

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются (горные леса),
на территории Ишкартинского участкового лесничества Буйнакского лесничества Республики Дагестан**

Система координат МСК-05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	209222.01	306036.81	1	37	207956.70	308075.51	1	73	205738.13	310474.84	1	109	206638.14	307157.78	1	145	205140.26	306510.69
1	2	209250.50	306053.87	1	38	207879.87	308109.74	1	74	205620.01	310472.92	1	110	206927.34	307322.70	1	146	205065.72	306498.48
1	3	209285.58	306080.12	1	39	207941.08	307998.80	1	75	205528.60	310471.43	1	111	206997.25	307201.65	1	147	205085.32	306354.24
1	4	209390.36	306172.03	1	40	207851.09	307856.06	1	76	205490.68	310390.04	1	112	207115.89	306996.23	1	148	205058.94	306271.85
1	5	209433.98	306204.57	1	41	207949.91	307660.51	1	77	205455.39	310314.30	1	113	207228.21	306851.01	1	149	204981.31	306231.15
1	6	209473.65	306234.17	1	42	207946.19	307468.59	1	78	205417.84	310233.72	1	114	207212.90	306825.85	1	150	204951.90	306187.78
1	7	209512.23	306265.68	1	43	208000.05	307427.34	1	79	205372.20	310135.76	1	115	207111.45	306659.17	1	151	204815.98	306156.77
1	8	209574.95	306342.72	1	44	207984.54	307411.76	1	80	205370.73	310132.60	1	116	207105.10	306423.40	1	152	204621.73	306107.21
1	9	209603.48	306402.28	1	45	207931.62	307358.62	1	81	205269.41	310005.46	1	117	207086.75	306276.55	1	153	204564.28	306092.55
1	10	209649.98	306476.27	1	46	207901.84	307377.06	1	82	205267.10	310002.56	1	118	207083.47	306250.32	1	154	204468.45	306132.63
1	11	209682.87	306508.66	1	47	207869.88	307401.63	1	83	205326.16	309847.74	1	119	207170.10	306098.17	1	155	204426.67	306150.10
1	12	209723.20	306534.47	1	48	207775.34	307505.58	1	84	205258.81	309798.19	1	120	207110.04	306064.92	1	156	204371.76	306021.25
1	13	209771.06	306559.98	1	49	207681.95	307455.73	1	85	205398.06	309618.82	1	121	207152.89	305956.20	1	157	204442.37	306051.44
1	14	209819.18	306585.63	1	50	207572.76	307394.35	1	86	205465.92	309559.11	1	122	207035.96	306047.01	1	158	204442.72	305948.85
1	15	209843.72	306594.81	1	51	207499.10	307352.94	1	87	205465.84	309498.18	1	123	206820.54	306231.63	1	159	204494.15	305957.06
1	16	209902.86	306591.69	1	52	207461.83	307333.70	1	88	205506.50	309418.35	1	124	206808.67	306241.80	1	160	204585.39	305971.63
1	17	209948.84	306578.06	1	53	207450.98	307388.28	1	89	205473.54	309357.90	1	125	206842.95	306341.69	1	161	204620.30	305977.20
1	18	210063.16	306561.31	1	54	207419.99	307544.09	1	90	205478.00	309270.24	1	126	206821.47	306338.20	1	162	204715.87	305865.51
1	19	210110.05	306579.22	1	55	207312.96	307894.40	1	91	205500.46	308828.35	1	127	206662.33	306277.87	1	163	204738.55	305839.00
1	20	210178.44	306638.73	1	56	207291.35	307944.92	1	92	205596.34	308732.02	1	128	206634.06	306521.57	1	164	204804.25	305755.66
1	21	210178.45	306645.74	1	57	207143.17	308291.41	1	93	205797.20	308275.26	1	129	206527.95	306473.90	1	165	204810.33	305678.58
1	22	210159.18	306654.52	1	58	207117.99	308330.24	1	94	205899.89	308008.64	1	130	206537.56	306434.44	1	166	204818.58	305574.02
1	23	210096.11	306666.85	1	59	206968.41	308560.92	1	95	205956.76	307910.40	1	131	206497.77	306402.28	1	167	204820.71	305547.05
1	24	209711.65	306828.43	1	60	206600.34	308611.34	1	96	206007.87	307828.39	1	132	206475.28	306384.10	1	168	204834.19	305414.65
1	25	209578.66	307017.81	1	61	206422.86	308754.48	1	97	206148.39	307602.93	1	133	206411.04	306102.78	1	169	204777.41	305311.90
1	26	209462.11	307192.47	1	62	206394.34	308777.48	1	98	206151.51	307546.39	1	134	206304.21	306234.36	1	170	204667.60	305113.16
1	27	209438.40	307228.00	1	63	206195.91	309041.36	1	99	206172.68	307563.46	1	135	206181.50	306247.62	1	171	204572.13	304940.06
1	28	209211.23	307568.44	1	64	206058.44	309380.91	1	100	206186.28	307579.66	1	136	206022.65	306383.64	1	172	204655.82	304880.82
1	29	209087.07	307637.99	1	65	206029.90	309451.39	1	101	206198.16	307618.00	1	137	205997.55	306405.13	1	173	204767.52	304748.79
1	30	208823.30	307785.74	1	66	206075.48	309608.68	1	102	206226.00	307625.97	1	138	205988.22	306400.74	1	174	204691.60	304627.41
1	31	208712.50	307778.44	1	67	205953.42	309894.59	1	103	206177.84	307474.48	1	139	205861.50	306341.09	1	175	204496.30	304635.87
1	32	208495.98	307764.19	1	68	205924.76	309961.73	1	104	206302.26	307343.52	1	140	205725.24	306276.95	1	176	204451.46	304631.95
1	33	208504.82	307828.59	1	69	205848.41	310276.89	1	105	206308.31	307337.16	1	141	205590.98	306280.10	1	177	204277.30	304616.72
1	34	208447.89	307856.70	1	70	205817.80	310403.27	1	106	206333.53	307149.98	1	142	205511.61	306281.97	1	178	204273.60	304592.15
1	35	208388.72	307883.06	1	71	205656.60	310179.97	1	107	206500.07	306952.05	1	143	205453.48	306283.33	1	179	204267.10	304548.96
1	36	208100.00	308011.68	1	72	205694.96	310318.69	1	108	206534.68	306910.92	1	144	205282.59	306407.37	1	180	204260.08	304502.33

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	204340.10	304451.19	1	222	205822.30	304220.90	1	263	208117.46	304907.02	2	274	210777.88	306960.79	3	343	209268.28	310504.12
1	182	204365.79	304436.35	1	223	205826.50	304212.80	1	264	208237.23	305123.63	3	303	212055.09	307793.16	3	344	209259.58	310546.85
1	183	204434.49	304396.67	1	224	205827.80	304209.98	1	265	208353.22	305542.43	3	304	212138.68	307846.46	3	345	209252.99	310676.76
1	184	204482.20	304384.87	1	225	205834.90	304194.60	1	266	208620.58	305646.06	3	305	212085.95	307885.50	3	346	209240.35	310721.25
1	185	204555.19	304384.87	1	226	205842.20	304172.30	1	267	208627.16	305660.95	3	306	212028.69	307973.59	3	347	209171.50	310877.39
1	186	204626.42	304395.43	1	227	205847.80	304144.30	1	268	208804.32	305839.13	3	307	211869.62	308081.94	3	348	209155.87	310912.83
1	187	204653.68	304384.87	1	228	205851.80	304124.10	1	269	208853.46	305931.10	3	308	211776.44	308161.53	3	349	209118.56	311005.77
1	188	204686.22	304364.65	1	229	205854.70	304118.80	1	270	209041.09	306054.93	3	309	211727.01	308209.32	3	350	209108.29	311021.12
1	189	204766.24	304331.23	1	230	205855.70	304118.00	1	271	209086.64	306040.87	3	310	211640.37	308279.81	3	351	209096.26	311032.75
1	190	204850.66	304313.64	1	231	205877.70	304108.80	1	272	209106.78	306027.71	3	311	211550.26	308342.56	3	352	209081.86	311071.55
1	191	204925.41	304293.42	1	232	205926.60	304095.00	1	273	209164.17	306021.52	3	312	211250.76	308611.17	3	353	209078.17	311087.76
1	192	204983.45	304290.78	1	233	205931.00	304093.70	1	274	209222.01	306036.81	3	313	211200.70	308669.16	3	354	209073.90	311158.31
1	193	205084.58	304296.05	1	234	205977.20	304078.30	2	275	210777.88	306960.79	3	314	211188.47	308695.46	3	355	209069.77	311180.66
1	194	205147.90	304294.29	1	235	205995.60	304070.00	2	276	210938.25	307029.21	3	315	211011.27	308839.78	3	356	209058.42	311203.46
1	195	205213.85	304281.98	1	236	206016.00	304052.10	2	277	210654.47	307157.93	3	316	210880.46	308958.64	3	357	209016.02	311262.67
