

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах,
на территории Пердельского участкового лесничества Медынского лесничества Калужской области**

Система координат МСК-40 1

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
1	1	503111.21	1264213.73	6	2	510448.22	1268325.06	9	6	508553.45	1278439.26	13	5	514568.51	1266484.99	16	3	510250.78	1276316.36
1	2	503104.48	1264228.45	6	3	510439.24	1268332.11	9	7	508544.13	1278445.45	13	6	514545.69	1266485.95	16	4	510249.12	1276314.68
1	3	503073.76	1264204.31	6	4	510415.48	1268332.11	9	8	508533.66	1278449.41	13	7	514558.30	1266412.70	16	5	510225.06	1276316.50
1	4	503079.68	1264197.43	6	5	510404.95	1268322.55	9	9	508532.44	1278449.59	13	1	514558.81	1266413.28	16	6	510219.35	1276310.59
1	1	503111.21	1264213.73	6	6	510405.50	1268313.70	9	10	508531.95	1278446.25	14	1	498735.80	1266756.53	16	7	510219.76	1276291.49
2	1	507778.91	1270857.75	6	7	510421.60	1268314.21	9	11	508556.63	1278396.65	14	2	498739.70	1266779.92	16	8	510223.83	1276280.13
2	2	507791.56	1270878.81	6	1	510450.08	1268318.86	9	1	508570.54	1278400.92	14	3	498745.69	1266816.42	16	9	510240.15	1276267.40
2	3	507783.46	1270902.06	7	1	514450.65	1268302.06	10	1	503209.82	1264051.21	14	4	498737.45	1266833.18	16	1	510247.62	1276260.61
2	4	507781.20	1270897.25	7	2	514444.39	1268309.05	10	2	503182.22	1264093.77	14	5	498702.86	1266835.24	17	1	505426.88	1263031.55
2	5	507768.57	1270861.72	7	3	514419.68	1268327.17	10	3	503179.55	1264088.09	14	6	498705.63	1266828.64	17	2	505447.18	1263054.76
2	6	507767.49	1270857.10	7	4	514403.28	1268298.98	10	4	503176.46	1264077.28	14	7	498711.68	1266826.59	17	3	505424.08	1263062.01
2	1	507778.91	1270857.75	7	5	514407.31	1268292.70	10	5	503176.05	1264066.09	14	8	498719.03	1266826.60	17	4	505418.88	1263085.23
3	1	511366.12	1263783.38	7	6	514408.83	1268298.62	10	6	503178.15	1264055.09	14	9	498725.07	1266825.12	17	5	505403.97	1263084.33
3	2	511354.63	1263798.10	7	7	514444.36	1268300.98	10	7	503182.64	1264044.84	14	10	498727.43	1266822.20	17	6	505406.03	1263074.86
3	3	511346.43	1263805.72	7	1	514450.65	1268302.06	10	8	503186.18	1264040.05	14	11	498729.01	1266817.81	17	7	505409.89	1263063.44
3	4	511336.74	1263811.32	8	1	505714.98	1263216.54	10	1	503209.82	1264051.21	14	12	498728.75	1266807.85	17	8	505403.13	1263037.31
3	5	511330.03	1263813.56	8	2	505724.73	1263221.15	11	1	510251.51	1276324.77	14	13	498725.86	1266794.97	17	9	505403.16	1263034.00
3	6	511340.72	1263780.71	8	3	505719.06	1263224.55	11	2	510251.60	1276325.73	14	14	498724.81	1266786.19	17	10	505411.58	1263031.83
3	1	511366.12	1263783.38	8	4	505707.10	1263223.41	11	3	510250.60	1276345.41	14	15	498726.65	1266779.46	17	1	505426.88	1263031.55
4	1	513434.36	1262869.37	8	5	505689.01	1263220.49	11	4	510247.19	1276361.31	14	16	498729.80	1266773.60	18	1	507926.69	1274567.49
4	2	513445.71	1262880.56	8	6	505652.54	1263221.13	11	5	510242.19	1276364.70	14	17	498732.95	1266766.58	18	2	507925.26	1274572.09
4	3	513448.45	1262888.08	8	7	505650.21	1263217.23	11	6	510223.83	1276381.05	14	1	498735.80	1266756.53	18	3	507923.77	1274572.55
4	4	513447.08	1262893.15	8	8	505659.25	1263199.67	11	7	510217.72	1276369.69	15	1	509386.76	1266631.05	18	4	507912.64	1274573.76
4	5	513433.74	1262897.83	8	9	505656.63	1263191.86	11	8	510222.21	1276351.50	15	2	509393.91	1266640.53	18	5	507898.66	1274571.53
4	6	513413.10	1262893.15	8	10	505647.29	1263184.06	11	9	510236.89	1276333.78	15	3	509391.34	1266648.61	18	6	507891.24	1274577.04
4	7	513416.71	1262889.79	8	11	505648.15	1263175.48	11	1	510251.51	1276324.77	15	4	509384.85	1266649.75	18	7	507881.00	1274581.56
4	8	513425.07	1262883.69	8	12	505656.46	1263191.00	12	1	508228.14	1265734.25	15	5	509369.67	1266640.62	18	8	507870.01	1274583.67
4	9	513426.56	1262870.81	8	13	505662.75	1263209.59	12	2	508232.45	1265769.79	15	6	509341.69	1266635.38	18	9	507858.83	1274583.28
4	10	513427.78	1262865.91	8	14	505669.94	1263208.55	12	3	508191.27	1265758.02	15	7	509337.08	1266635.02	18	10	507848.00	1274580.42
4	1	513434.36	1262869.37	8	15	505681.10	1263209.45	12	4	508191.90	1265755.25	15	8	509338.59	1266631.53	18	11	507838.00	1274575.42
5	1	507366.98	1269113.89	8	1	505714.98	1263216.54	12	5	508204.79	1265729.95	15	9	509391.34	1266630.15	18	12	507834.41	1274575.16
5	2	507370.36	1269129.64	9	1	508570.54	1278400.92	12	1	508228.14	1265734.25	15	10	509344.76	1266620.44	18	13	507833.92	1274575.33
5	3	507349.87	1269134.94	9	2	508570.76	1278405.58	13	1	514558.81	1266413.28	15	11	509357.99	1266606.32	18	14	507839.98	1274553.98
5	4	507330.35	1269105.48	9	3	508570.30	1278410.86	13	2	514564.14	1266423.12	15	1	509386.76	1266631.05	18	15	507877.52	1274563.85
5	1	507366.98	1269113.89	9	4	508566.87	1278421.52	13	3	514567.15	1266433.91	16	1	510247.62	1276260.61	18	1	507926.69	1274567.49
6	1	510450.08	1268318.86	9	5	508561.16	1278431.14	13	4	514569.83	1266455.77	16	2	510247.34	1276276.86	19	1	498478.96	1268894.09

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				
19	2	498479.86	1268909.77	22	1	499380.38	1271028.70	26	2	510680.79	1277807.30	29	7	515291.43	1261476.47	33	5	513024.19	1259397.36
19	3	498479.17	1268943.47	23	1	504748.99	1258864.07	26	3	510681.83	1277812.77	29	8	515282.03	1261482.54	33	6	513020.75	1259402.41
19	4	498477.92	1268951.73	23	2	504754.24	1258875.78	26	4	510682.67	1277823.94	29	9	515276.59	1261484.51	33	7	513014.34	1259406.64
19	5	498476.86	1268958.69	23	3	504744.19	1258900.13	26	5	510681.00	1277835.00	29	10	515272.51	1261480.16	33	8	512983.18	1259368.75
19	6	498468.34	1269014.77	23	4	504734.22	1258897.96	26	6	510678.57	1277841.60	29	11	515269.12	1261449.48	33	9	512938.21	1259349.02
19	7	498466.95	1269019.29	23	5	504724.09	1258893.20	26	7	510678.94	1277848.30	29	12	515284.32	1261414.44	33	10	512928.93	1259346.86
19	8	498459.22	1269021.93	23	6	504715.26	1258886.32	26	8	510684.87	1277852.21	29	13	515300.71	1261409.54	33	11	512936.54	1259341.82
19	9	498448.81	1268979.19	23	7	504708.20	1258877.63	26	9	510692.61	1277860.29	29	1	515304.58	1261415.55	33	12	512947.01	1259337.86
19	10	498474.69	1268950.22	23	8	504703.24	1258867.60	26	10	510698.00	1277869.13	30	1	513146.97	1264156.06	33	13	512958.11	1259336.34
19	11	498470.75	1268930.25	23	9	504700.85	1258857.58	26	11	510701.64	1277879.72	30	2	513163.84	1264173.52	33	14	512969.25	1259337.31
19	1	498478.96	1268994.09	23	10	504733.82	1258851.05	26	12	510702.30	1277883.16	30	3	513131.91	1264199.03	33	15	512979.90	1259340.75
20	1	498607.04	1269469.18	23	1	504748.99	1258864.07	26	13	510688.41	1277874.26	30	4	513120.48	1264221.18	33	16	512989.52	1259346.48
20	2	498615.73	1269484.89	24	1	512625.70	1261788.80	26	14	510665.44	1277856.76	30	5	513107.82	1264194.33	33	1	512997.62	1259354.19
20	3	498632.22	1269498.84	24	2	512626.95	1261789.42	26	15	510652.15	1277831.33	30	6	513106.61	1264164.12	34	1	510787.37	1277999.65
