

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, 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 поворотной точки (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	331691.49	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 контура	Порядковый номер 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	327809.32	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 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	326820.29	1281067.20	12	1482	327070.99	1280621.65	12	1523	326743.34	1280952.83	13	1563	326730.69	1282701.14
11	1402	327541.31	1280760.62	11	1443	326825.47	1281050.76	12	1483	327071.98	1280622.96	12	1524	326754.67	1280920.15	13	1564	326729.89	1282700.36
11	1403	327425.27	1280795.42	11	1444	326833.46	1281027.54	12	1484	327053.88	1280634.15	12	1525	326771.46	1280889.92	13	1565	326742.91	1282685.48
11	1404	327421.81	1280862.93	11	1445	326840.96	1281006.75	12	1485	327039.26	1280645.77	12	1526	326793.20	1280863.03	13	1566	326843.66	1282609.47
11	1405	327396.92	1280853.88	11	1446	326852.58	1280973.98	12	1486	327020.32	1280665.36	12	1527	326816.00	1280843.14	13	1567	326849.95	1282612.81
11	1406	327390.63	1280853.25	11	1447	326862.49	1280946.94	12	1487	327007.89	1280679.92	12	1528	326822.76	1280813.26	13	1541	326906.16	1282642.10
11	1407	327355.16	1280862.43	11	1448	326871.14	1280923.47	12	1488	326997.30	1280694.07	12	1529	326832.56	1280788.42	14	1568	327039.93	1284682.40
11	1408	327347.62	1280866.20	11	1449	326877.83	1280908.87	12	1489	326980.30	1280719.00	12	1530	326833.97	1280784.85	14	1569	327049.72	1284685.99
11	1409	327335.04	1280881.17	11	1450	326889.62	1280887.74	12	1490	326960.44	1280748.52	12	1531	326841.01	1280772.79	14	1570	327059.51	1284692.30
11	1410	327315.93	1280915.00	11	1451	326898.98	1280873.84	12	1491	326946.07	1280770.38	12	1532	326849.37	1280758.48	14	1571	327067.34	1284699.48
11	1411	327287.26	1280921.03	11	1452	326913.33	1280852.58	12	1492	326926.96	1280798.44	12	1533	326868.61	1280734.76	14	1572	327072.56	1284707.74
11	1412	327252.30	1280915.75	11	1453	326927.34	1280831.56	12	1493	326914.81	1280816.22	12	1534	326902.22	1280699.25	14	1573	327076.04	1284718.08
11	1413	327231.36	1280916.69	11	1454	326932.12	1280824.56	12	1494	326911.59	1280820.93	12	1535	326935.58	1280777.17	14	1574	327077.56	1284727.87
11	1414	327205.01	1280928.95	11	1455	326942.65	1280809.15	12	1495	326997.55	1280841.99	12	1536	326956.14	1280663.55	14	1575	327077.13	1284737.55
11	1415	327182.72	1280929.87	11	1456	326961.86	1280780.95	12	1496	326882.94	1280863.02	12	1537	326958.71	1280660.95	14	1576	327075.71	1284747.66
11	1416	327166.78	1280924.68	11	1457	326976.26	1280759.04	12	1497	326873.41	1280877.78	12	1538	326988.10	1280642.40	14	1577	327067.88	1284762.02
11	1417	327164.77	1280909.46	11	1458	326996.03	1280729.66	12	1498	326860.88	1280900.27	12	1539	327033.09	1280625.30	14	1578	327060.92	1284768.98
11	1418	327178.60	1280864.94	11	1459	327012.76	1280705.12	12	1499	326853.56	1280916.21	12	1540	327073.60	1280614.59	14	1579	327048.20	1284776.70
11	1419	327179.86	1280839.79	11	1460	327022.74	1280691.79	12	1500	326844.66	1280940.39	12	1481	327085.49	1280613.81	14	1580	327038.95	1284779.64
11	1420	327178.10	1280833.25	11	1461	327034.39	1280678.14	12	1501	326834.71	1280967.54	13	1541	326906.16	1282642.10	14	1581	327022.45	1284781.02
11	1421	327170.92	1280828.59	11	1462	327052.06	1280659.87	12	1502	326823.07	1281000.35	13	1542	326885.47	1282650.78	14	1582	326954.17	1284774.09
11	1422	327170.35	1280828.44	11	1463	327064.82	1280649.72	12	1503	326815.54	1281021.23	13	1543	326868.53	1282668.22	14	1583	326884.79	1284777.14
11	1423	327135.34	1280819.55	11	1464	327094.06	1280631.63	12	1504	326807.43	1281044.82	13	1544	326843.50	1282687.00	14	1584	326877.99	1284776.97
11	1424	327122.01	1280813.26	11	1465	327124.56	1280616.68	12	1505	326801.57	1281061.37	13	1545	326815.85	1282701.65	14	1585	326871.28	1284775.89
11	1425	327104.16	1280812.25	11	1466	327132.18	1280613.52	12	1506	326794.02	1281083.42	13	1546	326791.68	1282712.12	14	1586	326815.30	1284762.89
11	1426	327079.96	1280821.45	11	1467	327133.14	1280613.14	12	1507	326786.67	1281106.76	13	1547	326779.89	1282716.24	14	1587	326770.82	1284755.85
11	1427	327031.72	1280853.38	11	1468	327171.24	1280619.41	12	1508	326780.46	1281130.68	13	1548	326768.96	1282728.35	14	1588	326762.72	1284753.86
11	1428	327013.87	1280872.24	11	1469	327198.86	1280629.34	12	1509	326775.70	1281156.52	13	1549	326744.95	1282747.86	14	1589	326755.07	1284750.56
11	1429	327013.56	1280874.36	11	1470	327223.20	1280635.79	12	1510	326772.24	1281179.18	13	1550	326718.21	1282763.43	14	1590	326748.07	1284746.03
11	1430	327010.41	1280895.69	11	1471	327251.05	1280645.34	12	1511	326769.22	1281201.94	13	1551	326716.33	1282764.16	14	1591	326741.92	1284740.40
11	1431	327017.41	1280933.25	11	1472	327279.80	1280660.83	12	1512	326767.82	1281213.65	13	1552	326714.20	1282769.96	14	1592	326736.79	1284733.84
11	1432	327008.07	1280969.18	11	1473	327286.98	1280665.49	12	1513	326765.59	1281232.24	13	1553	326697.21	1282799.48	14	1593	326709.78	1284692.56
11	1433	326992.74	1280985.54	11	1474	327294.63	1280671.51	12	1514	326763.62	1281233.32	13	1554	326681.63	1282818.20	14	1594	326702.96	1284690.55
11	1434	326937.26	1281001.78	11	1475	327340.52	1280659.63	12	1515	326762.08	1281250.23	13	1555	326657.25	1282788.20	14	1595	326670.34	1284710.22
11	1435	326930.36	1281094.70	11	1476	327375.30	1280653.83	12	1516	326761.21	1281258.57	13	1556	326658.33	1282786.94	14	1596	326653.07	1284727.40
11	1436	326940.14	1281129.89	11	1477	327382.51	1280653.92	12	1517	326744.41	1281182.11	13	1557	326664.11	1282788.46	14	1597	326637.07	1284743.31
11	1437	326942.21	1281150.28	11	1478	327410.56	1280654.25	12	1518	326742.88	1281167.03	13	1558	326669.28	1282781.96	14	1598	326598.39	1284774.20
11	1438	326795.96	1281152.25	11	1479	327441.76	1280657.37	12	1519	326737.66	1281148.25	13	1559	326666.25	1282776.06	14	1599	326592.26	1284778.38
11	1439	326799.40	1281135.40	11	1480	327466.89	1280658.05	12	1520	326731.32	1281114.36	13	1560	326682.52	1282755.30	14	1600	326585.59	1284781.62
11	1440	326805.49	1281112.49	11	1393	327479.65	1280670.82	12	1521	326730.91	1281079.89	13	1561	326713.70	1282719.05	14	1601	326573.02	1284786.27
11	1441	326813.33	1281089.60	12	1481	327085.49	1280613.81	12	1522	326737.81	1280986.97	13	1562	326714.21	1282719.54	14	1602	326611.36	1284720.08

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	1603	326688.58	1284586.75	16	1642	327101.96	1285938.21	17	1682	328813.07	1292217.69	17	1723	328848.76	1292699.32	17	1764	327594.74	1293342.52
14	1604	326702.01	1284586.73	16	1643	327096.89	1285931.69	17	1683	328831.65	1292240.37	17	1724	328838.60	1292705.57	17	1765	327539.00	1293377.44
14	1605	326710.13	1284588.41	16	1644	327030.68	1285830.16	17	1684	328831.65	1292249.42	17	1725	328834.31	1292714.69	17	1766	327487.10	1293431.01
14	1606	326755.69	1284601.84	16	1645	326997.72	1285761.21	17	1685	328821.64	1292267.53	17	1726	328834.31	1292727.55	17	1767	327467.35	1293462.81
14	1607	326763.87	1284605.06	16	1646	326994.68	1285753.14	17	1686	328825.93	1292286.59	17	1727	328840.74	1292755.97	17	1768	327457.38	1293502.17
14	1608	326771.37	1284609.66	16	1647	326993.08	1285744.67	17	1687	328856.02	1292316.88	17	1728	328842.08	1292775.80	17	1769	327396.69	1293608.06
14	1609	326777.94	1284615.51	16	1648	326992.96	1285736.06	17	1688	328861.92	1292342.61	17	1729	328837.80	1292793.76	17	1770	327348.05	1293660.89
14	1610	326783.39	1284622.42	16	1649	326993.06	1285735.48	17	1689	328884.17	1292352.53	17	1730	328827.61	1292805.02	17	1771	327342.69	1293698.05
14	1611	326808.33	1284660.53	16	1650	327028.14	1285751.15	17	1690	328886.00	1292361.92	17	1731	328803.48	1292812.80	17	1772	327323.44	1293718.15
14	1612	326834.24	1284664.63	16	1651	327055.56	1285670.49	17	1691	328882.29	1292379.07	17	1732	328770.70	1292817.72	17	1773	327313.36	1293760.55
14	1613	326887.22	1284676.94	16	1633	327095.99	1285699.10	17	1692	328884.97	1292398.91	17	1733	328759.25	1292817.89	17	1774	327305.44	1293726.01
14	1614	326957.01	1284673.87	17	1652	329105.21	1291582.36	17	1693	328896.23	1292414.45	17	1734	328735.93	1292833.97	17	1775	327301.34	1293672.70
14	1615	326976.52	1284675.85	17	1653	329071.80	1291677.98	17	1694	328911.79	1292424.46	17	1735	328722.45	1292851.76	17	1776	327299.58	1293649.69
14	1616	327032.55	1284681.54	17	1654	329037.48	1291724.28	17	1695	328924.65	1292423.03	17	1736	328715.82	1292870.26	17	1777	327200.97	1293644.04
14	1568	327039.93	1284682.40	17	1655	329000.58	1291772.30	17	1696	328960.84	1292410.70	17	1737	328694.18	1292893.49	17	1778	327305.26	1293635.01
15	1617	327173.48	1285359.04	17	1656	328970.49	1291797.37	17	1697	328971.02	1292412.58	17	1738	328651.80	1292917.95	17	1779	327311.27	1293627.02
15	1618	327183.55	1285376.93	17	1657	328945.69	1291820.02	17	1698	328985.77	1292430.54	17	1739	328626.09	1292924.58	17	1780	327356.11	1293578.32
15	1619	327185.36	1285391.96	17	1658	328938.99	1291834.50	17	1699	328988.18	1292442.33	17	1740	328593.13	1292939.23	17	1781	327410.59	1293483.26
15	1620	327180.67	1285410.71	17	1659	328941.40	1291854.06	17	1700	328999.71	1292445.82	17	1741	328545.83	1292949.47	17	1782	327418.88	1293450.53
15	1621	327158.98	1285462.14	17	1660	328936.31	1291861.57	17	1701	329009.36	1292445.82	17	1742	328470.30	1292957.20	17	1783	327421.33	1293443.24
15	1622	327155.09	1285469.54	17	1661	328888.19	1291877.12	17	1702	329013.91	1292451.71	17	1743	328442.21	1292948.74	17	1784	327424.88	1293436.43
15	1623	327150.03	1285476.19	17	1662	328873.06	1291892.88	17	1703	329011.50	1292466.99	17	1744	328432.70	1292945.88	17	1785	327447.47	1293400.06
15	1624	327148.44	1285477.31	17	1663	328863.46	1291914.51	17	1704	329015.35	1292485.66	17	1745	328412.11	1292953.96	17	1786	327507.32	1293338.28
15	1625	327024.05	1285434.11	17	1664	328861.59	1291930.06	17	1705	329025.06	1292495.87	17	1746	328395.84	1292960.34	17	1787	327568.19	1293300.15
15	1626	327073.60	1285407.25	17	1665	328870.03	1291946.81	17	1706	329028.39	1292509.68	17	1747	328366.07	1292960.13	17	1788	327575.74	1293296.27
15	1627	327088.53	1285371.85	17	1666	328870.57	1291958.07	17	1707	329018.48	1292542.17	17	1748	328328.82	1292953.57	17	1789	327583.83	1293293.72
15	1628	327094.26	1285361.45	17	1667	328855.83	1291968.30	17	1708	329006.00	1292549.23	17	1749	328263.54	1292952.89	17	1790	327592.25	1293292.58
15	1629	327107.94	1285348.37	17	1668	328853.01	1291981.80	17	1709	328996.94	1292565.91	17	1750	328190.43	1292958.71	17	1791	327607.27	1293291.83
