

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, 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	333393.49	1283460.63	2	36	333252.21	1284071.23	2	72	333297.35	1283744.80	2	108	333473.50	1283543.93	3	143	333244.38	1283503.10
1	2	333390.04	1283468.30	2	37	333250.71	1284071.10	2	73	333300.52	1283737.50	2	109	333475.90	1283539.30	3	144	333247.69	1283511.16
1	3	333387.93	1283476.64	2	38	333173.33	1284064.31	2	74	333301.18	1283735.56	2	110	333482.93	1283522.29	3	145	333250.28	1283516.19
1	4	333387.29	1283485.27	2	39	333174.87	1284060.83	2	75	333310.47	1283728.28	2	111	333484.98	1283515.68	3	146	333250.12	1283517.79
1	5	333381.80	1283490.50	2	40	333180.05	1284041.80	2	76	333329.30	1283708.62	2	112	333491.34	1283511.80	3	147	333250.84	1283526.64
1	6	333376.67	1283497.37	2	41	333181.53	1284033.84	2	77	333334.82	1283701.71	2	113	333498.08	1283505.75	3	148	333252.67	1283533.56
1	7	333372.78	1283505.01	2	42	333181.71	1284025.75	2	78	333338.82	1283694.36	2	114	333500.28	1283502.92	3	149	333256.35	1283545.96
1	8	333370.25	1283513.21	2	43	333180.66	1284018.25	2	79	333347.57	1283696.04	2	115	333506.10	1283500.20	3	150	333253.08	1283555.99
1	9	333369.17	1283521.72	2	44	333185.36	1284011.96	2	80	333356.51	1283696.13	2	116	333513.23	1283495.20	3	151	333253.69	1283563.98
1	10	333368.76	1283531.28	2	45	333189.40	1284003.83	2	81	333366.39	1283695.34	2	117	333519.39	1283489.04	3	152	333253.69	1283568.89
1	11	333367.12	1283525.87	2	46	333191.91	1283995.11	2	82	333371.77	1283696.60	2	118	333520.27	1283487.79	3	153	333260.65	1283583.23
1	12	333366.16	1283523.98	2	47	333194.62	1283980.89	2	83	333380.62	1283697.84	2	119	333604.26	1283505.78	3	154	333256.56	1283591.83
1	13	333363.37	1283515.75	2	48	333194.69	1283976.99	2	84	333389.56	1283697.49	2	120	333696.93	1283525.63	3	155	333252.46	1283602.07
1	14	333354.36	1283500.89	2	49	333197.64	1283973.88	2	85	333398.29	1283695.56	2	121	333896.55	1283568.59	3	156	333252.46	1283612.72
1	15	333351.46	1283497.16	2	50	333199.10	1283971.59	2	86	333406.53	1283692.10	2	122	333902.54	1283569.96	3	157	333243.86	1283623.37
1	16	333348.99	1283488.42	2	51	333203.66	1283969.04	2	87	333414.03	1283687.22	2	123	333923.48	1283574.15	3	158	333240.99	1283635.25
1	17	333344.75	1283479.31	2	52	333212.72	1283962.91	2	88	333420.55	1283681.10	2	124	333934.17	1283579.73	3	159	333240.99	1283640.58
1	18	333344.57	1283471.18	2	53	333219.89	1283957.01	2	89	333426.43	1283674.48	2	125	333961.30	1283593.88	3	160	333239.87	1283655.49
1	19	333342.64	1283459.80	2	54	333225.85	1283949.89	2	90	333428.60	1283673.37	2	126	333974.68	1283600.60	3	161	333234.62	1283660.67
1	20	333340.30	1283455.55	2	55	333230.39	1283941.79	2	91	333429.23	1283672.97	2	127	334011.91	1283618.82	3	162	333227.82	1283666.00
1	21	333338.02	1283450.58	2	56	333233.36	1283932.99	2	92	333434.32	1283669.71	2	128	334014.65	1283620.15	3	163	333220.87	1283672.61
1	22	333337.97	1283449.37	2	57	333234.51	1283925.47	2	93	333436.76	1283668.15	2	129	334015.91	1283620.75	3	164	333215.32	1283680.43
1	23	333337.89	1283448.72	2	58	333238.10	1283918.01	2	94	333440.12	1283664.95	2	130	334066.94	1283643.89	3	165	333209.16	1283694.26
1	1	333393.49	1283460.63	2	59	333240.36	1283910.26	2	95	333443.76	1283661.47	2	24	334113.40	1283664.97	3	166	333202.64	1283701.90
2	24	334113.40	1283664.97	2	60	333241.35	1283902.25	2	96	333449.35	1283653.56	3	131	333203.49	1283423.03	3	167	333197.77	1283710.68
2	25	334199.91	1283704.16	2	61	333241.49	1283898.84	2	97	333456.21	1283641.51	3	132	333204.86	1283431.82	3	168	333194.77	1283720.27
2	26	334210.21	1283708.70	2	62	333245.22	1283892.22	2	98	333460.33	1283632.15	3	133	333207.68	1283440.18	3	169	333186.52	1283760.19
2	27	334173.96	1283884.24	2	63	333247.40	1283886.43	2	99	333462.47	1283622.16	3	134	333211.92	1283447.92	3	170	333182.96	1283767.65
2	28	334156.38	1283944.65	2	64	333250.72	1283880.10	2	100	333463.14	1283615.94	3	135	333214.62	1283451.30	3	171	333176.56	1283773.46
2	29	334139.05	1284004.21	2	65	333254.75	1283870.67	2	101	333464.73	1283613.28	3	136	333216.72	1283459.68	3	172	333171.56	1283779.81
2	30	334097.94	1284145.48	2	66	333262.95	1283835.52	2	102	333465.67	1283611.36	3	137	333220.23	1283467.54	3	173	333167.65	1283786.89
2	31	333954.77	1284132.91	2	67	333264.15	1283828.22	2	103	333468.33	1283605.92	3	138	333225.03	1283474.68	3	174	333164.93	1283794.50
2	32	333787.76	1284118.25	2	68	333268.17	1283821.32	2	104	333470.68	1283598.09	3	139	333230.98	1283480.88	3	175	333163.48	1283802.45
2	33	333724.58	1284112.63	2	69	333281.98	1283792.29	2	105	333476.03	1283572.96	3	140	333237.91	1283485.98	3	176	333163.32	1283810.54
2	34	333642.21	1284105.44	2	70	333289.61	1283755.39	2	106	333477.12	1283563.07	3	141	333242.29	1283488.17	3	177	333163.90	1283819.96
2	35	333470.53	1284090.40	2	71	333293.07	1283751.50	2	107	333476.24	1283553.16	3	142	333242.58	1283494.72	3	178	333161.49	1283830.29

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	179	333160.56	1283831.27	3	220	332808.59	1284156.84	3	261	331956.95	1284199.54	3	302	331650.39	1284469.48	3	343	331763.34	1284431.45
3	180	333155.72	1283838.57	3	221	332760.17	1284169.90	3	262	331949.24	1284202.75	3	303	331652.80	1284478.15	3	344	331762.40	1284422.87
3	181	333152.23	1283846.61	3	222	332742.16	1284179.84	3	263	331942.17	1284207.21	3	304	331653.91	1284480.45	3	345	331761.58	1284420.03
3	182	333150.17	1283855.59	3	223	332730.11	1284186.49	3	264	331935.95	1284212.79	3	305	331649.22	1284481.32	3	346	331765.50	1284414.07
3	183	333146.22	1283862.82	3	224	332707.69	1284189.76	3	265	331930.74	1284219.32	3	306	331640.06	1284483.94	3	347	331767.44	1284409.45
3	184	333143.36	1283871.53	3	225	332700.13	1284191.55	3	266	331926.70	1284226.63	3	307	331631.57	1284488.26	3	348	331774.27	1284412.09
3	185	333142.51	1283877.90	3	226	332699.01	1284191.83	3	267	331905.36	1284274.13	3	308	331624.06	1284494.10	3	349	331777.42	1284416.49
3	186	333140.47	1283881.07	3	227	332690.85	1284195.41	3	268	331889.33	1284300.18	3	309	331617.79	1284501.27	3	350	331783.38	1284423.38
3	187	333137.21	1283888.83	3	228	332625.74	1284231.15	3	269	331865.99	1284319.05	3	310	331591.49	1284537.80	3	351	331790.51	1284429.08
3	188	333136.60	1283889.17	3	229	332592.44	1284233.55	3	270	331841.13	1284335.17	3	311	331561.18	1284582.39	3	352	331798.55	1284433.39
3	189	333130.09	1283894.42	3	230	332553.27	1284227.81	3	271	331840.47	1284334.42	3	312	331553.46	1284602.46	3	353	331807.24	1284436.17
3	190	333124.55	1283900.69	3	231	332545.19	1284227.28	3	272	331832.83	1284328.51	3	313	331553.31	1284620.43	3	354	331832.97	1284441.87
3	191	333120.14	1283907.80	3	232	332537.14	1284228.07	3	273	331824.21	1284324.19	3	314	331555.00	1284626.69	3	355	331840.81	1284442.96
3	192	333119.73	1283908.60	3	233	332529.32	1284230.15	3	274	331780.91	1284307.47	3	315	331559.47	1284637.60	3	356	331848.74	1284442.80
3	193	333118.22	1283909.69	3	234	332487.42	1284245.00	3	275	331756.22	1284301.98	3	316	331576.13	1284653.66	3	357	331856.54	1284441.39
3	194	333111.41	1283917.11	3	235	332481.36	1284247.60	3	276	331748.37	1284300.88	3	317	331588.59	1284659.07	3	358	331864.01	1284438.77
3	195	333106.23	1283925.75	3	236	332475.71	1284250.99	3	277	331740.45	1284301.03	3	318	331601.04	1284660.96	3	359	331870.99	1284435.00
3	196	333099.73	1283939.57	3	237	332426.48	1284284.99	3	278	331732.65	1284302.43	3	319	331614.36	1284659.41	3	360	331924.81	1284400.09
3	197	333096.28	1283949.50	3	238	332359.71	1284328.75	3	279	331725.18	1284305.04	3	320	331627.67	1284654.52	3	361	331958.85	1284372.58
3	198	333094.99	1283959.94	3	239	332329.85	1284347.79	3	280	331718.21	1284308.81	3	321	331638.93	1284645.50	3	362	331964.96	1284366.71
3	199	333094.91	1283964.17	3	240	332319.88	1284347.10	3	281	331697.33	1284322.32	3	322	331662.28	1284611.42	3	363	331970.00	1284359.90
3	200	333092.40	1283966.96	3	241	332295.88	1284332.68	3	282	331690.40	1284327.71	3	323	331673.45	1284595.12	3	364	331993.94	1284321.01
3	201	333082.85	1283979.85	3	242	332273.71	1284308.88	3	283	331684.53	1284334.23	3	324	331687.23	1284575.97	3	365	332008.82	1284287.87
3	202	333077.70	1283988.49	3	243	332250.02	1284264.45	3	284	331679.89	1284341.68	3	325	331703.80	1284572.89	3	366	332032.38	1284280.27
3	203	333074.39	1283997.99	3	244	332225.67	1284229.56	3	285	331676.62	1284349.82	3	326	331712.86	1284570.29	3	367	332097.37	1284279.50
3	204	333073.05	1284007.97	3	245	332202.02	1284208.39	3	286	331674.84	1284358.42	3	327	331721.27	1284566.05	3	368	332109.80	1284279.80
3	205	333072.77	1284016.39	3	246	332194.12	1284202.60	3	287	331674.68	1284359.79	3	328	331728.74	1284560.30	3	369	332116.30	1284285.99
3	206	333072.92	1284018.95	3	247	332185.25	1284198.47	3	288	331671.30	1284361.74	3	329	331735.00	1284553.25	3	370	332123.86	1284290.93
3	207	333060.45	1284021.24	3	248	332175.75	1284196.14	3	289	331664.55	1284366.41	3	330	331740.77	1284545.37	3	371	332132.18	1284294.43
3	208	333047.10	1284026.15	3	249	332168.91	1284195.84	3	290	331658.66	1284372.12	3	331	331752.23	1284532.75	3	372	332141.00	1284296.38
3	209	333039.14	1284029.89	3	250	332164.56	1284191.64	3	291	331653.78	1284378.72	3	332	331757.52	1284525.78	3	373	332150.03	1284296.72
3	210	333031.97	1284034.98	3	251	332157.77	1284186.97	3	292	331650.05	1284386.03	3	333	331761.51	1284518.01	3	374	332150.56	1284296.69
3	211	333025.80	1284041.25	3	252	332150.29	1284183.47	3	293	331647.56	1284393.85	3	334	331764.09	1284509.65	3	375	332164.58	1284316.77
3	212	333020.82	1284048.50	3	253	332142.35	1284181.25	3	294	331646.39	1284401.97	3	335	331765.19	1284500.98	3	376	332191.63	1284367.48
3	213	333019.30	1284050.79	3	254	332134.15	1284180.38	3	295	331646.56	1284410.18	3	336	331765.85	1284483.15	3	377	332227.50	1284405.99
3	214	332884.81	1284038.98	3	255	332097.55	1284179.48	3	296	331648.10	1284425.08	3	337	331765.56	1284475.70	3	378	332232.61	1284410.75
3	215	332887.68	1284181.66	3	256	332087.50	1284179.60	3	297	331650.05	1284434.67	3	338	331764.18	1284468.39	3	379	332238.34	1284414.77
3	216	332843.44	1284160.14	3	257	332023.65	1284180.36	3	298	331651.51	1284438.13	3	339	331761.73	1284461.36	3	380	332278.67	1284439.00
3	217	332835.09	1284156.97	3	258	332016.17	1284181.01	3	299	331650.45	1284441.80	3	340	331758.45	1284453.81	3	381	332285.69	1284442.49
3	218	332826.31	1284155.34	3	259	332008.88	1284182.78	3	300	331649.59	1284451.08	3	341	331760.76	1284448.47	3	382	332293.17	1284444.85
3	219	332817.38	1284155.29	3	260	331970.78	1284195.08	3	301	331649.59	1284460.53	3	342	331762.79	1284440.08	3	383	332300.93	1284446.02

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	384	332339.27	1284448.70	3	425	333972.58	1285188.22	3	466	333831.41	1285272.42	3	507	334030.57	1285891.74	3	548	332883.61	1286229.47
3	385	332347.20	1284448.62	3	426	333966.71	1285181.14	3	467	333852.23	1285269.74	3	508	334022.44	1285895.80	3	549	332976.76	1286240.76
3	386	332355.03	1284447.28	3	427	333959.65	1285175.25	3	468	333861.17	1285267.74	3	509	334015.18	1285901.27	3	550	333018.44	1286260.84
3	387	332362.55	1284444.73	3	428	333951.63	1285170.76	3	469	333869.60	1285264.14	3	510	334009.03	1285907.96	3	551	332963.56	1286278.53
3	388	332369.57	1284441.02	3	429	333942.92	1285167.81	3	470	333870.29	1285263.68	3	511	334002.60	1285916.39	3	552	332920.32	1286292.21
3	389	332410.94	1284414.74	3	430	333933.82	1285166.51	3	471	333882.25	1285268.87	3	512	333987.93	1285935.59	3	553	332909.78	1286311.15
3	390	332481.90	1284368.23	3	431	333925.28	1285166.08	3	472	333890.96	1285271.72	3	513	333977.54	1285959.41	3	554	332886.94	1286352.17
3	391	332527.06	1284337.05	3	432	333915.90	1285166.49	3	473	333900.05	1285272.94	3	514	333905.89	1285992.17	3	555	332823.14	1286466.81
3	392	332551.04	1284328.55	3	433	333913.91	1285166.96	3	474	333907.76	1285272.55	3	515	333897.15	1285997.29	3	556	332920.59	1286643.28
3	393	332588.74	1284334.07	3	434	333908.71	1285161.35	3	475	333908.94	1285273.60	3	516	333889.63	1286004.07	3	557	333036.15	1286661.94
3	394	332643.82	1284330.11	3	435	333901.99	1285156.18	3	476	333924.94	1285285.52	3	517	333868.63	1286027.23	3	558	333035.80	1286675.29
3	395	332654.38	1284328.19	3	436	333894.50	1285152.23	3	477	333945.13	1285297.04	3	518	333841.01	1286058.41	3	559	333037.15	1286688.06
3	396	332664.29	1284324.07	3	437	333893.03	1285151.75	3	478	333953.24	1285300.75	3	519	333825.71	1286086.47	3	560	333039.51	1286701.71
3	397	332731.05	1284287.42	3	438	333886.45	1285149.60	3	479	333961.89	1285302.95	3	520	333777.04	1286127.42	3	561	333058.42	1286758.14
3	398	332753.52	1284284.14	3	439	333878.07	1285148.37	3	480	333970.79	1285303.59	3	521	333720.67	1286151.05	3	562	333044.62	1286766.89
3	399	332762.24	1284282.04	3	440	333869.60	1285148.57	3	481	333979.66	1285302.63	3	522	333705.36	1286123.31	3	563	332971.57	1286813.21
3	400	332770.46	1284278.43	3	441	333861.28	1285150.19	3	482	333988.22	1285300.11	3	523	333735.74	1286029.95	3	564	332801.64	1286874.07
3	401	332770.72	1284278.29	3	442	333858.99	1285151.06	3	483	333996.20	1285296.11	3	524	333777.56	1285901.45	3	565	332574.41	1287025.92
3	402	332797.83	1284263.32	3	443	333853.36	1285153.20	3	484	334016.96	1285283.26	3	525	333867.52	1285625.13	3	566	332505.60	1287015.50
3	403	332807.92	1284260.63	3	444	333846.07	1285157.51	3	485	334045.36	1285265.68	3	526	333882.14	1285579.84	3	567	332294.43	1286935.33
3	404	332816.60	1284258.26	3	445	333827.71	1285170.55	3	486	334048.58	1285262.32	3	527	333941.57	1285397.47	3	568	332189.93	1287024.21
3	405	332838.87	1284269.07	3	446	333826.70	1285171.36	3	487	334058.60	1285275.74	3	528	333875.37	1285404.86	3	569	332059.42	1287135.21
3	406	332866.72	1284285.36	3	447	333809.29	1285169.51	3	488	33412.56	1285600.60	3	529	333803.47	1285412.90	3	570	332137.08	1287173.41
3	407	332874.10	1284288.90	3	448	333792.84	1285167.57	3	489	334257.88	1285611.50	3	530	333757.14	1285418.20	3	571	332162.68	1287186.05
3	408	332881.96	1284291.19	3	449	333773.85	1285165.33	3	490	334249.19	1285614.07	3	531	333754.40	1285418.50	3	572	332244.41	1287226.29
3	409	332889.90	1284292.15	3	450	333723.22	1285166.32	3	491	334241.11	1285618.17	3	532	333750.49	1285418.92	3	573	332238.87	1287242.48
3	410	332890.79	1284336.58	3	451	333715.42	1285167.37	3	492	334233.90	1285623.67	3	533	333703.12	1285424.09	3	574	332230.76	1287269.16
3	411	333100.43	1284335.79	3	452	333707.42	1285169.57	3	493	334195.13	1285659.21	3	534	333662.42	1285428.66	3	575	332222.15	1287297.51
3	412	333293.22	1284335.06	3	453	333699.70	1285173.61	3	494	334189.52	1285665.27	3	535	333659.66	1285428.98	3	576	332218.79	1287306.53
3	413	333356.11	1284334.82	3	454	333691.70	1285178.85	3	495	334185.00	1285672.17	3	536	333493.46	1285447.54	3	577	332212.29	1287305.04
3	414	333473.39	1284491.90	3	455	333683.91	1285187.06	3	496	334181.66	1285679.72	3	537	332882.01	1285488.80	3	578	332204.52	1287303.90
3	415	333565.82	1284615.70	3	456	333678.17	1285196.55	3	497	334167.00	1285762.22	3	538	332879.50	1285602.63	3	579	332196.67	1287303.99
3	416	333737.62	1284845.82	3	457	333674.70	1285209.79	3	498	334152.27	1285790.99	3	539	332876.35	1285745.81	3	580	332188.94	1287305.31
3	417	333752.20	1284865.35	3	458	333675.41	1285226.57	3	499	334110.52	1285845.26	3	540	332873.37	1285881.07	3	581	332170.52	1287309.95
3	418	333815.38	1284949.96	3	459	333678.46	1285236.77	3	500	334101.39	1285848.58	3	541	332875.92	1285926.86	3	582	332161.54	1287300.18
3	419	333862.01	1285012.42	3	460	333685.96	1285248.81	3	501	334092.63	1285851.78	3	542	332733.63	1286007.11	3	583	332154.83	1287294.09
3	420	333966.34	1285152.16	3	461	333694.96	1285256.31	3	502	334076.81	1285861.61	3	543	332708.54	1286021.26	3	584	332147.13	1287289.31
3	421	333987.24	1285180.16	3	462	333704.66	1285262.26	3	503	334070.52	1285866.41	3	544	332671.61	1286042.09	3	585	332138.71	1287286.01
3	422	333984.95	1285184.11	3	463	333716.13	1285265.80	3	504	334067.19	1285869.87	3	545	332731.30	1286111.78	3	586	332040.29	1287257.33
3	423	333981.80	1285187.42	3	464	333730.64	1285266.01	3	505	334062.52	1285875.00	3	546	332776.61	1286150.56	3	587	331957.88	1287247.21
3	424	333974.61	1285191.87	3	465	333764.68	1285265.27	3	506	334059.37	1285880.49	3	547	332866.32	1286227.37	3	588	331949.85	1287246.20

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	589	331861.46	1287253.67	3	630	331753.74	1287570.84	3	671	330039.72	1289387.21	3	712	328895.77	1291773.73	3	753	328768.85	1292181.26
3	590	331803.49	1287262.69	3	631	331772.67	1287564.85	3	672	329912.03	1289610.62	3	713	328892.33	1291792.39	3	754	328765.12	1292188.83
3	591	331796.33	1287264.35	3	632	331851.56	1287519.58	3	673	329772.31	1289877.30	3	714	328890.46	1291809.38	3	755	328762.70	1292196.91
3	592	331789.51	1287267.04	3	633	331900.12	1287494.07	3	674	329771.89	1289878.10	3	715	328889.54	1291824.14	3	756	328761.69	1292205.29
3	593	331715.49	1287302.62	3	634	331923.11	1287485.23	3	675	329756.40	1289907.66	3	716	328872.82	1291829.54	3	757	328762.10	1292213.72
3	594	331708.04	1287307.02	3	635	331932.11	1287485.56	3	676	329706.08	1290003.70	3	717	328865.23	1291832.69	3	758	328763.51	1292224.30
3	595	331701.47	1287312.65	3	636	331929.58	1287608.85	3	677	329602.25	1290200.63	3	718	328858.27	1291837.05	3	759	328765.56	1292233.28
3	596	331670.22	1287344.48	3	637	331925.14	1287817.57	3	678	329560.22	1290280.37	3	719	328852.12	1291842.49	3	760	328769.23	1292241.73
3	597	331664.87	1287351.36	3	638	331923.47	1287877.00	3	679	329472.42	1290531.57	3	720	328836.99	1291858.25	3	761	328774.39	1292249.38
3	598	331663.11	1287350.56	3	639	331918.25	1288063.26	3	680	329448.58	1290599.79	3	721	328831.55	1291865.00	3	762	328774.93	1292250.04
3	599	331653.58	1287347.28	3	640	331724.24	1288188.10	3	681	329413.95	1290698.86	3	722	328827.36	1291872.60	3	763	328774.23	1292251.64
3	600	331643.59	1287345.99	3	641	331623.41	1288252.99	3	682	329364.88	1290839.27	3	723	328817.76	1291894.23	3	764	328772.14	1292260.46
3	601	331614.79	1287345.18	3	642	331468.94	1288171.55	3	683	329316.74	1290976.89	3	724	328815.25	1291901.23	3	765	328771.67	1292269.51
3	602	331605.06	1287347.41	3	643	331454.97	1288164.19	3	684	329292.97	1291045.06	3	725	328813.82	1291908.54	3	766	328772.86	1292278.51
3	603	331482.99	1287374.76	3	644	331349.78	1288090.32	3	685	329263.75	1291128.68	3	726	328811.95	1291924.09	3	767	328777.15	1292297.57
3	604	331452.56	1287378.21	3	645	330830.52	1288173.48	3	686	329105.21	1291582.36	3	727	328811.73	1291933.84	3	768	328780.04	1292306.44
3	605	331439.46	1287381.53	3	646	330826.46	1288174.13	3	687	329097.43	1291595.70	3	728	328813.23	1291942.40	3	769	328784.52	1292314.62
3	606	331403.23	1287396.17	3	647	330824.70	1288174.41	3	688	329083.82	1291611.85	3	729	328809.68	1291949.03	3	770	328790.46	1292321.83
3	607	331395.62	1287400.02	3	648	330653.31	1288201.86	3	689	329077.81	1291620.75	3	730	328806.89	1291958.08	3	771	328810.47	1292341.97
3	608	331388.78	1287405.12	3	649	330633.03	1288161.81	3	690	329073.86	1291630.74	3	731	328804.07	1291971.58	3	772	328813.18	1292353.79
3	609	331382.91	1287411.30	3	650	330628.90	1288096.72	3	691	329070.48	1291642.96	3	732	328803.07	1291979.31	3	773	328816.07	1292362.57
3	610	331378.17	1287418.39	3	651	330739.07	1288046.59	3	692	329067.98	1291647.87	3	733	328803.29	1291987.11	3	774	328820.53	1292370.67
3	611	331363.53	1287444.95	3	652	330740.52	1288045.93	3	693	329054.94	1291649.72	3	734	328804.72	1291994.78	3	775	328826.41	1292377.81
3	612	331360.74	1287450.91	3	653	330748.59	1288042.26	3	694	329039.72	1291654.03	3	735	328807.34	1292002.14	3	776	328832.61	1292382.99
3	613	331358.76	1287457.19	3	654	330762.79	1288013.54	3	695	329031.46	1291657.17	3	736	328811.20	1292010.79	3	777	328832.74	1292385.76
3	614	331347.12	1287504.68	3	655	330814.94	1287908.09	3	696	329023.89	1291661.72	3	737	328808.84	1292012.33	3	778	328835.42	1292405.60
3	615	331345.81	1287512.93	3	656	330737.03	1287800.60	3	697	329017.24	1291667.53	3	738	328802.69	1292018.03	3	779	328837.18	1292413.61
3	616	331345.89	1287520.39	3	657	330620.17	1287809.26	3	698	329011.72	1291674.42	3	739	328794.12	1292027.41	3	780	328840.22	1292421.23
3	617	331345.90	1287521.28	3	658	330394.76	1288042.61	3	699	329010.83	1291675.75	3	740	328788.35	1292035.08	3	781	328844.48	1292428.25
3	618	331347.38	1287529.51	3	659	330293.09	1288147.88	3	700	329009.22	1291678.17	3	741	328784.16	1292043.72	3	782	328855.74	1292443.79
3	619	331350.20	1287537.37	3	660	330291.14	1288151.66	3	701	328992.93	1291681.06	3	742	328777.71	1292061.07	3	783	328861.86	1292450.77
3	620	331354.30	1287544.65	3	661	330171.54	1288388.77	3	702	328984.22	1291683.42	3	743	328775.31	1292069.95	3	784	328869.18	1292456.50
3	621	331364.32	1287554.35	3	662	330179.92	1288422.80	3	703	328976.09	1291687.32	3	744	328774.58	1292079.13	3	785	328884.74	1292466.51
3	622	331372.92	1287561.10	3	663	330235.80	1288661.74	3	704	328968.79	1291692.62	3	745	328775.55	1292088.29	3	786	328892.27	1292470.49
3	623	331412.14	1287581.16	3	664	330269.35	1288726.07	3	705	328957.08	1291720.29	3	746	328782.53	1292123.22	3	787	328900.37	1292473.13
3	624	331445.92	1287588.59	3	665	330339.67	1288860.91	3	706	328925.88	1291736.48	3	747	328785.36	1292132.55	3	788	328908.80	1292474.37
3	625	331508.33	1287597.58	3	666	330265.48	1288991.47	3	707	328923.26	1291737.74	3	748	328789.96	1292141.16	3	789	328917.32	1292474.15
3	626	331540.99	1287596.22	3	667	330188.28	1289127.33	3	708	328915.22	1291742.58	3	749	328796.93	1292151.61	3	790	328935.62	1292472.12
3	627	331554.41	1287595.66	3	668	330185.82	1289131.63	3	709	328908.23	1291748.85	3	750	328798.31	1292153.30	3	791	328945.76	1292468.78
3	628	331591.49	1287594.32	3	669	330039.73	1289387.21	3	710	328902.53	1291756.30	3	751	328779.84	1292168.54	3	792	328951.22	1292476.01
3	629	331699.82	1287587.79	3	670	330031.66	1289338.12	3	711	328898.33	1291764.70	3	752	328773.80	1292174.43	3	793	328957.82	1292482.06