20	4	498606.08	1269521.17	24	3	512626.84	1261791.53	26	16	510647.59	1277813.32	30	7	513125.89	1264152.71	34	2	510792.53	1278009.59
20	5	498579.70	1269460.83	24	4	512623.76	1261802.30	26	17	510675.29	1277794.39	30	1	513146.97	1264156.06	34	3	510793.51	1278012.11
20	6	498594.10	1269455.49	24	5	512618.36	1261812.10	26	18	510677.75	1277792.73	31	1	508052.78	1274549.30	34	4	510798.87	1278026.02
20	7	498603.24	1269464.21	24	6	512610.91	1261820.45	26	1	510678.49	1277795.11	31	2	508071.88	1274570.70	34	5	510801.70	1278036.85
20	1	498607.04	1269469.18	24	7	512601.80	1261826.95	27	1	513374.94	1263879.20	31	3	508050.05	1274576.24	34	6	510802.56	1278058.07
21	1	516318.25	1266576.14	24	8	512591.40	1261831.26	27	2	513378.13	1263899.94	31	4	508038.85	1274576.33	34	7	510802.77	1278063.48
21	2	516324.66	1266586.48	24	9	512588.58	1261830.15	27	3	513368.82	1263914.78	31	5	508027.93	1274573.92	34	8	510800.27	1278089.47
21	3	516325.33	1266603.88	24	10	512568.16	1261809.10	27	4	513347.28	1263923.97	31	6	508009.11	1274567.48	34	9	510804.50	1278107.15
21	4	516319.64	1266616.03	24	11	512604.05	1261775.59	27	5	513334.10	1263897.88	31	7	507988.32	1274567.01	34	10	510803.40	1278126.34
21	5	516304.31	1266620.69	24	1	512625.70	1261788.80	27	6	513335.30	1263879.49	31	8	507988.14	1274566.49	34	11	510815.07	1278143.74
21	6	516255.75	1266612.39	25	1	513413.35	1262916.08	27	7	513339.29	1263860.23	31	9	507992.23	1274556.67	34	12	510825.31	1278161.86
21	7	516268.95	1266605.43	25	2	513429.52	1262929.17	27	8	513357.11	1263864.07	31	10	508014.32	1274534.56	34	13	510828.70	1278170.27
21	8	516279.37	1266601.35	25	3	513429.02	1262943.39	27	1	513374.94	1263879.20	31	11	508034.79	1274536.20	34	14	510832.70	1278185.79
21	9	516295.97	1266598.07	25	4	513403.60	1262961.46	28	1	513268.18	1263596.16	31	1	508052.78	1274549.30	34	15	510834.13	1278196.89
21	10	516301.55	1266589.33	25	5	513415.28	1262992.08	28	2	513286.44	1263638.17	32	1	497757.49	1270164.67	34	16	510831.26	1278217.15
21	11	516309.52	1266581.48	25	6	513413.92	1263008.42	28	3	513242.19	1263624.82	32	2	497777.19	1270173.96	34	17	510805.45	1278148.76
21	12	516316.97	1266576.64	25	7	513405.41	1263016.32	28	4	513230.79	1263601.05	32	3	497601.83	1270106.08	34	18	510788.72	1278116.95
21	1	516318.25	1266576.14	25	8	513403.92	1263008.68	28	5	513213.39	1263570.37	32	4	497572.89	1270080.00	34	19	510786.28	1278100.12
22	1	499380.38	1271028.70	25	9	513406.36	1262989.43	28	6	513212.21	1263568.01	32	5	497578.95	1270081.35	34	20	510802.18	1278056.93
22	2	499388.57	1271036.34	25	10	513398.65	1262980.20	28	7	513225.19	1263569.91	32	6	497582.45	1270082.55	34	21	510799.74	1278039.67
22	3	499394.85	1271045.59	25	11	513393.65	1262970.18	28	1	513268.18	1263596.16	32	7	497647.51	1270104.90	34	22	510789.54	1278016.47
22	4	499403.31	1271070.48	25	12	513391.00	1262959.31	29	1	515304.58	1261415.55	32	8	497655.40	1270108.40	34	23	510748.53	1277972.79
22	5	499311.55	1271007.24	25	13	513390.84	1262948.11	29	2	515308.40	1261426.06	32	1	497757.49	1270164.67	34	24	510771.16	1277984.43
22	6	499317.39	1271006.33	25	14	513398.43	1262916.62	29	3	515309.79	1261437.17	33	1	512997.62	1259354.19	34	25	510772.35	1277985.32
22	7	499347.28	1271010.31	25	15	513400.06	1262912.47	29	4	515308.67	1261448.30	33	2	513011.32	1259370.52	34	26	510780.12	1277991.12
22	8	499357.96	1271013.63	25	1	513413.35	1262916.08	29	5	515305.10	1261458.91	33	3	513020.80	1259370.21	34	1	510787.37	1277999.65
22	9	499367.64	1271019.25	26	1	510678.49	1277795.11	29	6	515299.26	1261468.46	33	4	513027.00	1259385.54	35	1	508472.52	1265590.62

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				
35	2	508472.01	1265592.03	37	1	511362.23	1263620.54	39	11	510232.03	1274337.49	42	5	512653.98	1265243.18	45	2	503546.04	1262373.14
35	3	508463.21	1265605.46	37	2	511363.29	1263629.41	39	12	510242.39	1274333.27	42	6	512629.77	1265210.27	45	3	503544.84	1262372.26
35	4	508460.59	1265617.33	37	3	511363.22	1263664.78	39	1	510253.04	1274331.51	42	7	512630.58	1265201.69	45	4	503537.51	1262363.80
35	5	508452.14	1265642.54	37	4	511361.20	1263688.20	40	1	510477.21	1270709.87	42	8	512646.00	1265191.89	45	5	503532.24	1262353.93
35	6	508450.21	1265645.69	37	5	511357.22	1263713.03	40	2	510484.39	1270718.46	42	9	512684.84	1265196.63	45	6	503529.31	1262343.12
35	7	508446.29	1265652.08	37	6	511365.62	1263721.14	40	3	510486.20	1270722.01	42	1	512701.07	1265202.27	45	7	503528.86	1262331.94
35	8	508444.07	1265654.92	37	7	511371.67	1263730.57	40	4	510440.48	1270747.30	43	1	508375.44	1265688.58	45	8	503530.90	1262320.94
35	9	508439.92	1265660.24	37	8	511374.70	1263738.27	40	5	510392.02	1270719.58	43	2	508377.83	1265699.08	45	9	503535.34	1262310.66
35	10	508435.11	1265666.40	37	9	511374.76	1263738.60	40	6	510415.13	1270704.30	43	3	508373.66	1265699.95	45	10	503541.95	1262301.63
35	11	508427.60	1265673.99	37	10	511376.69	1263749.29	40	7	510425.10	1270699.22	43	4	508347.04	1265701.06	45	11	503550.41	1262294.30
35	12	508409.74	1265687.76	37	11	511376.37	1263756.33	40	8	510435.96	1270696.48	43	5	508342.39	1265703.06	45	12	503560.29	1262289.04
35	13	508407.85	1265688.64	37	12	511375.65	1263763.34	40	9	510447.15	1270696.23	43	6	508339.44	1265704.97	45	13	503571.09	1262286.11
35	14	508399.60	1265692.50	37	13	511374.27	1263767.38	40	10	510458.11	1270698.47	43	7	508332.86	1265715.51	45	14	503582.27	1262285.65
35	15	508390.40	1265695.61	37	14	511343.61	1263764.34	40	11	510468.30	1270703.10	43	8	508330.74	1265718.03	45	15	503593.28	1262287.69
35	16	508381.91	1265657.89	37	15	511342.09	1263754.93	40	1	510477.21	1270709.87	43	9	508328.99	1265720.09	45	1	503599.34	1262290.31
35	17	508402.43	1265639.83	37	16	511337.88	1263728.76	41	1	508352.75	1265601.26	43	10	508314.88	1265732.48	46	1	498729.86	1266759.24
35	18	508420.53	1265650.47	37	1	511362.23	1263620.54	41	2	508353.29	1265603.74	43	11	508311.40	1265736.79	46	2	498730.45	1266762.46
35	19	508431.85	1265659.73	38	1	507874.02	1270895.67	41	3	508337.71	1265607.68	43	12	508305.52	1265752.28	46	3	498727.61	1266770.35
35	20	508441.43	1265648.03	38	2	507884.25	1270918.50	41	4	508314.88	1265621.52	43	13	508287.68	1265787.09	46	4	498724.11	1266777.36
35	21	508445.50	1265622.92	38	3	507882.73	1270921.46	41	5	508294.36	1265645.91	43	14	508283.82	1265817.77	46	5	498720.95	1266785.59
35	1	508472.52	1265590.62	38	4	507875.55	1270930.05	41	6	508284.10	1265671.47	43	15	508279.92	1265828.25	46	6	498721.56	1266791.39
36	1	508508.08	1265439.35	38	5	507866.64	1270936.82	41	7	508274.46	1265681.27	43	16	508278.50	1265831.00	46	7	498724.27	1266803.19
36	2	508506.14	1265460.75	38	6	507856.43	1270941.44	41	8	508266.83	1265688.92	43	17	508259.84	1265825.77	46	8	498725.19	1266812.04
36	3	508508.82	1265473.16	38	7	507845.47	1270943.67	41	9	508255.21	1265691.07	43	18	508258.55	1265810.73	46	9	498725.20	1266817.02