15	1630	327123.87	1285341.60	17	1669	328866.14	1292011.28	17	1710	328995.99	1292585.92	17	1751	328101.96	1292989.43	17	1792	327644.58	1293264.34
15	1631	327139.36	1285341.60	17	1670	328855.42	1292046.40	17	1711	328994.84	1292594.89	17	1752	328055.17	1293025.54	17	1793	327691.71	1293235.41
15	1632	327158.30	1285346.41	17	1671	328839.60	1292051.76	17	1712	328985.06	1292608.74	17	1753	328001.61	1293061.09	17	1794	327701.34	1293227.90
15	1617	327173.48	1285359.04	17	1672	328831.03	1292061.14	17	1713	328974.51	1292612.82	17	1754	327973.74	1293077.48	17	1795	327706.55	1293212.54
16	1633	327095.99	1285699.10	17	1673	328824.58	1292078.49	17	1714	328966.31	1292618.80	17	1755	327944.38	1293088.17	17	1796	327710.25	1293204.19
16	1634	327093.65	1285730.04	17	1674	328831.56	1292113.42	17	1715	328941.31	1292622.60	17	1756	327923.47	1293097.56	17	1797	327715.41	1293196.66
16	1635	327118.04	1285781.08	17	1675	328838.53	1292123.87	17	1716	328935.34	1292631.66	17	1757	327875.52	1293139.70	17	1798	327721.86	1293190.20
16	1636	327176.08	1285870.07	17	1676	328850.33	1292126.55	17	1717	328938.86	1292640.70	17	1758	327769.63	1293215.46	17	1799	327731.25	1293182.27
16	1637	327231.59	1285913.55	17	1677	328856.49	1292131.91	17	1718	328937.86	1292647.39	17	1759	327753.90	1293228.59	17	1800	327738.93	1293175.95
16	1638	327203.82	1286028.05	17	1678	328860.51	1292141.03	17	1719	328931.80	1292655.75	17	1760	327743.88	1293258.15	17	1801	327844.32	1293100.55
16	1639	327201.86	1286019.60	17	1679	328851.47	1292174.27	17	1720	328911.24	1292650.35	17	1761	327720.24	1293276.56	17	1802	327890.46	1293060.00
16	1640	327174.18	1285995.34	17	1680	328828.41	1292192.50	17	1721	328999.47	1292653.58	17	1762	327672.52	1293305.86	17	1803	327896.42	1293055.50
16	1641	327108.04	1285943.82	17	1681	328811.66	1292207.11	17	1722	328871.63	1292672.16	17	1763	327624.80	1293341.02	17	1804	327902.99	1293051.95

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	1805	327925.58	1293041.80	17	1846	328054.05	1292622.06	17	1887	327537.26	1292033.28	17	1928	326625.03	1292433.74	17	1969	326557.59	1292340.88
17	1806	327952.32	1293032.07	17	1847	328047.91	1292616.85	17	1888	327520.04	1292011.50	17	1929	326624.77	1292434.31	17	1970	326565.73	1292336.40
17	1807	327975.12	1293018.66	17	1848	328037.75	1292606.69	17	1889	327505.48	1292006.69	17	1930	326585.34	1292451.03	17	1971	326604.50	1292319.51
17	1808	328026.06	1292984.85	17	1849	328020.95	1292600.25	17	1890	327481.47	1291949.61	17	1931	326562.26	1292463.57	17	1972	326635.54	1292314.70
17	1809	328071.41	1292949.85	17	1850	328019.39	1292599.65	17	1891	327466.45	1291949.89	17	1932	326543.45	1292473.79	17	1973	326643.03	1292314.11
17	1810	328078.17	1292945.45	17	1851	327956.55	1292568.65	17	1892	327411.91	1291980.35	17	1933	326531.49	1292473.70	17	1974	326650.53	1292314.65
17	1811	328085.56	1292942.20	17	1852	327858.24	1292520.15	17	1893	327328.27	1292007.45	17	1934	326501.60	1292474.65	17	1975	326657.87	1292316.31
17	1812	328180.08	1292909.38	17	1853	327851.30	1292515.99	17	1894	327260.35	1292007.45	17	1935	326451.80	1292488.89	17	1976	326701.98	1292329.85
17	1813	328262.93	1292903.06	17	1854	327845.12	1292510.78	17	1895	327245.69	1292002.26	17	1936	326440.17	1292488.55	17	1977	326711.54	1292333.91
17	1814	328309.12	1292903.30	17	1855	327839.86	1292504.64	17	1896	327205.30	1292027.79	17	1937	326422.48	1292488.04	17	1978	326720.06	1292339.87
17	1815	328301.67	1292898.84	17	1856	327835.67	1292497.73	17	1897	327200.44	1292034.55	17	1938	326405.39	1292493.36	17	1979	326758.90	1292373.54
17	1816	328293.69	1292892.85	17	1857	327825.91	1292478.27	17	1898	327191.87	1292046.47	17	1939	326394.42	1292496.77	17	1980	326767.83	1292376.75
17	1817	328287.07	1292885.41	17	1858	327822.27	1292468.68	17	1899	327181.57	1292060.81	17	1940	326387.77	1292498.84	17	1981	326776.18	1292380.66
17	1818	328282.05	1292876.81	17	1859	327820.67	1292458.55	17	1900	327167.69	1292088.93	17	1941	326333.69	1292521.89	17	1982	326783.69	1292386.04
17	1819	328270.28	1292851.03	17	1860	327819.26	1292432.50	17	1901	327154.06	1292106.63	17	1942	326306.94	1292527.30	17	1983	326797.45	1292397.99
17	1820	328267.15	1292842.00	17	1861	327797.04	1292403.09	17	1902	327144.66	1292117.22	17	1943	326280.18	1292548.65	17	1984	326806.15	1292399.66
17	1821	328265.81	1292832.55	17	1862	327792.27	1292395.43	17	1903	327125.87	1292129.78	17	1944	326251.72	1292572.55	17	1985	326822.73	1292394.28
17	1822	328266.28	1292823.01	17	1863	327788.95	1292387.05	17	1904	327116.16	1292136.28	17	1945	326193.95	1292614.39	17	1986	326865.53	1292372.95
17	1823	328268.56	1292813.74	17	1864	327787.20	1292378.20	17	1905	327101.72	1292154.11	17	1946	326143.44	1292630.75	17	1987	326885.08	1292356.86
17	1824	328272.57	1292805.07	17	1865	327787.18	1292377.05	17	1906	327046.77	1292186.86	17	1947	326171.96	1292568.21	17	1988	326918.65	1292323.65
17	1825	328278.14	1292795.52	17	1866	327777.13	1292362.59	17	1907	327037.12	1292208.39	17	1948	326199.73	1292546.81	17	1989	326948.43	1292292.56
17	1826	328283.63	1292787.86	17	1867	327747.41	1292332.86	17	1908	327023.94	1292245.48	17	1949	326221.88	1292532.32	17	1990	326957.52	1292266.25
17	1827	328290.46	1292781.37	17	1868	327738.39	1292320.51	17	1909	327003.69	1292285.74	17	1950	326248.41	1292510.04	17	1991	326973.01	1292235.25
17	1828	328293.03	1292778.73	17	1869	327726.85	1292315.40	17	1910	326992.12	1292319.23	17	1951	326275.76	1292488.22	17	1992	326964.25	1292236.60
17	1829	328285.50	1292776.09	17	1870	327716.69	1292312.97	17	1911	326954.20	1292358.81	17	1952	326282.29	1292483.79	17	1993	326956.54	1292236.53
17	1830	328260.52	1292766.52	17	1871	327707.49	1292309.80	17	1912	326918.61	1292394.02	17	1953	326289.44	1292480.46	17	1994	326948.93	1292235.27
17	1831	328240.46	1292757.60	17	1872	327699.09	1292304.91	17	1913	326906.14	1292404.28	17	1954	326297.03	1292478.29	17	1995	326941.61	1292232.87
17	1832	328215.87	1292747.35	17	1873	327691.79	1292298.49	17	1914	326892.89	1292415.18	17	1955	326318.78	1292473.89	17	1996	326933.89	1292229.65
17	1833	328208.81	1292743.72	17	1874	327685.87	1292290.78	17	1915	326862.63	1292429.87	17	1956	326370.47	1292451.86	17	1997	326902.20	1292227.29
17	1834	328202.41	1292739.02	17	1875	327665.76	1292258.50	17	1916	326841.74	1292440.68	17	1957	326407.63	1292440.30	17	1998	326890.36	1292228.69
17	1835	328196.84	1292733.38	17	1876	327656.20	1292252.03	17	1917	326809.33	1292451.19	17	1958	326415.68	1292438.50	17	1999	326854.93	1292230.41
17	1836	328192.24	1292726.92	17	1877	327651.35	1292252.11	17	1918	326774.81	1292444.55	17	1959	326423.92	1292438.06	17	2000	326846.03	1292230.05
17	1837	328180.00	1292706.52	17	1878	327642.36	1292251.45	17	1919	326750.91	1292423.80	17	1960	326445.52	1292438.68	17	2001	326837.34	1292228.11
17	1838	328154.99	1292671.68	17	1879	327633.65	1292249.20	17	1920	326733.20	1292417.43	17	1961	326493.80	1292424.88	17	2002	326829.14	1292224.68
17	1839	328138.25	1292661.92	17	1880	327619.85	1292244.29	17	1921	326716.67	1292411.83	17	1962	326517.84	1292424.06	17	2003	326810.80	1292214.99
17	1840	328119.44	1292649.02	17	1881	327611.23	1292226.88	17	1922	326682.57	1292413.05	17	1963	326522.88	1292416.52	17	2004	326807.06	1292214.84
17	1841	328099.94	1292641.41	17	1882	327583.36	1292169.25	17	1923	326661.75	1292418.63	17	1964	326529.95	1292401.12	17	2005	326776.47	1292213.65
17	1842	328082.51	1292631.87	17	1883	327561.96	1292125.00	17	1924	326656.99	1292420.65	17	1965	326537.01	1292370.88	17	2006	326737.68	1292215.77
17	1843	328076.32	1292631.00	17	1884	327558.48	1292117.81	17	1925	326639.51	1292415.28	17	1966	326539.95	1292362.06	17	2007	326710.54	1292220.24
17	1844	328068.44	1292629.24	17	1885	327535.23	1292069.72	17	1926	326632.60	1292416.35	17	1967	326544.47	1292353.94	17	2008	326701.26	1292220.89
17	1845	328060.96	1292626.23	17	1886	327535.13	1292059.62	17	1927	326628.68	1292418.05	17	1968	326550.42	1292346.80	17	2009	326692.03	1292219.82

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2010	326683.15	1292217.05	17	2051	326365.81	1291729.70	17	2092	327003.94	1292117.00	17	2133	327638.53	1292021.73	17	2174	328083.49	1292517.12
17	2011	326674.95	1292212.69	17	2052	326372.97	1291734.68	17	2093	327012.41	1292118.50	17	2134	327635.25	1292062.36	17	2175	328092.81	1292521.87
17	2012	326667.68	1292206.88	17	2053	326379.14	1291740.83	17	2094	327015.74	1292116.09	17	2135	327635.42	1292068.87	17	2176	328100.95	1292528.45
17	2013	326661.63	1292199.84	17	2054	326384.16	1291747.95	17	2095	327024.74	1292111.99	17	2136	327642.35	1292076.77	17	2177	328106.97	1292534.47
17	2014	326618.33	1292138.80	17	2055	326387.86	1291755.84	17	2096	327036.11	1292108.11	17	2137	327648.04	1292084.71	17	2178	328114.25	1292536.17
17	2015	326579.21	1292084.66	17	2056	326390.14	1291764.26	17	2097	327045.54	1292105.88	17	2138	327652.07	1292093.60	17	2179	328122.53	1292539.77
17	2016	326534.17	1292022.32	17	2057	326390.91	1291772.94	17	2098	327055.23	1292105.51	17	2139	327654.31	1292103.11	17	2180	328142.30	1292550.59
17	2017	326479.97	1291986.72	17	2058	326390.18	1291781.62	17	2099	327062.79	1292106.73	17	2140	327654.65	1292112.88	17	2181	328166.92	1292560.20
17	2018	326451.99	1291975.78	17	2059	326387.94	1291790.05	17	2100	327119.57	1292069.46	17	2141	327652.71	1292143.63	17	2182	328189.05	1292575.69
17	2019	326448.84	1291974.56	17	2060	326385.00	1291798.31	17	2101	327126.49	1292060.48	17	2142	327652.71	1292149.80	17	2183	328214.81	1292590.85
17	2020	326421.96	1291970.87	17	2061	326381.75	1291807.20	17	2102	327137.77	1292042.13	17	2143	327658.79	1292151.98	17	2184	328223.16	1292597.02
17	2021	326414.36	1291969.21	17	2062	326382.51	1291829.72	17	2103	327162.71	1292001.59	17	2144	327670.29	1292151.78	17	2185	328230.07	1292604.79
17	2022	326407.11	1291966.40	17	2063	326383.37	1291831.84	17	2104	327167.16	1291995.45	17	2145	327677.91	1292152.23	17	2186	328264.44	1292652.89
17	2023	326383.67	1291955.14	17	2064	326387.42	1291836.38	17	2105	327172.49	1291990.05	17	2146	327685.38	1292153.84	17	2187	328269.52	1292661.37
17	2024	326377.83	1291951.84	17	2065	326394.18	1291838.76	17	2106	327178.58	1291985.53	17	2147	327692.52	1292156.57	17	2188	328280.08	1292665.78
17	2025	326372.50	1291947.79	17	2066	326402.72	1291842.70	17	2107	327208.93	1291966.36	17	2148	327699.16	1292160.36	17	2189	328298.76	1292674.08
