

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов», на территории Андрейшурского участкового лесничества Базинского лесничества Удмуртской Республики

Система координат МСК-18 зона 2

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У				
1	1	501404.67	2218498.38	1	37	501377.70	2218572.72	1	73	501356.13	2218505.34	2	108	503014.10	2220475.05	2	144	503024.53	2220950.08
1	2	501404.67	2218512.05	1	38	501363.55	2218571.38	1	74	501365.43	2218504.57	2	109	503015.71	2220489.25	2	145	503034.35	2220966.21
1	3	501403.99	2218530.37	1	39	501348.05	2218561.27	1	75	501370.92	2218494.95	2	110	503016.57	2220533.90	2	146	503041.97	2220988.44
1	4	501405.38	2218541.53	1	40	501333.90	2218553.18	1	76	501383.28	2218491.86	2	111	503016.63	2220536.04	2	147	503037.65	2221004.92
1	5	501409.13	2218552.00	1	41	501316.39	2218544.43	1	77	501395.27	2218492.50	2	112	502993.88	2220528.05	2	148	503028.91	2221022.38
1	6	501421.64	2218557.16	1	42	501311.84	2218544.43	1	78	501404.67	2218498.38	2	113	502989.86	2220528.72	2	149	503026.08	2221033.71
1	7	501431.26	2218558.43	1	43	501305.76	2218540.57	2	78	502991.88	2220171.80	2	114	502985.16	2220552.21	2	150	503028.14	2221048.14
1	8	501435.27	2218563.02	1	44	501304.48	2218539.55	2	79	502998.71	2220186.07	2	115	502993.21	2220593.16	2	151	503028.77	2221056.30
1	9	501439.19	2218572.16	1	45	501299.12	2218535.53	2	80	503000.47	2220193.14	2	116	502997.24	2220620.01	2	152	503022.09	2221071.66
1	10	501445.91	2218588.31	1	46	501298.41	2218534.73	2	81	502995.58	2220201.72	2	117	503001.27	2220642.16	2	153	503022.09	2221079.00
1	11	501446.08	2218588.62	1	47	501297.57	2218534.07	2	82	502987.21	2220212.40	2	118	503003.95	2220663.64	2	154	503025.35	2221094.01
1	12	501467.13	2218621.27	1	48	501294.92	2218530.85	2	83	502989.22	2220222.47	2	119	503007.31	2220683.77	2	155	503022.18	2221100.99
1	13	501472.68	2218645.32	1	49	501292.13	2218527.76	2	84	502998.56	2220229.13	2	120	503014.02	2220695.86	2	156	503019.40	2221114.16
1	14	501494.99	2218651.77	1	50	501291.59	2218526.83	2	85	502999.44	2220235.86	2	121	503018.05	2220705.25	2	157	503019.40	2221119.13
1	15	501494.99	2218677.69	1	51	501290.91	2218526.01	2	86	502999.44	2220242.01	2	122	503026.77	2220709.28	2	158	503013.85	2221127.45
1	16	501511.29	2218702.45	1	52	501290.29	2218524.80	2	87	502995.64	2220250.56	2	123	503033.49	2220715.32	2	159	503016.79	2221137.71
1	17	501520.18	2218726.37	1	53	501287.73	2218520.13	2	88	502989.50	2220260.45	2	124	503035.82	2220714.54	2	160	503020.23	2221151.46
1	18	501501.98	2218721.44	1	54	501286.08	2218516.74	2	89	502987.01	2220271.11	2	125	503037.28	2220729.82	2	161	503026.14	2221159.99
1	19	501490.21	2218718.25	1	55	501285.46	2218514.53	2	90	502987.36	2220280.72	2	126	503038.66	2220749.48	2	162	503026.59	2221173.99
1	20	501448.07	2218694.95	1	56	501283.67	2218508.76	2	91	502995.11	2220304.44	2	127	503039.73	2220779.45	2	163	503026.57	2221174.87
1	21	501446.01	2218687.36	1	57	501283.27	2218506.67	2	92	502989.72	2220317.09	2	128	503039.71	2220787.19	2	164	503020.90	2221175.12
1	22	501440.18	2218683.28	1	58	501282.58	2218498.37	2	93	502981.26	2220333.34	2	129	503038.82	2220798.81	2	165	503013.18	2221167.40
1	23	501438.01	2218681.07	1	59	501282.58	2218488.09	2	94	502977.86	2220346.62	2	130	503037.70	2220806.36	2	166	503006.13	2221162.36
1	24	501433.21	2218676.03	1	60	501283.35	2218480.56	2	95	502973.66	2220360.95	2	131	503035.65	2220808.41	2	167	502996.74	2221159.68
1	25	501429.56	2218670.16	1	61	501311.70	2218452.38	2	96	502976.31	2220368.90	2	132	503033.28	2220816.92	2	168	502989.02	2221161.69
1	26	501427.35	2218666.44	1	62	501333.70	2218430.51	2	97	502982.26	2220376.59	2	133	503031.84	2220825.17	2	169	502989.02	2221167.06
1	27	501424.14	2218657.32	1	63	501334.18	2218430.03	2	98	502990.65	2220386.66	2	134	503031.45	2220833.48	2	170	502993.72	2221175.12
1	28	501423.02	2218652.49	1	64	501347.31	2218439.42	2	99	502996.08	2220393.70	2	135	503032.24	2220840.88	2	171	503003.78	2221181.83
1	29	501420.37	2218641.02	1	65	501347.12	2218440.18	2	100	502998.26	2220402.11	2	136	503035.43	2220855.88	2	172	503014.52	2221187.53
1	30	501404.86	2218616.97	1	66	501347.17	2218441.32	2	101	502998.26	2220409.79	2	137	503039.82	2220872.29	2	173	503023.59	2221195.92
1	31	501402.48	2218612.88	1	67	501351.93	2218455.28	2	102	502992.50	2220421.64	2	138	503043.70	2220882.28	2	174	503029.29	2221202.97
1	32	501399.76	2218607.53	1	68	501345.04	2218467.17	2	103	502987.89	2220428.03	2	139	503045.12	2220887.10	2	175	503033.32	2221210.69
1	33	501397.09	2218601.12	1	69	501337.56	2218476.69	2	104	502987.50	2220437.51	2	140	503045.96	2220893.87	2	176	503035.33	2221216.06
1	34	501392.19	2218599.15	1	70	501332.58	2218488.09	2	105	502993.20	2220449.61	2	141	503046.70	2220909.86	2	177	503035.67	2221222.10
1	35	501391.84	2218596.30	1	71	501332.58	2218498.37	2	106	502999.79	2220457.24	2	142	503041.12	2220924.74	2	178	503031.64	2221222.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	36	501387.80	2218582.15	1	72	501341.32	2218503.92	2	107	503008.09	2220465.87	2	143	503029.07	2220939.47	2	179	503024.59	2221214.72
2	180	503020.23	2221209.35	2	221	503136.18	2221535.90	2	262	503104.30	2221583.56	2	303	502973.02	2221167.14	2	344	502978.57	2220930.38
2	181	503015.20	2221210.36	2	222	503148.27	2221554.36	2	263	503096.92	2221578.19	2	304	502971.72	2221163.59	2	345	502983.12	2220919.77
2	182	503012.85	2221215.73	2	223	503148.94	2221566.78	2	264	503081.82	2221569.13	2	305	502969.73	2221155.17	2	346	502990.37	2220907.82
2	183	503015.53	2221223.11	2	224	503156.83	2221602.69	2	265	503070.07	2221556.04	2	306	502967.74	2221147.78	2	347	502996.64	2220901.36
2	184	503022.91	2221231.50	2	225	503162.20	2221618.13	2	266	503060.34	2221539.59	2	307	502968.04	2221147.93	2	348	502996.10	2220898.09
2	185	503027.95	2221239.89	2	226	503173.94	2221630.55	2	267	503054.97	2221520.46	2	308	502974.08	2221151.29	2	349	502991.52	2220885.23
2	186	503030.79	2221242.93	2	227	503200.12	2221653.70	2	268	503052.28	2221505.70	2	309	502981.47	2221146.59	2	350	502989.26	2220875.89
2	187	503030.72	2221244.39	2	228	503224.96	2221675.18	2	269	503048.59	2221495.29	2	310	502980.79	2221137.53	2	351	502984.83	2220858.53
2	188	503030.20	2221246.31	2	229	503244.59	2221699.68	2	270	503044.27	2221494.32	2	311	502969.72	2221126.79	2	352	502981.87	2220844.87
2	189	503028.80	2221251.40	2	230	503233.01	2221711.09	2	271	503042.99	2221485.84	2	312	502964.31	2221122.97	2	353	502981.50	2220831.16
2	190	503025.56	2221255.63	2	231	503228.48	2221706.73	2	272	503043.36	2221462.08	2	313	502964.57	2221119.02	2	354	502982.37	2220819.71
2	191	503024.63	2221257.62	2	232	503222.77	2221704.05	2	273	503037.70	2221437.93	2	314	502966.88	2221110.32	2	355	502983.35	2220811.64
2	192	503022.92	2221266.05	2	233	503214.38	2221703.37	2	274	503026.75	2221424.34	2	315	502970.81	2221102.28	2	356	502985.94	2220800.19
2	193	503023.25	2221277.14	2	234	503209.68	2221698.68	2	275	503014.69	2221408.86	2	316	502972.16	2221095.89	2	357	502989.26	2220788.37
2	194	503026.61	2221290.23	2	235	503207.00	2221688.94	2	276	503007.00	2221376.82	2	317	502972.26	2221095.43	2	358	502989.26	2220759.94
2	195	503025.60	2221300.64	2	236	503203.31	2221680.89	2	277	502993.74	2221354.08	2	318	502973.26	2221090.67	2	359	502987.68	2220737.06
2	196	503020.23	2221316.75	2	237	503201.97	2221671.83	2	278	502989.98	2221330.65	2	319	502972.62	2221086.20	2	360	502987.45	2220733.95
2	197	503015.87	2221331.51	2	238	503193.91	2221668.81	2	279	502989.98	2221317.54	2	320	502972.09	2221079.25	2	361	502986.91	2220728.39
2	198	503012.51	2221343.26	2	239	503185.86	2221671.49	2	280	502991.55	2221304.97	2	321	502972.09	2221071.66	2	362	502986.05	2220719.30
2	199	503007.48	2221358.70	2	240	503179.81	2221675.18	2	281	502989.18	2221302.98	2	322	502973.16	2221061.49	2	363	502986.05	2220713.72
2	200	503015.53	2221365.07	2	241	503174.44	2221673.17	2	282	502982.72	2221295.79	2	323	502974.92	2221055.90	2	364	502986.14	2220708.85
2	201	503026.61	2221368.09	2	242	503171.42	2221668.81	2	283	502980.11	2221291.34	2	324	502976.84	2221042.55	2	365	502985.71	2220706.76
2	202	503034.33	2221365.75	2	243	503172.43	2221654.37	2	284	502977.08	2221286.07	2	325	502976.36	2221035.24	2	366	502984.05	2220700.14
2	203	503037.01	2221362.05	2	244	503169.75	2221648.33	2	285	502973.93	2221276.11	2	326	502976.23	2221031.15	2	367	502980.07	2220690.86
2	204	503044.06	2221354.33	2	245	503165.38	2221646.66	2	286	502972.92	2221266.49	2	327	502977.57	2221021.61	2	368	502978.49	2220687.26
2	205	503051.78	2221353.66	2	246	503160.35	2221649.00	2	287	502973.51	2221257.67	2	328	502979.07	2221015.41	2	369	502977.15	2220682.97
2	206	503054.80	2221358.70	2	247	503158.34	2221654.37	2	288	502975.90	2221246.43	2	329	502980.40	2221010.28	2	370	502975.68	2220678.71
2	207	503056.14	2221367.42	2	248	503156.66	2221662.09	2	289	502978.78	2221237.68	2	330	502983.14	2221002.85	2	371	502975.42	2220677.55
2	208	503058.83	2221379.17	2	249	503152.97	2221663.44	2	290	502980.22	2221234.55	2	331	502985.66	2220996.70	2	372	502974.78	2220674.86
2	209	503059.30	2221381.21	2	250	503146.59	2221662.09	2	291	502982.30	2221231.05	2	332	502989.47	2220989.47	2	373	502974.52	2220672.72
2	210	503060.84	2221387.90	2	251	503143.57	2221659.41	2	292	502985.52	2221220.78	2	333	502988.82	2220987.58	2	374	502973.99	2220670.63
2	211	503071.76	2221395.69	2	252	503143.23	2221653.37	2	293	502987.70	2221216.32	2	334	502987.63	2220985.74	2	375	502973.65	2220668.41
2	212	503080.14	2221401.66	2	253	503141.55	2221637.26	2	294	502986.70	2221204.87	2	335	502980.60	2220973.50	2	376	502972.73	2220662.06
2	213	503087.86	2221419.44	2	254	503141.55	2221626.18	2	295	502985.52	2221203.41	2	336	502979.13	2220971.05	2	377	502969.70	2220640.59
2	214	503091.21	2221435.55	2	255	503139.54	2221616.11	2	296	502983.85	2221200.07	2	337	502977.04	2220965.55	2	378	502969.16	2220636.67
2	215	503092.55	2221453.34	2	256	503135.51	2221611.08	2	297	502980.48	2221194.25	2	338	502975.77	2220961.15	2	379	502967.43	2220624.05
2	216	503092.55	2221475.16	2	257	503130.81	2221609.07	2	298	502979.04	2221189.71	2	339	502975.48	2220958.78	2	380	502966.09	2220614.79
2	217	503094.57	2221494.29	2	258	503125.11	2221609.40	2	299	502977.46	2221184.25	2	340	502974.87	2220953.61	2	381	502965.38	2220609.25
2	218	503096.92	2221508.38	2	259	503114.03	2221612.76	2	300	502976.62	2221175.61	2	341	502974.69	2220946.01	2	382	502965.35	2220608.36

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	219	503108.33	2221517.44	2	260	503107.32	2221609.40	2	301	502975.31	2221173.41	2	342	502975.48	2220940.36	2	383	502965.17	2220607.49
2	220	503122.76	2221528.18	2	261	503104.64	2221596.31	2	302	502974.10	2221170.76	2	343	502976.63	2220935.74	2	384	502964.95	2220605.00
2	385	502964.28	2220598.82	2	426	502937.76	2220262.49	2	467	502975.62	2220169.85	3	507	503085.84	2221024.42	3	548	503040.20	2220634.10
2	386	502963.48	2220590.99	2	427	502939.29	2220255.60	2	78	502991.88	2220171.80	3	508	503079.47	2221006.97	3	549	503038.19	2220630.75
2	387	502963.49	2220589.38	2	428	502943.04	2220242.29	3	468	503066.38	2220457.23	3	509	503074.10	2220980.79	3	550	503029.46	2220615.31
2	388	502963.26	2220587.78	2	429	502938.42	2220223.87	3	469	503066.93	2220541.68	3	510	503070.74	2220965.36	3	551	503030.13	2220592.82
2	389	502963.01	2220581.04	2	430	502937.28	2220211.20	3	470	503066.95	2220546.27	3	511	503068.05	2220954.28	3	552	503034.16	2220594.50
2	390	502962.80	2220575.31	2	431	502938.15	2220203.83	3	471	503064.56	2220558.78	3	512	503064.70	2220947.23	3	553	503041.21	2220578.39
2	391	502962.97	2220566.84	2	432	502924.96	2220194.22	3	472	503070.07	2220611.28	3	513	503064.36	2220929.78	3	554	503040.53	2220564.30
2	392	502963.48	2220561.18	2	433	502919.22	2220190.04	3	473	503069.56	2220626.17	3	514	503064.36	2220921.05	3	555	503033.49	2220545.17
2	393	502963.60	2220558.45	2	434	502908.41	2220181.06	3	474	503072.42	2220652.52	3	515	503061.68	2220910.99	3	556	503034.83	2220531.41
2	394	502964.16	2220554.21	2	435	502904.14	2220175.34	3	475	503079.22	2220667.47	3	516	503057.65	2220904.27	3	557	503046.91	2220510.60
2	395	502966.65	2220537.53	2	436	502902.48	2220172.00	3	476	503084.43	2220691.27	3	517	503048.92	2220909.64	3	558	503047.25	2220496.50
2	396	502966.59	2220535.38	2	437	502895.97	2220158.92	3	477	503087.54	2220709.13	3	518	503048.72	2220910.17	3	559	503042.21	2220482.41
2	397	502966.25	2220524.35	2	438	502887.49	2220130.40	3	478	503090.01	2220744.09	3	519	503047.95	2220893.70	3	560	503049.93	2220474.69
2	398	502966.00	2220508.86	2	439	502885.50	2220117.83	3	479	503091.50	2220776.08	3	520	503047.09	2220886.69	3	468	503066.38	2220457.23
2	399	502965.92	2220502.80	2	440	502885.31	2220102.16	3	480	503091.13	2220801.74	3	521	503045.60	2220881.63	4	561	501916.25	2220800.19
2	400	502965.82	2220501.75	2	441	502887.49	2220090.65	3	481	503087.68	2220819.93	3	522	503041.73	2220871.67	4	562	501920.76	2220808.37
2	401	502955.14	2220481.92	2	442	502889.46	2220085.61	3	482	503084.87	2220827.60	3	523	503037.37	2220855.41	4	563	501923.79	2220818.37
2	402	502953.37	2220479.84	2	443	502883.44	2220073.61	3	483	503084.50	2220826.08	3	524	503034.22	2220840.56	4	564	501934.10	2220872.83
2	403	502949.40	2220473.73	2	444	502881.54	2220065.54	3	484	503079.13	2220813.66	3	525	503033.46	2220833.42	4	565	501935.85	2220881.40
2	404	502944.86	2220464.32	2	445	502880.84	2220054.33	3	485	503071.08	2220792.51	3	526	503033.83	2220825.39	4	566	501934.53	2220882.24
2	405	502944.77	2220464.12	2	446	502877.46	2220045.68	3	486	503064.70	2220769.36	3	527	503035.24	2220817.36	4	567	501926.44	2220892.35
2	406	502941.04	2220455.98	2	447	502875.73	2220035.60	3	487	503056.64	2220766.67	3	528	503037.44	2220809.45	4	568	501922.40	2220902.45
2	407	502939.54	2220450.15	2	448	502872.36	2220032.33	3	488	503051.61	2220767.34	3	529	503039.58	2220807.31	4	569	501919.03	2220919.30
2	408	502939.75	2220448.89	2	449	502867.16	2220025.11	3	489	503054.63	2220779.76	3	530	503040.81	2220799.03	4	570	501918.36	2220934.79
2	409	502944.92	2220418.10	2	450	502867.02	2220022.28	3	490	503055.97	2220798.56	3	531	503041.71	2220787.27	4	571	501924.42	2220959.72
2	410	502950.25	2220406.89	2	451	502862.32	2220001.47	3	491	503055.64	2220816.01	3	532	503041.73	2220779.41	4	572	501931.83	2220968.48
2	411	502945.10	2220396.24	2	452	502860.31	2219975.29	3	492	503052.28	2220829.77	3	533	503040.65	2220749.38	4	573	501945.31	2220976.56
2	412	502940.19	2220386.08	2	453	502879.77	2219960.52	3	493	503051.61	2220846.55	3	534	503039.27	2220729.66	4	574	501953.69	2220978.33
2	413	502931.46	2220369.30	2	454	502885.82	2219978.65	3	494	503057.32	2220851.92	3	535	503037.76	2220713.89	4	575	501953.27	2220986.21
2	414	502926.38	2220345.16	2	455	502895.21	2220003.48	3	495	503064.36	2220854.27	3	536	503049.60	2220709.95	4	576	501952.04	2221001.71
2	415	502927.90	2220339.57	2	456	502899.91	2220016.91	3	496	503071.08	2220866.35	3	537	503055.64	2220707.27	4	577	501950.41	2221013.13
2	416	502930.46	2220330.18	2	457	502906.62	2220050.47	3	497	503076.11	2220877.76	3	538	503055.64	2220687.13	4	578	501950.41	2221014.35
2	417	502933.08	2220319.97	2	458	502909.98	2220071.28	3	498	503080.81	2220890.18	3	539	503057.65	2220667.67	4	579	501947.15	2221030.67
2	418	502936.46	2220311.14	2	459	502907.97	2220090.74	3	499	503084.50	2220903.94	3	540	503060.34	2220642.83	4	580	501946.47	2221031.95
2	419	502938.53	2220307.14	2	460	502910.65	2220104.84	3	500	503087.18	2220921.73	3	541	503061.01	2220626.72	4	581	501938.66	2221057.13
2	420	502941.52	2220301.40	2	461	502917.36	2220124.98	3	501	503085.84	2220929.78	3	542	503066.38	2220603.23	4	582	501925.41	2221082.21
2	421	502938.86	2220292.89	2	462	502924.08	2220131.02	3	502	503088.37	2220945.89	3	543	503065.03	2220587.79	4	583	501908.08	2221108.10
2	422	502937.90	2220287.22	2	463	502938.84	2220140.41	3	503	503085.03	2220952.65	3	544	503052.28	2220590.47	4	584	501903.80	2221118.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	423	502937.31	2220280.23	2	464	502943.37	2220143.58	3	504	503090.88	2220970.15	3	545	503052.28	2220603.23	4	585	501901.52	2221119.39
2	424	502937.04	2220272.92	2	465	502945.13	2220147.12	3	505	503093.69	2220982.32	3	546	503049.60	2220617.32	4	586	501894.78	2221123.44
2	425	502937.26	2220268.19	2	466	502964.48	2220160.81	3	506	503093.85	2220991.74	3	547	503045.57	2220632.76	4	587	501889.39	2221131.52
4	588	501885.35	2221146.34	4	629	501873.71	2220828.00	4	670	501699.79	2221542.16	4	711	501828.18	2220849.86	6	750	501243.02	2222308.75
4	589	501883.32	2221159.82	4	630	501884.46	2220883.87	4	671	501693.12	2221554.16	4	712	501825.59	2220837.26	6	751	501256.19	2222315.94
4	590	501881.29	2221171.94	4	631	501891.96	2220921.38	4	672	501688.42	2221564.22	4	713	501824.70	2220826.84	6	735	501266.54	2222323.57
4	591	501882.99	2221172.98	4	632	501891.96	2220923.52	4	673	501683.83	2221570.79	4	714	501825.78	2220818.20	7	752	501516.48	2222402.16
4	592	501876.40	2221189.15	4	633	501893.14	2220930.26	4	674	501665.57	2221587.02	4	715	501830.36	2220805.04	7	753	501526.91	2222409.28
4	593	501863.71	2221215.73	4	634	501898.86	2220948.61	4	675	501652.69	2221615.50	4	716	501834.82	2220797.64	7	754	501519.50	2222426.36
4	594	501859.07	2221216.41	4	635	501898.93	2220949.05	4	676	501647.31	2221626.26	4	717	501841.97	2220790.01	7	755	501516.10	2222435.17
4	595	501842.90	2221221.80	4	636	501897.47	2220950.29	4	677	501647.20	2221626.73	4	718	501850.54	2220784.03	7	756	501514.45	2222440.22
4	596	501834.14	2221228.54	4	637	501895.45	2220959.72	4	678	501612.49	2221627.38	4	719	501861.48	2220779.72	7	757	501512.33	2222450.48
4	597	501826.06	2221243.36	4	638	501895.45	2220981.95	4	679	501612.49	2221605.82	4	720	501870.44	2220777.99	7	758	501511.74	2222456.97
4	598	501817.30	2221258.18	4	639	501891.41	2221009.58	4	680	501617.88	2221584.26	4	721	501880.25	2220778.19	7	759	501511.74	2222460.25
4	599	501812.58	2221281.76	4	640	501882.65	2221031.14	4	681	501627.31	2221576.18	4	722	501891.07	2220780.57	7	760	501513.91	2222490.61
4	600	501793.72	2221290.52	4	641	501866.48	2221055.39	4	682	501660.32	2221570.79	4	723	501900.53	2220785.01	7	761	501514.63	2222495.20
4	601	501784.96	2221295.23	4	642	501852.33	2221075.60	4	683	501672.45	2221561.35	4	724	501908.87	2220791.31	7	762	501514.90	2222496.93
4	602	501782.27	2221301.97	4	643	501839.53	2221097.16	4	684	501674.47	2221539.12	4	561	501916.25	2220800.19	7	763	501517.93	2222509.40
4	603	501777.55	2221312.08	4	644	501836.16	2221110.63	4	685	501678.51	2221522.28	5	725	503096.61	2221245.78	7	764	501519.32	2222518.74
4	604	501765.42	2221330.27	4	645	501813.93	2221161.84	4	686	501687.27	2221502.74	5	726	503100.97	2221256.94	7	765	501519.26	2222522.24
4	605	501755.99	2221338.35	4	646	501808.54	2221189.46	4	687	501689.97	2221466.36	5	727	503101.32	2221258.96	7	766	501517.47	2222534.89
4	606	501751.27	2221334.31	4	647	501803.15	2221211.69	4	688	501687.95	2221423.24	5	728	503100.95	2221259.02	7	767	501514.29	2222548.60
4	607	501748.58	2221324.20	4	648	501788.33	2221236.62	4	689	501690.19	2221390.12	5	729	503097.92	2221266.40	7	768	501501.16	2222543.64
4	608	501750.60	2221312.08	4	649	501777.55	2221251.44	4	690	501694.47	2221324.53	5	730	503089.87	2221266.74	7	769	501472.86	2222533.54
4	609	501768.79	2221289.17	4	650	501770.14	2221260.87	4	691	501700.07	2221275.70	5	731	503082.82	2221260.36	7	770	501475.55	2222526.12
4	610	501793.72	2221252.12	4	651	501760.71	2221264.24	4	692	501704.79	2221252.79	5	732	503080.14	2221253.65	7	771	501478.92	2222511.98
4	611	501828.08	2221204.96	4	652	501746.56	2221269.63	4	693	501718.26	2221233.93	5	733	503084.50	2221245.59	7	772	501484.99	2222495.81
4	612	501838.19	2221184.07	4	653	501728.37	2221275.02	4	694	501741.84	2221246.73	5	734	503090.54	2221236.20	7	773	501482.97	2222489.07
4	613	501840.21	2221166.55	4	654	501723.65	2221279.74	4	695	501766.01	2221218.31	5	725	503096.61	2221245.78	7	774	501474.21	2222482.33
4	614	501857.72	2221142.30	4	655	501718.94	2221292.54	4	696	501774.47	2221196.04	6	735	501266.54	2222323.57	7	775	501464.77	2222476.27
4	615	501873.89	2221120.07	4	656	501716.92	2221304.67	4	697	501795.74	2221156.45	6	736	501276.26	2222333.27	7	776	501466.36	2222470.61
4	616	501888.71	2221097.16	4	657	501719.61	2221314.77	4	698	501799.78	2221128.15	6	737	501275.96	2222334.79	7	777	501469.49	2222459.43
4	617	501898.82	2221069.54	4	658	501721.02	2221320.77	4	699	501813.93	2221088.40	6	738	501276.64	2222357.02	7	778	501482.29	2222447.97
4	618	501909.60	2221030.46	4	659	501721.29	2221326.32	4	700	501828.75	2221060.11	6	739	501283.37	2222374.54	7	779	501489.70	2222441.91
4	619	501917.01	2220992.73	4	660	501720.63	2221338.94	4	701	501841.55	2221039.22	6	740	501294.15	2222386.66	7	780	501503.18	2222436.52
4	620	501917.68	2220967.13	4	661	501717.27	2221363.78	4	702	501858.40	2221024.40	6	741	501288.76	2222392.73	7	781	501504.52	2222429.11
4	621	501913.64	2220948.94	4	662	501712.55	2221385.42	4	703	501869.18	2221009.58	6	742	501282.70	2222394.75	7	782	501499.81	2222421.02
4	622	501906.23	2220942.88	4	663	501713.89	2221415.18	4	704	501872.54	2220978.58	6	743	501266.53	2222396.77	7	783	501486.33	2222415.63
4	623	501899.81	2220948.31	4	664	501713.89	2221440.80	4	705	501866.48	2220961.07	6	744	501216.00	2222330.07	7	784	501476.90	2222414.96
4	624	501894.11	2220930.02	4	665	501715.92	2221469.05	4	706	501856.38	2220935.47	6	745	501217.35	2222322.66	7	785	501469.07	2222418.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	625	501892.96	2220923.43	4	666	501714.58	2221487.10	4	707	501853.01	2220915.25	6	746	501209.27	2222307.84	7	786	501474.09	2222406.68
4	626	501892.96	2220921.28	4	667	501709.88	2221508.57	4	708	501853.01	2220886.96	6	747	501208.24	2222297.34	7	787	501481.44	2222389.69
4	627	501885.44	2220883.68	4	668	501707.22	2221519.22	4	709	501850.31	2220869.44	6	748	501217.36	2222299.84	7	788	501484.56	2222382.75
4	628	501874.69	2220827.81	4	669	501701.81	2221529.37	4	710	501837.51	2220857.99	6	749	501229.04	2222303.30	7	789	501487.51	2222383.97
7	790	501503.01	2222392.05	8	830	501512.74	2222457.01	10	869	501719.61	2222755.86	10	910	501614.32	2222840.83	10	951	501359.45	2222564.18
7	752	501516.48	2222402.16	8	831	501513.32	2222450.63	10	870	501732.41	2222754.52	10	911	501609.37	2222840.98	10	952	501346.48	2222580.26
8	791	501573.58	2222429.38	8	832	501515.42	2222440.47	10	871	501737.80	2222755.86	10	912	501603.87	2222841.14	10	953	501343.99	2222582.76
8	792	501566.80	2222444.23	8	833	501517.04	2222435.50	10	872	501741.84	2222765.97	10	913	501599.00	2222840.26	10	954	501340.31	2222586.45
8	793	501562.36	2222457.89	8	834	501520.43	2222426.74	10	873	501738.47	2222777.42	10	914	501593.86	2222839.32	10	955	501338.15	2222588.28
8	794	501564.13	2222484.89	8	835	501527.75	2222409.84	10	874	501738.07	2222777.90	10	915	501589.01	2222837.40	10	956	501333.32	2222591.72
8	795	501566.72	2222496.31	8	836	501531.30	2222412.27	10	875	501728.37	2222789.55	10	916	501584.41	2222835.57	10	957	501330.35	2222593.37
8	796	501569.28	2222511.36	8	837	501546.13	2222424.39	10	876	501712.20	2222804.37	10	917	501565.20	2222825.51	10	958	501327.05	2222594.65
8	797	501569.65	2222517.01	8	838	501560.95	2222431.80	10	877	501697.38	2222813.13	10	918	501561.26	2222822.89	10	959	501323.85	2222596.14
8	798	501573.25	2222518.50	8	791	501573.58	2222429.38	10	878	501685.25	2222827.28	10	919	501556.50	2222819.72	10	960	501297.33	2222605.28
8	799	501599.57	2222529.78	9	839	501405.87	2222436.05	10	879	501678.51	2222839.41	10	920	501553.19	2222816.33	10	961	501293.34	2222606.20
8	800	501620.94	2222541.75	9	840	501395.89	2222443.93	10	880	501677.17	2222873.09	10	921	501549.81	2222813.01	10	962	501288.26	2222607.38
8	801	501649.95	2222563.56	9	841	501392.52	2222454.04	10	881	501683.90	2222889.26	10	922	501535.50	2222795.54	10	963	501283.05	2222607.71
8	802	501656.22	2222569.68	9	842	501386.45	2222459.43	10	882	501703.44	2222903.41	10	923	501533.45	2222792.09	10	964	501257.01	2222607.06
8	803	501668.25	2222586.20	9	843	501373.65	2222459.43	10	883	501723.65	2222910.15	10	924	501530.16	2222786.55	10	965	501251.91	2222606.31
8	804	501673.84	2222594.94	9	844	501362.87	2222456.73	10	884	501747.91	2222919.58	10	925	501528.87	2222782.75	10	966	501246.67	2222605.53
8	805	501680.02	2222608.23	9	845	501352.09	2222457.41	10	885	501766.10	2222924.97	10	926	501526.81	2222776.65	10	967	501241.84	2222603.74
8	806	501682.11	2222615.96	9	846	501339.29	2222447.30	10	886	501780.25	2222929.68	10	927	501526.34	2222772.67	10	968	501236.87	2222601.90
8	807	501684.91	2222631.88	9	847	501332.35	2222440.72	10	887	501795.74	2222932.38	10	928	501525.59	2222766.27	10	969	501232.52	2222599.14
8	808	501684.41	2222648.07	9	848	501336.52	2222438.82	10	888	501816.63	2222937.77	10	929	501525.97	2222762.27	10	970	501228.04	2222596.30
8	809	501670.93	2222650.09	9	849	501341.24	2222437.22	10	889	501834.14	2222939.79	10	930	501526.56	2222755.86	10	971	501224.36	2222592.69
8	810	501650.05	2222646.05	9	850	501350.41	2222434.62	10	890	501832.80	2222945.85	10	931	501528.59	2222745.76	10	972	501220.57	2222588.99
8	811	501634.29	2222639.35	9	851	501360.12	2222432.97	10	891	501819.99	2222949.22	10	932	501530.09	2222741.26	10	973	501208.10	2222574.02
8	812	501633.21	2222625.16	9	852	501370.53	2222431.95	10	892	501787.66	2222953.26	10	933	501531.90	2222735.84	10	974	501189.55	2222554.76
8	813	501629.84	2222618.42	9	853	501377.51	2222431.97	10	893	501760.71	2222955.29	10	934	501538.49	2222721.81	10	975	501166.69	2222539.34
8	814	501617.71	2222601.58	9	854	501393.09	2222433.51	10	894	501749.93	2222957.31	10	935	501552.10	2222697.77	10	976	501160.52	2222535.93
8	815	501601.54	2222588.78	9	839	501405.87	2222436.05	10	895	501743.86	2222959.33	10	936	501554.37	2222691.74	10	977	501152.39	2222529.35
8	816	501596.59	2222585.56	10	855	501572.84	2222592.78	10	896	501742.52	2222966.07	10	937	501555.78	2222682.34	10	978	501150.06	2222526.85
8	817	501586.04	2222578.68	10	856	501598.46	2222624.79	10	897	501745.11	2222970.96	10	938	501555.78	2222665.55	10	979	501145.81	2222521.23
8	818	501570.55	2222571.94	10	857	501605.78	2222660.47	10	898	501733.70	2222967.52	10	939	501551.90	2222646.63	10	980	501144.49	2222518.68
8	819	501553.71	2222564.53	10	858	501605.78	2222686.08	10	899	501714.41	2222960.72	10	940	501539.71	2222631.41	10	981	501141.06	2222511.92
8	820	501531.47	2222555.09	10	859	501603.03	2222704.38	10	900	501678.11	2222946.52	10	941	501516.25	2222617.92	10	982	501139.94	2222508.69
8	821	501515.24	2222548.96	10	860	501597.54	2222719.01	10	901	501662.62	2222935.73	10	942	501481.54	2222607.35	10	983	501132.46	2222484.07
8	822	501518.45	2222535.07	10	861	501581.99	2222746.46	10	902	501648.89	2222921.11	10	943	501454.22	2222601.38	10	984	501132.15	2222483.28
8	823	501520.26	2222522.32	10	862	501577.42	2222756.52	10	903	501633.34	2222897.88	10	944	501451.04	2222600.32	10	985	501131.45	2222478.95
8	824	501520.32	2222518.67	10	863	501575.59	2222765.67	10	904	501630.72	2222891.59	10	945	501447.79	2222599.51	10	986	501130.49	2222472.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	825	501518.91	2222509.20	10	864	501588.40	2222781.22	10	905	501629.41	2222886.93	10	946	501444.30	2222598.09	10	987	501129.58	2222456.49
8	826	501515.88	2222496.73	10	865	501607.61	2222791.28	10	906	501627.89	2222881.53	10	947	501438.39	2222594.93	10	988	501129.79	2222452.08
8	827	501515.70	2222495.59	10	866	501641.45	2222786.70	10	907	501627.57	2222876.70	10	948	501410.70	2222577.61	10	989	501130.09	2222446.05
8	828	501514.90	2222490.50	10	867	501663.02	2222775.40	10	908	501627.21	2222871.10	10	949	501379.89	2222561.40	10	990	501131.22	2222441.78
8	829	501512.74	2222460.22	10	868	501698.72	2222761.25	10	909	501628.48	2222839.17	10	950	501375.36	2222559.59	10	991	501132.77	2222435.94
10	992	501136.62	2222428.01	10	1033	501180.41	2222470.20	12	1072	501798.94	2222920.93	12	1113	501933.82	2222809.50	13	1153	501867.16	2223142.55
10	993	501141.44	2222419.77	10	1034	501187.73	2222493.98	12	1073	501765.93	2222908.13	12	1114	501944.52	2222804.99	13	1154	501863.99	2223134.62
10	994	501140.36	2222417.34	10	1035	501221.58	2222515.94	12	1074	501736.96	2222901.39	12	1115	501962.53	2222797.80	13	1155	501864.80	2223134.50
10	995	501134.52	2222402.76	10	1036	501245.36	2222540.63	12	1075	501713.38	2222891.96	12	1116	501971.87	2222795.19	13	1156	501870.86	2223123.04
10	996	501124.83	2222402.07	10	1037	501259.08	2222557.10	12	1076	501694.51	2222876.46	12	1117	501981.59	2222794.56	13	1157	501879.62	2223112.26
10	997	501118.65	2222401.25	10	1038	501281.04	2222558.01	12	1077	501689.12	2222856.25	12	1118	501999.36	2222795.85	13	1158	501878.27	2223098.12
10	998	501114.53	2222400.27	10	1039	501307.56	2222548.87	12	1078	501691.11	2222847.33	12	1057	502019.97	2222800.39	13	1159	501870.19	2223091.38
10	999	501110.65	2222398.80	10	1040	501330.43	2222520.51	12	1079	501693.17	2222838.06	13	1119	501894.10	2223001.77	13	1160	501862.10	2223081.27
10	1000	501108.66	2222398.18	10	1041	501378.00	2222506.79	12	1080	501707.99	2222823.24	13	1120	501892.76	2223013.90	13	1161	501853.34	2223061.06
10	1001	501104.84	2222396.36	10	1042	501400.87	2222515.94	12	1081	501723.48	2222816.50	13	1121	501893.77	2223038.15	13	1162	501843.91	2223044.89
10	1002	501099.52	2222393.10	10	1043	501435.63	2222534.23	12	1082	501736.96	2222806.39	13	1122	501893.09	2223052.98	13	1163	501843.25	2223044.10
10	1003	501065.68	2222369.32	10	1044	501464.90	2222552.53	12	1083	501743.70	2222813.80	13	1123	501895.11	2223072.51	13	1164	501843.38	2223029.84
10	1004	501058.68	2222363.37	10	1045	501494.18	2222558.93	12	1084	501749.76	2222821.89	13	1124	501901.18	2223092.05	13	1165	501842.80	2223015.98
10	1005	501047.01	2222346.60	10	1046	501536.25	2222571.74	12	1085	501755.15	2222823.24	13	1125	501911.96	2223120.35	13	1166	501843.18	2223007.39
10	1006	501040.44	2222323.98	10	855	501572.84	2222592.78	12	1086	501766.60	2222819.19	13	1126	501926.11	2223127.76	13	1167	501841.80	2223003.28
10	1007	501026.76	2222326.71	11	1047	501770.88	2222691.13	12	1087	501773.34	2222813.80	13	1127	501947.67	2223143.25	13	1168	501838.17	2222989.59
10	1008	501017.32	2222322.47	11	1048	501780.14	2222695.69	12	1088	501779.40	2222806.39	13	1128	501963.83	2223150.67	13	1169	501825.96	2222989.25
10	1009	501000.54	2222340.86	11	1049	501778.73	2222695.90	12	1089	501786.81	2222796.29	13	1129	501996.85	2223168.18	13	1170	501827.41	2222987.62
10	1010	500983.92	2222349.56	11	1050	501773.34	2222701.29	12	1090	501792.20	2222788.88	13	1130	502039.29	2223205.24	13	1171	501850.31	2222978.87
10	1011	500959.91	2222363.29	11	1051	501763.91	2222710.72	12	1091	501798.27	2222780.79	13	1131	502066.24	2223243.64	13	1172	501861.77	2222975.50
10	1012	500938.80	2222372.96	11	1052	501751.11	2222706.01	12	1092	501809.72	2222769.34	13	1132	502088.47	2223284.74	13	1173	501870.52	2222975.50
10	1013	500929.37	2222377.29	11	1053	501743.02	2222697.25	12	1093	501817.20	2222764.66	13	1133	502081.06	2223302.93	13	1174	501881.98	2222978.87
10	1014	500923.61	2222376.74	11	1054	501743.70	2222685.80	12	1094	501817.17	2222770.59	13	1134	502085.78	2223311.69	13	1175	501888.48	2222985.37
10	1015	500918.46	2222377.28	11	1055	501743.70	2222680.26	12	1095	501815.91	2222780.45	13	1135	502100.60	2223321.79	13	1176	501891.41	2222988.30
10	1016	500909.01	2222377.28	11	1056	501755.59	2222684.80	12	1096	501812.68	2222790.39	13	1136	502101.95	2223332.57	13	1119	501894.10	2223001.77
10	1017	500902.46	2222376.68	11	1047	501770.88	2222691.13	12	1097	501807.67	2222799.85	13	1137	502091.84	2223340.66	14	1177	502054.95	2222990.81
10	1018	500904.58	2222374.92	12	1057	502019.97	2222800.39	12	1098	501798.89	2222811.03	13	1138	502066.61	2223354.01	14	1178	502053.97	2222992.66
10	1019	500908.56	2222371.60	12	1058	502033.73	2222807.10	12	1099	501782.87	2222825.48	13	1139	502047.77	2223315.29	14	1179	502044.58	2223007.45
10	1020	500908.86	2222371.32	12	1059	502033.73	2222811.78	12	1100	501750.39	2222852.91	13	1140	502039.00	2223298.37	14	1180	502035.62	2223018.87
10	1021	500940.75	2222338.60	12	1060	502022.28	2222824.58	12	1101	501771.25	2222858.03	13	1141	502024.52	2223271.60	14	1181	502029.93	2223024.56
10	1022	501088.17	2222299.40	12	1061	501996.68	2222838.06	12	1102	501788.76	2222863.36	13	1142	502016.70	2223260.09	14	1182	502018.38	2223032.64
10	1023	501094.43	2222328.41	12	1062	501980.93	2222844.29	12	1103	501808.33	2222870.94	13	1143	502001.84	2223238.92	14	1183	502007.06	2223038.03
10	1024	501128.27	2222352.19	12	1063	501966.02	2222850.19	12	1104	501829.88	2222872.41	13	1144	501984.55	2223223.82	14	1184	501994.21	2223041.78
10	1025	501154.80	2222354.02	12	1064	501953.22	2222855.58	12	1105	501858.96	2222873.73	13	1145	501970.36	2223211.42	14	1185	501982.69	2223042.07
10	1026	501185.90	2222362.26	12	1065	501943.75	2222860.68	12	1106	501874.25	2222851.36	13	1146	501962.32	2223206.46	14	1186	501967.11	2223038.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	1027	501204.20	2222365.92	12	1066	501935.71	2222865.01	12	1107	501880.40	2222845.33	13	1147	501928.06	2223189.27	14	1187	501973.61	2223076.64
10	1028	501219.75	2222378.72	12	1067	501912.80	2222883.20	12	1108	501894.50	2222833.89	13	1148	501915.28	2223181.54	14	1188	501975.48	2223078.59
10	1029	501225.24	2222392.44	12	1068	501900.67	2222902.74	12	1109	501904.62	2222825.85	13	1149	501900.77	2223171.12	14	1189	502007.57	2223105.06
10	1030	501217.92	2222418.97	12	1069	501886.52	2222916.88	12	1110	501906.40	2222824.68	13	1150	501892.61	2223167.81	14	1190	502028.55	2223118.16
10	1031	501187.73	2222440.01	12	1070	501872.16	2222922.15	12	1111	501912.00	2222820.99	13	1151	501881.21	2223159.62	14	1191	502039.44	2223123.06
10	1032	501179.50	2222453.73	12	1071	501866.31	2222924.29	12	1112	501918.61	2222817.51	13	1152	501873.78	2223152.43	14	1192	502045.74	2223126.55
14	1193	502085.82	2223155.69	15	1233	502334.56	2223761.39	15	1274	501962.36	2223993.25	16	1314	502221.04	2223723.21	17	1354	503142.17	2223882.66
14	1194	502098.31	2223170.45	15	1234	502328.56	2223755.39	15	1275	501968.84	2223980.43	16	1315	502207.97	2223738.44	17	1355	503142.85	2223866.64
14	1195	502118.39	2223197.68	15	1235	502319.05	2223744.28	15	1276	501983.31	2223965.97	16	1316	502197.03	2223752.31	17	1356	503143.19	2223858.75
14	1196	502129.13	2223220.76	15	1236	502309.79	2223740.11	15	1277	502011.00	2223954.30	16	1317	502186.81	2223766.19	17	1357	503139.82	2223832.14
14	1197	502122.33	2223226.31	15	1237	502292.20	2223733.57	15	1278	502035.20	2223938.89	16	1318	502180.30	2223775.58	17	1358	503117.58	2223810.91
14	1198	502117.11	2223230.57	15	1238	502285.74	2223737.36	15	1279	502053.48	2223915.45	16	1319	502165.92	2223784.22	17	1359	503098.21	2223805.72
14	1199	502140.08	2223246.38	15	1239	502281.73	2223738.96	15	1280	502061.89	2223897.15	16	1320	502147.67	2223784.96	17	1360	503079.86	2223800.81
14	1200	502156.06	2223267.11	15	1240	502278.00	2223740.25	15	1281	502065.88	2223888.48	16	1321	502136.00	2223789.34	17	1361	503062.34	2223800.47
14	1201	502160.53	2223284.41	15	1241	502272.35	2223741.84	15	1282	502065.93	2223888.20	16	1322	502135.74	2223789.58	17	1362	503050.76	2223804.44
14	1202	502150.91	2223291.97	15	1242	502267.17	2223744.87	15	1283	502065.24	2223883.36	16	1323	502127.72	2223804.86	17	1363	503037.75	2223808.89
14	1203	502126.88	2223286.76	15	1243	502265.76	2223747.74	15	1284	502074.42	2223876.29	16	1324	502116.12	2223823.70	17	1364	503022.93	2223814.62
14	1204	502105.32	2223269.24	15	1244	502259.82	2223756.34	15	1285	502086.76	2223871.94	16	1325	502092.93	2223837.48	17	1365	503012.48	2223833.82
14	1205	502095.88	2223249.03	15	1245	502243.45	2223775.81	15	1286	502086.96	2223871.81	16	1326	502088.38	2223839.11	17	1366	503010.39	2223837.30
14	1206	502083.08	2223238.25	15	1246	502232.76	2223789.75	15	1287	502087.07	2223871.60	16	1327	502078.16	2223842.82	17	1367	503007.43	2223842.24
14	1207	502072.98	2223218.71	15	1247	502220.87	2223806.20	15	1288	502089.24	2223863.59	16	1328	502077.29	2223841.08	17	1368	503002.71	2223856.73
14	1208	502050.74	2223191.09	15	1248	502215.62	2223813.27	15	1289	502089.20	2223863.21	16	1329	502072.30	2223831.12	17	1369	503001.03	2223864.47
14	1209	502017.06	2223167.51	15	1249	502208.14	2223818.31	15	1290	502082.65	2223851.56	16	1330	502065.57	2223816.30	17	1370	502993.28	2223866.83
14	1210	502005.61	2223162.79	15	1250	502200.15	2223823.40	15	1291	502079.05	2223843.54	16	1331	502063.55	2223800.81	17	1371	502983.85	2223867.84
14	1211	501978.66	2223145.95	15	1251	502188.22	2223830.04	15	1292	502093.40	2223838.36	16	1332	502072.30	2223794.07	17	1372	502979.13	2223871.21
14	1212	501945.64	2223119.67	15	1252	502182.11	2223832.44	15	1293	502093.72	2223838.17	16	1333	502081.74	2223786.66	17	1373	502978.46	2223883.68
14	1213	501927.45	2223100.81	15	1253	502180.33	2223833.14	15	1294	502116.74	2223824.50	16	1334	502099.25	2223781.27	17	1374	502978.46	2223897.82
14	1214	501920.04	2223063.76	15	1254	502174.95	2223834.05	15	1295	502116.91	2223824.33	16	1335	502111.38	2223777.90	17	1375	502975.43	2223907.26
14	1215	501916.00	2223034.11	15	1255	502169.02	2223835.05	15	1296	502128.59	2223805.34	16	1336	502120.81	2223773.18	17	1376	502970.04	2223915.00
14	1216	501909.94	2223011.20	15	1256	502167.17	2223837.93	15	1297	502136.53	2223790.21	16	1337	502134.29	2223767.80	17	1377	502964.31	2223916.01
14	1217	501908.59	2222997.06	15	1257	502160.60	2223848.69	15	1298	502147.95	2223785.93	16	1338	502141.02	2223760.38	17	1378	502955.89	2223906.92
14	1218	501916.67	2222984.26	15	1258	502156.70	2223854.86	15	1299	502166.09	2223785.21	16	1339	502168.65	2223763.75	17	1379	502947.47	2223895.13
14	1219	501924.76	2222979.54	15	1259	502150.65	2223861.24	15	1300	502166.33	2223785.14	16	1340	502176.06	2223761.06	17	1380	502939.05	2223888.73
14	1220	501948.34	2222980.21	15	1260	502143.97	2223866.43	15	1301	502180.91	2223776.38	16	1341	502182.12	2223744.21	17	1381	502927.93	2223889.07
14	1221	501956.42	2222981.29	15	1261	502141.72	2223867.50	15	1302	502181.06	2223776.23	16	1342	502194.92	2223725.35	17	1382	502914.46	2223898.16
14	1222	501968.55	2222982.91	15	1262	502138.97	2223868.81	15	1303	502187.63	2223766.76	16	1343	502217.15	2223709.85	17	1383	502909.42	2223899.34
14	1223	501986.74	2222992.34	15	1263	502137.82	2223873.99	15	1304	502197.83	2223752.91	16	1313	502225.31	2223708.02	17	1384	502898.84	2223901.83
14	1224	501997.69	2222997.73	15	1264	502137.73	2223874.57	15	1305	502208.75	2223739.07	17	1344	503146.56	2223786.46	17	1385	502884.14	2223907.59
14	1225	502011.16	2222993.01	15	1265	502137.19	2223878.15	15	1306	502221.87	2223723.78	17	1345	503170.59	2223819.06	17	1386	502883.39	2223903.54
14	1226	502024.44	2222984.20	15	1266	502134.19	2223887.66	15	1307	502221.97	2223723.59	17	1346	503182.99	2223836.79	17	1387	502882.45	2223898.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	1227	502047.29	2222980.50	15	1267	502132.54	2223891.88	15	1308	502226.42	2223707.77	17	1347	503190.40	2223849.89	17	1388	502879.76	2223888.73
14	1177	502054.95	2222990.81	15	1268	502132.08	2223892.98	15	1309	502250.17	2223702.44	17	1348	503189.67	2223851.67	17	1389	502872.01	2223885.02
15	1228	502341.12	2223732.09	15	1269	502126.88	2223893.78	15	1310	502285.20	2223711.20	17	1349	503184.96	2223863.80	17	1390	502863.25	2223887.72
15	1229	502359.31	2223755.67	15	1270	502112.73	2223903.89	15	1311	502304.60	2223716.14	17	1350	503177.55	2223879.30	17	1391	502857.19	2223891.42
15	1230	502358.64	2223768.47	15	1271	502087.80	2223924.10	15	1312	502322.25	2223720.63	17	1351	503168.79	2223887.38	17	1392	502848.09	2223891.42
15	1231	502353.70	2223775.72	15	1272	502054.11	2223951.05	15	1228	502341.12	2223732.09	17	1352	503155.65	2223890.75	17	1393	502841.02	2223881.99
15	1232	502344.98	2223769.92	15	1273	502011.67	2224005.62	16	1313	502225.31	2223708.02	17	1353	503146.36	2223890.75	17	1394	502851.45	2223868.56
17	1395	502866.54	2223860.79	18	1435	502010.50	2223953.44	19	1475	503242.22	2224111.24	21	1514	503025.71	2223977.19	22	1554	503023.18	2224113.37
17	1396	502874.24	2223858.70	18	1436	501982.68	2223965.20	19	1476	503225.77	2224089.48	21	1515	503008.93	2223981.91	22	1555	503019.76	2224093.04
17	1397	502884.73	2223857.81	18	1437	501967.98	2223979.90	19	1477	503221.03	2224083.76	21	1516	502993.54	2223984.85	22	1556	503020.51	2224070.47
17	1398	502897.02	2223851.30	18	1438	501961.35	2223993.00	19	1478	503215.55	2224078.69	21	1517	502975.88	2223986.46	22	1557	503023.31	2224054.97
17	1399	502913.46	2223847.65	18	1439	501912.29	2223980.70	19	1479	503211.86	2224076.28	21	1518	502963.10	2223985.95	22	1558	503028.04	2224039.24
17	1400	502932.85	2223847.09	18	1440	501910.73	2223980.31	19	1480	503208.56	2224074.80	21	1519	502952.60	2223984.70	22	1559	503033.84	2224022.62
17	1401	502946.50	2223849.54	18	1441	501915.14	2223973.12	19	1481	503204.10	2224073.78	21	1520	502958.92	2223982.04	22	1560	503032.70	2224011.99
17	1402	502955.55	2223852.88	18	1442	501917.35	2223967.22	19	1482	503198.50	2224073.74	21	1521	502987.89	2223971.93	22	1561	503031.38	2223994.42
17	1403	502964.11	2223857.76	18	1443	501943.62	2223963.85	19	1483	503195.45	2224074.14	21	1522	503012.15	2223970.59	22	1562	503030.26	2223979.40
17	1404	502960.50	2223838.41	18	1444	501985.39	2223954.42	19	1484	503175.12	2224078.06	21	1514	503025.71	2223977.19	22	1563	503030.90	2223979.71
17	1405	502959.93	2223831.12	18	1445	502029.19	2223936.90	19	1485	503170.30	2224078.57	22	1523	503402.96	2224141.06	22	1564	503037.07	2223982.71
17	1406	502967.01	2223828.77	18	1446	502044.68	2223916.01	19	1486	503163.02	2224079.13	22	1524	503384.98	2224156.95	22	1565	503036.40	2223995.51
17	1407	502969.03	2223825.40	18	1447	502060.18	2223885.70	19	1487	503157.53	2224080.70	22	1525	503384.16	2224168.63	22	1566	503034.38	2224013.03
17	1408	502965.32	2223815.29	18	1423	502078.10	2223843.87	19	1488	503152.95	2224078.04	22	1526	503381.67	2224178.11	22	1567	503047.18	2224017.75
17	1409	502974.66	2223798.71	19	1448	503196.09	2223885.52	19	1489	503176.78	2224066.59	22	1527	503376.40	2224189.10	22	1568	503055.94	2224029.20
17	1410	502985.21	2223780.28	19	1449	503196.27	2223905.96	19	1490	503134.09	2224057.16	22	1528	503368.96	2224198.75	22	1569	503059.31	2224035.94
17	1411	502996.66	2223772.21	19	1450	503192.04	2223927.27	19	1491	503136.11	2224031.89	22	1529	503357.54	2224208.59	22	1570	503057.29	2224052.78
17	1412	503019.72	2223762.25	19	1451	503186.34	2223937.72	19	1492	503139.48	2224004.61	22	1530	503345.29	2224214.85	22	1571	503052.57	2224058.84
17	1413	503043.82	2223753.96	19	1452	503176.68	2223949.41	19	1493	503137.12	2223994.50	22	1531	503334.87	2224217.17	22	1572	503049.87	2224066.93
17	1414	503051.73	2223751.72	19	1453	503155.95	2223966.83	19	1494	503132.07	2223991.47	22	1532	503325.65	2224218.02	22	1573	503040.44	2224071.64
17	1415	503057.94	2223750.81	19	1454	503145.13	2223975.22	19	1495	503120.62	2223993.49	22	1533	503292.30	2224217.18	22	1574	503035.05	2224077.71
17	1416	503078.57	2223750.78	19	1455	503147.70	2223995.87	19	1496	503113.20	2223990.12	22	1534	503265.21	2224216.43	22	1575	503045.16	2224089.83
17	1417	503090.17	2223752.00	19	1456	503148.81	2224011.10	19	1497	503119.27	2223979.01	22	1535	503256.16	2224215.34	22	1576	503057.96	2224092.53
17	1418	503096.95	2223753.73	19	1457	503148.08	2224031.88	19	1498	503124.66	2223970.25	22	1536	503243.76	2224211.16	22	1577	503070.70	2224097.84
17	1419	503104.18	2223755.56	19	1458	503165.76	2224028.77	19	1499	503137.12	2223961.15	22	1537	503229.84	2224200.63	22	1578	503070.91	2224099.77
17	1420	503115.93	2223759.25	19	1459	503182.83	2224025.65	19	1500	503155.31	2223949.03	22	1538	503216.67	2224186.33	22	1579	503072.95	2224107.79
17	1421	503124.22	2223763.32	19	1460	503201.71	2224023.76	19	1501	503166.43	2223937.91	22	1539	503202.00	2224165.26	22	1580	503074.83	2224112.60
17	1422	503131.76	2223768.86	19	1461	503219.63	2224026.04	19	1502	503174.85	2223917.02	22	1540	503192.97	2224147.95	22	1581	503076.35	2224115.47
17	1344	503146.56	2223786.46	19	1462	503230.57	2224029.87	19	1503	503182.26	2223909.28	22	1541	503183.12	2224140.47	22	1582	503080.07	2224120.15
18	1423	502078.10	2223843.87	19	1463	503242.86	2224036.80	19	1504	503187.65	2223895.13	22	1542	503170.70	2224151.00	22	1583	503083.53	2224123.10
18	1424	502081.76	2223852.04	19	1464	503254.64	2224046.50	19	1505	503193.25	2223874.49	22	1543	503153.34	2224168.90	22	1584	503090.77	2224127.45
18	1425	502088.22	2223863.53	19	1465	503257.38	2224054.13	19	1448	503196.09	2223885.52	22	1544	503141.61	2224177.38	22	1585	503100.60	2224131.83
18	1426	502086.18	2223871.09	19	1466	503266.48	2224059.18	20	1506	502738.95	2223981.37	22	1545	503130.45	2224182.23	22	1586	503108.16	2224134.33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	1427	502073.88	2223875.45	19	1467	503272.88	2224063.22	20	1507	502743.67	2223989.45	22	1546	503116.52	2224184.11	22	1587	503112.97	2224134.89
18	1428	502064.40	2223882.74	19	1468	503267.49	2224070.97	20	1508	502745.69	2224001.58	22	1547	503102.67	2224184.03	22	1588	503116.42	2224134.19
18	1429	502064.24	2223882.95	19	1469	503262.10	2224077.03	20	1509	502746.12	2224007.53	22	1548	503086.35	2224180.33	22	1589	503118.66	2224132.88
18	1430	502064.20	2223883.21	19	1470	503265.80	2224085.12	20	1510	502732.12	2223997.12	22	1549	503065.05	2224170.32	22	1590	503122.51	2224129.18
18	1431	502064.91	2223888.19	19	1471	503266.14	2224091.86	20	1511	502720.28	2223986.05	22	1550	503055.88	2224165.28	22	1591	503123.98	2224129.58
18	1432	502060.99	2223896.73	19	1472	503259.74	2224100.28	20	1512	502706.10	2223968.43	22	1551	503046.47	2224157.00	22	1592	503136.78	2224129.58
18	1433	502052.60	2223914.98	19	1473	503247.28	2224103.31	20	1513	502722.78	2223972.61	22	1552	503036.31	2224145.34	22	1593	503152.95	2224114.76
18	1434	502034.47	2223938.20	19	1474	503242.22	2224109.37	20	1506	502738.95	2223981.37	22	1553	503030.29	2224137.06	22	1594	503171.14	2224105.33
22	1595	503186.67	2224105.76	23	1635	501447.25	2224399.18	23	1676	501908.36	2223983.84	25	1715	501900.86	2224247.34	25	1756	501532.19	2224732.55
22	1596	503187.99	2224118.80	23	1636	501447.79	2224377.50	23	1677	501909.69	2223984.17	25	1716	501872.97	2224259.52	25	1757	501529.08	2224787.73
22	1597	503198.09	2224136.99	23	1637	501447.80	2224376.94	23	1678	501911.32	2223984.58	25	1717	501854.34	2224270.60	25	1758	501527.03	2224805.46
22	1598	503212.92	2224145.75	23	1638	501447.80	2224374.22	23	1611	501959.22	2223996.59	25	1718	501846.53	2224276.01	25	1759	501526.87	2224807.43
22	1599	503227.74	2224149.80	23	1639	501467.28	2224382.58	24	1679	502895.59	2223993.49	25	1719	501837.32	2224281.91	25	1760	501523.93	2224820.33
22	1600	503249.30	2224155.86	23	1640	501502.18	2224397.31	24	1680	502899.71	2223995.47	25	1720	501808.29	2224298.94	25	1761	501516.53	2224851.03
22	1601	503267.49	2224166.64	23	1641	501508.18	2224400.34	24	1681	502891.54	2224004.20	25	1721	501762.17	2224331.70	25	1762	501503.91	2224895.28
22	1602	503302.52	2224167.31	23	1642	501520.82	2224407.89	24	1682	502885.70	2224009.13	25	1722	501728.08	2224375.74	25	1763	501497.22	2224905.03
22	1603	503318.69	2224172.03	23	1643	501521.06	2224408.03	24	1683	502878.68	2224013.86	25	1723	501714.41	2224393.57	25	1764	501491.38	2224911.27
22	1604	503332.16	2224179.44	23	1644	501539.22	2224418.88	24	1684	502870.16	2224018.89	25	1724	501711.58	2224397.21	25	1765	501469.79	2224934.05
22	1605	503346.99	2224173.38	23	1645	501547.23	2224423.43	24	1685	502856.57	2224024.13	25	1725	501702.26	2224409.18	25	1766	501453.31	2224952.60
22	1606	503353.05	2224167.31	23	1646	501552.81	2224417.06	24	1686	502841.60	2224027.40	25	1726	501691.81	2224422.80	25	1767	501445.44	2224966.72
22	1607	503354.40	2224153.84	23	1647	501561.26	2224407.50	24	1687	502825.90	2224028.43	25	1727	501685.08	2224430.26	25	1768	501441.27	2224986.02
22	1608	503357.77	2224147.10	23	1648	501564.39	2224404.38	24	1688	502810.46	2224027.55	25	1728	501676.35	2224438.53	25	1769	501434.17	2225018.85
22	1609	503369.89	2224143.06	23	1649	501574.06	2224395.28	24	1689	502791.47	2224024.49	25	1729	501655.86	2224457.26	25	1770	501430.74	2225045.28
22	1610	503394.15	2224141.71	23	1650	501581.31	2224386.75	24	1690	502779.28	2224021.96	25	1730	501653.14	2224461.09	25	1771	501428.60	2225067.76
22	1523	503402.96	2224141.06	23	1651	501605.53	2224366.55	24	1691	502787.12	2224017.07	25	1731	501635.93	2224474.77	25	1772	501421.12	2225106.33
23	1611	501959.22	2223996.59	23	1652	501613.03	2224359.43	24	1692	502799.92	2224021.11	25	1732	501633.21	2224478.40	25	1773	501416.34	2225130.80
23	1612	501941.46	2224026.37	23	1653	501648.37	2224313.77	24	1693	502814.75	2224008.31	25	1733	501627.06	2224486.62	25	1774	501366.80	2225122.76
23	1613	501933.61	2224062.12	23	1654	501665.83	2224290.96	24	1694	502832.94	2223995.51	25	1734	501614.09	2224500.30	25	1775	501379.14	2225061.61
23	1614	501923.58	2224118.54	23	1655	501686.88	2224264.57	24	1695	502852.47	2223990.80	25	1735	501612.05	2224502.40	25	1776	501382.72	2225020.18
23	1615	501910.76	2224155.63	23	1656	501690.86	2224259.51	24	1696	502876.05	2223984.73	25	1736	501597.78	2224518.37	25	1777	501398.78	2224945.96
23	1616	501886.56	2224197.63	23	1657	501694.61	2224255.64	24	1679	502895.59	2223993.49	25	1737	501581.74	2224535.86	25	1778	501414.43	2224920.33
23	1617	501844.10	2224216.21	23	1658	501695.72	2224254.18	25	1697	502011.67	2224005.62	25	1738	501569.68	2224548.89	25	1779	501446.64	2224885.40
23	1618	501816.59	2224234.77	23	1659	501697.83	2224252.70	25	1698	502014.91	2224006.60	25	1739	501561.20	2224562.52	25	1780	501458.72	2224873.19
23	1619	501782.98	2224254.81	23	1660	501729.34	2224229.98	25	1699	502009.27	2224011.29	25	1740	501554.55	2224575.87	25	1781	501458.84	2224872.98
23	1620	501756.52	2224271.95	23	1661	501755.80	2224212.84	25	1700	502001.60	2224025.07	25	1741	501550.34	2224583.77	25	1782	501460.52	2224867.07
23	1621	501729.98	2224290.65	23	1662	501776.93	2224200.33	25	1701	501989.69	2224044.49	25	1742	501545.35	2224591.76	25	1783	501461.72	2224862.80
23	1622	501704.95	2224322.10	23	1663	501797.22	2224187.64	25	1702	501983.53	2224071.97	25	1743	501542.94	2224594.46	25	1784	501470.63	2224829.00
23	1623	501677.32	2224358.13	23	1664	501816.14	2224174.76	25	1703	501975.19	2224122.96	25	1744	501533.38	2224603.55	25	1785	501477.36	2224799.72
23	1624	501672.05	2224364.99	23	1665	501824.06	2224170.40	25	1704	501970.90	2224137.73	25	1745	501532.89	2224603.95	25	1786	501478.09	2224796.47
23	1625	501649.20	2224394.27	23	1666	501835.04	2224165.60	25	1705	501964.24	2224157.03	25	1746	501523.57	2224611.49	25	1787	501480.31	2224767.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	1626	501599.88	2224439.31	23	1667	501851.45	2224158.42	25	1706	501958.95	2224172.33	25	1747	501527.00	2224618.35	25	1788	501483.16	2224709.83
23	1627	501584.95	2224456.19	23	1668	501853.45	2224155.16	25	1707	501955.02	2224180.96	25	1748	501528.99	2224625.36	25	1789	501480.61	2224644.22
23	1628	501567.00	2224476.48	23	1669	501873.84	2224109.84	25	1708	501948.97	2224191.45	25	1749	501529.03	2224625.58	25	1790	501480.31	2224636.21
23	1629	501556.97	2224487.42	23	1670	501881.91	2224067.29	25	1709	501938.70	2224209.28	25	1750	501529.51	2224628.07	25	1791	501480.17	2224635.88
23	1630	501510.18	2224459.67	23	1671	501886.64	2224042.88	25	1710	501930.67	2224223.23	25	1751	501530.27	2224634.34	25	1792	501459.95	2224615.32
23	1631	501482.66	2224443.34	23	1672	501893.69	2224011.47	25	1711	501927.99	2224227.38	25	1752	501530.57	2224642.35	25	1793	501462.40	2224591.50
23	1632	501442.04	2224426.11	23	1673	501895.92	2224005.73	25	1712	501924.16	2224232.02	25	1753	501531.05	2224653.96	25	1794	501489.06	2224575.15
23	1633	501447.13	2224399.92	23	1674	501901.86	2223994.61	25	1713	501921.88	2224234.26	25	1754	501531.90	2224674.53	25	1795	501505.50	2224561.56
23	1634	501447.22	2224399.43	23	1675	501903.29	2223992.71	25	1714	501916.62	2224238.78	25	1755	501533.12	2224707.89	25	1796	501505.63	2224561.39
25	1797	501513.49	2224545.69	26	1837	503349.34	2224061.87	27	1877	503380.81	2224270.67	29	1916	501407.16	2224466.99	30	1956	501413.60	2224919.77
25	1798	501527.75	2224520.73	26	1838	503341.60	2224054.46	27	1878	503378.18	2224250.28	29	1917	501373.26	2224452.33	30	1957	501397.82	2224945.66
25	1799	501557.43	2224488.40	26	1839	503344.97	2224047.73	27	1879	503379.59	2224217.17	29	1918	501344.19	2224439.98	30	1958	501381.72	2225020.07
25	1800	501567.74	2224477.14	26	1840	503348.25	2224040.26	27	1880	503381.25	2224199.89	29	1919	501312.20	2224426.38	30	1959	501378.14	2225061.50
25	1801	501585.89	2224456.63	26	1841	503364.91	2224030.66	27	1881	503386.12	2224187.47	29	1920	501287.34	2224415.72	30	1960	501365.81	2225122.59
25	1802	501600.61	2224439.99	26	1842	503385.86	2224024.10	27	1882	503395.03	2224175.74	29	1921	501263.64	2224405.74	30	1961	501315.51	2225114.06
25	1803	501649.96	2224394.92	26	1843	503409.22	2224018.07	27	1883	503413.47	2224163.75	29	1922	501252.91	2224401.01	30	1962	501319.85	2225098.74
25	1804	501672.85	2224365.60	26	1844	503425.82	2224017.01	27	1884	503423.76	2224159.60	29	1923	501244.54	2224397.11	30	1963	501326.04	2225062.62
25	1805	501678.12	2224358.73	26	1845	503439.89	2224018.75	27	1885	503443.19	2224156.36	29	1924	501215.49	2224383.44	30	1964	501331.29	2225037.27
25	1806	501705.74	2224322.71	26	1846	503449.53	2224021.40	27	1886	503438.40	2224145.54	29	1925	501198.02	2224375.39	30	1965	501332.79	2225015.52
25	1807	501730.72	2224291.33	26	1847	503458.66	2224025.53	27	1887	503426.61	2224139.02	29	1926	501172.29	2224363.53	30	1966	501334.16	2224995.81
25	1808	501757.09	2224272.77	26	1822	503469.85	2224032.31	27	1888	503433.90	2224138.34	29	1927	501172.44	2224362.75	30	1967	501345.23	2224951.11
25	1809	501783.51	2224255.65	27	1848	503499.25	2224143.06	27	1889	503469.60	2224134.97	29	1928	501174.48	2224352.37	30	1968	501348.76	2224936.89
25	1810	501817.14	2224235.60	27	1849	503503.96	2224154.51	27	1890	503489.82	2224136.99	29	1929	501175.75	2224345.92	30	1969	501351.23	2224926.90
25	1811	501844.62	2224217.06	27	1850	503495.88	2224176.74	27	1848	503499.25	2224143.06	29	1930	501177.74	2224335.75	30	1970	501369.88	2224895.01
25	1812	501887.11	2224198.48	27	1851	503494.53	2224184.83	28	1891	501404.74	2224355.31	29	1931	501178.45	2224332.06	30	1971	501376.83	2224885.89
25	1813	501887.34	2224198.27	27	1852	503483.08	2224190.89	28	1892	501409.15	2224357.82	29	1932	501182.22	2224312.89	30	1972	501382.62	2224879.66
25	1814	501911.69	2224156.00	27	1853	503463.54	2224190.89	28	1893	501444.80	2224372.91	29	1933	501277.38	2224357.25	30	1973	501406.09	2224854.20
25	1815	501924.56	2224118.76	27	1854	503451.41	2224188.87	28	1894	501444.80	2224376.38	29	1911	501389.65	2224404.97	30	1974	501413.24	2224846.64
25	1816	501934.59	2224062.31	27	1855	503441.31	2224196.28	28	1895	501444.80	2224376.92	30	1934	501509.45	2224460.39	30	1975	501416.60	2224833.86
25	1817	501942.42	2224026.67	27	1856	503432.55	2224201.00	28	1896	501444.27	2224398.31	30	1935	501556.28	2224488.18	30	1976	501423.10	2224807.72
25	1818	501960.22	2223996.84	27	1857	503429.18	2224207.06	28	1897	501444.25	2224398.98	30	1936	501526.91	2224520.18	30	1977	501428.08	2224783.03
25	1819	501960.89	2223997.01	27	1858	503429.55	2224211.91	28	1898	501439.22	2224424.91	30	1937	501512.60	2224545.23	30	1978	501430.08	2224751.49
25	1820	502009.63	2224009.23	27	1859	503429.85	2224215.82	28	1899	501390.05	2224404.05	30	1938	501504.78	2224560.85	30	1979	501431.51	2224725.94
25	1821	502010.70	2224009.50	27	1860	503427.83	2224241.42	28	1900	501277.78	2224356.33	30	1939	501488.45	2224574.35	30	1980	501431.77	2224698.43
25	1697	502011.67	2224005.62	27	1861	503428.51	2224256.24	28	1901	501182.42	2224311.87	30	1940	501461.67	2224590.77	30	1981	501430.29	2224666.55
26	1822	503469.85	2224032.31	27	1862	503436.59	2224273.76	28	1902	501192.63	2224259.88	30	1941	501461.51	2224590.93	30	1982	501430.11	2224660.58
26	1823	503474.67	2224035.59	27	1863	503445.35	2224283.19	28	1903	501243.07	2224283.88	30	1942	501461.43	2224591.15	30	1983	501430.03	2224657.73
26	1824	503468.93	2224038.97	27	1864	503462.87	2224291.95	28	1904	501263.70	2224294.83	30	1943	501458.93	2224615.45	30	1984	501427.05	2224654.49
26	1825	503455.12	2224047.39	27	1865	503480.38	2224300.04	28	1905	501283.75	2224303.95	30	1944	501459.07	2224615.85	30	1985	501420.56	2224647.48
26	1826	503455.12	2224060.86	27	1866	503492.51	2224308.12	28	1906	501298.13	2224310.65	30	1945	501479.32	2224636.44	30	1986	501415.68	2224640.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	1827	503468.59	2224073.33	27	1867	503497.90	2224316.88	28	1907	501307.89	2224314.80	30	1946	501479.61	2224644.03	30	1987	501412.11	2224632.86
26	1828	503477.69	2224081.41	27	1868	503496.55	2224319.57	28	1908	501325.87	2224322.44	30	1947	501482.16	2224709.85	30	1988	501410.70	2224628.41
26	1829	503462.87	2224080.74	27	1869	503474.99	2224317.55	28	1909	501349.24	2224332.51	30	1948	501479.31	2224767.03	30	1989	501409.22	2224620.79
26	1830	503448.72	2224069.29	27	1870	503457.48	2224316.20	28	1910	501368.28	2224338.87	30	1949	501477.09	2224796.36	30	1990	501409.21	2224619.54
26	1831	503427.50	2224061.20	27	1871	503446.70	2224317.55	28	1891	501404.74	2224355.31	30	1950	501476.38	2224799.50	30	1991	501409.18	2224615.11
26	1832	503408.97	2224057.16	27	1872	503442.54	2224337.28	29	1911	501389.65	2224404.97	30	1951	501469.65	2224828.77	30	1992	501409.14	2224608.30
26	1833	503390.44	2224060.86	27	1873	503427.00	2224329.96	29	1912	501439.02	2224425.91	30	1952	501460.76	2224862.54	30	1993	501410.18	2224599.23
26	1834	503379.66	2224067.26	27	1874	503413.00	2224321.13	29	1913	501438.79	2224427.11	30	1953	501459.56	2224866.79	30	1994	501411.88	2224585.13
26	1835	503370.23	2224072.99	27	1875	503397.49	2224304.71	29	1914	501434.44	2224448.70	30	1954	501457.91	2224872.58	30	1995	501412.97	2224579.95
26	1836	503359.11	2224075.35	27	1876	503389.37	2224290.76	29	1915	501417.71	2224471.55	30	1955	501445.91	2224884.71	30	1996	501414.52	2224573.84
30	1997	501416.72	2224569.30	32	2036	503492.76	2224609.01	34	2075	503539.83	2224958.75	35	2115	500967.11	2225583.41	35	2156	501270.95	2225191.54
30	1998	501419.37	2224564.09	32	2037	503503.07	2224602.33	34	2076	503536.62	2224947.56	35	2116	500960.81	2225583.40	35	2157	501272.14	2225187.55
30	1999	501421.24	2224561.54	32	2038	503506.81	2224600.44	34	2077	503534.83	2224937.66	35	2117	500960.58	2225583.46	35	2158	501273.79	2225184.27
30	2000	501424.35	2224557.77	32	2039	503511.46	2224598.08	34	2078	503533.74	2224923.69	35	2118	500947.57	2225590.19	35	2159	501280.56	2225174.06
30	2001	501425.87	2224555.92	32	2040	503522.81	2224594.81	34	2079	503533.14	2224912.16	35	2119	500933.47	2225604.57	35	2160	501300.78	2225144.54
30	2002	501431.95	2224550.76	32	2041	503544.84	2224590.40	34	2080	503533.95	2224901.77	35	2120	500945.10	2225538.12	35	2161	501301.59	2225143.35
30	2003	501439.78	2224545.54	32	2042	503556.78	2224587.84	34	2081	503536.71	2224891.28	35	2121	500945.50	2225535.83	35	2162	501308.64	2225132.45
30	2004	501456.65	2224535.30	32	2043	503561.23	2224595.13	34	2082	503538.35	2224888.12	35	2122	500950.49	2225534.48	35	2163	501313.70	2225117.81
30	2005	501461.30	2224532.07	32	2044	503584.81	2224589.06	34	2063	503541.49	2224893.30	35	2123	500959.71	2225533.52	35	2164	501314.85	2225118.00
30	2006	501467.89	2224522.85	32	2045	503598.96	2224588.39	35	2083	501364.37	2225126.41	35	2124	500969.28	2225533.63	35	2083	501364.37	2225126.41
30	2007	501477.18	2224506.47	32	2046	503609.06	2224602.54	35	2084	501353.54	2225155.09	35	2125	500977.58	2225534.52	36	2165	501414.50	2225134.60
30	2008	501480.32	2224500.95	32	2047	503623.21	2224603.21	35	2085	501334.84	2225184.08	35	2126	500988.22	2225537.57	36	2166	501415.29	2225134.73
30	2009	501474.31	2224497.68	32	2026	503631.30	2224604.56	35	2086	501317.93	2225207.63	35	2127	500994.35	2225539.43	36	2167	501412.95	2225142.09
30	2010	501459.61	2224488.97	33	2048	503505.38	2224674.47	35	2087	501311.37	2225232.87	35	2128	500999.92	2225541.60	36	2168	501402.46	2225169.91
30	2011	501429.08	2224476.01	33	2049	503502.76	2224682.43	35	2088	501304.89	2225244.90	35	2129	501006.01	2225544.92	36	2169	501400.81	2225174.03
30	2012	501420.81	2224472.43	33	2050	503500.87	2224694.13	35	2089	501289.02	2225260.78	35	2130	501010.33	2225547.72	36	2170	501395.83	2225183.60
30	2013	501437.03	2224450.31	33	2051	503504.56	2224703.79	35	2090	501280.60	2225269.21	35	2131	501027.40	2225550.91	36	2171	501388.71	2225194.64
30	2014	501437.12	2224450.10	33	2052	503506.81	2224713.18	35	2091	501280.46	2225269.47	35	2132	501044.64	2225551.46	36	2172	501375.64	2225214.69
30	2015	501437.29	2224449.72	33	2053	503508.00	2224717.62	35	2092	501277.65	2225285.37	35	2133	501065.07	2225552.62	36	2173	501370.37	2225225.55
30	2016	501441.73	2224427.69	33	2054	503488.79	2224728.54	35	2093	501273.92	2225304.03	35	2134	501073.38	2225545.57	36	2174	501360.17	2225247.14
30	2017	501441.84	2224427.11	33	2055	503480.55	2224733.22	35	2094	501267.44	2225315.12	35	2135	501080.27	2225535.06	36	2175	501356.92	2225255.73
30	2018	501482.23	2224444.25	33	2056	503463.56	2224733.22	35	2095	501255.29	2225327.29	35	2136	501092.79	2225513.01	36	2176	501351.51	2225265.89
30	1934	501509.45	2224460.39	33	2057	503453.78	2224709.46	35	2096	501242.14	2225343.25	35	2137	501098.84	2225504.58	36	2177	501346.97	2225273.53
31	2019	503734.24	2224545.54	33	2058	503453.18	2224707.99	35	2097	501232.74	2225358.31	35	2138	501147.53	2225417.49	36	2178	501343.92	2225277.73
31	2020	503725.34	2224581.26	33	2059	503448.68	2224697.04	35	2098	501225.23	2225375.20	35	2139	501164.30	2225385.66	36	2179	501342.61	2225279.09
31	2021	503699.89	2224621.62	33	2060	503451.78	2224684.05	35	2099	501218.69	2225392.97	35	2140	501176.84	2225361.83	36	2180	501337.96	2225283.93
31	2022	503698.33	2224619.38	33	2061	503455.11	2224661.46	35	2100	501210.29	2225411.66	35	2141	501183.84	2225345.21	36	2181	501331.25	2225290.66
31	2023	503698.00	2224604.89	33	2062	503461.35	2224648.61	35	2101	501194.38	2225441.56	35	2142	501190.32	2225331.83	36	2182	501327.71	2225294.79
31	2024	503704.73	2224589.40	33	2048	503505.38	2224674.47	35	2102	501181.26	2225460.32	35	2143	501194.69	2225324.84	36	2183	501321.78	2225322.18
31	2025	503731.01	2224549.31	34	2063	503541.49	2224893.30	35	2103	501166.28	2225486.54	35	2144	501201.88	2225314.26	36	2184	501314.77	2225335.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2019	503734.24	2224545.54	34	2064	503542.31	2224894.65	35	2104	501157.86	2225503.38	35	2145	501206.92	2225307.19	36	2185	501309.61	2225343.63
32	2026	503631.30	2224604.56	34	2065	503547.23	2224905.12	35	2105	501146.64	2225522.08	35	2146	501216.70	2225295.49	36	2186	501305.33	2225349.25
32	2027	503610.41	2224626.12	34	2066	503549.43	2224916.10	35	2106	501134.45	2225540.84	35	2147	501226.70	2225285.15	36	2187	501296.66	2225357.88
32	2028	503567.29	2224636.90	34	2067	503547.82	2224928.37	35	2107	501122.29	2225562.34	35	2148	501228.17	2225277.39	36	2188	501283.23	2225372.79
32	2029	503530.24	2224644.31	34	2068	503548.47	2224942.80	35	2108	501111.10	2225579.12	35	2149	501231.51	2225259.61	36	2189	501254.26	2225439.03
32	2030	503518.79	2224651.72	34	2069	503548.39	2224946.43	35	2109	501092.47	2225594.97	35	2150	501233.03	2225254.00	36	2190	501246.21	2225452.39
32	2031	503506.66	2224670.58	34	2070	503548.34	2224948.59	35	2110	501074.85	2225603.31	35	2151	501236.44	2225245.76	36	2191	501241.85	2225461.15
32	2032	503463.51	2224645.24	34	2071	503546.22	2224956.42	35	2111	501044.09	2225601.43	35	2152	501241.78	2225237.88	36	2192	501239.39	2225465.54
32	2033	503471.18	2224633.31	34	2072	503544.29	2224967.04	35	2112	501015.11	2225600.50	35	2153	501251.37	2225227.73	36	2193	501229.83	2225479.58
32	2034	503476.74	2224624.67	34	2073	503543.72	2224970.16	35	2113	500990.91	2225594.92	35	2154	501264.34	2225214.74	36	2194	501229.72	2225479.76
32	2035	503483.28	2224616.52	34	2074	503542.33	2224966.62	35	2114	500979.81	2225587.27	35	2155	501267.05	2225204.64	36	2195	501211.65	2225509.76
36	2196	501202.43	2225527.82	36	2237	501135.32	2225541.35	37	2277	500085.14	2218835.27	37	2318	500201.73	2219129.10	37	2359	500089.73	2218923.80
36	2197	501193.81	2225542.58	36	2238	501147.49	2225522.60	37	2278	500087.99	2218839.08	37	2319	500199.69	2219121.53	37	2360	500110.93	2218945.84
36	2198	501183.02	2225559.70	36	2239	501158.75	2225503.84	37	2279	500096.04	2218852.62	37	2320	500190.28	2219086.65	37	2361	500123.43	2218958.84
36	2199	501164.76	2225590.58	36	2240	501167.17	2225487.00	37	2280	500103.01	2218859.58	37	2321	500180.03	2219059.55	37	2362	500140.49	2218982.19
36	2200	501153.50	2225607.47	36	2241	501182.11	2225460.84	37	2281	500106.86	2218863.42	37	2322	500163.82	2219019.89	37	2363	500162.94	2219020.36
36	2201	501147.55	2225614.64	36	2242	501195.25	2225442.05	37	2282	500108.82	2218865.84	37	2323	500141.31	2218981.62	37	2364	500179.10	2219059.92
36	2202	501141.17	2225620.49	36	2243	501211.20	2225412.08	37	2283	500110.98	2218868.08	37	2324	500124.17	2218958.17	37	2365	500189.33	2219086.98
36	2203	501131.78	2225628.47	36	2244	501219.62	2225393.33	37	2284	500128.32	2218890.34	37	2325	500112.13	2218945.65	37	2366	500198.73	2219121.79
36	2204	501124.38	2225634.59	36	2245	501226.16	2225375.56	37	2285	500148.17	2218911.00	37	2326	500090.47	2218923.12	37	2367	500200.82	2219129.51
36	2205	501122.49	2225636.06	36	2246	501233.64	2225358.75	37	2286	500160.21	2218923.51	37	2327	500071.53	2218898.80	37	2368	500201.73	2219131.24
36	2206	501116.18	2225640.02	36	2247	501242.97	2225343.80	37	2287	500162.28	2218926.17	37	2328	500056.28	2218883.57	37	2369	500211.08	2219160.70
36	2207	501114.75	2225641.26	36	2248	501256.05	2225327.95	37	2288	500164.54	2218928.66	37	2329	500045.02	2218864.65	37	2370	500229.73	2219199.50
36	2208	501084.76	2225654.49	36	2249	501268.27	2225315.68	37	2289	500181.68	2218952.11	37	2330	500035.86	2218854.36	37	2371	500221.93	2219201.39
36	2209	501008.55	2225650.83	36	2250	501274.88	2225304.31	37	2290	500182.93	2218954.27	37	2331	500019.84	2218813.38	37	2372	500215.70	2219202.90
36	2210	500968.10	2225641.80	36	2251	501278.63	2225285.55	37	2291	500184.41	2218956.27	37	2332	499997.82	2218788.66	37	2373	500201.09	2219196.26
36	2211	500966.67	2225643.36	36	2252	501281.41	2225269.80	37	2292	500206.92	2218994.54	37	2333	499982.97	2218764.34	37	2374	500176.52	2219169.03
36	2212	500961.32	2225647.45	36	2253	501289.72	2225261.48	37	2293	500208.40	2218997.81	37	2334	499953.15	2218727.81	37	2375	500157.58	2219157.42
36	2213	500958.14	2225649.40	36	2254	501305.74	2225245.44	37	2294	500210.10	2219000.97	37	2335	499926.89	2218712.08	37	2376	500154.33	2219147.17
36	2214	500952.06	2225652.29	36	2255	501312.32	2225233.18	37	2295	500217.88	2219020.01	37	2336	499905.37	2218693.28	37	2377	500152.70	2219143.08
36	2215	500948.53	2225653.53	36	2256	501318.87	2225207.98	37	2296	500226.31	2219040.63	37	2337	499887.44	2218667.72	37	2378	500152.49	2219142.31
36	2216	500941.99	2225655.09	36	2257	501335.67	2225184.63	37	2297	500226.50	2219041.27	37	2338	499868.96	2218627.65	37	2379	500150.47	2219134.86
36	2217	500939.22	2225655.57	36	2258	501354.46	2225155.50	37	2298	500226.80	2219041.86	37	2339	499847.82	2218599.75	37	2380	500141.70	2219102.37
36	2218	500937.83	2225655.72	36	2259	501365.37	2225126.58	37	2299	500237.05	2219068.96	37	2340	499847.60	2218599.58	37	2381	500136.77	2219089.35
36	2219	500931.45	2225655.75	36	2260	501365.67	2225126.63	37	2300	500237.67	2219071.34	37	2341	499841.22	2218597.12	37	2382	500132.56	2219078.22
36	2220	500928.77	2225655.73	36	2165	501414.50	2225134.60	37	2301	500238.55	2219073.63	37	2342	499835.90	2218595.08	37	2383	500131.70	2219076.09
36	2221	500927.38	2225655.59	37	2261	500021.70	2218732.72	37	2302	500247.96	2219108.51	37	2343	499835.72	2218595.55	37	2384	500132.02	2219072.73
36	2222	500924.60	2225655.34	37	2262	500023.57	2218735.57	37	2303	500249.28	2219113.38	37	2344	499835.54	2218596.02	37	2385	500134.68	2219063.44
36	2223	500933.23	2225605.93	37	2263	500025.64	2218738.26	37	2304	500250.28	2219115.67	37	2345	499840.86	2218598.06	37	2386	500139.99	2219048.16
36	2224	500933.68	2225605.79	37	2264	500026.83	2218740.21	37	2305	500256.84	2219136.31	37	2346	499847.11	2218600.47	37	2387	500121.40	2219014.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
36	2225	500948.23	2225590.95	37	2265	500038.15	2218758.76	37	2306	500258.59	2219141.81	37	2347	499868.13	2218628.21	37	2388	500098.82	2218985.07
36	2226	500960.93	2225584.40	37	2266	500057.18	2218780.12	37	2307	500275.79	2219177.60	37	2348	499886.59	2218668.26	37	2389	500082.21	2218967.14
36	2227	500967.03	2225584.41	37	2267	500059.30	2218783.08	37	2308	500276.67	2219180.09	37	2349	499904.67	2218694.00	37	2390	500068.93	2218952.53
36	2228	500979.44	2225588.21	37	2268	500061.61	2218785.89	37	2309	500277.81	2219182.46	37	2350	499926.33	2218712.92	37	2391	500049.57	2218953.61
36	2229	500990.59	2225595.88	37	2269	500062.34	2218787.35	37	2310	500278.43	2219185.00	37	2351	499952.56	2218728.62	37	2392	500033.26	2218932.65
36	2230	501015.03	2225601.50	37	2270	500063.26	2218788.60	37	2311	500279.30	2219187.45	37	2352	499982.17	2218764.95	37	2393	500024.86	2218924.26
36	2231	501044.05	2225602.43	37	2271	500064.77	2218792.03	37	2312	500279.51	2219188.95	37	2353	499997.05	2218789.29	37	2394	500020.20	2218919.61
36	2232	501074.92	2225604.32	37	2272	500065.09	2218792.64	37	2313	500261.52	2219181.65	37	2354	500019.04	2218813.98	37	2395	500019.58	2218918.84
36	2233	501075.16	2225604.27	37	2273	500066.42	2218795.16	37	2314	500237.62	2219197.59	37	2355	500035.06	2218854.96	37	2396	500018.83	2218918.19
36	2234	501093.06	2225595.77	37	2274	500069.96	2218804.22	37	2315	500230.72	2219199.26	37	2356	500044.24	2218865.28	37	2397	500016.29	2218914.79
36	2235	501111.90	2225579.74	37	2275	500079.17	2218827.81	37	2316	500212.00	2219160.30	37	2357	500055.53	2218884.23	37	2398	500013.61	2218911.49
36	2236	501123.16	2225562.85	37	2276	500082.37	2218831.40	37	2317	500202.63	2219130.82	37	2358	500070.80	2218899.48	37	2399	500013.17	2218910.61
37	2400	500012.58	2218909.92	37	2441	499984.46	2218688.85	39	2480	500405.48	2219553.38	39	2521	500318.72	2219422.72	41	2560	500534.15	2219868.94
37	2401	500003.72	2218894.96	37	2442	499986.11	2218689.84	39	2481	500412.70	2219580.93	39	2522	500310.75	2219402.14	41	2561	500533.26	2219885.83
37	2402	499997.70	2218888.19	37	2443	499987.31	2218691.32	39	2482	500414.03	2219606.82	39	2523	500300.13	2219386.20	41	2562	500532.47	2219890.75
37	2403	499995.59	2218885.25	37	2444	499989.45	2218693.78	39	2483	500416.73	2219626.27	39	2524	500288.84	2219371.59	41	2563	500530.94	2219897.92
37	2404	499993.29	2218882.45	37	2445	499991.88	2218696.19	39	2484	500422.76	2219643.67	39	2525	500276.88	2219362.95	41	2564	500526.19	2219912.06
37	2405	499992.55	2218881.01	37	2261	500021.70	2218732.72	39	2485	500432.06	2219661.60	39	2526	500268.91	2219358.97	41	2565	500526.12	2219912.30
37	2406	499991.61	2218879.70	38	2446	500326.69	2219320.45	39	2486	500432.50	2219661.37	39	2527	500254.97	2219354.98	41	2566	500523.06	2219922.12
37	2407	499990.16	2218876.38	38	2447	500334.66	2219342.37	39	2487	500439.74	2219681.00	39	2528	500246.33	2219345.02	41	2567	500523.98	2219929.55
37	2408	499988.49	2218873.16	38	2448	500351.26	2219362.29	39	2488	500441.57	2219699.96	39	2529	500257.45	2219336.25	41	2568	500523.59	2219937.33
37	2409	499982.15	2218856.95	38	2449	500356.58	2219366.94	39	2489	500447.43	2219713.50	39	2530	500258.95	2219335.06	41	2569	500523.14	2219942.00
37	2410	499975.74	2218840.54	38	2450	500356.58	2219372.92	39	2490	500455.52	2219728.33	39	2531	500268.91	2219323.11	41	2570	500522.25	2219947.76
37	2411	499969.29	2218833.30	38	2451	500359.23	2219382.21	39	2491	500461.79	2219742.68	39	2532	500278.21	2219325.10	41	2571	500522.55	2219957.53
37	2412	499962.51	2218825.68	38	2452	500369.19	2219396.82	39	2492	500465.42	2219754.40	39	2533	500292.16	2219330.41	41	2572	500524.44	2219961.44
37	2413	499963.34	2218822.36	38	2453	500379.82	2219400.81	39	2493	500474.77	2219773.90	39	2534	500301.45	2219341.04	41	2573	500526.22	2219965.55
37	2414	499962.01	2218802.44	38	2454	500381.15	2219406.79	39	2494	500479.44	2219791.97	39	2535	500313.97	2219341.66	41	2574	500534.15	2219986.46
37	2415	499953.37	2218785.17	38	2455	500383.14	2219420.07	39	2495	500483.42	2219806.58	39	2536	500337.95	2219364.10	41	2575	500540.48	2220000.54
37	2416	499936.77	2218766.58	38	2456	500383.14	2219429.37	39	2496	500484.75	2219819.87	39	2496	500366.22	2219417.50	41	2576	500544.39	2220009.25
37	2417	499899.58	2218735.36	38	2457	500385.80	2219443.31	39	2497	500482.09	2219831.16	40	2537	500472.80	2219689.04	41	2577	500546.63	2220015.16
37	2418	499881.65	2218715.44	38	2458	500389.78	2219461.91	39	2498	500470.14	2219876.32	40	2538	500480.77	2219699.66	41	2578	500551.83	2220021.15
37	2419	499865.71	2218697.51	38	2459	500393.77	2219469.21	39	2499	500460.84	2219911.51	40	2539	500484.75	2219722.24	41	2579	500557.66	2220029.83
37	2420	499857.08	2218672.27	38	2460	500392.44	2219480.50	39	2500	500451.54	2219916.16	40	2540	500482.76	2219733.53	41	2580	500564.62	2220042.97
37	2421	499851.10	2218647.70	38	2461	500391.70	2219483.85	39	2501	500438.93	2219917.49	40	2541	500475.45	2219745.49	41	2581	500566.99	2220048.68
37	2422	499843.79	2218625.12	38	2462	500377.96	2219451.31	39	2502	500432.29	2219904.87	40	2542	500470.80	2219756.78	41	2582	500571.27	2220058.45
37	2423	499821.21	2218608.52	38	2463	500367.12	2219417.08	39	2503	500430.29	2219893.58	40	2543	500473.62	2219769.19	41	2583	500572.53	2220062.73
37	2424	499805.94	2218604.53	38	2464	500338.69	2219363.42	39	2504	500442.91	2219892.92	40	2544	500466.34	2219754.00	41	2584	500573.93	2220066.98
37	2425	499793.32	2218596.56	38	2465	500313.83	2219340.16	39	2505	500444.90	2219882.96	40	2545	500462.72	2219742.31	41	2585	500576.44	2220077.30
37	2426	499792.66	2218577.30	38	2466	500304.11	2219323.77	39	2506	500444.90	2219873.52	40	2546	500456.41	2219727.87	41	2586	500576.77	2220078.50
37	2427	499805.28	2218562.69	38	2467	500302.12	2219311.15	39	2507	500444.90	2219859.71	40	2547	500448.32	2219713.04	41	2587	500577.22	2220079.22