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	794	328964.41	1292486.21	3	835	328083.49	1292517.12	3	876	327638.53	1292021.73	3	917	327003.94	1292117.00	3	958	326365.81	1291729.70
3	795	328966.38	1292495.76	3	836	328059.41	1292507.89	3	877	327638.40	1292012.36	3	918	326995.15	1292117.01	3	959	326357.91	1291726.03
3	796	328969.08	1292504.62	3	837	327919.77	1292438.99	3	878	327636.54	1292003.19	3	919	326984.23	1292117.98	3	960	326349.48	1291723.79
3	797	328972.89	1292511.89	3	838	327918.30	1292411.86	3	879	327632.99	1291994.53	3	920	326974.95	1292119.69	3	961	326340.80	1291723.06
3	798	328967.23	1292517.64	3	839	327916.79	1292402.10	3	880	327627.90	1291986.68	3	921	326966.16	1292123.11	3	962	326332.12	1291723.83
3	799	328962.06	1292525.36	3	840	327913.40	1292392.83	3	881	327588.12	1291936.39	3	922	326958.18	1292128.13	3	963	326323.70	1291726.11
3	800	328953.00	1292542.04	3	841	327908.26	1292384.42	3	882	327582.64	1291930.50	3	923	326954.93	1292130.99	3	964	326315.81	1291729.81
3	801	328949.92	1292548.87	3	842	327888.02	1292357.63	3	883	327576.30	1291925.58	3	924	326945.55	1292129.88	3	965	326308.69	1291734.83
3	802	328947.91	1292556.09	3	843	327887.90	1292350.74	3	884	327569.24	1291921.73	3	925	326889.12	1292128.63	3	966	326302.54	1291741.00
3	803	328947.00	1292563.54	3	844	327886.10	1292341.78	3	885	327561.67	1291919.07	3	926	326883.76	1292129.86	3	967	326297.56	1291748.16
3	804	328946.63	1292571.22	3	845	327882.69	1292333.30	3	886	327494.23	1291901.27	3	927	326840.64	1292118.28	3	968	326293.90	1291756.07
3	805	328933.80	1292573.17	3	846	327877.79	1292325.58	3	887	327487.44	1291899.96	3	928	326833.45	1292116.35	3	969	326284.43	1291782.28
3	806	328929.60	1292574.10	3	847	327871.58	1292318.89	3	888	327480.54	1291899.62	3	929	326826.05	1292115.51	3	970	326282.06	1291791.47
3	807	328895.42	1292552.34	3	848	327865.53	1292311.67	3	889	327465.52	1291899.90	3	930	326775.55	1292113.55	3	971	326281.48	1291800.96
3	808	328845.46	1292532.01	3	849	327854.17	1292298.21	3	890	327457.39	1291900.71	3	931	326725.12	1292116.49	3	972	326282.46	1291830.63
3	809	328792.68	1292520.94	3	850	327823.55	1292267.58	3	891	327449.50	1291902.84	3	932	326684.44	1292059.54	3	973	326282.87	1291842.06
3	810	328738.76	1292519.51	3	851	327811.24	1292250.73	3	892	327442.07	1291906.24	3	933	326651.93	1292014.55	3	974	326283.94	1291850.84
3	811	328685.46	1292527.75	3	852	327805.52	1292244.17	3	893	327391.85	1291934.29	3	934	326609.84	1291956.30	3	975	326286.56	1291859.30
3	812	328634.50	1292545.40	3	853	327798.74	1292238.71	3	894	327320.36	1291957.45	3	935	326603.87	1291949.44	3	976	326294.06	1291877.63
3	813	328587.53	1292571.90	3	854	327791.13	1292234.51	3	895	327268.93	1291957.45	3	936	326596.76	1291943.79	3	977	326297.93	1291885.18
3	814	328565.68	1292586.96	3	855	327787.38	1292232.81	3	896	327262.38	1291955.13	3	937	326526.13	1291897.40	3	978	326303.03	1291891.98
3	815	328528.61	1292617.12	3	856	327786.57	1292232.46	3	897	327253.63	1291952.89	3	938	326496.06	1291885.65	3	979	326321.36	1291912.53
3	816	328496.77	1292652.86	3	857	327760.06	1292220.73	3	898	327244.62	1291952.27	3	939	326474.12	1291877.08	3	980	326327.43	1291918.29
3	817	328493.78	1292653.23	3	858	327745.03	1292196.61	3	899	327235.65	1291953.27	3	940	326443.32	1291872.86	3	981	326334.39	1291922.96
3	818	328470.35	1292648.25	3	859	327738.60	1292188.36	3	900	327227.00	1291955.88	3	941	326433.05	1291867.92	3	982	326342.04	1291926.40
3	819	328420.48	1292646.12	3	860	327730.61	1292181.64	3	901	327218.97	1291960.00	3	942	326410.37	1291848.19	3	983	326351.92	1291929.89
3	820	328370.96	1292652.30	3	861	327699.16	1292160.36	3	902	327208.93	1291966.36	3	943	326402.72	1291842.70	3	984	326372.50	1291947.79
3	821	328362.37	1292654.87	3	862	327692.52	1292156.57	3	903	327178.58	1291985.53	3	944	326394.18	1291838.76	3	985	326377.83	1291951.84
3	822	328356.58	1292653.85	3	863	327685.38	1292153.84	3	904	327172.49	1291990.05	3	945	326387.42	1291836.38	3	986	326383.67	1291955.14
3	823	328264.44	1292652.89	3	864	327677.91	1292152.23	3	905	327167.16	1291995.45	3	946	326383.37	1291831.84	3	987	326407.11	1291966.40
3	824	328230.07	1292604.79	3	865	327670.29	1292151.78	3	906	327162.71	1292001.59	3	947	326382.51	1291829.72	3	988	326414.36	1291969.21
3	825	328223.16	1292597.02	3	866	327658.79	1292151.98	3	907	327137.77	1292042.13	3	948	326381.75	1291807.20	3	989	326421.96	1291970.87
3	826	328214.81	1292590.85	3	867	327652.71	1292149.80	3	908	327126.49	1292060.48	3	949	326385.00	1291798.31	3	990	326448.84	1291974.56
3	827	328189.05	1292575.69	3	868	327652.71	1292143.63	3	909	327119.57	1292069.46	3	950	326387.94	1291790.05	3	991	326451.99	1291975.78
3	828	328166.92	1292560.20	3	869	327654.65	1292112.88	3	910	327062.79	1292106.73	3	951	326390.18	1291781.62	3	992	326479.97	1291986.72
3	829	328142.30	1292550.59	3	870	327654.31	1292103.11	3	911	327055.23	1292105.51	3	952	326390.91	1291772.94	3	993	326534.17	1292022.32
3	830	328122.53	1292539.77	3	871	327652.07	1292093.60	3	912	327045.54	1292105.88	3	953	326390.14	1291764.26	3	994	326579.21	1292084.66
3	831	328114.25	1292536.17	3	872	327648.04	1292084.71	3	913	327036.11	1292108.11	3	954	326387.86	1291755.84	3	995	326618.33	1292138.80
3	832	328106.97	1292534.47	3	873	327642.35	1292076.77	3	914	327024.74	1292111.99	3	955	326384.16	1291747.95	3	996	326661.63	1292199.84
3	833	328100.95	1292528.45	3	874	327635.42	1292068.87	3	915	327015.74	1292116.09	3	956	326379.14	1291740.83	3	997	326667.68	1292206.88
3	834	328092.81	1292521.87	3	875	327635.25	1292062.36	3	916	327012.41	1292118.50	3	957	326372.97	1291734.68	3	998	326674.95	1292212.69

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	999	326683.15	1292217.05	3	1040	326557.59	1292340.88	3	1081	324263.23	1292773.24	3	1122	323701.48	1292281.89	3	1163	322338.44	1291149.78
3	1000	326692.03	1292219.82	3	1041	326550.42	1292346.80	3	1082	324231.33	1292759.33	3	1123	323697.34	1292274.62	3	1164	322411.33	1291103.06
3	1001	326701.26	1292220.89	3	1042	326544.47	1292353.94	3	1083	324223.59	1292756.68	3	1124	323692.03	1292268.14	3	1165	322415.54	1290991.39
3	1002	326710.54	1292220.24	3	1043	326539.95	1292362.06	3	1084	324215.52	1292755.33	3	1125	323685.73	1292262.65	3	1166	322335.08	1290899.68
3	1003	326737.68	1292215.77	3	1044	326537.01	1292370.88	3	1085	324207.34	1292755.31	3	1126	323626.14	1292218.90	3	1167	322340.86	1290893.34
3	1004	326776.47	1292213.65	3	1045	326529.95	1292401.12	3	1086	324199.28	1292756.64	3	1127	323571.68	1292173.69	3	1168	322367.44	1290853.29
3	1005	326807.06	1292214.84	3	1046	326522.88	1292416.52	3	1087	324138.48	1292771.75	3	1128	323568.71	1292171.22	3	1169	322374.54	1290840.46
3	1006	326810.80	1292214.99	3	1047	326517.84	1292424.06	3	1088	324129.27	1292775.01	3	1129	323523.82	1292135.58	3	1170	322394.52	1290796.23
3	1007	326829.14	1292224.68	3	1048	326493.80	1292424.88	3	1089	324120.88	1292780.01	3	1130	323466.07	1292085.40	3	1171	322407.12	1290749.36
3	1008	326837.34	1292228.11	3	1049	326445.52	1292438.68	3	1090	324113.63	1292786.54	3	1131	323417.13	1292036.45	3	1172	322411.99	1290701.07
3	1009	326846.03	1292230.05	3	1050	326423.92	1292438.06	3	1091	324103.05	1292797.85	3	1132	323399.66	1292018.98	3	1173	322409.01	1290652.63
3	1010	326854.93	1292230.41	3	1051	326415.68	1292438.50	3	1092	324098.00	1292798.18	3	1133	323346.03	1291929.04	3	1174	322404.13	1290631.16
3	1011	326890.36	1292228.69	3	1052	326407.63	1292440.30	3	1093	324075.73	1292777.98	3	1134	323301.09	1291870.56	3	1175	322409.95	1290626.08
3	1012	326902.20	1292227.29	3	1053	326370.47	1292451.86	3	1094	324051.26	1292738.89	3	1135	323289.98	1291855.89	3	1176	322417.99	1290617.96
3	1013	326933.89	1292229.65	3	1054	326318.78	1292473.89	3	1095	324044.61	1292730.45	3	1136	323218.40	1291746.94	3	1177	322428.93	1290610.67
3	1014	326941.61	1292232.87	3	1055	326297.03	1292478.29	3	1096	324036.33	1292723.63	3	1137	323183.68	1291694.10	3	1178	322465.82	1290575.80
3	1015	326948.93	1292235.27	3	1056	326289.44	1292480.46	3	1097	324012.43	1292707.93	3	1138	323179.48	1291688.60	3	1179	322496.30	1290535.20
3	1016	326956.54	1292236.53	3	1057	326282.29	1292483.79	3	1098	324005.23	1292704.00	3	1139	323174.58	1291683.73	3	1180	322501.26	1290525.54
3	1017	326964.25	1292236.60	3	1058	326275.76	1292488.22	3	1099	323997.49	1292701.31	3	1140	323120.10	1291636.65	3	1181	322519.50	1290490.05
3	1018	326973.01	1292235.25	3	1059	326248.41	1292510.04	3	1100	323993.53	1292700.62	3	1141	323113.32	1291631.72	3	1182	322534.75	1290441.63
3	1019	326957.52	1292266.25	3	1060	326221.88	1292532.32	3	1101	323992.60	1292694.59	3	1142	323101.75	1291626.38	3	1183	322535.46	1290438.90
3	1020	326948.43	1292292.56	3	1061	326199.73	1292546.81	3	1102	323989.91	1292686.52	3	1143	323064.27	1291611.53	3	1184	322596.59	1290473.79
3	1021	326918.65	1292323.65	3	1062	326171.96	1292568.21	3	1103	323985.88	1292679.03	3	1144	323048.06	1291597.41	3	1185	322621.67	1290454.51
3	1022	326885.08	1292356.86	3	1063	326195.71	1292516.25	3	1104	323973.77	1292660.47	3	1145	323046.35	1291595.92	3	1186	322722.35	1290377.10
3	1023	326865.53	1292372.95	3	1064	326314.45	1292257.05	3	1105	323952.74	1292628.24	3	1146	323019.00	1291556.97	3	1187	322688.61	1290213.39
3	1024	326822.73	1292394.28	3	1065	326105.99	1292312.40	3	1106	323924.48	1292594.84	3	1147	323011.91	1291548.88	3	1188	322680.84	1290175.72
3	1025	326806.15	1292399.66	3	1066	325917.40	1292362.47	3	1107	323918.69	1292589.04	3	1148	323003.26	1291542.50	3	1189	322777.21	1290052.32
3	1026	326797.45	1292397.99	3	1067	325725.11	1292413.53	3	1108	323912.04	1292584.27	3	1149	322899.01	1291481.73	3	1190	322858.92	1290154.00
3	1027	326783.69	1292386.04	3	1068	325491.97	1292475.44	3	1109	323904.70	1292580.65	3	1150	322891.76	1291478.25	3	1191	322959.75	1290110.61
3	1028	326776.18	1292380.66	3	1069	325401.59	1292499.44	3	1110	323865.47	1292565.13	3	1151	322884.04	1291475.98	3	1192	322899.34	1289949.04
3	1029	326767.83	1292376.75	3	1070	325285.64	1292529.56	3	1111	323851.42	1292554.33	3	1152	322876.07	1291474.98	3	1193	322919.73	1289930.57
3	1030	326758.90	1292373.54	3	1071	325223.09	1292545.60	3	1112	323823.63	1292510.53	3	1153	322868.04	1291475.27	3	1194	322986.61	1289870.69
3	1031	326720.06	1292339.87	3	1072	325024.50	1292596.53	3	1113	323774.60	1292445.67	3	1154	322804.89	1291482.64	3	1195	323165.47	1289949.68
3	1032	326711.54	1292333.91	3	1073	324988.95	1292605.65	3	1114	323767.61	1292423.88	3	1155	322778.86	1291475.98	3	1196	323152.32	1289999.78
3	1033	326701.98	1292329.85	3	1074	324933.58	1292619.83	3	1115	323764.57	1292416.50	3	1156	322756.22	1291464.78	3	1197	323088.68	1290241.35
3	1034	326657.87	1292316.31	3	1075	324931.12	1292620.48	3	1116	323760.39	1292409.69	3	1157	322752.40	1291422.69	3	1198	323179.83	1290500.64
3	1035	326650.53	1292314.65	3	1076	324717.05	1292675.37	3	1117	323755.19	1292403.64	3	1158	322749.13	1291385.73	3	1199	323182.20	1290507.38
3	1036	326643.03	1292314.11	3	1077	324640.66	1292694.98	3	1118	323749.10	1292398.50	3	1159	322647.12	1291378.59	3	1200	323269.78	1290462.85
3	1037	326635.54	1292314.70	3	1078	324494.30	1292732.54	3	1119	323735.94	1292389.09	3	1160	322583.74	1291374.05	3	1201	323386.48	1290403.87
3	1038	326604.50	1292319.51	3	1079	324302.09	1292781.87	3	1120	323724.74	1292364.15	3	1161	322455.72	1291359.56	3	1202	323427.33	1290050.69
3	1039	326565.73	1292336.40	3	1080	324279.44	1292781.87	3	1121	323704.37	1292289.75	3	1162	322389.37	1291266.12	3	1203	323178.56	1289698.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1204	323239.38	1289633.04	3	1245	324895.20	1289896.71	3	1286	325011.24	1290014.02	3	1327	326135.25	1289105.77	3	1368	326342.31	1287244.98
3	1205	323283.06	1289706.30	3	1246	324889.03	1289924.55	3	1287	324979.16	1289980.08	3	1328	326144.74	1289103.49	3	1369	326276.99	1287169.97
3	1206	323513.31	1289757.41	3	1247	324875.78	1289984.32	3	1288	324993.82	1289913.93	3	1329	326244.23	1289068.99	3	1370	326246.13	1287134.54
3	1207	323548.41	1289308.53	3	1248	324874.67	1289992.36	3	1289	325007.07	1289810.28	3	1330	326260.62	1289079.86	3	1371	326216.70	1287100.75
3	1208	323805.03	1289489.59	3	1249	324874.88	1290000.47	3	1290	325007.33	1289800.22	3	1331	326293.26	1289101.52	3	1372	326190.46	1287070.88
3	1209	323985.71	1289680.25	3	1250	324876.40	1290008.45	3	1291	325005.57	1289790.32	3	1332	326368.11	1289140.40	3	1373	326087.96	1287086.38
3	1210	324204.31	1289607.88	3	1251	324879.19	1290016.07	3	1292	325001.88	1289780.97	3	1333	326378.94	1289145.00	3	1374	326070.95	1287088.96
3	1211	324342.81	1289559.03	3	1252	324883.18	1290023.14	3	1293	324993.52	1289764.80	3	1334	326391.70	1289146.27	3	1375	326076.83	1287085.09
3	1212	324361.23	1289552.00	3	1253	324888.26	1290029.48	3	1294	325016.76	1289747.33	3	1335	326409.53	1289142.37	3	1376	326082.84	1287080.47
3	1213	324365.88	1289552.93	3	1254	324943.82	1290088.27	3	1295	325094.70	1289728.46	3	1336	326424.34	1289134.19	3	1377	326088.09	1287075.00
3	1214	324435.99	1289560.17	3	1255	324949.42	1290093.36	3	1296	325103.20	1289725.56	3	1337	326432.91	1289124.44	3	1378	326097.13	1287064.01
3	1215	324498.87	1289590.73	3	1256	324955.73	1290097.56	3	1297	325111.06	1289721.19	3	1338	326439.63	1289107.00	3	1379	326137.32	1287049.16
3	1216	324543.29	1289612.32	3	1257	325021.26	1290134.26	3	1298	325118.00	1289715.49	3	1339	326441.29	1289090.93	3	1380	326145.59	1287045.20
3	1217	324592.97	1289615.80	3	1258	325033.16	1290216.73	3	1299	325123.81	1289708.64	3	1340	326434.76	1289069.89	3	1381	326153.01	1287039.80
3	1218	324599.74	1289656.32	3	1259	325034.85	1290224.27	3	1300	325128.30	1289700.85	3	1341	326424.34	1289059.07	3	1382	326159.31	1287033.13
3	1219	324607.15	1289659.69	3	1260	325037.69	1290231.46	3	1301	325131.33	1289692.39	3	1342	326414.21	1289051.66	3	1383	326164.36	1287025.31
3	1220	324615.02	1289661.82	3	1261	325066.90	1290291.51	3	1302	325132.80	1289683.53	3	1343	326344.16	1289015.26	3	1384	326170.14	1287023.96
3	1221	324623.12	1289662.64	3	1262	325071.22	1290298.78	3	1303	325136.51	1289633.07	3	1344	326278.88	1288971.97	3	1385	326178.65	1287021.30
3	1222	324631.25	1289662.13	3	1263	325076.72	1290305.21	3	1304	325136.55	1289626.54	3	1345	326270.79	1288967.62	3	1386	326186.56	1287017.16
3	1223	324639.19	1289660.31	3	1264	325083.23	1290310.63	3	1305	325135.27	1289617.79	3	1346	326262.04	1288964.82	3	1387	326193.61	1287011.69
3	1224	324640.73	1289659.68	3	1265	325147.14	1290355.27	3	1306	325132.47	1289609.41	3	1347	326252.94	1288963.66	3	1388	326199.57	1287005.05
3	1225	324677.70	1289677.63	3	1266	325158.26	1290361.31	3	1307	325128.23	1289601.64	3	1348	326243.77	1288964.20	3	1389	326204.26	1286997.46
3	1226	324695.88	1289686.46	3	1267	325174.84	1290364.77	3	1308	325123.95	1289592.77	3	1349	326234.86	1288966.40	3	1390	326207.53	1286990.92
3	1227	324817.63	1289668.41	3	1268	325189.52	1290362.74	3	1309	325126.08	1289590.20	3	1350	326126.25	1289004.06	3	1391	326212.73	1286986.69
3	1228	324883.26	1289658.75	3	1269	325202.53	1290356.53	3	1310	325168.70	1289595.70	3	1351	326048.91	1288985.04	3	1392	326227.68	1286983.49
3	1229	324887.49	1289647.93	3	1270	325214.82	1290346.39	3	1311	325177.52	1289596.05	3	1352	326056.24	1288964.13	3	1393	326237.76	1286980.17
3	1230	324891.60	1289655.07	3	1271	325219.95	1290336.96	3	1312	325186.26	1289594.84	3	1353	326282.32	1288955.96	3	1394	326246.93	1286974.80
3	1231	324896.69	1289661.34	3	1272	325224.13	1290328.13	3	1313	325194.66	1289592.12	3	1354	326468.99	1289049.29	3	1395	326256.99	1286967.36
3	1232	324902.73	1289666.72	3	1273	325226.40	1290314.52	3	1314	325202.45	1289587.96	3	1355	326530.35	1288959.67	3	1396	326272.30	1286966.39
3	1233	324920.86	1289680.41	3	1274	325224.37	1290300.80	3	1315	325213.63	1289580.66	3	1356	326579.38	1289005.21	3	1397	326280.46	1286965.18
3	1234	324928.65	1289685.24	3	1275	325219.24	1290288.03	3	1316	325248.66	1289603.80	3	1357	326793.58	1288768.67	3	1398	326288.32	1286962.65
3	1235	324928.45	1289688.88	3	1276	325204.40	1290273.29	3	1317	325677.81	1289630.85	3	1358	326689.97	1288664.83	3	1399	326295.66	1286958.86
3	1236	324899.65	1289710.26	3	1277	325151.14	1290236.09	3	1318	325741.72	1289552.76	3	1359	326606.03	1288580.41	3	1400	326300.97	1286954.89
3	1237	324887.74	1289723.02	3	1278	325131.03	1290194.75	3	1319	325840.04	1289432.95	3	1360	326608.66	1287988.42	3	1401	326305.56	1286953.71
3	1238	324883.63	1289730.76	3	1279	325116.72	1290095.55	3	1320	325906.43	1289351.81	3	1361	326745.05	1287853.55	3	1402	326313.19	1286950.32
3	1239	324880.94	1289739.09	3	1280	325114.58	1290086.64	3	1321	325960.91	1289231.97	3	1362	326962.71	1287638.32	3	1403	326320.59	1286945.29
3	1240	324879.75	1289747.77	3	1281	325110.86	1290078.27	3	1322	326007.15	1289102.38	3	1363	327004.56	1287597.18	3	1404	326326.17	1286948.61
3	1241	324880.08	1289756.53	3	1282	325105.67	1290070.72	3	1323	326015.44	1289079.09	3	1364	327017.73	1287582.26	3	1405	326333.65	1286952.33
3	1242	324881.95	1289765.09	3	1283	325099.20	1290064.25	3	1324	326115.87	1289104.67	3	1365	326937.15	1287557.55	3	1406	326341.64	1286954.75
3	1243	324885.28	1289773.20	3	1284	325091.66	1290059.06	3	1325	326119.53	1289105.24	3	1366	326601.39	1287455.01	3	1407	326349.93	1286955.81
3	1244	324905.89	1289813.06	3	1285	325040.28	1290030.28	3	1326	326125.50	1289106.16	3	1367	326497.49	1287423.38	3	1408	326375.69	1286956.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1409	326385.06	1286956.45	3	1450	327374.77	1286291.76	3	1491	328531.66	1287152.08	3	1532	329732.47	1287198.69	3	1573	330190.12	1287410.62
3	1410	326394.18	1286954.23	3	1451	327383.40	1286293.00	3	1492	328572.80	1287152.58	3	1533	329779.99	1287206.77	3	1574	330203.27	1287413.81
3	1411	326402.73	1286950.35	3	1452	327448.91	1286296.62	3	1493	328622.49	1287146.51	3	1534	329787.79	1287207.47	3	1575	330207.54	1287415.46
3	1412	326410.39	1286944.94	3	1453	327510.36	1286300.02	3	1494	328666.83	1287144.12	3	1535	329795.62	1287206.95	3	1576	330215.49	1287435.85
3	1413	326416.92	1286938.19	3	1454	327603.23	1286372.45	3	1495	328707.51	1287151.32	3	1536	329848.83	1287199.16	3	1577	330219.10	1287443.25
3	1414	326438.88	1286910.70	3	1455	327647.95	1286420.31	3	1496	328714.91	1287154.20	3	1537	329908.89	1287176.69	3	1578	330223.88	1287449.95
3	1415	326566.33	1286837.43	3	1456	327733.71	1286512.07	3	1497	328759.49	1287192.17	3	1538	329905.38	1287180.74	3	1579	330229.70	1287455.79
3	1416	326616.27	1286810.23	3	1457	327760.12	1286530.42	3	1498	328768.13	1287199.01	3	1539	329900.89	1287187.49	3	1580	330236.40	1287460.59
3	1417	326635.65	1286793.41	3	1458	327787.82	1286572.89	3	1499	328773.30	1287201.65	3	1540	329897.55	1287194.87	3	1581	330268.85	1287480.00
3	1418	326646.97	1286783.58	3	1459	327795.80	1286611.40	3	1500	328777.78	1287203.46	3	1541	329895.45	1287202.70	3	1582	330274.53	1287483.40
3	1419	326652.30	1286778.17	3	1460	327809.32	1286676.70	3	1501	328784.13	1287205.14	3	1542	329893.39	1287213.92	3	1583	330317.66	1287510.76
3	1420	326656.77	1286772.03	3	1461	327811.11	1286683.14	3	1502	328789.24	1287205.89	3	1543	329892.57	1287223.22	3	1584	330357.09	1287545.49
3	1421	326680.65	1286733.23	3	1462	327813.75	1286689.30	3	1503	328794.32	1287206.19	3	1544	329893.49	1287232.52	3	1585	330364.15	1287550.70
3	1422	326726.05	1286706.53	3	1463	327873.62	1286806.55	3	1504	328800.79	1287205.80	3	1545	329896.13	1287241.48	3	1586	330372.02	1287554.60
3	1423	326795.70	1286671.85	3	1464	327881.29	1286826.84	3	1505	328805.87	1287204.93	3	1546	329900.39	1287249.80	3	1587	330388.88	1287561.18
3	1424	326836.48	1286651.54	3	1465	327885.90	1286836.06	3	1506	328815.76	1287201.53	3	1547	329910.68	1287265.97	3	1588	330398.06	1287563.78
3	1425	326891.01	1286622.93	3	1466	327892.32	1286844.14	3	1507	328821.94	1287197.96	3	1548	329918.15	1287274.22	3	1589	330407.58	1287564.59
3	1426	326911.47	1286612.20	3	1467	327961.58	1286914.93	3	1508	328826.05	1287194.87	3	1549	329933.38	1287295.50	3	1590	330417.08	1287563.59
3	1427	326974.48	1286588.40	3	1468	327969.73	1286921.66	3	1509	328830.10	1287191.32	3	1550	329953.61	1287313.20	3	1591	330425.34	1287561.90
3	1428	327072.19	1286543.62	3	1469	327979.13	1286926.53	3	1510	328850.20	1287208.67	3	1551	329960.86	1287318.48	3	1592	330443.09	1287565.39
3	1429	327127.75	1286511.02	3	1470	328076.92	1286964.72	3	1511	328886.25	1287240.04	3	1552	329968.94	1287322.38	3	1593	330454.30	1287566.91
3	1430	327135.42	1286505.47	3	1471	328084.83	1286967.08	3	1512	328942.53	1287274.25	3	1553	329977.60	1287324.77	3	1594	330474.35	1287575.69
3	1431	327141.91	1286498.59	3	1472	328093.03	1286968.11	3	1513	328948.70	1287277.43	3	1554	329984.94	1287325.44	3	1595	330480.13	1287584.06
3	1432	327191.60	1286434.72	3	1473	328113.21	1286968.95	3	1514	328955.27	1287279.74	3	1555	329989.51	1287326.62	3	1596	330490.99	1287604.63
3	1433	327225.55	1286367.68	3	1474	328129.41	1286982.02	3	1515	329008.88	1287294.45	3	1556	329999.32	1287328.14	3	1597	330495.39	1287611.53
3	1434	327228.20	1286361.40	3	1475	328136.34	1286986.71	3	1516	329072.20	1287299.25	3	1557	330003.97	1287327.93	3	1598	330500.85	1287617.62
3	1435	327229.98	1286354.83	3	1476	328143.97	1286990.19	3	1517	329108.23	1287295.85	3	1558	330011.77	1287337.80	3	1599	330507.24	1287622.73
3	1436	327235.09	1286329.10	3	1477	328277.70	1287038.01	3	1518	329159.35	1287304.27	3	1559	330017.83	1287344.22	3	1600	330514.38	1287626.74
3	1437	327235.09	1286277.51	3	1478	328309.45	1287049.36	3	1519	329253.32	1287300.22	3	1560	330024.93	1287349.47	3	1601	330522.08	1287629.53
3	1438	327238.71	1286261.09	3	1479	328323.68	1287051.53	3	1520	329300.65	1287288.22	3	1561	330032.85	1287353.39	3	1602	330525.23	1287637.09
3	1439	327275.83	1286222.09	3	1480	328325.92	1287057.63	3	1521	329389.36	1287241.52	3	1562	330041.33	1287355.86	3	1603	330529.79	1287644.44
3	1440	327307.70	1286219.83	3	1481	328330.35	1287065.21	3	1522	329450.85	1287223.99	3	1563	330050.12	1287356.80	3	1604	330538.04	1287655.47
3	1441	327321.93	1286229.38	3	1482	328349.48	1287092.22	3	1523	329484.65	1287207.93	3	1564	330063.48	1287357.04	3	1605	330543.42	1287661.56
3	1442	327326.68	1286243.12	3	1483	328374.02	1287118.99	3	1524	329503.26	1287200.14	3	1565	330091.42	1287358.17	3	1606	330549.72	1287666.70
3	1443	327329.77	1286250.22	3	1484	328380.86	1287125.19	3	1525	329543.78	1287199.39	3	1566	330097.61	1287357.13	3	1607	330556.78	1287670.75
3	1444	327333.93	1286256.77	3	1485	328388.73	1287130.04	3	1526	329585.18	1287207.21	3	1567	330109.37	1287371.30	3	1608	330563.61	1287673.31
3	1445	327346.15	1286273.07	3	1486	328417.99	1287144.50	3	1527	329592.60	1287208.04	3	1568	330129.78	1287387.38	3	1609	330567.76	1287677.09
3	1446	327351.96	1286279.55	3	1487	328425.30	1287147.38	3	1528	329600.08	1287207.76	3	1569	330147.18	1287396.94	3	1610	330568.67	1287677.68
3	1447	327354.58	1286281.61	3	1488	328427.40	1287148.02	3	1529	329637.98	1287203.47	3	1570	330166.14	1287402.87	3	1611	330570.78	1287679.06
3	1448	327358.81	1286284.94	3	1489	328437.34	1287149.59	3	1530	329682.75	1287187.25	3	1571	330174.80	1287404.03	3	1612	330574.47	1287681.47
3	1449	327366.49	1286289.05	3	1490	328467.85	1287151.30	3	1531	329691.74	1287187.06	3	1572	330182.18	1287407.97	3	1613	330581.78	1287684.72