17	2026	326351.92	1291929.89	17	2067	326410.37	1291848.19	17	2108	327218.97	1291960.00	17	2149	327730.61	1292181.64	17	2190	328320.24	1292682.31
17	2027	326342.04	1291926.40	17	2068	326433.05	1291867.92	17	2109	327227.00	1291955.88	17	2150	327738.60	1292188.36	17	2191	328346.67	1292691.56
17	2028	326334.39	1291922.96	17	2069	326443.32	1291872.86	17	2110	327235.65	1291953.27	17	2151	327745.03	1292196.61	17	2192	328378.18	1292700.78
17	2029	326327.43	1291918.29	17	2070	326474.12	1291877.08	17	2111	327244.62	1291952.27	17	2152	327760.06	1292220.73	17	2193	328387.09	1292704.35
17	2030	326321.36	1291912.53	17	2071	326496.06	1291885.65	17	2112	327253.63	1291952.89	17	2153	327786.57	1292232.46	17	2194	328395.17	1292709.56
17	2031	326303.03	1291891.98	17	2072	326526.13	1291897.40	17	2113	327262.38	1291955.13	17	2154	327787.38	1292232.81	17	2195	328416.49	1292726.43
17	2032	326297.93	1291885.18	17	2073	326596.76	1291943.79	17	2114	327268.93	1291957.45	17	2155	327791.13	1292234.51	17	2196	328423.36	1292733.03
17	2033	326294.06	1291877.63	17	2074	326603.87	1291949.44	17	2115	327320.36	1291957.45	17	2156	327798.74	1292238.71	17	2197	328428.86	1292740.82
17	2034	326286.56	1291859.30	17	2075	326609.84	1291956.30	17	2116	327391.85	1291934.29	17	2157	327805.52	1292244.17	17	2198	328432.79	1292749.52
17	2035	326283.94	1291850.84	17	2076	326651.93	1292014.55	17	2117	327442.07	1291906.24	17	2158	327811.24	1292250.73	17	2199	328434.99	1292758.80
17	2036	326282.87	1291842.06	17	2077	326684.44	1292059.54	17	2118	327449.50	1291902.84	17	2159	327823.55	1292267.58	17	2200	328438.33	1292782.99
17	2037	326282.46	1291830.63	17	2078	326725.12	1292116.49	17	2119	327457.39	1291900.71	17	2160	327854.17	1292298.21	17	2201	328438.73	1292792.31
17	2038	326281.48	1291800.96	17	2079	326775.55	1292113.55	17	2120	327465.52	1291899.90	17	2161	327863.53	1292311.67	17	2202	328437.41	1292801.55
17	2039	326282.06	1291791.47	17	2080	326826.05	1292115.51	17	2121	327480.54	1291899.62	17	2162	327871.58	1292318.89	17	2203	328432.96	1292820.01
17	2040	326284.43	1291782.28	17	2081	326833.45	1292116.35	17	2122	327487.44	1291899.96	17	2163	327877.79	1292325.58	17	2204	328430.29	1292828.00
17	2041	326293.90	1291756.07	17	2082	326840.64	1292118.28	17	2123	327494.23	1291901.27	17	2164	327882.69	1292333.30	17	2205	328426.33	1292835.44
17	2042	326297.56	1291748.16	17	2083	326863.76	1292129.86	17	2124	327561.67	1291919.07	17	2165	327886.10	1292341.78	17	2206	328421.17	1292842.10
17	2043	326302.54	1291741.00	17	2084	326889.12	1292128.63	17	2125	327569.24	1291921.73	17	2166	327887.90	1292350.74	17	2207	328419.15	1292843.96
17	2044	326308.69	1291734.83	17	2085	326945.55	1292129.88	17	2126	327576.30	1291925.58	17	2167	327888.02	1292357.63	17	2208	328427.61	1292851.23
17	2045	326315.81	1291729.81	17	2086	326954.93	1292130.99	17	2127	327582.64	1291930.50	17	2168	327908.26	1292384.42	17	2209	328433.62	1292857.37
17	2046	326323.70	1291726.11	17	2087	326958.18	1292128.13	17	2128	327588.12	1291936.39	17	2169	327913.40	1292392.83	17	2210	328438.49	1292864.45
17	2047	326332.12	1291723.83	17	2088	326966.16	1292123.11	17	2129	327627.90	1291986.68	17	2170	327916.79	1292402.10	17	2211	328442.07	1292872.26
17	2048	326340.80	1291723.06	17	2089	326974.95	1292119.69	17	2130	327632.99	1291994.53	17	2171	327918.30	1292411.86	17	2212	328443.56	1292877.88
17	2049	326349.48	1291723.79	17	2090	326984.23	1292117.98	17	2131	327636.54	1292003.19	17	2172	327919.77	1292438.99	17	2213	328447.62	1292882.81
17	2050	326357.91	1291726.03	17	2091	326995.15	1292117.01	17	2132	327638.40	1292012.36	17	2173	328059.41	1292507.89	17	2214	328462.77	1292902.71

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	2215	328475.15	1292906.44	17	2256	328929.60	1292574.10	17	2297	328771.67	1292269.51	17	2338	328815.25	1291901.23	18	2378	324606.89	1278575.49
17	2216	328537.95	1292900.02	17	2257	328933.80	1292573.17	17	2298	328772.14	1292260.46	17	2339	328817.76	1291894.23	18	2379	324629.98	1278593.47
17	2217	328577.53	1292891.45	17	2258	328946.63	1292571.22	17	2299	328774.23	1292251.64	17	2340	328827.36	1291872.60	18	2380	324656.47	1278615.49
17	2218	328609.60	1292877.19	17	2259	328947.00	1292563.54	17	2300	328774.93	1292250.04	17	2341	328831.55	1291865.00	18	2381	324668.70	1278624.64
17	2219	328632.75	1292871.22	17	2260	328947.91	1292556.09	17	2301	328774.39	1292249.38	17	2342	328836.99	1291858.25	18	2382	324692.15	1278650.88
17	2220	328662.68	1292853.95	17	2261	328949.92	1292548.87	17	2302	328769.23	1292241.73	17	2343	328852.12	1291842.49	18	2383	324693.44	1278666.51
17	2221	328672.22	1292843.70	17	2262	328953.00	1292542.04	17	2303	328765.56	1292233.28	17	2344	328858.27	1291837.05	18	2384	324682.20	1278686.53
17	2222	328675.38	1292834.89	17	2263	328962.06	1292525.36	17	2304	328763.51	1292224.30	17	2345	328865.23	1291832.69	18	2385	324597.69	1278731.48
17	2223	328678.48	1292827.95	17	2264	328967.23	1292517.64	17	2305	328762.10	1292213.72	17	2346	328872.82	1291829.54	18	2386	324560.17	1278726.52
17	2224	328682.60	1292821.56	17	2265	328972.89	1292511.89	17	2306	328761.69	1292205.29	17	2347	328889.54	1291824.14	18	2387	324551.10	1278721.98
17	2225	328696.08	1292803.77	17	2266	328969.08	1292504.62	17	2307	328762.70	1292196.91	17	2348	328890.46	1291809.38	18	2388	324543.14	1278715.72
17	2226	328701.37	1292797.82	17	2267	328966.38	1292495.76	17	2308	328765.12	1292188.83	17	2349	328892.33	1291792.39	18	2389	324510.20	1278683.90
17	2227	328707.55	1292792.80	17	2268	328964.41	1292486.21	17	2309	328768.85	1292181.26	17	2350	328895.77	1291773.73	18	2390	324482.16	1278650.68
17	2228	328729.28	1292777.83	17	2269	328957.82	1292482.06	17	2310	328773.80	1292174.43	17	2351	328898.33	1291764.70	18	2391	324462.75	1278640.23
17	2229	328739.35	1292772.01	17	2270	328951.22	1292476.01	17	2311	328779.84	1292168.54	17	2352	328902.53	1291756.30	18	2392	324401.38	1278621.52
17	2230	328748.72	1292769.00	17	2271	328945.76	1292468.78	17	2312	328798.31	1292153.30	17	2353	328908.23	1291748.85	18	2393	324394.03	1278618.62
17	2231	328766.54	1292767.78	17	2272	328935.62	1292472.12	17	2313	328796.93	1292151.61	17	2354	328915.22	1291742.58	18	2394	324387.23	1278614.61
17	2232	328791.17	1292764.08	17	2273	328917.32	1292474.15	17	2314	328789.96	1292141.16	17	2355	328923.26	1291737.74	18	2395	324381.15	1278609.58
17	2233	328791.11	1292763.20	17	2274	328908.80	1292474.37	17	2315	328785.36	1292132.55	17	2356	328925.88	1291736.48	18	2396	324347.33	1278576.78
17	2234	328784.31	1292733.14	17	2275	328900.37	1292473.13	17	2316	328782.53	1292123.22	17	2357	328937.08	1291720.29	18	2397	324336.17	1278576.25
17	2235	328784.31	1292714.69	17	2276	328892.27	1292470.49	17	2317	328775.55	1292088.29	17	2358	328968.79	1291692.62	18	2398	324327.42	1278575.06
17	2236	328784.84	1292707.38	17	2277	328884.74	1292466.51	17	2318	328774.58	1292079.13	17	2359	328976.09	1291687.32	18	2399	324319.02	1278572.35
17	2237	328786.44	1292700.24	17	2278	328869.18	1292456.50	17	2319	328775.31	1292069.95	17	2360	328984.22	1291683.42	18	2400	324284.01	1278557.51
17	2238	328789.07	1292693.41	17	2279	328861.86	1292450.77	17	2320	328777.71	1292061.07	17	2361	328992.93	1291681.06	18	2401	324271.43	1278553.38
17	2239	328793.36	1292684.29	17	2280	328855.74	1292443.79	17	2321	328784.16	1292043.72	17	2362	329009.22	1291678.17	18	2402	324257.13	1278537.64
17	2240	328798.28	1292675.99	17	2281	328844.48	1292428.25	17	2322	328788.35	1292035.08	17	2363	329010.83	1291675.75	18	2403	324239.58	1278505.51
17	2241	328804.71	1292668.80	17	2282	328840.22	1292421.23	17	2323	328794.12	1292027.41	17	2364	329011.72	1291674.42	18	2404	324235.34	1278497.70
17	2242	328812.40	1292662.98	17	2283	328837.18	1292413.61	17	2324	328802.69	1292018.03	17	2365	329017.24	1291667.53	18	2405	324232.56	1278489.27
17	2243	328815.69	1292660.95	17	2284	328835.42	1292405.60	17	2325	328808.84	1292012.33	17	2366	329023.89	1291661.72	18	2406	324231.31	1278480.48
17	2244	328833.38	1292639.95	17	2285	328832.74	1292385.76	17	2326	328811.20	1292010.79	17	2367	329031.46	1291657.17	18	2407	324231.64	1278471.61
17	2245	328838.29	1292634.89	17	2286	328832.61	1292382.99	17	2327	328807.34	1292002.14	17	2368	329039.72	1291654.03	18	2408	324233.53	1278462.94
17	2246	328843.87	1292630.57	17	2287	328826.41	1292377.81	17	2328	328804.72	1291994.78	17	2369	329054.94	1291649.72	18	2409	324236.93	1278454.74
17	2247	328871.71	1292611.99	17	2288	328820.53	1292370.67	17	2329	328803.29	1291987.11	17	2370	329067.98	1291647.87	18	2410	324249.30	1278431.05
17	2248	328878.70	1292608.09	17	2289	328816.07	1292362.57	17	2330	328803.07	1291979.31	17	2371	329070.48	1291642.96	18	2411	324254.21	1278423.41
17	2249	328886.24	1292605.36	17	2290	328813.18	1292353.79	17	2331	328804.07	1291971.58	17	2372	329073.86	1291630.74	18	2412	324260.42	1278416.79
17	2250	328894.24	1292603.16	17	2291	328810.47	1292341.97	17	2332	328806.89	1291958.08	17	2373	329077.81	1291620.75	18	2413	324267.73	1278411.40
17	2251	328899.56	1292595.09	17	2292	328790.46	1292321.83	17	2333	328809.68	1291949.03	17	2374	329083.82	1291611.85	18	2414	324275.90	1278407.43
17	2252	328904.72	1292588.51	17	2293	328784.52	1292314.62	17	2334	328813.23	1291942.40	17	2375	329097.43	1291595.70	18	2415	324284.65	1278405.00
17	2253	328910.92	1292582.89	17	2294	328780.04	1292306.44	17	2335	328811.73	1291933.84	17	2376	329105.21	1291582.36	18	2416	324340.87	1278394.75
17	2254	328917.96	1292578.38	17	2295	328777.15	1292297.57	17	2336	328811.95	1291924.09	18	2377	324561.42	1278539.59	18	2417	324349.46	1278393.94
17	2255	328925.66	1292575.11	17	2296	328772.86	1292278.51	17	2337	328813.82	1291908.54	18	2378	324581.39	1278555.64	18	2418	324358.06	1278394.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	2419	324366.43	1278396.77	20	2458	325254.65	1280849.63	21	2498	325988.86	1283570.25	23	2537	325177.52	1289596.05	23	2578	325214.82	1290346.39
18	2420	324423.09	1278416.70	20	2459	325293.67	1280786.10	21	2499	325991.25	1283571.12	23	2538	325168.70	1289595.70	23	2579	325202.53	1290356.53
18	2421	324449.28	1278425.29	20	2460	325295.55	1280801.35	21	2500	325993.17	1283566.29	23	2539	325126.08	1289590.20	23	2580	325189.52	1290362.74
18	2422	324456.86	1278463.76	20	2461	325299.69	1280811.38	21	2501	326089.97	1283405.29	23	2540	325123.95	1289592.77	23	2581	325174.84	1290364.77
18	2423	324461.12	1278481.30	20	2462	325303.47	1280829.39	21	2502	326220.96	1283250.91	23	2541	325128.23	1289601.64	23	2582	325158.26	1290361.31