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
37	2428	499823.87	2218552.73	38	2468	500307.43	2219302.52	39	2508	500444.90	2219847.10	40	2548	500442.52	2219699.63	41	2588	500582.26	2220087.40
37	2429	499855.08	2218554.72	38	2446	500326.69	2219320.45	39	2509	500451.54	2219838.46	40	2549	500440.70	2219680.72	41	2589	500586.06	2220095.31
37	2430	499883.64	2218578.63	39	2469	500366.22	2219417.50	39	2510	500441.58	2219799.28	40	2550	500433.68	2219661.70	41	2590	500589.16	2220103.54
37	2431	499910.21	2218608.52	39	2470	500377.03	2219451.67	39	2511	500418.34	2219746.15	40	2551	500441.58	2219667.78	41	2591	500593.98	2220121.10
37	2432	499919.93	2218618.77	39	2471	500390.99	2219484.74	39	2512	500389.78	2219670.44	40	2552	500452.21	2219677.08	41	2592	500595.36	2220129.20
37	2433	499930.06	2218640.74	39	2472	500390.35	2219487.65	39	2513	500371.19	2219625.94	40	2537	500472.80	2219689.04	41	2593	500597.21	2220152.26
37	2434	499930.96	2218642.69	39	2473	500390.85	2219487.66	39	2514	500364.55	2219605.36	41	2553	500540.26	2219798.44	41	2594	500597.05	2220154.83
37	2435	499939.32	2218654.61	39	2474	500389.78	2219492.46	39	2515	500349.27	2219570.16	41	2554	500539.79	2219799.94	41	2595	500596.27	2220166.97
37	2436	499942.83	2218659.61	39	2475	500383.80	2219507.73	39	2516	500343.29	2219547.58	41	2555	500539.13	2219819.20	41	2596	500599.45	2220175.94
37	2437	499945.53	2218661.97	39	2476	500383.80	2219521.68	39	2517	500341.97	2219505.74	41	2556	500538.46	2219838.46	41	2597	500600.68	2220179.41
37	2438	499956.42	2218671.48	39	2477	500390.45	2219538.28	39	2518	500336.65	2219476.52	41	2557	500540.04	2219847.39	41	2598	500601.81	2220191.12
37	2439	499978.79	2218684.91	39	2478	500399.08	2219544.92	39	2519	500326.03	2219460.58	41	2558	500539.31	2219851.19	41	2599	500601.71	2220195.58
37	2440	499981.50	2218686.89	39	2479	500398.34	2219545.60	39	2520	500322.71	2219444.64	41	2559	500538.67	2219854.32	41	2600	500601.37	2220211.37
41	2601	500600.35	2220220.37	41	2642	500682.66	2220438.76	41	2683	500572.33	2220090.83	43	2722	500543.63	2220175.13	43	2763	500718.06	2220457.14
41	2602	500597.99	2220231.85	41	2643	500673.23	2220433.81	41	2684	500541.78	2220054.96	43	2723	500543.68	2220175.42	43	2764	500716.44	2220459.41
41	2603	500603.64	2220242.10	41	2644	500667.94	2220430.76	41	2685	500533.15	2220034.38	43	2724	500550.82	2220190.13	43	2765	500711.13	2220466.72
41	2604	500604.03	2220243.01	41	2645	500661.27	2220420.51	41	2686	500521.86	2220006.48	43	2725	500550.38	2220210.21	43	2766	500708.48	2220483.98
41	2605	500604.56	2220243.85	41	2646	500661.13	2220420.36	41	2687	500513.89	2219986.56	43	2726	500545.00	2220236.27	43	2767	500709.14	2220491.29
41	2606	500606.11	2220247.94	41	2647	500654.25	2220415.80	41	2688	500510.57	2219961.99	43	2727	500545.02	2220236.53	43	2768	500716.44	2220502.58
41	2607	500607.71	2220251.73	41	2648	500645.57	2220413.08	41	2689	500509.90	2219941.40	43	2728	500549.55	2220249.63	43	2769	500727.07	2220514.53
41	2608	500608.24	2220253.63	41	2649	500633.94	2220412.63	41	2690	500511.90	2219924.13	43	2729	500558.92	2220266.62	43	2770	500740.35	2220523.83
41	2609	500608.54	2220254.79	41	2650	500620.25	2220409.10	41	2691	500521.19	2219902.88	43	2730	500559.41	2220283.79	43	2771	500743.67	2220537.78
41	2610	500609.06	2220258.79	41	2651	500616.85	2220403.17	41	2692	500511.23	2219884.29	43	2731	500569.34	2220306.77	43	2772	500743.67	2220551.72
41	2611	500609.68	2220262.00	41	2652	500619.01	2220395.83	41	2693	500507.25	2219858.39	43	2732	500585.52	2220333.32	43	2773	500742.35	2220567.00
41	2612	500609.66	2220262.84	41	2653	500624.34	2220390.07	41	2694	500502.60	2219829.16	43	2733	500585.71	2220333.50	43	2774	500745.67	2220576.96
41	2613	500609.87	2220264.19	41	2654	500624.44	2220389.89	41	2695	500501.93	2219811.90	43	2734	500595.35	2220338.88	43	2775	500748.99	2220583.60
41	2614	500609.90	2220265.16	41	2655	500628.94	2220376.39	41	2696	500497.29	2219796.62	43	2735	500606.98	2220348.28	43	2776	500748.99	2220596.88
41	2615	500610.10	2220272.51	41	2656	500628.92	2220376.01	41	2697	500491.97	2219784.67	43	2736	500617.29	2220358.59	43	2777	500749.65	2220604.19
41	2616	500614.74	2220283.25	41	2657	500623.92	2220366.07	41	2698	500490.64	2219766.07	43	2737	500623.08	2220366.62	43	2778	500748.32	2220611.49
41	2617	500619.13	2220290.46	41	2658	500618.02	2220357.91	41	2699	500488.65	2219762.75	43	2738	500627.93	2220376.27	43	2779	500734.38	2220587.59
41	2618	500615.50	2220297.37	41	2659	500607.62	2220347.52	41	2700	500523.98	2219764.22	43	2739	500623.53	2220389.47	43	2780	500725.08	2220576.96
41	2619	500614.17	2220318.62	41	2660	500595.87	2220338.02	41	2701	500526.73	2219764.33	43	2740	500618.19	2220395.24	43	2781	500721.09	2220566.33
41	2620	500621.48	2220329.24	41	2661	500586.31	2220332.69	41	2702	500534.44	2219779.33	43	2741	500618.08	2220395.44	43	2782	500713.12	2220563.68
41	2621	500639.41	2220339.21	41	2662	500570.22	2220306.28	41	2703	500535.82	2219782.26	43	2742	500615.83	2220403.09	43	2783	500706.40	2220563.68
41	2622	500658.67	2220352.49	41	2663	500560.37	2220283.48	41	2704	500538.19	2219789.09	43	2743	500615.88	2220403.48	43	2784	500706.33	2220563.45
41	2623	500670.62	2220367.76	41	2664	500559.92	2220266.48	41	2705	500538.93	2219792.24	43	2744	500619.49	2220409.78	43	2785	500705.61	2220560.07
41	2624	500676.60	2220376.40	41	2665	500559.86	2220266.25	41	2553	500540.26	2219798.44	43	2745	500619.80	2220410.01	43	2786	500704.66	2220556.75
41	2625	500679.92	2220400.30	41	2666	500550.45	2220249.19	42	2706	500433.95	2219929.45	43	2746	500633.85	2220413.63	43	2787	500704.54	2220554.97
41	2626	500684.57	2220412.26	41	2667	500546.01	2220236.34	42	2707	500443.24	2219946.05	43	2747	500645.46	2220414.08	43	2788	500703.95	2220548.46
41	2627	500696.52	2220425.54	41	2668	500551.38	2220210.28	42	2708	500434.61	2219956.67	43	2748	500653.88	2220416.74	43	2789	500703.95	2220542.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	2628	500713.79	2220438.16	41	2669	500551.82	2220190.03	42	2709	500427.97	2219956.01	43	2749	500660.49	2220421.14	43	2790	500704.50	2220537.12
41	2629	500726.41	2220445.46	41	2670	500551.77	2220189.80	42	2710	500425.31	2219950.03	43	2750	500667.17	2220431.40	43	2791	500703.04	2220533.80
41	2630	500718.72	2220456.22	41	2671	500544.65	2220175.12	42	2711	500422.24	2219949.13	43	2751	500667.34	2220431.56	43	2792	500699.71	2220530.52
41	2631	500716.17	2220451.13	41	2672	500547.34	2220155.81	42	2712	500422.15	2219946.18	43	2752	500672.76	2220434.69	43	2793	500696.71	2220528.13
41	2632	500716.04	2220450.96	41	2673	500545.52	2220133.22	42	2713	500422.49	2219941.55	43	2753	500682.07	2220439.57	43	2794	500690.65	2220522.91
41	2633	500706.61	2220443.31	41	2674	500540.99	2220116.96	42	2714	500422.73	2219936.92	43	2754	500686.15	2220446.77	43	2795	500686.81	2220518.79
41	2634	500706.33	2220443.20	41	2675	500537.19	2220109.05	42	2715	500423.43	2219932.42	43	2755	500691.09	2220451.27	43	2796	500683.52	2220515.27
41	2635	500700.03	2220442.75	41	2676	500537.80	2220097.47	42	2716	500422.38	2219925.98	43	2756	500691.33	2220451.39	43	2797	500680.13	2220510.63
41	2636	500699.75	2220442.81	41	2677	500541.12	2220088.83	42	2717	500422.06	2219923.51	43	2757	500691.59	2220451.37	43	2798	500677.23	2220505.62
41	2637	500699.55	2220443.01	41	2678	500549.75	2220093.48	42	2706	500433.95	2219929.45	43	2758	500697.00	2220449.57	43	2799	500674.89	2220501.58
41	2638	500696.49	2220448.69	41	2679	500555.06	2220098.13	43	2718	500536.85	2220110.66	43	2759	500697.28	2220449.34	43	2800	500673.41	2220498.01
41	2639	500691.55	2220450.33	41	2680	500563.03	2220105.44	43	2719	500540.07	2220117.36	43	2760	500700.28	2220443.77	43	2801	500671.81	2220497.18
41	2640	500686.89	2220446.08	41	2681	500570.34	2220106.10	43	2720	500544.55	2220133.44	43	2761	500706.10	2220444.19	43	2802	500665.84	2220494.43
41	2641	500682.87	2220438.95	41	2682	500573.66	2220101.45	43	2721	500546.34	2220155.84	43	2762	500715.32	2220451.67	43	2803	500658.75	2220489.21
43	2804	500652.48	2220483.73	43	2845	500509.99	2220289.42	43	2886	500426.12	2219986.63	44	2926	500824.70	2220978.85	44	2967	500809.82	2220860.07
43	2805	500650.70	2220481.73	43	2846	500509.43	2220285.22	43	2887	500424.36	2219981.75	44	2927	500824.00	2220976.39	44	2968	500810.88	2220857.85
43	2806	500648.72	2220479.93	43	2847	500509.29	2220280.16	43	2888	500426.89	2219978.59	44	2928	500823.04	2220974.01	44	2969	500813.74	2220853.16
43	2807	500647.23	2220477.84	43	2848	500508.20	2220278.19	43	2889	500435.52	2219974.61	44	2929	500820.18	2220964.13	44	2970	500815.70	2220849.76
43	2808	500642.34	2220474.86	43	2849	500512.56	2220277.44	43	2890	500447.48	2219975.93	44	2930	500819.42	2220961.36	44	2971	500815.58	2220849.36
43	2809	500637.36	2220471.24	43	2850	500523.19	2220262.83	43	2891	500452.79	2219978.59	44	2931	500818.94	2220959.54	44	2972	500816.21	2220836.63
43	2810	500633.07	2220467.97	43	2851	500516.23	2220254.62	43	2892	500454.12	2219987.22	44	2932	500818.35	2220955.29	44	2973	500816.30	2220834.81
43	2811	500628.88	2220463.16	43	2852	500515.88	2220254.20	43	2893	500454.12	2220055.82	44	2933	500817.61	2220951.06	44	2974	500817.05	2220820.11
43	2812	500626.64	2220462.83	43	2853	500499.14	2220256.84	43	2894	500460.76	2220011.80	44	2934	500817.64	2220950.12	44	2975	500817.33	2220808.02
43	2813	500621.57	2220462.10	43	2854	500497.77	2220252.87	43	2895	500473.38	2220023.75	44	2935	500817.52	2220949.18	44	2976	500815.87	2220800.73
43	2814	500607.32	2220458.43	43	2855	500496.15	2220246.95	43	2896	500476.70	2220035.04	44	2936	500817.14	2220937.19	44	2977	500814.78	2220797.60
43	2815	500603.19	2220456.89	43	2856	500495.40	2220242.69	43	2897	500476.70	2220045.67	44	2937	500816.84	2220933.90	44	2978	500813.16	2220793.55
43	2816	500602.05	2220456.50	43	2857	500495.17	2220240.36	43	2898	500477.88	2220059.79	44	2938	500816.67	2220929.19	44	2979	500811.99	2220791.90
43	2817	500599.56	2220452.77	43	2858	500495.00	2220236.56	43	2899	500478.03	2220061.61	44	2939	500816.63	2220928.43	44	2980	500810.96	2220789.50
43	2818	500590.26	2220446.13	43	2859	500495.17	2220233.04	43	2900	500488.65	2220067.58	44	2940	500814.79	2220926.34	44	2981	500809.68	2220787.21
43	2819	500584.79	2220445.45	43	2860	500494.29	2220233.01	43	2901	500496.62	2220075.55	44	2941	500814.31	2220925.48	44	2982	500808.90	2220784.71
43	2820	500582.22	2220443.11	43	2861	500495.96	2220213.02	43	2902	500503.93	2220091.49	44	2942	500813.43	2220924.23	44	2983	500807.86	2220782.30
43	2821	500579.07	2220438.74	43	2862	500498.87	2220212.40	43	2903	500515.22	2220106.77	44	2943	500812.75	2220923.27	44	2984	500807.35	2220779.73
43	2822	500576.11	2220434.64	43	2863	500514.55	2220209.04	43	2904	500515.54	2220106.97	44	2944	500811.38	2220920.59	44	2985	500806.58	2220777.23
43	2823	500572.87	2220429.27	43	2864	500518.50	2220186.03	43	2905	500525.84	2220113.41	44	2945	500809.78	2220918.05	44	2986	500806.33	2220774.62
43	2824	500568.69	2220420.01	43	2865	500518.54	2220185.79	43	2906	500534.48	2220115.40	44	2946	500809.01	2220915.95	44	2987	500806.03	2220773.09
43	2825	500567.34	2220414.29	43	2866	500519.20	2220171.18	43	2718	500536.85	2220110.66	44	2947	500807.99	2220913.96	44	2988	500805.82	2220772.04
43	2826	500566.24	2220409.45	43	2867	500512.56	2220141.30	44	2907	500819.36	2220714.96	44	2948	500807.21	2220911.06	44	2989	500805.85	2220769.43
43	2827	500565.98	2220399.26	43	2868	500498.61	2220114.73	44	2908	500839.39	2220743.65	44	2949	500806.55	2220909.26	44	2990	500805.61	2220766.83
43	2828	500567.86	2220388.98	43	2869	500485.33	2220094.15	44	2909	500856.02	2220767.16	44	2950	500806.18	2220908.24	44	2991	500806.00	2220763.55
43	2829	500569.72	2220382.68	43	2870	500474.11	2220085.74	44	2910	500855.61	2220767.45	44	2951	500805.52	2220905.66	44	2992	500802.98	2220762.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
43	2830	500569.64	2220382.39	43	2871	500471.98	2220081.71	44	2911	500858.20	2220771.11	44	2952	500805.18	2220903.27	44	2993	500800.29	2220762.19
43	2831	500567.25	2220380.46	43	2872	500465.34	2220074.08	44	2912	500858.55	2220772.07	44	2953	500804.57	2220900.94	44	2994	500798.73	2220761.74
43	2832	500561.34	2220377.16	43	2873	500463.25	2220071.11	44	2913	500864.34	2220787.94	44	2954	500804.44	2220898.11	44	2995	500798.16	2220761.57
43	2833	500559.62	2220376.15	43	2874	500460.98	2220068.27	44	2914	500867.47	2220802.22	44	2955	500804.04	2220895.31	44	2996	500796.40	2220760.92
43	2834	500555.24	2220372.86	43	2875	500459.33	2220065.53	44	2915	500867.02	2220821.95	44	2956	500804.06	2220892.95	44	2997	500795.00	2220760.22
43	2835	500553.49	2220371.63	43	2876	500457.91	2220062.18	44	2916	500866.24	2220837.34	44	2957	500804.09	2220890.49	44	2998	500793.87	2220754.18
43	2836	500552.41	2220356.47	43	2877	500456.28	2220058.94	44	2917	500866.15	2220839.10	44	2958	500804.33	2220886.36	44	2999	500780.41	2220682.36
43	2837	500551.08	2220345.85	43	2878	500455.12	2220055.89	44	2918	500865.52	2220851.83	44	2959	500804.54	2220882.38	44	3000	500809.09	2220701.10
43	2838	500547.76	2220333.89	43	2879	500451.44	2220046.16	44	2919	500849.35	2220857.22	44	2960	500805.16	2220878.40	44	3001	500806.43	2220706.49
43	2839	500529.16	2220316.63	43	2880	500446.89	2220036.15	44	2920	500829.43	2220867.18	44	2961	500805.60	2220874.39	44	3002	500806.13	2220707.69
43	2840	500524.51	2220313.31	43	2881	500442.45	2220026.38	44	2921	500827.44	2220906.36	44	2962	500805.77	2220873.61	44	3003	500806.84	2220709.89
43	2841	500517.70	2220313.31	43	2882	500441.22	2220023.43	44	2922	500826.77	2220926.95	44	2963	500806.55	2220870.00	44	3004	500809.26	2220712.19
43	2842	500513.51	2220303.62	43	2883	500435.76	2220009.02	44	2923	500826.77	2220949.53	44	2964	500806.94	2220868.82	44	3005	500813.72	2220714.55
43	2843	500510.82	2220295.58	43	2884	500433.51	2220003.11	44	2924	500826.11	2220976.76	44	2965	500807.13	2220867.60	44	3006	500815.08	2220715.06
43	2844	500510.12	2220290.35	43	2885	500427.92	2219991.60	44	2925	500825.29	2220980.32	44	2966	500808.57	2220863.87	44	3007	500817.07	2220715.33
44	3008	500819.12	2220715.00	47	3046	500926.46	2220914.71	47	3087	500988.71	2221169.22	47	3128	500983.50	2221298.63	47	3169	500950.62	2221225.51
44	2907	500819.36	2220714.96	47	3047	500925.59	2220919.18	47	3088	500989.45	2221170.93	47	3129	500981.98	2221301.37	47	3170	500944.95	2221217.34
45	3009	500895.87	2220708.71	47	3048	500924.11	2220924.01	47	3089	500990.14	2221173.11	47	3130	500982.55	2221302.97	47	3171	500950.30	2221213.18
45	3010	500900.08	2220717.08	47	3049	500923.14	2220926.29	47	3090	500990.78	2221176.23	47	3131	500984.19	2221307.15	47	3172	500954.28	2221203.22
45	3011	500904.72	2220734.19	47	3050	500922.64	2220928.11	47	3091	500989.48	2221177.99	47	3132	500984.31	2221307.88	47	3173	500954.28	2221185.96
45	3012	500905.94	2220749.55	47	3051	500921.76	2220929.79	47	3092	500983.50	2221188.61	47	3133	500984.56	2221308.57	47	3174	500944.32	2221164.70
45	3013	500907.29	2220757.17	47	3052	500920.88	2220932.03	47	3093	500983.50	2221193.04	47	3134	500985.97	2221314.34	47	3175	500932.37	2221152.09
45	3014	500892.52	2220748.97	47	3053	500920.03	2220933.64	47	3094	500983.50	2221199.90	47	3135	500986.48	2221318.04	47	3176	500924.88	2221151.15
45	3015	500883.22	2220735.68	47	3054	500918.89	2220935.26	47	3095	500999.54	2221200.41	47	3136	500987.20	2221321.71	47	3177	500926.04	2221134.56
45	3016	500879.24	2220713.10	47	3055	500919.34	2220942.44	47	3096	501004.88	2221207.76	47	3137	500987.67	2221326.89	47	3178	500925.59	2221118.81
45	3017	500881.23	2220696.50	47	3056	500919.41	2220943.70	47	3097	501006.92	2221211.36	47	3138	500987.61	2221331.59	47	3179	500925.52	2221118.56
45	3018	500887.27	2220697.03	47	3057	500920.37	2220946.09	47	3098	501007.53	2221212.34	47	3139	500987.63	2221336.42	47	3180	500918.81	2221107.35
45	3009	500895.87	2220708.71	47	3058	500926.97	2220956.65	47	3099	501007.91	2221212.94	47	3140	500986.16	2221336.71	47	3181	500915.24	2221098.02
46	3019	500810.17	2220701.81	47	3059	500927.65	2220958.03	47	3100	501009.12	2221214.87	47	3141	500972.21	2221342.02	47	3182	500913.44	2221085.48
46	3020	500818.72	2220714.05	47	3060	500928.52	2220959.30	47	3101	501009.49	2221215.90	47	3142	500958.27	2221347.34	47	3183	500913.21	2221085.12
46	3021	500817.06	2220714.32	47	3061	500929.47	2220961.58	47	3102	501010.03	2221216.85	47	3143	500946.98	2221360.62	47	3184	500905.16	2221080.20
46	3022	500815.33	2220714.08	47	3062	500930.77	2220964.43	47	3103	501011.17	2221220.47	47	3144	500939.67	2221380.54	47	3185	500901.30	2221076.77
46	3023	500814.13	2220713.63	47	3063	500931.32	2220965.55	47	3104	501012.26	2221223.13	47	3145	500929.05	2221393.16	47	3186	500900.82	2221065.11
46	3024	500809.85	2220711.38	47	3064	500933.69	2220992.03	47	3105	501012.40	2221223.89	47	3146	500922.40	2221403.12	47	3187	500897.21	2221056.56
46	3025	500807.72	2220709.34	47	3065	500938.34	2221031.22	47	3106	501012.70	2221224.69	47	3147	500921.74	2221416.40	47	3188	500897.05	2221056.35
46	3026	500807.17	2220707.65	47	3066	500942.99	2221059.77	47	3107	501013.18	2221226.82	47	3148	500921.08	2221431.02	47	3189	500890.41	2221051.48
46	3027	500807.37	2220706.83	47	3067	500948.97	2221086.34	47	3108	501013.46	2221229.67	47	3149	500915.80	2221436.30	47	3190	500887.76	2221045.28
46	3028	500809.92	2220701.65	47	3068	500955.61	2221107.59	47	3109	501014.14	2221233.41	47	3150	500913.45	2221424.16	47	3191	500881.02	2221031.82
46	3019	500810.17	2220701.81	47	3069	500959.02	2221112.70	47	3110	501014.25	2221235.40	47	3151	500912.56	2221409.01	47	3192	500876.15	2221019.87
47	3029	500909.12	2220796.12	47	3070	500962.25	2221117.55	47	3111	501014.19	2221237.22	47	3152	500916.57	2221396.11	47	3193	500881.04	2221005.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
47	3030	500913.11	2220814.71	47	3071	500974.87	2221121.54	47	3112	501013.96	2221239.63	47	3153	500925.11	2221382.57	47	3194	500884.66	2220991.98
47	3031	500918.42	2220830.65	47	3072	500975.67	2221121.29	47	3113	501013.83	2221243.86	47	3154	500930.52	2221367.67	47	3195	500884.66	2220983.43
47	3032	500915.50	2220870.88	47	3073	500975.71	2221122.36	47	3114	501012.92	2221250.61	47	3155	500935.33	2221348.66	47	3196	500884.58	2220983.16
47	3033	500917.21	2220873.33	47	3074	500975.78	2221124.11	47	3115	501012.71	2221252.02	47	3156	500939.01	2221342.69	47	3197	500875.62	2220968.83
47	3034	500919.94	2220876.99	47	3075	500976.02	2221133.13	47	3116	501011.52	2221256.38	47	3157	500947.64	2221319.44	47	3198	500872.04	2220959.90
47	3035	500921.23	2220879.20	47	3076	500975.83	2221135.59	47	3117	501010.47	2221260.68	47	3158	500951.63	2221292.88	47	3199	500868.47	2220947.38
47	3036	500923.11	2220883.52	47	3077	500975.91	2221139.45	47	3118	501009.95	2221262.10	47	3159	500946.98	2221267.64	47	3200	500868.11	2220935.80
47	3037	500925.07	2220887.80	47	3078	500975.17	2221148.12	47	3119	501008.16	2221265.57	47	3160	500945.20	2221265.94	47	3201	500877.91	2220937.58
47	3038	500925.39	2220888.79	47	3079	500979.38	2221153.02	47	3120	500994.79	2221269.63	47	3161	500948.01	2221257.17	47	3202	500889.86	2220951.52
47	3039	500926.33	2220893.40	47	3080	500981.73	2221155.76	47	3121	500981.51	2221278.27	47	3162	500955.55	2221249.20	47	3203	500891.85	2220960.16
47	3040	500927.36	2220898.32	47	3081	500982.16	2221156.39	47	3122	500973.54	2221282.92	47	3163	500963.14	2221244.28	47	3204	500900.49	2220962.15
47	3041	500927.54	2220899.81	47	3082	500983.30	2221158.10	47	3123	500972.21	2221287.57	47	3164	500963.37	2221243.93	47	3205	500899.82	2220938.90
47	3042	500927.50	2220904.36	47	3083	500984.19	2221159.78	47	3124	500989.02	2221289.81	47	3165	500964.28	2221237.18	47	3206	500898.50	2220901.05
47	3043	500927.58	2220908.92	47	3084	500985.30	2221161.34	47	3125	500988.60	2221290.76	47	3166	500964.19	2221236.82	47	3207	500894.51	2220876.48
47	3044	500927.45	2220909.58	47	3085	500986.62	2221164.40	47	3126	500986.53	2221293.64	47	3167	500959.69	2221230.52	47	3208	500881.89	2220853.90
47	3045	500927.45	2220910.26	47	3086	500988.18	2221167.35	47	3127	500984.65	2221296.66	47	3168	500959.52	2221230.37	47	3209	500869.27	2220850.58
47	3210	500866.53	2220851.49	48	3250	500861.31	2221051.14	50	3289	500925.72	2221235.76	52	3328	500837.40	2221611.66	54	3367	499353.77	2221921.97
47	3211	500867.06	2220840.92	48	3251	500857.32	2221009.96	50	3290	500938.34	2221222.48	52	3329	500835.79	2221597.16	54	3368	499360.22	2221927.03
47	3212	500867.15	2220839.16	48	3252	500855.99	2220984.73	50	3291	500944.16	2221217.95	52	3330	500838.56	2221566.80	54	3369	499365.64	2221931.83
47	3213	500868.02	2220821.98	48	3253	500854.00	2220967.46	50	3292	500949.87	2221226.18	52	3331	500833.15	2221565.13	54	3370	499355.75	2221941.72
47	3214	500868.46	2220802.06	48	3254	500849.35	2220944.88	50	3293	500950.04	2221226.33	52	3332	500831.42	2221533.95	54	3371	499349.11	2221945.04
47	3215	500865.29	2220787.63	48	3255	500863.30	2220934.92	50	3281	500958.94	2221231.19	52	3333	500836.73	2221510.71	54	3372	499335.16	2221944.38
47	3216	500859.52	2220771.84	48	3221	500867.11	2220935.61	51	3294	500881.89	2221288.23	52	3334	500847.36	2221480.16	54	3373	499322.54	2221938.40
47	3217	500870.60	2220784.16	49	3256	500889.86	2221171.35	51	3295	500881.89	2221313.47	52	3335	500859.31	2221460.24	54	3374	499309.26	2221927.78
47	3218	500885.21	2220775.53	49	3257	500898.50	2221200.57	51	3296	500882.07	2221317.61	52	3336	500877.24	2221442.97	54	3375	499298.64	2221931.10
47	3219	500895.84	2220774.20	49	3258	500898.50	2221227.80	51	3297	500881.46	2221315.17	52	3337	500895.18	2221415.74	54	3376	499292.00	2221933.09
47	3220	500903.81	2220777.52	49	3259	500895.95	2221238.63	51	3298	500880.64	2221306.93	52	3338	500913.11	2221387.85	54	3377	499276.72	2221928.44
47	3029	500909.12	2220796.12	49	3260	500894.33	2221236.40	51	3299	500880.57	2221302.77	52	3339	500928.38	2221359.95	54	3378	499264.78	2221932.41
48	3221	500867.11	2220935.61	49	3261	500892.09	2221231.40	51	3300	500881.00	2221294.04	52	3301	500933.59	2221351.49	54	3379	499262.18	2221925.53
48	3222	500867.49	2220947.60	49	3262	500890.06	2221226.86	51	3294	500881.89	2221288.23	53	3340	500883.01	2221486.74	54	3380	499258.87	2221918.99
48	3223	500871.11	2220960.25	49	3263	500889.27	2221224.44	52	3301	500933.59	2221351.49	53	3341	500881.23	2221503.40	54	3381	499250.93	2221906.51
48	3224	500874.75	2220969.33	49	3264	500888.51	2221220.89	52	3302	500929.56	2221367.40	53	3342	500878.57	2221528.64	54	3382	499244.75	2221896.77
48	3225	500883.66	2220983.57	49	3265	500887.52	2221217.40	52	3303	500924.19	2221382.18	53	3343	500875.25	2221546.57	54	3383	499241.52	2221892.92
48	3226	500883.66	2220991.91	49	3266	500887.07	2221214.22	52	3304	500915.63	2221395.75	53	3344	500869.94	2221572.47	54	3384	499237.32	2221889.49
48	3227	500880.08	2221005.33	49	3267	500887.07	2221210.68	52	3305	500911.56	2221408.98	53	3345	500866.62	2221595.05	54	3385	499234.31	2221887.82
48	3228	500875.15	2221019.72	49	3268	500886.26	2221210.08	52	3306	500912.46	2221424.31	53	3346	500865.29	2221616.30	54	3386	499229.20	2221886.19
48	3229	500875.16	2221020.07	49	3269	500884.32	2221208.31	52	3307	500914.95	2221437.15	53	3347	500862.63	2221644.20	54	3387	499224.02	2221885.66
48	3230	500880.11	2221032.25	49	3270	500882.58	2221206.48	52	3308	500909.79	2221442.31	53	3348	500861.97	2221660.80	54	3388	499216.71	2221886.12
48	3231	500886.86	2221045.71	49	3271	500879.34	2221203.05	52	3309	500895.84	2221446.95	53	3349	500860.64	2221668.11	54	3389	499207.82	2221887.22
48	3232	500889.54	2221052.00	49	3272	500876.23	2221198.47	52	3310	500891.19	2221459.57	53	3350	500857.29	2221663.77	54	3390	499196.01	2221888.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
48	3233	500889.70	2221052.20	49	3273	500872.81	2221192.78	52	3311	500883.22	2221484.81	53	3351	500857.28	2221663.06	54	3391	499186.27	2221890.63
48	3234	500896.34	2221057.07	49	3274	500869.62	2221185.07	52	3312	500882.72	2221485.47	53	3352	500856.39	2221653.14	54	3392	499178.33	2221894.03
48	3235	500899.86	2221065.41	49	3275	500868.34	2221178.93	52	3313	500882.14	2221486.24	53	3353	500852.12	2221607.19	54	3393	499174.94	2221894.64
48	3236	500900.31	2221077.02	49	3276	500867.17	2221170.50	52	3314	500876.28	2221495.28	53	3354	500851.95	2221604.23	54	3394	499171.41	2221894.42
48	3237	500900.48	2221077.37	49	3277	500867.20	2221163.17	52	3315	500872.64	2221502.53	53	3355	500852.16	2221596.44	54	3395	499168.94	2221893.45
48	3238	500904.60	2221081.03	49	3278	500868.28	2221154.91	52	3316	500871.46	2221505.51	53	3356	500853.56	2221586.07	54	3396	499168.12	2221892.90
48	3239	500912.49	2221085.85	49	3279	500869.06	2221151.65	52	3317	500868.44	2221514.67	53	3357	500857.06	2221570.53	54	3397	499165.90	2221891.01
48	3240	500914.28	2221098.33	49	3280	500872.60	2221154.74	52	3318	500863.89	2221533.15	53	3358	500860.66	2221554.95	54	3398	499160.35	2221884.90
48	3241	500917.93	2221107.83	49	3256	500889.86	2221171.35	52	3319	500859.68	2221554.75	53	3359	500864.86	2221533.37	54	3399	499154.51	2221877.01
48	3242	500924.59	2221118.96	50	3281	500958.94	2221231.19	52	3320	500856.09	2221570.31	53	3360	500869.40	2221514.94	54	3400	499152.60	2221874.16
48	3243	500925.04	2221134.56	50	3282	500963.26	2221237.24	52	3321	500852.58	2221585.90	53	3361	500872.40	2221505.85	54	3401	499147.53	2221865.15
48	3244	500923.89	2221151.03	50	3283	500962.41	2221243.57	52	3322	500851.16	2221596.35	53	3362	500873.56	2221502.94	54	3402	499144.30	2221861.13
48	3245	500911.11	2221149.43	50	3284	500954.87	2221248.47	52	3323	500850.95	2221604.24	53	3363	500877.15	2221495.78	54	3403	499142.57	2221859.84
48	3246	500890.53	2221145.44	50	3285	500947.21	2221256.57	52	3324	500851.12	2221607.26	53	3364	500883.01	2221486.74	54	3404	499139.89	2221858.86
48	3247	500873.26	2221130.83	50	3286	500947.09	2221256.76	52	3325	500855.40	2221653.23	54	3364	499334.75	2221911.05	54	3405	499136.16	2221858.61
48	3248	500860.64	2221108.25	50	3287	500944.40	2221265.17	52	3326	500856.21	2221662.37	54	3365	499342.48	2221914.84	54	3406	499131.50	2221859.36
48	3249	500858.65	2221085.01	50	3288	500931.04	2221252.37	52	3327	500842.71	2221644.86	54	3366	499347.11	2221917.63	54	3407	499126.15	2221861.13
54	3408	499121.18	2221863.42	55	3448	499255.17	2221951.14	55	3489	499103.39	2221943.71	56	3529	500921.41	2221876.64	57	3569	500765.85	2222288.34
54	3409	499114.06	2221867.69	55	3449	499256.15	2221953.68	55	3490	499099.40	2221923.79	56	3530	500931.71	2221871.48	57	3570	500757.58	2222286.54
54	3410	499109.13	2221871.34	55	3450	499256.84	2221954.41	55	3491	499097.41	2221896.56	56	3522	500957.02	2221875.26	57	3571	500737.59	2222280.74
54	3411	499107.63	2221872.84	55	3451	499258.57	2221955.64	55	3492	499102.35	2221892.56	57	3531	501055.10	2222265.41	57	3572	500727.67	2222277.44
54	3412	499104.39	2221878.71	55	3452	499261.53	2221956.87	55	3493	499110.30	2221885.74	57	3532	501066.27	2222267.99	57	3573	500718.65	2222272.15
54	3413	499101.71	2221884.94	55	3453	499267.62	2221958.01	55	3494	499121.28	2221875.14	57	3533	501074.01	2222274.86	57	3574	500710.93	2222265.11
54	3414	499099.36	2221888.22	55	3454	499270.59	2221958.83	55	3495	499125.06	2221872.49	57	3534	501079.16	2222281.74	57	3575	500708.03	2222261.84
54	3415	499097.80	2221889.37	55	3455	499276.06	2221964.30	55	3496	499128.31	2221870.98	57	3535	501087.32	2222295.49	57	3576	500690.31	2222241.90
54	3416	499098.74	2221871.99	55	3456	499286.02	2221974.26	55	3497	499132.63	2221869.84	57	3536	500938.66	2222335.02	57	3577	500685.72	2222235.86
54	3417	499107.37	2221855.39	55	3457	499293.99	2221980.24	55	3498	499136.87	2221870.05	57	3537	500906.00	2222368.53	57	3578	500675.72	2222220.52
54	3418	499125.97	2221843.43	55	3458	499297.97	2221984.89	55	3499	499139.07	2221870.98	57	3538	500898.98	2222374.38	57	3579	500668.42	2222219.12
54	3419	499152.53	2221838.78	55	3459	499298.64	2221994.85	55	3500	499141.24	2221872.40	57	3539	500897.09	2222375.96	57	3580	500664.20	2222217.84
54	3420	499180.42	2221848.08	55	3460	499291.41	2222003.53	55	3501	499145.58	2221876.34	57	3540	500876.85	2222371.82	57	3581	500658.41	2222216.09
54	3421	499209.64	2221851.40	55	3461	499269.07	2222008.25	55	3502	499149.29	2221880.82	57	3541	500859.46	2222366.37	57	3582	500654.56	2222213.96
54	3422	499231.56	2221862.03	55	3462	499259.14	2222007.59	55	3503	499151.10	2221883.88	57	3542	500856.38	2222365.38	57	3583	500649.26	2222211.04
54	3423	499246.17	2221858.71	55	3463	499248.42	2222004.85	55	3504	499153.57	2221890.83	57	3543	500852.58	2222363.53	57	3584	500642.50	2222205.38
54	3424	499268.25	2221850.57	55	3464	499239.37	2222001.81	55	3505	499156.46	2221895.92	57	3544	500847.29	2222360.23	57	3585	500625.66	2222188.55
54	3425	499273.14	2221854.19	55	3465	499230.19	2221996.81	55	3506	499157.99	2221897.48	57	3545	500843.95	2222357.63	57	3586	500623.05	2222191.49
54	3426	499276.44	2221857.52	55	3466	499226.37	2221993.85	55	3507	499162.21	2221901.05	57	3546	500839.46	2222353.29	57	3587	500612.48	2222200.92
54	3427	499279.82	2221860.78	55	3467	499221.91	2221989.95	55	3508	499166.95	2221904.27	57	3547	500836.42	2222349.18	57	3588	500607.07	2222204.59
54	3428	499283.04	2221864.62	55	3468	499217.06	2221984.43	55	3509	499170.34	2221905.55	57	3548	500833.25	2222344.89	57	3589	500603.60	2222206.44
54	3429	499286.96	2221869.97	55	3469	499212.06	2221976.78	55	3510	499173.05	2221905.70	57	3549	500828.93	2222335.37	57	3590	500597.55	2222208.91
54	3430	499293.11	2221879.66	55	3470	499208.54	2221969.20	55	3511	499175.08	2221905.20	57	3550	500823.77	2222319.90	57	3591	500592.75	2222210.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
54	3431	499302.15	2221894.34	55	3471	499206.50	2221961.68	55	3512	499183.41	2221901.42	57	3551	500821.82	2222311.95	57	3592	500567.94	2222216.36
54	3432	499307.52	2221904.25	55	3472	499205.28	2221954.20	55	3513	499191.73	2221898.01	57	3552	500821.52	2222309.69	57	3593	500563.55	2222216.82
54	3433	499315.22	2221905.22	55	3473	499203.71	2221952.41	55	3514	499198.60	2221895.68	57	3553	500821.48	2222305.60	57	3594	500557.54	2222217.45
54	3434	499323.81	2221906.94	55	3474	499200.92	2221948.38	55	3515	499207.63	2221893.47	57	3554	500821.43	2222299.24	57	3595	500536.06	2222217.45
54	3435	499327.69	2221908.30	55	3475	499195.77	2221950.72	55	3516	499212.84	2221892.89	57	3555	500822.25	2222295.23	57	3596	500531.92	2222217.28
54	3364	499334.75	2221911.05	55	3476	499190.18	2221952.62	55	3517	499218.37	2221893.40	57	3556	500822.89	2222291.19	57	3597	500528.81	2222216.69
55	3436	499237.15	2221903.69	55	3477	499182.80	2221954.55	55	3518	499222.39	2221894.60	57	3557	500826.33	2222278.30	57	3598	500525.66	2222216.36
55	3437	499238.43	2221906.88	55	3478	499174.69	2221955.68	55	3519	499228.83	2221898.01	57	3558	500830.84	2222266.98	57	3599	500521.65	2222215.33
55	3438	499239.42	2221912.77	55	3479	499167.45	2221955.46	55	3520	499232.23	2221898.79	57	3559	500827.67	2222270.18	57	3600	500517.30	2222213.64
55	3439	499242.07	2221920.34	55	3480	499159.98	2221954.24	55	3521	499236.12	2221902.43	57	3560	500823.37	2222273.14	57	3601	500513.92	2222212.09
55	3440	499243.27	2221921.77	55	3481	499149.27	2221951.04	55	3436	499237.15	2221903.69	57	3561	500818.63	2222276.27	57	3602	500506.67	2222207.90
55	3441	499247.92	2221924.17	55	3482	499139.93	2221946.34	56	3522	500957.02	2221875.26	57	3562	500814.19	2222278.02	57	3603	500502.55	2222204.40
55	3442	499249.27	2221925.26	55	3483	499134.16	2221942.44	56	3523	500958.48	2221886.74	57	3563	500809.78	2222279.84	57	3604	500498.90	2222200.91
55	3443	499250.57	2221926.76	55	3484	499126.92	2221936.69	56	3524	500959.01	2221896.28	57	3564	500786.58	2222286.71	57	3605	500493.89	2222194.01
55	3444	499254.22	2221932.10	55	3485	499123.27	2221939.35	56	3525	500958.88	2221902.59	57	3565	500782.96	2222287.38	57	3606	500491.91	2222190.55
55	3445	499255.32	2221935.10	55	3486	499117.74	2221942.08	56	3526	500958.30	2221908.70	57	3566	500777.84	2222288.33	57	3607	500489.79	2222185.79
55	3446	499254.98	2221944.09	55	3487	499110.35	2221944.86	56	3527	500932.70	2221905.86	57	3567	500772.63	2222288.52	57	3608	500487.39	2222178.91
55	3447	499254.94	2221947.22	55	3488	499104.93	2221946.13	56	3528	500920.74	2221891.91	57	3568	500768.95	2222288.65	57	3609	500483.95	2222164.30
57	3610	500482.95	2222158.57	57	3651	500114.55	2222099.56	57	3692	500727.69	2222208.69	59	3731	499196.02	2222809.16	59	3772	499061.52	2222623.94
57	3611	500481.37	2222144.87	57	3652	500132.60	2222094.40	57	3693	500748.31	2222231.90	59	3732	499215.79	2222828.92	59	3773	499051.64	2222599.67
57	3612	500463.68	2222142.40	57	3653	500148.06	2222101.28	57	3694	500772.38	2222238.77	59	3733	499232.11	2222867.59	59	3774	499046.24	2222579.04
57	3613	500420.88	2222149.54	57	3654	500155.76	2222107.44	57	3695	500795.58	2222231.90	59	3734	499242.43	2222882.20	59	3775	499040.99	2222555.65
57	3614	500382.54	2222157.87	57	3655	500157.87	2222100.30	57	3696	500805.03	2222212.99	59	3735	499254.46	2222890.80	59	3776	499051.65	2222555.65
57	3615	500374.80	2222158.93	57	3656	500175.66	2222107.05	57	3697	500812.77	2222195.80	59	3736	499273.36	2222907.98	59	3777	499058.53	2222569.40
57	3616	500358.52	2222159.82	57	3657	500210.28	2222097.00	57	3698	500817.06	2222182.05	59	3737	499287.11	2222926.89	59	3778	499058.53	2222588.31
57	3617	500352.24	2222159.84	57	3658	500235.77	2222072.02	57	3699	500823.94	2222174.32	59	3738	499303.44	2222949.23	59	3779	499066.26	2222606.35
57	3618	500343.01	2222158.57	57	3659	500256.77	2222061.75	57	3700	500835.11	2222167.45	59	3739	499312.89	2222950.95	59	3780	499079.15	2222624.40
57	3619	500337.04	2222156.71	57	3660	500269.66	2222053.15	57	3701	500845.42	2222164.87	59	3740	499319.65	2222949.07	59	3781	499089.46	2222636.43
57	3620	500332.06	2222154.86	57	3661	500286.85	2222046.28	57	3702	500857.45	2222163.15	59	3741	499348.53	2222990.86	59	3782	499097.20	2222659.63
57	3621	500323.18	2222149.34	57	3662	500304.87	2222045.11	57	3703	500869.48	2222164.01	59	3742	499353.29	2222997.44	59	3783	499104.07	2222687.13
57	3622	500313.26	2222141.52	57	3663	500315.21	2222051.43	57	3704	500881.51	2222174.32	59	3743	499351.78	2223006.81	59	3784	499105.79	2222706.90
57	3623	500306.15	2222133.86	57	3664	500325.52	2222059.17	57	3705	500892.68	2222188.93	59	3744	499358.22	2223012.39	59	3785	499107.51	2222724.94
57	3624	500295.84	2222120.12	57	3665	500331.53	2222073.78	57	3706	500904.71	2222203.54	59	3745	499363.44	2223011.72	59	3786	499112.66	2222739.55
57	3625	500290.47	2222111.15	57	3666	500335.83	2222090.11	57	3707	500910.73	2222228.46	59	3746	499385.55	2223042.59	59	3787	499130.71	2222757.60
57	3626	500287.15	2222101.59	57	3667	500346.14	2222103.85	57	3708	500909.87	2222255.10	59	3747	499401.27	2223057.51	59	3788	499154.77	2222773.07
57	3627	500277.74	2222107.15	57	3668	500353.88	2222109.87	57	3709	500907.29	2222266.27	59	3748	499402.80	2223059.31	59	3730	499177.97	2222787.68
57	3628	500265.23	2222113.27	57	3669	500357.90	2222109.82	57	3710	500896.98	2222274.00	59	3749	499404.54	2223060.93	60	3789	499060.57	2222624.24
57	3629	500245.28	2222132.71	57	3670	500371.92	2222109.01	57	3711	500885.81	2222279.16	59	3750	499406.19	2223063.28	60	3790	499062.37	2222649.40
57	3630	500242.55	2222135.19	57	3671	500411.45	2222100.42	57	3712	500878.93	2222282.60	59	3751	499408.05	2223065.46	60	3791	499066.89	2222680.07
57	3631	500239.01	2222137.68	57	3672	500463.01	2222091.82	57	3713	500874.64	2222291.19	59	3752	499409.18	2223067.54	60	3792	499079.51	2222715.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
57	3632	500238.82	2222137.83	57	3673	500499.96	2222096.98	57	3714	500871.20	2222304.08	59	3753	499410.54	2223069.48	60	3793	499109.26	2222770.21
57	3633	500235.43	2222140.03	57	3674	500515.43	2222102.14	57	3715	500876.36	2222319.55	59	3754	499411.67	2223072.12	60	3794	499146.80	2222809.82
57	3634	500227.72	2222143.86	57	3675	500524.03	2222108.15	57	3716	500890.97	2222323.85	59	3755	499413.04	2223074.65	60	3795	499171.28	2222842.13
57	3635	500222.92	2222145.39	57	3676	500530.04	2222130.49	57	3717	500909.01	2222327.28	59	3756	499413.71	2223076.92	60	3796	499198.76	2222885.12
57	3636	500188.80	2222155.29	57	3677	500532.62	2222152.84	57	3718	500918.46	2222327.28	59	3757	499414.64	2223079.10	60	3797	499249.57	2222929.40
57	3637	500184.05	2222156.06	57	3678	500536.06	2222167.45	57	3719	500939.09	2222317.83	59	3758	499415.32	2223082.00	60	3798	499270.12	2222967.10
57	3638	500178.48	2222156.97	57	3679	500557.54	2222167.45	57	3720	500959.71	2222305.80	59	3759	499387.65	2223085.01	60	3799	499306.81	2223020.21
57	3639	500172.01	2222156.68	57	3680	500581.78	2222161.46	57	3721	500977.76	2222296.35	59	3760	499366.84	2223093.77	60	3800	499346.95	2223076.26
57	3640	500168.04	2222156.46	57	3681	500589.34	2222154.56	57	3722	500994.95	2222287.75	59	3761	499347.67	2223075.57	60	3801	499365.83	2223094.20
57	3641	500158.34	2222153.90	57	3682	500602.23	2222137.37	57	3723	501008.70	2222279.16	59	3762	499307.63	2223019.63	60	3802	499355.00	2223098.76
57	3642	500140.13	2222147.05	57	3683	500612.54	2222131.35	57	3724	501022.44	2222269.71	59	3763	499270.96	2222966.56	60	3803	499335.23	2223108.21
57	3643	500125.54	2222141.51	57	3684	500620.27	2222128.78	57	3725	501044.79	2222267.99	59	3764	499250.30	2222928.70	60	3804	499321.32	2223116.86
57	3644	500119.26	2222138.34	57	3685	500635.74	2222129.64	57	3531	501055.10	2222265.41	59	3765	499199.47	2222884.41	60	3805	499318.50	2223118.62
57	3645	500114.93	2222135.29	57	3686	500647.77	2222137.37	58	3726	500183.55	2222089.74	59	3766	499172.09	2222841.54	60	3806	499312.51	2223112.51
57	3646	500109.91	2222131.74	57	3687	500659.80	2222151.98	58	3727	500179.01	2222092.53	59	3767	499147.54	2222809.16	60	3807	499309.44	2223108.91
57	3647	500104.18	2222125.61	57	3688	500677.85	2222170.02	58	3728	500160.36	2222091.84	59	3768	499110.03	2222769.57	60	3808	499306.30	2223105.37
57	3648	500099.00	2222118.02	57	3689	500695.39	2222173.39	58	3729	500165.68	2222073.78	59	3769	499080.41	2222714.80	60	3809	499268.54	2223052.63
57	3649	500091.98	2222105.53	57	3690	500706.56	2222177.36	58	3726	500183.55	2222089.74	59	3770	499067.85	2222679.78	60	3810	499265.63	2223023.99
57	3650	500093.93	2222104.71	57	3691	500718.24	2222194.09	59	3730	499177.97	2222787.68	59	3771	499063.36	2222649.28	60	3811	499242.43	2222988.76
60	3812	499215.85	2222972.00	61	3852	498784.22	2222829.35	64	3890	498745.03	2223122.29	64	3931	498794.71	2223594.24	64	3972	498666.05	2223168.56
60	3813	499209.96	2222961.20	61	3853	498779.56	2222806.99	64	3891	498745.69	2223127.11	64	3932	498790.19	2223596.84	64	3973	498664.82	2223142.67
60	3814	499166.20	2222922.81	61	3854	498788.88	2222763.22	64	3892	498745.85	2223132.71	64	3933	498783.85	2223599.57	64	3974	498656.19	2223127.87
60	3815	499165.71	2222919.72	61	3855	498800.05	2222731.55	64	3893	498745.49	2223137.56	64	3934	498778.14	2223601.25	64	3975	498649.22	2223126.48
60	3816	499159.93	2222883.06	61	3856	498796.33	2222718.51	64	3894	498739.22	2223188.08	64	3935	498771.55	2223602.41	64	3976	498643.86	2223125.41
60	3817	499141.88	2222861.58	61	3857	498779.74	2222724.52	64	3895	498738.28	2223192.11	64	3936	498762.20	2223602.49	64	3977	498632.76	2223130.34
60	3818	499116.96	2222830.64	61	3858	498778.68	2222724.90	64	3896	498737.52	2223196.19	64	3937	498756.43	2223601.52	64	3978	498610.56	2223143.90
60	3819	499103.21	2222816.89	61	3859	498778.90	2222722.96	64	3897	498729.50	2223223.12	64	3938	498750.89	2223600.01	64	3979	498563.71	2223174.73
60	3820	499088.84	2222821.89	61	3860	498781.70	2222713.19	64	3898	498728.33	2223223.34	64	3939	498747.32	2223598.36	64	3980	498546.44	2223188.29
60	3821	499084.20	2222816.46	61	3861	498784.21	2222708.44	64	3899	498726.47	2223211.23	64	3940	498744.00	2223596.84	64	3981	498511.92	2223201.86
60	3822	499076.98	2222808.83	61	3862	498786.58	2222703.95	64	3900	498731.13	2223184.22	64	3941	498738.34	2223593.56	64	3982	498478.62	2223209.26
60	3823	499072.16	2222803.55	61	3863	498789.18	2222700.07	64	3901	498738.58	2223165.59	64	3942	498737.57	2223582.89	64	3983	498446.56	2223221.59
60	3824	499071.20	2222802.63	61	3864	498791.82	2222696.13	64	3902	498743.24	2223141.38	64	3943	498737.10	2223579.90	64	3984	498446.08	2223222.35
60	3825	499068.99	2222799.41	61	3865	498794.63	2222692.06	64	3903	498736.72	2223118.09	64	3944	498736.15	2223573.87	64	3985	498434.23	2223241.32
60	3826	499066.61	2222796.31	61	3866	498806.16	2222664.51	64	3904	498730.86	2223105.09	64	3945	498733.87	2223559.46	64	3986	498414.50	2223264.75
60	3827	499063.20	2222790.04	61	3867	498807.62	2222661.03	64	3905	498728.33	2223099.46	64	3946	498719.08	2223540.96	64	3987	498383.67	2223309.14
60	3828	499066.26	2222749.01	61	3868	498809.58	2222656.35	64	3906	498714.36	2223109.71	64	3947	498709.54	2223539.14	64	3988	498381.21	2223327.63
60	3829	499052.51	2222663.93	61	3869	498813.17	2222647.78	64	3907	498709.70	2223127.41	64	3948	498707.58	2223535.35	64	3989	498379.97	2223375.73
60	3830	499052.51	2222633.85	61	3870	498825.20	2222645.86	64	3908	498713.43	2223165.59	64	3949	498698.48	2223517.71	64	3990	498390.43	2223399.83
60	3831	499035.32	2222615.81	61	3837	498839.17	2222657.96	64	3909	498706.91	2223218.69	64	3950	498677.63	2223479.38	64	3991	498389.67	2223401.24
60	3832	499031.89	2222585.73	62	3871	498862.27	2222681.71	64	3910	498705.98	2223276.43	64	3951	498658.38	2223440.25	64	3992	498386.51	2223405.89