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	1614	330589.52	1287686.76	3	1655	330434.81	1287461.84	3	1696	330019.52	1287222.44	3	1737	330308.06	1287055.37	3	1778	329968.52	1285209.60
3	1615	330594.81	1287687.28	3	1656	330424.96	1287460.90	3	1697	330011.43	1287223.02	3	1738	330304.44	1287055.68	3	1779	330002.27	1285183.96
3	1616	330597.49	1287687.54	3	1657	330415.13	1287461.91	3	1698	330005.50	1287224.45	3	1739	330210.34	1286959.57	3	1780	330046.38	1285143.22
3	1617	330635.30	1287688.20	3	1658	330413.83	1287462.17	3	1699	330003.29	1287221.36	3	1740	330176.51	1286925.00	3	1781	330095.68	1285120.79
3	1618	330656.31	1287687.36	3	1659	330375.99	1287428.73	3	1700	330012.64	1287206.48	3	1741	329974.17	1286719.03	3	1782	330098.41	1285119.32
3	1619	330676.40	1287683.52	3	1660	330335.50	1287403.56	3	1701	330030.56	1287183.72	3	1742	329957.76	1286702.32	3	1783	330104.12	1285115.13
3	1620	330684.53	1287681.23	3	1661	330302.43	1287383.56	3	1702	330035.56	1287184.19	3	1743	329749.47	1286489.09	3	1784	330145.80	1285079.66
3	1621	330692.18	1287677.62	3	1662	330292.69	1287358.59	3	1703	330074.86	1287185.54	3	1744	329694.75	1286433.07	3	1785	330177.16	1285050.69
3	1622	330703.58	1287670.98	3	1663	330289.04	1287351.13	3	1704	330083.56	1287185.01	3	1745	329617.09	1286353.56	3	1786	330186.49	1285039.90
3	1623	330711.30	1287665.42	3	1664	330284.22	1287344.39	3	1705	330092.04	1287182.97	3	1746	329602.59	1286338.72	3	1787	330216.42	1285003.89
3	1624	330717.84	1287658.51	3	1665	330278.34	1287338.53	3	1706	330100.04	1287179.49	3	1747	329589.54	1286325.73	3	1788	330228.70	1284996.74
3	1625	330722.95	1287650.48	3	1666	330271.58	1287333.73	3	1707	330133.93	1287161.07	3	1748	329521.68	1286258.17	3	1789	330258.88	1284978.31
3	1626	330726.45	1287641.64	3	1667	330264.12	1287330.12	3	1708	330152.15	1287160.11	3	1749	329548.31	1286245.46	3	1790	330281.15	1284959.85
3	1627	330731.23	1287625.08	3	1668	330231.11	1287318.15	3	1709	330189.44	1287168.22	3	1750	329614.50	1286190.10	3	1791	330309.89	1284962.16
3	1628	330732.87	1287616.80	3	1669	330225.65	1287316.34	3	1710	330198.47	1287169.33	3	1751	329676.62	1286102.99	3	1792	330317.86	1284962.16
3	1629	330733.10	1287608.36	3	1670	330220.63	1287312.53	3	1711	330207.57	1287168.79	3	1752	329697.14	1286078.44	3	1793	330325.73	1284960.89
3	1630	330731.91	1287600.00	3	1671	330212.42	1287308.42	3	1712	330280.95	1287157.65	3	1753	329723.43	1286050.16	3	1794	330333.30	1284958.39
3	1631	330729.34	1287591.97	3	1672	330203.59	1287305.87	3	1713	330330.16	1287154.00	3	1754	329741.36	1286030.97	3	1795	330340.38	1284954.73
3	1632	330723.30	1287577.48	3	1673	330194.45	1287304.99	3	1714	330339.55	1287152.39	3	1755	329829.20	1285981.52	3	1796	330377.09	1284931.81
3	1633	330719.02	1287569.39	3	1674	330186.40	1287304.95	3	1715	330348.47	1287149.03	3	1756	329836.47	1285976.53	3	1797	330394.50	1284933.53
3	1634	330713.35	1287562.23	3	1675	330180.14	1287300.65	3	1716	330374.40	1287130.58	3	1757	329842.75	1285970.34	3	1798	330403.84	1284933.57
3	1635	330702.23	1287550.56	3	1676	330173.75	1287286.18	3	1717	330408.87	1287104.55	3	1758	329847.85	1285963.15	3	1799	330413.04	1284931.87
3	1636	330695.50	1287544.65	3	1677	330169.65	1287278.69	3	1718	330452.81	1287071.36	3	1759	329851.60	1285955.18	3	1800	330421.76	1284928.50
3	1637	330687.83	1287540.05	3	1678	330164.34	1287272.02	3	1719	330458.93	1287066.20	3	1760	329853.90	1285946.67	3	1801	330429.70	1284923.56
3	1638	330679.46	1287536.89	3	1679	330157.98	1287266.35	3	1720	330463.66	1287060.05	3	1761	329859.30	1285916.18	3	1802	330450.56	1284907.69
3	1639	330664.65	1287532.76	3	1680	330151.57	1287261.55	3	1721	330468.16	1287052.57	3	1762	329860.03	1285909.30	3	1803	330525.07	1284877.10
3	1640	330655.93	1287531.14	3	1681	330144.54	1287257.14	3	1722	330470.60	1287045.63	3	1763	329859.42	1285898.50	3	1804	330547.01	1284871.11
3	1641	330647.07	1287531.09	3	1682	330136.89	1287253.96	3	1723	330472.57	1287037.59	3	1764	329859.34	1285897.75	3	1805	330554.46	1284868.42
3	1642	330638.34	1287532.61	3	1683	330128.81	1287252.09	3	1724	330472.57	1287027.27	3	1765	329860.74	1285877.60	3	1806	330561.40	1284864.58
3	1643	330593.30	1287544.81	3	1684	330120.54	1287251.58	3	1725	330471.47	1287019.23	3	1766	329850.97	1285851.99	3	1807	330567.64	1284859.70
3	1644	330576.92	1287540.68	3	1685	330112.30	1287252.44	3	1726	330468.39	1287010.87	3	1767	329838.23	1285827.99	3	1808	330573.04	1284853.90
3	1645	330569.30	1287538.76	3	1686	330084.04	1287257.79	3	1727	330464.22	1287003.93	3	1768	329766.49	1285729.76	3	1809	330577.84	1284847.84
3	1646	330565.79	1287532.10	3	1687	330076.32	1287257.47	3	1728	330458.38	1286996.13	3	1769	329745.50	1285682.30	3	1810	330610.77	1284835.94
3	1647	330548.56	1287507.17	3	1688	330076.02	1287256.76	3	1729	330450.03	1286989.20	3	1770	329745.63	1285681.39	3	1811	330617.91	1284832.69
3	1648	330542.64	1287500.10	3	1689	330072.13	1287249.35	3	1730	330439.78	1286983.60	3	1771	329791.68	1285628.13	3	1812	330624.47	1284828.38
3	1649	330535.53	1287494.24	3	1690	330067.06	1287242.69	3	1731	330430.56	1286981.94	3	1772	329843.23	1285531.06	3	1813	330630.27	1284823.09
3	1650	330527.47	1287489.79	3	1691	330060.96	1287236.98	3	1732	330420.31	1286980.84	3	1773	329861.72	1285475.95	3	1814	330659.08	1284792.34
3	1651	330487.97	1287472.50	3	1692	330053.98	1287232.36	3	1733	330404.44	1286985.18	3	1774	329874.21	1285404.66	3	1815	330712.85	1284769.89
3	1652	330481.43	1287470.16	3	1693	330046.34	1287228.97	3	1734	330392.53	1286991.56	3	1775	329880.63	1285359.85	3	1816	330720.94	1284765.60
3	1653	330474.64	1287468.75	3	1694	330035.47	1287225.20	3	1735	330377.39	1287002.94	3	1776	329893.69	1285326.43	3	1817	330728.11	1284759.91
3	1654	330459.43	1287466.69	3	1695	330027.61	1287223.17	3	1736	330348.83	1287024.57	3	1777	329920.05	1285270.44	3	1818	330734.12	1284753.01