18	2424	324479.46	1278490.07	20	2463	325303.70	1280839.62	21	2503	326321.25	1283178.01	23	2542	325132.47	1289609.41	23	2583	325147.14	1290355.27
18	2425	324503.03	1278498.79	20	2464	325304.84	1280844.82	21	2471	326345.83	1283157.11	23	2543	325135.27	1289617.79	23	2584	325083.23	1290310.63
18	2426	324524.85	1278511.36	20	2465	325305.03	1280849.27	22	2504	326414.21	1289051.66	23	2544	325136.55	1289626.54	23	2585	325076.72	1290305.21
18	2427	324545.54	1278527.02	20	2466	325307.91	1280862.39	22	2505	326424.34	1289059.07	23	2545	325136.51	1289633.07	23	2586	325071.22	1290298.78
18	2376	324561.42	1278539.59	20	2467	325308.44	1280881.12	22	2506	326434.76	1289069.89	23	2546	325132.80	1289683.53	23	2587	325066.90	1290291.51
19	2428	325639.56	1280573.48	20	2468	325320.93	1280883.39	22	2507	326441.29	1289090.93	23	2547	325131.33	1289692.39	23	2588	325037.69	1290231.46
19	2429	325615.60	1280630.93	20	2469	325329.92	1280884.61	22	2508	326439.63	1289107.00	23	2548	325128.30	1289700.85	23	2589	325034.85	1290224.27
19	2430	325600.93	1280673.91	20	2470	325338.55	1280887.44	22	2509	326432.91	1289124.44	23	2549	325123.81	1289708.64	23	2590	325033.16	1290216.73
19	2431	325513.09	1280674.43	20	2443	325346.52	1280891.80	22	2510	326424.34	1289134.19	23	2550	325118.00	1289715.49	23	2591	325021.26	1290134.26
19	2432	325477.62	1280677.35	21	2471	326345.83	1283157.11	22	2511	326409.53	1289142.37	23	2551	325111.06	1289721.19	23	2592	324955.73	1290097.56
19	2433	325464.23	1280678.45	21	2472	326390.55	1283240.61	22	2512	326391.70	1289146.27	23	2552	325103.20	1289725.56	23	2593	324949.42	1290093.36
19	2434	325454.43	1280678.29	21	2473	326372.78	1283255.49	22	2513	326378.94	1289145.00	23	2553	325094.70	1289728.46	23	2594	324943.82	1290088.27
19	2435	325444.85	1280676.22	21	2474	326283.96	1283329.87	22	2514	326368.11	1289140.40	23	2554	325016.76	1289747.33	23	2595	324888.26	1290029.48
19	2436	325435.86	1280672.34	21	2475	326233.10	1283364.29	22	2515	326293.26	1289101.52	23	2555	324993.52	1289764.80	23	2596	324883.18	1290023.14
19	2437	325381.76	1280642.74	21	2476	326116.89	1283485.46	22	2516	326260.62	1289079.86	23	2556	325001.88	1289780.97	23	2597	324879.19	1290016.07
19	2438	325434.31	1280557.01	21	2477	326093.03	1283513.47	22	2517	326244.23	1289068.99	23	2557	325005.57	1289790.32	23	2598	324876.40	1290008.45
19	2439	325471.15	1280577.55	21	2478	326040.83	1283574.73	22	2518	326144.74	1289103.49	23	2558	325007.33	1289800.22	23	2599	324874.88	1290000.47
19	2440	325508.63	1280574.47	21	2479	326004.93	1283616.86	22	2519	326135.25	1289105.77	23	2559	325007.07	1289810.28	23	2600	324874.67	1289992.36
19	2441	325558.59	1280574.09	21	2480	325998.35	1283628.59	22	2520	326125.50	1289106.16	23	2560	324993.82	1289913.93	23	2601	324875.78	1289984.32
19	2442	325571.43	1280573.88	21	2481	325969.99	1283679.11	22	2521	326119.53	1289105.24	23	2561	324979.16	1289980.08	23	2602	324889.03	1289974.55
19	2428	325639.56	1280573.48	21	2482	325922.25	1283745.52	22	2522	326115.87	1289104.67	23	2562	325011.24	1290014.02	23	2603	324895.20	1289896.71
20	2443	325346.52	1280891.80	21	2483	325901.12	1283770.35	22	2523	326015.44	1289079.09	23	2563	325040.28	1290030.28	23	2604	324905.89	1289813.06
20	2444	325396.26	1280925.11	21	2484	325886.27	1283782.46	22	2524	326048.91	1288985.04	23	2564	325091.66	1290059.06	23	2605	324885.28	1289773.20
20	2445	325403.83	1280931.32	21	2485	325876.66	1283767.18	22	2525	326126.25	1289004.06	23	2565	325099.20	1290064.25	23	2606	324881.95	1289765.09
20	2446	325407.23	1280935.47	21	2486	325872.46	1283761.29	22	2526	326234.86	1288966.40	23	2566	325105.67	1290070.72	23	2607	324880.08	1289756.53
20	2447	325410.04	1280938.91	21	2487	325887.46	1283745.99	22	2527	326243.77	1288964.20	23	2567	325110.86	1290078.27	23	2608	324879.75	1289747.77
20	2448	325439.19	1280982.25	21	2488	325899.47	1283732.34	22	2528	326252.94	1288963.66	23	2568	325114.58	1290086.64	23	2609	324880.94	1289739.09
20	2449	325392.85	1280950.55	21	2489	325922.99	1283702.67	22	2529	326262.04	1288964.82	23	2569	325116.72	1290095.55	23	2610	324883.63	1289730.76
20	2450	325363.13	1280949.56	21	2490	325935.18	1283683.37	22	2530	326270.79	1288967.62	23	2570	325131.03	1290194.75	23	2611	324887.74	1289723.02
20	2451	325297.84	1280947.69	21	2491	325937.05	1283684.38	22	2531	326278.88	1288971.97	23	2571	325151.14	1290236.09	23	2612	324899.65	1289710.26
20	2452	325294.43	1280947.59	21	2492	325939.13	1283680.76	22	2532	326344.16	1289015.26	23	2572	325204.40	1290273.29	23	2613	324928.45	1289688.88
20	2453	325169.76	1280944.02	21	2493	325937.71	1283679.73	22	2504	326414.21	1289051.66	23	2573	325219.24	1290288.03	23	2614	324928.65	1289685.24
20	2454	325180.69	1280927.66	21	2494	325946.80	1283662.63	23	2533	325213.63	1289580.66	23	2574	325224.37	1290300.80	23	2615	324920.86	1289680.41
20	2455	325203.09	1280907.76	21	2495	325961.20	1283633.50	23	2534	325202.45	1289587.96	23	2575	325226.40	1290314.52	23	2616	324902.73	1289666.72
20	2456	325228.30	1280879.72	21	2496	325976.52	1283597.66	23	2535	325194.66	1289592.12	23	2576	325224.13	1290328.13	23	2617	324896.69	1289661.34
20	2457	325253.13	1280852.10	21	2497	325977.50	1283595.37	23	2536	325186.26	1289594.84	23	2577	325219.95	1290336.96	23	2618	324891.60	1289655.07

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	2619	324887.49	1289647.93	27	2656	322884.83	1279137.55	28	2696	323002.03	1287252.70	28	2737	322863.13	1287345.48	29	2777	323075.52	1288532.85
23	2620	324913.18	1289584.58	27	2657	322889.57	1279152.46	28	2697	322999.04	1287255.86	28	2738	322898.95	1287308.29	29	2778	323070.89	1288546.54
23	2621	324941.78	1289513.67	27	2658	322889.31	1279165.27	28	2698	322998.94	1287256.89	28	2739	322905.33	1287293.76	29	2779	323022.17	1288512.74
23	2622	325081.12	1289566.08	27	2659	322887.97	1279185.92	28	2699	323002.46	1287269.85	28	2740	322900.05	1287274.33	29	2780	322978.89	1288482.72
23	2533	325213.63	1289580.66	27	2660	322886.40	1279210.10	28	2700	323006.46	1287284.58	28	2741	322898.48	1287265.48	29	2781	322904.03	1288430.71
24	2623	324435.99	1289560.17	27	2661	322885.20	1279218.13	28	2701	323007.98	1287292.91	28	2742	322898.52	1287256.50	29	2782	322922.41	1288404.18
24	2624	324365.88	1289552.93	27	2662	322882.72	1279225.87	28	2702	323008.07	1287301.39	28	2743	322901.30	1287227.16	29	2783	322935.94	1288388.08
24	2625	324361.23	1289552.00	27	2663	322879.01	1279233.10	28	2703	323006.73	1287309.75	28	2744	322903.01	1287218.10	29	2784	322961.39	1288362.78
24	2626	324393.65	1289539.60	27	2664	322874.19	1279239.64	28	2704	323004.00	1287317.78	28	2745	322906.36	1287209.51	29	2785	322990.96	1288342.46
24	2623	324435.99	1289560.17	27	2665	322868.37	1279245.31	28	2705	322986.95	1287356.64	28	2746	322911.22	1287201.68	29	2786	323028.22	1288321.49
25	2627	324640.73	1289659.68	27	2666	322815.82	1279288.77	28	2706	322982.70	1287364.37	28	2747	322917.45	1287194.88	29	2787	323045.79	1288307.86
25	2628	324639.19	1289660.31	27	2667	322785.48	1279363.08	28	2707	322977.17	1287371.24	28	2748	322923.82	1287188.56	29	2788	323079.88	1288275.33
25	2629	324631.25	1289662.13	27	2668	322777.83	1279427.07	28	2708	322942.30	1287407.44	28	2749	322942.83	1287193.36	29	2789	323145.02	1288226.48
25	2630	324623.12	1289662.64	27	2669	322775.96	1279435.85	28	2709	322932.52	1287433.53	28	2750	322958.21	1287208.84	29	2790	323200.41	1288193.46
25	2631	324615.02	1289661.82	27	2670	322772.56	1279444.15	28	2710	322925.64	1287451.62	28	2694	322979.46	1287230.24	29	2791	323232.88	1288172.83
25	2632	324607.15	1289659.69	27	2671	322767.73	1279451.72	28	2711	322869.37	1287565.76	29	2751	323739.26	1287488.91	29	2792	323279.51	1288137.97
25	2633	324599.74	1289656.32	27	2672	322736.88	1279492.05	28	2712	322822.98	1287679.07	29	2752	323789.75	1287509.55	29	2793	323311.29	1288115.30
25	2634	324592.97	1289651.80	27	2673	322675.13	1279453.61	28	2713	322790.17	1287724.23	29	2753	323748.89	1287622.88	29	2794	323338.15	1288099.14
25	2635	324543.29	1289612.32	27	2674	322639.10	1279454.38	28	2714	322707.26	1287838.33	29	2754	323725.20	1287715.75	29	2795	323367.22	1288081.39
25	2627	324640.73	1289659.68	27	2675	322680.17	1279401.48	28	2715	322642.71	1287910.24	29	2755	323701.51	1287774.50	29	2796	323386.24	1288081.38
26	2636	321946.97	1278262.99	27	2676	322683.27	1279375.55	28	2716	322629.45	1287921.85	29	2756	323692.98	1287892.00	29	2797	323397.22	1288068.33
26	2637	321948.43	1278265.77	27	2677	322686.98	1279344.51	28	2717	322608.93	1287929.93	29	2757	323701.51	1287982.02	29	2798	323451.54	1287998.61
26	2638	321950.96	1278274.43	27	2678	322688.22	1279337.91	28	2718	322590.69	1287929.31	29	2758	323711.93	1288018.03	29	2799	323498.07	1287955.17
26	2639	321952.26	1278283.88	27	2679	322690.34	1279331.55	28	2719	322573.91	1287921.85	29	2759	323704.35	1288054.98	29	2800	323492.29	1287894.19
26	2640	321951.48	1278292.39	27	2680	322727.98	1279239.35	28	2720	322561.47	1287910.86	29	2760	323705.30	1288089.10	29	2801	323502.03	1287760.02
26	2641	321950.26	1278298.78	27	2681	322731.68	1279232.04	28	2721	322553.39	1287894.08	29	2761	323691.09	1288094.78	29	2802	323506.67	1287729.32
26	2642	321948.77	1278303.99	27	2682	322736.54	1279225.43	28	2722	322551.94	1287877.29	29	2762	323669.29	1288087.20	29	2803	323508.58	1287723.27
26	2643	321945.63	1278312.17	27	2683	322742.41	1279219.72	28	2723	322555.67	1287860.50	29	2763	323635.58	1288100.40	29	2804	323513.05	1287709.12
26	2644	321941.11	1278319.67	27	2684	322776.50	1279191.53	28	2724	322564.28	1287847.40	29	2764	323599.59	1288134.01	29	2805	323516.02	1287699.71
26	2645	321935.35	1278326.28	27	2685	322777.28	1279190.89	28	2725	322629.50	1287775.25	29	2765	323552.69	1288194.20	29	2806	323534.73	1287653.32
26	2646	321928.52	1278331.77	27	2686	322788.05	1279181.98	28	2726	322658.82	1287734.90	29	2766	323517.19	1288236.43	29	2807	323557.50	1287564.02
26	2647	321920.85	1278336.00	27	2687	322789.69	1279157.36	28	2727	322684.67	1287699.32	29	2767	323472.92	1288263.75	29	2808	323600.57	1287444.58
26	2648	321909.88	1278340.83	27	2688	322793.81	1279140.43	28	2728	322735.02	1287630.01	29	2768	323427.45	1288278.11	29	2809	323604.39	1287433.79
26	2649	321901.27	1278343.71	27	2689	322803.48	1279126.70	28	2729	322778.23	1287524.46	29	2769	323397.54	1288299.45	29	2751	323739.26	1287488.91
26	2650	321892.28	1278345.00	27	2690	322815.34	1279116.53	28	2730	322807.65	1287464.79	29	2770	323346.56	1288337.56	30	2810	322428.85	1290447.87
26	2651	321884.95	1278344.74	27	2691	322829.75	1279111.28	28	2731	322819.68	1287440.40	29	2771	323305.10	1288363.89	30	2811	322427.00	1290452.04
