

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов», на территории Доложского участкового лесничества  
Сланцевского лесничества Ленинградской области**

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	333520.27	1283487.79	1	37	333371.77	1283696.60	1	73	333191.91	1283995.11	1	109	333140.47	1283881.07	1	145	333253.08	1283555.99
1	2	333519.39	1283489.04	1	38	333366.39	1283695.34	1	74	333189.40	1284003.83	1	110	333142.51	1283877.90	1	146	333256.35	1283545.96
1	3	333513.23	1283495.20	1	39	333356.51	1283696.13	1	75	333185.36	1284011.96	1	111	333143.36	1283871.53	1	147	333252.67	1283533.56
1	4	333506.10	1283500.20	1	40	333347.57	1283696.04	1	76	333180.66	1284018.25	1	112	333146.22	1283862.82	1	148	333250.84	1283526.64
1	5	333500.28	1283502.92	1	41	333338.82	1283694.36	1	77	333181.71	1284025.75	1	113	333150.17	1283855.59	1	149	333250.12	1283517.79
1	6	333498.08	1283505.75	1	42	333334.82	1283701.71	1	78	333181.53	1284033.84	1	114	333152.23	1283846.61	1	150	333250.28	1283516.19
1	7	333491.34	1283511.80	1	43	333329.30	1283708.62	1	79	333180.05	1284041.80	1	115	333155.72	1283838.57	1	151	333247.69	1283511.16
1	8	333484.98	1283515.68	1	44	333310.47	1283728.28	1	80	333174.87	1284060.83	1	116	333160.56	1283831.27	1	152	333244.38	1283503.10
1	9	333482.93	1283522.29	1	45	333301.18	1283735.56	1	81	333173.33	1284064.31	1	117	333161.49	1283830.29	1	153	333242.58	1283494.72
1	10	333475.90	1283539.30	1	46	333300.52	1283737.50	1	82	333019.30	1284050.79	1	118	333163.90	1283819.96	1	154	333242.29	1283488.17
1	11	333473.50	1283543.93	1	47	333297.35	1283744.80	1	83	333020.82	1284048.50	1	119	333163.32	1283810.54	1	155	333237.91	1283485.98
1	12	333476.24	1283553.16	1	48	333293.07	1283751.50	1	84	333025.80	1284041.25	1	120	333163.48	1283802.45	1	156	333230.98	1283480.88
1	13	333477.12	1283563.07	1	49	333289.61	1283755.39	1	85	333031.97	1284034.98	1	121	333164.93	1283794.50	1	157	333225.03	1283474.68
1	14	333476.03	1283572.96	1	50	333281.98	1283792.29	1	86	333039.14	1284029.89	1	122	333167.65	1283786.89	1	158	333220.23	1283467.54
1	15	333470.68	1283598.09	1	51	333268.17	1283812.32	1	87	333047.10	1284026.15	1	123	333171.56	1283779.81	1	159	333216.72	1283459.68
1	16	333468.33	1283605.92	1	52	333264.15	1283828.22	1	88	333060.45	1284021.24	1	124	333176.56	1283773.46	1	160	333214.62	1283451.30
1	17	333465.67	1283611.36	1	53	333262.95	1283835.52	1	89	333072.92	1284018.95	1	125	333182.96	1283767.65	1	161	333211.92	1283447.92
1	18	333464.73	1283613.28	1	54	333254.75	1283870.67	1	90	333072.77	1284016.39	1	126	333186.52	1283760.19	1	162	333207.68	1283440.18
1	19	333463.14	1283615.94	1	55	333250.72	1283880.10	1	91	333073.05	1284007.97	1	127	333194.77	1283720.27	1	163	333204.86	1283431.82
1	20	333462.47	1283622.16	1	56	333247.40	1283886.43	1	92	333074.39	1283997.99	1	128	333197.77	1283710.68	1	164	333203.49	1283423.03
1	21	333460.33	1283632.15	1	57	333245.22	1283892.22	1	93	333077.70	1283988.49	1	129	333202.64	1283701.90	1	165	333193.59	1283421.35
1	22	333456.21	1283641.51	1	58	333241.49	1283898.84	1	94	333082.85	1283979.85	1	130	333209.16	1283694.26	1	166	333183.60	1283418.66
1	23	333449.35	1283653.56	1	59	333241.35	1283902.25	1	95	333092.40	1283966.96	1	131	333215.32	1283680.43	1	167	333167.96	1283420.49
1	24	333443.76	1283661.47	1	60	333240.36	1283910.26	1	96	333094.91	1283964.17	1	132	333220.87	1283672.61	1	168	333158.88	1283420.79
1	25	333440.12	1283664.95	1	61	333238.10	1283918.01	1	97	333094.99	1283959.94	1	133	333227.82	1283666.00	1	169	333149.90	1283419.45
1	26	333436.76	1283668.15	1	62	333234.51	1283925.47	1	98	333096.28	1283949.50	1	134	333234.62	1283660.67	1	170	333144.63	1283417.64
1	27	333434.32	1283669.71	1	63	333233.36	1283932.99	1	99	333099.73	1283939.57	1	135	333239.87	1283655.49	1	171	333141.31	1283416.50
1	28	333429.23	1283672.97	1	64	333230.39	1283941.79	1	100	333106.23	1283925.75	1	136	333240.99	1283640.58	1	172	333133.39	1283412.05
1	29	333428.60	1283673.37	1	65	333225.85	1283949.89	1	101	333111.41	1283917.11	1	137	333240.99	1283635.25	1	173	333126.41	1283406.24
1	30	333426.43	1283674.48	1	66	333219.89	1283957.01	1	102	333118.22	1283909.69	1	138	333243.86	1283623.37	1	174	333123.55	1283402.81
1	31	333420.55	1283681.10	1	67	333212.72	1283962.91	1	103	333119.73	1283908.60	1	139	333252.46	1283612.72	1	175	333337.89	1283448.72
1	32	333414.03	1283687.22	1	68	333203.66	1283969.04	1	104	333120.14	1283907.80	1	140	333252.46	1283602.07	1	176	333337.97	1283449.37
1	33	333406.53	1283692.10	1	69	333199.10	1283971.59	1	105	333124.55	1283900.69	1	141	333256.56	1283591.83	1	177	333338.02	1283450.58
1	34	333398.29	1283695.56	1	70	333197.64	1283973.88	1	106	333130.09	1283894.42	1	142	333260.65	1283583.23	1	178	333340.30	1283455.55
1	35	333389.56	1283697.49	1	71	333194.69	1283976.99	1	107	333136.60	1283889.17	1	143	333253.69	1283568.89	1	179	333342.64	1283459.80
1	36	333380.62	1283697.84	1	72	333194.62	1283980.89	1	108	333137.21	1283888.83	1	144	333253.69	1283563.98	1	180	333344.57	1283471.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	333344.75	1283479.31	2	221	332362.55	1284444.73	2	262	331765.50	1284414.07	2	303	331649.22	1284481.32	2	344	331935.95	1284212.79
1	182	333348.99	1283488.42	2	222	332355.03	1284447.28	2	263	331761.58	1284420.03	2	304	331653.91	1284480.45	2	345	331942.17	1284207.21
1	183	333351.46	1283497.16	2	223	332347.20	1284448.62	2	264	331762.40	1284422.87	2	305	331652.80	1284478.15	2	346	331949.24	1284202.75
1	184	333354.36	1283500.89	2	224	332339.27	1284448.70	2	265	331763.34	1284431.45	2	306	331650.39	1284469.48	2	347	331956.95	1284199.54
1	185	333363.37	1283515.75	2	225	332300.93	1284446.02	2	266	331762.79	1284440.08	2	307	331649.59	1284460.53	2	348	331970.78	1284195.08
1	186	333366.16	1283523.98	2	226	332293.17	1284444.85	2	267	331760.76	1284448.47	2	308	331649.59	1284451.08	2	349	332008.88	1284182.78
1	187	333367.12	1283525.87	2	227	332285.69	1284442.49	2	268	331758.45	1284453.81	2	309	331650.45	1284441.80	2	350	332016.17	1284181.01
1	188	333368.76	1283531.28	2	228	332278.67	1284439.00	2	269	331761.73	1284461.36	2	310	331651.51	1284438.13	2	351	332023.65	1284180.36
1	189	333369.17	1283521.72	2	229	332238.34	1284414.77	2	270	331764.18	1284468.39	2	311	331650.05	1284434.67	2	352	332087.50	1284179.60
1	190	333370.25	1283513.21	2	230	332232.61	1284410.75	2	271	331765.56	1284475.70	2	312	331648.10	1284425.08	2	353	332097.55	1284179.48
1	191	333372.78	1283505.01	2	231	332227.50	1284405.99	2	272	331765.85	1284483.15	2	313	331646.56	1284410.18	2	354	332134.15	1284180.38
1	192	333376.67	1283497.37	2	232	332191.63	1284367.48	2	273	331765.19	1284500.98	2	314	331646.39	1284401.97	2	355	332142.35	1284181.25
1	193	333381.80	1283490.50	2	233	332164.58	1284316.77	2	274	331764.09	1284509.65	2	315	331647.56	1284393.85	2	356	332150.29	1284183.47
1	194	333387.29	1283485.27	2	234	332150.56	1284296.69	2	275	331761.51	1284518.01	2	316	331650.05	1284386.03	2	357	332157.77	1284186.97
1	195	333387.93	1283476.64	2	235	332150.03	1284296.72	2	276	331757.52	1284525.78	2	317	331653.78	1284378.72	2	358	332164.56	1284191.64
1	196	333390.04	1283468.30	2	236	332141.00	1284296.38	2	277	331752.23	1284532.75	2	318	331658.66	1284372.12	2	359	332168.91	1284195.84
1	197	333393.49	1283460.63	2	237	332132.18	1284294.43	2	278	331740.77	1284545.37	2	319	331664.55	1284366.41	2	360	332175.75	1284196.14
1	1	333520.27	1283487.79	2	238	332123.86	1284290.93	2	279	331735.00	1284553.25	2	320	331671.30	1284361.74	2	361	332185.25	1284198.47
2	198	332887.68	1284181.66	2	239	332116.30	1284285.99	2	280	331728.74	1284560.30	2	321	331674.68	1284359.79	2	362	332194.12	1284202.60
2	199	332889.90	1284292.15	2	240	332109.80	1284279.80	2	281	331721.27	1284566.05	2	322	331674.84	1284358.42	2	363	332202.02	1284208.39
2	200	332881.96	1284291.19	2	241	332097.37	1284279.50	2	282	331712.86	1284570.29	2	323	331676.62	1284349.82	2	364	332225.67	1284229.56
2	201	332874.10	1284288.90	2	242	332032.38	1284280.27	2	283	331703.80	1284572.89	2	324	331679.89	1284341.68	2	365	332250.02	1284264.45
2	202	332866.72	1284285.36	2	243	332008.82	1284287.87	2	284	331687.23	1284575.97	2	325	331684.53	1284334.23	2	366	332273.71	1284308.88
2	203	332838.87	1284269.07	2	244	331993.94	1284321.01	2	285	331673.45	1284595.12	2	326	331690.40	1284327.71	2	367	332295.88	1284332.68
2	204	332816.60	1284258.26	2	245	331970.00	1284359.90	2	286	331662.28	1284611.42	2	327	331697.33	1284322.32	2	368	332319.88	1284347.10
2	205	332807.92	1284260.63	2	246	331964.96	1284366.71	2	287	331638.93	1284645.50	2	328	331718.21	1284308.81	2	369	332329.85	1284347.79
2	206	332797.83	1284263.32	2	247	331958.85	1284372.58	2	288	331627.67	1284654.52	2	329	331725.18	1284305.04	2	370	332359.71	1284328.75
2	207	332770.72	1284278.29	2	248	331924.81	1284400.09	2	289	331614.36	1284659.41	2	330	331732.65	1284302.43	2	371	332426.48	1284284.99
2	208	332770.46	1284278.43	2	249	331870.99	1284435.00	2	290	331601.04	1284660.96	2	331	331740.45	1284301.03	2	372	332475.71	1284250.99
2	209	332762.24	1284282.04	2	250	331864.01	1284438.77	2	291	331588.59	1284659.07	2	332	331748.37	1284300.88	2	373	332481.36	1284247.60
2	210	332753.52	1284284.14	2	251	331856.54	1284441.39	2	292	331576.13	1284653.66	2	333	331756.22	1284301.98	2	374	332487.42	1284245.00
2	211	332731.05	1284287.42	2	252	331848.74	1284442.80	2	293	331559.47	1284637.60	2	334	331780.91	1284307.47	2	375	332529.32	1284230.15
2	212	332664.29	1284324.07	2	253	331840.81	1284442.96	2	294	331555.00	1284626.69	2	335	331824.21	1284324.19	2	376	332537.14	1284228.07
2	213	332654.38	1284328.19	2	254	331832.97	1284441.87	2	295	331553.31	1284620.43	2	336	331832.83	1284328.51	2	377	332545.19	1284227.28
2	214	332643.82	1284330.11	2	255	331807.24	1284436.17	2	296	331553.46	1284602.46	2	337	331840.47	1284334.42	2	378	332553.27	1284227.81
2	215	332588.74	1284334.07	2	256	331798.55	1284433.39	2	297	331561.18	1284582.39	2	338	331841.13	1284335.17	2	379	332592.44	1284233.55
2	216	332551.04	1284328.55	2	257	331790.51	1284429.08	2	298	331591.49	1284537.80	2	339	331865.99	1284319.05	2	380	332625.74	1284231.15
2	217	332527.06	1284337.05	2	258	331783.38	1284423.38	2	299	331617.79	1284501.27	2	340	331889.33	1284300.18	2	381	332690.85	1284195.41
2	218	332481.90	1284368.23	2	259	331777.42	1284416.49	2	300	331624.06	1284494.10	2	341	331905.36	1284274.13	2	382	332699.01	1284191.83
2	219	332410.94	1284414.74	2	260	331774.27	1284412.09	2	301	331631.57	1284488.26	2	342	331926.70	1284226.63	2	383	332700.13	1284191.55
2	220	332369.57	1284441.02	2	261	331767.44	1284409.45	2	302	331640.06	1284483.94	2	343	331930.74	1284219.32	2	384	332707.69	1284189.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	385	332730.11	1284186.49	3	425	333683.91	1285187.06	4	465	334210.22	1285879.67	4	506	334009.03	1285907.96	6	545	332437.75	1287639.63
2	386	332742.16	1284179.84	3	426	333691.70	1285178.85	4	466	334180.92	1285917.76	4	507	334015.18	1285901.27	6	546	332405.63	1287648.16
2	387	332760.17	1284169.90	3	427	333699.70	1285173.61	4	467	334174.50	1285924.64	4	508	334022.44	1285895.80	6	547	332378.36	1287612.86
2	388	332808.59	1284156.84	3	428	333707.42	1285169.57	4	468	334167.21	1285929.98	4	509	334030.57	1285891.74	6	548	332307.30	1287541.30
2	389	332817.38	1284155.29	3	429	333715.42	1285167.37	4	469	334167.07	1285930.04	4	510	334059.37	1285880.49	6	549	332241.76	1287503.54
2	390	332826.31	1284155.34	3	430	333723.22	1285166.32	4	470	334141.70	1285940.35	4	511	334062.52	1285875.00	6	550	332209.39	1287480.45
2	391	332835.09	1284156.97	3	431	333773.85	1285165.33	4	471	334136.88	1285948.74	4	512	334067.19	1285869.87	6	551	332180.67	1287472.17
2	392	332843.44	1284160.14	3	432	333792.84	1285167.57	4	472	334133.72	1285952.38	4	513	334070.52	1285866.41	6	552	332087.56	1287463.90
2	198	332887.68	1284181.66	3	433	333809.29	1285169.51	4	473	334130.55	1285956.05	4	514	334076.81	1285861.61	6	553	332025.50	1287447.10
3	393	333987.24	1285180.16	3	434	333826.70	1285171.36	4	474	334122.93	1285962.00	4	515	334092.63	1285851.78	6	554	331965.44	1287441.37
3	394	334048.58	1285262.32	3	435	333827.71	1285170.55	4	475	334111.87	1285967.33	4	516	334101.39	1285848.58	6	555	331932.53	1287464.87
3	395	334045.36	1285265.68	3	436	333846.07	1285157.51	4	476	334083.33	1285978.48	4	517	334110.52	1285845.26	6	556	331932.11	1287485.56
3	396	334016.96	1285283.26	3	437	333853.36	1285153.20	4	477	334080.01	1285979.78	4	518	334152.27	1285790.99	6	557	331923.11	1287485.23
3	397	333996.20	1285296.11	3	438	333858.99	1285151.06	4	478	334074.75	1285986.67	4	519	334167.00	1285762.22	6	558	331900.12	1287494.07
3	398	333988.22	1285300.11	3	439	333861.28	1285150.19	4	479	334063.61	1286012.25	4	520	334181.66	1285679.72	6	559	331851.56	1287519.58
3	399	333979.66	1285302.63	3	440	333869.60	1285148.57	4	480	334059.46	1286019.87	4	521	334185.00	1285672.17	6	560	331772.67	1287564.85
3	400	333970.79	1285303.59	3	441	333878.07	1285148.37	4	481	334054.06	1286026.67	4	522	334189.52	1285665.27	6	561	331753.74	1287570.84
3	401	333961.89	1285302.95	3	442	333886.45	1285149.60	4	482	334047.56	1286032.43	4	523	334195.13	1285659.21	6	562	331699.82	1287587.79
3	402	333953.24	1285300.75	3	443	333893.03	1285151.75	4	483	334040.21	1286045.31	4	524	334233.90	1285623.67	6	563	331923.11	1287594.32
3	403	333945.13	1285297.04	3	444	333894.50	1285152.23	4	484	333956.79	1286078.86	4	525	334241.11	1285618.17	6	564	331554.41	1287595.66
3	404	333924.90	1285285.52	3	445	333901.99	1285156.18	4	485	333943.51	1286093.51	4	526	334249.19	1285614.07	6	565	331540.99	1287596.22
3	405	333908.94	1285273.60	3	446	333908.71	1285161.35	4	486	333923.35	1286116.27	4	527	334257.88	1285611.50	6	566	331508.33	1287597.58
3	406	333907.76	1285272.55	3	447	333913.91	1285166.96	4	487	333908.97	1286142.63	4	528	334312.56	1285600.60	6	567	331445.92	1287588.59
3	407	333900.05	1285272.94	3	448	333915.90	1285166.49	4	488	333903.79	1286150.33	4	529	334353.58	1285653.08	6	568	331412.14	1287581.16
3	408	333890.96	1285271.72	3	449	333925.28	1285166.08	4	489	333897.28	1286156.95	5	529	333137.11	1286678.24	6	569	331372.92	1287561.10
3	409	333882.25	1285268.87	3	450	333933.82	1285166.51	4	490	333835.41	1286209.02	5	530	333145.41	1286702.97	6	570	331364.32	1287554.35
3	410	333870.29	1285263.68	3	451	333942.92	1285167.81	4	491	333829.02	1286213.58	5	531	333058.42	1286758.14	6	571	331354.30	1287544.65
3	411	333869.60	1285264.14	3	452	333951.63	1285170.76	4	492	333822.00	1286217.09	5	532	333039.51	1286701.71	6	572	331350.20	1287537.37
3	412	333861.17	1285267.74	3	453	333959.65	1285175.25	4	493	333769.05	1286238.72	5	533	333037.15	1286688.06	6	573	331347.38	1287529.51
3	413	333852.23	1285269.74	3	454	333966.71	1285181.14	4	494	333764.48	1286230.44	5	534	333035.80	1286675.29	6	574	331345.90	1287521.28
3	414	333831.41	1285272.42	3	455	333972.58	1285188.22	4	495	333720.67	1286151.05	5	535	333036.15	1286661.94	6	575	331345.89	1287520.39
3	415	333764.68	1285265.27	3	456	333974.61	1285191.87	4	496	333777.04	1286127.42	5	536	333067.05	1286666.93	6	576	331345.81	1287512.93
3	416	333730.64	1285266.01	3	457	333981.80	1285187.42	4	497	333825.71	1286086.47	5	537	333071.31	1286667.62	6	577	331347.12	1287504.68
3	417	333716.13	1285265.80	3	458	333984.95	1285184.11	4	498	333841.01	1286058.41	5	538	333105.81	1286673.19	6	578	331358.76	1287457.19
