

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Красносельского участкового лесничества Рошинского лесничества Ленинградской области**

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	515814.19	1335161.10	1	37	515215.05	1334999.24	4	70	513530.14	1335996.81	5	105	510429.84	1324556.94	5	141	510777.45	1323516.46
1	2	515876.18	1335213.47	1	38	515273.90	1334995.28	4	71	513527.04	1336001.28	5	106	510399.05	1324655.25	5	142	510783.07	1323502.22
1	3	515965.48	1335285.70	1	39	515313.69	1334995.46	4	72	513482.49	1336064.90	5	107	510378.86	1324698.17	5	143	510793.71	1323467.98
1	4	515944.38	1335331.28	1	40	515353.34	1334997.48	4	73	513479.24	1336070.21	5	108	510344.05	1324774.94	5	144	510802.90	1323442.59
1	5	515937.14	1335324.66	1	41	515374.39	1334998.56	4	74	513429.69	1336066.66	5	109	510313.70	1324737.26	5	145	510804.19	1323439.46
1	6	515880.97	1335278.74	1	42	515438.35	1335008.92	4	75	513435.18	1336049.34	5	110	510308.72	1324731.10	5	146	510811.77	1323440.83
1	7	515850.89	1335254.15	1	43	515573.03	1335054.01	4	76	513464.97	1336000.24	5	111	510309.93	1324729.10	5	147	510816.52	1323441.78
1	8	515829.68	1335235.42	1	44	515682.66	1335096.93	4	77	513481.20	1335990.62	5	112	510333.47	1324677.20	5	148	510833.33	1323435.38
1	9	515802.71	1335211.92	1	45	515754.25	1335129.05	4	78	513501.40	1335981.12	5	113	510352.35	1324637.05	5	149	510863.96	1323427.95
1	10	515793.37	1335205.79	1	1	515814.19	1335161.10	4	68	513572.61	1335935.43	5	114	510354.70	1324629.56	6	149	510274.22	1325265.06
1	11	515780.96	1335197.66	2	46	514981.63	1335004.00	5	79	510863.96	1323427.95	5	115	510385.93	1324530.63	6	150	510282.34	1325291.58
1	12	515737.11	1335175.13	2	47	515099.19	1335001.96	5	80	510850.18	1323458.88	5	116	510451.40	1324352.95	6	151	510292.44	1325314.49
1	13	515655.79	1335139.18	2	48	514952.69	1335049.76	5	81	510841.12	1323483.92	5	117	510465.77	1324314.67	6	152	510303.50	1325334.18
1	14	515538.83	1335092.41	2	46	514981.63	1335004.00	5	82	510830.26	1323518.84	5	118	510479.48	1324277.01	6	153	510312.40	1325348.22
1	15	515484.00	1335072.29	3	49	516589.89	1335684.59	5	83	510822.86	1323537.60	5	119	510495.17	1324232.78	6	154	510334.72	1325383.46
1	16	515451.56	1335061.80	3	50	516692.62	1335771.34	5	84	510807.80	1323565.45	5	120	510497.72	1324225.64	6	155	510350.62	1325408.56
1	17	515441.66	1335058.93	3	51	516698.79	1335773.34	5	85	510797.49	1323581.90	5	121	510509.77	1324191.96	6	156	510354.98	1325415.46
1	18	515416.37	1335051.60	3	52	516697.09	1335778.99	5	86	510786.68	1323597.78	5	122	510514.23	1324179.34	6	157	510357.45	1325419.37
1	19	515385.03	1335046.19	3	53	516713.35	1335806.86	5	87	510766.84	1323636.68	5	123	510517.21	1324171.14	6	158	510369.23	1325447.60
1	20	515356.90	1335042.47	3	54	516713.98	1335821.61	5	88	510746.53	1323670.53	5	124	510528.09	1324128.55	6	159	510372.68	1325461.81
1	21	515327.01	1335038.52	3	55	516710.29	1335827.95	5	89	510730.71	1323703.44	5	125	510544.75	1324063.30	6	160	510377.61	1325482.09
1	22	515300.52	1335038.78	3	56	516707.53	1335836.44	5	90	510694.14	1323779.50	5	126	510550.54	1324042.50	6	161	510377.70	1325482.45
1	23	515266.95	1335041.16	3	57	516697.09	1335845.21	5	91	510652.04	1323889.26	5	127	510566.13	1323986.45	6	162	510380.97	1325511.64
1	24	515215.66	1335046.65	3	58	516535.10	1335712.35	5	92	510628.08	1323954.18	5	128	510580.69	1323938.16	6	163	510383.02	1325543.20
1	25	515183.07	1335052.90	3	59	516527.09	1335705.79	5	93	510614.16	1324000.37	5	129	510595.25	1323899.41	6	164	510383.22	1325547.89
1	26	515178.90	1335053.91	3	60	516432.75	1335628.53	5	94	510602.00	1324044.05	5	130	510616.77	1323842.10	6	165	510386.00	1325612.93
1	27	515147.81	1335061.44	3	61	516447.05	1335625.06	5	95	510600.23	1324050.43	5	131	510631.68	1323802.97	6	166	510386.66	1325628.44
1	28	515090.86	1335078.10	3	62	516408.64	1335577.94	5	96	510593.06	1324076.19	5	132	510648.14	1323759.80	6	167	510395.16	1325677.60
1	29	514965.78	1335116.81	3	63	516399.06	1335552.34	5	97	510580.50	1324125.38	5	133	510680.32	1323692.34	6	168	510414.96	1325754.07
1	30	514964.15	1335117.31	3	64	516405.57	1335545.25	5	98	510565.08	1324185.75	5	134	510680.76	1323691.44	6	169	510419.80	1325772.74
1	31	514890.72	1335139.77	3	65	516416.80	1335549.89	5	99	510558.13	1324205.25	5	135	510688.47	1323675.60	6	170	510433.03	1325823.07
1	32	514891.91	1335137.92	3	66	516424.92	1335554.65	5	100	510547.94	1324233.81	5	136	510702.53	1323646.69	6	171	510382.07	1325824.09
1	33	514934.40	1335077.91	3	67	516541.28	1335643.77	5	101	510517.18	1324318.52	5	137	510708.00	1323637.58	6	172	510374.57	1325794.73
1	34	514936.70	1335073.15	3	49	516589.89	1335684.59	5	102	510490.39	1324392.27	5	138	510723.08	1323612.43	6	173	510354.51	1325718.84
1	35	515059.74	1335036.09	4	68	513572.61	1335935.43	5	103	510490.03	1324393.26	5	139	510743.36	1323572.68	6	174	510346.28	1325688.36
1	36	515140.18	1335012.43	4	69	513567.70	1335942.57	5	104	510434.05	1324545.50	5	140	510764.81	1323539.84	6	175	510341.11	1325658.13

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	176	510340.93	1325657.12	7	216	509233.47	1328918.10	7	257	508019.02	1330865.94	7	298	508941.66	1329130.01	8	338	509221.79	1332201.59
6	177	510336.84	1325633.79	7	217	509232.30	1328920.11	7	258	507997.68	1330859.71	7	299	508964.11	1329106.52	8	339	509197.02	1332199.26
6	178	510335.34	1325596.85	7	218	509193.85	1328983.46	7	259	507983.83	1330855.66	7	300	508990.01	1329089.47	8	340	509167.49	1332195.54
6	179	510331.82	1325528.93	7	219	509175.15	1329011.78	7	260	507983.78	1330855.58	7	301	509023.54	1329067.41	8	341	509134.79	1332191.04
6	180	510331.15	1325516.05	7	220	509161.04	1329026.21	7	261	507987.89	1330848.71	7	302	509031.23	1329062.35	8	342	509127.43	1332189.98
6	181	510330.08	1325506.55	7	221	509144.65	1329042.28	7	262	508067.51	1330716.04	7	303	509082.18	1329034.75	8	343	509111.33	1332188.26
6	182	510328.36	1325491.17	7	222	509140.84	1329045.99	7	263	508097.10	1330663.00	7	304	509099.58	1329024.17	8	344	509104.87	1332181.54
6	183	510321.57	1325463.23	7	223	509113.55	1329065.05	7	264	508117.33	1330627.90	7	305	509119.43	1329008.58	8	345	509067.63	1332149.35
6	184	510317.54	1325453.55	7	224	509035.67	1329106.96	7	265	508130.63	1330603.75	7	306	509134.85	1328993.32	8	346	509043.39	1332128.42
6	185	510312.93	1325442.51	7	225	509010.18	1329124.67	7	266	508211.73	1330455.67	7	307	509135.26	1328992.92	8	347	509064.79	1332131.37
6	186	510299.87	1325421.89	7	226	508989.97	1329138.68	7	267	508252.66	1330378.42	7	308	509149.83	1328970.77	8	348	509176.49	1332146.79
6	187	510287.94	1325403.05	7	227	508869.82	1329289.28	7	268	508257.56	1330369.52	7	309	509204.73	1328883.26	8	349	509245.27	1332152.61
6	188	510277.80	1325387.03	7	228	508866.40	1329293.59	7	269	508275.47	1330335.60	7	310	509212.43	1328870.98	8	350	509261.56	1332153.99
6	189	510267.70	1325371.09	7	229	508846.94	1329318.80	7	270	508330.76	1330246.27	7	311	509227.19	1328845.98	8	351	509360.93	1332158.37
6	190	510260.55	1325359.82	7	230	508841.14	1329326.29	7	271	508341.56	1330227.20	7	312	509276.36	1328762.74	8	352	509462.53	1332163.83
6	191	510247.66	1325336.87	7	231	508797.12	1329382.57	7	272	508353.44	1330206.89	7	313	509371.81	1328611.19	8	353	509527.14	1332167.30
6	192	510235.40	1325309.04	7	232	508756.06	1329435.06	7	273	508385.91	1330148.66	7	314	509396.77	1328578.57	8	354	509539.99	1332167.99
6	193	510225.80	1325277.69	7	233	508738.35	1329456.91	7	274	508404.26	1330113.16	7	315	509423.02	1328545.51	8	355	509629.79	1332170.82
6	194	510220.81	1325254.86	7	234	508719.56	1329480.09	7	275	508421.09	1330072.63	7	316	509448.96	1328512.84	8	325	509711.15	1332173.39
6	195	510219.79	1325249.91	7	235	508676.65	1329533.02	7	276	508423.18	1330066.71	7	317	509593.43	1328344.49	9	356	510751.42	1332552.46
6	196	510218.46	1325234.60	7	236	508655.70	1329571.49	7	277	508432.76	1330039.35	7	318	509599.73	1328337.35	9	357	510814.56	1332586.62
6	197	510206.93	1325226.07	7	237	508630.99	1329631.02	7	278	508463.11	1329951.90	7	319	509681.50	1328244.65	9	358	510868.34	1332618.40
6	198	510209.31	1325242.37	7	238	508597.18	1329711.21	7	279	508494.23	1329861.47	7	320	509715.59	1328206.00	9	359	510980.86	1332692.63
6	149	510274.22	1325265.06	7	239	508552.78	1329826.19	7	280	508514.15	1329805.55	7	321	509765.61	1328149.28	9	360	510984.04	1332694.84
7	199	509935.42	1328007.71	7	240	508528.31	1329895.36	7	281	508519.22	1329791.34	7	322	509852.61	1328058.74	9	361	510978.95	1332705.74
7	200	509947.15	1328017.48	7	241	508504.78	1329962.77	7	282	508519.86	1329789.71	7	323	509914.40	1327988.04	9	362	510973.79	1332720.59
7	201	509896.07	1328076.11	7	242	508480.22	1330032.42	7	283	508565.94	1329673.49	7	324	509914.85	1327987.59	9	363	510972.76	1332736.07
7	202	509800.55	1328176.38	7	243	508478.34	1330037.48	7	284	508589.02	1329617.29	7	199	509935.42	1328007.71	9	364	510974.54	1332750.57
7	203	509773.65	1328206.73	7	244	508451.11	1330110.81	7	285	508595.53	1329603.24	8	325	509711.15	1332173.39	9	365	510948.58	1332734.38
7	204	509709.43	1328279.19	7	245	508427.77	1330165.51	7	286	508596.16	1329601.88	8	326	509808.52	1332178.71	9	366	510852.61	1332672.26
7	205	509654.76	1328340.95	7	246	508390.35	1330231.70	7	287	508639.12	1329512.96	8	327	509738.93	1332221.70	9	367	510778.23	1332627.63
7	206	509589.53	1328415.47	7	247	508386.50	1330238.50	7	288	508657.61	1329489.75	8	328	509665.93	1332220.18	9	368	510723.54	1332595.26
7	207	509493.22	1328520.44	7	248	508322.40	1330340.86	7	289	508659.62	1329487.22	8	329	509637.79	1332219.58	9	369	510719.48	1332592.86
7	208	509478.39	1328540.72	7	249	508300.26	1330381.44	7	290	508717.26	1329416.10	8	330	509530.50	1332215.81	9	370	510663.85	1332560.13
7	209	509436.81	1328589.71	7	250	508287.94	1330405.00	7	291	508729.24	1329400.41	8	331	509520.03	1332215.44	9	371	510633.98	1332544.11
7	210	509407.01	1328624.83	7	251	508242.14	1330491.99	7	292	508738.10	1329388.82	8	332	509509.78	1332214.97	9	372	510587.24	1332518.38
7	211	509371.83	1328682.44	7	252	508182.77	1330598.36	7	293	508808.00	1329298.68	8	333	509444.18	1332211.99	9	373	510575.31	1332511.86
7	212	509336.50	1328739.67	7	253	508171.13	1330619.49	7	294	508817.70	1329285.88	8	334	509425.35	1332211.13	9	374	510460.76	1332449.28
7	213	509312.95	1328778.97	7	254	508133.97	1330686.96	7	295	508854.17	1329237.71	8	335	509324.05	1332206.51	9	375	510423.72	1332428.17
7	214	509279.69	1328838.33	7	255	508092.02	1330760.56	7	296	508874.30	1329211.11	8	336	509267.96	1332203.87	9	376	510351.96	1332387.18
7	215	509255.83	1328879.51	7	256	508025.58	1330868.85	7	297	508883.88	1329198.46	8	337	509245.97	1332202.91	9	377	510339.02	1332379.61

