	33101	326675.71	1278826.34	189	33142	326872.36	1279078.83
189	32979	326085.63	1279732.07	189	33020	325199.08	1279006.27	189	33061	326124.26	1278905.84	189	33102	326701.40	1278821.52	189	33143	326937.58	1279075.87
189	32980	326032.34	1279760.89	189	33021	325207.88	1279008.08	189	33062	326163.17	1278904.52	189	33103	326710.28	1278818.22	189	33144	326952.65	1279075.35
189	32981	325998.57	1279784.42	189	33022	325216.86	1279008.29	189	33063	326171.35	1278903.53	189	33104	326719.29	1278756.48	189	33145	327030.45	1279055.71
189	32982	325956.76	1279813.61	189	33023	325348.67	1278999.45	189	33064	326179.27	1278901.21	189	33105	326885.90	1278753.50	189	33146	327031.73	1279055.04
189	32983	325949.96	1279798.80	189	33024	325388.03	1279008.90	189	33065	326186.69	1278897.63	189	33106	326892.01	1278749.60	189	33147	327046.11	1279047.51
189	32984	325921.28	1279772.17	189	33025	325395.83	1279010.13	189	33066	326193.43	1278892.87	189	33107	326978.30	1278685.24	189	33148	327144.05	1278957.27
189	32985	325911.85	1279748.07	189	33026	325403.73	1279010.11	189	33067	326199.30	1278887.08	189	33108	327007.65	1278705.01	189	33149	327207.44	1278922.47
189	32986	325908.59	1279741.27	189	33027	325411.53	1279008.85	189	33068	326210.52	1278873.98	189	33109	327065.54	1278726.71	189	33150	327229.32	1278913.52
189	32987	325902.44	1279732.81	189	33028	325419.04	1279006.39	189	33069	326215.65	1278866.77	189	33110	327073.20	1278728.90	189	33151	327321.29	1278890.65
189	32988	325894.70	1279725.84	189	33029	325441.70	1278996.88	189	33070	326219.43	1278858.78	189	33111	327081.12	1278729.85	189	33152	327331.59	1278877.71
189	32989	325869.03	1279707.16	189	33030	325513.16	1278988.00	189	33071	326221.75	1278850.25	189	33112	327200.18	1278734.49	189	33153	327349.22	1278877.86
189	32990	325859.98	1279701.93	189	33031	325544.61	1278984.13	189	33072	326222.54	1278841.45	189	33113	327184.93	1278743.66	189	33154	327377.35	1278888.29
189	32991	325855.45	1279700.17	189	33032	325551.10	1278982.24	189	33073	326222.54	1278828.35	189	33114	327177.23	1278763.43	189	33155	327400.71	1278889.16
189	32992	325852.97	1279699.34	189	33033	325630.76	1278958.92	189	33074	326221.50	1278818.21	189	33115	327182.09	1278801.91	189	33156	327409.54	1278913.02
189	32993	325838.19	1279694.42	189	33034	325670.46	1278936.39	189	33075	326219.92	1278813.22	189	33116	327188.92	1278833.72	189	33157	327417.74	1278916.26
189	32994	325813.88	1279676.69	189	33035	325679.28	1278930.02	189	33076	326243.52	1278812.84	189	33117	327188.86	1278849.77	189	33158	327445.58	1278905.85
189	32995	325790.51	1279648.05	189	33036	325687.81	1278920.12	189	33077	326250.94	1278812.16	189	33118	327181.13	1278861.26	189	33159	327456.04	1278915.43
189	32996	325782.74	1279641.05	189	33037	325729.94	1278916.40	189	33078	326258.18	1278810.39	189	33119	327187.36	1278882.57	189	33160	327515.49	1278906.44
189	32997	325773.69	1279635.82	189	33038	325752.35	1278914.42	189	33079	326265.08	1278807.57	189	33120	327183.98	1278892.44	189	33161	327533.79	1278908.67
189	32998	325719.55	1279612.80	189	33039	325796.74	1278918.23	189	33080	326268.90	1278805.66	189	33121	327132.29	1278915.14	189	33162	327539.53	1278915.48
189	32999	325712.76	1279610.67	189	33040	325809.00	1278920.53	189	33081	326284.26	1278815.39	189	33122	327112.39	1278935.64	189	33163	327533.92	1278933.26
189	33000	325710.39	1279609.91	189	33041	325816.49	1278921.53	189	33082	326291.82	1278819.32	189	33123	327076.28	1278955.64	189	33164	327540.47	1278943.55
189	33001	325701.60	1279608.84	189	33042	325826.93	1278923.27	189	33083	326299.95	1278821.90	189	33124	327064.88	1278962.12	189	33165	327588.65	1278933.61
189	33002	325697.87	1279608.73	189	33043	325848.04	1278940.01	189	33084	326305.32	1278822.65	189	33125	327049.22	1278956.15	189	33166	327622.79	1278924.75
189	33003	325680.92	1279608.22	189	33044	325867.63	1278949.80	189	33085	326308.40	1278823.08	189	33126	327032.57	1278925.83	189	33167	327612.26	1278908.34

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
189	33168	327578.44	1278901.35	189	33209	327658.35	1278848.00	189	33249	327157.28	1278773.46	189	33289	327279.08	1278937.19	189	33326	326776.27	1279336.64
189	33169	327565.34	1278883.57	189	33210	327696.71	1278826.48	189	33250	327161.96	1278798.72	189	33290	327319.02	1278938.03	189	33327	326760.83	1279363.30
189	33170	327556.52	1278856.83	189	33211	327746.49	1278776.15	189	33251	327160.09	1278846.44	189	33257	327325.41	1278946.31	189	33328	326760.83	1279376.87
189	33171	327567.43	1278846.96	189	33212	327752.85	1278760.09	189	33252	327122.66	1278853.92	189	33291	327296.30	1279061.60	189	33329	326771.59	1279411.96
189	33172	327566.49	1278831.99	189	33213	327738.81	1278732.91	189	33253	327100.21	1278840.82	189	33292	327296.56	1279085.64	189	33330	326758.49	1279447.98
189	33173	327561.54	1278823.52	189	33214	327736.04	1278727.89	189	33254	327092.72	1278791.23	189	33293	327264.13	1279101.65	189	33331	326746.80	1279459.68
189	33174	327530.24	1278821.01	189	33215	327729.41	1278715.90	189	33255	327103.01	1278773.46	189	33294	327258.59	1279107.18	189	33332	326715.92	1279455.47
189	33175	327518.61	1278818.63	189	33216	327726.40	1278703.85	189	33256	327141.38	1278763.16	189	33295	327117.60	1279177.08	189	33333	326707.03	1279467.63
189	33176	327515.01	1278808.46	189	33217	327733.19	1278636.18	189	33249	327157.28	1278773.46	189	33296	327110.77	1279150.05	189	33334	326687.38	1279492.42
189	33177	327521.70	1278796.74	189	33218	327756.06	1278589.09	189	33257	327325.41	1278946.31	189	33297	327113.42	1279128.22	189	33335	326662.12	1279499.44
189	33178	327516.53	1278792.78	189	33219	327781.00	1278554.28	189	33258	327329.48	1278951.58	189	33298	327173.77	1279085.90	189	33336	326636.86	1279493.36
189	33179	327499.38	1278779.65	189	33220	327815.44	1278520.41	189	33259	327326.38	1278965.53	189	33299	327226.54	1279061.60	189	33337	326639.20	1279480.26
189	33180	327499.90	1278763.03	189	33221	327827.83	1278503.34	189	33260	327315.53	1278982.96	189	33300	327240.65	1279056.90	189	33338	326672.88	1279444.24
189	33181	327518.61	1278752.63	189	33222	327825.68	1278491.41	189	33261	327285.26	1279008.70	189	33301	327256.07	1279056.12	189	33339	326676.62	1279428.33
189	33182	327524.95	1278744.09	189	33223	327811.65	1278480.50	189	33262	327267.12	1279025.57	189	33302	327287.68	1279057.16	189	33340	326669.14	1279416.64
189	33183	327526.26	1278740.35	189	33224	327798.67	1278476.86	189	33263	327238.58	1279027.44	189	33291	327296.30	1279061.60	189	33341	326651.83	1279414.30
189	33184	327531.55	1278725.23	189	33225	327763.85	1278481.02	189	33264	327213.32	1279041.95	189	33303	327058.87	1279124.88	189	33342	326627.03	1279419.44
189	33185	327550.99	1278710.88	189	33226	327744.63	1278478.42	189	33265	327109.69	1279107.62	189	33304	327062.70	1279138.63	189	33343	326599.43	1279452.66
189	33186	327551.16	1278703.68	189	33227	327726.65	1278465.32	189	33266	327089.42	1279122.68	189	33305	327061.58	1279142.11	189	33344	326600.37	1279484.00
189	33187	327533.93	1278641.18	189	33228	327733.40	1278459.12	189	33267	327071.51	1279125.11	189	33306	326970.33	1279171.77	189	33345	326582.59	1279487.28
189	33188	327524.49	1278636.65	189	33229	327741.16	1278452.22	189	33268	327050.59	1279099.55	189	33307	326962.73	1279167.97	189	33346	326564.82	1279475.58
189	33189	327470.28	1278647.94	189	33230	327751.64	1278440.72	189	33269	327055.43	1279091.22	189	33308	326959.65	1279144.26	189	33347	326572.30	1279447.98
189	33190	327464.63	1278640.58	189	33231	327772.61	1278433.63	189	33270	327054.20	1279082.90	189	33309	326963.09	1279138.82	189	33348	326558.73	1279431.14
189	33191	327459.11	1278635.47	189	33232	327779.64	1278430.62	189	33271	327039.36	1279076.11	189	33310	326968.71	1279136.83	189	33349	326534.51	1279425.06
189	33192	327448.61	1278636.23	189	33233	327786.14	1278426.59	189	33272	327041.10	1279065.27	189	33311	327052.65	1279122.38	189	33350	326540.02	1279396.52
189	33193	327442.14	1278629.22	189	33234	327791.95	1278421.62	189	33273	327072.87	1279053.61	189	33303	327058.87	1279124.88	189	33351	326567.15	1279399.79
189	33194	327445.92	1278627.64	189	33235	327804.16	1278409.41	189	33274	327073.80	1279036.77	189	33312	327091.65	1279156.28	189	33352	326593.82	1279400.73
189	33195	327461.65	1278618.63	189	33236	327821.30	1278405.58	189	33275	327081.77	1279033.89	189	33313	327101.47	1279168.44	189	33353	326606.45	1279393.71
189	33196	327506.28	1278594.42	189	33237	327828.96	1278403.21	189	33276	327106.30	1279061.35	189	33314	327101.93	1279186.22	189	33354	326606.92	1279383.89
189	33197	327512.34	1278590.53	189	33238	327836.14	1278399.64	189	33277	327117.60	1279055.78	189	33315	327025.90	1279220.45	189	33355	326564.82	1279367.05
189	33198	327517.80	1278585.83	189	33239	327842.66	1278394.97	189	33278	327114.50	1279038.35	189	33316	326955.59	1279248.70	189	33356	326563.88	1279360.03
189	33199	327550.80	1278552.83	189	33240	327848.36	1278389.33	189	33279	327126.90	1279023.24	189	33317	326917.14	1279250.77	189	33357	326604.58	1279325.88
189	33200	327570.90	1278527.05	189	33241	327854.87	1278381.73	189	33280	327162.48	1279011.40	189	33318	326911.99	1279240.95	189	33358	326637.79	1279308.57
189	33201	327592.15	1278528.47	189	33242	327889.02	1278378.50	189	33281	327165.63	1278997.68	189	33319	326921.66	1279223.84	189	33359	326662.59	1279287.99
189	33202	327603.64	1278530.77	189	33243	327896.87	1278377.11	189	33282	327172.60	1278992.64	189	33320	326975.33	1279192.06	189	33360	326678.96	1279261.79
189	33203	327592.81	1278554.17	189	33244	327904.41	1278374.50	189	33283	327209.01	1278995.74	189	33321	327040.65	1279163.30	189	33361	326705.16	1279255.71
189	33204	327580.45	1278647.28	189	33245	327880.91	1278372.52	189	33284	327224.00	1278982.39	189	33322	327066.85	1279156.28	189	33362	326722.47	1279268.34
189	33205	327581.46	1278711.21	189	33246	327929.69	1278394.71	189	33285	327236.47	1278976.68	189	33312	327091.65	1279156.28	189	33363	326749.60	1279264.59
189	33206	327586.30	1278762.85	189	33247	327937.41	1278401.42	189	33286	327265.35	1278983.63	189	33323	326780.01	1279243.07	189	33364	326759.89	1279248.69
189	33207	327607.82	1278812.44	189	33248	327946.35	1278406.43	189	33287	327280.29	1278973.66	189	33324	326786.56	1279251.03	189	33365	326770.19	1279236.53
189	33208	327637.76	1278846.12	189	33249	327989.09	1278424.90	189	33288	327270.77	1278947.58	189	33325	326772.99	1279300.15	189	33323	326780.01	1279243.07

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
189	33366	326919.73	1279804.55	190	33406	328573.90	1278509.08	190	33447	328345.26	1279247.71	190	33488	328299.95	1278882.32	190	33529	328423.10	1278546.65
189	33367	326922.85	1279810.68	190	33407	328564.81	1278508.04	190	33448	328340.38	1279252.94	190	33489	328307.13	1278865.30	190	33530	328424.84	1278537.74
189	33368	326926.44	1279821.30	190	33408	328547.11	1278521.53	190	33449	328320.53	1279263.73	190	33490	328310.83	1278859.97	190	33531	328424.95	1278528.66
189	33369	326922.89	1279824.80	190	33409	328538.02	1278520.49	190	33450	328319.17	1279286.94	190	33491	328317.11	1278857.10	190	33532	328424.05	1278517.40
189	33370	326891.81	1279840.60	190	33410	328524.52	1278509.85	190	33451	328323.33	1279294.73	190	33492	328323.93	1278852.51	190	33533	328426.13	1278505.60
189	33371	326887.73	1279848.24	190	33411	328508.95	1278490.11	190	33452	328332.17	1279297.85	190	33493	328329.90	1278846.87	190	33534	328429.54	1278501.96
189	33372	326892.44	1279868.22	190	33412	328493.51	1278480.75	190	33453	328349.82	1279287.46	190	33494	328334.87	1278840.32	190	33535	328433.72	1278495.93
189	33373	326891.55	1279876.02	190	33413	328472.92	1278480.75	190	33454	328354.67	1279274.18	190	33495	328338.70	1278833.05	190	33536	328436.98	1278489.37
189	33374	326888.75	1279883.41	190	33414	328451.87	1278492.44	190	33455	328372.69	1279237.05	190	33496	328341.28	1278825.25	190	33537	328442.86	1278474.86
189	33375	326885.44	1279890.79	190	33415	328442.77	1278514.33	190	33456	328385.16	1279236.28	190	33497	328341.60	1278823.92	190	33538	328444.54	1278470.81
189	33376	326868.77	1279901.53	190	33416	328448.68	1278606.50	190	33457	328406.61	1279248.73	190	33498	328343.00	1278822.95	190	33539	328451.99	1278454.97
189	33377	326863.72	1279900.58	190	33417	328446.08	1278656.38	190	33458	328392.49	1279292.76	190	33499	328349.16	1278817.90	190	33540	328457.95	1278448.29
189	33378	326855.12	1279890.29	190	33418	328433.61	1278707.30	190	33459	328372.76	1279336.89	190	33500	328354.44	1278811.94	190	33541	328461.49	1278451.91
189	33379	326848.75	1279888.50	190	33419	328416.98	1278740.56	190	33460	328355.15	1279371.30	190	33501	328358.71	1278805.23	190	33542	328468.79	1278457.00
189	33380	326833.13	1279899.18	190	33420	328393.77	1278775.48	190	33461	328335.75	1279411.41	190	33502	328364.31	1278794.63	190	33543	328476.89	1278460.72
189	33381	326832.44	1279909.14	190	33421	328383.01	1278808.70	190	33462	328327.55	1279428.37	190	33503	328367.66	1278786.68	190	33544	328493.00	1278466.44
189	33382	326828.87	1279913.22	190	33422	328390.48	1278853.31	190	33463	328271.90	1279510.91	190	33504	328369.60	1278778.28	190	33545	328499.84	1278468.33
189	33383	326807.28	1279910.52	190	33423	328385.81	1278884.96	190	33464	328249.91	1279527.75	190	33505	328370.07	1278769.67	190	33546	328506.88	1278469.24
189	33384	326798.71	1279900.51	190	33424	328385.81	1278907.87	190	33465	328242.07	1279539.71	190	33506	328369.05	1278761.10	190	33547	328561.44	1278472.35
189	33385	326791.43	1279897.91	190	33425	328391.52	1278918.78	190	33466	328233.54	1279534.01	190	33507	328367.27	1278755.15	190	33548	328568.57	1278472.24
189	33386	326735.44	1279888.74	190	33426	328403.47	1278921.37	190	33467	328225.47	1279530.72	190	33508	328367.41	1278754.21	190	33549	328575.63	1278471.13
189	33387	326725.41	1279882.60	190	33427	328425.82	1278919.29	190	33468	328216.96	1279528.89	190	33509	328370.10	1278736.13	190	33550	328683.45	1278446.03
189	33388	326710.38	1279825.53	190	33428	328454.92	1278929.68	190	33469	328191.28	1279525.66	190	33510	328370.10	1278734.73	190	33551	328715.02	1278432.05
189	33389	326717.47	1279805.92	190	33429	328478.44	1278943.90	190	33470	328186.02	1279525.66	190	33511	328374.37	1278728.59	191	33551	327409.75	1278645.99
189	33390	326724.45	1279804.75	190	33430	328452.71	1278973.85	190	33471	328182.37	1279519.50	190	33512	328383.32	1278715.55	191	33552	327406.20	1278654.79
189	33391	326734.58	1279815.92	190	33431	328462.02	1278997.14	190	33472	328175.95	1279512.31	190	33513	328387.73	1278707.68	191	33553	327408.19	1278660.54
189	33392	326749.89	1279832.66	190	33432	328462.47	1279023.37	190	33473	328168.28	1279506.48	190	33514	328390.66	1278699.16	191	33554	327415.47	1278663.91
189	33393	326764.92	1279833.21	190	33433	328455.85	1279039.74	190	33474	328159.63	1279502.23	190	33515	328392.00	1278690.24	191	33555	327414.43	1278672.23
189	33394	326796.83	1279804.58	190	33434	328451.33	1279043.57	190	33475	328149.53	1279498.43	190	33516	328391.73	1278681.23	191	33556	327406.20	1278673.50
189	33395	326815.37	1279801.36	190	33435	328438.78	1279067.94	190	33476	328130.78	1279489.87	190	33517	328389.85	1278672.42	191	33557	327403.52	1278682.36
189	33396	326881.54	1279812.65	190	33436	328435.65	1279072.47	190	33477	328128.26	1279481.91	190	33518	328386.41	1278664.09	191	33558	327405.08	1278692.49
189	33366	326919.73	1279804.55	190	33437	328423.81	1279081.18	190	33478	328124.45	1279474.48	190	33519	328385.91	1278663.13	191	33559	327403.78	1278710.42
190	33397	328715.02	1278432.05	190	33438	328412.04	1279092.63	190	33479	328121.62	1279470.69	190	33520	328392.44	1278641.54	191	33560	327394.42	1278698.47
190	33398	328712.89	1278444.52	190	33439	328410.65	1279096.81	190	33480	328125.46	1279454.60	190	33521	328397.91	1278617.49	191	33561	327386.55	1278695.02
190	33399	328682.76	1278465.82	190	33440	328407.52	1279116.25	190	33481	328156.64	1279336.45	190	33522	328407.20	1278589.25	191	33562	327379.78	1278700.69
190	33400	328664.05	1278471.02	190	33441	328401.98	1279127.61	190	33482	328206.49	1279146.72	190	33523	328409.23	1278580.45	191	33563	327378.11	1278707.36
190	33401	328630.54	1278488.55	190	33442	328393.94	1279144.11	190	33483	328261.36	1278929.23	190	33524	328409.65	1278571.43	191	33564	327376.97	1278711.92
190	33402	328621.44	1278494.01	190	33443	328387.92	1279152.66	190	33484	328265.60	1278925.83	190	33525	328409.32	1278569.00	191	33565	327384.19	1278737.81
190	33403	328610.79	1278510.38	190	33444	328382.10	1279164.31	190	33485	328271.74	1278919.64	190	33526	328414.96	1278562.80	191	33566	327408.52	1278770.55
190	33404	328601.44	1278517.13	190	33445	328376.17	1279187.98	190	33486	328292.34	1278894.84	190	33527	328419.77	1278555.10	191	33567	327408.52	1278793.94
190	33405	328590.27	1278518.95	190	33446	328364.35	1279218.54	190	33487	328296.60	1278888.86	190	33528	328421.05	1278551.96	191	33568	327399.16	1278806.11