3	418	333704.66	1285262.26	3	393	333987.24	1285180.16	4	499	333868.63	1286027.23	5	529	333137.11	1286678.24	6	579	331360.74	1287450.91
3	419	333694.96	1285256.31	4	459	334353.58	1285653.08	4	500	333889.63	1286004.07	6	539	332280.73	1287393.05	6	580	331363.53	1287444.95
3	420	333685.96	1285248.81	4	460	334381.76	1285689.13	4	501	333897.15	1285997.29	6	540	332320.63	1287465.70	6	581	331378.17	1287418.39
3	421	333678.46	1285236.77	4	461	334291.19	1285706.82	4	502	333905.89	1285992.17	6	541	332346.17	1287498.28	6	582	331382.91	1287411.30
3	422	333675.41	1285226.57	4	462	334275.35	1285721.34	4	503	333977.54	1285959.41	6	542	332406.98	1287556.29	6	583	331388.78	1287405.12
3	423	333674.70	1285209.79	4	463	334262.47	1285793.89	4	504	333987.93	1285935.59	6	543	332445.16	1287586.15	6	584	331395.62	1287400.02
3	424	333678.17	1285196.55	4	464	334237.07	1285844.77	4	505	334002.60	1285916.39	6	544	332454.30	1287613.35	6	585	331403.23	1287396.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	586	331439.46	1287381.53	7	626	330892.53	1284490.90	7	667	330561.40	1284864.58	7	708	329860.74	1285877.60	7	749	329933.32	1285173.55
6	587	331452.56	1287378.21	7	627	330886.18	1284496.91	7	668	330554.46	1284868.42	7	709	329859.34	1285897.75	7	750	329970.09	1285145.62
6	588	331482.99	1287374.76	7	628	330878.68	1284502.15	7	669	330547.01	1284871.11	7	710	329859.42	1285898.50	7	751	330018.44	1285100.95
6	589	331605.06	1287347.41	7	629	330878.16	1284510.59	7	670	330525.07	1284877.10	7	711	329860.03	1285909.30	7	752	330071.72	1285077.05
6	590	331614.79	1287345.18	7	630	330876.20	1284519.43	7	671	330450.56	1284907.69	7	712	329859.30	1285916.18	7	753	330087.97	1285063.22
6	591	331643.59	1287345.99	7	631	330872.68	1284527.78	7	672	330429.70	1284923.56	7	713	329853.90	1285946.67	7	754	330112.31	1285042.51
6	592	331653.58	1287347.28	7	632	330867.71	1284535.36	7	673	330421.76	1284928.50	7	714	329851.60	1285955.17	7	755	330145.71	1285010.65
6	593	331663.11	1287350.56	7	633	330824.03	1284590.31	7	674	330413.04	1284931.87	7	715	329847.85	1285963.15	7	756	330183.65	1284965.12
6	594	331664.87	1287351.36	7	634	330821.81	1284592.65	7	675	330403.84	1284933.57	7	716	329842.75	1285970.34	7	757	330234.22	1284870.08
6	595	331670.22	1287344.48	7	635	330820.41	1284595.42	7	676	330394.50	1284933.53	7	717	329836.47	1285976.53	7	758	330245.87	1284864.28
6	596	331701.47	1287312.65	7	636	330815.29	1284602.30	7	677	330377.09	1284931.81	7	718	329829.20	1285981.52	7	759	330253.76	1284861.13
6	597	331708.04	1287307.02	7	637	330809.08	1284608.21	7	678	330340.38	1284954.73	7	719	329741.36	1286030.97	7	760	330262.07	1284859.38
6	598	331715.49	1287302.62	7	638	330801.87	1284613.96	7	679	330333.30	1284958.39	7	720	329723.43	1286050.16	7	761	330270.56	1284859.05
6	599	331789.51	1287267.04	7	639	330800.78	1284615.81	7	680	330325.73	1284960.89	7	721	329697.14	1286078.44	7	762	330281.58	1284859.56
6	600	331796.33	1287264.35	7	640	330798.73	1284622.38	7	681	330317.86	1284962.16	7	722	329676.62	1286102.99	7	763	330301.42	1284861.16
6	601	331803.49	1287262.69	7	641	330794.98	1284629.79	7	682	330309.89	1284962.16	7	723	329614.50	1286190.10	7	764	330338.56	1284837.96
6	602	331861.46	1287253.67	7	642	330790.04	1284636.48	7	683	330281.15	1284959.85	7	724	329548.31	1286245.46	7	765	330345.85	1284834.20
6	603	331949.85	1287246.20	7	643	330784.08	1284642.26	7	684	330258.88	1284978.31	7	725	329521.68	1286258.17	7	766	330353.65	1284831.68
6	604	331957.88	1287247.21	7	644	330777.13	1284647.95	7	685	330228.70	1284996.74	7	726	329500.82	1286237.10	7	767	330361.76	1284830.47
6	605	332040.29	1287257.33	7	645	330776.23	1284648.85	7	686	330216.42	1285003.89	7	727	329484.50	1286220.30	7	768	330369.97	1284830.61
6	606	332138.71	1287286.01	7	646	330768.53	1284663.03	7	687	330186.49	1285039.90	7	728	329495.19	1286214.95	7	769	330384.78	1284832.08
6	607	332147.13	1287289.31	7	647	330764.58	1284669.18	7	688	330177.16	1285050.69	7	729	329521.15	1286202.99	7	770	330400.48	1284820.13
6	608	332154.83	1287294.09	7	648	330759.78	1284674.69	7	689	330145.80	1285079.66	7	730	329577.50	1286155.86	7	771	330492.67	1284782.30
6	609	332161.54	1287300.18	7	649	330737.65	1284696.61	7	690	330104.12	1285115.13	7	731	329637.02	1286072.40	7	772	330504.81	1284778.98
6	610	332170.52	1287309.95	7	650	330741.48	1284709.38	7	691	330098.41	1285119.32	7	732	329659.69	1286045.30	7	773	330508.26	1284774.62
6	611	332188.94	1287305.31	7	651	330743.29	1284718.35	7	692	330095.68	1285120.79	7	733	329710.06	1285991.21	7	774	330514.63	1284767.93
6	612	332196.67	1287303.99	7	652	330743.44	1284727.50	7	693	330046.38	1285143.22	7	734	329797.21	1285942.15	7	775	330522.12	1284762.54
6	613	332204.52	1287303.90	7	653	330741.92	1284736.53	7	694	330002.27	1285183.96	7	735	329804.67	1285937.95	7	776	330530.48	1284758.61
6	614	332212.29	1287305.04	7	654	330738.78	1284745.13	7	695	329968.52	1285209.60	7	736	329810.07	1285907.46	7	777	330565.51	1284745.96
6	615	332218.79	1287306.53	7	655	330734.12	1284753.01	7	696	329920.05	1285270.44	7	737	329806.81	1285875.43	7	778	330593.43	1284716.15
6	616	332201.17	1287353.79	7	656	330728.11	1284759.91	7	697	329893.69	1285326.43	7	738	329795.77	1285854.63	7	779	330601.40	1284709.25
6	617	332245.43	1287363.89	7	657	330720.94	1284765.60	7	698	329880.63	1285359.85	7	739	329722.96	1285754.93	7	780	330610.66	1284704.19
6	539	332280.73	1287393.05	7	658	330712.85	1284769.89	7	699	329874.21	1285404.66	7	740	329693.88	1285689.20	7	781	330620.03	1284700.28
7	618	330888.82	1284421.88	7	659	330659.08	1284792.34	7	700	329861.72	1285475.95	7	741	329698.37	1285659.61	7	782	330634.67	1284694.17
7	619	330896.18	1284430.94	7	660	330630.27	1284823.09	7	701	329843.23	1285531.06	7	742	329750.16	1285599.71	7	783	330634.61	1284691.98
7	620	330901.17	1284440.07	7	661	330624.47	1284828.38	7	702	329791.68	1285628.13	7	743	329797.15	1285511.23	7	784	330636.00	1284673.73
7	621	330903.65	1284450.37	7	662	330617.91	1284832.69	7	703	329745.63	1285681.39	7	744	329813.11	1285463.65	7	785	330637.47	1284664.93
7	622	330904.38	1284460.63	7	663	330610.77	1284835.94	7	704	329745.50	1285682.30	7	745	329824.85	1285396.64	7	786	330640.47	1284656.54
7	623	330903.59	1284467.14	7	664	330577.84	1284847.84	7	705	329766.49	1285729.76	7	746	329831.96	1285347.03	7	787	330644.92	1284648.82
7	624	330901.79	1284474.11	7	665	330573.04	1284853.90	7	706	329838.23	1285827.99	7	747	329847.77	1285306.56	7	788	330650.67	1284642.01
7	625	330898.11	1284482.53	7	666	330567.64	1284859.70	7	707	329850.97	1285851.99	7	748	329877.29	1285243.87	7	789	330684.17	1284608.83

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
7	790	330691.82	1284594.74	8	830	330472.57	1287037.59	8	871	330136.89	1287253.96	8	912	330647.07	1287531.09	8	953	330514.38	1287626.74
7	791	330695.69	1284588.68	8	831	330470.60	1287045.63	8	872	330144.54	1287257.14	8	913	330655.93	1287531.14	8	954	330507.24	1287622.73
7	792	330700.40	1284583.24	8	832	330468.16	1287052.57	8	873	330151.57	1287261.55	8	914	330664.65	1287532.76	8	955	330500.85	1287617.62
7	793	330702.65	1284580.99	8	833	330463.66	1287060.05	8	874	330157.98	1287266.35	8	915	330679.46	1287536.89	8	956	330495.39	1287611.53
7	794	330704.89	1284575.61	8	834	330458.93	1287066.20	8	875	330164.34	1287272.02	8	916	330687.83	1287540.05	8	957	330490.99	1287604.63
7	795	330707.77	1284570.14	8	835	330452.81	1287071.36	8	876	330169.65	1287278.69	8	917	330695.50	1287544.65	8	958	330480.13	1287584.06
7	796	330712.97	1284562.18	8	836	330408.87	1287104.55	8	877	330173.75	1287286.18	8	918	330702.23	1287550.56	8	959	330474.35	1287575.69
7	797	330719.61	1284555.34	8	837	330374.40	1287130.58	8	878	330180.14	1287300.65	8	919	330713.35	1287562.23	8	960	330454.30	1287566.91
7	798	330720.62	1284553.62	8	838	330348.47	1287149.03	8	879	330186.40	1287304.95	8	920	330719.02	1287569.39	8	961	330443.09	1287565.39
7	799	330723.16	1284550.45	8	839	330339.55	1287152.39	8	880	330194.45	1287304.99	8	921	330723.30	1287577.48	8	962	330425.34	1287561.90
7	800	330724.28	1284544.20	8	840	330330.16	1287154.00	8	881	330203.59	1287305.87	8	922	330729.34	1287591.97	8	963	330417.08	1287563.59
7	801	330727.44	1284535.76	8	841	330280.95	1287157.65	8	882	330212.42	1287308.42	8	923	330731.91	1287600.00	8	964	330407.58	1287564.59
7	802	330732.06	1284528.03	8	842	330207.57	1287168.79	8	883	330220.63	1287312.53	8	924	330733.10	1287608.36	8	965	330398.06	1287563.78
7	803	330737.99	1284521.26	8	843	330198.47	1287169.33	8	884	330225.65	1287316.34	8	925	330732.87	1287616.80	8	966	330388.88	1287561.18
7	804	330742.49	1284517.70	8	844	330189.44	1287168.22	8	885	330233.11	1287318.15	8	926	330731.23	1287625.08	8	967	330372.02	1287554.60
7	805	330745.04	1284515.65	8	845	330152.15	1287160.11	8	886	330264.12	1287330.12	8	927	330726.45	1287641.64	8	968	330364.15	1287550.70
7	806	330752.99	1284511.41	8	846	330133.93	1287161.07	8	887	330271.58	1287333.73	8	928	330722.95	1287650.48	8	969	330357.09	1287545.49
7	807	330761.07	1284508.82	8	847	330100.04	1287179.49	8	888	330278.34	1287338.53	8	929	330717.84	1287658.51	8	970	330317.66	1287510.76
7	808	330774.25	1284492.23	8	848	330092.04	1287182.97	8	889	330284.22	1287344.39	8	930	330711.30	1287665.42	8	971	330274.53	1287483.40
7	809	330772.01	1284482.89	8	849	330083.56	1287185.01	8	890	330289.04	1287351.13	8	931	330703.58	1287670.98	8	972	330268.85	1287480.00
7	810	330770.70	1284473.98	8	850	330074.86	1287185.54	8	891	330292.69	1287358.59	8	932	330692.18	1287677.62	8	973	330236.40	1287460.59
7	811	330771.01	1284464.99	8	851	330035.56	1287184.19	8	892	330302.43	1287383.56	8	933	330684.53	1287681.23	8	974	330229.70	1287455.79
7	812	330772.93	1284456.20	8	852	330030.56	1287183.72	8	893	330335.50	1287403.56	8	934	330676.40	1287683.52	8	975	330223.88	1287449.95
7	813	330776.39	1284447.90	8	853	330012.64	1287206.48	8	894	330375.99	1287428.73	8	935	330656.31	1287687.36	8	976	330219.10	1287443.25
7	814	330781.28	1284440.35	8	854	330003.29	1287221.36	8	895	330413.83	1287462.17	8	936	330635.30	1287688.20	8	977	330215.49	1287435.85
7	815	330787.45	1284433.80	8	855	330005.50	1287224.45	8	896	330415.13	1287461.91	8	937	330597.49	1287687.54	8	978	330207.54	1287415.46
7	816	330794.69	1284428.46	8	856	330011.43	1287223.02	8	897	330424.96	1287460.90	8	938	330594.81	1287687.28	8	979	330203.27	1287413.81
7	817	330802.78	1284424.51	8	857	330019.52	1287222.44	8	898	330434.81	1287461.84	8	939	330589.52	1287686.76	8	980	330190.12	1287410.62
7	818	330812.59	1284421.19	8	858	330027.61	1287223.17	8	899	330459.43	1287466.69	8	940	330581.78	1287684.72	8	981	330182.18	1287407.97
7	819	330836.45	1284411.64	8	859	330035.47	1287225.20	8	900	330474.64	1287468.75	8	941	330574.47	1287681.47	8	982	330174.80	1287404.03
7	820	330848.40	1284408.28	8	860	330046.34	1287228.97	8	901	330481.43	1287470.16	8	942	330570.78	1287679.06	8	983	330166.14	1287402.87
7	821	330863.75	1284408.28	8	861	330053.98	1287232.36	8	902	330487.97	1287472.50	8	943	330568.67	1287677.68	8	984	330147.18	1287396.94
7	822	330878.78	1284414.19	8	862	330060.96	1287236.98	8	903	330527.47	1287489.79	8	944	330567.76	1287677.09	8	985	330129.78	1287387.38
7	618	330888.82	1284421.88	8	863	330067.06	1287242.69	8	904	330535.53	1287494.24	8	945	330563.61	1287673.31	8	986	330109.37	1287371.30
8	823	330439.78	1286983.60	8	864	330072.13	1287249.35	8	905	330542.64	1287500.10	8	946	330556.78	1287670.75	8	987	330097.61	1287357.13
8	824	330450.03	1286989.20	8	865	330076.02	1287256.76	8	906	330548.56	1287507.17	8	947	330549.72	1287666.70	8	988	330091.42	1287358.17
8	825	330458.38	1286996.13	8	866	330076.32	1287257.47	8	907	330565.79	1287532.10	8	948	330543.42	1287661.56	8	989	330063.48	1287357.04
8	826	330464.22	1287003.93	8	867	330084.04	1287257.79	8	908	330569.30	1287538.76	8	949	330538.04	1287655.47	8	990	330050.12	1287356.80
8	827	330468.39	1287010.87	8	868	330112.30	1287252.44	8	909	330576.92	1287540.68	8	950	330529.79	1287644.44	8	991	330041.33	1287355.86
8	828	330471.47	1287019.23	8	869	330120.54	1287251.58	8	910	330593.30	1287544.81	8	951	330525.23	1287637.09	8	992	330032.85	1287353.39
8	829	330472.57	1287027.27	8	870	330128.81	1287252.09	8	911	330638.34	1287552.61	8	952	330522.08	1287629.53	8	993	330024.93	1287349.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	994	330017.83	1287344.22	8	1035	329159.35	1287304.27	8	1076	328277.70	1287038.01	8	1117	327235.09	1286329.10	8	1158	326256.99	1286967.36
8	995	330011.77	1287337.80	8	1036	329108.23	1287295.85	8	1077	328143.97	1286990.19	8	1118	327229.98	1286354.83	8	1159	326246.93	1286974.80
8	996	330003.97	1287327.93	8	1037	329072.20	1287299.25	8	1078	328136.34	1286986.71	8	1119	327228.20	1286361.40	8	1160	326237.76	1286980.17
8	997	329999.32	1287328.14	8	1038	329008.88	1287294.45	8	1079	328129.41	1286982.02	8	1120	327225.55	1286367.68	8	1161	326227.68	1286983.49
8	998	329989.51	1287326.62	8	1039	328955.27	1287279.74	8	1080	328113.21	1286968.95	8	1121	327191.60	1286434.72	8	1162	326212.73	1286986.69
8	999	329984.94	1287325.44	8	1040	328948.70	1287277.43	8	1081	328093.03	1286968.11	8	1122	327141.91	1286498.59	8	1163	326207.53	1286990.92
8	1000	329977.60	1287324.77	8	1041	328942.53	1287274.25	8	1082	328084.83	1286967.08	8	1123	327135.42	1286505.47	8	1164	326204.26	1286997.46
8	1001	329968.94	1287322.38	8	1042	328886.25	1287240.04	8	1083	328076.92	1286964.72	8	1124	327127.75	1286511.02	8	1165	326199.57	1287005.05
8	1002	329960.86	1287318.48	8	1043	328850.20	1287208.67	8	1084	327979.13	1286926.53	8	1125	327072.19	1286543.62	8	1166	326193.61	1287011.69
8	1003	329953.61	1287313.20	8	1044	328830.10	1287191.32	8	1085	327969.73	1286921.66	8	1126	326974.48	1286588.40	8	1167	326186.56	1287017.16
8	1004	329933.38	1287295.50	8	1045	328826.05	1287194.87	8	1086	327961.58	1286914.93	8	1127	326911.47	1286612.20	8	1168	326178.65	1287021.30
8	1005	329918.15	1287274.22	8	1046	328821.94	1287197.96	8	1087	327892.32	1286844.14	8	1128	326891.01	1286622.93	8	1169	326170.14	1287023.96
8	1006	329910.68	1287265.97	8	1047	328815.76	1287201.53	8	1088	327885.90	1286836.06	8	1129	326836.48	1286651.54	8	1170	326164.36	1287025.31
8	1007	329900.39	1287249.80	8	1048	328805.87	1287204.93	8	1089	327881.29	1286826.84	8	1130	326795.70	1286671.85	8	1171	326159.31	1287033.13
8	1008	329896.13	1287241.48	8	1049	328800.79	1287205.80	8	1090	327873.62	1286806.55	8	1131	326726.05	1286706.53	8	1172	326153.01	1287039.80
8	1009	329893.49	1287232.52	8	1050	328794.32	1287206.19	8	1091	327813.75	1286689.30	8	1132	326680.65	1286733.23	8	1173	326145.59	1287045.20
8	1010	329892.57	1287223.22	8	1051	328789.24	1287205.89	8	1092	327811.11	1286683.14	8	1133	326656.77	1286720.03	8	1174	326137.32	1287049.16
8	1011	329893.39	1287213.92	8	1052	328784.13	1287205.14	8	1093	327799.32	1286676.70	8	1134	326652.30	1286778.17	8	1175	326097.13	1287064.01
8	1012	329895.45	1287202.70	8	1053	328777.78	1287203.46	8	1094	327795.80	1286611.40	8	1135	326646.97	1286783.58	8	1176	326085.09	1287075.00
8	1013	329897.55	1287194.87	8	1054	328773.30	1287201.65	8	1095	327787.82	1286572.89	8	1136	326635.65	1286793.41	8	1177	326082.84	1287080.47
8	1014	329900.89	1287187.49	8	1055	328768.13	1287199.01	8	1096	327760.12	1286530.42	8	1137	326616.27	1286810.23	8	1178	326076.83	1287085.09
8	1015	329905.38	1287180.74	8	1056	328759.49	1287192.17	8	1097	327733.71	1286512.07	8	1138	326566.33	1286837.43	8	1179	326070.95	1287088.96