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
9	378	510297.30	1332355.18	10	418	506961.18	1332378.96	12	457	507483.53	1331757.09	14	496	505564.17	1333796.89	17	534	505415.35	1335168.58
9	379	510222.62	1332311.86	10	419	506914.37	1332438.57	12	458	507468.51	1331775.28	14	497	505564.66	1333808.07	17	535	505426.53	1335188.74
9	380	510161.53	1332278.54	10	420	506863.70	1332497.56	12	459	507453.16	1331798.13	14	498	505542.10	1333823.36	17	536	505432.52	1335197.60
9	381	510129.50	1332262.91	10	421	506820.26	1332553.22	12	460	507445.48	1331812.44	14	499	505529.84	1333832.06	17	537	505444.94	1335216.00
9	382	510105.70	1332252.80	10	422	506803.87	1332538.93	12	461	507439.39	1331834.01	14	500	505525.54	1333830.25	17	538	505460.92	1335242.63
9	383	510086.47	1332245.62	10	423	506774.76	1332521.75	12	462	507439.93	1331849.11	14	501	505519.84	1333827.87	17	539	505478.63	1335277.16
9	384	510065.69	1332239.86	10	424	506813.41	1332485.12	12	463	507421.01	1331876.25	14	502	505529.36	1333816.82	17	540	505480.75	1335281.28
9	385	510043.26	1332236.30	10	425	506850.70	1332440.41	12	464	507388.30	1331920.48	14	503	505543.64	1333796.35	17	541	505490.39	1335304.09
9	386	510016.73	1332234.18	10	426	506892.61	1332389.65	12	465	507351.27	1331970.55	14	493	505559.05	1333783.47	17	542	505498.69	1335327.59
9	387	510005.58	1332233.59	10	427	506920.70	1332349.59	12	466	507317.22	1332016.60	15	504	505493.19	1333919.02	17	543	505501.29	1335340.57
9	388	509961.64	1332231.25	10	428	506956.76	1332301.53	12	467	507267.59	1332083.72	15	505	505499.28	1333922.64	17	544	505503.78	1335352.99
9	389	509926.37	1332229.52	10	429	506983.64	1332265.75	12	468	507232.14	1332131.63	15	506	505498.91	1333928.07	17	545	505503.09	1335374.95
9	390	509875.06	1332227.00	10	430	507041.48	1332185.04	12	469	507165.58	1332221.62	15	507	505492.48	1333932.93	17	546	505502.30	1335382.07
9	391	509941.41	1332183.67	10	431	507097.17	1332107.47	12	470	507148.92	1332161.51	15	508	505481.32	1333927.71	17	547	505500.39	1335389.24
9	392	509945.14	1332179.59	10	432	507200.70	1331965.11	12	471	507152.94	1332157.54	15	509	505457.69	1333910.84	17	548	505499.21	1335392.54
9	393	509972.88	1332181.04	10	433	507252.89	1331895.20	12	472	507224.74	1332065.27	15	510	505457.11	1333910.42	17	549	505493.31	1335409.10
9	394	510055.59	1332185.37	10	434	507351.63	1331763.57	12	473	507251.14	1332025.40	15	511	505456.18	1333909.95	17	550	505490.54	1335415.26
9	395	510072.32	1332187.94	10	435	507383.23	1331719.91	12	474	507267.09	1332003.50	15	512	505463.89	1333898.40	17	551	505488.82	1335418.05
9	396	510098.65	1332195.85	10	436	507384.38	1331718.32	12	475	507326.24	1331922.29	15	513	505466.49	1333900.23	17	552	505487.07	1335420.88
9	397	510189.73	1332241.76	10	437	507406.10	1331688.31	12	476	507357.84	1331878.26	15	504	505493.19	1333919.02	17	553	505469.86	1335444.44
9	398	510361.12	1332336.95	10	438	507416.49	1331673.95	12	477	507405.66	1331811.62	16	514	505426.90	1334002.86	17	554	505440.30	1335472.12
9	399	510380.52	1332347.81	10	439	507426.51	1331660.04	12	478	507490.24	1331694.96	16	515	505432.82	1334007.97	17	555	505435.23	1335476.51
9	400	510589.85	1332465.00	10	440	507481.76	1331580.07	12	456	507523.68	1331715.66	16	516	505434.11	1334014.50	17	556	505382.70	1335521.94
9	401	510592.12	1332466.27	10	441	507541.92	1331490.48	13	479	506564.32	1332929.63	16	517	505430.68	1334019.50	17	557	505351.21	1335549.23
9	356	510751.42	1332552.46	10	442	507590.76	1331417.73	13	480	506558.88	1332935.46	16	518	505422.01	1334019.61	17	558	505335.73	1335564.75
10	402	507734.98	1331296.52	10	443	507693.89	1331269.72	13	481	506515.70	1332987.19	16	519	505423.69	1334025.45	17	559	505328.42	1335575.14
10	403	507584.32	1331515.56	10	444	507695.56	1331272.74	13	482	506494.76	1333012.27	16	520	505421.18	1334029.00	17	560	505321.89	1335587.87
10	404	507584.07	1331515.93	10	445	507697.31	1331275.90	13	483	506460.98	1333052.51	16	521	505414.08	1334028.47	17	561	505313.02	1335611.66
10	405	507544.87	1331493.98	10	402	507734.98	1331296.52	13	484	506411.22	1333111.79	16	522	505405.32	1334022.32	17	562	505304.26	1335645.46
10	406	507436.15	1331665.11	11	446	507804.53	1331326.30	13	485	506263.85	1333292.02	16	523	505386.20	1334006.57	17	563	505295.62	1335686.47
10	407	507458.78	1331677.12	11	447	507733.94	1331427.31	13	486	506248.07	1333276.79	16	524	505382.78	1334005.95	17	564	505291.25	1335717.30
10	408	507470.85	1331682.70	11	448	507723.24	1331443.14	13	487	506227.12	1333257.95	16	525	505384.53	1334003.68	17	565	505287.53	1335762.77
10	409	507456.67	1331703.26	11	449	507683.91	1331488.10	13	488	506271.13	1333207.44	16	526	505400.45	1333983.15	17	566	505285.42	1335791.05
10	410	507387.94	1331798.56	11	450	507650.22	1331537.63	13	489	506361.57	1333099.45	16	527	505402.17	1333984.77	17	567	505285.42	1335815.04
10	411	507349.82	1331848.49	11	451	507644.50	1331549.87	13	490	506443.74	1333001.43	16	514	505426.90	1334002.86	17	568	505286.98	1335840.22
10	412	507260.45	1331968.29	11	452	507605.18	1331525.45	13	491	506471.20	1332967.55	17	528	505378.44	1335046.73	17	569	505292.27	1335877.05
10	413	507158.75	1332107.17	11	453	507650.17	1331458.40	13	492	506526.37	1332899.53	17	529	505388.58	1335077.27	17	570	505303.81	1335945.42
10	414	507150.98	1332117.86	11	454	507756.68	1331306.18	13	479	506564.32	1332929.63	17	530	505397.38	1335112.01	17	571	505306.21	1335959.61
10	415	507105.75	1332179.65	11	455	507786.99	1331320.04	14	493	505559.05	1333783.47	17	531	505398.45	1335116.22	17	572	505308.66	1335972.45
10	416	507029.79	1332287.15	11	446	507804.53	1331326.30	14	494	505560.94	1333788.70	17	532	505404.10	1335138.73	17	573	505319.12	1336027.27
10	417	507026.26	1332292.19	12	456	507523.68	1331715.66	14	495	505561.78	1333790.83	17	533	505409.80	1335155.58	17	574	505326.28	1336072.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
17	575	505327.58	1336087.75	17	616	505441.75	1335314.51	18	656	505268.28	1335537.72	18	697	505177.38	1335665.51	19	737	504738.94	1336728.98
17	576	505329.37	1336108.24	17	617	505423.14	1335273.97	18	657	505256.10	1335565.34	18	698	505179.53	1335655.30	19	738	504728.19	1336727.25
17	577	505332.30	1336162.25	17	618	505406.11	1335242.55	18	658	505243.38	1335608.25	18	699	505184.23	1335633.03	19	739	504707.31	1336723.87
17	578	505333.69	1336193.95	17	619	505384.77	1335209.36	18	659	505231.21	1335666.02	18	700	505187.31	1335618.40	19	740	504733.41	1336694.31
17	579	505335.39	1336224.89	17	620	505377.34	1335192.32	18	660	505218.18	1335730.37	18	701	505198.41	1335575.59	19	741	504770.83	1336652.93
17	580	505335.83	1336232.96	17	621	505375.95	1335189.19	18	661	505215.37	1335768.95	18	702	505211.92	1335539.29	19	742	504824.16	1336601.30
17	581	505339.25	1336271.38	17	622	505364.60	1335167.84	18	662	505214.98	1335785.38	18	703	505225.47	1335512.92	19	743	504864.65	1336566.68
17	582	505338.71	1336302.49	17	623	505361.38	1335159.79	18	663	505214.20	1335819.36	18	704	505243.48	1335487.32	19	744	504900.04	1336542.28
17	583	505334.13	1336331.01	17	624	505353.18	1335118.63	18	664	505221.32	1335886.75	18	705	505269.43	1335461.30	19	745	504929.14	1336525.52
17	584	505321.98	1336365.58	17	625	505343.48	1335088.24	18	665	505236.58	1335969.71	18	706	505293.13	1335440.77	19	746	504996.92	1336492.52
17	585	505309.67	1336388.18	17	626	505330.48	1335047.82	18	666	505244.40	1336015.62	18	707	505359.62	1335383.24	19	747	505041.18	1336458.85
17	586	505302.57	1336380.76	17	627	505320.51	1335030.57	18	667	505251.39	1336065.87	18	708	505379.66	1335364.46	19	748	505075.85	1336427.84
17	587	505265.32	1336367.31	17	628	505313.26	1335013.04	18	668	505257.88	1336124.10	18	709	505382.83	1335360.13	19	749	505078.48	1336430.63
17	588	505280.82	1336336.82	17	629	505316.87	1335011.65	18	669	505260.65	1336183.00	18	710	505382.70	1335359.48	19	750	505083.02	1336434.11
17	589	505285.64	1336310.72	17	630	505328.24	1335007.28	18	670	505264.80	1336247.07	18	711	505378.45	1335347.46	19	728	505131.24	1336471.05
17	590	505287.11	1336293.78	17	631	505355.39	1335004.35	18	671	505267.55	1336288.48	18	712	505372.02	1335332.25	20	751	505234.87	1336479.85
17	591	505283.94	1336221.23	17	632	505356.05	1335004.28	18	672	505266.02	1336305.72	18	713	505355.88	1335300.79	20	752	505229.74	1336484.83
17	592	505283.58	1336212.99	17	633	505361.11	1335003.70	18	673	505252.57	1336336.49	18	714	505343.81	1335280.68	20	753	505201.17	1336507.81
17	593	505279.04	1336113.43	17	634	505363.01	1335007.86	18	674	505242.06	1336355.93	18	715	505324.21	1335251.65	20	754	505187.82	1336517.97
17	594	505274.64	1336057.89	17	635	505376.66	1335041.36	18	675	505206.34	1336327.06	18	716	505318.36	1335241.10	20	755	505168.28	1336532.84
17	595	505262.44	1335981.37	17	636	505378.44	1335046.73	18	676	505211.97	1336316.70	18	717	505307.36	1335221.26	20	756	505144.52	1336549.75
17	596	505250.60	1335921.70	18	636	505305.49	1335050.14	18	677	505217.34	1336301.43	18	718	505305.47	1335216.84	20	757	505120.15	1336564.78
17	597	505243.88	1335889.32	18	637	505319.70	1335094.63	18	678	505218.87	1336291.87	18	719	505297.66	1335198.53	20	758	505072.67	1336589.12
17	598	505241.05	1335856.53	18	638	505326.67	1335123.41	18	679	505219.15	1336275.67	18	720	505288.89	1335172.61	20	759	505046.46	1336601.88
17	599	505238.33	1335825.08	18	639	505332.75	1335152.82	18	680	505216.18	1336242.09	18	721	505284.91	1335156.76	20	760	504985.24	1336631.67
17	600	505239.01	1335787.51	18	640	505340.55	1335180.85	18	681	505213.77	1336198.55	18	722	505281.85	1335144.59	20	761	504964.29	1336643.74
17	601	505242.00	1335717.07	18	641	505353.80	1335209.90	18	682	505212.52	1336170.06	18	723	505273.34	1335111.01	20	762	504962.10	1336645.25
17	602	505254.02	1335658.97	18	642	505385.62	1335258.02	18	683	505209.61	1336116.22	18	724	505264.02	1335082.95	20	763	504937.83	1336661.98
17	603	505264.00	1335611.79	18	643	505397.86	1335277.73	18	684	505207.10	1336087.62	18	725	505255.69	1335062.50	20	764	504905.09	1336689.97
17	604	505278.79	1335564.16	18	644	505402.56	1335287.01	18	685	505200.79	1336047.40	18	726	505274.28	1335039.40	20	765	504857.23	1336736.31
17	605	505289.87	1335544.96	18	645	505415.97	1335313.46	18	686	505188.10	1335980.84	18	727	505293.50	1335024.81	20	766	504832.27	1336763.90
17	606	505300.08	1335529.49	18	646	505428.54	1335345.18	18	687	505177.41	1335917.57	18	636	505305.49	1335050.14	20	767	504831.84	1336761.85
17	607	505332.83	1335497.29	18	647	505430.50	1335355.28	18	688	505173.64	1335895.26	19	728	505131.24	1336471.05	20	768	504820.58	1336749.81
17	608	505379.35	1335459.55	18	648	505433.00	1335368.12	18	689	505167.54	1335852.65	19	729	505114.94	1336484.57	20	769	504796.59	1336732.61
17	609	505421.54	1335420.43	18	649	505433.21	1335369.21	18	690	505165.42	1335818.64	19	730	505073.39	1336509.56	20	770	504807.33	1336716.61
17	610	505438.91	1335402.68	18	650	505429.24	1335377.74	18	691	505165.42	1335804.50	19	731	505014.12	1336538.86	20	771	504835.29	1336685.29
17	611	505452.66	1335387.85	18	651	505426.90	1335382.78	18	692	505175.19	1335796.85	19	732	504948.18	1336570.38	20	772	504910.13	1336621.26
17	612	505455.58	1335382.41	18	652	505407.95	1335403.39	18	693	505188.91	1335783.53	19	733	504878.52	1336616.07	20	773	504951.21	1336592.50
17	613	505459.46	1335375.20	18	653	505383.37	1335429.63	18	694	505192.76	1335748.61	19	734	504842.99	1336646.78	20	774	505029.72	1336552.43
17	614	505460.35	1335362.34	18	654	505319.51	1335482.37	18	695	505171.71	1335706.75	19	735	504797.05	1336691.41	20	775	505126.13	1336501.28
17	615	505455.75	1335345.93	18	655	505285.12	1335516.16	18	696	505171.95	1335703.81	19	736	504764.82	1336733.17	20	776	505163.76	1336470.05