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		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
3	1819	330738.78	1284745.13	3	1860	330812.59	1284421.19	3	1901	330565.51	1284745.96	3	1942	328496.18	1284138.81	3	1983	328438.26	1282812.33
3	1820	330741.92	1284736.53	3	1861	330802.78	1284424.51	3	1902	330530.48	1284758.61	3	1943	328466.03	1284216.38	3	1984	328497.69	1282805.38
3	1821	330743.44	1284727.50	3	1862	330794.69	1284428.46	3	1903	330522.12	1284762.54	3	1944	328394.26	1284084.27	3	1985	328558.94	1282688.39
3	1822	330743.29	1284718.35	3	1863	330787.45	1284433.80	3	1904	330514.63	1284767.93	3	1945	328392.20	1284076.56	3	1986	328645.07	1282523.90
3	1823	330741.48	1284709.38	3	1864	330781.28	1284440.35	3	1905	330508.26	1284774.62	3	1946	328361.01	1284022.90	3	1987	328728.81	1282363.97
3	1824	330737.65	1284696.61	3	1865	330776.39	1284447.90	3	1906	330504.81	1284778.98	3	1947	328345.70	1283994.20	3	1988	328741.68	1282373.05
3	1825	330759.78	1284674.69	3	1866	330772.93	1284456.20	3	1907	330492.67	1284782.30	3	1948	328318.01	1283941.60	3	1989	328972.83	1282536.15
3	1826	330764.58	1284669.18	3	1867	330771.01	1284464.99	3	1908	330400.48	1284820.13	3	1949	328311.47	1283929.17	3	1990	329186.60	1282240.01
3	1827	330768.53	1284663.03	3	1868	330770.70	1284473.98	3	1909	330384.78	1284832.08	3	1950	328295.76	1283901.01	3	1991	329282.16	1282503.79
3	1828	330776.23	1284648.85	3	1869	330772.01	1284482.89	3	1910	330369.97	1284830.61	3	1951	328269.37	1283852.96	3	1992	329322.67	1282615.59
3	1829	330777.13	1284647.95	3	1870	330774.25	1284492.23	3	1911	330361.76	1284830.47	3	1952	328186.59	1283701.04	3	1993	329357.79	1282713.52
3	1830	330784.08	1284642.26	3	1871	330761.07	1284508.82	3	1912	330353.65	1284831.68	3	1953	328139.03	1283614.14	3	1994	329389.31	1282801.37
3	1831	330790.04	1284636.48	3	1872	330752.99	1284511.41	3	1913	330345.85	1284834.20	3	1954	328106.86	1283552.89	3	1995	329454.17	1282979.96
3	1832	330794.98	1284629.79	3	1873	330745.04	1284515.65	3	1914	330338.56	1284837.96	3	1955	328077.08	1283495.11	3	1996	329485.01	1283065.20
3	1833	330798.73	1284622.38	3	1874	330742.49	1284517.70	3	1915	330301.42	1284861.16	3	1956	328076.76	1283494.51	3	1997	329423.70	1283179.51
3	1834	330800.78	1284615.81	3	1875	330737.99	1284521.26	3	1916	330281.58	1284859.56	3	1957	328042.27	1283431.81	3	1998	329462.39	1283451.16
3	1835	330801.87	1284613.96	3	1876	330732.06	1284528.03	3	1917	330270.56	1284859.05	3	1958	327995.25	1283345.60	3	1999	329487.41	1283626.53
3	1836	330809.08	1284608.21	3	1877	330727.44	1284535.76	3	1918	330262.07	1284859.38	3	1959	327961.20	1283281.64	3	2000	329492.36	1283661.27
3	1837	330815.29	1284602.30	3	1878	330724.28	1284544.20	3	1919	330253.76	1284861.13	3	1960	327929.95	1283128.64	3	2001	329516.65	1283650.93
3	1838	330820.41	1284595.42	3	1879	330723.16	1284550.45	3	1920	330245.87	1284864.28	3	1961	327873.99	1283122.32	3	2002	329692.46	1283576.09
3	1839	330821.81	1284592.65	3	1880	330720.62	1284553.62	3	1921	330234.22	1284870.08	3	1962	327839.31	1283057.10	3	2003	329826.29	1283519.12
3	1840	330824.03	1284590.31	3	1881	330719.61	1284555.34	3	1922	330240.31	1284858.64	3	1963	327823.53	1283028.69	3	2004	329934.45	1283473.08
3	1841	330867.71	1284535.36	3	1882	330712.97	1284562.18	3	1923	330183.54	1284803.22	3	1964	327807.25	1282999.25	3	2005	330026.11	1283434.06
3	1842	330872.68	1284527.78	3	1883	330707.77	1284570.14	3	1924	330163.24	1284783.39	3	1965	327764.47	1282921.37	3	2006	330059.09	1283061.50
3	1843	330876.20	1284519.43	3	1884	330704.89	1284575.61	3	1925	330078.04	1284700.21	3	1966	327744.32	1282882.29	3	2007	330213.63	1283072.44
3	1844	330878.16	1284510.59	3	1885	330702.65	1284580.99	3	1926	329989.16	1284613.43	3	1967	327720.17	1282838.72	3	2008	330278.70	1283078.22
3	1845	330878.68	1284502.15	3	1886	330700.40	1284583.24	3	1927	329987.66	1284652.09	3	1968	327714.31	1282827.86	3	2009	330538.77	1283101.34
3	1846	330886.18	1284496.91	3	1887	330695.69	1284588.68	3	1928	329833.56	1284241.12	3	1969	327708.06	1282815.58	3	2010	330569.00	1283142.91
3	1847	330892.53	1284490.90	3	1888	330691.82	1284594.74	3	1929	329780.69	1284195.85	3	1970	327677.84	1282759.39	3	2011	330564.58	1283163.34
3	1848	330898.11	1284482.53	3	1889	330684.17	1284608.83	3	1930	329604.81	1284041.72	3	1971	327666.87	1282738.91	3	2012	330557.11	1283173.23
3	1849	330901.79	1284474.11	3	1890	330650.67	1284642.01	3	1931	329457.45	1283912.58	3	1972	327634.60	1282679.39	3	2013	330550.13	1283250.13
3	1850	330903.59	1284467.14	3	1891	330644.92	1284648.82	3	1932	329401.71	1284008.76	3	1973	327613.80	1282641.09	3	2014	330572.58	1283319.13
3	1851	330904.38	1284460.63	3	1892	330640.47	1284656.54	3	1933	329306.28	1284174.72	3	1974	327597.76	1282611.81	3	2015	330600.76	1283405.72
3	1852	330903.65	1284450.37	3	1893	330637.47	1284664.93	3	1934	329229.29	1284308.25	3	1975	327549.34	1282520.20	3	2016	330618.57	1283460.43
3	1853	330901.17	1284440.07	3	1894	330636.00	1284673.73	3	1935	329198.16	1284362.23	3	1976	327641.12	1282516.12	3	2017	330645.62	1283543.57
3	1854	330896.18	1284430.94	3	1895	330634.61	1284691.98	3	1936	329124.90	1284489.28	3	1977	327685.55	1282525.47	3	2018	330572.98	1283526.63
3	1855	330888.82	1284421.88	3	1896	330634.67	1284694.17	3	1937	329002.17	1284702.10	3	1978	327852.38	1282560.56	3	2019	330476.41	1283504.12
3	1856	330878.78	1284414.19	3	1897	330620.03	1284700.28	3	1938	328772.94	1284698.36	3	1979	327893.55	1282569.22	3	2020	330326.19	1283469.10
3	1857	330863.75	1284408.28	3	1898	330610.66	1284704.19	3	1939	328690.79	1284230.04	3	1980	327898.89	1282568.79	3	2021	330288.81	1283460.38
3	1858	330848.40	1284408.28	3	1899	330601.40	1284709.25	3	1940	328608.04	1284191.25	3	1981	328130.49	1282550.13	3	2022	330245.13	1283555.17
3	1859	330836.45	1284411.64	3	1900	330593.43	1284716.15	3	1941	328595.66	1284185.44	3	1982	328425.96	1282801.85	3	2023	330197.93	1283657.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	2024	330179.12	1283698.42	3	2065	332128.48	1283192.45	3	2100	332128.28	1284070.18	3	2132	329587.39	1289410.42	3	2165	323683.79	1289916.09
3	2025	330068.45	1283768.63	3	2066	332162.36	1283199.57	3	2101	332104.83	1284060.20	3	2133	329586.80	1289428.25	3	2163	323736.22	1289842.86
3	2026	329974.19	1283828.44	3	2067	332863.35	1283347.08	3	2098	332128.28	1284070.17	3	2134	329587.38	1289410.41	3	2166	323613.03	1289914.79
3	2027	329978.48	1283910.31	3	2068	333123.55	1283402.81	3	2102	332347.23	1284085.66	3	2131	329606.79	1289397.52	3	2167	323545.86	1289966.30
3	2028	329981.68	1283971.48	3	2069	333126.41	1283406.24	3	2103	332332.21	1284081.42	3	2135	329843.46	1289433.79	3	2168	323510.58	1289993.36
3	2029	329988.69	1284105.58	3	2070	333133.39	1283412.05	3	2104	332319.85	1284068.58	3	2136	329851.88	1289454.74	3	2169	323545.86	1289966.29
3	2030	329994.34	1284213.57	3	2071	333141.31	1283416.50	3	2105	332332.21	1284081.41	3	2137	329843.46	1289433.80	3	2166	323613.03	1289914.79
3	2031	329996.72	1284258.99	3	2072	333144.63	1283417.64	3	2102	332347.23	1284085.66	3	2138	329818.34	1289425.42	4	2170	335678.30	1285720.43
3	2032	330012.38	1284265.58	3	2073	333149.90	1283419.45	3	2106	332351.48	1284086.86	3	2139	329808.69	1289421.39	4	2171	335783.35	1285757.67
3	2033	330234.39	1284359.01	3	2074	333158.88	1283420.79	3	2107	332351.47	1284086.86	3	2140	329818.34	1289425.41	4	2172	335725.25	1285844.33
3	2034	330598.39	1284220.16	3	2075	333167.96	1283420.49	3	2108	332368.11	1284069.41	3	2135	329843.46	1289433.79	4	2173	335485.34	1285941.79
3	2035	331429.69	1283903.05	3	2076	333183.60	1283418.66	3	2106	332351.48	1284086.86	3	2141	329586.80	1289428.25	4	2174	335388.90	1285975.00
3	2036	331575.33	1283847.50	3	2077	333193.59	1283421.35	3	2109	329983.82	1288456.42	3	2142	329593.20	1289445.50	4	2175	335320.79	1285998.46
3	2037	331604.47	1283765.79	3	131	333203.49	1283423.03	3	2110	329985.68	1288429.02	3	2143	329602.34	1289454.64	4	2176	335186.40	1286044.74
3	2038	331663.73	1283599.68	3	2078	332066.37	1283916.42	3	2111	329981.99	1288504.09	3	2144	329593.19	1289445.50	4	2177	334921.58	1286135.94
3	2039	331720.03	1283441.03	3	2079	332071.56	1283889.36	3	2109	329983.82	1288456.42	3	2141	329586.80	1289428.25	4	2178	334816.51	1286172.12
3	2040	331764.95	1283319.35	3	2080	332066.37	1283916.43	3	2112	329887.26	1289242.54	3	2145	329851.88	1289454.74	4	2179	334771.94	1286187.47
3	2041	331572.93	1283228.44	3	2078	332066.37	1283916.42	3	2113	329884.56	1289269.34	3	2146	329872.91	1289488.67	4	2180	334654.89	1286192.25
3	2042	331556.27	1283227.59	3	2081	332038.95	1283957.99	3	2114	329898.50	1289290.08	3	2147	329884.52	1289500.29	4	2181	334609.49	1286200.19
3	2043	331519.99	1283225.73	3	2082	332001.39	1283991.85	3	2115	329884.94	1289269.34	3	2148	329872.91	1289488.68	4	2182	334539.22	1286212.48
3	2044	331399.49	1283219.56	3	2083	331968.78	1284037.37	3	2112	329887.26	1289242.54	3	2145	329851.88	1289454.74	4	2183	334412.49	1286234.64
3	2045	331381.03	1283218.62	3	2084	332001.38	1283991.85	3	2116	330049.46	1289244.24	3	2149	329706.14	1289519.22	4	2184	334366.81	1286241.48
3	2046	331239.49	1283211.37	3	2085	332038.94	1283957.99	3	2117	330041.23	1289262.14	3	2150	329723.46	1289536.33	4	2185	334288.64	1286252.75
3	2047	331240.68	1283179.05	3	2081	332038.95	1283957.99	3	2118	330034.46	1289273.15	3	2151	329706.13	1289519.22	4	2186	334250.71	1286270.93
3	2048	331242.40	1283132.29	3	2086	332431.30	1284010.86	3	2119	330041.22	1289262.14	3	2152	329694.07	1289508.23	4	2187	334218.73	1286286.25
3	2049	331263.79	1282551.91	3	2087	332395.91	1284030.68	3	2116	330049.46	1289244.24	3	2149	329706.14	1289519.22	4	2188	334161.16	1286292.86
3	2050	331265.40	1282508.16	3	2088	332367.56	1284051.99	3	2120	329790.69	1289333.97	3	2153	329901.91	1289520.40	4	2189	334078.25	1286302.39
3	2051	331273.57	1282286.23	3	2089	332395.91	1284030.67	3	2121	329759.17	1289335.91	3	2154	329905.83	1289526.17	4	2190	333911.81	1286306.55
3	2052	331279.86	1282115.71	3	2086	332431.30	1284010.86	3	2122	329750.54	1289341.01	3	2155	329905.83	1289526.18	4	2191	333894.15	1286306.99
3	2053	331282.93	1282032.26	3	2090	332215.13	1284016.46	3	2123	329759.16	1289335.91	3	2153	329901.91	1289520.40	4	2192	333834.47	1286308.48
3	2054	331407.98	1282118.28	3	2091	332192.89	1284027.58	3	2120	329790.69	1289333.97	3	2156	323625.94	1289611.41	4	2193	333779.37	1286327.15
3	2055	331688.72	1282311.53	3	2092	332176.58	1284045.38	3	2124	329710.09	1289344.79	3	2157	323637.70	1289636.31	4	2194	333785.10	1286267.83
3	2056	331885.97	1282447.09	3	2093	332192.88	1284027.58	3	2125	329683.00	1289363.93	3	2158	323612.26	1289686.65	4	2195	333769.05	1286238.72
3	2057	331926.28	1282474.98	3	2090	332215.13	1284016.46	3	2126	329663.49	1289388.38	3	2159	323637.69	1289636.30	4	2196	333822.00	1286217.09
3	2058	332031.27	1282546.19	3	2094	332081.77	1284017.92	3	2127	329683.00	1289363.92	3	2156	323625.94	1289611.41	4	2197	333829.02	1286213.58
3	2059	332139.07	1282619.18	3	2095	332082.10	1284020.80	3	2124	329710.09	1289344.79	3	2160	323723.61	1289617.43	4	2198	333835.41	1286209.02
3	2060	332280.66	1282715.36	3	2096	332089.19	1284033.35	3	2128	329810.81	1289351.40	3	2161	323733.33	1289654.10	4	2199	333897.28	1286156.95
3	2061	332346.96	1282760.31	3	2097	332082.10	1284020.81	3	2129	329801.98	1289347.31	3	2162	323723.61	1289617.43	4	2200	333903.79	1286150.33
3	2062	332364.70	1282772.36	3	2094	332081.77	1284017.92	3	2130	329801.97	1289347.30	3	2160	323723.61	1289617.43	4	2201	333908.97	1286142.63
3	2063	332225.77	1283019.42	3	2098	332128.28	1284070.17	3	2128	329810.81	1289351.40	3	2163	323736.22	1289842.86	4	2202	333923.35	1286116.27
3	2064	332148.50	1283156.84	3	2099	332153.59	1284061.69	3	2131	329606.79	1289397.52	3	2164	323736.23	1289842.86	4	2203	333943.51	1286093.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	2204	333956.79	1286078.86	5	2244	334564.99	1287417.48	5	2280	334507.66	1287427.97	6	2318	328209.83	1283885.91	6	2359	327073.60	1285407.25
4	2205	334030.21	1286045.31	5	2245	334569.06	1287506.37	5	2283	334399.28	1287449.66	6	2319	328251.52	1283961.37	6	2360	327024.05	1285434.11
4	2206	334047.56	1286032.43	5	2246	334577.74	1287695.87	5	2284	334364.95	1287474.93	6	2320	328265.43	1283987.80	6	2361	326956.38	1285410.39
4	2207	334054.06	1286026.67	5	2247	334578.55	1287713.64	5	2285	334314.01	1287528.61	6	2321	328317.64	1284084.84	6	2362	326669.14	1285589.09
4	2208	334059.46	1286019.87	5	2248	334402.95	1287713.67	5	2286	334364.94	1287474.92	6	2322	328358.12	1284160.09	6	2363	326929.27	1285706.52
4	2209	334063.61	1286012.25	5	2249	334310.10	1287713.69	5	2283	334399.28	1287449.66	6	2323	328425.73	1284285.72	6	2364	326993.06	1285735.48
4	2210	334074.75	1285986.67	5	2250	333945.88	1287872.98	5	2287	334166.86	1287580.48	6	2324	328433.66	1284300.43	6	2365	326992.96	1285736.06
4	2211	334080.01	1285979.78	5	2251	333865.12	1287748.48	5	2288	334148.52	1287571.68	6	2325	328403.83	1284378.36	6	2366	326993.08	1285744.67
4	2212	334083.33	1285978.48	5	2252	333798.88	1287646.37	5	2289	334148.53	1287571.67	6	2326	328093.96	1284707.47	6	2367	326994.68	1285753.14
4	2213	334111.87	1285967.33	5	2253	333761.06	1287588.06	5	2287	334166.86	1287580.48	6	2327	328165.24	1285099.75	6	2368	326997.72	1285761.21
4	2214	334122.93	1285962.00	5	2254	333743.27	1287560.65	5	2290	334258.50	1287600.80	6	2328	328032.78	1285288.45	6	2369	327030.68	1285830.16
4	2215	334130.55	1285956.05	5	2255	333651.27	1287418.56	5	2291	334258.50	1287600.81	6	2329	328095.25	1285384.99	6	2370	327096.89	1285931.69
4	2216	334133.72	1285952.38	5	2256	333590.57	1287324.98	5	2292	334213.44	1287583.93	6	2330	328010.58	1285453.14	6	2371	327101.96	1285938.21
4	2217	334136.88	1285948.74	5	2257	333487.47	1287165.75	5	2293	334175.67	1287584.71	6	2331	327889.22	1285553.54	6	2372	327108.04	1285943.82
4	2218	334141.70	1285940.35	5	2258	333395.60	1287024.12	5	2294	334175.67	1287584.71	6	2332	327794.59	1285473.79	6	2373	327174.18	1285995.34
4	2219	334167.07	1285930.04	5	2259	333174.80	1286684.33	5	2295	334213.44	1287583.92	6	2333	327777.24	1285459.13	6	2374	327201.86	1286019.60
4	2220	334167.21	1285929.98	5	2260	333152.18	1286698.68	5	2290	334258.50	1287600.80	6	2334	327661.59	1285361.37	6	2375	327203.82	1286028.05
4	2221	334174.50	1285924.64	5	2261	333145.41	1286702.97	5	2296	334555.13	1287623.25	6	2335	327586.07	1285432.84	6	2376	327163.22	1286195.48
4	2222	334180.92	1285917.76	5	2262	333137.11	1286678.24	5	2297	334555.12	1287658.55	6	2336	327634.67	1285547.10	6	2377	327156.31	1286202.80
4	2223	334210.22	1285879.67	5	2263	333174.80	1286684.33	5	2298	334476.72	1287681.91	6	2337	327710.28	1285725.00	6	2378	327150.83	1286209.81
4	2224	334237.07	1285844.77	5	2264	333555.49	1286495.03	5	2299	334555.12	1287658.54	6	2338	327734.84	1285782.77	6	2379	327146.68	1286217.69
4	2225	334262.47	1285793.89	5	2265	333608.60	1286468.62	5	2296	334555.13	1287623.25	6	2339	327638.70	1285835.52	6	2380	327144.00	1286226.18
4	2226	334275.35	1285721.34	5	2266	333638.41	1286474.37	5	2300	334303.65	1287690.92	6	2340	327600.11	1285856.69	6	2381	327135.09	1286266.59
4	2227	334291.19	1285706.82	5	2267	333862.92	1286517.66	5	2301	334309.94	1287702.59	6	2341	327559.37	1285796.51	6	2382	327135.09	1286319.28
4	2228	334381.76	1285689.13	5	2268	333911.07	1286532.49	5	2302	334303.65	1287690.93	6	2342	327510.56	1285724.78	6	2383	327133.24	1286328.60
4	2229	334444.13	1285768.91	5	2269	334049.68	1286576.09	5	2303	334300.50	1287687.59	6	2343	327402.43	1285565.55	6	2384	327106.70	1286381.00
4	2230	334829.51	1285594.76	5	2270	334207.15	1286654.13	5	2300	334303.65	1287690.92	6	2344	327316.46	1285535.67	6	2385	327068.89	1286429.61
4	2231	334853.25	1285584.03	5	2271	334219.51	1286659.88	6	2304	327684.19	1282914.17	6	2345	327148.44	1285477.31	6	2386	327025.81	1286454.88
4	2232	335108.09	1285615.88	5	2272	334264.95	1286680.81	6	2305	327704.46	1282953.50	6	2346	327150.03	1285476.19	6	2387	326989.77	1286471.40
4	2233	335243.52	1285632.80	5	2273	334289.42	1286692.41	6	2306	327748.15	1283033.01	6	2347	327155.09	1285469.54	6	2388	326972.59	1286479.27
4	2234	335385.58	1285657.43	5	2274	334375.60	1286715.96	6	2307	327779.65	1283089.85	6	2348	327158.98	1285462.14	6	2389	326935.96	1286496.06
4	2235	335610.66	1285696.45	5	2275	334417.74	1286728.11	6	2308	327807.72	1283143.14	6	2349	327180.67	1285410.71	6	2390	326870.31	1286520.86
4	2170	335678.30	1285720.43	5	2276	334468.04	1286742.25	6	2309	327870.92	1283259.20	6	2350	327185.36	1285391.96	6	2391	326790.92	1286562.52
5	2236	334710.36	1286808.64	5	2236	334710.36	1286808.64	6	2310	327898.71	1283310.51	6	2351	327183.55	1285376.93	6	2392	326678.37	1286618.55
5	2237	334723.77	1286812.34	5	2277	334258.02	1287338.38	6	2311	327928.13	1283364.67	6	2352	327173.48	1285359.04	6	2393	326619.24	1286653.33
5	2238	334707.47	1286849.87	5	2278	334259.36	1287348.42	6	2312	327981.91	1283463.29	6	2353	327158.30	1285346.41	6	2394	326612.60	1286657.99
5	2239	334647.72	1286988.75	5	2279	334259.36	1287348.42	6	2313	328016.86	1283526.80	6	2354	327139.36	1285341.60	6	2395	326606.80	1286663.67
5	2240	334639.64	1287007.50	5	2277	334258.02	1287338.38	6	2314	328046.42	1283584.17	6	2355	327123.87	1285341.60	6	2396	326602.01	1286670.22
5	2241	334616.85	1287060.36	5	2280	334507.66	1287427.97	6	2315	328059.47	1283609.01	6	2356	327107.94	1285348.37	6	2397	326575.63	1286713.08
5	2242	334555.24	1287203.28	5	2281	334508.94	1287444.17	6	2316	328079.15	1283646.49	6	2357	327094.26	1285361.45	6	2398	326558.87	1286727.63
5	2243	334558.01	1287265.00	5	2282	334508.94	1287444.17	6	2317	328127.33	1283734.55	6	2358	327088.53	1285371.85	6	2399	326517.15	1286750.35

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	2400	326380.83	1286828.72	6	2441	326005.48	1287000.52	6	2482	326637.07	1284743.31	6	2523	326710.13	1284588.41	6	2564	326809.95	1282918.19
6	2401	326374.01	1286827.13	6	2442	325997.42	1286999.49	6	2483	326653.07	1284727.40	6	2524	326702.01	1284586.73	6	2565	326764.10	1282919.70
6	2402	326366.45	1286821.19	6	2443	325989.31	1286999.78	6	2484	326670.34	1284710.22	6	2525	326688.58	1284586.75	6	2566	326745.95	1282896.51
6	2403	326357.88	1286816.81	6	2444	325954.45	1287003.85	6	2485	326702.96	1284690.55	6	2526	326694.91	1284575.82	6	2567	326779.32	1282856.56
6	2404	326348.64	1286814.15	6	2445	325912.86	1287019.88	6	2486	326709.78	1284692.56	6	2527	326702.75	1284562.31	6	2568	326790.32	1282837.44
6	2405	326321.30	1286809.05	6	2446	325901.98	1287025.42	6	2487	326736.79	1284733.84	6	2528	326567.77	1284522.85	6	2569	326790.87	1282836.49
6	2406	326317.01	1286808.27	6	2447	325881.32	1286999.11	6	2488	326741.92	1284740.40	6	2529	326517.01	1284506.58	6	2570	326801.80	1282830.13
6	2407	326308.28	1286807.43	6	2448	325702.62	1287040.28	6	2489	326748.07	1284746.03	6	2530	326432.54	1284479.51	6	2571	326837.18	1282801.39
6	2408	326299.54	1286808.12	6	2449	325635.25	1287000.98	6	2490	326755.07	1284750.56	6	2531	326381.01	1284475.07	6	2572	326855.60	1282793.41
6	2409	326291.06	1286810.33	6	2450	325590.15	1287010.18	6	2491	326762.72	1284753.86	6	2532	326026.97	1284445.12	6	2573	326897.08	1282771.43
6	2410	326283.10	1286813.99	6	2451	325529.81	1287022.49	6	2492	326770.82	1284755.85	6	2533	325941.21	1284277.31	6	2574	326934.62	1282743.26
6	2411	326275.90	1286818.98	6	2452	325474.32	1287033.73	6	2493	326815.30	1284762.89	6	2534	326042.26	1284003.17	6	2575	326942.89	1282734.74
6	2412	326269.68	1286825.16	6	2453	325391.98	1286845.66	6	2494	326871.28	1284775.89	6	2535	326018.50	1283977.33	6	2576	326957.39	1282728.69
6	2413	326252.88	1286845.04	6	2454	325391.51	1286784.58	6	2495	326877.99	1284776.97	6	2536	325943.74	1283873.77	6	2577	327001.93	1282700.03
6	2414	326248.25	1286851.49	6	2455	325390.57	1286622.69	6	2496	326884.79	1284777.14	6	2537	325957.52	1283853.20	6	2578	327014.50	1282699.16
6	2415	326244.70	1286858.59	6	2456	325389.18	1286361.00	6	2497	326954.17	1284774.09	6	2538	325959.67	1283851.38	6	2579	327155.12	1282602.24
6	2416	326235.94	1286868.50	6	2457	325455.61	1286259.95	6	2498	327022.45	1284781.02	6	2539	325971.76	1283841.14	6	2580	327370.80	1282537.64
6	2417	326226.51	1286870.01	6	2458	325357.20	1286038.12	6	2499	327038.95	1284779.64	6	2540	326003.45	1283803.89	6	2581	327475.70	1282527.03
6	2418	326217.55	1286873.28	6	2459	325341.46	1286002.65	6	2500	327048.20	1284776.70	6	2541	326054.49	1283732.89	6	2582	327481.76	1282537.46
6	2419	326209.38	1286878.20	6	2460	325466.83	1285910.95	6	2501	327060.92	1284768.98	6	2542	326087.40	1283674.26	6	2583	327509.54	1282591.07
6	2420	326196.16	1286887.97	6	2461	325570.69	1285850.14	6	2502	327067.88	1284762.02	6	2543	326191.09	1283552.56	6	2584	327525.08	1282619.09
6	2421	326180.03	1286891.43	6	2462	325688.56	1285794.75	6	2503	327075.71	1284747.66	6	2544	326210.49	1283532.33	6	2585	327537.67	1282643.76
6	2422	326172.51	1286893.67	6	2463	325694.71	1285798.88	6	2504	327077.13	1284737.55	6	2545	326297.93	1283441.16	6	2586	327554.52	1282674.52
6	2423	326165.43	1286897.05	6	2464	325871.57	1285917.75	6	2505	327077.56	1284727.87	6	2546	326344.10	1283409.92	6	2587	327575.25	1282712.70
6	2424	326158.98	1286901.51	6	2465	325891.52	1285875.51	6	2506	327076.04	1284718.08	6	2547	326439.44	1283331.73	6	2588	327596.30	1282751.30
6	2425	326136.11	1286920.09	6	2466	325894.32	1285869.67	6	2507	327072.56	1284707.74	6	2548	326540.80	1283520.39	6	2589	327618.07	1282791.95
6	2426	326128.63	1286927.61	6	2467	325943.07	1285767.80	6	2508	327067.34	1284699.48	6	2549	326621.01	1283572.84	6	2590	327643.19	1282838.98
6	2427	326126.38	1286931.13	6	2468	325980.50	1285610.61	6	2509	327059.51	1284692.30	6	2550	326809.25	1283695.92	6	2591	327660.43	1282871.32
6	2428	326120.35	1286932.44	6	2469	326014.47	1285509.66	6	2510	327049.72	1284685.99	6	2551	327045.05	1283520.68	6	2304	327684.19	1282914.17
6	2429	326112.00	1286935.03	6	2470	326036.95	1285442.87	6	2511	327039.93	1284682.40	6	2552	327128.54	1283458.63	7	2592	327722.09	1279869.46
6	2430	326104.23	1286939.03	6	2471	326047.93	1285410.11	6	2512	327032.55	1284681.54	6	2553	327116.44	1283427.95	7	2593	327865.94	1280304.40
6	2431	326097.27	1286944.33	6	2472	326065.69	1285357.09	6	2513	326976.52	1284675.85	6	2554	327101.23	1283389.45	7	2594	327854.17	1280333.05
6	2432	326091.35	1286950.76	6	2473	326085.07	1285340.39	6	2514	326957.01	1284673.87	6	2555	327069.16	1283308.14	7	2595	327814.00	1280350.45
6	2433	326086.64	1286958.13	6	2474	326119.72	1285308.61	6	2515	326887.22	1284676.94	6	2556	327138.97	1283248.34	7	2596	327771.14	1280373.78
6	2434	326084.60	1286962.03	6	2475	326280.09	1285162.89	6	2516	326834.24	1284664.63	6	2557	327231.53	1283169.56	7	2597	327729.65	1280407.07
6	2435	326053.52	1286973.51	6	2476	326438.04	1285019.28	6	2517	326808.33	1284660.53	6	2558	327337.33	1283079.50	7	2598	327694.64	1280447.20
6	2436	326041.81	1286978.66	6	2477	326471.19	1284962.07	6	2518	326783.39	1284622.42	6	2559	327406.89	1283020.03	7	2599	327681.30	1280469.47
6	2437	326034.64	1286983.76	6	2478	326573.02	1284786.27	6	2519	326777.94	1284615.51	6	2560	327377.47	1282981.41	7	2600	327679.79	1280470.63
6	2438	326028.48	1286990.04	6	2479	326585.59	1284781.62	6	2520	326771.37	1284609.66	6	2561	327345.67	1282939.66	7	2601	327650.74	1280479.36
6	2439	326016.80	1287004.24	6	2480	326592.26	1284778.38	6	2521	326763.87	1284605.06	6	2562	327316.64	1282901.54	7	2602	327645.70	1280480.87
6	2440	326013.27	1287002.86	6	2481	326598.39	1284774.20	6	2522	326755.69	1284601.84	6	2563	326824.51	1282917.71	7	2603	327630.24	1280485.51