8	1016	329908.89	1287176.69	8	1057	328714.91	1287154.20	8	1098	327647.95	1286420.31	8	1139	326438.88	1286910.70	8	1180	325989.82	1287101.25
8	1017	329848.83	1287199.16	8	1058	328707.51	1287151.32	8	1099	327603.23	1286372.45	8	1140	326416.92	1286938.19	8	1181	325974.37	1287103.59
8	1018	329795.62	1287206.95	8	1059	328666.83	1287144.12	8	1100	327510.36	1286300.02	8	1141	326410.39	1286944.94	8	1182	325959.85	1287105.67
8	1019	329787.79	1287207.47	8	1060	328622.49	1287146.51	8	1101	327448.91	1286296.62	8	1142	326402.73	1286950.35	8	1183	325933.16	1287065.64
8	1020	329779.99	1287206.77	8	1061	328572.80	1287152.58	8	1102	327383.40	1286293.00	8	1143	326394.18	1286954.23	8	1184	325901.98	1287025.42
8	1021	329732.47	1287198.69	8	1062	328531.66	1287152.08	8	1103	327374.77	1286291.76	8	1144	326385.06	1286956.45	8	1185	325912.86	1287019.88
8	1022	329691.74	1287187.06	8	1063	328467.85	1287151.30	8	1104	327366.49	1286289.05	8	1145	326375.69	1286956.93	8	1186	325954.45	1287003.85
8	1023	329682.75	1287187.25	8	1064	328437.34	1287149.59	8	1105	327358.81	1286284.94	8	1146	326349.93	1286955.81	8	1187	325989.31	1286999.78
8	1024	329637.98	1287203.47	8	1065	328427.40	1287148.02	8	1106	327354.58	1286281.61	8	1147	326341.64	1286954.75	8	1188	325997.42	1286999.49
8	1025	329600.08	1287207.76	8	1066	328425.30	1287147.38	8	1107	327351.96	1286279.55	8	1148	326333.65	1286952.33	8	1189	326005.48	1287000.52
8	1026	329592.60	1287208.04	8	1067	328417.99	1287144.50	8	1108	327346.15	1286273.07	8	1149	326326.17	1286948.61	8	1190	326013.27	1287002.86
8	1027	329585.18	1287207.21	8	1068	328388.73	1287130.04	8	1109	327333.93	1286256.77	8	1150	326320.59	1286945.29	8	1191	326016.80	1287004.24
8	1028	329543.78	1287199.39	8	1069	328380.86	1287125.19	8	1110	327329.77	1286250.22	8	1151	326313.19	1286950.32	8	1192	326028.48	1286990.04
8	1029	329503.26	1287200.14	8	1070	328374.02	1287118.99	8	1111	327326.68	1286243.12	8	1152	326305.56	1286953.71	8	1193	326034.64	1286983.76
8	1030	329484.65	1287207.93	8	1071	328349.48	1287092.22	8	1112	327321.93	1286239.38	8	1153	326300.97	1286954.89	8	1194	326041.81	1286978.66
8	1031	329450.85	1287223.99	8	1072	328330.35	1287065.21	8	1113	327307.70	1286219.83	8	1154	326295.66	1286958.86	8	1195	326053.52	1286973.51
8	1032	329389.36	1287241.52	8	1073	328325.92	1287057.63	8	1114	327275.83	1286222.09	8	1155	326288.32	1286962.65	8	1196	326084.60	1286962.03
8	1033	329300.65	1287288.22	8	1074	328323.68	1287051.53	8	1115	327238.71	1286261.09	8	1156	326280.46	1286965.18	8	1197	326086.64	1286958.13
8	1034	329253.32	1287300.22	8	1075	328309.45	1287049.36	8	1116	327235.09	1286277.51	8	1157	326272.30	1286966.39	8	1198	326091.35	1286950.76

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	1199	326097.27	1286944.33	8	1240	326870.31	1286520.86	8	1281	328440.14	1287099.67	8	1322	330076.17	1287135.56	10	1361	327585.16	1280805.14
8	1200	326104.23	1286939.03	8	1241	326935.96	1286496.06	8	1282	328469.43	1287101.31	8	1323	330120.01	1287111.74	10	1362	327574.11	1280802.72
8	1201	326112.00	1286935.03	8	1242	326972.59	1286479.27	8	1283	328490.37	1287101.55	8	1324	330156.22	1287109.83	10	1363	327572.91	1280798.06
8	1202	326120.35	1286932.44	8	1243	326989.77	1286471.40	8	1284	328570.10	1287102.54	8	1325	330200.06	1287119.36	10	1364	327569.41	1280784.02
8	1203	326126.38	1286931.13	8	1244	327025.81	1286454.88	8	1285	328618.16	1287096.67	8	1326	330275.34	1287107.93	10	1365	327565.05	1280770.52
8	1204	326128.63	1286927.61	8	1245	327068.89	1286429.61	8	1286	328669.86	1287093.88	8	1327	330326.46	1287104.14	10	1366	327558.96	1280753.54
8	1205	326136.11	1286920.09	8	1246	327106.70	1286381.00	8	1287	328721.07	1287102.95	8	1328	330337.21	1287088.79	10	1367	327552.13	1280738.20
8	1206	326158.98	1286901.51	8	1247	327133.24	1286328.60	8	1288	328740.95	1287110.67	8	1329	330304.44	1287055.68	10	1368	327543.87	1280722.08
8	1207	326165.43	1286897.05	8	1248	327135.09	1286319.28	8	1289	328780.72	1287144.35	8	1330	330308.06	1287055.37	10	1369	327534.86	1280707.62
8	1208	326172.51	1286893.67	8	1249	327135.09	1286266.59	8	1290	328794.28	1287156.28	8	1331	330348.83	1287024.57	10	1370	327525.82	1280695.01
8	1209	326180.03	1286891.43	8	1250	327144.00	1286226.18	8	1291	328805.98	1287151.83	8	1332	330377.39	1287002.94	10	1371	327521.45	1280689.70
8	1210	326196.16	1286887.97	8	1251	327146.68	1286217.69	8	1292	328819.30	1287116.91	8	1333	330392.53	1286991.56	10	1372	327514.48	1280681.23
8	1211	326209.38	1286878.20	8	1252	327150.83	1286209.81	8	1293	328839.95	1287133.95	8	1334	330404.44	1286985.18	10	1373	327502.47	1280667.43
8	1212	326217.55	1286873.28	8	1253	327156.31	1286202.80	8	1294	328915.84	1287199.51	8	1335	330420.31	1286980.84	10	1374	327497.32	1280657.62
8	1213	326226.51	1286870.01	8	1254	327163.22	1286195.48	8	1295	328931.99	1287209.33	8	1336	330430.56	1286981.94	10	1375	327491.87	1280656.08
8	1214	326235.94	1286868.50	8	1255	327141.20	1286286.51	8	1296	328968.50	1287231.52	8	823	330439.78	1286983.60	10	1376	327507.47	1280655.40
8	1215	326244.70	1286858.59	8	1256	327185.09	1286324.19	8	1297	328986.93	1287236.58	9	1337	327373.32	1280050.10	10	1377	327526.47	1280651.64
8	1216	326248.25	1286851.49	8	1257	327185.09	1286272.05	8	1298	329017.46	1287244.95	9	1338	327333.87	1280108.82	10	1378	327532.14	1280650.52
8	1217	326252.88	1286845.04	8	1258	327192.83	1286236.95	8	1299	329026.03	1287245.94	9	1339	327236.16	1280338.84	10	1379	327542.97	1280648.38
8	1218	326269.68	1286825.16	8	1259	327252.20	1286173.45	8	1300	329071.75	1287249.07	9	1340	327226.40	1280421.31	10	1380	327548.06	1280643.54
8	1219	326275.90	1286818.98	8	1260	327321.38	1286168.80	8	1301	329109.95	1287245.46	9	1341	327215.10	1280448.92	10	1381	327575.29	1280624.51
8	1220	326283.10	1286813.99	8	1261	327363.71	1286197.19	8	1302	329146.28	1287251.86	9	1342	327200.17	1280459.09	10	1382	327622.07	1280597.52
8	1221	326291.06	1286810.33	8	1262	327373.94	1286226.78	8	1303	329245.99	1287250.49	9	1343	327197.89	1280460.31	10	1383	327637.98	1280588.34
8	1222	326299.54	1286808.12	8	1263	327386.16	1286243.08	8	1304	329282.64	1287241.20	9	1344	327187.09	1280466.09	10	1384	327640.63	1280586.81
8	1223	326308.28	1286807.43	8	1264	327528.77	1286250.97	8	1305	329370.66	1287194.86	9	1345	327163.84	1280464.24	10	1385	327642.95	1280586.11
8	1224	326317.01	1286808.27	8	1265	327637.06	1286335.43	8	1306	329433.13	1287177.05	9	1346	327149.83	1280459.09	10	1386	327686.24	1280573.11
8	1225	326321.30	1286809.05	8	1266	327766.61	1286474.05	8	1307	329464.36	1287162.21	9	1347	327138.36	1280447.94	10	1387	327728.78	1280560.33
8	1226	326348.64	1286814.15	8	1267	327796.66	1286494.93	8	1308	329492.76	1287150.33	9	1348	327132.32	1280437.71	10	1388	327734.45	1280559.21
8	1227	326357.88	1286816.81	8	1268	327834.86	1286553.50	8	1309	329548.00	1287149.30	9	1349	327129.52	1280422.87	10	1389	327747.67	1280544.57
8	1228	326366.45	1286821.19	8	1269	327858.28	1286666.56	8	1310	329594.46	1287158.08	9	1350	327218.45	1280246.78	10	1390	327757.44	1280537.05
8	1229	326374.01	1286827.13	8	1270	327919.40	1286786.25	8	1311	329626.47	1287154.46	9	1351	327313.28	1280059.19	10	1391	327757.54	1280536.83
8	1230	326380.83	1286828.72	8	1271	327928.06	1286809.17	8	1312	329673.45	1287137.43	9	1352	327373.32	1280050.10	10	1392	327775.86	1280506.22
8	1231	326517.15	1286750.35	8	1272	327997.32	1286879.96	8	1313	329698.23	1287136.91	10	1352	327790.39	1280489.74	10	1352	327790.39	1280489.74
8	1232	326558.87	1286727.63	8	1273	328095.11	1286918.15	8	1314	329743.59	1287149.86	10	1353	327750.70	1280587.25	11	1393	327479.65	1280670.82
8	1233	326575.63	1286713.08	8	1274	328131.77	1286919.68	8	1315	329788.38	1287157.48	10	1354	327710.30	1280685.99	11	1394	327488.35	1280680.15
8	1234	326602.01	1286670.22	8	1275	328160.81	1286943.11	8	1316	329836.33	1287150.46	10	1355	327671.32	1280732.67	11	1395	327499.98	1280693.51
8	1235	326606.80	1286663.67	8	1276	328321.75	1287000.66	8	1317	329901.78	1287126.03	10	1356	327669.81	1280734.48	11	1396	327510.75	1280706.59
8	1236	326612.60	1286657.99	8	1277	328368.60	1287007.79	8	1318	329946.57	1287107.79	10	1357	327655.84	1280751.21	11	1397	327514.70	1280712.13
8	1237	326619.24	1286653.33	8	1278	328371.15	1287036.31	8	1319	329970.40	1287107.79	10	1358	327616.81	1280797.96	11	1398	327513.42	1280712.81
8	1238	326678.37	1286618.55	8	1279	328388.47	1287060.76	8	1320	330018.04	1287122.22	10	1359	327612.07	1280799.04	11	1399	327521.89	1280726.77
8	1239	326790.92	1286562.52	8	1280	328410.88	1287085.21	8	1321	330039.96	1287134.61	10	1360	327596.84	1280802.49	11	1400	327533.31	1280743.14

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
11	1401	327534.99	1280746.41	11	1442	327124.56	1280616.68	12	1482	326801.57	1281061.37	13	1522	326815.85	1282701.65	14	1562	326871.28	1284775.89
11	1402	327541.31	1280760.62	11	1443	327132.18	1280613.52	12	1483	326794.02	1281083.42	13	1523	326791.68	1282712.12	14	1563	326815.30	1284762.89
11	1403	327425.27	1280795.42	11	1444	327133.14	1280613.14	12	1484	326786.67	1281106.76	13	1524	326779.89	1282716.24	14	1564	326770.82	1284755.85
11	1404	327421.81	1280862.93	11	1445	327171.24	1280619.41	12	1485	326780.46	1281130.68	13	1525	326768.96	1282728.35	14	1565	326762.72	1284753.86
11	1405	327396.92	1280853.88	11	1446	327198.86	1280629.34	12	1486	326775.70	1281156.52	13	1526	326744.95	1282747.86	14	1566	326755.07	1284750.56
11	1406	327390.63	1280853.25	11	1447	327223.20	1280635.79	12	1487	326772.24	1281179.18	13	1527	326718.21	1282763.43	14	1567	326748.07	1284746.03
11	1407	327355.16	1280862.43	11	1448	327251.05	1280645.34	12	1488	326769.22	1281201.94	13	1528	326716.33	1282764.16	14	1568	326741.92	1284740.40
11	1408	327347.62	1280866.20	11	1449	327279.80	1280660.83	12	1489	326767.82	1281213.65	13	1529	326714.20	1282769.96	14	1569	326736.79	1284733.84
11	1409	327335.04	1280881.17	11	1450	327286.98	1280665.49	12	1490	326765.59	1281232.24	13	1530	326697.21	1282799.48	14	1570	326709.78	1284692.56
11	1410	327315.93	1280915.00	11	1451	327294.63	1280671.51	12	1491	326763.62	1281233.32	13	1531	326681.63	1282818.20	14	1571	326702.96	1284690.55
11	1411	327287.26	1280921.03	11	1452	327340.52	1280659.63	12	1492	326762.08	1281250.23	13	1532	326657.25	1282788.20	14	1572	326670.34	1284710.22
11	1412	327252.30	1280915.75	11	1453	327375.30	1280653.83	12	1493	326761.21	1281258.57	13	1533	326658.33	1282786.94	14	1573	326653.07	1284727.40
11	1413	327231.36	1280916.69	11	1454	327382.51	1280653.92	12	1494	326744.41	1281182.11	13	1534	326664.11	1282788.46	14	1574	326637.07	1284743.31
11	1414	327205.01	1280928.95	11	1455	327410.56	1280654.25	12	1495	326742.88	1281167.03	13	1535	326669.28	1282781.96	14	1575	326598.39	1284774.20
11	1415	327182.72	1280929.87	11	1456	327441.76	1280657.37	12	1496	326737.66	1281148.25	13	1536	326666.25	1282776.06	14	1576	326592.26	1284778.38
11	1416	327166.78	1280924.68	11	1457	327466.89	1280658.05	12	1497	326731.32	1281114.36	13	1537	326682.52	1282755.30	14	1577	326585.59	1284781.62
11	1417	327164.77	1280909.46	11	1393	327479.65	1280670.82	12	1498	326730.91	1281079.89	13	1538	326713.70	1282719.05	14	1578	326573.02	1284786.27
11	1418	327178.60	1280864.94	12	1458	327085.49	1280613.81	12	1499	326737.81	1280986.97	13	1539	326714.21	1282719.54	14	1579	326611.36	1284720.08
11	1419	327179.86	1280839.79	12	1459	327170.99	1280621.65	12	1500	326743.34	1280952.83	13	1540	326730.69	1282701.14	14	1580	326688.58	1284586.75
11	1420	327178.10	1280833.25	12	1460	327071.98	1280622.96	12	1501	326754.67	1280920.15	13	1541	326729.89	1282700.36	14	1581	326702.01	1284586.73
11	1421	327170.92	1280828.59	12	1461	327053.88	1280634.15	12	1502	326771.46	1280889.92	13	1542	326742.91	1282685.48	14	1582	326710.13	1284588.41
11	1422	327170.35	1280828.44	12	1462	327039.26	1280645.77	12	1503	326793.20	1280863.03	13	1543	326843.66	1282609.47	14	1583	326755.69	1284601.84
11	1423	327135.34	1280819.55	12	1463	327020.32	1280665.36	12	1504	326816.00	1280843.14	13	1544	326849.95	1282612.81	14	1584	326763.87	1284605.06
11	1424	327122.01	1280813.26	12	1464	327007.89	1280679.92	12	1505	326822.76	1280813.26	13	1518	326906.16	1282642.10	14	1585	326771.37	1284609.66
11	1425	327104.16	1280812.25	12	1465	326997.30	1280694.07	12	1506	326832.56	1280788.42	14	1545	327039.93	1284682.40	14	1586	326777.94	1284615.51
11	1426	327079.96	1280821.45	12	1466	326980.30	1280719.00	12	1507	326833.97	1280784.85	14	1546	327049.72	1284685.99	14	1587	326783.39	1284622.42
11	1427	327031.72	1280853.38	12	1467	326960.44	1280748.52	12	1508	326841.01	1280772.79	14	1547	327059.51	1284692.30	14	1588	326808.33	1284660.53
11	1428	327013.87	1280872.24	12	1468	326946.07	1280770.38	12	1509	326849.37	1280758.48	14	1548	327067.34	1284699.48	14	1589	326834.24	1284664.63
11	1429	327013.56	1280874.36	12	1469	326926.96	1280798.44	12	1510	326868.61	1280734.76	14	1549	327072.56	1284707.74	14	1590	326887.22	1284676.94
11	1430	326972.60	1280832.35	12	1470	326914.81	1280816.22	12	1511	326902.22	1280699.25	14	1550	327076.04	1284718.08	14	1591	326957.01	1284673.87
11	1431	326932.12	1280824.56	12	1471	326911.59	1280820.93	12	1512	326935.58	1280677.17	14	1551	327077.56	1284727.87	14	1592	326976.52	1284675.85
11	1432	326942.65	1280809.15	12	1472	326897.55	1280841.99	12	1513	326956.14	1280663.55	14	1552	327077.13	1284737.55	14	1593	327032.55	1284681.54
11	1433	326961.86	1280780.95	12	1473	326882.94	1280863.02	12	1514	326958.71	1280660.95	14	1553	327075.71	1284747.66	14	1545	327039.93	1284682.40
11	1434	326976.26	1280759.04	12	1474	326873.41	1280877.78	12	1515	326988.10	1280642.40	14	1554	327067.88	1284762.02	15	1594	327173.48	1285359.04
11	1435	326996.03	1280729.66	12	1475	326860.88	1280900.27	12	1516	327033.09	1280625.30	14	1555	327060.92	1284768.98	15	1595	327183.55	1285376.93
11	1436	327012.76	1280705.12	12	1476	326853.56	1280916.21	12	1517	327073.60	1280614.59	14	1556	327048.20	1284776.70	15	1596	327185.36	1285391.96
11	1437	327022.74	1280691.79	12	1477	326844.66	1280940.39	12	1458	327085.49	1280613.81	14	1557	327038.95	1284779.64	15	1597	327180.67	1285410.71
11	1438	327034.39	1280678.14	12	1478	326834.71	1280967.54	13	1518	326906.16	1282642.10	14	1558	327022.45	1284781.02	15	1598	327158.98	1285462.14
11	1439	327052.06	1280659.87	12	1479	326823.07	1281000.35	13	1519	326885.47	1282650.78	14	1559	326954.17	1284774.09	15	1599	327155.09	1285469.54
11	1440	327064.82	1280649.72	12	1480	326815.54	1281021.23	13	1520	326868.53	1282668.22	14	1560	326884.79	1284777.14	15	1600	327150.03	1285476.19
11	1441	327094.06	1280631.63	12	1481	326807.43	1281044.82	13	1521	326843.50	1282687.00	14	1561	326877.99	1284776.97	15	1601	327148.44	1285477.31



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	1602	327024.05	1285434.11	17	1641	328861.59	1291930.06	17	1682	329025.06	1292495.87	17	1723	328395.84	1292960.34	17	1764	327568.19	1293300.15
15	1603	327073.60	1285407.25	17	1642	328870.03	1291946.81	17	1683	329028.39	1292509.68	17	1724	328366.07	1292960.13	17	1765	327575.74	1293296.27
15	1604	327088.53	1285371.85	17	1643	328870.57	1291958.07	17	1684	329018.48	1292542.17	17	1725	328328.82	1292953.57	17	1766	327583.83	1293293.72
15	1605	327094.26	1285361.45	17	1644	328855.83	1291968.30	17	1685	329006.00	1292549.23	17	1726	328263.54	1292952.89	17	1767	327592.25	1293292.58
15	1606	327107.94	1285348.37	17	1645	328853.01	1291981.80	17	1686	328996.94	1292565.91	17	1727	328190.43	1292958.71	17	1768	327607.27	1293291.83