26	2652	321880.67	1278313.88	27	2692	322846.52	1279111.28	28	2732	322833.78	1287411.80	29	2772	323256.56	1288392.83	30	2812	322411.54	1290482.14
26	2653	321874.19	1278267.25	27	2693	322862.63	1279115.34	28	2733	322843.14	1287387.05	29	2773	323209.31	1288428.27	30	2813	322391.22	1290509.20
26	2654	321928.74	1278261.08	27	2655	322876.35	1279125.01	28	2734	322845.00	1287382.04	29	2774	323176.38	1288459.69	30	2814	322366.62	1290532.45
26	2636	321946.97	1278262.99	28	2694	322979.46	1287230.24	28	2735	322852.35	1287362.53	29	2775	323139.21	1288488.52	30	2815	322352.86	1290540.03
27	2655	322876.35	1279125.01	28	2695	322987.48	1287238.31	28	2736	322856.87	1287353.45	29	2776	323089.05	1288516.75	30	2810	322428.85	1290447.87

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	2816	322306.35	1290650.15	32	2856	324036.33	1292723.63	32	2897	323872.46	1292688.18	32	2938	322884.04	1291475.98	34	2977	320952.06	1281566.11
31	2817	322310.02	1290666.82	32	2857	324044.61	1292730.45	32	2898	323856.24	1292669.01	32	2939	322891.76	1291478.25	34	2978	320955.64	1281574.38
31	2818	322312.01	1290699.11	32	2858	324051.26	1292738.89	32	2899	323822.16	1292655.53	32	2940	322899.01	1291481.73	34	2979	320967.38	1281610.03
31	2819	322308.76	1290731.30	32	2859	324075.73	1292777.98	32	2900	323815.87	1292652.52	32	2941	323003.26	1291542.50	34	2980	320992.13	1281634.78
31	2820	322300.36	1290762.55	32	2860	324098.00	1292798.18	32	2901	323810.07	1292648.67	32	2942	323011.91	1291548.88	34	2981	320998.41	1281642.46
31	2821	322292.80	1290779.39	32	2861	324103.05	1292797.85	32	2902	323783.44	1292628.19	32	2943	323019.00	1291556.97	34	2982	321003.06	1281651.24
31	2822	322287.04	1290792.04	32	2862	324113.63	1292786.54	32	2903	323777.00	1292622.28	32	2944	323046.35	1291595.92	34	2983	321005.88	1281660.77
31	2823	322279.94	1290804.87	32	2863	324120.88	1292780.01	32	2904	323771.70	1292615.35	32	2945	323048.06	1291597.41	34	2984	321006.43	1281667.36
31	2824	322275.39	1290811.73	32	2864	324129.27	1292775.01	32	2905	323741.39	1292567.57	32	2946	323064.27	1291611.53	34	2985	320983.37	1281674.96
31	2825	322276.81	1290754.94	32	2865	324138.48	1292771.75	32	2906	323689.70	1292499.19	32	2947	323101.75	1291626.38	34	2986	320919.70	1281695.94
31	2826	322282.61	1290701.13	32	2866	324199.28	1292756.64	32	2907	323685.21	1292492.07	32	2948	323113.32	1291631.72	34	2987	320978.49	1281794.82
31	2816	322306.35	1290650.15	32	2867	324207.34	1292755.31	32	2908	323681.98	1292484.32	32	2949	323120.10	1291636.65	34	2988	321002.82	1281835.73
32	2827	323685.73	1292262.65	32	2868	324215.52	1292755.33	32	2909	323677.45	1292470.19	32	2950	323174.58	1291683.73	34	2989	320994.19	1281878.90
32	2828	323692.03	1292268.14	32	2869	324223.59	1292756.68	32	2910	323666.78	1292462.56	32	2951	323179.48	1291688.60	34	2990	320991.93	1281886.74
32	2829	323697.34	1292274.62	32	2870	324231.33	1292759.33	32	2911	323660.12	1292456.84	32	2952	323183.68	1291694.10	34	2991	320988.44	1281894.11
32	2830	323701.48	1292281.89	32	2871	324263.23	1292773.24	32	2912	323654.56	1292450.05	32	2953	323218.40	1291746.94	34	2992	320983.79	1281900.81
32	2831	323704.37	1292289.75	32	2872	324279.44	1292781.87	32	2913	323650.28	1292442.40	32	2954	323289.98	1291855.89	34	2993	320978.11	1281906.67
32	2832	323724.74	1292364.15	32	2873	324302.09	1292781.87	32	2914	323630.30	1292397.97	32	2955	323301.09	1291870.56	34	2994	320956.77	1281925.36
32	2833	323735.94	1292389.09	32	2874	324321.34	1292805.16	32	2915	323612.50	1292332.94	32	2956	323346.03	1291929.04	34	2995	320930.80	1281948.10
32	2834	323749.10	1292398.50	32	2875	324150.54	1292820.27	32	2916	323564.44	1292297.64	32	2957	323399.66	1292018.98	34	2996	320900.37	1281974.75
32	2835	323755.19	1292403.64	32	2876	324012.85	1292856.04	32	2917	323505.67	1292248.86	32	2958	323417.13	1292036.45	34	2997	320877.39	1282000.62
32	2836	323760.39	1292409.69	32	2877	324002.90	1292846.83	32	2918	323460.12	1292212.68	32	2959	323466.07	1292085.40	34	2998	320874.65	1282003.69
32	2837	323764.57	1292416.50	32	2878	323998.36	1292842.03	32	2919	323397.75	1292158.50	32	2960	323523.82	1292135.58	34	2999	320864.80	1282014.78
32	2838	323767.61	1292423.88	32	2879	323994.50	1292836.68	32	2920	323349.10	1292109.85	32	2961	323568.71	1292171.22	34	3000	320861.86	1282048.69
32	2839	323774.60	1292445.67	32	2880	323971.76	1292800.86	32	2921	323250.00	1291926.78	32	2962	323571.68	1292173.69	34	3001	320859.64	1282089.34
32	2840	323823.63	1292510.53	32	2881	323952.55	1292802.31	32	2922	323212.62	1291878.19	32	2963	323626.14	1292218.90	34	3002	320858.31	1282098.33
32	2841	323851.42	1292554.33	32	2882	323943.95	1292802.21	32	2923	323141.89	1291721.56	32	2964	323685.73	1292262.65	34	3003	320855.39	1282106.95
32	2842	323865.47	1292565.13	32	2883	323935.50	1292800.65	32	2924	323087.41	1291674.48	33	2964	321105.86	1280979.99	34	3004	320835.65	1282151.30
32	2843	323904.70	1292580.65	32	2884	323927.44	1292797.66	32	2925	323037.88	1291654.85	33	2965	321097.56	1280990.03	34	3005	320837.09	1282152.66
32	2844	323912.04	1292584.27	32	2885	323920.01	1292793.33	32	2926	323020.24	1291639.48	33	2966	321090.93	1280998.90	34	3006	320844.09	1282154.92
32	2845	323918.69	1292589.04	32	2886	323917.25	1292791.02	32	2927	323008.92	1291629.62	33	2967	321081.74	1281008.53	34	3007	320851.48	1282158.76
32	2846	323924.48	1292594.84	32	2887	323913.43	1292787.81	32	2928	322978.08	1291585.70	33	2968	321074.08	1281013.77	34	3008	320853.77	1282160.49
32	2847	323952.74	1292628.24	32	2888	323895.33	1292769.71	32	2929	322914.54	1291567.95	33	2969	321069.80	1281025.38	34	3009	320855.58	1282160.60
32	2848	323973.77	1292660.47	32	2889	323889.70	1292762.98	32	2930	322847.25	1291549.26	33	2970	321064.89	1281033.29	34	3010	320863.93	1282161.83
32	2849	323985.88	1292679.03	32	2890	323885.32	1292755.38	32	2931	322801.47	1291533.37	33	2971	321053.15	1281043.89	34	3011	320871.95	1282164.45
32	2850	323989.91	1292686.52	32	2891	323882.35	1292747.13	32	2932	322761.28	1291523.09	33	2972	321045.04	1281048.36	34	3012	320878.67	1282167.98
32	2851	323992.60	1292694.59	32	2892	323880.86	1292738.48	32	2933	322756.22	1291464.78	33	2973	321037.76	1281050.79	34	3013	320889.61	1282169.41
32	2852	323993.53	1292700.62	32	2893	323880.90	1292729.71	32	2934	322778.86	1291475.98	33	2974	321103.74	1280978.05	34	3014	320909.13	1282170.99
32	2853	323997.49	1292701.31	32	2894	323882.48	1292721.08	32	2935	322804.89	1291482.64	33	2964	321105.86	1280979.99	34	3015	320918.17	1282174.37
32	2854	324005.23	1292704.00	32	2895	323885.54	1292712.87	32	2936	322868.04	1291475.27	34	2975	320936.58	1281545.60	34	3016	320926.40	1282179.44
32	2855	324012.43	1292707.93	32	2896	323886.82	1292710.19	32	2937	322876.07	1291474.98	34	2976	320947.06	1281558.62	34	3017	320928.89	1282181.32

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
34	3018	320941.53	1282190.91	34	3059	321160.65	1282440.43	34	3100	320961.63	1282520.24	34	3141	320754.47	1282339.85	34	3182	320879.13	1281659.80
34	3019	320964.31	1282191.65	34	3060	321170.60	1282481.41	34	3101	320961.82	1282528.70	34	3142	320753.26	1282332.39	34	3183	320876.13	1281652.63
34	3020	320972.20	1282192.53	34	3061	321183.24	1282533.42	34	3102	320960.57	1282537.07	34	3143	320753.19	1282324.84	34	3184	320863.51	1281614.33
34	3021	320979.85	1282194.66	34	3062	321226.53	1282711.60	34	3103	320957.93	1282545.11	34	3144	320756.23	1282278.87	34	3185	320833.24	1281576.82
34	3022	320987.07	1282197.97	34	3063	321222.54	1282726.06	34	3104	320953.98	1282552.60	34	3145	320757.37	1282271.03	34	3186	320791.94	1281542.96
34	3023	321024.81	1282219.04	34	3064	321204.91	1282706.36	34	3105	320947.08	1282563.33	34	3146	320759.74	1282263.48	34	3187	320787.04	1281538.36
34	3024	321029.47	1282213.30	34	3065	321199.74	1282699.54	34	3106	320941.32	1282570.67	34	3147	320763.28	1282256.40	34	3188	320782.81	1281533.15
34	3025	321036.84	1282205.66	34	3066	321195.82	1282691.95	34	3107	320934.30	1282576.81	34	3148	320764.10	1282255.04	34	3189	320769.92	1281514.93
34	3026	321045.66	1282199.77	34	3067	321193.24	1282683.81	34	3108	320926.26	1282581.55	34	3149	320763.39	1282254.23	34	3190	320765.01	1281507.97
34	3027	321056.11	1282194.28	34	3068	321183.23	1282639.19	34	3109	320917.48	1282584.71	34	3150	320758.91	1282246.85	34	3191	320734.10	1281475.48
34	3028	321086.55	1282178.31	34	3069	321162.19	1282569.96	34	3110	320908.27	1282586.18	34	3151	320755.77	1282238.80	34	3192	320704.80	1281443.88
34	3029	321093.89	1282175.17	34	3070	321115.47	1282519.46	34	3111	320857.06	1282589.52	34	3152	320754.05	1282230.34	34	3193	320699.80	1281437.53
34	3030	321101.64	1282173.24	34	3071	321083.04	1282483.39	34	3112	320836.33	1282603.55	34	3153	320753.83	1282223.21	34	3194	320695.89	1281430.47
34	3031	321109.59	1282172.58	34	3072	321051.53	1282442.72	34	3113	320788.00	1282622.32	34	3154	320743.51	1282213.43	34	3195	320693.18	1281422.87
34	3032	321117.56	1282173.19	34	3073	321012.68	1282413.78	34	3114	320759.79	1282720.68	34	3155	320737.52	1282206.61	34	3196	320672.99	1281347.80
34	3033	321168.80	1282181.25	34	3074	321005.94	1282407.73	34	3115	320762.62	1282791.82	34	3156	320732.87	1282198.82	34	3197	320671.52	1281339.85
34	3034	321240.89	1282208.60	34	3075	321000.40	1282400.57	34	3116	320768.36	1282803.61	34	3157	320729.70	1282190.32	34	3198	320671.36	1281331.77
34	3035	321247.98	1282212.11	34	3076	320996.24	1282392.54	34	3117	320776.01	1282819.69	34	3158	320728.11	1282181.39	34	3199	320672.50	1281323.78
34	3036	321254.96	1282216.19	34	3077	320981.77	1282357.01	34	3118	320708.69	1282797.46	34	3159	320728.17	1282172.32	34	3200	320684.17	1281273.30
34	3037	321262.86	1282225.54	34	3078	320979.09	1282348.15	34	3119	320662.21	1282782.11	34	3160	320729.59	1282164.87	34	3201	320689.91	1281274.27
34	3038	321268.92	1282235.28	34	3079	320978.08	1282338.96	34	3120	320659.71	1282704.00	34	3161	320728.23	1282158.75	34	3202	320724.04	1281275.65
34	3039	321272.60	1282249.64	34	3080	320978.79	1282329.74	34	3121	320661.37	1282696.02	34	3162	320727.09	1282150.27	34	3203	320734.24	1281277.47
34	3040	321273.13	1282262.28	34	3081	320982.19	1282309.79	34	3122	320664.31	1282688.41	34	3163	320727.42	1282141.72	34	3204	320774.50	1281286.41
34	3041	321269.44	1282273.86	34	3082	320948.89	1282291.19	34	3123	320703.16	1282608.04	34	3164	320729.19	1282133.35	34	3205	320803.11	1281258.10
34	3042	321261.54	1282287.30	34	3083	320922.37	1282290.33	34	3124	320763.69	1282534.43	34	3165	320732.37	1282125.41	34	3206	320781.33	1281295.92