36	4	508509.71	1265483.08	38	8	507834.28	1270943.41	41	10	508249.23	1265680.80	43	19	508268.00	1265774.63	46	10	498722.89	1266820.67
36	5	508509.18	1265498.84	38	9	507823.44	1270940.66	41	11	508253.09	1265670.98	43	20	508286.63	1265741.84	46	11	498718.05	1266822.28
36	6	508507.63	1265509.56	38	10	507813.47	1270935.56	41	12	508250.99	1265655.83	43	21	508305.79	1265719.88	46	12	498710.66	1266822.14
36	7	508505.32	1265518.51	38	11	507805.24	1270928.68	41	13	508254.06	1265652.97	43	22	508336.57	1265702.12	46	13	498705.10	1266823.51
36	8	508504.33	1265522.36	38	12	507807.93	1270928.01	41	14	508259.68	1265643.52	43	23	508357.08	1265694.30	46	14	498700.50	1266828.35
36	9	508500.35	1265532.82	38	13	507826.21	1270899.89	41	15	508266.21	1265634.97	43	1	508375.44	1265688.58	46	15	498698.59	1266835.53
36	10	508496.68	1265538.73	38	1	507874.02	1270895.67	41	16	508274.79	1265627.78	44	1	508497.30	1268104.01	46	16	498689.69	1266829.91
36	11	508501.30	1265521.40	39	1	510253.04	1274331.51	41	17	508291.49	1265616.92	44	2	508499.64	1268124.77	46	17	498665.07	1266814.39
36	12	508504.65	1265508.87	39	2	510247.66	1274406.44	41	18	508304.47	1265610.97	44	3	508492.63	1268132.36	46	18	498659.44	1266796.96
36	13	508492.29	1265505.49	39	3	510212.44	1274405.73	41	19	508318.85	1265604.40	44	4	508488.13	1268131.19	46	19	498663.38	1266783.46
36	14	508478.97	1265513.05	39	4	510212.12	1274405.32	41	20	508329.61	1265601.27	44	5	508451.88	1268116.69	46	20	498682.78	1266775.31
36	15	508460.40	1265513.71	39	5	510207.90	1274394.96	41	21	508340.31	1265600.60	44	6	508395.47	1268090.80	46	21	498684.19	1266760.12
36	16	508464.05	1265485.23	39	6	510206.08	1274383.91	41	1	508352.75	1265601.26	44	7	508380.51	1268081.46	46	22	498709.82	1266760.18
36	17	508465.16	1265456.38	39	7	510206.76	1274372.74	42	1	512701.07	1265202.27	44	8	508384.17	1268068.20	46	1	498729.86	1266759.24
36	18	508471.48	1265462.37	39	8	510209.91	1274362.00	42	2	512705.59	1265224.21	44	9	508435.84	1268079.62	47	1	514822.33	1268377.86
36	19	508483.29	1265460.01	39	9	510215.38	1274352.23	42	3	512692.56	1265239.33	44	1	508497.30	1268104.01	47	2	514819.32	1268386.59
36	1	508508.08	1265439.35	39	10	510222.87	1274343.93	42	4	512677.13	1265244.08	45	1	503599.34	1262290.31	47	3	514794.63	1268404.04

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
47	4	514756.08	1268416.80	49	12	510939.07	1266058.05	52	6	508677.35	1264962.88	53	23	510253.01	1276892.78	55	10	504036.57	1262662.17
47	5	514716.93	1268414.11	49	13	510932.21	1266049.20	52	7	508652.72	1264969.63	53	24	510253.03	1276892.56	55	11	504038.35	1262670.10
47	6	514694.04	1268404.71	49	14	510927.49	1266039.05	52	8	508652.84	1264987.42	53	25	510248.30	1276879.27	55	12	504038.46	1262670.38
47	7	514690.42	1268392.63	49	15	510925.15	1266028.11	52	9	508640.90	1265000.37	53	26	510244.85	1276874.01	55	13	504038.84	1262670.74
47	8	514718.73	1268385.24	49	16	510925.20	1266025.05	52	10	508635.50	1265004.72	53	27	510247.45	1276872.77	55	14	504042.61	1262672.96
47	9	514763.30	1268379.20	49	1	511025.59	1266020.72	52	11	508627.07	1265009.79	53	28	510281.41	1276851.32	55	15	504034.52	1262678.18
47	10	514797.64	1268373.16	50	1	503456.00	1272778.72	52	12	508618.75	1265019.89	53	1	510291.60	1276868.98	55	16	504017.44	1262667.61
47	11	514814.50	1268372.49	50	2	503463.72	1272786.83	52	13	508610.51	1265026.10	54	1	511329.80	1263582.87	55	17	503997.66	1262619.27
47	1	514822.33	1268377.86	50	3	503469.44	1272796.45	52	14	508607.11	1265038.43	54	2	511331.13	1263583.32	55	18	503970.27	1262584.52
48	1	499808.40	1271495.44	50	4	503472.88	1272807.10	52	15	508603.78	1265034.09	54	3	511330.29	1263585.03	55	19	503939.10	1262567.30
48	2	499818.25	1271517.21	50	5	503473.86	1272818.26	52	16	508623.02	1264991.56	54	4	511266.44	1263703.48	55	20	503916.87	1262550.99
48	3	499824.14	1271520.97	50	6	503472.33	1272829.34	52	17	508617.62	1264983.46	54	5	511238.41	1263755.50	55	21	503910.10	1262520.76
48	4	499827.64	1271523.21	50	7	503468.38	1272839.81	52	18	508606.14	1264987.18	54	6	511226.55	1263754.33	55	22	503913.55	1262516.35
48	5	499836.33	1271530.25	50	8	503454.80	1272866.30	52	19	508586.23	1265019.91	54	7	511226.17	1263747.19	55	23	503916.27	1262517.55
48	6	499842.27	1271537.54	50	9	503435.81	1272845.93	52	20	508579.14	1265041.17	54	8	511227.17	1263736.23	55	24	503936.36	1262533.77
48	7	499850.90	1271550.45	50	10	503412.06	1272788.94	52	21	508574.08	1265049.27	54	9	511230.61	1263725.58	55	25	503953.30	1262548.83
48	8	499856.06	1271560.39	50	11	503394.69	1272776.60	52	22	508532.91	1265072.22	54	10	511236.33	1263715.96	55	26	503962.25	1262553.97
48	9	499857.65	1271566.34	50	12	503403.31	1272771.47	52	23	508602.11	1264977.82	54	11	511245.79	1263706.41	55	27	503964.54	1262554.08
48	10	499845.58	1271565.52	50	13	503413.97	1272768.04	52	1	508656.06	1264915.36	54	12	511250.38	1263696.83	55	28	503972.05	1262556.66
48	11	499818.67	1271552.39	50	14	503425.12	1272767.06	53	1	510291.60	1276868.98	54	13	511255.73	1263689.06	55	29	503985.97	1262559.32
48	12	499810.17	1271567.20	50	15	503436.20	1272768.59	53	2	510293.87	1276884.98	54	14	511260.70	1263681.84	55	1	503995.61	1262564.99
48	13	499807.23	1271565.58	50	16	503446.67	1272772.55	53	3	510288.58	1276907.67	54	15	511263.51	1263660.18	56	1	504866.14	1266751.41
48	14	499778.60	1271551.06	50	1	503456.00	1272778.72	53	4	510292.36	1276921.98	54	16	511263.33	1263630.03	56	2	504880.20	1266787.96
48	15	499778.40	1271495.51	51	1	514589.16	1268371.96	53	5	510302.18	1276927.04	54	17	511264.51	1263618.90	56	3	504881.76	1266788.73
48	16	499784.58	1271473.00	51	2	514591.57	1268382.21	53	6	510311.23	1276935.86	54	18	511268.14	1263608.32	56	4	504880.56	1266789.74
48	17	499775.36	1271464.88	51	3	514583.00	1268395.65	53	7	510311.98	1276951.42	54	19	511274.05	1263598.80	56	5	504879.84	1266790.10
48	18	499793.98	1271478.51	51	4	514555.43	1268399.33	53	8	510298.77	1276987.18	54	20	511281.91	1263590.84	56	6	504870.59	1266794.81
48	19	499802.14	1271486.16	51	5	514506.19	1268405.05	53	9	510271.98	1276981.29	54	21	511291.35	1263584.83	56	7	504849.35	1266800.09
48	20	499807.50	1271494.11	51	6	514473.67	1268401.70	53	10	510262.79	1276982.27	54	22	511301.89	1263581.06	56	8	504850.51	1266809.06
48	1	499808.40	1271495.44	51	7	514459.81	1268391.44	53	11	510262.87	1276979.99	54	23	511313.00	1263579.74	56	9	504857.94	1266816.14
49	1	511025.59	1266020.72	51	8	514459.22	1268383.40	53	12	510264.30	1276972.01	54	24	511324.14	1263580.92	56	10	504862.30	1266821.62
49	2	511024.48	1266029.48	51	9	514469.46	1268374.83	53	13	510270.04	1276952.81	54	1	511329.80	1263582.87	56	11	504867.58	1266831.50
49	3	511021.84	1266040.35	51	10	514503.79	1268366.27	53	14	510270.18	1276952.37	55	1	503995.61	1262564.99	56	12	504874.41	1266855.39