15	1607	327123.87	1285341.60	17	1646	328866.14	1292011.28	17	1687	328995.99	1292585.92	17	1728	328101.96	1292989.43	17	1769	327644.58	1293264.34
15	1608	327139.36	1285341.60	17	1647	328855.42	1292046.40	17	1688	328994.84	1292594.89	17	1729	328055.17	1293025.54	17	1770	327691.71	1293235.41
15	1609	327158.30	1285346.41	17	1648	328839.60	1292051.76	17	1689	328985.06	1292608.74	17	1730	328001.61	1293061.09	17	1771	327701.34	1293227.90
15	1594	327173.48	1285359.04	17	1649	328831.03	1292061.14	17	1690	328974.51	1292612.82	17	1731	327973.74	1293077.48	17	1772	327706.55	1293212.54
16	1610	327095.99	1285699.10	17	1650	328824.58	1292078.49	17	1691	328966.31	1292618.80	17	1732	327944.38	1293088.17	17	1773	327710.25	1293204.19
16	1611	327093.65	1285730.04	17	1651	328831.56	1292113.42	17	1692	328941.31	1292622.60	17	1733	327923.47	1293097.56	17	1774	327715.41	1293196.66
16	1612	327118.04	1285781.08	17	1652	328838.53	1292123.87	17	1693	328935.34	1292631.66	17	1734	327875.52	1293139.70	17	1775	327721.86	1293190.20
16	1613	327176.08	1285870.07	17	1653	328850.33	1292126.55	17	1694	328938.86	1292640.70	17	1735	327769.63	1293215.46	17	1776	327731.25	1293182.27
16	1614	327231.59	1285913.55	17	1654	328856.49	1292131.91	17	1695	328937.86	1292647.39	17	1736	327753.90	1293228.59	17	1777	327738.93	1293175.95
16	1615	327203.82	1286028.05	17	1655	328860.51	1292141.03	17	1696	328931.80	1292655.75	17	1737	327743.88	1293258.15	17	1778	327844.32	1293100.55
16	1616	327201.86	1286019.60	17	1656	328851.47	1292174.27	17	1697	328911.24	1292650.35	17	1738	327720.24	1293276.56	17	1779	327890.46	1293060.00
16	1617	327174.18	1285995.34	17	1657	328828.41	1292192.50	17	1698	328999.47	1292653.58	17	1739	327672.52	1293305.86	17	1780	327896.42	1293055.50
16	1618	327108.04	1285943.82	17	1658	328811.66	1292207.11	17	1699	328871.63	1292672.16	17	1740	327624.80	1293341.02	17	1781	327902.99	1293051.95
16	1619	327101.96	1285938.21	17	1659	328813.07	1292217.69	17	1700	328848.76	1292699.32	17	1741	327594.74	1293342.52	17	1782	327925.58	1293041.80
16	1620	327096.89	1285931.69	17	1660	328831.65	1292240.37	17	1701	328838.60	1292705.57	17	1742	327539.00	1293377.44	17	1783	327952.32	1293032.07
16	1621	327030.68	1285830.16	17	1661	328831.65	1292249.42	17	1702	328834.31	1292714.69	17	1743	327487.10	1293431.01	17	1784	327975.12	1293018.66
16	1622	326997.72	1285761.21	17	1662	328821.64	1292267.53	17	1703	328834.31	1292727.55	17	1744	327467.35	1293462.81	17	1785	328026.06	1292984.85
16	1623	326994.68	1285753.14	17	1663	328825.93	1292286.59	17	1704	328840.74	1292755.97	17	1745	327457.38	1293502.17	17	1786	328071.41	1292949.85
16	1624	326993.08	1285744.67	17	1664	328856.02	1292316.88	17	1705	328842.08	1292775.80	17	1746	327396.69	1293608.06	17	1787	328078.17	1292945.45
16	1625	326992.96	1285736.06	17	1665	328861.92	1292342.61	17	1706	328837.80	1292793.76	17	1747	327348.05	1293660.89	17	1788	328085.56	1292942.20
16	1626	326993.06	1285735.48	17	1666	328884.17	1292352.53	17	1707	328827.61	1292805.02	17	1748	327342.69	1293698.05	17	1789	328180.08	1292909.38
16	1627	327028.14	1285751.15	17	1667	328886.00	1292361.92	17	1708	328803.48	1292812.80	17	1749	327323.44	1293718.15	17	1790	328262.93	1292903.06
16	1628	327055.56	1285670.49	17	1668	328882.29	1292379.07	17	1709	328770.70	1292817.72	17	1750	327313.36	1293760.55	17	1791	328309.12	1292903.30
16	1610	327095.99	1285699.10	17	1669	328884.97	1292398.91	17	1710	328759.25	1292817.89	17	1751	327305.44	1293726.01	17	1792	328301.67	1292898.84
17	1629	329105.21	1291582.36	17	1670	328896.23	1292414.45	17	1711	328735.93	1292833.97	17	1752	327301.34	1293672.70	17	1793	328293.69	1292892.85
17	1630	329071.80	1291677.98	17	1671	328911.79	1292424.46	17	1712	328722.45	1292851.76	17	1753	327299.58	1293649.69	17	1794	328287.07	1292885.41
17	1631	329037.48	1291724.28	17	1672	328924.65	1292423.03	17	1713	328715.82	1292870.26	17	1754	327300.97	1293644.04	17	1795	328282.05	1292876.81
17	1632	329000.58	1291772.30	17	1673	328960.84	1292410.70	17	1714	328694.18	1292893.49	17	1755	327305.26	1293635.01	17	1796	328270.28	1292851.03
17	1633	328970.49	1291797.37	17	1674	328971.02	1292412.58	17	1715	328651.80	1292917.95	17	1756	327311.27	1293627.02	17	1797	328267.15	1292842.00
17	1634	328945.69	1291820.02	17	1675	328985.77	1292430.54	17	1716	328626.09	1292924.58	17	1757	327356.11	1293578.32	17	1798	328265.81	1292832.55
17	1635	328938.99	1291834.50	17	1676	328988.18	1292442.33	17	1717	328593.13	1292939.23	17	1758	327410.59	1293483.26	17	1799	328268.28	1292823.01
17	1636	328941.40	1291854.06	17	1677	328999.71	1292445.82	17	1718	328545.83	1292949.47	17	1759	327418.88	1293450.53	17	1800	328268.56	1292813.74
17	1637	328936.31	1291861.57	17	1678	329009.36	1292445.82	17	1719	328470.30	1292957.20	17	1760	327421.33	1293443.24	17	1801	328272.57	1292805.07
17	1638	328888.19	1291877.12	17	1679	329013.91	1292451.71	17	1720	328442.21	1292948.74	17	1761	327424.88	1293436.43	17	1802	328278.14	1292795.52
17	1639	328873.06	1291892.88	17	1680	329011.50	1292466.99	17	1721	328432.70	1292945.88	17	1762	327447.47	1293400.06	17	1803	328283.63	1292787.86
17	1640	328863.46	1291914.51	17	1681	329015.35	1292485.66	17	1722	328412.11	1292953.96	17	1763	327507.32	1293338.28	17	1804	328290.46	1292781.37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	1805	328293.03	1292778.73	17	1846	327726.85	1292315.40	17	1887	326992.12	1292319.23	17	1928	326275.76	1292488.22	17	1969	326964.25	1292236.60
17	1806	328285.50	1292776.09	17	1847	327716.69	1292312.97	17	1888	326954.20	1292358.81	17	1929	326282.29	1292483.79	17	1970	326956.54	1292236.53
17	1807	328260.52	1292766.52	17	1848	327707.49	1292309.80	17	1889	326918.61	1292394.02	17	1930	326289.44	1292480.46	17	1971	326948.93	1292235.27
17	1808	328240.46	1292757.60	17	1849	327699.09	1292304.91	17	1890	326906.14	1292404.28	17	1931	326297.03	1292478.29	17	1972	326941.61	1292232.87
17	1809	328215.87	1292747.35	17	1850	327691.79	1292298.49	17	1891	326892.89	1292415.18	17	1932	326318.78	1292473.89	17	1973	326933.89	1292229.65
17	1810	328208.81	1292743.72	17	1851	327685.87	1292290.78	17	1892	326862.63	1292429.87	17	1933	326370.47	1292451.86	17	1974	326902.20	1292227.29
17	1811	328202.41	1292739.02	17	1852	327665.76	1292258.50	17	1893	326841.74	1292440.68	17	1934	326407.63	1292440.30	17	1975	326890.36	1292228.69
17	1812	328196.84	1292733.38	17	1853	327656.20	1292252.03	17	1894	326809.33	1292451.19	17	1935	326415.68	1292438.50	17	1976	326854.93	1292230.41
17	1813	328192.24	1292726.92	17	1854	327651.35	1292252.11	17	1895	326774.81	1292444.55	17	1936	326423.92	1292438.06	17	1977	326846.03	1292230.05
17	1814	328180.00	1292706.52	17	1855	327642.36	1292251.45	17	1896	326750.91	1292423.80	17	1937	326445.52	1292438.68	17	1978	326837.34	1292228.11
17	1815	328154.99	1292671.68	17	1856	327633.65	1292249.20	17	1897	326733.20	1292417.43	17	1938	326493.80	1292424.88	17	1979	326829.14	1292224.68
17	1816	328138.25	1292661.92	17	1857	327619.85	1292244.29	17	1898	326716.67	1292411.83	17	1939	326517.84	1292424.06	17	1980	326810.80	1292214.99
17	1817	328119.44	1292649.02	17	1858	327611.23	1292226.88	17	1899	326682.57	1292413.05	17	1940	326522.88	1292416.52	17	1981	326807.06	1292214.84
17	1818	328099.94	1292641.41	17	1859	327583.36	1292169.25	17	1900	326661.75	1292418.63	17	1941	326529.95	1292401.12	17	1982	326776.47	1292213.65
17	1819	328082.51	1292631.87	17	1860	327561.96	1292125.00	17	1901	326656.99	1292420.65	17	1942	326537.01	1292370.88	17	1983	326737.68	1292215.77
17	1820	328076.32	1292631.00	17	1861	327558.48	1292117.81	17	1902	326639.51	1292415.28	17	1943	326539.95	1292362.06	17	1984	326710.54	1292220.24
17	1821	328068.44	1292629.24	17	1862	327535.23	1292069.72	17	1903	326632.60	1292416.35	17	1944	326544.47	1292353.94	17	1985	326701.26	1292220.89
17	1822	328060.96	1292626.23	17	1863	327535.13	1292059.62	17	1904	326628.68	1292418.05	17	1945	326550.42	1292346.80	17	1986	326692.03	1292219.82
17	1823	328054.05	1292622.06	17	1864	327537.26	1292033.28	17	1905	326625.03	1292433.74	17	1946	326557.59	1292340.88	17	1987	326683.15	1292217.05
17	1824	328047.91	1292616.85	17	1865	327520.04	1292011.50	17	1906	326624.77	1292434.31	17	1947	326565.73	1292336.40	17	1988	326674.95	1292212.69
17	1825	328037.75	1292606.69	17	1866	327505.48	1292006.69	17	1907	326585.34	1292451.03	17	1948	326604.50	1292319.51	17	1989	326667.68	1292206.88
17	1826	328020.95	1292600.25	17	1867	327481.47	1291949.61	17	1908	326562.26	1292463.57	17	1949	326635.54	1292314.70	17	1990	326661.63	1292199.84
17	1827	328019.39	1292599.65	17	1868	327466.45	1291949.89	17	1909	326543.45	1292473.79	17	1950	326643.03	1292314.11	17	1991	326618.33	1292138.80
17	1828	327956.55	1292568.65	17	1869	327411.91	1291980.35	17	1910	326531.49	1292473.70	17	1951	326650.53	1292314.65	17	1992	326579.21	1292084.66
17	1829	327858.24	1292520.15	17	1870	327328.27	1292007.45	17	1911	326501.60	1292474.65	17	1952	326657.87	1292316.31	17	1993	326534.17	1292022.32
17	1830	327851.30	1292515.99	17	1871	327260.35	1292007.45	17	1912	326451.80	1292488.89	17	1953	326701.98	1292329.85	17	1994	326479.97	1291986.72
17	1831	327845.12	1292510.78	17	1872	327245.69	1292002.26	17	1913	326440.17	1292488.55	17	1954	326711.54	1292333.91	17	1995	326451.99	1291975.78
17	1832	327839.86	1292504.64	17	1873	327205.30	1292027.79	17	1914	326422.48	1292488.04	17	1955	326720.06	1292339.87	17	1996	326448.84	1291974.56
17	1833	327835.67	1292497.73	17	1874	327200.44	1292034.55	17	1915	326405.39	1292493.36	17	1956	326758.90	1292373.54	17	1997	326421.96	1291970.87
17	1834	327825.91	1292478.27	17	1875	327191.87	1292046.47	17	1916	326394.42	1292496.77	17	1957	326767.83	1292376.75	17	1998	326414.36	1291969.21
17	1835	327822.27	1292468.68	17	1876	327181.57	1292060.81	17	1917	326387.77	1292498.84	17	1958	326776.18	1292380.66	17	1999	326407.11	1291966.40
17	1836	327820.67	1292458.55	17	1877	327167.69	1292088.93	17	1918	326333.69	1292521.89	17	1959	326783.69	1292386.04	17	2000	326383.67	1291955.14
17	1837	327819.26	1292432.50	17	1878	327154.06	1292106.63	17	1919	326306.94	1292527.30	17	1960	326797.45	1292397.99	17	2001	326377.83	1291951.84
17	1838	327797.04	1292403.09	17	1879	327144.66	1292117.22	17	1920	326280.18	1292548.65	17	1961	326806.15	1292399.66	17	2002	326372.50	1291947.79
17	1839	327792.27	1292395.43	17	1880	327125.87	1292129.78	17	1921	326251.72	1292572.55	17	1962	326822.73	1292394.28	17	2003	326351.92	1291929.89
17	1840	327788.95	1292387.05	17	1881	327116.16	1292136.28	17	1922	326193.95	1292614.39	17	1963	326865.53	1292372.95	17	2004	326342.04	1291926.40
17	1841	327787.20	1292378.20	17	1882	327081.72	1292154.11	17	1923	326143.44	1292630.75	17	1964	326885.08	1292356.86	17	2005	326334.39	1291922.96
17	1842	327787.18	1292377.05	17	1883	327046.77	1292186.86	17	1924	326171.96	1292568.21	17	1965	326918.65	1292323.65	17	2006	326327.43	1291918.29
17	1843	327777.13	1292362.59	17	1884	327037.12	1292208.39	17	1925	326199.73	1292546.81	17	1966	326948.43	1292292.56	17	2007	326321.36	1291912.53
17	1844	327747.41	1292332.86	17	1885	327023.94	1292245.48	17	1926	326221.88	1292532.32	17	1967	326957.52	1292266.25	17	2008	326303.03	1291891.98
17	1845	327738.39	1292320.51	17	1886	327003.69	1292285.74	17	1927	326248.41	1292510.04	17	1968	326973.01	1292235.25	17	2009	326297.93	1291885.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2010	326294.06	1291877.63	17	2051	326603.87	1291949.44	17	2092	327320.36	1291957.45	17	2133	327798.74	1292238.71	17	2174	328428.86	1292740.82
17	2011	326286.56	1291859.30	17	2052	326609.84	1291956.30	17	2093	327391.85	1291934.29	17	2134	327805.52	1292244.17	17	2175	328432.79	1292749.52
17	2012	326283.94	1291850.84	17	2053	326651.93	1292014.55	17	2094	327442.07	1291906.24	17	2135	327811.24	1292250.73	17	2176	328434.99	1292758.80
17	2013	326282.87	1291842.06	17	2054	326684.44	1292059.54	17	2095	327449.50	1291902.84	17	2136	327823.55	1292267.58	17	2177	328438.33	1292782.99
17	2014	326282.46	1291830.63	17	2055	326725.12	1292116.49	17	2096	327457.39	1291900.71	17	2137	327854.17	1292298.21	17	2178	328438.73	1292792.31
17	2015	326281.48	1291800.96	17	2056	326775.55	1292113.55	17	2097	327465.52	1291899.90	17	2138	327863.53	1292311.67	17	2179	328437.41	1292801.55
17	2016	326282.06	1291791.47	17	2057	326826.05	1292115.51	17	2098	327480.54	1291899.62	17	2139	327871.58	1292318.89	17	2180	328432.96	1292820.01
17	2017	326284.43	1291782.28	17	2058	326833.45	1292116.35	17	2099	327487.44	1291899.96	17	2140	327877.79	1292325.58	17	2181	328430.29	1292828.00
17	2018	326293.90	1291756.07	17	2059	326840.64	1292118.28	17	2100	327494.23	1291901.27	17	2141	327882.69	1292333.30	17	2182	328426.33	1292835.44
17	2019	326297.56	1291748.16	17	2060	326863.76	1292129.86	17	2101	327561.67	1291919.07	17	2142	327886.10	1292341.78	17	2183	328421.17	1292842.10
17	2020	326302.54	1291741.00	17	2061	326889.12	1292128.63	17	2102	327569.24	1291921.73	17	2143	327887.90	1292350.74	17	2184	328419.15	1292843.96
17	2021	326308.69	1291734.83	17	2062	326945.55	1292129.88	17	2103	327576.30	1291925.58	17	2144	327888.02	1292357.63	17	2185	328427.61	1292851.23
17	2022	326315.81	1291729.81	17	2063	326954.93	1292130.99	17	2104	327582.64	1291930.50	17	2145	327908.26	1292384.42	17	2186	328433.62	1292857.37
17	2023	326323.70	1291726.11	17	2064	326958.18	1292128.13	17	2105	327588.12	1291936.39	17	2146	327913.40	1292392.83	17	2187	328438.49	1292864.45
17	2024	326332.12	1291723.83	17	2065	326966.16	1292123.11	17	2106	327627.90	1291986.68	17	2147	327916.79	1292402.10	17	2188	328442.07	1292872.26
17	2025	326340.80	1291723.06	17	2066	326974.95	1292119.69	17	2107	327632.99	1291994.53	17	2148	327918.30	1292411.86	17	2189	328443.56	1292877.88
17	2026	326349.48	1291723.79	17	2067	326984.23	1292117.98	17	2108	327636.54	1292003.19	17	2149	327919.77	1292438.99	17	2190	328447.62	1292882.81
17	2027	326357.91	1291726.03	17	2068	326995.15	1292117.01	17	2109	327638.80	1292012.36	17	2150	328059.41	1292507.89	17	2191	328462.77	1292902.71
17	2028	326365.81	1291729.70	17	2069	327003.94	1292129.00	17	2110	327638.53	1292021.73	17	2151	328083.49	1292517.12	17	2192	328475.15	1292906.44
17	2029	326372.97	1291734.68	17	2070	327012.41	1292118.50	17	2111	327635.25	1292062.36	17	2152	328092.81	1292521.87	17	2193	328537.95	1292900.02
17	2030	326379.14	1291740.83	17	2071	327015.74	1292116.09	17	2112	327635.42	1292068.87	17	2153	328100.95	1292528.45	17	2194	328577.53	1292891.45
17	2031	326384.16	1291747.95	17	2072	327024.74	1292111.99	17	2113	327642.35	1292076.77	17	2154	328106.97	1292534.47	17	2195	328609.60	1292877.19
17	2032	326387.86	1291755.84	17	2073	327036.11	1292108.11	17	2114	327648.04	1292084.71	17	2155	328114.25	1292536.17	17	2196	328632.75	1292871.22
17	2033	326390.14	1291764.26	17	2074	327045.54	1292105.88	17	2115	327652.07	1292093.60	17	2156	328122.53	1292539.77	17	2197	328662.68	1292853.95
17	2034	326390.91	1291772.94	17	2075	327055.23	1292105.51	17	2116	327654.31	1292103.11	17	2157	328142.30	1292550.59	17	2198	328672.22	1292843.70
17	2035	326390.18	1291781.62	17	2076	327062.79	1292106.73	17	2117	327654.65	1292112.88	17	2158	328166.92	1292560.20	17	2199	328675.38	1292834.89
17	2036	326387.94	1291790.05	17	2077	327119.57	1292069.46	17	2118	327652.71	1292143.63	17	2159	328189.05	1292575.69	17	2200	328678.48	1292827.95