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
7	2604	327600.70	1280494.39	7	2645	326666.17	1281289.95	7	2686	327197.89	1280460.31	10	2723	327822.27	1292468.68	10	2764	327625.52	1292530.29
7	2605	327522.00	1280539.80	7	2646	326681.64	1281335.30	7	2687	327200.17	1280459.09	10	2724	327825.91	1292478.27	10	2765	327681.15	1292367.91
7	2606	327499.96	1280554.95	7	2647	326370.95	1281256.69	7	2688	327215.10	1280448.92	10	2725	327835.67	1292497.73	10	2766	327619.85	1292244.29
7	2607	327495.80	1280555.76	7	2648	326369.19	1281256.99	7	2689	327226.40	1280421.31	10	2726	327839.86	1292504.64	10	2767	327633.65	1292249.20
7	2608	327452.44	1280557.39	7	2649	326360.55	1281258.45	7	2690	327236.16	1280338.84	10	2727	327845.12	1292510.78	10	2768	327642.36	1292251.45
7	2609	327448.57	1280557.55	7	2650	326335.38	1281262.74	7	2691	327333.87	1280108.82	10	2728	327851.30	1292515.99	10	2769	327651.35	1292252.11
7	2610	327443.33	1280557.02	7	2651	326209.99	1281284.06	7	2692	327373.32	1280050.10	10	2729	327858.24	1292520.15	10	2770	327656.20	1292252.03
7	2611	327420.43	1280538.10	7	2652	326179.46	1281289.25	7	2693	327444.41	1280039.32	10	2730	327956.55	1292568.65	10	2771	327665.76	1292258.50
7	2612	327388.63	1280511.91	7	2653	325947.64	1281236.74	7	2694	327567.19	1279964.69	10	2731	328019.39	1292599.65	10	2772	327685.87	1292290.78
7	2613	327372.58	1280498.69	7	2654	325743.48	1281190.42	7	2695	327672.77	1279899.79	10	2732	328020.95	1292600.25	10	2773	327691.79	1292298.49
7	2614	327239.38	1280505.48	7	2655	325672.62	1281141.90	7	2696	327693.74	1279886.86	10	2733	328037.75	1292606.69	10	2774	327699.09	1292304.91
7	2615	327206.42	1280515.97	7	2656	325478.63	1281009.07	7	2592	327722.09	1279869.46	10	2734	328047.91	1292616.85	10	2775	327707.49	1292309.80
7	2616	327190.44	1280521.18	7	2657	325490.20	1280974.67	7	2697	326455.16	1280637.02	10	2735	328054.05	1292622.06	10	2776	327716.69	1292312.97
7	2617	327143.76	1280514.01	7	2658	325490.53	1280973.68	7	2698	326503.75	1280656.26	10	2736	328060.96	1292626.23	10	2777	327726.85	1292315.40
7	2618	327116.26	1280511.75	7	2659	325497.63	1280952.57	7	2699	326489.54	1280693.03	10	2737	328068.44	1292629.24	10	2778	327738.39	1292320.51
7	2619	327076.21	1280513.79	7	2660	325500.59	1280940.77	7	2700	326442.04	1280816.17	10	2738	328076.32	1292631.00	10	2779	327747.41	1292332.86
7	2620	327058.22	1280515.22	7	2661	325509.15	1280889.16	7	2701	326417.32	1280880.28	10	2739	328082.51	1292631.87	10	2780	327777.13	1292362.59
7	2621	327002.44	1280529.97	7	2662	325503.76	1280817.49	7	2702	326360.91	1281026.51	10	2740	328099.94	1292641.41	10	2781	327787.18	1292377.05
7	2622	326942.16	1280552.87	7	2663	325493.07	1280762.60	7	2703	326306.20	1281010.74	10	2741	328119.44	1292649.02	10	2782	327787.20	1292378.20
7	2623	326837.47	1280622.16	7	2664	325480.10	1280707.10	7	2704	326263.85	1280998.53	10	2742	328138.25	1292661.92	10	2783	327788.95	1292387.05
7	2624	326793.36	1280668.78	7	2665	325477.62	1280677.35	7	2705	326079.75	1280945.49	10	2743	328128.31	1292662.71	10	2784	327792.27	1292395.43
7	2625	326766.88	1280701.41	7	2666	325513.09	1280674.43	7	2706	326093.42	1280923.59	10	2744	328003.55	1292706.03	10	2785	327797.04	1292403.09
7	2626	326754.90	1280721.94	7	2667	325600.93	1280673.91	7	2707	326158.96	1280818.42	10	2745	327959.25	1292725.54	10	2721	327819.26	1292432.50
7	2627	326743.76	1280741.03	7	2668	325592.12	1280699.67	7	2708	326308.42	1280578.94	10	2746	327918.67	1292751.93	11	2786	326639.51	1292415.28
7	2628	326726.91	1280783.71	7	2669	325586.62	1280715.82	7	2697	326455.16	1280637.02	10	2747	327880.28	1292781.56	11	2787	326656.99	1292420.65
7	2629	326725.66	1280789.24	7	2670	325721.24	1280777.89	8	2709	327256.33	1285811.81	10	2748	327844.61	1292805.23	11	2788	326624.77	1292434.31
7	2630	326720.94	1280793.36	7	2671	325898.74	1280859.66	8	2710	327231.59	1285913.55	10	2749	327831.52	1292809.99	11	2789	326625.03	1292433.74
7	2631	326688.25	1280833.79	7	2672	325947.26	1280882.09	8	2711	327176.08	1285870.07	10	2750	327800.57	1292823.89	11	2790	326628.68	1292418.05
7	2632	326663.03	1280879.20	7	2673	326206.99	1280481.25	8	2712	327118.04	1285781.08	10	2751	327761.18	1292845.24	11	2791	326632.60	1292416.35
7	2633	326646.02	1280928.26	7	2674	326271.54	1280522.00	8	2713	327093.65	1285730.04	10	2752	327735.98	1292864.28	11	2786	326639.51	1292415.28
7	2634	326642.06	1280952.47	7	2675	326602.22	1280414.80	8	2714	327095.99	1285699.10	10	2753	327725.43	1292872.22	12	2792	324428.21	1278318.33
7	2635	326638.03	1280977.89	7	2676	326634.30	1280417.51	8	2709	327256.33	1285811.81	10	2754	327688.75	1292904.46	12	2793	324449.28	1278425.29
7	2636	326637.47	1280985.56	7	2677	326757.72	1280428.02	9	2715	327520.04	1292011.50	10	2755	327585.95	1292978.01	12	2794	324423.09	1278416.70
7	2637	326630.87	1281076.69	7	2678	327007.66	1280449.01	9	2716	327537.26	1292033.28	10	2756	327561.66	1292998.28	12	2795	324366.43	1278396.77
7	2638	326631.43	1281124.21	7	2679	327123.30	1280435.16	9	2717	327535.13	1292059.62	10	2757	327522.99	1293037.06	12	2796	324358.06	1278394.62
7	2639	326640.18	1281170.95	7	2680	327129.52	1280422.87	9	2718	327535.23	1292069.72	10	2758	327512.84	1293051.87	12	2797	324349.46	1278393.94
7	2640	326643.15	1281181.63	7	2681	327132.32	1280437.71	9	2719	327510.45	1292018.49	10	2759	327503.28	1293057.92	12	2798	324340.87	1278394.75
7	2641	326644.25	1281185.61	7	2682	327138.36	1280447.94	9	2720	327505.48	1292006.69	10	2760	327480.75	1293065.01	12	2799	324284.65	1278405.00
7	2642	326645.51	1281197.98	7	2683	327149.83	1280459.09	9	2715	327520.04	1292011.50	10	2761	327435.47	1293088.29	12	2800	324275.90	1278407.43
7	2643	326662.73	1281274.65	7	2684	327163.84	1280464.24	10	2721	327819.26	1292432.50	10	2762	327429.84	1293091.82	12	2801	324267.73	1278411.40
7	2644	326664.17	1281281.06	7	2685	327187.09	1280466.09	10	2722	327820.67	1292458.55	10	2763	327525.34	1292822.70	12	2802	324260.42	1278416.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	2803	324254.21	1278423.41	12	2844	323282.46	1279937.95	12	2885	322686.98	1279344.51	12	2926	323137.79	1278095.38	14	2965	323268.81	1283172.95
12	2804	324249.30	1278431.05	12	2845	323266.99	1279822.03	12	2886	322683.27	1279375.55	12	2927	323271.03	1278128.00	14	2966	323180.33	1283354.26
12	2805	324236.93	1278454.74	12	2846	323262.24	1279786.45	12	2887	322680.17	1279401.48	12	2928	323406.95	1278161.28	14	2967	322984.06	1283756.41
12	2806	324233.53	1278462.94	12	2847	323252.40	1279712.76	12	2888	322639.10	1279454.38	12	2929	323410.11	1278162.05	14	2968	322969.75	1283785.74
12	2807	324231.64	1278471.61	12	2848	323241.79	1279633.25	12	2889	322521.77	1279456.89	12	2930	323516.71	1278188.15	14	2969	322872.01	1283973.46
12	2808	324231.31	1278480.48	12	2849	323239.68	1279617.46	12	2890	322417.30	1279509.94	12	2931	323648.68	1278220.46	14	2970	322821.08	1284081.10
12	2809	324232.56	1278489.27	12	2850	322845.33	1279559.56	12	2891	322274.21	1279582.59	12	2932	323867.13	1278086.94	14	2971	322765.15	1284199.31
12	2810	324235.34	1278497.70	12	2851	322736.88	1279492.05	12	2892	322077.67	1279497.15	12	2933	323886.23	1278075.26	14	2972	322616.80	1284512.87
12	2811	324239.58	1278505.51	12	2852	322767.73	1279451.72	12	2893	321889.45	1279415.33	12	2934	323941.46	1278100.03	14	2973	322588.68	1284572.32
12	2812	324257.13	1278537.64	12	2853	322772.56	1279444.15	12	2894	321626.09	1278925.33	12	2935	324209.15	1278220.09	14	2974	322537.67	1284680.13
12	2813	324271.43	1278553.38	12	2854	322775.96	1279435.85	12	2895	321789.38	1278761.87	12	2936	324306.07	1278263.55	14	2975	322540.64	1284721.14
12	2814	324284.01	1278557.51	12	2855	322777.83	1279427.07	12	2896	321871.50	1278654.42	12	2937	324320.32	1278269.94	14	2976	322546.12	1284796.82
12	2815	324319.02	1278572.35	12	2856	322785.48	1279363.08	12	2897	321879.46	1278514.28	12	2792	324428.21	1278318.33	14	2977	322580.39	1285270.43
12	2816	324327.42	1278575.06	12	2857	322818.82	1279288.77	12	2898	321882.52	1278460.33	13	2938	325665.17	1280511.48	14	2978	322674.07	1285482.54
12	2817	324336.17	1278576.25	12	2858	322868.37	1279245.31	12	2899	321887.63	1278370.14	13	2939	325639.56	1280573.48	14	2979	322702.27	1285546.39
12	2818	324347.33	1278576.78	12	2859	322874.19	1279239.64	12	2900	321887.89	1278365.83	13	2940	325571.43	1280573.88	14	2980	322698.90	1285637.99
12	2819	324381.15	1278609.58	12	2860	322879.01	1279233.10	12	2901	321884.95	1278344.74	13	2941	325602.54	1280542.79	14	2981	322697.71	1285670.28
12	2820	324387.23	1278614.61	12	2861	322882.72	1279225.87	12	2902	321892.28	1278345.00	13	2942	325634.51	1280499.37	14	2982	322692.53	1285811.03
12	2821	324394.03	1278618.62	12	2862	322885.20	1279218.13	12	2903	321901.27	1278343.71	13	2938	325665.17	1280511.48	14	2983	322623.22	1285853.05
12	2822	324401.38	1278621.52	12	2863	322886.40	1279210.10	12	2904	321909.88	1278340.83	14	2943	323917.53	1281562.95	14	2984	322616.96	1285982.85
12	2823	324462.75	1278640.23	12	2864	322887.97	1279185.92	12	2905	321920.85	1278336.00	14	2944	323932.39	1281569.98	14	2985	322629.83	1286009.26
12	2824	324482.16	1278650.68	12	2865	322889.31	1279165.27	12	2906	321928.52	1278331.77	14	2945	323943.81	1281575.38	14	2986	322626.88	1286114.22
12	2825	324510.20	1278683.90	12	2866	322889.57	1279152.46	12	2907	321935.35	1278326.28	14	2946	323967.84	1281587.35	14	2987	322622.97	1286253.28
12	2826	324543.14	1278715.72	12	2867	322884.83	1279137.55	12	2908	321941.11	1278319.67	14	2947	324013.37	1281610.02	14	2988	322573.32	1286370.85
12	2827	324551.10	1278721.98	12	2868	322876.35	1279125.01	12	2909	321945.63	1278312.17	14	2948	324055.79	1281628.54	14	2989	322566.70	1286386.52
12	2828	324560.17	1278726.52	12	2869	322862.63	1279115.34	12	2910	321948.77	1278303.99	14	2949	324073.08	1281635.26	14	2990	322533.00	1286466.33
12	2829	324597.69	1278731.48	12	2870	322846.52	1279111.28	12	2911	321950.26	1278298.78	14	2950	324107.91	1281648.80	14	2991	322523.62	1286463.30
12	2830	324577.20	1278742.38	12	2871	322829.75	1279111.28	12	2912	321951.48	1278292.39	14	2951	324143.31	1281658.48	14	2992	322355.81	1286408.75
12	2831	324407.40	1278832.70	12	2872	322815.34	1279116.53	12	2913	321952.26	1278283.88	14	2952	324174.13	1281667.37	14	2993	322337.74	1286402.88
12	2832	324370.77	1278991.49	12	2873	322803.48	1279126.70	12	2914	321950.96	1278274.43	14	2953	324179.73	1281668.95	14	2994	322280.03	1286384.13
12	2833	324327.45	1279179.26	12	2874	322793.81	1279140.43	12	2915	321948.43	1278265.77	14	2954	324162.46	1281695.73	14	2995	322285.11	1286405.29
12	2834	324308.17	1279220.20	12	2875	322789.69	1279157.36	12	2916	321946.97	1278262.99	14	2955	324159.51	1281700.32	14	2996	322291.91	1286433.56
12	2835	324211.34	1279425.83	12	2876	322788.05	1279181.98	12	2917	321967.99	1278265.20	14	2956	324077.02	1281828.28	14	2997	322292.71	1286452.48
12	2836	324201.57	1279446.58	12	2877	322777.28	1279190.89	12	2918	322043.83	1278273.16	14	2957	323749.83	1282237.11	14	2998	322298.34	1286585.88
12	2837	324193.51	1279463.70	12	2878	322776.50	1279191.53	12	2919	322119.28	1278281.08	14	2958	323740.56	1282254.06	14	2999	322241.79	1286601.39
12	2838	324104.22	1279653.31	12	2879	322742.41	1279219.72	12	2920	322304.62	1278269.36	14	2959	323664.93	1282392.28	14	3000	322106.92	1286684.96
12	2839	323981.82	1279607.47	12	2880	322736.54	1279225.43	12	2921	322407.00	1278262.89	14	2960	323634.52	1282447.87	14	3001	322065.35	1286726.43
12	2840	323843.28	1279555.58	12	2881	322731.68	1279232.04	12	2922	322622.08	1278249.29	14	2961	323584.07	1282540.07	14	3002	322114.71	1286729.17
12	2841	323696.76	1279657.80	12	2882	322727.98	1279239.35	12	2923	322698.19	1278244.48	14	2962	323524.87	1282648.28	14	3003	322167.76	1286732.12
12	2842	323613.18	1279714.32	12	2883	322690.34	1279331.55	12	2924	322882.53	1278182.10	14	2963	323479.81	1282740.61	14	3004	322198.39	1286790.24
12	2843	323534.23	1279767.71	12	2884	322688.22	1279337.91	12	2925	323065.09	1278120.32	14	2964	323385.95	1282932.92	14	3005	322214.76	1286821.30

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	3006	322254.32	1286899.03	14	3047	322790.17	1287724.23	14	3088	323293.33	1288009.40	14	3129	321120.71	1287057.31	14	3170	320429.58	1285005.03
14	3007	322306.11	1287000.78	14	3048	322822.98	1287679.07	14	3089	323256.42	1288031.61	14	3130	321045.70	1287014.22	14	3171	320561.66	1284852.08
14	3008	322320.48	1287036.28	14	3049	322869.37	1287565.76	14	3090	323220.47	1288057.25	14	3131	320809.74	1286878.12	14	3172	320765.36	1284905.34
14	3009	322474.41	1287075.13	14	3050	322925.64	1287451.62	14	3091	323176.02	1288090.48	14	3132	320719.14	1286830.63	14	3173	320774.76	1284869.79
14	3010	322591.51	1287104.68	14	3051	322932.52	1287433.53	14	3092	323148.24	1288108.13	14	3133	320611.13	1286774.00	14	3174	320853.68	1284834.66
14	3011	322656.79	1287121.16	14	3052	322942.30	1287407.44	14	3093	323089.31	1288143.26	14	3134	320328.51	1286625.84	14	3175	320915.07	1284807.33
14	3012	322923.82	1287188.56	14	3053	322977.17	1287371.24	14	3094	323088.55	1288143.83	14	3135	320288.65	1286604.95	14	3176	321017.52	1284768.94
14	3013	322917.45	1287194.88	14	3054	322982.70	1287364.37	14	3095	323015.10	1288198.91	14	3136	320278.10	1286600.65	14	3177	321147.76	1284670.63
14	3014	322911.22	1287201.68	14	3055	322986.95	1287356.64	14	3096	322980.38	1288232.05	14	3137	320284.69	1286566.29	14	3178	321284.70	1284628.25
14	3015	322906.36	1287209.51	14	3056	323004.00	1287317.78	14	3097	322972.81	1288237.92	14	3138	320286.39	1286557.44	14	3179	321339.50	1284589.31
14	3016	322903.01	1287218.10	14	3057	323006.73	1287309.75	14	3098	322938.00	1288257.51	14	3139	320280.15	1286529.61	14	3180	321374.70	1284561.70
14	3017	322901.30	1287227.16	14	3058	323008.07	1287301.39	14	3099	322897.33	1288285.46	14	3140	320265.97	1286489.17	14	3181	321403.02	1284539.48
14	3018	322898.52	1287256.50	14	3059	323007.98	1287292.91	14	3100	322862.22	1288320.36	14	3141	320253.65	1286453.91	14	3182	321396.92	1284507.12
14	3019	322898.48	1287265.48	14	3060	323006.46	1287284.58	14	3101	322842.91	1288343.34	14	3142	320232.57	1286388.69	14	3183	321377.58	1284404.54
14	3020	322900.05	1287274.33	14	3061	323002.46	1287269.85	14	3102	322821.83	1288373.76	14	3143	320222.73	1286348.29	14	3184	321339.21	1284263.54
14	3021	322905.33	1287293.76	14	3062	322998.94	1287256.89	14	3103	322761.99	1288332.10	14	3144	320220.19	1286330.50	14	3185	321321.41	1284198.14
14	3022	322898.95	1287308.29	14	3063	322999.04	1287255.86	14	3104	322694.89	1288245.32	14	3145	320218.98	1286318.76	14	3186	321272.01	1283978.74
14	3023	322863.13	1287345.48	14	3064	323002.03	1287252.70	14	3105	322655.42	1288194.28	14	3146	320218.88	1286297.65	14	3187	321506.93	1283748.58
14	3024	322856.87	1287353.45	14	3065	323003.47	1287333.24	14	3106	322584.40	1288128.45	14	3147	320219.93	1286272.02	14	3188	321583.70	1283673.37
14	3025	322852.35	1287362.53	14	3066	323150.65	1287353.11	14	3107	322496.41	1288046.87	14	3148	320224.00	1286230.94	14	3189	321734.04	1283529.31
14	3026	322845.00	1287382.04	14	3067	323207.22	1287369.84	14	3108	322414.69	1287971.12	14	3149	320225.74	1286208.86	14	3190	321731.97	1283453.78
14	3027	322843.14	1287387.05	14	3068	323308.34	1287447.08	14	3109	322365.94	1287928.94	14	3150	320228.77	1286185.30	14	3191	321745.48	1283459.29
14	3028	322833.78	1287411.80	14	3069	323362.46	1287405.07	14	3110	322341.03	1287907.39	14	3151	320237.06	1286108.46	14	3192	321763.10	1283464.29
14	3029	322819.68	1287440.40	14	3070	323398.53	1287377.06	14	3111	322323.46	1287892.19	14	3152	320238.54	1286090.29	14	3193	321779.77	1283460.00
14	3030	322807.65	1287464.79	14	3071	323460.93	1287393.51	14	3112	322236.69	1287817.11	14	3153	320238.30	1286051.08	14	3194	321794.05	1283450.96
14	3031	322778.23	1287524.46	14	3072	323507.89	1287405.89	14	3113	322186.52	1287773.70	14	3154	320235.86	1286022.76	14	3195	321805.95	1283437.39
14	3032	322735.02	1287630.01	14	3073	323505.95	1287412.18	14	3114	322042.30	1287648.91	14	3155	320229.35	1285994.18	14	3196	321810.95	1283421.44
14	3033	322684.67	1287699.32	14	3074	323504.24	1287416.92	14	3115	322006.32	1287617.78	14	3156	320225.54	1285978.65	14	3197	321809.29	1283404.77
14	3034	322658.82	1287734.90	14	3075	323471.07	1287508.91	14	3116	321846.68	1287479.65	14	3157	320238.08	1285979.00	14	3198	321803.97	1283347.08
14	3035	322629.50	1287775.25	14	3076	323461.79	1287534.66	14	3117	321558.32	1287230.16	14	3158	320283.81	1285980.25	14	3199	321799.91	1283303.06
14	3036	322564.28	1287847.40	14	3077	323444.65	1287601.88	14	3118	321663.25	1287033.83	14	3159	320339.72	1285980.26	14	3200	321773.91	1283199.43
14	3037	322555.67	1287860.50	14	3078	323441.06	1287615.94	14	3119	321738.25	1286893.51	14	3160	320431.66	1285874.92	14	3201	321760.13	1283144.48
14	3038	322551.94	1287877.29	14	3079	323440.11	1287619.69	14	3120	321797.87	1286781.97	14	3161	320433.84	1285850.07	14	3202	321752.65	1283103.59
14	3039	322553.39	1287894.08	14	3080	323439.48	1287622.15	14	3121	321821.28	1286738.18	14	3162	320434.13	1285846.75	14	3203	321854.25	1283058.09
14	3040	322561.47	1287910.86	14	3081	323421.81	1287665.94	14	3122	321858.16	1286669.18	14	3163	320437.03	1285802.72	14	3204	321862.79	1283054.27
14	3041	322573.91	1287921.85	14	3082	323408.96	1287706.66	14	3123	321750.93	1286651.06	14	3164	320445.46	1285674.53	14	3205	321876.53	1283048.12
14	3042	322590.69	1287929.31	14	3083	323402.57	1287748.91	14	3124	321720.66	1286640.05	14	3165	320453.60	1285550.78	14	3206	321899.70	1283034.12
14	3043	322608.93	1287929.93	14	3084	323391.95	1287895.26	14	3125	321357.71	1286747.90	14	3166	320548.63	1285358.24	14	3207	321960.02	1282997.66
14	3044	322629.45	1287921.85	14	3085	323393.88	1287915.63	14	3126	321307.74	1286822.78	14	3167	320582.39	1285267.05	14	3208	321969.03	1282992.21
14	3045	322642.71	1287910.24	14	3086	323377.54	1287930.89	14	3127	321195.40	1286991.12	14	3168	320618.21	1285170.32	14	3209	322007.97	1282968.68
14	3046	322707.26	1287838.33	14	3087	323326.95	1287995.81	14	3128	321142.77	1287069.98	14	3169	320446.22	1285031.03	14	3210	321963.65	1282904.87