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
191	33569	327388.87	1278795.82	193	33608	327995.20	1279555.45	193	33649	327939.08	1279769.12	195	33688	328181.66	1279625.66	196	33728	327634.33	1279704.03
191	33570	327386.06	1278772.42	193	33609	327956.58	1279711.55	193	33650	327943.72	1279688.21	195	33689	328187.72	1279635.04	196	33729	327631.07	1279736.70
191	33571	327365.63	1278715.42	193	33610	327955.32	1279719.04	193	33651	327961.03	1279604.93	195	33690	328189.47	1279637.24	196	33730	327625.83	1279752.77
191	33572	327361.73	1278712.82	193	33611	327955.21	1279726.64	193	33652	327962.43	1279567.04	195	33691	328132.60	1279719.26	196	33731	327598.44	1279779.16
191	33573	327361.14	1278712.85	193	33612	327956.26	1279734.17	193	33653	327958.83	1279504.13	195	33692	328131.49	1279721.01	196	33732	327579.52	1279802.32
191	33574	327340.69	1278714.01	193	33613	328002.23	1279945.94	193	33654	327970.13	1279486.50	195	33693	328130.96	1279721.98	196	33733	327541.68	1279858.83
191	33575	327268.06	1278718.01	193	33614	327999.82	1279968.63	193	33655	327970.52	1279485.89	195	33694	328117.76	1279747.36	196	33734	327511.01	1279937.50
191	33576	327300.89	1278704.06	193	33615	327992.16	1280044.09	193	33656	327999.88	1279454.77	195	33695	328115.50	1279753.66	196	33735	327514.49	1279947.34
191	33577	327309.04	1278699.65	193	33616	327984.77	1280085.15	193	33657	328005.59	1279442.82	195	33696	328114.07	1279760.28	196	33736	327567.19	1279964.69
191	33578	327316.24	1278693.81	193	33617	327980.71	1280079.69	193	33658	328009.23	1279422.55	195	33697	328109.53	1279758.01	196	33737	327444.41	1280039.32
191	33579	327338.14	1278672.39	193	33618	327975.84	1280070.34	193	33659	328005.94	1279410.79	195	33698	328107.44	1279748.88	196	33738	327372.73	1280050.18
191	33580	327346.22	1278664.48	193	33619	327963.98	1280074.40	193	33660	327979.74	1279372.43	195	33699	328111.43	1279720.49	196	33739	327433.00	1279961.39
191	33581	327346.85	1278664.52	193	33620	327963.98	1280084.39	193	33661	327927.35	1279322.84	195	33700	328106.21	1279713.38	196	33740	327436.83	1279972.88
191	33582	327355.83	1278664.30	193	33621	327960.23	1280099.37	193	33662	327910.50	1279323.31	195	33701	328088.03	1279728.93	196	33741	327460.23	1279968.67
191	33583	327364.63	1278662.47	193	33622	327950.55	1280111.86	193	33663	327882.97	1279345.13	195	33702	328085.27	1279747.44	196	33742	327499.61	1279861.20
191	33584	327372.95	1278659.10	193	33623	327943.47	1280117.28	193	33664	327863.23	1279348.77	195	33703	328085.40	1279761.46	196	33743	327577.34	1279743.65
191	33585	327380.55	1278654.30	193	33624	327935.02	1280096.07	193	33665	327832.05	1279338.38	195	33704	328107.74	1279847.35	196	33744	327621.48	1279663.80
191	33586	327390.01	1278647.81	193	33625	327927.39	1280082.38	193	33666	327806.59	1279337.34	195	33705	328107.90	1279932.50	196	33726	327622.39	1279659.51
191	33587	327397.54	1278642.35	193	33626	327927.66	1280082.44	193	33667	327836.98	1279298.33	195	33706	328103.46	1279957.22	197	33745	327853.39	1280006.00
191	33588	327404.56	1278642.09	193	33627	327950.00	1280059.06	193	33668	327871.69	1279264.27	195	33707	328100.54	1279967.05	197	33746	327797.76	1280034.64
191	33551	327409.75	1278645.99	193	33628	327924.60	1280004.00	193	33669	327885.77	1279250.44	195	33708	328102.52	1279948.22	197	33747	327828.93	1280119.85
192	33589	328107.46	1279051.04	193	33629	327896.48	1279961.89	193	33670	327945.11	1279239.01	195	33709	328102.70	1279940.33	197	33748	327919.56	1280080.64
192	33590	328134.12	1279026.68	193	33630	327880.89	1279933.84	193	33671	327952.76	1279236.89	195	33710	328101.64	1279932.51	197	33749	327929.69	1280098.83
192	33591	328121.09	1279077.08	193	33631	327864.60	1279884.00	193	33672	327959.98	1279233.59	195	33711	328056.45	1279724.31	197	33750	327939.16	1280120.58
192	33592	328065.64	1279067.76	193	33632	327810.75	1279901.62	193	33673	327966.58	1279229.19	195	33712	328085.45	1279607.06	197	33751	327953.49	1280172.25
192	33589	328107.46	1279051.04	193	33633	327786.08	1279919.25	193	33674	327971.05	1279225.07	195	33713	328087.87	1279605.33	197	33752	327956.47	1280188.18
193	33593	328095.79	1279174.44	193	33634	327774.60	1279902.97	193	33675	328028.64	1279162.85	195	33714	328094.06	1279598.95	197	33753	327958.80	1280206.32
193	33594	328016.14	1279477.05	193	33635	327758.24	1279876.76	193	33593	328095.79	1279174.44	195	33715	328099.02	1279591.59	197	33754	327966.51	1280291.18
193	33595	328015.84	1279478.17	193	33636	327749.25	1279865.20	194	33676	327542.47	1279566.98	195	33716	328100.34	1279589.18	197	33755	327967.25	1280299.51
193	33596	328014.40	1279486.26	193	33637	327803.86	1279866.32	194	33677	327539.37	1279583.40	195	33717	328102.99	1279587.83	197	33756	327955.99	1280302.05
193	33597	328014.33	1279492.73	193	33638	327826.06	1279869.72	194	33678	327531.47	1279618.96	195	33718	328106.88	1279590.16	197	33757	327943.38	1280304.89
193	33598	328014.31	1279494.47	193	33639	327843.37	1279868.55	194	33679	327512.15	1279642.13	195	33719	328112.30	1279596.69	197	33758	327879.40	1280325.82
193	33599	328015.57	1279502.59	193	33640	327844.07	1279862.00	194	33680	327499.25	1279680.27	195	33720	328118.76	1279602.21	197	33759	327854.17	1280333.05
193	33600	328018.14	1279510.40	193	33641	327830.05	1279851.22	194	33681	327491.26	1279692.67	195	33721	328138.37	1279616.28	197	33760	327865.94	1280304.40
193	33601	328021.96	1279517.67	193	33642	327814.19	1279838.50	194	33682	327461.46	1279739.74	195	33722	328145.01	1279620.30	197	33761	327722.09	1279869.46
193	33602	328024.76	1279521.37	193	33643	327816.41	1279828.55	194	33683	327431.93	1279781.81	195	33723	328152.20	1279623.25	197	33762	327741.74	1279865.05
193	33603	328019.85	1279523.53	193	33644	327833.09	1279826.80	194	33684	327431.39	1279740.15	195	33724	328159.77	1279625.05	197	33763	327753.45	1279880.38
193	33604	328012.92	1279528.08	193	33645	327861.67	1279826.28	194	33685	327439.72	1279720.00	195	33725	328167.52	1279625.66	197	33764	327769.65	1279906.36
193	33605	328006.83	1279533.72	193	33646	327887.13	1279830.43	194	33686	327490.34	1279639.67	195	33688	328181.66	1279625.66	197	33765	327784.63	1279927.59
193	33606	328001.76	1279540.28	193	33647	327902.33	1279829.26	194	33687	327530.42	1279585.70	196	33726	327622.39	1279659.51	197	33766	327800.39	1279947.52
193	33607	327997.85	1279547.59	193	33648	327925.49	1279821.55	194	33676	327542.47	1279566.98	196	33727	327624.53	1279690.27	197	33745	327853.39	1280006.00