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
60	3833	499034.46	2222565.11	62	3872	498880.13	2222699.56	64	3911	498715.29	2223313.69	64	3952	498646.01	2223416.11	64	3993	498383.38	2223409.59
60	3834	499040.10	2222556.25	62	3873	498880.77	2222720.61	64	3912	498746.47	2223344.23	64	3953	498651.26	2223412.17	64	3994	498379.32	2223413.48
60	3835	499045.27	2222579.29	62	3874	498860.36	2222745.48	64	3913	498749.08	2223346.79	64	3954	498658.79	2223351.59	64	3995	498374.89	2223416.75
60	3836	499050.70	2222600.02	62	3875	498834.98	2222759.24	64	3914	498749.27	2223347.64	64	3955	498658.66	2223351.06	64	3996	498370.28	2223415.35
60	3789	499060.57	2222624.24	62	3876	498829.06	2222732.17	64	3915	498750.37	2223358.03	64	3956	498649.29	2223349.81	64	3997	498369.64	2223415.14
61	3837	498839.17	2222657.96	62	3877	498846.76	2222705.75	64	3916	498749.66	2223364.87	64	3957	498646.38	2223349.42	64	3998	498334.75	2223404.52
61	3838	498847.56	2222672.87	62	3878	498858.53	2222679.46	64	3917	498749.29	2223368.43	64	3958	498645.69	2223346.20	64	3999	498329.12	2223420.08
61	3839	498857.67	2222678.94	62	3871	498862.27	2222681.71	64	3918	498744.59	2223387.10	64	3959	498638.88	2223311.67	64	4000	498323.24	2223419.43
61	3840	498845.86	2222705.31	63	3879	498818.82	2222980.77	64	3919	498748.31	2223394.28	64	3960	498631.22	2223281.67	64	4001	498318.91	2223417.01
61	3841	498828.11	2222731.79	63	3880	498808.83	2222999.26	64	3920	498753.48	2223404.97	64	3961	498630.44	2223279.56	64	4002	498315.82	2223414.98
61	3842	498828.04	2222732.18	63	3881	498800.74	2223015.09	64	3921	498741.37	2223392.86	64	3962	498631.99	2223267.01	64	4003	498311.53	2223411.35
61	3843	498834.00	2222759.46	63	3882	498781.97	2223008.26	64	3922	498716.22	2223374.23	64	3963	498625.92	2223267.30	64	4004	498308.17	2223407.85
61	3844	498805.15	2222843.23	63	3883	498788.13	2223003.33	64	3923	498715.29	2223404.04	64	3964	498623.20	2223259.91	64	4005	498304.73	2223403.41
61	3845	498789.33	2222926.99	63	3884	498815.26	2222977.43	64	3924	498740.44	2223454.34	64	3965	498621.45	2223253.15	64	4006	498301.73	2223398.22
61	3846	498760.26	2222983.24	63	3879	498818.82	2222980.77	64	3925	498783.29	2223524.20	64	3966	498620.34	2223245.07	64	4007	498299.74	2223389.22
61	3847	498707.84	2222999.80	64	3885	498753.60	2223066.22	64	3926	498798.19	2223551.21	64	3967	498620.38	2223242.77	64	4008	498298.10	2223389.66
61	3848	498704.12	2222971.86	64	3886	498758.53	2223081.05	64	3927	498791.67	2223577.29	64	3968	498627.83	2223238.85	64	4009	498297.18	2223385.61
61	3849	498731.13	2222962.54	64	3887	498742.02	2223095.69	64	3928	498802.90	2223587.86	64	3969	498629.06	2223225.29	64	4010	498296.11	2223379.40
61	3850	498752.55	2222945.78	64	3888	498741.92	2223097.65	64	3929	498800.88	2223589.86	64	3970	498638.93	2223206.79	64	4011	498295.94	2223373.78
61	3851	498774.90	2222893.62	64	3889	498741.61	2223103.81	64	3930	498798.96	2223591.22	64	3971	498653.72	2223183.36	64	4012	498296.56	2223367.81
64	4013	498296.88	2223365.86	64	4054	498619.16	2223105.84	65	4094	501024.75	2224193.81	65	4135	500173.86	2224077.88	65	4176	499558.31	2224118.64
64	4014	498303.47	2223359.88	64	4055	498663.22	2223083.35	65	4095	501043.07	2224199.18	65	4136	500087.85	2224089.09	65	4177	499564.84	2224121.42
64	4015	498303.10	2223348.49	64	4056	498692.14	2223071.97	65	4096	501061.56	2224204.62	65	4137	500059.20	2224076.83	65	4178	499589.13	2224135.56
64	4016	498337.34	2223276.53	64	4057	498690.39	2223107.28	65	4097	501062.39	2224204.96	65	4138	500027.43	2224035.42	65	4179	499639.37	2224138.71
64	4017	498355.31	2223274.61	64	4058	498694.87	2223131.50	65	4098	501063.27	2224205.16	65	4139	499998.21	2223997.48	65	4180	499652.72	2224140.00
64	4018	498363.94	2223261.05	64	4059	498688.61	2223181.76	65	4099	501086.88	2224213.03	65	4140	499954.48	2223960.53	65	4181	499655.45	2224140.27
64	4019	498376.23	2223245.91	64	4060	498670.31	2223243.19	65	4100	501090.30	2224214.17	65	4141	499879.65	2223883.28	65	4182	499671.90	2224140.32
64	4020	498377.70	2223190.04	64	4061	498670.32	2223243.51	65	4101	501110.13	2224220.78	65	4142	499795.32	2223807.00	65	4183	499675.72	2224140.48
64	4021	498428.37	2223134.04	64	4062	498678.99	2223266.67	65	4102	501110.13	2224221.45	65	4143	499730.00	2223715.51	65	4184	499678.99	2224141.09
64	4022	498487.79	2223111.36	64	4063	498687.67	2223300.65	65	4103	501110.12	2224266.81	65	4144	499729.59	2223715.80	65	4185	499685.99	2224142.39
64	4023	498513.99	2223099.12	64	4064	498694.34	2223334.60	65	4104	501074.49	2224261.60	65	4145	499729.18	2223716.09	65	4186	499758.26	2224163.89
64	4024	498536.29	2223086.46	64	4065	498699.37	2223358.16	65	4105	501071.07	2224260.46	65	4146	499794.60	2223807.70	65	4187	499780.99	2224170.64
64	4025	498541.51	2223089.65	64	4066	498690.40	2223393.12	65	4106	501047.46	2224252.59	65	4147	499878.96	2223884.01	65	4188	499784.72	2224172.19
64	4026	498564.94	2223092.11	64	4067	498690.44	2223393.47	65	4107	501029.50	2224247.31	65	4148	499953.82	2223961.28	65	4189	499788.51	2224173.56
64	4027	498599.47	2223085.95	64	4068	498703.04	2223417.76	65	4108	501028.99	2224247.16	65	4149	499997.53	2223998.21	65	4190	499809.78	2224183.85
64	4028	498648.79	2223063.75	64	4069	498721.94	2223456.45	65	4109	501011.00	2224241.88	65	4150	500026.63	2224036.02	65	4191	499814.44	2224186.57
64	4029	498700.58	2223025.52	64	4070	498742.63	2223494.24	65	4110	500975.98	2224231.86	65	4151	500058.48	2224077.54	65	4192	499883.11	2224150.51
64	4030	498724.43	2223043.83	64	4071	498756.99	2223522.07	65	4111	500951.54	2224224.70	65	4152	500058.68	2224077.70	65	4193	499903.30	2224138.22
64	4031	498692.42	2223070.78	64	4072	498766.88	2223552.63	65	4112	500924.37	2224224.70	65	4153	500086.65	2224089.66	65	4194	499967.88	2224098.90
64	4032	498662.78	2223082.44	64	4073	498767.36	2223552.48	65	4113	500887.94	2224223.26	65	4154	499993.88	2224141.61	65	4195	499998.62	2224081.65

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
64	4033	498618.72	2223104.94	64	4074	498767.84	2223552.33	65	4114	500843.69	2224218.98	65	4155	499907.76	2224194.04	65	4196	499991.77	2224072.72
64	4034	498570.10	2223124.76	64	4075	498757.89	2223521.65	65	4115	500806.55	2224206.12	65	4156	499832.92	2224233.34	65	4197	499987.01	2224066.52
64	4035	498536.84	2223143.64	64	4076	498743.51	2223493.77	65	4116	500787.26	2224200.42	65	4157	499801.43	2224242.61	65	4198	499961.17	2224032.95
64	4036	498501.79	2223159.80	64	4077	498722.82	2223455.98	65	4117	500771.41	2224195.39	65	4158	499788.01	2224228.86	65	4199	499931.65	2224008.01
64	4037	498457.74	2223175.99	64	4078	498703.93	2223417.31	65	4118	500757.80	2224194.67	65	4159	499766.74	2224218.57	65	4200	499921.55	2223999.47
64	4038	498457.53	2223176.14	64	4079	498691.41	2223393.18	65	4119	500737.02	2224194.67	65	4160	499671.74	2224190.32	65	4201	499917.91	2223996.07
64	4039	498431.43	2223206.72	64	4080	498700.36	2223358.29	65	4120	500718.55	2224196.10	65	4161	499652.91	2224190.26	65	4202	499844.20	2223919.98
64	4040	498404.37	2223240.16	64	4081	498700.37	2223358.07	65	4121	500698.53	2224188.94	65	4162	499649.56	2224189.93	65	4203	499761.06	2223844.78
64	4041	498388.17	2223286.01	64	4082	498695.32	2223334.40	65	4122	500663.34	2224184.66	65	4163	499636.25	2224188.61	65	4204	499757.47	2223840.78
64	4042	498365.79	2223333.33	64	4083	498688.64	2223300.42	65	4123	500649.53	2224187.56	65	4164	499574.08	2224184.72	65	4205	499754.08	2223837.00
64	4043	498345.92	2223375.06	64	4084	498679.94	2223266.34	65	4124	500625.85	2224179.04	65	4165	499566.57	2224180.30	65	4206	499701.07	2223762.76
64	4044	498346.37	2223375.27	64	4085	498671.32	2223243.31	65	4125	500625.61	2224179.01	65	4166	499542.34	2224166.07	65	4207	499688.49	2223745.15
64	4045	498346.82	2223375.48	64	4086	498689.60	2223181.92	65	4126	500606.02	2224181.79	65	4167	499521.09	2224155.36	65	4208	499687.14	2223742.77
64	4046	498366.69	2223333.75	64	4087	498695.87	2223131.40	65	4127	500567.69	2224175.26	65	4168	499485.49	2224137.45	65	4209	499685.56	2223740.54
64	4047	498389.10	2223286.37	64	4088	498691.38	2223107.16	65	4128	500512.48	2224167.77	65	4169	499457.49	2224095.21	65	4210	499685.02	2223739.28
64	4048	498405.28	2223240.58	64	4089	498693.17	2223071.46	65	4129	500483.66	2224159.91	65	4170	499457.22	2224094.85	65	4211	499684.57	2223738.23
64	4049	498432.20	2223207.35	64	4090	498725.25	2223044.45	65	4130	500461.01	2224153.74	65	4171	499470.72	2224028.60	65	4212	499683.34	2223736.05
64	4050	498458.21	2223176.88	64	3885	498753.60	2223066.22	65	4131	500368.31	2224129.38	65	4172	499494.39	2224060.97	65	4213	499682.51	2223733.45
64	4051	498502.19	2223160.71	65	4091	500965.60	2224176.72	65	4132	500339.80	2224121.19	65	4173	499497.41	2224065.11	65	4214	499681.43	2223730.94
64	4052	498537.32	2223144.52	65	4092	500990.04	2224183.88	65	4133	500339.40	2224121.07	65	4174	499519.83	2224098.75	65	4215	499680.94	2223728.48
64	4053	498570.57	2223125.64	65	4093	500993.36	2224184.83	65	4134	500260.63	2224098.50	65	4175	499543.56	2224110.69	65	4216	499680.19	2223726.08
65	4217	499679.93	2223723.36	65	4258	499833.13	2223773.50	65	4299	500821.53	2224158.48	66	4339	499448.93	2224115.44	66	4380	499089.38	2224258.69
65	4218	499679.39	2223720.68	65	4259	499912.61	2223847.13	65	4300	500822.79	2224158.93	66	4340	499448.05	2224119.77	66	4381	499088.46	2224258.56
65	4219	499679.42	2223718.18	65	4260	499988.66	2223923.95	65	4301	500854.50	2224169.77	66	4341	499446.67	2224126.57	66	4382	499086.84	2224258.65
65	4220	499679.18	2223715.68	65	4261	500005.48	2223937.47	65	4302	500863.44	2224170.73	66	4342	499441.40	2224152.37	66	4383	499083.17	2224257.95
65	4221	499679.49	2223712.96	65	4262	500031.40	2223958.29	65	4303	500958.72	2224175.19	66	4343	499438.40	2224167.10	66	4384	499082.49	2224257.87
65	4222	499679.52	2223710.23	65	4263	500034.16	2223963.12	65	4304	500961.94	2224175.79	66	4344	499438.27	2224167.75	66	4385	499079.63	2224257.52
65	4223	499680.08	2223707.79	65	4264	500046.57	2223978.90	65	4305	500963.74	2224176.38	66	4345	499416.99	2224169.59	66	4386	499024.45	2224244.91
65	4224	499680.36	2223705.29	65	4265	500067.04	2224004.91	65	4091	500965.60	2224176.72	66	4346	499354.72	2224175.65	66	4387	499023.75	2224244.67
65	4225	499681.23	2223702.70	65	4266	500090.90	2224036.01	66	4306	499336.43	2223864.41	66	4347	499247.53	2224185.65	66	4388	499023.02	2224244.56
65	4226	499681.66	2223700.77	65	4267	500094.11	2224037.38	66	4307	499338.86	2223866.73	66	4348	499139.63	2224201.51	66	4389	499018.81	2224242.98
65	4227	499681.83	2223700.04	65	4268	500103.44	2224036.24	66	4308	499341.45	2223868.87	66	4349	499090.73	2224207.77	66	4390	499014.56	2224241.53
65	4228	499683.67	2223695.38	65	4269	500168.60	2224028.27	66	4309	499343.40	2223870.95	66	4350	499035.92	2224195.22	66	4391	499013.23	2224240.89
65	4229	499686.20	2223690.54	65	4270	500182.75	2224027.59	66	4310	499343.85	2223871.44	66	4351	498994.31	2224162.68	66	4392	499008.82	2224238.10
65	4230	499686.75	2223689.81	65	4271	500313.19	2224061.61	66	4311	499376.04	2223909.62	66	4352	498921.63	2224102.60	66	4393	499005.59	2224236.17
65	4231	499687.70	2223688.53	65	4272	500471.41	2224105.13	66	4312	499429.25	2223959.28	66	4353	498826.37	2224015.39	66	4394	499005.30	2224235.90
65	4232	499688.97	2223686.37	65	4273	500496.82	2224111.67	66	4313	499434.99	2223965.22	66	4354	498715.26	2223919.93	66	4395	499004.59	2224235.46
65	4233	499690.82	2223684.35	65	4274	500522.46	2224118.67	66	4314	499439.39	2223972.05	66	4355	498714.93	2223920.31	66	4396	498966.05	2224205.32
65	4234	499692.12	2223682.61	65	4275	500576.09	2224125.97	66	4315	499464.03	2224019.45	66	4356	498714.60	2223920.69	66	4397	498962.89	2224202.85
65	4235	499692.45	2223682.16	65	4276	500586.83	2224127.80	66	4316	499467.53	2224024.23	66	4357	498825.71	2224016.14	66	4398	498962.40	2224202.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
65	4236	499694.34	2223680.51	65	4277	500606.72	2224131.19	66	4317	499454.03	2224090.48	66	4358	498920.98	2224103.37	66	4399	498961.84	2224202.00
65	4237	499696.03	2223678.66	65	4278	500615.34	2224130.06	66	4318	499421.49	2224045.98	66	4359	498993.69	2224163.46	66	4400	498889.13	2224141.91
65	4238	499698.25	2223677.07	65	4279	500619.98	2224129.45	66	4319	499395.02	2223995.63	66	4360	499035.39	2224196.07	66	4401	498888.24	2224141.00
65	4239	499700.31	2223675.27	65	4280	500624.93	2224129.26	66	4320	499339.77	2223944.17	66	4361	499035.59	2224196.17	66	4402	498887.21	2224140.25
65	4240	499701.13	2223674.69	65	4281	500631.81	2224129.40	66	4321	499305.77	2223903.90	66	4362	499090.77	2224208.78	66	4403	498870.42	2224124.87
65	4241	499703.28	2223673.48	65	4282	500640.47	2224131.39	66	4322	499266.33	2223877.77	66	4363	499139.77	2224202.50	66	4404	498792.53	2224053.55
65	4242	499704.54	2223672.59	65	4283	500646.83	2224133.56	66	4323	499224.54	2223850.14	66	4364	499247.66	2224186.64	66	4405	498718.45	2223989.91
65	4243	499705.36	2223672.00	65	4284	500653.14	2224135.72	66	4324	499220.36	2223847.38	66	4365	499354.82	2224176.65	66	4406	498682.02	2223958.62
65	4244	499707.86	2223670.91	65	4285	500658.73	2224134.99	66	4325	499134.87	2223792.08	66	4366	499417.09	2224170.59	66	4407	498680.13	2223956.61
65	4245	499710.24	2223669.58	65	4286	500663.46	2224134.66	66	4326	499077.70	2223769.07	66	4367	499438.06	2224168.77	66	4408	498678.05	2223954.81
65	4246	499712.64	2223668.83	65	4287	500669.38	2224135.03	66	4327	499077.51	2223769.53	66	4368	499434.02	2224188.61	66	4409	498676.55	2223952.82
65	4247	499714.94	2223667.83	65	4288	500708.32	2224140.11	66	4328	499077.32	2223769.99	66	4369	499430.72	2224204.72	66	4410	498674.85	2223951.01
65	4248	499717.62	2223667.28	65	4289	500765.93	2224145.06	66	4329	499134.45	2223792.99	66	4370	499430.45	2224206.07	66	4411	498673.41	2223948.66
65	4249	499720.27	2223666.28	65	4290	500776.30	2224145.63	66	4330	499219.82	2223848.22	66	4371	499427.64	2224219.88	66	4412	498671.75	2223946.46
65	4250	499720.86	2223666.42	65	4291	500779.44	2224146.22	66	4331	499228.98	2223854.28	66	4372	499421.67	2224220.38	66	4413	498670.70	2223944.21
65	4251	499759.45	2223675.29	65	4292	500781.14	2224146.53	66	4332	499265.77	2223878.61	66	4373	499359.66	2224226.41	66	4414	498669.41	2223942.09
65	4252	499761.74	2223677.14	65	4293	500781.38	2224146.58	66	4333	499305.15	2223904.70	66	4374	499253.62	2224236.30	66	4415	498668.50	2223939.49
65	4253	499763.76	2223678.63	65	4294	500784.37	2224147.10	66	4334	499339.07	2223944.89	66	4375	499147.04	2224251.97	66	4416	498667.33	2223936.99
65	4254	499765.57	2223680.67	65	4295	500785.43	2224147.50	66	4335	499394.28	2223996.31	66	4376	499146.13	2224252.09	66	4417	498666.77	2223934.57
65	4255	499767.58	2223682.53	65	4296	500786.53	2224147.73	66	4336	499420.66	2224046.55	66	4377	499097.13	2224258.37	66	4418	498665.95	2223932.22
65	4256	499769.02	2223684.57	65	4297	500801.91	2224152.61	66	4337	499453.76	2224091.81	66	4378	499093.56	2224258.45	66	4419	498665.60	2223929.49
65	4257	499770.69	2223686.46	65	4298	500820.54	2224158.03	66	4338	499453.17	2224094.71	66	4379	499090.01	2224258.77	66	4420	498664.98	2223926.81
66	4421	498664.93	2223924.32	66	4462	498734.77	2223873.89	66	4503	499051.53	2223812.60	66	4544	499049.28	2223728.20	67	4584	501054.67	2224308.72
66	4422	498664.61	2223921.85	66	4463	498736.95	2223875.10	66	4504	499049.41	2223811.48	66	4545	499051.53	2223726.46	67	4585	501052.88	2224308.14
66	4423	498664.84	2223919.11	66	4464	498739.25	2223876.06	66	4505	499047.23	2223809.65	66	4546	499053.69	2223725.43	67	4586	501031.97	2224301.29
66	4424	498664.79	2223916.36	66	4465	498741.51	2223877.62	66	4506	499045.76	2223808.64	66	4547	499055.72	2223724.16	67	4587	501015.11	2224296.24
66	4425	498665.26	2223913.92	66	4466	498743.92	2223878.96	66	4507	499044.89	2223808.04	66	4548	499058.39	2223723.18	67	4588	500996.80	2224290.86
66	4426	498665.46	2223911.44	66	4467	498745.80	2223880.59	66	4508	499043.23	2223806.31	66	4549	499060.96	2223721.95	67	4589	500961.61	2224280.79
66	4427	498666.25	2223908.80	66	4468	498747.84	2223882.00	66	4509	499041.40	2223804.77	66	4550	499063.29	2223721.39	67	4590	500944.30	2224275.69
66	4428	498666.78	2223906.09	66	4469	498789.82	2223918.07	66	4510	499039.64	2223802.53	66	4551	499065.54	2223720.57	67	4591	500924.40	2224275.74
66	4429	498667.75	2223903.81	66	4470	498819.75	2223943.78	66	4511	499037.68	2223800.47	66	4552	499068.36	2223720.17	67	4592	500923.37	2224275.60
66	4430	498668.46	2223901.42	66	4471	498858.95	2223977.46	66	4512	499036.43	2223798.42	66	4553	499071.12	2223719.50	67	4593	500922.35	2224275.60
66	4431	498669.78	2223899.01	66	4472	498859.50	2223978.04	66	4513	499034.95	2223796.54	66	4554	499073.52	2223719.44	67	4594	500886.05	2224274.22
66	4432	498670.86	2223896.47	66	4473	498860.13	2223978.51	66	4514	499033.70	2223793.98	66	4555	499075.89	2223719.10	67	4595	500884.53	2224274.04
66	4433	498672.28	2223894.43	66	4474	498854.46	2224064.87	66	4515	499032.21	2223791.56	66	4556	499078.73	2223719.30	67	4596	500883.06	2224273.95
66	4434	498673.48	2223892.25	66	4475	499025.64	2224123.71	66	4516	499031.41	2223789.30	66	4557	499081.57	2223719.22	67	4597	500838.72	2224269.68
66	4435	498675.27	2223890.16	66	4476	499057.94	2224148.97	66	4517	499030.36	2223787.15	66	4558	499083.93	2223719.65	67	4598	500838.05	2224269.64
66	4436	498676.85	2223887.91	66	4477	499093.21	2224157.04	66	4518	499029.67	2223784.39	66	4559	499086.32	2223719.82	67	4599	500837.43	2224269.55
66	4437	498677.51	2223887.15	66	4478	499094.24	2224156.91	66	4519	499028.71	2223781.71	66	4560	499089.05	2223720.60	67	4600	500832.84	2224268.67
66	4438	498679.29	2223885.48	66	4479	499105.60	2224155.46	66	4520	499028.40	2223779.33	66	4561	499091.85	2223721.11	67	4601	500826.91	2224267.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	4439	498680.29	2223884.32	66	4480	499132.82	2224151.97	66	4521	499027.82	2223777.01	66	4562	499094.07	2223722.03	67	4602	500791.00	2224254.71
66	4440	498680.95	2223883.56	66	4481	499240.26	2224136.18	66	4522	499027.71	2223774.17	66	4563	499096.37	2223722.69	67	4603	500772.80	2224249.33
66	4441	498683.14	2223881.89	66	4482	499241.58	2224136.13	66	4523	499027.34	2223771.35	66	4564	499097.18	2223723.01	67	4604	500772.32	2224249.13
66	4442	498685.15	2223880.01	66	4483	499242.89	2224135.87	66	4524	499027.52	2223768.96	66	4565	499153.54	2223745.70	67	4605	500771.81	2224249.02
66	4443	498687.28	2223878.73	66	4484	499350.08	2224125.87	66	4525	499027.44	2223766.56	66	4566	499157.76	2223747.93	67	4606	500762.23	2224245.98
66	4444	498689.26	2223877.22	66	4485	499412.30	2224119.83	66	4526	499027.93	2223763.76	66	4567	499160.64	2223749.40	67	4607	500756.46	2224245.67
66	4445	498691.75	2223876.04	66	4486	499404.74	2224109.48	66	4527	499028.15	2223760.93	66	4568	499162.03	2223750.10	67	4608	500744.73	2224245.75
66	4446	498694.11	2223874.62	66	4487	499380.30	2224076.07	66	4528	499028.83	2223758.63	66	4569	499247.52	2223805.40	67	4609	500739.02	2224245.67
66	4447	498696.46	2223873.81	66	4488	499378.44	2224072.87	66	4529	499029.24	2223756.27	66	4570	499252.12	2223808.43	67	4610	500722.39	2224246.96
66	4448	498698.71	2223872.75	66	4489	499376.39	2224069.79	66	4530	499030.30	2223753.63	66	4571	499293.95	2223836.09	67	4611	500721.89	2224247.00
66	4449	498701.39	2223872.11	66	4490	499354.89	2224028.85	66	4531	499031.11	2223750.90	66	4572	499312.54	2223848.40	67	4612	500716.92	2224246.81
66	4450	498703.99	2223871.22	66	4491	499347.08	2224020.68	66	4532	499031.49	2223749.98	66	4573	499333.39	2223862.22	67	4613	500711.94	2224246.67
66	4451	498706.46	2223870.91	66	4492	499304.99	2223981.48	66	4533	499032.59	2223747.94	66	4574	499334.84	2223863.41	67	4614	500711.24	2224246.58
66	4452	498708.88	2223870.34	66	4493	499303.02	2223979.22	66	4534	499033.14	2223746.57	66	4306	499336.43	2223864.41	67	4615	500706.35	2224245.35
66	4453	498711.63	2223870.27	66	4494	499300.86	2223977.14	66	4535	499033.52	2223745.65	67	4575	501029.22	2224248.27	67	4616	500701.45	2224244.15
66	4454	498714.36	2223869.94	66	4495	499271.67	2223942.49	66	4536	499035.11	2223743.29	67	4576	501029.73	2224248.42	67	4617	500686.74	2224238.88
66	4455	498716.84	2223870.15	66	4496	499238.19	2223920.31	66	4537	499036.47	2223740.79	67	4577	501047.17	2224253.55	67	4618	500665.60	2224236.30
66	4456	498719.33	2223870.10	66	4497	499201.39	2223895.98	66	4538	499038.02	2223738.97	67	4578	501068.86	2224260.77	67	4619	500661.20	2224237.22
66	4457	498722.03	2223870.60	66	4498	499192.45	2223890.06	66	4539	499039.36	2223736.98	67	4579	501034.04	2224255.68	67	4620	500660.02	2224237.47
66	4458	498724.78	2223870.84	66	4499	499111.32	2223837.58	66	4540	499041.40	2223735.00	67	4580	501042.62	2224270.20	67	4621	500658.16	2224237.67
66	4459	498727.16	2223871.57	66	4500	499058.65	2223816.37	66	4541	499043.25	2223732.84	67	4581	501077.24	2224315.77	67	4622	500656.34	2224238.11
66	4460	498729.60	2223872.03	66	4501	499056.13	2223815.04	66	4542	499045.14	2223731.38	67	4582	501077.69	2224316.54	67	4623	500654.33	2224238.17
66	4461	498732.14	2223873.09	66	4502	499053.51	2223813.95	66	4543	499046.86	2223729.71	67	4583	501076.94	2224316.24	67	4624	500652.99	2224238.41
67	4625	500651.52	2224238.37	67	4666	499816.92	2224322.37	67	4707	499464.89	2224473.60	67	4748	499665.66	2224240.84	67	4789	499631.04	2224395.32
67	4626	500649.62	2224238.57	67	4667	499816.03	2224324.20	67	4708	499462.96	2224471.69	67	4749	499654.25	2224242.06	67	4790	499683.52	2224376.41
67	4627	500647.76	2224238.38	67	4668	499793.22	2224360.78	67	4709	499460.86	2224469.98	67	4750	499632.16	2224239.46	67	4791	499683.99	2224376.24
67	4628	500645.63	2224238.41	67	4669	499787.92	2224369.18	67	4710	499457.47	2224466.23	67	4751	499602.17	2224237.90	67	4792	499724.84	2224361.50
67	4629	500644.10	2224238.14	67	4670	499786.93	2224370.45	67	4711	499454.29	2224461.85	67	4752	499572.32	2224236.35	67	4793	499745.52	2224342.68
67	4630	500642.54	2224238.09	67	4671	499786.13	2224371.85	67	4712	499452.24	2224458.42	67	4753	499558.21	2224233.15	67	4794	499773.63	2224297.70
67	4631	500640.71	2224237.64	67	4672	499784.13	2224374.10	67	4713	499450.34	2224454.08	67	4754	499539.18	2224223.37	67	4795	499801.63	2224243.59
67	4632	500639.23	2224237.48	67	4673	499783.72	2224374.56	67	4714	499448.71	2224449.89	67	4755	499532.34	2224219.47	67	4796	499833.34	2224234.25
67	4633	500637.65	2224236.97	67	4674	499781.49	2224377.41	67	4715	499447.53	2224446.85	67	4756	499513.76	2224208.88	67	4797	499908.27	2224194.91
67	4634	500635.34	2224236.56	67	4675	499780.25	2224378.45	67	4716	499447.08	2224444.07	67	4757	499512.31	2224208.05	67	4798	499994.39	2224142.47
67	4635	500633.90	2224235.97	67	4676	499779.17	2224379.66	67	4717	499446.37	2224441.35	67	4758	499498.84	2224209.97	67	4799	500087.94	2224090.08
67	4636	500632.39	2224235.60	67	4677	499758.49	2224398.48	67	4718	499446.25	2224438.93	67	4759	499469.71	2224214.13	67	4800	500173.89	2224078.89
67	4637	500630.50	2224234.92	67	4678	499754.82	2224401.18	67	4719	499445.87	2224436.53	67	4760	499445.15	2224218.42	67	4801	500260.38	2224099.47
67	4638	500620.37	2224231.27	67	4679	499751.22	2224403.98	67	4720	499446.01	2224433.72	67	4761	499431.79	2224219.54	67	4802	500339.52	2224122.15
67	4639	500613.12	2224232.30	67	4680	499745.74	2224406.63	67	4721	499445.87	2224430.91	67	4762	499434.64	2224205.52	67	4803	500339.92	2224122.27
67	4640	500610.61	2224232.39	67	4681	499741.81	2224408.53	67	4722	499446.26	2224428.51	67	4763	499437.94	2224189.41	67	4804	500368.05	2224130.34
67	4641	500608.13	2224232.76	67	4682	499701.00	2224423.26	67	4723	499446.38	2224426.09	67	4764	499442.22	2224168.41	67	4805	500460.75	2224154.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
67	4642	500605.41	2224232.58	67	4683	499700.53	2224423.43	67	4724	499447.10	2224423.37	67	4765	499461.55	2224164.79	67	4806	500491.61	2224163.11
67	4643	500602.67	2224232.68	67	4684	499665.27	2224436.13	67	4725	499447.55	2224420.60	67	4766	499520.79	2224156.33	67	4807	500512.31	2224168.76
67	4644	500600.20	2224232.25	67	4685	499647.99	2224442.36	67	4726	499448.44	2224418.33	67	4767	499541.87	2224166.96	67	4808	500567.54	2224176.25
67	4645	500597.70	2224232.09	67	4686	499644.84	2224443.13	67	4727	499449.06	2224415.98	67	4768	499564.50	2224180.25	67	4809	500606.08	2224182.80
67	4646	500559.99	2224225.68	67	4687	499641.77	2224444.15	67	4728	499450.33	2224413.47	67	4769	499573.68	2224185.64	67	4810	500625.63	2224180.02
67	4647	500505.59	2224218.31	67	4688	499636.15	2224445.39	67	4729	499451.34	2224410.85	67	4770	499573.90	2224185.71	67	4811	500647.43	2224187.87
67	4648	500499.14	2224216.99	67	4689	499580.40	2224457.66	67	4730	499452.68	2224408.82	67	4771	499636.18	2224189.61	67	4812	500649.32	2224188.55
67	4649	500478.46	2224211.35	67	4690	499568.73	2224460.23	67	4731	499453.77	2224406.65	67	4772	499652.88	2224191.26	67	4813	500649.59	2224188.57
67	4650	500468.06	2224208.46	67	4691	499514.34	2224481.24	67	4732	499457.08	2224402.11	67	4773	499653.48	2224191.26	67	4814	500650.95	2224188.28
67	4651	500442.94	2224201.95	67	4692	499511.68	2224481.99	67	4733	499459.58	2224399.18	67	4774	499671.67	2224191.32	67	4815	500663.46	2224185.66
67	4652	500366.26	2224182.06	67	4693	499509.14	2224482.96	67	4734	499462.51	2224396.74	67	4775	499766.42	2224219.52	67	4816	500698.35	2224189.93
67	4653	500183.56	2224132.47	67	4694	499506.65	2224483.35	67	4735	499466.55	2224393.44	67	4776	499787.49	2224229.72	67	4817	500718.31	2224197.08
67	4654	500171.39	2224129.82	67	4695	499504.20	2224484.01	67	4736	499471.33	2224390.60	67	4777	499800.67	2224243.26	67	4818	500718.52	2224197.11
67	4655	500104.08	2224138.32	67	4696	499503.73	2224484.06	67	4737	499476.57	2224387.49	67	4778	499772.76	2224297.22	67	4819	500737.08	2224195.67
67	4656	500019.62	2224185.65	67	4697	499498.82	2224484.58	67	4738	499539.57	2224386.61	67	4779	499744.71	2224342.09	67	4820	500757.79	2224195.67
67	4657	499934.27	2224237.62	67	4698	499496.29	2224484.45	67	4739	499605.71	2224348.73	67	4780	499724.24	2224360.69	67	4821	500771.29	2224196.39
67	4658	499931.51	2224239.18	67	4699	499493.77	2224484.59	67	4740	499616.83	2224346.23	67	4781	499684.12	2224375.13	67	4822	500786.97	2224201.38
67	4659	499896.25	2224257.90	67	4700	499488.38	2224484.03	67	4741	499666.64	2224328.28	67	4782	499683.65	2224375.30	67	4823	500806.26	2224207.08
67	4660	499880.49	2224265.90	67	4701	499483.44	2224482.98	67	4742	499697.96	2224317.01	67	4783	499630.73	2224394.37	67	4824	500843.53	2224219.97
67	4661	499856.71	2224278.44	67	4702	499478.29	2224481.31	67	4743	499705.97	2224309.73	67	4784	499553.93	2224411.24	67	4825	500887.89	2224224.26
67	4662	499851.96	2224280.44	67	4703	499475.07	2224479.75	67	4744	499727.91	2224274.64	67	4785	499495.79	2224433.76	67	4826	500924.36	2224225.70
67	4663	499847.52	2224282.20	67	4704	499472.62	2224478.66	67	4745	499729.28	2224272.44	67	4786	499496.06	2224434.18	67	4827	500951.47	2224225.70
67	4664	499836.25	2224285.59	67	4705	499468.98	2224476.56	67	4746	499734.58	2224262.21	67	4787	499496.24	2224434.65	67	4828	500953.35	2224226.25
67	4665	499818.04	2224320.68	67	4706	499467.01	2224474.97	67	4747	499718.79	2224257.31	67	4788	499554.25	2224412.19	67	4829	500955.82	2224226.98
67	4830	500975.70	2224232.82	69	4869	500797.30	2225674.56	69	4910	500637.80	2225817.47	69	4951	500350.06	2225962.37	69	4992	500033.17	2225918.20
67	4831	501010.72	2224242.84	69	4870	500795.63	2225681.58	69	4911	500629.05	2225822.48	69	4952	500339.94	2225968.05	69	4993	500031.79	2225912.68
67	4575	501029.22	2224248.27	69	4871	500795.70	2225681.97	69	4912	500617.41	2225832.90	69	4953	500329.04	2225967.26	69	4994	500030.27	2225909.94
68	4832	499484.73	2224138.12	69	4872	500800.62	2225689.75	69	4913	500610.05	2225844.39	69	4954	500318.90	2225961.97	69	4995	500028.04	2225907.69
68	4833	499484.93	2224138.29	69	4873	500802.24	2225697.43	69	4914	500600.29	2225850.47	69	4955	500310.95	2225954.06	69	4996	500026.68	2225907.10
68	4834	499519.22	2224155.54	69	4874	500801.82	2225707.98	69	4915	500584.73	2225854.57	69	4956	500302.51	2225950.30	69	4997	500017.81	2225907.57
68	4835	499461.38	2224163.81	69	4875	500797.08	2225715.89	69	4916	500568.95	2225855.41	69	4957	500290.47	2225949.91	69	4998	500017.58	2225907.64
68	4836	499442.43	2224167.37	69	4876	500785.89	2225716.30	69	4917	500547.08	2225863.27	69	4958	500281.21	2225950.78	69	4999	500017.39	2225907.76
68	4837	499445.32	2224153.17	69	4877	500770.77	2225710.57	69	4918	500546.84	2225863.45	69	4959	500271.71	2225955.73	69	5000	500016.23	2225908.45
68	4838	499450.59	2224127.37	69	4878	500757.55	2225700.66	69	4919	500541.06	2225871.70	69	4960	500271.55	2225955.86	69	5001	500011.82	2225912.56
68	4839	499451.97	2224120.56	69	4879	500750.46	2225697.13	69	4920	500540.98	2225871.91	69	4961	500263.99	2225965.51	69	5002	500008.30	2225916.95
68	4840	499456.95	2224096.20	69	4880	500745.83	2225694.82	69	4921	500538.93	2225884.89	69	4962	500243.58	2225970.49	69	5003	500007.65	2225918.18
68	4832	499484.73	2224138.12	69	4881	500737.17	2225693.59	69	4922	500531.34	2225889.69	69	4963	500243.33	2225970.64	69	5004	500006.76	2225924.47
69	4841	500941.16	2225537.43	69	4882	500736.87	2225693.65	69	4923	500513.65	2225896.27	69	4964	500228.54	2225986.87	69	5005	500005.22	2225926.73
69	4842	500941.06	2225538.02	69	4883	500736.66	2225693.86	69	4924	500493.75	2225902.52	69	4965	500214.77	2225982.67	69	5006	499999.43	2225929.05
69	4843	500929.41	2225604.58	69	4884	500732.12	2225702.53	69	4925	500482.61	2225909.12	69	4966	500196.97	2225966.72	69	5007	499998.31	2225929.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
69	4844	500921.11	2225603.81	69	4885	500732.07	2225702.83	69	4926	500482.39	2225909.37	69	4967	500196.76	2225966.60	69	5008	499989.15	2225930.22
69	4845	500901.01	2225602.78	69	4886	500733.67	2225714.05	69	4927	500477.43	2225922.18	69	4968	500196.52	2225966.60	69	5009	499988.33	2225930.63
69	4846	500891.54	2225601.13	69	4887	500733.82	2225714.33	69	4928	500472.48	2225938.24	69	4969	500179.26	2225970.92	69	5010	499979.55	2225932.63
69	4847	500882.04	2225599.90	69	4888	500749.59	2225721.32	69	4929	500466.80	2225948.41	69	4970	500179.00	2225971.08	69	5011	499977.87	2225934.01
69	4848	500881.83	2225599.92	69	4889	500760.17	2225734.75	69	4930	500457.51	2225954.45	69	4971	500178.88	2225971.36	69	5012	499974.29	2225938.84
69	4849	500870.27	2225603.64	69	4890	500761.75	2225741.90	69	4931	500445.79	2225955.66	69	4972	500177.67	2225982.91	69	5013	499964.24	2225930.28
69	4850	500870.07	2225603.76	69	4891	500756.57	2225751.86	69	4932	500427.84	2225947.08	69	4973	500166.13	2225996.28	69	5014	499935.43	2225926.16
69	4851	500856.89	2225616.53	69	4892	500752.86	2225752.74	69	4933	500415.09	2225935.99	69	4974	500155.59	2226000.91	69	5015	499911.64	2225909.24
69	4852	500842.22	2225628.57	69	4893	500749.87	2225753.44	69	4934	500414.85	2225935.88	69	4975	500148.30	2225997.05	69	5016	499887.40	2225906.49
69	4853	500838.45	2225630.45	69	4894	500737.06	2225752.60	69	4935	500402.88	2225933.81	69	4976	500130.46	2225989.73	69	5017	499850.35	2225902.38
69	4854	500826.14	2225633.33	69	4895	500727.58	2225753.44	69	4936	500402.58	2225933.85	69	4977	500130.16	2225989.70	69	5018	499821.54	2225904.66
69	4855	500825.90	2225633.46	69	4896	500727.26	2225753.59	69	4937	500394.73	2225937.57	69	4978	500110.49	2225994.28	69	5019	499802.33	2225912.44
69	4856	500818.89	2225640.24	69	4897	500727.12	2225753.91	69	4938	500394.53	2225937.73	69	4979	500092.79	2225997.90	69	5020	499768.94	2225914.27
69	4857	500817.75	2225641.35	69	4898	500726.31	2225770.61	69	4939	500394.44	2225937.97	69	4980	500057.58	2225986.95	69	5021	499736.01	2225931.19
69	4858	500813.52	2225645.43	69	4899	500730.79	2225783.25	69	4940	500393.62	2225945.41	69	4981	500049.27	2225986.41	69	5022	499712.22	2225934.85
69	4859	500813.39	2225645.66	69	4900	500728.48	2225789.43	69	4941	500393.65	2225945.62	69	4982	500044.51	2225948.92	69	5023	499696.67	2225923.41
69	4860	500813.39	2225645.92	69	4901	500718.47	2225791.81	69	4942	500395.65	2225951.63	69	4983	500044.53	2225946.47	69	5024	499678.38	2225917.47
69	4861	500817.55	2225660.89	69	4902	500702.03	2225791.81	69	4943	500392.93	2225959.04	69	4984	500045.64	2225938.86	69	5025	499649.72	2225917.70
69	4862	500821.17	2225668.12	69	4903	500685.93	2225791.81	69	4944	500387.47	2225960.23	69	4985	500045.29	2225935.71	69	5026	499607.68	2225904.34
69	4863	500818.49	2225676.20	69	4904	500685.60	2225791.94	69	4945	500374.48	2225959.81	69	4986	500044.55	2225934.35	69	5027	499607.32	2225904.37
69	4864	500809.84	2225675.03	69	4905	500677.35	2225799.36	69	4946	500366.35	2225954.11	69	4987	500039.58	2225931.43	69	5028	499584.39	2225914.92
69	4865	500802.02	2225672.97	69	4906	500668.63	2225806.02	69	4947	500366.10	2225954.02	69	4988	500038.45	2225930.38	69	5029	499576.66	2225921.62
69	4866	500801.75	2225672.97	69	4907	500661.33	2225814.55	69	4948	500360.72	2225953.63	69	4989	500036.50	2225927.49	69	5030	499561.29	2225920.67
69	4867	500797.65	2225674.20	69	4908	500652.43	2225815.75	69	4949	500360.44	2225953.69	69	4990	500034.57	2225923.79	69	5031	499553.06	2225919.76
69	4868	500797.43	2225674.34	69	4909	500637.99	2225817.40	69	4950	500355.80	2225956.25	69	4991	500033.31	2225918.75	69	5032	499520.58	2225897.34
69	5033	499494.05	2225884.99	69	5074	499176.52	2225706.55	69	5115	499283.79	2225478.08	69	5156	499239.34	2225161.47	69	5197	499464.72	2224958.43
69	5034	499439.31	2225883.87	69	5075	499200.53	2225665.83	69	5116	499266.49	2225515.13	69	5157	499240.98	2225154.39	69	5198	499468.32	2224962.08
69	5035	499432.78	2225877.34	69	5076	499215.39	2225632.79	69	5117	499249.13	2225540.82	69	5158	499241.48	2225152.22	69	5199	499471.64	2224966.26
69	5036	499432.51	2225877.20	69	5077	499237.70	2225581.56	69	5118	499236.75	2225581.24	69	5159	499243.36	2225146.75	69	5200	499474.40	2224970.58
69	5037	499401.60	2225872.10	69	5078	499250.07	2225541.19	69	5119	499214.47	2225632.39	69	5160	499247.98	2225133.34	69	5201	499476.96	2224975.61
69	5038	499379.25	2225856.18	69	5079	499267.38	2225515.59	69	5120	499199.63	2225665.39	69	5161	499249.73	2225128.28	69	5202	499477.31	2224976.29
69	5039	499324.84	2225837.13	69	5080	499284.76	2225478.35	69	5121	499175.56	2225706.22	69	5162	499252.07	2225123.38	69	5203	499478.07	2224978.71
69	5040	499325.76	2225834.74	69	5081	499293.83	2225438.76	69	5122	499175.29	2225706.68	69	5163	499254.26	2225118.60	69	5204	499479.09	2224981.04
69	5041	499325.85	2225832.21	69	5082	499308.70	2225400.73	69	5123	499164.11	2225725.66	69	5164	499257.34	2225114.19	69	5205	499480.44	2224986.26
69	5042	499324.70	2225825.80	69	5083	499316.13	2225364.30	69	5124	499153.16	2225750.08	69	5165	499260.56	2225110.26	69	5206	499481.19	2224991.28
69	5043	499322.83	2225818.13	69	5084	499316.13	2225321.38	69	5125	499152.91	2225750.53	69	5166	499286.42	2225082.79	69	5207	499481.43	2224996.67
69	5044	499319.81	2225809.56	69	5085	499314.48	2225275.09	69	5126	499117.68	2225740.82	69	5167	499291.58	2225078.66	69	5208	499481.12	2225001.73
69	5045	499318.21	2225807.20	69	5086	499306.22	2225223.00	69	5127	499117.87	2225740.36	69	5168	499294.82	2225076.57	69	5209	499480.23	2225007.05
69	5046	499316.10	2225805.54	69	5087	499295.47	2225188.36	69	5128	499121.29	2225732.23	69	5169	499300.64	2225073.14	69	5210	499478.87	2225011.94
69	5047	499314.87	2225805.28	69	5088	499289.74	2225168.68	69	5129	499129.06	2225692.29	69	5170	499308.17	2225068.70	69	5211	499476.90	2225016.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	5048	499312.51	2225805.72	69	5089	499297.91	2225144.99	69	5130	499131.49	2225679.81	69	5171	499315.00	2225051.67	69	5212	499474.56	2225021.46
69	5049	499304.72	2225809.51	69	5090	499320.91	2225120.37	69	5131	499161.49	2225629.50	69	5172	499316.66	2225048.52	69	5213	499469.86	2225027.83
69	5050	499300.32	2225810.29	69	5091	499348.90	2225103.88	69	5132	499189.82	2225564.10	69	5173	499318.10	2225045.27	69	5214	499466.33	2225031.67
69	5051	499298.13	2225810.43	69	5092	499349.11	2225103.64	69	5133	499201.32	2225526.18	69	5174	499331.06	2225023.07	69	5215	499461.61	2225036.34
69	5052	499293.07	2225809.80	69	5093	499362.32	2225070.67	69	5134	499202.18	2225524.16	69	5175	499340.79	2225006.40	69	5216	499455.99	2225039.71
69	5053	499291.33	2225808.75	69	5094	499383.71	2225033.62	69	5135	499202.79	2225522.05	69	5176	499343.85	2225002.18	69	5217	499442.37	2225047.39
69	5054	499287.09	2225804.77	69	5095	499411.69	2225007.29	69	5136	499204.22	2225519.36	69	5177	499349.20	2224996.08	69	5218	499422.58	2225066.15
69	5055	499285.02	2225804.98	69	5096	499431.43	2224996.16	69	5137	499205.41	2225516.56	69	5178	499379.25	2224967.79	69	5219	499407.41	2225092.58
69	5056	499282.02	2225806.34	69	5097	499431.18	2224995.72	69	5138	499207.70	2225512.82	69	5179	499381.55	2224966.48	69	5220	499394.85	2225123.51
69	5057	499280.05	2225807.94	69	5098	499430.93	2224995.28	69	5139	499219.27	2225495.71	69	5180	499388.04	2224961.97	69	5221	499392.76	2225128.02
69	5058	499278.79	2225809.78	69	5099	499411.05	2225006.52	69	5140	499222.85	2225490.40	69	5181	499406.32	2224951.75	69	5222	499392.17	2225128.86
69	5059	499277.28	2225815.67	69	5100	499382.88	2225033.06	69	5141	499236.24	2225461.74	69	5182	499410.91	2224949.46	69	5223	499389.61	2225132.91
69	5060	499275.56	2225818.42	69	5101	499361.41	2225070.26	69	5142	499241.75	2225437.68	69	5183	499415.91	2224947.59	69	5224	499386.53	2225136.80
69	5061	499267.66	2225823.85	69	5102	499348.25	2225103.11	69	5143	499244.12	2225427.33	69	5184	499420.87	2224946.30	69	5225	499382.58	2225140.74
69	5062	499263.38	2225826.76	69	5103	499320.22	2225119.64	69	5144	499246.30	2225420.28	69	5185	499426.15	2224945.51	69	5226	499380.68	2225142.22
69	5063	499263.12	2225826.94	69	5104	499297.10	2225144.39	69	5145	499259.60	2225386.28	69	5186	499431.28	2224945.28	69	5227	499374.28	2225146.96
69	5064	499248.44	2225820.50	69	5105	499297.00	2225144.57	69	5146	499262.99	2225369.37	69	5187	499431.71	2224945.31	69	5228	499352.55	2225159.92
69	5065	499237.46	2225799.46	69	5106	499288.75	2225168.51	69	5147	499265.31	2225353.46	69	5188	499436.60	2224945.60	69	5229	499350.48	2225162.10
69	5066	499221.00	2225778.43	69	5107	499288.74	2225168.81	69	5148	499265.18	2225322.25	69	5189	499439.11	2224946.16	69	5230	499342.38	2225170.63
69	5067	499193.56	2225759.22	69	5108	499294.51	2225188.65	69	5149	499262.74	2225272.08	69	5190	499441.66	2224946.45	69	5231	499343.26	2225173.48
69	5068	499165.75	2225756.95	69	5109	499305.25	2225223.26	69	5150	499253.37	2225231.01	69	5191	499444.20	2224947.29	69	5232	499344.08	2225176.13
69	5069	499164.54	2225756.85	69	5110	499313.49	2225275.22	69	5151	499246.57	2225202.81	69	5192	499446.81	2224947.87	69	5233	499353.97	2225208.18
69	5070	499153.88	2225750.93	69	5111	499315.13	2225321.41	69	5152	499240.53	2225181.65	69	5193	499449.15	2224948.93	69	5234	499355.60	2225215.17
69	5071	499154.08	2225750.47	69	5112	499315.13	2225364.25	69	5153	499239.33	2225175.01	69	5194	499452.56	2224950.38	69	5235	499361.49	2225252.30
69	5072	499165.01	2225726.09	69	5113	499307.73	2225400.49	69	5154	499238.96	2225169.81	69	5195	499456.32	2224952.21	69	5236	499363.86	2225267.26
69	5073	499176.15	2225707.18	69	5114	499292.86	2225438.50	69	5155	499238.77	2225167.14	69	5196	499460.60	2224955.03	69	5237	499364.45	2225273.31
69	5238	499364.82	2225281.54	69	5279	499287.59	2225755.57	69	5320	499440.65	2225827.87	69	5361	499672.82	2225874.24	69	5402	499886.20	2225886.28
69	5239	499366.14	2225342.43	69	5280	499293.18	2225755.69	69	5321	499445.79	2225829.00	69	5362	499678.17	2225876.32	69	5403	499888.41	2225884.81
69	5240	499366.03	2225365.22	69	5281	499297.91	2225756.80	69	5322	499453.07	2225831.85	69	5363	499682.94	2225880.33	69	5404	499890.82	2225883.86
69	5241	499365.12	2225374.29	69	5282	499301.32	2225757.54	69	5323	499457.84	2225834.30	69	5364	499686.67	2225884.01	69	5405	499893.11	2225882.66
69	5242	499357.69	2225410.72	69	5283	499305.64	2225756.65	69	5324	499462.19	2225837.17	69	5365	499694.17	2225889.28	69	5406	499896.79	2225881.19
69	5243	499355.27	2225418.94	69	5284	499310.14	2225756.28	69	5325	499466.24	2225840.45	69	5366	499699.01	2225890.77	69	5407	499902.47	2225879.60
69	5244	499341.74	2225453.53	69	5285	499315.34	2225755.86	69	5326	499474.67	2225848.51	69	5367	499701.72	2225891.69	69	5408	499906.86	2225878.37
69	5245	499333.47	2225489.61	69	5286	499320.54	2225756.38	69	5327	499476.40	2225850.37	69	5368	499713.28	2225895.98	69	5409	499908.20	2225878.16
69	5246	499331.79	2225494.51	69	5287	499325.03	2225756.84	69	5328	499477.61	2225850.03	69	5369	499721.42	2225898.45	69	5410	499912.41	2225877.56
69	5247	499330.07	2225499.50	69	5288	499328.07	2225757.51	69	5329	499484.70	2225849.24	69	5370	499725.91	2225899.68	69	5411	499917.44	2225877.38
69	5248	499312.69	2225536.74	69	5289	499332.01	2225758.95	69	5330	499489.90	2225848.90	69	5371	499727.78	2225900.67	69	5412	499922.46	2225877.15
69	5249	499310.66	2225540.12	69	5290	499336.00	2225760.23	69	5331	499495.10	2225849.37	69	5372	499735.16	2225904.55	69	5413	499927.78	2225877.47
69	5250	499308.30	2225544.80	69	5291	499341.44	2225763.34	69	5332	499501.21	2225850.17	69	5373	499738.70	2225907.07	69	5414	499932.28	2225878.22
69	5251	499304.85	2225549.77	69	5292	499345.08	2225765.41	69	5333	499507.11	2225852.00	69	5374	499744.49	2225909.37	69	5415	499936.79	2225878.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	5252	499295.68	2225563.00	69	5293	499346.74	2225766.66	69	5334	499511.20	2225853.26	69	5375	499747.96	2225910.33	69	5416	499940.63	2225879.79
69	5253	499284.40	2225598.82	69	5294	499350.55	2225769.99	69	5335	499516.40	2225856.00	69	5376	499763.45	2225915.70	69	5417	499946.53	2225881.93
69	5254	499284.01	2225600.02	69	5295	499354.29	2225773.62	69	5336	499520.32	2225858.36	69	5377	499765.57	2225912.57	69	5418	499950.46	2225883.35
69	5255	499283.54	2225601.52	69	5296	499357.64	2225777.61	69	5337	499523.68	2225861.09	69	5378	499771.47	2225904.49	69	5419	499952.34	2225884.31
69	5256	499260.99	2225653.30	69	5297	499360.80	2225781.82	69	5338	499527.20	2225864.38	69	5379	499775.53	2225900.59	69	5420	499955.79	2225886.67
69	5257	499246.13	2225686.34	69	5298	499363.78	2225787.42	69	5339	499530.13	2225867.18	69	5380	499781.57	2225895.31	69	5421	499957.84	2225888.27
69	5258	499243.60	2225691.22	69	5299	499365.71	2225791.04	69	5340	499533.98	2225872.77	69	5381	499788.57	2225890.69	69	5422	499962.70	2225886.37
69	5259	499225.03	2225723.04	69	5300	499369.50	2225801.63	69	5341	499536.07	2225875.78	69	5382	499794.24	2225888.05	69	5423	499966.53	2225884.87
69	5260	499217.47	2225735.54	69	5301	499369.62	2225802.05	69	5342	499539.66	2225883.26	69	5383	499800.17	2225886.34	69	5424	499969.40	2225884.19
69	5261	499212.88	2225743.53	69	5302	499370.93	2225806.43	69	5343	499541.47	2225886.10	69	5384	499805.25	2225884.67	69	5425	499971.52	2225883.69
69	5262	499221.74	2225768.35	69	5303	499371.89	2225810.31	69	5344	499543.91	2225883.84	69	5385	499811.97	2225883.53	69	5426	499973.16	2225881.64
69	5263	499225.93	2225774.41	69	5304	499373.39	2225810.77	69	5345	499551.64	2225877.14	69	5386	499819.27	2225882.78	69	5427	499975.73	2225879.05
69	5264	499235.54	2225782.60	69	5305	499377.06	2225813.10	69	5346	499553.15	2225876.08	69	5387	499823.82	2225882.61	69	5428	499978.12	2225876.30
69	5265	499238.03	2225781.69	69	5306	499378.27	2225813.17	69	5347	499559.21	2225871.71	69	5388	499830.19	2225882.67	69	5429	499982.40	2225872.32
69	5266	499241.47	2225776.94	69	5307	499382.46	2225813.06	69	5348	499563.49	2225869.50	69	5389	499834.85	2225883.20	69	5430	499986.36	2225869.22
69	5267	499245.99	2225772.03	69	5308	499386.76	2225813.33	69	5349	499585.08	2225859.56	69	5390	499839.53	2225883.64	69	5431	499990.74	2225866.02
69	5268	499248.84	2225769.52	69	5309	499389.77	2225813.97	69	5350	499586.42	2225858.95	69	5391	499844.62	2225884.65	69	5432	499992.67	2225864.92
69	5269	499251.70	2225767.35	69	5310	499392.83	2225814.35	69	5351	499592.01	2225856.87	69	5392	499848.43	2225885.68	69	5433	499995.12	2225863.53
69	5270	499256.07	2225764.50	69	5311	499394.87	2225815.06	69	5352	499596.32	2225855.59	69	5393	499854.28	2225887.63	69	5434	500001.52	2225860.81
69	5271	499259.46	2225762.28	69	5312	499400.44	2225816.88	69	5353	499603.17	2225854.54	69	5394	499858.04	2225889.21	69	5435	500004.88	2225859.78
69	5272	499263.07	2225760.38	69	5313	499402.60	2225817.55	69	5354	499609.18	2225854.60	69	5395	499860.75	2225890.71	69	5436	500011.70	2225858.45
69	5273	499265.57	2225759.56	69	5314	499405.20	2225819.01	69	5355	499613.27	2225854.72	69	5396	499862.74	2225889.94	69	5437	500015.20	2225858.14
69	5274	499267.26	2225759.01	69	5315	499409.75	2225821.55	69	5356	499622.82	2225856.69	69	5397	499867.43	2225888.98	69	5438	500024.96	2225857.73
69	5275	499269.98	2225757.82	69	5316	499413.02	2225823.09	69	5357	499638.62	2225861.71	69	5398	499870.60	2225888.32	69	5439	500030.18	2225858.00
69	5276	499274.36	2225756.64	69	5317	499419.86	2225824.31	69	5358	499656.58	2225867.41	69	5399	499875.66	2225888.19	69	5440	500035.37	2225858.48
69	5277	499277.31	2225756.31	69	5318	499432.08	2225826.49	69	5359	499664.86	2225870.05	69	5400	499879.53	2225887.86	69	5441	500040.41	2225859.83
69	5278	499282.73	2225755.47	69	5319	499434.15	2225826.74	69	5360	499669.77	2225871.90	69	5401	499883.85	2225887.51	69	5442	500044.49	2225860.92
69	5443	500046.36	2225861.68	69	5484	500184.38	2225918.10	69	5525	500292.09	2225899.94	69	5566	500398.63	2225884.18	69	5607	500499.06	2225844.57
69	5444	500051.34	2225864.32	69	5485	500185.27	2225917.97	69	5526	500304.13	2225900.33	69	5567	500401.34	2225883.87	69	5608	500499.65	2225843.84
69	5445	500055.89	2225866.88	69	5486	500186.12	2225917.69	69	5527	500308.51	2225900.93	69	5568	500402.14	2225883.92	69	5609	500500.11	2225843.01
69	5446	500059.93	2225870.18	69	5487	500189.08	2225917.38	69	5528	500312.92	2225901.39	69	5569	500403.84	2225884.04	69	5610	500505.89	2225834.76
69	5447	500063.31	2225872.95	69	5488	500191.31	2225916.90	69	5529	500314.48	2225901.75	69	5570	500406.72	2225883.96	69	5611	500507.64	2225832.74
69	5448	500065.42	2225875.09	69	5489	500192.90	2225916.89	69	5530	500318.65	2225903.26	69	5571	500409.04	2225884.38	69	5612	500509.18	2225830.56
69	5449	500067.57	2225877.41	69	5490	500194.73	2225916.63	69	5531	500322.86	2225904.63	69	5572	500411.40	2225884.54	69	5613	500511.06	2225828.81
69	5450	500071.54	2225882.70	69	5491	500196.76	2225916.60	69	5532	500331.30	2225908.39	69	5573	500423.37	2225886.61	69	5614	500512.75	2225826.87
69	5451	500071.95	2225883.25	69	5492	500199.26	2225916.86	69	5533	500334.64	2225910.32	69	5574	500424.55	2225886.95	69	5615	500514.88	2225825.27
69	5452	500073.58	2225885.97	69	5493	500201.76	2225916.85	69	5534	500335.11	2225910.56	69	5575	500425.78	2225887.09	69	5616	500516.84	2225823.45
69	5453	500077.59	2225894.60	69	5494	500203.68	2225917.25	69	5535	500336.29	2225909.91	69	5576	500428.04	2225887.85	69	5617	500517.08	2225823.27
69	5454	500079.98	2225900.13	69	5495	500205.16	2225917.35	69	5536	500338.22	2225909.10	69	5577	500429.72	2225888.18	69	5618	500518.99	2225822.13
69	5455	500083.44	2225904.03	69	5496	500207.16	2225917.69	69	5537	500340.03	2225908.05	69	5578	500431.35	2225888.87	69	5619	500520.76	2225820.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	5456	500086.38	2225908.33	69	5497	500209.54	2225918.47	69	5538	500342.27	2225907.31	69	5579	500433.43	2225889.46	69	5620	500521.70	2225820.30
69	5457	500088.16	2225910.92	69	5498	500212.00	2225918.98	69	5539	500343.74	2225906.60	69	5580	500434.52	2225890.03	69	5621	500523.47	2225819.45
69	5458	500090.45	2225916.12	69	5499	500214.13	2225919.91	69	5540	500344.67	2225906.37	69	5581	500436.11	2225890.65	69	5622	500524.16	2225819.03
69	5459	500092.44	2225920.95	69	5500	500215.21	2225920.22	69	5541	500345.92	2225905.85	69	5582	500436.56	2225889.76	69	5623	500526.05	2225817.91
69	5460	500093.56	2225926.04	69	5501	500217.10	2225920.92	69	5542	500347.97	2225905.45	69	5583	500437.51	2225887.87	69	5624	500528.16	2225817.19
69	5461	500094.49	2225930.32	69	5502	500219.27	2225922.18	69	5543	500350.24	2225904.74	69	5584	500438.81	2225884.86	69	5625	500530.17	2225816.22
69	5462	500094.83	2225933.30	69	5503	500221.57	2225923.19	69	5544	500352.09	2225904.54	69	5585	500439.77	2225883.50	69	5626	500552.04	2225808.36
69	5463	500094.80	2225938.51	69	5504	500223.72	2225924.70	69	5545	500353.89	2225904.10	69	5586	500440.54	2225882.02	69	5627	500554.04	2225807.86
69	5464	500094.66	2225944.70	69	5505	500224.99	2225924.29	69	5546	500355.22	2225904.06	69	5587	500441.40	2225880.96	69	5628	500555.97	2225807.12
69	5465	500098.82	2225945.65	69	5506	500227.33	2225923.20	69	5547	500356.18	2225903.87	69	5588	500441.83	2225880.19	69	5629	500559.11	2225806.62
69	5466	500101.21	2225945.12	69	5507	500229.57	2225922.69	69	5548	500357.90	2225903.90	69	5589	500443.34	2225878.47	69	5630	500562.19	2225805.87
69	5467	500110.72	2225942.81	69	5508	500231.73	2225921.91	69	5549	500358.90	2225902.65	69	5590	500444.85	2225876.34	69	5631	500564.25	2225805.80
69	5468	500118.82	2225941.00	69	5509	500236.28	2225920.80	69	5550	500361.19	2225900.77	69	5591	500446.24	2225875.02	69	5632	500566.29	2225805.48
69	5469	500121.77	2225940.63	69	5510	500238.75	2225918.25	69	5551	500363.30	2225898.69	69	5592	500447.14	2225873.91	69	5633	500576.08	2225804.96
69	5470	500124.68	2225940.00	69	5511	500240.02	2225917.05	69	5552	500363.98	2225898.22	69	5593	500447.88	2225873.31	69	5634	500577.04	2225803.39
69	5471	500125.34	2225940.00	69	5512	500244.40	2225914.17	69	5553	500365.83	2225896.95	69	5594	500448.74	2225872.34	69	5635	500579.53	2225800.65
69	5472	500135.14	2225939.95	69	5513	500246.31	2225912.91	69	5554	500366.97	2225896.01	69	5595	500450.84	2225870.78	69	5636	500581.83	2225797.77
69	5473	500139.41	2225940.54	69	5514	500248.13	2225911.68	69	5555	500369.34	2225894.78	69	5596	500452.76	2225869.01	69	5637	500583.03	2225796.79
69	5474	500140.93	2225938.81	69	5515	500248.61	2225911.39	69	5556	500372.30	2225892.89	69	5597	500454.54	2225867.95	69	5638	500584.06	2225795.65
69	5475	500144.51	2225934.88	69	5516	500258.11	2225906.44	69	5557	500373.32	2225892.39	69	5598	500455.28	2225867.36	69	5639	500595.70	2225785.23
69	5476	500148.44	2225931.55	69	5517	500262.22	2225904.81	69	5558	500381.17	2225888.67	69	5599	500457.12	2225866.10	69	5640	500599.95	2225782.16
69	5477	500148.78	2225931.31	69	5518	500266.29	2225903.06	69	5559	500383.54	2225887.83	69	5600	500468.26	2225859.50	69	5641	500604.21	2225779.09
69	5478	500152.80	2225928.50	69	5519	500267.08	2225902.90	69	5560	500385.81	2225886.75	69	5601	500468.75	2225859.28	69	5642	500612.96	2225774.08
69	5479	500157.42	2225926.49	69	5520	500267.83	2225902.60	69	5561	500388.46	2225886.10	69	5602	500473.49	2225857.10	69	5643	500616.77	2225772.40
69	5480	500162.48	2225923.82	69	5521	500272.19	2225901.87	69	5562	500390.04	2225885.55	69	5603	500477.76	2225855.14	69	5644	500620.51	2225770.55
69	5481	500166.12	2225922.78	69	5522	500276.53	2225901.00	69	5563	500391.03	2225885.20	69	5604	500478.77	2225854.82	69	5645	500622.36	2225769.93
69	5482	500169.40	2225921.85	69	5523	500285.79	2225900.13	69	5564	500393.53	2225884.88	69	5605	500496.68	2225849.19	69	5646	500625.23	2225769.30
69	5483	500176.53	2225920.06	69	5524	500288.94	2225900.16	69	5565	500396.27	2225884.25	69	5606	500497.12	2225848.40	69	5647	500626.49	2225769.02
69	5648	500630.84	2225767.91	69	5689	500682.60	2225697.04	69	5730	500739.49	2225643.72	69	5771	500853.25	2225556.71	70	5811	498851.39	2225486.26
69	5649	500631.58	2225767.88	69	5690	500682.80	2225694.31	69	5731	500741.10	2225643.97	69	5772	500866.51	2225552.32	70	5812	498852.78	2225486.85
69	5650	500632.31	2225767.72	69	5691	500683.52	2225691.71	69	5732	500744.20	2225644.09	69	5773	500871.01	2225551.38	70	5813	498855.83	2225488.99
69	5651	500637.36	2225767.15	69	5692	500683.97	2225689.05	69	5733	500752.86	2225645.32	69	5774	500877.66	2225550.13	70	5814	498859.01	2225490.94
69	5652	500638.28	2225766.28	69	5693	500684.91	2225686.69	69	5734	500755.58	2225646.00	69	5775	500887.20	2225550.21	70	5815	498860.10	2225491.98
69	5653	500645.41	2225760.84	69	5694	500685.59	2225684.23	69	5735	500756.24	2225646.10	69	5776	500897.96	2225551.54	70	5816	498861.34	2225492.85
69	5654	500652.16	2225754.76	69	5695	500686.83	2225681.84	69	5736	500756.84	2225645.40	69	5777	500906.60	2225553.00	70	5817	498875.52	2225505.19
69	5655	500655.15	2225752.59	69	5696	500687.83	2225679.33	69	5737	500757.57	2225644.20	69	5778	500913.96	2225553.46	70	5818	498876.07	2225505.68
69	5656	500656.91	2225751.14	69	5697	500692.37	2225670.66	69	5738	500758.97	2225642.72	69	5779	500915.87	2225551.53	70	5819	498879.33	2225509.28
69	5657	500658.00	2225750.25	69	5698	500693.47	2225669.00	69	5739	500760.61	2225640.51	69	5780	500919.93	2225548.53	70	5820	498882.65	2225512.84
69	5658	500659.37	2225749.53	69	5699	500693.87	2225668.13	69	5740	500761.58	2225639.66	69	5781	500922.33	2225547.27	70	5821	498883.08	2225513.43
69	5659	500660.62	2225748.62	69	5700	500694.73	2225666.63	69	5741	500762.40	2225638.66	69	5782	500924.60	2225545.78	70	5822	498885.52	2225517.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	5660	500663.46	2225747.36	69	5701	500696.55	2225664.38	69	5742	500764.03	2225637.36	69	5783	500937.61	2225539.05	70	5823	498888.03	2225521.80
69	5661	500665.59	2225746.13	69	5702	500698.16	2225661.96	69	5743	500764.26	2225637.13	69	4841	500941.16	2225537.43	70	5824	498888.33	2225522.47
69	5662	500666.42	2225745.86	69	5703	500699.31	2225660.84	69	5744	500764.48	2225635.26	70	5784	498776.96	2225411.04	70	5825	498896.34	2225540.35
69	5663	500667.60	2225745.29	69	5704	500700.12	2225659.75	69	5745	500765.22	2225632.99	70	5785	498778.49	2225412.29	70	5826	498897.54	2225544.02
69	5664	500668.99	2225744.90	69	5705	500701.30	2225658.50	69	5746	500765.70	2225630.64	70	5786	498780.18	2225413.33	70	5827	498898.95	2225547.63
69	5665	500670.18	2225744.38	69	5706	500703.79	2225656.45	69	5747	500766.39	2225629.06	70	5787	498793.74	2225423.81	70	5828	498903.21	2225563.24
69	5666	500672.52	2225743.88	69	5707	500705.63	2225654.65	69	5748	500767.43	2225626.18	70	5788	498795.87	2225425.85	70	5829	498904.85	2225564.43
69	5667	500675.53	2225742.90	69	5708	500706.65	2225654.00	69	5749	500768.91	2225623.25	70	5789	498798.18	2225427.68	70	5830	498906.37	2225565.55
69	5668	500676.62	2225742.79	69	5709	500707.97	2225652.85	69	5750	500769.86	2225621.06	70	5790	498799.64	2225429.45	70	5831	498906.96	2225566.20
69	5669	500677.68	2225742.50	69	5710	500708.85	2225652.35	69	5751	500771.24	2225619.04	70	5791	498801.29	2225431.03	70	5832	498909.22	2225563.53
69	5670	500678.58	2225742.44	69	5711	500709.64	2225651.72	69	5752	500772.65	2225616.78	70	5792	498802.96	2225433.47	70	5833	498909.84	2225563.04
69	5671	500678.77	2225741.16	69	5712	500712.49	2225650.26	69	5753	500776.06	2225612.31	70	5793	498804.83	2225435.74	70	5834	498910.37	2225562.46
69	5672	500679.26	2225739.87	69	5713	500713.76	2225649.41	69	5754	500777.53	2225610.97	70	5794	498805.89	2225437.77	70	5835	498913.97	2225559.85
69	5673	500679.42	2225739.07	69	5714	500714.46	2225649.06	69	5755	500778.81	2225609.44	70	5795	498807.18	2225439.66	70	5836	498917.48	2225557.12
69	5674	500680.41	2225736.72	69	5715	500715.23	2225648.77	69	5756	500782.87	2225605.53	70	5796	498808.30	2225442.39	70	5837	498918.19	2225556.78
69	5675	500681.31	2225733.87	69	5716	500717.08	2225647.73	69	5757	500784.13	2225604.30	70	5797	498809.67	2225445.01	70	5838	498918.83	2225556.32
69	5676	500681.45	2225733.55	69	5717	500718.05	2225647.43	69	5758	500791.14	2225597.52	70	5798	498818.26	2225466.77	70	5839	498922.89	2225554.51
69	5677	500682.08	2225732.45	69	5718	500718.95	2225646.97	69	5759	500793.47	2225595.41	70	5799	498820.33	2225471.09	70	5840	498926.89	2225552.58
69	5678	500682.48	2225731.38	69	5719	500721.55	2225646.27	69	5760	500797.52	2225592.52	70	5800	498829.62	2225479.05	70	5841	498927.66	2225552.39
69	5679	500683.00	2225730.59	69	5720	500723.46	2225645.51	69	5761	500800.79	2225590.39	70	5801	498830.17	2225479.64	70	5842	498928.38	2225552.07
69	5680	500683.48	2225729.44	69	5721	500725.20	2225645.20	69	5762	500803.65	2225588.82	70	5802	498830.83	2225480.12	70	5843	498932.73	2225551.15
69	5681	500685.16	2225727.02	69	5722	500727.06	2225644.62	69	5763	500807.08	2225587.31	70	5803	498831.41	2225480.79	70	5844	498937.05	2225550.09
69	5682	500685.03	2225724.52	69	5723	500728.25	2225644.48	69	5764	500811.99	2225585.37	70	5804	498832.90	2225480.76	70	5845	498937.83	2225550.06
69	5683	500684.17	2225721.11	69	5724	500729.05	2225644.27	69	5765	500817.80	2225583.93	70	5805	498836.56	2225481.48	70	5846	498938.60	2225549.90
69	5684	500682.57	2225709.89	69	5725	500731.21	2225644.15	69	5766	500823.58	2225579.19	70	5806	498840.25	2225481.97	70	5847	498943.05	2225549.90
69	5685	500682.48	2225707.45	69	5726	500733.76	2225643.71	69	5767	500835.28	2225567.85	70	5807	498841.68	2225482.47	70	5848	498947.49	2225549.77
69	5686	500682.12	2225705.04	69	5727	500735.77	2225643.78	69	5768	500839.75	2225564.34	70	5808	498843.16	2225482.76	70	5849	498964.14	2225551.00
69	5687	500682.29	2225702.24	69	5728	500737.77	2225643.59	69	5769	500844.55	2225560.76	70	5809	498846.59	2225484.22	70	5850	498966.15	2225551.36
69	5688	500682.18	2225699.44	69	5729	500739.04	2225643.74	69	5770	500849.73	2225558.35	70	5810	498850.10	2225485.47	70	5851	498968.20	2225551.46
70	5852	498971.28	2225552.28	70	5893	499088.18	2225655.18	70	5934	498733.57	2225442.41	70	5975	497924.09	2224976.38	70	6016	497756.42	2224940.69
70	5853	498974.43	2225552.85	70	5894	499090.37	2225656.35	70	5935	498686.09	2225428.23	70	5976	497900.52	2224963.72	70	6017	497758.23	2224940.19
70	5854	498976.32	2225553.62	70	5895	499092.47	2225658.14	70	5936	498657.11	2225414.05	70	5977	497868.09	2224960.12	70	6018	497761.73	2224937.99
70	5855	498978.30	2225554.15	70	5896	499094.74	2225659.70	70	5937	498638.62	2225404.18	70	5978	497846.50	2224959.22	70	6019	497763.38	2224936.94
70	5856	498981.15	2225555.60	70	5897	499111.80	2225674.33	70	5938	498621.97	2225382.60	70	5979	497824.72	2224958.35	70	6020	497765.64	2224935.45
70	5857	498984.11	2225556.80	70	5898	499112.00	2225674.50	70	5939	498618.27	2225349.31	70	5980	497815.52	2224961.72	70	6021	497765.97	2224935.28
70	5858	498985.80	2225557.95	70	5899	499115.50	2225678.21	70	5940	498600.39	2225332.66	70	5981	497809.66	2224960.26	70	6022	497773.14	2224931.58
70	5859	498987.62	2225558.88	70	5900	499119.02	2225681.89	70	5941	498585.59	2225316.63	70	5982	497762.81	2224972.60	70	6023	497775.14	2224930.80
70	5860	498998.10	2225565.66	70	5901	499119.18	2225682.10	70	5942	498523.32	2225299.98	70	5983	497730.74	2224982.46	70	6024	497777.03	2224929.78
70	5861	498998.53	2225566.01	70	5902	499125.40	2225690.14	70	5943	498500.51	2225286.42	70	5984	497719.65	2224967.66	70	6025	497777.58	2224929.52
70	5862	498999.02	2225566.27	70	5903	499117.44	2225731.06	70	5944	498485.71	2225270.39	70	5985	497709.78	2224956.56	70	6026	497779.62	2224926.91