49	4	511016.85	1266050.37	51	11	514553.18	1268361.39	53	15	510270.00	1276952.14	55	2	504001.03	1262575.92	56	13	504874.78	1266866.57
49	5	511009.75	1266059.02	51	12	514576.98	1268365.60	53	16	510260.82	1276940.80	55	3	504006.85	1262587.26	56	14	504872.65	1266877.56
49	6	511000.91	1266065.88	51	1	514589.16	1268371.96	53	17	510260.67	1276940.52	55	4	504007.19	1262587.62	56	15	504865.36	1266892.53
49	7	510990.75	1266070.60	52	1	508656.06	1264915.36	53	18	510256.49	1276932.79	55	5	504015.31	1262593.20	56	16	504883.98	1266910.38
49	8	510979.81	1266072.93	52	2	508647.02	1264947.69	53	19	510255.50	1276930.96	55	6	504027.39	1262602.03	56	17	504876.15	1266911.25
49	9	510968.62	1266072.78	52	3	508664.19	1264951.40	53	20	510253.33	1276924.27	55	7	504038.69	1262615.81	56	18	504844.03	1266908.21
49	10	510957.74	1266070.14	52	4	508671.62	1264943.98	53	21	510251.87	1276913.17	55	8	504041.30	1262626.31	56	19	504831.85	1266871.00
49	11	510947.73	1266065.15	52	5	508681.74	1264951.07	53	22	510251.87	1276913.03	55	9	504039.70	1262643.76	56	20	504833.44	1266842.65

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				
56	21	504822.30	1266793.63	58	10	510872.86	1268347.92	61	3	510196.50	1276324.69	62	18	514025.08	1268160.65	63	28	513899.87	1268452.90
56	22	504835.02	1266772.96	58	11	510871.11	1268348.06	61	4	510193.24	1276343.33	62	19	514027.82	1268149.80	63	29	513901.99	1268387.16
56	1	504866.14	1266751.41	58	12	510855.24	1268335.83	61	5	510174.07	1276385.15	62	20	514032.91	1268139.83	63	30	513937.60	1268380.32
57	1	507925.15	1274464.22	58	13	510856.02	1268307.09	61	6	510168.36	1276402.88	62	21	514037.05	1268134.42	63	31	513977.27	1268354.30
57	2	507938.49	1274467.04	58	14	510809.21	1268288.41	61	7	510168.77	1276425.16	62	22	514045.33	1268126.89	63	32	513995.94	1268322.45
57	3	507922.62	1274484.80	58	15	510800.67	1268266.98	61	8	510174.89	1276450.62	62	23	514075.58	1268108.62	63	33	514037.95	1268287.97
57	4	507882.03	1274491.96	58	16	510801.58	1268261.06	61	9	510166.10	1276450.13	62	24	514087.28	1268097.22	63	1	514074.13	1268236.59
57	5	507848.21	1274495.99	58	17	510814.40	1268241.92	61	10	510162.04	1276442.26	62	25	514095.48	1268090.95	64	1	513475.94	1267545.74
57	6	507831.89	1274497.93	58	18	510840.99	1268239.32	61	11	510158.85	1276434.52	62	26	514110.33	1268082.20	64	2	513481.67	1267577.30
57	7	507814.23	1274497.20	58	1	510871.69	1268247.02	61	12	510147.05	1276396.82	62	27	514116.43	1268077.48	64	3	513485.88	1267593.42
57	8	507772.86	1274497.21	59	1	509607.61	1280638.29	61	13	510145.83	1276385.69	62	28	514123.35	1268068.38	64	4	513487.70	1267615.23
57	9	507739.77	1274480.64	59	2	509612.48	1280648.37	61	14	510145.94	1276359.25	62	29	514138.88	1268047.99	64	5	513495.82	1267626.98
57	10	507725.95	1274455.63	59	3	509617.82	1280663.54	61	15	510147.19	1276349.69	62	30	514142.97	1268050.42	64	6	513489.19	1267655.18
57	11	507750.30	1274423.15	59	4	509620.32	1280674.44	61	16	510151.03	1276335.12	62	1	514159.31	1268066.03	64	7	513481.66	1267691.43
57	12	507753.88	1274425.97	59	5	509621.15	1280694.80	61	17	510151.47	1276326.53	63	1	514074.13	1268236.59	64	8	513483.77	1267700.16
57	13	507761.69	1274433.98	59	6	509619.51	1280705.87	61	18	510151.58	1276324.38	63	2	514083.31	1268267.28	64	9	513503.95	1267698.14
57	14	507773.07	1274450.36	59	7	509615.44	1280716.30	61	19	510151.05	1276319.04	63	3	514074.18	1268282.36	64	10	513489.50	1267731.71
57	15	507779.84	1274454.62	59	8	509606.16	1280733.86	61	20	510148.59	1276294.18	63	4	514058.39	1268296.63	64	11	513468.71	1267732.38
57	16	507800.11	1274463.55	59	9	509586.61	1280721.00	61	21	510147.55	1276283.65	63	5	514049.89	1268302.47	64	12	513442.21	1267717.95
57	17	507807.52	1274468.09	59	10	509591.06	1280709.15	61	22	510147.78	1276257.67	63	6	514039.75	1268307.99	64	13	513430.17	1267697.81
57	18	507815.33	1274474.41	59	11	509609.48	1280679.70	61	23	510142.77	1276235.45	63	7	514030.89	1268314.91	64	14	513428.66	1267673.98
57	19	507829.30	1274472.15	59	12	509586.19	1280673.89	61	24	510143.43	1276224.28	63	8	514022.57	1268323.83	64	15	513435.89	1267656.86
57	20	507840.42	1274473.40	59	13	509569.43	1280709.70	61	25	510143.61	1276223.68	63	9	514009.60	1268341.27	64	16	513445.53	1267645.78
57	21	507845.04	1274475.14	59	14	509483.28	1280656.72	61	1	510167.55	1276223.77	63	10	513995.05	1268358.48	64	17	513450.65	1267615.57
57	22	507852.05	1274474.73	59	15	509478.65	1280653.53	62	1	514159.31	1268066.03	63	11	513988.87	1268364.04	64	18	513460.28	1267607.51
57	23	507859.71	1274476.01	59	16	509474.75	1280650.80	62	2	514160.53	1268069.81	63	12	513977.72	1268371.60	64	19	513459.98	1267589.38
57	24	507859.87	1274476.04	59	17	509515.25	1280645.92	62	3	514165.15	1268084.23	63	13	513965.49	1268383.19	64	20	513453.96	1267570.27
57	25	507880.41	1274468.64	59	18	509548.61	1280641.74	62	4	514164.56	1268096.93	63	14	513958.14	1268388.51	64	21	513462.09	1267551.46
57	26	507891.34	1274466.21	59	19	509583.74	1280637.45	62	5	514096.30	1268141.15	63	15	513951.19	1268391.47	64	1	513475.94	1267545.74
57	27	507905.86	1274466.98	59	20	509604.77	1280634.88	62	6	514045.53	1268141.80	63	16	513948.53	1268402.72	65	1	511154.41	1265782.98
57	28	507915.98	1274464.52	59	1	509607.61	1280638.29	62	7	514042.61	1268146.35	63	17	513943.46	1268412.68	65	2	511132.77	1265840.38
57	1	507925.15	1274464.22	60	1	510078.14	1268354.30	62	8	514052.53	1268197.08	63	18	513942.18	1268424.47	65	3	511115.23	1265852.86
58	1	510871.69	1268247.02	60	2	510071.63	1268367.23	62	9	513970.24	1268237.41	63	19	513938.97	1268435.32	65	4	511077.53	1265859.10
58	2	510892.58	1268300.06	60	3	510067.26	1268407.82	62	10	513965.49	1268239.75	63	20	513937.49	1268440.34	65	5	511054.02	1265869.08
58	3	510911.10	1268309.57	60	4	509908.34	1268423.85	62	11	513972.12	1268234.31	63	21	513932.94	1268450.56	65	6	511034.62	1265889.46
58	4	510911.93	1268309.52	60	5	509939.23	1268379.38	62	12	513981.43	1268226.69	63	22	513924.28	1268461.59	65	7	511023.80	1265888.22
58	5	510911.64	1268311.52	60	6	509936.63	1268371.04	62	13	513996.68	1268217.61	63	23	513919.74	1268474.25	65	8	511027.15	1265871.58
58	6	510907.61	1268321.97	60	7	510059.33	1268358.65	62	14	514001.77	1268207.91	63	24	513911.13	1268490.86	65	9	511020.82	1265843.70
58	7	510901.36	1268331.25	60	1	510078.14	1268354.30	62	15	514007.94	1268198.86	63	25	513904.80	1268500.09	65	10	511008.12	1265813.34
58	8	510893.19	1268338.91	61	1	510167.55	1276223.77	62	16	514018.74	1268189.29	63	26	513899.73	1268504.79	65	11	511047.68	1265795.87
58	9	510883.53	1268344.56	61	2	510196.10	1276302.41	62	17	514025.29	1268174.45	63	27	513899.08	1268477.22	65	12	511062.61	1265796.71

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				
65	13	511081.27	1265802.95	67	9	507843.64	1270762.66	69	15	503808.04	1262467.00	70	16	515467.85	1267424.09	71	34	498459.64	1269928.86