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
198	33767	326455.16	1280637.02	199	33807	327784.60	1281780.15	202	33845	328215.24	1282263.38	204	33884	327069.16	1283308.14	205	33924	326570.67	1284668.31
198	33768	326503.75	1280656.26	199	33808	327807.51	1281759.21	202	33846	328211.31	1282267.17	204	33885	327101.23	1283389.45	205	33925	326541.83	1284691.39
198	33769	326470.78	1280741.66	199	33809	327837.85	1281731.48	202	33847	328199.90	1282255.83	204	33886	327116.44	1283427.95	205	33926	326482.28	1284715.92
198	33770	326442.04	1280816.17	199	33810	327872.84	1281699.60	202	33848	328206.60	1282241.07	204	33887	327128.54	1283458.63	205	33927	326437.90	1284756.51
198	33771	326440.30	1280820.71	199	33813	327908.79	1281668.57	202	33844	328225.54	1282245.15	204	33888	327045.05	1283520.68	205	33928	326397.38	1284781.43
198	33772	326415.31	1280885.47	200	33811	328204.24	1282099.56	203	33849	327425.98	1282489.95	204	33889	326809.25	1283695.92	205	33929	326367.49	1284799.96
198	33773	326360.91	1281026.51	200	33812	328216.15	1282105.16	203	33850	327451.23	1282507.81	204	33890	326621.01	1283572.84	205	33930	326344.55	1284820.72
198	33774	326308.85	1281011.49	200	33813	328224.98	1282109.69	203	33851	327469.39	1282520.66	204	33891	326540.80	1283520.39	205	33931	326321.65	1284813.94
198	33775	326306.20	1281010.74	200	33814	328248.13	1282121.01	203	33852	327474.13	1282524.66	204	33892	326439.44	1283331.73	205	33932	326310.67	1284811.99
198	33776	326263.85	1280998.53	200	33815	328247.02	1282128.46	203	33853	327475.70	1282527.03	204	33893	326462.78	1283311.38	205	33933	326301.01	1284812.39
198	33777	326079.75	1280945.49	200	33816	328246.06	1282135.39	203	33854	327370.80	1282537.64	204	33894	326495.19	1283280.07	205	33934	326292.33	1284801.08
198	33778	326093.42	1280923.59	200	33817	328197.47	1282125.50	203	33855	327176.15	1282595.94	204	33895	326522.54	1283244.25	205	33935	326262.60	1284764.32
198	33779	326153.11	1280827.90	200	33818	328190.87	1282124.17	203	33856	327177.88	1282594.82	204	33896	326536.26	1283219.26	205	33936	326255.11	1284741.86
198	33780	326158.96	1280818.42	200	33819	328084.28	1282093.36	203	33857	327224.69	1282558.60	204	33897	326538.87	1283216.12	205	33937	326091.85	1284558.48
198	33781	326232.72	1280700.29	200	33820	328079.82	1282092.07	203	33858	327267.12	1282517.80	204	33898	326566.54	1283176.75	205	33938	325991.90	1284533.77
198	33782	326308.42	1280578.94	200	33821	327963.81	1282057.34	203	33859	327299.95	1282468.87	204	33899	326589.07	1283128.60	205	33939	325971.50	1284515.03
198	33767	326455.16	1280637.02	200	33822	327915.41	1282035.34	203	33860	327319.37	1282431.95	204	33900	326598.74	1283096.32	205	33940	325935.06	1284473.08
199	33783	327908.79	1281668.57	200	33823	327843.89	1282052.42	203	33861	327329.37	1282446.73	204	33901	326601.42	1283087.39	205	33941	325910.09	1284448.72
199	33784	327922.59	1281684.80	200	33824	327805.01	1282061.71	203	33862	327340.03	1282449.46	204	33902	326605.72	1283067.36	205	33942	325887.88	1284437.34
199	33785	327921.97	1281699.95	200	33825	327787.24	1282074.34	203	33863	327376.25	1282437.97	204	33903	326615.25	1283056.79	205	33943	325846.30	1284425.39
199	33786	327906.85	1281713.30	200	33826	327778.14	1282094.73	203	33864	327376.84	1282439.09	204	33904	326641.47	1283023.16	205	33944	325842.65	1284423.36
199	33787	327899.51	1281724.41	200	33827	327768.27	1282101.22	203	33865	327377.32	1282439.88	204	33905	326662.67	1282986.16	205	33945	325835.14	1284421.67
199	33788	327904.40	1281755.49	200	33828	327756.83	1282101.00	203	33866	327382.59	1282448.26	204	33906	326667.40	1282976.35	205	33946	325775.94	1284413.02
199	33789	327888.65	1281763.74	200	33829	327753.18	1282094.74	203	33867	327383.06	1282448.98	204	33907	326745.95	1282896.51	205	33947	325693.47	1284409.21
199	33790	327841.94	1281767.14	200	33830	327742.67	1282076.70	203	33868	327386.72	1282454.39	204	33908	326764.10	1282919.70	205	33948	325665.63	1284408.76
199	33791	327817.64	1281766.98	200	33831	327761.67	1282058.70	203	33869	327387.93	1282456.04	204	33909	326781.88	1282950.10	205	33949	325670.40	1284392.61
199	33792	327794.25	1281781.48	200	33832	327826.52	1282005.05	203	33870	327394.49	1282464.21	204	33910	326808.84	1282968.85	205	33950	325680.94	1284351.52
199	33793	327794.52	1281791.13	200	33833	327859.50	1281976.42	203	33871	327395.93	1282465.86	204	33911	326825.47	1282967.81	205	33951	325686.00	1284326.69
199	33794	327797.81	1281800.11	200	33834	327866.10	1281977.81	203	33872	327400.13	1282470.24	204	33912	326828.59	1282949.62	205	33952	325691.29	1284292.99
199	33795	327788.93	1281807.93	200	33835	327978.98	1282033.91	203	33873	327402.62	1282472.52	204	33913	326824.51	1282917.71	205	33953	325694.95	1284260.67
199	33796	327774.60	1281807.21	200	33836	328070.26	1282061.82	203	33874	327407.99	1282476.79	204	33914	327316.64	1282901.54	205	33954	325799.03	1284112.48
199	33797	327763.38	1281817.04	200	33837	328126.90	1282071.40	203	33875	327411.48	1282479.47	204	33878	327345.67	1282939.66	205	33955	325822.79	1284069.16
199	33798	327763.52	1281828.54	200	33838	328142.32	1282078.13	203	33876	327419.11	1282485.13	205	33915	326517.01	1284506.58	205	33956	325824.68	1284067.20
199	33799	327758.74	1281852.27	200	33811	328204.24	1282099.56	203	33877	327419.69	1282485.55	205	33916	326567.77	1284522.85	205	33957	325853.87	1284031.99
199	33800	327757.02	1281872.48	201	33839	328240.14	1282206.73	203	33849	327425.98	1282489.95	205	33917	326702.75	1284562.31	205	33958	325877.38	1283992.77
199	33801	327754.21	1281874.90	201	33840	328239.46	1282220.46	204	33878	327345.67	1282939.66	205	33918	326694.91	1284575.82	205	33959	325913.95	1283919.63
199	33802	327729.58	1281866.36	201	33841	328235.76	1282226.97	204	33879	327377.47	1282981.41	205	33919	326688.58	1284586.75	205	33960	325943.74	1283873.77
199	33803	327719.95	1281852.11	201	33842	328225.10	1282222.34	204	33880	327406.89	1283020.03	205	33920	326685.52	1284587.47	205	33961	325988.10	1283944.26
199	33804	327714.16	1281844.39	201	33843	328227.63	1282206.35	204	33881	327337.33	1283079.50	205	33921	326677.59	1284589.87	205	33962	326018.50	1283977.33
199	33805	327740.25	1281820.66	201	33839	328240.14	1282206.73	204	33882	327231.53	1283169.56	205	33922	326670.17	1284593.56	205	33963	326042.26	1284003.17
199	33806	327758.57	1281803.89	202	33844	328225.54	1282245.15	204	33883	327138.97	1283248.34	205	33923	326608.34	1284630.86	205	33964	325941.21	1284277.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
205	33965	326026.97	1284445.12	206	34005	325761.30	1287086.10	206	34046	325397.25	1287274.55	206	34087	325150.25	1286710.70	206	34128	325170.24	1285672.53
205	33966	326381.01	1284475.07	206	34006	325756.70	1287093.52	206	34047	325399.96	1287280.85	206	34088	325160.82	1286669.35	206	34129	325170.75	1285700.92
205	33967	326432.54	1284479.51	206	34007	325756.07	1287094.76	206	34048	325323.40	1287286.07	206	34089	325180.38	1286561.15	206	34130	325159.40	1285724.67
205	33915	326517.01	1284506.58	206	34008	325721.45	1287087.63	206	34049	325268.24	1287250.33	206	34090	325178.31	1286533.91	206	34131	325132.55	1285733.45
206	33968	326573.02	1284786.27	206	34009	325712.78	1287086.62	206	34050	325240.64	1287236.76	206	34091	325182.20	1286518.03	206	34132	325117.30	1285740.75
206	33969	326471.19	1284962.07	206	34010	325704.07	1287087.13	206	34051	325196.20	1287239.57	206	34092	325185.95	1286471.55	206	34133	325117.76	1285711.41
206	33970	326438.04	1285019.28	206	34011	325695.59	1287089.15	206	34052	325177.95	1287254.54	206	34093	325194.40	1286366.82	206	34134	325117.90	1285703.55
206	33971	326280.09	1285162.89	206	34012	325687.58	1287092.61	206	34053	325184.04	1287269.97	206	34094	325171.16	1286236.20	206	34135	325121.58	1285703.71
206	33972	326119.72	1285308.61	206	34013	325680.30	1287097.41	206	34054	325272.29	1287325.44	206	34095	325167.90	1286225.80	206	34136	325136.16	1285697.31
206	33973	326065.69	1285357.09	206	34014	325673.96	1287103.40	206	34055	325261.85	1287340.00	206	34096	325184.18	1286223.69	206	34137	325141.33	1285686.46
206	33974	326047.93	1285410.11	206	34015	325668.76	1287110.40	206	34056	325239.83	1287327.00	206	34097	325190.67	1286203.96	206	34138	325133.75	1285648.97
206	33975	326036.95	1285442.87	206	34016	325664.86	1287118.20	206	34057	325195.70	1287317.49	206	34098	325170.87	1286185.01	206	34139	325134.90	1285609.86
206	33976	326014.47	1285509.66	206	34017	325662.38	1287126.57	206	34058	325146.51	1287318.34	206	34099	325151.66	1286179.66	206	34140	325135.31	1285596.16
206	33977	325980.50	1285610.61	206	34018	325660.59	1287135.32	206	34059	325120.73	1287310.43	206	34100	325139.81	1286145.88	206	34141	325136.16	1285567.21
206	33978	325943.07	1285767.80	206	34019	325642.93	1287130.11	206	34060	325097.84	1287277.43	206	34101	325141.36	1286137.79	206	34142	325144.13	1285542.00
206	33979	325894.32	1285869.67	206	34020	325633.78	1287128.31	206	34061	325105.16	1287266.03	206	34102	325165.48	1286130.32	206	34143	325216.73	1285543.40
206	33980	325891.52	1285875.51	206	34021	325624.46	1287128.24	206	34062	325103.33	1287254.55	206	34103	325180.94	1286106.76	206	34144	325220.00	1285520.00
206	33981	325871.57	1285917.75	206	34022	325615.29	1287129.91	206	34063	325087.14	1287244.89	206	34104	325202.72	1286067.92	206	34145	325161.53	1285515.40
206	33982	325694.71	1285798.88	206	34023	325606.60	1287133.25	206	34064	325063.37	1287241.76	206	34105	325158.75	1286045.42	206	34146	325158.76	1285494.28
206	33983	325688.56	1285794.75	206	34024	325572.82	1287149.97	206	34065	325049.53	1287224.02	206	34106	325116.72	1286024.11	206	34147	325173.47	1285462.23
206	33984	325570.69	1285850.14	206	34025	325565.42	1287154.46	206	34066	325054.24	1287182.35	206	34107	325092.72	1286020.62	206	34148	325192.20	1285402.70
206	33985	325466.83	1285910.95	206	34026	325558.91	1287160.17	206	34067	325050.74	1287164.48	206	34108	325094.69	1286006.23	206	34149	325201.14	1285365.73
206	33986	325341.46	1286002.65	206	34027	325553.48	1287166.91	206	34068	325039.77	1287147.77	206	34109	325096.25	1285993.14	206	34150	325218.16	1285332.10
206	33987	325357.20	1286038.12	206	34028	325549.30	1287174.48	206	34069	325019.66	1287133.68	206	34110	325096.25	1285971.91	206	34151	325231.96	1285291.08
206	33988	325455.61	1286259.95	206	34029	325546.48	1287182.67	206	34070	325010.07	1287130.36	206	34111	325097.81	1285952.04	206	34152	325234.67	1285280.55
206	33989	325389.18	1286361.00	206	34030	325545.12	1287191.22	206	34071	324993.29	1287124.55	206	34112	325098.95	1285937.49	206	34153	325240.22	1285268.15
206	33990	325390.57	1286622.69	206	34031	325545.26	1287199.87	206	34072	324960.65	1287120.90	206	34113	325108.40	1285848.06	206	34154	325256.91	1285220.40
206	33991	325391.51	1286784.58	206	34032	325546.88	1287208.37	206	34073	324940.54	1287123.51	206	34114	325116.84	1285839.47	206	34155	325260.22	1285196.14
206	33992	325391.98	1286845.66	206	34033	325549.95	1287216.47	206	34074	324927.75	1287131.56	206	34115	325125.36	1285817.99	206	34156	325279.15	1285153.49
206	33993	325474.32	1287033.73	206	34034	325557.62	1287232.40	206	34075	324915.85	1287054.32	206	34116	325122.36	1285788.88	206	34157	325317.77	1285058.56
206	33994	325529.81	1287022.49	206	34035	325556.97	1287243.24	206	34076	324915.76	1287052.18	206	34117	325261.97	1285719.99	206	34158	325329.52	1285033.30
206	33995	325590.15	1287010.18	206	34036	325541.50	1287262.22	206	34077	324918.82	1287048.99	206	34118	325282.27	1285706.60	206	34159	325336.35	1285018.91
206	33996	325635.25	1287000.98	206	34037	325529.43	1287265.24	206	34078	324966.37	1286976.20	206	34119	325287.43	1285688.01	206	34160	325340.92	1285010.48
206	33997	325702.62	1287040.28	206	34038	325524.75	1287262.24	206	34079	324984.57	1286943.14	206	34120	325278.30	1285643.83	206	34161	325365.77	1285036.99
206	33998	325881.32	1286999.11	206	34039	325517.30	1287258.30	206	34080	324988.68	1286935.17	206	34121	325268.95	1285628.86	206	34162	325391.53	1285033.32
206	33999	325901.98	1287025.42	206	34040	325509.30	1287255.67	206	34081	324999.12	1286927.46	206	34122	325244.58	1285624.00	206	34163	325383.23	1285109.33
206	34000	325841.98	1287055.34	206	34041	325500.97	1287254.42	206	34082	325014.41	1286916.16	206	34123	325232.19	1285618.32	206	34164	325420.36	1285128.57
206	34001	325790.01	1287067.39	206	34042	325492.55	1287254.59	206	34083	325049.94	1286885.32	206	34124	325219.28	1285595.61	206	34165	325444.61	1285129.95
206	34002	325781.70	1287070.10	206	34043	325484.28	1287256.17	206	34084	325080.21	1286849.31	206	34125	325164.56	1285593.54	206	34166	325470.64	1285141.98
206	34003	325774.00	1287074.21	206	34044	325483.57	1287264.76	206	34085	325104.49	1286809.02	206	34126	325163.73	1285610.88	206	34167	325560.85	1285166.21
206	34004	325767.13	1287079.60	206	34045	325429.50	1287277.43	206	34086	325133.93	1286750.14	206	34127	325161.98	1285647.23	206	34168	325608.43	1285173.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
206	34169	325657.72	1285168.50	206	34210	325540.68	1284791.81	206	34251	325844.83	1284795.20	206	34292	326284.35	1284955.41	206	34331	325718.99	1285130.16
206	34170	325659.56	1285168.33	206	34211	325559.75	1284794.76	206	34252	325841.09	1284783.97	206	34293	326303.06	1284931.08	206	34332	325732.09	1285124.08
206	34171	325680.30	1285154.33	206	34212	325562.25	1284773.60	206	34253	325820.53	1284767.52	206	34294	326327.40	1284919.95	206	34333	325755.16	1285120.39
206	34172	325674.46	1285125.90	206	34213	325583.97	1284755.27	206	34254	325773.25	1284729.70	206	34295	326343.09	1284924.58	206	34334	325768.58	1285104.38
206	34173	325673.21	1285125.67	206	34214	325638.35	1284781.10	206	34255	325768.58	1284718.94	206	34296	326351.43	1284926.28	206	34335	325778.16	1285103.81
206	34174	325588.72	1285110.17	206	34215	325621.05	1284813.14	206	34256	325775.99	1284692.44	206	34297	326359.94	1284926.55	206	34336	325790.36	1285103.08
206	34175	325572.50	1285103.69	206	34216	325630.22	1284825.32	206	34257	325754.32	1284655.92	206	34298	326368.38	1284925.38	206	34337	325790.60	1285129.94
206	34176	325563.98	1285096.91	206	34217	325663.65	1284830.09	206	34258	325726.94	1284643.15	206	34299	326376.49	1284922.78	206	34338	325802.99	1285130.69
206	34177	325572.30	1285076.50	206	34218	325689.79	1284846.39	206	34259	325641.33	1284596.84	206	34300	326379.15	1284921.47	206	34339	325806.27	1285105.42
206	34178	325573.81	1285052.09	206	34219	325714.72	1284861.93	206	34260	325604.60	1284580.78	206	34301	326397.67	1284925.46	206	34319	325824.34	1285105.93
206	34179	325570.37	1285047.95	206	34220	325741.91	1284872.39	206	34261	325630.49	1284510.84	206	34302	326400.92	1284914.62	206	34340	325511.14	1285644.08
206	34180	325530.89	1285053.28	206	34221	325743.32	1284885.48	206	34262	325654.09	1284510.24	206	34303	326396.44	1284908.63	206	34341	325529.88	1285674.79
206	34181	325520.72	1285080.73	206	34222	325720.70	1284883.03	206	34263	325692.23	1284509.27	206	34304	326427.85	1284880.20	206	34342	325498.64	1285776.06
206	34182	325510.70	1285086.18	206	34223	325596.86	1284876.15	206	34264	325756.21	1284512.72	206	34305	326466.23	1284856.41	206	34343	325476.43	1285795.17
206	34183	325478.04	1285081.93	206	34224	325588.63	1284876.75	206	34265	325786.39	1284522.56	206	34306	326498.96	1284836.39	206	34344	325417.13	1285831.45
206	34184	325460.60	1285069.46	206	34225	325578.54	1284903.50	206	34266	325835.51	1284545.95	206	34307	326536.43	1284801.08	206	34345	325346.46	1285861.16
206	34185	325449.84	1285043.80	206	34226	325646.80	1284923.67	206	34267	325852.13	1284563.57	206	33968	326573.02	1284786.27	206	34346	325314.65	1285823.92
206	34186	325467.35	1284996.36	206	34227	325708.66	1284919.92	206	34268	325880.17	1284565.63	206	34308	325961.28	1284985.62	206	34347	325313.49	1285814.46
206	34187	325458.06	1284986.04	206	34228	325729.37	1284927.49	206	34269	325883.55	1284566.06	206	34309	325965.02	1285001.52	206	34348	325300.35	1285744.50
206	34188	325443.27	1284982.11	206	34229	325742.81	1284932.40	206	34270	325898.91	1284583.16	206	34310	325987.99	1285021.26	206	34349	325422.89	1285640.28
206	34189	325421.84	1285014.73	206	34230	325792.36	1284936.75	206	34271	325905.11	1284588.98	206	34311	325963.62	1285061.87	206	34350	325432.10	1285625.89
206	34190	325396.47	1284995.96	206	34231	325818.91	1284940.27	206	34272	325912.22	1284593.67	206	34312	325893.45	1285044.10	206	34351	325460.31	1285610.06
206	34191	325406.78	1284980.43	206	34232	325819.74	1284931.63	206	34273	325976.47	1284628.62	206	34313	325828.42	1285014.62	206	34352	325476.75	1285617.71
206	34192	325415.64	1284970.07	206	34233	325821.75	1284910.64	206	34274	326011.75	1284664.10	206	34314	325825.61	1285001.99	206	34340	325511.14	1285644.08
206	34193	325435.49	1284947.24	206	34234	325840.35	1284911.27	206	34275	326013.11	1284666.36	206	34315	325836.72	1284984.61	206	34353	325327.30	1285917.39
206	34194	325450.88	1284925.73	206	34235	325841.21	1284927.62	206	34276	326051.07	1284729.50	206	34316	325858.70	1284982.28	206	34354	325358.38	1285962.28
206	34195	325447.02	1284916.59	206	34236	325842.24	1284947.20	206	34277	326049.74	1284738.12	206	34317	325890.17	1284990.30	206	34355	325271.44	1286033.40
206	34196	325406.23	1284911.07	206	34237	325871.97	1284948.64	206	34278	326052.54	1284783.03	206	34318	325940.70	1284990.30	206	34356	325248.51	1286032.46
206	34197	325405.78	1284909.82	206	34238	325891.22	1284918.27	206	34279	326083.76	1284821.73	206	34308	325961.28	1284985.62	206	34357	325226.48	1285992.68
206	34198	325435.19	1284863.98	206	34239	325887.00	1284896.14	206	34280	326137.45	1284870.26	206	34319	325824.34	1285105.93	206	34358	325263.30	1285958.75
206	34199	325455.49	1284838.22	206	34240	325877.86	1284884.47	206	34281	326124.82	1284886.64	206	34320	325822.27	1285146.72	206	34353	325327.30	1285917.39
206	34200	325475.72	1284868.17	206	34241	325812.61	1284879.74	206	34282	326115.42	1284907.04	206	34321	325805.24	1285167.88	207	34359	327022.21	1285433.29
206	34201	325491.09	1284889.23	206	34242	325762.64	1284855.94	206	34283	326122.46	1284930.88	206	34322	325772.71	1285167.88	207	34360	327014.65	1285437.40
206	34202	325508.64	1284891.81	206	34243	325733.64	1284820.38	206	34284	326141.42	1284951.46	206	34323	325746.82	1285179.08	207	34361	327007.08	1285442.45
206	34203	325529.52	1284882.68	206	34244	325735.51	1284796.53	206	34285	326156.59	1284948.75	206	34324	325737.92	1285182.93	207	34362	327000.56	1285448.80
206	34204	325548.24	1284879.87	206	34245	325747.67	1284791.85	206	34286	326180.02	1284930.15	206	34325	325731.59	1285185.67	207	34363	326956.76	1285499.93
206	34205	325560.40	1284867.24	206	34246	325758.43	1284795.59	206	34287	326194.06	1284923.60	206	34326	325730.67	1285186.07	207	34364	326951.28	1285507.71
206	34206	325558.53	1284852.74	206	34247	325791.77	1284831.69	206	34288	326207.62	1284925.47	206	34327	325723.67	1285189.10	207	34365	326947.37	1285516.40
206	34207	325542.62	1284840.10	206	34248	325810.08	1284843.17	206	34289	326255.34	1284978.80	206	34328	325713.38	1285171.33	207	34366	326945.19	1285525.67
206	34208	325529.29	1284825.21	206	34249	325823.49	1284847.45	206	34290	326269.84	1284978.80	206	34329	325713.38	1285143.26	207	34367	326943.13	1285540.70
206	34209	325520.67	1284808.70	206	34250	325840.15	1284824.67	206	34291	326276.86	1284974.12	206	34330	325718.43	1285131.47	207	34368	326942.69	1285548.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
207	34369	326943.62	1285557.21	209	34408	327004.56	1287597.18	209	34449	325282.00	1288494.39	209	34490	325194.24	1287702.19	209	34531	325752.29	1287615.75
207	34370	326945.91	1285565.19	209	34409	326962.71	1287638.32	209	34450	325282.52	1288480.97	209	34491	325196.31	1287716.13	209	34532	325772.14	1287630.03
207	34371	326960.04	1285602.53	209	34410	326745.05	1287853.55	209	34451	325275.29	1288464.45	209	34492	325190.47	1287733.19	209	34533	325850.03	1287687.35
207	34372	326972.38	1285621.62	209	34411	326608.66	1287988.42	209	34452	325221.86	1288394.86	209	34493	325152.55	1287716.82	209	34534	325856.05	1287691.15
207	34373	326978.46	1285629.27	209	34412	326606.03	1288580.41	209	34453	325147.86	1288328.58	209	34494	325115.34	1287738.97	209	34535	325862.56	1287694.06
207	34374	326985.92	1285635.60	209	34413	326689.97	1288664.83	209	34454	325130.56	1288305.09	209	34495	325095.55	1287777.54	209	34536	325916.45	1287713.69
207	34375	326994.48	1285640.35	209	34414	326793.58	1288768.67	209	34455	325130.18	1288287.64	209	34496	325089.22	1287822.15	209	34537	325925.32	1287716.02
207	34376	327006.97	1285645.77	209	34415	326579.38	1289005.21	209	34456	325193.92	1288217.78	209	34497	325093.40	1287863.51	209	34538	325934.48	1287716.70
207	34377	327004.27	1285649.89	209	34416	326530.35	1288959.67	209	34457	325246.85	1288159.77	209	34498	325109.75	1287892.72	209	34539	326009.09	1287715.33
207	34378	327000.61	1285658.89	209	34417	326468.99	1289049.29	209	34458	325264.50	1288140.42	209	34499	325145.98	1287914.25	209	34540	326053.21	1287703.02
207	34379	326998.77	1285668.43	209	34418	326282.32	1288955.96	209	34459	325263.74	1288129.04	209	34500	325169.71	1287918.92	209	34541	326075.05	1287703.75
207	34380	326992.65	1285733.37	209	34419	326056.24	1288964.13	209	34460	325189.62	1288046.22	209	34501	325216.04	1287916.15	209	34542	326121.57	1287729.95
207	34381	326992.64	1285735.12	209	34420	326048.91	1288985.04	209	34461	325169.19	1288040.77	209	34502	325241.87	1287926.22	209	34543	326128.67	1287733.25
207	34382	326669.14	1285589.09	209	34421	325983.89	1288967.35	209	34462	325155.04	1288044.99	209	34503	325269.56	1287909.96	209	34544	326136.20	1287735.39
207	34383	326956.38	1285410.39	209	34422	325973.62	1288965.81	209	34463	325068.31	1288172.64	209	34504	325300.05	1287863.28	209	34545	326143.98	1287736.34
207	34359	327022.21	1285433.29	209	34423	325963.27	1288966.44	209	34464	325056.44	1288177.80	209	34505	325323.00	1287819.92	209	34546	326151.81	1287736.06
208	34384	327203.85	1286028.20	209	34424	325843.13	1288986.24	209	34465	325038.36	1288182.45	209	34506	325255.79	1287767.74	209	34547	326186.69	1287732.06
208	34385	327204.57	1286032.43	209	34425	325771.41	1288983.98	209	34466	325021.66	1288194.21	209	34507	325213.79	1287738.52	209	34548	326202.79	1287728.46
208	34386	327205.34	1286035.43	209	34426	325642.13	1288901.99	209	34467	325007.36	1288207.09	209	34508	325223.30	1287722.96	209	34549	326216.43	1287718.75
208	34387	327205.26	1286043.31	209	34427	325550.91	1288810.09	209	34468	324988.77	1288232.91	209	34509	325286.67	1287757.85	209	34550	326225.40	1287706.33
208	34388	327202.04	1286057.89	209	34428	325543.81	1288804.15	209	34469	324942.93	1288197.08	209	34510	325325.50	1287768.86	209	34551	326230.93	1287689.13
208	34389	327195.83	1286076.99	209	34429	325535.73	1288799.62	209	34470	324954.02	1288192.39	209	34511	325355.05	1287792.36	209	34552	326230.93	1287673.64
208	34390	327193.93	1286083.88	209	34430	325526.97	1288796.66	209	34471	324958.56	1288178.32	209	34512	325362.64	1287793.99	209	34553	326227.25	1287662.58
208	34391	327192.32	1286092.68	209	34431	325372.18	1288759.91	209	34472	324977.62	1288165.16	209	34513	325372.38	1287789.69	209	34554	326221.10	1287652.13
208	34392	327192.32	1286101.63	209	34432	325274.88	1288733.23	209	34473	324989.17	1288129.34	209	34514	325379.65	1287776.13	209	34555	326204.89	1287638.30
208	34393	327192.68	1286105.68	209	34433	325235.25	1288722.38	209	34474	325026.80	1288083.49	209	34515	325374.93	1287763.11	209	34556	326174.27	1287637.65
208	34394	327194.22	1286114.34	209	34434	325216.48	1288707.45	209	34475	325031.93	1288016.15	209	34516	325367.09	1287757.06	209	34557	326173.91	1287633.02
208	34395	327197.26	1286122.60	209	34435	325218.70	1288704.07	209	34476	325080.98	1287912.54	209	34517	325286.26	1287719.46	209	34558	326173.58	1287620.61
208	34396	327200.31	1286127.81	209	34436	325275.80	1288644.96	209	34477	325012.58	1287862.44	209	34518	325302.49	1287693.73	209	34559	326160.85	1287602.20
208	34397	327199.77	1286130.64	209	34437	325281.00	1288638.60	209	34478	325035.71	1287827.59	209	34519	325302.66	1287680.25	209	34560	326092.43	1287566.08
208	34398	327198.80	1286137.48	209	34438	325285.09	1288631.48	209	34479	325035.73	1287804.68	209	34520	325298.59	1287669.65	209	34561	325977.52	1287524.02
208	34399	327196.96	1286145.34	209	34439	325287.96	1288623.78	209	34480	325002.75	1287769.23	209	34521	325295.43	1287661.40	209	34562	325884.70	1287524.92
208	34400	327195.67	1286155.29	209	34440	325289.53	1288615.72	209	34481	325005.81	1287763.11	209	34522	325277.24	1287649.45	209	34563	325822.39	1287482.35
208	34401	327196.03	1286160.32	209	34441	325289.76	1288607.50	209	34482	325049.35	1287779.28	209	34523	325273.75	1287637.92	209	34564	325797.36	1287453.81
208	34402	327195.18	1286161.22	209	34442	325288.65	1288599.37	209	34483	325068.10	1287774.91	209	34524	325279.43	1287633.28	209	34565	325661.46	1287419.98
208	34403	327163.32	1286195.32	209	34443	325275.86	1288541.84	209	34484	325081.70	1287764.66	209	34525	325289.80	1287633.11	209	34566	325654.77	1287428.00
208	34404	327172.64	1286156.89	209	34444	325273.07	1288533.14	209	34485	325086.34	1287753.30	209	34526	325403.84	1287631.21	209	34567	325522.63	1287462.20
208	34405	327186.04	1286101.64	209	34445	325268.74	1288525.09	209	34486	325090.66	1287721.40	209	34527	325442.50	1287628.96	209	34568	325464.96	1287445.55
208	34384	327203.85	1286028.20	209	34446	325263.03	1288517.97	209	34487	325090.66	1287704.38	209	34528	325557.06	1287622.08	209	34569	325449.65	1287441.13
209	34406	326937.15	1287557.55	209	34447	325249.82	1288504.42	209	34488	325122.44	1287702.56	209	34529	325582.07	1287620.68	209	34570	325447.76	1287438.06
209	34407	327017.73	1287582.26	209	34448	325268.58	1288503.16	209	34489	325149.22	1287698.02	209	34530	325749.36	1287616.40	209	34571	325445.65	1287434.65