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	5863	499002.59	2225569.28	70	5904	499113.47	2225740.52	70	5945	498471.53	2225262.37	70	5986	497690.05	2224951.63	70	6027	497780.71	2224925.82
70	5864	499006.23	2225572.22	70	5905	499100.41	2225739.59	70	5946	498438.85	2225249.43	70	5987	497685.12	2224945.47	70	6028	497787.64	2224920.21
70	5865	499006.58	2225572.65	70	5906	499079.45	2225712.46	70	5947	498424.06	2225234.63	70	5988	497686.37	2224931.73	70	6029	497788.94	2224919.37
70	5866	499007.00	2225573.01	70	5907	499062.19	2225697.66	70	5948	498413.58	2225226.61	70	5989	497686.53	2224930.02	70	6030	497796.88	2224915.32
70	5867	499009.87	2225576.70	70	5908	499035.06	2225692.73	70	5949	498388.91	2225220.45	70	5990	497689.14	2224930.93	70	6031	497798.32	2224914.77
70	5868	499012.83	2225580.33	70	5909	498990.67	2225685.33	70	5950	498375.35	2225205.65	70	5991	497693.05	2224932.08	70	6032	497807.52	2224911.40
70	5869	499013.08	2225580.83	70	5910	498983.27	2225678.55	70	5951	498366.10	2225195.79	70	5992	497694.07	2224932.63	70	6033	497811.92	2224910.29
70	5870	499013.42	2225581.26	70	5911	498977.72	2225657.58	70	5952	498322.33	2225177.29	70	5993	497695.16	2224933.01	70	6034	497816.28	2224909.07
70	5871	499015.46	2225585.47	70	5912	498978.95	2225629.84	70	5953	498292.11	2225158.18	70	5994	497698.66	2224935.12	70	6035	497816.98	2224909.02
70	5872	499017.59	2225589.64	70	5913	498970.94	2225607.64	70	5954	498276.70	2225142.15	70	5995	497702.24	2224937.06	70	6036	497817.66	2224908.85
70	5873	499017.73	2225590.17	70	5914	498960.46	2225600.86	70	5955	498250.81	2225098.37	70	5996	497705.45	2224939.28	70	6037	497822.19	2224908.68
70	5874	499017.97	2225590.67	70	5915	498943.81	2225599.63	70	5956	498229.23	2225076.79	70	5997	497709.43	2224942.67	70	6038	497826.72	2224908.39
70	5875	499025.98	2225612.87	70	5916	498938.88	2225606.41	70	5957	498212.58	2225064.46	70	5998	497712.26	2224945.08	70	6039	497848.50	2224909.26
70	5876	499027.06	2225617.26	70	5917	498941.34	2225619.97	70	5958	498191.00	2225052.75	70	5999	497713.91	2224944.66	70	6040	497870.17	2224910.16
70	5877	499028.27	2225621.62	70	5918	498940.11	2225632.31	70	5959	498172.50	2225047.20	70	6000	497717.54	2224944.48	70	6041	497871.88	2224910.41
70	5878	499028.31	2225622.33	70	5919	498916.48	2225604.48	70	5960	498150.92	2225043.50	70	6001	497721.16	2224944.07	70	6042	497873.61	2224910.42
70	5879	499028.48	2225623.02	70	5920	498915.44	2225605.40	70	5961	498128.11	2225037.95	70	6002	497724.09	2224944.05	70	6043	497906.04	2224914.02
70	5880	499028.63	2225627.54	70	5921	498890.51	2225609.55	70	5962	498110.85	2225026.24	70	6003	497728.70	2224944.49	70	6044	497910.25	2224914.95
70	5881	499028.90	2225632.05	70	5922	498872.91	2225602.71	70	5963	498101.60	2225016.37	70	6004	497733.33	2224944.83	70	6045	497914.50	2224915.71
70	5882	499028.51	2225640.95	70	5923	498861.81	2225600.86	70	5964	498093.28	2225008.36	70	6005	497735.48	2224945.22	70	6046	497915.35	2224916.06
70	5883	499043.28	2225643.41	70	5924	498856.26	2225581.13	70	5965	498093.48	2225007.85	70	6006	497736.67	2224945.56	70	6047	497916.25	2224916.26
70	5884	499043.63	2225643.51	70	5925	498850.71	2225560.79	70	5966	498078.03	2224991.77	70	6007	497737.91	2224945.72	70	6048	497920.18	2224918.04
70	5885	499044.00	2225643.54	70	5926	498842.70	2225542.91	70	5967	498077.84	2224991.65	70	6008	497742.30	2224945.33	70	6049	497924.18	2224919.67
70	5886	499071.13	2225648.47	70	5927	498828.52	2225530.57	70	5968	498047.96	2224980.82	70	6009	497745.07	2224945.35	70	6050	497947.50	2224932.20
70	5887	499073.78	2225649.24	70	5928	498806.32	2225529.96	70	5969	498012.97	2224982.62	70	6010	497745.60	2224945.31	70	6051	497955.48	2224953.48
70	5888	499076.48	2225649.75	70	5929	498797.07	2225517.01	70	5970	497990.59	2224974.55	70	6011	497746.71	2224944.56	70	6052	497973.36	2224952.87
70	5889	499078.78	2225650.70	70	5930	498779.81	2225502.21	70	5971	497990.32	2224974.53	70	6012	497747.60	2224944.11	70	6053	497981.37	2224949.78
70	5890	499081.16	2225651.40	70	5931	498772.41	2225486.80	70	5972	497967.70	2224979.08	70	6013	497750.78	2224942.91	70	6054	497990.62	2224946.08
70	5891	499083.59	2225652.71	70	5932	498763.16	2225463.37	70	5973	497950.75	2224987.99	70	6014	497753.44	2224941.67	70	6055	498006.65	2224945.47
70	5892	499086.13	2225653.77	70	5933	498749.60	2225452.89	70	5974	497937.55	2224985.35	70	6015	497754.70	2224941.38	70	6056	498036.86	2224954.10
70	6057	498049.81	2224956.56	70	6098	498316.78	2225111.69	70	6139	498622.33	2225282.71	71	6179	499117.59	2225741.32	71	6220	499496.61	2225944.80
70	6058	498049.81	2224946.70	70	6099	498323.96	2225119.16	70	6140	498635.85	2225297.35	71	6180	499153.25	2225751.15	71	6221	499496.61	2225947.59
70	6059	498045.49	2224933.75	70	6100	498345.58	2225132.83	70	6141	498652.34	2225312.72	71	6181	499164.14	2225757.19	71	6222	499497.90	2225950.55
70	6060	498045.08	2224930.90	70	6101	498385.57	2225149.73	70	6142	498653.69	2225314.27	71	6182	499164.32	2225757.72	71	6223	499501.18	2225955.47
70	6061	498045.39	2224930.89	70	6102	498390.11	2225152.24	70	6143	498655.23	2225315.63	71	6183	499176.42	2225791.61	71	6224	499503.62	2225962.29
70	6062	498050.12	2224931.14	70	6103	498394.72	2225154.79	70	6144	498657.12	2225318.20	71	6184	499187.59	2225807.74	71	6225	499505.37	2225966.32
70	6063	498054.85	2224931.30	70	6104	498398.64	2225158.19	70	6145	498659.21	2225320.60	71	6185	499203.68	2225822.59	71	6226	499508.66	2225967.55
70	6064	498055.33	2224931.42	70	6105	498402.62	2225161.63	70	6146	498660.20	2225322.40	71	6186	499224.64	2225837.38	71	6227	499513.16	2225967.66
70	6065	498055.83	2224931.44	70	6106	498412.22	2225171.87	70	6147	498661.42	2225324.05	71	6187	499234.24	2225846.98	71	6228	499508.57	2225973.26
70	6066	498060.40	2224932.67	70	6107	498415.62	2225175.58	70	6148	498662.73	2225326.95	71	6188	499236.06	2225848.10	71	6229	499495.62	2225998.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	6067	498065.00	2224933.81	70	6108	498425.69	2225178.10	70	6149	498664.28	2225329.74	71	6189	499252.09	2225845.63	71	6230	499485.76	2226005.94
70	6068	498094.88	2224944.64	70	6109	498430.36	2225179.80	70	6150	498664.88	2225331.70	71	6190	499265.65	2225834.53	71	6231	499463.30	2225998.64
70	6069	498096.22	2224945.27	70	6110	498435.27	2225181.59	70	6151	498665.73	2225333.58	71	6191	499280.38	2225834.72	71	6232	499465.03	2225994.96
70	6070	498096.88	2224945.46	70	6111	498439.73	2225184.31	70	6152	498666.41	2225336.69	71	6192	499312.16	2225847.08	71	6233	499464.63	2225994.25
70	6071	498100.07	2224947.17	70	6112	498443.97	2225186.90	70	6153	498667.34	2225339.73	71	6193	499312.47	2225847.74	71	6234	499462.06	2225989.71
70	6072	498104.73	2224949.49	70	6113	498454.45	2225194.92	70	6154	498667.53	2225341.78	71	6194	499320.96	2225851.04	71	6235	499459.89	2225985.86
70	6073	498106.09	2224950.39	70	6114	498456.85	2225197.20	70	6155	498667.96	2225343.79	71	6195	499321.32	2225851.25	71	6236	499458.23	2225982.04
70	6074	498109.47	2224953.23	70	6115	498459.43	2225199.29	70	6156	498670.12	2225363.15	71	6196	499328.54	2225878.93	71	6237	499456.99	2225978.91
70	6075	498113.76	2224956.85	70	6116	498466.89	2225206.76	70	6157	498671.64	2225365.13	71	6197	499342.10	2225887.56	71	6238	499454.71	2225974.18
70	6076	498114.08	2224957.13	70	6117	498489.94	2225215.88	70	6158	498679.88	2225369.53	71	6198	499380.33	2225901.12	71	6239	499452.55	2225970.39
70	6077	498129.53	2224973.21	70	6118	498492.99	2225217.48	70	6159	498704.36	2225381.50	71	6199	499391.43	2225894.96	71	6240	499450.07	2225969.86
70	6078	498136.28	2224980.55	70	6119	498496.14	2225218.85	70	6160	498747.88	2225394.50	71	6200	499402.30	2225873.23	71	6241	499445.59	2225968.47
70	6079	498138.08	2224982.18	70	6120	498510.32	2225226.87	70	6161	498749.71	2225395.27	71	6201	499432.19	2225878.16	71	6242	499440.28	2225966.19
70	6080	498143.53	2224987.99	70	6121	498512.39	2225228.34	70	6162	498751.63	2225395.79	71	6202	499438.24	2225884.21	71	6243	499429.18	2225960.64
70	6081	498148.71	2224991.50	70	6122	498514.59	2225229.57	70	6163	498754.52	2225397.27	71	6203	499446.14	2225893.93	71	6244	499425.47	2225958.27
70	6082	498161.07	2224994.51	70	6123	498516.63	2225231.36	70	6164	498757.53	2225398.52	71	6204	499447.97	2225906.16	71	6245	499421.68	2225956.02
70	6083	498180.95	2224997.92	70	6124	498518.84	2225232.94	70	6165	498759.16	2225399.65	71	6205	499451.13	2225916.27	71	6246	499417.23	2225951.92
70	6084	498186.87	2224999.31	70	6125	498520.55	2225234.80	70	6166	498760.93	2225400.56	71	6206	499462.65	2225922.03	71	6247	499413.99	2225948.94
70	6085	498205.37	2225004.86	70	6126	498522.45	2225236.47	70	5784	498776.96	2225411.04	71	6207	499472.13	2225916.98	71	6248	499410.50	2225944.00
70	6086	498210.10	2225006.84	70	6127	498532.31	2225247.16	71	6167	498970.53	2225607.97	71	6208	499472.17	2225916.51	71	6249	499407.95	2225940.41
70	6087	498215.01	2225008.89	70	6128	498542.92	2225253.46	71	6168	498978.45	2225629.92	71	6209	499484.22	2225915.30	71	6250	499405.55	2225934.86
70	6088	498236.43	2225020.51	70	6129	498598.51	2225268.33	71	6169	498977.24	2225657.71	71	6210	499498.73	2225913.65	71	6251	499403.81	2225930.81
70	6089	498239.32	2225022.50	70	6130	498601.89	2225269.62	71	6170	498982.79	2225678.68	71	6211	499502.41	2225924.20	71	6252	499401.42	2225923.76
70	6090	498242.34	2225024.28	70	6131	498605.35	2225270.70	71	6171	498982.93	2225678.92	71	6212	499504.51	2225927.98	71	6253	499395.28	2225922.73
70	6091	498258.99	2225036.61	70	6132	498606.76	2225271.49	71	6172	498990.33	2225685.70	71	6213	499509.10	2225933.58	71	6254	499394.11	2225922.49
70	6092	498261.71	2225039.11	70	6133	498608.27	2225272.07	71	6173	498990.59	2225685.82	71	6214	499510.55	2225935.99	71	6255	499388.93	2225921.85
70	6093	498264.59	2225041.43	70	6134	498611.31	2225274.04	71	6174	499034.93	2225693.22	71	6215	499510.18	2225937.39	71	6256	499384.87	2225921.35
70	6094	498286.17	2225063.01	70	6135	498614.47	2225275.81	71	6175	499061.97	2225698.13	71	6216	499507.49	2225940.04	71	6257	499382.66	2225920.78
70	6095	498287.62	2225064.53	70	6136	498615.68	2225276.88	71	6176	499079.09	2225712.81	71	6217	499505.12	2225941.46	71	6258	499378.86	2225919.27
70	6096	498290.11	2225067.89	70	6137	498617.04	2225277.76	71	6177	499100.01	2225739.90	71	6218	499501.89	2225942.16	71	6259	499376.91	2225918.59
70	6097	498293.85	2225072.92	70	6138	498619.60	2225280.32	71	6178	499100.37	2225740.09	71	6219	499497.55	2225943.53	71	6260	499372.62	2225920.26
71	6261	499367.48	2225921.17	71	6302	499237.21	2225896.56	71	6343	499060.70	2225770.80	71	6384	498931.73	2225704.43	71	6425	498820.47	2225645.60
71	6262	499365.73	2225921.47	71	6303	499231.55	2225896.54	71	6344	499060.59	2225770.62	71	6385	498931.25	2225704.61	71	6426	498818.72	2225641.53
71	6263	499364.58	2225921.76	71	6304	499226.77	2225896.02	71	6345	499060.44	2225770.46	71	6386	498926.57	2225705.25	71	6427	498818.96	2225640.51
71	6264	499362.61	2225922.02	71	6305	499221.24	2225894.81	71	6346	499042.65	2225747.43	71	6387	498921.91	2225705.99	71	6428	498818.39	2225639.41
71	6265	499360.67	2225922.14	71	6306	499216.67	2225893.31	71	6347	499039.71	2225744.90	71	6388	498921.40	2225705.96	71	6429	498817.54	2225635.63
71	6266	499357.40	2225921.99	71	6307	499211.51	2225890.99	71	6348	499026.70	2225742.54	71	6389	498920.89	2225706.03	71	6430	498816.97	2225630.72
71	6267	499354.13	2225922.09	71	6308	499207.36	2225888.56	71	6349	499026.00	2225742.42	71	6390	498917.17	2225706.15	71	6431	498816.86	2225629.84
71	6268	499352.19	2225921.74	71	6309	499202.79	2225885.22	71	6350	499023.09	2225741.93	71	6391	498912.35	2225705.80	71	6432	498816.55	2225628.34
71	6269	499350.23	2225921.65	71	6310	499199.24	2225881.99	71	6351	499021.69	2225741.70	71	6392	498907.53	2225705.52	71	6433	498816.55	2225627.72

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
71	6270	499347.06	2225920.82	71	6311	499192.63	2225875.38	71	6352	498982.36	2225735.14	71	6393	498904.33	2225705.00	71	6434	498816.46	2225626.88
71	6271	499343.84	2225920.24	71	6312	499175.16	2225863.04	71	6353	498980.97	2225734.75	71	6394	498902.01	2225704.92	71	6435	498816.34	2225624.72
71	6272	499342.02	2225919.50	71	6313	499172.71	2225860.90	71	6354	498979.53	2225734.58	71	6395	498899.27	2225704.24	71	6436	498816.50	2225622.83
71	6273	499340.11	2225919.00	71	6314	499170.09	2225858.95	71	6355	498976.64	2225733.60	71	6396	498896.48	2225703.83	71	6437	498816.01	2225621.59
71	6274	499338.09	2225917.98	71	6315	499154.06	2225844.16	71	6356	498974.47	2225733.12	71	6397	498894.21	2225702.98	71	6438	498814.71	2225619.05
71	6275	499334.16	2225916.30	71	6316	499153.68	2225843.80	71	6357	498973.55	2225732.70	71	6398	498891.86	2225702.40	71	6439	498814.08	2225616.77
71	6276	499331.38	2225914.81	71	6317	499150.44	2225840.03	71	6358	498972.29	2225732.35	71	6399	498889.33	2225701.17	71	6440	498813.58	2225615.50
71	6277	499330.15	2225913.97	71	6318	499147.04	2225836.07	71	6359	498971.00	2225731.68	71	6400	498886.68	2225700.19	71	6441	498813.23	2225614.62
71	6278	499328.80	2225913.33	71	6319	499135.76	2225819.84	71	6360	498969.64	2225731.22	71	6401	498884.64	2225698.89	71	6442	498807.72	2225595.06
71	6279	499325.83	2225911.04	71	6320	499135.12	2225818.67	71	6361	498969.38	2225731.10	71	6402	498882.46	2225697.83	71	6443	498803.73	2225580.44
71	6280	499322.73	2225908.94	71	6321	499134.31	2225817.62	71	6362	498967.23	2225729.82	71	6403	498881.50	2225697.23	71	6444	498800.87	2225579.96
71	6281	499321.70	2225907.86	71	6322	499132.62	2225814.10	71	6363	498964.96	2225728.78	71	6404	498879.20	2225695.44	71	6445	498799.15	2225579.68
71	6282	499320.52	2225906.95	71	6323	499130.74	2225810.68	71	6364	498963.84	2225727.96	71	6405	498877.86	2225694.59	71	6446	498794.73	2225579.08
71	6283	499317.99	2225904.54	71	6324	499130.36	2225809.40	71	6365	498963.01	2225727.53	71	6406	498876.92	2225693.67	71	6447	498793.33	2225578.73
71	6284	499316.15	2225903.82	71	6325	499129.78	2225808.19	71	6366	498962.05	2225726.73	71	6407	498873.52	2225691.06	71	6448	498790.78	2225577.83
71	6285	499314.05	2225903.27	71	6326	499125.22	2225795.29	71	6367	498960.40	2225725.75	71	6408	498873.25	2225690.80	71	6449	498790.18	2225577.70
71	6286	499311.55	2225902.34	71	6327	499109.08	2225790.84	71	6368	498958.56	2225724.05	71	6409	498872.37	2225689.75	71	6450	498788.18	2225576.81
71	6287	499302.66	2225897.96	71	6328	499097.04	2225789.98	71	6369	498956.55	2225722.57	71	6410	498871.96	2225689.73	71	6451	498784.77	2225575.58
71	6288	499297.80	2225895.01	71	6329	499096.81	2225789.96	71	6370	498949.15	2225715.79	71	6411	498871.43	2225689.58	71	6452	498783.40	2225574.93
71	6289	499294.53	2225893.87	71	6330	499091.77	2225789.07	71	6371	498947.63	2225714.07	71	6412	498870.88	2225689.52	71	6453	498781.82	2225573.99
71	6290	499288.20	2225890.88	71	6331	499086.74	2225788.19	71	6372	498945.92	2225712.54	71	6413	498867.83	2225688.91	71	6454	498780.74	2225573.43
71	6291	499285.24	2225889.08	71	6332	499086.52	2225788.13	71	6373	498944.76	2225710.95	71	6414	498865.71	2225688.25	71	6455	498777.97	2225571.43
71	6292	499279.67	2225884.85	71	6333	499081.78	2225786.21	71	6374	498943.84	2225710.03	71	6415	498863.57	2225687.85	71	6456	498775.96	2225570.18
71	6293	499277.14	2225882.47	71	6334	499077.03	2225784.31	71	6375	498943.24	2225709.11	71	6416	498860.88	2225685.95	71	6457	498774.52	2225569.16
71	6294	499273.45	2225878.10	71	6335	499076.67	2225784.12	71	6376	498942.23	2225707.96	71	6417	498859.92	2225669.30	71	6458	498773.23	2225567.98
71	6295	499269.64	2225882.29	71	6336	499076.49	2225784.00	71	6377	498941.10	2225705.96	71	6418	498831.57	2225665.31	71	6459	498772.24	2225567.20
71	6296	499266.06	2225885.49	71	6337	499076.29	2225783.91	71	6378	498939.74	2225704.11	71	6419	498830.32	2225663.78	71	6460	498769.48	2225564.12
71	6297	499261.46	2225888.80	71	6338	499072.15	2225781.09	71	6379	498939.60	2225703.87	71	6420	498827.53	2225659.52	71	6461	498768.95	2225563.57
71	6298	499257.29	2225891.18	71	6339	499067.99	2225778.30	71	6380	498938.98	2225702.50	71	6421	498824.63	2225655.08	71	6462	498768.35	2225562.98
71	6299	499252.11	2225893.46	71	6340	499067.84	2225778.14	71	6381	498938.63	2225701.94	71	6422	498822.75	2225651.45	71	6463	498767.26	2225561.86
71	6300	499247.53	2225894.93	71	6341	499067.66	2225778.02	71	6382	498936.64	2225702.66	71	6423	498822.23	2225650.18	71	6464	498766.63	2225561.18
71	6301	499241.99	2225896.08	71	6342	499064.20	2225774.40	71	6383	498932.23	2225704.35	71	6424	498821.67	2225649.18	71	6465	498765.91	2225560.09
71	6466	498765.26	2225559.35	71	6507	498572.97	2225394.63	71	6548	498365.03	2225264.73	71	6589	498103.38	2225081.69	71	6630	497940.91	2225038.04
71	6467	498759.56	2225551.38	71	6508	498572.81	2225393.41	71	6549	498363.02	2225263.79	71	6590	498100.04	2225079.89	71	6631	497927.43	2225035.34
71	6468	498747.01	2225540.61	71	6509	498572.19	2225390.99	71	6550	498361.27	2225262.50	71	6591	498082.63	2225068.11	71	6632	497923.17	2225034.01
71	6469	498743.26	2225536.67	71	6510	498572.10	2225389.64	71	6551	498359.49	2225261.48	71	6592	498078.26	2225064.45	71	6633	497918.88	2225032.81
71	6470	498739.84	2225533.05	71	6511	498571.80	2225388.31	71	6552	498358.73	2225260.81	71	6593	498074.51	2225061.27	71	6634	497918.19	2225032.45
71	6471	498739.37	2225532.44	71	6512	498570.11	2225373.47	71	6553	498357.89	2225260.23	71	6594	498065.74	2225051.96	71	6635	497917.45	2225032.22
71	6472	498736.90	2225528.32	71	6513	498565.94	2225369.58	71	6554	498356.67	2225259.05	71	6595	498060.73	2225047.13	71	6636	497913.57	2225030.04
71	6473	498734.29	2225524.08	71	6514	498564.67	2225368.14	71	6555	498354.47	2225257.39	71	6596	498058.29	2225044.78	71	6637	497909.61	2225027.98

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	6474	498726.95	2225508.79	71	6515	498563.41	2225367.03	71	6556	498353.17	2225255.89	71	6597	498056.90	2225043.39	71	6638	497897.86	2225020.18
71	6475	498726.32	2225507.06	71	6516	498558.42	2225361.64	71	6557	498351.64	2225254.53	71	6598	498049.38	2225035.56	71	6639	497885.14	2225013.33
71	6476	498725.45	2225505.37	71	6517	498510.38	2225348.79	71	6558	498338.39	2225240.07	71	6599	498040.34	2225032.27	71	6640	497864.22	2225011.00
71	6477	498721.27	2225494.82	71	6518	498508.74	2225348.18	71	6559	498336.59	2225238.15	71	6600	498015.50	2225033.55	71	6641	497844.38	2225010.18
71	6478	498720.45	2225494.19	71	6519	498507.30	2225347.85	71	6560	498302.70	2225223.82	71	6601	498010.86	2225033.31	71	6642	497839.86	2225010.05
71	6479	498712.11	2225488.71	71	6520	498503.96	2225346.35	71	6561	498299.17	2225221.87	71	6602	498006.22	2225033.17	71	6643	497838.99	2225010.65
71	6480	498683.82	2225480.26	71	6521	498500.58	2225345.05	71	6562	498295.48	2225220.04	71	6603	498005.65	2225033.03	71	6644	497835.65	2225012.51
71	6481	498671.75	2225476.65	71	6522	498499.13	2225344.13	71	6563	498265.38	2225201.03	71	6604	498005.06	2225033.00	71	6645	497834.70	2225013.10
71	6482	498667.97	2225475.09	71	6523	498497.69	2225343.47	71	6564	498264.58	2225200.43	71	6605	498000.58	2225031.79	71	6646	497834.86	2225012.19
71	6483	498664.03	2225473.64	71	6524	498474.86	2225329.93	71	6565	498263.94	2225200.07	71	6606	497996.06	2225030.69	71	6647	497836.79	2225000.96
71	6484	498635.12	2225459.51	71	6525	498473.20	2225328.71	71	6566	498260.46	2225197.18	71	6607	497986.58	2225027.29	71	6648	497833.09	2224981.23
71	6485	498633.59	2225458.71	71	6526	498471.38	2225327.67	71	6567	498256.93	2225194.39	71	6608	497984.99	2225027.61	71	6649	497824.46	2224963.96
71	6486	498621.56	2225452.31	71	6527	498469.02	2225325.60	71	6568	498256.57	2225193.96	71	6609	497974.33	2225033.21	71	6650	497817.23	2224962.15
71	6487	498615.09	2225448.87	71	6528	498466.39	2225323.64	71	6569	498255.90	2225193.35	71	6610	497972.34	2225034.01	71	6651	497824.97	2224959.32
71	6488	498612.03	2225446.82	71	6529	498465.14	2225322.22	71	6570	498240.33	2225177.19	71	6611	497971.60	2225034.44	71	6652	497846.46	2224960.22
71	6489	498608.83	2225444.92	71	6530	498463.58	2225320.83	71	6571	498240.04	2225176.82	71	6612	497970.63	2225034.77	71	6653	497868.03	2224961.12
71	6490	498607.29	2225443.59	71	6531	498453.89	2225310.41	71	6572	498239.54	2225176.35	71	6613	497968.66	2225035.76	71	6654	497900.31	2224964.71
71	6491	498605.94	2225442.66	71	6532	498449.73	2225308.06	71	6573	498236.76	2225172.61	71	6614	497966.60	2225036.30	71	6655	497923.59	2224977.25
71	6492	498600.72	2225437.54	71	6533	498420.31	2225296.40	71	6574	498233.89	2225168.92	71	6615	497964.62	2225037.09	71	6656	497937.25	2224986.31
71	6493	498599.94	2225436.45	71	6534	498415.88	2225294.09	71	6575	498233.32	2225167.97	71	6616	497962.93	2225037.38	71	6657	497950.73	2224989.01
71	6494	498599.06	2225435.44	71	6535	498411.49	2225291.86	71	6576	498210.64	2225129.65	71	6617	497961.70	2225037.79	71	6658	497951.06	2224988.96
71	6495	498582.04	2225413.53	71	6536	498410.95	2225291.49	71	6577	498196.12	2225115.11	71	6618	497960.19	2225037.97	71	6659	497968.10	2224980.00
71	6496	498581.11	2225412.04	71	6537	498408.74	2225289.67	71	6578	498185.28	2225107.10	71	6619	497958.55	2225038.40	71	6660	497990.38	2224975.54
71	6497	498580.01	2225410.71	71	6538	498407.22	2225288.43	71	6579	498171.59	2225099.67	71	6620	497958.22	2225038.45	71	6661	498012.93	2224983.62
71	6498	498579.15	2225409.07	71	6539	498403.32	2225285.29	71	6580	498161.02	2225096.48	71	6621	497956.14	2225038.54	71	6662	498047.91	2224981.82
71	6499	498578.33	2225407.94	71	6540	498390.98	2225273.02	71	6581	498142.53	2225093.30	71	6622	497954.32	2225038.85	71	6663	498077.39	2224992.55
71	6500	498577.64	2225406.41	71	6541	498376.77	2225269.47	71	6582	498140.81	2225092.83	71	6623	497953.05	2225038.80	71	6664	498092.95	2225008.74
71	6501	498576.56	2225404.66	71	6542	498374.65	2225268.71	71	6583	498139.17	2225092.59	71	6624	497951.32	2225039.01	71	6665	498101.24	2225016.72
71	6502	498575.96	2225403.05	71	6543	498372.66	2225268.25	71	6584	498116.23	2225087.04	71	6625	497949.55	2225038.84	71	6666	498110.57	2225026.65
71	6503	498575.00	2225401.08	71	6544	498370.37	2225267.21	71	6585	498112.78	2225085.81	71	6626	497947.78	2225038.92	71	6667	498127.99	2225038.44
71	6504	498574.67	2225399.90	71	6545	498368.56	2225266.62	71	6586	498109.13	2225084.74	71	6627	497945.17	2225038.49	71	6668	498150.84	2225043.99
71	6505	498574.01	2225398.38	71	6546	498367.93	2225266.26	71	6587	498107.73	2225084.00	71	6628	497943.87	2225038.44	71	6669	498172.39	2225047.69
71	6506	498573.58	2225396.44	71	6547	498366.89	2225265.89	71	6588	498106.41	2225083.53	71	6629	497943.08	2225038.24	71	6670	498190.81	2225053.21
71	6671	498212.31	2225064.88	71	6712	498861.48	2225601.23	72	6752	500920.56	2225655.19	72	6793	500778.62	2225800.95	72	6834	500697.29	2225850.39
71	6672	498228.90	2225077.17	71	6713	498861.73	2225601.35	72	6753	500917.45	2225654.69	72	6794	500776.15	2225807.55	72	6835	500696.20	2225851.67
71	6673	498250.41	2225098.68	71	6714	498872.91	2225603.25	72	6754	500898.36	2225653.71	72	6795	500775.39	2225809.07	72	6836	500694.60	2225853.23
71	6674	498276.34	2225142.50	71	6715	498872.91	2225612.73	72	6755	500892.36	2225653.17	72	6796	500774.86	2225810.67	72	6837	500693.41	2225854.06
71	6675	498291.84	2225158.60	71	6716	498872.50	2225613.24	72	6756	500876.62	2225666.44	72	6797	500773.17	2225813.56	72	6838	500692.36	2225855.06
71	6676	498322.14	2225177.75	71	6717	498866.21	2225622.17	72	6757	500871.90	2225669.70	72	6798	500772.60	2225814.66	72	6839	500689.79	2225856.62
71	6677	498365.81	2225196.21	71	6718	498865.80	2225623.39	72	6758	500871.87	2225673.79	72	6799	500771.48	2225816.91	72	6840	500687.93	2225858.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
71	6678	498374.98	2225205.99	71	6719	498865.84	2225624.80	72	6759	500870.51	2225680.00	72	6800	500770.43	2225818.23	72	6841	500686.98	2225858.52
71	6679	498388.54	2225220.79	71	6720	498866.71	2225628.70	72	6760	500869.63	2225684.00	72	6801	500769.57	2225819.69	72	6842	500686.01	2225859.19
71	6680	498388.79	2225220.94	71	6721	498868.64	2225632.45	72	6761	500866.31	2225694.08	72	6802	500767.67	2225821.81	72	6843	500684.47	2225859.88
71	6681	498413.36	2225227.07	71	6722	498871.52	2225635.95	72	6762	500862.86	2225701.25	72	6803	500766.94	2225822.87	72	6844	500683.44	2225860.51
71	6682	498423.73	2225235.01	71	6723	498875.25	2225639.13	72	6763	500857.18	2225709.56	72	6804	500766.11	2225823.66	72	6845	500681.24	2225861.28
71	6683	498438.50	2225249.78	71	6724	498877.53	2225640.37	72	6764	500852.38	2225714.21	72	6805	500764.97	2225825.09	72	6846	500678.51	2225862.59
71	6684	498438.67	2225249.89	71	6725	498880.71	2225641.01	72	6765	500851.76	2225717.10	72	6806	500763.84	2225826.02	72	6847	500677.26	2225862.90
71	6685	498471.31	2225262.82	71	6726	498885.84	2225640.84	72	6766	500851.28	2225720.43	72	6807	500762.47	2225827.53	72	6848	500676.06	2225863.40
71	6686	498485.40	2225270.79	71	6727	498886.13	2225640.80	72	6767	500850.30	2225723.46	72	6808	500760.55	2225828.92	72	6849	500674.26	2225863.74
71	6687	498500.25	2225286.85	71	6728	498893.87	2225652.65	72	6768	500849.36	2225725.80	72	6809	500759.34	2225830.06	72	6850	500673.58	2225863.98
71	6688	498523.19	2225300.46	71	6729	498906.84	2225650.93	72	6769	500848.61	2225727.68	72	6810	500757.78	2225831.01	72	6851	500671.93	2225864.20
71	6689	498585.32	2225317.08	71	6730	498906.51	2225651.52	72	6770	500847.67	2225730.24	72	6811	500756.90	2225831.73	72	6852	500668.36	2225865.07
71	6690	498600.05	2225333.03	71	6731	498906.60	2225653.71	72	6771	500845.64	2225734.08	72	6812	500756.15	2225832.06	72	6853	500659.26	2225866.30
71	6691	498617.79	2225349.55	71	6732	498907.59	2225655.17	72	6772	500840.70	2225742.33	72	6813	500755.44	2225832.62	72	6854	500658.24	2225866.43
71	6692	498621.47	2225382.66	71	6733	498908.76	2225655.89	72	6773	500838.94	2225748.06	72	6814	500754.26	2225833.57	72	6855	500656.36	2225866.64
71	6693	498621.57	2225382.91	71	6734	498911.44	2225656.00	72	6774	500836.04	2225748.53	72	6815	500753.20	2225834.05	72	6856	500652.93	2225871.99
71	6694	498638.22	2225404.49	71	6735	498915.55	2225656.67	72	6775	500832.13	2225752.99	72	6816	500752.04	2225834.52	72	6857	500652.33	2225872.74
71	6695	498638.45	2225404.66	71	6736	498919.43	2225656.55	72	6776	500828.79	2225755.69	72	6817	500750.42	2225835.50	72	6858	500651.86	2225873.59
71	6696	498656.89	2225414.50	71	6737	498921.40	2225655.55	72	6777	500826.54	2225757.55	72	6818	500748.04	2225836.34	72	6859	500649.07	2225876.82
71	6697	498685.95	2225428.71	71	6738	498924.64	2225651.34	72	6778	500822.68	2225759.96	72	6819	500747.01	2225836.73	72	6860	500646.40	2225880.15
71	6698	498733.36	2225442.87	71	6739	498926.42	2225646.61	72	6779	500819.99	2225761.30	72	6820	500744.21	2225837.96	72	6861	500645.35	2225881.18
71	6699	498749.31	2225453.30	71	6740	498926.50	2225646.28	72	6780	500818.08	2225762.26	72	6821	500742.35	2225838.35	72	6862	500641.16	2225884.45
71	6700	498762.75	2225463.68	71	6741	498930.25	2225645.25	72	6781	500813.16	2225764.23	72	6822	500740.56	2225838.98	72	6863	500638.32	2225886.78
71	6701	498771.96	2225487.02	71	6742	498939.82	2225632.69	72	6782	500809.55	2225765.38	72	6823	500740.01	2225839.11	72	6864	500637.86	2225887.02
71	6702	498779.48	2225502.59	71	6743	498940.26	2225632.79	72	6783	500806.94	2225765.75	72	6824	500730.24	2225841.44	72	6865	500637.11	2225887.61
71	6703	498796.70	2225517.35	71	6744	498940.50	2225632.63	72	6784	500801.70	2225775.60	72	6825	500729.65	2225841.51	72	6866	500627.19	2225893.79
71	6704	498805.91	2225530.25	71	6745	498940.61	2225632.36	72	6785	500796.26	2225783.92	72	6826	500729.07	2225841.70	72	6867	500625.21	2225894.75
71	6705	498806.09	2225530.40	71	6746	498941.83	2225619.88	72	6786	500795.12	2225785.12	72	6827	500724.47	2225842.19	72	6868	500623.35	2225895.95
71	6706	498806.31	2225530.46	71	6747	498939.41	2225606.53	72	6787	500792.84	2225787.36	72	6828	500719.88	2225842.78	72	6869	500620.52	2225897.03
71	6707	498828.33	2225531.06	71	6748	498944.05	2225600.15	72	6788	500788.88	2225791.33	72	6829	500719.28	2225842.74	72	6870	500617.79	2225898.36
71	6708	498842.29	2225543.21	71	6749	498960.30	2225601.35	72	6789	500787.32	2225792.56	72	6830	500718.68	2225842.80	72	6871	500615.65	2225898.89
71	6709	498850.24	2225560.96	71	6167	498970.53	2225607.97	72	6790	500783.52	2225794.87	72	6831	500704.48	2225842.81	72	6872	500613.59	2225899.67
71	6710	498855.78	2225581.27	72	6750	500929.24	2225605.57	72	6791	500779.80	2225797.29	72	6832	500703.91	2225843.25	72	6873	500597.90	2225903.84
71	6711	498861.33	2225601.00	72	6751	500929.07	2225606.54	72	6792	500779.31	2225798.30	72	6833	500699.95	2225847.87	72	6874	500592.68	2225904.67
72	6875	500587.58	2225905.48	72	6916	500479.58	2226000.15	72	6957	500405.98	2226008.35	72	6998	500473.42	2225938.59	72	7039	500761.02	2225734.22
72	6876	500585.33	2225905.60	72	6917	500475.91	2226002.02	72	6958	500405.00	2226008.50	72	6999	500478.38	2225922.49	72	7040	500750.30	2225720.60
72	6877	500584.21	2225907.80	72	6918	500475.04	2226002.35	72	6959	500404.06	2226008.81	72	7000	500483.26	2225909.89	72	7041	500750.11	2225720.45
72	6878	500581.86	2225912.43	72	6919	500473.92	2226002.65	72	6960	500398.28	2226010.07	72	7001	500494.20	2225903.41	72	7042	500734.60	2225713.53
72	6879	500581.26	2225913.35	72	6920	500473.07	2226003.03	72	6961	500397.38	2226010.17	72	7002	500513.98	2225897.21	72	7043	500733.08	2225702.85
72	6880	500578.14	2225917.11	72	6921	500471.51	2226003.36	72	6962	500396.52	2226010.42	72	7003	500531.83	2225890.56	72	7044	500737.38	2225694.63