34	3043	321252.72	1282295.20	34	3084	320914.72	1282289.49	34	3125	320768.63	1282529.22	34	3166	320736.86	1282118.13	34	3207	320772.77	1281333.78
34	3044	321241.53	1282301.78	34	3085	320907.29	1282287.48	34	3126	320795.65	1282510.15	34	3167	320747.12	1282104.28	34	3208	320786.53	1281384.95
34	3045	321227.57	1282304.94	34	3086	320900.26	1282284.36	34	3127	320821.11	1282502.87	34	3168	320760.28	1282074.71	34	3209	320806.84	1281406.84
34	3046	321212.69	1282304.02	34	3087	320893.80	1282280.21	34	3128	320817.63	1282495.98	34	3169	320762.06	1282042.09	34	3210	320842.47	1281444.31
34	3047	321202.72	1282300.96	34	3088	320877.89	1282268.15	34	3129	320819.93	1282494.82	34	3170	320763.91	1282020.75	34	3211	320860.56	1281469.90
34	3048	321142.98	1282278.41	34	3089	320870.52	1282267.68	34	3130	320828.28	1282491.96	34	3171	320766.61	1281989.62	34	3212	320904.58	1281505.98
34	3049	321118.37	1282274.54	34	3090	320868.60	1282274.04	34	3131	320837.00	1282490.62	34	3172	320767.93	1281981.73	34	2975	320936.58	1281545.60
34	3050	321101.69	1282283.30	34	3091	320865.01	1282281.26	34	3132	320845.59	1282490.06	34	3173	320770.49	1281974.16	35	3213	319706.07	1282125.23
34	3051	321084.34	1282305.58	34	3092	320855.21	1282297.55	34	3133	320826.33	1282459.19	34	3174	320774.23	1281967.10	35	3214	319715.61	1282134.18
34	3052	321079.77	1282332.50	34	3093	320853.73	1282319.91	34	3134	320792.11	1282423.93	34	3175	320779.05	1281960.72	35	3215	319721.27	1282145.50
34	3053	321083.60	1282341.91	34	3094	320870.62	1282361.25	34	3135	320786.14	1282416.47	34	3176	320829.73	1281903.71	35	3216	319724.57	1282157.41
34	3054	321116.75	1282366.60	34	3095	320870.53	1282397.23	34	3136	320781.70	1282408.02	34	3177	320899.49	1281842.61	35	3217	319724.23	1282171.68
34	3055	321121.90	1282371.01	34	3096	320942.08	1282455.78	34	3137	320777.72	1282398.37	34	3178	320919.63	1281742.28	35	3218	319722.45	1282181.48
34	3056	321126.41	1282376.08	34	3097	320945.37	1282462.00	34	3138	320779.31	1282375.38	34	3179	320910.55	1281694.64	35	3219	319716.20	1282192.20
34	3057	321159.90	1282419.31	34	3098	320947.77	1282468.63	34	3139	320765.01	1282366.85	34	3180	320888.26	1281672.35	35	3220	319709.95	1282200.31
34	3058	321170.02	1282430.59	34	3099	320960.03	1282511.94	34	3140	320756.79	1282347.05	34	3181	320883.20	1281666.43	35	3221	319700.75	1282207.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	3222	319625.91	1282258.89	36	3262	319369.99	1282416.15	36	3303	319571.19	1282711.57	37	3343	320976.89	1283035.54	39	3382	317949.37	1277791.57
35	3223	319555.65	1282294.44	36	3263	319361.35	1282411.55	36	3304	319583.30	1282720.39	37	3344	320939.65	1283045.07	39	3383	317942.29	1277795.71
35	3224	319547.41	1282339.93	36	3264	319353.77	1282405.35	36	3305	319573.83	1282728.28	37	3345	320873.32	1282945.88	39	3384	317934.64	1277798.63
35	3225	319547.41	1282373.71	36	3265	319347.55	1282397.80	36	3306	319541.96	1282752.14	37	3341	320922.79	1282981.55	39	3385	317890.56	1277811.44
35	3226	319546.61	1282382.56	36	3266	319299.12	1282325.64	36	3307	319503.48	1282756.04	38	3346	321752.65	1283103.59	39	3386	317868.09	1277870.45
35	3227	319544.27	1282391.14	36	3267	319249.82	1282297.57	36	3308	319472.04	1282745.48	38	3347	321760.13	1283144.48	39	3387	317852.25	1277905.44
35	3228	319540.44	1282399.17	36	3268	319225.21	1282300.52	36	3309	319442.99	1282733.28	38	3348	321773.91	1283199.43	39	3388	317834.03	1277945.69
35	3229	319535.25	1282406.39	36	3269	319209.59	1282302.66	36	3310	319433.94	1282718.69	38	3349	321799.91	1283303.06	39	3389	317764.35	1278032.01
35	3230	319528.86	1282412.57	36	3270	319215.27	1282312.16	36	3311	319384.70	1282682.57	38	3350	321803.97	1283347.08	39	3390	317671.05	1278100.02
35	3231	319521.48	1282417.53	36	3271	319232.26	1282343.73	36	3312	319353.41	1282675.29	38	3351	321809.29	1283404.77	39	3391	317661.81	1278107.05
35	3232	319513.33	1282421.10	36	3272	319246.87	1282363.87	36	3313	319324.32	1282649.54	38	3352	321810.95	1283421.44	39	3392	317589.33	1278056.07
35	3233	319504.69	1282423.18	36	3273	319261.05	1282383.24	36	3314	319284.79	1282628.66	38	3353	321805.95	1283437.39	39	3393	317589.34	1278055.68
35	3234	319492.64	1282423.68	36	3274	319264.60	1282388.83	36	3315	319257.03	1282595.11	38	3354	321794.05	1283450.96	39	3394	317591.90	1278044.39
35	3235	319490.59	1282407.88	36	3275	319267.38	1282394.86	36	3316	319246.39	1282570.08	38	3355	321799.77	1283460.00	39	3395	317596.87	1278034.58
35	3236	319484.98	1282374.34	36	3276	319282.04	1282433.06	36	3317	319232.62	1282545.67	38	3356	321763.10	1283464.29	39	3396	317602.63	1278027.33
35	3237	319475.77	1282320.20	36	3277	319284.55	1282442.00	36	3318	319230.12	1282512.50	38	3357	321745.48	1283459.29	39	3397	317609.02	1278021.82
35	3238	319471.46	1282292.13	36	3278	319285.35	1282451.27	36	3319	319231.21	1282472.29	38	3358	321731.97	1283453.78	39	3398	317653.40	1277989.32
35	3239	319466.15	1282256.72	36	3279	319284.44	1282460.52	36	3320	319235.36	1282450.97	38	3359	321726.83	1283266.80	39	3399	317694.73	1277959.05
35	3240	319464.47	1282243.18	36	3280	319281.53	1282475.51	36	3321	319220.70	1282412.77	38	3360	321722.72	1283116.99	39	3400	317748.19	1277892.81
35	3241	319468.21	1282234.99	36	3281	319281.08	1282477.80	36	3322	319155.64	1282347.05	38	3346	321752.65	1283103.59	39	3401	317763.11	1277859.88
35	3242	319473.72	1282227.60	36	3282	319280.17	1282511.26	36	3323	319150.59	1282333.40	39	3361	318183.54	1277374.73	39	3402	317763.73	1277858.50
35	3243	319480.49	1282221.35	36	3283	319281.64	1282530.80	36	3324	319138.24	1282300.00	39	3362	318167.16	1277410.63	39	3403	317775.71	1277832.05
35	3244	319488.30	1282216.45	36	3284	319291.32	1282547.96	36	3325	319123.53	1282260.21	39	3363	318124.08	1277505.07	39	3404	317805.96	1277752.59
35	3245	319510.14	1282205.21	36	3285	319300.21	1282568.88	36	3326	319153.13	1282232.48	39	3364	318112.01	1277511.44	39	3405	317810.02	1277744.30
35	3246	319574.81	1282172.67	36	3286	319316.95	1282589.10	36	3327	319182.94	1282204.55	39	3365	318066.22	1277592.36	39	3406	317812.39	1277741.13
35	3247	319655.73	1282118.05	36	3287	319352.98	1282608.14	36	3328	319183.72	1282205.22	39	3366	318060.64	1277600.29	39	3407	317815.54	1277736.90
35	3248	319666.46	1282115.35	36	3288	319377.07	1282629.46	36	3329	319211.97	1282201.40	39	3367	318053.65	1277607.01	39	3408	317822.33	1277730.65
35	3249	319679.89	1282113.91	36	3289	319396.03	1282633.87	36	3330	319254.28	1282196.32	39	3368	318043.31	1277615.16	39	3409	317830.15	1277725.74
35	3250	319695.09	1282118.05	36	3290	319405.57	1282637.13	36	3331	319262.22	1282195.99	39	3369	318014.59	1277637.79	39	3410	317838.74	1277722.37
35	3213	319706.07	1282125.23	36	3291	319414.27	1282642.25	36	3332	319270.12	1282196.94	39	3370	318008.47	1277641.91	39	3411	317845.63	1277720.37
36	3251	319452.71	1282301.65	36	3292	319463.51	1282678.37	36	3333	319277.77	1282199.13	39	3371	318001.82	1277645.09	39	3412	317878.71	1277710.75
36	3252	319456.53	1282332.00	36	3293	319470.63	1282684.73	36	3334	319284.98	1282202.51	39	3372	317994.78	1277647.26	39	3413	317874.34	1277677.66
36	3253	319458.44	1282331.62	36	3294	319476.43	1282692.33	36	3335	319358.83	1282244.56	39	3373	317978.53	1277650.98	39	3414	317873.92	1277669.78
36	3254	319466.25	1282377.50	36	3295	319477.07	1282693.36	36	3336	319365.20	1282248.87	39	3374	317974.52	1277672.46	39	3415	317874.76	1277661.95
36	3255	319471.79	1282410.67	36	3296	319489.68	1282698.66	36	3337	319370.84	1282254.10	39	3375	317979.91	1277713.29	39	3416	317886.25	1277600.38
36	3256	319474.18	1282429.03	36	3297	319501.54	1282702.64	36	3338	319403.23	1282301.31	39	3376	317980.15	1277724.13	39	3417	317888.43	1277592.38
36	3257	319453.48	1282430.72	36	3298	319509.17	1282705.20	36	3339	319419.07	1282324.91	39	3377	317978.05	1277734.78	39	3418	317891.91	1277584.86
36	3258	319444.96	1282431.23	36	3299	319536.92	1282702.39	36	3340	319447.47	1282330.52	39	3378	317968.40	1277765.57	39	3419	317896.59	1277578.02
36	3259	319436.49	1282430.30	36	3300	319545.97	1282702.30	36	3351	319452.71	1282301.65	39	3379	317965.31	1277773.16	39	3420	317902.33	1277572.04
36	3260	319423.41	1282427.71	36	3301	319554.89	1282703.84	37	3341	320922.79	1282981.55	39	3380	317961.03	1277780.14	39	3421	317908.98	1277567.09
36	3261	319379.36	1282418.99	36	3302	319563.39	1282706.96	37	3342	320943.30	1282996.34	39	3381	317955.67	1277786.34	39	3422	317916.36	1277563.31

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
39	3423	317921.80	1277561.59	41	3462	317950.55	1290932.64	41	3503	317659.95	1292370.39	41	3544	317922.08	1292836.69	41	3585	317633.59	1292737.39
39	3424	317924.26	1277560.81	41	3463	317952.03	1290947.80	41	3504	317661.54	1292380.58	41	3545	317933.32	1292908.92	41	3586	317626.24	1292732.00
39	3425	317961.52	1277552.29	41	3464	317954.44	1290972.64	41	3505	317662.51	1292397.74	41	3546	317962.60	1292938.62	41	3587	317620.00	1292725.37
39	3426	317972.56	1277543.59	41	3465	317958.13	1291010.60	41	3506	317659.77	1292417.17	41	3547	317989.30	1292951.65	41	3588	317615.06	1292717.72
39	3427	317984.02	1277534.56	41	3466	318005.26	1291086.58	41	3507	317654.12	1292433.37	41	3548	318023.42	1292970.94	41	3589	317611.64	1292711.19
39	3428	318032.48	1277448.92	41	3467	318012.60	1291101.41	41	3508	317650.41	1292441.34	41	3549	318113.60	1292996.31	41	3590	317610.71	1292711.84
39	3429	318038.15	1277440.86	41	3468	318017.70	1291119.77	41	3509	317644.34	1292452.27	41	3550	318134.68	1292994.71	41	3591	317602.68	1292716.41
39	3430	318045.30	1277434.07	41	3469	318019.02	1291136.26	41	3510	317641.35	1292456.22	41	3551	318142.72	1292994.75	41	3592	317593.96	1292719.42
39	3431	318053.64	1277428.82	41	3470	318016.81	1291290.77	41	3511	317636.82	1292462.21	41	3552	318150.66	1292996.08	41	3593	317584.82	1292720.78
39	3432	318104.87	1277403.21	41	3471	317967.98	1291518.04	41	3512	317628.90	1292471.22	41	3553	318205.01	1293009.75	41	3594	317575.60	1292720.44
39	3433	318111.00	1277400.91	41	3472	317902.77	1291688.71	41	3513	317610.87	1292516.65	41	3554	318227.78	1293015.47	41	3595	317551.28	1292717.27
39	3434	318177.26	1277376.53	41	3473	317875.76	1291750.44	41	3514	317587.02	1292554.17	41	3555	318236.35	1293018.47	41	3596	317540.96	1292732.88
39	3361	318183.54	1277374.73	41	3474	317876.24	1291771.85	41	3515	317581.30	1292591.38	41	3556	318244.24	1293022.98	41	3597	317517.16	1292764.97
40	3435	316895.92	1289006.22	41	3475	317876.61	1291792.05	41	3516	317573.61	1292615.77	41	3557	318251.18	1293028.84	41	3598	317495.04	1292768.65