65	14	511098.07	1265797.12	67	10	507830.99	1270730.60	69	16	503808.31	1262475.46	70	17	515502.44	1267412.23	71	35	498461.18	1269921.54
65	15	511137.99	1265777.56	67	11	507830.99	1270687.57	69	17	503797.74	1262470.61	70	18	515521.05	1267386.73	71	36	498464.35	1269906.54
65	1	511154.41	1265782.98	67	12	507838.58	1270654.67	69	18	503777.42	1262470.02	70	19	515527.44	1267357.68	71	37	498464.33	1269906.35
66	1	504033.16	1262552.19	67	13	507829.30	1270606.58	69	19	503758.16	1262464.58	70	20	515531.69	1267333.36	71	38	498480.31	1269909.44
66	2	504088.46	1262634.68	67	14	507834.79	1270588.02	69	20	503744.34	1262462.77	70	21	515531.70	1267290.65	71	39	498496.62	1269896.23
66	3	504071.92	1262654.01	67	15	507851.10	1270587.88	69	21	503726.99	1262469.41	70	22	515536.48	1267255.07	71	40	498500.28	1269881.32
66	4	504044.49	1262671.75	67	1	507864.17	1270599.83	69	22	503712.35	1262470.62	70	1	515560.42	1267252.11	71	41	498506.04	1269851.65
66	5	504040.21	1262669.23	68	1	501739.92	1265175.08	69	23	503702.86	1262462.16	71	1	498519.18	1269853.95	71	1	498519.18	1269853.95
66	6	504038.59	1262662.15	68	2	501756.69	1265197.87	69	24	503696.63	1262450.38	71	2	498521.54	1269864.74	72	1	511250.44	1261187.94
66	7	504041.68	1262644.06	68	3	501765.06	1265217.19	69	25	503685.51	1262441.32	71	3	498516.20	1269871.95	72	2	511255.41	1261200.69
66	8	504043.31	1262626.22	68	4	501764.38	1265236.19	69	26	503670.33	1262439.20	71	4	498511.98	1269886.36	72	3	511249.12	1261235.73
66	9	504043.28	1262625.98	68	5	501752.80	1265258.15	69	27	503655.97	1262438.89	71	5	498514.80	1269908.28	72	4	511230.27	1261278.95
66	10	504040.57	1262615.10	68	6	501731.71	1265258.15	69	28	503636.45	1262422.58	71	6	498520.98	1269932.40	72	5	511112.76	1261397.49
66	11	504040.47	1262614.84	68	7	501720.19	1265292.18	69	29	503625.88	1262405.95	71	7	498522.66	1269944.92	72	6	511071.63	1261406.27
66	12	504028.84	1262600.67	68	8	501712.87	1265293.16	69	30	503624.52	1262397.81	71	8	498518.73	1269952.45	72	7	511025.52	1261446.26
66	13	504028.66	1262600.50	68	9	501681.89	1265239.46	69	31	503623.44	1262375.75	71	9	498504.40	1269957.78	72	8	511014.91	1261459.41
66	14	504016.47	1262591.58	68	10	501677.79	1265229.82	69	32	503619.37	1262360.34	71	10	498499.34	1269963.09	72	9	510987.31	1261434.12
66	15	504008.52	1262586.11	68	11	501657.76	1265160.67	69	33	503609.07	1262352.79	71	11	498498.21	1269968.74	72	10	510966.57	1261463.53
66	16	504002.82	1262575.02	68	12	501656.92	1265155.78	69	34	503578.45	1262335.26	71	12	498500.18	1269986.59	72	11	510916.96	1261449.32
66	17	503997.23	1262563.78	68	13	501656.47	1265153.15	69	35	503606.75	1262294.00	71	13	498508.05	1270003.51	72	12	510924.79	1261441.32
66	18	503996.87	1262563.42	68	14	501661.00	1265154.97	69	36	503638.68	1262312.60	71	14	498517.43	1270015.18	72	13	510934.20	1261435.25
66	19	503986.84	1262557.52	68	15	501688.60	1265164.03	69	37	503649.53	1262320.50	71	15	498546.11	1270024.74	72	14	510943.18	1261431.84
66	20	503986.56	1262557.41	68	16	501708.79	1265156.39	69	38	503657.69	1262328.16	71	16	498542.62	1270064.90	72	15	510960.56	1261427.66
66	21	503974.50	1262554.70	68	17	501722.44	1265149.88	69	39	503663.68	1262336.92	71	17	498536.73	1270079.31	72	16	510971.70	1261426.60
66	22	503963.11	1262552.16	68	18	501724.23	1265155.76	69	1	503664.19	1262338.19	71	18	498529.69	1270085.89	72	17	510981.43	1261427.73
66	23	503954.39	1262547.16	68	1	501739.92	1265175.08	70	1	515560.42	1267252.11	71	19	498519.57	1270085.88	72	18	510990.93	1261430.94
66	24	503937.63	1262532.23	69	1	503664.19	1262338.19	70	2	515571.60	1267263.39	71	20	498510.12	1270077.61	72	19	511030.13	1261384.39
66	25	503917.31	1262515.82	69	2	503642.95	1262323.18	70	3	515569.47	1267289.47	71	21	498501.12	1270065.24	72	20	511038.64	1261377.11
66	26	503914.82	1262514.73	69	3	503624.52	1262309.28	70	4	515562.02	1267310.82	71	22	498498.87	1270043.87	72	21	511048.56	1261371.92
66	27	503937.74	1262485.42	69	4	503613.68	1262307.47	70	5	515568.41	1267347.58	71	23	498451.35	1270027.27	72	22	511056.62	1261368.89
66	28	503980.30	1262508.69	69	5	503612.05	1262310.79	70	6	515558.30	1267375.46	71	24	498452.47	1270021.37	72	23	511066.32	1261365.24
66	1	504033.16	1262552.19	69	6	503614.77	1262319.25	70	7	515523.18	1267418.75	71	25	498445.46	1270011.53	72	24	511072.71	1261363.87
67	1	507864.17	1270599.83	69	7	503649.46	1262354.60	70	8	515500.83	1267434.78	71	26	498445.74	1269997.49	72	25	511091.17	1261362.68
67	2	507874.58	1270620.92	69	8	503668.16	1262393.27	70	9	515481.15	1267455.52	71	27	498448.02	1269986.52	72	26	511106.45	1261363.31
67	3	507875.14	1270662.26	69	9	503676.30	1262403.85	70	10	515461.46	1267465.01	71	28	498449.16	1269983.06	72	27	511121.92	1261360.93
67	4	507887.21	1270673.63	69	10	503708.55	1262413.82	70	11	515440.71	1267469.75	71	29	498456.97	1269983.69	72	28	511130.47	1261352.27
67	5	507888.87	1270691.38	69	11	503736.76	1262445.53	70	12	515422.09	1267462.64	71	30	498475.25	1269966.53	72	29	511140.62	1261345.35
67	6	507893.21	1270773.73	69	12	503750.57	1262451.58	70	13	515407.20	1267451.37	71	31	498480.03	1269949.09	72	30	511149.44	1261333.14
67	7	507862.45	1270776.07	69	13	503783.37	1262449.17	70	14	515397.08	1267427.06	71	32	498473.56	1269936.44	72	31	511154.51	1261327.86
67	8	507858.04	1270771.26	69	14	503800.72	1262455.52	70	15	515424.22	1267421.72	71	33	498467.10	1269932.92	72	32	511168.02	1261319.20

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				
72	33	511175.66	1261298.55	74	6	509479.55	1280376.69	75	12	499749.40	1261531.97	76	2	508925.13	1264501.90	76	43	508891.62	1264474.38
72	34	511179.93	1261290.47	74	7	509455.91	1280390.64	75	13	499739.76	1261536.04	76	3	508927.97	1264510.40	76	44	508902.13	1264478.22
72	35	511186.22	1261281.55	74	8	509439.23	1280423.58	75	14	499734.35	1261537.60	76	4	508928.68	1264512.52	76	45	508911.52	1264484.31
72	36	511189.19	1261266.12	74	9	509431.93	1280453.81	75	15	499728.91	1261533.18	76	5	508929.77	1264523.65	76	1	508919.31	1264492.34
72	37	511192.45	1261255.83	74	10	509430.89	1280488.28	75	16	499696.27	1261523.85	76	6	508928.57	1264533.10	77	1	511145.62	1264817.55
72	38	511198.07	1261246.15	74	11	509424.63	1280516.19	75	17	499680.42	1261525.41	76	7	508928.36	1264534.76	77	2	511141.73	1264844.72
72	39	511221.97	1261212.60	74	12	509410.72	1280542.15	75	18	499666.70	1261532.84	76	8	508924.51	1264545.27	77	3	511127.31	1264886.61
72	40	511230.32	1261205.14	74	13	509399.25	1280566.95	75	19	499652.00	1261547.06	76	9	508918.42	1264554.66	77	4	511082.88	1264927.32
72	41	511246.68	1261193.51	74	14	509406.90	1280572.76	75	20	499627.98	1261553.70	76	10	508910.40	1264562.46	77	5	511018.41	1265030.21
72	1	511250.44	1261187.94	74	15	509440.62	1280564.22	75	21	499619.40	1261562.04	76	11	508899.08	1264571.23	77	6	511015.78	1265049.23