1	196	205336.97	304274.07	1	237	206041.10	304072.80	2	278	210471.19	307241.06	3	317	210733.92	309103.15	3	358	208933.20	311390.50
1	197	205405.56	304253.84	1	238	206049.10	304077.00	2	279	210019.71	307445.84	3	318	210683.15	309134.97	3	359	208895.83	311443.81
1	198	205422.40	304246.60	1	239	206085.40	304093.80	2	280	209870.84	307551.15	3	319	210656.53	309155.22	3	360	208868.94	311477.37
1	199	205434.10	304240.60	1	240	206127.40	304103.00	2	281	209646.33	307709.96	3	320	210553.52	309233.56	3	361	208844.70	311526.05
1	200	205471.50	304207.20	1	241	206143.80	304103.00	2	282	209546.03	307721.90	3	321	210540.06	309243.79	3	362	208840.15	311553.22
1	201	205477.50	304195.00	1	242	206175.40	304133.00	2	283	209525.41	307666.86	3	322	210430.76	309292.07	3	363	208842.63	311598.12
1	202	205481.30	304185.70	1	243	206189.50	304139.70	2	284	209521.42	307656.21	3	323	210248.96	309380.40	3	364	208867.51	311673.44
1	203	205488.00	304151.30	1	244	206203.97	304141.53	2	285	209588.24	307492.05	3	324	210145.22	309441.43	3	365	208880.96	311725.12
1	204	205497.70	304148.70	1	245	205912.53	304130.44	2	286	209629.34	307391.06	3	325	210079.74	309473.32	3	366	208883.85	311746.80
1	205	205504.60	304144.40	1	246	205937.80	304242.85	2	287	209568.76	307272.40	3	326	210010.83	309506.88	3	367	208885.93	311813.61
1	206	205514.00	304137.90	1	247	206410.50	304231.83	2	288	209669.89	307201.77	3	327	209908.21	309582.59	3	368	208890.79	311837.92
1	207	205524.10	304126.90	1	248	206682.12	304048.48	2	289	209645.27	307117.68	3	328	209861.95	309612.07	3	369	208897.61	311851.27
1	208	205542.50	304149.90	1	249	206938.18	304031.75	2	290	209753.11	307196.86	3	329	209818.92	309635.06	3	370	208908.36	311862.64
1	209	205563.00	304168.70	1	250	207047.61	304024.60	2	291	209861.06	306939.61	3	330	209782.68	309659.18	3	371	208934.23	311877.06
1	210	205570.10	304181.40	1	251	206999.32	304147.54	2	292	209933.32	306961.77	3	331	209716.61	309715.13	3	372	208941.04	311886.90
1	211	205571.00	304183.00	1	252	206985.74	304182.09	2	293	209974.98	306974.54	3	332	209701.09	309736.61	3	373	208941.50	311897.42
1	212	205597.00	304212.60	1	253	207058.37	304271.84	2	294	209992.90	306958.51	3	333	209679.27	309798.19	3	374	208926.42	311920.88
1	213	205648.60	304251.90	1	254	207111.39	304337.37	2	295	210081.34	306879.38	3	334	209595.56	309923.17	3	375	208886.84	311961.92
1	214	205659.20	304258.90	1	255	207232.35	304480.60	2	296	210082.48	306860.81	3	335	209581.10	309943.45	3	376	208866.93	311975.53
1	215	205682.90	304268.80	1	256	207354.80	304625.58	2	297	210086.51	306794.83	3	336	209521.01	310027.76	3	377	208845.28	311995.72
1	216	205698.30	304273.00	1	257	207573.66	304916.41	2	298	210174.99	306790.37	3	337	209515.80	310057.12	3	378	208701.07	312087.54
1	217	205724.60	304275.50	1	258	207610.49	304966.82	2	299	210284.89	306771.28	3	338	209514.09	310087.78	3	379	208623.13	312115.06
1	218	205769.60	304265.80	1	259	207638.27	305004.85	2	300	210319.52	306765.26	3	339	209504.48	310106.64	3	380	208580.21	312127.41
1	219	205780.70	304260.20	1	260	207682.44	305065.32	2	301	210387.59	306794.30	3	340	209419.00	310220.23	3	381	208507.27	312134.55
1	220	205785.70	304257.50	1	261	207943.27	304711.42	2	302	210541.05	306859.76	3	341	209317.40	310397.59	3	382	208493.48	312140.27
1	221	205796.21	304246.99	1	262	207981.01	304660.22	2	303	210744.93	306946.73	3	342	209290.10	310449.11	3	383	208467.42	312142.94

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	384	208447.93	312150.86	3	425	206448.91	309737.44	3	466	208411.60	309170.56	4	506	206767.20	303671.30	4	547	205920.80	303838.10
3	385	208376.98	312170.70	3	426	206501.07	309582.87	3	467	208543.14	309078.60	4	507	206744.66	303679.58	4	548	205886.00	303871.70
3	386	208299.48	312199.54	3	427	206683.48	309485.76	3	468	208596.39	309014.56	4	508	206725.30	303686.70	4	549	205872.00	303894.10
3	387	208171.17	312243.14	3	428	206732.24	309403.30	3	469	208617.73	308988.90	4	509	206716.10	303690.70	4	550	205870.20	303897.10
3	388	207969.49	312300.68	3	429	206692.52	309361.94	3	470	208602.70	308934.94	4	510	206668.20	303714.00	4	551	205868.40	303903.60
3	389	207764.51	312352.97	3	430	206737.86	309183.06	3	471	208595.28	308908.31	4	511	206644.11	303723.20	4	552	205817.70	303918.00
3	390	207621.04	312377.77	3	431	206787.64	309046.70	3	472	208639.10	308738.03	4	512	206631.00	303728.20	4	553	205806.70	303921.80
3	391	207546.00	312370.59	3	432	206855.76	309024.79	3	473	208691.15	308739.74	4	513	206595.70	303736.40	4	554	205798.69	303925.11
3	392	207488.24	312365.07	3	433	206937.47	308998.52	3	474	208919.99	308747.27	4	514	206579.40	303741.80	4	555	205766.10	303938.60
3	393	207409.11	312348.56	3	434	206972.21	308925.28	3	475	208934.41	308747.74	4	515	206550.00	303754.30	4	556	205754.30	303944.40
3	394	207332.60	312329.20	3	435	207035.04	308880.28	3	476	208973.97	308845.83	4	516	206539.10	303759.70	4	557	205742.78	303952.23
3	395	207299.72	312323.12	3	436	207104.77	308826.68	3	477	209047.99	308829.53	4	517	206538.00	303760.50	4	558	205741.80	303952.90
3	396	207251.07	312320.58	3	437	207153.25	308789.42	3	478	209085.84	308818.03	4	518	206522.20	303772.00	4	559	205724.30	303966.90
3	397	207180.97	312329.03	3	438	207174.14	308666.68	3	479	209113.90	308809.51	4	519	206508.20	303784.60	4	560	205719.00	303955.20
3	398	207106.94	312348.44	3	439	207229.97	308635.94	3	480	209122.84	308777.29	4	520	206498.10	303795.10	4	561	205707.20	303938.80
3	399	207044.72	312350.31	3	440	207242.76	308518.70	3	481	209125.94	308763.06	4	521	206471.70	303827.00	4	562	205692.30	303922.00
3	400	207107.02	312143.34	3	441	207312.14	308454.41	3	482	209161.08	308601.52	4	522	206444.30	303839.90	4	563	205668.80	303902.60
3	401	207087.13	312132.40	3	442	207341.73	308460.95	3	483	209213.89	308358.79	4	523	206437.00	303843.70	4	564	205645.40	303888.60
3	402	206983.35	312075.32	3	443	207310.81	308621.38	3	484	209375.88	308444.90	4	524	206435.00	303844.90	4	565	205644.10	303887.80
3	403	206972.79	312069.51	3	444	207407.25	308645.58	3	485	209353.59	308495.75	4	525	206377.60	303879.80	4	566	205609.70	303875.60
3	404	206935.17	312051.94	3	445	207422.30	308940.04	3	486	209365.00	308507.78	4	526	206370.40	303884.60	4	567	205592.00	303872.80
3	405	206866.21	312019.74	3	446	207488.44	308919.36	3	487	209437.95	308510.98	4	527	206315.70	303924.80	4	568	205576.40	303871.60
3	406	206859.85	312016.37	3	447	207561.27	308808.84	3	488	209457.74	308490.22	4	528	206301.70	303931.20	4	569	205553.10	303874.40
3	407	206794.55	311981.75	3	448	207620.85	308968.06	3	489	209551.62	308391.72	4	529	206279.10	303935.90	4	570	205533.50	303879.10
3	408	206778.03	311973.00	3	449	207605.34	309025.05	3	490	209658.47	308360.05	4	530	206266.40	303940.00	4	571	205516.20	303885.90
3	409	206666.62	311919.28	3	450	207521.85	309331.90	3	491	209893.17	308273.03	4	531	206239.90	303921.90	4	572	205501.86	303880.77
3	410	206563.70	311867.32	3	451	207568.32	309348.93	3	492	209888.07	308215.43	4	532	206233.40	303917.80	4	573	205493.30	303877.70