40	3436	316884.40	1289012.83	41	3476	317884.70	1291824.15	41	3517	317576.44	1292613.79	41	3558	318256.96	1293035.87	41	3599	317460.67	1292771.56
40	3437	316813.39	1289033.40	41	3477	317887.08	1291838.70	41	3518	317580.29	1292611.10	41	3559	318273.21	1293059.80	41	3600	317462.26	1292807.05
40	3438	316797.59	1289036.62	41	3478	317887.00	1291855.36	41	3519	317586.58	1292606.71	41	3560	318303.32	1293104.15	41	3601	317471.30	1292832.46
40	3439	316781.47	1289037.26	41	3479	317884.15	1291871.86	41	3520	317594.25	1292602.29	41	3561	318307.86	1293112.43	41	3602	317472.15	1292851.39
40	3440	316765.47	1289035.30	41	3480	317878.57	1291887.70	41	3521	317602.58	1292599.31	41	3562	318308.06	1293113.06	41	3603	317462.93	1292888.95
40	3441	316749.98	1289030.80	41	3481	317870.47	1291902.29	41	3522	317611.30	1292597.84	41	3563	318310.77	1293121.43	41	3604	317440.26	1292915.55
40	3442	316735.43	1289023.87	41	3482	317861.37	1291913.73	41	3523	317620.15	1292597.93	41	3564	318317.24	1293150.65	41	3605	317424.55	1292930.35
40	3443	316685.88	1288995.16	41	3483	317844.51	1291931.58	41	3524	317628.85	1292599.58	41	3565	318309.44	1293158.36	41	3606	317395.49	1292936.53
40	3444	316613.52	1288953.23	41	3484	317833.47	1291941.43	41	3525	317637.12	1292602.74	41	3566	318275.22	1293192.19	41	3607	317373.33	1292936.40
40	3445	316630.38	1288910.11	41	3485	317819.22	1291950.40	41	3526	317650.92	1292609.46	41	3567	318262.89	1293171.91	41	3608	317343.22	1292913.69
40	3446	316632.05	1288906.18	41	3486	317803.62	1291956.87	41	3527	317663.48	1292615.58	41	3568	318237.37	1293131.67	41	3609	317330.94	1292898.43
40	3447	316821.67	1288978.95	41	3487	317787.28	1291960.60	41	3528	317670.31	1292619.61	41	3569	318200.18	1293097.73	41	3610	317316.16	1292916.24
40	3435	316895.92	1289006.22	41	3488	317772.63	1291961.44	41	3529	317676.42	1292624.67	41	3570	318170.30	1293079.02	41	3611	317298.36	1292937.69
41	3448	317874.18	1290019.05	41	3489	317753.15	1291960.91	41	3530	317681.66	1292630.64	41	3571	318155.32	1293069.56	41	3612	317291.99	1292929.78
41	3449	317920.56	1290133.70	41	3490	317707.02	1291959.65	41	3531	317685.89	1292637.36	41	3572	318108.59	1293046.84	41	3613	317281.86	1292909.76
41	3450	317957.56	1290277.40	41	3491	317678.05	1291981.35	41	3532	317697.18	1292658.95	41	3573	318004.04	1293017.43	41	3614	317281.63	1292902.74
41	3451	317961.61	1290408.14	41	3492	317673.69	1292026.70	41	3533	317724.22	1292675.22	41	3574	317965.94	1292995.89	41	3615	317283.55	1292882.49
41	3452	317976.61	1290463.52	41	3493	317681.10	1292043.20	41	3534	317741.94	1292689.93	41	3575	317932.99	1292979.80	41	3616	317289.28	1292865.46
41	3453	317985.27	1290495.47	41	3494	317682.35	1292045.99	41	3535	317772.63	1292715.42	41	3576	317886.39	1292932.54	41	3617	317293.52	1292856.12
41	3454	318000.93	1290609.73	41	3495	317701.05	1292087.65	41	3536	317845.53	1292737.40	41	3577	317848.01	1292886.73	41	3618	317299.59	1292847.86
41	3455	318001.63	1290625.67	41	3496	317706.19	1292102.61	41	3537	317853.25	1292740.44	41	3578	317838.40	1292876.46	41	3619	317338.58	1292804.75
41	3456	317999.17	1290643.62	41	3497	317708.90	1292120.57	41	3538	317860.36	1292744.73	41	3579	317824.39	1292862.66	41	3620	317353.14	1292878.78
41	3457	317994.24	1290658.63	41	3498	317708.31	1292138.75	41	3539	317866.67	1292750.13	41	3580	317793.71	1292832.44	41	3621	317362.04	1292768.02
41	3458	317993.56	1290660.21	41	3499	317704.98	1292154.23	41	3540	317872.00	1292756.51	41	3581	317734.91	1292808.20	41	3622	317360.92	1292761.19
41	3459	317939.80	1290784.36	41	3500	317681.50	1292229.06	41	3541	317913.57	1292815.62	41	3582	317722.89	1292803.10	41	3623	317346.59	1292731.59
41	3460	317945.41	1290879.73	41	3501	317652.35	1292292.74	41	3542	317917.47	1292822.18	41	3583	317716.53	1292798.82	41	3624	317343.83	1292724.60
41	3461	317948.14	1290907.83	41	3502	317658.57	1292359.07	41	3543	317920.32	1292829.25	41	3584	317666.16	1292756.98	41	3625	317342.15	1292717.28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
41	3626	317341.59	1292709.80	41	3667	317584.92	1291933.77	41	3708	317722.04	1289977.73	43	3747	317355.78	1291726.68	43	3788	317212.44	1291516.98
41	3627	317341.59	1292683.00	41	3668	317588.99	1291926.52	41	3709	317716.54	1289966.63	43	3748	317348.91	1291730.95	43	3789	317221.70	1291517.94
41	3628	317342.36	1292674.23	41	3669	317594.21	1291920.05	41	3710	317713.51	1289958.07	43	3749	317332.13	1291739.57	43	3790	317230.63	1291520.60
41	3629	317344.66	1292665.74	41	3670	317600.43	1291914.54	41	3711	317712.96	1289943.85	43	3750	317324.26	1291742.80	43	3791	317267.48	1291535.44
41	3630	317360.24	1292623.37	41	3671	317661.01	1291869.17	41	3712	317716.31	1289930.94	43	3751	317315.95	1291744.65	43	3792	317295.96	1291556.48
41	3631	317363.63	1292616.04	41	3672	317668.10	1291864.73	41	3713	317720.66	1289921.62	43	3752	317307.46	1291745.06	43	3793	317316.55	1291563.68
41	3632	317368.15	1292609.36	41	3673	317675.83	1291861.53	41	3714	317730.77	1289910.11	43	3753	317299.01	1291744.03	43	3794	317324.40	1291567.20
41	3633	317389.63	1292582.56	41	3674	317683.99	1291859.68	41	3715	317741.26	1289903.81	43	3754	317290.87	1291741.59	44	3794	319157.76	1291856.86
41	3634	317395.75	1292576.17	41	3675	317692.35	1291859.21	41	3716	317754.63	1289899.38	43	3755	317269.27	1291733.03	44	3795	319241.66	1291937.93
41	3635	317402.90	1292570.96	41	3676	317773.21	1291861.42	41	3717	317769.71	1289899.38	43	3756	317236.44	1291724.58	44	3796	319250.20	1291962.25
41	3636	317410.86	1292567.10	41	3677	317787.22	1291846.59	41	3718	317783.47	1289902.96	43	3757	317229.35	1291722.17	44	3797	319258.32	1291985.38
41	3637	317444.30	1292554.37	41	3678	317776.87	1291805.46	41	3719	317795.21	1289910.65	43	3758	317222.70	1291718.74	44	3798	319325.28	1292176.15
41	3638	317452.57	1292552.01	41	3679	317776.22	1291773.98	41	3720	317803.52	1289919.75	43	3759	317183.10	1291694.36	44	3799	319293.75	1292215.71
41	3639	317461.14	1292551.11	41	3680	317775.55	1291741.53	41	3448	317874.18	1290019.05	43	3760	317143.52	1291657.15	44	3800	319288.54	1292210.07
41	3640	317480.52	1292550.74	41	3681	317776.49	1291730.76	42	3721	319201.20	1290304.76	43	3761	317137.94	1291650.95	44	3801	319282.43	1292201.92
41	3641	317486.39	1292551.21	41	3682	317779.73	1291720.46	42	3722	319201.26	1290327.79	43	3762	317133.47	1291643.91	44	3802	319278.10	1292192.71
41	3642	317489.78	1292528.59	41	3683	317810.15	1291650.91	42	3723	319173.92	1290364.02	43	3763	317130.23	1291636.23	44	3803	319251.83	1292117.88
41	3643	317492.39	1292518.60	41	3684	317871.86	1291489.40	42	3724	319145.77	1290401.31	43	3764	317128.62	1291629.38	44	3804	319197.31	1291962.56
41	3644	317497.00	1292509.37	41	3685	317916.97	1291279.45	42	3725	319136.83	1290390.90	43	3765	317123.68	1291627.66	44	3805	319132.22	1291881.58
41	3645	317499.96	1292504.71	41	3686	317919.01	1291137.25	42	3726	319129.57	1290377.66	43	3766	317115.65	1291624.08	44	3806	319114.66	1291859.73
41	3646	317521.44	1292470.92	41	3687	317867.00	1291053.42	42	3727	319127.78	1290365.02	43	3767	317108.38	1291619.15	44	3807	319109.31	1291851.55
41	3647	317541.32	1292420.83	41	3688	317863.48	1291046.64	42	3728	319128.38	1290351.44	43	3768	317102.08	1291613.03	44	3808	319105.65	1291842.50
41	3648	317545.07	1292413.28	41	3689	317861.04	1291039.41	42	3729	319132.91	1290339.06	43	3769	317076.22	1291583.02	44	3809	319090.86	1291792.11
41	3649	317550.04	1292406.48	41	3690	317859.72	1291031.90	42	3730	319140.42	1290329.15	43	3770	317070.77	1291575.33	44	3794	319157.76	1291856.86
41	3650	317556.91	1292401.65	41	3691	317854.21	1290975.24	42	3731	319149.13	1290321.30	43	3771	317068.81	1291571.04	45	3810	315997.37	1291530.69
41	3651	317560.48	1292397.59	41	3692	317851.78	1290950.19	42	3732	319157.33	1290316.77	43	3772	317080.30	1291564.38	45	3811	315997.10	1291533.13
41	3652	317562.36	1292393.54	41	3693	317850.33	1290935.29	42	3733	319165.52	1290313.84	43	3773	317103.27	1291545.02	45	3812	315995.45	1291548.16
41	3653	317560.90	1292384.17	41	3694	317847.91	1290910.36	42	3721	319201.20	1290304.76	43	3774	317095.39	1291458.52	45	3813	315994.08	1291560.62
41	3654	317559.13	1292369.66	41	3695	317845.73	1290887.94	43	3734	317324.40	1291567.20	43	3775	317098.62	1291458.17	45	3814	315996.43	1291574.20
41	3655	317551.98	1292293.46	41	3696	317839.28	1290778.34	43	3735	317331.54	1291572.04	43	3776	317107.54	1291458.82	45	3815	316030.26	1291769.53
41	3656	317552.26	1292282.80	41	3697	317839.42	1290770.55	43	3736	317351.09	1291587.90	43	3777	317116.20	1291461.05	45	3816	316030.97	1291779.46
41	3657	317552.74	1292274.07	41	3698	317840.77	1290762.89	43	3737	317356.66	1291593.17	43	3778	317124.32	1291464.79	45	3817	316029.70	1291789.35
41	3658	317554.37	1292266.54	41	3699	317843.31	1290755.53	43	3738	317361.35	1291599.24	43	3779	317131.65	1291469.91	45	3818	316005.14	1291895.34
41	3659	317587.92	1292193.24	41	3700	317862.57	1290711.04	43	3739	317365.07	1291605.96	43	3780	317137.95	1291476.26	45	3819	315990.51	1291986.76
41	3660	317608.87	1292126.48	41	3701	317883.32	1290663.13	43	3740	317379.70	1291637.99	43	3781	317143.02	1291483.63	45	3820	315989.48	1292003.49
41	3661	317577.03	1292055.54	41	3702	317901.54	1290621.07	43	3741	317385.07	1291656.27	43	3782	317146.70	1291491.79	45	3821	316025.49	1292048.73
41	3662	317574.19	1292047.40	41	3703	317887.05	1290515.35	43	3742	317382.18	1291672.88	43	3783	317158.21	1291524.97	45	3822	316072.67	1292142.84
41	3663	317572.79	1292038.89	41	3704	317862.01	1290422.92	43	3743	317374.02	1291700.60	43	3784	317164.33	1291532.10	45	3823	316079.08	1292146.63
41	3664	317572.88	1292030.28	41	3705	317857.94	1290291.56	43	3744	317371.11	1291708.15	43	3785	317169.87	1291529.48	45	3824	316085.47	1292151.97
41	3665	317580.63	1291949.77	41	3706	317825.36	1290165.04	43	3745	317367.03	1291715.13	43	3786	317194.20	1291520.24	45	3825	316090.88	1292158.29
41	3666	317582.11	1291941.59	41	3707	317785.90	1290067.47	43	3746	317361.87	1291721.36	43	3787	317203.17	1291517.75	45	3826	316095.17	1292165.42

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	3827	316098.22	1292173.17	45	3868	316081.43	1292789.58	45	3909	315959.28	1292243.56	46	3949	316135.93	1293769.21	46	3990	315837.54	1294111.81
45	3828	316100.93	1292182.19	45	3869	316073.12	1292784.03	45	3910	315958.20	1292235.43	46	3950	316130.37	1293787.73	46	3991	315836.18	1294119.99
45	3829	316122.84	1292193.44	45	3870	316066.09	1292776.94	45	3911	315958.48	1292227.23	46	3951	316127.21	1293795.68	46	3992	315833.50	1294127.85