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	777	505225.58	1336480.02	22	816	505578.05	1337850.72	22	857	505089.78	1337504.87	23	897	505096.52	1337378.67	25	936	505031.79	1339641.85
20	751	505234.87	1336479.85	22	817	505568.42	1337842.75	22	858	505105.94	1337524.01	23	898	505104.98	1337392.90	25	937	505029.48	1339644.85
21	778	504785.74	1337018.97	22	818	505552.70	1337831.73	22	859	505141.49	1337556.79	23	899	505120.30	1337418.68	25	938	505000.93	1339682.02
21	779	504799.11	1337034.12	22	819	505524.66	1337814.62	22	860	505175.70	1337585.79	23	900	505133.41	1337440.69	25	939	504987.76	1339701.93
21	780	504807.51	1337042.30	22	820	505483.02	1337790.08	22	861	505213.92	1337611.39	23	901	505141.95	1337453.47	25	940	504970.03	1339683.88
21	781	504817.11	1337051.49	22	821	505478.28	1337787.29	22	862	505225.88	1337619.73	23	902	505149.59	1337463.17	25	941	504983.70	1339666.48
21	782	504826.84	1337059.82	22	822	505447.93	1337770.14	22	863	505250.22	1337636.71	23	903	505163.07	1337478.01	25	942	505002.15	1339639.10
21	783	504840.38	1337070.11	22	823	505444.68	1337768.44	22	864	505261.98	1337645.55	23	904	505179.35	1337494.68	25	943	505038.80	1339589.70
21	784	504859.97	1337084.47	22	824	505423.95	1337757.55	22	865	505283.61	1337655.16	23	905	505183.76	1337498.96	25	944	505150.47	1339471.23
21	785	504884.24	1337101.75	22	825	505401.52	1337747.04	22	866	505341.73	1337673.41	23	906	505195.18	1337510.04	25	945	505223.46	1339589.58
21	786	504905.17	1337117.92	22	826	505386.07	1337741.01	22	804	505417.79	1337698.06	23	907	505211.72	1337523.96	25	946	505243.78	1339395.21
21	787	504866.77	1337148.99	22	827	505374.99	1337737.23	23	867	505506.04	1337665.12	23	908	505222.01	1337531.17	25	932	505253.50	1339397.04
21	788	504837.93	1337127.99	22	828	505358.04	1337732.85	23	868	505536.29	1337682.22	23	909	505254.24	1337552.12	26	947	504949.42	1339722.43
21	789	504788.59	1337092.29	22	829	505333.96	1337725.75	23	869	505538.00	1337683.19	23	910	505259.13	1337555.36	26	948	504959.76	1339736.80
21	790	504758.12	1337065.04	22	830	505313.83	1337719.34	23	870	505585.89	1337711.40	23	911	505290.68	1337578.54	26	949	504941.80	1339764.61
21	791	504724.46	1337023.25	22	831	505287.12	1337709.94	23	871	505618.49	1337731.30	23	912	505299.89	1337584.37	26	950	504936.68	1339756.37
21	792	504706.42	1336995.20	22	832	505262.12	1337699.63	23	872	505641.20	1337747.24	23	913	505312.07	1337590.45	26	951	504925.92	1339743.36
21	793	504698.02	1336983.54	22	833	505240.82	1337689.03	23	873	505659.70	1337762.51	23	914	505329.65	1337597.70	26	952	504941.37	1339718.59
21	794	504686.38	1336957.07	22	834	505222.96	1337677.68	23	874	505680.76	1337784.35	23	915	505350.70	1337605.09	26	947	504949.42	1339722.43
21	795	504684.62	1336941.57	22	835	505198.04	1337659.39	23	875	505683.62	1337788.00	23	916	505351.75	1337605.46	27	953	504878.03	1339748.40
21	796	504689.88	1336941.98	22	836	505190.86	1337654.12	23	876	505655.53	1337818.98	23	917	505369.29	1337611.07	27	954	504894.98	1339767.10
21	797	504729.66	1336944.93	22	837	505156.25	1337631.57	23	877	505651.29	1337824.09	23	918	505390.13	1337617.20	27	955	504863.62	1339802.57
21	798	504741.01	1336952.63	22	838	505154.75	1337630.59	23	878	505632.23	1337804.02	23	919	505409.56	1337622.22	27	956	504838.35	1339828.71
21	799	504742.68	1336958.00	22	839	505138.57	1337619.23	23	879	505613.30	1337789.04	23	920	505427.32	1337628.29	27	957	504827.31	1339803.99
21	800	504746.63	1336967.34	22	840	505114.68	1337599.12	23	880	505581.22	1337767.03	23	921	505448.80	1337636.67	27	958	504845.24	1339785.61
21	801	504751.41	1336975.52	22	841	505094.79	1337579.83	23	881	505515.86	1337726.40	23	922	505477.09	1337649.92	27	953	504878.03	1339748.40
21	802	504760.35	1336988.39	22	842	505075.67	1337560.25	23	882	505501.23	1337718.64	23	867	505506.04	1337665.12	28	959	504881.08	1339815.45
21	803	504771.88	1337002.69	22	843	505057.77	1337540.55	23	883	505471.83	1337703.13	24	923	505277.48	1339282.22	28	960	504906.35	1339865.62
21	778	504785.74	1337018.97	22	844	505045.48	1337524.93	23	884	505422.48	1337680.36	24	924	505289.28	1339298.93	28	961	504896.42	1339872.85
22	804	505417.79	1337698.06	22	845	505044.81	1337524.08	23	885	505383.91	1337667.92	24	925	505244.57	1339341.22	28	962	504895.01	1339873.87
22	805	505452.64	1337715.63	22	846	505031.98	1337504.89	23	886	505331.38	1337649.18	24	926	505121.41	1339470.46	28	963	504868.89	1339895.69
22	806	505492.75	1337735.64	22	847	505010.27	1337468.46	23	887	505319.89	1337645.09	24	927	505104.60	1339456.93	28	964	504867.03	1339897.33
22	807	505483.02	1337790.08	22	848	504995.87	1337444.22	23	888	505266.51	1337621.30	24	928	505203.77	1339347.66	28	965	504855.36	1339908.10
22	808	505492.77	1337735.65	22	849	504993.87	1337440.85	23	889	505218.46	1337589.65	24	929	505221.52	1339329.09	28	966	504853.57	1339909.83
22	809	505556.07	1337774.18	22	850	504964.75	1337391.05	23	890	505157.41	1337543.07	24	930	505240.72	1339313.25	28	967	504849.65	1339914.34
22	810	505586.12	1337796.63	22	851	504941.14	1337352.23	23	891	505122.34	1337508.49	24	931	505258.08	1339299.95	28	968	504839.16	1339927.97
22	811	505616.87	1337821.46	22	852	504948.28	1337329.05	23	892	505105.67	1337488.08	24	923	505277.48	1339282.22	28	969	504837.42	1339930.38
22	812	505636.08	1337842.13	22	853	504959.20	1337291.00	23	893	505084.64	1337458.77	25	932	505253.50	1339397.04	28	970	504835.67	1339933.14
22	813	505633.94	1337848.43	22	854	505050.93	1337444.03	23	894	505051.76	1337405.55	25	933	505157.36	1339503.02	28	971	504825.26	1339950.85
22	814	505618.66	1337899.60	22	855	505058.38	1337456.30	23	895	505076.08	1337367.34	25	934	505154.48	1339506.03	28	972	504813.24	1339964.90
22	815	505590.18	1337863.29	22	856	505074.19	1337482.31	23	896	505074.51	1337341.01	25	935	505070.56	1339593.98	28	973	504794.05	1339987.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
28	974	504791.57	1339990.58	28	1015	504435.31	1340526.65	30	1054	504600.46	1340206.64	32	1093	501921.70	1333500.77	33	1133	502066.12	1333681.55
28	975	504774.84	1340008.82	28	1016	504402.46	1340558.39	30	1055	504569.55	1340236.31	32	1094	501910.38	1333509.26	33	1134	502061.32	1333671.25
28	976	504770.31	1340014.54	28	1017	504300.48	1340658.91	30	1056	504537.46	1340272.14	32	1095	501893.86	1333521.67	33	1135	502054.54	1333661.08
28	977	504768.43	1340017.53	28	1018	504260.27	1340688.22	30	1057	504535.18	1340258.85	32	1096	501883.40	1333529.50	33	1136	502052.58	1333658.14
28	978	504758.23	1340035.10	28	1019	504248.66	1340694.56	30	1058	504532.61	1340241.86	32	1097	501839.72	1333496.87	33	1137	502039.72	1333646.57
28	979	504747.14	1340051.56	28	1020	504238.93	1340675.48	30	1059	504583.35	1340191.62	32	1098	501746.61	1333434.14	33	1138	502032.36	1333639.94
28	980	504740.30	1340060.32	28	1021	504252.15	1340667.25	30	1060	504588.39	1340187.40	32	1099	501683.07	1333405.92	33	1139	502009.17	1333623.10
28	981	504738.37	1340062.98	28	1022	504281.35	1340644.46	30	1061	504612.56	1340167.15	32	1100	501661.54	1333397.56	33	1140	501959.78	1333585.27
28	982	504734.31	1340070.16	28	1023	504337.92	1340591.19	30	1062	504625.88	1340153.04	32	1101	501631.30	1333388.02	33	1141	501922.47	1333557.12
28	983	504726.42	1340087.30	28	1024	504422.83	1340502.72	30	1063	504637.65	1340140.58	32	1102	501574.94	1333372.36	33	1142	501931.84	1333548.72
28	984	504726.14	1340087.93	28	1025	504446.71	1340466.46	30	1064	504648.80	1340122.24	32	1103	501518.05	1333354.62	33	1143	501947.08	1333535.08
28	985	504723.26	1340096.39	28	1026	504469.22	1340421.37	30	1065	504657.21	1340104.02	32	1104	501451.00	1333333.86	33	1144	501960.23	1333523.27
28	986	504722.45	1340100.42	28	1027	504483.71	1340393.36	30	1066	504665.93	1340079.17	32	1105	501442.56	1333331.68	33	1145	502004.51	1333556.36
28	987	504719.56	1340118.77	28	1028	504510.57	1340350.68	30	1067	504675.05	1340055.61	32	1106	501435.04	1333329.80	33	1146	502037.77	1333581.39
28	988	504714.68	1340140.57	28	1029	504541.18	1340305.35	30	1045	504675.13	1340055.44	32	1107	501437.65	1333324.32	33	1126	502063.86	1333601.03
28	989	504714.14	1340143.36	28	1030	504560.07	1340280.30	31	1068	504487.46	1340306.77	32	1108	501440.95	1333317.61	34	1147	503841.61	1334382.32
28	990	504713.03	1340150.13	28	1031	504606.34	1340230.56	31	1069	504493.61	1340332.92	32	1109	501442.77	1333306.68	34	1148	503854.34	1334404.61
28	991	504712.20	1340155.20	28	1032	504665.33	1340177.31	31	1070	504485.53	1340348.20	32	1110	501444.59	1333296.36	34	1149	503865.74	1334419.00
28	992	504711.47	1340158.06	28	1033	504690.31	1340144.41	31	1071	504469.80	1340378.53	32	1111	501447.65	1333284.53	34	1150	503877.49	1334433.91
28	993	504708.29	1340161.68	28	1034	504697.42	1340132.09	31	1072	504460.64	1340395.04	32	1112	501448.03	1333283.20	34	1151	503880.52	1334435.95
28	994	504707.09	1340163.11	28	1035	504703.20	1340117.34	31	1073	504453.68	1340407.59	32	1113	501448.15	1333281.30	34	1152	503869.68	1334455.45
28	995	504692.83	1340180.68	28	1036	504706.62	1340104.38	31	1074	504430.02	1340455.37	32	1114	501464.58	1333285.73	34	1153	503854.56	1334458.68
28	996	504690.29	1340184.10	28	1037	504729.31	1340047.18	31	1075	504401.85	1340492.95	32	1115	501481.98	1333291.14	34	1154	503832.90	1334440.59
28	997	504688.97	1340186.14	28	1038	504751.76	1340005.38	31	1076	504322.34	1340579.32	32	1116	501556.97	1333314.42	34	1155	503816.85	1334415.20
28	998	504685.46	1340191.89	28	1039	504796.08	1339929.48	31	1077	504274.01	1340621.41	32	1117	501589.05	1333324.39	34	1156	503813.98	1334407.54
28	999	504660.73	1340218.09	28	1040	504834.51	1339870.58	31	1078	504239.51	1340649.23	32	1118	501645.51	1333340.08	34	1157	503817.90	1334403.40
28	1000	504630.56	1340243.38	28	959	504881.08	1339815.45	31	1079	504230.11	1340653.12	32	1119	501660.73	1333344.88	34	1158	503828.95	1334400.38
28	1001	504595.92	1340277.54	29	1041	504792.42	1339850.02	31	1080	504234.41	1340620.50	32	1120	501678.12	1333350.37	34	1159	503832.13	1334388.54
28	1002	504577.11	1340298.90	29	1042	504804.22	1339876.10	31	1081	504255.09	1340605.38	32	1121	501692.51	1333355.96	34	1160	503831.51	1334382.15
28	1003	504560.09	1340324.07	29	1043	504763.39	1339941.21	31	1082	504354.18	1340507.69	32	1122	501702.27	1333359.75	34	1161	503828.32	1334366.62
28	1004	504528.65	1340371.17	29	1044	504751.95	1339912.30	31	1083	504381.99	1340480.81	32	1123	501723.87	1333369.34	34	1162	503827.46	1334363.32
28	1005	504522.76	1340375.33	29	1041	504792.42	1339850.02	31	1084	504402.59	1340451.86	32	1124	501770.71	1333390.14	34	1147	503841.61	1334382.32
28	1006	504519.81	1340381.35	30	1045	504675.13	1340055.44	31	1085	504422.95	1340416.12	32	1125	501786.24	1333400.42	35	1163	502927.30	1341265.02
28	1007	504517.17	1340385.69	30	1046	504688.55	1340090.84	31	1086	504439.52	1340384.07	32	1089	501835.39	1333433.59	35	1164	502933.27	1341284.71
28	1008	504502.33	1340413.18	30	1047	504687.57	1340098.11	31	1087	504443.26	1340376.84	33	1126	502063.86	1333601.03	35	1165	502933.90	1341286.80
28	1009	504500.63	1340416.65	30	1048	504684.15	1340111.13	31	1088	504465.21	1340340.09	33	1127	502090.69	1333625.19	35	1166	502924.46	1341292.12
28	1010	504494.53	1340430.81	30	1049	504679.34	1340123.39	31	1068	504487.46	1340306.77	33	1128	502094.44	1333630.82	35	1167	502884.23	1341311.21
28	1011	504470.17	1340458.05	30	1050	504673.57	1340133.37	32	1089	501835.39	1333433.59	33	1129	502105.03	1333646.69	35	1168	502858.75	1341326.49
28	1012	504461.71	1340470.04	30	1051	504657.13	1340155.25	32	1090	501851.19	1333444.30	33	1130	502112.80	1333663.25	35	1169	502825.43	1341347.88
28	1013	504447.69	1340495.04	30	1052	504650.78	1340163.43	32	1091	501868.57	1333456.03	33	1131	502107.17	1333664.99	35	1170	502795.02	1341368.75
28	1014	504440.55	1340519.29	30	1053	504640.26	1340172.44	32	1092	501925.69	1333497.78	33	1132	502103.49	1333666.13	35	1171	502736.54	1341410.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
35	1172	502713.37	1341426.12	35	1213	502759.09	1341361.57	36	1253	501860.48	1341724.92	36	1294	502029.27	1341650.30	37	1334	501538.14	1341722.11
35	1173	502664.33	1341460.40	35	1214	502812.44	1341323.05	36	1254	501852.16	1341727.52	36	1295	502057.28	1341643.93	37	1335	501443.94	1341724.77
35	1174	502639.50	1341476.25	35	1215	502842.54	1341304.39	36	1255	501824.84	1341736.05	36	1296	502064.40	1341642.31	37	1336	501449.75	1341698.08
35	1175	502617.93	1341486.57	35	1216	502874.91	1341287.28	36	1256	501785.29	1341746.15	36	1297	502089.97	1341638.17	37	1337	501472.56	1341697.80
35	1176	502546.85	1341515.01	35	1217	502906.30	1341273.03	36	1257	501744.92	1341755.07	36	1298	502159.97	1341630.14	37	1338	501510.86	1341696.68
35	1177	502508.94	1341529.61	35	1163	502927.30	1341265.02	36	1258	501697.91	1341761.50	36	1299	502202.71	1341627.19	37	1339	501594.49	1341695.11
35	1178	502492.00	1341536.25	36	1218	502939.67	1341306.53	36	1259	501653.12	1341763.85	36	1300	502258.77	1341621.51	37	1340	501629.14	1341694.35
35	1179	502441.75	1341555.77	36	1219	502948.48	1341331.77	36	1260	501603.76	1341764.93	36	1301	502307.32	1341614.17	37	1341	501649.90	1341693.89
35	1180	502429.97	1341560.18	36	1220	502935.26	1341336.75	36	1261	501591.43	1341765.20	36	1302	502329.11	1341610.41	37	1342	501691.47	1341691.72
35	1181	502403.28	1341569.50	36	1221	502934.22	1341337.22	36	1262	501512.34	1341766.66	36	1303	502344.86	1341607.18	37	1343	501732.78	1341686.08
35	1182	502368.97	1341579.41	36	1222	502905.71	1341350.17	36	1263	501481.96	1341767.57	36	1304	502361.75	1341602.31	37	1344	501768.96	1341678.08
35	1183	502340.02	1341587.76	36	1223	502877.56	1341365.05	36	1264	501470.43	1341767.91	36	1305	502409.38	1341588.55	37	1345	501805.56	1341668.74
35	1184	502325.49	1341590.74	36	1224	502851.34	1341381.31	36	1265	501434.45	1341772.35	36	1306	502436.85	1341578.96	37	1346	501839.41	1341658.16
35	1185	502304.29	1341594.40	36	1225	502826.57	1341399.19	36	1266	501404.84	1341779.13	36	1307	502449.17	1341574.35	37	1321	501891.55	1341640.92
35	1186	502256.22	1341601.66	36	1226	502801.71	1341417.13	36	1267	501360.16	1341795.04	36	1308	502458.20	1341570.53	38	1347	502423.17	1342827.24
35	1187	502200.87	1341607.27	36	1227	502758.68	1341448.54	36	1268	501319.24	1341813.64	36	1309	502496.67	1341554.26	38	1348	502390.46	1342852.67
35	1188	502158.08	1341610.23	36	1228	502718.04	1341478.57	36	1269	501275.22	1341831.44	36	1310	502553.26	1341532.34	38	1349	502370.48	1342868.21
35	1189	502087.29	1341618.35	36	1229	502691.93	1341495.95	36	1270	501263.32	1341835.60	36	1311	502553.68	1341532.18	38	1350	502363.47	1342868.61
35	1190	502031.38	1341629.76	36	1230	502653.45	1341518.21	36	1271	501262.15	1341821.18	36	1312	502621.60	1341505.97	38	1351	502316.61	1342859.22
35	1191	502029.38	1341603.96	36	1231	502627.54	1341530.58	36	1272	501260.56	1341809.96	36	1313	502648.96	1341493.94	38	1352	502099.94	1342806.06
35	1192	502039.72	1341601.68	36	1232	502608.90	1341538.14	36	1273	501272.85	1341805.21	36	1314	502675.41	1341477.06	38	1353	502075.29	1342799.81
35	1193	502044.55	1341600.66	36	1233	502592.95	1341544.61	36	1274	501295.80	1341796.34	36	1315	502747.92	1341427.02	38	1354	502052.88	1342794.51
35	1194	502083.81	1341594.45	36	1234	502541.78	1341564.77	36	1275	501355.15	1341770.67	36	1316	502806.40	1341385.20	38	1355	502022.37	1342790.59
35	1195	502105.82	1341591.78	36	1235	502467.32	1341593.90	36	1276	501386.84	1341758.27	36	1317	502836.23	1341364.73	38	1356	501914.18	1342785.30
35	1196	502137.30	1341587.97	36	1236	502466.38	1341594.26	36	1277	501406.98	1341752.30	36	1318	502871.43	1341343.51	38	1357	501862.19	1342782.76
35	1197	502221.21	1341579.55	36	1237	502454.68	1341598.73	36	1278	501430.31	1341747.43	36	1319	502894.05	1341328.69	38	1358	501543.52	1342772.84
35	1198	502268.21	1341573.81	36	1238	502442.71	1341603.30	36	1279	501481.90	1341743.13	36	1320	502934.68	1341309.41	38	1359	501463.69	1342769.16
35	1199	502307.40	1341567.85	36	1239	502416.48	1341612.44	36	1280	501482.11	1341743.11	36	1321	502939.67	1341306.53	38	1360	501445.63	1342768.82
35	1200	502326.82	1341564.36	36	1240	502399.00	1341617.65	36	1281	501538.42	1341742.11	37	1321	501891.55	1341640.92	38	1361	501398.49	1342770.31
35	1201	502356.38	1341557.32	36	1241	502374.13	1341625.06	36	1282	501600.13	1341742.36	37	1322	501892.53	1341657.45	38	1362	501360.40	1342774.93
35	1202	502394.80	1341545.88	36	1242	502341.36	1341632.87	36	1283	501639.15	1341741.17	37	1323	501892.88	1341663.31	38	1363	501334.05	1342779.68
35	1203	502418.23	1341537.70	36	1243	502318.20	1341637.03	36	1284	501683.20	1341740.94	37	1324	501880.99	1341670.26	38	1364	501246.79	1342817.33
35	1204	502444.11	1341527.82	36	1244	502277.65	1341643.19	36	1285	501730.75	1341735.35	37	1325	501839.85	1341685.33	38	1365	501222.43	1342828.19
35	1205	502507.98	1341502.84	36	1245	502230.09	1341648.99	36	1286	501768.54	1341725.34	37	1326	501816.58	1341693.17	38	1366	501125.81	1342871.59
35	1206	502515.18	1341500.02	36	1246	502145.78	1341657.46	36	1287	501786.86	1341720.29	37	1327	501782.04	1341700.87	38	1367	501027.24	1342918.21
35	1207	502564.91	1341480.43	36	1247	502093.32	1341665.82	36	1288	501821.96	1341712.46	37	1328	501763.20	1341706.07	38	1368	500845.60	1343003.30
35	1208	502599.43	1341466.43	36	1248	502061.88	1341668.79	36	1289	501846.56	1341704.17	37	1329	501725.13	1341715.14	38	1369	500762.35	1343040.78
35	1209	502620.98	1341456.16	36	1249	502057.29	1341669.52	36	1290	501847.01	1341704.00	37	1330	501682.00	1341720.95	38	1370	500740.26	1343050.64
35	1210	502655.02	1341436.44	36	1250	502010.72	1341679.39	36	1291	501887.84	1341689.05	37	1331	501638.83	1341721.17	38	1371	500723.24	1343057.80
35	1211	502677.68	1341421.36	36	1251	501972.36	1341689.31	36	1292	501927.58	1341673.98	37	1332	501625.55	1341721.57	38	1372	500685.98	1343068.75
35	1212	502718.69	1341391.07	36	1252	501920.98	1341704.92	36	1293	501965.67	1341664.09	37	1333	501599.92	1341722.36	38	1373	500675.28	1343038.56

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
38	1374	500670.34	1343020.07	38	1415	501779.83	1342729.97	39	1455	501633.59	1342845.89	39	1496	499984.89	1343006.62	39	1537	499014.16	1343256.15
38	1375	500682.26	1343016.65	38	1416	501814.69	1342730.34	39	1456	501504.21	1342842.48	39	1497	499933.81	1342983.05	39	1538	499004.08	1343276.06
38	1376	500706.87	1343007.07	38	1417	501840.96	1342733.58	39	1457	501470.52	1342841.00	39	1498	499891.67	1342963.74	39	1539	498995.76	1343295.36
38	1377	500758.52	1342984.29	38	1418	501856.24	1342737.05	39	1458	501454.26	1342840.04	39	1499	499879.16	1342958.82	39	1540	498989.79	1343312.97
38	1378	500857.31	1342939.86	38	1419	501877.99	1342742.08	39	1459	501426.69	1342839.92	39	1500	499842.64	1342942.32	39	1541	498985.83	1343326.01
38	1379	500944.43	1342898.88	38	1420	501894.63	1342745.67	39	1460	501398.76	1342840.19	39	1501	499802.00	1342924.09	39	1542	498982.30	1343344.44
38	1380	501130.76	1342813.27	38	1421	501917.25	1342754.15	39	1461	501388.87	1342840.99	39	1502	499755.29	1342903.67	39	1543	498980.63	1343356.45
38	1381	501158.27	1342795.94	38	1422	501930.09	1342758.63	39	1462	501377.53	1342842.14	39	1503	499718.94	1342885.41	39	1544	498980.09	1343363.59
38	1382	501161.01	1342794.82	38	1423	501937.17	1342761.56	39	1463	501361.73	1342845.22	39	1504	499704.00	1342880.42	39	1545	498979.70	1343380.81
38	1383	501185.50	1342783.97	38	1424	501957.77	1342769.28	39	1464	501347.77	1342849.02	39	1505	499669.06	1342864.86	39	1546	498981.37	1343399.42
38	1384	501204.17	1342776.05	38	1425	501970.49	1342773.83	39	1465	501329.33	1342855.84	39	1506	499656.07	1342859.63	39	1547	498984.34	1343419.88
38	1385	501206.38	1342772.30	38	1426	501978.91	1342775.98	39	1466	501301.88	1342866.69	39	1507	499648.25	1342856.23	39	1548	498987.79	1343436.37
38	1386	501209.84	1342771.40	38	1427	502000.57	1342781.02	39	1467	501275.37	1342878.74	39	1508	499635.83	1342851.74	39	1549	498992.51	1343455.11
38	1387	501215.55	1342771.67	38	1428	502061.08	1342794.81	39	1468	501231.80	1342898.77	39	1509	499620.25	1342846.85	39	1550	499007.85	1343515.52
38	1388	501225.52	1342773.23	38	1429	502078.78	1342795.99	39	1469	501189.12	1342918.50	39	1510	499603.30	1342842.55	39	1551	499024.96	1343576.36
38	1389	501229.49	1342773.76	38	1430	502109.20	1342796.91	39	1470	501165.53	1342929.34	39	1511	499591.56	1342840.15	39	1552	499036.85	1343616.05
38	1390	501237.23	1342775.12	38	1431	502121.00	1342797.47	39	1471	501081.44	1342967.91	39	1512	499569.72	1342836.84	39	1553	499045.74	1343645.49
38	1391	501241.61	1342775.68	38	1432	502140.51	1342794.92	39	1472	500994.14	1343008.10	39	1513	499550.53	1342834.23	39	1554	499066.16	1343708.85
38	1392	501266.45	1342776.76	38	1433	502159.95	1342791.99	39	1473	500907.05	1343049.07	39	1514	499518.24	1342830.05	39	1555	499073.62	1343732.04
38	1393	501274.03	1342777.05	38	1434	502178.71	1342789.10	39	1474	500807.91	1343093.67	39	1515	499515.87	1342829.83	39	1556	499127.17	1343892.00
38	1394	501286.60	1342771.40	38	1435	502200.97	1342788.27	39	1475	500752.80	1343117.96	39	1516	499477.45	1342824.91	39	1557	499130.81	1343902.65
38	1395	501305.57	1342762.90	38	1436	502213.82	1342787.43	39	1476	500745.22	1343120.66	39	1517	499453.06	1342822.55	39	1558	499156.28	1343974.42
38	1396	501354.88	1342755.83	38	1437	502243.13	1342785.65	39	1477	500719.88	1343130.78	39	1518	499390.46	1342831.01	39	1559	499162.13	1343992.31
38	1397	501372.62	1342752.79	38	1438	502267.02	1342816.24	39	1478	500693.18	1343138.05	39	1519	499359.89	1342837.48	39	1560	499133.60	1343990.21
38	1398	501397.78	1342747.67	38	1437	502423.17	1342827.24	39	1479	500663.66	1343143.53	39	1520	499335.95	1342843.45	39	1561	499114.78	1343988.86
38	1399	501417.14	1342750.14	39	1439	502343.16	1342884.39	39	1480	500635.44	1343145.71	39	1521	499306.86	1342852.45	39	1562	499111.40	1343987.54
38	1400	501443.50	1342753.56	39	1440	502352.41	1342885.15	39	1481	500605.38	1343145.00	39	1522	499288.79	1342859.51	39	1563	499056.63	1343828.84
38	1401	501465.60	1342749.78	39	1441	502319.48	1342905.38	39	1482	500573.73	1343140.92	39	1523	499276.87	1342865.85	39	1564	499046.90	1343798.31
38	1402	501477.94	1342747.67	39	1442	502252.34	1342905.39	39	1483	500536.13	1343133.95	39	1524	499264.04	1342873.37	39	1565	499001.26	1343655.52
38	1403	501503.01	1342744.33	39	1443	502242.19	1342911.07	39	1484	500511.87	1343129.06	39	1525	499255.92	1342879.37	39	1566	498995.99	1343638.94
38	1404	501535.13	1342740.39	39	1444	502087.69	1342875.85	39	1485	500459.66	1343118.22	39	1526	499246.65	1342886.87	39	1567	498967.86	1343546.55
38	1405	501571.17	1342728.51	39	1445	502048.91	1342866.12	39	1486	500429.43	1343111.82	39	1527	499242.19	1342891.28	39	1568	498949.71	1343480.31
38	1406	501586.97	1342723.41	39	1446	502031.23	1342862.45	39	1487	500389.39	1343103.53	39	1528	499236.04	1342898.38	39	1569	498940.08	1343432.05
38	1407	501599.78	1342719.27	39	1447	502018.12	1342860.33	39	1488	500308.45	1343087.40	39	1529	499221.51	1342917.75	39	1570	498939.97	1343431.48
38	1408	501629.29	1342725.47	39	1448	502000.35	1342858.99	39	1489	500274.11	1343080.56	39	1530	499216.42	1342925.88	39	1571	498938.08	1343411.61
38	1409	501647.01	1342726.09	39	1449	501977.49	1342857.64	39	1490	500166.79	1343059.40	39	1531	499190.09	1342967.90	39	1572	498935.42	1343362.14
38	1410	501696.14	1342727.30	39	1450	501965.13	1342857.15	39	1491	500112.57	1343048.09	39	1532	499112.06	1343094.42	39	1573	498936.12	1343356.14
38	1411	501730.01	1342725.13	39	1451	501933.41	1342855.88	39	1492	500081.49	1343040.96	39	1533	499054.63	1343189.01	39	1574	498941.25	1343312.36
38	1412	501739.79	1342726.51	39	1452	501878.59	1342854.92	39	1493	500057.36	1343034.71	39	1534	499047.16	1343201.01	39	1575	498963.66	1343248.86
38	1413	501756.69	1342729.10	39	1453	501845.50	1342854.47	39	1494	500034.81	1343027.48	39	1535	499029.19	1343229.84	39	1576	499039.65	1343128.09
38	1414	501761.62	1342729.68	39	1454	501798.31	1342852.68	39	1495	500015.95	1343019.88	39	1536	499025.05	1343237.81	39	1577	499146.04	1342948.20