3	411	206418.34	311793.92	3	452	207627.58	309257.26	3	493	209940.94	308102.13	4	533	206189.30	303904.60	4	574	205482.10	303875.80
3	412	206361.94	311766.38	3	453	207650.22	309149.22	3	494	211348.91	307487.86	4	534	206165.50	303903.20	4	575	205465.40	303874.40
3	413	206350.79	311760.94	3	454	207720.29	309116.48	3	495	211483.95	307428.95	4	535	206162.80	303903.10	4	576	205457.10	303874.40
3	414	206267.31	311664.07	3	455	207772.97	309269.26	3	496	212055.09	307793.16	4	536	206159.50	303890.90	4	577	205409.36	303887.19
3	415	206114.09	311486.30	3	456	207791.12	309321.90	4	496	206377.35	302784.64	4	537	206149.70	303867.70	4	578	205407.10	303887.80
3	416	206092.92	311461.64	3	457	207864.28	309307.78	4	497	206796.42	302989.58	4	538	206113.10	303831.10	4	579	205403.10	303890.20
3	417	206075.01	311440.79	3	458	208062.16	309172.12	4	498	206856.13	303234.98	4	539	206073.60	303818.20	4	580	205392.80	303896.80
3	418	206073.52	311410.96	3	459	208093.92	309331.14	4	499	206896.56	303462.85	4	540	206047.00	303815.40	4	581	205369.53	303921.21
3	419	206066.27	311265.98	3	460	208059.99	309387.35	4	500	206881.87	303598.55	4	541	206036.50	303814.90	4	582	205360.20	303931.00
3	420	206059.12	311122.73	3	461	208055.01	309395.60	4	501	206874.51	303666.55	4	542	206028.50	303815.20	4	583	205352.00	303949.20
3	421	206055.08	311041.96	3	462	208087.65	309393.59	4	502	206869.60	303665.60	4	543	205993.50	303818.00	4	584	205346.40	303965.90
3	422	206055.41	311037.31	3	463	208174.69	309387.81	4	503	206850.70	303663.80	4	544	205979.30	303820.20	4	585	205343.50	303983.70
3	423	206089.83	310560.64	3	464	208212.29	309385.31	4	504	206847.80	303663.80	4	545	205948.60	303827.20	4	586	205312.60	304014.60
3	424	206252.77	310042.55	3	465	208404.58	309336.19	4	505	206798.80	303665.20	4	546	205944.99	303828.61	4	587	205312.30	304015.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	588	205305.70	304011.20	4	629	204590.80	304146.30	4	670	203763.54	304196.05	4	711	203101.28	302737.13	4	752	203813.87	302911.85
4	589	205301.30	304008.50	4	630	204579.10	304152.40	4	671	203735.99	304136.88	4	712	203061.78	302649.00	4	753	203807.57	302931.31
4	590	205260.00	303995.50	4	631	204568.60	304144.40	4	672	203681.19	303993.61	4	713	203005.82	302514.84	4	754	203812.46	302949.29
4	591	205246.30	303994.30	4	632	204518.60	304131.00	4	673	203656.51	303929.09	4	714	202979.28	302483.28	4	755	203827.04	302962.43
4	592	205237.60	303993.90	4	633	204500.00	304131.00	4	674	203624.46	303855.45	4	715	202946.38	302455.67	4	756	203846.77	302967.58
4	593	205214.40	303996.60	4	634	204473.60	304134.50	4	675	203606.03	303822.57	4	716	202899.46	302426.96	4	757	203861.24	302964.39
4	594	205198.90	304000.30	4	635	204453.10	304140.10	4	676	203569.57	303705.52	4	717	202775.77	302362.32	4	758	203886.66	302950.79
4	595	205172.10	304011.00	4	636	204429.50	304150.00	4	677	203561.90	303694.51	4	718	202697.70	302306.21	4	759	203951.97	302903.85
4	596	205166.22	304016.10	4	637	204408.80	304165.90	4	678	203541.49	303665.20	4	719	202665.68	302275.09	4	760	203989.23	302870.51
4	597	205158.60	304022.70	4	638	204394.50	304180.20	4	679	203523.50	303647.67	4	720	202655.48	302256.12	4	761	204002.05	302870.40
4	598	205150.20	304020.90	4	639	204381.30	304190.40	4	680	203515.61	303635.83	4	721	202655.36	302241.87	4	762	204020.03	302874.69
4	599	205129.50	304018.70	4	640	204359.70	304201.50	4	681	203513.18	303613.91	4	722	202666.10	302238.91	4	763	204072.65	302887.25
4	600	205120.10	304019.10	4	641	204328.70	304217.00	4	682	203519.31	303589.35	4	723	202684.19	302244.93	4	764	204090.96	302895.79
4	601	205106.40	304020.40	4	642	204315.90	304220.60	4	683	203533.55	303562.93	4	724	202708.21	302267.29	4	765	204112.00	302891.07
4	602	205105.95	304020.55	4	643	204310.70	304222.30	4	684	203556.33	303535.40	4	725	202737.38	302289.10	4	766	204145.98	302896.43
4	603	205065.80	304033.40	4	644	204277.10	304233.89	4	685	203558.95	303518.74	4	726	202822.25	302331.61	4	767	204192.89	302895.42
4	604	205058.70	304037.90	4	645	204276.50	304234.10	4	686	203550.59	303453.41	4	727	202863.47	302340.80	4	768	204211.96	302887.09
4	605	205046.20	304046.60	4	646	204260.24	304241.48	4	687	203534.77	303377.57	4	728	202921.79	302349.12	4	769	204276.83	302844.53
4	606	205033.50	304060.40	4	647	204259.10	304242.00	4	688	203513.20	303301.03	4	729	202972.22	302360.94	4	770	204297.31	302834.59
4	607	205026.90	304059.80	4	648	204247.60	304249.70	4	689	203504.25	303269.28	4	730	203005.77	302374.74	4	771	204408.33	302780.69
4	608	205002.60	304062.80	4	649	204232.50	304261.50	4	690	203489.54	303236.84	4	731	203027.49	302399.51	4	772	204487.23	302754.14
4	609	204992.60	304065.30	4	650	204195.20	304271.50	4	691	203451.15	303170.00	4	732	203046.35	302427.13	4	773	204529.75	302745.79
4	610	204966.90	304075.70	4	651	204186.30	304277.34	4	692	203433.38	303139.08	4	733	203056.44	302437.21	4	774	204569.21	302746.65
4	611	204949.50	304091.80	4	652	204185.60	304277.80	4	693	203410.12	303110.59	4	734	203074.87	302478.86	4	775	204633.88	302759.78
4	612	204924.30	304085.30	4	653	204176.30	304284.70	4	694	203374.16	303089.56	4	735	203092.87	302532.79	4	776	204649.44	302755.83
4	613	204910.20	304086.30	4	654	204154.86	304307.31	4	695	203337.76	303074.23	4	736	203117.45	302590.23	4	777	204662.15	302746.18
4	614	204902.10	304087.50	4	655	204119.26	304262.48	4	696	203325.03	303047.05	4	737	203188.96	302694.12	4	778	204669.16	302730.94
4	615	204893.30	304083.90	4	656	204062.45	304203.11	4	697	203304.85	303015.05	4	738	203246.00	302791.44	4	779	204672.37	302717.70
4	616	204870.90	304078.30	4	657	204030.98	304180.22	4	698	203238.61	302951.93	4	739	203270.58	302841.42	4	780	204675.40	302705.18
4	617	204846.60	304075.30	4	658	203999.84	304161.71	4	699	203215.27	302933.17	4	740	203288.12	302865.53	4	781	204685.36	302684.79
4	618	204821.10	304075.30	4	659	203978.13	304151.86	4	700	203099.56	302840.17	4	741	203310.06	302884.82	4	782	204717.36	302660.67
4	619	204785.30	304081.90	4	660	203946.44	304124.92	4	701	203052.19	302797.22	4	742	203347.34	302912.43	4	783	204749.79	302644.44
4	620	204751.10	304095.00	4	661	203927.58	304114.40	4	702	203032.01	302773.99	4	743	203394.27	302935.21	4	784	204852.58	302612.84
4	621	204738.90	304100.70	4	662	203912.23	304114.41	4	703	203015.22	302744.83	4	744	203439.00	302951.85	4	785	204882.16	302584.33
4	622	204697.30	304123.40	4	663	203902.15	304122.75	4	704	203013.58	302730.58	4	745	203469.69	302955.35	4	786	204933.89	302575.54
4	623	204686.50	304124.20	4	664	203896.93	304150.24	4	705	203023.55	302725.21	4	746	203528.88	302953.57	4	787	204971.59	302576.41
4	624	204660.30	304127.90	4	665	203888.38	304195.32	4	706	203040.12	302732.10	4	747	203589.39	302946.53	4	788	205031.21	302584.28
4	625	204656.60	304128.50	4	666	203881.71	304216.81	4	707	203068.39	302744.05	4	748	203739.77	302912.92	4	789	205088.62	302613.30