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
72	6881	500575.07	2225920.91	72	6922	500468.95	2226003.89	72	6963	500395.42	2226010.50	72	7004	500539.66	2225885.61	72	7045	500745.61	2225695.80
72	6882	500574.80	2225921.13	72	6923	500465.81	2226004.74	72	6964	500390.87	2226008.96	72	7005	500539.88	2225885.27	72	7046	500749.74	2225697.89
72	6883	500570.75	2225924.42	72	6924	500464.67	2226004.95	72	6965	500264.78	2225966.12	72	7006	500541.95	2225872.18	72	7047	500757.07	2225701.54
72	6884	500566.96	2225927.50	72	6925	500463.75	2226004.99	72	6966	500272.27	2225956.56	72	7007	500547.57	2225864.16	72	7048	500770.35	2225711.48
72	6885	500561.34	2225931.06	72	6926	500462.84	2226005.18	72	6967	500281.58	2225951.71	72	7008	500569.22	2225856.38	72	7049	500785.83	2225717.30
72	6886	500558.65	2225932.76	72	6927	500450.86	2226006.41	72	6968	500290.52	2225950.91	72	7009	500584.94	2225855.55	72	7050	500797.39	2225716.88
72	6887	500553.86	2225935.20	72	6928	500448.95	2226006.40	72	6969	500302.37	2225951.30	72	7010	500600.75	2225851.35	72	7051	500797.62	2225716.81
72	6888	500549.29	2225937.41	72	6929	500447.07	2226006.65	72	6970	500310.45	2225954.94	72	7011	500610.67	2225845.17	72	7052	500797.80	2225716.64
72	6889	500531.44	2225944.06	72	6930	500445.28	2226006.51	72	6971	500318.37	2225962.82	72	7012	500610.83	2225845.02	72	7053	500802.74	2225708.39
72	6890	500530.15	2225944.39	72	6931	500444.13	2226006.60	72	6972	500328.86	2225968.25	72	7013	500618.21	2225833.50	72	7054	500802.81	2225708.15
72	6891	500528.93	2225944.92	72	6932	500442.52	2226006.39	72	6973	500340.01	2225969.06	72	7014	500629.67	2225823.26	72	7055	500803.23	2225697.29
72	6892	500523.24	2225946.71	72	6933	500440.40	2226006.38	72	6974	500340.29	2225969.00	72	7015	500638.21	2225818.39	72	7056	500801.51	2225689.29
72	6893	500521.20	2225953.31	72	6934	500438.54	2226005.98	72	6975	500350.73	2225963.11	72	7016	500652.56	2225816.75	72	7057	500796.66	2225681.61
72	6894	500519.18	2225958.21	72	6935	500436.65	2226005.83	72	6976	500356.47	2225956.99	72	7017	500661.66	2225815.52	72	7058	500798.21	2225675.08
72	6895	500517.10	2225962.93	72	6936	500436.38	2226005.78	72	6977	500360.79	2225954.64	72	7018	500661.97	2225815.35	72	7059	500801.90	2225673.97
72	6896	500511.30	2225973.34	72	6937	500435.09	2226005.40	72	6978	500365.89	2225955.01	72	7019	500669.36	2225806.72	72	7060	500809.67	2225676.02
72	6897	500510.73	2225974.14	72	6938	500433.77	2226005.23	72	6979	500374.02	2225960.72	72	7020	500678.00	2225800.12	72	7061	500818.76	2225677.25
72	6898	500510.31	2225975.02	72	6939	500431.82	2226004.54	72	6980	500374.29	2225960.81	72	7021	500686.12	2225792.81	72	7062	500819.09	2225677.17
72	6899	500509.40	2225976.38	72	6940	500430.18	2226004.18	72	6981	500387.63	2225961.22	72	7022	500702.03	2225792.81	72	7063	500819.30	2225676.91
72	6900	500508.17	2225977.90	72	6941	500428.64	2226003.49	72	6982	500393.41	2225959.96	72	7023	500718.65	2225792.80	72	7064	500822.18	2225668.24
72	6901	500507.50	2225978.74	72	6942	500426.35	2226002.82	72	6983	500393.63	2225959.85	72	7024	500728.97	2225790.34	72	7065	500822.16	2225667.86
72	6902	500505.28	2225981.88	72	6943	500426.02	2226002.64	72	6984	500393.77	2225959.64	72	7025	500729.18	2225790.22	72	7066	500818.47	2225660.49
72	6903	500503.97	2225983.33	72	6944	500425.18	2226002.18	72	6985	500396.65	2225951.81	72	7026	500729.32	2225790.03	72	7067	500814.43	2225645.94
72	6904	500502.83	2225984.51	72	6945	500423.92	2226001.73	72	6986	500396.65	2225951.48	72	7027	500731.79	2225783.43	72	7068	500819.59	2225640.96
72	6905	500499.88	2225986.91	72	6946	500422.03	2226000.83	72	6987	500394.63	2225945.41	72	7028	500731.79	2225783.08	72	7069	500820.73	2225639.86
72	6906	500499.06	2225987.66	72	6947	500421.59	2226001.19	72	6988	500395.41	2225938.35	72	7029	500727.28	2225770.37	72	7070	500826.50	2225634.28
72	6907	500497.62	2225989.00	72	6948	500420.35	2226002.11	72	6989	500402.86	2225934.82	72	7030	500728.10	2225754.40	72	7071	500836.73	2225631.86
72	6908	500496.91	2225989.42	72	6949	500419.11	2226002.72	72	6990	500414.54	2225936.84	72	7031	500737.11	2225753.60	72	7072	500838.84	2225631.37
72	6909	500495.87	2225990.32	72	6950	500418.11	2226003.22	72	6991	500427.34	2225947.95	72	7032	500750.02	2225754.43	72	7073	500842.81	2225629.38
72	6910	500494.71	2225991.09	72	6951	500415.99	2226004.57	72	6992	500445.48	2225956.62	72	7033	500752.88	2225753.76	72	7074	500843.64	2225628.69
72	6911	500485.21	2225997.27	72	6952	500414.84	2226005.03	72	6993	500445.75	2225956.67	72	7034	500757.03	2225752.78	72	7075	500857.57	2225617.26
72	6912	500484.43	2225997.77	72	6953	500413.98	2226005.53	72	6994	500457.73	2225955.44	72	7035	500757.35	2225752.52	72	7076	500870.68	2225604.56
72	6913	500483.26	2225998.34	72	6954	500412.32	2226006.08	72	6995	500457.95	2225955.36	72	7036	500762.72	2225742.20	72	7077	500882.03	2225600.91
72	6914	500482.63	2225998.80	72	6955	500410.98	2226006.74	72	6996	500467.45	2225949.18	72	7037	500762.77	2225741.86	72	7078	500891.40	2225602.12
72	6915	500480.50	2225999.74	72	6956	500408.78	2226007.30	72	6997	500467.62	2225949.00	72	7038	500761.12	2225734.42	72	7079	500900.92	2225603.78
72	7080	500921.04	2225604.81	75	7118	499279.71	2225810.20	76	7158	500008.62	2225918.49	77	7198	499653.02	2226031.54	77	7239	499579.98	2225924.69
72	6750	500929.24	2225605.57	75	7119	499280.79	2225808.63	76	7159	500009.14	2225917.50	77	7199	499652.34	2226029.84	77	7240	499586.91	2225918.70
73	7081	498872.91	2225614.40	75	7120	499282.55	2225807.20	76	7160	500012.55	2225913.24	77	7200	499651.98	2226027.70	77	7241	499607.79	2225909.10
73	7082	498872.91	2225618.13	75	7121	499285.28	2225805.96	76	7161	500016.83	2225909.26	77	7201	499651.12	2226024.50	77	7242	499646.90	2225921.52
73	7083	498883.39	2225636.62	75	7122	499286.73	2225805.81	76	7162	500017.99	2225908.56	77	7202	499650.97	2226021.71	77	7243	499647.60	2225919.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	7084	498885.50	2225639.85	75	7123	499290.72	2225809.56	76	7163	500018.51	2225908.53	77	7203	499650.61	2226019.53	77	7244	499647.95	2225918.21
73	7085	498880.79	2225640.01	75	7124	499292.73	2225810.77	76	7164	500026.50	2225908.11	77	7204	499650.72	2226016.92	77	7245	499670.72	2225934.64
73	7086	498877.87	2225639.42	75	7125	499298.10	2225811.44	76	7165	500027.47	2225908.53	77	7205	499650.56	2226014.06	77	7246	499673.81	2225935.85
73	7087	498875.82	2225638.30	75	7126	499300.46	2225811.28	76	7166	500029.46	2225910.55	77	7206	499650.95	2226011.48	77	7247	499684.15	2225939.04
73	7088	498872.24	2225635.25	75	7127	499305.04	2225810.26	76	7132	500030.85	2225913.05	77	7207	499651.05	2226009.09	77	7248	499698.07	2225944.21
73	7089	498869.49	2225631.90	75	7128	499312.81	2225806.68	77	7167	499729.48	2225957.33	77	7208	499652.93	2225996.38	77	7249	499707.16	2225946.58
73	7090	498867.66	2225628.35	75	7129	499314.86	2225806.30	77	7168	499745.60	2225963.68	77	7209	499653.78	2225991.82	77	7250	499709.69	2225948.27
73	7091	498866.84	2225624.67	75	7130	499315.66	2225806.47	77	7169	499750.44	2225966.02	77	7210	499655.84	2225981.90	77	7251	499713.50	2225952.57
73	7092	498866.81	2225623.54	75	7131	499317.47	2225807.89	77	7170	499754.36	2225969.04	77	7211	499652.61	2225980.71	77	7252	499715.91	2225954.14
73	7093	498867.11	2225622.63	75	7107	499318.90	2225810.01	77	7171	499756.56	2225971.55	77	7212	499647.10	2225977.83	77	7167	499729.48	2225957.33
73	7081	498872.91	2225614.40	76	7132	500030.85	2225913.05	77	7172	499746.36	2225981.06	77	7213	499644.56	2225976.51	78	7253	499515.66	2225922.70
74	7094	498925.35	2225646.60	76	7133	500032.06	2225917.89	77	7173	499741.43	2225985.28	77	7214	499642.57	2225975.24	78	7254	499521.21	2225934.42
74	7095	498923.76	2225650.85	76	7134	500032.20	2225918.44	77	7174	499740.50	2225985.62	77	7215	499629.54	2225965.94	78	7255	499527.38	2225939.35
74	7096	498920.75	2225654.76	76	7135	500033.63	2225924.15	77	7175	499738.15	2225984.84	77	7216	499625.32	2225962.93	78	7256	499527.38	2225943.66
74	7097	498919.17	2225655.56	76	7136	500035.64	2225928.00	77	7176	499733.09	2225980.71	77	7217	499611.24	2225958.46	78	7257	499525.43	2225952.00
74	7098	498915.61	2225655.67	76	7137	500037.68	2225931.04	77	7177	499731.41	2225979.00	77	7218	499604.98	2225963.88	78	7258	499524.83	2225952.59
74	7099	498911.55	2225655.01	76	7138	500038.98	2225932.24	77	7178	499728.53	2225975.03	77	7219	499600.35	2225967.88	78	7259	499513.32	2225966.66
74	7100	498909.06	2225654.90	76	7139	500043.80	2225935.07	77	7179	499726.55	2225973.48	77	7220	499591.37	2225981.71	78	7260	499508.85	2225966.55
74	7101	498908.30	2225654.43	76	7140	500044.32	2225936.02	77	7180	499724.64	2225972.87	77	7221	499588.64	2225986.71	78	7261	499506.12	2225965.54
74	7102	498907.58	2225653.39	76	7141	500044.63	2225938.84	77	7181	499720.58	2225972.95	77	7222	499585.93	2225990.63	78	7262	499504.55	2225961.92
74	7103	498907.52	2225651.76	76	7142	500043.53	2225946.39	77	7182	499716.81	2225974.19	77	7223	499582.22	2225994.96	78	7263	499502.08	2225955.01
74	7104	498907.89	2225651.09	76	7143	500043.51	2225948.98	77	7183	499711.45	2225977.40	77	7224	499578.76	2225998.24	78	7264	499498.78	2225950.07
74	7105	498908.03	2225650.77	76	7144	500048.28	2225986.44	77	7184	499710.30	2225977.79	77	7225	499574.23	2226001.70	78	7265	499497.61	2225947.38
74	7106	498912.37	2225650.19	76	7145	500048.29	2225986.84	77	7185	499708.46	2225979.97	77	7226	499573.05	2226002.19	78	7266	499497.61	2225945.13
74	7094	498925.35	2225646.60	76	7146	500029.65	2225985.62	77	7186	499706.39	2225984.67	77	7227	499569.16	2226010.22	78	7267	499498.16	2225944.39
75	7107	499318.90	2225810.01	76	7147	500008.15	2225968.24	77	7187	499705.46	2225988.47	77	7228	499567.65	2226013.35	78	7268	499502.14	2225943.12
75	7108	499321.87	2225818.41	76	7148	499976.59	2225940.80	77	7188	499702.78	2226001.76	77	7229	499556.70	2226034.16	78	7269	499505.50	2225942.40
75	7109	499323.72	2225826.01	76	7149	499975.05	2225939.49	77	7189	499702.39	2226003.70	77	7230	499555.54	2226037.07	78	7270	499508.11	2225940.84
75	7110	499324.84	2225832.28	76	7150	499978.60	2225934.70	77	7190	499700.50	2226016.62	77	7231	499554.20	2226036.76	78	7271	499511.08	2225937.91
75	7111	499324.77	2225834.54	76	7151	499980.00	2225933.55	77	7191	499680.59	2226021.97	77	7232	499545.59	2226035.36	78	7272	499511.63	2225935.84
75	7112	499323.86	2225836.94	76	7152	499988.67	2225931.58	77	7192	499669.49	2226029.98	77	7233	499531.38	2226033.06	78	7273	499509.92	2225933.01
75	7113	499280.45	2225834.53	76	7153	499989.43	2225931.20	77	7193	499658.98	2226044.37	77	7234	499523.37	2226029.98	78	7274	499505.34	2225927.41
75	7114	499264.21	2225827.41	76	7154	499998.51	2225930.41	77	7194	499658.59	2226043.90	77	7235	499550.50	2225968.94	78	7275	499503.32	2225923.79
75	7115	499268.23	2225824.67	76	7155	499999.77	2225929.99	77	7195	499657.00	2226040.79	77	7236	499546.18	2225960.31	78	7276	499499.79	2225913.53
75	7116	499276.30	2225819.12	76	7156	500005.87	2225927.55	77	7196	499655.54	2226037.93	77	7237	499561.90	2225935.03	78	7277	499511.35	2225912.22
75	7117	499278.21	2225816.07	76	7157	500007.72	2225924.84	77	7197	499653.84	2226034.59	77	7238	499577.36	2225921.66	78	7253	499515.66	2225922.70
79	7278	499807.61	2225950.79	79	7319	499796.81	2225968.33	81	7358	499964.82	2225986.82	81	7399	499820.56	2226016.27	81	7440	499802.76	2225970.45
79	7279	499808.20	2225952.64	79	7320	499800.31	2225962.65	81	7359	499969.41	2225992.06	81	7400	499814.38	2226009.02	81	7441	499804.06	2225969.31
79	7280	499808.34	2225955.07	79	7278	499807.61	2225950.79	81	7360	499962.81	2225992.56	81	7401	499792.80	2225994.22	81	7442	499806.66	2225965.59
79	7281	499807.38	2225960.75	80	7321	499896.69	2225933.80	81	7361	499959.91	2225992.50	81	7402	499772.46	2225989.91	81	7443	499807.89	2225962.25

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
79	7282	499806.88	2225962.10	80	7322	499901.03	2225937.47	81	7362	499956.28	2225992.69	81	7403	499749.03	2225989.29	81	7444	499808.35	2225961.01
79	7283	499806.81	2225962.30	80	7323	499895.38	2225940.47	81	7363	499948.65	2225992.22	81	7404	499721.28	2226001.00	81	7445	499809.34	2225955.13
79	7284	499805.76	2225965.12	80	7324	499887.74	2225942.89	81	7364	499943.58	2225991.72	81	7405	499716.43	2226005.46	81	7446	499809.20	2225952.46
79	7285	499803.31	2225968.64	80	7325	499886.46	2225942.67	81	7365	499937.31	2225990.65	81	7406	499705.87	2226015.18	81	7447	499808.43	2225950.07
79	7286	499802.25	2225969.57	80	7326	499882.03	2225938.87	81	7366	499933.93	2225989.70	81	7407	499701.53	2226016.35	81	7448	499808.29	2225949.68
79	7287	499798.27	2225970.87	80	7327	499878.73	2225937.33	81	7367	499930.49	2225988.98	81	7408	499703.38	2226003.87	81	7449	499816.54	2225936.27
79	7288	499793.88	2225971.25	80	7328	499875.37	2225937.80	81	7368	499923.12	2225986.46	81	7409	499703.75	2226002.02	81	7450	499844.15	2225942.27
79	7289	499790.34	2225972.50	80	7329	499870.95	2225938.96	81	7369	499921.71	2225986.08	81	7410	499706.43	2225988.69	81	7451	499844.44	2225942.64
79	7290	499786.63	2225975.81	80	7330	499870.04	2225939.42	81	7370	499919.06	2225985.08	81	7411	499707.34	2225985.00	81	7452	499846.18	2225946.46
79	7291	499784.27	2225980.52	80	7331	499867.76	2225941.65	81	7371	499914.83	2225986.79	81	7412	499709.32	2225980.50	81	7453	499847.39	2225952.49
79	7292	499782.78	2225981.41	80	7332	499865.90	2225944.78	81	7372	499911.59	2225988.20	81	7413	499710.88	2225978.65	81	7454	499848.04	2225961.46
79	7293	499779.64	2225982.19	80	7333	499865.30	2225946.83	81	7373	499910.11	2225992.56	81	7414	499711.87	2225978.32	81	7455	499848.33	2225965.34
79	7294	499775.31	2225981.99	80	7334	499865.38	2225952.77	81	7374	499907.12	2225998.87	81	7415	499717.23	2225975.10	81	7456	499849.82	2225971.50
79	7295	499775.06	2225981.92	80	7335	499866.41	2225958.66	81	7375	499905.60	2226001.59	81	7416	499720.75	2225973.95	81	7457	499851.25	2225974.41
79	7296	499770.77	2225980.79	80	7336	499866.44	2225963.13	81	7376	499904.04	2226003.79	81	7417	499724.49	2225973.87	81	7458	499852.92	2225976.29
79	7297	499765.77	2225978.53	80	7337	499865.19	2225968.77	81	7377	499902.71	2226006.14	81	7418	499726.08	2225974.38	81	7459	499856.17	2225978.23
79	7298	499762.93	2225976.72	80	7338	499863.08	2225974.17	81	7378	499899.55	2226010.12	81	7419	499727.80	2225975.73	81	7460	499859.12	2225978.90
79	7299	499760.84	2225974.91	80	7339	499861.61	2225976.79	81	7379	499895.78	2226013.97	81	7420	499730.65	2225979.65	81	7461	499861.23	2225978.49
79	7300	499757.25	2225970.82	80	7340	499860.77	2225977.56	81	7380	499893.79	2226015.62	81	7421	499732.41	2225981.45	81	7462	499862.40	2225977.42
79	7301	499755.05	2225968.31	80	7341	499859.13	2225977.88	81	7381	499891.45	2226017.46	81	7422	499737.66	2225985.73	81	7463	499863.98	2225974.60
79	7302	499750.96	2225965.17	80	7342	499856.55	2225977.29	81	7382	499888.02	2226019.89	81	7423	499740.51	2225986.68	81	7464	499866.15	2225969.06
79	7303	499746.00	2225962.77	80	7343	499853.56	2225975.51	81	7383	499885.36	2226021.57	81	7424	499741.94	2225986.16	81	7465	499867.45	2225963.17
79	7304	499729.78	2225956.37	80	7344	499852.09	2225973.85	81	7384	499883.46	2226022.43	81	7425	499747.02	2225981.81	81	7466	499867.41	2225958.57
79	7305	499716.31	2225953.20	80	7345	499850.77	2225971.16	81	7385	499880.66	2226023.99	81	7426	499757.22	2225972.30	81	7467	499866.38	2225952.68
79	7306	499714.16	2225951.80	80	7346	499849.32	2225965.18	81	7386	499876.87	2226025.44	81	7427	499760.13	2225975.62	81	7468	499866.30	2225946.96
79	7307	499710.35	2225947.51	80	7347	499849.05	2225961.55	81	7387	499873.74	2226026.13	81	7428	499762.33	2225977.53	81	7469	499866.83	2225945.19
79	7308	499707.57	2225945.65	80	7348	499848.38	2225952.36	81	7388	499868.80	2226027.45	81	7429	499765.29	2225979.41	81	7470	499868.56	2225942.27
79	7309	499698.37	2225943.25	80	7349	499847.14	2225946.15	81	7389	499867.08	2226027.61	81	7430	499770.44	2225981.74	81	7471	499870.62	2225940.24
79	7310	499684.47	2225938.09	80	7350	499845.36	2225942.22	81	7390	499863.56	2226027.92	81	7431	499774.75	2225982.87	81	7472	499871.30	2225939.90
79	7311	499674.14	2225934.91	80	7351	499845.25	2225942.04	81	7391	499858.39	2226028.39	81	7432	499775.16	2225982.98	81	7473	499875.56	2225938.78
79	7312	499671.20	2225933.75	80	7352	499854.77	2225931.33	81	7392	499853.16	2226027.76	81	7433	499779.74	2225983.20	81	7474	499878.58	2225938.36
79	7313	499649.64	2225918.20	80	7353	499860.93	2225922.09	81	7393	499848.01	2226027.14	81	7434	499783.17	2225982.34	81	7475	499881.48	2225939.72
79	7314	499659.94	2225921.47	80	7354	499883.13	2225920.24	81	7394	499842.74	2226025.66	81	7435	499785.04	2225981.23	81	7476	499886.01	2225943.61
79	7315	499712.96	2225941.20	80	7321	499896.69	2225933.80	81	7395	499838.93	2226024.48	81	7436	499787.44	2225976.42	81	7477	499887.81	2225943.91
79	7316	499753.03	2225959.69	81	7355	499948.79	2225954.76	81	7396	499835.29	2226023.10	81	7437	499790.86	2225973.38	81	7478	499895.77	2225941.40
79	7317	499771.53	2225966.48	81	7356	499948.17	2225968.33	81	7397	499827.63	2226018.84	81	7438	499794.10	2225972.24	81	7479	499901.79	2225938.12
79	7318	499779.88	2225967.09	81	7357	499954.34	2225978.19	81	7398	499822.44	2226015.57	81	7439	499798.48	2225971.85	81	7480	499912.72	2225947.36
81	7481	499945.40	2225951.06	82	7521	500102.78	2226047.40	83	7561	496291.15	2219946.38	83	7602	496331.75	2219920.58	84	7642	496224.53	2219851.35
81	7355	499948.79	2225954.76	82	7522	500100.66	2226047.61	83	7562	496293.11	2219927.77	83	7603	496331.10	2219923.58	84	7643	496212.78	2219861.15
82	7482	500290.36	2225997.30	82	7523	500098.59	2226048.08	83	7563	496303.89	2219906.21	83	7604	496330.72	2219926.63	84	7644	496221.60	2219876.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
82	7483	500286.04	2226011.19	82	7524	500095.48	2226048.12	83	7564	496307.81	2219887.60	83	7605	496328.86	2219934.43	84	7645	496223.55	2219896.42
82	7484	500279.58	2226013.88	82	7525	500092.65	2226048.42	83	7565	496307.34	2219876.84	83	7606	496327.27	2219938.56	84	7646	496218.66	2219912.09
82	7485	500278.50	2226014.20	82	7526	500092.45	2226041.08	83	7566	496312.71	2219863.11	83	7607	496326.43	2219940.76	84	7647	496211.80	2219921.89
82	7486	500275.30	2226014.73	82	7527	500091.83	2226029.37	83	7567	496290.17	2219829.80	83	7608	496329.48	2219942.87	84	7648	496193.18	2219928.75
82	7487	500270.38	2226015.93	82	7528	500091.21	2226018.27	83	7568	496270.71	2219815.90	83	7609	496330.96	2219943.79	84	7649	496178.49	2219932.66
82	7488	500265.66	2226021.12	82	7529	500093.68	2226003.47	83	7569	496273.87	2219816.46	83	7610	496340.33	2219951.10	84	7650	496132.44	2219922.87
82	7489	500262.84	2226023.97	82	7530	500115.26	2226011.49	83	7570	496277.58	2219817.12	83	7611	496341.86	2219952.57	84	7651	496108.93	2219913.07
82	7490	500257.85	2226028.07	82	7531	500135.61	2226010.25	83	7571	496280.36	2219818.01	83	7612	496343.56	2219953.84	84	7652	496100.12	2219898.38
82	7491	500254.49	2226030.27	82	7532	500155.57	2226001.47	83	7572	496283.69	2219819.19	83	7613	496354.63	2219964.09	84	7653	496110.35	2219891.55
82	7492	500248.76	2226033.24	82	7533	500157.18	2226005.13	83	7573	496287.02	2219820.50	83	7614	496362.40	2219971.08	84	7654	496110.85	2219892.17
82	7493	500245.02	2226034.70	82	7534	500168.04	2226000.35	83	7574	496290.02	2219822.20	83	7615	496373.94	2219979.69	84	7655	496113.87	2219896.33
82	7494	500238.80	2226036.41	82	7535	500169.46	2225999.30	83	7575	496293.13	2219823.69	83	7616	496384.10	2219986.87	84	7656	496119.10	2219904.37
82	7495	500234.84	2226037.06	82	7536	500181.18	2225985.73	83	7576	496294.55	2219824.78	83	7617	496396.58	2219995.06	84	7657	496122.91	2219906.22
82	7496	500228.40	2226037.44	82	7537	500182.13	2225983.54	83	7577	496296.11	2219825.66	83	7618	496399.84	2219993.75	84	7658	496132.98	2219907.94
82	7497	500224.39	2226037.25	82	7538	500183.07	2225974.61	83	7578	496297.94	2219826.96	83	7619	496400.47	2219993.88	84	7659	496134.81	2219908.06
82	7498	500218.01	2226036.28	82	7539	500195.55	2225971.49	83	7579	496301.01	2219829.69	83	7620	496406.39	2219986.14	84	7660	496138.87	2219905.69
82	7499	500214.13	2226035.27	82	7540	500211.85	2225986.10	83	7580	496304.20	2219832.27	83	7621	496409.49	2219982.87	84	7661	496141.56	2219904.06
82	7500	500202.02	2226031.58	82	7541	500213.35	2225986.95	83	7581	496307.23	2219835.53	83	7622	496412.49	2219979.50	84	7662	496143.54	2219903.37
82	7501	500200.01	2226033.37	82	7542	500227.53	2225991.27	83	7582	496309.97	2219838.57	83	7623	496414.88	2219977.33	84	7663	496145.42	2219902.44
82	7502	500196.65	2226036.52	82	7543	500228.70	2225987.44	83	7583	496314.24	2219844.04	83	7624	496418.08	2219974.99	84	7664	496148.47	2219901.66
82	7503	500195.65	2226037.26	82	7544	500253.37	2225988.67	83	7584	496316.05	2219846.93	83	7625	496421.15	2219972.48	84	7665	496151.44	2219900.63
82	7504	500191.65	2226039.55	82	7482	500290.36	2225997.30	83	7585	496316.78	2219847.75	83	7626	496424.32	2219970.42	84	7666	496153.52	2219900.37
82	7505	500187.71	2226041.94	83	7545	496489.18	2219959.66	83	7586	496318.06	2219849.67	83	7627	496428.53	2219968.26	84	7667	496155.54	2219899.85
82	7506	500186.57	2226042.45	83	7546	496492.20	2219960.20	83	7587	496320.45	2219853.78	83	7628	496432.70	2219966.01	84	7668	496158.69	2219899.72
82	7507	500175.71	2226047.23	83	7547	496495.27	2219960.48	83	7588	496321.68	2219856.04	83	7629	496437.16	2219964.18	84	7669	496161.81	2219899.33
82	7508	500172.70	2226048.44	83	7548	496502.85	2219961.98	83	7589	496323.52	2219859.60	83	7630	496441.80	2219962.83	84	7670	496183.68	2219898.89
82	7509	500165.76	2226050.42	83	7549	496505.82	2219962.90	83	7590	496324.23	2219861.44	83	7631	496446.43	2219961.40	84	7671	496186.88	2219897.84
82	7510	500162.56	2226050.98	83	7550	496508.87	2219963.79	83	7591	496325.18	2219863.17	83	7632	496452.20	2219960.25	84	7672	496187.71	2219895.41
82	7511	500155.36	2226051.47	83	7551	496503.25	2219966.46	83	7592	496328.61	2219871.35	83	7633	496455.55	2219959.95	84	7673	496194.13	2219869.71
82	7512	500152.12	2226051.35	83	7552	496479.74	2219975.77	83	7593	496329.92	2219875.73	83	7634	496458.86	2219959.40	84	7674	496195.13	2219866.99
82	7513	500144.97	2226050.33	83	7553	496467.00	2219982.63	83	7594	496331.36	2219880.07	83	7635	496465.85	2219958.97	84	7675	496195.86	2219864.18
82	7514	500141.82	2226049.54	83	7554	496451.82	2219991.93	83	7595	496332.33	2219884.55	83	7636	496468.54	2219958.88	84	7676	496196.91	2219861.39
82	7515	500135.04	2226047.06	83	7555	496443.49	2220004.67	83	7596	496332.86	2219889.65	83	7637	496475.66	2219958.83	84	7677	496198.67	2219857.89
82	7516	500132.13	2226045.63	83	7556	496428.31	2220009.57	83	7597	496333.42	2219894.95	83	7638	496477.65	2219959.03	84	7678	496200.24	2219854.31
82	7517	500126.85	2226042.83	83	7557	496382.75	2220013.00	83	7598	496333.42	2219903.05	83	7639	496479.64	2219958.96	84	7679	496203.73	2219848.18
82	7518	500126.06	2226042.51	83	7558	496330.34	2219978.71	83	7599	496333.11	2219906.00	83	7545	496489.18	2219959.66	84	7680	496206.82	2219843.75
82	7519	500121.94	2226043.47	83	7559	496307.81	2219964.99	83	7600	496333.07	2219908.97	84	7640	496242.61	2219817.68	84	7681	496208.67	2219841.03
82	7520	500120.62	2226043.75	83	7560	496292.13	2219956.18	83	7601	496332.37	2219914.79	84	7641	496231.39	2219836.66	84	7682	496212.14	2219836.84
84	7683	496215.78	2219833.28	85	7723	496463.90	2220155.62	85	7764	496339.40	2220089.06	85	7805	496249.03	2219944.27	86	7845	496355.80	2220028.09
84	7684	496219.61	2219829.53	85	7724	496462.46	2220152.16	85	7765	496337.85	2220088.25	85	7806	496248.33	2219945.41	86	7846	496344.55	2220020.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
84	7685	496222.81	2219827.16	85	7725	496460.81	2220148.78	85	7766	496322.39	2220077.93	85	7807	496247.14	2219950.37	86	7847	496330.65	2220009.78
84	7686	496224.73	2219825.59	85	7726	496459.88	2220145.97	85	7767	496309.82	2220069.07	85	7808	496247.52	2219955.11	86	7848	496320.92	2220001.01
84	7687	496227.20	2219824.34	85	7727	496459.19	2220142.28	85	7768	496294.40	2220057.59	85	7809	496248.54	2219959.20	86	7849	496309.60	2219990.53
84	7688	496231.74	2219821.78	85	7728	496458.23	2220137.16	85	7769	496292.71	2220056.03	85	7810	496251.91	2219964.51	86	7850	496300.22	2219983.23
84	7689	496232.99	2219821.08	85	7729	496457.95	2220135.70	85	7770	496290.84	2220054.67	85	7811	496255.08	2219967.61	86	7851	496289.26	2219975.84
84	7690	496238.07	2219818.92	85	7730	496456.39	2220116.41	85	7771	496280.72	2220045.55	85	7812	496262.07	2219972.58	86	7852	496271.66	2219966.68
84	7691	496242.23	2219817.78	85	7731	496456.43	2220114.82	85	7772	496270.71	2220036.30	85	7813	496266.77	2219975.41	86	7853	496267.55	2219964.21
84	7640	496242.61	2219817.68	85	7732	496456.24	2220113.25	85	7773	496264.98	2220031.83	85	7814	496284.14	2219984.45	86	7854	496261.51	2219959.91
85	7692	496516.36	2220047.29	85	7733	496456.56	2220109.61	85	7774	496258.54	2220027.50	85	7815	496294.35	2219991.33	86	7855	496259.73	2219958.17
85	7693	496524.19	2220060.02	85	7734	496456.64	2220105.96	85	7775	496243.68	2220019.75	85	7816	496303.12	2219998.16	86	7856	496257.85	2219955.21
85	7694	496529.09	2220078.64	85	7735	496457.01	2220104.42	85	7776	496241.01	2220018.26	85	7817	496314.18	2220008.40	86	7857	496257.42	2219953.48
85	7695	496516.67	2220089.34	85	7736	496457.15	2220102.83	85	7777	496236.30	2220015.43	85	7818	496324.30	2220017.52	86	7858	496257.24	2219951.16
85	7696	496510.79	2220101.64	85	7737	496458.22	2220099.34	85	7778	496234.77	2220014.27	85	7819	496338.68	2220028.24	86	7859	496257.73	2219949.11
85	7697	496506.23	2220112.38	85	7738	496459.06	2220095.79	85	7779	496233.10	2220013.33	85	7820	496350.13	2220036.34	86	7860	496270.46	2219956.18
85	7698	496507.79	2220131.67	85	7739	496460.21	2220092.84	85	7780	496226.11	2220008.36	85	7821	496365.60	2220046.65	86	7861	496286.13	2219970.87
85	7699	496513.08	2220140.13	85	7740	496463.77	2220084.64	85	7781	496223.20	2220005.79	85	7822	496378.90	2220054.25	86	7862	496315.52	2219987.53
85	7700	496516.77	2220141.81	85	7741	496459.36	2220081.53	85	7782	496220.15	2220003.38	85	7823	496384.25	2220056.02	86	7863	496337.07	2219993.40
85	7701	496536.48	2220152.97	85	7742	496453.95	2220087.09	85	7783	496216.60	2219999.84	85	7824	496390.98	2220056.87	86	7833	496352.75	2220001.24
85	7702	496562.10	2220159.54	85	7743	496445.28	2220092.92	85	7784	496215.01	2219997.91	85	7825	496398.86	2220056.52	87	7864	496800.71	2220066.80
85	7703	496568.28	2220159.60	85	7744	496440.57	2220095.42	85	7785	496213.27	2219995.82	85	7826	496406.70	2220055.28	87	7865	496802.59	2220068.24
85	7704	496568.28	2220172.68	85	7745	496437.78	2220096.55	85	7786	496205.22	2219996.93	85	7827	496417.13	2220051.26	87	7866	496804.62	2220069.46
85	7705	496573.18	2220192.28	85	7746	496435.11	2220097.91	85	7787	496203.19	2219997.23	85	7828	496421.84	2220048.76	87	7867	496806.85	2220071.14
85	7706	496581.01	2220208.93	85	7747	496426.82	2220101.11	85	7788	496190.92	2219998.49	85	7829	496421.33	2220043.37	87	7868	496810.53	2220074.58
85	7707	496567.79	2220209.60	85	7748	496424.67	2220101.93	85	7789	496185.60	2219998.87	85	7830	496451.70	2220026.71	87	7869	496814.24	2220077.98
85	7708	496555.79	2220209.55	85	7749	496419.61	2220103.30	85	7790	496180.27	2220001.93	85	7831	496470.31	2220041.41	87	7870	496817.38	2220082.39
85	7709	496522.77	2220200.92	85	7750	496414.54	2220104.66	85	7791	496167.59	2219992.42	85	7832	496496.76	2220047.29	87	7871	496818.47	2220083.75
85	7710	496521.43	2220200.65	85	7751	496406.69	2220105.90	85	7792	496119.59	2219968.91	85	7692	496516.36	2220047.29	87	7872	496820.31	2220086.50
85	7711	496514.26	2220197.76	85	7752	496405.32	2220105.83	85	7793	496094.12	2219958.14	86	7833	496352.75	2220001.24	87	7873	496821.11	2220087.93
85	7712	496507.55	2220193.92	85	7753	496401.04	2220106.47	85	7794	496082.97	2219941.97	86	7834	496362.55	2220015.94	87	7874	496822.21	2220090.46
85	7713	496494.05	2220186.40	85	7754	496393.16	2220106.82	85	7795	496106.97	2219954.22	86	7835	496376.26	2220026.71	87	7875	496823.56	2220092.88
85	7714	496492.07	2220185.33	85	7755	496388.94	2220106.56	85	7796	496127.06	2219957.65	86	7836	496401.73	2220039.45	87	7876	496824.29	2220095.25
85	7715	496488.79	2220183.53	85	7756	496384.72	2220106.47	85	7797	496148.61	2219959.12	86	7837	496413.58	2220041.82	87	7877	496825.27	2220097.52
85	7716	496483.24	2220180.42	85	7757	496377.99	2220105.62	85	7798	496156.94	2219958.14	86	7838	496412.98	2220042.14	87	7878	496825.82	2220100.23
85	7717	496480.30	2220177.54	85	7758	496373.26	2220104.52	85	7799	496162.81	2219949.32	86	7839	496404.09	2220045.57	87	7879	496826.46	2220101.81
85	7718	496476.45	2220174.01	85	7759	496368.52	2220103.48	85	7800	496187.31	2219948.83	86	7840	496397.85	2220046.56	87	7880	496828.92	2220114.46
85	7719	496475.64	2220173.27	85	7760	496363.18	2220101.71	85	7801	496196.96	2219947.62	86	7841	496391.39	2220046.84	87	7881	496830.11	2220119.62
85	7720	496473.24	2220169.90	85	7761	496358.66	2220099.67	85	7802	496214.62	2219945.40	86	7842	496386.47	2220046.22	87	7882	496830.45	2220120.65
85	7721	496470.69	2220166.64	85	7762	496354.12	2220097.67	85	7803	496226.37	2219937.56	86	7843	496383.00	2220045.07	87	7883	496839.16	2220146.77
85	7722	496465.40	2220158.18	85	7763	496340.82	2220090.08	85	7804	496235.19	2219936.58	86	7844	496370.86	2220038.14	87	7884	496839.97	2220149.44
87	7885	496841.67	2220155.70	87	7926	496569.88	2220002.04	87	7967	496691.39	2220057.67	89	8006	496216.65	2220431.08	90	8046	496151.41	2220454.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	7886	496842.08	2220157.63	87	7927	496573.28	2220005.96	87	7968	496693.91	2220059.42	89	8007	496204.21	2220413.20	90	8047	496149.15	2220452.99
87	7887	496842.94	2220161.82	87	7928	496575.48	2220009.10	87	7969	496695.94	2220061.16	89	8008	496207.15	2220409.28	90	8048	496143.69	2220452.07
87	7888	496844.08	2220169.90	87	7929	496577.84	2220012.12	87	7970	496698.14	2220062.69	89	8009	496218.90	2220410.26	90	8049	496141.57	2220451.72
87	7889	496844.21	2220173.54	87	7930	496580.13	2220015.75	87	7971	496707.47	2220070.74	89	8010	496231.64	2220401.44	90	8050	496138.66	2220451.23
87	7890	496844.58	2220177.16	87	7931	496582.18	2220019.92	87	7972	496709.32	2220072.71	89	8011	496247.31	2220388.70	90	8051	496137.11	2220451.63
87	7891	496844.54	2220185.27	87	7932	496584.33	2220024.05	87	7973	496711.36	2220074.49	89	8012	496248.21	2220387.35	90	8052	496136.04	2220451.97
87	7892	496844.19	2220188.45	87	7933	496586.22	2220028.87	87	7974	496714.01	2220077.32	89	8013	496251.69	2220388.20	90	8053	496100.01	2220463.34
87	7893	496844.10	2220191.64	87	7934	496588.06	2220031.89	87	7975	496714.92	2220078.68	89	8014	496280.03	2220392.93	90	8054	496067.58	2220473.60
87	7894	496843.46	2220196.40	87	7935	496588.15	2220034.83	87	7976	496719.24	2220074.29	89	8015	496297.14	2220394.28	90	8055	496050.19	2220479.72
87	7895	496843.26	2220197.22	87	7936	496589.43	2220039.85	87	7977	496728.22	2220067.27	89	8016	496306.54	2220395.03	90	8056	496040.49	2220483.14
87	7896	496841.98	2220195.22	87	7937	496589.77	2220042.19	87	7978	496731.45	2220064.95	89	8017	496320.79	2220409.28	90	8057	496021.92	2220494.05
87	7897	496835.12	2220160.44	87	7938	496590.38	2220044.48	87	7979	496737.09	2220061.73	89	8000	496335.69	2220417.85	90	8058	496020.20	2220495.14
87	7898	496823.36	2220129.58	87	7939	496591.50	2220051.65	87	7980	496740.72	2220060.14	90	8018	496374.67	2220449.44	90	8059	496006.29	2220502.03
87	7899	496813.08	2220111.46	87	7940	496591.72	2220055.96	87	7981	496746.91	2220058.16	90	8019	496386.43	2220453.36	90	8060	496005.59	2220502.29
87	7900	496793.97	2220101.66	87	7941	496592.05	2220059.25	87	7982	496750.80	2220057.35	90	8020	496391.32	2220463.16	90	8061	496004.95	2220502.67
87	7901	496766.05	2220101.17	87	7942	496591.98	2220066.94	87	7983	496757.26	2220056.71	90	8021	496390.34	2220468.06	90	8062	496001.13	2220504.52
87	7902	496759.00	2220106.68	87	7943	496591.44	2220071.31	87	7984	496761.23	2220056.72	90	8022	496384.47	2220482.75	90	8063	495996.30	2220506.92
87	7903	496750.38	2220113.41	87	7944	496594.11	2220068.77	87	7985	496765.80	2220056.93	90	8023	496381.38	2220486.46	90	8064	495991.77	2220509.17
87	7904	496744.01	2220125.66	87	7945	496596.29	2220066.58	87	7986	496771.11	2220057.45	90	8024	496372.18	2220487.89	90	8065	495987.01	2220510.54
87	7905	496737.64	2220141.34	87	7946	496598.83	2220063.97	87	7987	496777.89	2220058.49	90	8025	496366.28	2220489.48	90	8066	495981.64	2220511.77
87	7906	496723.44	2220149.17	87	7947	496603.78	2220059.65	87	7988	496782.48	2220059.69	90	8026	496345.32	2220495.89	90	8067	495979.69	2220512.05
87	7907	496703.35	2220106.56	87	7948	496607.59	2220056.97	87	7989	496787.10	2220060.80	90	8027	496336.04	2220498.18	90	8068	495957.43	2220515.14
87	7908	496682.53	2220089.41	87	7949	496610.08	2220055.14	87	7990	496791.28	2220062.29	90	8028	496326.77	2220497.93	90	8069	495943.65	2220523.27
87	7909	496671.27	2220086.96	87	7950	496615.10	2220051.99	87	7991	496793.42	2220063.31	90	8029	496269.90	2220493.45	90	8070	495940.75	2220524.62
87	7910	496662.45	2220085.98	87	7951	496619.70	2220049.90	87	7992	496795.66	2220064.08	90	8030	496267.77	2220493.05	90	8071	495937.97	2220526.20
87	7911	496651.18	2220087.94	87	7952	496624.28	2220047.78	87	7993	496798.12	2220065.56	90	8031	496265.60	2220492.92	90	8072	495935.84	2220527.14
87	7912	496637.47	2220084.02	87	7953	496627.42	2220046.71	87	7994	496800.71	2220066.80	90	8032	496233.19	2220487.51	90	8073	495927.94	2220524.88
87	7913	496625.71	2220088.43	87	7954	496632.73	2220045.50	88	7964	496872.50	2220225.21	90	8033	496229.50	2220486.75	90	8074	495927.94	2220513.12
87	7914	496616.90	2220096.76	87	7955	496637.61	2220044.38	88	7995	496862.06	2220226.57	90	8034	496205.59	2220480.88	90	8075	495929.63	2220509.52
87	7915	496610.53	2220107.54	87	7956	496641.95	2220043.90	88	7996	496858.22	2220220.57	90	8035	496203.34	2220480.07	90	8076	495935.77	2220496.47
87	7916	496604.16	2220110.48	87	7957	496647.27	2220043.84	88	7997	496860.75	2220221.15	90	8036	496202.12	2220479.78	90	8077	495950.47	2220480.79
87	7917	496587.02	2220106.07	87	7958	496652.58	2220043.81	88	7998	496864.56	2220222.44	90	8037	496201.27	2220476.87	90	8078	495957.41	2220471.55
87	7918	496562.52	2220087.94	87	7959	496656.52	2220044.19	88	7999	496868.43	2220223.56	90	8038	496195.10	2220472.88	90	8079	495906.38	2220487.65
87	7919	496554.69	2220079.13	87	7960	496661.16	2220045.12	88	7994	496872.50	2220225.21	90	8039	496185.59	2220469.04	90	8080	495882.87	2220515.08
87	7920	496570.36	2220050.23	87	7961	496665.83	2220045.97	89	8000	496335.69	2220417.85	90	8040	496182.52	2220470.93	90	8081	495873.18	2220538.35
87	7921	496566.93	2220030.14	87	7962	496669.72	2220047.11	89	8001	496346.26	2220437.69	90	8041	496175.44	2220467.68	90	8082	495868.88	2220548.67
87	7922	496562.52	2220023.28	87	7963	496674.00	2220048.87	89	8002	496350.66	2220440.93	90	8042	496173.27	2220466.63	90	8083	495859.71	2220557.84
87	7923	496556.65	2219989.49	87	7964	496678.33	2220050.53	89	8003	496330.49	2220447.09	90	8043	496159.13	2220459.33	90	8084	495862.22	2220569.73
87	7924	496564.83	2219997.00	87	7965	496685.60	2220054.22	89	8004	496273.93	2220442.60	90	8044	496156.89	2220457.86	90	8085	495862.80	2220572.50
87	7925	496567.27	2219999.61	87	7966	496688.43	2220056.06	89	8005	496241.60	2220437.21	90	8045	496154.51	2220456.62	90	8086	495840.38	2220578.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
90	8087	495836.23	2220578.94	90	8128	495459.09	2220614.33	90	8169	495588.87	2220494.66	90	8210	495932.94	2220416.48	90	8251	495466.14	2220565.04
90	8088	495832.11	2220579.74	90	8129	495456.46	2220614.09	90	8170	495603.94	2220489.63	90	8211	495935.95	2220416.07	90	8252	495533.97	2220556.85
90	8089	495826.35	2220580.23	90	8130	495453.98	2220613.33	90	8171	495609.32	2220488.17	90	8212	495962.41	2220412.41	90	8253	495534.56	2220556.78
90	8090	495804.57	2220582.10	90	8131	495451.43	2220612.83	90	8172	495609.95	2220488.10	90	8213	495973.98	2220406.44	90	8254	495570.54	2220552.43
90	8091	495779.70	2220588.33	90	8132	495449.00	2220611.79	90	8173	495611.85	2220487.89	90	8214	495991.51	2220395.90	90	8255	495593.07	2220547.01
90	8092	495778.32	2220588.62	90	8133	495446.48	2220611.01	90	8174	495613.17	2220487.60	90	8215	495994.14	2220394.68	90	8256	495619.99	2220538.04
90	8093	495775.74	2220589.15	90	8134	495444.20	2220609.74	90	8175	495614.15	2220487.38	90	8216	495996.65	2220393.21	90	8257	495665.75	2220538.04
90	8094	495757.28	2220592.22	90	8135	495441.81	2220608.72	90	8176	495616.94	2220487.36	90	8217	496001.14	2220391.17	90	8258	495714.36	2220544.34
90	8095	495754.26	2220592.73	90	8136	495439.65	2220607.20	90	8177	495619.72	2220487.07	90	8218	496003.20	2220390.49	90	8259	495745.93	2220543.43
90	8096	495750.80	2220592.95	90	8137	495437.35	2220605.92	90	8178	495665.75	2220487.04	90	8219	496005.13	2220389.57	90	8260	495748.95	2220542.92
90	8097	495747.37	2220593.41	90	8138	495435.39	2220604.21	90	8179	495668.97	2220487.38	90	8220	496007.77	2220391.90	90	8261	495767.55	2220539.83
90	8098	495738.34	2220593.67	90	8139	495433.26	2220602.71	90	8180	495672.21	2220487.45	90	8221	496014.15	2220397.52	90	8262	495796.30	2220532.63
90	8099	495735.23	2220593.76	90	8140	495431.47	2220600.78	90	8181	495703.69	2220491.54	90	8222	496034.72	2220407.32	90	8263	495827.83	2220529.92
90	8100	495715.80	2220594.32	90	8141	495429.48	2220599.04	90	8182	495716.89	2220493.25	90	8223	496047.46	2220418.09	90	8264	495852.12	2220523.62
90	8101	495711.87	2220594.02	90	8142	495427.92	2220596.96	90	8183	495740.94	2220492.56	90	8224	496046.48	2220421.03	90	8265	495852.32	2220523.51
90	8102	495707.93	2220593.92	90	8143	495426.15	2220595.05	90	8184	495751.62	2220490.78	90	8225	496007.29	2220433.77	90	8266	495858.05	2220518.44
90	8103	495689.20	2220591.49	90	8144	495425.52	2220594.00	90	8185	495752.87	2220490.57	90	8226	495992.60	2220443.57	90	8267	495868.50	2220509.12
90	8104	495662.71	2220588.05	90	8145	495436.14	2220591.50	90	8186	495757.13	2220489.86	90	8227	495977.90	2220447.48	90	8268	495889.13	2220493.00
90	8105	495661.15	2220588.05	90	8146	495433.20	2220561.13	90	8187	495783.96	2220483.15	90	8228	495967.12	2220456.30	90	8269	495917.92	2220480.40
90	8106	495647.16	2220588.04	90	8147	495416.38	2220560.24	90	8188	495787.91	2220482.59	90	8229	495973.29	2220461.45	90	8270	495940.33	2220466.95
90	8107	495642.85	2220575.82	90	8148	495416.50	2220558.92	90	8189	495791.83	2220481.83	90	8230	495940.09	2220465.97	90	8271	495972.70	2220462.54
90	8108	495629.14	2220581.70	90	8149	495416.95	2220554.21	90	8190	495819.15	2220479.49	90	8231	495939.90	2220466.04	90	8272	495974.33	2220462.31
90	8109	495626.57	2220588.55	90	8150	495418.48	2220549.32	90	8191	495826.23	2220477.65	90	8232	495917.43	2220479.52	90	8273	495978.88	2220466.10
90	8110	495616.26	2220591.98	90	8151	495420.06	2220544.23	90	8192	495827.56	2220477.31	90	8233	495888.56	2220492.18	90	8274	495991.62	2220465.12
90	8111	495608.88	2220594.45	90	8152	495422.58	2220539.77	90	8193	495834.57	2220471.06	90	8234	495867.85	2220508.37	90	8275	496004.35	2220457.28
90	8112	495606.78	2220594.91	90	8153	495425.19	2220535.12	90	8194	495835.89	2220470.11	90	8235	495857.39	2220517.70	90	8276	496022.97	2220442.59
90	8113	495604.76	2220595.62	90	8154	495428.57	2220531.28	90	8195	495837.06	2220468.98	90	8236	495851.75	2220522.69	90	8277	496042.56	2220435.73
90	8114	495595.12	2220597.94	90	8155	495432.09	2220527.28	90	8196	495857.77	2220452.79	90	8237	495827.62	2220528.95	90	8278	496067.05	2220434.75
90	8115	495594.85	2220597.37	90	8156	495436.20	2220524.22	90	8197	495858.63	2220452.25	90	8238	495796.10	2220531.65	90	8279	496095.46	2220427.89
90	8116	495592.71	2220598.52	90	8157	495440.48	2220521.04	90	8198	495859.40	2220451.56	90	8239	495767.33	2220538.85	90	8280	496125.83	2220422.01
90	8117	495582.23	2220601.04	90	8158	495445.14	2220518.90	90	8199	495863.06	2220449.48	90	8240	495748.79	2220541.94	90	8281	496173.84	2220427.89
90	8118	495579.36	2220601.42	90	8159	495449.98	2220516.68	90	8200	495866.63	2220447.25	90	8241	495745.80	2220542.44	90	8282	496198.33	2220443.57
90	8119	495576.54	2220602.07	90	8160	495454.98	2220515.55	90	8201	495867.59	2220446.90	90	8242	495714.38	2220543.34	90	8283	496219.88	2220443.57
90	8120	495540.56	2220606.42	90	8161	495459.97	2220514.43	90	8202	495868.48	2220446.39	90	8243	495665.78	2220537.04	90	8284	496219.88	2220435.73
90	8121	495539.86	2220606.50	90	8162	495504.68	2220509.01	90	8203	495894.44	2220435.01	90	8244	495619.75	2220537.07	90	8285	496217.51	2220432.32
90	8122	495531.52	2220607.51	90	8163	495511.71	2220508.16	90	8204	495914.18	2220423.16	90	8245	495592.77	2220546.06	90	8286	496241.42	2220438.19
90	8123	495472.21	2220614.68	90	8164	495527.26	2220506.28	90	8205	495918.42	2220421.19	90	8246	495570.33	2220551.45	90	8287	496273.83	2220443.60
90	8124	495469.50	2220614.72	90	8165	495527.96	2220506.20	90	8206	495922.61	2220419.12	90	8247	495533.85	2220555.85	90	8288	496330.70	2220448.08
90	8125	495466.88	2220615.03	90	8166	495561.47	2220502.16	90	8207	495923.75	2220418.73	90	8248	495533.26	2220555.92	90	8289	496351.66	2220441.67
90	8126	495464.28	2220614.80	90	8167	495575.92	2220498.68	90	8208	495926.81	2220418.03	90	8249	495465.97	2220564.05	90	8290	496364.87	2220451.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	8127	495461.68	2220614.84	90	8168	495579.00	2220497.94	90	8209	495928.49	2220417.60	90	8250	495466.08	2220564.54	90	8018	496374.67	2220449.44
91	8291	497348.37	2220570.64	92	8331	497379.94	2220650.24	93	8371	497596.31	2220855.34	93	8412	497510.41	2220729.97	94	8452	497789.53	2220830.80
91	8292	497355.05	2220574.65	92	8332	497376.06	2220633.28	93	8372	497608.25	2220854.82	93	8413	497491.60	2220729.93	94	8453	497791.66	2220823.57
91	8293	497359.57	2220575.94	92	8333	497374.46	2220634.07	93	8373	497611.68	2220854.67	93	8414	497488.64	2220729.83	94	8454	497794.77	2220816.58
91	8294	497350.55	2220578.16	92	8334	497364.07	2220636.62	93	8374	497633.07	2220856.67	93	8415	497475.73	2220728.99	94	8455	497797.16	2220812.69
91	8295	497347.18	2220578.41	92	8335	497359.99	2220637.18	93	8375	497643.76	2220864.69	93	8416	497467.12	2220728.43	94	8456	497802.81	2220806.55
91	8296	497344.70	2220578.06	92	8336	497355.93	2220637.92	93	8376	497657.12	2220879.39	93	8417	497452.27	2220726.71	94	8457	497810.83	2220809.22
91	8297	497341.27	2220576.87	92	8337	497350.23	2220638.35	93	8377	497661.94	2220883.55	93	8418	497436.35	2220723.82	94	8458	497798.14	2220835.29
91	8298	497336.95	2220574.35	92	8338	497345.22	2220638.17	93	8378	497660.58	2220884.79	93	8419	497433.91	2220723.01	94	8459	497796.80	2220847.98
91	8299	497332.58	2220570.70	92	8339	497339.78	2220637.96	93	8379	497655.81	2220888.64	93	8420	497443.94	2220712.32	94	8460	497803.48	2220867.37
91	8300	497328.70	2220566.51	92	8340	497335.26	2220637.32	93	8380	497648.35	2220893.16	93	8421	497453.29	2220706.30	94	8461	497822.19	2220878.73
91	8301	497340.35	2220556.61	92	8341	497330.62	2220636.15	93	8381	497641.35	2220896.75	93	8422	497461.98	2220700.96	94	8462	497845.59	2220881.40
91	8291	497348.37	2220570.64	92	8342	497325.97	2220635.07	93	8382	497635.04	2220899.22	93	8423	497471.34	2220700.29	94	8463	497874.32	2220885.41
92	8302	497387.13	2220578.66	92	8343	497320.71	2220633.25	93	8383	497627.03	2220902.97	93	8424	497488.04	2220698.95	94	8464	497897.71	2220882.07
92	8303	497391.81	2220597.37	92	8344	497316.31	2220631.18	93	8384	497611.81	2220907.65	93	8425	497497.40	2220700.29	94	8430	497906.22	2220882.07
92	8304	497397.16	2220612.74	92	8345	497311.88	2220629.19	93	8385	497558.74	2220903.15	93	8426	497512.10	2220706.97	95	8465	497939.15	2220866.03
92	8305	497399.83	2220624.77	92	8346	497306.43	2220625.93	93	8386	497525.20	2220881.55	93	8427	497527.47	2220714.99	95	8466	497951.18	2220874.05
92	8306	497401.83	2220645.49	92	8347	497303.80	2220618.03	93	8387	497519.95	2220864.99	93	8428	497535.49	2220719.67	95	8467	497947.17	2220890.76
92	8307	497402.50	2220660.86	92	8348	497300.92	2220609.40	93	8388	497514.70	2220852.96	93	8429	497546.19	2220729.70	95	8468	497927.79	2220905.46
92	8308	497403.17	2220664.87	92	8349	497313.62	2220579.33	93	8389	497510.90	2220844.33	93	8361	497548.19	2220732.37	95	8469	497883.68	2220914.81
92	8309	497409.85	2220669.55	92	8350	497321.09	2220572.98	93	8390	497508.96	2220839.13	94	8430	497906.22	2220882.07	95	8470	497868.31	2220918.82
92	8310	497422.55	2220676.23	92	8351	497321.22	2220573.16	93	8391	497506.83	2220832.32	94	8431	497901.90	2220884.87	95	8471	497858.28	2220926.84
92	8311	497425.22	2220684.25	92	8352	497325.68	2220577.97	93	8392	497506.01	2220828.25	94	8432	497896.02	2220887.52	95	8472	497844.92	2220935.53
92	8312	497424.56	2220694.28	92	8353	497331.18	2220582.56	93	8393	497505.02	2220824.22	94	8433	497889.04	2220889.63	95	8473	497838.90	2220938.87
92	8313	497417.20	2220702.96	92	8354	497337.07	2220586.00	93	8394	497504.16	2220817.96	94	8434	497882.02	2220890.80	95	8474	497796.80	2220922.83
92	8314	497410.96	2220712.05	92	8355	497342.33	2220587.82	93	8395	497504.01	2220813.26	94	8435	497873.83	2220891.28	95	8475	497782.92	2220921.41
92	8315	497410.46	2220711.64	92	8356	497346.85	2220588.47	93	8396	497503.87	2220810.67	94	8436	497862.18	2220890.91	95	8476	497764.05	2220919.49
92	8316	497407.43	2220709.48	92	8357	497352.13	2220588.06	93	8397	497503.76	2220808.57	94	8437	497843.73	2220889.76	95	8477	497752.17	2220916.43
92	8317	497406.41	2220708.36	92	8358	497362.52	2220585.51	93	8398	497503.88	2220806.16	94	8438	497827.84	2220889.16	95	8478	497749.06	2220912.55
92	8318	497405.23	2220707.40	92	8359	497372.59	2220582.05	93	8399	497504.33	2220803.30	94	8439	497818.44	2220888.02	95	8479	497747.51	2220910.13
92	8319	497402.86	2220705.02	92	8360	497380.67	2220577.58	93	8400	497504.52	2220800.40	94	8440	497811.49	2220886.42	95	8480	497745.73	2220907.86
92	8320	497399.65	2220701.05	92	8302	497387.13	2220578.66	93	8401	497505.95	2220791.94	94	8441	497809.12	2220885.66	95	8481	497742.80	2220903.19
92	8321	497397.53	2220698.45	93	8361	497548.19	2220732.37	93	8402	497506.82	2220787.84	94	8442	497806.27	2220884.49	95	8482	497741.46	2220900.44
92	8322	497395.52	2220695.72	93	8362	497538.84	2220755.76	93	8403	497509.72	2220776.53	94	8443	497802.95	2220882.51	95	8483	497739.88	2220897.82
92	8323	497394.06	2220692.88	93	8363	497538.84	2220780.49	93	8404	497510.40	2220774.71	94	8444	497799.17	2220879.14	95	8484	497736.97	2220891.60
92	8324	497392.38	2220690.17	93	8364	497537.50	2220793.18	93	8405	497510.84	2220772.80	94	8445	497796.26	2220875.50	95	8485	497735.80	2220888.21
92	8325	497390.00	2220685.28	93	8365	497536.83	2220809.22	93	8406	497515.67	2220758.68	94	8446	497793.97	2220871.84	95	8486	497734.40	2220884.89
92	8326	497388.74	2220681.79	93	8366	497540.84	2220827.94	93	8407	497516.59	2220756.19	94	8447	497791.62	2220866.83	95	8487	497732.05	2220877.10
92	8327	497387.27	2220678.40	93	8367	497550.20	2220839.97	93	8408	497523.62	2220738.77	94	8448	497789.67	2220860.37	95	8488	497731.42	2220873.84
92	8328	497384.16	2220668.48	93	8368	497560.22	2220849.32	93	8409	497525.34	2220734.86	94	8449	497788.44	2220852.81	95	8489	497730.55	2220870.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
92	8329	497383.73	2220666.36	93	8369	497572.20	2220852.69	93	8410	497527.86	2220729.16	94	8450	497788.01	2220845.51	95	8490	497729.14	2220861.91
92	8330	497382.86	2220663.30	93	8370	497581.61	2220855.34	93	8411	497522.35	2220729.42	94	8451	497788.34	2220838.14	95	8491	497728.99	2220859.37
95	8492	497728.58	2220856.87	96	8532	497675.17	2220856.00	97	8572	497746.13	2220979.59	98	8612	497098.76	2221687.37	98	8653	497077.39	2221585.95
95	8493	497728.09	2220848.54	96	8533	497681.85	2220849.32	97	8573	497746.34	2220977.67	98	8613	497083.39	2221690.71	98	8654	497078.17	2221584.20
95	8494	497728.20	2220845.94	96	8528	497686.88	2220847.55	97	8574	497746.50	2220976.09	98	8614	497069.35	2221697.40	98	8655	497080.12	2221581.51
95	8495	497728.05	2220843.35	97	8534	497812.05	2220966.21	97	8575	497746.63	2220972.57	98	8615	497060.00	2221706.08	98	8656	497081.86	2221578.68
95	8496	497728.43	2220834.88	97	8535	497802.38	2220983.11	97	8576	497746.96	2220970.57	98	8616	497048.64	2221716.11	98	8657	497083.18	2221577.29
95	8497	497728.74	2220832.84	97	8536	497809.03	2221026.78	97	8577	497748.25	2220965.75	98	8617	497019.90	2221680.02	98	8658	497084.31	2221575.74
95	8498	497742.67	2220827.94	97	8537	497825.90	2221051.54	97	8578	497748.57	2220961.24	98	8618	497008.19	2221667.08	98	8659	497086.78	2221573.51
95	8499	497749.29	2220825.59	97	8538	497840.27	2221056.58	97	8579	497751.47	2220954.20	98	8619	497011.54	2221666.55	98	8660	497089.07	2221571.11
95	8500	497785.56	2220812.69	97	8539	497842.41	2221057.28	97	8580	497754.14	2220948.89	98	8620	497020.37	2221665.69	98	8661	497090.65	2221570.02
95	8501	497782.25	2220820.11	97	8540	497842.23	2221058.90	97	8581	497756.16	2220944.86	98	8621	497020.73	2221665.66	98	8662	497092.07	2221568.74
95	8502	497779.75	2220828.59	97	8541	497841.58	2221064.51	97	8582	497760.05	2220939.12	98	8622	497022.96	2221665.68	98	8663	497094.95	2221567.08
95	8503	497778.38	2220837.12	97	8542	497828.88	2221096.59	97	8583	497768.06	2220941.55	98	8623	497025.18	2221665.43	98	8664	497097.69	2221565.20
95	8504	497778.00	2220845.58	97	8543	497822.29	2221106.73	97	8584	497784.77	2220949.57	98	8624	497030.33	2221665.39	98	8665	497099.46	2221564.47
95	8505	497778.49	2220853.91	97	8544	497821.66	2221106.65	97	8585	497803.48	2220961.60	98	8625	497035.33	2221660.76	98	8666	497101.12	2221563.51
95	8506	497779.90	2220862.63	97	8545	497817.13	2221105.57	97	8586	497806.08	2220963.00	98	8626	497037.22	2221659.34	98	8667	497104.28	2221562.48
95	8507	497782.26	2220870.42	97	8546	497812.57	2221104.60	97	8534	497812.05	2220966.21	98	8627	497038.93	2221657.72	98	8668	497107.36	2221561.22
95	8508	497785.17	2220876.63	97	8547	497807.67	2221103.01	98	8587	497431.61	2221378.69	98	8628	497041.39	2221656.21	98	8669	497109.24	2221560.87
95	8509	497788.09	2220881.30	97	8548	497804.29	2221101.50	98	8588	497426.89	2221383.29	98	8629	497043.69	2221654.48	98	8670	497111.06	2221560.28
95	8510	497791.89	2220886.04	97	8549	497800.81	2221100.20	98	8589	497423.55	2221398.00	98	8630	497045.83	2221653.49	98	8671	497114.37	2221559.93
95	8511	497797.00	2220890.61	97	8550	497795.11	2221097.35	98	8590	497424.89	2221410.69	98	8631	497047.84	2221652.26	98	8672	497117.64	2221559.33
95	8512	497801.78	2220893.46	97	8551	497791.47	2221095.03	98	8591	497422.22	2221423.39	98	8632	497061.88	2221645.57	98	8673	497120.73	2221559.09
95	8513	497805.71	2220895.07	97	8552	497787.75	2221092.85	98	8592	497417.54	2221426.73	98	8633	497067.31	2221643.65	98	8674	497134.74	2221554.74
95	8514	497808.85	2220896.07	97	8553	497782.50	2221088.97	98	8593	497396.82	2221426.07	98	8634	497071.74	2221642.09	98	8675	497136.98	2221554.30
95	8515	497816.71	2220897.89	97	8554	497779.72	2221086.43	98	8594	497364.07	2221426.73	98	8635	497076.71	2221640.99	98	8676	497139.15	2221553.59
95	8516	497827.04	2220899.14	97	8555	497776.80	2221084.07	98	8595	497342.02	2221432.08	98	8636	497076.25	2221639.55	98	8677	497142.09	2221553.28
95	8517	497843.23	2220899.75	97	8556	497772.94	2221080.19	98	8596	497333.33	2221436.09	98	8637	497075.27	2221637.35	98	8678	497144.99	2221552.71
95	8518	497861.71	2220900.90	97	8557	497771.01	2221077.81	98	8597	497314.62	2221469.50	98	8638	497074.68	2221634.58	98	8679	497147.28	2221552.74
95	8519	497873.96	2220901.29	97	8558	497768.89	2221075.61	98	8598	497307.45	2221476.30	98	8639	497073.83	2221631.87	98	8680	497149.55	2221552.50
95	8520	497883.14	2220900.76	97	8559	497765.36	2221071.08	98	8599	497242.47	2221518.87	98	8640	497073.60	2221629.48	98	8681	497158.22	2221552.50
95	8521	497891.32	2220899.38	97	8560	497763.39	2221067.92	98	8600	497196.54	2221584.97	98	8641	497073.10	2221627.13	98	8682	497201.41	2221490.34
95	8522	497899.54	2220896.90	97	8561	497761.23	2221064.88	98	8601	497186.97	2221601.16	98	8642	497071.76	2221614.43	98	8683	497204.25	2221487.05
95	8523	497906.70	2220893.67	97	8562	497757.90	2221058.97	98	8602	497176.95	2221602.50	98	8643	497071.75	2221611.10	98	8684	497206.97	2221483.66
95	8524	497914.95	2220888.34	97	8563	497756.10	2221054.82	98	8603	497149.55	2221602.50	98	8644	497071.50	2221607.79	98	8685	497208.24	2221482.42
95	8525	497917.53	2220885.32	97	8564	497754.19	2221050.72	98	8604	497130.17	2221608.51	98	8645	497071.75	2221605.89	98	8686	497211.70	2221479.80
95	8526	497920.19	2220880.39	97	8565	497752.04	2221044.46	98	8605	497121.48	2221609.18	98	8646	497071.75	2221603.97	98	8687	497215.07	2221477.05
95	8527	497933.13	2220873.38	97	8566	497751.26	2221041.10	98	8606	497122.82	2221621.88	98	8647	497072.44	2221600.72	98	8688	497275.12	2221437.71
95	8465	497939.15	2220866.03	97	8567	497750.25	2221037.81	98	8607	497136.18	2221640.59	98	8648	497072.88	2221597.43	98	8689	497289.70	2221411.67
96	8528	497686.88	2220847.55	97	8568	497749.58	2221034.43	98	8608	497142.20	2221657.30	98	8649	497073.52	2221595.62	98	8690	497292.72	2221407.40