45	3830	316131.24	1292198.87	45	3871	316052.03	1292759.60	45	3912	315961.06	1292204.97	46	3952	316122.74	1293802.99	46	3993	315820.71	1294157.06
45	3831	316138.39	1292205.88	45	3872	316046.99	1292752.08	45	3913	315962.69	1292196.86	46	3953	316117.10	1293809.43	46	3994	315816.42	1294164.87
45	3832	316159.71	1292231.42	45	3873	316043.39	1292743.79	45	3914	315965.63	1292189.13	46	3954	316102.99	1293822.97	46	3995	315810.81	1294171.80
45	3833	316164.21	1292237.75	45	3874	316028.06	1292697.38	45	3915	315969.81	1292181.99	46	3955	316096.74	1293828.06	46	3996	315804.07	1294177.63
45	3834	316167.68	1292244.72	45	3875	316018.23	1292678.85	45	3916	315975.11	1292175.64	46	3956	316089.75	1293832.08	46	3997	315784.92	1294191.37
45	3835	316178.86	1292272.36	45	3876	316016.47	1292679.27	45	3917	315976.54	1292174.23	46	3957	316082.22	1293834.93	46	3998	315765.59	1294225.87
45	3836	316194.40	1292294.34	45	3877	316007.74	1292680.55	45	3918	315940.75	1292102.85	46	3958	316050.58	1293844.05	46	3999	315728.69	1294291.22
45	3837	316217.62	1292343.14	45	3878	315998.92	1292680.28	45	3919	315899.27	1292050.73	46	3959	316039.85	1293845.91	46	4000	315715.02	1294327.07
45	3838	316231.20	1292375.62	45	3879	315990.29	1292678.46	45	3920	315894.24	1292043.06	46	3960	316028.99	1293845.41	46	4001	315711.91	1294333.70
45	3839	316233.60	1292382.88	45	3880	315982.11	1292675.16	45	3921	315890.70	1292034.62	46	3961	316020.99	1293844.16	46	4002	315707.87	1294339.81
45	3840	316234.87	1292390.44	45	3881	315974.64	1292670.46	45	3922	315888.76	1292025.66	46	3962	315991.04	1293853.01	46	4003	315702.98	1294345.26
45	3841	316238.73	1292433.47	45	3882	315968.11	1292664.54	45	3923	315888.48	1292016.51	46	3963	315989.39	1293859.39	46	4004	315690.09	1294357.67
45	3842	316232.72	1292468.70	45	3883	315945.85	1292640.40	45	3924	315889.71	1291996.62	46	3964	315986.95	1293879.14	46	4005	315692.49	1294361.54
45	3843	316230.96	1292475.80	45	3884	315940.04	1292632.73	45	3925	315890.99	1291975.90	46	3965	315991.08	1293901.54	46	4006	315695.46	1294368.49
45	3844	316229.52	1292479.31	45	3885	315935.81	1292624.10	45	3926	315906.96	1291876.04	46	3966	315991.89	1293911.64	46	4007	315697.36	1294375.82
45	3845	316237.41	1292495.45	45	3886	315933.31	1292614.82	45	3927	315927.90	1291785.71	46	3967	315990.66	1293921.70	46	4008	315702.02	1294401.84
45	3846	316247.26	1292537.91	45	3887	315921.60	1292545.46	45	3928	315930.00	1291776.63	46	3968	315987.42	1293931.31	46	4009	315702.16	1294403.05
45	3847	316247.72	1292549.23	45	3888	315920.90	1292537.61	45	3929	315902.70	1291618.99	46	3969	315979.53	1293948.66	46	4010	315655.69	1294442.60
45	3848	316253.69	1292561.18	45	3889	315921.44	1292529.75	45	3930	315896.47	1291583.03	46	3970	315975.57	1293955.76	46	4011	315630.63	1294467.68
45	3849	316256.69	1292568.61	45	3890	315923.22	1292522.08	45	3931	315894.34	1291570.74	46	3971	315970.51	1293962.14	46	4012	315609.75	1294472.56
45	3850	316258.46	1292576.43	45	3891	315926.18	1292514.78	45	3932	315893.63	1291563.76	46	3972	315947.17	1293987.06	46	4013	315590.13	1294485.17
45	3851	316258.96	1292584.43	45	3892	315938.85	1292489.45	45	3933	315893.91	1291556.76	46	3973	315940.01	1293993.36	46	4014	315564.70	1294520.00
45	3852	316258.36	1292590.60	45	3893	315941.65	1292475.23	45	3934	315897.75	1291521.78	46	3974	315931.79	1293998.20	46	4015	315555.50	1294550.62
45	3853	316258.18	1292592.42	45	3894	315941.50	1292474.36	45	3935	315900.78	1291494.15	46	3975	315926.92	1293999.93	46	4016	315556.17	1294574.62
45	3854	316248.97	1292643.50	45	3895	315940.82	1292465.76	45	3936	315901.83	1291484.57	46	3976	315926.61	1294004.02	46	4017	315563.14	1294600.59
45	3855	316224.82	1292699.48	45	3896	315941.62	1292457.18	45	3937	315934.09	1291508.99	46	3977	315924.97	1294013.43	46	4018	315564.76	1294633.37
45	3856	316216.24	1292714.05	45	3897	315943.90	1292448.87	45	3938	315961.51	1291529.74	46	3978	315921.58	1294022.35	46	4019	315564.73	1294652.85
45	3857	316212.18	1292738.64	45	3898	315961.23	1292401.77	45	3939	315988.54	1291530.46	46	3979	315916.55	1294030.48	46	4020	315541.09	1294685.89
45	3858	316203.64	1292763.99	45	3899	315964.71	1292394.26	45	3810	315997.37	1291530.69	46	3980	315905.51	1294044.99	46	4021	315522.82	1294711.43
45	3859	316199.74	1292772.69	45	3900	315969.40	1292387.45	46	3940	316105.44	1293698.71	46	3981	315899.38	1294051.67	46	4022	315513.52	1294724.89
45	3860	316194.26	1292780.50	45	3901	315999.85	1292350.10	46	3941	316111.97	1293703.33	46	3982	315892.15	1294057.14	46	4023	315497.01	1294728.19
45	3861	316187.40	1292787.13	45	3902	316003.87	1292343.11	46	3942	316117.69	1293708.95	46	3983	315884.06	1294061.22	46	4024	315466.75	1294750.76
45	3862	316179.41	1292792.33	45	3903	316004.31	1292320.46	46	3943	316122.44	1293715.40	46	3984	315875.36	1294063.77	46	4025	315447.51	1294778.20
45	3863	316170.58	1292795.93	45	3904	316001.17	1292314.31	46	3944	316130.56	1293728.52	46	3985	315861.52	1294066.49	46	4026	315433.41	1294829.24
45	3864	316140.82	1292804.83	45	3905	315980.52	1292290.92	46	3945	316134.38	1293736.05	46	3986	315851.79	1294086.19	46	4027	315435.77	1294884.09
45	3865	316120.99	1292805.38	45	3906	315975.38	1292283.98	46	3946	316136.88	1293744.12	46	3987	315846.39	1294094.78	46	4028	315452.97	1294938.37
45	3866	316104.59	1292801.44	45	3907	315971.52	1292276.26	46	3947	316137.98	1293752.49	46	3988	315839.38	1294102.12	46	4029	315474.47	1294981.63
45	3867	316102.99	1292801.06	45	3908	315961.67	1292251.42	46	3948	316137.66	1293760.94	46	3989	315838.24	1294103.09	46	4030	315477.26	1295005.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y
46	4031	315462.90	1295072.36	46	4072	315563.10	1294443.11	46	4113	315828.84	1293971.14	46	4154	315991.53	1293648.88			
46	4032	315460.15	1295128.39	46	4073	315568.15	1294438.02	46	4114	315829.12	1293967.52	46	4155	316000.02	1293648.41			
46	4033	315458.88	1295154.15	46	4074	315572.62	1294432.02	46	4115	315830.59	1293958.71	46	4156	316008.47	1293649.38			
46	4034	315469.27	1295252.75	46	4075	315573.53	1294431.00	46	4116	315833.60	1293950.30	46	4157	316016.64	1293651.78			
46	4035	315420.20	1295263.41	46	4076	315578.29	1294426.46	46	4117	315838.07	1293942.57	46	4158	316024.28	1293655.52			
46	4036	315419.61	1295258.59	46	4077	315580.06	1294425.04	46	4118	315847.06	1293929.79	46	4159	316031.17	1293660.51			
46	4037	315408.75	1295155.52	46	4078	315592.88	1294414.26	46	4119	315852.81	1293922.99	46	4160	316037.13	1293666.59			
46	4038	315409.80	1295134.21	46	4079	315601.13	1294405.75	46	4120	315859.67	1293917.33	46	4161	316047.11	1293678.70			
46	4039	315413.16	1295065.82	46	4080	315600.96	1294404.81	46	4121	315867.42	1293912.97	46	4162	316054.56	1293681.60			
46	4040	315426.64	1295003.24	46	4081	315593.48	1294394.58	46	4122	315875.83	1293910.05	46	4163	316063.73	1293682.50			
46	4041	315425.81	1294996.07	46	4082	315589.14	1294387.48	46	4123	315884.27	1293907.94	46	4164	316072.59	1293685.08			
46	4042	315413.94	1294972.20	46	4083	315586.05	1294379.77	46	4124	315889.54	1293902.32	46	4165	316098.25	1293695.19			
46	4043	315406.49	1294957.21	46	4084	315584.27	1294371.66	46	4125	315887.21	1293889.71	46	3940	316105.44	1293698.71			
46	4044	315388.11	1294899.19	46	4085	315583.86	1294363.36	46	4126	315886.40	1293882.11	47	4166	312831.75	1296451.57			
46	4045	315386.53	1294892.79	46	4086	315584.84	1294355.11	46	4127	315886.76	1293874.49	47	4167	312835.81	1296458.70			
46	4046	315385.82	1294886.24	46	4087	315590.56	1294326.97	46	4128	315890.95	1293840.69	47	4168	312838.67	1296466.41			
46	4047	315383.46	1294831.39	46	4088	315593.54	1294317.37	46	4129	315891.97	1293836.72	47	4169	312845.77	1296491.89			
46	4048	315383.73	1294823.59	46	4089	315598.37	1294308.57	46	4130	315884.82	1293823.17	47	4170	312847.35	1296500.38			
46	4049	315385.22	1294815.93	46	4090	315604.88	1294300.92	46	4131	315879.83	1293813.63	47	4171	312847.46	1296509.02			
46	4050	315399.32	1294764.89	46	4091	315625.56	1294281.01	46	4132	315876.81	1293806.58	47	4172	312846.08	1296517.56			
46	4051	315402.28	1294756.87	46	4092	315637.91	1294248.62	46	4133	315874.90	1293799.17	47	4173	312832.20	1296572.48			
46	4052	315406.57	1294749.49	46	4093	315678.11	1294177.43	46	4134	315874.15	1293791.54	47	4174	312806.26	1296646.08			
46	4053	315425.81	1294722.05	46	4094	315703.12	1294132.79	46	4135	315874.57	1293783.90	47	4175	312804.57	1296674.19			
46	4054	315430.88	1294715.92	46	4095	315707.13	1294126.71	46	4136	315878.57	1293753.68	47	4176	312794.40	1296760.09			
46	4055	315436.86	1294710.68	46	4096	315711.98	1294121.28	46	4137	315880.55	1293744.88	47	4177	312793.44	1296809.20			
46	4056	315467.12	1294688.11	46	4097	315717.58	1294116.61	46	4138	315884.08	1293736.59	47	4178	312792.52	1296817.79			
46	4057	315473.34	1294684.14	46	4098	315723.57	1294112.31	46	4139	315889.04	1293729.06	47	4179	312790.14	1296826.11			
46	4058	315480.09	1294681.13	46	4099	315734.62	1294104.38	46	4140	315895.27	1293722.55	47	4180	312772.33	1296872.59			
46	4059	315483.55	1294680.08	46	4100	315738.53	1294095.44	46	4141	315902.58	1293717.27	47	4181	312769.45	1296878.79			
46	4060	315514.79	1294636.72	46	4101	315740.22	1294074.43	46	4142	315909.15	1293713.36	47	4182	312765.75	1296884.55			
46	4061	315514.76	1294634.59	46	4102	315741.95	1294064.78	46	4143	315917.18	1293702.63	47	4183	312749.51	1296906.38			
46	4062	315513.46	1294608.38	46	4103	315745.54	1294055.66	46	4144	315922.68	1293696.42	47	4184	312713.09	1296901.72			
46	4063	315506.35	1294581.89	46	4104	315750.84	1294047.42	46	4145	315929.14	1293691.20	47	4185	312727.43	1296870.07			
46	4064	315505.52	1294552.02	46	4105	315757.64	1294040.37	46	4146	315935.24	1293687.77	47	4186	312738.06	1296852.22			
46	4065	315505.93	1294544.04	46	4106	315766.70	1294032.66	46	4147	315937.05	1293681.82	47	4187	312768.24	1296691.28			
46	4066	315507.61	1294536.23	46	4107	315779.09	1294007.56	46	4148	315941.00	1293674.06	47	4188	312827.17	1296445.94			
46	4067	315516.81	1294505.61	46	4108	315783.96	1293999.64	46	4149	315946.24	1293667.10	47	4166	312831.75	1296451.57			
46	4068	315519.92	1294497.74	46	4109	315790.21	1293992.76	46	4150	315952.61	1293661.15							
46	4069	315524.32	1294490.52	46	4110	315797.64	1293987.16	46	4151	315959.91	1293656.40							
46	4070	315549.75	1294455.69	46	4111	315813.73	1293977.22	46	4152	315967.93	1293652.99							
46	4071	315555.84	1294448.77	46	4112	315821.75	1293973.21	46	4153	315976.42	1293651.02							