4	626	204635.50	304132.30	4	667	203870.10	304229.97	4	708	203075.52	302750.40	4	749	203784.49	302906.99	4	790	205147.61	302633.10
4	627	204627.50	304134.00	4	668	203845.11	304234.15	4	709	203093.39	302759.93	4	750	203805.97	302901.72	4	791	205208.34	302653.48
4	628	204611.30	304138.30	4	669	203816.16	304214.22	4	710	203101.72	302754.23	4	751	203813.53	302905.88	4	792	205248.86	302656.68

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	793	205263.57	302657.84	5	833	204376.59	309583.40	6	873	200207.23	304066.92	6	914	199690.04	305780.41	6	955	200242.26	306347.35
4	794	205315.30	302649.93	5	834	204404.80	309506.76	6	874	200209.33	304074.63	6	915	199653.99	305819.70	6	956	200255.18	306332.20
4	795	205432.29	302614.93	5	835	204520.90	309191.38	6	875	200221.01	304176.61	6	916	199648.62	305830.89	6	957	200252.54	306322.78
4	796	205438.00	302610.37	5	836	204567.92	309063.64	6	876	200235.29	304216.08	6	917	199646.66	305851.84	6	958	200228.72	306297.03
4	797	205520.40	302544.65	5	837	204573.34	309053.48	6	877	200268.88	304277.91	6	918	199656.56	305879.69	6	959	200200.96	306272.16
4	798	205616.35	302513.17	5	838	204670.47	308871.60	6	878	200273.06	304294.57	6	919	199663.05	305886.47	6	960	200191.62	306259.01
4	799	205648.38	302507.20	5	839	204709.72	308798.11	6	879	200212.99	304338.91	6	920	199675.17	305899.12	6	961	200190.95	306237.84
4	800	205691.74	302499.12	5	840	204713.57	308790.90	6	880	200206.86	304345.93	6	921	199680.71	305904.90	6	962	200204.17	306184.75
4	801	205790.40	302504.23	5	841	204798.13	308632.54	6	881	200207.34	304354.57	6	922	199702.65	305916.06	6	963	200205.74	306099.65
4	802	205815.01	302508.56	5	842	204903.15	308435.88	6	882	200208.19	304370.06	6	923	199734.02	305924.81	6	964	200187.71	306057.56
4	803	205864.92	302517.35	5	843	204793.24	308354.48	6	883	200226.21	304427.29	6	924	199766.27	305930.70	6	965	200158.73	306013.28
4	804	205945.15	302565.54	5	844	204794.91	308345.96	6	884	200236.09	304448.78	6	925	199802.69	305941.64	6	966	200122.23	305907.15
4	805	205928.47	302588.45	5	845	204831.49	308159.63	6	885	200238.29	304462.59	6	926	199815.14	305942.53	6	967	200122.16	305899.71
4	806	206113.45	302669.30	5	846	204851.19	308059.28	6	886	200236.77	304479.27	6	927	199820.90	305942.94	6	968	200121.75	305858.90
4	496	206377.35	302784.64	5	847	204869.07	307968.18	6	887	200217.05	304506.58	6	928	199837.24	305935.54	6	969	200137.06	305812.39
5	807	205450.11	306475.18	5	848	204869.80	307956.83	6	888	200181.98	304547.73	6	929	199857.29	305926.46	6	970	200133.51	305762.39
5	808	205443.67	306527.94	5	849	204894.49	307573.61	6	889	200122.61	304653.48	6	930	199929.00	305906.22	6	971	200123.84	305738.27
5	809	205428.36	306653.39	5	850	204927.77	307512.38	6	890	200114.52	304690.12	6	931	199961.68	305911.90	6	972	200076.86	305682.16
5	810	205394.44	306931.33	5	851	204929.06	307510.00	6	891	200106.42	304714.03	6	932	199982.32	305933.37	6	973	200061.48	305652.34
5	811	205321.21	307251.92	5	852	204939.25	307486.91	6	892	200099.64	304746.93	6	933	199988.49	305964.30	6	974	200063.43	305621.20
5	812	205320.68	307254.25	5	853	205027.93	307285.89	6	893	200102.53	304794.09	6	934	199996.44	306029.65	6	975	200083.34	305556.26
5	813	205338.26	307380.08	5	854	205038.66	307261.58	6	894	200106.04	304798.91	6	935	200013.19	306129.65	6	976	200093.63	305539.14
5	814	205373.74	307634.05	5	855	205066.82	307197.74	6	895	200111.29	304815.42	6	936	200032.75	306171.52	6	977	200114.19	305460.39
5	815	205376.67	307655.04	5	856	205171.35	307177.69	6	896	200113.29	304821.71	6	937	200032.12	306198.72	6	978	200130.18	305431.87
5	816	205379.43	307674.78	5	857	205122.37	307085.90	6	897	200119.66	304826.32	6	938	200028.41	306220.66	6	979	200146.29	305403.77
5	817	205296.28	308178.10	5	858	205159.91	306922.35	6	898	200026.30	304944.38	6	939	200036.76	306239.29	6	980	200155.49	305379.20
5	818	205211.93	308518.75	5	859	205121.78	306928.97	6	899	199971.55	305052.77	6	940	200056.96	306257.15	6	981	200156.35	305364.72
5	819	205198.13	308574.49	5	860	205076.34	307074.99	6	900	199949.21	305104.98	6	941	200071.65	306260.98	6	982	200149.32	305341.48
5	820	205056.74	309079.66	5	861	204954.55	307160.59	6	901	199996.80	305101.66	6	942	200124.30	306267.29	6	983	200142.24	305269.10
5	821	205001.18	309189.84	5	862	205010.38	306875.16	6	902	200012.38	305104.72	6	943	200144.27	306284.16	6	984	200144.85	305232.25
5	822	204943.49	309304.26	5	863	205148.23	306734.61	6	903	200023.36	305123.79	6	944	200156.80	306308.93	6	985	200152.27	305184.87
5	823	204907.74	309327.47	5	864	205383.50	306494.75	6	904	200024.69	305143.09	6	945	200176.15	306368.79	6	986	200160.60	305171.70
5	824	204863.55	309356.15	5	865	205348.82	306443.93	6	905	199999.73	305203.21	6	946	200180.56	306392.04	6	987	200181.20	305152.82
5	825	204824.28	309381.64	5	807	205450.11	306475.18	6	906	199938.88	305364.46	6	947	200248.51	306584.76	6	988	200190.39	305127.37
5	826	204815.60	309387.28	6	866	200203.67	307352.66	6	907	199909.21	305428.97	6	948	200261.02	306592.76	6	989	200193.45	305110.26
5	827	204674.74	309717.26	6	867	200248.24	303849.14	6	908	199906.49	305469.76	6	949	200277.47	306592.30	6	990	200198.27	305100.17
5	828	204639.49	309799.83	6	868	200228.95	303869.11	6	909	199876.10	305587.13	6	950	200291.59	306573.54	6	991	200205.72	305094.46
5	829	204361.38	309988.52	6	869	200208.79	303909.26	6	910	199870.67	305660.83	6	951	200292.12	306554.02	6	992	200220.64	305094.89
5	830	204184.29	310011.13	6	870	200197.84	303937.56	6	911	199837.36	305693.98	6	952	200284.74	306516.08	6	993	200232.49	305102.78
5	831	204243.84	309878.67	6	871	200190.84	303969.36	6	912	199836.16	305694.67	6	953	200262.76	306464.23	6	994	200245.67	305129.96
5	832	204249.12	309866.93	6	872	200191.74	304009.94	6	913	199720.84	305760.43	6	954	200239.12	306392.20	6	995	200248.31	305140.93

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	996	200259.72	305148.38	6	1037	201137.58	305556.31	6	1078	201407.38	305926.05	6	1119	202380.29	307800.20	6	1160	203022.05	310336.63
6	997	200208.54	305340.12	6	1038	201147.21	305530.42	6	1079	201428.44	305933.04	6	1120	202288.32	307981.19	6	1161	203026.45	310397.34
6	998	200366.39	305242.18	6	1039	201144.73	305454.77	6	1080	201495.14	305975.97	6	1121	202293.80	307984.82	6	1162	203002.83	310433.34
6	999	200428.33	305366.71	6	1040	201137.02	305409.60	6	1081	201525.00	306011.03	6	1122	202408.57	308060.87	6	1163	202988.00	310486.86
6	1000	200456.45	305428.98	6	1041	201122.09	305376.50	6	1082	201553.09	306038.20	6	1123	202657.91	308277.21	6	1164	202995.07	310523.68
6	1001	200466.86	305459.00	6	1042	201100.14	305358.75	6	1083	201580.29	306043.44	6	1124	202735.17	308341.17	6	1165	202991.16	310546.05
6	1002	200472.57	305475.46	6	1043	201074.69	305344.96	6	1084	201603.97	306042.54	6	1125	202828.22	308418.21	6	1166	202979.79	310567.55
6	1003	200557.52	305567.73	6	1044	201051.44	305326.33	6	1085	201633.79	306035.50	6	1126	203084.83	308850.25	6	1167	202978.07	310588.16