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	3211	321910.61	1282828.49	14	3252	323303.65	1281096.47	15	3292	323815.87	1292652.52	15	3333	323505.67	1292248.86	16	3373	320770.49	1281974.16
14	3212	321810.35	1282684.14	14	3253	323321.91	1281114.84	15	3293	323822.16	1292655.53	15	3334	323564.44	1292297.64	16	3374	320767.93	1281981.73
14	3213	321804.69	1282626.78	14	3254	323344.11	1281138.74	15	3294	323856.24	1292669.01	15	3277	323612.50	1292332.94	16	3375	320766.61	1281989.62
14	3214	321800.02	1282562.50	14	3255	323373.14	1281169.20	15	3295	323872.46	1292688.18	16	3335	320666.68	1280660.94	16	3376	320763.91	1282020.75
14	3215	321790.48	1282431.14	14	3256	323395.64	1281192.43	15	3296	323886.82	1292710.19	16	3336	320759.60	1280796.62	16	3377	320762.06	1282042.09
14	3216	321778.04	1282259.84	14	3257	323423.43	1281221.76	15	3297	323885.54	1292712.87	16	3337	320795.94	1280849.70	16	3378	320760.28	1282074.71
14	3217	321772.94	1282189.68	14	3258	323445.57	1281245.29	15	3298	323882.48	1292721.08	16	3338	320788.29	1280966.05	16	3379	320747.12	1282104.28
14	3218	321765.05	1282081.11	14	3259	323468.29	1281268.87	15	3299	323880.90	1292729.71	16	3339	320721.08	1281050.98	16	3380	320736.86	1282118.13
14	3219	321759.80	1282008.74	14	3260	323491.62	1281293.54	15	3300	323880.86	1292738.48	16	3340	320598.17	1281159.94	16	3381	320732.37	1282125.41
14	3220	321752.21	1281904.32	14	3261	323512.79	1281316.64	15	3301	323882.35	1292747.13	16	3341	320427.11	1281112.41	16	3382	320729.19	1282133.35
14	3221	321777.30	1281837.58	14	3262	323536.88	1281341.40	15	3302	323885.32	1292755.38	16	3342	320378.98	1281200.22	16	3383	320727.42	1282141.72
14	3222	321850.85	1281641.92	14	3263	323559.58	1281364.19	15	3303	323889.70	1292762.98	16	3343	320392.81	1281213.64	16	3384	320727.09	1282150.27
14	3223	321871.91	1281585.89	14	3264	323584.29	1281387.64	15	3304	323895.33	1292769.71	16	3344	320481.27	1281299.51	16	3385	320728.23	1282158.75
14	3224	321902.48	1281504.57	14	3265	323614.11	1281413.14	15	3305	323913.43	1292787.81	16	3345	320562.94	1281252.78	16	3386	320729.59	1282164.87
14	3225	321964.97	1281466.79	14	3266	323643.09	1281432.04	15	3306	323917.25	1292791.02	16	3346	320684.17	1281273.30	16	3387	320728.17	1282172.32
14	3226	322152.21	1281377.20	14	3267	323675.25	1281449.64	15	3307	323920.01	1292793.33	16	3347	320672.50	1281323.78	16	3388	320728.11	1282181.39
14	3227	322317.52	1281298.11	14	3268	323699.11	1281462.09	15	3308	323927.44	1292797.66	16	3348	320671.36	1281331.77	16	3389	320729.70	1282190.32
14	3228	322390.75	1281263.07	14	3269	323730.81	1281476.74	15	3309	323935.50	1292800.65	16	3349	320671.52	1281339.85	16	3390	320732.87	1282198.82
14	3229	322485.24	1281236.11	14	3270	323752.50	1281487.30	15	3310	323943.95	1292802.21	16	3350	320672.99	1281347.80	16	3391	320737.52	1282206.61
14	3230	322523.47	1281219.19	14	3271	323770.94	1281495.84	15	3311	323952.55	1292802.31	16	3351	320693.18	1281422.87	16	3392	320743.51	1282213.43
14	3231	322598.17	1281186.12	14	3272	323782.65	1281501.27	15	3312	323971.76	1292800.86	16	3352	320695.89	1281430.47	16	3393	320753.83	1282223.21
14	3232	322648.93	1281163.65	14	3273	323804.74	1281511.22	15	3313	323994.50	1292836.68	16	3353	320699.80	1281437.53	16	3394	320754.05	1282230.34
14	3233	322747.80	1281119.89	14	3274	323825.79	1281520.99	15	3314	323998.36	1292842.03	16	3354	320704.80	1281443.88	16	3395	320755.77	1282238.80
14	3234	322985.79	1281014.54	14	3275	323856.29	1281534.44	15	3315	324002.90	1292846.83	16	3355	320734.10	1281475.48	16	3396	320758.91	1282246.85
14	3235	322997.00	1281014.98	14	3276	323884.34	1281547.18	15	3316	324012.85	1292856.04	16	3356	320765.01	1281507.97	16	3397	320763.39	1282254.23
14	3236	323019.00	1281015.65	14	2943	323917.53	1281562.95	15	3317	323986.53	1292862.84	16	3357	320769.92	1281514.93	16	3398	320764.10	1282255.04
14	3237	323040.64	1281016.60	15	3277	323612.50	1292332.94	15	3318	323570.76	1292970.76	16	3358	320782.81	1281533.15	16	3399	320763.28	1282256.40
14	3238	323059.73	1281018.31	15	3278	323630.30	1292397.97	15	3319	323539.34	1292978.92	16	3359	320787.04	1281538.36	16	3400	320759.74	1282263.48
14	3239	323065.85	1281018.95	15	3279	323650.28	1292442.40	15	3320	323487.76	1292992.32	16	3360	320791.94	1281542.96	16	3401	320757.37	1282271.03
14	3240	323086.63	1281019.22	15	3280	323654.56	1292450.05	15	3321	323232.59	1293058.60	16	3361	320833.24	1281576.82	16	3402	320756.23	1282278.87
14	3241	323109.81	1281020.30	15	3281	323660.12	1292456.84	15	3322	323087.09	1292968.77	16	3362	320863.51	1281614.33	16	3403	320753.19	1282324.84
14	3242	323132.71	1281021.27	15	3282	323666.78	1292462.56	15	3323	323134.30	1292835.30	16	3363	320876.13	1281652.63	16	3404	320753.26	1282332.39
14	3243	323195.34	1281024.81	15	3283	323677.45	1292470.19	15	3324	323165.65	1292786.58	16	3364	320879.13	1281659.80	16	3405	320754.47	1282339.85
14	3244	323200.91	1281025.25	15	3284	323681.98	1292484.32	15	3325	323229.44	1292687.43	16	3365	320883.20	1281666.43	16	3406	320756.79	1282347.05
14	3245	323213.84	1281026.79	15	3285	323685.21	1292492.07	15	3326	323250.30	1292605.53	16	3366	320888.26	1281672.35	16	3407	320765.01	1282366.85
14	3246	323222.87	1281028.80	15	3286	323689.70	1292499.19	15	3327	323299.53	1292412.70	16	3367	320910.55	1281694.64	16	3408	320677.46	1282314.60
14	3247	323228.17	1281030.08	15	3287	323741.39	1292567.57	15	3328	323362.13	1292267.86	16	3368	320919.63	1281742.28	16	3409	320623.82	1282282.59
14	3248	323232.04	1281031.47	15	3288	323771.70	1292615.35	15	3329	323381.76	1292169.74	16	3369	320899.49	1281842.61	16	3410	320665.84	1282161.96
14	3249	323243.32	1281037.82	15	3289	323777.00	1292622.28	15	3330	323349.10	1292109.85	16	3370	320829.73	1281903.71	16	3411	320671.98	1282144.35
14	3250	323255.82	1281047.64	15	3290	323783.44	1292628.19	15	3331	323397.75	1292158.50	16	3371	320779.05	1281960.72	16	3412	320730.65	1281975.96
14	3251	323280.78	1281072.52	15	3291	323810.07	1292648.67	15	3332	323460.12	1292212.68	16	3372	320774.23	1281967.10	16	3413	320777.77	1281840.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	3414	320785.21	1281819.33	16	3455	319552.22	1282509.81	16	3496	319371.56	1281978.94	16	3537	319231.43	1280667.80	17	3577	320842.47	1281444.31
16	3415	320726.65	1281783.70	16	3456	319550.33	1282504.35	16	3497	319355.88	1281962.04	16	3538	319341.68	1280782.13	17	3578	320806.84	1281406.84
16	3416	320691.10	1281762.06	16	3457	319549.00	1282494.95	16	3498	319337.05	1281941.14	16	3539	319482.60	1280581.59	17	3579	320786.53	1281384.95
16	3417	320536.06	1281624.25	16	3458	319546.89	1282469.54	16	3499	319316.44	1281918.73	16	3540	319551.87	1280483.01	17	3580	320772.77	1281333.78
16	3418	320503.66	1281595.45	16	3459	319544.63	1282435.72	16	3500	319294.44	1281894.43	16	3541	319712.46	1280465.73	17	3581	320781.33	1281295.92
16	3419	320326.56	1281438.03	16	3460	319540.44	1282399.17	16	3501	319270.55	1281868.46	16	3542	319810.62	1280454.98	17	3582	320803.11	1281258.10
16	3420	320247.80	1281368.03	16	3461	319544.27	1282391.14	16	3502	319249.13	1281843.34	16	3543	319872.98	1280448.20	17	3583	320848.09	1281213.59
16	3421	320205.70	1281478.45	16	3462	319546.61	1282382.56	16	3503	319232.56	1281822.77	16	3544	319886.81	1280524.81	17	3584	320876.33	1281185.64
16	3422	320205.03	1281480.21	16	3463	319547.41	1282373.71	16	3504	319217.80	1281802.19	16	3545	319944.00	1280606.17	17	3585	320890.97	1281176.99
16	3423	320159.03	1281600.88	16	3464	319547.41	1282339.93	16	3505	319211.07	1281790.69	16	3546	320033.29	1280733.21	17	3586	320960.65	1281135.82
16	3424	320101.46	1281751.89	16	3465	319555.65	1282294.44	16	3506	319202.97	1281772.46	16	3547	320115.87	1280850.69	17	3587	320981.33	1281113.01
16	3425	320066.32	1281844.05	16	3466	319625.91	1282258.89	16	3507	319193.06	1281741.74	16	3548	320370.21	1280726.70	17	3588	321004.68	1281087.27
16	3426	320045.12	1281899.65	16	3467	319700.75	1282207.15	16	3508	319224.33	1281657.24	16	3549	320427.13	1280668.86	17	3589	321037.76	1281050.79
16	3427	320006.28	1282001.53	16	3468	319709.95	1282200.31	16	3509	319334.20	1281625.41	16	3550	320524.81	1280569.59	17	3590	321045.04	1281048.36
16	3428	320008.44	1282038.03	16	3469	319716.20	1282192.20	16	3510	319380.10	1281612.12	16	3551	320629.42	1280606.52	17	3591	321053.15	1281043.89
16	3429	320011.60	1282089.75	16	3470	319722.45	1282181.48	16	3511	319531.26	1281568.33	16	3552	320666.68	1280660.94	17	3592	321064.89	1281033.29
16	3430	320033.16	1282128.05	16	3471	319724.23	1282171.68	16	3512	319701.51	1281519.02	17	3552	321651.48	1281060.98	17	3593	321069.80	1281025.38
16	3431	320051.17	1282217.09	16	3472	319724.57	1282157.41	16	3513	319845.63	1281477.27	17	3553	321752.44	1281180.18	17	3594	321074.08	1281013.77
16	3432	320039.37	1282276.73	16	3473	319715.27	1282145.50	16	3514	319892.27	1281437.60	17	3554	321828.60	1281270.09	17	3595	321081.74	1281008.53
16	3433	320033.16	1282294.81	16	3474	319715.61	1282134.18	16	3515	320004.91	1281341.79	17	3555	321727.94	1281446.04	17	3596	321090.93	1280998.90
16	3434	320015.02	1282347.58	16	3475	319706.07	1282125.23	16	3516	320046.31	1281306.58	17	3556	321695.29	1281513.36	17	3597	321097.56	1280990.03
16	3435	319943.53	1282449.93	16	3476	319695.09	1282118.05	16	3517	320026.40	1281194.00	17	3557	321686.84	1281530.40	17	3598	321105.86	1280979.99
16	3436	319784.04	1282528.14	16	3477	319679.89	1282113.91	16	3518	320003.13	1281062.47	17	3558	321669.99	1281564.37	17	3599	321120.91	1280993.73
16	3437	319690.80	1282619.51	16	3478	319666.46	1282115.35	16	3519	319982.09	1280943.52	17	3559	321639.66	1281625.52	17	3600	321577.67	1280973.85
16	3438	319640.17	1282669.13	16	3479	319655.73	1282118.05	16	3520	319978.91	1280925.54	17	3560	321563.99	1281778.06	17	3601	321640.49	1281048.01
16	3439	319637.22	1282666.46	16	3480	319574.81	1282172.67	16	3521	319966.75	1280920.35	17	3561	321507.48	1281881.20	17	3552	321651.48	1281060.98
16	3440	319619.36	1282651.33	16	3481	319510.14	1282205.21	16	3522	319915.33	1280898.41	17	3562	321489.59	1281913.85	18	3602	321200.86	1282087.40
16	3441	319602.65	1282636.75	16	3482	319508.69	1282197.99	16	3523	319673.49	1280795.23	17	3563	321338.61	1281557.91	18	3603	321285.24	1282151.84
16	3442	319592.21	1282625.43	16	3483	319506.21	1282191.06	16	3524	319609.44	1280962.15	17	3564	321313.09	1281566.32	18	3604	321352.28	1282181.59
16	3443	319591.00	1282621.93	16	3484	319505.75	1282190.03	16	3525	319561.40	1281087.35	17	3565	321006.43	1281667.36	18	3605	321390.92	1282198.74
16	3444	319587.46	1282614.00	16	3485	319503.16	1282178.40	16	3526	319512.43	1281068.72	17	3566	321005.88	1281660.77	18	3606	321352.57	1282238.99
16	3445	319582.60	1282606.80	16	3486	319498.86	1282159.74	16	3527	319333.45	1281000.62	17	3567	321003.06	1281651.24	18	3607	321170.02	1282430.59
16	3446	319579.56	1282603.64	16	3487	319495.34	1282147.48	16	3528	319257.48	1280971.71	17	3568	320998.41	1281642.46	18	3608	321159.90	1282419.31
16	3447	319578.80	1282602.26	16	3488	319490.60	1282133.75	16	3529	319225.82	1280959.66	17	3569	320992.13	1281634.78	18	3609	321126.41	1282376.08
16	3448	319573.63	1282590.67	16	3489	319482.97	1282117.57	16	3530	319078.19	1280903.49	17	3570	320967.38	1281610.03	18	3610	321121.90	1282371.01
16	3449	319568.86	1282577.60	16	3490	319474.98	1282103.93	16	3531	319104.66	1280734.38	17	3571	320955.64	1281574.38	18	3611	321116.75	1282366.60
16	3450	319563.17	1282560.11	16	3491	319464.94	1282088.35	16	3532	319107.40	1280716.84	17	3572	320952.06	1281566.11	18	3612	321083.60	1282341.91
16	3451	319558.43	1282543.86	16	3492	319452.70	1282071.99	16	3533	319108.38	1280710.36	17	3573	320947.06	1281558.62	18	3613	321079.77	1282332.50
16	3452	319555.65	1282531.80	16	3493	319440.79	1282057.14	16	3534	319130.52	1280693.78	17	3574	320936.58	1281545.60	18	3614	321084.34	1282305.58
16	3453	319554.87	1282528.24	16	3494	319436.71	1282052.05	16	3535	319179.17	1280653.73	17	3575	320904.58	1281505.98	18	3615	321101.69	1282283.30
16	3454	319554.40	1282518.66	16	3495	319392.53	1282001.67	16	3536	319220.01	1280655.96	17	3576	320860.56	1281469.90	18	3616	321118.37	1282274.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
18	3617	321142.98	1282278.41	18	3658	320851.48	1282158.76	19	3698	321204.91	1282706.36	19	3739	320877.89	1282268.15	22	3777	321515.66	1288141.50
18	3618	321202.72	1282300.96	18	3659	320844.09	1282154.92	19	3699	321222.54	1282726.06	19	3740	320893.80	1282280.21	22	3778	321565.87	1288195.30
18	3619	321212.69	1282304.02	18	3660	320837.09	1282152.66	19	3700	321195.02	1282825.78	19	3741	320900.26	1282284.36	22	3779	321611.97	1288244.50
18	3620	321227.57	1282304.94	18	3661	320835.65	1282151.30	19	3701	321220.14	1282971.24	19	3742	320907.29	1282287.48	22	3780	321625.40	1288258.22
18	3621	321241.53	1282301.78	18	3662	320855.39	1282106.95	19	3702	321154.02	1282990.24	19	3743	320914.72	1282289.49	22	3781	321546.16	1288437.88
18	3622	321252.72	1282295.20	18	3663	320858.31	1282098.33	19	3703	321095.62	1283005.18	19	3744	320922.37	1282290.33	22	3782	321539.24	1288452.58
18	3623	321261.54	1282287.30	18	3664	320859.64	1282089.34	19	3704	321029.80	1283022.01	19	3745	320948.89	1282291.19	22	3783	321516.18	1288489.23
18	3624	321269.44	1282273.86	18	3665	320861.86	1282048.69	19	3705	320976.89	1283035.54	19	3681	320982.19	1282309.79	22	3784	321465.35	1288565.87
18	3625	321273.13	1282262.28	18	3666	320864.80	1282014.78	19	3706	320943.30	1282996.34	20	3746	320792.11	1282423.93	22	3785	321443.84	1288598.30
18	3626	321272.60	1282249.64	18	3667	320874.65	1282003.69	19	3707	320922.79	1282981.55	20	3747	320826.33	1282459.19	22	3786	321215.63	1288635.24
18	3627	321268.92	1282235.28	18	3668	320877.39	1282000.62	19	3708	320873.32	1282945.88	20	3748	320845.59	1282490.06	22	3787	321244.20	1288687.50
18	3628	321262.86	1282225.54	18	3669	320900.37	1281974.75	19	3709	320792.60	1282825.17	20	3749	320837.00	1282490.62	22	3788	321294.78	1288780.03
18	3629	321254.96	1282216.19	18	3670	320930.80	1281948.10	19	3710	320776.01	1282819.69	20	3750	320828.28	1282491.96	22	3789	321306.21	1288800.93
18	3630	321247.98	1282212.11	18	3671	320956.77	1281925.36	19	3711	320768.36	1282803.61	20	3751	320819.93	1282494.82	22	3790	321506.77	1288791.18
18	3631	321240.89	1282208.60	18	3672	320978.11	1281906.67	19	3712	320762.62	1282791.82	20	3752	320817.63	1282495.98	22	3791	321555.34	1288880.61
18	3632	321168.80	1282181.25	18	3673	320983.79	1281900.81	19	3713	320759.79	1282720.68	20	3753	320776.60	1282414.66	22	3792	321572.55	1288912.29
18	3633	321117.56	1282173.19	18	3674	320988.44	1281894.11	19	3714	320788.00	1282662.32	20	3754	320777.72	1282398.37	22	3793	321395.52	1289146.74
18	3634	321109.59	1282172.58	18	3675	320991.93	1281886.74	19	3715	320836.33	1282603.55	20	3755	320781.70	1282408.02	22	3794	321337.76	1289223.23
18	3635	321101.64	1282173.24	18	3676	320994.19	1281878.90	19	3716	320857.06	1282589.52	20	3756	320786.14	1282416.47	22	3795	321238.39	1289354.84
18	3636	321093.89	1282175.17	18	3677	321002.82	1281835.73	19	3717	320908.27	1282586.18	20	3746	320792.11	1282423.93	22	3796	321194.28	1289413.34
18	3637	321086.55	1282178.31	18	3678	321085.42	1281974.64	19	3718	320917.48	1282584.71	21	3757	320795.65	1282510.15	22	3797	321256.33	1289455.02
18	3638	321056.11	1282194.28	18	3679	321123.28	1282025.27	19	3719	320926.26	1282581.55	21	3758	320768.63	1282529.22	22	3798	321170.62	1289519.57
18	3639	321045.66	1282199.77	18	3680	321149.28	1282060.04	19	3720	320934.30	1282576.81	21	3759	320763.69	1282534.43	22	3799	321103.72	1289569.96
18	3640	321036.84	1282205.66	18	3602	321200.86	1282087.40	19	3721	320941.32	1282570.67	21	3760	320703.16	1282608.04	22	3800	321016.76	1289635.45
18	3641	321029.47	1282213.30	19	3681	320982.19	1282309.79	19	3722	320947.08	1282563.33	21	3761	320664.31	1282688.41	22	3801	320902.38	1289721.60
18	3642	321024.81	1282219.04	19	3682	320978.79	1282329.74	19	3723	320953.98	1282552.60	21	3762	320661.37	1282696.02	22	3802	320668.05	1289898.08
18	3643	320987.07	1282197.97	19	3683	320978.08	1282338.96	19	3724	320957.93	1282545.11	21	3763	320659.71	1282704.00	22	3803	320605.47	1289961.25
18	3644	320979.85	1282194.66	19	3684	320979.09	1282348.15	19	3725	320960.57	1282537.07	21	3764	320662.21	1282782.11	22	3804	320412.88	1290155.63
18	3645	320972.20	1282192.53	19	3685	320981.77	1282357.01	19	3726	320961.82	1282528.70	21	3765	320532.89	1282739.41	22	3805	320194.13	1290277.36
18	3646	320964.31	1282191.65	19	3686	320996.24	1282392.54	19	3727	320961.63	1282520.24	21	3766	320428.50	1282654.69	22	3806	320666.41	1290348.43
18	3647	320941.53	1282190.91	19	3687	321000.40	1282400.57	19	3728	320960.03	1282511.94	21	3767	320460.85	1282584.86	22	3807	320010.79	1290292.24
18	3648	320928.89	1282181.32	19	3688	321005.94	1282407.73	19	3729	320947.77	1282468.63	21	3768	320527.77	1282586.72	22	3808	319966.42	1290247.41
18	3649	320926.40	1282179.44	19	3689	321012.68	1282413.78	19	3730	320945.37	1282462.00	21	3769	320582.05	1282571.20	22	3809	319820.94	1290100.42
18	3650	320918.17	1282174.37	19	3690	321051.53	1282442.72	19	3731	320942.08	1282455.78	21	3757	320795.65	1282510.15	22	3810	319780.60	1290059.66
18	3651	320909.13	1282170.99	19	3691	321083.04	1282483.39	19	3732	320905.53	1282397.23	22	3770	321295.85	1287936.46	22	3811	319541.01	1289817.59
18	3652	320899.61	1282169.41	19	3692	321115.47	1282519.46	19	3733	320870.62	1282361.25	22	3771	321300.39	1287939.58	22	3812	319506.98	1289783.21
18	3653	320878.67	1282167.98	19	3693	321163.19	1282569.96	19	3734	320853.73	1282319.91	22	3772	321401.44	1288018.71	22	3813	319494.98	1289799.73
18	3654	320871.95	1282164.45	19	3694	321183.23	1282639.19	19	3735	320855.21	1282297.55	22	3773	321413.46	1288029.03	22	3814	319444.92	1289868.63
18	3655	320863.93	1282161.83	19	3695	321193.24	1282683.81	19	3736	320865.01	1282281.26	22	3774	321421.45	1288037.45	22	3815	319366.36	1289983.35
18	3656	320855.58	1282160.60	19	3696	321195.82	1282691.95	19	3737	320868.60	1282274.04	22	3775	321459.34	1288079.78	22	3816	319249.73	1290126.82
18	3657	320853.77	1282160.49	19	3697	321199.74	1282699.54	19	3738	320870.52	1282267.68	22	3776	321508.44	1288133.75	22	3817	319200.71	1290187.12

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
22	3818	319201.20	1290304.76	22	3859	318309.70	1291242.82	22	3900	318616.53	1290003.25	22	3941	319036.99	1289471.91	22	3982	319599.74	1287922.54
22	3819	319165.52	1290313.84	22	3860	318313.86	1291223.42	22	3901	318629.22	1289964.18	22	3942	319019.48	1289453.52	22	3983	319665.01	1287798.23
22	3820	319157.33	1290316.77	22	3861	318321.39	1291196.84	22	3902	318638.57	1289935.39	22	3943	319018.21	1289452.31	22	3984	319755.26	1287626.34
22	3821	319149.13	1290321.30	22	3862	318326.49	1291182.35	22	3903	318660.89	1289872.48	22	3944	319011.01	1289445.46	22	3985	319795.41	1287549.87
22	3822	319140.42	1290329.15	22	3863	318342.65	1291136.40	22	3904	318679.54	1289818.39	22	3945	318971.37	1289429.90	22	3986	319823.60	1287496.18
22	3823	319132.91	1290339.06	22	3864	318371.65	1291057.22	22	3905	318691.89	1289784.17	22	3946	318955.67	1289420.66	22	3987	319857.84	1287430.97
22	3824	319128.38	1290351.44	22	3865	318397.06	1290988.80	22	3906	318699.90	1289762.54	22	3947	318941.06	1289397.39	22	3988	319896.45	1287404.09
22	3825	319127.78	1290365.02	22	3866	318410.92	1290951.18	22	3907	318707.15	1289741.57	22	3948	318940.63	1289386.55	22	3989	319926.07	1287383.47
22	3826	319129.57	1290377.66	22	3867	318420.44	1290926.83	22	3908	318713.71	1289720.77	22	3949	318946.36	1289373.96	22	3990	319986.79	1287552.26
22	3827	319136.83	1290390.90	22	3868	318428.37	1290903.22	22	3909	318720.11	1289698.89	22	3950	318960.47	1289342.23	22	3991	320000.12	1287589.33
22	3828	319145.77	1290401.31	22	3869	318433.48	1290885.47	22	3910	318723.55	1289685.33	22	3951	318970.97	1289328.93	22	3992	320052.45	1287734.81
22	3829	318967.09	1290638.04	22	3870	318437.79	1290863.74	22	3911	318728.94	1289662.34	22	3952	318999.43	1289301.64	22	3993	320087.17	1287694.05
22	3830	318899.29	1290731.33	22	3871	318442.48	1290838.50	22	3912	318732.55	1289642.18	22	3953	319071.00	1289228.34	22	3994	320310.01	1287800.23
22	3831	318784.47	1290889.32	22	3872	318447.92	1290809.19	22	3913	318734.79	1289626.54	22	3954	319105.94	1289208.55	22	3995	320504.59	1287892.95
22	3832	318709.39	1290992.64	22	3873	318457.43	1290757.76	22	3914	318738.78	1289598.93	22	3955	319147.37	1289164.61	22	3996	320609.95	1287814.24
22	3833	318649.74	1291074.72	22	3874	318466.97	1290705.60	22	3915	318740.42	1289586.38	22	3956	319196.57	1289112.81	22	3997	320635.35	1287795.26
22	3834	318615.54	1291121.78	22	3875	318475.27	1290659.92	22	3916	318741.13	1289580.14	22	3957	319211.41	1289087.62	22	3998	320858.33	1287842.93
22	3835	318672.41	1291282.57	22	3876	318477.33	1290649.16	22	3917	318742.18	1289571.11	22	3958	319229.29	1289065.41	22	3999	321055.05	1287884.99
22	3836	318702.29	1291367.06	22	3877	318481.22	1290628.77	22	3918	318744.06	1289550.39	22	3959	319242.78	1289047.90	22	4000	321226.26	1287921.59
22	3837	318658.82	1291369.69	22	3878	318484.19	1290613.14	22	3919	318745.44	1289538.87	22	3960	319274.03	1289014.19	22	3770	321295.85	1287936.46
22	3838	318654.89	1291369.93	22	3879	318486.79	1290597.45	22	3920	318746.37	1289533.30	22	3961	319297.73	1288999.26	23	4001	321716.03	1288004.59
22	3839	318628.02	1291372.27	22	3880	318488.25	1290583.36	22	3921	318747.33	1289527.67	22	3962	319326.55	1288991.66	23	4002	321719.75	1288045.97
22	3840	318619.23	1291372.98	22	3881	318489.81	1290567.34	22	3922	318749.42	1289518.39	22	3963	319358.24	1288987.30	23	4003	321724.44	1288098.25
22	3841	318578.91	1291370.41	22	3882	318490.54	1290553.78	22	3923	318750.65	1289513.19	22	3964	319392.28	1288983.10	23	4004	321670.31	1288120.73
22	3842	318531.24	1291370.03	22	3883	318490.64	1290535.57	22	3924	318753.24	1289504.43	22	3965	319413.87	1288987.21	23	4005	321667.30	1288132.42
22	3843	318491.76	1291374.73	22	3884	318490.61	1290521.75	22	3925	318755.36	1289497.90	22	3966	319435.27	1288985.03	23	4006	321638.94	1288102.16
22	3844	318442.92	1291382.03	22	3885	318490.00	1290503.31	22	3926	318756.57	1289505.06	22	3967	319453.33	1288979.69	23	4007	321594.70	1288054.70
22	3845	318423.44	1291389.25	22	3886	318489.95	1290478.51	22	3927	318772.83	1289527.09	22	3968	319477.38	1288975.93	23	4008	321550.51	1288006.12
22	3846	318396.37	1291398.17	22	3887	318489.92	1290467.22	22	3928	318780.24	1289531.41	22	3969	319493.84	1288983.53	23	4009	321536.99	1287991.26
22	3847	318381.30	1291402.75	22	3888	318490.09	1290442.89	22	3929	318790.50	1289533.43	22	3970	319501.96	1288987.64	23	4010	321599.68	1288006.07
22	3848	318370.60	1291404.17	22	3889	318490.74	1290432.88	22	3930	318824.90	1289530.92	22	3971	319508.66	1288973.27	23	4001	321716.03	1288004.59
22	3849	318335.13	1291406.46	22	3890	318492.74	1290419.81	22	3931	318865.19	1289527.99	22	3972	319531.74	1288923.74	24	4011	318003.69	1276027.46
22	3850	318288.29	1291412.87	22	3891	318495.17	1290407.54	22	3932	318904.63	1289537.98	22	3973	319556.25	1288871.14	24	4012	318064.71	1276085.89
22	3851	318268.05	1291415.30	22	3892	318497.00	1290398.25	22	3933	318962.36	1289532.61	22	3974	319616.06	1288742.78	24	4013	318232.55	1276246.63
22	3852	318272.94	1291402.38	22	3893	318500.34	1290384.10	22	3934	318965.93	1289532.80	22	3975	319596.49	1288589.13	24	4014	318355.25	1276364.13
22	3853	318278.88	1291384.34	22	3894	318504.07	1290368.57	22	3935	319037.61	1289523.92	22	3976	319592.08	1288554.53	24	4015	318460.64	1276443.88
22	3854	318284.51	1291362.67	22	3895	318513.05	1290337.59	22	3936	319058.00	1289514.03	22	3977	319585.52	1288503.40	24	4016	318570.31	1276526.86
22	3855	318288.50	1291345.37	22	3896	318548.96	1290221.08	22	3937	319067.95	1289506.25	22	3978	319582.12	1288473.97	24	4017	318549.02	1276573.52
22	3856	318292.80	1291325.99	22	3897	318575.46	1290133.64	22	3938	319071.32	1289503.85	22	3979	319575.95	1288420.20	24	4018	318547.21	1276577.49
22	3857	318299.31	1291291.90	22	3898	318579.63	1290120.40	22	3939	319074.71	1289501.44	22	3980	319560.54	1288286.18	24	4019	318539.76	1276593.83
22	3858	318305.22	1291262.96	22	3899	318596.95	1290065.42	22	3940	319048.48	1289483.97	22	3981	319533.27	1288049.13	24	4020	318315.63	1277085.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	4021	318233.69	1277264.78	24	4062	317602.63	1278027.33	25	4102	318254.66	1278034.45	26	4142	319344.99	1282127.45	27	4182	319300.21	1282568.88
24	4022	318198.22	1277342.53	24	4063	317596.87	1278034.58	25	4103	318334.15	1278055.85	26	4143	319370.29	1282161.32	27	4183	319291.32	1282547.96
24	4023	318183.54	1277374.73	24	4064	317591.90	1278044.39	25	4104	318467.40	1278091.72	26	4144	319376.54	1282172.41	27	4184	319281.64	1282530.80
24	4024	318177.26	1277376.53	24	4065	317589.34	1278055.68	25	4105	318528.84	1278108.26	26	4145	319380.35	1282179.16	27	4185	319280.17	1282511.26
24	4025	318111.00	1277400.91	24	4066	317589.33	1278056.07	25	4106	318544.73	1278156.30	26	4146	319382.81	1282187.70	27	4186	319281.08	1282477.80
24	4026	318104.87	1277403.21	24	4067	317571.60	1278043.56	25	4107	318502.03	1278223.19	26	4147	319393.06	1282230.98	27	4187	319281.53	1282475.51
24	4027	318053.64	1277428.82	24	4068	317547.09	1277958.49	25	4108	318458.80	1278290.90	26	4148	319403.23	1282301.31	27	4188	319284.44	1282460.52
24	4028	318045.30	1277434.07	24	4069	317528.75	1277894.64	25	4109	318291.55	1278552.91	26	4149	319370.84	1282254.10	27	4189	319285.35	1282451.27
24	4029	318038.15	1277440.86	24	4070	317512.96	1277838.48	25	4110	318210.48	1278496.04	26	4150	319365.20	1282248.87	27	4190	319284.55	1282442.00
24	4030	318032.48	1277448.92	24	4071	317420.35	1277517.22	25	4111	318188.59	1278480.07	26	4151	319358.83	1282244.56	27	4191	319282.04	1282433.06
24	4031	317984.02	1277534.56	24	4072	317408.98	1277478.18	25	4112	317773.78	1278186.22	26	4152	319284.98	1282202.51	27	4192	319267.38	1282394.86
24	4032	317972.56	1277543.59	24	4073	317364.68	1277459.68	25	4113	317661.81	1278107.05	26	4153	319277.77	1282199.13	27	4193	319264.60	1282388.83
24	4033	317961.52	1277552.29	24	4074	317187.27	1277383.89	25	4114	317671.05	1278100.02	26	4154	319270.12	1282196.94	27	4194	319261.05	1282383.24
24	4034	317924.26	1277560.81	24	4075	316980.85	1277296.10	25	4115	317764.35	1278032.01	26	4155	319262.22	1282195.99	27	4195	319246.87	1282363.87
24	4035	317921.80	1277561.59	24	4076	316947.25	1277281.81	25	4116	317834.03	1277945.69	26	4156	319254.28	1282196.32	27	4196	319232.26	1282343.73
24	4036	317916.36	1277563.31	24	4077	316839.31	1277235.94	25	4117	317852.25	1277905.44	26	4157	319211.97	1282201.40	27	4197	319215.27	1282312.16
24	4037	317908.98	1277567.09	24	4078	316739.36	1277025.67	25	4118	317868.09	1277870.45	26	4158	319183.72	1282205.22	27	4198	319209.59	1282302.66
24	4038	317902.33	1277572.04	24	4079	316624.54	1276970.46	25	4119	317890.56	1277811.44	26	4159	319182.94	1282204.55	27	4199	319225.21	1282300.52
24	4039	317896.59	1277578.02	24	4080	316487.93	1276904.78	25	4120	317934.64	1277798.63	26	4160	319244.68	1282146.70	27	4200	319249.82	1282297.57
24	4040	317891.91	1277584.86	24	4081	316421.63	1276872.91	25	4121	317942.29	1277795.71	26	4161	319166.09	1281930.53	27	4201	319299.12	1282325.64
24	4041	317888.43	1277592.38	24	4082	316294.86	1276811.96	25	4122	317949.37	1277791.57	26	4162	319322.69	1282101.86	27	4202	319347.55	1282397.80
24	4042	317886.25	1277600.38	24	4083	315893.05	1276610.17	25	4123	317955.67	1277786.34	27	4162	319423.41	1282427.71	27	4203	319353.77	1282405.35
24	4043	317874.76	1277661.95	24	4084	315833.80	1276580.41	25	4124	317961.03	1277780.14	27	4163	319426.07	1282448.73	27	4204	319361.35	1282411.55
24	4044	317873.92	1277669.78	24	4085	315957.52	1276477.97	25	4125	317965.31	1277773.16	27	4164	319431.71	1282522.04	27	4205	319369.99	1282416.15
24	4045	317874.34	1277677.66	24	4086	316230.04	1276252.34	25	4126	317968.40	1277765.57	27	4165	319443.84	1282576.60	27	4206	319379.36	1282418.99
24	4046	317878.71	1277710.75	24	4087	316489.92	1276037.18	25	4127	317978.05	1277734.78	27	4166	319458.24	1282620.80	27	4162	319423.41	1282427.71
24	4047	317845.63	1277720.37	24	4088	316642.27	1275911.04	25	4128	317980.15	1277724.13	27	4167	319469.45	1282649.30	28	4207	318877.66	1288975.20
24	4048	317838.74	1277722.37	24	4089	316815.50	1275767.61	25	4129	317979.91	1277713.29	27	4168	319474.92	1282660.50	28	4208	318981.94	1289051.92
24	4049	317830.15	1277725.74	24	4090	316890.83	1275705.92	25	4130	317974.52	1277672.46	27	4169	319490.13	1282688.20	28	4209	318939.12	1289100.12
24	4050	317822.33	1277730.65	24	4091	316963.35	1275577.48	25	4131	317978.53	1277650.98	27	4170	319501.54	1282702.64	28	4210	318891.19	1289145.53
24	4051	317815.54	1277736.90	24	4092	317113.03	1275578.67	25	4132	317994.78	1277647.26	27	4171	319489.68	1282698.66	28	4211	318856.49	1289184.80
24	4052	317812.39	1277741.13	24	4093	317389.51	1275439.29	25	4133	318001.82	1277645.09	27	4172	319477.07	1282693.36	28	4212	318813.54	1289230.28
24	4053	317810.02	1277744.30	24	4094	317498.20	1275543.37	25	4134	318008.47	1277641.91	27	4173	319476.43	1282692.33	28	4213	318770.16	1289277.96
24	4054	317805.96	1277752.59	24	4095	317648.57	1275687.38	25	4135	318014.59	1277637.79	27	4174	319470.63	1282684.73	28	4214	318722.23	1289324.63
24	4055	317775.71	1277832.05	24	4011	318003.69	1276027.46	25	4136	318043.31	1277615.16	27	4175	319463.51	1282678.37	28	4215	318698.58	1289350.86
24	4056	317763.73	1277858.50	25	4096	318124.08	1277505.07	25	4137	318053.65	1277607.01	27	4176	319414.27	1282642.25	28	4216	318679.32	1289376.53
24	4057	317763.11	1277859.88	25	4097	317996.29	1277785.21	25	4138	318060.64	1277600.29	27	4177	319405.57	1282637.13	28	4217	318665.41	1289402.63
24	4058	317748.19	1277892.81	25	4098	317995.76	1277786.38	25	4139	318066.22	1277592.36	27	4178	319396.03	1282633.87	28	4218	318656.64	1289422.83
24	4059	317694.73	1277959.05	25	4099	317982.33	1277815.82	25	4140	318112.01	1277511.44	27	4179	319377.07	1282629.46	28	4219	318648.65	1289441.22
24	4060	317653.40	1277989.32	25	4100	317924.58	1277942.41	25	4096	318124.08	1277505.07	27	4180	319352.98	1282608.14	28	4220	318639.64	1289468.92
24	4061	317609.02	1278021.82	25	4101	317923.29	1277945.24	26	4141	319322.69	1282101.86	27	4181	319316.95	1282589.10	28	4221	318635.60	1289482.61