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
209	34572	325437.97	1287422.22	209	34613	325805.31	1287194.00	210	34652	325280.08	1287511.14	213	34690	325874.71	1287581.11	215	34729	324786.16	1288283.84
209	34573	325427.31	1287407.55	209	34614	325812.79	1287189.88	210	34653	325266.68	1287515.74	213	34686	325938.09	1287605.96	215	34730	324789.59	1288248.06
209	34574	325427.40	1287395.06	209	34615	325819.45	1287184.54	210	34654	325235.26	1287514.56	214	34691	325177.14	1287624.01	215	34731	324791.30	1288230.69
209	34575	325427.34	1287377.67	209	34616	325825.11	1287178.15	210	34655	325227.01	1287515.02	214	34692	325186.75	1287659.80	215	34732	324817.30	1288246.94
209	34576	325427.49	1287377.68	209	34617	325829.61	1287170.90	210	34656	325229.25	1287512.73	214	34693	325212.05	1287690.17	215	34733	324832.12	1288246.09
209	34577	325435.29	1287378.34	209	34618	325835.36	1287159.53	210	34657	325232.25	1287502.08	214	34694	325180.84	1287687.70	215	34734	324880.38	1288223.23
209	34578	325444.83	1287378.28	209	34619	325876.12	1287150.08	210	34658	325222.28	1287494.90	214	34695	325174.19	1287680.32	215	34735	324902.65	1288218.35
209	34579	325454.18	1287376.40	209	34620	325953.46	1287111.40	210	34659	325202.49	1287494.76	214	34696	325156.04	1287678.19	215	34736	324945.32	1288232.47
209	34580	325463.02	1287372.79	209	34621	325974.37	1287103.59	210	34660	325197.40	1287485.43	214	34697	325149.33	1287665.80	215	34737	324951.92	1288234.66
209	34581	325489.86	1287358.67	209	34622	325989.82	1287101.25	210	34661	325185.19	1287450.23	214	34698	325153.19	1287657.37	215	34738	324990.44	1288254.98
209	34582	325493.61	1287361.07	209	34623	326005.06	1287106.98	210	34662	325172.93	1287441.24	214	34699	325139.92	1287626.52	215	34704	325001.57	1288264.42
209	34583	325500.80	1287364.89	209	34624	326014.19	1287109.57	210	34663	325170.83	1287430.69	214	34700	325139.97	1287618.77	216	34739	325969.10	1289066.82
209	34584	325508.51	1287367.50	209	34625	326023.64	1287110.39	210	34664	325195.18	1287428.07	214	34701	325151.91	1287615.69	216	34740	326015.44	1289079.09
209	34585	325516.55	1287368.82	209	34626	326033.09	1287109.41	210	34665	325241.82	1287427.10	214	34702	325160.95	1287620.60	216	34741	326007.15	1289102.38
209	34586	325524.70	1287368.82	209	34627	326042.17	1287106.66	210	34666	325275.32	1287422.04	214	34703	325169.38	1287623.31	216	34742	325960.91	1289231.97
209	34587	325532.74	1287367.50	209	34628	326050.58	1287102.25	210	34667	325278.94	1287426.31	214	34691	325177.14	1287624.01	216	34743	325906.43	1289251.81
209	34588	325581.88	1287355.21	209	34629	326070.95	1287088.96	210	34645	325280.60	1287427.91	215	34704	325001.57	1288264.42	216	34744	325840.04	1289432.95
209	34589	325589.47	1287352.64	209	34630	326087.96	1287086.38	211	34668	325461.46	1287456.12	215	34705	324988.84	1288326.12	216	34745	325741.72	1289552.76
209	34590	325596.55	1287348.90	209	34631	326190.46	1287070.88	211	34669	325460.25	1287459.93	215	34706	324969.79	1288348.96	216	34746	325677.81	1289630.85
209	34591	325602.95	1287344.08	209	34632	326216.70	1287100.75	211	34670	325462.50	1287472.11	215	34707	325009.49	1288361.23	216	34747	325428.66	1289603.80
209	34592	325608.50	1287338.30	209	34633	326246.13	1287134.54	211	34671	325401.76	1287467.35	215	34708	325031.62	1288371.00	216	34748	325213.63	1289580.66
209	34593	325644.67	1287293.94	209	34634	326276.99	1287169.97	211	34672	325393.44	1287467.39	215	34709	325054.01	1288385.46	216	34749	325221.96	1289575.21
209	34594	325649.10	1287287.53	209	34635	326342.31	1287244.98	211	34673	325390.49	1287467.51	215	34710	325070.23	1288407.12	216	34750	325229.15	1289569.50
209	34595	325652.50	1287280.51	209	34636	326497.49	1287423.38	211	34674	325388.17	1287459.98	215	34711	325086.03	1288430.24	216	34751	325235.18	1289562.57
209	34596	325654.75	1287273.05	209	34637	326601.39	1287455.01	211	34675	325380.07	1287439.60	215	34712	325084.10	1288429.86	216	34752	325239.84	1289554.66
209	34597	325655.83	1287265.33	209	34406	326937.15	1287557.55	211	34676	325383.42	1287432.66	215	34713	325024.24	1288421.81	216	34753	325242.97	1289546.03
209	34598	325657.43	1287238.64	209	34638	326351.77	1287683.50	211	34677	325409.65	1287444.66	215	34714	325007.48	1288402.08	216	34754	325244.47	1289536.97
209	34599	325671.28	1287242.73	209	34639	326369.93	1287703.47	211	34678	325428.89	1287446.66	215	34715	324994.47	1288354.07	216	34755	325244.29	1289527.79
209	34600	325679.29	1287244.40	209	34640	326334.06	1287725.26	211	34679	325433.78	1287448.08	215	34716	324991.73	1288346.48	216	34756	325242.44	1289518.80
209	34601	325687.46	1287244.73	209	34641	326271.42	1287724.81	211	34680	325461.46	1287456.12	215	34717	324987.82	1288339.43	216	34757	325238.97	1289510.30
209	34602	325695.58	1287243.73	209	34642	326243.73	1287716.18	212	34680	324993.55	1287475.87	215	34718	324982.83	1288333.11	216	34758	325229.17	1289491.45
209	34603	325703.43	1287241.42	209	34643	326243.27	1287704.38	212	34681	325023.11	1287500.75	215	34719	324962.73	1288311.49	216	34759	325225.23	1289485.08
209	34604	325710.80	1287237.86	209	34644	326308.19	1287700.75	212	34682	325011.31	1287498.89	215	34720	324955.31	1288304.94	216	34760	325220.39	1289479.38
209	34605	325717.49	1287233.14	209	34638	326351.77	1287683.50	212	34683	324990.33	1287497.26	215	34721	324946.75	1288299.98	216	34761	325214.76	1289474.47
209	34606	325723.32	1287227.40	210	34645	325280.60	1287427.91	212	34684	324979.42	1287473.53	215	34722	324937.38	1288296.82	216	34762	325204.24	1289466.60
209	34607	325741.71	1287206.04	210	34646	325279.58	1287444.69	212	34685	324979.20	1287469.00	215	34723	324850.53	1288276.72	216	34763	325154.70	1289429.55
209	34608	325746.67	1287199.17	210	34647	325279.67	1287451.99	212	34680	324993.55	1287475.87	215	34724	324841.09	1288275.46	216	34764	325146.07	1289424.36
209	34609	325748.66	1287195.11	210	34648	325280.82	1287459.20	213	34686	325938.09	1287605.96	215	34725	324831.58	1288276.02	216	34765	325136.58	1289421.01
209	34610	325780.29	1287198.10	210	34649	325283.02	1287466.17	213	34687	325970.93	1287616.07	215	34726	324822.35	1288278.37	216	34766	325080.98	1289407.47
209	34611	325788.82	1287198.17	210	34650	325290.78	1287485.70	213	34688	325941.94	1287616.55	215	34727	324813.74	1288282.43	216	34767	325073.79	1289406.26
209	34612	325797.25	1287196.79	210	34651	325288.93	1287505.08	213	34689	325903.54	1287602.56	215	34728	324792.43	1288295.08	216	34768	325066.51	1289406.12

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
216	34769	325036.04	1289407.78	216	34810	324622.84	1289383.62	216	34851	324362.50	1288780.50	216	34892	324847.54	1288378.66	216	34932	324474.64	1288987.34
216	34770	325022.83	1289408.43	216	34811	324636.67	1289379.01	216	34852	324374.76	1288771.42	216	34893	324899.92	1288390.79	216	34933	324451.03	1288996.42
216	34771	324988.91	1289395.85	216	34812	324637.57	1289362.67	216	34853	324378.39	1288739.65	216	34894	324901.18	1288392.14	216	34934	324406.54	1289021.38
216	34772	324962.14	1289393.62	216	34813	324623.18	1289344.20	216	34854	324409.71	1288642.50	216	34895	324913.88	1288439.02	216	34935	324389.14	1289024.86
216	34773	324938.97	1289398.05	216	34814	324460.28	1289212.54	216	34855	324363.41	1288614.35	216	34896	324916.30	1288445.92	216	34936	324377.03	1289027.28
216	34774	324859.28	1289375.24	216	34815	324395.65	1289120.98	216	34856	324351.15	1288619.35	216	34897	324919.71	1288452.39	216	34937	324357.51	1289008.67
216	34775	324851.04	1289373.61	216	34816	324354.44	1289122.78	216	34857	324336.17	1288657.93	216	34898	324924.03	1288458.31	216	34938	324349.34	1288994.15
216	34776	324842.65	1289373.39	216	34817	324310.86	1289133.03	216	34858	324316.65	1288659.29	216	34899	324960.44	1288501.17	216	34939	324351.16	1288981.89
216	34777	324834.34	1289374.57	216	34818	324312.53	1289116.18	216	34859	324264.90	1288636.14	216	34900	324966.97	1288507.57	216	34940	324382.26	1288958.01
216	34778	324826.35	1289377.13	216	34819	324312.97	1289108.11	216	34860	324260.06	1288635.39	216	34901	324974.57	1288512.67	216	34941	324488.60	1288919.74
216	34779	324775.66	1289398.17	216	34820	324312.12	1289100.09	216	34861	324317.99	1288668.19	216	34902	324982.97	1288516.31	216	34942	324505.04	1288918.71
216	34780	324751.68	1289401.42	216	34821	324308.58	1289081.43	216	34862	324367.64	1288511.25	216	34903	324991.89	1288518.35	216	34943	324529.33	1288924.72
216	34781	324743.92	1289403.10	216	34822	324300.15	1289036.92	216	34863	324381.33	1288495.45	216	34904	325062.18	1288527.80	216	34929	324545.62	1288934.64
216	34782	324736.54	1289405.99	216	34823	324298.07	1289029.32	216	34864	324507.61	1288353.44	216	34905	325140.17	1288568.10	216	34944	324540.84	1289039.95
216	34783	324729.70	1289410.01	216	34824	324294.83	1289022.14	216	34865	324544.84	1288313.75	216	34906	325181.34	1288577.49	216	34945	324511.98	1289108.54
216	34784	324723.59	1289415.07	216	34825	324290.51	1289015.56	216	34866	324560.83	1288310.59	216	34907	325185.20	1288594.82	216	34946	324499.66	1289137.93
216	34785	324691.45	1289432.06	216	34826	324285.21	1289009.74	216	34867	324605.64	1288343.56	216	34908	325140.24	1288641.37	216	34947	324477.42	1289153.36
216	34786	324683.55	1289436.43	216	34827	324279.06	1289004.84	216	34868	324560.97	1288389.01	216	34909	325107.84	1288690.73	216	34948	324449.30	1289146.55
216	34787	324676.57	1289442.15	216	34828	324242.42	1288980.01	216	34869	324470.88	1288480.36	216	34910	325103.50	1288698.88	216	34949	324395.61	1289108.02
216	34788	324670.74	1289449.03	216	34829	324226.62	1288969.31	216	34870	324552.60	1288531.99	216	34911	325100.74	1288707.69	216	34950	324370.77	1289090.44
216	34789	324666.24	1289456.85	216	34830	324212.61	1288939.82	216	34871	324600.83	1288525.15	216	34912	325099.65	1288716.86	216	34951	324364.84	1289062.11
216	34790	324663.21	1289465.35	216	34831	324208.35	1288932.51	216	34872	324649.33	1288477.05	216	34913	325100.27	1288726.08	216	34952	324372.55	1289045.32
216	34791	324662.62	1289467.66	216	34832	324202.91	1288926.02	216	34873	324673.63	1288453.63	216	34914	325102.56	1288735.02	216	34953	324390.03	1289038.67
216	34792	324657.07	1289489.24	216	34833	324196.46	1288920.55	216	34874	324696.11	1288403.89	216	34915	325106.47	1288743.39	216	34954	324404.79	1289033.06
216	34793	324620.27	1289545.76	216	34834	324030.40	1288839.57	216	34875	324661.88	1288310.10	216	34916	325111.84	1288750.90	216	34955	324430.29	1289032.50
216	34794	324576.34	1289510.85	216	34835	324043.82	1288833.16	216	34876	324685.03	1288294.23	216	34917	325118.51	1288757.30	216	34944	324450.84	1289039.95
216	34795	324499.75	1289469.95	216	34836	324073.78	1288840.43	216	34877	324685.25	1288300.16	216	34918	325181.01	1288807.02	217	34956	324129.86	1288998.65
216	34796	324490.81	1289466.24	216	34837	324108.28	1288873.11	216	34878	324687.33	1288309.92	216	34919	325189.50	1288812.47	217	34957	324142.14	1289024.51
216	34797	324481.34	1289464.32	216	34838	324178.19	1288887.64	216	34879	324691.30	1288319.08	216	34920	325198.92	1288816.11	217	34958	324146.62	1289032.14
216	34798	324430.71	1289459.09	216	34839	324278.97	1288963.00	216	34880	324716.71	1288364.59	216	34921	325347.56	1288856.85	217	34959	324152.39	1289038.85
216	34799	324401.34	1289456.05	216	34840	324306.21	1288971.16	216	34881	324720.48	1288370.36	216	34922	325489.99	1288890.66	217	34960	324159.26	1289044.45
216	34800	324368.77	1289402.23	216	34841	324342.98	1288960.27	216	34882	324725.01	1288375.58	216	34923	325579.05	1288980.39	217	34961	324205.76	1289075.95
216	34801	324367.61	1289327.13	216	34842	324365.23	1288943.93	216	34883	324745.11	1288395.68	216	34924	325729.41	1289075.75	217	34962	324212.34	1289110.71
216	34802	324370.97	1289312.38	216	34843	324367.95	1288928.49	216	34884	324751.40	1288401.00	216	34925	325737.30	1289079.82	217	34963	324201.62	1289189.09
216	34803	324380.47	1289296.22	216	34844	324366.13	1288911.70	216	34885	324758.49	1288405.22	216	34926	325745.79	1289082.43	217	34964	324178.70	1289239.52
216	34804	324403.97	1289275.82	216	34845	324350.70	1288887.64	216	34886	324766.17	1288408.23	216	34927	325754.62	1289083.51	217	34965	324175.96	1289247.12
216	34805	324420.87	1289269.89	216	34846	324299.40	1288855.40	216	34887	324774.24	1288409.93	216	34928	325849.65	1289086.50	217	34966	324174.48	1289255.08
216	34806	324435.24	1289269.94	216	34847	324299.85	1288833.16	216	34888	324782.48	1288410.27	216	34929	325969.10	1289066.82	217	34967	324174.30	1289263.16
216	34807	324538.18	1289350.48	216	34848	324312.57	1288816.36	216	34889	324790.66	1288409.26	216	34929	324545.62	1288934.64	217	34968	324175.43	1289271.17
216	34808	324601.95	1289382.98	216	34849	324318.47	1288794.57	216	34890	324798.57	1288406.92	216	34930	324541.52	1288959.81	217	34969	324177.84	1289278.89
216	34809	324617.60	1289385.36	216	34850	324333.45	1288783.68	216	34891	324805.99	1288403.32	216	34931	324510.95	1288964.18	217	34970	324181.46	1289286.13

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
217	34971	324182.25	1289287.56	217	35012	322542.67	1290403.47	217	35053	322856.87	1289968.11	217	35094	323370.74	1289351.86	217	35120	323868.16	1289228.02
217	34972	324180.59	1289289.54	217	35013	322544.52	1290390.42	217	35054	322865.27	1289961.01	217	35095	323370.59	1289372.47	217	35134	323431.58	1289469.64
217	34973	324143.96	1289308.97	217	35014	322549.46	1290356.87	217	35055	322877.37	1289931.01	217	35096	323350.62	1289419.68	217	35135	323477.08	1289496.73
217	34974	323995.12	1289349.20	217	35015	322549.35	1290347.38	217	35056	322926.27	1289871.01	217	35097	323318.84	1289470.53	217	35136	323481.08	1289503.31
217	34975	323982.92	1289352.56	217	35016	322575.71	1290322.62	217	35057	322936.27	1289866.51	217	35098	323317.02	1289481.87	217	35137	323479.18	1289509.61
217	34976	323976.51	1289377.75	217	35017	322611.57	1290257.25	217	35058	322938.17	1289852.61	217	35099	323322.92	1289487.32	217	35138	323445.78	1289539.41
217	34977	324002.68	1289441.29	217	35018	322643.80	1290217.30	217	35059	322923.37	1289801.01	217	35100	323348.35	1289459.63	217	35139	323421.08	1289583.01
217	34978	324019.87	1289454.00	217	35019	322661.81	1290190.33	217	35060	322916.20	1289784.28	217	35101	323394.65	1289364.75	217	35140	323414.18	1289588.01
217	34979	324104.34	1289521.28	217	35020	322637.85	1290157.55	217	35061	322924.79	1289770.37	217	35102	323399.76	1289339.16	217	35141	323405.78	1289586.21
217	34980	324204.31	1289607.88	217	35021	322643.92	1290134.31	217	35062	322943.15	1289787.01	217	35103	323510.59	1289268.04	217	35142	323368.49	1289553.00
217	34981	323985.71	1289680.25	217	35022	322646.24	1290101.36	217	35063	322956.15	1289807.01	217	35104	323533.08	1289249.27	217	35143	323444.46	1289516.32
217	34982	323805.03	1289489.59	217	35023	322647.47	1290084.81	217	35064	322961.15	1289831.21	217	35105	323554.31	1289231.55	217	35144	323334.03	1289500.39
217	34983	323594.35	1289340.94	217	35024	322649.72	1290078.42	217	35065	322970.65	1289849.61	217	35106	323603.92	1289190.15	217	35145	323345.28	1289491.11
217	34984	323548.41	1289308.53	217	35025	322656.52	1290050.70	217	35066	322978.12	1289852.18	217	35107	323644.29	1289151.84	217	35146	323352.18	1289477.41
217	34985	323540.95	1289403.86	217	35026	322663.47	1290022.84	217	35067	322985.85	1289848.81	217	35108	323680.05	1289111.15	217	35147	323389.48	1289432.81
217	34986	323531.35	1289526.71	217	35027	322664.54	1290002.20	217	35068	323045.27	1289780.71	217	35109	323707.91	1289064.69	217	35148	323396.08	1289431.21
217	34987	323516.06	1289720.91	217	35028	322667.61	1289992.40	217	35069	323095.33	1289731.23	217	35110	323726.98	1289013.99	217	35149	323401.58	1289434.31
217	34988	323513.31	1289757.42	217	35029	322695.20	1289971.91	217	35070	323214.10	1289632.40	217	35111	323729.52	1289004.79	217	35150	323431.58	1289469.64
217	34989	323283.06	1289706.31	217	35030	322696.74	1289970.27	217	35071	323236.98	1289605.02	217	35112	323738.23	1289001.37	217	35151	323413.86	1289515.18
217	34990	323239.39	1289633.04	217	35031	322733.26	1289930.60	217	35072	323238.60	1289595.02	217	35113	323767.04	1288990.14	217	35152	323431.36	1289631.86
217	34991	323178.56	1289698.41	217	35032	322736.16	1289925.95	217	35073	323231.10	1289587.86	217	35114	323813.26	1288969.57	217	35153	323464.88	1289663.81
217	34992	323427.33	1290050.69	217	35033	322752.28	1289945.61	217	35074	323216.30	1289592.53	217	35115	323865.66	1288941.76	217	35154	323465.09	1289673.01
217	34993	323386.48	1290403.87	217	35034	322787.13	1290008.01	217	35075	323206.09	1289602.36	217	35116	323901.12	1288921.08	217	35155	323451.08	1289684.83
217	34994	323269.78	1290462.85	217	35035	322799.13	1290012.01	217	35076	323189.56	1289602.85	217	35117	323928.10	1288903.64	217	35156	323437.81	1289696.03
217	34995	323182.20	1290507.38	217	35036	322809.63	1290009.91	217	35077	323109.58	1289563.80	217	35118	323955.79	1288914.62	217	35157	323423.01	1289713.34
217	34996	323088.68	1290241.35	217	35037	322814.12	1290003.01	217	35078	323086.11	1289553.97	217	35119	324118.12	1288992.98	217	35158	323396.59	1289711.08
217	34997	323152.32	1289999.78	217	35038	322812.03	1289989.61	217	35079	323113.49	1289532.29	217	34956	324129.86	1288998.65	217	35159	323362.57	1289685.84
217	34998	323165.47	1289949.68	217	35039	322788.73	1289956.71	217	35080	323115.55	1289532.98	217	35120	323868.16	1289228.02	217	35160	323311.97	1289668.10
217	34999	322986.61	1289870.69	217	35040	322788.13	1289935.91	217	35081	323152.91	1289521.91	217	35121	323882.69	1289273.87	217	35161	323264.99	1289623.71
217	35000	322919.73	1289930.57	217	35041	322797.53	1289918.91	217	35082	323160.75	1289527.68	217	35122	323908.86	1289295.57	217	35162	323259.86	1289606.93
217	35001	322899.34	1289949.04	217	35042	322797.83	1289890.11	217	35083	323150.84	1289556.04	217	35123	323928.38	1289306.47	217	35163	323268.68	1289584.23
217	35002	322959.75	1290110.61	217	35043	322807.03	1289860.61	217	35084	323154.06	1289562.50	217	35124	323947.90	1289321.90	217	35164	323299.70	1289555.74
217	35003	322858.92	1290154.00	217	35044	322805.43	1289850.41	217	35085	323183.58	1289577.03	217	35125	323952.89	1289343.24	217	35165	323314.70	1289561.55
217	35004	322777.21	1290052.32	217	35045	322809.97	1289844.32	217	35086	323202.72	1289576.11	217	35126	323943.52	1289361.48	217	35166	323339.85	1289572.99
217	35005	322680.84	1290175.72	217	35046	322828.37	1289866.81	217	35087	323213.10	1289560.10	217	35127	323919.92	1289375.55	217	35167	323364.08	1289584.02
217	35006	322688.61	1290213.39	217	35047	322832.67	1289877.61	217	35088	323238.15	1289516.10	217	35128	323873.61	1289347.86	217	35168	323386.84	1289598.27
217	35007	322722.35	1290377.10	217	35048	322830.77	1289891.01	217	35089	323270.36	1289525.35	217	35129	323928.12	1289294.29	217	35169	323413.86	1289615.18
217	35008	322621.67	1290454.51	217	35049	322822.07	1289904.21	217	35090	323279.26	1289518.70	217	35130	323815.50	1289262.06	217	35170	322715.71	1290098.15
217	35009	322596.59	1290473.79	217	35050	322821.07	1289925.01	217	35091	323291.39	1289497.45	217	35131	323812.78	1289228.92	217	35171	322718.01	1290103.17
217	35010	322535.46	1290438.90	217	35051	322831.57	1289947.31	217	35092	323300.73	1289481.10	217	35132	323819.14	1289211.22	217	35172	322717.51	1290110.26
217	35011	322537.86	1290418.91	217	35052	322846.07	1289967.81	217	35093	323350.75	1289358.98	217	35133	323833.21	1289208.95	217	35173	322708.90	1290122.67