17	2037	326385.00	1291798.31	17	2078	327126.49	1292060.48	17	2119	327652.71	1292149.80	17	2160	328214.81	1292590.85	17	2201	328682.60	1292821.56
17	2038	326381.75	1291807.20	17	2079	327137.77	1292042.13	17	2120	327658.79	1292151.98	17	2161	328223.16	1292597.02	17	2202	328696.08	1292803.77
17	2039	326382.51	1291829.72	17	2080	327162.71	1292001.59	17	2121	327670.29	1292151.78	17	2162	328230.07	1292604.79	17	2203	328701.37	1292797.82
17	2040	326383.37	1291831.84	17	2081	327167.16	1291995.45	17	2122	327677.91	1292152.23	17	2163	328264.44	1292652.89	17	2204	328707.55	1292792.80
17	2041	326387.42	1291836.38	17	2082	327172.49	1291990.05	17	2123	327685.38	1292153.84	17	2164	328269.52	1292661.37	17	2205	328729.28	1292777.83
17	2042	326394.18	1291838.76	17	2083	327178.58	1291985.53	17	2124	327692.52	1292156.57	17	2165	328280.08	1292665.78	17	2206	328739.35	1292772.01
17	2043	326402.72	1291842.70	17	2084	327208.93	1291966.36	17	2125	327699.16	1292160.36	17	2166	328298.76	1292674.08	17	2207	328748.72	1292769.00
17	2044	326410.37	1291848.19	17	2085	327218.97	1291960.00	17	2126	327730.61	1292181.64	17	2167	328320.24	1292682.31	17	2208	328766.54	1292767.78
17	2045	326433.05	1291867.92	17	2086	327227.00	1291955.88	17	2127	327738.60	1292188.36	17	2168	328346.67	1292691.56	17	2209	328791.17	1292764.08
17	2046	326443.32	1291872.86	17	2087	327235.65	1291953.27	17	2128	327745.03	1292196.61	17	2169	328378.18	1292700.78	17	2210	328791.11	1292763.20
17	2047	326474.12	1291877.08	17	2088	327244.62	1291952.27	17	2129	327760.06	1292220.73	17	2170	328387.09	1292704.35	17	2211	328784.31	1292733.14
17	2048	326496.06	1291885.65	17	2089	327253.63	1291952.89	17	2130	327786.57	1292232.46	17	2171	328395.17	1292709.56	17	2212	328784.31	1292714.69
17	2049	326526.13	1291897.40	17	2090	327262.38	1291955.13	17	2131	327787.38	1292232.81	17	2172	328416.49	1292726.43	17	2213	328784.84	1292707.38
17	2050	326596.76	1291943.79	17	2091	327268.93	1291957.45	17	2132	327791.13	1292234.51	17	2173	328423.36	1292733.03	17	2214	328786.44	1292700.24

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2215	328789.07	1292693.41	17	2256	328861.86	1292450.77	17	2297	328777.71	1292061.07	17	2338	328992.93	1291681.06	18	2378	324271.43	1278553.38
17	2216	328793.36	1292684.29	17	2257	328855.74	1292443.79	17	2298	328784.16	1292043.72	17	2339	329009.22	1291678.17	18	2379	324257.13	1278537.64
17	2217	328798.28	1292675.99	17	2258	328844.48	1292428.25	17	2299	328788.35	1292035.08	17	2340	329010.83	1291675.75	18	2380	324239.58	1278505.51
17	2218	328804.71	1292668.80	17	2259	328840.22	1292421.23	17	2300	328794.12	1292027.41	17	2341	329011.72	1291674.42	18	2381	324235.34	1278497.70
17	2219	328812.40	1292662.98	17	2260	328837.18	1292413.61	17	2301	328802.69	1292018.03	17	2342	329017.24	1291667.53	18	2382	324232.56	1278489.27
17	2220	328815.69	1292660.95	17	2261	328835.42	1292405.60	17	2302	328808.84	1292012.33	17	2343	329023.89	1291661.72	18	2383	324231.31	1278480.48
17	2221	328833.38	1292639.95	17	2262	328832.74	1292385.76	17	2303	328811.20	1292010.79	17	2344	329031.46	1291657.17	18	2384	324231.64	1278471.61
17	2222	328838.29	1292634.89	17	2263	328832.61	1292382.99	17	2304	328807.34	1292002.14	17	2345	329039.72	1291654.03	18	2385	324233.53	1278462.94
17	2223	328843.87	1292630.57	17	2264	328826.41	1292377.81	17	2305	328804.72	1291994.78	17	2346	329054.94	1291649.72	18	2386	324236.93	1278454.74
17	2224	328871.71	1292611.99	17	2265	328820.53	1292370.67	17	2306	328803.29	1291987.11	17	2347	329067.98	1291647.87	18	2387	324249.30	1278431.05
17	2225	328878.70	1292608.09	17	2266	328816.07	1292362.57	17	2307	328803.07	1291979.31	17	2348	329070.48	1291642.96	18	2388	324254.21	1278423.41
17	2226	328886.24	1292605.36	17	2267	328813.18	1292353.79	17	2308	328804.07	1291971.58	17	2349	329073.86	1291630.74	18	2389	324260.42	1278416.79
17	2227	328894.24	1292603.16	17	2268	328810.47	1292341.97	17	2309	328806.89	1291958.08	17	2350	329077.81	1291620.75	18	2390	324267.73	1278411.40
17	2228	328899.56	1292595.09	17	2269	328799.46	1292321.83	17	2310	328809.68	1291949.03	17	2351	329083.82	1291611.85	18	2391	324275.90	1278407.43
17	2229	328904.72	1292588.51	17	2270	328784.52	1292314.62	17	2311	328813.23	1291942.40	17	2352	329097.43	1291595.70	18	2392	324284.65	1278405.00
17	2230	328910.92	1292582.89	17	2271	328780.04	1292306.44	17	2312	328811.73	1291933.84	17	1629	329105.21	1291582.36	18	2393	324340.87	1278394.75
17	2231	328917.96	1292578.38	17	2272	328777.15	1292297.57	17	2313	328811.95	1291924.09	18	2353	324561.42	1278539.59	18	2394	324349.46	1278393.94
17	2232	328925.66	1292575.11	17	2273	328772.86	1292278.51	17	2314	328813.82	1291908.54	18	2354	324581.39	1278555.64	18	2395	324358.06	1278394.62
17	2233	328929.60	1292574.10	17	2274	328771.67	1292269.51	17	2315	328815.25	1291901.23	18	2355	324606.89	1278575.49	18	2396	324366.43	1278396.77
17	2234	328933.80	1292573.17	17	2275	328772.14	1292260.46	17	2316	328817.76	1291894.23	18	2356	324629.98	1278593.47	18	2397	324423.09	1278416.70
17	2235	328946.63	1292571.22	17	2276	328774.23	1292251.64	17	2317	328827.36	1291872.60	18	2357	324656.47	1278615.49	18	2398	324449.28	1278425.29
17	2236	328947.00	1292563.54	17	2277	328774.93	1292250.04	17	2318	328831.55	1291865.00	18	2358	324668.70	1278624.64	18	2399	324456.86	1278463.76
17	2237	328947.91	1292556.09	17	2278	328774.39	1292249.38	17	2319	328836.99	1291858.25	18	2359	324692.15	1278650.88	18	2400	324461.12	1278481.30
17	2238	328949.92	1292548.87	17	2279	328769.23	1292241.73	17	2320	328852.12	1291842.49	18	2360	324693.94	1278666.51	18	2401	324479.46	1278490.07
17	2239	328953.00	1292542.04	17	2280	328765.56	1292233.28	17	2321	328858.27	1291837.05	18	2361	324682.20	1278686.53	18	2402	324503.03	1278498.79
17	2240	328962.06	1292525.36	17	2281	328763.51	1292224.30	17	2322	328865.23	1291832.69	18	2362	324597.69	1278731.48	18	2403	324524.85	1278511.36
17	2241	328967.23	1292517.64	17	2282	328762.10	1292213.72	17	2323	328872.82	1291829.54	18	2363	324560.17	1278726.52	18	2404	324545.54	1278527.02
17	2242	328972.89	1292511.89	17	2283	328761.69	1292205.29	17	2324	328889.54	1291824.14	18	2364	324551.10	1278721.98	18	2353	324561.42	1278539.59
17	2243	328969.08	1292504.62	17	2284	328762.70	1292196.91	17	2325	328890.46	1291809.38	18	2365	324543.14	1278715.72	19	2405	325639.56	1280573.48
17	2244	328966.38	1292495.76	17	2285	328765.12	1292188.83	17	2326	328892.33	1291792.39	18	2366	324510.20	1278683.90	19	2406	325615.60	1280630.93
17	2245	328964.41	1292486.21	17	2286	328768.85	1292181.26	17	2327	328895.77	1291773.73	18	2367	324482.16	1278650.68	19	2407	325600.93	1280673.91
17	2246	328957.82	1292482.06	17	2287	328773.80	1292174.43	17	2328	328898.33	1291764.70	18	2368	324462.75	1278640.23	19	2408	325513.09	1280674.43
17	2247	328951.22	1292476.01	17	2288	328779.84	1292168.54	17	2329	328902.53	1291756.30	18	2369	324401.38	1278621.52	19	2409	325477.62	1280677.35
17	2248	328945.76	1292468.78	17	2289	328798.31	1292153.30	17	2330	328908.23	1291748.85	18	2370	324394.03	1278618.62	19	2410	325464.23	1280678.45
17	2249	328935.62	1292472.12	17	2290	328796.93	1292151.61	17	2331	328915.22	1291742.58	18	2371	324387.23	1278614.61	19	2411	325454.43	1280678.29
17	2250	328917.32	1292474.15	17	2291	328789.96	1292141.16	17	2332	328923.26	1291737.74	18	2372	324381.15	1278609.58	19	2412	325444.85	1280676.22
17	2251	328908.80	1292474.37	17	2292	328785.36	1292132.55	17	2333	328925.88	1291736.48	18	2373	324347.33	1278576.78	19	2413	325435.86	1280672.34
17	2252	328900.37	1292473.13	17	2293	328782.53	1292123.22	17	2334	328937.08	1291720.29	18	2374	324336.17	1278576.25	19	2414	325381.76	1280642.74
17	2253	328892.27	1292470.49	17	2294	328775.55	1292088.29	17	2335	328968.79	1291692.62	18	2375	324327.42	1278575.06	19	2415	325434.31	1280557.01
17	2254	328884.74	1292466.51	17	2295	328774.58	1292079.13	17	2336	328976.09	1291687.32	18	2376	324319.02	1278572.35	19	2416	325471.15	1280577.55
17	2255	328869.18	1292456.50	17	2296	328775.31	1292069.95	17	2337	328984.22	1291683.42	18	2377	324284.01	1278557.51	19	2417	325508.63	1280574.47

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	2418	325558.59	1280574.09	21	2457	325969.99	1283679.11	22	2497	326119.53	1289105.24	23	2537	324979.16	1289980.08	23	2578	324889.03	1289924.55
19	2419	325571.43	1280573.88	21	2458	325922.25	1283745.52	22	2498	326115.87	1289104.67	23	2538	325011.24	1290014.02	23	2579	324895.20	1289896.71
19	2405	325639.56	1280573.48	21	2459	325901.12	1283770.35	22	2499	326015.44	1289079.09	23	2539	325040.28	1290030.28	23	2580	324905.89	1289813.06
20	2420	325396.26	1280925.11	21	2460	325886.27	1283782.46	22	2500	326048.91	1288985.04	23	2540	325091.66	1290059.06	23	2581	324885.28	1289773.20
20	2421	325403.83	1280931.32	21	2461	325876.66	1283767.18	22	2501	326126.25	1289004.06	23	2541	325099.20	1290064.25	23	2582	324881.95	1289765.09
20	2422	325407.23	1280935.47	21	2462	325872.46	1283761.29	22	2502	326234.86	1288966.40	23	2542	325105.67	1290070.72	23	2583	324880.08	1289756.53
20	2423	325410.04	1280938.91	21	2463	325887.46	1283745.99	22	2503	326243.77	1288964.20	23	2543	325110.86	1290078.27	23	2584	324879.75	1289747.77
20	2424	325439.19	1280982.25	21	2464	325899.47	1283732.34	22	2504	326252.94	1288963.66	23	2544	325114.58	1290086.64	23	2585	324880.94	1289739.09
20	2425	325392.85	1280950.55	21	2465	325922.99	1283702.67	22	2505	326262.04	1288964.82	23	2545	325116.72	1290095.55	23	2586	324883.63	1289730.76
20	2426	325363.13	1280949.56	21	2466	325935.18	1283683.37	22	2506	326270.79	1288967.62	23	2546	325131.03	1290194.75	23	2587	324887.74	1289723.02
20	2427	325297.84	1280947.69	21	2467	325937.05	1283684.38	22	2507	326278.88	1288971.97	23	2547	325151.14	1290236.09	23	2588	324899.65	1289710.26
20	2428	325294.43	1280947.59	21	2468	325939.13	1283680.76	22	2508	326344.16	1289015.26	23	2548	325204.40	1290273.29	23	2589	324928.45	1289688.88
20	2429	325169.76	1280944.02	21	2469	325937.71	1283679.73	22	2480	326414.21	1289051.66	23	2549	325219.24	1290288.03	23	2590	324928.65	1289685.24
20	2430	325180.69	1280927.66	21	2470	325946.80	1283662.63	23	2509	325213.63	1289580.66	23	2550	325224.37	1290300.80	23	2591	324920.86	1289680.41
20	2431	325203.09	1280907.76	21	2471	325961.20	1283633.50	23	2510	325202.45	1289587.96	23	2551	325226.40	1290314.52	23	2592	324902.73	1289666.72
20	2432	325228.30	1280879.72	21	2472	325976.52	1283597.66	23	2511	325194.66	1289592.12	23	2552	325224.13	1290328.13	23	2593	324896.69	1289661.34
20	2433	325253.13	1280852.10	21	2473	325977.50	1283595.37	23	2512	325186.26	1289594.84	23	2553	325219.95	1290336.96	23	2594	324891.60	1289655.07
20	2434	325254.65	1280849.63	21	2474	325988.86	1283570.25	23	2513	325177.52	1289596.05	23	2554	325214.82	1290346.39	23	2595	324887.49	1289647.93
20	2435	325255.25	1280851.25	21	2475	325991.25	1283571.12	23	2514	325168.70	1289595.70	23	2555	325202.53	1290356.53	23	2596	324913.18	1289584.58
20	2436	325255.52	1280857.58	21	2476	325993.17	1283566.29	23	2515	325126.08	1289590.20	23	2556	325189.52	1290362.74	23	2597	324913.78	1289513.67
20	2437	325256.27	1280859.34	21	2477	326009.97	1283405.29	23	2516	325123.95	1289592.77	23	2557	325174.84	1290364.77	23	2598	325081.12	1289566.08
20	2438	325258.28	1280868.49	21	2478	326220.96	1283250.91	23	2517	325128.23	1289601.64	23	2558	325158.26	1290361.31	23	2509	325213.63	1289580.66
20	2439	325258.55	1280877.86	21	2479	326321.25	1283178.01	23	2518	325132.47	1289609.41	23	2559	325147.14	1290355.27	24	2599	324435.99	1289560.17
20	2440	325270.14	1280881.96	21	2447	326345.83	1283157.11	23	2519	325135.27	1289617.79	23	2560	325083.23	1290310.63	24	2600	324365.88	1289552.93
20	2441	325279.29	1280881.53	22	2480	326414.21	1289051.66	23	2520	325136.55	1289626.54	23	2561	325076.72	1290305.21	24	2601	324361.23	1289552.00
20	2442	325308.44	1280881.12	22	2481	326424.34	1289059.07	23	2521	325136.51	1289633.07	23	2562	325071.22	1290298.78	24	2602	324393.65	1289539.60
20	2443	325320.93	1280883.39	22	2482	326434.76	1289069.89	23	2522	325132.80	1289683.53	23	2563	325066.90	1290291.51	24	2599	324435.99	1289560.17
20	2444	325329.92	1280884.61	22	2483	326441.29	1289090.93	23	2523	325131.33	1289692.39	23	2564	325037.69	1290231.46	25	2603	324640.73	1289659.68
20	2445	325338.55	1280887.44	22	2484	326439.63	1289107.00	23	2524	325128.30	1289700.85	23	2565	325034.85	1290224.27	25	2604	324639.19	1289660.31
20	2446	325346.52	1280891.80	22	2485	326432.91	1289124.44	23	2525	325123.81	1289708.64	23	2566	325033.16	1290216.73	25	2605	324631.25	1289662.13
20	2420	325396.26	1280925.11	22	2486	326424.34	1289134.19	23	2526	325118.00	1289715.49	23	2567	325021.26	1290134.26	25	2606	324623.12	1289662.64
21	2447	326345.83	1283157.11	22	2487	326409.53	1289142.37	23	2527	325111.06	1289721.19	23	2568	324955.73	1290097.56	25	2607	324615.02	1289661.82
21	2448	326390.55	1283240.61	22	2488	326391.70	1289146.27	23	2528	325103.20	1289725.56	23	2569	324949.42	1290093.36	25	2608	324607.15	1289659.69
21	2449	326372.78	1283255.49	22	2489	326378.94	1289145.00	23	2529	325094.70	1289728.46	23	2570	324943.82	1290088.27	25	2609	324599.74	1289656.32
21	2450	326283.96	1283329.87	22	2490	326368.11	1289140.40	23	2530	325016.76	1289747.33	23	2571	324888.26	1290029.48	25	2610	324592.97	1289651.80
21	2451	326233.10	1283364.29	22	2491	326293.26	1289101.52	23	2531	324993.52	1289764.80	23	2572	324883.18	1290023.14	25	2611	324543.29	1289612.32
21	2452	326116.89	1283485.46	22	2492	326260.62	1289079.86	23	2532	325001.88	1289780.97	23	2573	324879.19	129016.07	25	2603	324640.73	1289659.68
21	2453	326093.03	1283513.47	22	2493	326244.23	1289068.99	23	2533	325005.57	1289790.32	23	2574	324876.40	1290008.45	26	2612	321946.97	1278262.99
21	2454	326040.83	1283574.73	22	2494	326144.74	1289103.49	23	2534	325007.33	1289800.22	23	2575	324874.88	1290000.47	26	2613	321948.43	1278265.77
21	2455	326004.93	1283616.86	22	2495	326135.25	1289105.77	23	2535	325007.07	1289810.28	23	2576	324874.67	1289992.36	26	2614	321950.96	1278274.43
21	2456	325998.35	1283628.59	22	2496	326125.50	1289106.16	23	2536	324993.82	1289913.93	23	2577	324875.78	1289984.32	26	2615	321952.26	1278283.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
26	2616	321951.48	1278292.39	27	2656	322727.98	1279239.35	28	2696	322561.47	1287910.86	29	2736	323705.30	1288089.10	29	2777	323502.03	1287760.02
26	2617	321950.26	1278298.78	27	2657	322731.68	1279232.04	28	2697	322553.39	1287894.08	29	2737	323691.09	1288094.78	29	2778	323506.67	1287729.32
26	2618	321948.77	1278303.99	27	2658	322736.54	1279225.43	28	2698	322551.94	1287877.29	29	2738	323669.29	1288087.20	29	2779	323508.58	1287723.27
26	2619	321945.63	1278312.17	27	2659	322742.41	1279219.72	28	2699	322555.67	1287860.50	29	2739	323635.58	1288100.40	29	2780	323513.05	1287709.12
26	2620	321941.11	1278319.67	27	2660	322776.50	1279191.53	28	2700	322564.28	1287847.40	29	2740	323599.59	1288134.01	29	2781	323516.02	1287699.71
26	2621	321935.35	1278326.28	27	2661	322777.28	1279190.89	28	2701	322629.50	1287775.25	29	2741	323552.69	1288194.20	29	2782	323534.73	1287653.32
26	2622	321928.52	1278331.77	27	2662	322788.05	1279181.98	28	2702	322658.82	1287734.90	29	2742	323517.19	1288236.43	29	2783	323557.50	1287564.02
26	2623	321920.85	1278336.00	27	2663	322789.69	1279157.36	28	2703	322684.67	1287699.32	29	2743	323472.92	1288263.75	29	2784	323600.57	1287444.58