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
39	1578	499161.24	1342923.59	39	1619	500640.45	1343126.15	40	1659	502556.56	1348445.03	44	1696	499340.45	1330609.69	45	1736	499710.77	1332451.22
39	1579	499172.69	1342905.08	39	1620	500649.65	1343124.51	40	1660	502545.10	1348410.96	44	1697	499384.40	1330548.37	45	1737	499713.98	1332492.41
39	1580	499183.09	1342888.26	39	1621	500656.85	1343121.45	40	1649	502572.28	1348434.20	44	1698	499432.28	1330489.90	45	1738	499726.90	1332557.42
39	1581	499220.58	1342842.32	39	1622	500662.77	1343118.54	41	1661	502807.43	1348753.12	44	1699	499482.27	1330436.65	45	1739	499740.16	1332618.26
39	1582	499263.22	1342818.12	39	1623	500667.11	1343115.68	41	1662	502833.73	1348817.23	44	1700	499491.02	1330422.37	45	1740	499755.39	1332677.74
39	1583	499292.61	1342805.77	39	1624	500675.39	1343108.12	41	1663	502843.72	1348839.20	44	1689	499504.24	1330426.93	45	1741	499745.64	1332683.70
39	1584	499308.82	1342798.96	39	1625	500680.80	1343099.64	41	1664	502850.35	1348851.69	45	1701	499563.26	1331178.24	45	1742	499737.84	1332688.48
39	1585	499339.27	1342791.65	39	1626	500685.14	1343089.02	41	1665	502847.32	1348860.27	45	1702	499437.81	1331287.33	45	1743	499736.74	1332688.88
39	1586	499352.77	1342788.41	39	1627	500717.08	1343081.69	41	1666	502830.17	1348908.37	45	1703	499438.18	1331287.88	45	1744	499712.85	1332697.58
39	1587	499437.22	1342771.73	39	1628	500742.17	1343072.74	41	1667	502827.30	1348906.17	45	1704	499545.66	1331455.39	45	1745	499699.78	1332638.92
39	1588	499448.35	1342770.59	39	1629	500755.43	1343066.72	41	1668	502816.45	1348889.72	45	1705	499590.05	1331523.32	45	1746	499688.20	1332596.07
39	1589	499456.86	1342769.71	39	1630	500785.14	1343053.23	41	1669	502801.98	1348870.39	45	1706	499629.86	1331584.78	45	1747	499672.77	1332539.68
39	1590	499475.53	1342770.43	39	1631	500851.95	1343022.12	41	1670	502802.19	1348862.33	45	1707	499639.95	1331603.42	45	1748	499665.28	1332503.33
39	1591	499518.67	1342775.61	39	1632	500885.56	1343006.47	41	1671	502803.17	1348823.96	45	1708	499643.95	1331617.39	45	1749	499662.03	1332475.17
39	1592	499527.30	1342776.65	39	1633	500982.06	1342960.79	41	1672	502806.37	1348759.47	45	1709	499646.08	1331627.12	45	1750	499661.34	1332454.41
39	1593	499549.66	1342779.32	39	1634	501021.27	1342942.22	41	1661	502807.43	1348753.12	45	1710	499646.09	1331627.28	45	1751	499659.87	1332418.74
39	1594	499551.16	1342779.52	39	1635	501060.32	1342923.13	42	1673	502707.43	1348795.78	45	1711	499649.58	1331669.13	45	1752	499658.31	1332386.45
39	1595	499597.93	1342789.63	39	1636	501184.45	1342866.32	42	1674	502717.59	1348820.27	45	1712	499651.78	1331729.53	45	1753	499657.71	1332372.62
39	1596	499616.45	1342793.33	39	1637	501255.84	1342833.68	42	1675	502718.32	1348843.95	45	1713	499655.40	1331770.52	45	1754	499656.76	1332350.51
39	1597	499638.77	1342800.64	39	1638	501335.86	1342801.33	42	1676	502715.11	1348844.11	45	1714	499656.72	1331785.51	45	1755	499656.38	1332341.61
39	1598	499723.96	1342837.48	39	1639	501360.69	1342794.66	42	1677	502696.61	1348798.66	45	1715	499656.59	1331804.83	45	1756	499655.18	1332298.75
39	1599	499836.87	1342885.86	39	1640	501384.00	1342792.12	42	1673	502707.43	1348795.78	45	1716	499654.86	1331825.71	45	1757	499652.14	1332281.21
39	1600	499894.96	1342911.69	39	1641	501434.78	1342790.35	43	1678	502767.02	1348843.38	45	1717	499648.53	1331856.36	45	1758	499643.65	1332252.89
39	1601	499934.39	1342929.22	39	1642	501461.94	1342789.41	43	1679	502777.77	1348863.20	45	1718	499637.67	1331908.21	45	1759	499627.03	1332201.20
39	1602	499990.87	1342953.32	39	1643	501542.83	1342791.83	43	1680	502782.07	1348871.22	45	1719	499630.49	1331946.18	45	1760	499624.62	1332193.34
39	1603	499997.75	1342956.26	39	1644	501822.81	1342800.55	43	1681	502787.31	1348881.80	45	1720	499628.40	1331967.54	45	1761	499610.96	1332148.81
39	1604	500030.50	1342970.23	39	1645	501861.38	1342801.75	43	1682	502778.13	1348903.26	45	1721	499627.77	1331984.82	45	1762	499603.19	1332121.32
39	1605	500064.01	1342982.31	39	1646	502020.86	1342809.55	43	1683	502763.23	1348938.13	45	1722	499628.40	1332000.92	45	1763	499597.52	1332101.24
39	1606	500094.84	1342991.35	39	1647	502049.47	1342813.23	43	1684	502748.46	1348915.80	45	1723	499629.37	1332008.29	45	1764	499588.84	1332065.84
39	1607	500124.17	1342997.94	39	1648	502312.32	1342877.73	43	1685	502745.14	1348909.18	45	1724	499632.46	1332031.69	45	1765	499582.89	1332034.59
39	1608	500235.94	1343023.35	39	1439	502343.16	1342884.39	43	1686	502753.80	1348904.23	45	1725	499639.15	1332062.82	45	1766	499579.24	1332006.99
39	1609	500395.36	1343057.95	40	1649	502572.28	1348434.20	43	1687	502756.07	1348864.14	45	1726	499648.88	1332104.38	45	1767	499579.03	1332000.44
39	1610	500545.58	1343086.60	40	1650	502608.48	1348552.91	43	1688	502758.40	1348822.84	45	1727	499661.96	1332146.32	45	1768	499578.40	1331980.66
39	1611	500585.82	1343093.25	40	1651	502619.63	1348589.46	43	1678	502767.02	1348843.38	45	1728	499673.59	1332183.75	45	1769	499579.41	1331957.18
39	1612	500589.86	1343093.22	40	1652	502630.69	1348625.74	44	1689	499504.24	1330426.93	45	1729	499685.71	1332221.28	45	1770	499583.58	1331930.97
39	1613	500599.82	1343109.76	40	1653	502627.93	1348629.65	44	1690	499514.16	1330435.57	45	1730	499699.47	1332263.25	45	1771	499585.42	1331921.32
39	1614	500607.17	1343116.04	40	1654	502616.06	1348598.22	44	1691	499462.02	1330491.75	45	1731	499701.43	1332274.32	45	1772	499587.68	1331909.49
39	1615	500612.01	1343120.02	40	1655	502599.88	1348560.20	44	1692	499403.96	1330561.33	45	1732	499702.15	1332298.95	45	1773	499590.84	1331892.90
39	1616	500618.65	1343123.08	40	1656	502597.88	1348552.89	44	1693	499353.10	1330632.28	45	1733	499704.40	1332352.66	45	1774	499591.33	1331890.73
39	1617	500627.13	1343125.02	40	1657	502584.61	1348520.29	44	1694	499307.98	1330686.18	45	1734	499704.42	1332352.94	45	1775	499592.62	1331885.07
39	1618	500632.90	1343125.79	40	1658	502560.04	1348455.91	44	1695	499298.95	1330667.59	45	1735	499707.29	1332406.83	45	1776	499593.79	1331879.88

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	1777	499600.32	1331851.31	46	1817	499708.35	1331598.96	48	1856	500103.29	1333239.72	48	1897	500073.85	1333189.61	49	1937	499218.48	1333910.81
45	1778	499605.17	1331825.95	46	1818	499715.10	1331611.05	48	1857	500046.71	1333238.28	48	1898	500075.79	1333189.72	49	1938	499131.17	1333943.04
45	1779	499607.86	1331807.66	46	1819	499671.10	1331622.72	48	1858	500010.91	1333235.78	48	1899	500105.40	1333190.47	49	1939	499084.84	1333958.80
45	1780	499608.28	1331794.51	46	1820	499625.47	1331538.35	48	1859	499998.99	1333234.65	48	1900	500155.12	1333187.85	49	1940	498971.96	1334007.72
45	1781	499607.74	1331780.46	46	1821	499596.53	1331493.58	48	1860	499967.35	1333230.52	48	1901	500186.53	1333185.46	49	1941	498955.81	1334013.92
45	1782	499607.14	1331775.36	46	1822	499533.31	1331399.51	48	1861	499955.33	1333228.28	48	1902	500192.32	1333185.07	49	1942	498876.15	1334047.10
45	1783	499603.89	1331747.78	46	1823	499587.21	1331402.02	48	1862	499952.73	1333227.69	48	1903	500194.71	1333185.06	49	1943	498871.67	1334048.96
45	1784	499601.79	1331720.17	46	1814	499631.29	1331463.58	48	1863	499941.32	1333224.60	48	1904	500241.84	1333184.85	49	1944	498762.10	1334093.24
45	1785	499600.41	1331686.97	47	1824	499770.90	1332897.70	48	1864	499928.44	1333220.22	48	1905	500268.38	1333186.14	49	1945	498744.62	1334099.63
45	1786	499600.27	1331655.00	47	1825	499782.00	1332929.52	48	1865	499900.92	1333202.06	48	1906	500280.00	1333187.15	49	1946	498698.43	1334117.62
45	1787	499598.96	1331638.24	47	1826	499780.68	1332932.02	48	1866	499900.53	1333201.70	48	1907	500284.66	1333187.55	49	1947	498664.63	1334130.46
45	1788	499596.85	1331629.77	47	1827	499779.82	1332934.20	48	1867	499887.43	1333188.99	48	1908	500308.12	1333189.58	49	1948	498574.34	1334165.12
45	1789	499594.92	1331625.15	47	1828	499772.54	1332954.10	48	1868	499868.33	1333163.41	48	1909	500351.41	1333190.94	49	1949	498539.86	1334178.98
45	1790	499593.30	1331621.28	47	1829	499766.56	1332960.65	48	1869	499867.16	1333161.84	48	1910	500378.61	1333193.49	49	1950	498506.60	1334194.58
45	1791	499587.69	1331611.38	47	1830	499763.41	1332964.46	48	1870	499846.92	1333106.16	48	1911	500439.20	1333155.17	49	1951	498473.96	1334210.21
45	1792	499569.01	1331581.72	47	1831	499755.90	1332974.52	48	1871	499831.63	1333051.07	48	1912	500502.67	1333126.74	49	1952	498430.40	1334231.05
45	1793	499568.04	1331580.23	47	1832	499754.09	1332977.12	48	1872	499830.04	1333043.72	48	1913	500571.89	1333098.43	49	1953	498382.97	1334253.80
45	1794	499557.78	1331564.54	47	1833	499746.31	1332989.04	48	1873	499836.99	1333033.07	48	1914	500612.22	1333084.49	49	1954	498347.32	1334270.71
45	1795	499554.34	1331559.27	47	1834	499731.53	1332926.46	48	1874	499824.07	1333026.26	48	1915	500638.49	1333079.79	49	1955	498325.42	1334281.54
45	1796	499538.74	1331535.39	47	1835	499723.11	1332890.12	48	1875	499853.03	1333014.26	48	1916	500663.69	1333075.29	49	1956	498183.02	1334304.69
45	1797	499519.39	1331505.26	47	1824	499770.90	1332897.70	48	1876	499855.11	1333011.83	48	1836	500689.71	1333071.35	49	1957	498135.32	1334308.55
45	1798	499504.41	1331481.93	48	1836	500689.71	1333071.35	48	1877	499860.06	1333004.39	49	1917	500348.05	1333258.56	49	1958	498129.43	1334308.26
45	1799	499462.76	1331416.03	48	1837	500690.01	1333075.85	48	1878	499863.07	1332997.72	49	1918	500357.45	1333262.76	49	1959	498133.56	1334306.41
45	1800	499402.16	1331325.03	48	1838	500692.20	1333108.81	48	1879	499868.35	1332983.30	49	1919	500361.18	1333268.53	49	1960	498151.94	1334298.13
45	1801	499379.30	1331290.67	48	1839	500693.33	1333118.23	48	1880	499872.94	1333002.35	49	1920	500358.72	1333276.43	49	1961	498261.13	1334256.46
45	1802	499354.54	1331253.46	48	1840	500693.67	1333121.03	48	1881	499885.63	1333053.58	49	1921	500317.42	1333313.67	49	1962	498286.29	1334246.05
45	1803	499318.56	1331199.39	48	1841	500624.87	1333133.02	48	1882	499893.55	1333086.45	49	1922	500287.16	1333341.41	49	1963	498497.82	1334144.96
45	1804	499254.26	1331103.15	48	1842	500589.54	1333145.23	48	1883	499900.79	1333108.73	49	1923	500231.47	1333387.45	49	1964	498527.80	1334133.06
45	1805	499248.40	1331094.38	48	1843	500575.44	1333150.99	48	1884	499908.45	1333127.26	49	1924	500113.20	1333481.06	49	1965	498695.35	1334066.26
45	1806	499199.01	1331017.18	48	1844	500525.78	1333171.30	48	1885	499910.17	1333130.80	49	1925	500084.78	1333501.46	49	1966	498768.20	1334036.81
45	1807	499163.37	1330960.15	48	1845	500462.80	1333199.38	48	1886	499914.73	1333140.17	49	1926	500017.32	1333546.34	49	1967	498878.51	1333992.09
45	1808	499193.96	1330935.30	48	1846	500423.62	1333223.90	48	1887	499919.71	1333147.83	49	1927	499986.02	1333562.60	49	1968	498919.24	1333975.34
45	1809	499199.87	1330930.48	48	1847	500402.10	1333236.07	48	1888	499928.10	1333156.33	49	1928	499911.72	1333598.66	49	1969	498952.50	1333961.66
45	1810	499242.93	1330996.47	48	1848	500393.13	1333239.18	48	1889	499938.58	1333164.82	49	1929	499806.88	1333640.97	49	1970	498988.48	1333946.06
45	1811	499243.66	1330997.58	48	1849	500369.41	1333238.69	48	1890	499943.88	1333167.92	49	1930	499701.88	1333677.84	49	1971	499036.93	1333925.03
45	1812	499317.68	1331109.42	48	1850	500325.48	1333238.36	48	1891	499953.35	1333173.45	49	1931	499645.62	1333699.84	49	1972	499066.81	1333912.12
45	1813	499322.80	1331117.16	48	1851	500308.46	1333238.23	48	1892	499971.53	1333180.08	49	1932	499599.75	1333718.37	49	1973	499130.81	1333889.90
45	1701	499363.26	1331178.24	48	1852	500234.65	1333235.01	48	1893	499991.36	1333184.37	49	1933	499464.18	1333783.79	49	1974	499173.80	1333874.00
46	1814	499631.29	1331463.58	48	1853	500219.58	1333235.43	48	1894	500002.59	1333185.16	49	1934	499387.10	1333825.77	49	1975	499195.94	1333865.85
46	1815	499665.62	1331517.01	48	1854	500146.87	1333237.40	48	1895	500025.10	1333186.75	49	1935	499286.60	1333877.50	49	1976	499214.90	1333858.86
46	1816	499695.91	1331563.37	48	1855	500135.62	1333238.00	48	1896	500059.94	1333188.79	49	1936	499235.34	1333904.61	49	1977	499267.44	1333831.15