6	1004	200665.75	305692.22	6	1045	201038.26	305307.92	6	1086	201655.71	306021.45	6	1127	203112.94	308885.29	6	1168	202981.62	310614.91
6	1005	200717.13	305771.12	6	1046	201036.94	305293.67	6	1087	201662.67	305966.18	6	1128	203127.88	308908.08	6	1169	202997.84	310655.27
6	1006	200734.03	305790.19	6	1047	201041.74	305264.06	6	1088	201689.80	305892.48	6	1129	203130.54	308929.12	6	1170	203000.99	310663.11
6	1007	200744.82	305836.46	6	1048	201054.45	305253.09	6	1089	201704.69	305860.01	6	1130	203118.29	308954.57	6	1171	203019.86	310677.99
6	1008	200745.07	305874.18	6	1049	201116.51	305256.99	6	1090	201711.68	305830.18	6	1131	203106.90	308964.23	6	1172	203065.51	310683.18
6	1009	200736.54	305911.47	6	1050	201162.78	305251.03	6	1091	201714.27	305781.06	6	1132	203112.20	308993.16	6	1173	203072.07	310691.51
6	1010	200725.66	306011.92	6	1051	201172.88	305259.36	6	1092	201772.21	305834.51	6	1133	203108.72	309011.59	6	1174	203069.89	310701.59
6	1011	200728.55	306056.87	6	1052	201177.94	305293.12	6	1093	201784.01	305843.54	6	1134	203110.49	309024.74	6	1175	203055.00	310713.89
6	1012	200738.71	306129.46	6	1053	201210.27	305411.08	6	1094	201903.87	305935.28	6	1135	203125.42	309043.14	6	1176	203040.10	310721.37
6	1013	200753.00	306177.25	6	1054	201199.59	305492.23	6	1095	201924.27	306201.03	6	1136	203145.61	309060.65	6	1177	203027.40	310733.67
6	1014	200765.96	306200.05	6	1055	201205.54	305529.06	6	1096	202068.05	306122.84	6	1137	203150.90	309078.18	6	1178	203020.87	310759.99
6	1015	200782.64	306212.54	6	1056	201219.59	305555.37	6	1097	202112.84	306185.95	6	1138	203140.44	309131.69	6	1179	203023.07	310768.76
6	1016	200798.87	306213.40	6	1057	201227.50	305576.19	6	1098	202172.51	306222.74	6	1139	203137.90	309193.96	6	1180	203048.07	310770.03
6	1017	200815.53	306206.15	6	1058	201227.52	305596.15	6	1099	202191.94	306373.58	6	1140	203107.28	309257.14	6	1181	203105.11	310790.12
6	1018	200832.40	306190.78	6	1059	201211.33	305637.83	6	1100	202259.55	306448.95	6	1141	203102.94	309286.97	6	1182	203120.04	310804.56
6	1019	200858.89	306131.54	6	1060	201202.80	305675.77	6	1101	202238.64	306564.78	6	1142	203109.12	309317.65	6	1183	203123.58	310825.17
6	1020	200875.53	306107.41	6	1061	201203.94	305725.99	6	1102	202211.56	306714.75	6	1143	203106.54	309358.00	6	1184	203117.89	310837.45
6	1021	200909.06	306082.38	6	1062	201210.54	305752.96	6	1103	202239.45	306924.06	6	1144	203075.04	309407.15	6	1185	203105.20	310850.19
6	1022	200923.08	306078.98	6	1063	201237.78	305804.03	6	1104	202242.09	306943.92	6	1145	203076.84	309444.86	6	1186	203110.49	310871.23
6	1023	200979.01	306065.43	6	1064	201241.96	305822.89	6	1105	202261.92	307092.73	6	1146	203075.24	309555.36	6	1187	203135.53	310895.74
6	1024	201009.05	306064.75	6	1065	201240.22	305839.55	6	1106	202446.24	307214.46	6	1147	203082.33	309608.85	6	1188	203167.57	310914.99
6	1025	200997.41	306040.63	6	1066	201188.07	305892.23	6	1107	202613.04	307367.77	6	1148	203078.87	309644.81	6	1189	203230.31	310941.20
6	1026	200898.59	305883.92	6	1067	201119.90	305932.86	6	1108	202736.83	307489.55	6	1149	203082.45	309698.30	6	1190	203262.74	310932.82
6	1027	200968.55	305889.56	6	1068	201097.11	305949.54	6	1109	202856.49	307621.12	6	1150	203091.70	309728.54	6	1191	203283.34	310922.26
6	1028	201024.92	305902.67	6	1069	201092.66	305962.31	6	1110	202917.71	307688.43	6	1151	203099.22	309775.89	6	1192	203306.99	310904.24
6	1029	201045.07	305872.83	6	1070	201092.62	305975.31	6	1111	203055.79	307866.03	6	1152	203089.70	309863.60	6	1193	203320.57	310897.21
6	1030	201064.33	305822.81	6	1071	201105.81	305989.23	6	1112	203063.50	307875.95	6	1153	203080.99	309906.15	6	1194	203334.60	310899.82
6	1031	201085.35	305787.27	6	1072	201118.63	305990.31	6	1113	203064.55	307919.30	6	1154	203060.89	309957.48	6	1195	203367.53	310925.64
6	1032	201087.09	305765.12	6	1073	201132.29	305984.94	6	1114	203067.18	308028.54	6	1155	203043.43	310012.76	6	1196	203380.72	310948.42
6	1033	201083.99	305735.08	6	1074	201225.40	305948.34	6	1115	202811.88	307951.66	6	1156	203028.58	310049.61	6	1197	203406.62	310968.11
6	1034	201075.63	305693.20	6	1075	201239.21	305946.57	6	1116	202746.05	307902.55	6	1157	203016.77	310070.24	6	1198	203443.07	311004.44
6	1035	201072.30	305649.78	6	1076	201283.93	305923.73	6	1117	202617.02	307806.29	6	1158	203012.05	310143.04	6	1199	203475.62	311067.97
6	1036	201075.36	305639.47	6	1077	201358.48	305920.37	6	1118	202404.71	307752.14	6	1159	203014.82	310236.87	6	1200	203384.04	311109.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	1201	203368.06	311258.00	6	1242	204135.04	313985.53	6	1283	203848.44	313613.43	6	1324	203204.75	313065.63	6	1365	202578.86	314403.08
6	1202	203229.31	311138.52	6	1243	204136.90	314049.23	6	1284	203774.61	313525.01	6	1325	203130.43	313033.40	6	1366	202543.71	314366.75
6	1203	203305.80	311418.72	6	1244	204138.81	314114.42	6	1285	203779.84	313510.97	6	1326	203057.48	312990.56	6	1367	202541.65	314363.95
6	1204	203309.59	311432.61	6	1245	204138.06	314175.80	6	1286	203789.47	313501.74	6	1327	203044.83	312983.13	6	1368	202511.16	314322.53
6	1205	203286.02	311498.42	6	1246	204126.90	314295.08	6	1287	203793.81	313481.12	6	1328	202857.89	313126.92	6	1369	202499.93	314293.30
6	1206	203217.90	311666.91	6	1247	204129.57	314312.61	6	1288	203694.64	313437.03	6	1329	202807.07	313166.00	6	1370	202483.39	314250.23
6	1207	203293.42	311730.81	6	1248	204154.21	314356.40	6	1289	203688.88	313408.55	6	1330	202829.98	313222.52	6	1371	202419.85	314060.91
6	1208	203563.05	311972.38	6	1249	204142.91	314403.77	6	1290	203710.74	313372.99	6	1331	202785.66	313297.62	6	1372	202403.02	313979.37
6	1209	203546.20	312108.82	6	1250	204141.24	314442.36	6	1291	203736.13	313351.02	6	1332	202779.72	313307.69	6	1373	202392.27	313864.50
6	1210	203520.69	312315.33	6	1251	204148.33	314480.93	6	1292	203733.45	313324.71	6	1333	202828.84	313399.49	6	1374	202384.21	313815.62
6	1211	203560.60	312368.73	6	1252	204156.27	314502.83	6	1293	203712.32	313281.35	6	1334	202851.45	313441.74	6	1375	202367.41	313713.69
6	1212	203612.98	312438.82	6	1253	204139.86	314620.36	6	1294	203714.02	313254.60	6	1335	202876.53	313521.27	6	1376	202340.90	313613.76
6	1213	203623.55	312463.35	6	1254	204121.48	314637.06	6	1295	203694.68	313231.40	6	1336	202878.48	313527.45	6	1377	202325.81	313521.69
6	1214	203628.91	312467.27	6	1255	204097.80	314637.11	6	1296	203694.15	313183.61	6	1337	202885.85	313550.83	6	1378	202327.45	313460.29
6	1215	203663.06	312492.22	6	1256	204079.33	314607.34	6	1297	203667.69	313098.60	6	1338	202919.28	313656.89	6	1379	202331.43	313449.50
6	1216	203708.71	312517.57	6	1257	204048.38	314485.52	6	1298	203642.66	313083.30	6	1339	202940.14	313723.09	6	1380	202347.52	313405.87
6	1217	203765.73	312531.49	6	1258	204041.79	314463.42	6	1299	203629.91	313060.52	6	1340	203032.39	314003.15	6	1381	202377.23	313353.63
6	1218	203813.99	312548.07	6	1259	204029.84	314423.30	6	1300	203597.86	313041.29	6	1341	203049.55	314055.25	6	1382	202390.32	313316.77