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
96	8529	497684.73	2220850.57	97	8569	497747.94	2221022.18	98	8609	497134.15	2221668.02	98	8650	497073.92	2221593.75	98	8691	497295.74	2221403.12
96	8530	497673.45	2220869.91	97	8570	497746.66	2221005.34	98	8610	497114.75	2221680.20	98	8651	497075.27	2221590.71	98	8692	497299.57	2221399.58
96	8531	497672.50	2220866.70	97	8571	497746.00	2220998.55	98	8611	497110.81	2221686.07	98	8652	497076.39	2221587.58	98	8693	497303.40	2221396.04
98	8694	497307.90	2221393.36	99	8734	496305.64	2221809.40	99	8775	495233.09	2222105.63	99	8816	495905.28	2221891.39	99	8857	496458.82	2221786.96
98	8695	497312.38	2221390.69	99	8735	496275.89	2221809.41	99	8776	495347.15	2222101.93	99	8817	495910.74	2221885.71	99	8858	496459.17	2221787.04
98	8696	497321.07	2221386.68	99	8736	496232.66	2221815.71	99	8777	495366.27	2222102.55	99	8818	495916.57	2221879.48	99	8859	496478.56	2221793.49
98	8697	497325.66	2221385.12	99	8737	496173.21	2221829.82	99	8778	495373.67	2222093.30	99	8819	495924.16	2221868.66	99	8860	496480.69	2221794.45
98	8698	497330.23	2221383.49	99	8738	496145.44	2221836.41	99	8779	495362.57	2222075.42	99	8820	495930.37	2221860.78	99	8861	496482.92	2221795.17
98	8699	497332.72	2221382.89	99	8739	496052.76	2221852.61	99	8780	495349.62	2222061.85	99	8821	495979.04	2221822.53	99	8862	496485.44	2221796.61
98	8700	497352.49	2221378.11	99	8740	496008.69	2221862.51	99	8781	495385.19	2222061.09	99	8822	495980.84	2221821.12	99	8863	496488.08	2221797.80
98	8701	497357.67	2221377.42	99	8741	496008.49	2221862.61	99	8782	495392.16	2222060.47	99	8823	495985.96	2221818.00	99	8864	496488.35	2221798.01
98	8702	497362.64	2221376.75	99	8742	495990.32	2221877.34	99	8783	495400.05	2222059.20	99	8824	495986.33	2221817.79	99	8865	496490.04	2221799.23
98	8703	497385.51	2221376.34	99	8743	495979.70	2221885.97	99	8784	495411.64	2222057.33	99	8825	495987.11	2221817.50	99	8866	496492.00	2221800.35
98	8704	497395.81	2221376.08	99	8744	495966.12	2221895.98	99	8785	495434.70	2222052.39	99	8826	495987.83	2221817.07	99	8867	496492.25	2221800.53
98	8705	497397.11	2221376.19	99	8745	495955.34	2221911.25	99	8786	495453.90	2222047.60	99	8827	495992.17	2221815.65	99	8868	496494.44	2221802.49
98	8706	497398.41	2221376.09	99	8746	495939.19	2221928.30	99	8787	495467.42	2222044.21	99	8828	495996.12	2221814.12	99	8869	496496.49	2221804.01
98	8707	497418.84	2221376.75	99	8747	495925.69	2221939.08	99	8788	495484.21	2222040.00	99	8829	496042.99	2221803.69	99	8870	496496.82	2221804.25
98	8708	497424.17	2221377.45	99	8748	495909.52	2221954.35	99	8789	495484.85	2222039.86	99	8830	496044.15	2221803.36	99	8871	496498.33	2221805.97
98	8709	497429.21	2221378.11	99	8749	495886.18	2221970.52	99	8790	495487.45	2222039.30	99	8831	496135.75	2221787.32	99	8872	496500.04	2221807.49
98	8587	497431.61	2221378.69	99	8750	495860.99	2221984.91	99	8791	495535.32	2222030.62	99	8832	496161.67	2221781.17	99	8873	496501.79	2221809.87
99	8710	496740.35	2221818.72	99	8751	495856.55	2221987.57	99	8792	495558.90	2222024.72	99	8833	496221.11	2221767.06	99	8874	496503.74	2221812.08
99	8711	496727.85	2221827.05	99	8752	495787.78	2222005.54	99	8793	495562.31	2222024.24	99	8834	496223.31	2221766.78	99	8875	496506.15	2221815.45
99	8712	496701.79	2221836.40	99	8753	495751.73	2222018.17	99	8794	495565.67	2222023.52	99	8835	496225.45	2221766.23	99	8876	496506.48	2221815.73
99	8713	496683.08	2221841.08	99	8754	495713.07	2222039.08	99	8795	495596.90	2222020.11	99	8836	496268.68	2221759.93	99	8877	496515.48	2221818.70
99	8714	496668.37	2221847.09	99	8755	495675.36	2222057.94	99	8796	495631.63	2222013.36	99	8837	496275.87	2221759.41	99	8878	496518.14	2221819.67
99	8715	496637.63	2221847.76	99	8756	495641.22	2222062.43	99	8797	495634.70	2222012.86	99	8838	496299.09	2221759.40	99	8879	496519.00	2221820.01
99	8716	496620.26	2221850.44	99	8757	495604.37	2222069.63	99	8798	495639.38	2222012.24	99	8839	496305.62	2221759.40	99	8880	496525.45	2221822.58
99	8717	496577.48	2221858.46	99	8758	495571.04	2222073.23	99	8799	495660.46	2222009.48	99	8840	496309.38	2221759.54	99	8881	496541.41	2221824.43
99	8718	496564.79	2221860.46	99	8759	495545.86	2222079.53	99	8800	495689.99	2221994.72	99	8841	496326.20	2221760.80	99	8882	496546.45	2221825.28
99	8719	496553.43	2221866.48	99	8760	495496.37	2222088.50	99	8801	495727.94	2221974.19	99	8842	496333.56	2221761.33	99	8883	496548.99	2221826.14
99	8720	496535.63	2221874.10	99	8761	495466.06	2222096.10	99	8802	495731.61	2221972.68	99	8843	496337.29	2221761.99	99	8884	496551.61	2221826.72
99	8721	496513.11	2221871.48	99	8762	495465.82	2222096.15	99	8803	495735.20	2221970.98	99	8844	496341.05	2221762.44	99	8885	496553.94	2221827.79
99	8722	496499.66	2221866.13	99	8763	495446.01	2222101.10	99	8804	495771.25	2221958.35	99	8845	496360.91	2221766.95	99	8886	496556.37	2221828.60
99	8723	496486.20	2221861.64	99	8764	495420.84	2222106.50	99	8805	495773.23	2221957.88	99	8846	496362.65	2221767.54	99	8887	496558.67	2221829.96
99	8724	496471.95	2221853.62	99	8765	495398.38	2222110.09	99	8806	495774.03	2221957.58	99	8847	496364.46	2221767.89	99	8888	496561.11	2221831.08
99	8725	496463.03	2221841.11	99	8766	495378.61	2222111.89	99	8807	495775.14	2221957.16	99	8848	496396.15	2221777.58	99	8889	496564.63	2221833.20
99	8726	496462.78	2221840.93	99	8767	495300.82	2222115.28	99	8808	495827.17	2221943.57	99	8849	496413.53	2221782.32	99	8890	496573.84	2221836.68
99	8727	496443.39	2221834.48	99	8768	495229.80	2222117.05	99	8809	495837.10	2221940.97	99	8850	496424.77	2221784.57	99	8891	496581.10	2221838.85
99	8728	496419.93	2221834.60	99	8769	495159.69	2222107.18	99	8810	495839.04	2221939.86	99	8851	496443.13	2221784.48	99	8892	496583.97	2221839.40
99	8729	496402.02	2221831.01	99	8770	495067.93	2222094.59	99	8811	495859.49	2221928.18	99	8852	496446.04	2221784.77	99	8893	496594.45	2221838.03

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
99	8730	496382.26	2221825.62	99	8771	494985.10	2222079.26	99	8812	495877.94	2221915.40	99	8853	496448.96	2221784.79	99	8894	496621.72	2221833.67
99	8731	496349.84	2221815.71	99	8772	494987.09	2222077.27	99	8813	495891.36	2221902.73	99	8854	496451.23	2221785.29	99	8895	496664.23	2221826.23
99	8732	496329.98	2221811.20	99	8773	495006.20	2222074.80	99	8814	495893.01	2221901.47	99	8855	496453.54	2221785.52	99	8896	496667.41	2221825.78
99	8733	496322.46	2221810.66	99	8774	495114.10	2222086.52	99	8815	495894.49	2221900.01	99	8856	496456.32	2221786.41	99	8897	496681.14	2221824.28
99	8898	496720.18	2221821.44	100	8938	496157.21	2221886.04	100	8979	495737.32	2222083.94	100	9020	494973.52	2222098.85	100	9061	496349.60	2221816.68
99	8710	496740.35	2221818.72	100	8939	496155.72	2221886.23	100	8980	495736.58	2222084.25	100	9021	494974.76	2222089.60	100	9062	496381.99	2221826.58
100	8899	496533.96	2221874.92	100	8940	496154.27	2221886.64	100	8981	495735.91	2222084.68	100	9022	494984.24	2222080.12	100	9063	496401.80	2221831.99
100	8900	496522.68	2221881.18	100	8941	496102.03	2221895.75	100	8982	495698.10	2222103.59	100	9023	495067.78	2222095.58	100	9064	496419.88	2221835.60
100	8901	496501.97	2221900.56	100	8942	496045.47	2221906.49	100	8983	495695.22	2222104.67	100	9024	495159.55	2222108.18	100	9065	496443.31	2221835.48
100	8902	496488.90	2221916.73	100	8943	496031.43	2221909.65	100	8984	495692.45	2222105.99	100	9025	495229.78	2222118.05	100	9066	496462.31	2221841.82
100	8903	496482.18	2221914.06	100	8944	496022.47	2221916.94	100	8985	495690.36	2222106.90	100	9026	495300.86	2222116.28	100	9067	496471.20	2221854.29
100	8904	496476.92	2221912.30	100	8945	496011.87	2221925.56	100	8986	495688.31	2222107.26	100	9027	495378.69	2222112.89	100	9068	496471.36	2221854.44
100	8905	496470.02	2221910.00	100	8946	496010.83	2221926.24	100	8987	495685.27	2222107.72	100	9028	495398.52	2222111.08	100	9069	496485.84	2221862.57
100	8906	496465.71	2221908.04	100	8947	496009.91	2221927.07	100	8988	495682.29	2222108.44	100	9029	495421.03	2222107.48	100	9070	496499.33	2221867.07
100	8907	496461.36	2221906.17	100	8948	496004.29	2221931.20	100	8989	495660.02	2222111.38	100	9030	495446.24	2222102.08	100	9071	496512.93	2221872.47
100	8908	496446.88	2221898.04	100	8949	496003.04	2221932.11	100	8990	495649.48	2222112.78	100	9031	495465.82	2222097.18	100	8899	496533.96	2221874.92
100	8909	496446.22	2221897.57	100	8950	496002.87	2221932.35	100	8991	495644.92	2222113.61	100	9032	495466.06	2222097.13	101	9072	497273.90	2224947.96
100	8910	496445.49	2221897.23	100	8951	496001.47	2221934.34	100	8992	495614.13	2222119.68	100	9033	495496.60	2222089.48	101	9073	497278.20	2224950.86
100	8911	496441.96	2221894.55	100	8952	495997.00	2221940.68	100	8993	495612.00	2222119.87	100	9034	495546.09	2222080.51	101	9074	497282.56	2224953.81
100	8912	496441.37	2221894.13	100	8953	495994.63	2221943.39	100	8994	495609.92	2222120.32	100	9035	495571.25	2222074.21	101	9075	497285.65	2224956.40
100	8913	496438.35	2221892.00	100	8954	495992.43	2221946.25	100	8995	495589.72	2222122.50	100	9036	495604.54	2222070.61	101	9076	497273.88	2224962.73
100	8914	496437.41	2221891.14	100	8955	495976.18	2221963.40	100	8996	495580.05	2222123.55	100	9037	495641.40	2222063.41	101	9077	497261.55	2224954.10
100	8915	496437.00	2221890.77	100	8956	495973.56	2221965.65	100	8997	495558.23	2222129.01	100	9038	495675.73	2222058.87	101	9078	497270.44	2225008.91
100	8916	496433.76	2221887.02	100	8957	495971.10	2221968.07	100	8998	495556.60	2222129.24	100	9039	495713.54	2222039.96	101	9079	497270.54	2225009.54
100	8917	496432.39	2221885.54	100	8958	495959.19	2221977.59	100	8999	495555.01	2222129.71	100	9040	495752.17	2222019.07	101	9080	497272.13	2225019.35
100	8918	496420.14	2221885.60	100	8959	495944.51	2221991.45	100	9000	495507.14	2222138.38	100	9041	495788.10	2222006.49	101	9081	497141.32	2225010.20
100	8919	496415.11	2221885.10	100	8960	495941.51	2221993.74	100	9001	495478.21	2222145.63	100	9042	495857.01	2221988.47	101	9082	497155.94	2225017.04
100	8920	496410.09	2221884.63	100	8961	495938.66	2221996.20	100	9002	495459.84	2222150.19	100	9043	495861.50	2221985.77	101	9083	497154.24	2225017.21
100	8921	496402.52	2221883.12	100	8962	495929.65	2222002.44	100	9003	495456.71	2222150.97	100	9044	495886.73	2221971.35	101	9084	497152.55	2225017.21
100	8922	496392.01	2221881.02	100	8963	495915.21	2222012.45	100	9004	495428.93	2222156.85	100	9045	495910.18	2221955.10	101	9085	497150.88	2225017.44
100	8923	496390.35	2221880.50	100	8964	495913.30	2222013.49	100	9005	495425.99	2222157.31	100	9046	495926.36	2221939.82	101	9086	497147.34	2225017.19
100	8924	496388.63	2221880.22	100	8965	495911.54	2222014.76	100	9006	495407.51	2222160.18	100	9047	495939.89	2221929.01	101	9087	497143.79	2225017.18
100	8925	496368.82	2221874.81	100	8966	495886.79	2222028.90	100	9007	495403.06	2222160.87	100	9048	495956.14	2221911.86	101	9088	497142.13	2225016.83
100	8926	496368.12	2221874.54	100	8967	495885.68	2222029.57	100	9008	495383.23	2222162.68	100	9049	495966.89	2221896.62	101	9089	497140.45	2225016.71
100	8927	496367.37	2221874.40	100	8968	495882.78	2222031.32	100	9009	495380.87	2222162.84	100	9050	495980.33	2221886.76	101	9090	497135.52	2225015.84
100	8928	496346.15	2221867.91	100	8969	495881.05	2222032.13	100	9010	495303.04	2222166.23	100	9051	495990.96	2221878.12	101	9091	497129.41	2225017.54
100	8929	496336.74	2221865.03	100	8970	495879.44	2222033.16	100	9011	495231.02	2222168.03	100	9052	496009.02	2221863.46	101	9092	497127.89	2225017.79
100	8930	496330.00	2221863.52	100	8971	495876.32	2222034.33	100	9012	495222.82	2222167.56	100	9053	496052.97	2221853.59	101	9093	497126.42	2225018.27
100	8931	496322.48	2221861.83	100	8972	495873.30	2222035.74	100	9013	495152.75	2222157.71	100	9054	496145.66	2221837.39	101	9094	497122.75	2225018.66
100	8932	496318.63	2221861.52	100	8973	495871.45	2222036.17	100	9014	495062.35	2222145.37	100	9055	496178.56	2221829.58	101	9095	497119.10	2225019.27

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
100	8933	496316.78	2221861.38	100	8974	495869.66	2222036.84	100	9015	495058.68	2222144.74	100	9056	496232.87	2221816.69	101	9096	497117.56	2225019.20
100	8934	496303.74	2221860.40	100	8975	495842.82	2222043.85	100	9016	495031.71	2222139.78	100	9057	496276.00	2221810.40	101	9097	497116.03	2225019.36
100	8935	496279.63	2221860.40	100	8976	495792.88	2222058.45	100	9017	495027.16	2222135.84	100	9058	496305.62	2221810.40	101	9098	497088.32	2225019.36
100	8936	496242.27	2221865.85	100	8977	495779.30	2222062.42	100	9018	494998.80	2222125.97	100	9059	496322.38	2221811.66	101	9099	497064.95	2225020.88
100	8937	496174.83	2221881.86	100	8978	495772.42	2222064.93	100	9019	494980.31	2222113.64	100	9060	496329.87	2221812.20	101	9100	497063.33	2225020.81
101	9101	497061.72	2225020.98	101	9142	496837.22	2225114.08	101	9183	496731.52	2225227.38	101	9224	496477.36	2225320.19	101	9265	496601.14	2225232.38
101	9102	497036.77	2225020.98	101	9143	496836.48	2225114.67	101	9184	496731.16	2225230.86	101	9225	496478.97	2225320.25	101	9266	496601.95	2225230.63
101	9103	497033.71	2225020.98	101	9144	496835.84	2225115.39	101	9185	496731.00	2225234.52	101	9226	496480.57	2225320.09	101	9267	496606.21	2225232.52
101	9104	497019.71	2225020.98	101	9145	496824.31	2225125.90	101	9186	496730.44	2225237.62	101	9227	496493.53	2225320.09	101	9268	496608.43	2225219.83
101	9105	497005.50	2225024.72	101	9146	496821.27	2225128.15	101	9187	496729.31	2225241.10	101	9228	496495.99	2225320.34	101	9269	496610.55	2225217.01
101	9106	497004.54	2225024.87	101	9147	496818.36	2225130.56	101	9188	496727.70	2225246.06	101	9229	496498.46	2225320.33	101	9270	496612.48	2225214.04
101	9107	497003.62	2225025.18	101	9148	496817.02	2225131.45	101	9189	496727.21	2225247.56	101	9230	496503.12	2225320.79	101	9271	496613.69	2225212.84
101	9108	496993.93	2225027.33	101	9149	496816.49	2225132.98	101	9190	496725.38	2225250.73	101	9231	496504.77	2225321.13	101	9272	496614.71	2225211.48
101	9109	496993.48	2225027.43	101	9150	496815.44	2225136.69	101	9191	496723.75	2225254.01	101	9232	496506.72	2225319.87	101	9273	496617.38	2225209.16
101	9110	496988.51	2225027.95	101	9151	496806.56	2225158.75	101	9192	496722.77	2225255.24	101	9233	496512.25	2225316.77	101	9274	496619.88	2225206.66
101	9111	496983.54	2225028.52	101	9152	496806.41	2225159.25	101	9193	496721.98	2225256.61	101	9234	496515.72	2225315.28	101	9275	496621.31	2225205.74
101	9112	496983.08	2225028.52	101	9153	496804.13	2225163.37	101	9194	496713.34	2225268.49	101	9235	496519.09	2225313.58	101	9276	496622.60	2225204.62
101	9113	496975.42	2225028.52	101	9154	496801.93	2225167.53	101	9195	496710.95	2225271.13	101	9236	496520.51	2225313.21	101	9277	496625.69	2225202.90
101	9114	496974.56	2225028.63	101	9155	496801.34	2225168.39	101	9196	496708.75	2225273.93	101	9237	496521.85	2225312.63	101	9278	496628.66	2225200.98
101	9115	496973.32	2225029.40	101	9156	496793.78	2225179.19	101	9197	496707.46	2225275.01	101	9238	496525.55	2225311.89	101	9279	496630.25	2225200.37
101	9116	496970.71	2225031.33	101	9157	496791.93	2225181.33	101	9198	496706.34	2225276.25	101	9239	496529.20	2225310.94	101	9280	496631.25	2225199.82
101	9117	496969.92	2225031.68	101	9158	496790.29	2225183.63	101	9199	496703.46	2225278.34	101	9240	496532.81	2225310.45	101	9281	496631.59	2225196.60
101	9118	496949.07	2225050.87	101	9159	496788.51	2225185.26	101	9200	496700.72	2225280.63	101	9241	496534.14	2225308.14	101	9282	496632.90	2225184.16
101	9119	496948.51	2225051.28	101	9160	496786.93	2225187.08	101	9201	496699.24	2225281.41	101	9242	496536.61	2225305.02	101	9283	496633.80	2225179.92
101	9120	496948.04	2225051.79	101	9161	496784.67	2225188.78	101	9202	496697.88	2225282.39	101	9243	496541.13	2225300.37	101	9284	496634.55	2225175.65
101	9121	496944.32	2225054.40	101	9162	496782.58	2225190.70	101	9203	496694.62	2225283.84	101	9244	496544.19	2225297.82	101	9285	496634.88	2225174.82
101	9122	496940.68	2225057.10	101	9163	496780.50	2225191.92	101	9204	496691.47	2225285.50	101	9245	496552.84	2225291.19	101	9286	496635.07	2225173.94
101	9123	496940.05	2225057.39	101	9164	496778.58	2225193.37	101	9205	496686.07	2225287.66	101	9246	496554.36	2225290.08	101	9287	496636.84	2225169.98
101	9124	496939.47	2225057.79	101	9165	496776.01	2225194.57	101	9206	496685.45	2225287.84	101	9247	496556.65	2225288.79	101	9288	496638.46	2225165.95
101	9125	496935.30	2225059.56	101	9166	496773.58	2225196.01	101	9207	496682.83	2225299.60	101	9248	496558.10	2225287.98	101	9289	496639.32	2225164.39
101	9126	496931.18	2225061.45	101	9167	496771.29	2225196.77	101	9208	496681.94	2225302.27	101	9249	496561.76	2225285.74	101	9290	496641.87	2225160.88
101	9127	496930.50	2225061.61	101	9168	496769.11	2225197.79	101	9209	496681.51	2225304.14	101	9250	496563.48	2225284.96	101	9291	496644.94	2225156.66
101	9128	496929.85	2225061.88	101	9169	496766.35	2225198.43	101	9210	496678.91	2225303.68	101	9251	496567.57	2225283.68	101	9292	496645.47	2225155.94
101	9129	496900.13	2225070.98	101	9170	496763.67	2225199.33	101	9211	496669.04	2225301.22	101	9252	496571.61	2225282.25	101	9293	496648.69	2225153.03
101	9130	496885.44	2225075.48	101	9171	496757.50	2225200.70	101	9212	496654.86	2225298.13	101	9253	496573.46	2225281.85	101	9294	496652.57	2225149.54
101	9131	496871.34	2225086.05	101	9172	496756.41	2225202.73	101	9213	496644.38	2225296.28	101	9254	496577.02	2225281.14	101	9295	496653.24	2225148.94
101	9132	496856.70	2225097.55	101	9173	496754.89	2225206.09	101	9214	496612.16	2225337.04	101	9255	496580.52	2225277.19	101	9296	496657.00	2225146.77
101	9133	496853.28	2225099.70	101	9174	496753.97	2225207.34	101	9215	496587.55	2225338.40	101	9256	496587.28	2225268.59	101	9297	496660.67	2225144.47
101	9134	496849.96	2225102.02	101	9175	496753.24	2225208.71	101	9216	496574.61	2225337.51	101	9257	496589.53	2225258.47	101	9298	496662.29	2225143.72
101	9135	496848.86	2225102.48	101	9176	496750.87	2225211.53	101	9217	496527.59	2225334.27	101	9258	496589.82	2225257.63	101	9299	496666.42	2225142.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	9136	496847.85	2225103.11	101	9177	496748.68	2225214.50	101	9218	496444.52	2225328.54	101	9259	496589.95	2225256.74	101	9300	496670.49	2225140.89
101	9137	496844.79	2225104.24	101	9178	496746.52	2225216.72	101	9219	496450.55	2225325.78	101	9260	496591.47	2225252.68	101	9301	496673.18	2225140.22
101	9138	496843.86	2225106.01	101	9179	496743.62	2225218.99	101	9220	496454.90	2225323.96	101	9261	496592.85	2225248.56	101	9302	496674.82	2225135.84
101	9139	496843.26	2225106.75	101	9180	496740.86	2225221.43	101	9221	496460.90	2225322.30	101	9262	496593.31	2225247.79	101	9303	496677.11	2225131.35
101	9140	496842.79	2225107.57	101	9181	496739.51	2225222.20	101	9222	496465.95	2225321.46	101	9263	496593.62	2225246.96	101	9304	496679.36	2225126.85
101	9141	496839.94	2225110.78	101	9182	496738.28	2225223.16	101	9223	496471.21	2225320.58	101	9264	496600.10	2225234.00	101	9305	496679.57	2225126.53
101	9306	496682.74	2225122.61	101	9347	496769.19	2225024.77	101	9388	496948.87	2224931.06	101	9429	497206.01	2224918.15	102	9469	497371.06	2224953.15
101	9307	496686.15	2225118.40	101	9348	496769.78	2225024.27	101	9389	496966.11	2224928.91	101	9430	497210.45	2224920.05	102	9470	497374.60	2224956.25
101	9308	496692.63	2225111.92	101	9349	496770.28	2225023.67	101	9390	496969.22	2224928.85	101	9431	497211.14	2224920.45	102	9471	497386.63	2224954.68
101	9309	496694.37	2225110.51	101	9350	496773.76	2225020.89	101	9391	496972.31	2224928.52	101	9432	497215.04	2224923.30	102	9444	497388.98	2224954.37
101	9310	496695.93	2225108.90	101	9351	496777.16	2225018.01	101	9392	496977.59	2224928.52	101	9433	497218.98	2224926.08	103	9472	497787.47	2225034.25
101	9311	496698.42	2225107.23	101	9352	496777.85	2225017.64	101	9393	496980.99	2224927.77	101	9434	497219.58	2224926.61	103	9473	497795.29	2225037.09
101	9312	496700.75	2225105.34	101	9353	496778.45	2225017.16	101	9394	497000.52	2224922.63	101	9435	497222.80	2224930.21	103	9474	497794.55	2225037.60
101	9313	496702.75	2225104.33	101	9354	496782.44	2225015.17	101	9395	497001.71	2224922.44	101	9436	497226.08	2224933.75	103	9475	497791.34	2225040.06
101	9314	496704.61	2225103.08	101	9355	496786.37	2225013.05	101	9396	497002.85	2224922.07	101	9437	497226.56	2224934.40	103	9476	497790.26	2225040.57
101	9315	496707.39	2225101.96	101	9356	496787.11	2225012.83	101	9397	497006.86	2224921.65	101	9438	497228.96	2224938.59	103	9477	497789.28	2225041.26
101	9316	496709.15	2225101.06	101	9357	496787.81	2225012.49	101	9398	497010.85	2224921.04	101	9439	497230.10	2224940.49	103	9478	497786.30	2225042.50
101	9317	496709.69	2225096.80	101	9358	496792.12	2225011.37	101	9399	497012.05	2224921.11	101	9440	497253.85	2224942.19	103	9479	497785.53	2225042.98
101	9318	496710.75	2225092.22	101	9359	496796.40	2225010.12	101	9400	497013.24	2224920.98	101	9441	497259.19	2224943.13	103	9480	497784.30	2225043.41
101	9319	496711.72	2225087.63	101	9360	496808.25	2225007.96	101	9401	497019.89	2224920.98	101	9442	497264.22	2224944.03	103	9481	497781.90	2225044.55
101	9320	496712.06	2225086.62	101	9361	496808.93	2225007.91	101	9402	497033.71	2224920.98	101	9443	497269.02	2224945.98	103	9482	497780.65	2225045.00
101	9321	496714.05	2225082.36	101	9362	496810.00	2225007.07	101	9403	497060.10	2224920.98	101	9072	497273.90	2224947.96	103	9483	497779.94	2225045.17
101	9322	496715.96	2225078.07	101	9363	496810.48	2225006.77	101	9404	497083.47	2224919.47	102	9444	497388.98	2224954.37	103	9484	497779.64	2225045.29
101	9323	496716.50	2225077.15	101	9364	496810.89	2225006.39	101	9405	497085.09	2224919.53	102	9445	497387.67	2224966.43	103	9485	497778.53	2225045.50
101	9324	496719.33	2225073.41	101	9365	496832.44	2224990.23	101	9406	497086.70	2224919.36	102	9446	497363.90	2224966.43	103	9486	497778.12	2225045.60
101	9325	496722.09	2225069.60	101	9366	496835.37	2224988.47	101	9407	497109.21	2224919.36	102	9447	497334.30	2224952.87	103	9487	497775.68	2225046.47
101	9326	496722.81	2225068.82	101	9367	496838.18	2224986.50	101	9408	497119.67	2224916.46	102	9448	497313.52	2224943.08	103	9488	497773.05	2225046.81
101	9327	496726.36	2225065.74	101	9368	496839.85	2224985.80	101	9409	497120.34	2224916.35	102	9449	497314.42	2224942.71	103	9489	497770.48	2225047.43
101	9328	496729.84	2225062.60	101	9369	496841.41	2224984.86	101	9410	497120.97	2224916.12	102	9450	497318.52	2224941.55	103	9490	497767.89	2225047.50
101	9329	496730.71	2225061.98	101	9370	496844.65	2224983.76	101	9411	497125.48	2224915.48	102	9451	497322.10	2224940.93	103	9491	497765.31	2225047.83
101	9330	496734.82	2225059.71	101	9371	496847.80	2224982.42	101	9412	497129.98	2224914.73	102	9452	497325.63	2224940.09	103	9492	497763.79	2225047.87
101	9331	496739.40	2225057.19	101	9372	496870.86	2224975.36	101	9413	497130.65	2224914.76	102	9453	497327.24	2224940.05	103	9493	497762.69	2225047.79
101	9332	496739.86	2225056.93	101	9373	496889.72	2224969.58	101	9414	497131.32	2224914.66	102	9454	497328.82	2224939.77	103	9494	497761.60	2225047.88
101	9333	496744.36	2225055.57	101	9374	496908.41	2224952.39	101	9415	497135.87	2224914.98	102	9455	497332.45	2224939.91	103	9495	497760.05	2225047.69
101	9334	496748.82	2225054.11	101	9375	496912.55	2224949.33	101	9416	497140.43	2224915.18	102	9456	497336.08	2224939.82	103	9496	497757.49	2225047.38
101	9335	496754.62	2225052.87	101	9376	496916.82	2224946.18	101	9417	497141.07	2224915.35	102	9457	497339.69	2224940.11	103	9497	497753.37	2225047.06
101	9336	496755.87	2225052.04	101	9377	496919.61	2224944.91	101	9418	497141.74	2224915.39	102	9458	497341.00	2224940.35	103	9498	497752.31	2225046.75
101	9337	496756.02	2225051.09	101	9378	496924.38	2224941.21	101	9419	497150.97	2224917.02	102	9459	497342.33	2224940.39	103	9499	497751.23	2225046.61
101	9338	496757.21	2225046.79	101	9379	496926.88	2224939.65	101	9420	497163.60	2224915.73	102	9460	497346.13	2224941.30	103	9500	497747.57	2225045.77
101	9339	496758.27	2225042.46	101	9380	496929.23	2224937.87	101	9421	497180.93	2224913.95	102	9461	497349.96	2224942.02	103	9501	497743.86	2225046.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	9340	496758.61	2225041.76	101	9381	496931.31	2224936.90	101	9422	497185.76	2224913.96	102	9462	497351.20	2224942.53	103	9502	497741.75	2225046.87
101	9341	496758.81	2225041.01	101	9382	496933.25	2224935.69	101	9423	497190.59	2224913.90	102	9463	497352.49	2224942.84	103	9503	497737.07	2225046.94
101	9342	496760.87	2225037.06	101	9383	496936.03	2224934.69	101	9424	497191.38	2224913.97	102	9464	497354.95	2224943.72	103	9504	497732.39	2225047.11
101	9343	496762.80	2225033.04	101	9384	496938.69	2224933.44	101	9425	497196.10	2224914.99	102	9465	497358.69	2224945.51	103	9505	497728.69	2225046.86
101	9344	496763.28	2225032.43	101	9385	496940.93	2224932.91	101	9426	497200.84	2224915.93	102	9466	497362.51	2224947.14	103	9506	497724.51	2225046.14
101	9345	496763.63	2225031.74	101	9386	496943.08	2224932.13	101	9427	497201.21	2224916.09	102	9467	497364.38	2224948.23	103	9507	497722.04	2225046.35
101	9346	496766.47	2225028.30	101	9387	496946.00	2224931.73	101	9428	497201.60	2224916.17	102	9468	497367.67	2224950.76	103	9508	497719.02	2225046.87
103	9509	497716.84	2225046.78	104	9549	497254.46	2225065.50	105	9589	496210.77	2225728.81	105	9630	495901.49	2226520.29	105	9671	495225.15	2226372.04
103	9510	497714.67	2225046.96	104	9550	497252.58	2225064.57	105	9590	496205.13	2225799.39	105	9631	495895.81	2226522.58	105	9672	495197.98	2226357.73
103	9511	497711.63	2225046.58	104	9551	497250.42	2225063.20	105	9591	496177.84	2225857.74	105	9632	495884.85	2226525.72	105	9673	495191.54	2226353.69
103	9512	497710.48	2225046.53	104	9552	497248.15	2225061.41	105	9592	496165.60	2225884.09	105	9633	495870.90	2226529.71	105	9674	495182.72	2226348.03
103	9513	497707.42	2225047.27	104	9553	497245.72	2225059.83	105	9593	496167.48	2225917.03	105	9634	495851.22	2226534.58	105	9675	495141.82	2226322.32
103	9514	497706.59	2225047.29	104	9554	497244.53	2225058.86	105	9594	496168.74	2225919.31	105	9635	495827.61	2226538.98	105	9676	495095.46	2226293.16
103	9515	497705.79	2225047.46	104	9555	497243.21	2225057.54	105	9595	496185.48	2225949.75	105	9636	495774.38	2226547.36	105	9677	495079.55	2226285.21
103	9516	497701.38	2225047.43	104	9556	497241.72	2225056.42	105	9596	496204.32	2225967.71	105	9637	495770.29	2226547.82	105	9678	495072.73	2226282.90
103	9517	497696.97	2225047.55	104	9557	497239.52	2225053.86	105	9597	496214.80	2225985.59	105	9638	495732.49	2226550.53	105	9679	495067.17	2226284.12
103	9518	497696.16	2225047.40	104	9558	497237.13	2225051.47	105	9598	496201.85	2226012.72	105	9639	495728.27	2226550.54	105	9680	495061.88	2226284.16
103	9519	497695.34	2225047.39	104	9559	497236.12	2225049.91	105	9599	496188.90	2226039.23	105	9640	495715.93	2226549.99	105	9681	495056.72	2226284.20
103	9520	497692.07	2225047.03	104	9560	497234.90	2225048.50	105	9600	496185.20	2226092.25	105	9641	495707.86	2226546.37	105	9682	495052.90	2226283.82
103	9521	497688.56	2225046.26	104	9561	497231.95	2225044.24	105	9601	496172.87	2226168.09	105	9642	495694.23	2226540.24	105	9683	495049.36	2226283.34
103	9522	497684.97	2225045.71	104	9562	497231.02	2225042.85	105	9602	496164.24	2226230.98	105	9643	495660.75	2226528.58	105	9684	495046.04	2226282.40
103	9523	497687.59	2225025.62	104	9563	497229.94	2225040.78	105	9603	496162.21	2226246.96	105	9644	495658.13	2226527.51	105	9685	495042.66	2226281.70
103	9524	497711.01	2225023.15	104	9564	497193.82	2225038.16	105	9604	496161.85	2226249.79	105	9645	495653.17	2226525.31	105	9686	495039.30	2226280.49
103	9525	497735.68	2225010.82	104	9565	497193.33	2225038.07	105	9605	496159.03	2226254.04	105	9646	495608.16	2226505.38	105	9687	495031.91	2226277.53
103	9526	497756.64	2225008.36	104	9566	497192.83	2225038.08	105	9606	496155.60	2226258.37	105	9647	495593.74	2226499.80	105	9688	495030.01	2226276.53
103	9472	497787.47	2225034.25	104	9567	497188.19	2225037.16	105	9607	496152.55	2226262.24	105	9648	495546.81	2226481.62	105	9689	495028.00	2226275.77
104	9527	497284.98	2225049.66	104	9568	497183.53	2225036.33	105	9608	496136.31	2226278.48	105	9649	495529.41	2226477.93	105	9690	495025.40	2226274.10
104	9528	497302.86	2225057.68	104	9569	497183.07	2225036.14	105	9609	496124.19	2226290.62	105	9650	495501.81	2226472.07	105	9691	495022.66	2226272.66
104	9529	497306.83	2225069.58	104	9570	497182.58	2225036.04	105	9610	496121.95	2226292.73	105	9651	495475.00	2226465.34	105	9692	495019.21	2226270.12
104	9530	497305.94	2225069.90	104	9571	497178.23	2225034.18	105	9611	496119.00	2226295.11	105	9652	495461.81	2226463.58	105	9693	495018.51	2226269.44
104	9531	497304.49	2225070.50	104	9572	497173.85	2225032.40	105	9612	496094.70	2226309.78	105	9653	495437.03	2226460.28	105	9694	495017.01	2226267.95
104	9532	497302.16	2225071.46	104	9573	497173.43	2225032.12	105	9613	496085.08	2226314.59	105	9654	495430.97	2226458.88	105	9695	495014.84	2226266.14
104	9533	497299.68	2225072.20	104	9574	497172.97	2225031.92	105	9614	496074.12	2226326.91	105	9655	495425.94	2226457.72	105	9696	495083.71	2226255.90
104	9534	497297.06	2225072.68	104	9575	497169.11	2225029.19	105	9615	496071.47	2226330.09	105	9656	495407.86	2226452.80	105	9697	495083.92	2226255.86
104	9535	497294.50	2225073.43	104	9576	497165.19	2225026.54	105	9616	496066.79	2226335.46	105	9657	495400.66	2226450.82	105	9698	495120.17	2226248.44
104	9536	497291.93	2225073.62	104	9577	497164.84	2225026.18	105	9617	496050.38	2226363.18	105	9658	495396.15	2226449.35	105	9699	495129.51	2226254.11
104	9537	497289.40	2225074.09	104	9578	497164.43	2225025.89	105	9618	496029.01	2226404.05	105	9659	495370.02	2226439.44	105	9700	495165.48	2226274.81
104	9538	497286.73	2225074.01	104	9579	497161.22	2225022.42	105	9619	496027.01	2226407.03	105	9660	495344.57	2226429.08	105	9701	495196.93	2226295.49
104	9539	497284.07	2225074.22	104	9580	497157.94	2225019.01	105	9620	496025.22	2226410.14	105	9661	495343.14	2226428.47	105	9702	495221.27	2226313.49
104	9540	497282.01	2225074.16	104	9581	497157.34	2225018.22	105	9621	496010.79	2226430.00	105	9662	495315.94	2226416.38	105	9703	495255.54	2226331.53

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
104	9541	497279.49	2225073.82	104	9582	497156.90	2225017.49	105	9622	496008.14	2226433.34	105	9663	495315.11	2226416.01	105	9704	495286.09	2226341.41
104	9542	497277.53	2225073.55	104	9583	497179.55	2225028.08	105	9623	495984.73	2226460.38	105	9664	495310.75	2226414.07	105	9705	495308.52	2226353.08
104	9543	497273.05	2225073.08	104	9584	497212.84	2225037.95	105	9624	495981.75	2226463.16	105	9665	495306.90	2226411.85	105	9706	495331.06	2226368.38
104	9544	497271.65	2225072.76	104	9585	497233.19	2225040.42	105	9625	495978.91	2226466.09	105	9666	495302.98	2226409.75	105	9707	495363.45	2226382.78
104	9545	497267.40	2225071.24	104	9586	497257.23	2225044.73	105	9626	495962.66	2226479.61	105	9667	495291.19	2226401.67	105	9708	495387.75	2226392.69
104	9546	497263.11	2225069.84	104	9527	497284.98	2225049.66	105	9627	495941.48	2226496.03	105	9668	495266.93	2226387.24	105	9709	495413.88	2226402.60
104	9547	497258.98	2225068.00	105	9587	496256.38	2225582.16	105	9628	495937.38	2226498.89	105	9669	495236.20	2226377.31	105	9710	495420.99	2226404.55
104	9548	497255.83	2225066.18	105	9588	496236.47	2225685.43	105	9629	495905.50	2226518.67	105	9670	495232.25	2226375.77	105	9711	495439.07	2226409.47
105	9712	495443.63	2226410.72	105	9753	496152.47	2226016.87	105	9794	496172.00	2225712.04	106	9834	495126.11	2218393.76	106	9875	495101.94	2218874.89
105	9713	495484.09	2226416.11	105	9754	496151.89	2226017.00	105	9795	496172.60	2225710.34	106	9835	495119.37	2218410.30	106	9876	495097.48	2218879.94
105	9714	495518.25	2226424.21	105	9755	496117.63	2226024.94	105	9796	496173.83	2225708.33	106	9836	495112.03	2218418.25	106	9877	495082.72	2218898.28
105	9715	495551.53	2226431.37	105	9756	496103.56	2226028.20	105	9797	496174.39	2225707.41	106	9837	495100.93	2218429.36	106	9878	495080.89	2218909.53
105	9716	495602.75	2226448.46	105	9757	496101.47	2226028.68	105	9798	496175.97	2225704.35	106	9838	495079.81	2218436.19	106	9879	495079.56	2218921.95
105	9717	495678.30	2226481.76	105	9758	496101.78	2226019.56	105	9799	496177.11	2225702.95	106	9839	495053.43	2218439.33	106	9880	495081.87	2218934.66
105	9718	495709.52	2226493.46	105	9759	496101.91	2226015.43	105	9800	496178.04	2225701.41	106	9840	495036.15	2218432.94	106	9881	495090.03	2218946.42
105	9719	495709.83	2226493.58	105	9760	496102.08	2226012.60	105	9801	496190.23	2225685.49	106	9841	495014.52	2218428.46	106	9882	495092.25	2218948.61
105	9720	495710.07	2226493.61	105	9761	496102.62	2226010.39	105	9802	496195.11	2225680.02	106	9842	494997.72	2218438.30	106	9883	495092.75	2218959.03
105	9721	495710.30	2226493.52	105	9762	496102.82	2226006.91	105	9803	496200.81	2225657.24	106	9843	494986.08	2218449.93	106	9884	495097.43	2218987.10
105	9722	495711.62	2226492.58	105	9763	496104.67	2225987.41	105	9804	496203.88	2225641.76	106	9844	494979.41	2218459.96	106	9885	495105.45	2219005.81
105	9723	495728.66	2226500.61	105	9764	496105.46	2225983.54	105	9805	496207.27	2225626.06	106	9845	494980.93	2218475.27	106	9886	495122.15	2219017.84
105	9724	495728.91	2226500.66	105	9765	496106.04	2225979.63	105	9806	496207.99	2225623.86	106	9846	494982.30	2218488.84	106	9887	495140.20	2219028.54
105	9725	495766.71	2226497.95	105	9766	496113.38	2225951.23	105	9807	496208.46	2225621.58	106	9847	494985.02	2218512.06	106	9888	495142.97	2219029.31
105	9726	495818.91	2226489.85	105	9767	496118.09	2225919.68	105	9808	496209.62	2225618.91	106	9848	494989.43	2218535.58	106	9889	495143.14	2219030.29
105	9727	495850.45	2226483.57	105	9768	496119.33	2225911.67	105	9809	496210.53	2225616.13	106	9849	495000.90	2218545.60	106	9890	495145.76	2219058.03
105	9728	495857.14	2226481.64	105	9769	496120.07	2225906.84	105	9810	496211.11	2225615.14	106	9850	495009.45	2218561.33	106	9891	495153.98	2219066.25
105	9729	495882.05	2226474.51	105	9770	496120.82	2225901.98	105	9811	496211.87	2225613.74	106	9851	494995.26	2218582.75	106	9892	495158.73	2219073.37
105	9730	495910.88	2226456.49	105	9771	496125.75	2225877.63	105	9812	496212.63	2225612.00	106	9852	494991.64	2218585.76	106	9893	495168.49	2219077.04
105	9731	495930.68	2226441.17	105	9772	496129.56	2225861.44	105	9813	496213.09	2225611.17	106	9853	494978.55	2218598.85	106	9894	495188.00	2219081.86
105	9732	495946.93	2226427.65	105	9773	496130.69	2225853.94	105	9814	496214.86	2225608.70	106	9854	494973.32	2218616.28	106	9895	495190.31	2219082.32
105	9733	495970.34	2226400.61	105	9774	496131.37	2225851.35	105	9815	496215.79	2225607.10	106	9855	494982.15	2218625.11	106	9896	495195.67	2219091.36
105	9734	495984.77	2226380.75	105	9775	496131.77	2225848.70	105	9816	496216.56	2225605.86	106	9856	495000.12	2218642.39	106	9897	495201.01	2219115.41
105	9735	496002.77	2226346.58	105	9776	496132.68	2225846.30	105	9817	496217.96	2225604.34	106	9857	495026.53	2218655.51	106	9898	495201.01	2219131.13
105	9736	496009.32	2226333.83	105	9777	496133.32	2225843.83	105	9818	496219.28	2225602.55	106	9858	495042.23	2218661.93	106	9899	495190.97	2219132.32
105	9737	496009.63	2226333.23	105	9778	496134.52	2225841.43	105	9819	496179.94	2225594.30	106	9859	495064.57	2218662.61	106	9900	495180.57	2219131.36
105	9738	496018.93	2226315.13	105	9779	496135.47	2225838.92	105	9820	496176.06	2225593.48	106	9860	495084.96	2218668.52	106	9901	495178.25	2219130.90
105	9739	496031.91	2226299.51	105	9780	496145.76	2225818.49	105	9821	496171.45	2225592.00	106	9861	495100.44	2218671.11	106	9902	495177.14	2219130.56
105	9740	496032.09	2226299.28	105	9781	496148.25	2225813.56	105	9822	496166.47	2225590.40	106	9862	495119.44	2218681.59	106	9903	495175.99	2219130.40
105	9741	496035.77	2226294.83	105	9782	496150.59	2225809.91	105	9823	496161.91	2225587.87	106	9863	495133.20	2218686.41	106	9904	495156.48	2219125.57
105	9742	496051.22	2226276.57	105	9783	496152.81	2225806.17	105	9824	496157.67	2225585.52	106	9864	495133.87	2218686.83	106	9905	495153.75	2219124.58
105	9743	496088.81	2226255.29	105	9784	496159.18	2225797.62	105	9825	496157.38	2225585.27	106	9865	495129.51	2218709.76	106	9906	495150.94	2219123.85