26	2624	321909.88	1278340.83	27	2664	322793.81	1279140.43	28	2704	322735.02	1287630.01	29	2744	323427.45	1288278.11	29	2785	323604.39	1287433.79
26	2625	321901.27	1278343.71	27	2665	322803.48	1279126.70	28	2705	322778.23	1287524.46	29	2745	323397.54	1288299.45	29	2727	323739.26	1287488.91
26	2626	321892.28	1278345.00	27	2666	322815.34	1279116.53	28	2706	322807.65	1287464.79	29	2746	323346.56	1288337.56	30	2786	323685.73	1292262.65
26	2627	321884.95	1278344.74	27	2667	322829.75	1279111.28	28	2707	322819.68	1287440.40	29	2747	323305.10	1288363.89	30	2787	323692.03	1292268.14
26	2628	321880.67	1278313.88	27	2668	322846.52	1279111.28	28	2708	322833.78	1287411.80	29	2748	323256.56	1288392.83	30	2788	323557.34	1292274.62
26	2629	321874.19	1278267.25	27	2669	322862.63	1279115.34	28	2709	322843.14	1287387.05	29	2749	323209.31	1288428.27	30	2789	323701.48	1292281.89
26	2630	321928.74	1278261.08	27	2631	322876.35	1279125.01	28	2710	322845.00	1287382.04	29	2750	323176.38	1288459.69	30	2790	323704.37	1292289.75
26	2612	321946.97	1278262.99	28	2670	322979.46	1287230.24	28	2711	322852.35	1287362.53	29	2751	323139.21	1288488.52	30	2791	323724.74	1292364.15
27	2631	322876.35	1279125.01	28	2671	322987.48	1287238.31	28	2712	322856.87	1287353.45	29	2752	323089.05	1288516.75	30	2792	323735.94	1292389.09
27	2632	322884.83	1279137.55	28	2672	323002.03	1287252.70	28	2713	322863.13	1287345.48	29	2753	323075.52	1288532.85	30	2793	323749.10	1292398.50
27	2633	322889.57	1279152.46	28	2673	323099.04	1287255.86	28	2714	322898.95	1287308.29	29	2754	323070.89	1288546.54	30	2794	323755.19	1292403.64
27	2634	322889.31	1279165.27	28	2674	322998.94	1287256.89	28	2715	322905.33	1287293.76	29	2755	323022.17	1288512.74	30	2795	323760.39	1292409.69
27	2635	322887.97	1279185.92	28	2675	323002.46	1287269.85	28	2716	322900.05	1287274.33	29	2756	322978.89	1288482.72	30	2796	323764.57	1292416.50
27	2636	322886.40	1279210.10	28	2676	323006.46	1287284.58	28	2717	322898.48	1287265.48	29	2757	322904.03	1288430.71	30	2797	323767.61	1292423.88
27	2637	322885.20	1279218.13	28	2677	323007.98	1287292.91	28	2718	322898.52	1287256.50	29	2758	322922.41	1288404.18	30	2798	323774.60	1292445.67
27	2638	322882.72	1279225.87	28	2678	323008.07	1287301.39	28	2719	322901.30	1287227.16	29	2759	322935.94	1288388.08	30	2799	323823.63	1292510.53
27	2639	322879.01	1279233.10	28	2679	323006.73	1287309.75	28	2720	322903.01	1287218.10	29	2760	322961.39	1288362.78	30	2800	323851.42	1292554.33
27	2640	322874.19	1279239.64	28	2680	323004.00	1287317.78	28	2721	322906.36	1287209.51	29	2761	322990.96	1288342.46	30	2801	323865.47	1292565.13
27	2641	322868.37	1279245.31	28	2681	322986.95	1287356.64	28	2722	322911.22	1287201.68	29	2762	323028.22	1288321.49	30	2802	323904.70	1292580.65
27	2642	322815.82	1279288.77	28	2682	322982.70	1287364.37	28	2723	322917.45	1287194.88	29	2763	323045.79	1288307.86	30	2803	323912.04	1292584.27
27	2643	322785.48	1279363.08	28	2683	322977.17	1287371.24	28	2724	322923.82	1287188.56	29	2764	323079.88	1288275.33	30	2804	323918.69	1292589.04
27	2644	322777.83	1279427.07	28	2684	322942.30	1287407.44	28	2725	322942.83	1287193.36	29	2765	323145.02	1288226.48	30	2805	323924.48	1292594.84
27	2645	322775.96	1279435.85	28	2685	322932.52	1287433.53	28	2726	322958.21	1287208.84	29	2766	323200.41	1288193.46	30	2806	323952.74	1292628.24
27	2646	322772.56	1279444.15	28	2686	322925.64	1287451.62	28	2670	322979.46	1287230.24	29	2767	323232.88	1288172.83	30	2807	323973.77	1292660.47
27	2647	322767.73	1279451.72	28	2687	322869.37	1287565.76	29	2727	323739.26	1287488.91	29	2768	323279.51	1288137.97	30	2808	323985.88	1292679.03
27	2648	322736.88	1279492.05	28	2688	322822.98	1287679.07	29	2728	323789.75	1287509.55	29	2769	323311.29	1288115.30	30	2809	323989.91	1292686.52
27	2649	322675.13	1279453.61	28	2689	322790.17	1287724.23	29	2729	323748.89	1287622.88	29	2770	323338.15	1288099.14	30	2810	323992.60	1292694.59
27	2650	322639.10	1279454.38	28	2690	322707.26	1287838.33	29	2730	323725.20	1287715.75	29	2771	323367.22	1288087.39	30	2811	323993.53	1292700.62
27	2651	322680.17	1279401.48	28	2691	322642.71	1287910.24	29	2731	323701.51	1287774.50	29	2772	323386.24	1288081.38	30	2812	323997.49	1292701.31
27	2652	322683.27	1279375.55	28	2692	322629.45	1287921.85	29	2732	323692.98	1287892.00	29	2773	323397.22	1288068.33	30	2813	324005.23	1292704.00
27	2653	322686.98	1279344.51	28	2693	322608.93	1287929.93	29	2733	323701.51	1287982.02	29	2774	323451.54	1287998.61	30	2814	324012.43	1292707.93
27	2654	322688.22	1279337.91	28	2694	322590.69	1287929.31	29	2734	323711.93	1288018.03	29	2775	323498.07	1287955.17	30	2815	324036.33	1292723.63
27	2655	322690.34	1279331.55	28	2695	322573.91	1287921.85	29	2735	323704.35	1288054.98	29	2776	323492.29	1287894.19	30	2816	324044.61	1292730.45

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
30	2817	324051.26	1292738.89	30	2858	323822.16	1292655.53	30	2899	322899.01	1291481.73	32	2938	320967.38	1281610.03	32	2979	320972.20	1282192.53
30	2818	324075.73	1292777.98	30	2859	323815.87	1292652.52	30	2900	323003.26	1291542.50	32	2939	320992.13	1281634.78	32	2980	320979.85	1282194.66
30	2819	324098.00	1292798.18	30	2860	323810.07	1292648.67	30	2901	323011.91	1291548.88	32	2940	320998.41	1281642.46	32	2981	320987.07	1282197.97
30	2820	324103.05	1292797.85	30	2861	323783.44	1292628.19	30	2902	323019.00	1291556.97	32	2941	321003.06	1281651.24	32	2982	321024.81	1282219.04
30	2821	324113.63	1292786.54	30	2862	323777.00	1292622.28	30	2903	323046.35	1291595.92	32	2942	321005.88	1281660.77	32	2983	321029.47	1282213.30
30	2822	324120.88	1292780.01	30	2863	323771.70	1292615.35	30	2904	323048.06	1291597.41	32	2943	321006.43	1281667.36	32	2984	321036.84	1282205.66
30	2823	324129.27	1292775.01	30	2864	323741.39	1292567.57	30	2905	323064.27	1291611.53	32	2944	320983.37	1281674.96	32	2985	321045.66	1282199.77
30	2824	324138.48	1292771.75	30	2865	323689.70	1292499.19	30	2906	323101.75	1291626.38	32	2945	320919.70	1281695.94	32	2986	321056.11	1282194.28
30	2825	324199.28	1292756.64	30	2866	323685.21	1292492.07	30	2907	323113.32	1291631.72	32	2946	320978.49	1281794.82	32	2987	321086.55	1282178.31
30	2826	324207.34	1292755.31	30	2867	323681.98	1292484.32	30	2908	323120.10	1291636.65	32	2947	321002.82	1281835.73	32	2988	321093.89	1282175.17
30	2827	324215.52	1292755.33	30	2868	323677.45	1292470.19	30	2909	323174.58	1291683.73	32	2948	320994.19	1281878.90	32	2989	321101.64	1282173.24
30	2828	324223.59	1292756.68	30	2869	323666.78	1292462.56	30	2910	323179.48	1291688.60	32	2949	320991.93	1281886.74	32	2990	321109.59	1282172.58
30	2829	324231.33	1292759.33	30	2870	323660.12	1292456.84	30	2911	323183.68	1291694.10	32	2950	320988.44	1281894.11	32	2991	321117.56	1282173.19
30	2830	324263.23	1292773.24	30	2871	323654.56	1292450.05	30	2912	323218.40	1291746.94	32	2951	320983.79	1281900.81	32	2992	321168.80	1282181.25
30	2831	324279.44	1292781.87	30	2872	323650.28	1292442.40	30	2913	323289.98	1291855.89	32	2952	320978.11	1281906.67	32	2993	321240.89	1282208.60
30	2832	324302.09	1292781.87	30	2873	323630.30	1292397.97	30	2914	323301.09	1291870.56	32	2953	320956.77	1281925.36	32	2994	321247.98	1282212.11
30	2833	324211.34	1292805.16	30	2874	323612.50	1292332.94	30	2915	323346.03	1291929.04	32	2954	320930.80	1281948.10	32	2995	321254.96	1282216.19
30	2834	324150.54	1292820.27	30	2875	323564.44	1292297.64	30	2916	323399.66	1292018.98	32	2955	320900.37	1281974.75	32	2996	321262.86	1282225.54
30	2835	324012.85	1292856.04	30	2876	323505.67	1292248.86	30	2917	323417.13	1292036.45	32	2956	320877.39	1282000.62	32	2997	321268.92	1282235.28
30	2836	324002.90	1292846.83	30	2877	323460.12	1292212.68	30	2918	323466.07	1292085.40	32	2957	320874.65	1282003.69	32	2998	321272.60	1282249.64
30	2837	323998.36	1292842.03	30	2878	323397.75	1292158.50	30	2919	323523.82	1292135.58	32	2958	320864.80	1282014.78	32	2999	321273.13	1282262.28
30	2838	323994.50	1292836.68	30	2879	323349.10	1292109.85	30	2920	323568.71	1292171.22	32	2959	320861.86	1282048.69	32	3000	321269.44	1282273.86
30	2839	323971.76	1292800.86	30	2880	323250.00	1291926.78	30	2921	323571.68	1292173.69	32	2960	320859.64	1282089.34	32	3001	321261.54	1282287.30
30	2840	323952.55	1292802.31	30	2881	323212.62	1291878.19	30	2922	323626.14	1292218.90	32	2961	320858.31	1282098.33	32	3002	321252.72	1282295.20
30	2841	323943.95	1292802.21	30	2882	323141.89	1291721.56	30	2923	323685.73	1292262.65	32	2962	320855.39	1282106.95	32	3003	321241.53	1282301.78
30	2842	323935.50	1292800.65	30	2883	323087.41	1291674.48	31	2924	321105.86	1280979.99	32	2963	320835.65	1282151.30	32	3004	321227.57	1282304.94
30	2843	323927.44	1292797.66	30	2884	323037.88	1291654.85	31	2925	321097.56	1280990.03	32	2964	320837.09	1282152.66	32	3005	321212.69	1282304.02
30	2844	323920.01	1292793.33	30	2885	323020.24	1291639.48	31	2926	321090.93	1280998.90	32	2965	320844.09	1282154.92	32	3006	321202.72	1282300.96
30	2845	323917.25	1292791.02	30	2886	323008.92	1291629.62	31	2927	321081.74	1281008.53	32	2966	320851.48	1282158.76	32	3007	321142.98	1282278.41
30	2846	323913.43	1292787.81	30	2887	322978.08	1291585.70	31	2928	321074.08	1281013.77	32	2967	320853.77	1282160.49	32	3008	321118.37	1282274.54
30	2847	323895.33	1292769.71	30	2888	322914.54	1291567.95	31	2929	321069.80	1281025.38	32	2968	320855.58	1282160.60	32	3009	321101.69	1282283.30
30	2848	323889.70	1292762.98	30	2889	322847.25	1291549.26	31	2930	321064.89	1281033.29	32	2969	320863.93	1282161.83	32	3010	321084.34	1282305.58
30	2849	323885.32	1292755.38	30	2890	322801.47	1291533.37	31	2931	321053.15	1281043.89	32	2970	320871.95	1282164.45	32	3011	321079.77	1282332.50
30	2850	323882.35	1292747.13	30	2891	322761.28	1291523.09	31	2932	321045.04	1281048.36	32	2971	320878.67	1282167.98	32	3012	321083.60	1282341.91
30	2851	323880.86	1292738.48	30	2892	322756.22	1291464.78	31	2933	321037.76	1281050.79	32	2972	320899.61	1282169.41	32	3013	321116.75	1282366.60
30	2852	323880.90	1292729.71	30	2893	322778.86	1291475.98	31	2934	321103.74	1280978.05	32	2973	320909.13	1282170.99	32	3014	321121.90	1282371.01
30	2853	323882.48	1292721.08	30	2894	322804.89	1291482.64	31	2935	321105.86	1280979.99	32	2974	320918.17	1282174.37	32	3015	321126.41	1282376.08
30	2854	323885.54	1292712.87	30	2895	322868.04	1291475.27	32	2936	320936.58	1281545.60	32	2975	320926.40	1282179.44	32	3016	321159.90	1282419.31
30	2855	323886.82	1292710.19	30	2896	322876.07	1291474.98	32	2937	320947.06	1281558.62	32	2976	320928.89	1282181.32	32	3017	321170.02	1282430.59
30	2856	323872.46	1292688.18	30	2897	322884.04	1291475.98	32	2938	320952.06	1281566.11	32	2977	320941.53	1282190.91	32	3018	321160.65	1282440.43
30	2857	323856.24	1292669.01	30	2898	322891.76	1291478.25	32	2939	320955.64	1281574.38	32	2978	320964.31	1282191.65	32	3019	321170.60	1282481.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	3020	321183.24	1282533.42	32	3061	320960.57	1282537.07	32	3102	320753.19	1282324.84	32	3143	320863.51	1281614.33	33	3183	319547.41	1282339.93
32	3021	321226.53	1282711.60	32	3062	320957.93	1282545.11	32	3103	320756.23	1282278.87	32	3144	320833.24	1281576.82	33	3184	319547.41	1282373.71
32	3022	321222.54	1282726.06	32	3063	320953.98	1282552.60	32	3104	320757.37	1282271.03	32	3145	320791.94	1281542.96	33	3185	319546.61	1282382.56
32	3023	321204.91	1282706.36	32	3064	320947.08	1282563.33	32	3105	320759.74	1282263.48	32	3146	320787.04	1281538.36	33	3186	319544.27	1282391.14
32	3024	321199.74	1282699.54	32	3065	320941.32	1282570.67	32	3106	320763.28	1282256.40	32	3147	320782.81	1281533.15	33	3187	319540.44	1282399.17
32	3025	321195.82	1282691.95	32	3066	320934.30	1282576.81	32	3107	320764.10	1282255.04	32	3148	320769.92	1281514.93	33	3188	319535.25	1282406.39
32	3026	321193.24	1282683.81	32	3067	320926.26	1282581.55	32	3108	320763.39	1282254.23	32	3149	320765.01	1281507.97	33	3189	319528.86	1282412.57
32	3027	321183.23	1282639.19	32	3068	320917.48	1282584.71	32	3109	320758.91	1282246.85	32	3150	320734.10	1281475.48	33	3190	319521.48	1282417.53
32	3028	321162.19	1282569.96	32	3069	320908.27	1282586.18	32	3110	320755.77	1282238.80	32	3151	320704.80	1281443.88	33	3191	319513.33	1282421.10
32	3029	321115.47	1282519.46	32	3070	320857.06	1282589.52	32	3111	320754.05	1282230.34	32	3152	320699.80	1281437.53	33	3192	319504.69	1282423.18
32	3030	321083.04	1282483.39	32	3071	320836.33	1282603.55	32	3112	320753.83	1282232.21	32	3153	320695.89	1281430.47	33	3193	319492.64	1282423.68
32	3031	321051.53	1282442.72	32	3072	320788.00	1282662.32	32	3113	320743.51	1282213.43	32	3154	320693.18	1281422.87	33	3194	319490.59	1282407.88
32	3032	321012.68	1282413.78	32	3073	320759.79	1282720.68	32	3114	320737.52	1282206.61	32	3155	320672.99	1281347.80	33	3195	319484.98	1282374.34
32	3033	321005.94	1282407.73	32	3074	320762.62	1282791.82	32	3115	320732.87	1282198.82	32	3156	320671.52	1281339.85	33	3196	319475.77	1282320.20
32	3034	321000.40	1282400.57	32	3075	320768.36	1282803.61	32	3116	320729.70	1282190.32	32	3157	320671.36	1281331.77	33	3197	319471.46	1282292.13
32	3035	320996.24	1282392.54	32	3076	320776.01	1282819.69	32	3117	320728.11	1282181.39	32	3158	320672.50	1281323.78	33	3198	319466.15	1282256.72
32	3036	320981.77	1282357.01	32	3077	320708.69	1282797.46	32	3118	320728.17	1282172.32	32	3159	320684.17	1281273.30	33	3199	319464.47	1282243.18
32	3037	320979.09	1282348.15	32	3078	320662.21	1282782.11	32	3119	320729.59	1282164.87	32	3160	320689.91	1281274.27	33	3200	319468.21	1282234.99
32	3038	320978.08	1282338.96	32	3079	320659.71	1282704.00	32	3120	320728.23	1282158.75	32	3161	320724.04	1281275.65	33	3201	319473.72	1282227.60
32	3039	320978.79	1282329.74	32	3080	320661.37	1282696.02	32	3121	320727.09	1282150.27	32	3162	320734.24	1281277.47	33	3202	319480.49	1282221.35
32	3040	320982.19	1282309.79	32	3081	320664.31	1282688.41	32	3122	320727.42	1282141.72	32	3163	320774.50	1281286.41	33	3203	319488.30	1282216.45
32	3041	320948.89	1282291.19	32	3082	320703.16	1282608.04	32	3123	320729.19	1282133.35	32	3164	320803.11	1281258.10	33	3204	319510.14	1282205.21
32	3042	320922.37	1282290.33	32	3083	320763.69	1282534.43	32	3124	320732.37	1282125.41	32	3165	320781.33	1281295.92	33	3205	319574.81	1282172.67
32	3043	320914.72	1282289.49	32	3084	320768.63	1282529.22	32	3125	320736.86	1282118.13	32	3166	320772.77	1281333.78	33	3206	319655.73	1282118.05
32	3044	320907.29	1282287.48	32	3085	320795.65	1282510.15	32	3126	320747.12	1282104.28	32	3167	320786.53	1281384.95	33	3207	319666.46	1282115.35
32	3045	320900.26	1282284.36	32	3086	320821.11	1282502.87	32	3127	320760.28	1282074.71	32	3168	320806.84	1281406.84	33	3208	319679.89	1282113.91
32	3046	320893.80	1282280.21	32	3087	320817.63	1282495.98	32	3128	320762.06	1282042.09	32	3169	320842.47	1281444.31	33	3209	319695.09	1282118.05
32	3047	320877.89	1282268.15	32	3088	320819.93	1282494.82	32	3129	320763.91	1282020.75	32	3170	320860.56	1281469.90	33	3172	319706.07	1282125.23
32	3048	320870.52	1282267.68	32	3089	320828.28	1282491.96	32	3130	320766.61	1281989.62	32	3171	320904.58	1281505.98	34	3210	319452.71	1282301.65
32	3049	320868.60	1282274.04	32	3090	320837.00	1282490.62	32	3131	320767.93	1281981.73	32	3172	320936.58	1281545.60	34	3211	319456.53	1282332.00
32	3050	320865.01	1282281.26	32	3091	320845.59	1282490.06	32	3132	320770.49	1281974.16	33	3172	319706.07	1281252.23	34	3212	319458.44	1282331.62