73	1	510748.03	1268254.22	74	16	509455.22	1280569.66	75	22	499623.62	1261574.28	76	12	508894.28	1264574.95	77	7	511022.78	1265054.43
73	2	510749.06	1268257.72	74	17	509454.52	1280585.16	75	23	499639.24	1261571.39	76	13	508885.63	1264581.64	77	8	511037.08	1265059.31
73	3	510786.28	1268299.77	74	18	509444.45	1280601.82	75	24	499677.79	1261563.54	76	14	508857.41	1264597.88	77	9	511043.79	1265065.16
73	4	510784.53	1268322.19	74	19	509441.36	1280625.46	75	25	499699.01	1261563.74	76	15	508847.50	1264605.77	77	10	511043.79	1265073.62
73	5	510747.47	1268320.02	74	20	509386.05	1280589.07	75	26	499693.07	1261570.81	76	16	508846.64	1264607.28	77	11	511024.82	1265091.18
73	6	510723.00	1268284.31	74	21	509380.59	1280589.24	75	27	499690.28	1261574.13	76	17	508843.59	1264612.72	77	12	511022.78	1265102.23
73	7	510706.69	1268285.43	74	22	509373.72	1280582.87	75	28	499687.38	1261576.59	76	18	508840.76	1264625.34	77	13	511034.16	1265113.29
73	8	510695.73	1268320.86	74	23	509370.60	1280578.74	75	29	499681.75	1261581.37	76	19	508838.92	1264633.48	77	14	511031.83	1265122.40
73	9	510695.76	1268321.76	74	24	509369.83	1280577.72	75	30	499671.82	1261586.53	76	20	508836.31	1264664.48	77	15	511028.03	1265133.46
73	10	510685.94	1268324.39	74	25	509364.76	1280567.74	75	31	499644.92	1261596.86	76	21	508836.10	1264666.98	77	16	511033.00	1265155.89
73	11	510661.94	1268328.46	74	26	509364.25	1280565.72	75	32	499634.89	1261600.72	76	22	508831.50	1264683.30	77	17	511032.41	1265164.34
73	12	510647.18	1268329.84	74	27	509368.44	1280564.15	75	33	499622.53	1261603.74	76	23	508830.53	1264702.91	77	18	510996.30	1265146.09
73	13	510644.54	1268312.71	74	28	509388.00	1280556.83	75	34	499618.36	1261603.79	76	24	508827.06	1264730.35	77	19	510994.59	1265137.36
73	14	510598.65	1268297.67	74	29	509407.59	1280510.76	75	35	499617.92	1261603.80	76	25	508824.42	1264741.23	77	20	510997.30	1265112.05
73	15	510584.87	1268287.91	74	30	509405.50	1280491.00	75	36	499612.87	1261603.88	76	26	508818.93	1264752.54	77	21	510999.65	1265084.37
73	16	510575.51	1268253.41	74	31	509408.29	1280471.62	75	37	499609.95	1261603.55	76	27	508806.00	1264748.56	77	22	510999.65	1265057.70
73	17	510584.93	1268246.45	74	32	509412.80	1280441.40	75	38	499575.80	1261599.70	76	28	508762.88	1264774.00	77	23	510971.86	1265052.79
73	18	510594.62	1268240.84	74	33	509425.67	1280392.20	75	39	499557.54	1261599.84	76	29	508755.86	1264767.17	77	24	510969.44	1265039.22
73	19	510615.77	1268233.53	74	34	509477.82	1280319.34	75	40	499592.23	1261571.99	76	30	508777.22	1264723.79	77	25	510968.73	1265028.05
73	20	510626.09	1268231.37	74	1	509582.80	1280225.18	75	41	499592.64	1261551.13	76	31	508780.73	1264696.39	77	26	510970.52	1265016.99
73	21	510662.64	1268227.14	75	1	499855.32	1261430.21	75	42	499616.68	1261553.85	76	32	508781.61	1264673.24	77	27	510970.91	1265016.02
73	22	510663.51	1268226.91	75	2	499877.95	1261480.87	75	43	499631.74	1261548.06	76	33	508786.29	1264660.53	77	28	510974.72	1265006.62
73	23	510691.88	1268219.33	75	3	499878.45	1261482.46	75	44	499653.59	1261539.65	76	34	508789.21	1264625.64	77	29	510980.97	1264997.61
73	24	510696.57	1268236.50	75	4	499824.50	1261478.17	75	45	499687.91	1261498.69	76	35	508796.24	1264594.33	77	30	510996.60	1264979.70
73	25	510706.98	1268249.16	75	5	499816.35	1261480.38	75	46	499724.98	1261487.99	76	36	508810.91	1264570.57	77	31	511006.33	1264961.62
73	1	510748.03	1268254.22	75	6	499815.03	1261480.74	75	47	499747.04	1261475.37	76	37	508829.30	1264555.85	77	32	511016.40	1264945.92
74	1	509582.80	1280225.18	75	7	499802.09	1261494.84	75	48	499756.73	1261469.82	76	38	508845.39	1264547.69	77	33	511022.73	1264938.49
74	2	509588.71	1280239.52	75	8	499793.85	1261503.82	75	49	499790.34	1261435.39	76	39	508854.75	1264541.83	77	34	511036.43	1264925.90
74	3	509582.12	1280260.06	75	9	499785.40	1261511.17	75	50	499819.57	1261427.45	76	40	508874.12	1264523.03	77	35	511043.06	1264919.82
74	4	509542.82	1280298.81	75	10	499770.79	1261519.62	75	1	499855.32	1261430.21	76	41	508883.97	1264492.62	77	36	511046.77	1264908.83
74	5	509517.80	1280340.27	75	11	499762.24	1261524.55	76	1	508919.31	1264492.34	76	42	508891.52	1264474.36	77	37	511052.47	1264899.20

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
77	38	511060.17	1264891.08	79	17	503256.55	1264528.59	80	18	514389.07	1262104.76	81	32	508073.39	1265904.33	82	26	513589.17	1268211.67
77	39	511085.88	1264869.28	79	18	503236.16	1264520.01	80	19	514463.65	1262036.75	81	33	508090.57	1265882.70	82	27	513608.14	1268220.64
77	40	511099.94	1264812.07	79	19	503228.25	1264515.39	80	20	514476.55	1262028.93	81	34	508098.47	1265874.77	82	28	513615.87	1268220.91
77	41	511108.19	1264813.00	79	20	503216.19	1264508.35	80	21	514476.86	1262028.10	81	35	508142.16	1265847.03	82	29	513626.83	1268223.17
77	42	511111.37	1264813.35	79	21	503207.22	1264501.66	80	22	514482.92	1262011.56	81	36	508157.17	1265834.21	82	30	513633.79	1268226.03
77	43	511137.36	1264812.86	79	22	503201.96	1264495.89	80	23	514483.95	1262010.19	81	37	508158.35	1265833.20	82	31	513652.30	1268236.96
77	1	511145.62	1264817.55	79	23	503200.61	1264493.69	80	24	514493.33	1262008.26	81	38	508171.30	1265816.55	82	32	513674.07	1268252.19
78	1	510380.88	1268347.21	79	24	503196.12	1264486.34	80	25	514503.16	1261989.14	81	39	508174.68	1265810.95	82	33	513684.96	1268256.38
78	2	510388.08	1268362.89	79	25	503195.68	1264485.40	80	26	514525.79	1261936.65	81	40	508187.77	1265820.23	82	34	513702.53	1268256.24
78	3	510393.14	1268394.82	79	26	503184.03	1264460.47	80	1	514550.23	1261923.98	81	41	508193.51	1265848.64	82	35	513718.13	1268261.22
78	4	510382.70	1268412.85	79	27	503166.55	1264441.09	81	1	508246.95	1265836.61	81	42	508192.42	1265859.47	82	36	513727.46	1268267.42
78	5	510349.71	1268410.21	79	28	503166.46	1264440.98	81	2	508252.32	1265838.60	81	43	508194.41	1265867.61	82	37	513740.21	1268278.13
78	6	510314.95	1268410.91	79	29	503159.94	1264431.88	81	3	508258.28	1265840.81	81	44	508195.66	1265872.71	82	38	513748.66	1268278.29
78	7	510266.90	1268416.91	79	30	503157.04	1264425.57	81	4	508258.82	1265852.26	81	45	508217.26	1265851.65	82	39	513758.64	1268280.71
78	8	510257.39	1268408.99	79	31	503143.73	1264396.65	81	5	508254.50	1265870.31	81	46	508228.05	1265834.20	82	40	513768.29	1268279.22
78	9	510222.24	1268392.88	79	32	503117.60	1264356.56	81	6	508254.91	1265870.98	81	1	508246.95	1265836.61	82	41	513790.14	1268280.13
78	10	510211.98	1268384.09	79	33	503112.74	1264347.00	81	7	508251.76	1265875.92	82	1	513827.61	1268287.82	82	1	513827.61	1268287.82
78	11	510223.70	1268371.64	79	34	503101.88	1264318.38	81	8	508248.38	1265880.27	82	2	513839.33	1268289.14	83	1	510283.10	1276508.67
78	12	510170.16	1268384.04	79	35	503077.53	1264308.86	81	9	508234.14	1265898.58	82	3	513844.23	1268331.38	83	2	510283.07	1276509.71