6	1219	203850.86	312569.93	6	1260	204000.78	314366.37	6	1301	203568.87	313013.72	6	1342	203060.78	314080.52	6	1383	202403.81	313262.36
6	1220	203929.07	312658.35	6	1261	203926.94	314277.07	6	1302	203543.85	312995.79	6	1343	203112.99	314198.07	6	1384	202406.37	313221.58
6	1221	204075.62	312722.97	6	1262	203880.40	314246.48	6	1303	203534.63	312992.30	6	1344	203255.71	314513.49	6	1385	202403.66	313184.30
6	1222	204105.47	312741.33	6	1263	203820.74	314229.94	6	1304	203529.82	312997.57	6	1345	203264.20	314557.12	6	1386	202388.60	313102.76
6	1223	204131.85	312785.12	6	1264	203798.76	314204.56	6	1305	203551.37	313032.61	6	1346	203306.57	314774.90	6	1387	202379.70	313035.25
6	1224	204201.38	312924.41	6	1265	203787.00	314178.24	6	1306	203547.00	313040.07	6	1347	203331.52	314903.14	6	1388	202375.97	312913.34
6	1225	204204.06	312948.08	6	1266	203777.62	314157.25	6	1307	203532.54	313044.48	6	1348	203267.76	314945.93	6	1389	202389.10	312902.79
6	1226	204219.06	313001.54	6	1267	203762.63	314115.19	6	1308	203446.09	313009.13	6	1349	203225.34	314974.41	6	1390	202415.41	312899.67
6	1227	204238.52	313089.19	6	1268	203755.53	314074.86	6	1309	203409.25	313004.37	6	1350	203132.89	314907.51	6	1391	202426.40	312914.12
6	1228	204265.36	313135.01	6	1269	203747.58	314045.94	6	1310	203373.30	313007.07	6	1351	202999.41	314826.23	6	1392	202433.90	312939.54
6	1229	204275.46	313152.25	6	1270	203749.23	313993.32	6	1311	203282.51	312994.09	6	1352	202863.27	314729.18	6	1393	202459.78	312944.76
6	1230	204353.72	313268.72	6	1271	203762.35	313975.76	6	1312	203274.31	312995.67	6	1353	202812.66	314645.53	6	1394	202501.88	312944.68
6	1231	204355.54	313301.16	6	1272	203784.30	313990.62	6	1313	203264.10	312997.63	6	1354	202786.71	314608.31	6	1395	202506.72	312953.44
6	1232	204346.84	313338.00	6	1273	203807.97	313986.19	6	1314	203261.08	313023.07	6	1355	202758.14	314574.60	6	1396	202496.22	312967.49
6	1233	204330.25	313373.99	6	1274	203815.80	313955.48	6	1315	203339.18	313050.54	6	1356	202709.38	314533.48	6	1397	202501.07	312976.26
6	1234	204300.54	313424.90	6	1275	203847.22	313881.76	6	1316	203354.97	313053.58	6	1357	202690.52	314531.77	6	1398	202520.37	312983.24
6	1235	204253.40	313533.72	6	1276	203850.70	313867.72	6	1317	203384.38	313068.44	6	1358	202682.61	314526.09	6	1399	202544.94	312986.26
6	1236	204221.99	313617.96	6	1277	203847.14	313842.30	6	1318	203385.72	313082.03	6	1359	202682.58	314512.49	6	1400	202589.20	312971.71
6	1237	204208.45	313658.85	6	1278	203826.91	313812.53	6	1319	203373.45	313084.68	6	1360	202686.95	314505.91	6	1401	202654.01	312920.28
6	1238	204204.68	313670.25	6	1279	203816.33	313783.61	6	1320	203300.64	313072.54	6	1361	202706.24	314501.04	6	1402	202723.00	312877.13
6	1239	204193.23	313704.82	6	1280	203830.27	313736.23	6	1321	203284.87	313080.46	6	1362	202711.93	314495.33	6	1403	202730.66	312872.34
6	1240	204161.14	313883.76	6	1281	203858.19	313665.15	6	1322	203255.93	313081.39	6	1363	202699.18	314479.57	6	1404	202762.20	312859.56
6	1241	204140.21	313938.17	6	1282	203861.64	313638.83	6	1323	203223.03	313073.56	6	1364	202628.04	314432.36	6	1405	202772.73	312857.79

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	1406	202785.88	312860.39	6	1447	202902.20	312317.53	6	1488	202176.15	312763.72	6	1529	201674.62	312021.38	6	1570	199475.32	310205.41
6	1407	202803.86	312860.36	6	1448	202893.88	312321.49	6	1489	202171.38	312793.11	6	1530	201515.90	311910.99	6	1571	199494.45	310180.18
6	1408	202813.52	312863.85	6	1449	202887.11	312337.94	6	1490	202156.53	312827.79	6	1531	201419.85	311704.98	6	1572	199499.28	310162.44
6	1409	202826.67	312863.38	6	1450	202889.35	312363.59	6	1491	202100.88	312853.76	6	1532	201297.47	311442.48	6	1573	199550.31	309975.22
6	1410	202838.06	312857.23	6	1451	202883.67	312373.03	6	1492	202061.92	312891.55	6	1533	201264.99	311372.81	6	1574	199662.81	309802.21
6	1411	202838.90	312837.05	6	1452	202793.78	312374.94	6	1493	202051.40	312893.76	6	1534	201435.81	311222.53	6	1575	199750.32	309634.06
6	1412	202842.83	312827.40	6	1453	202774.07	312390.33	6	1494	202030.34	312889.86	6	1535	201322.48	311120.08	6	1576	199714.73	309266.91
6	1413	202858.60	312816.84	6	1454	202769.49	312402.39	6	1495	202020.67	312876.72	6	1536	201249.10	310697.15	6	1577	199778.05	309266.99
6	1414	202880.96	312814.61	6	1455	202768.85	312414.67	6	1496	202015.78	312845.15	6	1537	201240.16	310645.63	6	1578	200000.57	309267.26
6	1415	202915.99	312787.36	6	1456	202771.93	312422.34	6	1497	202008.57	312811.71	6	1538	200967.05	310453.05	6	1579	200061.74	309267.33
6	1416	202963.74	312760.52	6	1457	202797.83	312434.57	6	1498	202006.05	312800.00	6	1539	200884.01	310654.07	6	1580	200063.57	309321.72
6	1417	203003.58	312728.44	6	1458	202857.71	312446.96	6	1499	201990.62	312756.61	6	1540	200968.41	310769.74	6	1581	200062.03	309355.10
6	1418	203020.19	312700.34	6	1459	202861.23	312453.10	6	1500	201936.57	312696.62	6	1541	200857.15	310869.04	6	1582	200055.47	309497.20
6	1419	203037.70	312681.02	6	1460	202852.47	312459.25	6	1501	201860.97	312602.91	6	1542	200832.93	310873.52	6	1583	200054.68	309562.13
6	1420	203053.82	312625.30	6	1461	202816.95	312460.41	6	1502	201822.28	312553.86	6	1543	200798.16	310879.94	6	1584	200056.90	309583.62
6	1421	203070.42	312592.38	6	1462	202758.18	312456.13	6	1503	201777.44	312495.17	6	1544	200737.47	310891.16	6	1585	200102.18	309652.87
6	1422	203085.74	312577.89	6	1463	202750.74	312464.91	6	1504	201763.81	312476.33	6	1545	200679.99	310901.78	6	1586	200210.13	309680.36
6	1423	203096.69	312570.85	6	1464	202770.94	312482.64	6	1505	201749.31	312460.57	6	1546	200676.52	310900.60	6	1587	200332.81	309721.07
6	1424	203109.81	312551.97	6	1465	202815.28	312506.46	6	1506	201743.15	312451.37	6	1547	200579.92	310867.72	6	1588	200423.27	309751.08
6	1425	203113.69	312515.13	6	1466	202819.93	312533.42	6	1507	201739.64	312446.55	6	1548	200499.07	310779.24	6	1589	200428.69	309752.88
6	1426	203106.99	312445.86	6	1467	202794.99	312561.31	6	1508	201741.37	312434.71	6	1549	200424.09	310818.18	6	1590	200621.59	309863.91
6	1427	203094.68	312429.22	6	1468	202747.01	312583.98	6	1509	201755.83	312427.66	6	1550	200322.87	310870.75	6	1591	200658.29	309885.03
6	1428	203082.80	312404.69	6	1469	202700.99	312596.56	6	1510	201791.80	312428.48	6	1551	200140.91	310866.32	6	1592	200865.20	309827.06
6	1429	203077.05	312374.00	6	1470	202587.22	312614.31	6	1511	201822.51	312437.63	6	1552	200120.20	310865.81	6	1593	200888.05	309820.66
6	1430	203078.30	312341.55	6	1471	202469.48	312614.96	6	1512	201846.67	312456.01	6	1553	200105.44	310847.11	6	1594	200895.23	309795.94
6	1431	203067.77	312337.18	6	1472	202380.25	312616.44	6	1513	201878.72	312477.88	6	1554	199983.94	310693.17	6	1595	200913.69	309732.38
6	1432	203055.47	312325.37	6	1473	202259.15	312590.34	6	1514	201900.33	312486.69	6	1555	199948.88	310720.15	6	1596	200964.01	309559.13