32	3051	320855.21	1282297.55	32	3092	320826.33	1282459.19	32	3133	320774.23	1281967.10	33	3173	319715.61	1282134.18	34	3213	319466.25	1282377.50
32	3052	320853.73	1282319.91	32	3093	320792.11	1282423.93	32	3134	320779.05	1281960.72	33	3174	319721.27	1282145.50	34	3214	319471.79	1282410.67
32	3053	320870.62	1282361.25	32	3094	320786.14	1282416.47	32	3135	320829.73	1281903.71	33	3175	319724.57	1282157.41	34	3215	319474.18	1282429.03
32	3054	320905.53	1282397.23	32	3095	320781.70	1282408.02	32	3136	320899.49	1281842.61	33	3176	319724.23	1282171.68	34	3216	319453.48	1282430.72
32	3055	320942.08	1282455.78	32	3096	320777.72	1282398.37	32	3137	320919.63	1281742.28	33	3177	319722.45	1282181.48	34	3217	319444.96	1282431.23
32	3056	320945.37	1282462.00	32	3097	320779.31	1282375.38	32	3138	320910.55	1281694.64	33	3178	319716.20	1282192.20	34	3218	319436.49	1282430.30
32	3057	320947.77	1282468.63	32	3098	320765.01	1282366.85	32	3139	320888.26	1281672.35	33	3179	319709.95	1282200.31	34	3219	319423.41	1282427.71
32	3058	320960.03	1282511.94	32	3099	320756.79	1282347.05	32	3140	320883.20	1281666.43	33	3180	319700.75	1282207.15	34	3220	319379.36	1282418.99
32	3059	320961.63	1282520.24	32	3100	320754.47	1282339.85	32	3141	320879.13	1281659.80	33	3181	319625.91	1282258.89	34	3221	319369.99	1282416.15
32	3060	320961.82	1282528.70	32	3101	320753.26	1282332.39	32	3142	320876.13	1281652.63	33	3182	319555.65	1282294.44	34	3222	319361.35	1282411.55



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	3223	319353.77	1282405.35	34	3264	319573.83	1282728.28	35	3304	320873.32	1282945.88	37	3343	317934.64	1277798.63	37	3384	317961.52	1277552.29
34	3224	319347.55	1282397.80	34	3265	319541.96	1282752.14	35	3300	320922.79	1282981.55	37	3344	317890.56	1277811.44	37	3385	317972.56	1277543.59
34	3225	319299.12	1282325.64	34	3266	319503.48	1282756.04	36	3305	321752.65	1283103.59	37	3345	317868.09	1277870.45	37	3386	317984.02	1277534.56
34	3226	319249.82	1282297.57	34	3267	319472.04	1282745.48	36	3306	321760.13	1283144.48	37	3346	317852.25	1277905.44	37	3387	318032.48	1277448.92
34	3227	319225.21	1282300.52	34	3268	319442.99	1282733.28	36	3307	321773.91	1283199.43	37	3347	317834.03	1277945.69	37	3388	318038.15	1277440.86
34	3228	319209.59	1282302.66	34	3269	319433.94	1282718.69	36	3308	321799.91	1283303.06	37	3348	317764.35	1278032.01	37	3389	318045.30	1277434.07
34	3229	319215.27	1282312.16	34	3270	319384.70	1282682.57	36	3309	321803.97	1283347.08	37	3349	317671.05	1278100.02	37	3390	318053.64	1277428.82
34	3230	319232.26	1282343.73	34	3271	319353.41	1282675.29	36	3310	321809.29	1283404.77	37	3350	317661.81	1278107.05	37	3391	318104.87	1277403.21
34	3231	319246.87	1282363.87	34	3272	319324.32	1282649.54	36	3311	321810.95	1283421.44	37	3351	317589.33	1278056.07	37	3392	318111.00	1277400.91
34	3232	319261.05	1282383.24	34	3273	319284.79	1282628.66	36	3312	321805.95	1283437.39	37	3352	317589.34	1278055.68	37	3393	318177.26	1277376.53
34	3233	319264.60	1282388.83	34	3274	319257.03	1282595.11	36	3313	321794.05	1283450.96	37	3353	317591.90	1278044.39	37	3320	318183.54	1277374.73
34	3234	319267.38	1282394.86	34	3275	319246.39	1282570.08	36	3314	321779.77	1283460.00	37	3354	317596.87	1278034.58	38	3394	317874.18	1290019.05
34	3235	319282.04	1282433.06	34	3276	319232.62	1282545.67	36	3315	321763.10	1283464.29	37	3355	317602.63	1278027.33	38	3395	317920.56	1290133.70
34	3236	319284.55	1282442.00	34	3277	319230.12	1282512.50	36	3316	321745.48	1283459.29	37	3356	317609.02	1278021.82	38	3396	317957.56	1290277.40
34	3237	319285.35	1282451.27	34	3278	319231.21	1282472.29	36	3317	321731.97	1283453.78	37	3357	317653.40	1277989.32	38	3397	317961.61	1290408.14
34	3238	319284.44	1282460.52	34	3279	319235.36	1282450.97	36	3318	321726.83	1283266.80	37	3358	317694.73	1277959.05	38	3398	317976.61	1290463.52
34	3239	319281.53	1282475.51	34	3280	319220.70	1282412.77	36	3319	321722.72	1283116.99	37	3359	317748.19	1277892.81	38	3399	317985.27	1290495.47
34	3240	319281.08	1282477.80	34	3281	319155.64	1282347.05	36	3305	321752.65	1283103.59	37	3360	317763.11	1277859.88	38	3400	318000.93	1290609.73
34	3241	319280.17	1282511.26	34	3282	319150.59	1282333.40	37	3320	318183.54	1277374.73	37	3361	317763.73	1277858.50	38	3401	318001.63	1290625.67
34	3242	319281.64	1282530.80	34	3283	319138.24	1282300.00	37	3321	318167.16	1277410.63	37	3362	317775.71	1277832.05	38	3402	317999.17	1290643.62
34	3243	319291.32	1282547.96	34	3284	319123.53	1282260.21	37	3322	318124.08	1277505.07	37	3363	317805.96	1277752.59	38	3403	317994.24	1290658.63
34	3244	319300.21	1282568.88	34	3285	319153.13	1282232.48	37	3323	318112.01	1277511.44	37	3364	317810.02	1277744.30	38	3404	317993.56	1290660.21
34	3245	319316.95	1282589.10	34	3286	319182.94	1282204.55	37	3324	318066.22	1277592.36	37	3365	317812.39	1277741.13	38	3405	317939.80	1290784.36
34	3246	319352.98	1282608.14	34	3287	319183.72	1282205.22	37	3325	318060.64	1277600.29	37	3366	317815.54	1277736.90	38	3406	317945.41	1290879.73
34	3247	319377.07	1282629.46	34	3288	319211.97	1282201.40	37	3326	318053.65	1277607.01	37	3367	317822.33	1277730.65	38	3407	317948.14	1290907.83
34	3248	319396.03	1282633.87	34	3289	319254.28	1282196.32	37	3327	318043.31	1277615.16	37	3368	317830.15	1277725.74	38	3408	317950.55	1290932.64
34	3249	319405.57	1282637.13	34	3290	319262.22	1282195.99	37	3328	318014.59	1277637.79	37	3369	317838.74	1277722.37	38	3409	317952.03	1290947.80
34	3250	319414.27	1282642.25	34	3291	319270.12	1282196.94	37	3329	318008.47	1277641.91	37	3370	317845.63	1277720.37	38	3410	317954.44	1290972.64
34	3251	319463.51	1282678.37	34	3292	319277.77	1282199.13	37	3330	318001.82	1277645.09	37	3371	317878.71	1277710.75	38	3411	317958.13	1291010.60
34	3252	319470.63	1282684.73	34	3293	319284.98	1282202.51	37	3331	317994.78	1277647.26	37	3372	317874.34	1277677.66	38	3412	318005.26	1291086.58
34	3253	319476.43	1282692.33	34	3294	319358.83	1282244.56	37	3332	317978.53	1277650.98	37	3373	317873.92	1277669.78	38	3413	318012.60	1291101.41
34	3254	319477.07	1282693.36	34	3295	319365.20	1282248.87	37	3333	317974.52	1277672.46	37	3374	317874.76	1277661.95	38	3414	318017.70	1291119.77
34	3255	319489.68	1282698.66	34	3296	319370.84	1282254.10	37	3334	317979.91	1277713.29	37	3375	317886.25	1277600.38	38	3415	318019.02	1291136.26
34	3256	319501.54	1282702.64	34	3297	319403.23	1282301.31	37	3335	317980.15	1277724.13	37	3376	317888.43	1277592.38	38	3416	318016.81	1291290.77
34	3257	319509.17	1282705.20	34	3298	319419.07	1282524.91	37	3336	317978.05	1277734.78	37	3377	317891.91	1277584.86	38	3417	317967.98	1291518.04
34	3258	319536.92	1282702.39	34	3299	319447.47	1282330.52	37	3337	317968.40	1277765.57	37	3378	317896.59	1277578.02	38	3418	317902.77	1291688.71
34	3259	319545.97	1282702.30	34	3300	319452.71	1282301.65	37	3338	317965.31	1277773.16	37	3379	317902.33	1277572.04	38	3419	317875.76	1291750.44
34	3260	319554.89	1282703.84	35	3300	320922.79	1282981.55	37	3339	317961.03	1277780.14	37	3380	317908.98	1277567.09	38	3420	317876.24	1291771.85
34	3261	319563.39	1282706.96	35	3301	320943.30	1282996.34	37	3340	317955.67	1277786.34	37	3381	317916.36	1277563.31	38	3421	317876.61	1291792.05
34	3262	319571.19	1282711.57	35	3302	320976.89	1283035.54	37	3341	317949.37	1277791.57	37	3382	317921.80	1277561.59	38	3422	317884.70	1291824.15
34	3263	319583.30	1282720.39	35	3303	320939.65	1283045.07	37	3342	317942.29	1277795.71	37	3383	317924.26	1277560.81	38	3423	317887.08	1291838.70

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	3424	317887.00	1291855.36	38	3465	317586.58	1292606.71	38	3506	318303.32	1293104.15	38	3547	317471.30	1292832.46	38	3588	317489.78	1292528.59				
38	3425	317884.15	1291871.86	38	3466	317594.25	1292602.29	38	3507	318307.86	1293112.43	38	3548	317472.15	1292851.39	38	3589	317492.39	1292518.60				
38	3426	317878.57	1291887.70	38	3467	317602.58	1292599.31	38	3508	318308.06	1293113.06	38	3549	317462.93	1292888.95	38	3590	317497.00	1292509.37				
38	3427	317870.47	1291902.29	38	3468	317611.30	1292597.84	38	3509	318310.77	1293121.43	38	3550	317440.26	1292915.55	38	3591	317499.96	1292504.71				
38	3428	317861.37	1291913.73	38	3469	317620.15	1292597.93	38	3510	318317.24	1293150.65	38	3551	317424.55	1292930.35	38	3592	317521.44	1292470.92				
38	3429	317844.51	1291931.58	38	3470	317628.85	1292599.58	38	3511	318309.44	1293158.36	38	3552	317395.49	1292936.53	38	3593	317541.32	1292420.83				
38	3430	317833.47	1291941.43	38	3471	317637.12	1292602.74	38	3512	318275.22	1293192.19	38	3553	317373.33	1292936.40	38	3594	317545.07	1292413.28				
38	3431	317819.22	1291950.40	38	3472	317650.92	1292609.46	38	3513	318262.89	1293171.91	38	3554	317343.22	1292913.69	38	3595	317550.04	1292406.48				
38	3432	317803.62	1291956.87	38	3473	317663.48	1292615.58	38	3514	318237.37	1293131.67	38	3555	317330.94	1292898.43	38	3596	317556.91	1292401.65				
38	3433	317787.28	1291960.60	38	3474	317670.31	1292619.61	38	3515	318200.18	1293097.73	38	3556	317316.16	1292916.24	38	3597	317560.48	1292397.59				
38	3434	317772.63	1291961.44	38	3475	317676.42	1292624.67	38	3516	318170.30	1293079.02	38	3557	317298.36	1292937.69	38	3598	317562.36	1292393.54				
38	3435	317753.15	1291960.91	38	3476	317681.66	1292630.64	38	3517	318155.32	1293069.56	38	3558	317291.99	1292929.78	38	3599	317560.90	1292384.17				
38	3436	317707.02	1291959.65	38	3477	317685.89	1292637.36	38	3518	318108.59	1293046.84	38	3559	317281.86	1292909.76	38	3600	317559.13	1292369.66				
38	3437	317678.05	1291981.35	38	3478	317697.18	1292658.95	38	3519	318004.04	1293017.43	38	3560	317281.63	1292902.74	38	3601	317551.98	1292293.46				
38	3438	317673.69	1292026.70	38	3479	317724.22	1292675.22	38	3520	317965.94	1292995.89	38	3561	317283.55	1292882.49	38	3602	317552.26	1292282.80				
38	3439	317681.10	1292043.20	38	3480	317741.94	1292689.93	38	3521	317932.99	1292979.80	38	3562	317289.28	1292865.46	38	3603	317552.74	1292274.07				
38	3440	317682.35	1292045.99	38	3481	317772.63	1292715.42	38	3522	317886.39	1292932.54	38	3563	317293.52	1292856.12	38	3604	317554.37	1292266.54				
38	3441	317701.05	1292087.65	38	3482	317845.53	1292737.40	38	3523	317848.41	1292886.73	38	3564	317299.59	1292847.86	38	3605	317587.92	1292193.24				
38	3442	317706.19	1292102.61	38	3483	317853.25	1292740.44	38	3524	317838.00	1292876.46	38	3565	317338.58	1292804.75	38	3606	317608.87	1292126.48				
38	3443	317708.90	1292120.57	38	3484	317860.36	1292744.73	38	3525	317824.39	1292862.66	38	3566	317353.14	1292787.78	38	3607	317577.03	1292055.54				
38	3444	317708.31	1292138.75	38	3485	317866.67	1292750.13	38	3526	317793.71	1292832.44	38	3567	317362.04	1292768.02	38	3608	317574.19	1292047.40				
38	3445	317704.98	1292154.23	38	3486	317872.00	1292756.51	38	3527	317734.91	1292808.20	38	3568	317360.92	1292761.19	38	3609	317572.79	1292038.89				
38	3446	317681.50	1292229.06	38	3487	317913.57	1292815.62	38	3528	317722.89	1292803.10	38	3569	317346.59	1292731.59	38	3610	317572.88	1292030.28				
38	3447	317652.35	1292292.74	38	3488	317917.47	1292822.18	38	3529	317716.53	1292798.82	38	3570	317343.83	1292724.60	38	3611	317580.63	1291949.77				
38	3448	317658.57	1292359.07	38	3489	317920.32	1292829.25	38	3530	317666.16	1292756.98	38	3571	317342.15	1292717.28	38	3612	317582.11	1291941.59				
38	3449	317659.95	1292370.39	38	3490	317922.08	1292836.69	38	3531	317633.59	1292737.39	38	3572	317341.59	1292709.80	38	3613	317584.92	1291933.77				
38	3450	317661.54	1292380.58	38	3491	317933.32	1292908.92	38	3532	317626.24	1292732.00	38	3573	317341.59	1292683.00	38	3614	317588.99	1291926.52				
38	3451	317662.51	1292397.74	38	3492	317962.60	1292938.62	38	3533	317620.00	1292725.37	38	3574	317342.36	1292674.23	38	3615	317594.21	1291920.05				
38	3452	317659.77	1292417.17	38	3493	317989.30	1292951.65	38	3534	317615.06	1292717.72	38	3575	317344.66	1292665.74	38	3616	317600.43	1291914.54				
38	3453	317654.12	1292433.37	38	3494	318023.42	1292970.94	38	3535	317611.64	1292711.19	38	3576	317360.24	1292623.37	38	3617	317661.01	1291869.17				
38	3454	317650.41	1292441.34	38	3495	318113.60	1292996.31	38	3536	317610.71	1292711.84	38	3577	317363.63	1292616.04	38	3618	317668.10	1291864.73				
38	3455	317644.34	1292452.27	38	3496	318134.68	1292994.71	38	3537	317602.68	1292716.41	38	3578	317368.15	1292609.36	38	3619	317675.83	1291861.53				
38	3456	317641.35	1292456.22	38	3497	318142.72	1292994.75	38	3538	317593.96	1292719.42	38	3579	317389.63	1292582.56	38	3620	317683.99	1291859.68				
38	3457	317636.82	1292462.21	38	3498	318150.66	1292996.08	38	3539	317584.82	1292720.78	38	3580	317395.75	1292576.17	38	3621	317692.35	1291859.21				
38	3458	317628.90	1292471.22	38	3499	318205.01	1293009.75	38	3540	317575.60	1292720.44	38	3581	317402.90	1292570.96	38	3622	317773.21	1291861.42				
38	3459	317610.87	1292516.65	38	3500	318227.78	1293015.47	38	3541	317551.28	1292717.27	38	3582	317410.86	1292567.10	38	3623	317787.22	1291846.59				
38	3460	317587.02	1292554.17	38	3501	318236.35	1293018.47	38	3542	317540.96	1292732.88	38	3583	317444.30	1292554.37	38	3624	317776.87	1291805.46				
38	3461	317581.30	1292591.38	38	3502	318244.24	1293022.98	38	3543	317517.16	1292764.97	38	3584	317452.57	1292552.01	38	3625	317776.22	1291773.98				
38	3462	317573.61	1292615.77	38	3503	318251.18	1293028.84	38	3544	317495.04	1292768.65	38	3585	317461.14	1292551.11	38	3626	317775.55	1291741.53				
38	3463	317576.44	1292613.79	38	3504	318256.96	1293035.87	38	3545	317460.67	1292771.56	38	3586	317480.52	1292550.74	38	3627	317776.49	1291730.76				
38	3464	317580.29	1292611.10	38	3505	318273.21	1293059.80	38	3546	317462.26	1292807.05	38	3587	317486.39	1292551.21	38	3628	317779.73	1291720.46				

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	3629	317810.15	1291650.91	39	3669	319173.92	1290364.02	40	3709	317130.23	1291636.23	41	3749	319251.83	1292117.88	43	3788	316167.68	1292244.72
38	3630	317871.86	1291489.40	39	3670	319145.77	1290401.31	40	3710	317128.62	1291629.38	41	3750	319197.31	1291962.56	43	3789	316178.86	1292272.36
38	3631	317916.97	1291279.45	39	3671	319136.83	1290390.90	40	3711	317123.68	1291627.66	41	3751	319132.22	1291881.58	43	3790	316194.40	1292294.34
38	3632	317919.01	1291137.25	39	3672	319129.57	1290377.66	40	3712	317115.65	1291624.08	41	3752	319114.66	1291859.73	43	3791	316217.62	1292343.14
38	3633	317867.00	1291053.42	39	3673	319127.78	1290365.02	40	3713	317108.38	1291619.15	41	3753	319109.31	1291851.55	43	3792	316231.20	1292375.62
38	3634	317863.48	1291046.64	39	3674	319128.38	1290351.44	40	3714	317102.08	1291613.03	41	3754	319105.65	1291842.50	43	3793	316233.60	1292382.88
38	3635	317861.04	1291039.41	39	3675	319132.91	1290339.06	40	3715	317076.22	1291583.02	41	3755	319090.86	1291792.11	43	3794	316234.87	1292390.44
38	3636	317859.72	1291031.90	39	3676	319140.42	1290329.15	40	3716	317070.77	1291575.33	41	3740	319157.76	1291856.86	43	3795	316238.73	1292433.47
38	3637	317854.21	1290975.24	39	3677	319149.13	1290321.30	40	3717	317068.81	1291571.04	42	3756	316821.67	1288978.95	43	3796	316232.72	1292468.70
38	3638	317851.78	1290950.19	39	3678	319157.33	1290316.77	40	3718	317080.30	1291564.38	42	3757	316799.48	1288985.38	43	3797	316230.96	1292475.80
38	3639	317850.33	1290935.29	39	3679	319165.52	1290313.84	40	3719	317103.27	1291545.02	42	3758	316791.57	1288986.98	43	3798	316229.52	1292479.31