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
105	9744	496100.93	2226243.15	105	9785	496162.72	2225783.71	105	9826	496153.43	2225581.85	106	9866	495133.52	2218732.48	106	9907	495143.16	2219120.94
105	9745	496101.99	2226242.09	105	9786	496165.33	2225735.53	105	9827	496149.77	2225578.67	106	9867	495134.85	2218743.17	106	9908	495145.54	2219108.73
105	9746	496116.77	2226227.31	105	9787	496165.76	2225732.88	105	9828	496138.40	2225566.49	106	9868	495140.20	2218765.22	106	9909	495138.19	2219073.31
105	9747	496133.91	2226200.21	105	9788	496165.91	2225730.20	105	9829	496144.47	2225567.37	106	9869	495131.51	2218776.59	106	9910	495118.81	2219051.26
105	9748	496148.33	2226161.39	105	9789	496166.58	2225727.74	105	9830	496252.08	2225583.09	106	9870	495118.81	2218795.97	106	9911	495093.12	2219029.51
105	9749	496152.76	2226020.90	105	9790	496166.99	2225725.21	105	9831	496256.38	2225582.16	106	9871	495116.81	2218807.33	106	9912	495092.99	2219027.75
105	9750	496176.55	2226015.39	105	9791	496167.95	2225722.71	106	9832	495119.19	2218355.58	106	9872	495116.81	2218830.05	106	9913	495093.17	2219026.47
105	9751	496175.65	2226011.49	105	9792	496168.66	2225720.12	106	9833	495122.90	2218365.10	106	9873	495114.80	2218846.76	106	9914	495093.03	2219025.96
105	9752	496152.89	2226016.77	105	9793	496171.18	2225713.64	106	9834	495127.28	2218382.64	106	9874	495106.78	2218862.13	106	9915	495088.95	2219013.00
106	9916	495087.06	2219008.40	106	9957	495073.00	2218834.24	106	9998	494973.72	2218684.85	106	10039	494943.20	2218563.49	106	10080	494899.72	2218396.26
106	9917	495083.40	2219004.28	106	9958	495072.90	2218830.32	106	9999	494971.46	2218683.09	106	10040	494946.31	2218560.37	106	10081	494899.44	2218395.54
106	9918	495073.44	2218994.80	106	9959	495073.30	2218825.31	106	10000	494969.05	2218681.56	106	10041	494944.06	2218556.58	106	10082	494899.04	2218394.87
106	9919	495065.37	2218990.77	106	9960	495073.66	2218820.30	106	10001	494967.34	2218679.89	106	10042	494943.75	2218555.67	106	10083	494892.51	2218380.98
106	9920	495057.19	2218984.26	106	9961	495074.71	2218814.36	106	10002	494965.46	2218678.43	106	10043	494943.28	2218554.82	106	10084	494890.89	2218376.32
106	9921	495054.97	2218982.07	106	9962	495075.56	2218811.42	106	10003	494947.50	2218661.15	106	10044	494942.06	2218550.73	106	10085	494889.22	2218371.68
106	9922	495051.99	2218978.46	106	9963	495076.15	2218808.42	106	10004	494947.18	2218660.78	106	10045	494940.68	2218546.69	106	10086	494889.18	2218371.39
106	9923	495048.94	2218974.92	106	9964	495077.16	2218805.16	106	10005	494946.79	2218660.47	106	10046	494940.57	2218545.73	106	10087	494889.08	2218371.11
106	9924	495040.69	2218962.99	106	9965	495077.56	2218804.20	106	10006	494937.97	2218651.64	106	10047	494940.29	2218544.80	106	10088	494888.46	2218366.21
106	9925	495038.18	2218958.41	106	9966	495077.81	2218803.19	106	10007	494937.50	2218651.06	106	10048	494935.88	2218521.28	106	10089	494887.79	2218361.32
106	9926	495035.75	2218953.99	106	9967	495085.35	2218781.86	106	10008	494936.94	2218650.58	106	10049	494935.74	2218519.57	106	10090	494887.81	2218361.03
106	9927	495035.61	2218953.64	106	9968	495085.93	2218780.65	106	10009	494934.22	2218647.01	106	10050	494935.36	2218517.89	106	10091	494887.77	2218360.74
106	9928	495034.19	2218948.80	106	9969	495086.31	2218779.37	106	10010	494931.39	2218643.52	106	10051	494932.64	2218494.67	106	10092	494888.19	2218355.82
106	9929	495032.74	2218943.98	106	9970	495093.33	2218762.47	106	10011	494931.05	2218642.85	106	10052	494932.63	2218494.25	106	10093	494888.55	2218350.90
106	9930	495032.67	2218943.61	106	9971	495093.93	2218761.37	106	10012	494930.60	2218642.26	106	10053	494932.55	2218493.84	106	10094	494888.63	2218350.62
106	9931	495030.36	2218930.90	106	9972	495094.34	2218760.18	106	10013	494928.68	2218638.20	106	10054	494931.18	2218480.23	106	10095	494888.65	2218350.32
106	9932	495030.22	2218928.96	106	9973	495099.30	2218749.75	106	10014	494926.64	2218634.20	106	10055	494929.65	2218464.92	106	10096	494890.08	2218345.60
106	9933	495029.82	2218927.06	106	9974	495099.73	2218749.04	106	10015	494926.45	2218633.48	106	10056	494929.66	2218463.45	106	10097	494891.45	2218340.86
106	9934	495029.83	2218923.76	106	9975	495100.04	2218748.26	106	10016	494926.13	2218632.81	106	10057	494929.45	2218461.99	106	10098	494899.90	2218320.13
106	9935	495029.58	2218920.48	106	9976	495108.19	2218732.47	106	10017	494925.10	2218628.44	106	10058	494929.69	2218458.23	106	10099	494900.72	2218318.58
106	9936	495029.84	2218918.55	106	9977	495109.18	2218730.97	106	10018	494923.94	2218624.11	106	10059	494929.71	2218454.47	106	10100	494901.33	2218316.93
106	9937	495029.84	2218916.61	106	9978	495102.91	2218728.78	106	10019	494923.90	2218623.36	106	10060	494930.02	2218453.03	106	10101	494903.19	2218313.98
106	9938	495031.18	2218904.18	106	9979	495099.14	2218726.99	106	10020	494923.73	2218622.64	106	10061	494930.12	2218451.55	106	10102	494904.83	2218310.91
106	9939	495031.46	2218902.86	106	9980	495095.29	2218725.37	106	10021	494923.63	2218618.15	106	10062	494931.13	2218447.93	106	10103	494905.96	2218309.57
106	9940	495031.54	2218901.51	106	9981	495083.78	2218719.02	106	10022	494923.39	2218613.67	106	10063	494931.94	2218444.25	106	10104	494906.90	2218308.08
106	9941	495033.36	2218890.26	106	9982	495076.72	2218717.84	106	10023	494923.51	2218612.93	106	10064	494932.54	2218442.91	106	10105	494914.95	2218297.84
106	9942	495034.01	2218887.89	106	9983	495073.90	2218717.06	106	10024	494923.49	2218612.19	106	10065	494932.94	2218441.49	106	10106	494916.61	2218296.13
106	9943	495034.39	2218885.47	106	9984	495071.03	2218716.54	106	10025	494924.32	2218607.78	106	10066	494934.69	2218438.16	106	10107	494916.59	2218295.84
106	9944	495035.38	2218882.86	106	9985	495056.72	2218712.39	106	10026	494925.03	2218603.34	106	10067	494935.60	2218436.15	106	10108	494916.92	2218293.23
106	9945	495036.11	2218880.18	106	9986	495040.72	2218711.91	106	10027	494925.29	2218602.65	106	10068	494932.85	2218434.36	106	10109	494916.98	2218290.60
106	9946	495037.23	2218877.99	106	9987	495037.04	2218711.41	106	10028	494925.43	2218601.92	106	10069	494928.94	2218431.96	106	10110	494917.57	2218288.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
106	9947	495038.11	2218875.70	106	9988	495033.35	2218711.13	106	10029	494930.66	2218584.48	106	10070	494928.47	2218431.51	106	10111	494917.90	2218285.47
106	9948	495039.62	2218873.36	106	9989	495031.88	2218710.71	106	10030	494931.39	2218582.75	106	10071	494927.92	2218431.15	106	10112	494918.77	2218282.99
106	9949	495040.89	2218870.88	106	9990	495030.36	2218710.50	106	10031	494931.87	2218580.93	106	10072	494924.69	2218427.91	106	10113	494919.37	2218280.43
106	9950	495042.44	2218868.98	106	9991	495026.87	2218709.25	106	10032	494933.40	2218577.94	106	10073	494921.37	2218424.76	106	10114	494920.48	2218278.07
106	9951	495043.78	2218866.92	106	9992	495023.31	2218708.21	106	10033	494934.69	2218574.84	106	10074	494921.00	2218424.22	106	10115	494921.34	2218275.60
106	9952	495058.54	2218848.58	106	9993	495007.61	2218701.79	106	10034	494935.76	2218573.29	106	10075	494920.54	2218423.75	106	10116	494923.85	2218270.27
106	9953	495059.34	2218847.78	106	9994	495005.99	2218700.92	106	10035	494936.62	2218571.61	106	10076	494905.41	2218405.03	106	10117	494922.34	2218267.02
106	9954	495060.00	2218846.85	106	9995	495004.28	2218700.29	106	10036	494938.73	2218569.00	106	10077	494904.98	2218404.38	106	10118	494919.20	2218263.63
106	9955	495064.45	2218841.80	106	9996	494977.87	2218687.16	106	10037	494940.64	2218566.24	106	10078	494904.45	2218403.82	106	10119	494923.75	2218261.59
106	9956	495072.15	2218834.73	106	9997	494975.86	2218685.89	106	10038	494942.01	2218564.95	106	10079	494902.15	2218400.00	106	10120	494924.51	2218261.25
106	10121	494966.12	2218242.59	108	10160	494098.27	2218389.58	108	10201	493984.79	2218452.71	108	10242	493703.97	2218447.44	108	10283	493463.90	2218395.11
106	10122	494979.04	2218270.42	108	10161	494096.93	2218392.79	108	10202	493980.32	2218452.04	108	10243	493701.72	2218446.06	108	10284	493463.55	2218394.82
106	10123	494966.58	2218296.89	108	10162	494095.85	2218394.77	108	10203	493976.25	2218451.54	108	10244	493699.34	2218444.92	108	10285	493463.15	2218394.60
106	10124	494988.22	2218301.98	108	10163	494095.02	2218396.86	108	10204	493973.35	2218455.06	108	10245	493697.12	2218443.55	108	10286	493454.30	2218388.49
106	10125	494968.16	2218316.23	108	10164	494090.76	2218404.95	108	10205	493970.64	2218457.72	108	10246	493695.07	2218441.97	108	10287	493428.74	2218388.82
106	10126	494954.26	2218328.74	108	10165	494089.18	2218407.32	108	10206	493968.09	2218460.54	108	10247	493693.13	2218440.48	108	10288	493425.66	2218388.53
106	10127	494946.20	2218338.98	108	10166	494087.83	2218409.83	108	10207	493963.62	2218464.52	108	10248	493689.12	2218437.44	108	10289	493422.57	2218388.52
106	10128	494937.76	2218359.71	108	10167	494084.37	2218414.90	108	10208	493960.48	2218466.79	108	10249	493686.21	2218434.71	108	10290	493388.62	2218384.74
106	10129	494944.29	2218373.60	108	10168	494081.30	2218418.53	108	10209	493957.46	2218469.22	108	10250	493684.25	2218432.44	108	10291	493387.94	2218384.60
106	10130	494959.42	2218392.32	108	10169	494078.29	2218422.22	108	10210	493953.87	2218471.54	108	10251	493669.81	2218432.44	108	10292	493387.25	2218384.57
106	10131	494977.76	2218401.09	108	10170	494076.48	2218424.02	108	10211	493949.64	2218473.68	108	10252	493669.16	2218432.71	108	10293	493382.84	2218383.48
106	10132	495003.66	2218391.03	108	10171	494074.05	2218425.97	108	10212	493945.45	2218475.91	108	10253	493658.88	2218434.59	108	10294	493378.41	2218382.51
106	10133	495017.31	2218386.93	108	10172	494071.80	2218428.12	108	10213	493940.88	2218477.76	108	10254	493642.42	2218435.86	108	10295	493377.78	2218382.23
106	10134	495035.26	2218377.27	108	10173	494069.99	2218429.24	108	10214	493940.56	2218477.85	108	10255	493639.95	2218435.79	108	10296	493377.11	2218382.06
106	10135	495067.71	2218357.40	108	10174	494068.33	2218430.57	108	10215	493940.27	2218477.99	108	10256	493637.48	2218435.99	108	10297	493357.37	2218374.91
106	10136	495091.44	2218348.66	108	10175	494065.56	2218431.97	108	10216	493935.54	2218479.28	108	10257	493627.75	2218435.78	108	10298	493429.90	2218365.15
106	10137	495103.14	2218350.41	108	10176	494062.91	2218433.61	108	10217	493930.83	2218480.63	108	10258	493625.64	2218435.51	108	10299	493439.84	2218371.93
106	9831	495119.19	2218355.58	108	10177	494059.68	2218435.16	108	10218	493930.50	2218480.66	108	10259	493623.51	2218435.51	108	10300	493453.37	2218376.66
107	10138	495038.71	2218272.11	108	10178	494057.01	2218436.11	108	10219	493930.19	2218480.74	108	10260	493606.15	2218433.64	108	10301	493464.20	2218375.31
107	10139	495040.57	2218274.79	108	10179	494054.44	2218437.32	108	10220	493924.68	2218481.64	108	10261	493604.23	2218433.23	108	10302	493475.70	2218380.72
107	10140	495041.34	2218276.61	108	10180	494052.10	2218437.87	108	10221	493919.64	2218481.92	108	10262	493602.28	2218433.07	108	10303	493491.27	2218390.87
107	10141	495042.33	2218278.33	108	10181	494049.84	2218438.68	108	10222	493914.60	2218482.25	108	10263	493570.74	2218427.16	108	10304	493501.41	2218398.31
107	10142	495043.35	2218281.42	108	10182	494047.03	2218439.06	108	10223	493909.17	2218482.02	108	10264	493547.49	2218424.25	108	10305	493514.72	2218393.62
107	10143	495044.61	2218284.42	108	10183	494044.26	2218439.70	108	10224	493906.27	2218481.60	108	10265	493546.20	2218423.95	108	10306	493524.42	2218390.20
107	10144	495044.98	2218286.37	108	10184	494039.58	2218440.29	108	10225	493903.35	2218481.44	108	10266	493544.87	2218423.85	108	10307	493532.54	2218381.40
107	10145	495045.60	2218288.26	108	10185	494036.02	2218440.37	108	10226	493900.62	2218481.01	108	10267	493538.07	2218422.63	108	10308	493538.55	2218371.38
107	10146	495045.96	2218291.49	108	10186	494032.88	2218440.64	108	10227	493899.13	2218480.61	108	10268	493536.54	2218422.19	108	10309	493539.01	2218371.48
107	10147	495046.45	2218294.08	108	10187	494022.51	2218445.25	108	10228	493897.59	2218480.43	108	10269	493534.96	2218421.97	108	10310	493546.89	2218373.42
107	10148	495038.28	2218282.04	108	10188	494020.73	2218445.83	108	10229	493871.82	2218474.67	108	10270	493531.43	2218421.11	108	10311	493553.70	2218374.64
107	10149	495034.04	2218265.71	108	10189	494019.04	2218446.64	108	10230	493834.71	2218466.23	108	10271	493527.59	2218420.16	108	10312	493578.46	2218377.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
107	10150	495034.61	2218266.20	108	10190	494012.77	2218448.88	108	10231	493818.03	2218463.37	108	10272	493527.08	2218420.04	108	10313	493611.49	2218383.93
107	10151	495035.74	2218267.83	108	10191	494011.69	2218449.14	108	10232	493813.48	2218462.84	108	10273	493524.93	2218419.26	108	10314	493628.86	2218385.79
107	10152	495037.07	2218269.30	108	10192	494009.32	2218449.72	108	10233	493800.76	2218462.44	108	10274	493517.69	2218416.82	108	10315	493638.59	2218386.01
107	10138	495038.71	2218272.11	108	10193	494005.94	2218450.79	108	10234	493790.30	2218462.68	108	10275	493515.87	2218415.74	108	10316	493655.05	2218384.74
108	10153	494082.87	2218293.37	108	10194	494000.96	2218451.81	108	10235	493789.32	2218461.24	108	10276	493511.79	2218414.73	108	10317	493648.92	2218390.87
108	10154	494089.06	2218305.62	108	10195	494000.57	2218451.89	108	10236	493764.28	2218447.03	108	10277	493508.60	2218413.58	108	10318	493649.59	2218403.05
108	10155	494100.56	2218333.36	108	10196	493995.56	2218452.33	108	10237	493748.04	2218449.06	108	10278	493505.33	2218412.67	108	10319	493665.16	2218412.52
108	10156	494093.12	2218359.75	108	10197	493990.56	2218452.82	108	10238	493724.22	2218456.31	108	10279	493473.16	2218399.95	108	10320	493678.69	2218417.94
108	10157	494082.97	2218386.14	108	10198	493990.16	2218452.81	108	10239	493721.67	2218455.47	108	10280	493472.76	2218399.74	108	10321	493693.57	2218415.91
108	10158	494077.55	2218405.76	108	10199	493986.20	2218452.75	108	10240	493718.79	2218454.17	108	10281	493472.33	2218399.61	108	10322	493711.17	2218408.46
108	10159	494089.73	2218402.37	108	10200	493985.50	2218452.67	108	10241	493715.82	2218453.11	108	10282	493468.13	2218397.32	108	10323	493720.64	2218398.99
108	10324	493720.41	2218398.24	108	10365	494038.02	2218390.09	109	10405	493984.67	2218398.03	109	10446	493740.26	2218346.73	109	10487	493945.36	2218331.58
108	10325	493723.32	2218400.97	108	10366	494041.24	2218388.54	109	10406	493982.47	2218393.99	109	10447	493740.58	2218346.93	109	10488	493947.58	2218330.94
108	10326	493725.55	2218402.34	108	10367	494043.05	2218386.74	109	10407	493979.43	2218385.85	109	10448	493742.41	2218348.32	109	10489	493949.72	2218330.03
108	10327	493737.39	2218408.00	108	10368	494046.51	2218381.67	109	10408	493977.23	2218381.95	109	10449	493748.13	2218351.67	109	10490	493952.59	2218329.48
108	10328	493746.19	2218410.92	108	10369	494050.77	2218373.58	109	10409	493974.67	2218379.39	109	10450	493754.40	2218357.39	109	10491	493955.39	2218328.67
108	10329	493750.82	2218411.79	108	10370	494058.76	2218354.37	109	10410	493972.17	2218378.13	109	10451	493757.23	2218358.74	109	10492	493957.71	2218328.50
108	10330	493760.03	2218412.68	108	10371	494064.98	2218339.86	109	10411	493967.87	2218377.57	109	10452	493759.04	2218359.34	109	10493	493959.98	2218328.06
108	10331	493776.46	2218412.98	108	10372	494065.55	2218338.01	109	10412	493964.24	2218377.88	109	10453	493763.07	2218359.73	109	10494	493963.61	2218327.75
108	10332	493800.99	2218412.42	108	10373	494066.44	2218332.95	109	10413	493960.88	2218379.25	109	10454	493776.33	2218359.97	109	10495	493963.97	2218327.72
108	10333	493817.15	2218412.94	108	10374	494066.46	2218326.10	109	10414	493959.30	2218380.59	109	10455	493799.85	2218359.43	109	10496	493969.01	2218327.85
108	10334	493825.12	2218413.86	108	10375	494065.05	2218314.33	109	10415	493956.46	2218384.02	109	10456	493801.22	2218359.54	109	10497	493974.06	2218327.95
108	10335	493844.49	2218417.18	108	10376	494062.44	2218302.08	109	10416	493944.64	2218403.57	109	10457	493802.60	2218359.44	109	10498	493974.41	2218328.00
108	10336	493882.91	2218425.92	108	10377	494059.79	2218293.31	109	10417	493936.39	2218416.58	109	10458	493818.97	2218359.97	109	10499	493978.71	2218328.56
108	10337	493908.49	2218431.63	108	10378	494056.17	2218287.39	109	10418	493932.62	2218421.15	109	10459	493821.02	2218360.25	109	10500	493981.70	2218329.28
108	10338	493911.22	2218432.07	108	10379	494038.47	2218273.54	109	10419	493928.50	2218424.83	109	10460	493823.10	2218360.27	109	10501	493984.74	2218329.74
108	10339	493916.65	2218432.29	108	10380	494041.59	2218273.04	109	10420	493925.34	2218426.87	109	10461	493831.28	2218361.21	109	10502	493986.77	2218330.50
108	10340	493922.16	2218431.39	108	10381	494043.13	2218272.85	109	10421	493921.34	2218428.48	109	10462	493832.63	2218361.51	109	10503	493988.87	2218331.01
108	10341	493926.73	2218429.55	108	10382	494070.74	2218269.38	109	10422	493916.47	2218429.28	109	10463	493832.95	2218361.54	109	10504	493991.65	2218332.33
108	10342	493930.32	2218427.22	108	10153	494082.87	2218293.37	109	10423	493911.52	2218429.08	109	10464	493834.01	2218361.61	109	10505	493994.53	2218333.41
108	10343	493934.79	2218423.24	109	10383	494053.89	2218289.42	109	10424	493909.05	2218428.68	109	10465	493853.54	2218364.96	109	10506	493997.03	2218334.67
108	10344	493938.82	2218418.35	109	10384	494057.03	2218294.55	109	10425	493883.57	2218422.99	109	10466	493854.83	2218365.32	109	10507	493999.42	2218336.19
108	10345	493947.20	2218405.15	109	10385	494059.53	2218302.83	109	10426	493845.08	2218414.24	109	10467	493856.17	2218365.48	109	10508	494001.93	2218337.47
108	10346	493958.91	2218385.76	109	10386	494062.09	2218314.82	109	10427	493825.55	2218410.88	109	10468	493894.46	2218374.20	109	10509	494003.81	2218338.99
108	10347	493961.44	2218382.71	109	10387	494063.46	2218326.27	109	10428	493817.37	2218409.94	109	10469	493894.66	2218374.24	109	10510	494005.84	2218340.29
108	10348	493962.45	2218381.85	109	10388	494063.44	2218332.68	109	10429	493801.00	2218409.42	109	10470	493902.84	2218376.07	109	10511	494006.16	2218340.60
108	10349	493964.95	2218380.83	109	10389	494062.63	2218337.30	109	10430	493776.45	2218409.98	109	10471	493913.66	2218358.16	109	10512	494007.23	2218340.26
108	10350	493967.80	2218380.58	109	10390	494062.16	2218338.82	109	10431	493760.20	2218409.69	109	10472	493915.90	2218355.20	109	10513	494009.83	2218334.00
108	10351	493971.27	2218381.04	109	10391	494055.99	2218335.20	109	10432	493751.25	2218408.82	109	10473	493917.96	2218352.11	109	10514	494009.96	2218333.76
108	10352	493972.89	2218381.85	109	10392	494048.05	2218372.31	109	10433	493746.95	2218408.01	109	10474	493920.81	2218348.68	109	10515	494010.04	2218333.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
108	10353	493974.82	2218383.78	109	10393	494043.93	2218380.13	109	10434	493738.51	2218405.21	109	10475	493923.91	2218345.64	109	10516	494013.11	2218326.34
108	10354	493976.70	2218387.12	109	10394	494040.74	2218384.82	109	10435	493726.98	2218399.70	109	10476	493924.45	2218345.09	109	10517	494012.71	2218323.02
108	10355	493979.74	2218395.23	109	10395	494039.49	2218386.06	109	10436	493725.15	2218398.57	109	10477	493924.79	2218344.64	109	10518	494012.11	2218320.21
108	10356	493982.35	2218400.04	109	10396	494037.16	2218387.18	109	10437	493720.56	2218394.27	109	10478	493925.20	2218344.30	109	10519	494004.71	2218314.42
108	10357	493985.45	2218402.36	109	10397	494033.17	2218387.68	109	10438	493718.49	2218391.94	109	10479	493926.91	2218342.50	109	10520	494002.59	2218312.37
108	10358	493987.00	2218402.76	109	10398	494024.93	2218387.54	109	10439	493715.90	2218383.43	109	10480	493928.49	2218341.15	109	10521	494000.89	2218311.07
108	10359	493990.95	2218402.82	109	10399	494019.78	2218388.46	109	10440	493711.84	2218375.31	109	10481	493930.72	2218339.63	109	10522	494000.14	2218310.20
108	10360	493995.93	2218401.80	109	10400	494001.09	2218396.77	109	10441	493707.78	2218364.48	109	10482	493932.77	2218337.90	109	10523	493999.14	2218309.33
108	10361	494002.21	2218399.56	109	10401	493995.12	2218398.91	109	10442	493716.58	2218360.42	109	10483	493935.02	2218336.69	109	10524	493998.83	2218309.00
108	10362	494020.67	2218391.35	109	10402	493990.67	2218399.81	109	10443	493729.43	2218352.30	109	10484	493937.12	2218335.25	109	10525	493998.03	2218307.95
108	10363	494025.17	2218390.54	109	10403	493987.40	2218399.76	109	10444	493737.00	2218344.73	109	10485	493939.61	2218334.23	109	10526	493997.20	2218307.15
108	10364	494033.33	2218390.68	109	10404	493986.77	2218399.60	109	10445	493739.98	2218346.48	109	10486	493941.99	2218332.96	109	10527	493996.00	2218305.38
109	10528	493994.08	2218303.14	110	10567	495168.21	2218435.18	110	10608	495091.04	2218293.76	113	10646	495742.05	2219703.17	113	10687	495555.89	2219626.41
109	10529	493993.67	2218302.55	110	10568	495166.65	2218438.56	110	10609	495094.21	2218293.64	113	10647	495731.76	2219705.01	113	10688	495560.21	2219627.49
109	10530	493993.08	2218301.46	110	10569	495165.75	2218439.77	110	10610	495096.24	2218293.99	113	10648	495725.54	2219705.38	113	10689	495567.73	2219628.39
109	10531	493992.49	2218300.69	110	10570	495165.03	2218441.11	110	10611	495098.31	2218294.08	113	10649	495709.39	2219705.63	113	10690	495574.53	2219628.28
109	10532	493992.15	2218299.97	110	10571	495162.63	2218443.96	110	10612	495111.68	2218296.08	113	10650	495706.56	2219705.60	113	10691	495580.72	2219626.68
109	10533	493991.35	2218298.85	110	10572	495160.40	2218446.94	110	10613	495115.61	2218297.10	113	10651	495692.45	2219705.02	113	10692	495587.29	2219624.29
109	10534	493989.12	2218294.92	110	10573	495152.38	2218455.63	110	10614	495119.59	2218297.93	113	10652	495690.26	2219704.70	113	10693	495589.67	2219623.95
109	10535	493987.21	2218291.53	110	10574	495151.63	2218456.29	110	10615	495138.30	2218303.95	113	10653	495688.05	2219704.64	113	10694	495596.33	2219624.47
109	10536	493985.52	2218287.61	110	10575	495151.00	2218457.07	110	10616	495139.47	2218304.47	113	10654	495676.18	2219703.10	113	10695	495600.89	2219625.55
109	10537	493983.67	2218283.75	110	10576	495138.97	2218469.10	110	10617	495140.70	2218304.79	113	10655	495673.77	2219702.53	113	10696	495621.34	2219632.37
109	10538	493983.19	2218282.40	110	10577	495137.92	2218469.95	110	10618	495144.24	2218306.57	113	10656	495671.31	2219702.22	113	10697	495652.48	2219644.16
109	10539	493987.04	2218281.78	110	10578	495137.02	2218470.95	110	10619	495147.87	2218308.18	113	10657	495661.85	2219700.02	113	10698	495670.28	2219650.44
109	10540	493987.67	2218281.68	110	10579	495133.87	2218473.23	110	10620	495148.90	2218308.92	113	10658	495660.29	2219699.48	113	10699	495673.17	2219651.32
109	10541	494034.81	2218274.13	110	10580	495130.84	2218475.68	110	10621	495150.03	2218309.49	113	10659	495658.66	2219699.17	113	10700	495682.62	2219653.52
109	10542	494035.22	2218274.72	110	10581	495129.64	2218476.29	110	10622	495153.13	2218311.98	113	10660	495655.77	2219698.29	113	10701	495694.50	2219655.06
109	10543	494035.53	2218275.04	110	10582	495128.55	2218477.08	110	10623	495156.34	2218314.30	113	10661	495653.62	2219697.59	113	10702	495708.61	2219655.64
109	10383	494053.89	2218289.42	110	10583	495125.00	2218478.66	111	10623	495097.16	2218888.31	113	10662	495634.79	2219690.92	113	10703	495724.76	2219655.39
109	10544	493829.91	2218367.87	110	10584	495121.64	2218480.37	111	10624	495095.42	2218893.54	113	10663	495604.58	2219679.49	113	10704	495728.13	2219655.14
109	10545	493829.24	2218373.28	110	10585	495120.48	2218479.86	111	10625	495092.75	2218918.27	113	10664	495596.91	2219676.93	113	10705	495728.33	2219655.42
109	10546	493817.73	2218384.11	110	10586	495117.14	2218462.48	111	10626	495092.19	2218940.77	113	10665	495594.60	2219659.82	113	10706	495755.27	2219666.19
109	10547	493804.20	2218395.61	110	10587	495123.82	2218439.09	111	10627	495086.59	2218932.70	113	10666	495582.36	2219641.21	113	10638	495776.82	2219669.62
109	10548	493788.64	2218403.05	110	10588	495129.17	2218431.07	111	10628	495084.60	2218921.77	113	10667	495564.23	2219630.43	114	10707	495714.12	2219635.82
109	10549	493777.14	2218403.73	110	10589	495138.53	2218421.05	111	10629	495085.85	2218910.19	113	10668	495546.60	2219623.09	114	10708	495721.10	2219645.44
109	10550	493766.99	2218398.31	110	10590	495144.54	2218401.67	111	10630	495087.44	2218900.38	113	10669	495534.84	2219612.31	114	10709	495708.74	2219645.64
109	10551	493752.78	2218390.87	110	10591	495145.21	2218376.94	111	10623	495097.16	2218888.31	113	10670	495525.05	2219595.66	114	10710	495695.35	2219645.09
109	10552	493752.10	2218383.43	110	10592	495144.54	2218365.58	112	10631	495469.69	2219548.63	113	10671	495516.23	2219581.94	114	10711	495684.40	2219643.66
109	10553	493796.76	2218376.66	110	10593	495137.19	2218349.54	112	10632	495479.49	2219569.20	113	10672	495514.27	2219559.41	114	10712	495675.75	2219641.65
109	10554	493817.73	2218369.22	110	10594	495125.16	2218336.18	112	10633	495481.08	2219580.35	113	10673	495517.70	2219550.10	114	10713	495673.39	2219640.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
109	10544	493829.91	2218367.87	110	10595	495114.47	2218333.50	112	10634	495457.94	2219571.68	113	10674	495530.43	2219546.18	114	10714	495655.92	2219634.76
110	10555	495156.34	2218314.30	110	10596	495099.10	2218332.17	112	10635	495446.03	2219566.83	113	10675	495538.27	2219548.14	114	10715	495624.69	2219622.95
110	10556	495157.19	2218315.24	110	10597	495083.06	2218332.17	112	10636	495452.06	2219549.61	113	10676	495544.15	2219565.77	114	10716	495603.63	2219615.93
110	10557	495158.19	2218316.04	110	10598	495065.68	2218336.84	112	10637	495459.90	2219545.69	113	10677	495548.56	2219575.08	114	10717	495597.88	2219614.56
110	10558	495159.36	2218317.47	110	10599	495056.99	2218312.12	112	10631	495469.69	2219548.63	113	10678	495548.07	2219588.31	114	10718	495589.36	2219613.89
110	10559	495149.89	2218335.51	110	10600	495052.84	2218304.27	113	10638	495776.82	2219669.62	113	10679	495550.55	2219591.34	114	10719	495584.84	2219614.53
110	10560	495150.56	2218352.21	110	10601	495073.63	2218296.61	113	10639	495795.44	2219673.05	113	10680	495542.91	2219599.52	114	10720	495577.75	2219617.12
110	10561	495154.57	2218369.59	110	10602	495075.63	2218296.10	113	10640	495806.51	2219680.20	113	10681	495541.07	2219604.75	114	10721	495573.19	2219618.30
110	10562	495156.57	2218392.98	110	10603	495077.55	2218295.35	113	10641	495803.39	2219681.14	113	10682	495541.19	2219609.90	114	10722	495568.24	2219618.38
110	10563	495159.24	2218416.37	110	10604	495080.69	2218294.82	113	10642	495791.10	2219686.07	113	10683	495542.24	2219613.46	114	10723	495562.02	2219617.63
110	10564	495170.61	2218424.39	110	10605	495083.76	2218294.04	113	10643	495767.55	2219694.15	113	10684	495543.86	2219616.77	114	10724	495559.35	2219616.97
110	10565	495172.41	2218425.89	110	10606	495085.83	2218293.96	113	10644	495760.74	2219696.32	113	10685	495546.89	2219620.87	114	10725	495555.51	2219615.07
110	10566	495169.96	2218431.90	110	10607	495087.86	2218293.62	113	10645	495750.48	2219700.27	113	10686	495549.98	2219623.49	114	10726	495554.24	2219614.00
114	10727	495552.44	2219611.56	117	10765	494868.57	2224288.57	117	10806	495193.00	2224699.05	117	10847	494034.45	2223973.58	117	10888	493437.28	2224082.51
114	10728	495551.59	2219609.82	117	10766	494916.67	2224343.51	117	10807	495061.91	2224603.80	117	10848	494033.78	2223973.67	117	10889	493434.60	2224081.98
114	10729	495551.16	2219608.34	117	10767	494976.90	2224412.83	117	10808	494935.54	2224514.20	117	10849	494033.10	2223975.47	117	10890	493431.87	2224081.71
114	10730	495551.11	2219606.35	117	10768	495017.58	2224451.96	117	10809	494932.62	2224510.88	117	10850	494031.17	2223979.31	117	10891	493429.49	2224080.95
114	10731	495551.65	2219604.82	117	10769	495051.74	2224474.73	117	10810	494851.77	2224420.89	117	10851	494029.38	2223983.22	117	10892	493427.03	2224080.46
114	10732	495557.87	2219598.15	117	10770	495190.17	2224572.68	117	10811	494843.15	2224411.29	117	10852	494025.41	2223989.94	117	10893	493424.52	2224079.38
114	10733	495558.88	2219597.54	117	10771	495261.03	2224621.60	117	10812	494828.70	2224397.23	117	10853	494010.46	2224015.27	117	10894	493421.91	2224078.55
114	10734	495569.62	2219603.98	117	10772	495324.61	2224663.30	117	10813	494685.38	2224257.73	117	10854	494008.04	2224018.54	117	10895	493419.73	2224077.31
114	10735	495607.34	2219610.35	117	10773	495427.96	2224725.34	117	10814	494561.70	2224134.66	117	10855	494005.77	2224021.92	117	10896	493417.43	2224076.32
114	10736	495630.85	2219616.23	117	10774	495487.37	2224759.29	117	10815	494505.10	2224065.33	117	10856	494004.93	2224022.73	117	10897	493415.20	2224074.74
114	10737	495647.99	2219623.09	117	10775	495538.07	2224810.73	117	10816	494502.32	2224062.21	117	10857	494004.24	2224023.66	117	10898	493412.82	2224073.38
114	10738	495672.00	2219629.45	117	10776	495552.45	2224825.31	117	10817	494483.86	2224041.52	117	10858	494001.18	2224026.36	117	10899	493345.22	2224024.98
114	10739	495693.06	2219633.37	117	10777	495638.74	2224897.71	117	10818	494461.83	2224030.04	117	10859	493998.26	2224029.19	117	10900	493334.90	2224017.59
114	10707	495714.12	2219635.82	117	10778	495729.27	2224965.62	117	10819	494458.46	2224027.81	117	10860	493981.36	2224042.44	117	10901	493327.09	2224010.65
115	10740	495831.19	2219690.19	117	10779	495849.99	2225095.76	117	10820	494455.00	2224025.74	117	10861	493980.12	2224043.22	117	10902	493320.88	2224002.24
115	10741	495837.56	2219697.05	117	10780	495875.06	2225123.45	117	10821	494406.08	2223989.16	117	10862	493977.46	2224044.89	117	10903	493316.57	2223992.72
115	10742	495834.13	2219709.30	117	10781	495943.04	2225196.44	117	10822	494391.79	2223979.50	117	10863	493973.61	2224047.44	117	10904	493314.32	2223982.51
115	10743	495821.30	2219719.38	117	10782	495945.09	2225198.80	117	10823	494378.49	2223978.15	117	10864	493973.04	2224047.67	117	10905	493314.25	2223972.05
115	10744	495820.92	2219715.46	117	10783	495958.81	2225215.54	117	10824	494301.73	2223970.05	117	10865	493972.51	2224048.00	117	10906	493316.35	2223961.82
115	10745	495821.26	2219706.45	117	10784	495969.46	2225228.53	117	10825	494298.23	2223969.31	117	10866	493968.18	2224049.58	117	10907	493320.54	2223952.24
115	10746	495822.01	2219700.57	117	10785	495995.70	2225259.42	117	10826	494294.68	2223968.79	117	10867	493963.89	2224051.27	117	10908	493326.62	2223943.74
115	10747	495823.07	2219696.11	117	10786	496032.94	2225303.26	117	10827	494293.13	2223968.22	117	10868	493949.01	2224055.41	117	10909	493329.67	2223940.96
115	10748	495825.05	2219688.73	117	10787	495958.71	2225294.52	117	10828	494291.51	2223967.88	117	10869	493934.93	2224062.03	117	10910	493334.34	2223936.69
115	10740	495831.19	2219690.19	117	10788	495889.58	2225286.39	117	10829	494288.24	2223966.42	117	10870	493932.08	2224063.03	117	10911	493343.36	2223931.40
116	10749	495970.15	2219789.83	117	10789	495887.32	2225286.12	117	10830	494284.87	2223965.18	117	10871	493929.33	2224064.27	117	10912	493353.28	2223928.10
116	10750	495987.58	2219819.04	117	10790	495876.07	2225272.26	117	10831	494236.44	2223941.30	117	10872	493927.15	2224064.74	117	10913	493363.67	2223926.94
116	10751	495993.49	2219827.24	117	10791	495774.40	2225165.97	117	10832	494225.23	2223939.35	117	10873	493925.05	2224065.47	117	10914	493374.07	2223927.96

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	10752	495995.75	2219829.78	117	10792	495757.58	2225148.38	117	10833	494211.43	2223939.09	117	10874	493922.06	2224065.85	117	10915	493384.03	2223931.12
116	10753	495997.37	2219831.36	117	10793	495680.47	2225059.52	117	10834	494193.13	2223944.97	117	10875	493919.12	2224066.49	117	10916	493393.12	2223936.28
116	10754	495998.92	2219832.55	117	10794	495575.19	2224973.19	117	10835	494190.78	2223945.46	117	10876	493903.94	2224068.17	117	10917	493419.33	2223955.05
116	10755	496001.44	2219833.28	117	10795	495552.45	2224956.40	117	10836	494188.51	2223946.21	117	10877	493859.38	2224073.08	117	10918	493460.04	2223984.20
116	10756	495998.23	2219835.68	117	10796	495534.99	2224940.47	117	10837	494185.68	2223946.52	117	10878	493858.55	2224073.08	117	10919	493515.78	2223989.41
116	10757	495988.43	2219834.70	117	10797	495483.59	2224898.42	117	10838	494182.89	2223947.10	117	10879	493857.74	2224073.23	117	10920	493530.25	2223989.05
116	10758	495982.55	2219832.74	117	10798	495479.68	2224895.02	117	10839	494180.50	2223947.10	117	10880	493711.26	2224084.51	117	10921	493538.83	2223988.83
116	10759	495972.51	2219822.45	117	10799	495421.50	2224839.37	117	10840	494178.12	2223947.36	117	10881	493709.96	2224084.47	117	10922	493621.15	2223986.79
116	10760	495950.47	2219787.18	117	10800	495417.92	2224835.85	117	10841	494123.46	2223947.66	117	10882	493708.67	2224084.64	117	10923	493704.88	2223984.70
116	10761	495936.26	2219767.59	117	10801	495381.75	2224817.77	117	10842	494106.80	2223954.20	117	10883	493532.74	2224089.02	117	10924	493837.96	2223974.46
116	10762	495937.73	2219762.20	117	10802	495372.96	2224812.62	117	10843	494104.13	2223954.94	117	10884	493524.16	2224089.23	117	10925	493849.24	2223973.59
116	10763	495948.51	2219766.61	117	10803	495326.14	2224785.24	117	10844	494101.54	2223955.94	117	10885	493515.32	2224089.45	117	10926	493874.70	2223970.78
116	10764	495961.25	2219775.92	117	10804	495294.99	2224767.78	117	10845	494041.05	2223972.27	117	10886	493512.38	2224089.21	117	10927	493893.27	2223968.74
116	10749	495970.15	2219789.83	117	10805	495261.03	2224742.32	117	10846	494037.72	2223972.80	117	10887	493509.43	2224089.25	117	10928	493877.86	2223966.67
117	10929	493835.82	2223961.05	117	10970	493500.95	2223629.85	117	11011	492970.53	2223097.67	117	11052	493986.10	2223957.69	117	11093	494485.44	2223984.84
117	10930	493834.19	2223960.83	117	10971	493484.24	2223601.95	117	11012	492967.28	2223096.25	117	11053	493967.21	2223989.68	117	11094	494435.64	2223947.59
117	10931	493832.15	2223960.34	117	10972	493483.34	2223600.02	117	11013	492943.49	2223082.75	117	11054	493966.95	2223989.89	117	11095	494409.82	2223930.13
117	10932	493830.06	2223960.10	117	10973	493482.21	2223598.22	117	11014	492944.35	2223075.66	117	11055	493950.39	2224002.87	117	11096	494409.59	2223930.04
117	10933	493827.08	2223959.11	117	10974	493482.00	2223597.79	117	11015	492950.08	2223028.65	117	11056	493931.46	2224008.13	117	11097	494383.84	2223927.43
117	10934	493824.03	2223958.37	117	10975	493474.68	2223582.82	117	11016	492964.70	2223037.30	117	11057	493913.57	2224016.55	117	11098	494307.17	2223919.34
117	10935	493822.14	2223957.47	117	10976	493461.44	2223555.78	117	11017	492991.95	2223052.76	117	11058	493853.88	2224023.13	117	11099	494252.35	2223892.31
117	10936	493820.14	2223956.80	117	10977	493461.03	2223554.65	117	11018	493010.66	2223060.10	117	11059	493852.99	2224023.24	117	11100	494230.07	2223888.43
117	10937	493758.48	2223928.83	117	10978	493460.44	2223553.61	117	11019	493050.34	2223080.68	117	11060	493853.90	2224023.38	117	11101	494203.84	2223887.97
117	10938	493686.95	2223898.08	117	10979	493459.24	2223549.76	117	11020	493117.93	2223108.58	117	11061	493854.84	2224023.53	117	11102	494177.62	2223896.38
117	10939	493685.96	2223897.65	117	10980	493457.85	2223545.96	117	11021	493178.87	2223133.57	117	11062	493913.70	2224017.04	117	11103	494113.57	2223896.74
117	10940	493684.31	2223896.72	117	10981	493457.68	2223544.78	117	11022	493227.28	2223156.30	117	11063	493931.63	2224008.60	117	11104	494088.17	2223906.72
117	10941	493682.56	2223896.02	117	10982	493457.33	2223543.63	117	11023	493305.81	2223229.68	117	11064	493950.62	2224003.32	117	11105	494027.79	2223923.03
117	10942	493681.85	2223895.54	117	10983	493447.33	2223493.80	117	11024	493313.50	2223237.22	117	11065	493967.56	2223990.04	117	11106	493998.01	2223926.89
117	10943	493681.52	2223895.40	117	10984	493437.40	2223444.12	117	11025	493313.88	2223237.60	117	11066	493967.71	2223989.82	117	11107	493959.70	2223931.80
117	10944	493679.54	2223894.02	117	10985	493437.31	2223443.12	117	11026	493341.07	2223264.21	117	11067	493986.56	2223957.90	117	11108	493908.60	2223919.33
117	10945	493676.86	2223892.51	117	10986	493437.05	2223442.16	117	11027	493361.15	2223283.72	117	11068	493993.36	2223939.90	117	11109	493841.01	2223910.28
117	10946	493675.44	2223891.25	117	10987	493437.00	2223441.84	117	11028	493416.81	2223337.74	117	11069	493997.86	2223927.91	117	11110	493779.08	2223882.17
117	10947	493673.87	2223890.20	117	10988	493436.95	2223441.53	117	11029	493454.18	2223361.17	117	11070	494028.02	2223924.00	117	11111	493707.27	2223851.30
117	10948	493673.69	2223890.05	117	10989	493433.61	2223421.32	117	11030	493481.24	2223402.87	117	11071	494088.51	2223907.67	117	11112	493706.34	2223850.83
117	10949	493673.35	2223889.70	117	10990	493418.25	2223397.66	117	11031	493486.33	2223433.69	117	11072	494113.85	2223897.71	117	11113	493671.61	2223804.89
117	10950	493672.95	2223889.42	117	10991	493390.21	2223380.08	117	11032	493486.43	2223434.32	117	11073	494177.85	2223897.36	117	11114	493632.00	2223763.08
117	10951	493670.94	2223887.28	117	10992	493386.12	2223376.86	117	11033	493496.36	2223484.00	117	11074	494204.06	2223888.95	117	11115	493589.80	2223693.32
117	10952	493669.03	2223885.58	117	10993	493382.02	2223373.65	117	11034	493506.35	2223533.80	117	11075	494230.01	2223889.43	117	11116	493560.40	2223636.80
117	10953	493668.01	2223884.21	117	10994	493326.33	2223319.60	117	11035	493526.91	2223575.81	117	11076	494252.10	2223893.28	117	11117	493546.06	2223605.92
117	10954	493666.40	2223882.56	117	10995	493308.19	2223301.97	117	11036	493527.13	2223576.26	117	11077	494306.98	2223920.33	117	11118	493528.27	2223576.21

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
117	10955	493666.14	2223882.14	117	10996	493306.23	2223300.07	117	11037	493545.19	2223606.41	117	11078	494383.74	2223928.43	117	11119	493528.00	2223575.76
117	10956	493665.81	2223881.78	117	10997	493278.91	2223273.33	117	11038	493559.51	2223637.25	117	11079	494409.36	2223931.02	117	11120	493507.28	2223533.42
117	10957	493660.93	2223875.33	117	10998	493278.74	2223273.13	117	11039	493588.93	2223693.83	117	11080	494435.07	2223948.41	117	11121	493497.34	2223483.80
117	10958	493632.66	2223837.92	117	10999	493278.52	2223272.95	117	11040	493631.24	2223763.72	117	11081	494484.94	2223985.70	117	11122	493487.41	2223434.13
117	10959	493594.79	2223797.94	117	11000	493278.32	2223272.75	117	11041	493670.87	2223805.55	117	11082	494515.08	2224001.41	117	11123	493482.21	2223402.61
117	10960	493591.70	2223793.87	117	11001	493271.23	2223265.80	117	11042	493705.70	2223851.64	117	11083	494543.02	2224032.72	117	11124	493454.96	2223360.54
117	10961	493588.59	2223789.81	117	11002	493198.90	2223198.21	117	11043	493705.88	2223851.79	117	11084	494599.69	2224101.12	117	11125	493454.81	2223360.39
117	10962	493588.47	2223789.61	117	11003	493158.75	2223179.36	117	11044	493706.87	2223852.22	117	11085	494609.40	2224111.92	117	11126	493417.39	2223336.92
117	10963	493555.09	2223734.49	117	11004	493122.89	2223164.65	117	11045	493778.68	2223883.09	117	11086	494639.45	2224146.89	117	11127	493361.81	2223282.98
117	10964	493546.16	2223719.72	117	11005	493098.85	2223154.80	117	11046	493840.80	2223911.27	117	11087	494640.21	2224147.01	117	11128	493341.77	2223263.49
117	10965	493545.47	2223718.25	117	11006	493031.26	2223126.90	117	11047	493842.45	2223911.49	117	11088	494640.97	2224147.13	117	11129	493314.96	2223237.26
117	10966	493544.57	2223716.90	117	11007	493029.35	2223125.86	117	11048	493908.44	2223920.32	117	11089	494610.15	2224111.26	117	11130	493314.58	2223236.88
117	10967	493515.15	2223660.32	117	11008	493027.32	2223125.06	117	11049	493959.88	2223932.83	117	11090	494600.44	2224100.46	117	11131	493306.50	2223228.95
117	10968	493514.74	2223659.27	117	11009	492989.96	2223105.69	117	11050	493997.33	2223927.98	117	11091	494543.77	2224032.06	117	11132	493227.77	2223155.43
117	10969	493514.16	2223658.31	117	11010	492973.69	2223099.31	117	11051	493992.81	2223939.93	117	11092	494515.62	2224000.57	117	11133	493179.26	2223132.65
117	11134	493118.31	2223107.66	117	11175	493481.38	2223318.03	117	11216	493799.75	2223836.64	117	11257	494417.73	2223880.71	118	11297	494679.69	2225594.68
117	11135	493050.74	2223079.77	117	11176	493481.69	2223318.28	117	11217	493854.96	2223861.70	117	11258	494418.39	2223880.89	118	11298	494679.79	2225594.15
117	11136	493011.05	2223059.17	117	11177	493482.04	2223318.46	117	11218	493915.24	2223869.77	117	11259	494419.93	2223881.29	118	11299	494702.46	2225617.40
117	11137	492992.35	2223051.84	117	11178	493485.80	2223321.50	117	11219	493917.82	2223870.40	117	11260	494421.27	2223881.68	118	11300	494730.02	2225651.08
117	11138	492965.20	2223036.44	117	11179	493489.60	2223324.48	117	11220	493920.45	2223870.75	117	11261	494424.86	2223882.43	118	11301	494734.87	2225657.67
117	11139	492950.21	2223027.57	117	11180	493489.86	2223324.78	117	11221	493962.64	2223881.05	117	11262	494426.30	2223883.06	118	11302	494779.70	2225731.84
117	11140	492956.25	2222977.97	117	11181	493490.17	2223325.03	117	11222	493991.59	2223877.30	117	11263	494427.81	2223883.48	118	11303	494807.55	2225778.26
117	11141	492966.17	2222980.18	117	11182	493490.33	2223325.19	117	11223	494018.01	2223873.88	117	11264	494428.04	2223883.57	118	11304	494871.63	2225876.34
117	11142	492975.67	2222984.54	117	11183	493493.61	2223329.25	117	11224	494072.46	2223859.17	117	11265	494428.24	2223883.67	118	11305	494902.81	2225929.72
117	11143	492990.27	2222993.18	117	11184	493494.11	2223329.87	117	11225	494086.50	2223853.66	117	11266	494428.61	2223883.69	118	11306	494903.32	2225930.58
117	11144	493013.92	2223006.59	117	11185	493496.31	2223332.50	117	11226	494095.29	2223850.20	117	11267	494431.70	2223885.44	118	11307	494943.74	2225999.77
117	11145	493029.30	2223012.62	117	11186	493496.44	2223332.75	117	11227	494099.12	2223849.14	117	11268	494434.43	2223886.65	118	11308	494963.40	2226033.43
117	11146	493031.63	2223013.83	117	11187	493496.89	2223333.31	117	11228	494102.90	2223847.89	117	11269	494435.56	2223887.46	118	11309	495025.67	2226140.01
117	11147	493034.08	2223014.79	117	11188	493524.08	2223375.20	117	11229	494104.15	2223847.75	117	11270	494437.32	2223888.37	118	11310	495055.17	2226151.30
117	11148	493071.84	2223034.38	117	11189	493524.23	2223375.50	117	11230	494105.36	2223847.42	117	11271	494437.56	2223888.57	118	11311	495067.37	2226160.92
117	11149	493137.28	2223061.40	117	11190	493524.44	2223375.76	117	11231	494109.33	2223847.18	117	11272	494437.83	2223888.71	118	11312	495071.16	2226164.47
117	11150	493176.16	2223077.34	117	11191	493526.60	2223380.15	117	11232	494113.29	2223846.74	117	11273	494463.65	2223906.17	118	11313	495075.83	2226169.09
117	11151	493198.23	2223086.39	117	11192	493528.08	2223383.05	117	11233	494169.66	2223846.42	117	11274	494464.56	2223906.94	118	11314	495080.83	2226176.69
117	11152	493199.33	2223086.98	117	11193	493528.82	2223384.51	117	11234	494188.57	2223840.36	117	11275	494465.59	2223907.55	118	11315	495083.62	2226182.82
117	11153	493200.51	2223087.39	117	11194	493528.91	2223384.84	117	11235	494191.47	2223839.75	117	11276	494512.14	2223942.37	118	11316	495091.07	2226184.18
117	11154	493249.02	2223110.17	117	11195	493529.13	2223385.32	117	11236	494194.30	2223838.89	117	11277	494538.73	2223956.23	118	11317	495097.69	2226185.76
117	11155	493251.22	2223111.50	117	11196	493530.29	2223389.91	117	11237	494196.57	2223838.69	117	11278	494541.88	2223958.32	118	11318	495108.60	2226189.22
117	11156	493253.55	2223112.59	117	11197	493531.54	2223394.47	117	11238	494198.80	2223838.22	117	11279	494545.15	2223960.22	118	11319	495120.21	2226192.49
117	11157	493254.50	2223113.30	117	11198	493536.61	2223425.16	117	11239	494201.76	2223838.24	117	11280	494546.23	2223961.20	118	11320	495134.37	2226197.39
117	11158	493255.68	2223114.20	117	11199	493546.37	2223473.98	117	11240	494204.72	2223837.98	117	11281	494547.44	2223962.00	118	11321	495155.45	2226210.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
117	11159	493257.08	2223115.04	117	11200	493555.03	2223517.25	117	11241	494230.95	2223838.44	117	11282	494550.09	2223964.70	118	11322	495190.00	2226230.08
117	11160	493257.97	2223115.58	117	11201	493571.98	2223551.88	117	11242	494234.79	2223838.91	117	11283	494552.90	2223967.25	118	11323	495135.40	2226241.25
117	11161	493259.84	2223117.34	117	11202	493588.96	2223580.23	117	11243	494238.65	2223839.17	117	11284	494581.05	2223998.74	118	11324	495116.58	2226245.10
117	11162	493261.90	2223118.89	117	11203	493590.06	2223582.61	117	11244	494260.93	2223843.05	117	11285	494581.60	2223999.50	118	11325	495116.05	2226245.21
117	11163	493340.63	2223192.41	117	11204	493591.41	2223584.86	117	11245	494262.76	2223843.57	117	11286	494582.27	2224000.16	118	11326	495115.13	2226245.39
117	11164	493341.03	2223192.88	117	11205	493602.23	2223608.16	117	11246	494264.65	2223843.85	117	11287	494637.61	2224066.95	118	11327	495083.12	2226251.94
117	11165	493341.52	2223193.26	117	11206	493605.28	2223614.72	117	11247	494267.78	2223845.00	117	11288	494638.30	2224067.78	118	11328	495011.62	2226262.58
117	11166	493349.60	2223201.19	117	11207	493633.41	2223668.82	117	11248	494270.98	2223845.91	117	11289	494647.33	2224077.83	118	11329	495008.45	2226258.70
117	11167	493349.75	2223201.38	117	11208	493672.00	2223732.60	117	11249	494272.67	2223846.80	117	11290	494647.66	2224078.29	118	11330	495006.55	2226255.98
117	11168	493349.94	2223201.52	117	11209	493707.91	2223770.50	117	11250	494274.46	2223847.46	117	11291	494648.07	2224078.67	118	11331	494996.03	2226255.17
117	11169	493350.12	2223201.71	117	11210	493709.60	2223772.71	117	11251	494321.28	2223870.55	117	11292	494673.57	2224108.34	118	11332	494978.74	2226252.79
117	11170	493358.35	2223209.76	117	11211	493711.50	2223774.74	117	11252	494373.06	2223876.01	117	11293	494719.76	2224159.51	118	11333	494970.11	2226255.94
117	11171	493376.63	2223227.65	117	11212	493721.98	2223788.60	117	11253	494388.88	2223877.68	117	10765	494868.57	2224288.57	118	11334	494961.39	2226259.97
117	11172	493393.98	2223244.51	117	11213	493738.32	2223810.22	117	11254	494389.09	2223877.71	118	11294	494648.23	2225559.56	118	11335	494952.32	2226261.17
117	11173	493396.63	2223247.10	117	11214	493798.83	2223836.23	117	11255	494414.63	2223880.29	118	11295	494649.16	2225560.71	118	11336	494920.15	2226263.60
117	11174	493448.43	2223297.36	117	11215	493799.27	2223836.48	117	11256	494416.17	2223880.61	118	11296	494650.27	2225561.71	118	11337	494879.88	2226271.33
118	11338	494809.14	2226294.62	118	11379	494412.33	2226487.20	118	11420	493728.69	2226228.48	118	11461	493892.00	2226158.52	118	11502	494834.03	2226016.42
118	11339	494775.65	2226306.83	118	11380	494415.68	2226483.24	118	11421	493725.70	2226226.37	118	11462	493895.10	2226159.58	118	11503	494806.19	2225970.21
118	11340	494774.61	2226306.83	118	11381	494419.85	2226480.01	118	11422	493722.58	2226224.46	118	11463	493959.29	2226189.46	118	11504	494755.77	2225885.47
118	11341	494719.96	2226358.10	118	11382	494423.95	2226476.84	118	11423	493721.43	2226223.37	118	11464	494002.05	2226198.50	118	11505	494693.73	2225781.21
118	11342	494671.10	2226405.98	118	11383	494440.95	2226466.34	118	11424	493720.14	2226222.46	118	11465	494002.40	2226198.61	118	11506	494690.83	2225777.07
118	11343	494608.02	2226454.02	118	11384	494426.07	2226462.98	118	11425	493672.47	2226180.82	118	11466	494002.77	2226198.66	118	11507	494656.92	2225721.83
118	11344	494583.52	2226472.68	118	11385	494400.81	2226457.62	118	11426	493628.32	2226160.36	118	11467	494070.88	2226214.11	118	11508	494652.31	2225714.18
118	11345	494573.78	2226480.09	118	11386	494397.94	2226456.68	118	11427	493598.31	2226146.45	118	11468	494151.37	2226224.68	118	11509	494631.19	2225690.51
118	11346	494559.62	2226490.88	118	11387	494395.01	2226456.01	118	11428	493589.34	2226141.09	118	11469	494153.36	2226225.15	118	11510	494576.65	2225629.40
118	11347	494397.87	2226608.51	118	11388	494335.06	2226435.48	118	11429	493581.68	2226133.98	118	11470	494155.40	2226225.37	118	11511	494573.55	2225626.33
118	11348	494381.53	2226620.39	118	11389	494330.32	2226433.28	118	11430	493575.66	2226125.43	118	11471	494171.71	2226228.89	118	11512	494494.38	2225547.56
118	11349	494270.83	2226700.89	118	11390	494325.75	2226431.16	118	11431	493571.55	2226115.82	118	11472	494173.26	2226229.40	118	11513	494365.45	2225487.74
118	11350	494263.67	2226706.09	118	11391	494325.43	2226430.96	118	11432	493569.53	2226105.56	118	11473	494174.87	2226229.68	118	11514	494178.18	2225417.52
118	11351	494265.13	2226700.16	118	11392	494296.02	2226413.06	118	11433	493569.69	2226095.11	118	11474	494178.22	2226231.03	118	11515	494159.65	2225410.57
118	11352	494265.27	2226699.61	118	11393	494295.78	2226412.88	118	11434	493572.02	2226084.92	118	11475	494181.64	2226232.15	118	11516	494157.67	2225409.58
118	11353	494265.58	2226698.77	118	11394	494295.51	2226412.74	118	11435	493576.41	2226075.44	118	11476	494183.05	2226232.97	118	11517	494155.57	2225408.83
118	11354	494265.73	2226697.88	118	11395	494219.97	2226365.51	118	11436	493582.69	2226067.07	118	11477	494184.57	2226233.58	118	11518	494083.50	2225374.24
118	11355	494267.35	2226693.86	118	11396	494143.86	2226325.18	118	11437	493586.97	2226063.33	118	11478	494268.37	2226277.98	118	11519	494081.22	2225372.83
118	11356	494268.83	2226689.79	118	11397	494136.32	2226323.56	118	11438	493590.56	2226060.20	118	11479	494269.86	2226278.98	118	11520	494078.80	2225371.66
118	11357	494269.31	2226689.02	118	11398	494055.57	2226312.96	118	11439	493599.69	2226055.11	118	11480	494271.47	2226279.77	118	11521	493932.63	2225281.06
118	11358	494269.64	2226688.19	118	11399	494053.31	2226312.42	118	11440	493609.68	2226052.03	118	11481	494348.27	2226327.80	118	11522	493907.97	2225265.78
118	11359	494272.06	2226684.59	118	11400	494051.01	2226312.14	118	11441	493620.09	2226051.09	118	11482	494372.77	2226342.71	118	11523	493825.16	2225234.84
118	11360	494274.36	2226680.91	118	11401	493981.00	2226296.26	118	11442	493620.39	2226051.13	118	11483	494424.54	2226360.43	118	11524	493823.07	2225233.80
118	11361	494274.98	2226680.26	118	11402	493933.03	2226286.12	118	11443	493630.47	2226052.34	118	11484	494447.17	2226365.23	118	11525	493820.88	2225233.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
118	11362	494275.48	2226679.52	118	11403	493932.60	2226285.98	118	11444	493640.36	2226055.72	118	11485	494447.47	2226365.33	118	11526	493791.09	2225218.59
118	11363	494278.60	2226676.50	118	11404	493932.16	2226285.93	118	11445	493683.13	2226075.54	118	11486	494447.79	2226365.37	118	11527	493790.82	2225218.42
118	11364	494281.60	2226673.38	118	11405	493927.63	2226284.37	118	11446	493721.00	2226093.09	118	11487	494535.89	2226385.26	118	11528	493790.51	2225218.31
118	11365	494282.35	2226672.88	118	11406	493923.08	2226282.90	118	11447	493722.60	2226094.05	118	11488	494537.18	2226385.52	118	11529	493741.70	2225193.90
118	11366	494282.99	2226672.25	118	11407	493922.69	2226282.67	118	11448	493724.32	2226094.78	118	11489	494539.42	2226384.05	118	11530	493729.01	2225187.56
118	11367	494308.22	2226652.52	118	11408	493922.27	2226282.53	118	11449	493727.08	2226096.73	118	11490	494574.38	2226359.00	118	11531	493726.32	2225185.84
118	11368	494319.64	2226638.92	118	11409	493860.71	2226253.88	118	11450	493729.97	2226098.45	118	11491	494582.70	2226352.38	118	11532	493723.50	2225184.35
118	11369	494328.06	2226625.61	118	11410	493805.59	2226248.64	118	11451	493731.34	2226099.73	118	11492	494649.07	2226287.56	118	11533	493666.41	2225146.03
118	11370	494333.44	2226606.71	118	11411	493801.96	2226247.90	118	11452	493732.87	2226100.80	118	11493	494711.66	2226229.41	118	11534	493647.60	2225146.37
118	11371	494334.47	2226604.13	118	11412	493798.29	2226247.39	118	11453	493776.68	2226139.07	118	11494	494721.02	2226222.13	118	11535	493638.24	2225157.97
118	11372	494335.24	2226601.47	118	11413	493761.06	2226238.17	118	11454	493784.95	2226141.06	118	11495	494728.96	2226218.22	118	11536	493635.04	2225161.18
118	11373	494336.41	2226599.30	118	11414	493741.34	2226233.42	118	11455	493818.75	2226149.44	118	11496	494774.01	2226201.49	118	11537	493631.94	2225164.48
118	11374	494337.33	2226597.01	118	11415	493739.85	2226232.89	118	11456	493878.74	2226155.14	118	11497	494849.28	2226176.12	118	11538	493631.36	2225164.88
118	11375	494338.88	2226594.70	118	11416	493738.30	2226232.59	118	11457	493881.96	2226155.79	118	11498	494857.48	2226173.81	118	11539	493630.86	2225165.38
118	11376	494340.19	2226592.26	118	11417	493734.94	2226231.15	118	11458	493885.22	2226164.49	118	11499	494906.56	2226164.49	118	11540	493627.07	2225167.85
118	11377	494366.16	2226554.08	118	11418	493731.48	2226229.92	118	11459	493887.07	2226156.82	118	11500	494895.03	2226117.64	118	11541	493623.35	2225170.43
118	11378	494408.98	2226491.15	118	11419	493730.14	2226229.10	118	11460	493888.98	2226157.21	118	11501	494839.34	2226025.23	118	11542	493561.33	2225204.41
118	11543	493553.20	2225208.87	118	11584	493611.20	2225048.38	119	11624	496115.96	2226226.73	119	11665	495286.43	2226340.47	119	11706	495911.08	2226391.14
118	11544	493549.43	2225210.45	118	11585	493612.06	2225048.08	119	11625	496102.35	2226240.33	119	11666	495255.88	2226330.59	119	11707	495916.16	2226385.28
118	11545	493545.74	2225212.20	118	11586	493616.36	2225047.55	119	11626	496101.29	2226241.39	119	11667	495221.77	2226312.63	119	11708	495930.36	2226368.89
118	11546	493544.62	2225212.46	118	11587	493620.62	2225046.87	119	11627	496088.15	2226254.54	119	11668	495197.49	2226294.66	119	11709	495941.34	2226353.77
118	11547	493543.55	2225212.91	118	11588	493621.53	2225046.92	119	11628	496050.52	2226275.86	119	11669	495165.99	2226273.95	119	11710	495947.25	2226342.56
118	11548	493539.54	2225213.67	118	11589	493622.44	2225046.80	119	11629	496035.00	2226294.19	119	11670	495130.01	2226253.25	119	11711	495957.53	2226323.04
118	11549	493535.57	2225214.61	118	11590	493680.32	2225045.76	119	11630	496031.14	2226298.87	119	11671	495121.61	2226248.15	119	11712	495963.65	2226311.13
118	11550	493460.13	2225224.35	118	11591	493685.05	2225046.17	119	11631	496030.95	2226299.10	119	11672	495194.95	2226233.15	119	11713	495973.59	2226291.78
118	11551	493449.68	2225224.59	118	11592	493689.79	2225046.49	119	11632	496018.07	2226314.62	119	11673	495224.96	2226252.88	119	11714	495974.74	2226290.02
118	11552	493445.75	2225223.85	118	11593	493690.25	2225046.62	119	11633	496008.44	2226333.37	119	11674	495228.07	2226255.09	119	11715	495976.57	2226287.22
118	11553	493439.40	2225222.66	118	11594	493690.73	2225046.66	119	11634	496008.13	2226333.97	119	11675	495246.13	2226268.45	119	11716	495979.47	2226282.87
118	11554	493432.47	2225219.77	118	11595	493695.28	2225048.05	119	11635	496001.89	2226346.12	119	11676	495248.44	2226270.17	119	11717	495992.40	2226267.26
118	11555	493429.76	2225218.64	118	11596	493699.85	2225049.35	119	11636	495983.90	2226380.26	119	11677	495275.36	2226284.34	119	11718	495996.43	2226262.38
118	11556	493421.16	2225212.69	118	11597	493700.27	2225049.57	119	11637	495969.55	2226400.01	119	11678	495301.82	2226292.90	119	11719	496012.36	2226243.55
118	11557	493413.98	2225205.09	118	11598	493700.73	2225049.71	119	11638	495946.20	2226426.96	119	11679	495306.93	2226295.10	119	11720	496018.50	2226237.06
118	11558	493408.54	2225196.17	118	11599	493704.89	2225052.01	119	11639	495930.05	2226440.40	119	11680	495309.50	2226296.11	119	11721	496022.96	2226234.44
118	11559	493405.08	2225186.30	118	11600	493709.09	2225054.23	119	11640	495910.28	2226455.68	119	11681	495332.08	2226307.85	119	11722	496025.87	2226232.36
118	11560	493403.74	2225175.94	118	11601	493776.59	2225099.54	119	11641	495881.57	2226473.63	119	11682	495334.52	2226309.46	119	11723	496057.59	2226214.39
118	11561	493404.59	2225165.52	118	11602	493834.94	2225128.72	119	11642	495856.76	2226480.71	119	11683	495337.10	2226310.84	119	11724	496065.93	2226206.03
118	11562	493407.58	2225155.50	118	11603	493862.34	2225141.98	119	11643	495850.19	2226482.60	119	11684	495355.89	2226323.61	119	11725	496070.38	2226201.59
118	11563	493412.59	2225146.33	118	11604	493947.61	2225173.83	119	11644	495818.72	2226488.87	119	11685	495383.44	2226335.85	119	11726	496076.68	2226195.29
118	11564	493419.40	2225138.40	118	11605	493952.01	2225176.03	119	11645	495766.57	2226496.96	119	11686	495407.38	2226345.58	119	11727	496087.95	2226177.49
118	11565	493427.71	2225132.06	118	11606	493956.45	2225178.17	119	11646	495728.96	2226499.65	119	11687	495434.97	2226355.51	119	11728	496097.61	2226151.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
118	11566	493437.16	2225127.58	118	11607	494126.44	2225283.54	119	11647	495712.17	2226491.73	119	11688	495444.42	2226357.24	119	11729	496100.01	2226071.39
118	11567	493447.33	2225125.17	118	11608	494129.20	2225285.25	119	11648	495711.78	2226491.55	119	11689	495480.36	2226363.78	119	11730	496101.33	2226032.83
118	11568	493461.77	2225123.31	118	11609	494196.85	2225317.72	119	11649	495711.53	2226491.50	119	11690	495518.14	2226371.88	119	11731	496103.22	2226032.39
118	11569	493513.42	2225116.64	118	11610	494384.11	2225387.94	119	11650	495711.28	2226491.59	119	11691	495529.50	2226374.46	119	11732	496104.46	2226032.10
118	11570	493566.61	2225087.49	118	11611	494402.33	2225394.77	119	11651	495709.94	2226492.55	119	11692	495555.02	2226379.95	119	11621	496151.76	2226021.13
118	11571	493584.42	2225065.41	118	11612	494404.03	2225395.62	119	11652	495678.67	2226480.83	119	11693	495562.29	2226381.52	120	11733	494138.40	2226797.19
118	11572	493585.06	2225064.76	118	11613	494405.82	2225396.23	119	11653	495603.09	2226447.52	119	11694	495564.91	2226382.38	120	11734	494001.17	2226896.98
118	11573	493585.59	2225064.02	118	11614	494544.45	2225460.56	119	11654	495551.77	2226430.40	119	11695	495567.59	2226382.97	120	11735	494015.51	2226871.02
118	11574	493588.75	2225061.07	118	11615	494547.43	2225462.34	119	11655	495518.47	2226423.23	119	11696	495618.91	2226400.09	120	11736	494017.25	2226868.54
118	11575	493591.80	2225058.00	118	11616	494550.53	2225463.91	119	11656	495484.25	2226415.12	119	11697	495621.03	2226401.05	120	11737	494018.75	2226865.91
118	11576	493592.56	2225057.50	118	11617	494551.90	2225465.02	119	11657	495443.80	2226409.73	119	11698	495623.25	2226401.77	120	11738	494020.23	2226864.27
118	11577	493593.23	2225056.88	118	11618	494553.42	2225465.92	119	11658	495439.33	2226408.51	119	11699	495671.92	2226423.21	120	11739	494021.50	2226862.45
118	11578	493596.93	2225054.65	118	11619	494555.96	2225468.29	119	11659	495421.25	2226403.59	119	11700	495719.64	2226442.95	120	11740	494023.71	2226860.38
118	11579	493600.55	2225052.29	118	11620	494558.67	2225470.46	119	11660	495414.17	2226401.64	119	11701	495743.03	2226447.45	120	11741	494025.73	2226858.13
118	11580	493601.40	2225051.96	118	11294	494648.23	2225559.56	119	11661	495388.11	2226391.75	119	11702	495837.74	2226434.64	120	11742	494048.23	2226837.77
118	11581	493602.18	2225051.49	119	11621	496151.76	2226021.13	119	11662	495363.84	2226381.86	119	11703	495861.05	2226427.49	120	11743	494049.50	2226836.85
118	11582	493606.27	2225050.08	119	11622	496147.33	2226161.27	119	11663	495331.50	2226367.48	119	11704	495881.67	2226414.60	120	11744	494050.61	2226835.75
118	11583	493610.30	2225048.53	119	11623	496132.99	2226199.82	119	11664	495309.01	2226352.21	119	11705	495898.76	2226401.39	120	11745	494053.71	2226833.77
120	11746	494056.68	2226831.60	121	11786	493867.31	2226965.52	122	11826	494690.82	2229214.53	122	11867	494510.31	2229585.11	122	11908	494576.30	2228762.75
120	11747	494058.10	2226830.96	121	11787	493909.84	2226949.57	122	11827	494692.03	2229219.36	122	11868	494511.02	2229583.59	122	11909	494583.26	2228694.03
120	11748	494059.42	2226830.12	121	11788	493914.39	2226948.39	122	11828	494692.04	2229219.61	122	11869	494511.52	2229581.99	122	11910	494575.80	2228654.21
120	11749	494060.47	2226829.60	121	11789	493918.90	2226947.12	122	11829	494692.10	2229219.85	122	11870	494513.25	2229578.88	122	11911	494575.53	2228650.95
120	11750	494076.56	2226820.55	121	11757	493936.36	2226944.11	122	11830	494693.42	2229229.85	122	11871	494514.45	2229576.33	122	11912	494575.01	2228647.72
120	11751	494077.68	2226820.06	122	11790	494651.36	2228335.94	122	11831	494701.87	2229294.11	122	11872	494514.77	2229575.65	122	11913	494575.11	2228645.75
120	11752	494078.71	2226819.41	122	11791	494655.33	2228345.61	122	11832	494701.99	2229298.51	122	11873	494515.78	2229574.32	122	11914	494574.95	2228643.79
120	11753	494080.85	2226818.33	122	11792	494676.83	2228418.89	122	11833	494702.25	2229302.90	122	11874	494516.59	2229572.86	122	11915	494575.38	2228640.55
120	11754	494085.08	2226816.75	122	11793	494677.50	2228422.56	122	11834	494699.32	2229367.39	122	11875	494550.41	2229524.66	122	11916	494575.54	2228637.28
120	11755	494089.27	2226815.04	122	11794	494677.54	2228422.81	122	11835	494698.64	2229371.87	122	11876	494574.53	2229429.97	122	11917	494583.32	2228587.46
120	11756	494118.68	2226806.50	122	11795	494678.45	2228426.69	122	11836	494698.09	2229376.36	122	11877	494574.95	2229428.83	122	11918	494583.65	2228585.35
120	11733	494138.40	2226797.19	122	11796	494688.22	2228503.88	122	11837	494690.52	2229409.14	122	11878	494575.18	2229427.65	122	11919	494584.92	2228577.24
121	11757	493936.36	2226944.11	122	11797	494688.32	2228508.37	122	11838	494687.37	2229413.07	122	11879	494576.76	2229423.94	122	11920	494588.45	2228511.96
121	11758	493774.61	2227061.73	122	11798	494688.55	2228512.86	122	11839	494674.56	2229452.44	122	11880	494578.16	2229420.17	122	11921	494579.75	2228443.21
121	11759	493702.53	2227114.14	122	11799	494684.64	2228585.16	122	11840	494662.80	2229488.56	122	11881	494578.80	2229419.14	122	11922	494559.37	2228373.76
121	11760	493635.03	2227163.23	122	11800	494684.24	2228587.66	122	11841	494642.00	2229552.48	122	11882	494579.28	2229418.03	122	11923	494557.50	2228363.47
121	11761	493566.24	2227162.29	122	11801	494684.11	2228590.18	122	11842	494632.44	2229581.87	122	11883	494590.51	2229397.81	122	11924	494557.80	2228353.03
121	11762	493555.86	2227161.06	122	11802	494682.12	2228602.90	122	11843	494602.44	2229624.61	122	11884	494599.63	2229358.31	122	11925	494560.03	2228343.83
121	11763	493545.96	2227157.69	122	11803	494681.79	2228605.02	122	11844	494590.07	2229660.06	122	11885	494600.77	2229333.16	122	11926	494560.26	2228342.87
121	11764	493536.98	2227152.34	122	11804	494675.67	2228644.23	122	11845	494589.38	2229661.54	122	11886	494602.15	2229302.77	122	11927	494564.79	2228333.45
121	11765	493529.31	2227145.24	122	11805	494682.88	2228682.68	122	11846	494588.90	2229663.11	122	11887	494594.27	2229424.90	122	11928	494571.18	2228325.17
121	11766	493523.28	2227136.70	122	11806	494683.03	2228684.60	122	11847	494587.15	2229666.26	122	11888	494593.67	2229238.35	122	11929	494578.11	2228319.28