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
217	35172	322699.80	1290140.37	219	35211	324461.31	1289562.79	220	35251	321719.75	1288045.97	221	35291	321855.62	1288763.23	221	35332	321756.71	1289320.13
217	35173	322689.19	1290146.89	219	35207	324521.20	1289594.77	220	35252	321763.68	1288046.66	221	35292	321847.08	1288768.92	221	35333	321765.27	1289320.70
217	35174	322663.82	1290155.74	220	35212	322655.42	1288194.28	220	35253	321779.45	1288133.15	221	35293	321830.71	1288775.31	221	35334	321773.80	1289319.80
217	35175	322656.99	1290152.75	220	35213	322694.89	1288245.32	220	35254	321820.78	1288168.91	221	35294	321822.90	1288777.75	221	35335	321805.06	1289313.75
217	35176	322654.49	1290145.91	220	35214	322761.99	1288332.10	220	35255	322001.89	1288325.63	221	35295	321819.33	1288778.87	221	35336	321834.29	1289327.18
217	35177	322668.21	1290084.29	220	35215	322821.83	1288373.76	220	35256	322101.76	1288253.00	221	35296	321816.86	1288784.55	221	35337	321846.76	1289337.48
217	35178	322670.16	1290077.80	220	35216	322813.69	1288385.51	220	35257	322120.86	1288217.04	221	35297	321808.68	1288792.72	221	35338	321842.55	1289337.52
217	35179	322674.05	1290072.51	220	35217	322783.34	1288441.23	220	35258	322153.80	1288155.03	221	35298	321800.13	1288804.10	221	35339	321820.76	1289386.09
217	35180	322680.74	1290071.61	220	35218	322768.17	1288477.74	220	35259	322135.94	1288107.77	221	35299	321677.42	1288882.05	221	35340	321797.15	1289398.35
217	35181	322686.03	1290077.45	220	35219	322760.47	1288500.37	220	35260	322349.92	1288002.87	221	35300	321576.98	1289025.19	221	35341	321744.95	1289423.77
217	35182	322694.50	1290092.56	220	35220	322749.61	1288541.76	220	35261	322414.69	1287971.12	221	35301	321576.33	1289044.63	221	35342	321736.78	1289457.36
217	35183	322697.00	1290094.57	220	35221	322744.75	1288584.28	220	35262	322496.41	1288046.87	221	35302	321598.98	1289062.29	221	35343	321730.11	1289478.19
217	35184	322707.61	1290096.36	220	35222	322742.22	1288644.02	220	35263	322584.40	1288128.45	221	35303	321614.33	1289060.76	221	35344	321728.15	1289484.60
217	35188	322715.71	1290098.15	220	35223	322679.07	1288678.12	220	35212	322655.42	1288194.28	221	35304	321632.37	1289056.06	221	35345	321718.03	1289491.73
218	35185	324830.64	1289541.94	220	35224	322622.65	1288729.17	221	35264	321860.48	1288501.09	221	35305	321673.22	1289031.09	221	35346	321692.74	1289510.02
218	35186	324857.74	1289576.14	220	35225	322585.51	1288770.29	221	35265	321892.14	1288533.89	221	35306	321717.71	1288986.15	221	35347	321692.40	1289541.59
218	35187	324867.38	1289605.37	220	35226	322576.27	1288785.95	221	35266	321909.93	1288552.25	221	35307	321746.31	1289016.56	221	35348	321674.74	1289554.70
218	35188	324881.63	1289629.46	220	35227	322513.57	1288770.72	221	35267	321903.87	1288553.25	221	35308	321588.07	1289112.70	221	35349	321668.45	1289560.23
218	35189	324884.77	1289640.49	220	35228	322497.04	1288761.23	221	35268	321886.84	1288572.87	221	35309	321579.67	1289096.69	221	35350	321663.18	1289566.74
218	35190	324887.49	1289647.92	220	35229	322493.34	1288754.57	221	35269	321915.55	1288585.15	221	35310	321562.93	1289085.13	221	35351	321659.07	1289574.03
218	35191	324883.26	1289658.75	220	35230	322516.37	1288693.09	221	35270	321948.78	1288599.37	221	35311	321549.47	1289081.15	221	35352	321656.24	1289581.91
218	35192	324817.63	1289668.41	220	35231	322530.37	1288636.36	221	35271	321958.65	1288602.50	221	35312	321533.89	1289081.41	221	35353	321654.76	1289590.15
218	35193	324695.88	1289686.46	220	35232	322531.25	1288625.34	221	35272	322015.49	1288661.14	221	35313	321521.66	1289085.13	221	35354	321654.68	1289598.53
218	35194	324677.70	1289677.63	220	35233	322511.43	1288547.69	221	35273	322036.49	1288681.97	221	35314	321506.34	1289095.14	221	35355	321654.87	1289601.05
218	35195	324640.73	1289659.68	220	35234	322506.96	1288512.76	221	35274	322042.01	1288688.37	221	35315	321498.28	1289105.15	221	35356	321627.37	1289599.72
218	35196	324646.73	1289657.22	220	35235	322505.42	1288500.76	221	35275	322014.56	1288705.93	221	35316	321492.35	1289119.85	221	35357	321593.78	1289598.09
218	35197	324665.11	1289647.88	220	35236	322503.79	1288488.01	221	35276	322013.80	1288716.99	221	35317	321492.43	1289138.28	221	35358	321560.64	1289642.58
218	35198	324672.50	1289643.27	220	35237	322508.65	1288341.09	221	35277	322019.90	1288757.04	221	35318	321492.80	1289140.75	221	35359	321489.36	1289686.16
218	35199	324678.98	1289637.45	220	35238	322504.26	1288331.60	221	35278	321987.86	1288766.58	221	35319	321497.06	1289169.57	221	35360	321476.12	1289690.88
218	35200	324684.36	1289630.59	220	35239	322415.94	1288288.49	221	35279	321983.67	1288774.59	221	35320	321499.17	1289178.33	221	35361	321462.64	1289690.88
218	35201	324717.56	1289579.60	220	35240	322406.35	1288291.12	221	35280	321989.55	1288797.36	221	35321	321502.83	1289186.57	221	35362	321392.42	1289667.85
218	35202	324745.36	1289536.90	220	35241	322372.63	1288342.64	221	35281	321967.14	1288797.68	221	35322	321507.92	1289194.03	221	35363	321319.89	1289641.67
218	35203	324749.22	1289529.75	220	35242	322346.95	1288381.98	221	35282	321963.90	1288798.09	221	35323	321561.72	1289259.38	221	35364	321264.91	1289632.96
218	35204	324751.89	1289522.07	220	35243	322175.46	1288546.45	221	35283	321946.20	1288811.41	221	35324	321568.05	1289265.79	221	35365	321256.80	1289632.34
218	35205	324754.38	1289521.49	220	35244	322129.86	1288596.07	221	35284	321939.03	1288809.80	221	35325	321575.43	1289270.96	221	35366	321248.71	1289633.04
218	35206	324811.47	1289527.66	220	35245	322124.32	1288604.54	221	35285	321920.89	1288790.24	221	35326	321583.63	1289274.73	221	35367	321240.84	1289635.05
218	35185	324830.64	1289541.94	220	35246	322105.52	1288585.15	221	35286	321909.69	1288783.14	221	35327	321625.98	1289289.73	221	35368	321233.40	1289638.31
219	35207	324521.20	1289594.77	220	35247	322101.21	1288580.67	221	35287	321901.15	1288785.98	221	35328	321637.02	1289293.64	221	35369	321196.01	1289658.43
219	35208	324543.29	1289612.32	220	35248	321667.30	1288132.42	221	35288	321884.07	1288784.56	221	35329	321704.04	1289303.21	221	35370	321154.60	1289662.63
219	35209	324498.87	1289590.73	220	35249	321670.31	1288120.73	221	35289	321874.11	1288768.20	221	35330	321725.70	1289310.49	221	35371	321104.13	1289657.68
219	35210	324435.99	1289560.17	220	35250	321724.44	1288098.25	221	35290	321865.93	1288763.23	221	35331	321748.38	1289318.11	221	35372	321088.37	1289656.13

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
221	35373	321080.48	1289656.05	221	35414	321177.01	1290101.48	221	35455	320741.11	1290616.65	221	35496	320162.09	1291132.24	221	35537	320516.16	1290612.43
221	35374	321069.02	1289657.92	221	35415	321173.16	1290108.63	221	35456	320666.40	1290661.81	221	35497	320160.38	1291141.26	221	35538	320487.80	1290605.30
221	35375	321058.72	1289662.40	221	35416	321172.49	1290110.15	221	35457	320658.71	1290667.53	221	35498	320165.27	1291143.71	221	35539	320479.17	1290606.80
221	35376	321051.56	1289667.58	221	35417	321156.33	1290119.66	221	35458	320652.25	1290674.62	221	35499	320172.79	1291141.07	221	35540	320419.84	1290667.26
221	35377	321045.39	1289673.28	221	35418	321148.56	1290125.29	221	35459	320607.37	1290765.17	221	35500	320179.92	1291151.98	221	35541	320409.28	1290667.11
221	35378	321040.67	1289680.27	221	35419	321142.02	1290132.30	221	35460	320595.98	1290788.73	221	35501	320187.82	1291153.48	221	35542	320387.54	1290655.15
221	35379	321037.41	1289686.44	221	35420	321136.93	1290140.44	221	35461	320593.19	1290795.79	221	35502	320198.34	1291143.33	221	35543	320374.56	1290658.92
221	35380	321034.74	1289695.86	221	35421	321133.50	1290149.40	221	35462	320591.51	1290803.19	221	35503	320209.20	1291113.10	221	35544	320367.03	1290661.11
221	35381	321033.51	1289704.94	221	35422	321117.19	1290208.24	221	35463	320590.98	1290810.77	221	35504	320227.44	1291100.70	221	35545	320353.14	1290661.39
221	35382	321034.10	1289715.42	221	35423	321115.54	1290217.44	221	35464	320591.16	1290823.23	221	35505	320234.49	1291089.87	221	35546	320343.29	1290656.27
221	35383	321036.60	1289723.63	221	35424	321115.64	1290226.80	221	35465	320591.17	1290845.65	221	35506	320233.92	1291078.78	221	35547	320338.68	1290653.88
221	35384	321041.08	1289732.82	221	35425	321117.48	1290235.98	221	35466	320591.33	1290878.79	221	35507	320245.02	1291070.89	221	35548	320316.19	1290655.05
221	35385	321048.88	1289742.08	221	35426	321124.39	1290258.99	221	35467	320561.95	1290909.38	221	35508	320263.67	1291063.03	221	35549	320312.44	1290648.48
221	35386	321057.32	1289748.42	221	35427	321103.64	1290288.94	221	35468	320497.83	1290952.53	221	35509	320278.11	1291050.97	221	35550	320314.76	1290646.40
221	35387	321066.11	1289752.96	221	35428	321097.72	1290303.87	221	35469	320490.32	1290958.72	221	35510	320284.50	1291049.27	221	35551	320324.47	1290637.73
221	35388	321078.59	1289755.65	221	35429	321076.24	1290326.59	221	35470	320484.15	1290966.26	221	35511	320296.16	1291030.48	221	35552	320326.52	1290635.90
221	35389	321095.62	1289757.32	221	35430	321069.35	1290330.77	221	35471	320479.57	1290974.85	221	35512	320322.11	1290988.39	221	35553	320350.36	1290635.07
221	35390	321104.62	1289758.21	221	35431	321033.52	1290352.49	221	35472	320462.04	1291017.10	221	35513	320399.48	1290927.30	221	35554	320356.80	1290634.85
221	35391	321154.72	1289763.13	221	35432	320979.47	1290385.18	221	35473	320441.55	1291066.49	221	35514	320400.50	1290921.14	221	35555	320389.98	1290600.79
221	35392	321216.01	1289756.90	221	35433	320972.18	1290390.54	221	35474	320439.42	1291072.75	221	35515	320397.26	1290912.64	221	35556	320385.57	1290582.97
221	35393	321225.61	1289754.96	221	35434	320965.97	1290397.13	221	35475	320438.81	1291075.83	221	35516	320390.54	1290899.22	221	35557	320338.74	1290523.76
221	35394	321234.65	1289751.19	221	35435	320961.06	1290404.74	221	35476	320408.85	1291131.36	221	35517	320383.11	1290884.04	221	35558	320315.14	1290534.84
221	35395	321265.93	1289734.36	221	35436	320957.60	1290413.10	221	35477	320388.80	1291156.90	221	35518	320381.57	1290878.44	221	35559	320278.14	1290487.86
221	35396	321294.81	1289738.93	221	35437	320955.71	1290421.95	221	35478	320339.74	1291165.72	221	35519	320384.55	1290874.24	221	35560	320244.56	1290497.22
221	35397	321359.72	1289762.37	221	35438	320955.44	1290431.00	221	35479	320252.36	1291177.52	221	35520	320391.34	1290870.01	221	35561	320232.54	1290500.24
221	35398	321373.56	1289766.91	221	35439	320956.81	1290439.95	221	35480	320212.54	1291168.06	221	35521	320405.16	1290861.40	221	35562	320223.87	1290497.20
221	35399	321405.40	1289777.35	221	35440	320967.95	1290485.03	221	35481	320175.35	1291159.22	221	35522	320421.14	1290850.74	221	35563	320140.82	1290425.57
221	35400	321415.37	1289805.55	221	35441	320967.32	1290486.69	221	35482	320127.95	1291135.90	221	35523	320424.34	1290845.45	221	35564	320125.83	1290439.10
221	35401	321411.29	1289838.69	221	35442	320957.36	1290493.66	221	35483	320128.67	1291135.80	221	35524	320422.09	1290838.64	221	35565	320022.60	1290532.34
221	35402	321354.54	1289887.26	221	35443	320935.12	1290494.11	221	35484	320135.63	1291127.90	221	35525	320415.96	1290830.07	221	35566	320087.17	1290610.03
221	35403	321349.09	1289915.41	221	35444	320909.24	1290501.37	221	35485	320135.44	1291122.08	221	35526	320413.51	1290826.64	221	35567	320101.13	1290604.65
221	35404	321330.48	1289944.01	221	35445	320891.99	1290515.45	221	35486	320138.26	1291116.44	221	35527	320401.88	1290813.33	221	35568	320113.62	1290617.32
221	35405	321300.06	1289958.08	221	35446	320879.28	1290543.14	221	35487	320143.13	1291116.25	221	35528	320461.50	1290774.38	221	35569	320170.41	1290599.25
221	35406	321275.10	1289978.06	221	35447	320886.20	1290548.74	221	35488	320146.32	1291120.76	221	35529	320478.62	1290763.20	221	35570	320196.54	1290596.83
221	35407	321254.15	1290004.62	221	35448	320880.03	1290555.67	221	35489	320151.40	1291121.52	221	35530	320480.20	1290762.17	221	35571	320208.74	1290605.64
221	35408	321237.87	1290025.27	221	35449	320875.24	1290563.63	221	35490	320154.22	1291118.70	221	35531	320542.35	1290723.11	221	35572	320244.54	1290634.25
221	35409	321216.13	1290064.85	221	35450	320872.00	1290572.33	221	35491	320153.84	1291114.00	221	35532	320619.15	1290646.32	221	35573	320252.72	1290642.66
221	35410	321210.19	1290067.65	221	35451	320871.23	1290576.84	221	35492	320150.46	1291111.74	221	35533	320621.64	1290628.42	221	35574	320259.81	1290671.71
221	35411	321203.73	1290072.05	221	35452	320833.19	1290590.67	221	35493	320151.59	1291108.55	221	35534	320617.83	1290624.76	221	35575	320256.63	1290691.23
221	35412	321198.03	1290077.41	221	35453	320754.46	1290611.03	221	35494	320164.72	1291098.41	221	35535	320566.08	1290575.00	221	35576	320228.94	1290700.77
221	35413	321181.98	1290095.05	221	35454	320747.58	1290613.35	221	35495	320173.18	1291110.63	221	35536	320524.61	1290611.77	221	35577	320218.04	1290688.96