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
49	1978	499363.69	1333781.59	49	2019	499902.14	1333282.51	50	2059	500785.30	1333194.72	50	2100	499005.31	1334071.74	50	2141	497516.56	1335516.52
49	1979	499408.17	1333757.44	49	2020	499894.08	1333277.80	50	2060	500742.56	1333192.75	50	2101	499004.68	1334072.02	50	2142	497513.26	1335779.06
49	1980	499441.34	1333739.30	49	2021	499870.16	1333263.83	50	2061	500704.76	1333192.47	50	2102	498999.94	1334074.07	50	2143	497513.96	1335815.62
49	1981	499468.72	1333726.05	49	2022	499847.35	1333245.36	50	2062	500683.25	1333195.73	50	2103	498937.89	1334099.58	50	2144	497514.53	1335827.59
49	1982	499496.68	1333712.62	49	2023	499846.06	1333244.06	50	2063	500643.38	1333202.80	50	2104	498911.31	1334110.51	50	2145	497521.08	1335965.06
49	1983	499579.49	1333672.63	49	2024	499825.77	1333223.47	50	2064	500614.94	1333212.63	50	2105	498810.54	1334151.33	50	2146	497522.76	1335993.82
49	1984	499627.14	1333653.36	49	2025	499814.12	1333205.56	50	2065	500579.79	1333227.00	50	2106	498807.92	1334152.39	50	2147	497526.19	1336052.64
49	1985	499684.48	1333630.96	49	2026	499799.51	1333178.46	50	2066	500550.70	1333238.90	50	2107	498781.36	1334163.08	50	2148	497528.97	1336100.32
49	1986	499703.40	1333624.31	49	2027	499792.99	1333160.74	50	2067	500496.77	1333263.06	50	2108	498702.88	1334194.65	50	2149	497529.50	1336109.44
49	1987	499722.50	1333617.63	49	2028	499784.39	1333139.37	50	2068	500482.21	1333272.17	50	2109	498677.85	1334204.68	50	2150	497529.84	1336154.35
49	1988	499789.23	1333594.18	49	2029	499781.26	1333127.72	50	2069	500462.15	1333284.72	50	2110	498546.89	1334256.74	50	2151	497528.90	1336202.37
49	1989	499859.89	1333565.69	49	2030	499790.74	1333110.53	50	2070	500440.27	1333298.76	50	2111	498491.95	1334283.16	50	2152	497528.55	1336220.57
49	1990	499891.42	1333552.94	49	2031	499805.80	1333086.95	50	2071	500366.06	1333366.76	50	2112	498470.99	1334293.24	50	2153	497526.19	1336278.15
49	1991	499944.66	1333527.08	49	2032	499807.62	1333083.87	50	2072	500334.43	1333395.74	50	2113	498457.06	1334299.94	50	2154	497524.78	1336312.58
49	1992	499963.57	1333517.92	49	2033	499816.48	1333067.50	50	2073	500276.72	1333443.46	50	2114	498444.15	1334306.15	50	2155	497521.02	1336434.21
49	1993	499991.87	1333503.22	49	2034	499829.38	1333113.81	50	2074	500222.74	1333486.07	50	2115	498335.48	1334357.73	50	2156	497515.39	1336548.78
49	1994	500033.48	1333475.55	49	2035	499849.43	1333171.42	50	2075	500174.22	1333524.56	50	2116	498321.37	1334363.56	50	2157	497512.69	1336628.88
49	1995	500050.26	1333464.43	49	2036	499852.50	1333175.68	50	2076	500156.58	1333538.56	50	2117	498306.21	1334369.83	50	2158	497512.13	1336647.60
49	1996	500056.34	1333460.33	49	2037	499873.51	1333204.81	50	2077	500125.76	1333560.67	50	2118	498288.43	1334376.62	50	2159	497509.47	1336737.04
49	1997	500063.47	1333455.19	49	2038	499884.65	1333214.02	50	2078	500053.86	1333608.49	50	2119	498198.77	1334410.84	50	2160	497507.29	1336806.91
49	1998	500083.06	1333441.15	49	2039	499899.77	1333226.54	50	2079	500018.34	1333626.94	50	2120	498124.36	1334444.36	50	2161	497506.97	1336817.04
49	1999	500109.55	1333420.09	49	2040	499919.79	1333237.62	50	2080	500005.63	1333633.11	50	2121	498124.19	1334444.45	50	2162	497504.79	1336954.41
49	2000	500141.47	1333394.79	49	2041	499934.54	1333243.25	50	2081	499955.41	1333657.49	50	2122	498067.47	1334473.28	50	2163	497504.71	1336973.75
49	2001	500169.24	1333372.88	49	2042	499943.80	1333246.79	50	2082	499950.47	1333659.89	50	2123	498001.51	1334514.14	50	2164	497504.50	1337022.15
49	2002	500181.39	1333363.25	49	2043	499963.30	1333250.06	50	2083	499940.99	1333664.49	50	2124	497965.10	1334540.02	50	2165	497507.21	1337110.68
49	2003	500200.04	1333348.56	49	2044	499984.52	1333253.18	50	2084	499925.61	1333670.69	50	2125	497938.83	1334562.16	50	2166	497508.52	1337153.47
49	2004	500224.52	1333328.29	49	2045	499995.67	1333254.82	50	2085	499912.64	1333675.92	50	2126	497902.96	1334603.83	50	2167	497510.91	1337201.43
49	2005	500248.69	1333308.39	49	2046	500033.88	1333258.09	50	2086	499898.42	1333681.66	50	2127	497890.67	1334620.68	50	2168	497515.07	1337284.90
49	2006	500252.15	1333305.50	49	2047	500099.64	1333260.44	50	2087	499880.24	1333689.01	50	2128	497775.42	1334791.06	50	2169	497515.87	1337305.69
49	2007	500239.16	1333304.87	49	2048	500192.52	1333256.06	50	2088	499832.33	1333708.33	50	2129	497706.81	1334904.78	50	2170	497519.13	1337390.58
49	2008	500196.95	1333305.05	49	2049	500253.39	1333253.26	50	2089	499729.67	1333744.40	50	2130	497660.16	1334982.10	50	2171	497519.14	1337390.80
49	2009	500173.88	1333306.77	49	2050	500305.34	1333256.97	50	2090	499726.87	1333745.38	50	2131	497639.80	1335022.23	50	2172	497522.86	1337481.00
49	2010	500162.11	1333307.65	49	2051	500306.64	1333257.06	50	2091	499672.22	1333766.75	50	2132	497592.71	1335118.78	50	2173	497517.92	1337508.64
49	2011	500107.14	1333310.55	49	2052	500313.65	1333257.31	50	2092	499628.91	1333784.25	50	2133	497590.77	1335122.76	50	2174	497511.32	1337530.48
49	2012	500071.19	1333309.64	49	1917	500348.05	1333258.56	50	2093	499616.25	1333790.36	50	2134	497565.79	1335182.82	50	2175	497505.51	1337549.30
49	2013	500037.24	1333307.66	50	2053	500922.41	1333183.91	50	2094	499497.06	1333847.87	50	2135	497545.00	1335241.12	50	2176	497499.49	1337568.92
49	2014	500015.25	1333306.37	50	2054	500956.97	1333248.44	50	2095	499420.80	1333889.42	50	2136	497544.62	1335242.18	50	2177	497482.83	1337610.07
49	2015	499974.49	1333303.48	50	2055	500923.42	1333236.03	50	2096	499319.90	1333941.35	50	2137	497536.86	1335258.40	50	2178	497458.25	1337650.24
49	2016	499956.16	1333299.51	50	2056	500897.04	1333227.54	50	2097	499264.93	1333970.42	50	2138	497535.67	1335266.51	50	2179	497415.51	1337624.20
49	2017	499938.09	1333295.60	50	2057	500830.45	1333204.78	50	2098	499155.17	1334010.94	50	2139	497535.16	1335269.96	50	2180	497417.28	1337621.54
49	2018	499935.80	1333294.77	50	2058	500808.91	1333198.65	50	2099	499110.85	1334026.01	50	2140	497521.25	1335399.63	50	2181	497438.02	1337587.52

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	2182	497452.32	1337552.19	50	2223	497498.40	1335222.94	50	2264	500126.46	1333498.63	51	2304	500264.37	1340031.45	51	2345	500444.64	1339809.67
50	2183	497469.23	1337496.88	50	2224	497519.14	1335164.80	50	2265	500191.72	1333446.86	51	2305	500238.15	1340053.50	51	2346	500455.65	1339786.52
50	2184	497472.68	1337477.58	50	2225	497545.18	1335102.18	50	2266	500245.30	1333404.56	51	2306	500218.37	1340063.46	51	2347	500456.00	1339785.86
50	2185	497470.22	1337413.63	50	2226	497595.04	1334999.96	50	2267	500301.60	1333358.01	51	2307	500199.62	1340072.90	51	2348	500467.14	1339765.13
50	2186	497469.05	1337384.63	50	2227	497616.40	1334957.84	50	2268	500332.29	1333329.89	51	2308	500192.60	1340077.69	51	2349	500484.89	1339741.54
50	2187	497467.37	1337342.89	50	2228	497733.28	1334764.11	50	2269	500409.85	1333265.17	51	2309	500173.74	1340090.55	51	2350	500497.50	1339728.18
50	2188	497465.12	1337287.10	50	2229	497849.76	1334591.92	50	2270	500422.59	1333255.99	51	2310	500136.80	1340110.27	51	2351	500558.23	1339688.70
50	2189	497458.56	1337155.47	50	2230	497863.76	1334572.73	50	2271	500453.63	1333237.44	51	2311	500097.44	1340139.96	51	2352	500609.34	1339655.45
50	2190	497458.34	1337148.17	50	2231	497903.56	1334526.50	50	2272	500484.77	1333220.11	51	2312	500090.73	1340145.02	51	2353	500675.06	1339615.52
50	2191	497454.50	1337022.80	50	2232	497934.46	1334500.46	50	2273	500512.76	1333204.91	51	2313	500058.54	1340181.51	51	2354	500711.48	1339592.51
50	2192	497454.58	1337016.17	50	2233	497973.84	1334472.46	50	2274	500543.73	1333188.74	51	2314	500025.17	1340226.25	51	2355	500765.81	1339553.03
50	2193	497456.56	1336847.45	50	2234	498042.94	1334429.66	50	2275	500549.25	1333185.91	51	2315	500007.21	1340250.32	51	2356	500780.48	1339544.35
50	2194	497456.99	1336815.86	50	2235	498102.76	1334399.25	50	2276	500597.30	1333165.82	51	2316	499969.87	1340302.44	51	2357	500788.62	1339555.87
50	2195	497458.54	1336764.72	50	2236	498179.58	1334364.64	50	2277	500622.86	1333158.43	51	2317	499958.87	1340328.37	52	2357	500196.46	1340026.80
50	2196	497460.67	1336694.76	50	2237	498287.74	1334323.36	50	2278	500633.06	1333155.48	51	2318	499956.10	1340337.79	52	2358	500140.62	1340059.89
50	2197	497462.72	1336627.29	50	2238	498315.33	1334311.95	50	2279	500647.89	1333152.25	51	2319	499942.86	1340382.75	52	2359	500088.63	1340091.82
50	2198	497465.44	1336546.70	50	2239	498359.72	1334291.18	50	2280	500678.77	1333147.03	51	2320	499921.44	1340429.35	52	2360	500045.02	1340128.18
50	2199	497471.06	1336432.20	50	2240	498448.75	1334248.41	50	2281	500697.87	1333145.11	51	2321	499901.85	1340419.97	52	2361	500012.27	1340161.59
50	2200	497474.82	1336310.78	50	2241	498526.80	1334210.92	50	2282	500719.77	1333144.74	51	2322	499898.77	1340418.80	52	2362	499971.79	1340216.19
50	2201	497476.52	1336274.29	50	2242	498711.94	1334137.24	50	2283	500743.20	1333145.73	51	2323	499898.02	1340418.52	52	2363	499945.21	1340261.31
50	2202	497478.58	1336219.06	50	2243	498815.24	1334095.78	50	2284	500789.38	1333147.69	51	2324	499904.45	1340406.45	52	2364	499924.75	1340298.51
50	2203	497479.84	1336154.05	50	2244	498815.49	1334095.68	50	2285	500817.31	1333152.73	51	2325	499909.18	1340397.56	52	2365	499915.87	1340322.03
50	2204	497480.55	1336117.59	50	2245	498879.97	1334069.33	50	2286	500854.10	1333162.45	51	2326	499914.72	1340384.08	52	2366	499909.24	1340339.55
50	2205	497480.38	1336100.95	50	2246	498972.12	1334031.91	50	2053	500922.41	1333183.91	51	2327	499920.44	1340370.18	52	2367	499903.26	1340364.62
50	2206	497480.28	1336091.86	50	2247	498973.17	1334031.47	51	2287	500788.62	1339555.87	51	2328	499926.50	1340344.79	52	2368	499892.86	1340389.91
50	2207	497479.49	1336066.09	50	2248	499092.84	1333979.32	51	2288	500793.92	1339568.56	51	2329	499941.15	1340306.03	52	2369	499878.95	1340415.83
50	2208	497478.03	1336035.76	50	2249	499138.47	1333963.80	51	2289	500726.45	1339617.28	51	2330	499960.74	1340270.41	52	2370	499867.71	1340414.88
50	2209	497472.80	1335941.90	50	2250	499244.50	1333924.66	51	2290	500693.44	1339637.69	51	2331	499986.83	1340226.13	52	2371	499860.57	1340412.54
50	2210	497470.66	1335904.94	50	2251	499296.78	1333897.01	51	2291	500620.98	1339682.51	51	2332	500026.01	1340173.28	52	2372	499853.50	1340407.56
50	2211	497466.21	1335827.81	50	2252	499397.40	1333845.22	51	2292	500548.32	1339727.28	51	2333	500057.18	1340141.49	52	2373	499860.11	1340395.13
50	2212	497466.07	1335824.21	50	2253	499474.23	1333803.37	51	2293	500513.38	1339755.03	51	2334	500099.18	1340106.46	52	2374	499873.21	1340366.61
50	2213	497463.83	1335767.91	50	2254	499608.66	1333738.50	51	2294	500491.60	1339783.31	51	2335	500149.87	1340075.33	52	2375	499877.18	1340357.97
50	2214	497463.58	1335754.30	50	2255	499653.76	1333720.28	51	2295	500479.10	1339811.71	51	2336	500205.37	1340041.23	52	2376	499892.90	1340304.61
50	2215	497464.07	1335715.51	50	2256	499695.83	1333703.97	51	2296	500467.88	1339837.22	51	2337	500215.31	1340040.94	52	2377	499908.41	1340268.04
50	2216	497467.80	1335636.40	50	2257	499695.85	1333703.96	51	2297	500447.40	1339879.01	51	2338	500277.46	1339990.81	52	2378	499951.12	1340208.43
50	2217	497473.95	1335515.58	50	2258	499709.48	1333698.49	51	2298	500432.31	1339901.38	51	2339	500327.24	1339949.93	52	2379	499984.15	1340164.14
50	2218	497479.45	1335401.89	50	2259	499814.69	1333661.53	51	2299	500411.50	1339922.45	51	2340	500374.64	1339911.19	52	2380	500004.18	1340137.28
50	2219	497481.97	1335350.23	50	2260	499920.70	1333618.76	51	2300	500409.67	1339923.88	51	2341	500407.02	1339882.47	52	2381	500027.01	1340111.41
50	2220	497486.84	1335284.97	50	2261	499995.90	1333582.25	51	2301	500387.19	1339941.40	51	2342	500416.78	1339871.85	52	2382	500042.85	1340093.46
50	2221	497489.43	1335264.81	50	2262	500028.42	1333565.36	51	2302	500348.49	1339971.57	51	2343	500426.55	1339857.41	52	2383	500099.08	1340051.05
50	2222	497494.75	1335230.59	50	2263	500097.34	1333519.52	51	2303	500307.82	1340003.27	51	2344	500434.94	1339838.79	52	2384	500137.45	1340030.57

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
52	2385	500161.85	1340013.90	53	2425	499441.35	1341164.88	54	2465	499504.88	1341196.19	55	2505	500073.95	1341819.06	56	2545	499493.64	1342727.00
52	2357	500196.46	1340026.80	53	2426	499472.39	1341119.04	54	2466	499504.42	1341202.66	55	2506	500040.75	1341846.55	56	2546	499466.10	1342742.09
53	2386	499827.74	1340506.30	53	2427	499494.90	1341080.07	54	2467	499500.85	1341201.87	55	2507	499998.39	1341853.67	56	2547	499452.02	1342746.41
53	2387	499821.85	1340516.55	53	2428	499521.73	1341033.60	54	2468	499482.09	1341229.57	55	2508	499965.82	1341859.49	56	2548	499434.12	1342752.06
53	2388	499807.57	1340541.51	53	2429	499524.14	1341027.71	54	2469	499434.26	1341279.08	55	2509	499893.20	1341879.45	56	2549	499356.63	1342763.19
53	2389	499790.09	1340567.93	53	2430	499547.21	1340971.27	54	2470	499410.39	1341303.50	55	2510	499850.48	1341907.58	56	2550	499299.59	1342776.09
53	2390	499766.10	1340604.20	53	2431	499568.15	1340925.53	54	2471	499390.12	1341324.25	55	2511	499829.39	1341925.32	56	2551	499267.90	1342790.84
53	2391	499739.75	1340645.90	53	2432	499598.48	1340872.97	54	2472	499344.87	1341356.11	55	2512	499804.80	1341907.63	56	2552	499253.70	1342797.45
53	2392	499718.84	1340706.92	53	2433	499638.96	1340814.29	54	2473	499298.96	1341375.17	55	2513	499794.08	1341899.92	56	2553	499202.84	1342828.39
53	2393	499711.52	1340735.47	53	2434	499659.96	1340778.92	54	2474	499268.50	1341355.78	55	2514	499781.61	1341890.93	56	2554	499168.96	1342868.59
53	2394	499704.18	1340751.30	53	2435	499673.12	1340756.73	54	2475	499293.91	1341347.18	55	2515	499769.37	1341885.59	56	2555	499166.99	1342871.43
53	2395	499699.66	1340760.59	53	2436	499676.35	1340751.30	54	2476	499341.77	1341322.81	55	2516	499768.99	1341885.42	56	2556	499127.03	1342929.01
53	2396	499693.28	1340773.73	53	2437	499694.52	1340707.63	54	2477	499375.92	1341299.86	55	2517	499754.20	1341881.56	56	2557	499049.74	1343057.92
53	2397	499665.89	1340819.34	53	2438	499712.51	1340644.33	54	2478	499388.13	1341291.65	55	2518	499743.55	1341880.04	56	2558	498985.23	1343165.90
53	2398	499629.04	1340871.78	53	2439	499730.09	1340613.20	54	2479	499406.71	1341271.29	55	2519	499715.21	1341866.85	56	2559	498943.93	1343235.95
53	2399	499583.70	1340953.30	53	2440	499759.46	1340567.14	54	2480	499437.46	1341239.26	55	2520	499715.08	1341861.59	56	2560	498928.42	1343272.40
53	2400	499572.74	1340976.10	53	2441	499780.80	1340533.66	54	2481	499461.41	1341215.19	55	2521	499708.24	1341844.35	56	2561	498916.57	1343309.04
53	2401	499558.35	1341012.84	53	2442	499798.85	1340501.47	54	2482	499473.86	1341197.37	55	2522	499699.15	1341821.40	56	2562	498909.04	1343357.83
53	2402	499551.61	1341030.73	53	2443	499805.90	1340503.77	54	2483	499482.44	1341183.09	55	2523	499688.85	1341795.12	56	2563	498908.25	1343362.96
53	2403	499551.01	1341032.31	53	2444	499813.86	1340505.61	54	2484	499502.34	1341153.11	55	2524	499727.42	1341813.16	56	2564	498909.12	1343397.32
53	2404	499541.16	1341054.95	53	2445	499822.02	1340506.14	54	2485	499518.80	1341129.06	55	2525	499755.90	1341828.90	56	2565	498913.81	1343428.74
53	2405	499521.74	1341085.89	53	2446	499827.74	1340506.30	54	2486	499537.23	1341095.07	55	2526	499782.09	1341848.67	56	2566	498930.07	1343506.30
53	2406	499503.43	1341119.65	54	2446	499870.93	1340516.04	54	2487	499557.13	1341063.38	55	2527	499803.32	1341873.88	56	2567	498958.76	1343597.30
53	2407	499487.28	1341143.25	54	2447	499881.80	1340550.13	54	2488	499567.65	1341039.20	55	2528	499805.20	1341877.52	56	2568	499016.29	1343789.51
53	2408	499467.40	1341175.20	54	2448	499840.76	1340569.82	54	2489	499575.13	1341019.34	55	2529	499814.96	1341885.42	56	2569	499060.35	1343916.54
53	2409	499458.19	1341188.38	54	2449	499790.23	1340649.09	54	2490	499583.36	1340998.34	55	2530	499827.96	1341897.88	56	2570	499084.92	1343986.14
53	2410	499454.19	1341194.10	54	2450	499777.56	1340671.51	54	2491	499589.25	1340983.29	55	2531	499833.89	1341902.79	56	2571	499066.07	1343984.91
53	2411	499447.55	1341203.60	54	2451	499760.76	1340730.69	54	2492	499599.68	1340961.61	55	2532	499834.32	1341903.03	56	2572	499031.81	1343982.68
53	2412	499424.44	1341226.83	54	2452	499757.73	1340737.97	54	2493	499644.30	1340881.38	55	2533	499835.94	1341902.28	56	2573	499020.66	1343951.54
53	2413	499376.29	1341277.92	54	2453	499739.05	1340782.81	54	2494	499680.97	1340829.19	55	2534	499854.69	1341887.28	56	2574	499013.47	1343930.42
53	2414	499348.02	1341296.92	54	2454	499703.51	1340842.66	54	2495	499709.13	1340782.30	55	2535	499873.74	1341872.92	56	2575	499001.18	1343892.37
53	2415	499332.64	1341307.26	54	2455	499697.92	1340852.08	54	2496	499728.54	1340741.54	55	2536	499892.40	1341862.62	56	2576	498961.60	1343772.77
53	2416	499286.74	1341330.63	54	2456	499682.72	1340874.12	54	2497	499736.10	1340712.08	55	2537	499917.33	1341852.44	56	2577	498952.14	1343746.27
53	2417	499251.68	1341341.17	54	2457	499657.68	1340910.43	54	2498	499740.06	1340700.52	55	2538	499962.65	1341842.22	56	2578	498931.30	1343681.63
53	2418	499236.95	1341326.89	54	2458	499642.73	1340936.32	54	2499	499756.09	1340653.74	55	2539	500012.59	1341831.87	56	2579	498909.68	1343609.69
53	2419	499252.38	1341318.47	54	2459	499630.35	1340957.77	54	2500	499781.43	1340613.65	55	2540	500040.68	1341826.04	56	2580	498892.02	1343546.88
53	2420	499312.39	1341293.36	54	2460	499620.74	1340978.77	54	2501	499822.90	1340550.95	55	2541	500057.25	1341822.61	56	2581	498880.66	1343501.16
53	2421	499344.62	1341270.67	54	2461	499611.61	1340998.73	54	2502	499835.88	1340528.27	55	2505	500073.95	1341819.06	56	2582	498875.77	1343482.90
53	2422	499383.36	1341231.01	54	2462	499584.75	1341064.46	54	2503	499847.58	1340507.91	56	2542	499569.10	1342598.96	56	2583	498866.30	1343442.10
53	2423	499423.68	1341189.27	54	2463	499531.71	1341156.30	54	2504	499862.66	1340512.08	56	2543	499546.51	1342653.67	56	2584	498862.15	1343413.53
53	2424	499427.51	1341185.31	54	2464	499518.01	1341176.52	54	2446	499870.93	1340516.04	56	2544	499527.18	1342684.64	56	2585	498859.58	1343384.72