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4222	318633.37	1289492.07	28	4263	318369.79	1290572.04	28	4304	318093.21	1291476.31	28	4345	318161.40	1292044.08	28	4386	318233.12	1292802.28
28	4223	318630.57	1289504.50	28	4264	318368.80	1290581.47	28	4305	318086.12	1291492.37	28	4346	318161.40	1292059.86	28	4387	318245.52	1292813.21
28	4224	318628.75	1289515.10	28	4265	318360.89	1290624.52	28	4306	318082.35	1291503.54	28	4347	318161.10	1292073.25	28	4388	318254.89	1292821.93
28	4225	318627.66	1289521.68	28	4266	318358.37	1290637.70	28	4307	318079.97	1291513.41	28	4348	318160.47	1292090.36	28	4389	318271.24	1292837.10
28	4226	318625.66	1289538.31	28	4267	318355.89	1290651.35	28	4308	318079.94	1291513.99	28	4349	318159.90	1292113.25	28	4390	318281.69	1292847.49
28	4227	318623.74	1289559.50	28	4268	318353.83	1290662.69	28	4309	318077.43	1291520.41	28	4350	318158.77	1292152.56	28	4391	318291.34	1292857.78
28	4228	318622.47	1289570.40	28	4269	318340.20	1290737.30	28	4310	318075.01	1291530.49	28	4351	318157.72	1292190.76	28	4392	318296.13	1292863.62
28	4229	318622.31	1289571.81	28	4270	318330.16	1290791.55	28	4311	318071.36	1291547.42	28	4352	318156.49	1292213.72	28	4393	318299.87	1292868.52
28	4230	318621.01	1289581.78	28	4271	318320.92	1290841.25	28	4312	318068.30	1291568.23	28	4353	318154.52	1292233.42	28	4394	318303.09	1292873.85
28	4231	318616.87	1289610.48	28	4272	318317.73	1290857.40	28	4313	318066.07	1291584.14	28	4354	318153.26	1292243.68	28	4395	318306.80	1292880.42
28	4232	318615.01	1289622.42	28	4273	318314.71	1290867.85	28	4314	318063.14	1291605.86	28	4355	318150.85	1292257.77	28	4396	318309.98	1292887.38
28	4233	318612.23	1289638.79	28	4274	318308.48	1290886.42	28	4315	318060.70	1291628.63	28	4356	318149.39	1292265.18	28	4397	318312.59	1292893.44
28	4234	318607.99	1289656.88	28	4275	318299.32	1290909.84	28	4316	318057.18	1291659.40	28	4357	318146.57	1292276.26	28	4398	318317.85	1292907.75
28	4235	318605.29	1289667.55	28	4276	318282.81	1290954.66	28	4317	318052.60	1291694.96	28	4358	318142.29	1292290.89	28	4399	318323.43	1292924.10
28	4236	318599.80	1289686.32	28	4277	318258.74	1291019.49	28	4318	318049.18	1291723.61	28	4359	318132.22	1292320.97	28	4400	318329.74	1292942.76
28	4237	318594.06	1289704.51	28	4278	318230.74	1291095.90	28	4319	318044.02	1291768.24	28	4360	318131.10	1292324.16	28	4401	318340.80	1292972.62
28	4238	318587.94	1289722.19	28	4279	318229.14	1291100.46	28	4320	318042.42	1291786.05	28	4361	318115.33	1292368.85	28	4402	318346.55	1292989.30
28	4239	318580.23	1289743.04	28	4280	318219.59	1291127.33	28	4321	318041.88	1291798.38	28	4362	318097.57	1292418.75	28	4403	318353.32	1293010.41
28	4240	318567.36	1289778.71	28	4281	318213.91	1291143.47	28	4322	318041.70	1291810.96	28	4363	318095.89	1292423.74	28	4404	318358.49	1293027.01
28	4241	318548.54	1289833.24	28	4282	318208.34	1291159.30	28	4323	318042.74	1291827.20	28	4364	318091.94	1292435.53	28	4405	318364.60	1293045.61
28	4242	318525.75	1289897.48	28	4283	318207.40	1291162.27	28	4324	318045.23	1291848.38	28	4365	318089.45	1292442.78	28	4406	318366.26	1293050.67
28	4243	318503.51	1289965.99	28	4284	318204.79	1291171.82	28	4325	318048.74	1291866.77	28	4366	318087.16	1292448.46	28	4407	318368.67	1293057.52
28	4244	318483.45	1290029.67	28	4285	318198.32	1291194.65	28	4326	318055.32	1291884.79	28	4367	318083.09	1292460.34	28	4408	318369.99	1293061.30
28	4245	318461.78	1290098.50	28	4286	318193.55	1291216.92	28	4327	318062.11	1291900.67	28	4368	318078.36	1292476.83	28	4409	318374.62	1293075.68
28	4246	318435.46	1290185.31	28	4287	318188.79	1291238.34	28	4328	318076.72	1291926.04	28	4369	318075.78	1292486.76	28	4410	318378.57	1293090.15
28	4247	318399.15	1290303.12	28	4288	318182.73	1291268.00	28	4329	318091.07	1291942.81	28	4370	318073.20	1292499.02	28	4411	318356.96	1293111.39
28	4248	318389.00	1290338.14	28	4289	318176.30	1291301.63	28	4330	318107.24	1291955.82	28	4371	318070.85	1292515.17	28	4412	318317.24	1293150.65
28	4249	318384.56	1290356.59	28	4290	318172.26	1291319.87	28	4331	318132.95	1291973.89	28	4372	318069.72	1292528.60	28	4413	318310.77	1293121.43
28	4250	318380.63	1290373.29	28	4291	318168.89	1291334.48	28	4332	318140.33	1291979.33	28	4373	318069.40	1292544.66	28	4414	318308.06	1293113.06
28	4251	318378.36	1290384.75	28	4292	318164.68	1291350.64	28	4333	318144.34	1291983.03	28	4374	318070.53	1292557.99	28	4415	318307.86	1293112.43
28	4252	318375.54	1290399.02	28	4293	318160.88	1291362.21	28	4334	318149.77	1291988.60	28	4375	318072.59	1292576.46	28	4416	318303.32	1293104.15
28	4253	318372.34	1290419.96	28	4294	318156.04	1291374.65	28	4335	318152.63	1291991.93	28	4376	318075.93	1292592.79	28	4417	318273.21	1293059.80
28	4254	318372.15	1290422.89	28	4295	318150.75	1291384.98	28	4336	318153.35	1291993.15	28	4377	318079.65	1292608.73	28	4418	318256.96	1293035.87
28	4255	318371.44	1290433.69	28	4296	318150.36	1291386.52	28	4337	318153.83	1291994.34	28	4378	318084.74	1292628.25	28	4419	318251.18	1293028.84
28	4256	318371.11	1290438.74	28	4297	318146.38	1291393.65	28	4338	318157.17	1292002.35	28	4379	318096.96	1292656.59	28	4420	318244.24	1293022.98
28	4257	318370.92	1290466.66	28	4298	318141.67	1291399.03	28	4339	318158.06	1292004.75	28	4380	318105.95	1292674.09	28	4421	318236.35	1293018.47
28	4258	318371.00	1290505.24	28	4299	318138.25	1291403.85	28	4340	318159.03	1292008.60	28	4381	318115.25	1292688.37	28	4422	318227.78	1293015.47
28	4259	318371.61	1290523.68	28	4300	318122.75	1291424.84	28	4341	318159.17	1292009.32	28	4382	318124.85	1292701.58	28	4423	318205.01	1293009.75
28	4260	318371.64	1290535.21	28	4301	318121.02	1291427.35	28	4342	318159.89	1292015.18	28	4383	318140.71	1292719.88	28	4424	318150.66	1292996.08
28	4261	318371.56	1290550.19	28	4302	318110.40	1291443.74	28	4343	318160.62	1292024.06	28	4384	318157.19	1292736.36	28	4425	318142.72	1292994.75
28	4262	318371.12	1290558.31	28	4303	318102.03	1291458.27	28	4344	318161.30	1292036.04	28	4385	318186.83	1292763.15	28	4426	318134.68	1292994.71

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
28	4427	318113.60	1292996.31	28	4468	317650.41	1292441.34	28	4509	318012.60	1291101.41	28	4550	317843.31	1290755.53	28	4591	317554.37	1292266.54
28	4428	318023.42	1292970.94	28	4469	317654.12	1292433.37	28	4510	318005.26	1291086.58	28	4551	317840.77	1290762.89	28	4592	317552.74	1292274.07
28	4429	317989.30	1292951.65	28	4470	317659.77	1292417.17	28	4511	317958.13	1291010.60	28	4552	317839.42	1290770.55	28	4593	317552.26	1292282.80
28	4430	317962.60	1292938.62	28	4471	317662.51	1292397.74	28	4512	317954.44	1290972.64	28	4553	317839.28	1290778.34	28	4594	317551.98	1292293.46
28	4431	317933.32	1292908.92	28	4472	317661.54	1292380.58	28	4513	317952.03	1290947.80	28	4554	317845.73	1290887.94	28	4595	317559.13	1292369.66
28	4432	317922.08	1292836.69	28	4473	317659.95	1292370.39	28	4514	317950.55	1290932.64	28	4555	317847.91	1290910.36	28	4596	317560.90	1292384.17
28	4433	317920.32	1292829.25	28	4474	317658.57	1292359.07	28	4515	317948.14	1290907.83	28	4556	317850.33	1290935.29	28	4597	317562.36	1292393.54
28	4434	317917.47	1292822.18	28	4475	317652.35	1292292.74	28	4516	317945.41	1290879.73	28	4557	317851.78	1290950.19	28	4598	317560.48	1292397.59
28	4435	317913.57	1292815.62	28	4476	317681.50	1292229.06	28	4517	317939.80	1290784.36	28	4558	317854.21	1290975.24	28	4599	317556.91	1292401.65
28	4436	317872.00	1292756.51	28	4477	317704.98	1292154.23	28	4518	317993.56	1290660.21	28	4559	317859.72	1291031.90	28	4600	317550.04	1292406.48
28	4437	317866.67	1292750.13	28	4478	317708.31	1292138.75	28	4519	317994.24	1290658.63	28	4560	317861.04	1291039.41	28	4601	317545.07	1292413.28
28	4438	317860.36	1292744.73	28	4479	317708.90	1292120.57	28	4520	317999.17	1290643.62	28	4561	317863.48	1291046.64	28	4602	317541.32	1292420.83
28	4439	317853.25	1292740.44	28	4480	317706.19	1292102.61	28	4521	318001.63	1290625.67	28	4562	317867.00	1291053.42	28	4603	317521.44	1292470.92
28	4440	317845.53	1292737.40	28	4481	317701.05	1292087.65	28	4522	318000.93	1290609.73	28	4563	317919.01	1291137.25	28	4604	317499.96	1292504.71
28	4441	317772.63	1292715.42	28	4482	317682.35	1292045.99	28	4523	317985.27	1290495.47	28	4564	317916.97	1291279.45	28	4605	317497.00	1292509.37
28	4442	317741.94	1292689.93	28	4483	317681.10	1292043.20	28	4524	317976.61	1290463.52	28	4565	317871.86	1291489.40	28	4606	317492.39	1292518.60
28	4443	317724.22	1292675.22	28	4484	317673.69	1292026.70	28	4525	317961.61	1290408.14	28	4566	317810.15	1291650.91	28	4607	317489.78	1292528.59
28	4444	317697.18	1292658.95	28	4485	317678.05	1291981.35	28	4526	317957.56	1290277.40	28	4567	317779.73	1291720.46	28	4608	317486.39	1292551.21
28	4445	317685.89	1292637.36	28	4486	317707.02	1291959.65	28	4527	317920.56	1290133.70	28	4568	317776.49	1291730.76	28	4609	317480.52	1292550.74
28	4446	317681.66	1292630.64	28	4487	317753.15	1291960.91	28	4528	317874.18	1290019.05	28	4569	317775.55	1291741.53	28	4610	317461.14	1292551.11
28	4447	317676.42	1292624.67	28	4488	317772.63	1291961.44	28	4529	317803.52	1289919.75	28	4570	317776.22	1291773.98	28	4611	317452.57	1292552.01
28	4448	317670.31	1292619.61	28	4489	317787.28	1291960.60	28	4530	317795.21	1289910.65	28	4571	317776.87	1291805.46	28	4612	317444.30	1292554.37
28	4449	317663.48	1292615.58	28	4490	317803.62	1291956.87	28	4531	317783.47	1289902.96	28	4572	317787.22	1291846.59	28	4613	317410.86	1292567.10
28	4450	317650.92	1292609.46	28	4491	317819.22	1291950.40	28	4532	317769.71	1289899.38	28	4573	317773.21	1291861.42	28	4614	317402.90	1292570.96
28	4451	317637.12	1292602.74	28	4492	317833.47	1291941.43	28	4533	317754.63	1289899.38	28	4574	317692.35	1291859.21	28	4615	317395.75	1292576.17
28	4452	317628.85	1292599.58	28	4493	317844.51	1291931.58	28	4534	317741.26	1289903.81	28	4575	317683.99	1291859.68	28	4616	317389.63	1292582.56
28	4453	317620.15	1292597.93	28	4494	317861.37	1291913.73	28	4535	317730.77	1289910.11	28	4576	317675.83	1291861.53	28	4617	317368.15	1292609.36
28	4454	317611.30	1292597.84	28	4495	317870.47	1291902.29	28	4536	317720.66	1289921.62	28	4577	317668.10	1291864.73	28	4618	317363.63	1292616.04
28	4455	317602.58	1292599.31	28	4496	317878.57	1291887.70	28	4537	317716.31	1289930.94	28	4578	317661.01	1291869.17	28	4619	317360.24	1292623.37
28	4456	317594.25	1292602.29	28	4497	317884.15	1291871.86	28	4538	317712.96	1289943.85	28	4579	317600.43	1291914.54	28	4620	317344.66	1292665.74
28	4457	317586.58	1292606.71	28	4498	317887.00	1291855.36	28	4539	317713.51	1289958.07	28	4580	317594.21	1291920.05	28	4621	317342.36	1292674.23
28	4458	317580.29	1292611.10	28	4499	317887.08	1291838.70	28	4540	317716.54	1289966.63	28	4581	317588.99	1291926.52	28	4622	317341.59	1292683.00
28	4459	317576.44	1292613.79	28	4500	317884.70	1291824.15	28	4541	317722.04	1289977.73	28	4582	317584.92	1291933.77	28	4623	317341.59	1292709.80
28	4460	317573.61	1292615.77	28	4501	317876.61	1291792.05	28	4542	317785.90	1290067.47	28	4583	317582.11	1291941.59	28	4624	317342.15	1292717.28
28	4461	317581.30	1292591.38	28	4502	317876.24	1291771.85	28	4543	317825.36	1290165.04	28	4584	317580.63	1291949.77	28	4625	317343.83	1292724.60
28	4462	317587.02	1292554.17	28	4503	317875.76	1291750.44	28	4544	317857.94	1290291.56	28	4585	317572.88	1292030.28	28	4626	317346.59	1292731.59
28	4463	317610.87	1292516.65	28	4504	317902.77	1291688.71	28	4545	317862.01	1290422.92	28	4586	317572.79	1292038.89	28	4627	317360.92	1292761.19
28	4464	317628.90	1292471.22	28	4505	317967.98	1291518.04	28	4546	317887.05	1290515.35	28	4587	317574.19	1292047.40	28	4628	317362.04	1292768.02
28	4465	317636.82	1292462.21	28	4506	318016.81	1291290.77	28	4547	317901.54	1290621.07	28	4588	317577.03	1292055.54	28	4629	317353.14	1292787.78
28	4466	317641.35	1292456.22	28	4507	318019.02	1291136.26	28	4548	317883.32	1290663.13	28	4589	317608.87	1292126.48	28	4630	317338.58	1292804.75
28	4467	317644.34	1292452.27	28	4508	318017.70	1291119.77	28	4549	317862.57	1290711.04	28	4590	317587.92	1292193.24	28	4631	317299.59	1292847.86

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4632	317293.52	1292856.12	28	4673	315810.81	1294171.80	28	4714	316102.99	1293822.97	28	4755	315889.04	1293729.06	28	4796	315723.57	1294112.31
28	4633	317289.28	1292865.46	28	4674	315816.42	1294164.87	28	4715	316117.10	1293809.43	28	4756	315884.08	1293736.59	28	4797	315717.58	1294116.61
28	4634	317283.55	1292882.49	28	4675	315820.71	1294157.06	28	4716	316122.74	1293802.99	28	4757	315880.55	1293744.88	28	4798	315711.98	1294121.28
28	4635	317281.63	1292902.74	28	4676	315833.50	1294127.85	28	4717	316127.21	1293795.68	28	4758	315878.57	1293753.68	28	4799	315707.13	1294126.71
28	4636	317281.86	1292909.76	28	4677	315836.18	1294119.99	28	4718	316130.37	1293787.73	28	4759	315874.57	1293783.90	28	4800	315703.12	1294132.79
28	4637	317291.99	1292929.78	28	4678	315837.54	1294111.81	28	4719	316135.93	1293769.21	28	4760	315874.15	1293791.54	28	4801	315678.11	1294177.43
28	4638	317298.36	1292937.69	28	4679	315838.24	1294103.09	28	4720	316137.66	1293760.94	28	4761	315874.90	1293799.17	28	4802	315637.91	1294248.62
28	4639	317214.30	1293039.04	28	4680	315839.38	1294102.12	28	4721	316137.98	1293752.49	28	4762	315876.81	1293806.58	28	4803	315625.56	1294281.01
28	4640	317108.73	1293173.28	28	4681	315846.39	1294094.78	28	4722	316136.88	1293744.12	28	4763	315879.83	1293813.63	28	4804	315604.88	1294300.92
28	4641	316983.00	1293328.71	28	4682	315851.79	1294086.19	28	4723	316134.38	1293736.05	28	4764	315884.82	1293823.17	28	4805	315598.37	1294308.57
28	4642	316941.62	1293379.87	28	4683	315861.52	1294066.49	28	4724	316130.56	1293728.52	28	4765	315891.97	1293836.72	28	4806	315593.54	1294317.37
28	4643	316788.62	1293570.64	28	4684	315875.36	1294063.77	28	4725	316122.44	1293715.40	28	4766	315890.95	1293840.69	28	4807	315590.56	1294326.97
28	4644	316758.63	1293608.03	28	4685	315884.06	1294061.22	28	4726	316117.69	1293708.95	28	4767	315886.76	1293874.49	28	4808	315584.84	1294355.11
28	4645	316726.65	1293646.30	28	4686	315892.15	1294057.14	28	4727	316111.97	1293703.33	28	4768	315886.40	1293882.11	28	4809	315583.86	1294363.36
28	4646	316712.04	1293663.82	28	4687	315899.38	1294051.67	28	4728	316105.44	1293698.71	28	4769	315887.21	1293889.71	28	4810	315584.27	1294371.66
28	4647	316638.39	1293688.94	28	4688	315905.51	1294044.99	28	4729	316098.25	1293695.19	28	4770	315889.54	1293902.32	28	4811	315586.05	1294379.77
28	4648	316462.30	1293748.99	28	4689	315916.55	1294030.48	28	4730	316072.59	1293685.08	28	4771	315884.27	1293907.94	28	4812	315589.14	1294387.48
28	4649	316353.95	1293755.95	28	4690	315921.58	1294022.35	28	4731	316063.73	1293682.50	28	4772	315875.83	1293910.05	28	4813	315593.48	1294394.58
28	4650	316115.89	1293842.20	28	4691	315924.97	1294013.43	28	4732	316054.56	1293681.60	28	4773	315867.42	1293912.97	28	4814	315600.96	1294404.81
28	4651	316019.64	1293877.32	28	4692	315926.61	1294004.02	28	4733	316047.11	1293678.70	28	4774	315859.67	1293917.33	28	4815	315601.13	1294405.75
28	4652	316071.74	1294102.67	28	4693	315926.92	1293999.93	28	4734	316037.13	1293666.59	28	4775	315852.81	1293922.99	28	4816	315592.88	1294414.26
28	4653	316039.71	1294128.82	28	4694	315931.79	1293998.20	28	4735	316031.17	1293660.51	28	4776	315847.06	1293929.79	28	4817	315580.06	1294425.04
28	4654	315904.04	1294236.69	28	4695	315940.01	1293993.36	28	4736	316024.28	1293655.52	28	4777	315838.07	1293942.57	28	4818	315578.29	1294426.46
28	4655	315876.80	1294258.35	28	4696	315947.17	1293987.06	28	4737	316016.64	1293651.78	28	4778	315833.60	1293950.50	28	4819	315573.53	1294431.00
28	4656	315808.89	1294312.21	28	4697	315970.51	1293962.14	28	4738	316008.47	1293649.38	28	4779	315830.59	1293958.71	28	4820	315572.62	1294432.02
28	4657	315780.93	1294336.02	28	4698	315975.57	1293955.76	28	4739	316000.02	1293648.41	28	4780	315829.12	1293967.52	28	4821	315568.15	1294438.02
28	4658	315733.90	1294376.03	28	4699	315979.53	1293948.66	28	4740	315991.53	1293648.88	28	4781	315828.84	1293971.14	28	4822	315563.10	1294443.11
28	4659	315702.16	1294403.05	28	4700	315987.42	1293931.31	28	4741	315976.42	1293651.02	28	4782	315821.75	1293973.21	28	4823	315555.84	1294448.77
28	4660	315702.02	1294401.84	28	4701	315990.66	1293921.70	28	4742	315967.93	1293652.99	28	4783	315813.73	1293977.22	28	4824	315549.75	1294455.69
28	4661	315697.36	1294375.82	28	4702	315991.89	1293911.64	28	4743	315959.91	1293656.40	28	4784	315797.64	1293987.16	28	4825	315524.32	1294490.52
28	4662	315695.46	1294368.49	28	4703	315991.08	1293901.54	28	4744	315952.61	1293661.15	28	4785	315790.21	1293992.76	28	4826	315519.92	1294497.74
28	4663	315692.49	1294361.54	28	4704	315986.95	1293879.14	28	4745	315946.24	1293667.10	28	4786	315783.96	1293999.64	28	4827	315516.81	1294505.61
28	4664	315690.09	1294357.67	28	4705	315989.39	1293859.39	28	4746	315941.00	1293674.06	28	4787	315779.09	1294007.56	28	4828	315507.61	1294536.23
28	4665	315702.98	1294345.26	28	4706	315991.04	1293853.01	28	4747	315937.05	1293681.82	28	4788	315766.70	1294032.66	28	4829	315505.93	1294544.04
28	4666	315707.87	1294339.81	28	4707	316020.99	1293844.16	28	4748	315935.24	1293687.77	28	4789	315757.64	1294040.37	28	4830	315505.52	1294552.02
28	4667	315711.91	1294333.70	28	4708	316028.99	1293845.41	28	4749	315929.14	1293691.20	28	4790	315750.84	1294047.42	28	4831	315506.35	1294581.89
28	4668	315715.02	1294327.07	28	4709	316039.85	1293845.91	28	4750	315922.68	1293696.42	28	4791	315745.54	1294055.66	28	4832	315513.46	1294608.38
28	4669	315728.69	1294291.22	28	4710	316050.58	1293844.05	28	4751	315917.18	1293702.63	28	4792	315741.95	1294064.78	28	4833	315514.76	1294634.59
28	4670	315765.59	1294225.87	28	4711	316082.22	1293834.93	28	4752	315909.15	1293713.36	28	4793	315740.22	1294074.43	28	4834	315514.79	1294636.72
28	4671	315784.92	1294191.37	28	4712	316089.75	1293832.08	28	4753	315902.58	1293717.27	28	4794	315738.53	1294095.44	28	4835	315483.55	1294680.08
28	4672	315804.07	1294177.63	28	4713	316096.74	1293828.06	28	4754	315895.27	1293722.55	28	4795	315734.62	1294104.38	28	4836	315480.09	1294681.13