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
221	35578	320206.24	1290684.88	221	35619	319542.94	1290122.88	221	35660	319663.82	1290079.31	221	35701	319470.04	1289912.11	221	35742	321606.65	1288367.94
221	35579	320178.55	1290697.13	221	35620	319546.42	1290125.33	221	35661	319662.24	1290074.58	221	35702	319472.84	1289899.31	221	35743	321635.70	1288322.55
221	35580	320161.30	1290719.38	221	35621	319549.87	1290125.41	221	35662	319660.36	1290071.38	221	35703	319472.37	1289894.01	221	35744	321640.24	1288283.51
221	35581	320075.04	1290776.58	221	35622	319553.84	1290124.10	221	35663	319655.74	1290068.31	221	35704	319469.64	1289889.60	221	35745	321644.58	1288277.80
221	35582	320068.69	1290793.37	221	35623	319573.36	1290115.79	221	35664	319644.94	1290065.44	221	35705	319464.96	1289885.22	221	35746	321740.39	1288375.61
221	35583	320070.96	1290807.45	221	35624	319592.34	1290108.37	221	35665	319634.15	1290062.09	221	35706	319444.92	1289868.63	221	35747	321811.35	1288450.07
221	35584	320071.80	1290823.30	221	35625	319597.83	1290109.04	221	35666	319629.24	1290059.71	221	35707	319494.98	1289799.73	221	35748	321805.78	1288454.12
221	35585	320060.97	1290839.68	221	35626	319601.43	1290113.71	221	35667	319629.58	1290054.91	221	35708	319506.98	1289783.21	221	35749	321800.33	1288473.17
221	35586	319985.07	1290872.67	221	35627	319604.62	1290123.50	221	35668	319635.83	1290046.77	221	35709	319541.01	1289817.59	221	35750	321806.96	1288482.38
221	35587	319976.14	1290879.29	221	35628	319604.57	1290129.11	221	35669	319652.94	1290021.75	221	35710	319780.60	1290059.66	221	35751	321824.43	1288479.53
221	35588	319992.31	1290832.24	221	35629	319601.14	1290131.41	221	35670	319660.75	1290007.17	221	35711	319820.94	1290100.42	221	35752	321835.79	1288486.76
221	35589	319994.28	1290824.58	221	35630	319553.96	1290153.28	221	35671	319663.27	1290001.94	221	35712	319966.42	1290247.41	221	35753	321837.37	1288499.17
221	35590	319995.02	1290816.71	221	35631	319552.84	1290159.40	221	35672	319663.33	1289995.10	221	35713	320010.79	1290292.24	221	35754	321846.63	1288508.96
221	35591	319994.51	1290808.82	221	35632	319556.07	1290164.78	221	35673	319659.48	1289988.03	221	35714	320066.41	1290348.43	221	35755	321856.44	1288506.38
221	35592	319992.76	1290801.11	221	35633	319576.34	1290167.66	221	35674	319653.90	1289984.00	221	35715	320194.13	1290277.36	221	35756	321860.48	1288501.09
221	35593	319989.83	1290793.78	221	35634	319593.66	1290169.53	221	35675	319648.48	1289983.89	221	35716	320412.88	1290155.63	221	35757	321748.75	1288453.24
221	35594	319965.63	1290744.97	221	35635	319611.24	1290173.82	221	35676	319642.40	1289986.02	221	35717	320605.47	1289961.25	221	35758	321758.74	1288474.12
221	35595	319914.13	1290680.63	221	35636	319624.93	1290177.36	221	35677	319632.84	1289992.91	221	35718	320668.05	1289988.08	221	35759	321774.63	1288480.93
221	35596	319820.92	1290564.18	221	35637	319643.54	1290184.87	221	35678	319627.04	1289998.71	221	35719	320902.38	1289721.60	221	35760	321777.35	1288500.90
221	35597	319767.43	1290524.17	221	35638	319647.94	1290183.57	221	35679	319620.34	1289996.73	221	35720	321016.76	1289635.45	221	35761	321747.39	1288525.87
221	35598	319635.08	1290425.17	221	35639	319654.20	1290180.46	221	35680	319613.74	1289992.21	221	35721	321106.00	1289568.24	221	35762	321751.93	1288536.77
221	35599	319623.03	1290413.75	221	35640	319662.59	1290175.99	221	35681	319602.83	1289984.17	221	35722	321170.62	1289519.57	221	35763	321709.26	1288579.89
221	35600	319532.93	1290328.35	221	35641	319670.75	1290171.37	221	35682	319598.94	1289980.91	221	35723	321256.33	1289455.02	221	35764	321690.64	1288609.86
221	35601	319525.43	1290322.49	221	35642	319676.74	1290167.64	221	35683	319594.60	1289980.61	221	35724	321194.28	1289413.34	221	35765	321688.83	1288619.84
221	35602	319516.97	1290318.16	221	35643	319680.34	1290162.93	221	35684	319591.20	1289983.02	221	35725	321238.39	1289354.84	221	35766	321673.39	1288626.20
221	35603	319507.84	1290315.51	221	35644	319682.14	1290159.84	221	35685	319571.84	1289997.64	221	35726	321337.76	1289223.23	221	35767	321662.04	1288620.75
221	35604	319450.30	1290304.62	221	35645	319681.87	1290157.16	221	35686	319525.76	1289989.73	221	35727	321395.52	1289146.74	221	35768	321642.07	1288617.12
221	35605	319307.83	1290278.85	221	35646	319681.94	1290154.40	221	35687	319523.57	1289983.34	221	35728	321572.55	1288912.29	221	35769	321632.54	1288619.84
221	35606	319297.06	1290280.37	221	35647	319676.14	1290140.13	221	35688	319519.76	1289975.31	221	35729	321555.34	1288880.61	221	35770	321622.09	1288608.95
221	35607	319201.20	1290304.76	221	35648	319638.94	1290149.35	221	35689	319512.94	1289968.07	221	35730	321506.77	1288791.18	221	35771	321633.90	1288601.23
221	35608	319200.71	1290187.12	221	35649	319628.64	1290152.64	221	35690	319507.89	1289964.81	221	35731	321306.21	1288800.93	221	35772	321660.77	1288597.42
221	35609	319249.73	1290126.82	221	35650	319624.14	1290151.84	221	35691	319501.94	1289965.74	221	35732	321294.78	1288780.03	221	35773	321675.30	1288590.16
221	35610	319366.36	1289983.35	221	35651	319621.65	1290146.50	221	35692	319495.61	1289971.64	221	35733	321244.20	1288687.50	221	35774	321680.29	1288570.18
221	35611	319443.03	1290065.77	221	35652	319619.24	1290138.01	221	35693	319489.64	1289979.00	221	35734	321215.63	1288635.24	221	35775	321701.17	1288541.58
221	35612	319462.54	1290062.44	221	35653	319618.62	1290131.91	221	35694	319483.23	1289981.93	221	35735	321443.84	1288598.30	221	35776	321659.32	1288523.60
221	35613	319476.39	1290060.67	221	35654	319622.54	1290128.44	221	35695	319479.04	1289980.01	221	35736	321465.35	1288565.87	221	35777	321634.81	1288452.33
221	35614	319482.54	1290060.21	221	35655	319628.84	1290125.62	221	35696	319475.26	1289975.81	221	35737	321516.18	1288489.23	221	35778	321654.78	1288448.24
221	35615	319487.84	1290062.78	221	35656	319653.54	1290109.87	221	35697	319476.44	1289965.11	221	35738	321539.24	1288452.58	221	35779	321674.30	1288462.77
221	35616	319492.21	1290066.98	221	35657	319664.54	1290104.51	221	35698	319471.17	1289954.40	221	35739	321546.16	1288437.88	221	35780	321712.43	1288467.31
221	35617	319509.94	1290086.91	221	35658	319661.75	1290090.64	221	35699	319470.04	1289941.71	221	35740	321578.50	1288434.22	221	35781	321731.50	1288455.96
221	35618	319530.71	1290109.87	221	35659	319664.14	1290083.81	221	35700	319468.86	1289927.21	221	35741	321591.21	1288417.88	221	35782	321742.40	1288445.97

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
221	35756	321748.75	1288453.24	223	35821	322074.98	1289101.00	223	35862	322034.98	1289020.80	224	35902	321828.52	1290197.48	224	35943	321377.70	1291371.72
222	35782	322529.87	1288888.95	223	35822	322078.16	1289119.16	223	35863	322058.11	1289006.93	224	35903	321825.16	1290207.61	224	35944	321370.27	1291384.76
222	35783	322499.20	1288899.86	223	35823	322068.62	1289135.96	223	35864	322089.97	1288983.85	224	35904	321820.59	1290216.73	224	35945	321328.27	1291418.11
222	35784	322466.03	1288916.32	223	35824	322054.10	1289138.23	223	35865	322140.76	1288968.82	224	35905	321795.17	1290263.19	224	35946	321320.71	1291425.39
222	35785	322467.63	1288898.11	223	35825	322029.58	1289105.54	223	35866	322143.07	1288950.74	224	35906	321784.57	1290287.41	224	35947	321290.08	1291459.79
222	35786	322471.50	1288890.88	223	35826	322011.88	1289103.72	223	35867	322169.43	1288929.46	224	35907	321769.46	1290330.61	224	35948	321290.00	1291459.88
222	35787	322484.00	1288883.09	223	35827	321995.08	1289115.07	223	35868	322180.75	1288925.77	224	35908	321761.11	1290375.62	224	35949	321289.94	1291459.97
222	35788	322505.34	1288883.09	223	35828	321993.72	1289132.32	223	35789	322187.11	1288939.39	224	35909	321759.71	1290421.37	224	35950	321265.06	1291498.48
222	35782	322529.87	1288888.95	223	35829	322014.09	1289170.56	224	35869	322140.81	1289287.21	224	35910	321760.78	1290444.81	224	35951	321246.26	1291540.52
223	35789	322187.11	1288939.39	223	35830	322011.51	1289177.79	224	35870	322141.74	1289290.31	224	35911	321761.18	1290447.95	224	35952	321234.14	1291584.88
223	35790	322163.50	1288959.82	223	35831	321998.09	1289189.14	224	35871	322157.09	1289341.41	224	35912	321757.11	1290456.90	224	35953	321228.17	1291615.88
223	35791	322166.68	1288968.44	223	35832	321989.13	1289187.09	224	35872	322160.80	1289350.44	224	35913	321754.11	1290462.31	224	35954	321228.15	1291615.97
223	35792	322193.06	1288968.17	223	35833	321971.02	1289163.19	224	35873	322166.20	1289358.59	224	35914	321730.11	1290518.30	224	35955	321223.98	1291623.83
223	35793	322196.46	1288982.99	223	35834	321949.72	1289148.78	224	35874	322171.06	1289363.50	224	35915	321717.93	1290577.99	224	35956	321192.20	1291650.52
223	35794	322212.17	1289054.09	223	35835	321934.25	1289148.21	224	35875	322154.55	1289367.74	224	35916	321716.61	1290591.19	224	35957	321182.25	1291660.45
223	35795	322241.81	1289128.32	223	35836	321912.92	1289155.93	224	35876	322134.93	1289380.72	224	35917	321712.75	1290598.22	224	35958	321145.75	1291704.60
223	35796	322252.91	1289150.26	223	35837	321877.05	1289204.05	224	35877	322111.16	1289409.04	224	35918	321704.32	1290613.80	224	35959	321127.45	1291738.13
223	35797	322249.16	1289163.54	223	35838	321867.97	1289225.84	224	35878	322098.52	1289444.43	224	35919	321685.76	1290655.38	224	35960	321125.26	1291737.39
223	35798	322243.96	1289217.67	223	35839	321872.24	1289234.64	224	35879	322062.27	1289436.03	224	35920	321673.71	1290699.29	224	35961	321109.69	1291725.74
223	35799	322243.93	1289223.13	223	35840	321832.19	1289216.18	224	35880	322022.78	1289461.45	224	35921	321670.69	1290725.23	224	35962	321032.74	1291721.36
223	35800	322239.96	1289239.35	223	35841	321824.90	1289213.49	224	35881	322010.97	1289486.42	224	35922	321666.32	1290732.46	224	35963	320985.69	1291724.38
223	35801	322239.53	1289268.23	223	35842	321817.29	1289211.96	224	35882	321950.85	1289532.07	224	35923	321647.57	1290780.59	224	35964	320969.33	1291726.73
223	35802	322231.70	1289242.17	223	35843	321809.53	1289211.64	224	35883	321943.14	1289553.86	224	35924	321642.65	1290797.36	224	35965	320911.48	1291741.04
223	35803	322230.25	1289237.34	223	35844	321801.82	1289212.52	224	35884	321927.10	1289559.43	224	35925	321637.57	1290822.35	224	35966	320880.30	1291741.54
223	35804	322227.43	1289230.07	223	35845	321775.44	1289217.63	224	35885	321901.80	1289577.50	224	35926	321637.02	1290822.67	224	35967	320834.49	1291749.48
223	35805	322223.53	1289223.33	223	35846	321767.74	1289219.12	224	35886	321814.86	1289671.84	224	35927	321597.46	1290855.36	224	35968	320790.34	1291764.42
223	35806	322218.62	1289217.28	223	35847	321727.22	1289205.51	224	35887	321847.12	1289706.26	224	35928	321564.05	1290894.31	224	35969	320781.15	1291768.35
223	35807	322212.84	1289212.07	223	35848	321660.98	1289196.04	224	35888	321858.51	1289712.97	224	35929	321542.02	1290924.94	224	35970	320741.06	1291789.17
223	35808	322196.66	1289199.63	223	35849	321653.02	1289193.26	224	35889	321885.97	1289716.03	224	35930	321518.16	1290977.55	224	35971	320704.62	1291815.71
223	35809	322195.75	1289199.06	223	35850	321675.17	1289185.15	224	35890	321891.46	1289721.65	224	35931	321501.21	1291025.23	224	35972	320682.45	1291837.63
223	35810	322198.00	1289189.52	223	35851	321718.53	1289186.69	224	35891	321895.00	1289736.06	224	35932	321500.40	1291029.88	224	35973	320663.08	1291841.64
223	35811	322189.38	1289160.92	223	35852	321782.65	1289163.82	224	35892	321889.88	1289742.62	224	35933	321486.49	1291063.74	224	35974	320661.84	1291842.01
223	35812	322196.19	1289130.51	223	35853	321914.37	1289089.93	224	35893	321870.84	1289749.42	224	35934	321475.30	1291127.19	224	35975	320621.49	1291857.35
223	35813	322187.56	1289106.00	223	35854	321918.80	1289080.20	224	35894	321836.82	1289759.86	224	35935	321473.41	1291155.28	224	35976	320583.67	1291878.41
223	35814	322172.13	1289091.92	223	35855	321895.88	1289051.73	224	35895	321793.63	1289786.87	224	35936	321475.68	1291210.19	224	35977	320570.59	1291886.97
223	35815	322165.77	1289051.97	223	35856	321893.18	1289037.65	224	35896	321791.62	1289797.02	224	35937	321452.02	1291237.52	224	35978	320527.78	1291921.14
223	35816	322159.42	1289032.00	223	35857	321908.16	1289019.49	224	35897	321792.96	1289807.46	224	35938	321439.15	1291253.50	224	35979	320520.20	1291916.82
223	35817	322137.17	1289022.01	223	35858	321927.44	1289023.37	224	35898	321930.10	1289920.27	224	35939	321414.32	1291288.73	224	35980	320512.29	1291914.41
223	35818	322101.31	1289028.36	223	35859	321968.80	1289055.19	224	35899	321821.92	1290071.34	224	35940	321396.38	1291334.23	224	35981	320505.15	1291913.10
223	35819	322069.53	1289046.98	223	35860	321985.69	1289055.19	224	35900	321881.84	1290115.93	224	35941	321389.61	1291356.96	224	35982	320497.67	1291913.10
223	35820	322062.27	1289071.49	223	35861	322017.20	1289036.44	224	35901	321854.76	1290172.12	224	35942	321378.92	1291369.90	224	35983	320487.70	1291914.92

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
224	35984	320478.59	1291917.93	224	36025	319869.17	1292320.51	224	36066	319090.86	1291792.11	224	36107	319336.05	1291199.43	224	36148	319798.94	1291507.28
224	35985	320469.57	1291923.69	224	36026	319845.57	1292323.23	224	36067	319023.37	1291727.01	224	36108	319342.31	1291198.09	224	36149	319796.67	1291524.04
224	35986	320460.72	1291932.80	224	36027	319835.13	1292333.67	224	36068	318866.45	1291578.01	224	36109	319350.67	1291196.11	224	36150	319809.23	1291541.18
224	35987	320455.56	1291941.31	224	36028	319829.68	1292347.74	224	36069	318850.68	1291563.03	224	36110	319360.36	1291194.85	224	36151	319798.18	1291554.80
224	35988	320452.30	1291950.67	224	36029	319803.35	1292342.75	224	36070	318822.61	1291532.68	224	36111	319368.55	1291194.16	224	36152	319799.54	1291561.15
224	35989	320450.75	1291960.73	224	36030	319788.37	1292345.02	224	36071	318732.20	1291434.96	224	36112	319381.73	1291193.11	224	36153	319827.38	1291566.90
224	35990	320450.77	1291966.55	224	36031	319788.82	1292364.09	224	36072	318811.48	1291435.38	224	36113	319393.62	1291192.67	224	36154	319826.54	1291587.50
224	35991	320452.95	1291995.73	224	36032	319794.72	1292381.79	224	36073	318834.99	1291432.88	224	36114	319400.86	1291193.16	224	36155	319821.73	1291605.06
224	35992	320436.84	1292005.87	224	36033	319777.47	1292390.87	224	36074	318846.96	1291430.99	224	36115	319413.15	1291194.47	224	36156	319821.96	1291630.03
224	35993	320415.64	1292019.21	224	36034	319774.75	1292407.67	224	36075	318852.75	1291430.39	224	36116	319427.01	1291196.05	224	36157	319828.77	1291631.84
224	35994	320392.18	1292037.51	224	36035	319776.11	1292423.10	224	36076	318873.76	1291432.92	224	36117	319452.57	1291199.05	224	36158	319838.28	1291629.54
224	35995	320354.80	1292055.59	224	36036	319814.70	1292426.73	224	36077	318878.38	1291433.34	224	36118	319460.12	1291200.28	224	36159	319847.05	1291611.99
224	35996	320310.73	1292087.97	224	36037	319823.78	1292435.63	224	36078	318884.44	1291433.34	224	36119	319484.26	1291204.29	224	36160	319868.84	1291604.73
224	35997	320305.32	1292092.76	224	36038	319819.10	1292436.02	224	36079	318892.13	1291433.02	224	36120	319544.24	1291213.33	224	36161	319872.61	1291584.94
224	35998	320268.24	1292132.08	224	36039	319766.30	1292445.21	224	36080	318900.12	1291431.14	224	36121	319544.72	1291219.21	224	36162	319873.68	1291562.97
224	35999	320266.36	1292134.98	224	36040	319715.99	1292463.66	224	36081	318907.49	1291429.87	224	36122	319545.28	1291227.52	224	36163	319885.23	1291552.65
224	36000	320245.79	1292148.26	224	36041	319702.05	1292471.83	224	36082	318918.54	1291426.90	224	36123	319556.54	1291237.30	224	36164	319884.88	1291541.18
224	36001	320221.79	1292169.30	224	36042	319678.88	1292478.82	224	36083	318930.70	1291420.17	224	36124	319569.10	1291240.81	224	36165	319867.63	1291533.62
224	36002	320185.06	1292189.41	224	36043	319643.74	1292496.49	224	36084	318943.10	1291410.11	224	36125	319589.52	1291247.03	224	36166	319868.53	1291514.55
224	36003	320179.31	1292193.11	224	36044	319614.12	1292420.41	224	36085	318964.74	1291396.30	224	36126	319613.87	1291220.75	224	36167	319872.42	1291499.15
224	36004	320135.76	1292227.19	224	36045	319609.92	1292412.05	224	36086	318998.09	1291373.31	224	36127	319629.17	1291247.76	224	36168	319869.75	1291447.97
224	36005	320099.21	1292268.69	224	36046	319604.26	1292404.62	224	36087	319017.02	1291359.82	224	36128	319642.01	1291273.60	224	36169	319887.00	1291439.80
224	36006	320098.35	1292269.87	224	36047	319505.51	1292297.66	224	36088	319030.93	1291349.10	224	36129	319637.64	1291295.30	224	36170	319914.25	1291394.69
224	36007	320068.92	1292319.72	224	36048	319369.03	1292149.83	224	36089	319044.73	1291333.55	224	36130	319664.57	1291351.89	224	36171	319927.87	1291380.62
224	36008	320056.11	1292355.96	224	36049	319299.61	1291952.04	224	36090	319053.06	1291323.05	224	36131	319683.73	1291368.55	224	36172	319955.56	1291373.81
224	36009	320049.63	1292358.65	224	36050	319288.84	1291921.37	224	36091	319059.87	1291314.77	224	36132	319706.94	1291379.73	224	36173	319978.69	1291378.06
224	36010	320008.32	1292379.70	224	36051	319285.36	1291913.64	224	36092	319067.98	1291307.47	224	36133	319726.40	1291374.91	224	36174	320016.22	1291341.29
224	36011	319970.76	1292406.87	224	36052	319280.63	1291906.61	224	36093	319092.90	1291290.83	224	36134	319748.66	1291337.68	224	36175	320018.19	1291323.14
224	36012	319963.45	1292413.07	224	36053	319249.08	1291867.36	224	36094	319116.89	1291279.01	224	36135	319806.80	1291329.95	224	36176	320006.38	1291288.34
224	36013	319930.05	1292446.58	224	36054	319198.83	1291804.84	224	36095	319128.36	1291274.22	224	36136	319814.07	1291347.80	224	36177	319979.27	1291249.85
224	36014	319881.82	1292436.42	224	36055	319183.88	1291753.93	224	36096	319144.41	1291271.15	224	36137	319815.58	1291363.84	224	36178	319969.85	1291235.27
224	36015	319869.52	1292436.25	224	36056	319180.08	1291743.51	224	36097	319159.01	1291266.18	224	36138	319790.77	1291386.84	224	36179	319969.85	1291219.95
224	36016	319871.44	1292422.65	224	36057	319173.31	1291734.06	224	36098	319178.02	1291259.44	224	36139	319789.25	1291401.97	224	36180	319970.97	1291215.65
224	36017	319878.71	1292418.11	224	36058	319159.38	1291722.82	224	36099	319189.08	1291253.88	224	36140	319797.42	1291438.89	224	36181	319974.51	1291217.23
224	36018	319903.22	1292421.74	224	36059	319143.16	1291718.73	224	36100	319204.84	1291245.96	224	36141	319831.93	1291447.51	224	36182	319982.47	1291219.29
224	36019	319916.84	1292405.40	224	36060	319124.64	1291719.24	224	36101	319232.10	1291230.55	224	36142	319841.25	1291453.90	224	36183	319990.66	1291220.03
224	36020	319908.21	1292376.34	224	36061	319110.20	1291725.12	224	36102	319246.71	1291224.47	224	36143	319841.00	1291463.70	224	36184	320021.58	1291220.25
224	36021	319883.70	1292371.80	224	36062	319098.06	1291735.85	224	36103	319261.23	1291218.69	224	36144	319809.83	1291466.43	224	36185	320073.58	1291220.61
224	36022	319879.61	1292358.19	224	36063	319090.01	1291749.39	224	36104	319268.34	1291216.65	224	36145	319810.13	1291476.72	224	36186	320141.15	1291253.84
224	36023	319885.97	1292346.84	224	36064	319085.93	1291763.83	224	36105	319282.88	1291213.30	224	36146	319832.53	1291500.93	224	36187	320187.27	1291264.76
224	36024	319885.52	1292330.95	224	36065	319087.92	1291782.11	224	36106	319310.86	1291206.74	224	36147	319827.38	1291509.40	224	36188	320183.13	1291279.51