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
56	2586	498860.13	1343359.90	56	2627	499539.36	1342592.56	58	2666	499418.10	1345083.10	59	2706	500030.17	1345512.02	59	2747	499788.88	1345295.65
56	2587	498860.23	1343355.52	56	2628	499551.18	1342596.20	58	2667	499369.28	1345008.57	59	2707	499981.61	1345459.65	59	2748	499909.42	1345340.57
56	2588	498863.63	1343326.17	56	2629	499555.86	1342596.92	58	2668	499311.44	1344922.30	59	2708	499954.75	1345430.22	59	2749	499924.47	1345348.19
56	2589	498869.17	1343297.18	56	2542	499569.10	1342598.96	58	2669	499263.52	1344853.03	59	2709	499939.10	1345416.32	59	2696	499930.03	1345351.01
56	2590	498875.44	1343276.51	57	2630	500568.22	1343017.72	58	2670	499270.21	1344839.02	59	2710	499926.92	1345406.06	60	2750	500981.72	1346720.07
56	2591	498883.64	1343252.34	57	2631	500568.23	1343022.77	58	2671	499286.70	1344804.45	59	2711	499916.33	1345399.30	60	2751	501013.43	1346742.11
56	2592	498891.61	1343233.85	57	2632	500569.67	1343030.65	58	2672	499345.42	1344890.73	59	2712	499904.72	1345392.81	60	2752	501061.89	1346774.84
56	2593	498895.36	1343225.19	57	2633	500580.50	1343071.24	58	2673	499376.56	1344936.08	59	2713	499889.96	1345386.34	60	2753	501081.05	1346837.66
56	2594	498908.49	1343199.21	57	2634	500536.64	1343065.23	58	2674	499441.38	1345032.14	59	2714	499862.70	1345376.05	60	2754	501070.04	1346838.01
56	2595	498926.29	1343168.05	57	2635	500398.67	1343037.15	58	2675	499454.36	1345051.39	59	2715	499835.63	1345365.83	60	2755	501044.42	1346820.12
56	2596	498933.14	1343157.04	57	2636	500278.70	1343012.30	58	2676	499464.65	1345066.54	59	2716	499771.35	1345343.77	60	2756	500994.18	1346785.86
56	2597	498945.21	1343137.70	57	2637	500159.75	1342988.73	58	2677	499480.56	1345087.67	59	2717	499727.66	1345328.52	60	2757	500905.35	1346725.28
56	2598	499009.38	1343032.74	57	2638	500186.51	1342940.71	58	2678	499485.54	1345094.87	59	2718	499679.45	1345310.59	60	2758	500883.12	1346710.13
56	2599	499087.64	1342905.29	57	2639	500300.92	1342963.52	58	2679	499488.50	1345098.37	59	2719	499620.14	1345290.53	60	2759	500857.22	1346692.46
56	2600	499115.80	1342860.46	57	2640	500406.46	1342984.61	58	2680	499496.01	1345105.90	59	2720	499547.64	1345265.19	60	2760	500845.26	1346683.28
56	2601	499130.17	1342839.33	57	2641	500534.73	1343011.09	58	2681	499504.49	1345113.44	59	2721	499507.54	1345250.74	60	2761	500828.43	1346669.28
56	2602	499142.70	1342822.87	57	2630	500568.22	1343017.72	58	2682	499521.90	1345124.69	59	2722	499483.55	1345239.94	60	2762	500812.58	1346653.70
56	2603	499154.55	1342809.19	58	2642	499958.28	1345285.27	58	2683	499535.74	1345131.84	59	2723	499461.68	1345228.67	60	2763	500812.37	1346645.54
56	2604	499165.14	1342798.72	58	2643	499977.95	1345296.26	58	2684	499552.58	1345139.42	59	2724	499446.18	1345219.37	60	2764	500840.51	1346610.13
56	2605	499173.22	1342791.42	58	2644	499998.12	1345309.14	58	2685	499588.39	1345152.32	59	2725	499431.63	1345209.24	60	2765	500845.52	1346617.00
56	2606	499178.20	1342787.45	58	2645	500018.44	1345326.24	58	2686	499603.12	1345157.54	59	2726	499421.17	1345199.47	60	2766	500852.32	1346625.13
56	2607	499198.02	1342772.97	58	2646	500052.32	1345358.02	58	2687	499629.39	1345166.51	59	2727	499397.33	1345176.88	60	2767	500860.09	1346633.24
56	2608	499218.35	1342761.07	58	2647	500070.94	1345379.51	58	2688	499660.24	1345177.42	59	2728	499385.71	1345161.24	60	2768	500870.41	1346642.33
56	2609	499238.56	1342750.30	58	2648	500117.21	1345429.42	58	2689	499729.33	1345201.44	59	2729	499367.22	1345136.67	60	2769	500883.92	1346652.35
56	2610	499267.27	1342739.10	58	2649	500119.03	1345431.31	58	2690	499768.36	1345215.63	59	2730	499335.52	1345089.82	60	2770	500917.27	1346675.65
56	2611	499303.60	1342727.85	58	2650	500151.30	1345464.77	58	2691	499809.75	1345230.09	59	2731	499279.27	1345006.19	60	2771	500965.32	1346708.68
56	2612	499341.71	1342718.70	58	2651	500223.59	1345539.37	58	2692	499846.34	1345241.88	59	2732	499227.14	1344930.61	60	2750	500981.72	1346720.07
56	2613	499366.20	1342713.49	58	2652	500210.18	1345563.77	58	2693	499880.61	1345254.40	59	2733	499208.73	1344898.00	61	2772	501138.64	1346920.10
56	2614	499397.94	1342707.37	58	2653	500202.72	1345577.34	58	2694	499900.49	1345261.83	59	2734	499231.95	1344891.03	61	2773	501216.96	1347004.40
56	2615	499419.32	1342703.24	58	2654	500199.99	1345579.82	58	2695	499935.01	1345275.08	59	2735	499245.44	1344870.17	61	2774	501233.34	1347022.77
56	2616	499432.77	1342700.64	58	2655	500042.40	1345422.97	58	2642	499958.28	1345285.27	59	2736	499258.84	1344888.85	61	2775	501215.66	1347075.84
56	2617	499441.10	1342697.94	58	2656	499997.12	1345377.69	59	2696	499930.03	1345351.01	59	2737	499289.87	1344930.09	61	2776	501176.87	1347032.45
56	2618	499447.88	1342694.50	58	2657	499970.52	1345355.33	59	2697	499939.05	1345356.85	59	2738	499311.39	1344967.16	61	2777	501115.83	1346967.04
56	2619	499458.03	1342687.06	58	2658	499951.07	1345340.81	59	2698	499949.34	1345363.51	59	2739	499376.81	1345058.01	61	2778	501099.11	1346950.67
56	2620	499472.49	1342673.41	58	2659	499928.64	1345327.30	59	2699	499970.60	1345381.63	59	2740	499430.44	1345134.74	61	2779	501088.58	1346941.20
56	2621	499483.96	1342660.66	58	2660	499865.62	1345301.82	59	2700	500012.34	1345422.44	59	2741	499453.64	1345160.01	61	2780	501080.54	1346934.31
56	2622	499490.63	1342651.33	58	2661	499717.06	1345245.70	59	2701	500161.44	1345574.15	59	2742	499473.94	1345176.50	61	2781	501072.01	1346928.22
56	2623	499496.90	1342638.74	58	2662	499534.51	1345180.37	59	2702	500186.24	1345600.37	59	2743	499488.95	1345186.68	61	2782	501043.84	1346907.83
56	2624	499503.12	1342622.53	58	2663	499492.42	1345162.94	59	2703	500168.97	1345612.38	59	2744	499533.77	1345204.71	61	2783	501015.05	1346888.05
56	2625	499515.04	1342587.22	58	2664	499478.74	1345154.00	59	2704	500143.00	1345630.44	59	2745	499601.22	1345228.70	61	2784	500995.65	1346874.62
56	2626	499536.39	1342591.88	58	2665	499444.94	1345122.30	59	2705	500058.59	1345542.65	59	2746	499695.55	1345261.15	61	2785	501032.70	1346859.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
61	2786	501053.97	1346852.72	63	2825	498901.61	1330735.31	64	2865	496972.92	1338429.81	64	2906	497289.30	1337790.19	65	2946	497525.84	1341204.32
61	2787	501112.10	1346892.49	63	2826	498867.57	1330716.92	64	2866	496935.99	1338461.41	64	2907	497339.34	1337719.51	65	2947	497517.82	1341206.06
61	2772	501138.64	1346920.10	63	2827	498795.80	1330678.14	64	2867	496911.98	1338479.32	64	2908	497373.58	1337678.13	65	2948	497495.58	1341207.92
62	2788	498994.21	1330649.10	63	2828	498687.80	1330620.58	64	2868	496885.09	1338495.04	64	2909	497391.55	1337656.41	65	2949	497481.23	1341207.62
62	2789	499074.01	1330691.68	63	2829	498624.90	1330586.11	64	2869	496860.30	1338505.29	64	2910	497406.28	1337636.96	65	2950	497470.00	1341205.91
62	2790	499125.25	1330720.61	63	2830	498569.75	1330555.89	64	2870	496837.82	1338512.09	64	2911	497410.76	1337639.08	65	2951	497456.39	1341203.84
62	2791	499133.65	1330726.70	63	2831	498557.86	1330549.98	64	2871	496809.19	1338517.59	64	2912	497419.17	1337643.79	65	2952	497436.84	1341194.95
62	2792	499124.17	1330730.04	63	2832	498541.28	1330542.96	64	2872	496804.32	1338518.16	64	2913	497449.69	1337661.76	65	2953	497421.77	1341184.36
62	2793	499090.38	1330754.87	63	2833	498521.53	1330536.89	64	2873	496769.74	1338594.03	65	2913	498570.15	1341206.03	65	2954	497377.68	1341149.61
62	2794	499076.96	1330748.75	63	2834	498520.44	1330536.69	64	2874	496742.57	1338648.38	65	2914	498593.97	1341209.86	65	2955	497319.57	1341104.90
62	2795	498947.82	1330680.38	63	2835	498522.18	1330492.91	64	2875	496738.63	1338656.38	65	2915	498617.62	1341215.17	65	2956	497284.35	1341084.48
62	2796	498934.15	1330672.92	63	2836	498536.47	1330496.21	64	2876	496732.41	1338667.00	65	2916	498632.86	1341218.90	65	2957	497252.88	1341066.22
62	2797	498724.57	1330558.46	63	2837	498563.29	1330503.79	64	2877	496689.16	1338642.33	65	2917	498652.25	1341225.44	65	2958	497169.08	1341017.39
62	2798	498632.57	1330510.59	63	2838	498632.06	1330530.43	64	2878	496742.36	1338524.84	65	2918	498670.40	1341232.70	65	2959	497162.77	1341012.43
62	2799	498570.79	1330483.05	63	2839	498703.68	1330572.11	64	2879	496761.49	1338482.63	65	2919	498702.40	1341247.83	65	2960	497154.49	1341005.93
62	2800	498524.62	1330470.73	63	2840	498785.97	1330616.77	64	2880	496766.82	1338476.67	65	2920	498725.77	1341258.89	65	2961	497140.27	1340991.87
62	2801	498525.28	1330456.45	63	2841	498910.25	1330684.73	64	2881	496774.58	1338471.44	65	2921	498810.83	1341298.70	65	2962	497130.47	1340978.07
62	2802	498527.14	1330415.90	63	2842	499897.19	1330726.66	64	2882	496801.44	1338468.16	65	2922	498871.76	1341327.02	65	2963	497122.16	1340961.74
62	2803	498545.10	1330419.22	63	2812	499046.36	1330760.27	64	2883	496825.84	1338463.47	65	2923	498858.52	1341365.99	65	2964	497121.62	1340960.67
62	2804	498550.18	1330420.16	64	2843	497449.69	1337661.76	64	2884	496843.48	1338458.14	65	2924	498856.94	1341370.64	65	2965	497112.54	1340930.50
62	2805	498582.44	1330430.06	64	2844	497430.95	1337687.22	64	2885	496862.82	1338450.14	65	2925	498700.16	1341295.46	65	2966	497111.48	1340926.98
62	2806	498607.68	1330440.76	64	2845	497379.06	1337749.94	64	2886	496884.34	1338437.56	65	2926	498635.98	1341265.22	65	2967	497106.34	1340904.60
62	2807	498625.92	1330449.83	64	2846	497330.68	1337818.28	64	2887	496918.58	1338413.82	65	2927	498581.76	1341257.37	65	2968	497103.48	1340869.56
62	2808	498746.86	1330516.10	64	2847	497321.49	1337832.40	64	2888	496930.74	1338404.09	65	2928	498470.56	1341241.58	65	2969	497100.27	1340794.52
62	2809	498855.54	1330574.02	64	2848	497315.03	1337842.34	64	2889	496943.58	1338392.10	65	2929	498464.66	1341241.00	65	2970	497097.96	1340747.33
62	2810	498955.20	1330627.86	64	2849	497310.97	1337849.55	64	2890	496956.36	1338378.32	65	2930	498307.60	1341226.76	65	2971	497093.36	1340708.29
62	2811	498957.33	1330629.02	64	2850	497301.99	1337865.48	64	2891	497002.86	1338322.95	65	2931	498170.70	1341212.06	65	2972	497085.21	1340669.73
62	2788	498994.21	1330649.10	64	2851	497287.19	1337897.75	64	2892	497033.94	1338284.62	65	2932	498077.93	1341197.48	65	2973	497077.27	1340643.18
63	2812	499046.36	1330760.27	64	2852	497276.82	1337920.23	64	2893	497065.35	1338245.49	65	2933	497990.78	1341189.16	65	2974	497052.00	1340589.06
63	2813	499093.17	1330788.80	64	2853	497252.47	1337973.12	64	2894	497080.96	1338222.95	65	2934	497904.91	1341180.53	65	2975	497048.64	1340581.86
63	2814	499104.27	1330799.27	64	2854	497217.57	1338052.94	64	2895	497095.15	1338198.99	65	2935	497870.44	1341180.92	65	2976	497011.00	1340509.88
63	2815	499121.60	1330815.61	64	2855	497196.26	1338100.17	64	2896	497107.81	1338172.96	65	2936	497837.73	1341183.75	65	2977	496979.55	1340445.70
63	2816	499137.86	1330833.05	64	2856	497161.89	1338170.14	64	2897	497140.36	1338100.56	65	2937	497779.59	1341190.96	65	2978	496965.01	1340412.85
63	2817	499180.18	1330900.23	64	2857	497149.24	1338193.82	64	2898	497150.98	1338078.95	65	2938	497721.84	1341196.08	65	2979	496955.06	1340385.62
63	2818	499173.44	1330904.68	64	2858	497137.21	1338216.91	64	2899	497211.28	1337942.70	65	2939	497702.14	1341196.01	65	2980	496946.66	1340361.61
63	2819	499142.88	1330924.76	64	2859	497115.81	1338252.26	64	2900	497234.12	1337893.36	65	2940	497697.56	1341196.08	65	2981	496932.91	1340311.91
63	2820	499107.76	1330863.49	64	2860	497103.62	1338270.53	64	2901	497238.59	1337883.70	65	2941	497650.62	1341192.39	65	2982	496906.79	1340203.91
63	2821	499091.01	1330850.02	64	2861	497072.20	1338316.15	64	2902	497257.43	1337842.71	65	2942	497630.00	1341190.78	65	2983	496906.70	1340203.59
63	2822	499058.74	1330820.84	64	2862	497035.31	1338361.74	64	2903	497270.93	1337818.77	65	2943	497606.85	1341191.10	65	2984	496889.29	1340139.12
63	2823	499016.09	1330796.78	64	2863	497010.09	1338389.37	64	2904	497272.26	1337816.41	65	2944	497590.29	1341190.78	65	2985	496862.61	1340055.04
63	2824	498937.78	1330755.00	64	2864	496989.50	1338411.98	64	2905	497281.72	1337801.84	65	2945	497545.24	1341200.32	65	2986	496838.05	1339966.19