38	3640	317847.91	1290910.36	39	3667	319201.20	1290304.76	40	3720	317095.39	1291458.52	42	3759	316783.52	1288987.30	43	3799	316237.41	1292495.45
38	3641	317845.73	1290887.94	40	3680	317324.40	1291567.20	40	3721	317098.62	1291458.17	42	3760	316775.52	1288986.32	43	3800	316247.26	1292537.91
38	3642	317839.28	1290778.34	40	3681	317331.54	1291572.04	40	3722	317107.54	1291458.82	42	3761	316767.77	1288984.07	43	3801	316247.72	1292549.23
38	3643	317839.42	1290770.55	40	3682	317351.09	1291587.90	40	3723	317116.20	1291461.05	42	3762	316760.50	1288980.61	43	3802	316253.69	1292561.18
38	3644	317840.77	1290762.89	40	3683	317356.66	1291593.17	40	3724	317124.32	1291464.79	42	3763	316632.05	1288906.18	43	3803	316256.69	1292568.61
38	3645	317843.31	1290755.53	40	3684	317361.35	1291599.24	40	3725	317131.65	1291469.91	42	3756	316821.67	1288978.95	43	3804	316258.46	1292576.43
38	3646	317862.57	1290711.04	40	3685	317365.07	1291605.96	40	3726	317137.95	1291476.26	43	3764	315997.37	1291530.69	43	3805	316258.96	1292584.43
38	3647	317883.32	1290663.13	40	3686	317379.70	1291637.99	40	3727	317143.02	1291483.63	43	3765	315997.10	1291533.13	43	3806	316258.36	1292590.60
38	3648	317901.54	1290621.07	40	3687	317385.07	1291656.27	40	3728	317146.70	1291491.79	43	3766	315995.45	1291548.16	43	3807	316258.18	1292592.42
38	3649	317887.05	1290515.35	40	3688	317382.18	1291672.88	40	3729	317158.21	1291524.97	43	3767	315994.08	1291560.62	43	3808	316248.97	1292643.50
38	3650	317862.01	1290422.92	40	3689	317374.02	1291700.60	40	3730	317164.33	1291532.10	43	3768	315996.43	1291574.20	43	3809	316224.82	1292699.48
38	3651	317857.94	1290291.56	40	3690	317371.11	1291708.15	40	3731	317169.87	1291529.48	43	3769	316030.26	1291769.53	43	3810	316216.24	1292714.05
38	3652	317825.36	1290165.04	40	3691	317367.03	1291715.13	40	3732	317194.20	1291520.24	43	3770	316030.97	1291779.46	43	3811	316212.18	1292738.64
38	3653	317785.90	1290067.47	40	3692	317361.87	1291721.36	40	3733	317203.17	1291517.75	43	3771	316029.70	1291789.35	43	3812	316203.64	1292763.99
38	3654	317722.04	1289977.73	40	3693	317355.78	1291726.68	40	3734	317212.44	1291516.98	43	3772	316005.14	1291895.34	43	3813	316199.74	1292772.69
38	3655	317716.54	1289966.63	40	3694	317348.91	1291730.95	40	3735	317221.70	1291517.94	43	3773	315990.51	1291986.76	43	3814	316194.26	1292780.50
38	3656	317713.51	1289958.07	40	3695	317332.13	1291739.57	40	3736	317230.63	1291520.60	43	3774	315989.48	1292003.49	43	3815	316187.40	1292787.13
38	3657	317712.96	1289943.85	40	3696	317324.26	1291742.80	40	3737	317267.48	1291535.44	43	3775	316025.49	1292048.73	43	3816	316179.41	1292792.33
38	3658	317716.31	1289930.94	40	3697	317315.95	1291744.65	40	3738	317295.96	1291556.48	43	3776	316072.67	1292142.84	43	3817	316170.58	1292795.93
38	3659	317720.66	1289921.62	40	3698	317307.46	1291745.06	40	3739	317316.55	1291563.68	43	3777	316079.08	1292146.63	43	3818	316140.82	1292804.83
38	3660	317730.77	1289910.11	40	3699	317299.01	1291744.03	40	3680	317324.40	1291567.20	43	3778	316085.47	1292151.97	43	3819	316120.99	1292805.38
38	3661	317741.26	1289903.81	40	3700	317290.87	1291741.59	41	3740	319157.76	1291856.86	43	3779	316090.88	1292158.29	43	3820	316104.59	1292801.44
38	3662	317754.63	1289899.38	40	3701	317269.27	1291733.03	41	3741	319241.66	1291937.93	43	3780	316095.17	1292165.42	43	3821	316102.99	1292801.06
38	3663	317769.71	1289899.38	40	3702	317236.44	1291724.58	41	3742	319250.20	1291962.25	43	3781	316098.22	1292173.17	43	3822	316081.43	1292789.58
38	3664	317783.47	1289902.96	40	3703	317229.35	1291722.17	41	3743	319258.32	1291985.38	43	3782	316100.93	1292182.19	43	3823	316073.12	1292784.03
38	3665	317795.21	1289910.65	40	3704	317222.70	1291718.74	41	3744	319325.28	1292176.15	43	3783	316122.84	1292193.44	43	3824	316066.09	1292776.94
38	3666	317803.52	1289919.75	40	3705	317183.10	1291694.36	41	3745	319293.75	1292215.71	43	3784	316131.24	1292198.87	43	3825	316052.03	1292759.60
38	3394	317874.18	1290019.05	40	3706	317143.52	1291657.15	41	3746	319288.54	1292210.07	43	3785	316138.39	1292205.88	43	3826	316046.99	1292752.08
39	3667	319201.20	1290304.76	40	3707	317137.94	1291650.95	41	3747	319282.43	1292201.92	43	3786	316159.71	1292231.42	43	3827	316043.39	1292743.79
39	3668	319201.26	1290327.79	40	3708	317133.47	1291643.91	41	3748	319278.10	1292192.71	43	3787	316164.21	1292237.75	43	3828	316028.06	1292697.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
43	3829	316018.23	1292678.85	43	3870	315975.11	1292175.64	44	3910	316089.75	1293832.08	44	3951	315784.92	1294191.37	44	3992	315409.80	1295134.21	44	4032	315408.75	1295155.52
43	3830	316016.47	1292679.27	43	3871	315976.54	1292174.23	44	3911	316082.22	1293834.93	44	3952	315765.59	1294225.87	44	3993	315413.16	1295065.82	44	4033	315413.16	1295065.82
43	3831	316007.74	1292680.55	43	3872	315940.75	1292102.85	44	3912	316050.58	1293844.05	44	3953	315728.69	1294291.22	44	3994	315426.64	1295003.24	44	4034	315426.64	1295003.24
43	3832	315998.92	1292680.28	43	3873	315899.27	1292050.73	44	3913	316039.85	1293845.91	44	3954	315715.02	1294327.07	44	3995	315425.81	1294996.07	44	4035	315425.81	1294996.07
43	3833	315990.29	1292678.46	43	3874	315894.24	1292043.06	44	3914	316028.99	1293845.41	44	3955	315711.91	1294333.70	44	3996	315413.94	1294972.20	44	4036	315413.94	1294972.20
43	3834	315982.11	1292675.16	43	3875	315890.70	1292034.62	44	3915	316020.99	1293844.16	44	3956	315707.87	1294339.81	44	3997	315406.49	1294957.21	44	4037	315406.49	1294957.21
43	3835	315974.64	1292670.46	43	3876	315888.76	1292025.66	44	3916	315991.04	1293853.01	44	3957	315702.98	1294345.26	44	3998	315388.11	1294899.19	44	4038	315388.11	1294899.19
43	3836	315968.11	1292664.54	43	3877	315888.48	1292016.51	44	3917	315989.39	1293859.39	44	3958	315690.09	1294357.67	44	3999	315386.53	1294892.79	44	4039	315386.53	1294892.79
43	3837	315945.85	1292640.40	43	3878	315889.71	1291996.62	44	3918	315986.95	1293879.14	44	3959	315692.49	1294361.54	44	4000	315385.82	1294886.24	44	4040	315385.82	1294886.24
43	3838	315940.04	1292632.73	43	3879	315890.99	1291975.90	44	3919	315991.08	1293901.54	44	3960	315695.46	1294368.49	44	4001	315383.46	1294831.39	44	4041	315383.46	1294831.39
43	3839	315935.81	1292624.10	43	3880	315906.96	1291876.04	44	3920	315991.89	1293911.64	44	3961	315697.36	1294375.82	44	4002	315383.73	1294823.59	44	4042	315383.73	1294823.59
43	3840	315933.31	1292614.82	43	3881	315927.90	1291785.71	44	3921	315990.66	1293921.70	44	3962	315702.02	1294401.84	44	4003	315385.22	1294815.93	44	4043	315385.22	1294815.93
43	3841	315921.60	1292545.46	43	3882	315930.00	1291776.63	44	3922	315987.42	1293931.31	44	3963	315702.16	1294403.05	44	4004	315399.32	1294764.89	44	4044	315399.32	1294764.89
43	3842	315920.90	1292537.61	43	3883	315920.70	1291618.99	44	3923	315979.53	1293948.66	44	3964	315655.69	1294442.60	44	4005	315402.28	1294756.87	44	4045	315402.28	1294756.87
43	3843	315921.44	1292529.75	43	3884	315896.47	1291583.03	44	3924	315975.57	1293955.76	44	3965	315630.63	1294467.68	44	4006	315406.57	1294749.49	44	4046	315406.57	1294749.49
43	3844	315923.22	1292522.08	43	3885	315894.34	1291570.74	44	3925	315970.51	1293962.14	44	3966	315609.75	1294472.56	44	4007	315425.81	1294722.05	44	4047	315425.81	1294722.05
43	3845	315926.18	1292514.78	43	3886	315893.63	1291563.76	44	3926	315947.17	1293987.06	44	3967	315590.13	1294485.17	44	4008	315430.88	1294715.92	44	4048	315430.88	1294715.92
43	3846	315938.85	1292489.45	43	3887	315893.91	1291556.76	44	3927	315940.01	1293993.36	44	3968	315564.70	1294520.00	44	4009	315436.86	1294710.68	44	4049	315436.86	1294710.68
43	3847	315941.65	1292475.23	43	3888	315897.75	1291521.78	44	3928	315931.79	1293998.20	44	3969	315555.50	1294550.62	44	4010	315467.12	1294688.11	44	4050	315467.12	1294688.11
43	3848	315941.50	1292474.36	43	3889	315900.78	1291494.15	44	3929	315926.92	1293999.93	44	3970	315556.17	1294574.62	44	4011	315473.34	1294684.14	44	4051	315473.34	1294684.14
43	3849	315940.82	1292465.76	43	3890	315901.83	1291484.57	44	3930	315926.61	1294004.02	44	3971	315563.14	1294600.59	44	4012	315480.09	1294681.13	44	4052	315480.09	1294681.13
43	3850	315941.62	1292457.18	43	3891	315934.09	1291508.99	44	3931	315924.97	1294013.43	44	3972	315564.76	1294633.37	44	4013	315483.55	1294680.08	44	4053	315483.55	1294680.08
43	3851	315943.90	1292448.87	43	3892	315961.51	1291529.74	44	3932	315921.58	1294022.35	44	3973	315564.73	1294652.85	44	4014	315514.79	1294636.72	44	4054	315514.79	1294636.72
43	3852	315961.23	1292401.77	43	3893	315988.54	1291530.46	44	3933	315916.55	1294030.48	44	3974	315541.09	1294685.89	44	4015	315514.79	1294634.59	44	4055	315514.79	1294634.59
43	3853	315964.71	1292394.26	43	3764	315997.37	1291530.69	44	3934	315905.51	1294044.99	44	3975	315522.82	1294711.43	44	4016	315513.46	1294608.38	44	4056	315513.46	1294608.38
43	3854	315969.40	1292387.45	44	3894	316105.44	1293698.71	44	3935	315899.38	1294051.67	44	3976	315513.52	1294724.89	44	4017	315506.35	1294581.89	44	4057	315506.35	1294581.89
43	3855	315999.85	1292350.10	44	3895	316111.97	1293703.33	44	3936	315892.15	1294057.14	44	3977	315497.01	1294728.19	44	4018	315505.52	1294552.02	44	4058	315505.52	1294552.02
43	3856	316003.87	1292343.11	44	3896	316117.69	1293708.95	44	3937	315884.06	1294061.22	44	3978	315466.75	1294750.76	44	4019	315505.93	1294544.04	44	4059	315505.93	1294544.04
43	3857	316004.31	1292320.46	44	3897	316122.44	1293715.40	44	3938	315875.36	1294063.77	44	3979	315447.51	1294778.20	44	4020	315507.61	1294536.23	44	4060	315507.61	1294536.23
43	3858	316001.17	1292314.31	44	3898	316130.56	1293728.52	44	3939	315861.52	1294066.49	44	3980	315433.41	1294829.24	44	4021	315516.81	1294505.61	44	4061	315516.81	1294505.61
43	3859	315980.52	1292290.92	44	3899	316134.38	1293736.05	44	3940	315851.79	1294086.19	44	3981	315435.77	1294884.09	44	4022	315519.92	1294497.74	44	4062	315519.92	1294497.74
43	3860	315975.38	1292283.98	44	3900	316136.88	1293744.12	44	3941	315846.39	1294094.78	44	3982	315452.97	1294938.37	44	4023	315524.32	1294490.52	44	4063	315524.32	1294490.52
43	3861	315971.52	1292276.26	44	3901	316137.98	1293752.49	44	3942	315839.38	1294102.12	44	3983	315474.47	1294981.63	44	4024	315549.75	1294455.69	44	4064	315549.75	1294455.69
43	3862	315961.67	1292251.42	44	3902	316137.66	1293760.94	44	3943	315838.24	1294103.09	44	3984	315477.26	1295005.68	44	4025	315555.84	1294448.77	44	4065	315555.84	1294448.77
43	3863	315959.28	1292243.56	44	3903	316135.93	1293769.21	44	3944	315837.54	1294111.81	44	3985	315462.90	1295072.36	44	4026	315563.10	1294443.11	44	4066	315563.10	1294443.11
43	3864	315958.20	1292235.43	44	3904	316130.37	1293787.73	44	3945	315836.18	1294119.99	44	3986	315460.15	1295128.39	44	4027	315568.15	1294438.02	44	4067	315568.15	1294438.02
43	3865	315958.48	1292227.23	44	3905	316127.21	1293795.68	44	3946	315833.50	1294127.85	44	3987	315458.88	1295154.15	44	4028	315572.62	1294432.02	44	4068	315572.62	1294432.02
43	3866	315961.06	1292204.97	44	3906	316122.74	1293802.99	44	3947	315820.71	1294157.06	44	3988	315469.27	1295252.75	44	4029	315573.53	1294431.00	44	4069	315573.53	1294431.00
43	3867	315962.69	1292196.86	44	3907	316117.10	1293809.43	44	3948	315816.42	1294164.87	44	3989	315420.20	1295263.41	44	4030	315578.29	1294426.46	44	4070	315578.29	1294426.46
43	3868	315965.63	1292189.13	44	3908	316102.99	1293822.97	44	3949	315810.81	1294171.80	44	3990	315419.61	1295258.59	44	4031	315580.06	1294425.04	44	4071	315580.06	1294425.04
43	3869	315969.81	1292181.99	44	3909	316096.74	1293828.06	44	3950	315804.07	1294177.63	44	3991	315408.75	1295155.52	44	4032	315592.88	1294414.26	44	4072	315592.88	1294414.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y
44	4033	315601.13	1294405.75	44	4074	315859.67	1293917.33	44	4115	316047.11	1293678.70							
44	4034	315600.96	1294404.81	44	4075	315867.42	1293912.97	44	4116	316054.56	1293681.60							
44	4035	315593.48	1294394.58	44	4076	315875.83	1293910.05	44	4117	316063.73	1293682.50							
44	4036	315589.14	1294387.48	44	4077	315884.27	1293907.94	44	4118	316072.59	1293685.08							
44	4037	315586.05	1294379.77	44	4078	315889.54	1293902.32	44	4119	316098.25	1293695.19							
44	4038	315584.27	1294371.66	44	4079	315887.21	1293889.71	44	3894	316105.44	1293698.71							
44	4039	315583.86	1294363.36	44	4080	315886.40	1293882.11	45	4120	312831.75	1296451.57							
44	4040	315584.84	1294355.11	44	4081	315886.76	1293874.49	45	4121	312835.81	1296458.70							
44	4041	315590.56	1294326.97	44	4082	315890.95	1293840.69	45	4122	312838.67	1296466.41							
44	4042	315593.54	1294317.37	44	4083	315891.97	1293836.72	45	4123	312845.77	1296491.89							
44	4043	315598.37	1294308.57	44	4084	315884.82	1293823.17	45	4124	312847.35	1296500.38							
44	4044	315604.88	1294300.92	44	4085	315879.83	1293813.63	45	4125	312847.46	1296509.02							
44	4045	315625.56	1294281.01	44	4086	315876.81	1293806.58	45	4126	312846.08	1296517.56							
44	4046	315637.91	1294248.62	44	4087	315874.90	1293799.17	45	4127	312832.20	1296572.48							
44	4047	315678.11	1294177.43	44	4088	315874.15	1293791.54	45	4128	312806.26	1296646.08							
44	4048	315703.12	1294132.79	44	4089	315874.57	1293783.90	45	4129	312804.57	1296674.19							
44	4049	315707.13	1294126.71	44	4090	315878.57	1293753.68	45	4130	312794.40	1296760.09							
44	4050	315711.98	1294121.28	44	4091	315880.55	1293744.88	45	4131	312793.44	1296809.20							
44	4051	315717.58	1294116.61	44	4092	315884.08	1293736.59	45	4132	312792.52	1296817.79							
44	4052	315723.57	1294112.31	44	4093	315889.04	1293729.06	45	4133	312790.14	1296826.11							
44	4053	315734.62	1294104.38	44	4094	315895.27	1293722.55	45	4134	312772.33	1296872.59							
44	4054	315738.53	1294095.44	44	4095	315902.58	1293717.27	45	4135	312769.45	1296878.79							
44	4055	315740.22	1294074.43	44	4096	315909.15	1293713.36	45	4136	312765.75	1296884.55							
44	4056	315741.95	1294064.78	44	4097	315917.18	1293702.63	45	4137	312749.51	1296906.38							
44	4057	315745.54	1294055.66	44	4098	315922.68	1293696.42	45	4138	312713.09	1296901.72							
44	4058	315750.84	1294047.42	44	4099	315929.14	1293691.20	45	4139	312727.43	1296870.07							
44	4059	315757.64	1294040.37	44	4100	315935.24	1293687.77	45	4140	312738.06	1296852.22							
44	4060	315766.70	1294032.66	44	4101	315937.05	1293681.82	45	4141	312768.24	1296691.28							
44	4061	315779.09	1294007.56	44	4102	315941.00	1293674.06	45	4142	312827.17	1296445.94							
44	4062	315783.96	1293999.64	44	4103	315946.24	1293667.10	45	4120	312831.75	1296451.57							
44	4063	315790.21	1293992.76	44	4104	315952.61	1293661.15											
44	4064	315797.64	1293987.16	44	4105	315959.91	1293656.40											
44	4065	315813.73	1293977.22	44	4106	315967.93	1293652.99											
44	4066	315821.75	1293973.21	44	4107	315976.42	1293651.02											
44	4067	315828.84	1293971.14	44	4108	315991.53	1293648.88											
44	4068	315829.12	1293967.52	44	4109	316000.02	1293648.41											
44	4069	315830.59	1293958.71	44	4110	316008.47	1293649.38											
44	4070	315833.60	1293950.30	44	4111	316016.64	1293651.78											
44	4071	315838.07	1293942.57	44	4112	316024.28	1293655.52											
44	4072	315847.06	1293929.79	44	4113	316031.17	1293660.51											
44	4073	315852.81	1293922.99	44	4114	316037.13	1293666.59											