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
121	11767	493519.16	2227127.10	122	11807	494683.44	2228686.48	122	11848	494585.62	2229669.52	122	11889	494573.09	2229181.96	122	11930	494579.14	2228318.40
121	11768	493517.12	2227116.85	122	11808	494683.45	2228689.80	122	11849	494584.63	2229670.82	122	11890	494572.35	2229179.03	122	11931	494588.34	2228313.44
121	11769	493517.27	2227106.39	122	11809	494683.72	2228693.10	122	11850	494583.84	2229672.25	122	11891	494571.36	2229176.18	122	11932	494598.37	2228310.50
121	11770	493519.58	2227096.20	122	11810	494683.47	2228695.01	122	11851	494503.24	2229787.48	122	11892	494562.83	2229139.60	122	11933	494608.79	2228309.70
121	11771	493523.96	2227086.71	122	11811	494683.48	2228696.94	122	11852	494474.65	2229842.10	122	11893	494550.84	2229088.24	122	11934	494619.15	2228311.10
121	11772	493530.22	2227078.34	122	11812	494675.66	2228774.13	122	11853	494435.58	2229843.18	122	11894	494550.76	2229087.54	122	11935	494629.00	2228314.61
121	11773	493538.08	2227071.45	122	11813	494675.40	2228775.41	122	11854	494417.89	2229843.67	122	11895	494550.54	2229086.87	122	11936	494637.90	2228320.10
121	11774	493547.20	2227066.55	122	11814	494675.33	2228776.72	122	11855	494417.39	2229843.68	122	11896	494550.11	2229082.36	122	11937	494645.46	2228327.31
121	11775	493557.19	2227063.25	122	11815	494666.34	2228834.93	122	11856	494416.89	2229843.69	122	11897	494549.55	2229077.87	122	11938	494651.36	2228335.94
121	11776	493567.60	2227062.30	122	11816	494661.20	2228868.19	122	11857	494367.67	2229845.06	122	11898	494549.61	2229077.17	123	11938	493630.00	2228158.48
121	11777	493696.09	2227064.05	122	11817	494656.97	2228895.58	122	11858	494367.49	2229840.51	122	11899	494549.54	2229076.47	123	11939	493631.08	2228160.60
121	11778	493731.42	2227054.28	122	11818	494650.49	2228960.37	122	11859	494369.23	2229830.21	122	11900	494550.51	2228957.26	123	11940	493632.39	2228162.59
121	11779	493770.00	2227038.35	122	11819	494650.35	2228977.82	122	11860	494373.09	2229820.49	122	11901	494550.77	2228954.98	123	11941	493633.91	2228165.49
121	11780	493778.80	2227030.72	122	11820	494649.58	2229071.32	122	11861	494416.13	2229738.26	122	11902	494550.76	2228952.69	123	11942	493655.79	2228207.44
121	11781	493807.62	2227020.93	122	11821	494668.06	2229150.51	122	11862	494417.90	2229735.60	122	11903	494551.82	2228942.08	123	11943	493657.07	2228210.67
121	11782	493811.73	2226999.73	122	11822	494685.37	2229197.92	122	11863	494419.46	2229732.79	122	11904	494554.95	2228910.80	123	11944	493658.57	2228213.80
121	11783	493815.83	2226996.52	122	11823	494689.50	2229209.22	122	11864	494460.61	2229673.96	122	11905	494557.60	2228884.30	123	11945	493658.98	2228215.52
121	11784	493858.36	2226969.94	122	11824	494689.56	2229209.46	122	11865	494496.40	2229622.78	122	11906	494557.87	2228882.98	123	11946	493659.63	2228217.16
121	11785	493862.85	2226967.75	122	11825	494689.66	2229209.68	122	11866	494497.93	2229620.60	122	11907	494557.94	2228881.64	123	11947	493660.21	2228220.59
123	11948	493661.03	2228223.96	123	11989	493816.47	2228678.22	123	12030	494036.73	2229364.84	123	12071	494299.75	2229707.14	123	12112	494212.48	2229813.32
123	11949	493664.10	2228247.01	123	11990	493815.43	2228683.02	123	12031	494038.06	2229369.60	123	12072	494300.56	2229709.17	123	12113	494211.64	2229811.09
123	11950	493681.80	2228266.43	123	11991	493814.46	2228687.83	123	12032	494039.47	2229374.49	123	12073	494301.60	2229711.08	123	12114	494211.22	2229808.26
123	11951	493723.46	2228302.53	123	11992	493814.33	2228688.12	123	12033	494039.52	2229374.77	123	12074	494302.48	2229714.01	123	12115	494210.52	2229805.49
123	11952	493723.79	2228302.89	123	11993	493814.26	2228688.44	123	12034	494039.85	2229379.84	123	12075	494303.60	2229716.86	123	12116	494210.44	2229803.11
123	11953	493724.18	2228303.17	123	11994	493793.65	2228751.08	123	12035	494040.19	2229385.20	123	12076	494313.79	2229753.30	123	12117	494210.09	2229800.76
123	11954	493727.36	2228306.70	123	11995	493798.29	2228780.66	123	12036	494039.52	2229402.01	123	12077	494314.35	2229756.55	123	12118	494210.26	2229797.90
123	11955	493730.60	2228310.16	123	11996	493798.55	2228782.31	123	12037	494046.73	2229429.05	123	12078	494315.15	2229759.76	123	12119	494210.16	2229795.04
123	11956	493730.85	2228310.58	123	11997	493812.41	2228813.28	123	12038	494056.22	2229441.53	123	12079	494315.22	2229761.69	123	12120	494211.28	2229778.97
123	11957	493731.17	2228310.94	123	11998	493812.88	2228814.73	123	12039	494152.82	2229525.94	123	12080	494315.54	2229763.60	123	12121	494212.18	2229773.85
123	11958	493733.54	2228315.05	123	11999	493813.56	2228816.09	123	12040	494153.27	2229526.42	123	12081	494315.40	2229766.90	123	12122	494213.08	2229768.72
123	11959	493735.99	2228319.12	123	12000	493814.50	2228819.69	123	12041	494153.80	2229526.82	123	12082	494315.52	2229770.20	123	12123	494213.68	2229766.61
123	11960	493736.15	2228319.58	123	12001	493815.65	2228823.22	123	12042	494156.82	2229530.25	123	12083	494315.19	2229772.11	123	12124	494211.03	2229757.15
123	11961	493736.40	2228320.00	123	12002	493815.82	2228824.73	123	12043	494159.93	2229533.60	123	12084	494315.11	2229774.05	123	12125	494203.57	2229750.10
123	11962	493737.86	2228324.51	123	12003	493816.20	2228826.21	123	12044	494160.27	2229534.17	123	12085	494314.29	2229777.24	123	12126	494201.75	2229747.98
123	11963	493739.41	2228328.99	123	12004	493818.47	2228841.19	123	12045	494160.70	2229534.67	123	12086	494313.72	2229780.50	123	12127	494199.73	2229746.04
123	11964	493739.47	2228329.48	123	12005	493825.95	2228890.56	123	12046	494191.76	2229578.46	123	12087	494311.78	2229787.27	123	12128	494198.36	2229744.02
123	11965	493739.62	2228329.94	123	12006	493826.16	2228895.10	123	12047	494203.50	2229584.59	123	12088	494319.40	2229798.55	123	12129	494196.76	2229742.17
123	11966	493740.41	2228333.67	123	12007	493826.49	2228899.64	123	12048	494206.47	2229586.56	123	12089	494320.61	2229800.82	123	12130	494195.42	2229739.71
123	11967	493754.26	2228398.93	123	12008	493826.38	2228903.16	123	12049	494209.57	2229588.33	123	12090	494322.05	2229802.94	123	12131	494193.85	2229737.40
123	11968	493758.73	2228420.00	123	12009	493826.18	2228909.35	123	12050	494210.82	2229589.44	123	12091	494333.13	2229823.62	123	12132	494168.49	2229690.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
123	11969	493760.10	2228426.47	123	12010	493824.92	2228949.26	123	12051	494212.21	2229590.36	123	12092	494337.07	2229833.30	123	12133	494149.36	2229669.13
123	11970	493760.39	2228429.24	123	12011	493825.43	2228950.36	123	12052	494214.71	2229592.91	123	12093	494338.92	2229843.59	123	12134	494134.82	2229661.54
123	11971	493760.95	2228431.97	123	12012	493837.19	2228973.55	123	12053	494217.37	2229595.28	123	12094	494339.27	2229845.84	123	12135	494133.68	2229660.79
123	11972	493765.58	2228479.21	123	12013	493857.86	2229014.31	123	12054	494246.62	2229627.46	123	12095	494338.85	2229845.85	123	12136	494132.45	2229660.23
123	11973	493774.22	2228522.39	123	12014	493861.47	2229019.79	123	12055	494247.15	2229628.18	123	12096	494289.55	2229847.22	123	12137	494129.34	2229657.91
123	11974	493776.00	2228531.31	123	12015	493883.53	2229053.32	123	12056	494247.79	2229628.80	123	12097	494289.05	2229847.23	123	12138	494126.11	2229655.77
123	11975	493786.74	2228559.96	123	12016	493905.07	2229086.06	123	12057	494250.24	2229632.39	123	12098	494288.54	2229847.24	123	12139	494125.15	2229654.80
123	11976	493809.68	2228621.13	123	12017	493906.15	2229088.16	123	12058	494252.80	2229635.89	123	12099	494251.39	2229848.27	123	12140	494124.06	2229653.99
123	11977	493809.91	2228621.99	123	12018	493907.47	2229090.12	123	12059	494253.17	2229636.70	123	12100	494245.49	2229848.43	123	12141	494121.50	2229651.07
123	11978	493810.28	2228622.80	123	12019	493949.88	2229170.11	123	12060	494253.67	2229637.44	123	12101	494242.38	2229848.52	123	12142	494118.79	2229648.31
123	11979	493811.22	2228627.04	123	12020	493988.52	2229236.03	123	12061	494256.58	2229642.86	123	12102	494232.66	2229848.79	123	12143	494118.06	2229647.16
123	11980	493812.31	2228631.25	123	12021	493988.89	2229236.85	123	12062	494262.29	2229653.48	123	12103	494227.20	2229840.71	123	12144	494117.16	2229646.14
123	11981	493812.35	2228632.14	123	12022	493989.40	2229237.60	123	12063	494271.47	2229670.58	123	12104	494226.66	2229839.70	123	12145	494082.56	2229597.34
123	11982	493812.54	2228633.01	123	12023	493991.04	2229241.61	123	12064	494278.12	2229682.96	123	12105	494225.97	2229838.79	123	12146	494016.16	2229539.32
123	11983	493816.44	2228667.14	123	12024	493992.83	2229245.55	123	12065	494289.78	2229693.97	123	12106	494217.75	2229825.34	123	12147	493986.84	2229513.70
123	11984	493816.44	2228667.45	123	12025	493993.02	2229246.44	123	12066	494291.78	2229696.30	123	12107	494216.83	2229823.42	123	12148	493986.59	2229513.48
123	11985	493816.51	2228667.77	123	12026	493993.37	2229247.27	123	12067	494293.96	2229698.44	123	12108	494215.69	2229821.63	123	12149	493983.14	2229509.77
123	11986	493816.49	2228672.68	123	12027	494004.37	2229284.85	123	12068	494295.17	2229700.25	123	12109	494215.31	2229820.88	123	12150	493979.68	2229506.09
123	11987	493816.54	2228677.59	123	12028	494020.43	2229324.54	123	12069	494296.59	2229701.90	123	12110	494214.31	2229818.20	123	12151	493979.48	2229505.82
123	11988	493816.47	2228677.90	123	12029	494036.58	2229364.44	123	12070	494298.06	2229704.59	123	12111	494213.05	2229815.63	123	12152	493961.15	2229481.71
123	12153	493958.82	2229477.87	123	12194	493724.59	2228957.90	123	12235	493676.16	2228542.01	123	12276	493289.76	2227974.97	123	12317	493322.19	2227861.73
123	12154	493956.38	2229474.10	123	12195	493726.23	2228906.18	123	12236	493667.03	2228496.38	123	12277	493289.18	2227974.60	123	12318	493328.02	2227869.24
123	12155	493956.12	2229473.41	123	12196	493726.40	2228901.03	123	12237	493666.80	2228493.90	123	12278	493288.54	2227974.34	123	12319	493330.81	2227872.82
123	12156	493955.73	2229472.77	123	12197	493718.35	2228847.91	123	12238	493666.30	2228491.45	123	12279	493284.78	2227971.79	123	12320	493333.61	2227876.43
123	12157	493954.25	2229468.53	123	12198	493704.55	2228817.06	123	12239	493661.70	2228444.50	123	12280	493280.95	2227969.34	123	12321	493344.63	2227890.60
123	12158	493952.65	2229464.34	123	12199	493704.11	2228815.74	123	12240	493656.43	2228419.68	123	12281	493280.46	2227968.86	123	12322	493424.19	2227930.38
123	12159	493940.95	2229420.46	123	12200	493703.48	2228814.49	123	12241	493651.96	2228398.61	123	12282	493279.89	2227968.47	123	12323	493425.27	2227931.07
123	12160	493940.59	2229418.21	123	12201	493674.78	2228787.87	123	12242	493645.28	2228367.11	123	12283	493277.81	2227966.31	123	12324	493426.44	2227931.58
123	12161	493939.97	2229416.01	123	12202	493596.96	2228741.72	123	12243	493626.37	2228350.72	123	12284	493276.74	2227965.20	123	12325	493429.66	2227933.88
123	12162	493939.78	2229413.06	123	12203	493568.15	2228727.32	123	12244	493614.09	2228340.07	123	12285	493273.50	2227962.01	123	12326	493432.99	2227936.01
123	12163	493939.32	2229410.13	123	12204	493520.48	2228703.48	123	12245	493612.08	2228337.93	123	12286	493273.12	2227961.43	123	12327	493433.91	2227936.91
123	12164	493939.45	2229407.85	123	12205	493518.38	2228702.14	123	12246	493609.88	2228335.97	123	12287	493272.64	2227960.94	123	12328	493434.95	2227937.65
123	12165	493939.30	2229405.58	123	12206	493516.14	2228701.04	123	12247	493579.66	2228302.82	123	12288	493257.28	2227941.17	123	12329	493437.63	2227940.57
123	12166	493939.84	2229391.97	123	12207	493441.96	2228654.18	123	12248	493576.88	2228299.05	123	12289	493256.09	2227939.64	123	12330	493440.44	2227943.34
123	12167	493927.73	2229362.05	123	12208	493433.75	2228647.71	123	12249	493574.02	2228295.33	123	12290	493254.66	2227937.80	123	12331	493441.15	2227944.41
123	12168	493910.73	2229320.05	123	12209	493427.07	2228639.67	123	12250	493573.78	2228294.84	123	12291	493249.07	2227930.62	123	12332	493442.02	2227945.36
123	12169	493910.04	2229317.65	123	12210	493422.21	2228630.42	123	12251	493573.46	2228294.40	123	12292	493247.79	2227928.96	123	12333	493477.83	2227993.76
123	12170	493909.09	2229315.34	123	12211	493419.38	2228620.35	123	12252	493571.53	2228290.13	123	12293	493203.29	2227897.50	123	12334	493548.13	2228085.33
123	12171	493899.13	2229281.28	123	12212	493419.00	2228614.55	123	12253	493569.50	2228285.90	123	12294	493100.76	2227825.01	123	12335	493602.14	2228129.44
123	12172	493863.06	2229219.76	123	12213	493418.70	2228609.92	123	12254	493569.37	2228285.38	123	12295	493099.13	2227823.58	123	12336	493603.91	2228131.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
123	12173	493862.62	2229218.78	123	12214	493420.20	2228599.58	123	12255	493569.15	2228284.88	123	12296	493092.90	2227818.12	123	12337	493605.87	2228132.81
123	12174	493862.02	2229217.89	123	12215	493423.82	2228589.77	123	12256	493568.15	2228280.30	123	12297	493086.65	2227809.74	123	12338	493623.42	2228150.36
123	12175	493820.23	2229139.05	123	12216	493428.98	2228581.61	123	12257	493567.04	2228275.74	123	12298	493082.28	2227800.25	123	12339	493624.92	2228152.21
123	12176	493777.93	2229074.75	123	12217	493429.41	2228580.94	123	12258	493563.06	2228245.90	123	12299	493079.97	2227790.06	123	12340	493626.61	2228153.88
123	12177	493772.77	2229066.92	123	12218	493436.70	2228573.45	123	12259	493547.28	2228215.65	123	12300	493079.84	2227779.60	123	12341	493628.20	2228156.26
123	12178	493771.48	2229064.42	123	12219	493445.40	2228567.65	123	12260	493536.93	2228205.30	123	12301	493081.88	2227769.35	123	11938	493630.00	2228158.48
123	12179	493769.95	2229062.06	123	12220	493455.11	2228563.78	123	12261	493498.39	2228173.82	123	12302	493086.01	2227759.75	123	12342	493805.59	2228906.47
123	12180	493748.01	2229018.79	123	12221	493465.41	2228562.01	123	12262	493480.38	2228159.11	123	12303	493092.04	2227751.21	123	12343	493807.20	2228955.82
123	12181	493735.82	2228994.78	123	12222	493475.85	2228562.43	123	12263	493479.99	2228158.72	123	12304	493099.72	2227744.12	123	12344	493812.01	2228975.05
123	12182	493735.49	2228993.91	123	12223	493485.98	2228565.01	123	12264	493479.54	2228158.41	123	12305	493108.70	2227738.78	123	12345	493814.18	2228983.71
123	12183	493735.02	2228993.11	123	12224	493495.36	2228569.63	123	12265	493476.32	2228155.02	123	12306	493118.60	2227735.42	123	12346	493861.91	2229055.59
123	12184	493729.17	2228980.43	123	12225	493567.43	2228615.16	123	12266	493473.02	2228151.69	123	12307	493128.98	2227734.19	123	12347	493850.11	2229060.42
123	12185	493728.80	2228979.36	123	12226	493643.29	2228653.08	123	12267	493472.72	2228151.23	123	12308	493139.39	2227735.15	123	12348	493819.70	2229047.27
123	12186	493728.27	2228978.36	123	12227	493644.80	2228654.05	123	12268	493472.35	2228150.83	123	12309	493149.37	2227738.25	123	12349	493806.67	2229041.64
123	12187	493727.12	2228974.42	123	12228	493646.43	2228654.80	123	12269	493459.22	2228133.73	123	12310	493158.49	2227743.36	123	12350	493786.48	2229002.82
123	12188	493725.80	2228970.54	123	12229	493708.04	2228691.33	123	12270	493398.24	2228054.30	123	12311	493311.58	2227851.59	123	12351	493771.80	2228974.59
123	12189	493725.67	2228969.41	123	12230	493715.84	2228667.60	123	12271	493398.01	2228053.92	123	12312	493313.18	2227853.00	123	12352	493756.78	2228908.62
123	12190	493725.35	2228968.32	123	12231	493713.89	2228650.48	123	12272	493397.71	2228053.60	123	12313	493314.94	2227854.20	123	12353	493776.21	2228907.77
123	12191	493725.05	2228964.23	123	12232	493680.95	2228562.63	123	12273	493368.75	2228014.47	123	12314	493317.10	2227856.44	123	12342	493805.59	2228906.47
123	12192	493724.57	2228960.16	123	12233	493679.93	2228558.73	123	12274	493347.28	2228003.73	123	12315	493319.43	2227858.49	124	12354	494472.53	2229846.16
123	12193	493724.67	2228959.03	123	12234	493678.73	2228554.88	123	12275	493323.99	2227992.09	123	12316	493320.71	2227860.20	124	12355	494467.27	2229856.20
124	12356	494467.07	2229875.21	124	12397	494348.70	2230039.67	125	12437	494327.45	2230036.19	126	12477	494469.66	2230443.48	126	12518	494287.46	2230078.51
124	12357	494466.89	2229876.79	124	12398	494354.18	2230030.91	125	12438	494305.53	2229951.11	126	12478	494471.77	2230452.33	126	12519	494286.61	2230075.31
124	12358	494466.94	2229878.39	124	12399	494362.94	2230029.82	125	12439	494297.13	2229896.50	126	12479	494477.66	2230455.70	126	12520	494278.55	2230048.80
124	12359	494464.65	2229909.38	124	12400	494381.24	2230029.82	125	12440	494290.16	2229851.20	126	12480	494491.14	2230456.54	126	12521	494277.59	2230045.08
124	12360	494464.01	2229912.91	124	12401	494389.92	2230015.99	125	12441	494338.72	2229849.86	126	12481	494497.45	2230461.17	126	12522	494256.62	2229963.68
124	12361	494463.61	2229916.47	124	12402	494390.12	2230015.62	125	12442	494339.89	2229849.82	126	12482	494501.67	2230467.49	126	12523	494255.62	2229958.81
124	12362	494463.09	2229918.04	124	12403	494395.03	2229996.56	125	12443	494349.10	2229908.63	126	12483	494473.41	2230483.22	126	12524	494245.83	2229896.79
124	12363	494462.80	2229919.67	124	12404	494389.28	2229981.60	125	12444	494352.19	2229906.90	126	12484	494472.51	2230482.04	126	12525	494240.48	2229862.62
124	12364	494461.44	2229922.99	124	12405	494377.95	2229973.67	125	12445	494356.41	2229904.51	126	12485	494469.84	2230477.68	126	12526	494239.22	2229860.23
124	12365	494460.31	2229926.39	124	12406	494370.27	2229961.60	125	12446	494361.03	2229902.49	126	12486	494467.16	2230473.34	126	12527	494235.27	2229852.72
124	12366	494451.31	2229946.18	124	12407	494376.80	2229950.71	125	12447	494361.95	2229901.12	126	12487	494465.38	2230469.64	126	12528	494241.29	2229852.55
124	12367	494449.27	2229949.66	124	12408	494394.84	2229942.82	125	12448	494365.58	2229893.13	126	12488	494464.60	2230467.46	126	12529	494242.49	2229852.52
124	12368	494447.61	2229952.81	124	12409	494406.23	2229925.74	125	12449	494367.09	2229872.62	126	12489	494463.57	2230465.39	126	12530	494250.93	2229852.28
124	12369	494447.39	2229953.23	124	12410	494415.20	2229905.99	125	12450	494367.21	2229861.37	126	12490	494462.84	2230462.56	126	12531	494251.50	2229852.27
124	12370	494437.25	2229968.44	124	12411	494415.29	2229905.74	125	12451	494367.33	2229849.07	126	12491	494461.86	2230459.80	126	12532	494289.16	2229851.23
124	12371	494441.17	2229978.64	124	12412	494416.19	2229893.43	125	12452	494367.84	2229849.05	126	12492	494461.38	2230456.51	126	12453	494296.13	2229896.57
124	12372	494442.47	2229983.47	124	12413	494417.58	2229874.73	125	12453	494416.85	2229847.70	126	12493	494460.97	2230455.27	127	12533	493687.51	2218332.16
124	12373	494443.81	2229988.28	124	12414	494417.85	2229847.67	126	12453	494296.13	2229896.57	126	12494	494460.55	2230452.46	127	12534	493687.42	2218332.44
124	12374	494443.89	2229988.74	124	12354	494472.53	2229846.16	126	12454	494304.55	2229951.31	126	12495	494460.39	2230448.63	127	12535	493684.78	2218340.80

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
124	12375	494444.15	2229993.73	125	12415	494416.85	2229847.70	126	12455	494326.48	2230036.46	126	12496	494459.11	2230447.37	127	12536	493681.39	2218362.45
124	12376	494444.46	2229998.71	125	12416	494416.58	2229874.69	126	12456	494334.85	2230064.22	126	12497	494456.16	2230443.78	127	12537	493672.60	2218371.93
124	12377	494443.66	2230004.11	125	12417	494415.20	2229893.37	126	12457	494345.27	2230086.60	126	12498	494453.12	2230440.25	127	12538	493658.32	2218381.47
124	12378	494442.93	2230009.05	125	12418	494414.31	2229905.36	126	12458	494363.53	2230125.79	126	12499	494449.41	2230434.82	127	12539	493656.56	2218381.62
124	12379	494438.06	2230027.96	125	12419	494414.29	2229905.57	126	12459	494394.29	2230177.61	126	12500	494448.58	2230433.18	127	12540	493638.50	2218383.00
124	12380	494436.59	2230032.69	125	12420	494405.35	2229925.25	126	12460	494416.98	2230212.49	126	12501	494446.32	2230429.85	127	12541	493629.05	2218382.80
124	12381	494434.41	2230037.76	125	12421	494394.17	2229942.02	126	12461	494419.47	2230224.15	126	12502	494444.63	2230426.42	127	12542	493611.93	2218380.96
124	12382	494431.99	2230042.08	125	12422	494376.10	2229949.93	126	12462	494420.74	2230260.42	126	12503	494432.47	2230404.20	127	12543	493578.92	2218374.77
124	12383	494423.31	2230055.90	125	12423	494369.09	2229961.61	126	12463	494440.99	2230306.41	126	12504	494419.42	2230380.20	127	12544	493554.15	2218371.67
124	12384	494420.65	2230059.29	125	12424	494377.21	2229974.37	126	12464	494462.90	2230356.54	126	12505	494417.53	2230376.34	127	12545	493547.52	2218370.48
124	12385	494418.12	2230062.77	125	12425	494388.45	2229982.24	126	12465	494475.96	2230380.56	126	12506	494395.63	2230326.23	127	12546	493540.17	2218368.68
124	12386	494417.43	2230063.39	125	12426	494393.98	2229996.62	126	12466	494488.20	2230402.92	126	12507	494375.48	2230280.46	127	12547	493546.75	2218357.72
124	12387	494416.86	2230064.12	125	12427	494389.28	2230014.87	126	12467	494476.49	2230411.01	126	12508	494374.18	2230276.41	127	12548	493551.92	2218349.96
124	12388	494413.55	2230066.88	125	12428	494389.17	2230015.30	126	12468	494470.93	2230414.85	126	12509	494372.73	2230272.41	127	12549	493685.36	2218332.44
124	12389	494410.35	2230069.77	125	12429	494380.69	2230028.82	126	12469	494466.29	2230422.43	126	12510	494372.29	2230270.50	127	12553	493687.51	2218332.16
124	12390	494409.85	2230070.06	125	12430	494362.88	2230028.82	126	12470	494472.61	2230429.17	126	12511	494371.86	2230266.27	128	12550	493298.93	2218382.77
124	12391	494409.55	2230070.23	125	12431	494353.58	2230029.98	126	12471	494481.03	2230430.85	126	12512	494371.27	2230262.06	128	12551	493262.09	2218399.82
124	12392	494409.06	2230070.64	125	12432	494347.77	2230039.28	126	12472	494492.82	2230430.01	126	12513	494370.19	2230231.35	128	12552	493261.79	2218399.92
124	12393	494398.92	2230062.82	125	12433	494345.48	2230048.44	126	12473	494495.77	2230435.06	126	12514	494351.71	2230202.87	128	12553	493261.53	2218400.08
124	12394	494377.86	2230058.60	125	12434	494345.38	2230062.79	126	12474	494491.14	2230439.69	126	12515	494318.65	2230146.67	128	12554	493256.85	2218401.61
124	12395	494346.38	2230062.66	125	12435	494342.79	2230063.12	126	12475	494481.03	2230438.43	126	12516	494299.91	2230106.41	128	12555	493252.19	2218403.20
124	12396	494346.48	2230048.56	125	12436	494335.85	2230064.01	126	12476	494471.77	2230440.96	126	12517	494289.33	2230083.51	128	12556	493251.89	2218403.24
128	12557	493251.59	2218403.33	129	12597	493083.25	2219216.95	130	12637	493085.30	2218965.00	132	12676	491445.71	2223790.36	132	12717	491295.72	2224432.35
128	12558	493193.79	2218415.76	129	12598	493082.10	2219219.31	130	12638	493085.45	2218962.99	132	12677	491445.10	2223791.80	132	12718	491294.75	2224436.47
128	12559	493192.97	2218415.85	129	12599	493081.20	2219221.77	130	12625	493086.99	2218964.42	132	12678	491443.00	2223794.81	132	12719	491263.06	2224527.59
128	12560	493192.17	2218416.09	129	12600	493079.81	2219223.99	131	12639	492952.24	2222977.86	132	12679	491441.09	2223797.94	132	12720	491261.05	2224531.87
128	12561	493150.11	2218423.68	129	12601	493078.66	2219226.34	131	12640	492940.59	2223073.45	132	12680	491440.01	2223799.09	132	12721	491259.13	2224536.18
128	12562	493149.50	2218426.46	129	12602	493072.31	2219236.45	131	12641	492940.38	2223075.18	132	12681	491439.11	2223800.37	132	12722	491252.09	2224548.37
128	12563	493127.62	2218492.10	129	12603	493067.26	2219276.06	131	12642	492939.72	2223080.57	132	12682	491422.38	2223819.68	132	12723	491233.38	2224580.75
128	12564	493124.60	2218502.16	129	12604	493062.42	2219325.48	131	12643	492939.24	2223080.33	132	12683	491420.19	2223831.92	132	12724	491232.90	2224581.41
128	12565	493118.48	2218593.38	129	12605	493062.14	2219326.85	131	12644	492924.62	2223071.68	132	12684	491415.44	2223880.46	132	12725	491232.54	2224582.15
128	12566	493117.59	2218598.39	129	12606	493062.08	2219328.25	131	12645	492916.23	2223065.45	132	12685	491414.94	2223882.86	132	12726	491229.83	2224585.63
128	12567	493116.72	2218603.41	129	12607	493058.76	2219349.70	131	12646	492909.32	2223057.61	132	12686	491414.72	2223885.30	132	12727	491227.23	2224589.20
128	12568	493116.64	2218603.67	129	12608	493068.71	2219204.85	131	12647	492907.17	2223053.79	132	12687	491413.90	2223887.96	132	12728	491226.62	2224589.75
128	12569	493115.93	2218606.13	129	12609	493080.77	2219029.36	131	12648	492904.19	2223048.50	132	12688	491413.33	2223890.70	132	12729	491226.12	2224590.40
128	12570	493129.00	2218414.60	129	12610	493081.02	2219028.99	131	12649	492901.06	2223038.52	132	12689	491412.35	2223892.94	132	12730	491222.74	2224593.24
128	12571	493158.35	2218409.71	129	12611	493081.28	2219028.52	131	12650	492900.08	2223028.12	132	12690	491411.63	2223895.28	132	12731	491219.46	2224596.19
128	12572	493158.65	2218409.64	129	12612	493084.13	2219023.43	131	12651	492901.29	2223017.73	132	12691	491405.25	2223910.16	132	12732	491218.75	2224596.60
128	12573	493163.84	2218408.36	129	12613	493085.83	2219018.89	131	12652	492901.42	2223016.65	132	12692	491401.92	2223932.37	132	12733	491218.13	2224597.13
128	12574	493165.15	2218408.03	129	12614	493087.23	2219012.03	131	12653	492904.75	2223006.74	132	12693	491400.26	2223943.42	132	12734	491187.42	2224617.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
128	12575	493229.49	2218392.11	129	12615	493088.61	2219003.47	131	12654	492910.08	2222997.75	132	12694	491399.35	2223946.93	132	12735	491184.53	2224619.47
128	12550	493298.93	2218382.77	129	12616	493090.12	2218991.55	131	12655	492917.15	2222990.06	132	12695	491398.67	2223950.50	132	12736	491181.77	2224621.24
129	12576	493103.01	2218965.44	129	12617	493090.56	2218985.31	131	12656	492925.68	2222984.00	132	12696	491388.76	2223983.18	132	12737	491179.94	2224621.93
129	12577	493112.49	2219007.44	129	12618	493090.58	2218972.88	131	12657	492935.27	2222979.85	132	12697	491388.66	2223983.43	132	12738	491178.20	2224622.85
129	12578	493106.40	2219051.47	129	12619	493090.11	2218968.86	131	12658	492945.52	2222977.79	132	12698	491388.61	2223983.70	132	12739	491175.06	2224623.76
129	12579	493090.14	2219088.72	129	12620	493089.03	2218965.75	131	12639	492952.24	2222977.86	132	12699	491386.63	2223988.25	132	12740	491171.99	2224624.92
129	12580	493088.97	2219095.04	129	12621	493087.76	2218963.77	132	12659	491447.02	2223662.75	132	12700	491384.70	2223992.82	132	12741	491170.05	2224625.21
129	12581	493084.75	2219099.61	129	12622	493085.84	2218961.99	132	12660	491452.74	2223671.50	132	12701	491384.55	2223993.04	132	12742	491168.16	2224625.76
129	12582	493076.99	2219127.56	129	12623	493085.55	2218961.72	132	12661	491453.43	2223673.26	132	12702	491384.44	2223993.29	132	12743	491164.89	2224625.99
129	12583	493079.84	2219156.77	129	12624	493086.41	2218950.48	132	12662	491456.52	2223681.24	132	12703	491371.51	2224016.17	132	12744	491161.65	2224626.48
129	12584	493080.03	2219158.69	129	12576	493103.01	2218965.44	132	12663	491458.19	2223691.56	132	12704	491368.50	2224020.37	132	12745	491145.32	2224627.22
129	12585	493079.30	2219165.94	130	12625	493086.99	2218964.42	132	12664	491460.17	2223727.22	132	12705	491365.42	2224024.67	132	12746	491102.60	2224638.72
129	12586	493082.96	2219176.36	130	12626	493088.13	2218966.19	132	12665	491460.07	2223729.19	132	12706	491361.60	2224028.15	132	12747	491072.99	2224651.53
129	12587	493085.55	2219191.17	130	12627	493089.13	2218969.09	132	12666	491460.23	2223731.15	132	12707	491357.80	2224031.64	132	12748	491040.34	2224681.85
129	12588	493085.73	2219193.79	130	12628	493089.58	2218972.93	132	12667	491459.81	2223734.39	132	12708	491349.50	2224037.76	132	12749	491009.93	2224719.64
129	12589	493086.18	2219196.37	130	12629	493089.56	2218985.27	132	12668	491459.65	2223737.66	132	12709	491319.37	2224105.22	132	12750	491007.45	2224722.13
129	12590	493086.08	2219198.99	130	12630	493089.12	2218991.45	132	12669	491459.15	2223739.56	132	12710	491310.14	2224154.72	132	12751	491005.15	2224724.78
129	12591	493086.26	2219201.60	130	12631	493087.62	2219003.32	132	12670	491458.90	2223741.52	132	12711	491306.44	2224218.46	132	12752	490985.11	2224743.56
129	12592	493085.89	2219204.20	130	12632	493086.24	2219011.85	132	12671	491449.98	2223779.15	132	12712	491306.44	2224285.35	132	12753	490954.83	2224771.91
129	12593	493085.80	2219206.82	130	12633	493084.87	2219018.62	132	12672	491449.46	2223780.63	132	12713	491306.44	2224366.56	132	12754	490813.40	2224910.68
129	12594	493085.16	2219209.36	130	12634	493083.22	2219023.00	132	12673	491449.17	2223782.18	132	12714	491306.01	2224370.67	132	12755	490769.98	2224967.31
129	12595	493084.79	2219211.95	130	12635	493080.93	2219027.11	132	12674	491447.74	2223785.55	132	12715	491305.76	2224374.78	132	12756	490766.55	2224970.92
129	12596	493083.89	2219214.41	130	12636	493084.25	2218978.73	132	12675	491446.52	2223789.02	132	12716	491296.85	2224428.27	132	12757	490763.16	2224974.57
132	12758	490724.53	2225008.25	132	12799	490632.92	2224942.97	132	12840	491134.92	2224527.60	132	12881	491309.94	2223878.85	133	12921	491636.82	2226884.53
132	12759	490723.21	2225009.17	132	12800	490636.24	2224939.83	132	12841	491135.32	2224527.58	132	12882	491310.46	2223877.80	133	12922	491637.88	2226886.93
132	12760	490722.04	2225010.28	132	12801	490639.47	2224936.60	132	12842	491143.02	2224527.23	132	12883	491310.80	2223876.69	133	12923	491639.18	2226889.20
132	12761	490718.94	2225012.17	132	12802	490640.03	2224936.24	132	12843	491152.54	2224520.78	132	12884	491316.67	2223863.00	133	12924	491639.97	2226891.70
132	12762	490716.07	2225014.19	132	12803	490640.51	2224935.79	132	12844	491170.17	2224490.26	132	12885	491320.86	2223820.19	133	12925	491641.03	2226894.10
132	12763	490714.49	2225014.89	132	12804	490644.41	2224933.41	132	12845	491198.91	2224407.63	132	12886	491321.26	2223818.26	133	12926	491641.56	2226896.67
132	12764	490713.12	2225015.73	132	12805	490648.25	2224930.92	132	12846	491206.44	2224362.42	132	12887	491321.40	2223816.28	133	12927	491642.36	2226899.16
132	12765	490709.70	2225016.93	132	12806	490648.87	2224930.69	132	12847	491206.44	2224285.35	132	12888	491326.36	2223788.55	133	12928	491642.46	2226900.16
132	12766	490706.36	2225018.35	132	12807	490649.44	2224930.34	132	12848	491206.44	2224229.42	132	12889	491327.18	2223785.70	133	12929	491642.62	2226901.77
132	12767	490704.78	2225018.66	132	12808	490651.21	2224929.72	132	12849	491206.44	2224217.01	132	12890	491327.52	2223783.95	133	12930	491643.15	2226904.33
132	12768	490703.26	2225019.20	132	12809	490653.75	2224928.82	132	12850	491206.60	2224215.57	132	12891	491327.74	2223782.79	133	12931	491643.20	2226904.83
132	12769	490698.98	2225020.22	132	12810	490658.01	2224927.19	132	12851	491206.53	2224214.12	132	12892	491328.63	2223780.70	133	12932	491643.25	2226905.33
132	12770	490696.81	2225022.89	132	12811	490658.67	2224927.09	132	12852	491210.49	2224145.78	132	12893	491329.26	2223778.51	133	12933	491643.24	2226907.95
132	12771	490693.38	2225026.30	132	12812	490659.30	2224926.87	132	12853	491211.00	2224142.66	132	12894	491330.66	2223775.90	133	12934	491643.40	2226909.56
132	12772	490690.01	2225029.77	132	12813	490668.11	2224924.77	132	12854	491211.25	2224139.51	132	12895	491331.81	2223773.17	133	12935	491643.50	2226910.56
132	12773	490689.68	2225029.99	132	12814	490693.67	2224902.49	132	12855	491211.65	2224137.38	132	12896	491333.11	2223771.30	133	12936	491643.21	2226913.16
132	12774	490689.40	2225030.27	132	12815	490736.18	2224847.04	132	12856	491222.15	2224081.07	132	12897	491334.19	2223769.29	133	12937	491643.20	2226915.78

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
132	12775	490685.34	2225032.89	132	12816	490738.60	2224844.48	132	12857	491222.34	2224080.44	132	12898	491336.10	2223767.02	133	12938	491642.64	2226918.34
132	12776	490681.32	2225035.59	132	12817	490740.84	2224841.77	132	12858	491222.40	2224079.78	132	12899	491337.79	2223764.59	133	12939	491642.35	2226920.95
132	12777	490631.92	2225061.63	132	12818	490856.58	2224728.22	132	12859	491223.82	2224075.43	132	12900	491355.50	2223744.16	133	12940	491641.53	2226923.44
132	12778	490609.71	2225080.87	132	12819	490885.21	2224700.13	132	12860	491225.13	2224071.05	132	12901	491359.92	2223725.53	133	12941	491640.97	2226926.00
132	12779	490601.13	2225086.84	132	12820	490885.67	2224699.76	132	12861	491225.44	2224070.47	132	12902	491358.34	2223697.11	133	12942	491639.89	2226928.38
132	12780	490597.35	2225090.49	132	12821	490886.05	2224699.32	132	12862	491225.65	2224069.84	132	12903	491358.85	2223686.67	133	12943	491639.07	2226930.87
132	12781	490592.00	2225095.00	132	12822	490934.23	2224654.20	132	12863	491263.57	2223984.94	132	12904	491361.53	2223676.56	133	12944	491637.75	2226933.13
132	12782	490589.77	2225097.22	132	12823	490964.71	2224616.33	132	12864	491264.78	2223982.84	132	12905	491366.24	2223667.24	133	12945	491636.67	2226935.52
132	12783	490588.25	2225100.03	132	12824	490967.26	2224613.76	132	12865	491265.75	2223980.62	132	12906	491370.73	2223661.66	133	12946	491635.12	2226937.64
132	12784	490585.73	2225103.70	132	12825	490969.64	2224611.04	132	12866	491267.39	2223978.33	132	12907	491372.80	2223659.09	133	12947	491633.80	2226939.90
132	12785	490583.33	2225107.45	132	12826	491011.23	2224572.41	132	12867	491268.80	2223975.89	132	12908	491380.90	2223652.49	133	12948	491632.04	2226941.84
132	12786	490580.28	2225111.26	132	12827	491013.85	2224570.45	132	12868	491270.43	2223974.09	132	12909	491390.20	2223647.71	133	12949	491630.49	2226943.95
132	12787	490576.98	2225114.85	132	12828	491016.30	2224568.29	132	12869	491271.84	2223972.12	132	12910	491400.29	2223644.98	133	12950	491628.53	2226945.69
132	12788	490575.28	2225116.32	132	12829	491018.02	2224567.32	132	12870	491273.92	2223970.23	132	12911	491410.72	2223644.40	133	12951	491626.77	2226947.63
132	12789	490572.94	2225118.69	132	12830	491019.60	2224566.14	132	12871	491275.81	2223968.13	132	12912	491421.05	2223646.00	133	12952	491624.64	2226949.16
132	12790	490569.52	2225121.87	132	12831	491022.56	2224564.77	132	12872	491277.77	2223966.71	132	12913	491430.82	2223649.72	133	12953	491622.68	2226950.90
132	12791	490572.28	2225092.71	132	12832	491025.41	2224563.16	132	12873	491279.56	2223965.08	132	12914	491439.61	2223655.38	133	12954	491620.41	2226952.20
132	12792	490576.85	2225044.42	132	12833	491066.24	2224545.50	132	12874	491289.77	2223957.55	132	12659	491447.02	2223662.75	133	12955	491618.28	2226953.73
132	12793	490576.91	2225043.79	132	12834	491069.70	2224544.41	132	12875	491294.66	2223948.89	133	12915	491628.79	2226874.28	133	12956	491615.88	2226954.79
132	12794	490576.98	2225043.06	132	12835	491073.09	2224543.11	132	12876	491301.91	2223924.98	133	12916	491630.72	2226876.04	133	12957	491613.60	2226956.08
132	12795	490583.51	2224974.11	132	12836	491124.59	2224529.24	132	12877	491307.31	2223888.97	133	12917	491632.25	2226878.17	133	12958	491611.11	2226956.88
132	12796	490625.64	2224951.90	132	12837	491124.80	2224529.21	132	12878	491307.61	2223887.84	133	12918	491633.37	2226879.42	133	12959	491608.71	2226957.94
132	12797	490632.07	2224943.98	132	12838	491124.99	2224529.14	132	12879	491307.71	2223886.67	133	12919	491634.00	2226880.13	133	12960	491606.14	2226958.47
132	12798	490632.54	2224943.51	132	12839	491129.95	2224528.39	132	12880	491308.91	2223882.79	133	12920	491635.30	2226882.40	133	12961	491603.65	2226959.26
133	12962	491601.04	2226959.52	133	13003	491608.60	2227168.78	133	13044	491131.59	2227104.70	133	13085	491523.83	2227166.72	133	13126	491593.45	2226909.81
133	12963	491598.47	2226960.06	133	13004	491608.02	2227171.33	133	13045	491136.03	2227101.45	133	13086	491517.38	2227165.70	133	13127	491593.40	2226909.31
133	12964	491574.33	2226962.47	133	13005	491607.84	2227172.89	133	13046	491150.47	2227094.23	133	13087	491510.96	2227163.66	133	13128	491569.26	2226911.72
133	12965	491574.10	2226962.49	133	13006	491596.12	2227178.75	133	13047	491172.99	2227083.83	133	13088	491504.61	2227160.79	133	13129	491543.90	2226914.14
133	12966	491559.07	2226963.93	133	13007	491569.17	2227187.17	133	13048	491181.84	2227079.75	133	13089	491499.39	2227157.97	133	13130	491528.52	2226916.90
133	12967	491552.32	2226962.55	133	13008	491550.64	2227188.01	133	13049	491204.58	2227070.03	133	13090	491489.72	2227151.56	133	13131	491512.44	2226921.40
133	12968	491534.64	2226958.94	133	13009	491540.54	2227181.28	133	13050	491253.30	2227050.27	133	13091	491485.27	2227147.83	133	13132	491508.33	2226922.66
133	12969	491496.74	2226970.73	133	13010	491518.64	2227188.01	133	13051	491256.32	2227048.85	133	13092	491470.77	2227133.33	133	13133	491497.14	2226927.01
133	12970	491472.32	2226991.78	133	13011	491506.85	2227183.80	133	13052	491273.30	2227038.33	133	13093	491461.48	2227125.66	133	13134	491491.80	2226929.90
133	12971	491447.07	2227014.16	133	13012	491474.85	2227168.64	133	13053	491279.11	2227035.31	133	13094	491445.77	2227114.38	133	13135	491473.68	2226943.19
133	12972	491435.26	2227024.63	133	13013	491443.11	2227177.80	133	13054	491284.60	2227033.40	133	13095	491383.70	2227062.22	133	13136	491464.79	2226948.94
133	12973	491425.09	2227031.69	133	13014	491436.42	2227171.11	133	13055	491288.69	2227032.72	133	13096	491378.30	2227057.16	133	13137	491458.05	2226952.81
133	12974	491404.95	2227045.68	133	13015	491430.33	2227166.08	133	13056	491302.62	2227032.20	133	13097	491372.24	2227052.15	133	13138	491433.92	2226963.67
133	12975	491402.42	2227069.26	133	13016	491416.00	2227155.79	133	13057	491308.90	2227031.43	133	13098	491369.89	2227050.86	133	13139	491420.78	2226970.30
133	12976	491433.58	2227097.90	133	13017	491414.77	2227154.52	133	13058	491309.95	2227031.76	133	13099	491349.71	2227043.60	133	13140	491415.75	2226973.36
133	12977	491491.69	2227130.74	133	13018	491412.99	2227153.45	133	13059	491316.95	2227033.74	133	13100	491336.41	2227038.77	133	13141	491401.26	2226984.23

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
133	12978	491505.64	2227131.88	133	13019	491352.42	2227102.55	133	13060	491336.09	2227039.71	133	13101	491317.23	2227032.78	133	13142	491381.94	2226997.51
133	12979	491532.96	2227134.11	133	13020	491347.68	2227089.48	133	13061	491349.37	2227044.54	133	13102	491311.36	2227031.12	133	13143	491367.46	2227009.58
133	12980	491585.17	2227127.38	133	13021	491337.57	2227066.74	133	13062	491369.47	2227051.78	133	13103	491318.92	2227030.19	133	13144	491358.16	2227015.39
133	12981	491594.86	2227127.63	133	13022	491303.88	2227058.32	133	13063	491371.68	2227052.98	133	13104	491328.03	2227028.57	133	13145	491350.64	2227019.19
133	12982	491596.31	2227128.96	133	13023	491271.88	2227068.42	133	13064	491377.64	2227057.91	133	13105	491334.59	2227026.84	133	13146	491346.76	2227020.99
133	12983	491597.82	2227131.10	133	13024	491237.35	2227095.37	133	13065	491383.04	2227062.97	133	13106	491347.15	2227021.91	133	13147	491334.28	2227025.88
133	12984	491599.55	2227133.07	133	13025	491180.08	2227116.43	133	13066	491445.16	2227115.17	133	13107	491351.08	2227020.09	133	13148	491327.82	2227027.60
133	12985	491600.83	2227135.55	133	13026	491141.34	2227123.16	133	13067	491460.87	2227126.45	133	13108	491358.65	2227016.26	133	13149	491318.77	2227029.20
133	12986	491602.35	2227137.49	133	13027	491109.34	2227131.59	133	13068	491470.10	2227134.08	133	13109	491368.05	2227010.39	133	13150	491308.78	2227030.44
133	12987	491603.38	2227139.90	133	13028	491056.28	2227153.48	133	13069	491484.59	2227148.57	133	13110	491382.54	2226998.31	133	13151	491302.54	2227031.21
133	12988	491604.67	2227142.18	133	13029	491022.59	2227170.33	133	13070	491489.12	2227152.36	133	13111	491401.84	2226985.04	133	13152	491288.59	2227031.72
133	12989	491605.45	2227144.69	133	13030	491010.80	2227177.91	133	13071	491498.87	2227158.83	133	13112	491416.31	2226974.19	133	13153	491284.35	2227032.43
133	12990	491606.48	2227147.09	133	13031	490990.59	2227174.54	133	13072	491504.17	2227161.69	133	13113	491421.27	2226971.18	133	13154	491278.71	2227034.39
133	12991	491606.68	2227148.07	133	13032	490981.30	2227170.75	133	13073	491510.60	2227164.59	133	13114	491434.35	2226964.57	133	13155	491272.81	2227037.46
133	12992	491606.86	2227149.01	133	13033	490989.98	2227166.63	133	13074	491517.15	2227166.68	133	13115	491458.50	2226953.70	133	13156	491255.85	2227047.97
133	12993	491606.99	2227149.66	133	13034	490996.95	2227162.00	133	13075	491523.74	2227167.72	133	13116	491465.31	2226949.79	133	13157	491252.90	2227049.35
133	12994	491607.77	2227152.17	133	13035	491011.75	2227150.91	133	13076	491526.18	2227167.79	133	13117	491474.25	2226944.01	133	13158	491204.20	2227069.11
133	12995	491607.87	2227152.66	133	13036	491026.62	2227140.93	133	13077	491531.75	2227167.46	133	13118	491492.34	2226930.75	133	13159	491181.43	2227078.84
133	12996	491607.97	2227153.15	133	13037	491041.87	2227131.63	133	13078	491550.81	2227164.56	133	13119	491497.56	2226927.92	133	13160	491172.78	2227082.83
133	12997	491608.21	2227155.75	133	13038	491048.92	2227128.14	133	13079	491558.94	2227162.94	133	13120	491508.66	2226923.60	133	13161	491150.04	2227093.33
133	12998	491608.53	2227157.34	133	13039	491058.70	2227124.52	133	13080	491558.84	2227162.45	133	13121	491512.73	2226922.36	133	13162	491135.51	2227100.59
133	12999	491608.72	2227158.32	133	13040	491073.11	2227120.82	133	13081	491558.74	2227161.96	133	13122	491528.74	2226917.88	133	13163	491131.05	2227103.86
133	13000	491608.69	2227160.94	133	13041	491081.56	2227119.62	133	13082	491550.64	2227163.58	133	13123	491544.03	2226915.13	133	13164	491128.33	2227105.39
133	13001	491608.93	2227163.55	133	13042	491108.15	2227112.36	133	13083	491531.65	2227166.46	133	13124	491569.36	2226912.72	133	13165	491107.87	2227111.40
133	13002	491608.63	2227166.16	133	13043	491128.72	2227106.31	133	13084	491526.16	2227166.79	133	13125	491593.50	2226910.30	133	13166	491081.36	2227118.63
133	13167	491072.91	2227119.84	133	13208	491241.88	2226997.80	133	13249	491473.33	2226883.04	134	13289	491677.65	2227997.73	134	13330	491589.86	2228123.57
133	13168	491058.40	2227123.57	133	13209	491246.47	2226994.96	133	13250	491476.23	2226881.84	134	13290	491679.42	2227999.66	134	13331	491589.11	2228124.10
133	13169	491048.52	2227127.22	133	13210	491248.17	2226994.14	133	13251	491477.59	2226881.14	134	13291	491680.75	2228001.92	134	13332	491587.29	2228125.75
133	13170	491041.39	2227130.76	133	13211	491249.75	2226993.09	133	13252	491479.02	2226880.41	134	13292	491682.31	2228004.02	134	13333	491584.88	2228127.15
133	13171	491026.08	2227140.09	133	13212	491254.04	2226990.87	133	13253	491490.21	2226876.06	134	13293	491682.73	2228004.93	134	13334	491582.62	2228128.78
133	13172	491011.17	2227150.10	133	13213	491255.66	2226990.02	133	13254	491491.99	2226875.57	134	13294	491683.40	2228006.40	134	13335	491580.37	2228129.77
133	13173	490996.37	2227161.18	133	13214	491259.01	2226988.70	133	13255	491493.68	2226874.85	134	13295	491684.73	2228008.66	134	13336	491578.25	2228131.00
133	13174	490989.49	2227165.76	133	13215	491262.28	2226987.17	133	13256	491497.78	2226873.59	134	13296	491684.94	2228009.12	134	13337	491569.32	2228135.00
133	13175	490980.46	2227170.04	133	13216	491267.92	2226985.21	133	13257	491498.40	2226873.47	134	13297	491685.15	2228009.57	134	13338	491568.37	2228135.43
133	13176	490980.07	2227170.25	133	13217	491272.04	2226984.24	133	13258	491498.98	2226873.24	134	13298	491685.98	2228012.06	134	13339	491556.55	2228125.37
133	13177	490974.57	2227168.00	133	13218	491276.12	2226983.11	133	13259	491515.06	2226868.75	134	13299	491686.65	2228013.53	134	13340	491555.89	2228125.28
133	13178	490965.00	2227166.47	133	13219	491280.36	2226982.40	133	13260	491517.39	2226868.35	134	13300	491687.07	2228014.44	134	13341	491543.92	2228123.68
133	13179	490957.52	2227165.27	133	13220	491283.57	2226982.21	133	13261	491519.67	2226867.69	134	13301	491687.64	2228017.00	134	13342	491509.39	2228132.95
133	13180	490955.48	2227153.68	133	13221	491286.76	2226981.75	133	13262	491521.47	2226867.37	134	13302	491688.47	2228019.48	134	13343	491475.70	2228131.26
133	13181	490956.84	2227137.31	133	13222	491298.55	2226981.32	133	13263	491535.05	2226864.93	134	13303	491688.77	2228022.09	134	13344	491459.07	2228129.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
133	13182	490956.84	2227125.97	133	13223	491300.40	2226981.09	133	13264	491537.12	2226864.78	134	13304	491689.34	2228024.64	134	13345	491468.96	2228122.00
133	13183	490957.09	2227125.84	133	13224	491302.64	2226980.81	133	13265	491538.77	2226864.44	134	13305	491689.36	2228027.26	134	13346	491500.12	2228116.94
133	13184	490958.10	2227125.43	133	13225	491311.33	2226979.74	133	13266	491539.16	2226864.36	134	13306	491689.66	2228029.87	134	13347	491511.07	2228112.73
133	13185	490959.03	2227124.87	133	13226	491317.03	2226978.73	133	13267	491539.49	2226864.33	134	13307	491689.41	2228032.48	134	13348	491502.21	2228103.87
133	13186	490964.80	2227122.13	133	13227	491318.69	2226978.29	133	13268	491564.29	2226861.97	134	13308	491689.44	2228035.10	134	13349	491531.72	2228097.06
133	13187	490967.52	2227120.32	133	13228	491327.08	2226975.00	133	13269	491564.52	2226861.95	134	13309	491688.91	2228037.66	134	13350	491548.77	2228089.42
133	13188	490981.30	2227110.02	133	13229	491328.84	2226974.18	133	13270	491566.77	2226861.72	134	13310	491688.67	2228040.27	134	13351	491557.80	2228085.37
133	13189	490989.79	2227119.73	133	13230	491333.59	2226971.78	133	13271	491567.91	2226863.77	134	13311	491687.88	2228042.77	134	13352	491570.39	2228074.13
133	13190	490990.59	2227120.64	133	13231	491338.06	2226968.99	133	13272	491579.97	2226864.70	134	13312	491687.36	2228045.34	134	13353	491586.04	2228061.17
133	13191	490991.60	2227119.93	133	13232	491349.93	2226959.10	133	13273	491589.81	2226865.46	134	13313	491686.31	2228047.74	134	13354	491604.35	2228047.76
133	13192	491024.28	2227097.06	133	13233	491351.91	2226957.76	133	13274	491598.81	2226859.61	134	13314	491685.53	2228050.24	134	13355	491619.08	2228039.73
133	13193	491051.23	2227096.21	133	13234	491355.84	2226958.24	133	13275	491601.29	2226860.14	134	13315	491684.24	2228052.52	134	13356	491639.66	2228030.34
133	13194	491083.23	2227078.53	133	13235	491357.99	2226958.03	133	13276	491604.04	2226860.46	134	13316	491683.20	2228054.93	134	13357	491639.45	2228029.88
133	13195	491091.68	2227063.99	133	13236	491361.57	2226957.67	133	13277	491606.53	2226861.28	134	13317	491681.68	2228057.34	134	13358	491639.25	2228029.43
133	13196	491094.24	2227063.29	133	13237	491403.68	2226937.88	133	13278	491609.09	2226861.84	134	13318	491680.39	2228059.34	134	13359	491618.64	2228038.84
133	13197	491107.38	2227059.43	133	13238	491411.68	2226930.72	133	13279	491611.48	2226862.91	134	13319	491678.65	2228061.31	134	13360	491603.82	2228046.92
133	13198	491109.60	2227058.14	133	13239	491412.10	2226918.76	133	13280	491612.97	2226863.41	134	13320	491678.48	2228061.56	134	13361	491585.42	2228060.38
133	13199	491113.15	2227055.87	133	13240	491412.43	2226918.64	133	13281	491613.97	2226863.74	134	13321	491675.30	2228060.52	134	13362	491569.73	2228073.38
133	13200	491127.68	2227048.61	133	13241	491413.40	2226918.07	133	13282	491616.23	2226865.06	134	13322	491644.98	2228063.04	134	13363	491557.25	2228084.52
133	13201	491128.41	2227048.33	133	13242	491435.28	2226908.23	133	13283	491618.62	2226866.14	134	13323	491621.40	2228072.31	134	13364	491548.57	2228088.42
133	13202	491129.08	2227047.93	133	13243	491437.83	2226906.76	133	13284	491620.73	2226867.69	134	13324	491587.71	2228084.94	134	13365	491531.40	2228096.11
133	13203	491131.43	2227046.85	133	13244	491438.74	2226906.24	133	13285	491622.99	2226869.01	134	13325	491580.13	2228095.05	134	13366	491501.68	2228102.97
133	13204	491143.03	2227051.58	133	13245	491445.30	2226902.00	133	13286	491624.93	2226870.77	134	13326	491592.94	2228111.85	134	13367	491501.40	2228103.06
133	13205	491167.45	2227058.32	133	13246	491462.23	2226889.58	133	13287	491627.04	2226872.32	134	13327	491593.61	2228112.73	134	13368	491500.12	2228101.78
133	13206	491213.77	2227036.42	133	13247	491465.18	2226887.86	133	12915	491628.79	2226874.28	134	13328	491598.72	2228115.87	134	13369	491466.44	2228104.31
133	13207	491229.77	2227025.47	133	13248	491467.99	2226885.93	134	13288	491676.09	2227995.62	134	13329	491591.10	2228122.67	134	13370	491452.12	2228108.52
134	13371	491437.80	2228123.68	135	13411	492262.25	2228738.53	135	13452	492152.82	2229002.92	135	13493	492211.22	2228820.20	135	13534	492092.56	2228951.14
134	13372	491415.06	2228129.58	135	13412	492263.99	2228740.49	135	13453	492136.82	2229027.35	135	13494	492206.80	2228845.63	135	13535	492093.68	2228949.82
134	13373	491407.20	2228114.88	135	13413	492265.27	2228742.77	135	13454	492130.92	2229041.66	135	13495	492205.34	2228850.77	135	13536	492094.61	2228948.35
134	13374	491440.45	2228093.85	135	13414	492266.79	2228744.91	135	13455	492125.03	2229052.61	135	13496	492199.55	2228865.82	135	13537	492099.50	2228942.16
134	13375	491443.03	2228069.58	135	13415	492267.84	2228747.31	135	13456	492114.92	2229062.72	135	13497	492189.12	2228889.82	135	13538	492109.34	2228929.69
134	13376	491445.33	2228063.73	135	13416	492269.13	2228749.59	135	13457	492110.71	2229074.51	135	13498	492186.63	2228897.29	135	13539	492123.34	2228933.02
134	13377	491446.65	2228063.42	135	13417	492269.85	2228751.88	135	13458	492101.44	2229081.25	135	13499	492182.28	2228912.43	135	13540	492143.55	2228911.13
134	13378	491450.49	2228062.32	135	13418	492256.41	2228750.27	135	13459	492098.92	2229093.04	135	13500	492179.22	2228920.62	135	13541	492178.93	2228831.12
134	13379	491462.38	2228060.23	135	13419	492252.20	2228766.27	135	13460	492089.65	2229102.30	135	13501	492177.08	2228921.70	135	13542	492167.13	2228815.96
134	13380	491468.12	2228063.89	135	13420	492267.35	2228788.17	135	13461	492069.44	2229103.99	135	13502	492150.46	2228958.30	135	13543	492165.55	2228808.69
134	13381	491470.04	2228063.08	135	13421	492270.18	2228788.85	135	13462	492065.52	2229102.45	135	13503	492133.86	2228979.33	135	13544	492174.10	2228792.28
134	13382	491462.62	2228073.29	135	13422	492267.69	2228800.08	135	13463	492071.66	2229086.02	135	13504	492127.47	2228988.69	135	13545	492169.84	2228778.79
134	13383	491465.07	2228090.20	135	13423	492261.30	2228829.91	135	13464	492077.18	2229070.56	135	13505	492116.21	2229005.79	135	13546	492170.22	2228773.11
134	13384	491499.72	2228072.88	135	13424	492257.51	2228851.69	135	13465	492080.26	2229064.66	135	13506	492114.03	2229006.88	135	13547	492173.48	2228758.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
134	13385	491542.75	2228059.09	135	13425	492257.03	2228854.42	135	13466	492090.82	2229050.26	135	13507	492107.26	2229014.48	135	13548	492174.31	2228755.96
134	13386	491544.68	2228058.47	135	13426	492256.62	2228855.88	135	13467	492092.71	2229046.12	135	13508	492100.67	2229022.47	135	13549	492174.57	2228754.78
134	13387	491585.59	2228003.17	135	13427	492255.79	2228855.93	135	13468	492092.71	2229043.85	135	13509	492097.32	2229026.93	135	13550	492174.81	2228753.70
134	13388	491589.63	2227997.70	135	13428	492247.98	2228856.38	135	13469	492093.74	2229039.07	135	13510	492095.29	2229030.75	135	13551	492174.88	2228753.40
134	13389	491592.85	2227993.35	135	13429	492232.83	2228856.38	135	13470	492096.21	2229031.14	135	13511	492092.78	2229038.81	135	13552	492175.97	2228751.02
134	13390	491606.55	2227989.39	135	13430	492223.56	2228867.33	135	13471	492098.17	2229027.47	135	13512	492091.71	2229043.75	135	13553	492176.80	2228748.53
134	13391	491640.45	2227979.59	135	13431	492231.98	2228877.44	135	13472	492101.46	2229023.09	135	13513	492091.71	2229045.90	135	13554	492178.13	2228746.27
134	13392	491641.39	2227979.68	135	13432	492242.93	2228887.54	135	13473	492108.01	2229015.13	135	13514	492089.96	2229049.76	135	13555	492179.22	2228743.89
134	13393	491644.01	2227979.65	135	13433	492245.22	2228888.69	135	13474	492114.65	2229007.69	135	13515	492079.41	2229064.13	135	13556	492180.78	2228741.78
134	13394	491646.57	2227980.17	135	13434	492236.79	2228908.09	135	13475	492116.90	2229006.57	135	13516	492076.26	2229070.15	135	13557	492182.11	2228739.53
134	13395	491649.18	2227980.42	135	13435	492235.35	2228912.40	135	13476	492128.30	2228989.24	135	13517	492070.72	2229085.67	135	13558	492183.88	2228737.60
134	13396	491651.68	2227981.21	135	13436	492231.29	2228926.53	135	13477	492134.66	2228979.92	135	13518	492064.59	2229102.08	135	13559	492185.44	2228735.49
134	13397	491654.25	2227981.73	135	13437	492230.56	2228928.34	135	13478	492151.26	2228958.90	135	13519	492041.65	2229093.04	135	13560	492187.41	2228733.75
134	13398	491656.65	2227982.77	135	13438	492230.08	2228930.22	135	13479	492177.74	2228922.48	135	13520	492031.92	2229082.71	135	13561	492189.18	2228731.82
134	13399	491659.15	2227983.56	135	13439	492229.59	2228931.52	135	13480	492180.02	2228921.34	135	13521	492028.17	2229078.72	135	13562	492191.31	2228730.30
134	13400	491661.44	2227984.85	135	13440	492226.66	2228932.04	135	13481	492183.23	2228912.74	135	13522	492027.33	2229062.72	135	13563	492193.27	2228728.57
134	13401	491663.84	2227985.89	135	13441	492197.45	2228937.23	135	13482	492187.58	2228897.59	135	13523	492039.12	2229039.14	135	13564	492195.56	2228727.28
134	13402	491665.97	2227987.41	135	13442	492193.24	2228944.81	135	13483	492190.05	2228890.18	135	13524	492065.23	2228993.66	135	13565	492197.69	2228725.76
134	13403	491667.15	2227988.07	135	13443	492196.61	2228968.39	135	13484	492200.48	2228866.20	135	13525	492066.95	2228988.48	135	13566	492200.09	2228724.71
134	13404	491668.26	2227988.70	135	13444	492204.46	2228967.41	135	13485	492206.29	2228851.08	135	13526	492068.99	2228982.36	135	13567	492202.37	2228723.43
134	13405	491670.22	2227990.44	135	13445	492207.14	2228967.08	135	13486	492207.77	2228845.85	135	13527	492069.37	2228981.99	135	13568	492204.87	2228722.64
134	13406	491672.35	2227991.96	135	13446	492191.69	2228988.31	135	13487	492212.20	2228820.39	135	13528	492069.95	2228981.18	135	13569	492207.28	2228721.59
134	13407	491674.12	2227993.89	135	13447	492191.03	2228989.05	135	13488	492218.84	2228789.42	135	13529	492076.73	2228973.59	135	13570	492209.85	2228721.07
134	13288	491676.09	2227995.62	135	13448	492190.50	2228989.89	135	13489	492223.26	2228769.51	135	13530	492078.77	2228971.74	135	13571	492212.34	2228720.29
135	13408	492257.06	2228732.66	135	13449	492188.83	2228991.99	135	13490	492222.78	2228769.40	135	13531	492085.70	2228961.20	135	13572	492214.95	2228720.04
135	13409	492258.80	2228734.62	135	13450	492185.51	2228992.41	135	13491	492222.29	2228769.29	135	13532	492085.97	2228960.87	135	13573	492217.52	2228719.52
135	13410	492260.73	2228736.39	135	13451	492162.08	2228995.34	135	13492	492217.86	2228789.21	135	13533	492086.17	2228960.50	135	13574	492220.14	2228719.54
135	13575	492222.75	2228719.29	136	13615	491911.15	2229280.27	137	13655	491858.67	2229671.28	138	13695	491919.29	2229678.99	138	13672	491939.31	2229613.14
135	13576	492225.35	2228719.59	136	13616	491912.25	2229278.51	137	13656	491855.40	2229675.04	138	13696	491918.67	2229680.42	139	13736	490733.32	2227207.41
135	13577	492227.97	2228719.61	136	13617	491914.45	2229276.23	137	13657	491854.70	2229676.32	138	13697	491917.47	2229682.52	139	13737	490733.31	2227207.87
135	13578	492228.95	2228719.83	136	13618	491916.45	2229273.77	137	13658	491853.19	2229684.75	138	13698	491915.57	2229685.19	139	13738	490733.12	2227207.47
135	13579	492230.53	2228720.18	136	13619	491918.07	2229272.48	137	13659	491852.03	2229687.21	138	13699	491913.88	2229687.99	139	13736	490733.32	2227207.41
135	13580	492233.14	2228720.48	136	13620	491919.50	2229270.99	137	13660	491851.04	2229688.26	138	13700	491911.35	2229691.35	140	13739	490742.02	2227224.61
135	13581	492233.62	2228720.59	136	13621	491922.13	2229269.21	137	13661	491847.81	2229690.62	138	13701	491908.02	2229694.91	140	13740	490745.00	2227231.57
135	13582	492234.11	2228720.70	136	13622	491924.60	2229267.23	137	13662	491847.41	2229690.83	138	13702	491904.74	2229698.51	140	13741	490741.13	2227223.72
135	13583	492236.60	2228721.53	136	13623	491926.45	2229266.30	137	13663	491824.92	2229653.66	138	13703	491901.07	2229701.79	140	13739	490742.02	2227224.61
135	13584	492238.18	2228721.88	136	13624	491928.17	2229265.14	137	13664	491822.11	2229650.37	138	13704	491900.45	2229703.94	141	13742	490759.21	2227249.49
135	13585	492239.15	2228722.10	136	13625	491931.11	2229263.95	137	13665	491817.28	2229642.72	138	13705	491899.83	2229705.08	141	13743	490761.71	2227251.86
135	13586	492241.54	2228723.18	136	13626	491932.27	2229263.36	137	13666	491814.26	2229637.93	138	13706	491899.41	2229706.31	141	13744	490755.61	2227253.10
135	13587	492244.02	2228724.02	136	13627	491933.94	2229262.52	137	13667	491822.75	2229636.78	138	13707	491898.35	2229708.57	141	13745	490749.05	2227239.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
135	13588	492246.28	2228725.35	136	13628	491935.94	2229261.99	137	13668	491845.42	2229633.72	138	13708	491897.14	2229705.96	141	13742	490759.21	2227249.49
135	13589	492248.66	2228726.44	136	13629	491937.86	2229261.22	137	13669	491854.68	2229614.35	138	13709	491864.91	2229719.74	142	13746	490762.48	2227252.72
135	13590	492250.77	2228728.00	136	13630	491940.98	2229260.67	137	13670	491862.26	2229598.35	138	13710	491862.17	2229715.21	142	13747	490764.28	2227270.68
135	13591	492253.03	2228729.33	136	13631	491944.05	2229259.86	137	13671	491876.58	2229598.35	138	13711	491847.93	2229691.68	142	13748	490756.07	2227254.03
135	13592	492254.96	2228731.10	136	13632	491946.11	2229259.76	137	13640	491889.10	2229603.86	138	13712	491848.33	2229691.48	142	13749	490762.26	2227252.76
135	13408	492257.06	2228732.66	136	13633	491948.15	2229259.40	138	13672	491939.31	2229613.14	138	13713	491851.71	2229689.02	142	13746	490762.48	2227252.72
136	13593	491958.27	2229247.16	136	13634	491951.32	2229259.51	138	13673	491939.16	2229614.22	138	13714	491852.87	2229687.78				
136	13594	491954.90	2229276.63	136	13635	491954.22	2229259.37	138	13674	491938.52	2229616.93	138	13715	491854.15	2229685.06				
136	13595	491952.38	2229288.43	136	13636	491955.15	2229255.37	138	13675	491938.14	2229619.68	138	13716	491855.66	2229676.66				
136	13596	491951.66	2229309.27	136	13637	491955.59	2229254.07	138	13676	491937.62	2229621.80	138	13717	491856.23	2229675.62				
136	13597	491951.54	2229312.85	136	13638	491955.83	2229252.73	138	13677	491937.30	2229622.68	138	13718	491859.38	2229671.98				
136	13598	491961.64	2229327.17	136	13639	491957.89	2229245.64	138	13678	491937.14	2229623.61	138	13719	491871.44	2229661.21				
136	13599	491961.64	2229337.27	136	13593	491958.27	2229247.16	138	13679	491935.53	2229627.59	138	13720	491873.98	2229657.86				
136	13600	491958.27	2229342.33	137	13640	491889.10	2229603.86	138	13680	491934.08	2229631.64	138	13721	491875.18	2229655.75				
136	13601	491957.52	2229341.95	137	13641	491888.60	2229607.57	138	13681	491933.58	2229632.43	138	13722	491877.31	2229650.34				
136	13602	491943.11	2229334.75	137	13642	491888.12	2229609.51	138	13682	491933.23	2229633.30	138	13723	491878.40	2229644.83				
136	13603	491937.22	2229322.11	137	13643	491885.25	2229614.93	138	13683	491930.26	2229638.92	138	13724	491878.50	2229640.80				
136	13604	491926.27	2229315.38	137	13644	491878.41	2229623.39	138	13684	491928.45	2229641.60	138	13725	491876.20	2229637.28				
136	13605	491914.48	2229312.01	137	13645	491875.33	2229628.53	138	13685	491928.49	2229642.11	138	13726	491875.18	2229635.30				
136	13606	491903.53	2229312.01	137	13646	491874.69	2229630.37	138	13686	491928.38	2229646.15	138	13727	491875.67	2229630.58				
136	13607	491902.88	2229299.05	137	13647	491874.16	2229635.49	138	13687	491928.06	2229648.61	138	13728	491876.24	2229628.95				
136	13608	491903.14	2229297.20	137	13648	491875.34	2229637.78	138	13688	491927.83	2229650.30	138	13729	491879.23	2229623.97				
136	13609	491904.22	2229294.22	137	13649	491877.50	2229641.08	138	13689	491927.46	2229654.48	138	13730	491886.09	2229615.48				
136	13610	491905.06	2229291.16	137	13650	491877.40	2229644.72	138	13690	491926.37	2229659.99	138	13731	491889.06	2229609.87				
136	13611	491906.01	2229289.32	137	13651	491876.35	2229650.06	138	13691	491925.03	2229664.34	138	13732	491889.58	2229607.75				
136	13612	491906.71	2229287.38	137	13652	491874.27	2229655.31	138	13692	491923.81	2229668.72	138	13733	491890.04	2229604.27				
136	13613	491908.39	2229284.69	137	13653	491873.14	2229657.30	138	13693	491921.68	2229674.13	138	13734	491897.64	2229607.61				
136	13614	491909.84	2229281.87	137	13654	491870.71	2229660.53	138	13694	491920.06	2229677.22	138	13735	491927.95	2229612.67				