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
65	2987	496826.92	1339913.37	65	3028	496731.05	1339537.42	65	3069	497146.64	1340850.70	65	3110	497793.38	1341140.14	66	3150	496540.22	1339488.58
65	2988	496824.37	1339893.51	65	3029	496757.71	1339552.84	65	3070	497147.48	1340871.19	65	3111	497838.58	1341133.62	66	3151	496561.08	1339525.36
65	2989	496821.29	1339867.08	65	3030	496782.19	1339571.31	65	3071	497148.38	1340883.01	65	3112	497843.69	1341134.30	66	3152	496583.94	1339550.92
65	2990	496818.55	1339791.36	65	3031	496802.45	1339590.13	65	3072	497151.26	1340899.30	65	3113	497874.42	1341138.35	66	3153	496612.97	1339562.30
65	2991	496814.01	1339742.16	65	3032	496818.47	1339609.60	65	3073	497155.69	1340916.06	65	3114	497875.13	1341130.83	66	3154	496630.55	1339570.13
65	2992	496809.28	1339703.28	65	3033	496823.05	1339615.17	65	3074	497163.25	1340936.03	65	3115	497881.79	1341130.14	66	3155	496667.73	1339582.82
65	2993	496800.11	1339672.22	65	3034	496832.48	1339629.60	65	3075	497168.91	1340948.85	65	3116	497903.77	1341130.28	66	3156	496701.88	1339599.79
65	2994	496795.01	1339661.70	65	3035	496840.04	1339641.17	65	3076	497169.87	1340951.03	65	3117	497925.54	1341132.87	66	3157	496746.40	1339630.43
65	2995	496787.08	1339650.19	65	3036	496852.72	1339669.90	65	3077	497172.15	1340954.84	65	3118	497969.29	1341138.15	66	3158	496770.06	1339660.77
65	2996	496778.72	1339638.60	65	3037	496858.95	1339697.88	65	3078	497173.23	1340956.42	65	3119	498062.04	1341150.19	66	3159	496778.41	1339676.47
65	2997	496760.73	1339618.18	65	3038	496862.49	1339727.93	65	3079	497179.24	1340962.80	65	3120	498174.83	1341165.59	66	3160	496790.88	1339708.38
65	2998	496742.20	1339602.99	65	3039	496866.17	1339763.52	65	3080	497184.56	1340967.87	65	3121	498227.81	1341173.55	66	3161	496796.38	1339740.94
65	2999	496707.19	1339581.28	65	3040	496870.28	1339810.70	65	3081	497201.51	1340980.36	65	3122	498281.74	1341179.39	66	3162	496800.58	1339869.90
65	3000	496677.13	1339566.59	65	3041	496872.98	1339855.41	65	3082	497233.39	1341000.52	65	3123	498316.15	1341182.28	66	3163	496804.86	1339912.22
65	3001	496648.03	1339556.39	65	3042	496874.72	1339889.99	65	3083	497269.48	1341019.97	65	3124	498319.15	1341182.55	66	3164	496817.64	1339974.51
65	3002	496618.94	1339544.36	65	3043	496876.77	1339907.95	65	3084	497315.35	1341046.10	65	3125	498364.75	1341186.57	66	3165	496844.02	1340062.91
65	3003	496595.72	1339535.60	65	3044	496878.89	1339918.41	65	3085	497335.63	1341057.23	65	3126	498424.52	1341191.50	66	3166	496796.47	1340063.43
65	3004	496576.60	1339514.22	65	3045	496884.63	1339941.33	65	3086	497354.03	1341069.18	65	3127	498460.01	1341194.74	66	3167	496783.52	1340021.58
65	3005	496557.52	1339480.56	65	3046	496899.23	1339989.67	65	3087	497354.99	1341069.85	65	3128	498488.92	1341197.29	66	3168	496768.89	1339973.16
65	3006	496548.89	1339457.13	65	3047	496925.46	1340079.25	65	3088	497371.14	1341081.11	65	3129	498505.43	1341198.75	66	3169	496761.81	1339944.86
65	3007	496543.22	1339441.74	65	3048	496941.94	1340140.97	65	3089	497387.16	1341094.26	65	3130	498534.32	1341201.34	66	3170	496758.08	1339926.37
65	3008	496534.19	1339408.43	65	3049	496952.89	1340182.34	65	3090	497406.08	1341109.80	65	2913	498570.15	1341206.03	66	3171	496755.06	1339899.94
65	3009	496529.98	1339371.46	65	3050	496958.95	1340207.03	65	3091	497437.91	1341137.83	66	3131	496642.83	1338697.94	66	3172	496753.07	1339860.54
65	3010	496526.59	1339208.88	65	3051	496962.31	1340220.70	65	3092	497452.62	1341149.62	66	3132	496639.43	1338705.54	66	3173	496750.60	1339819.38
65	3011	496575.61	1339212.98	65	3052	496973.18	1340267.86	65	3093	497464.12	1341156.42	66	3133	496601.28	1338792.28	66	3174	496746.85	1339776.30
65	3012	496577.19	1339288.94	65	3053	496981.77	1340306.75	65	3094	497468.72	1341158.16	66	3134	496576.94	1338858.45	66	3175	496743.07	1339739.79
65	3013	496578.79	1339338.32	65	3054	496987.36	1340330.75	65	3095	497473.97	1341158.96	66	3135	496524.05	1339022.53	66	3176	496740.51	1339718.06
65	3014	496579.30	1339377.84	65	3055	496992.15	1340346.41	65	3096	497483.40	1341158.96	66	3136	496520.04	1339034.94	66	3177	496738.16	1339707.52
65	3015	496580.45	1339392.88	65	3056	496996.86	1340359.96	65	3097	497506.43	1341156.07	66	3137	496511.98	1339065.56	66	3178	496734.24	1339698.64
65	3016	496581.83	1339402.15	65	3057	497005.44	1340380.55	65	3098	497520.92	1341153.51	66	3138	496509.91	1339077.80	66	3179	496726.13	1339686.26
65	3017	496585.53	1339416.81	65	3058	497019.06	1340409.43	65	3099	497551.33	1341148.14	66	3139	496506.85	1339095.84	66	3180	496714.94	1339672.64
65	3018	496590.81	1339431.46	65	3059	497063.76	1340495.87	65	3100	497573.74	1341144.91	66	3140	496504.14	1339131.79	66	3181	496704.91	1339663.33
65	3019	496604.69	1339464.91	65	3060	497076.24	1340521.41	65	3101	497595.27	1341142.28	66	3141	496506.92	1339200.15	66	3182	496691.44	1339653.16
65	3020	496609.90	1339475.39	65	3061	497085.11	1340540.68	65	3102	497620.07	1341140.92	66	3142	496507.04	1339204.88	66	3183	496675.62	1339644.01
65	3021	496614.51	1339482.09	65	3062	497106.37	1340586.81	65	3103	497647.45	1341141.60	66	3143	496507.48	1339224.29	66	3184	496654.25	1339634.17
65	3022	496619.02	1339487.49	65	3063	497120.87	1340621.86	65	3104	497683.70	1341145.31	66	3144	496508.08	1339249.38	66	3185	496621.57	1339622.45
65	3023	496625.72	1339493.74	65	3064	497132.29	1340656.32	65	3105	497698.30	1341146.39	66	3145	496511.00	1339372.76	66	3186	496595.81	1339612.19
65	3024	496629.01	1339495.71	65	3065	497138.87	1340689.91	65	3106	497714.83	1341147.62	66	3146	496515.47	1339412.01	66	3187	496574.12	1339602.67
65	3025	496642.40	1339501.57	65	3066	497142.68	1340725.66	65	3107	497726.79	1341147.08	66	3147	496519.67	1339427.52	66	3188	496553.17	1339590.20
65	3026	496644.18	1339510.25	65	3067	497144.79	1340761.23	65	3108	497747.67	1341145.70	66	3148	496525.10	1339447.52	66	3189	496531.79	1339570.23
65	3027	496699.71	1339523.01	65	3068	497145.87	1340805.56	65	3109	497763.03	1341143.83	66	3149	496534.21	1339472.28	66	3190	496518.72	1339554.58



Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
66	3191	496506.21	1339536.40	67	3231	495640.67	1338210.61	67	3272	494431.68	1338580.98	67	3313	493653.03	1339320.78	67	3354	494895.30	1338059.31
66	3192	496499.36	1339522.62	67	3232	495600.72	1338246.88	67	3273	494406.09	1338632.31	67	3314	493680.19	1339307.99	67	3355	494921.04	1338069.56
66	3193	496495.45	1339514.75	67	3233	495563.98	1338235.02	67	3274	494386.88	1338669.47	67	3315	493700.18	1339296.15	67	3356	494948.70	1338084.75
66	3194	496478.84	1339474.70	67	3234	495541.42	1338226.72	67	3275	494366.96	1338700.01	67	3316	493723.88	1339280.06	67	3357	494983.20	1338105.69
66	3195	496470.62	1339451.97	67	3235	495505.12	1338213.46	67	3276	494338.02	1338739.77	67	3317	493735.73	1339271.09	67	3358	495017.62	1338130.07
66	3196	496465.57	1339431.84	67	3236	495486.77	1338206.69	67	3277	494293.97	1338791.46	67	3318	493748.52	1339261.12	67	3359	495020.99	1338132.46
66	3197	496464.05	1339425.78	67	3237	495458.17	1338196.25	67	3278	494275.72	1338808.31	67	3319	493765.27	1339246.52	67	3360	495069.18	1338158.14
66	3198	496461.15	1339406.39	67	3238	495445.56	1338191.60	67	3279	494257.13	1338825.37	67	3320	493783.64	1339228.18	67	3361	495091.94	1338170.17
66	3199	496459.34	1339382.95	67	3239	495430.83	1338191.79	67	3280	494239.93	1338841.83	67	3321	493829.96	1339172.15	67	3362	495109.92	1338175.94
66	3200	496458.79	1339339.63	67	3240	495391.92	1338196.70	67	3281	494227.20	1338853.43	67	3322	493871.64	1339121.73	67	3363	495143.23	1338183.38
66	3201	496457.19	1339290.10	67	3241	495328.85	1338210.70	67	3282	494181.75	1338882.10	67	3323	493911.99	1339067.38	67	3364	495170.82	1338186.33
66	3202	496455.93	1339229.85	67	3242	495280.22	1338224.33	67	3283	494131.59	1338904.66	67	3324	493935.84	1339033.25	67	3365	495217.17	1338185.36
66	3203	496455.44	1339206.21	67	3243	495265.58	1338227.18	67	3284	494108.71	1338916.57	67	3325	493985.70	1338954.10	67	3366	495268.81	1338175.60
66	3204	496455.55	1339197.63	67	3244	495222.37	1338235.26	67	3285	494074.14	1338937.31	67	3326	494018.40	1338915.62	67	3367	495316.62	1338162.20
66	3205	496455.59	1339194.15	67	3245	495168.65	1338236.39	67	3286	494052.47	1338952.74	67	3327	494046.74	1338895.44	67	3368	495359.04	1338150.72
66	3206	496455.80	1339177.52	67	3246	495135.11	1338232.80	67	3287	494026.11	1338983.76	67	3328	494084.32	1338872.90	67	3369	495388.62	1338145.03
66	3207	496456.56	1339148.89	67	3247	495096.81	1338224.25	67	3288	494005.67	1339016.14	67	3329	494115.00	1338856.99	67	3370	495426.98	1338141.88
66	3208	496458.12	1339127.36	67	3248	495072.51	1338216.45	67	3289	493977.52	1339060.88	67	3330	494158.28	1338837.81	67	3371	495447.17	1338141.30
66	3209	496458.91	1339116.39	67	3249	495043.53	1338201.13	67	3290	493952.47	1339096.74	67	3331	494176.93	1338826.18	67	3372	495485.13	1338155.12
66	3210	496462.35	1339083.41	67	3250	495005.95	1338181.10	67	3291	493910.97	1339152.63	67	3332	494197.53	1338812.36	67	3373	495521.11	1338171.33
66	3211	496467.73	1339047.83	67	3251	494994.68	1338175.09	67	3292	493856.47	1339218.39	67	3333	494212.43	1338798.60	67	3374	495533.26	1338176.81
66	3212	496471.85	1339027.39	67	3252	494976.87	1338162.48	67	3293	493820.69	1339261.84	67	3334	494240.47	1338772.70	67	3375	495584.11	1338195.81
66	3213	496475.77	1339011.04	67	3253	494955.71	1338147.49	67	3294	493799.40	1339283.10	67	3335	494257.90	1338756.70	68	3376	496695.25	1338747.44
66	3214	496479.01	1338998.57	67	3254	494923.85	1338128.15	67	3295	493769.07	1339308.39	67	3336	494298.72	1338708.80	68	3377	496690.48	1338758.85
66	3215	496483.61	1338983.97	67	3255	494899.63	1338114.85	67	3296	493753.18	1339320.60	67	3337	494325.78	1338671.62	68	3378	496682.09	1338779.63
66	3216	496486.91	1338974.12	67	3256	494882.02	1338107.84	67	3297	493726.99	1339338.38	67	3338	494343.62	1338644.27	68	3379	496667.08	1338820.12
66	3217	496495.63	1338948.16	67	3257	494860.27	1338105.08	67	3298	493703.63	1339352.22	67	3339	494361.52	1338609.65	68	3380	496655.41	1338852.84
66	3218	496520.78	1338875.33	67	3258	494840.55	1338103.67	67	3299	493698.94	1339354.38	67	3340	494382.68	1338567.33	68	3381	496640.46	1338896.36
66	3219	496541.84	1338814.06	67	3259	494830.29	1338105.29	67	3300	493689.72	1339352.47	67	3341	494389.73	1338553.22	68	3382	496616.06	1338967.07
66	3220	496554.46	1338778.63	67	3260	494804.73	1338109.33	67	3301	493681.35	1339352.29	67	3342	494401.94	1338530.84	68	3383	496609.84	1338985.08
66	3221	496570.06	1338736.59	67	3261	494789.86	1338111.50	67	3302	493673.06	1339353.51	67	3343	494453.76	1338451.82	68	3384	496597.83	1339020.82
66	3222	496579.54	1338713.01	67	3262	494786.58	1338112.07	67	3303	493665.10	1339356.10	67	3344	494527.84	1338343.60	68	3385	496594.39	1339031.72
66	3223	496591.71	1338684.12	67	3263	494745.65	1338126.24	67	3304	493657.68	1339359.98	67	3345	494587.20	1338251.98	68	3386	496592.11	1339040.52
66	3224	496593.16	1338681.10	67	3264	494722.81	1338134.21	67	3305	493644.89	1339368.09	67	3346	494656.70	1338142.59	68	3387	496590.54	1339047.02
66	3225	496609.87	1338646.20	67	3265	494698.50	1338170.04	67	3306	493623.26	1339376.80	67	3347	494678.30	1338111.09	68	3388	496588.99	1339053.45
66	3226	496611.21	1338643.49	67	3266	494688.42	1338185.75	67	3307	493606.31	1339380.36	67	3348	494699.10	1338092.84	68	3389	496586.02	1339068.26
66	3227	496638.06	1338689.73	67	3267	494671.06	1338212.86	67	3308	493602.57	1339375.02	67	3349	494711.24	1338085.74	68	3390	496581.42	1339098.65
66	3131	496642.83	1338697.94	67	3268	494646.16	1338252.85	67	3309	493593.56	1339351.72	67	3350	494774.44	1338063.36	68	3391	496578.41	1339127.49
67	3228	495584.11	1338195.81	67	3269	494569.46	1338371.32	67	3310	493591.53	1339348.40	67	3351	494838.27	1338053.42	68	3392	496576.46	1339154.55
67	3229	495625.82	1338206.69	67	3270	494496.25	1338478.19	67	3311	493607.54	1339341.67	67	3352	494860.40	1338054.83	68	3393	496575.72	1339180.71
67	3230	495629.44	1338207.68	67	3271	494444.86	1338556.57	67	3312	493615.96	1339338.22	67	3353	494871.05	1338055.51	68	3394	496542.51	1339178.28

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
68	3394	496546.62	1339116.96	69	3434	492637.96	1339851.16	70	3474	491065.75	1341603.46	70	3515	490062.15	1342693.62	70	3556	489201.28	1343696.10
68	3395	496555.19	1339045.11	69	3435	492685.31	1339795.73	70	3475	491044.37	1341621.22	70	3516	490041.72	1342719.34	70	3557	489185.74	1343717.64
68	3396	496563.43	1339010.48	69	3436	492705.34	1339774.37	70	3476	491026.67	1341635.14	70	3517	490024.73	1342748.97	70	3558	489170.39	1343739.48
68	3397	496612.65	1338878.05	69	3437	492710.85	1339768.49	70	3477	491015.35	1341643.87	70	3518	490021.87	1342754.43	70	3559	489161.71	1343751.40
68	3398	496637.09	1338812.92	69	3438	492734.31	1339745.86	70	3478	490983.77	1341667.02	70	3519	490003.75	1342789.51	70	3560	489146.10	1343771.00
68	3399	496667.16	1338735.73	69	3439	492735.95	1339744.28	70	3479	490899.44	1341721.83	70	3520	489992.67	1342808.94	70	3561	489126.39	1343795.55
68	3375	496695.25	1338747.44	69	3440	492785.02	1339719.01	70	3480	490769.62	1341810.17	70	3521	489956.58	1342872.17	70	3562	489125.33	1343796.62
69	3400	493501.19	1339390.18	69	3441	492797.69	1339712.49	70	3481	490689.92	1341863.06	70	3522	489953.86	1342876.42	70	3563	489114.75	1343808.00
69	3401	493513.67	1339422.42	69	3442	492860.38	1339687.02	70	3482	490622.79	1341906.09	70	3523	489931.79	1342910.62	70	3564	489098.61	1343824.20
69	3402	493522.93	1339435.53	69	3443	493029.58	1339622.66	70	3483	490590.04	1341928.40	70	3524	489915.44	1342932.61	70	3565	489057.81	1343854.79
69	3403	493510.66	1339442.99	69	3444	493088.15	1339600.33	70	3484	490546.93	1341956.81	70	3525	489904.78	1342946.57	70	3566	489005.87	1343882.20
69	3404	493460.67	1339474.65	69	3445	493202.50	1339557.39	70	3485	490509.67	1341981.89	70	3526	489892.54	1342962.83	70	3567	488985.82	1343891.92
69	3405	493414.32	1339505.19	69	3446	493245.98	1339542.08	70	3486	490469.52	1342007.88	70	3527	489844.41	1343018.82	70	3568	488969.73	1343898.90
69	3406	493387.27	1339522.66	69	3447	493284.09	1339525.14	70	3487	490457.82	1342015.14	70	3528	489820.52	1343041.58	70	3569	488955.72	1343905.62
69	3407	493377.86	1339528.76	69	3448	493308.20	1339513.44	70	3488	490446.26	1342024.33	70	3529	489786.68	1343067.87	70	3570	488949.89	1343908.29
69	3408	493366.99	1339535.55	69	3449	493344.66	1339490.55	70	3489	490438.53	1342033.65	70	3530	489747.00	1343095.44	70	3571	488939.38	1343913.33
69	3409	493365.09	1339536.76	69	3450	493348.64	1339487.99	70	3490	490430.68	1342046.54	70	3531	489702.21	1343122.99	70	3572	488930.62	1343936.09
69	3410	493332.48	1339557.23	69	3451	493357.14	1339482.70	70	3491	490413.50	1342087.10	70	3532	489682.59	1343135.94	70	3573	488876.16	1343943.71
69	3411	493301.68	1339571.95	69	3452	493365.73	1339477.06	70	3492	490405.60	1342110.80	70	3533	489663.02	1343151.23	70	3574	488859.30	1343952.26
69	3412	493264.47	1339588.58	69	3453	493442.50	1339426.64	70	3493	490401.49	1342133.74	70	3534	489650.60	1343160.93	70	3575	488852.93	1343955.58
69	3413	493225.16	1339602.46	69	3454	493480.12	1339403.33	70	3494	490400.47	1342147.46	70	3535	489586.69	1343215.71	70	3576	488834.93	1343964.90
69	3414	493198.40	1339611.81	69	3400	493501.19	1339390.18	70	3495	490399.27	1342162.81	70	3536	489541.03	1343255.33	70	3577	488830.27	1343967.31
69	3415	493117.62	1339642.63	70	3455	491776.56	1341140.76	70	3496	490398.41	1342171.97	70	3537	489498.45	1343292.15	70	3578	488817.66	1343978.07
69	3416	492944.78	1339708.80	70	3456	491762.58	1341157.32	70	3497	490396.68	1342194.31	70	3538	489456.34	1343328.63	70	3579	488799.66	1344001.37
69	3417	492817.77	1339758.30	70	3457	491732.88	1341185.01	70	3498	490388.78	1342235.14	70	3539	489450.83	1343333.76	70	3580	488785.01	1344023.24
69	3418	492784.15	1339774.14	70	3458	491726.44	1341182.28	70	3499	490385.70	1342247.64	70	3540	489446.96	1343337.47	70	3581	488774.93	1344040.67
69	3419	492771.78	1339780.75	70	3459	491685.19	1341212.34	70	3500	490369.61	1342307.45	70	3541	489443.21	1343341.01	70	3582	488757.40	1344080.62
69	3420	492760.64	1339786.57	70	3460	491674.91	1341218.52	70	3501	490362.36	1342326.87	70	3542	489429.28	1343356.94	70	3583	488752.50	1344081.30
69	3421	492740.44	1339801.15	70	3461	491615.10	1341254.53	70	3502	490357.88	1342338.91	70	3543	489418.28	1343372.36	70	3584	488742.38	1344084.95
69	3422	492736.43	1339804.88	70	3462	491498.91	1341338.80	70	3503	490341.67	1342375.92	70	3544	489401.71	1343395.84	70	3585	488737.03	1344081.09
69	3423	492717.92	1339821.98	70	3463	491479.88	1341351.36	70	3504	490337.18	1342384.43	70	3545	489375.56	1343432.41	70	3586	488728.07	1344075.48
69	3424	492698.81	1339844.24	70	3464	491397.83	1341405.38	70	3505	490322.52	1342411.80	70	3546	489365.54	1343447.81	70	3587	488721.46	1344072.00
69	3425	492685.31	1339861.39	70	3465	491349.00	1341433.17	70	3506	490300.11	1342444.34	70	3547	489352.64	1343467.39	70	3588	488714.42	1344069.54
69	3426	492612.74	1339953.84	70	3466	491322.11	1341445.50	70	3507	490268.05	1342485.60	70	3548	489334.78	1343494.67	70	3589	488711.02	1344068.83
69	3427	492615.49	1339957.82	70	3467	491229.30	1341487.82	70	3508	490241.69	1342515.74	70	3549	489319.91	1343518.07	70	3590	488728.06	1344028.71
69	3428	492593.87	1339983.28	70	3468	491190.16	1341508.68	70	3509	490198.25	1342557.09	70	3550	489304.29	1343543.49	70	3591	488743.25	1344002.65
69	3429	492536.53	1340055.87	70	3469	491179.14	1341514.92	70	3510	490156.10	1342596.77	70	3551	489295.19	1343557.01	70	3592	488746.10	1343998.46
69	3430	492528.98	1340042.90	70	3470	491144.02	1341538.45	70	3511	490101.21	1342650.73	70	3552	489290.05	1343564.59	70	3593	488781.06	1343947.04
69	3431	492524.66	1340035.48	70	3471	491134.34	1341546.57	70	3512	490096.42	1342656.07	70	3553	489283.71	1343574.00	70	3594	488801.84	1343925.90
69	3432	492598.49	1339947.87	70	3472	491113.88	1341563.48	70	3513	490084.48	1342669.20	70	3554	489246.80	1343628.74	70	3595	488821.03	1343916.36
69	3433	492577.58	1339919.09	70	3473	491093.63	1341580.40	70	3514	490074.78	1342679.82	70	3555	489221.11	1343667.16	70	3596	488915.99	1343869.16