78	13	510150.18	1268358.19	79	36	503054.13	1264296.76	81	10	508230.77	1265902.11	82	4	513755.41	1268317.44	83	3	510282.85	1276510.69
78	14	510134.52	1268341.27	79	37	503021.91	1264280.09	81	11	508227.13	1265905.92	82	5	513663.26	1268285.21	83	4	510277.76	1276533.88
78	15	510212.63	1268323.21	79	38	503032.01	1264249.95	81	12	508218.22	1265913.35	82	6	513625.91	1268264.40	83	5	510273.70	1276552.32
78	16	510256.72	1268317.58	79	39	503128.28	1264293.15	81	13	508172.10	1265909.45	82	7	513567.34	1268239.58	83	6	510274.36	1276559.80
78	17	510276.04	1268331.75	79	1	503154.81	1264346.27	81	14	508154.11	1265910.57	82	8	513490.40	1268213.38	83	7	510278.43	1276575.15
78	1	510380.88	1268347.21	80	1	514550.23	1261923.98	81	15	508144.10	1265910.62	82	9	513436.04	1268209.03	83	8	510279.79	1276585.12
79	1	503154.81	1264346.27	80	2	514553.85	1261972.85	81	16	508112.34	1265935.18	82	10	513396.59	1268228.82	83	9	510279.35	1276590.95
79	2	503185.34	1264434.69	80	3	514538.29	1262014.30	81	17	508088.49	1265953.65	82	11	513365.17	1268253.36	83	10	510278.94	1276596.29
79	3	503202.59	1264455.93	80	4	514495.04	1262075.11	81	18	508066.09	1265988.84	82	12	513361.32	1268199.80	83	11	510275.90	1276610.45
79	4	503297.60	1264524.98	80	5	514421.18	1262142.62	81	19	508023.44	1266077.90	82	13	513366.31	1268195.78	83	12	510289.65	1276639.07
79	5	503352.02	1264595.34	80	6	514378.28	1262176.47	81	20	508007.25	1266098.36	82	14	513372.38	1268191.75	83	13	510293.09	1276649.72
79	6	503375.90	1264603.31	80	7	514298.75	1262172.38	81	21	507991.05	1266111.00	82	15	513392.97	1268184.35	83	14	510294.07	1276659.29
79	7	503440.49	1264665.26	80	8	514256.69	1262178.13	81	22	507975.23	1266112.45	82	16	513406.12	1268177.25	83	15	510294.34	1276704.19
79	8	503450.79	1264675.14	80	9	514269.72	1262161.64	81	23	507974.69	1266108.28	82	17	513416.81	1268173.95	83	16	510298.79	1276717.96
79	9	503437.88	1264668.24	80	10	514277.60	1262153.69	81	24	508014.49	1266015.50	82	18	513427.98	1268173.11	83	17	510300.37	1276729.04
79	10	503425.45	1264661.59	80	11	514295.66	1262141.30	81	25	508018.38	1266011.05	82	19	513453.88	1268174.64	83	18	510299.98	1276736.91
79	11	503384.80	1264647.20	80	12	514305.58	1262136.12	81	26	508039.42	1265992.44	82	20	513476.28	1268178.87	83	19	510295.75	1276758.95
79	12	503379.62	1264644.69	80	13	514309.85	1262134.97	81	27	508042.07	1265997.45	82	21	513489.35	1268182.41	83	20	510297.76	1276772.18
79	13	503374.74	1264642.31	80	14	514315.85	1262133.37	81	28	508046.44	1265960.14	82	22	513504.11	1268183.37	83	21	510302.73	1276787.67
79	14	503366.02	1264635.31	80	15	514338.65	1262129.78	81	29	508056.42	1265946.54	82	23	513515.13	1268185.34	83	22	510302.85	1276788.02
79	15	503332.59	1264601.64	80	16	514339.32	1262129.69	81	30	508058.28	1265942.51	82	24	513546.85	1268199.38	83	23	510312.51	1276797.21
79	16	503271.79	1264540.41	80	17	514359.63	1262128.02	81	31	508067.46	1265913.82	82	25	513569.55	1268204.05	83	24	510319.48	1276805.55

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				
83	25	510335.54	1276830.05	83	66	510238.00	1276624.20	84	34	504776.43	1266942.70	85	16	498455.30	1267669.06	86	11	510867.85	1278270.14
83	26	510340.22	1276839.44	83	67	510245.33	1276599.09	84	35	504771.58	1266936.25	85	17	498447.05	1267661.49	86	12	510856.43	1278256.51
83	27	510346.07	1276855.87	83	68	510257.91	1276564.64	84	36	504765.89	1266926.61	85	18	498440.70	1267652.27	86	13	510841.94	1278245.45
83	28	510350.65	1276868.74	83	69	510260.00	1276540.70	84	37	504762.50	1266915.94	85	19	498438.37	1267646.38	86	14	510839.42	1278238.78
83	29	510352.91	1276877.56	83	70	510258.43	1276516.75	84	38	504761.73	1266906.43	85	20	498430.59	1267626.73	86	15	510835.37	1278238.64
83	30	510352.98	1276895.86	83	71	510257.38	1276498.06	84	39	504760.46	1266890.82	85	21	498424.94	1267612.46	86	16	510864.50	1278239.77
83	31	510357.88	1276903.51	83	72	510265.77	1276493.39	84	40	504761.00	1266879.63	85	22	498422.16	1267603.01	86	17	510882.21	1278245.55
83	32	510365.24	1276918.90	83	1	510283.10	1276508.67	84	41	504762.65	1266872.67	85	23	498421.33	1267591.85	86	18	510894.97	1278249.71
83	33	510368.86	1276929.27	84	1	504786.14	1266705.08	84	42	504765.53	1266866.06	85	24	498422.67	1267570.88	86	19	510897.58	1278250.94
83	34	510369.99	1276939.22	84	2	504794.35	1266757.17	84	43	504760.17	1266859.17	85	25	498424.64	1267559.89	86	20	510904.83	1278254.34
83	35	510370.12	1276940.39	84	3	504773.64	1266780.75	84	44	504756.34	1266851.50	85	26	498436.10	1267521.42	86	21	510913.67	1278261.21
83	36	510369.92	1276966.78	84	4	504772.19	1266792.77	84	45	504753.79	1266842.14	85	27	498437.28	1267484.20	86	22	510920.91	1278270.14
83	37	510367.61	1276977.73	84	5	504780.06	1266799.60	84	46	504744.66	1266834.87	85	28	498443.99	1267462.64	86	23	510923.31	1278273.90
83	38	510364.52	1276987.05	84	6	504798.44	1266798.31	84	47	504736.88	1266824.58	85	29	498449.91	1267447.77	86	24	510908.63	1278287.31
83	39	510362.33	1276993.65	84	7	504803.69	1266801.89	84	48	504733.74	1266817.61	85	30	498447.26	1267435.19	86	25	510897.24	1278297.72
83	40	510362.21	1276997.18	84	8	504800.78	1266814.57	84	49	504732.98	1266815.94	85	31	498447.82	1267422.97	86	26	510876.53	1278314.76
83	41	510364.24	1277001.69	84	9	504802.53	1266832.78	84	50	504724.68	1266789.76	85	32	498447.89	1267421.42	86	27	510847.02	1278339.04
83	42	510366.65	1277007.03	84	10	504820.91	1266849.69	84	51	504724.29	1266775.69	85	33	498459.44	1267388.28	86	28	510845.93	1278338.67
83	43	510373.12	1277021.40	84	11	504824.70	1266862.37	84	52	504724.27	1266774.97	85	34	498464.49	1267378.30	86	29	510819.75	1278338.94
83	44	510381.70	1277040.45	84	12	504810.11	1266887.40	84	53	504726.85	1266764.08	85	35	498471.64	1267369.69	86	30	510808.62	1278337.80
83	45	510390.06	1277063.56	84	13	504811.28	1266905.94	84	54	504731.79	1266754.04	85	36	498478.97	1267363.10	86	31	510780.78	1278329.53
83	46	510392.58	1277074.46	84	14	504822.08	1266920.25	84	55	504750.29	1266732.36	85	37	498482.36	1267354.40	86	32	510771.41	1278325.41
83	47	510391.74	1277092.60	84	15	504850.68	1266947.57	84	56	504757.07	1266724.41	85	38	498483.38	1267351.57	86	33	510762.37	1278318.81
83	48	510379.23	1277072.50	84	16	504852.13	1266959.26	84	57	504765.35	1266716.89	85	39	498489.74	1267342.57	86	34	510755.02	1278310.37
83	49	510371.48	1277056.60	84	17	504842.21	1266981.07	84	58	504782.62	1266706.63	85	40	498497.99	1267335.01	86	35	510742.53	1278290.94
83	50	510364.80	1277038.27	84	18	504835.34	1267010.95	84	1	504786.14	1266705.08	85	41	498507.72	1267329.47	86	36	510738.59	1278280.47
83	51	510341.22	1277031.25	84	19	504824.42	1267047.40	85	1	498588.77	1267331.52	85	42	498516.33	1267326.97	86	37	510733.68	1278261.03
83	52	510320.26	1277009.06	84	20	504819.98	1267123.66	85	2	498559.67	1267368.38	85	43	498518.66	1267332.45	86	38	510729.23	1278237.14