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	4837	315473.34	1294684.14	28	4878	314811.42	1296614.52	28	4919	312831.75	1296451.57	28	4960	315893.91	1291556.76	28	5001	315938.85	1292489.45
28	4838	315467.12	1294688.11	28	4879	314777.99	1296727.99	28	4920	312827.17	1296445.94	28	4961	315893.63	1291563.76	28	5002	315926.18	1292514.78
28	4839	315436.86	1294710.68	28	4880	314768.07	1296761.65	28	4921	312899.41	1296146.01	28	4962	315894.34	1291570.74	28	5003	315923.22	1292522.08
28	4840	315430.88	1294715.92	28	4881	314695.59	1297005.88	28	4922	313011.44	1296097.12	28	4963	315896.47	1291583.03	28	5004	315921.44	1292529.75
28	4841	315425.81	1294722.05	28	4882	314672.16	1297085.50	28	4923	313187.71	1296020.20	28	4964	315902.70	1291618.99	28	5005	315920.90	1292537.61
28	4842	315406.57	1294749.49	28	4883	314629.71	1297229.77	28	4924	313343.03	1295952.42	28	4965	315930.00	1291776.63	28	5006	315921.60	1292545.46
28	4843	315402.28	1294756.87	28	4884	314573.10	1297422.88	28	4925	313405.10	1295826.96	28	4966	315927.90	1291785.71	28	5007	315933.31	1292614.82
28	4844	315399.32	1294764.89	28	4885	314564.26	1297453.02	28	4926	313454.85	1295725.63	28	4967	315906.96	1291876.04	28	5008	315935.81	1292624.10
28	4845	315385.22	1294815.93	28	4886	314425.28	1297371.95	28	4927	313601.09	1295427.73	28	4968	315890.99	1291975.90	28	5009	315940.04	1292632.73
28	4846	315383.73	1294823.59	28	4887	314389.09	1297349.86	28	4928	313760.69	1295102.65	28	4969	315889.71	1291996.62	28	5010	315945.85	1292640.40
28	4847	315383.46	1294831.39	28	4888	314344.25	1297337.50	28	4929	313924.64	1294768.69	28	4970	315888.48	1292016.51	28	5011	315968.11	1292664.54
28	4848	315385.82	1294886.24	28	4889	314186.48	1297294.00	28	4930	313938.59	1294741.28	28	4971	315888.76	1292025.66	28	5012	315974.64	1292670.46
28	4849	315386.53	1294892.79	28	4890	313678.56	1297605.53	28	4931	314073.77	1294475.04	28	4972	315890.70	1292034.62	28	5013	315982.11	1292675.16
28	4850	315388.11	1294899.19	28	4891	313640.60	1297628.82	28	4932	314311.58	1294006.70	28	4973	315894.24	1292043.06	28	5014	315990.29	1292678.46
28	4851	315406.49	1294957.21	28	4892	313411.16	1297595.11	28	4933	314420.50	1293782.99	28	4974	315899.27	1292050.73	28	5015	315998.92	1292680.28
28	4852	315413.94	1294972.20	28	4893	313386.48	1297428.62	28	4934	314432.59	1293758.16	28	4975	315940.75	1292102.85	28	5016	316007.74	1292680.55
28	4853	315425.81	1294996.07	28	4894	313348.68	1297173.55	28	4935	314658.56	1293294.06	28	4976	315976.54	1292174.23	28	5017	316016.47	1292679.27
28	4854	315426.64	1295003.24	28	4895	313358.86	1297130.54	28	4936	314995.99	1292555.37	28	4977	315975.11	1292175.64	28	5018	316018.23	1292678.85
28	4855	315413.16	1295065.82	28	4896	313383.04	1297028.42	28	4937	315136.35	1292644.41	28	4978	315969.81	1292181.99	28	5019	316028.06	1292697.38
28	4856	315409.80	1295134.21	28	4897	313392.04	1296990.40	28	4938	315172.00	1292190.50	28	4979	315965.63	1292189.13	28	5020	316043.39	1292743.79
28	4857	315408.75	1295155.52	28	4898	313355.74	1296985.66	28	4939	315216.17	1292098.93	28	4980	315962.69	1292196.86	28	5021	316046.99	1292752.08
28	4858	315419.61	1295258.59	28	4899	313277.62	1296975.46	28	4940	315248.67	1292031.57	28	4981	315961.06	1292204.97	28	5022	316052.03	1292759.60
28	4859	315420.20	1295263.41	28	4900	313099.19	1296952.15	28	4941	315279.47	1291967.72	28	4982	315958.48	1292227.23	28	5023	316066.09	1292776.94
28	4860	315371.93	1295274.30	28	4901	312843.22	1296918.72	28	4942	315319.35	1291885.04	28	4983	315958.20	1292235.43	28	5024	316073.12	1292784.03
28	4861	315291.97	1295556.01	28	4902	312749.51	1296906.38	28	4943	315353.10	1291815.09	28	4984	315959.28	1292243.56	28	5025	316081.43	1292789.58
28	4862	315110.77	1295582.60	28	4903	312765.75	1296884.55	28	4944	315520.47	1291468.14	28	4985	315961.67	1292251.42	28	5026	316102.99	1292801.06
28	4863	314981.92	1295840.08	28	4904	312769.45	1296878.79	28	4945	315509.43	1291453.52	28	4986	315971.52	1292276.26	28	5027	316104.59	1292801.44
28	4864	314657.90	1295989.12	28	4905	312772.33	1296872.59	28	4946	315512.20	1291447.65	28	4987	315975.38	1292283.98	28	5028	316120.99	1292805.38
28	4865	314633.35	1296000.41	28	4906	312790.14	1296826.11	28	4947	315476.80	1291396.76	28	4988	315980.52	1292290.92	28	5029	316140.82	1292804.83
28	4866	314440.23	1296089.14	28	4907	312792.52	1296817.79	28	4948	315401.93	1291289.15	28	4989	316001.17	1292314.31	28	5030	316170.58	1292795.93
28	4867	314446.65	1296143.52	28	4908	312793.44	1296809.20	28	4949	315522.03	1291206.15	28	4990	316004.31	1292320.46	28	5031	316179.41	1292792.33
28	4868	314466.93	1296315.15	28	4909	312794.40	1296760.09	28	4950	315655.04	1291303.50	28	4991	316003.87	1292343.11	28	5032	316187.40	1292787.13
28	4869	314499.90	1296594.32	28	4910	312804.57	1296674.19	28	4951	315665.36	1291311.06	28	4992	315999.85	1292350.10	28	5033	316194.26	1292780.50
28	4870	314506.45	1296649.74	28	4911	312806.26	1296646.08	28	4952	315762.62	1291382.33	28	4993	315969.40	1292387.45	28	5034	316199.74	1292772.69
28	4871	314568.24	1296649.74	28	4912	312832.20	1296572.48	28	4953	315791.94	1291403.71	28	4994	315964.71	1292394.26	28	5035	316203.64	1292763.99
28	4872	314568.24	1296476.02	28	4913	312846.08	1296517.56	28	4954	315809.50	1291416.56	28	4995	315961.23	1292401.77	28	5036	316212.18	1292738.64
28	4873	314568.24	1296346.76	28	4914	312847.46	1296509.02	28	4955	315879.03	1291467.45	28	4996	315943.90	1292448.87	28	5037	316216.24	1292714.05
28	4874	314628.23	1296339.02	28	4915	312847.35	1296500.38	28	4956	315884.33	1291471.33	28	4997	315941.62	1292457.18	28	5038	316224.82	1292699.48
28	4875	314739.00	1296323.51	28	4916	312845.77	1296491.89	28	4957	315901.83	1291484.57	28	4998	315940.82	1292465.76	28	5039	316248.97	1292643.50
28	4876	314766.34	1296433.38	28	4917	312838.67	1296466.41	28	4958	315900.78	1291494.15	28	4999	315941.50	1292474.36	28	5040	316258.18	1292592.42
28	4877	314780.66	1296490.93	28	4918	312835.81	1296458.70	28	4959	315897.75	1291521.78	28	5000	315941.65	1292475.23	28	5041	316258.36	1292590.60

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		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
28	5042	316258.96	1292584.43	28	5083	315997.37	1291530.69	28	5124	317324.26	1291742.80	28	5165	317026.66	1291046.90	28	5206	316781.47	1289037.26
28	5043	316258.46	1292576.43	28	5084	316077.69	1291532.83	28	5125	317332.13	1291739.57	28	5166	316962.36	1291014.35	28	5207	316797.59	1289036.62
28	5044	316256.69	1292568.61	28	5085	316173.59	1291536.66	28	5126	317348.91	1291730.95	28	5167	316918.41	1290992.10	28	5208	316813.39	1289033.40
28	5045	316253.69	1292561.18	28	5086	316230.61	1291538.93	28	5127	317355.78	1291726.68	28	5168	316900.94	1290983.26	28	5209	316884.40	1289012.83
28	5046	316247.72	1292549.23	28	5087	316268.71	1291540.85	28	5128	317361.87	1291721.36	28	5169	316667.76	1290971.99	28	5210	316895.92	1289006.22
28	5047	316247.26	1292537.91	28	5088	316272.28	1291542.11	28	5129	317367.03	1291715.13	28	5170	316613.35	1290965.78	28	5211	317005.97	1289045.66
28	5048	316237.41	1292495.45	28	5089	316317.75	1291558.22	28	5130	317371.11	1291708.15	28	5171	316581.50	1290962.61	28	5212	317121.66	1289071.37
28	5049	316229.52	1292479.31	28	5090	316330.58	1291562.76	28	5131	317374.02	1291700.60	28	5172	316485.42	1290953.05	28	5213	317167.22	1289054.30
28	5050	316230.96	1292475.80	28	5091	316385.69	1291582.29	28	5132	317382.18	1291672.88	28	5173	316428.00	1290946.12	28	5214	317269.18	1289020.39
28	5051	316232.72	1292468.70	28	5092	316411.96	1291591.59	28	5133	317385.07	1291656.27	28	5174	316359.85	1290937.99	28	5215	317323.44	1289012.81
28	5052	316238.73	1292433.47	28	5093	316446.94	1291603.99	28	5134	317379.70	1291637.99	28	5175	316111.27	1290907.88	28	5216	317380.56	1289004.84
28	5053	316234.87	1292390.44	28	5094	316588.50	1291654.13	28	5135	317365.07	1291605.96	28	5176	315977.07	1290892.51	28	5217	317511.31	1288975.89
28	5054	316233.60	1292382.88	28	5095	316727.13	1291703.24	28	5136	317361.35	1291599.24	28	5177	315888.61	1290883.59	28	5218	317579.41	1288960.81
28	5055	316231.20	1292375.62	28	5096	316791.96	1291726.21	28	5137	317356.66	1291593.17	28	5178	315854.45	1290829.56	28	5219	317669.45	1288940.87
28	5056	316217.62	1292343.14	28	5097	316799.60	1291721.29	28	5138	317351.09	1291587.90	28	5179	315821.05	1290776.72	28	5220	317786.14	1288907.82
28	5057	316194.40	1292294.34	28	5098	316822.90	1291729.13	28	5139	317331.54	1291572.04	28	5180	315763.29	1290682.66	28	5221	317886.64	1288879.35
28	5058	316178.86	1292272.36	28	5099	316965.59	1291655.67	28	5140	317324.40	1291567.20	28	5181	315699.85	1290579.35	28	5222	318025.99	1288840.03
28	5059	316167.68	1292244.72	28	5100	316959.02	1291639.05	28	5141	317316.55	1291563.68	28	5182	315583.09	1290381.58	28	5223	318082.22	1288824.17
28	5060	316164.21	1292237.75	28	5101	316998.32	1291613.10	28	5142	317295.96	1291556.48	28	5183	315547.80	1290294.28	28	5224	318300.59	1288841.49
28	5061	316159.71	1292231.42	28	5102	317014.63	1291602.33	28	5143	317267.48	1291535.44	28	5184	315509.83	1290200.33	28	5225	318380.73	1288847.84
28	5062	316138.39	1292205.88	28	5103	317068.81	1291571.04	28	5144	317230.63	1291520.60	28	5185	315555.18	1290173.89	28	5226	318469.89	1288854.91
28	5063	316131.24	1292198.87	28	5104	317070.77	1291575.33	28	5145	317221.70	1291517.94	28	5186	315635.49	1290127.07	28	5227	318641.67	1288868.53
28	5064	316122.84	1292193.44	28	5105	317076.22	1291583.02	28	5146	317212.44	1291516.98	28	5187	315781.08	1290040.71	28	5228	318743.90	1288876.64
28	5065	316100.93	1292182.19	28	5106	317102.08	1291613.03	28	5147	317203.17	1291517.75	28	5188	315803.43	1290027.28	28	5229	318780.22	1288903.41
28	5066	316098.22	1292173.17	28	5107	317108.38	1291619.15	28	5148	317194.20	1291520.24	28	5189	315905.23	1289966.12	28	5230	318815.81	1288929.63
28	5067	316095.17	1292165.42	28	5108	317115.65	1291624.08	28	5149	317169.87	1291529.48	28	5190	316107.59	1289844.46	28	4207	318877.66	1288975.20
28	5068	316090.88	1292158.29	28	5109	317123.68	1291627.66	28	5150	317164.33	1291532.10	28	5191	316232.56	1289770.48	28	5231	317083.09	1289864.20
28	5069	316085.47	1292151.97	28	5110	317128.62	1291629.38	28	5151	317158.21	1291524.97	28	5192	316238.38	1289767.03	28	5232	316975.72	1289846.94
28	5070	316079.08	1292146.63	28	5111	317130.23	1291636.23	28	5152	317146.70	1291491.79	28	5193	316348.87	1289690.16	28	5233	316719.39	1289805.74
28	5071	316072.67	1292142.84	28	5112	317133.47	1291643.91	28	5153	317143.02	1291483.63	28	5194	316357.59	1289667.39	28	5234	316719.39	1289805.74
28	5072	316025.49	1292048.73	28	5113	317137.94	1291650.95	28	5154	317137.95	1291476.26	28	5195	316388.14	1289577.58	28	5235	316975.73	1289846.94
28	5073	315989.48	1292003.49	28	5114	317143.52	1291657.15	28	5155	317131.65	1291469.91	28	5196	316441.12	1289421.79	28	5231	317083.09	1289864.20
28	5074	315990.51	1291986.76	28	5115	317183.10	1291694.36	28	5156	317124.32	1291464.79	28	5197	316470.48	1289344.50	28	5236	317281.80	1289966.58
28	5075	316005.14	1291895.34	28	5116	317222.70	1291718.74	28	5157	317116.20	1291461.05	28	5198	316489.41	1289294.66	28	5237	317280.69	1289990.92
28	5076	316029.70	1291789.35	28	5117	317229.35	1291722.17	28	5158	317107.54	1291458.82	28	5199	316533.76	1289177.91	28	5238	317269.90	1290039.60
28	5077	316030.97	1291779.46	28	5118	317236.44	1291724.58	28	5159	317098.62	1291458.17	28	5200	316606.64	1288970.84	28	5239	317280.69	1289990.91
28	5078	316030.26	1291769.53	28	5119	317269.27	1291733.03	28	5160	317095.39	1291458.52	28	5201	316613.52	1288953.23	28	5236	317281.80	1289966.58
28	5079	315996.43	1291574.20	28	5120	317290.87	1291741.59	28	5161	317093.25	1291435.00	28	5202	316685.88	1288995.16	28	5240	316699.37	1290126.31
28	5080	315994.08	1291560.62	28	5121	317299.01	1291744.03	28	5162	317093.19	1291402.29	28	5203	316735.43	1289023.87	28	5241	316722.07	1290226.37
28	5081	315995.45	1291548.16	28	5122	317307.46	1291745.06	28	5163	317093.08	1291336.15	28	5204	316749.98	1289030.80	28	5242	316699.37	1290126.31
28	5082	315997.10	1291533.13	28	5123	317315.95	1291744.65	28	5164	317092.64	1291080.31	28	5205	316765.47	1289035.30	28	5240	316699.37	1290126.31

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
28	5243	317091.72	1290248.09	29	5279	319141.73	1292404.90	29	5320	318190.26	1292557.85	29	5361	318227.51	1291897.87	29	5402	318417.09	1291462.95
28	5244	317091.73	1290248.09	29	5280	319050.95	1292476.31	29	5321	318188.95	1292546.21	29	5362	318216.11	1291887.34	29	5403	318445.90	1291453.45
28	5245	317058.93	1290255.52	29	5281	318935.51	1292528.82	29	5322	318188.50	1292540.90	29	5363	318211.96	1291884.28	29	5404	318459.96	1291448.23
28	5243	317091.72	1290248.09	29	5282	318813.37	1292547.16	29	5323	318188.63	1292534.57	29	5364	318202.64	1291877.42	29	5405	318500.89	1291442.11
28	5246	317225.99	1290292.64	29	5283	318774.98	1292543.69	29	5324	318189.11	1292528.88	29	5365	318181.08	1291862.59	29	5406	318534.95	1291438.06
28	5247	317165.97	1290288.31	29	5284	318599.47	1292503.31	29	5325	318190.43	1292519.81	29	5366	318178.89	1291860.72	29	5407	318576.55	1291438.39
28	5248	317124.52	1290254.59	29	5285	318565.59	1292535.68	29	5326	318191.60	1292514.21	29	5367	318174.27	1291857.00	29	5408	318619.95	1291441.17
28	5249	317165.97	1290288.30	29	5286	318584.37	1292608.91	29	5327	318193.14	1292508.30	29	5368	318168.76	1291847.42	29	5409	318643.78	1291439.36
28	5246	317225.99	1290292.64	29	5287	318606.45	1292694.95	29	5328	318196.68	1292495.95	29	5369	318165.99	1291840.95	29	5410	318659.87	1291437.75
28	5250	317058.93	1290255.52	29	5288	318639.41	1292823.40	29	5329	318198.73	1292489.96	29	5370	318163.82	1291835.01	29	5411	318666.63	1291437.34
28	5251	317078.73	1290308.11	29	5289	318516.05	1292950.12	29	5330	318200.98	1292484.41	29	5371	318162.92	1291830.30	29	5412	318708.10	1291434.82
28	5252	317060.17	1290343.07	29	5290	318473.01	1292994.33	29	5331	318204.75	1292473.42	29	5372	318161.28	1291816.35	29	5413	318710.52	1291434.84
28	5253	317011.13	1290356.04	29	5291	318471.97	1292991.18	29	5332	318209.17	1292460.21	29	5373	318160.75	1291807.96	29	5414	318732.20	1291434.96
28	5254	317060.16	1290343.07	29	5292	318467.01	1292975.25	29	5333	318209.80	1292458.35	29	5374	318160.84	1291801.84	29	5415	318822.61	1291532.68
28	5255	317078.72	1290308.11	29	5293	318459.36	1292951.39	29	5334	318226.01	1292412.78	29	5375	318161.18	1291794.05	29	5416	318850.68	1291563.03
28	5250	317058.93	1290255.52	29	5294	318452.92	1292932.69	29	5335	318244.97	1292359.02	29	5376	318162.55	1291778.71	29	5417	318866.45	1291578.01
28	5256	317011.13	1290356.04	29	5295	318441.90	1292902.97	29	5336	318255.82	1292326.65	29	5377	318163.17	1291773.42	29	5264	319023.37	1291727.01
28	5257	316945.52	1290353.31	29	5296	318436.27	1292886.31	29	5337	318261.36	1292307.69	29	5378	318164.11	1291765.38	30	5418	317666.16	1292756.98
28	5258	316895.22	1290376.27	29	5297	318430.00	1292867.93	29	5338	318265.48	1292291.51	29	5379	318166.58	1291744.18	30	5419	317716.53	1292798.82
28	5259	316945.52	1290353.30	29	5298	318423.18	1292849.38	29	5339	318267.95	1292278.94	29	5380	318170.90	1291708.02	30	5420	317722.89	1292803.10
28	5256	317011.13	1290356.04	29	5299	318418.64	1292838.87	29	5340	318271.05	1292260.82	29	5381	318175.46	1291672.58	30	5421	317673.03	1292781.92
28	5260	316857.80	1290403.37	29	5300	318412.87	1292826.23	29	5341	318272.78	1292246.69	29	5382	318178.77	1291643.62	30	5422	317636.49	1292755.36
28	5261	316862.63	1290417.29	29	5301	318405.99	1292814.06	29	5342	318275.17	1292222.81	29	5383	318181.30	1291620.10	30	5423	317621.44	1292754.98
28	5262	316895.22	1290376.27	29	5302	318398.42	1292801.50	29	5343	318276.62	1292195.86	29	5384	318183.61	1291602.98	30	5424	317593.26	1292754.12
28	5263	316862.63	1290417.30	29	5303	318389.41	1292789.69	29	5344	318277.62	1292159.58	29	5385	318186.09	1291585.26	30	5425	317537.31	1292761.62
28	5260	316857.80	1290403.37	29	5304	318380.86	1292779.29	29	5345	318278.76	1292119.64	29	5386	318188.56	1291568.50	30	5426	317517.16	1292764.97
29	5264	319023.37	1291727.01	29	5305	318367.06	1292764.55	29	5346	318279.34	1292096.14	29	5387	318191.04	1291556.94	30	5427	317540.96	1292732.88
29	5265	319090.86	1291792.11	29	5306	318353.72	1292751.29	29	5347	318280.06	1292077.03	29	5388	318191.26	1291556.04	30	5428	317551.28	1292717.27
29	5266	319105.65	1291842.50	29	5307	318340.83	1292739.34	29	5348	318280.40	1292061.60	29	5389	318196.68	1291542.16	30	5429	317575.60	1292720.44
29	5267	319109.31	1291851.55	29	5308	318325.25	1292724.85	29	5349	318280.40	1292042.67	29	5390	318199.05	1291534.17	30	5430	317584.82	1292720.78
29	5268	319114.66	1291859.73	29	5309	318310.94	1292712.22	29	5350	318280.28	1292032.09	29	5391	318199.56	1291530.05	30	5431	317593.96	1292719.42
29	5269	319132.22	1291881.58	29	5310	318264.94	1292673.34	29	5351	318279.35	1292015.92	29	5392	318200.98	1291526.83	30	5432	317602.68	1292716.41
29	5270	319197.31	1291962.56	29	5311	318239.48	1292650.33	29	5352	318278.30	1292003.05	29	5393	318207.21	1291514.08	30	5433	317610.71	1292711.84
29	5271	319251.83	1292117.88	29	5312	318227.71	1292638.56	29	5353	318276.73	1291990.38	29	5394	318212.00	1291505.75	30	5434	317611.64	1292711.19
29	5272	319278.10	1292192.71	29	5313	318218.08	1292627.45	29	5354	318275.15	1291982.46	29	5395	318220.86	1291492.09	30	5435	317615.06	1292717.72
29	5273	319282.43	1292201.92	29	5314	318213.29	1292620.85	29	5355	318271.89	1291969.39	29	5396	318225.00	1291487.15	30	5436	317620.00	1292725.37
29	5274	319288.54	1292210.07	29	5315	318209.02	1292614.30	29	5356	318267.95	1291958.85	29	5397	318255.07	1291485.34	30	5437	317626.24	1292732.00
29	5275	319293.75	1292215.71	29	5316	318204.65	1292605.80	29	5357	318264.12	1291949.63	29	5398	318297.17	1291480.29	30	5438	317633.59	1292737.39
29	5276	319277.88	1292235.55	29	5317	318197.60	1292589.45	29	5358	318260.30	1291940.16	29	5399	318341.90	1291474.16	30	5418	317666.16	1292756.98
29	5277	319229.23	1292296.50	29	5318	318195.19	1292580.17	29	5359	318249.72	1291922.38	29	5400	318377.13	1291471.88				
29	5278	319189.36	1292345.90	29	5319	318192.23	1292567.51	29	5360	318237.66	1291908.25	29	5401	318395.76	1291469.43				