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
70	3597	488916.63	1343868.86	70	3638	489959.82	1342765.62	70	3679	490985.18	1341603.99	72	3718	493457.08	1346720.01	73	3758	492247.07	1348177.73
70	3598	488932.88	1343861.23	70	3639	489980.82	1342725.03	70	3680	490990.83	1341599.58	72	3719	493448.03	1346719.79	73	3759	492196.21	1348260.48
70	3599	488983.60	1343837.42	70	3640	489987.15	1342714.66	70	3681	491013.00	1341582.27	72	3720	493418.90	1346717.43	73	3760	492156.73	1348324.78
70	3600	489030.98	1343812.42	70	3641	489987.91	1342713.41	70	3682	491079.72	1341527.23	72	3721	493417.64	1346709.71	73	3761	492016.18	1348549.73
70	3601	489065.46	1343786.56	70	3642	490000.22	1342691.20	70	3683	491082.14	1341525.20	72	3722	493412.98	1346698.38	73	3762	492007.04	1348564.35
70	3602	489092.56	1343766.63	70	3643	490024.04	1342661.20	70	3684	491102.51	1341508.05	72	3723	493508.89	1346651.18	73	3763	491970.26	1348623.20
70	3603	489111.84	1343744.14	70	3644	490033.47	1342650.85	70	3685	491113.98	1341498.40	72	3724	493632.14	1346381.38	73	3764	491917.35	1348697.96
70	3604	489135.30	1343711.63	70	3645	490054.25	1342628.04	70	3686	491150.94	1341473.44	72	3725	493652.00	1346358.91	73	3765	491906.83	1348709.43
70	3605	489160.26	1343677.82	70	3646	490065.08	1342616.14	70	3687	491202.06	1341446.61	72	3726	493662.12	1346351.30	73	3766	491883.45	1348734.86
70	3606	489187.15	1343635.29	70	3647	490096.76	1342584.66	70	3688	491301.91	1341401.66	72	3727	493692.46	1346342.42	73	3767	491811.23	1348810.07
70	3607	489224.39	1343575.22	70	3648	490163.78	1342520.87	70	3689	491313.09	1341396.28	72	3714	493734.12	1346336.73	73	3768	491753.39	1348860.92
70	3608	489226.50	1343571.82	70	3649	490205.56	1342481.10	70	3690	491314.40	1341395.65	73	3728	493315.82	1346727.39	73	3769	491750.52	1348863.45
70	3609	489257.79	1343524.72	70	3650	490229.46	1342453.78	70	3691	491353.16	1341375.57	73	3729	493320.07	1346734.51	73	3770	491675.59	1348924.77
70	3610	489261.45	1343519.17	70	3651	490259.17	1342415.76	70	3692	491391.61	1341355.16	73	3730	493320.60	1346735.89	73	3771	491613.50	1348970.14
70	3611	489264.04	1343515.13	70	3652	490279.74	1342385.76	70	3693	491424.68	1341334.44	73	3731	493320.91	1346737.80	73	3772	491543.96	1349015.14
70	3612	489317.75	1343430.98	70	3653	490290.35	1342365.89	70	3694	491488.03	1341291.55	73	3732	493319.96	1346754.83	73	3773	491495.27	1349051.62
70	3613	489338.84	1343399.99	70	3654	490296.68	1342354.03	70	3695	491536.44	1341255.91	73	3733	493332.80	1346774.56	73	3774	491475.86	1349079.05
70	3614	489348.41	1343385.93	70	3655	490308.94	1342326.23	70	3696	491614.94	1341200.63	73	3734	493288.95	1346835.51	73	3775	491455.73	1349109.52
70	3615	489377.59	1343345.90	70	3656	490310.88	1342321.84	70	3697	491657.52	1341170.64	73	3735	493272.57	1346858.27	73	3776	491445.13	1349132.68
70	3616	489385.18	1343335.91	70	3657	490311.40	1342320.46	70	3698	491699.39	1341140.13	73	3736	493236.28	1346908.71	73	3777	491430.16	1349122.41
70	3617	489399.86	1343316.59	70	3658	490322.04	1342291.92	70	3699	491705.83	1341142.86	73	3737	493178.06	1346995.14	73	3778	491422.50	1349118.95
70	3618	489418.91	1343298.00	70	3659	490331.36	1342256.75	70	3455	491776.56	1341140.76	73	3738	493164.82	1347014.80	73	3779	491423.41	1349118.36
70	3619	489430.36	1343286.82	70	3660	490339.94	1342224.36	71	3700	493639.77	1346318.37	73	3739	493087.01	1347125.62	73	3780	491426.51	1349114.94
70	3620	489464.42	1343259.78	70	3661	490347.06	1342187.56	71	3701	493637.68	1346332.01	73	3740	493066.83	1347150.22	73	3781	491434.86	1349110.20
70	3621	489512.90	1343216.42	70	3662	490351.84	1342127.34	71	3702	493613.43	1346374.88	73	3741	493054.88	1347164.78	73	3782	491448.23	1349099.20
70	3622	489515.10	1343214.45	70	3663	490357.02	1342098.42	71	3703	493559.21	1346449.76	73	3742	492975.00	1347245.43	73	3783	491457.89	1349086.10
70	3623	489557.53	1343179.06	70	3664	490366.62	1342069.64	71	3704	493487.87	1346551.24	73	3743	492956.46	1347264.17	73	3784	491479.70	1349049.08
70	3624	489575.56	1343163.03	70	3665	490377.32	1342043.69	71	3705	493430.79	1346631.99	73	3744	492686.83	1347542.23	73	3785	491483.69	1349036.42
70	3625	489607.99	1343134.20	70	3666	490386.24	1342023.38	71	3706	493403.91	1346670.07	73	3745	492661.23	1347568.69	73	3786	491487.06	1349022.11
70	3626	489653.38	1343095.31	70	3667	490397.72	1342004.53	71	3707	493393.09	1346662.94	73	3746	492620.00	1347629.70	73	3787	491488.30	1349007.47
70	3627	489675.34	1343080.82	70	3668	490411.08	1341988.42	71	3708	493387.62	1346657.34	73	3747	492600.68	1347631.11	73	3788	491488.57	1348995.23
70	3628	489719.62	1343053.58	70	3669	490428.94	1341974.22	71	3709	493372.90	1346644.47	73	3748	492569.25	1347672.20	73	3789	491554.14	1348948.89
70	3629	489757.06	1343027.57	70	3670	490459.23	1341955.34	71	3710	493367.78	1346638.26	73	3749	492559.21	1347685.36	73	3790	491625.03	1348900.24
70	3630	489787.86	1343003.64	70	3671	490464.24	1341952.22	71	3711	493406.97	1346581.97	73	3750	492533.41	1347722.79	73	3791	491721.55	1348822.34
70	3631	489797.33	1342995.05	70	3672	490527.30	1341910.15	71	3712	493585.16	1346326.06	73	3751	492521.28	1347740.40	73	3792	491734.27	1348810.15
70	3632	489808.12	1342984.34	70	3673	490609.08	1341855.60	71	3713	493602.70	1346307.89	73	3752	492488.99	1347796.46	73	3793	491750.31	1348797.66
70	3633	489853.56	1342931.48	70	3674	490701.42	1341796.18	71	3700	493639.77	1346318.37	73	3753	492408.24	1347919.33	73	3794	491756.23	1348793.06
70	3634	489861.00	1342921.46	70	3675	490753.99	1341760.30	72	3714	493734.12	1346336.73	73	3754	492332.78	1348037.80	73	3795	491774.69	1348776.05
70	3635	489890.74	1342882.02	70	3676	490774.52	1341746.28	72	3715	493732.54	1346388.58	73	3755	492327.32	1348046.90	73	3796	491815.80	1348733.94
70	3636	489909.92	1342852.60	70	3677	490871.76	1341680.19	72	3716	493680.04	1346400.56	73	3756	492300.94	1348089.48	73	3797	491831.60	1348716.98
70	3637	489912.94	1342847.96	70	3678	490955.34	1341625.86	72	3717	493678.13	1346402.53	73	3757	492257.77	1348160.06	73	3798	491832.64	1348715.80

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
73	3799	491843.18	1348703.99	73	3840	493277.75	1346767.23	74	3880	492308.99	1348212.01	74	3921	492057.32	1348519.88	75	3961	491280.19	1349340.53
73	3800	491859.43	1348685.23	73	3841	493309.59	1346721.67	74	3881	492298.18	1348229.46	74	3922	492243.95	1348223.04	75	3962	491295.85	1349328.94
73	3801	491883.22	1348658.52	73	3728	493315.82	1346727.39	74	3882	492167.13	1348439.44	74	3923	492262.59	1348193.43	75	3963	491315.13	1349329.63
73	3802	491904.99	1348631.73	74	3842	493343.88	1346803.90	74	3883	492140.40	1348482.27	74	3924	492273.53	1348176.17	75	3964	491334.19	1349326.62
73	3803	491923.81	1348602.74	74	3843	493344.53	1346809.79	74	3884	492024.27	1348668.42	74	3925	492289.22	1348150.99	75	3965	491344.29	1349324.00
73	3804	491974.08	1348522.16	74	3844	493345.63	1346821.81	74	3885	492002.23	1348702.37	74	3926	492353.53	1348048.64	75	3948	491353.97	1349320.50
73	3805	491989.03	1348498.21	74	3845	493346.89	1346829.58	74	3886	491994.80	1348711.51	74	3927	492398.95	1347976.36	76	3966	488727.61	1344191.95
73	3806	492046.62	1348405.89	74	3846	493349.36	1346837.07	74	3887	491978.89	1348730.64	74	3928	492401.22	1347972.75	76	3967	488721.44	1344220.02
73	3807	492142.35	1348252.45	74	3847	493359.61	1346859.61	74	3888	491976.58	1348733.92	74	3929	492539.88	1347752.16	76	3968	488702.98	1344302.28
73	3808	492160.64	1348223.01	74	3848	493307.22	1346934.58	74	3889	491948.05	1348768.06	74	3930	492569.42	1347705.66	76	3969	488693.45	1344337.32
73	3809	492211.46	1348141.64	74	3849	493278.52	1346975.65	74	3890	491902.04	1348817.40	74	3931	492577.44	1347693.08	76	3970	488684.97	1344360.85
73	3810	492222.37	1348124.24	74	3850	493259.83	1347002.40	74	3891	491858.63	1348861.87	74	3932	492591.56	1347672.60	76	3971	488671.17	1344400.26
73	3811	492267.51	1348051.89	74	3851	493243.63	1347026.37	74	3892	491835.61	1348883.08	74	3933	492599.91	1347664.08	76	3972	488653.68	1344447.54
73	3812	492279.63	1348032.40	74	3852	493218.17	1347063.10	74	3893	491798.00	1348914.83	74	3934	492622.59	1347638.01	76	3973	488638.85	1344482.15
73	3813	492352.05	1347916.64	74	3853	493173.97	1347126.40	74	3894	491696.85	1348996.47	74	3935	492717.45	1347539.90	76	3974	488614.95	1344539.39
73	3814	492413.29	1347819.55	74	3854	493138.32	1347173.20	74	3895	491633.16	1349040.18	74	3936	492826.77	1347427.22	76	3975	488604.33	1344563.08
73	3815	492478.41	1347714.26	74	3855	493100.66	1347217.68	74	3896	491566.11	1349087.41	74	3937	492942.48	1347309.58	76	3976	488600.31	1344572.01
73	3816	492491.02	1347694.66	74	3856	493051.31	1347268.82	74	3897	491553.32	1349096.42	74	3938	492997.78	1347252.28	76	3977	488592.91	1344588.39
73	3817	492522.35	1347648.47	74	3857	493041.45	1347279.04	74	3898	491537.20	1349113.44	74	3939	493029.94	1347220.76	76	3978	488591.86	1344596.19
73	3818	492553.04	1347612.40	74	3858	492974.76	1347348.14	74	3899	491531.33	1349119.64	74	3940	493080.36	1347164.45	76	3979	488590.70	1344604.64
73	3819	492565.65	1347598.18	74	3859	492929.88	1347394.65	74	3900	491511.53	1349150.91	74	3941	493129.50	1347106.86	76	3980	488587.41	1344628.67
73	3820	492573.58	1347585.16	74	3860	492914.26	1347410.83	74	3901	491503.62	1349167.52	74	3942	493193.98	1347014.09	76	3981	488584.25	1344669.07
73	3821	492586.64	1347563.71	74	3861	492849.93	1347477.49	74	3902	491492.96	1349160.54	74	3943	493207.20	1346995.07	76	3982	488600.71	1344678.93
73	3822	492600.91	1347540.34	74	3862	492838.19	1347489.66	74	3903	491476.32	1349152.05	74	3944	493214.62	1346984.39	76	3983	488598.37	1344714.80
73	3823	492601.48	1347561.39	74	3863	492781.04	1347548.88	74	3904	491478.36	1349146.19	74	3945	493277.25	1346897.15	76	3984	488597.47	1344729.90
73	3824	492660.18	1347501.01	74	3864	492756.45	1347574.17	74	3905	491475.95	1349138.27	74	3946	493312.54	1346844.53	76	3985	488580.64	1344740.20
73	3825	492696.07	1347464.11	74	3865	492730.67	1347600.68	74	3906	491465.34	1349137.66	74	3947	493342.02	1346800.57	76	3986	488579.82	1344768.42
73	3826	492745.46	1347412.70	74	3866	492656.00	1347677.47	74	3907	491487.28	1349096.70	74	3842	493343.88	1346803.90	76	3987	488578.97	1344791.33
73	3827	492771.32	1347386.09	74	3867	492644.82	1347689.80	74	3908	491511.09	1349068.78	75	3948	491353.97	1349320.50	76	3988	488576.14	1344858.05
73	3828	492884.99	1347268.36	74	3868	492624.58	1347715.72	74	3909	491515.49	1349065.46	75	3949	491367.06	1349334.93	76	3989	488575.48	1344869.17
73	3829	492930.69	1347221.01	74	3869	492613.60	1347729.52	74	3910	491595.60	1349006.08	75	3950	491365.12	1349339.28	76	3990	488572.97	1344897.45
73	3830	493011.64	1347137.12	74	3870	492607.70	1347737.77	74	3911	491604.22	1348999.67	75	3951	491334.16	1349371.77	76	3991	488569.44	1344921.45
73	3831	493033.97	1347110.74	74	3871	492590.40	1347761.99	74	3912	491673.08	1348948.12	75	3952	491284.01	1349408.12	76	3992	488564.06	1344935.88
73	3832	493077.14	1347055.47	74	3872	492571.30	1347791.77	74	3913	491730.82	1348902.89	75	3953	491271.92	1349416.91	76	3993	488556.39	1344956.03
73	3833	493138.75	1346967.23	74	3873	492568.97	1347795.30	74	3914	491762.79	1348875.19	75	3954	491235.94	1349441.52	76	3994	488544.77	1344984.41
73	3834	493146.81	1346955.29	74	3874	492514.07	1347884.73	74	3915	491802.12	1348841.16	75	3955	491214.85	1349455.95	76	3995	488543.34	1344987.25
73	3835	493164.14	1346930.17	74	3875	492467.08	1347959.23	74	3916	491835.82	1348810.03	75	3956	491137.79	1349513.23	76	3996	488540.97	1344991.82
73	3836	493216.43	1346854.95	74	3876	492450.28	1347985.85	74	3917	491931.64	1348708.68	75	3957	491064.30	1349520.56	76	3997	488533.44	1345007.41
73	3837	493222.53	1346846.26	74	3877	492413.53	1348044.54	74	3918	491948.18	1348686.95	75	3958	491029.70	1349525.47	76	3998	488526.41	1345021.12
73	3838	493240.99	1346819.84	74	3878	492356.18	1348136.43	74	3919	491961.14	1348669.85	75	3959	491152.50	1349435.83	76	3999	488486.60	1345086.75
73	3839	493250.03	1346807.02	74	3879	492322.95	1348189.68	74	3920	492020.32	1348578.34	75	3960	491275.71	1349434.85	76	4000	488454.41	1345143.26

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y
76	4001	488417.26	1345209.38	76	4042	488484.85	1344992.43											
76	4002	488416.97	1345210.00	76	4043	488499.21	1344963.72											
76	4003	488413.67	1345217.05	76	4044	488509.86	1344937.72											
76	4004	488398.69	1345249.62	76	4045	488520.76	1344908.84											
76	4005	488392.58	1345262.56	76	4046	488523.29	1344891.62											
76	4006	488390.07	1345268.16	76	4047	488524.29	1344880.23											
76	4007	488388.05	1345272.54	76	4048	488525.88	1344862.12											
76	4008	488378.05	1345301.44	76	4049	488528.27	1344812.68											
76	4009	488375.52	1345310.40	76	4050	488529.81	1344765.49											
76	4010	488368.83	1345334.11	76	4051	488530.74	1344737.02											
76	4011	488349.09	1345415.10	76	4052	488547.57	1344726.72											
76	4012	488331.97	1345472.19	76	4053	488550.86	1344675.02											
76	4013	488326.64	1345487.83	76	4054	488534.40	1344665.16											
76	4014	488315.25	1345520.61	76	4055	488537.68	1344623.33											
76	4015	488299.39	1345556.94	76	4056	488544.35	1344574.44											
76	4016	488282.52	1345592.89	76	4057	488567.84	1344522.40											
76	4017	488277.57	1345601.68	76	4058	488605.22	1344432.82											
76	4018	488268.00	1345618.79	76	4059	488608.29	1344425.46											
76	4019	488241.74	1345665.82	76	4060	488624.20	1344383.12											
76	4020	488229.46	1345687.61	76	4061	488645.69	1344322.39											
76	4021	488170.39	1345691.43	76	4062	488653.81	1344292.56											
76	4022	488238.02	1345570.02	76	4063	488656.15	1344285.40											
76	4023	488253.84	1345536.32	76	4064	488660.09	1344265.06											
76	4024	488268.63	1345502.42	76	4065	488677.08	1344189.32											
76	4025	488284.37	1345456.84	76	4066	488682.21	1344165.81											
76	4026	488300.82	1345401.99	76	4067	488691.41	1344171.18											
76	4027	488320.46	1345321.40	76	4068	488696.96	1344177.83											
76	4028	488330.32	1345286.46	76	4069	488703.58	1344183.43											
76	4029	488331.03	1345284.42	76	4070	488711.06	1344187.80											
76	4030	488341.62	1345253.82	76	4071	488719.19	1344190.81											
76	4031	488345.30	1345245.89	76	3966	488727.61	1344191.95											
76	4032	488348.29	1345239.12															
76	4033	488356.35	1345222.09															
76	4034	488359.82	1345214.56															
76	4035	488371.34	1345189.58															
76	4036	488372.70	1345186.62															
76	4037	488375.86	1345181.03															
76	4038	488394.06	1345148.52															
76	4039	488413.02	1345114.76															
76	4040	488443.51	1345061.38															
76	4041	488482.60	1344996.93															