6	1433	203044.51	312324.51	6	1474	202204.31	312573.78	6	1515	201915.15	312492.73	6	1556	199876.68	310775.73	6	1597	200968.68	309547.02
6	1434	203033.13	312334.18	6	1475	202177.98	312569.44	6	1516	201942.79	312497.06	6	1557	199539.62	311035.18	6	1598	201005.97	309450.29
6	1435	203031.83	312343.39	6	1476	202142.48	312576.96	6	1517	201967.34	312492.20	6	1558	199372.05	311095.69	6	1599	201007.48	309445.11
6	1436	203023.52	312356.12	6	1477	202131.70	312580.51	6	1518	201986.19	312490.85	6	1559	199301.78	311121.07	6	1600	201056.62	309276.53
6	1437	203015.20	312363.59	6	1478	202118.37	312584.90	6	1519	202000.25	312500.03	6	1560	199311.80	311075.10	6	1601	201068.02	309248.77
6	1438	202999.41	312358.79	6	1479	202101.72	312595.45	6	1520	202033.60	312514.88	6	1561	199313.20	311047.50	6	1602	201112.11	309141.46
6	1439	202967.32	312316.09	6	1480	202090.79	312611.70	6	1521	202056.41	312517.47	6	1562	199313.50	311037.40	6	1603	201120.16	309121.88
6	1440	202958.32	312312.60	6	1481	202090.39	312635.38	6	1522	202069.12	312512.62	6	1563	199305.40	310980.90	6	1604	201126.57	309106.26
6	1441	202947.15	312319.42	6	1482	202094.37	312650.72	6	1523	202082.68	312489.80	6	1564	199297.10	310952.70	6	1605	201167.75	309062.34
6	1442	202944.54	312331.04	6	1483	202123.79	312669.53	6	1524	202115.30	312340.19	6	1565	199278.40	310909.20	6	1606	201216.73	308956.13
6	1443	202940.16	312333.90	6	1484	202135.00	312677.28	6	1525	202117.13	312328.01	6	1566	199265.70	310889.90	6	1607	201219.90	308946.90
6	1444	202931.61	312333.70	6	1485	202145.30	312684.40	6	1526	202136.54	312198.94	6	1567	199251.90	310871.40	6	1608	201251.69	308854.53
6	1445	202922.82	312323.19	6	1486	202164.65	312709.80	6	1527	202029.06	312182.02	6	1568	199244.49	310857.71	6	1609	201318.03	308855.82
6	1446	202910.97	312317.73	6	1487	202171.71	312734.79	6	1528	201879.48	312163.86	6	1569	199295.65	310442.40	6	1610	201338.90	308440.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	1611	201345.82	308350.70	6	1652	200320.92	307783.40	6	1693	199222.68	306123.98	6	1734	197342.58	304111.72	6	1775	195841.24	302567.93
6	1612	201398.31	308231.34	6	1653	200290.08	307770.60	6	1694	199259.25	306057.70	6	1735	197341.25	304081.87	6	1776	195868.03	302620.59
6	1613	201436.83	308168.13	6	1654	200132.75	307901.27	6	1695	199295.82	305982.65	6	1736	197302.84	304060.17	6	1777	195902.30	302711.44
6	1614	201494.50	307971.57	6	1655	200144.93	307812.65	6	1696	199313.00	305952.03	6	1737	197274.75	304050.97	6	1778	195943.15	302738.19
6	1615	201524.16	307829.44	6	1656	200168.70	307689.36	6	1697	199404.02	305789.75	6	1738	197263.77	304044.40	6	1779	195953.89	302745.22
6	1616	201534.55	307708.37	6	1657	200090.56	307631.33	6	1698	199368.29	305552.00	6	1739	197228.66	304034.10	6	1780	195980.01	302753.77
6	1617	201520.36	307562.78	6	1658	200060.30	307842.57	6	1699	199364.77	305536.34	6	1740	197207.15	304033.90	6	1781	195992.53	302763.42
6	1618	201520.31	307515.72	6	1659	200057.99	307863.20	6	1700	199352.31	305480.84	6	1741	197187.84	304039.17	6	1782	196011.41	302787.78
6	1619	201520.30	307511.90	6	1660	200033.60	308081.24	6	1701	199348.25	305443.44	6	1742	197166.34	304049.28	6	1783	196025.25	302811.69
6	1620	201505.37	307487.35	6	1661	199790.80	308273.66	6	1702	199385.97	305394.49	6	1743	197151.00	304074.30	6	1784	196037.11	302839.12
6	1621	201503.49	307375.95	6	1662	199750.48	308302.66	6	1703	199439.41	305325.14	6	1744	197140.05	304104.81	6	1785	196046.35	302907.38
6	1622	201511.78	307342.67	6	1663	199717.83	308330.99	6	1704	199491.95	305251.37	6	1745	197132.62	304165.82	6	1786	196068.32	302960.48
6	1623	201513.10	307337.35	6	1664	199697.88	308343.74	6	1705	199548.97	305171.30	6	1746	197107.22	304264.58	6	1787	196092.92	302995.80
6	1624	201530.60	307292.59	6	1665	199635.54	308248.62	6	1706	199393.18	305156.82	6	1747	197078.75	304342.94	6	1788	196107.18	303000.40
6	1625	201534.80	307258.10	6	1666	199616.58	308219.68	6	1707	199140.94	305133.39	6	1748	197068.01	304365.76	6	1789	196117.72	302996.89
6	1626	201536.69	307242.59	6	1667	199486.72	308036.40	6	1708	199092.24	305128.86	6	1749	197050.24	304384.21	6	1790	196133.29	302962.87
6	1627	201521.76	307232.08	6	1668	199469.38	308011.92	6	1709	199087.86	305205.65	6	1750	197041.00	304331.99	6	1791	196138.97	302917.43
6	1628	201499.83	307231.79	6	1669	199254.44	308229.98	6	1710	199067.78	305557.51	6	1751	197027.30	304277.22	6	1792	196137.64	302879.90
6	1629	201466.52	307243.23	6	1670	199366.54	307851.03	6	1711	198975.92	305537.45	6	1752	196990.18	304128.82	6	1793	196111.29	302842.39
6	1630	201442.85	307255.97	6	1671	199367.83	307831.29	6	1712	198737.36	305485.37	6	1753	196930.14	303883.96	6	1794	196087.80	302822.86
6	1631	201301.67	307299.98	6	1672	199395.16	307751.41	6	1713	198722.26	305484.29	6	1754	196912.97	303796.63	6	1795	196078.35	302794.56
6	1632	201162.69	307349.68	6	1673	199451.75	307551.52	6	1714	198588.18	305428.60	6	1755	196854.25	303566.48	6	1796	196076.35	302727.40
6	1633	201142.08	307354.09	6	1674	199491.54	307424.26	6	1715	198468.13	305378.74	6	1756	196503.16	303627.88	6	1797	196064.71	302698.43
6	1634	201036.86	307398.94	6	1675	199493.13	307418.16	6	1716	198506.90	305007.93	6	1757	196445.08	303735.27	6	1798	196027.81	302631.95
6	1635	201019.37	307405.03	6	1676	199506.39	307367.43	6	1717	198476.89	304902.30	6	1758	196398.80	303820.84	6	1799	196017.05	302618.56
6	1636	200928.13	307436.77	6	1677	199597.11	307063.10	6	1718	198407.06	304656.53	6	1759	196253.50	303773.51	6	1800	196006.71	302553.38
6	1637	200836.06	307472.40	6	1678	199372.64	307137.70	6	1719	198270.69	304796.60	6	1760	196140.67	303739.78	6	1801	195979.48	302503.79
6	1638	200823.35	307473.94	6	1679	199319.73	307155.29	6	1720	198215.01	304862.02	6	1761	195998.43	303692.88	6	1802	195912.90	302437.64
6	1639	200802.53	307488.44	6	1680	199285.30	307171.12	6	1721	198149.57	305023.64	6	1762	195792.53	303632.41	6	1803	195905.28	302430.07
6	1640	200783.03	307509.73	6	1681	199150.01	307218.20	6	1722	198102.87	305138.99	6	1763	195658.19	303588.59	6	1804	195888.59	302408.13
6	1641	200772.59	307526.05	6	1682	199099.14	307240.19	6	1723	198065.98	305226.66	6	1764	195561.08	303559.95	6	1805	195878.92	302386.63
6	1642	200770.11	307529.92	6	1683	199043.44	307260.87	6	1724	198026.21	305321.15	6	1765	195259.98	303471.14	6	1806	195922.31	302230.75
6	1643	200752.18	307572.49	6	1684	199007.05	307277.80	6	1725	198005.91	305281.99	6	1766	195353.25	303307.85	6	1807	195953.46	302118.85
6	1644	200687.55	307636.60	6	1685	198954.20	307295.62	6	1726	197942.28	305159.27	6	1767	195471.35	303101.07	6	1808	195960.86	302090.05
6	1645	200665.22	307671.49	6	1686	198956.68	307145.57	6	1727	197881.62	305016.26	6	1768	195486.62	303074.34	6	1809	195980.21	302014.81
6	1646	200660.44	307710.75	6	1687	198906.02	306716.10	6	1728	197849.97	304929.83	6	1769	195530.46	302997.58	6	1810	196039.43	301870.38
6	1647	200639.26	307800.04	6	1688	198965.32	306610.89	6	1729	197696.37	304920.72	6	1770	195585.01	302902.07	6	1811	196066.62	301799.50