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
224	36189	320181.63	1291287.01	224	36230	320691.42	1290894.58	224	36271	321140.72	1290418.85	224	36312	322075.58	1289316.69	224	36350	319873.53	1291681.06
224	36190	320181.30	1291294.66	224	36231	320691.30	1290872.45	224	36272	321140.72	1290404.45	224	36313	322109.63	1289273.56	224	36351	319873.53	1291699.52
224	36191	320186.66	1291457.11	224	36232	320691.14	1290841.46	224	36273	321158.86	1290393.46	224	36314	322111.69	1289272.69	224	36352	319859.61	1291716.17
224	36192	320188.48	1291512.23	224	36233	320691.04	1290821.86	224	36274	321165.41	1290388.71	224	36315	322116.86	1289276.26	224	36353	319839.50	1291702.85
224	36193	320190.22	1291524.05	224	36234	320730.81	1290739.73	224	36275	321171.12	1290382.97	224	36316	322127.24	1289282.07	224	36354	319825.42	1291686.51
224	36194	320195.27	1291535.34	224	36235	320750.82	1290727.64	224	36276	321175.83	1290376.38	224	36317	322134.08	1289285.24	224	36355	319804.09	1291691.51
224	36195	320203.19	1291545.83	224	36236	320786.58	1290706.02	224	36277	321179.42	1290369.13	224	35869	322140.81	1289287.21	224	36356	319786.38	1291703.31
224	36196	320214.25	1291553.44	224	36237	320825.86	1290695.86	224	36278	321192.38	1290336.44	224	36318	320913.79	1290811.10	224	36357	319770.49	1291692.41
224	36197	320222.65	1291557.68	224	36238	320819.16	1290707.56	224	36279	321220.30	1290296.14	224	36319	320917.82	1290829.69	224	36358	319772.76	1291673.80
224	36198	320234.03	1291560.25	224	36239	320839.28	1290720.34	224	36280	321224.72	1290288.34	224	36320	320959.03	1290877.91	224	36359	319797.73	1291644.29
224	36199	320243.69	1291560.27	224	36240	320912.92	1290755.22	224	36281	321227.68	1290279.88	224	36321	320959.59	1290903.24	224	36360	319815.13	1291647.77
224	36200	320249.71	1291559.19	224	36241	320919.96	1290743.24	224	36282	321229.08	1290271.03	224	36322	320899.86	1290948.14	224	36350	319873.53	1291681.06
224	36201	320256.67	1291557.16	224	36242	320941.10	1290743.24	224	36283	321228.88	1290262.07	224	36323	320898.95	1290962.67	225	36361	321534.97	1289790.73
224	36202	320264.00	1291553.47	224	36243	320947.09	1290732.67	224	36284	321227.09	1290253.29	224	36324	320909.06	1290974.86	225	36362	321528.76	1289795.56
224	36203	320270.45	1291549.11	224	36244	320941.81	1290721.39	224	36285	321217.41	1290221.04	224	36325	320914.38	1290981.28	225	36363	321523.38	1289801.31
224	36204	320278.51	1291540.84	224	36245	320876.98	1290682.99	224	36286	321224.46	1290195.61	224	36326	320918.46	1291000.83	225	36364	321518.98	1289807.84
224	36205	320284.02	1291532.05	224	36246	320873.49	1290682.41	224	36287	321237.15	1290188.14	224	36327	320899.88	1290998.25	225	36365	321512.47	1289819.33
224	36206	320287.50	1291521.91	224	36247	320935.24	1290659.97	224	36288	321243.55	1290183.65	224	36328	320858.12	1290978.87	225	36366	321506.17	1289818.72
224	36207	320288.42	1291508.93	224	36248	320942.66	1290656.56	224	36289	321249.18	1290178.23	224	36329	320842.79	1290965.42	225	36367	321478.54	1289790.88
224	36208	320281.49	1291299.08	224	36249	320949.43	1290651.98	224	36290	321253.90	1290172.00	224	36330	320788.91	1290918.13	225	36361	321534.97	1289790.73
224	36209	320288.66	1291273.52	224	36250	320955.37	1290646.37	224	36291	321256.62	1290166.94	224	36331	320740.42	1290875.57	226	36368	322019.28	1289919.13
224	36210	320361.61	1291263.68	224	36251	320960.31	1290639.86	224	36292	321259.66	1290165.55	224	36332	320743.92	1290868.57	226	36369	322001.65	1289938.30
224	36211	320410.11	1291257.13	224	36252	320964.13	1290632.63	224	36293	321335.93	1290170.99	224	36333	320747.12	1290845.67	226	36370	321985.32	1289960.17
224	36212	320417.45	1291255.57	224	36253	320966.72	1290624.88	224	36294	321393.13	1290155.11	224	36334	320761.51	1290813.27	226	36371	321947.49	1289925.85
224	36213	320424.48	1291252.93	224	36254	320968.01	1290616.82	224	36295	321443.51	1290129.23	224	36335	320774.22	1290788.27	226	36372	321977.90	1289889.53
224	36214	320497.42	1291219.05	224	36255	320968.21	1290614.18	224	36296	321494.81	1290088.83	224	36336	320795.52	1290768.07	226	36368	322019.28	1289919.13
224	36215	320504.70	1291214.89	224	36256	321029.95	1290575.13	224	36297	321521.14	1290055.69	224	36337	320834.52	1290769.87	227	36373	322415.54	1290991.39
224	36216	320511.19	1291209.57	224	36257	321036.36	1290570.30	224	36298	321553.83	1290015.74	224	36338	320878.42	1290793.27	227	36374	322411.33	1291103.06
224	36217	320516.69	1291203.24	224	36258	321041.92	1290564.52	224	36299	321623.74	1289960.35	224	36339	320896.32	1290791.67	227	36375	322338.44	1291149.78
224	36218	320521.06	1291196.08	224	36259	321046.48	1290557.92	224	36300	321678.22	1289865.93	224	36318	320913.79	1290811.10	227	36376	322389.37	1291266.12
224	36219	320524.18	1291188.29	224	36260	321049.94	1290550.68	224	36301	321685.93	1289840.05	224	36340	319894.90	1291642.27	227	36377	322348.51	1291263.40
224	36220	320525.95	1291180.10	224	36261	321051.46	1290546.70	224	36302	321697.74	1289752.44	224	36341	319897.20	1291648.61	227	36378	322358.49	1291294.27
224	36221	320536.47	1291098.64	224	36262	321054.47	1290548.23	224	36303	321712.72	1289719.75	224	36342	319894.66	1291658.32	227	36379	322455.25	1291385.26
224	36222	320566.16	1291027.09	224	36263	321078.53	1290546.87	224	36304	321737.64	1289702.44	224	36343	319889.71	1291663.80	227	36380	322515.56	1291405.03
224	36223	320626.67	1290986.36	224	36264	321076.72	1290530.98	224	36305	321754.94	1289673.90	224	36344	319882.84	1291664.95	227	36381	322551.03	1291384.80
224	36224	320646.06	1290966.17	224	36265	321066.73	1290520.99	224	36306	321767.19	1289605.81	224	36345	319855.59	1291653.71	227	36382	322583.74	1291374.05
224	36225	320677.49	1290933.45	224	36266	321065.24	1290510.54	224	36307	321795.80	1289596.27	224	36346	319851.94	1291647.99	227	36383	322647.12	1291378.59
224	36226	320683.45	1290925.90	224	36267	321064.46	1290505.11	224	36308	321818.49	1289569.94	224	36347	319851.87	1291637.20	227	36384	322749.13	1291385.73
224	36227	320687.86	1290917.36	224	36268	321067.48	1290504.09	224	36309	321861.17	1289529.54	224	36348	319858.28	1291631.57	227	36385	322752.40	1291422.69
224	36228	320690.55	1290908.13	224	36269	321108.94	1290490.12	224	36310	322024.14	1289425.13	224	36349	319879.58	1291627.65	227	36386	322756.22	1291464.78
224	36229	320691.43	1290898.56	224	36270	321113.03	1290459.71	224	36311	322040.17	1289402.49	224	36340	319894.90	1291642.27	227	36387	322711.17	1291442.03

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
227	36388	322703.38	1291438.90	228	36428	322204.69	1291459.97	230	36467	323024.44	1293328.40	230	36508	320988.90	1293002.98	230	36549	321408.55	1292337.93
227	36389	322695.17	1291437.13	228	36429	322228.86	1291470.85	230	36468	322990.49	1293380.01	230	36509	320943.31	1292973.72	230	36550	321446.38	1292311.51
227	36390	322686.79	1291436.76	228	36417	322262.27	1291485.89	230	36469	322994.42	1293389.71	230	36510	320942.02	1292972.89	230	36551	321455.89	1292307.86
227	36391	322623.60	1291439.26	229	36430	322353.76	1291515.94	230	36470	322998.21	1293399.07	230	36511	320875.56	1292930.21	230	36552	321492.42	1292286.80
227	36392	322544.25	1291432.62	229	36431	322352.96	1291527.46	230	36471	323026.28	1293400.82	230	36512	320833.40	1292903.14	230	36553	321525.83	1292269.81
227	36393	322428.17	1291431.50	229	36432	322330.24	1291525.91	230	36472	323061.37	1293375.38	230	36513	320688.46	1292810.29	230	36554	321558.62	1292245.56
227	36394	322342.13	1291409.92	229	36433	322321.82	1291515.81	230	36473	323069.59	1293354.36	230	36514	320643.91	1292781.70	230	36555	321667.49	1292208.64
227	36395	322330.82	1291407.08	229	36434	322303.70	1291503.38	230	36474	323069.71	1293321.86	230	36515	320604.37	1292756.44	230	36556	321671.64	1292300.53
227	36396	322309.79	1291397.61	229	36430	322353.76	1291515.94	230	36475	323087.30	1293273.10	230	36516	320576.18	1292738.34	230	36557	321695.24	1292304.16
227	36397	322304.17	1291395.08	230	36435	323103.91	1291754.82	230	36476	323104.55	1293251.31	230	36517	320578.88	1292733.57	230	36558	321732.01	1292242.42
227	36398	322248.47	1291370.01	230	36436	323208.34	1291913.75	230	36477	323146.11	1293232.52	230	36518	320602.54	1292680.23	230	36559	321742.45	1292214.73
227	36399	322218.36	1291354.45	230	36437	323263.07	1291985.18	230	36478	323156.56	1293205.61	230	36519	320602.89	1292678.70	230	36560	321738.82	1292196.57
227	36400	322162.78	1291325.72	230	36438	323202.10	1292080.84	230	36479	323253.29	1293128.77	230	36520	320605.86	1292675.91	230	36561	321720.66	1292172.06
227	36401	322140.57	1291314.18	230	36439	323349.10	1292109.85	230	36480	323296.37	1293111.64	230	36521	320640.42	1292661.67	230	36562	321717.94	1292150.72
227	36402	322145.71	1291295.76	230	36440	323381.76	1292169.74	230	36481	323320.47	1293130.64	230	36522	320681.13	1292636.73	230	36563	321727.02	1292138.92
227	36403	322152.99	1291285.33	230	36441	323362.13	1292267.86	230	36482	323312.06	1293257.62	230	36523	320699.65	1292623.24	230	36564	321724.75	1292125.76
227	36404	322180.24	1291267.58	230	36442	323299.53	1292412.70	230	36483	323296.32	1293495.08	230	36524	320738.25	1292589.72	230	36565	321701.30	1292100.13
227	36405	322217.47	1291239.44	230	36443	323250.50	1292605.53	230	36484	323040.58	1293549.95	230	36525	320767.22	1292554.28	230	36566	321724.23	1292088.44
227	36406	322238.74	1291215.25	230	36444	323239.44	1292687.43	230	36485	322947.46	1293569.93	230	36526	320774.19	1292552.58	230	36567	321732.53	1292083.34
227	36407	322251.62	1291201.46	230	36445	323165.65	1292786.58	230	36486	322893.32	1293581.56	230	36527	320820.60	1292537.14	230	36568	321770.40	1292055.77
227	36408	322279.04	1291157.52	230	36446	323134.30	1292835.30	230	36487	322854.60	1293442.09	230	36528	320863.88	1292514.37	230	36569	321803.52	1292022.65
227	36409	322299.09	1291110.86	230	36447	323087.09	1292968.77	230	36488	322773.73	1293364.43	230	36529	320902.90	1292484.87	230	36570	321831.08	1291984.78
227	36410	322311.75	1291059.39	230	36448	323232.59	1293058.60	230	36489	322429.27	1293254.94	230	36530	320936.59	1292449.42	230	36571	321832.02	1291983.25
227	36411	322313.68	1291032.29	230	36449	323202.18	1293080.75	230	36490	322389.27	1293182.10	230	36531	320964.09	1292408.96	230	36572	321837.33	1291973.68
227	36412	322314.00	1290985.63	230	36450	323172.79	1293097.26	230	36491	322254.96	1293146.87	230	36532	320973.77	1292388.06	230	36573	321852.76	1291947.81
227	36413	322310.15	1290954.21	230	36451	323135.21	1293110.86	230	36492	322142.31	1293144.15	230	36533	320987.30	1292383.21	230	36574	321865.00	1291914.78
227	36414	322314.80	1290941.54	230	36452	323060.50	1293122.27	230	36493	321984.08	1293140.33	230	36534	320994.85	1292379.34	230	36575	321869.61	1291904.47
227	36415	322323.30	1290912.04	230	36453	323037.08	1293141.86	230	36494	321942.26	1293139.32	230	36535	320997.72	1292379.05	230	36576	321887.27	1291900.14
227	36416	322335.08	1290899.68	230	36454	323013.93	1293145.04	230	36495	321851.14	1293258.57	230	36536	321020.92	1292374.32	230	36577	321896.34	1291903.32
227	36373	322415.54	1290991.39	230	36455	322972.68	1293135.03	230	36496	321865.40	1293392.65	230	36537	321037.60	1292380.46	230	36578	321901.46	1291922.44
228	36417	322262.27	1291485.89	230	36456	322952.70	1293138.21	230	36497	321777.88	1293479.63	230	36538	321096.32	1292389.58	230	36579	321895.87	1291935.17
228	36418	322294.34	1291500.32	230	36457	322934.16	1293157.15	230	36498	321637.16	1293508.37	230	36539	321155.70	1292386.95	230	36580	321898.19	1291941.65
228	36419	322280.57	1291498.77	230	36458	322921.00	1293176.22	230	36499	321488.00	1293505.22	230	36540	321169.05	1292385.02	230	36581	321903.63	1291944.22
228	36420	322271.51	1291510.63	230	36459	322921.53	1293185.50	230	36500	321334.39	1293466.16	230	36541	321198.07	1292377.59	230	36582	321930.72	1291935.33
228	36421	322269.84	1291528.49	230	36460	322922.32	1293199.47	230	36501	321260.21	1293223.00	230	36542	321210.72	1292379.95	230	36583	321953.92	1291947.77
228	36422	322267.83	1291534.25	230	36461	322934.56	1293208.92	230	36502	321242.75	1293165.79	230	36543	321211.87	1292380.08	230	36584	321971.25	1291956.89
228	36423	322244.99	1291529.89	230	36462	322948.64	1293203.02	230	36503	321231.39	1293158.63	230	36544	321256.52	1292381.78	230	36585	322008.02	1291950.53
228	36424	322236.74	1291519.95	230	36463	322974.06	1293174.42	230	36504	321180.41	1293125.80	230	36545	321300.93	1292376.83	230	36586	322041.16	1291935.10
228	36425	322230.95	1291497.60	230	36464	323003.11	1293255.68	230	36505	321151.56	1293107.16	230	36546	321311.05	1292374.93	230	36587	322042.98	1291926.02
228	36426	322175.14	1291448.29	230	36465	323030.00	1293284.15	230	36506	321116.30	1293084.38	230	36547	321360.05	1292361.34	230	36588	322033.44	1291894.69
228	36427	322148.73	1291432.54	230	36466	323032.27	1293310.93	230	36507	321018.71	1293022.02	230	36548	321406.06	1292339.67	230	36589	322062.04	1291874.72