6	1648	200623.28	307827.25	6	1689	199008.07	306535.03	6	1730	197596.62	304917.17	6	1771	195645.05	302791.86	6	1812	196135.06	301621.04
6	1649	200610.38	307857.75	6	1690	199076.83	306399.84	6	1731	197479.14	304912.98	6	1772	195680.20	302727.33	6	1813	196199.99	301461.70
6	1650	200586.94	307885.19	6	1691	199110.78	306343.65	6	1732	197402.98	304458.10	6	1773	195797.98	302527.34	6	1814	196232.03	301453.79
6	1651	200354.37	307797.28	6	1692	199129.44	306307.02	6	1733	197358.87	304194.65	6	1774	195821.47	302540.50	6	1815	196250.46	301454.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	1816	196294.13	301424.59	6	1857	196811.42	302402.57	6	1898	198271.56	303689.95	6	1939	199042.45	303159.54	6	1980	200098.94	303962.83
6	1817	196314.75	301404.39	6	1858	196805.07	302438.99	6	1899	198202.72	303777.31	6	1940	199052.99	303188.06	6	1981	200135.31	303894.16
6	1818	196343.30	301454.43	6	1859	196788.43	302567.15	6	1900	198207.16	303820.81	6	1941	199036.80	303272.74	6	1982	200153.07	303881.65
6	1819	196375.58	301556.47	6	1860	196787.14	302643.08	6	1901	198214.66	303894.33	6	1942	199031.55	303313.11	6	1983	200173.03	303873.97
6	1820	196383.70	301569.42	6	1861	196792.00	302724.71	6	1902	198218.82	303935.05	6	1943	199036.40	303347.33	6	1984	200174.77	303858.17
6	1821	196400.82	301570.73	6	1862	196808.70	302779.57	6	1903	198237.72	303995.81	6	1944	199048.27	303401.73	6	1985	200165.30	303785.14
6	1822	196411.35	301562.17	6	1863	196841.54	302832.48	6	1904	198304.42	303996.43	6	1945	199093.07	303507.01	6	1986	200165.29	303768.69
6	1823	196423.85	301544.83	6	1864	196843.83	302836.17	6	1905	198344.72	303884.30	6	1946	199108.02	303569.30	6	1987	200170.33	303756.41
6	1824	196439.86	301463.19	6	1865	196896.54	302884.83	6	1906	198465.44	303966.72	6	1947	199127.51	303635.39	6	1988	200180.85	303746.53
6	1825	196449.73	301443.21	6	1866	196959.30	302942.78	6	1907	198617.27	303882.02	6	1948	199164.28	303760.12	6	1989	200193.35	303744.99
6	1826	196461.58	301427.41	6	1867	197164.32	303091.91	6	1908	198680.37	303846.82	6	1949	199180.01	303748.83	6	866	200203.67	303752.66
6	1827	196487.03	301421.70	6	1868	197127.92	303157.75	6	1909	198660.51	303627.44	6	1950	199228.02	303714.35	6	1990	199926.15	306164.82
6	1828	196532.69	301422.97	6	1869	197044.98	303161.30	6	1910	198550.17	303653.17	6	1951	199334.99	303562.50	6	1991	199931.20	306175.56
6	1829	196542.12	301423.23	6	1870	197034.02	303162.60	6	1911	198547.26	303649.48	6	1952	199354.44	303542.64	6	1992	199949.04	306251.00
6	1830	196609.27	301437.04	6	1871	197116.55	303214.79	6	1912	198517.46	303611.72	6	1953	199356.69	303540.34	6	1993	199963.91	306325.78
6	1831	196667.21	301460.07	6	1872	197093.78	303333.74	6	1913	198515.23	303539.54	6	1954	199390.23	303492.06	6	1994	199965.06	306381.27
6	1832	196690.04	301477.84	6	1873	197348.54	303332.52	6	1914	198411.90	303536.96	6	1955	199394.25	303487.13	6	1995	199972.19	306420.69
6	1833	196671.45	301778.05	6	1874	197211.70	303503.31	6	1915	198421.80	303586.54	6	1956	199433.42	303439.18	6	1996	199975.09	306436.75
6	1834	196674.03	301783.41	6	1875	197285.66	303522.80	6	1916	198368.96	303660.72	6	1957	199489.65	303377.73	6	1997	199988.05	306464.15
6	1835	196676.94	301789.46	6	1876	197351.05	303533.74	6	1917	198529.15	303732.82	6	1958	199510.42	303455.92	6	1998	199989.27	306480.16
6	1836	196687.47	301795.38	6	1877	197461.63	303502.30	6	1918	198569.79	303825.38	6	1959	199528.43	303510.64	6	1999	199978.87	306495.97
6	1837	196703.49	301791.87	6	1878	197473.22	303429.67	6	1919	198544.12	303824.95	6	1960	199604.41	303496.35	6	2000	199980.64	306515.37
6	1838	196711.39	301781.33	6	1879	197531.12	303374.35	6	1920	198434.85	303796.27	6	1961	199675.81	303482.93	6	2001	199983.67	306530.40
6	1839	196716.65	301763.56	6	1880	197571.90	303456.53	6	1921	198353.43	303751.12	6	1962	199824.99	303537.69	6	2002	199982.59	306550.30
6	1840	196733.96	301649.66	6	1881	197628.42	303570.46	6	1922	198281.06	303818.29	6	1963	199858.99	303547.33	6	2003	199967.09	306565.83
6	1841	196737.89	301554.64	6	1882	197657.89	303700.34	6	1923	198309.32	303737.32	6	1964	199873.30	303650.41	6	2004	199953.82	306569.13
6	1842	196755.22	301519.52	6	1883	197710.60	303793.35	6	1924	198336.93	303671.71	6	1965	199911.64	303560.02	6	2005	199925.20	306565.65
6	1843	196843.43	301458.72	6	1884	197745.74	303873.87	6	1925	198327.63	303502.56	6	1966	200034.92	303582.33	6	2006	199891.41	306550.99
6	1844	196890.39	301441.81	6	1885	197785.63	303798.15	6	1926	198348.20	303388.24	6	1967	200140.23	303656.85	6	2007	199879.45	306551.33
6	1845	196912.77	301445.76	6	1886	197747.19	303711.29	6	1927	198512.92	303299.75	6	1968	200121.81	303663.88	6	2008	199857.75	306560.67
6	1846	196927.04	301489.20	6	1887	197709.41	303636.92	6	1928	198581.73	303277.56	6	1969	200097.04	303687.58	6	2009	199846.01	306559.15
6	1847	196920.46	301515.76	6	1888	197743.76	303444.70	6	1929	198619.49	303265.39	6	1970	200081.05	303729.26	6	2010	199835.48	306553.34
6	1848	196900.79	301562.73	6	1889	197822.23	303258.38	6	1930	198666.91	303250.09	6	1971	200085.46	303766.76	6	2011	199833.48	306528.56
6	1849	196886.91	301595.86	6	1890	197846.73	303563.13	6	1931	198712.52	303197.42	6	1972	200101.49	303804.70	6	2012	199824.04	306519.36
6	1850	196860.16	301713.27	6	1891	197888.18	303546.45	6	1932	198750.69	303177.22	6	1973	200064.88	303836.96	6	2013	199801.22	306507.31
6	1851	196851.40	301773.40	6	1892	198068.95	303473.72	6	1933	198821.77	303176.75	6	1974	200029.59	303876.02	6	2014	199787.38	306487.37
6	1852	196854.92	301845.60	6	1893	198115.06	303523.50	6	1934	198841.95	303179.37	6	1975	200020.82	303897.74	6	2015	199782.76	306465.22
6	1853	196850.12	301942.15	6	1894	198205.05	303620.65	6	1935	198882.75	303162.25	6	1976	200026.11	303929.32	6	2016	199781.20	306414.57
6	1854	196851.33	302099.31	6	1895	198288.59	303526.49	6	1936	198936.26	303117.47	6	1977	200045.43	303962.21	6	2017	199780.27	306384.39
6	1855	196851.49	302119.90	6	1896	198314.74	303604.58	6	1937	198960.82	303114.39	6	1978	200065.17	303974.48	6	2018	199813.80	306329.89
6	1856	196848.44	302190.12	6	1897	198271.78	303683.59	6	1938	198970.48	303117.89	6	1979	200084.15	303967.93	6	2019	199815.64	306326.90

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
6	2020	199822.39	306274.47												
6	2021	199814.45	306222.38												
6	2022	199809.83	306206.92												
6	2023	199801.71	306204.85												
6	2024	199791.74	306209.02												
6	2025	199779.34	306210.46												
6	2026	199772.43	306202.46												
6	2027	199772.42	306189.52												
6	2028	199793.00	306145.19												
6	2029	199811.65	306092.10												
6	2030	199817.28	306076.08												
6	2031	199831.44	306070.37												
6	2032	199834.17	306069.27												
6	2033	199844.04	306071.67												
6	2034	199877.21	306129.99												
6	1990	199926.15	306164.82												