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
230	36590	322068.40	1291862.92	230	36631	322278.58	1291603.24	230	36670	322274.37	1291635.64	230	36708	322375.92	1291989.23	230	36746	322548.24	1292987.38
230	36591	322071.12	1291844.76	230	36632	322294.02	1291621.54	230	36671	322700.41	1291694.95	230	36709	322366.39	1291997.40	230	36747	322472.10	1292980.04
230	36592	322091.38	1291828.59	230	36633	322390.71	1291656.81	230	36672	322691.67	1291703.38	230	36710	322344.15	1291968.80	230	36748	322369.37	1292970.13
230	36593	322088.06	1291819.24	230	36634	322468.34	1291676.79	230	36673	322680.45	1291705.25	230	36711	322321.00	1291966.53	230	36749	322350.31	1292784.01
230	36594	322077.50	1291809.89	230	36635	322484.88	1291678.92	230	36674	322673.91	1291694.51	230	36712	322322.36	1291920.68	230	36750	322390.26	1292783.10
230	36595	322020.17	1291796.72	230	36636	322498.73	1291670.19	230	36675	322686.52	1291642.65	230	36705	322365.94	1291936.57	230	36751	322423.85	1292797.63
230	36596	322021.81	1291788.20	230	36637	322505.96	1291621.70	230	36669	322719.70	1291629.56	230	36713	321943.56	1292014.08	230	36742	322442.92	1292826.68
230	36597	322028.23	1291781.03	230	36638	322419.98	1291604.51	230	36676	322342.19	1291668.79	230	36714	321958.99	1292024.07	230	36752	321655.33	1293013.58
230	36598	322072.03	1291788.46	230	36639	322378.25	1291585.17	230	36677	322367.24	1291703.68	230	36715	321965.47	1292041.53	230	36753	321658.01	1293026.79
230	36599	322081.91	1291772.30	230	36640	322383.47	1291567.99	230	36678	322369.97	1291714.36	230	36716	321963.26	1292062.44	230	36754	321644.89	1293063.55
230	36600	322075.72	1291766.41	230	36641	322454.97	1291583.95	230	36679	322365.20	1291737.10	230	36717	321932.66	1292135.29	230	36755	321637.27	1293084.91
230	36601	322049.79	1291754.42	230	36642	322515.42	1291587.01	230	36680	322364.90	1291746.74	230	36718	321919.08	1292178.36	230	36756	321553.97	1293205.15
230	36602	322052.96	1291747.15	230	36643	322520.48	1291552.01	230	36681	322370.28	1291774.39	230	36719	321884.58	1292245.09	230	36757	321522.09	1293230.99
230	36603	322076.88	1291754.78	230	36644	322447.04	1291531.69	230	36682	322367.97	1291780.58	230	36720	321872.32	1292253.72	230	36758	321495.30	1293240.50
230	36604	322086.89	1291757.97	230	36645	322539.55	1291532.58	230	36683	322355.63	1291788.71	230	36721	321855.98	1292250.54	230	36759	321461.59	1293240.06
230	36605	322091.55	1291752.60	230	36646	322621.30	1291539.42	230	36684	322350.99	1291795.93	230	36722	321839.89	1292229.35	230	36760	321409.35	1293232.99
230	36606	322088.83	1291704.93	230	36647	322677.87	1291537.19	230	36685	322350.31	1291819.79	230	36723	321862.65	1292194.29	230	36761	321381.20	1293236.17
230	36607	322096.09	1291699.49	230	36648	322743.70	1291570.20	230	36686	322342.59	1291837.94	230	36724	321864.61	1292168.71	230	36762	321333.88	1293247.05
230	36608	322110.62	1291702.66	230	36649	322762.04	1291578.47	230	36687	322327.61	1291842.03	230	36725	321855.98	1292153.85	230	36763	321318.53	1293206.89
230	36609	322114.25	1291685.87	230	36650	322762.55	1291601.40	230	36688	322310.36	1291831.59	230	36726	321835.34	1292135.01	230	36764	321359.31	1293183.95
230	36610	322123.38	1291667.29	230	36651	322765.02	1291621.21	230	36689	322295.38	1291810.71	230	36727	321837.68	1292120.86	230	36765	321377.47	1293163.06
230	36611	322134.68	1291666.80	230	36652	322894.91	1291660.46	230	36690	322289.03	1291769.85	230	36728	321873.10	1292042.15	230	36766	321393.81	1293136.73
230	36612	322140.13	1291688.59	230	36653	322942.57	1291672.14	230	36691	322278.58	1291746.24	230	36729	321873.10	1292023.45	230	36767	321421.05	1293105.87
230	36613	322134.22	1291723.09	230	36654	322947.24	1291664.20	230	36692	322262.24	1291722.64	230	36730	321862.28	1291985.57	230	36768	321460.09	1293076.81
230	36614	322105.17	1291779.84	230	36655	322929.95	1291636.16	230	36693	322259.04	1291711.45	230	36731	321868.13	1291979.04	230	36769	321512.30	1293056.38
230	36615	322105.62	1291794.36	230	36656	322942.57	1291621.68	230	36694	322257.50	1291695.49	230	36732	321943.56	1292014.08	230	36770	321530.00	1293057.75
230	36616	322117.43	1291807.98	230	36657	322943.45	1291623.39	230	36695	322268.55	1291676.77	230	36733	321639.07	1292511.43	230	36771	321544.07	1293048.21
230	36617	322144.21	1291804.35	230	36658	322971.49	1291663.32	230	36696	322275.30	1291643.02	230	36734	321644.21	1292657.99	230	36772	321578.26	1293056.92
230	36618	322159.65	1291770.76	230	36659	323005.04	1291692.55	230	36697	322283.89	1291638.11	230	36734	321651.00	1292674.19	230	36773	321590.06	1293042.39
230	36619	322156.01	1291757.59	230	36660	323019.46	1291701.33	230	36698	322320.41	1291651.92	230	36735	321672.89	1292686.23	230	36774	321597.78	1293042.39
230	36620	322141.94	1291748.97	230	36661	323061.12	1291717.84	230	36676	322342.19	1291668.79	230	36736	321671.25	1292747.63	230	36775	321602.77	1293051.92
230	36621	322141.49	1291733.53	230	36662	323084.44	1291738.01	230	36699	322237.29	1291724.87	230	36737	321632.75	1292722.46	230	36776	321610.33	1293051.47
230	36622	322155.56	1291719.01	230	36435	323103.91	1291754.82	230	36700	322274.50	1291820.24	230	36738	321624.58	1292688.86	230	36777	321627.76	1293009.07
230	36623	322166.00	1291691.77	230	36663	322623.74	1291656.67	230	36701	322239.09	1291839.31	230	36739	321613.23	1292620.01	230	36778	321636.31	1293002.73
230	36624	322169.63	1291659.54	230	36664	322624.97	1291676.00	230	36702	322226.83	1291833.86	230	36740	321578.21	1292596.80	230	36752	321655.33	1293013.58
230	36625	322212.30	1291636.84	230	36665	322614.53	1291682.45	230	36703	322196.87	1291766.22	230	36741	321591.38	1292497.03	230	36779	321840.05	1293076.36
230	36626	322243.08	1291633.50	230	36666	322528.30	1291654.83	230	36704	322197.32	1291748.06	230	36732	321639.07	1292511.43	230	36780	321847.32	1293087.71
230	36627	322254.74	1291619.39	230	36667	322525.85	1291638.26	230	36699	322237.29	1291724.87	230	36742	322442.92	1292826.68	230	36781	321825.98	1293137.64
230	36628	322258.38	1291601.24	230	36668	322533.84	1291622.42	230	36705	322365.94	1291936.57	230	36743	322445.64	1292866.63	230	36782	321812.36	1293141.28
230	36629	322260.98	1291580.90	230	36663	322623.74	1291656.67	230	36706	322373.66	1291948.37	230	36744	322417.49	1292908.39	230	36783	321773.32	1293135.37
230	36630	322269.56	1291584.21	230	36669	322719.70	1291629.56	230	36707	322367.30	1291957.90	230	36745	322530.53	1292944.25	230	36784	321751.53	1293122.66

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
230	36785	321744.72	1293112.68	231	36823	319890.96	1290819.50	231	36864	319611.56	1290786.71	231	36905	319239.12	1291154.30	231	36946	319190.18	1290410.76
230	36786	321709.40	1293106.61	231	36824	319863.21	1290900.22	231	36865	319628.35	1290793.52	231	36906	319221.47	1291161.32	231	36947	319248.96	1290395.80
230	36787	321697.59	1293088.45	231	36825	319845.71	1290915.56	231	36866	319653.76	1290797.01	231	36907	319202.26	1291169.31	231	36948	319310.98	1290380.02
230	36788	321731.56	1293068.64	231	36826	319839.26	1290922.38	231	36867	319659.66	1290824.56	231	36908	319173.01	1291185.85	231	36949	319474.82	1290411.04
230	36789	321739.27	1293055.93	231	36827	319834.21	1290930.28	231	36868	319578.31	1290824.83	231	36909	319151.30	1291196.76	231	36950	319570.60	1290501.81
230	36790	321742.45	1293040.04	231	36828	319830.71	1290938.99	231	36869	319541.91	1290850.79	231	36910	319136.34	1291202.07	231	36951	319669.47	1290575.77
230	36791	321759.25	1293033.23	231	36829	319828.91	1290948.20	231	36870	319511.22	1290859.65	231	36911	319126.95	1291205.26	231	36820	319750.78	1290636.60
230	36792	321840.05	1293076.36	231	36830	319828.86	1290957.58	231	36871	319505.32	1290870.55	231	36912	319108.68	1291208.76	232	36952	320068.70	1290880.09
230	36792	322736.18	1293134.92	231	36831	319830.57	1290966.81	231	36872	319512.13	1290904.60	231	36913	319088.51	1291217.18	232	36953	320079.58	1290910.10
230	36793	322747.26	1293160.26	231	36832	319855.00	1291052.91	231	36873	319518.10	1290923.04	231	36914	319058.83	1291231.79	232	36954	320085.30	1290925.90
230	36794	322752.06	1293171.24	231	36833	319852.34	1291061.40	231	36874	319539.77	1290914.74	231	36915	319026.20	1291253.60	232	36955	320082.41	1290926.54
230	36795	322781.57	1293210.28	231	36834	319850.43	1291070.15	231	36875	319583.93	1290908.59	231	36916	319010.62	1291267.62	232	36956	320073.91	1290928.41
230	36796	322774.76	1293219.36	231	36835	319850.31	1291073.77	231	36876	319632.36	1290907.12	231	36917	319000.02	1291280.48	232	36957	320070.57	1290926.79
230	36797	322762.96	1293213.91	231	36836	319842.19	1291069.34	231	36877	319645.47	1290922.91	231	36918	318992.61	1291289.83	232	36958	320064.74	1290914.54
230	36798	322728.46	1293190.76	231	36837	319824.83	1291076.54	231	36878	319662.07	1290967.60	231	36919	318984.34	1291299.15	232	36959	320060.50	1290905.64
230	36799	322713.93	1293192.57	231	36838	319809.25	1291066.67	231	36879	319660.58	1290990.40	231	36920	318976.50	1291305.19	232	36960	320056.72	1290903.75
230	36800	322703.49	1293211.64	231	36839	319782.22	1291021.18	231	36880	319634.70	1290997.21	231	36921	318958.87	1291317.77	232	36961	320029.78	1290926.19
230	36801	322683.06	1293180.77	231	36840	319766.63	1291015.40	231	36881	319545.48	1291033.10	231	36922	318927.14	1291339.64	232	36962	320009.93	1290932.57
230	36802	322700.31	1293169.88	231	36841	319762.09	1291008.13	231	36882	319538.70	1291035.83	231	36923	318903.19	1291354.92	232	36963	320068.57	1290954.54
230	36803	322690.32	1293116.31	231	36842	319767.08	1290984.98	231	36883	319550.72	1291096.17	231	36924	318892.71	1291363.42	232	36964	319952.73	1290965.64
230	36804	322699.40	1293108.59	231	36843	319752.51	1290954.82	231	36884	319565.70	1291112.51	231	36925	318886.62	1291364.47	232	36965	319941.63	1290977.69
230	36805	322717.11	1293112.22	231	36844	319745.82	1290915.48	231	36885	319562.97	1291122.05	231	36926	318882.90	1291365.34	232	36966	319938.16	1290979.66
230	36792	322736.18	1293134.92	231	36845	319723.88	1290882.83	231	36886	319523.93	1291127.49	231	36927	318881.52	1291365.34	232	36967	319935.40	1290969.92
230	36806	322622.69	1293175.78	231	36846	319712.37	1290826.37	231	36887	319516.42	1291141.07	231	36928	318880.64	1291365.26	232	36968	319939.12	1290966.66
230	36807	322623.14	1293187.12	231	36847	319689.63	1290722.56	231	36888	319514.85	1291140.86	231	36929	318853.31	1291361.97	232	36969	319945.11	1290960.41
230	36808	322587.73	1293187.58	231	36848	319668.10	1290649.99	231	36889	319496.55	1291137.40	231	36930	318838.28	1291363.53	232	36970	319949.93	1290953.22
230	36809	322491.04	1293194.39	231	36849	319654.48	1290584.17	231	36890	319473.66	1291133.60	231	36931	318826.21	1291365.43	232	36971	319953.44	1290945.31
230	36810	322461.98	1293201.20	231	36850	319649.49	1290575.09	231	36891	319461.84	1291131.66	231	36932	318808.08	1291367.35	232	36972	319969.55	1290898.45
230	36811	322441.10	1293202.56	231	36851	319635.04	1290571.62	231	36892	319436.67	1291128.71	231	36933	318711.30	1291366.84	232	36973	319983.64	1290922.84
230	36812	322415.22	1293198.02	231	36852	319618.35	1290547.33	231	36893	319419.44	1291126.75	231	36934	318706.33	1291366.82	232	36974	319992.21	1290914.76
230	36813	322414.77	1293189.85	231	36853	319597.31	1290542.98	231	36894	319406.98	1291125.42	231	36935	318702.29	1291367.06	232	36975	319999.04	1290906.74
230	36814	322439.28	1293169.42	231	36854	319570.23	1290529.17	231	36895	319394.64	1291124.58	231	36936	318672.41	1291282.57	232	36976	320002.39	1290897.04
230	36815	322484.68	1293164.43	231	36855	319553.96	1290488.46	231	36896	319377.86	1291125.21	231	36937	318615.54	1291121.78	232	36977	320003.74	1290886.64
230	36816	322505.56	1293157.16	231	36856	319529.07	1290493.81	231	36897	319361.79	1291126.48	231	36938	318649.74	1291074.72	232	36978	320058.70	1290875.47
230	36817	322521.45	1293156.25	231	36857	319553.16	1290571.95	231	36898	319353.17	1291127.22	231	36939	318709.39	1290992.64	232	36952	320068.70	1290880.09
230	36818	322565.03	1293170.33	231	36858	319554.29	1290582.92	231	36899	319338.34	1291129.14	231	36940	318784.47	1290889.32	233	36979	320079.09	1291081.30
230	36819	322598.63	1293167.60	231	36859	319557.07	1290609.98	231	36900	319327.10	1291131.80	231	36941	318899.29	1290731.33	233	36980	320099.96	1291111.18
230	36806	322622.69	1293175.78	231	36860	319565.25	1290647.79	231	36901	319319.37	1291133.45	231	36942	318967.09	1290638.04	233	36981	320104.63	1291124.69
231	36820	319750.78	1290636.60	231	36861	319570.52	1290656.42	231	36902	319293.54	1291140.95	231	36943	319145.77	1290401.31	233	36982	320100.49	1291123.02
231	36821	319785.36	1290679.80	231	36862	319578.57	1290669.62	231	36903	319265.45	1291147.53	231	36944	319161.62	1290409.77	233	36983	320093.19	1291121.30
231	36822	319880.83	1290799.07	231	36863	319605.60	1290772.12	231	36904	319251.25	1291150.81	231	36945	319176.64	1290411.81	233	36984	320085.73	1291120.69

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
233	36985	320042.67	1291120.39	234	37025	318827.22	1292914.98	234	37066	318481.43	1293019.44	235	37106	318507.72	1293512.28	235	37147	318338.03	1293199.24				
233	36986	320042.38	1291115.06	234	37026	318817.38	1292909.12	234	37067	318478.85	1293012.14	235	37107	318501.26	1293506.05	235	37148	318322.25	1293173.30				
233	36987	320049.09	1291111.44	234	37027	318806.78	1292905.13	234	37068	318473.01	1292994.33	235	37108	318495.01	1293501.88	235	37149	318317.24	1293150.65				
233	36988	320068.46	1291118.41	234	37028	318789.04	1292904.38	234	37069	318516.05	1292950.12	235	37109	318493.16	1293498.20	235	37150	318356.96	1293111.39				
233	36989	320068.46	1291107.97	234	37029	318778.44	1292907.31	234	37070	318639.41	1292823.40	235	37110	318492.01	1293494.90	235	37151	318378.57	1293090.15				
233	36990	320064.31	1291093.24	234	37030	318768.06	1292913.10	234	37071	318606.45	1292694.95	235	37111	318488.46	1293484.90	235	37084	318383.63	1293108.67				
233	36979	320079.09	1291081.30	234	37031	318760.70	1292919.19	234	37072	318584.37	1292608.91	235	37112	318483.18	1293476.62								
234	36991	319385.11	1292314.67	234	37032	318754.01	1292927.46	234	37073	318565.59	1292535.68	235	37113	318476.40	1293469.54								
234	36992	319524.36	1292465.50	234	37033	318747.69	1292941.74	234	37074	318599.47	1292503.31	235	37114	318471.95	1293465.72								
234	36993	319561.57	1292561.44	234	37034	318746.12	1292954.74	234	37075	318774.98	1292543.69	235	37115	318462.01	1293455.55								
234	36994	319532.73	1292592.71	234	37035	318747.46	1292966.23	234	37076	318813.37	1292547.16	235	37116	318446.82	1293443.83								
234	36995	319502.43	1292642.62	234	37036	318773.89	1293074.14	234	37077	318935.51	1292528.82	235	37117	318438.12	1293438.45								
234	36996	319499.51	1292644.79	234	37037	318776.78	1293082.61	234	37078	319050.95	1292476.31	235	37118	318434.65	1293437.18								
234	36997	319491.67	1292651.90	234	37038	318781.16	1293090.44	234	37079	319141.73	1292404.90	235	37119	318431.62	1293428.97								
234	36998	319454.61	1292692.25	234	37039	318831.04	1293163.52	234	37080	319189.36	1292345.90	235	37120	318426.88	1293421.01								
234	36999	319432.45	1292727.61	234	37040	318809.25	1293172.19	234	37081	319229.23	1292296.50	235	37121	318411.25	1293399.60								
234	37000	319426.64	1292733.77	234	37041	318804.45	1293174.57	234	37082	319277.88	1292235.55	235	37122	318409.24	1293393.93								
234	37001	319399.41	1292774.12	234	37042	318766.08	1293197.28	234	37083	319293.75	1292215.71	235	37123	318405.11	1293385.11								
234	37002	319394.70	1292782.49	234	37043	318731.52	1293225.44	234	36991	319385.11	1292314.67	235	37124	318399.37	1293377.27								
234	37003	319391.58	1292789.17	234	37044	318726.49	1293230.20	235	37084	318383.63	1293108.67	235	37125	318390.16	1293366.97								
234	37004	319353.81	1292811.84	234	37045	318708.50	1293250.64	235	37085	318383.70	1293109.32	235	37126	318384.48	1293361.54								
234	37005	319312.17	1292848.84	234	37046	318690.30	1293271.32	235	37086	318388.02	1293149.20	235	37127	318378.02	1293357.07								
234	37006	319278.09	1292892.91	234	37047	318674.75	1293297.33	235	37087	318389.93	1293186.23	235	37128	318370.95	1293353.68								
234	37007	319269.18	1292910.35	234	37048	318662.19	1293318.34	235	37088	318390.18	1293191.14	235	37129	318369.02	1293352.93								
234	37008	319252.75	1292942.52	234	37049	318646.68	1293360.12	235	37089	318392.61	1293209.22	235	37130	318366.78	1293349.16								
234	37009	319242.99	1292967.00	234	37050	318635.53	1293362.35	235	37090	318396.91	1293241.18	235	37131	318364.10	1293346.08								
234	37010	319242.18	1292970.36	234	37051	318627.22	1293372.69	235	37091	318415.72	1293291.37	235	37132	318363.35	1293338.80								
234	37011	319209.99	1292978.80	234	37052	318626.20	1293369.97	235	37092	318445.68	1293336.24	235	37133	318361.08	1293330.65								
234	37012	319207.92	1292979.52	234	37053	318623.39	1293363.80	235	37093	318500.72	1293396.89	235	37134	318357.46	1293323.00								
234	37013	319161.51	1293000.65	234	37054	318619.77	1293358.08	235	37094	318506.94	1293405.39	235	37135	318352.61	1293316.06								
234	37014	319119.36	1293092.34	234	37055	318593.06	1293321.55	235	37095	318508.69	1293407.79	235	37136	318351.63	1293310.62								
234	37015	319082.67	1293064.75	234	37056	318549.05	1293273.07	235	37096	318518.16	1293420.73	235	37137	318348.56	1293301.65								
234	37016	319062.09	1293092.81	234	37057	318539.70	1293262.76	235	37097	318528.59	1293448.44	235	37138	318343.66	1293293.19								
234	37017	319047.13	1293098.79	234	37058	318522.33	1293236.76	235	37098	318534.62	1293500.58	235	37139	318344.53	1293286.68								
234	37018	319002.93	1293120.36	234	37059	318513.03	1293211.96	235	37099	318531.24	1293557.56	235	37140	318344.27	1293278.47								
234	37019	318991.80	1293115.79	234	37060	318508.75	1293180.10	235	37100	318529.92	1293549.76	235	37141	318342.67	1293270.41								
234	37020	318903.60	1293092.44	234	37061	318506.66	1293139.49	235	37101	318527.38	1293542.28	235	37142	318342.14	1293268.54								
234	37021	318868.85	1293041.55	234	37062	318500.92	1293086.47	235	37102	318525.32	1293537.49	235	37143	318343.51	1293262.16								
234	37022	318844.58	1292942.45	234	37063	318493.10	1293057.84	235	37103	318520.39	1293528.62	235	37144	318345.25	1293227.75								
234	37023	318841.51	1292933.25	234	37064	318488.69	1293041.69	235	37104	318513.77	1293520.94	235	37145	318344.76	1293217.82								
234	37024	318835.42	1292923.47	234	37065	318482.80	1293023.37	235	37105	318512.96	1293519.58	235	37146	318342.32	1293208.19								