83	53	510318.69	1276987.47	84	21	504811.02	1267145.67	85	3	498503.64	1267439.38	85	44	498533.39	1267335.25	86	39	510729.24	1278234.01
83	54	510329.17	1276957.66	84	22	504799.21	1267114.74	85	4	498481.09	1267467.94	85	45	498546.09	1267334.39	86	40	510729.27	1278225.95
83	55	510337.55	1276922.06	84	23	504793.52	1267113.93	85	5	498463.79	1267522.62	85	1	498588.77	1267331.52	86	41	510732.45	1278200.67
83	56	510329.17	1276906.28	84	24	504786.90	1267099.02	85	6	498459.87	1267546.43	86	1	510703.89	1278062.84	86	42	510732.33	1278200.50
83	57	510313.97	1276884.67	84	25	504786.73	1267098.51	85	7	498474.57	1267578.89	86	2	510708.78	1278076.49	86	43	510712.69	1278170.79
83	58	510304.54	1276853.13	84	26	504783.52	1267088.35	85	8	498510.12	1267609.67	86	3	510720.19	1278113.72	86	44	510708.91	1278165.08
83	59	510298.25	1276826.85	84	27	504780.78	1267045.00	85	9	498537.68	1267637.79	86	4	510736.92	1278168.31	86	45	510704.97	1278157.17
83	60	510279.91	1276809.92	84	28	504782.07	1267033.88	85	10	498559.71	1267701.64	86	5	510757.72	1278179.68	86	46	510702.07	1278146.36
83	61	510267.34	1276782.47	84	29	504784.63	1267025.91	85	11	498531.26	1267696.07	86	6	510777.71	1278184.67	86	47	510701.66	1278135.18
83	62	510263.15	1276747.43	84	30	504796.24	1267001.79	85	12	498498.24	1267675.51	86	7	510798.51	1278182.85	86	48	510703.94	1278116.16
83	63	510262.10	1276707.73	84	31	504796.13	1266982.85	85	13	498460.06	1267634.41	86	8	510827.88	1278258.77	86	49	510700.42	1278099.13
83	64	510251.62	1276666.25	84	32	504797.83	1266966.26	85	14	498439.27	1267640.07	86	9	510839.70	1278277.86	86	50	510700.26	1278080.95
83	65	510240.62	1276637.05	84	33	504782.32	1266950.54	85	15	498458.68	1267670.99	86	10	510846.64	1278282.42	86	51	510701.76	1278067.40

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
86	52	510680.61	1278066.63	87	31	503357.62	1264058.33	88	36	507072.32	1268478.32	89	30	498369.13	1269124.58	90	18	498912.25	1270734.53
86	53	510665.73	1278061.00	87	32	503418.56	1264077.20	88	37	507067.76	1268452.40	89	31	498365.53	1269104.35	90	19	498947.72	1270769.18
86	54	510660.35	1278057.43	87	33	503417.32	1264080.68	88	38	507062.57	1268449.03	89	32	498360.26	1269085.17	90	20	498949.38	1270794.15
86	55	510647.41	1278045.78	87	34	503421.70	1264087.16	88	39	507054.25	1268441.53	89	33	498358.71	1269074.83	90	21	498936.44	1270821.14
86	56	510635.54	1278032.16	87	35	503459.67	1264100.65	88	40	507049.39	1268435.05	89	34	498358.44	1269060.96	90	22	498903.26	1270844.77
86	57	510617.83	1277981.93	87	1	503550.28	1264132.86	88	41	507039.21	1268416.00	89	35	498367.82	1269048.94	90	23	498907.16	1270862.82
86	58	510619.86	1277973.74	88	1	507128.18	1268508.81	88	42	507037.30	1268410.52	89	36	498364.52	1269012.72	90	24	498925.98	1270871.20
86	59	510627.61	1277971.93	88	2	507155.26	1268580.86	88	43	507035.48	1268399.48	89	37	498370.14	1268995.61	90	25	498940.61	1270874.16
86	60	510634.14	1277976.92	88	3	507174.38	1268631.70	88	44	507035.64	1268395.86	89	38	498379.79	1268932.08	90	26	498969.08	1270857.85
86	61	510675.33	1278036.48	88	4	507182.02	1268652.03	88	45	507064.30	1268392.01	89	39	498379.88	1268912.30	90	27	498998.08	1270852.75
86	1	510703.89	1278062.84	88	5	507199.24	1268716.83	88	46	507089.42	1268408.81	89	40	498394.82	1268907.76	90	28	499002.43	1270859.09
87	1	503550.28	1264132.86	88	6	507208.58	1268780.02	88	1	507128.18	1268508.81	89	41	498380.43	1268843.59	90	29	499006.79	1270869.40
87	2	503554.41	1264135.29	88	7	507233.69	1268833.61	89	1	498452.75	1268604.61	89	42	498383.01	1268825.47	90	30	499015.30	1270903.70
87	3	503560.01	1264140.20	88	8	507254.51	1268868.01	89	2	498437.28	1268635.54	89	43	498391.34	1268795.38	90	31	499016.56	1270914.02
87	4	503566.91	1264149.01	88	9	507278.68	1268903.54	89	3	498426.32	1268686.16	89	44	498391.93	1268788.89	90	32	499015.50	1270925.15
87	5	503572.76	1264162.75	88	10	507288.78	1268948.27	89	4	498429.69	1268708.38	89	45	498393.78	1268768.72	90	33	499013.13	1270935.54
87	6	503574.07	1264170.07	88	11	507301.40	1269004.10	89	5	498443.94	1268734.12	89	46	498401.28	1268749.45	90	34	498963.24	1270899.47
87	7	503573.38	1264184.98	88	12	507295.07	1268989.52	89	6	498451.18	1268744.37	89	47	498404.05	1268718.70	90	35	498958.71	1270883.36
87	8	503572.13	1264189.48	88	13	507284.52	1268950.61	89	7	498465.94	1268765.18	89	48	498401.34	1268653.15	90	36	498946.73	1270881.58
87	9	503524.08	1264174.98	88	14	507280.48	1268935.71	89	8	498460.09	1268798.69	89	49	498402.08	1268642.29	90	37	498937.68	1270889.60
87	10	503518.06	1264180.47	88	15	507276.98	1268916.96	89	9	498432.95	1268866.53	89	50	498405.28	1268631.56	90	38	498924.02	1270888.99
87	11	503495.97	1264200.59	88	16	507251.54	1268914.55	89	10	498427.62	1268875.31	89	51	498411.10	1268617.84	90	39	498909.68	1270884.99
87	12	503486.48	1264192.91	88	17	507240.93	1268910.95	89	11	498413.14	1268899.23	89	52	498435.88	1268602.92	90	40	498900.26	1270866.49
87	13	503498.12	1264171.80	88	18	507231.41	1268905.08	89	12	498409.25	1268928.22	89	1	498452.75	1268604.61	90	41	498988.46	1270854.49
87	14	503500.32	1264167.80	88	19	507224.97	1268900.02	89	13	498410.29	1268948.54	90	1	498786.83	1270550.61	90	42	498901.95	1270844.13
87	15	503461.95	1264156.23	88	20	507219.46	1268895.71	89	14	498418.73	1269007.03	90	2	498820.86	1270599.54	90	43	498913.72	1270829.49
87	16	503437.67	1264144.70	88	21	507211.48	1268887.85	89	15	498394.85	1269043.78	90	3	498817.44	1270626.87	90	44	498918.65	1270815.00
87	17	503395.68	1264156.52	88	22	507195.55	1268863.82	89	16	498390.42	1269088.05	90	4	498828.46	1270637.23	90	45	498919.99	1270797.00
87	18	503357.59	1264126.49	88	23	507190.59	1268853.87	89	17	498403.62	1269173.06	90	5	498832.05	1270642.35	90	46	498906.54	1270761.50
87	19	503224.01	1264085.43	88	24	507173.00	1268804.77	89	18	498431.94	1269211.55	90	6	498861.99	1270614.94	90	47	498893.08	1270736.00
87	20	503225.69	1264069.58	88	25	507162.22	1268761.04	89	19	498439.20	1269233.58	90	7	498862.63	1270615.87	90	48	498887.24	1270708.00
87	21	503226.96	1264057.55	88	26	507139.53	1268668.99	89	20	498409.66	1269236.17	90	8	498874.75	1270635.45	90	49	498869.30	1270688.50
87	22	503214.03	1264044.73	88	27	507133.72	1268645.42	89	21	498408.95	1269229.92	90	9	498874.90	1270635.70	90	50	498839.69	1270674.00
87	23	503207.71	1264040.25	88	28	507129.08	1268626.58	89	22	498389.26	1269206.69	90	10	498876.97	1270636.72	90	51	498821.30	1270644.01
87	24	503194.81	1264031.10	88	29	507118.18	1268595.71	89	23	498383.27	1269197.23	90	11	498891.44	1270643.80	90	52	498804.70	1270620.00
87	25	503197.78	1264028.55	88	30	507115.70	1268585.17	89	24	498379.86	1269187.99	90	12	498900.87	1270649.82	90	53	498770.61	1270590.01
87	26	503202.68	1264023.33	88	31	507113.50	1268567.31	89	25	498378.24	1269175.56	90	13	498901.81	1270650.80	90	54	498758.95	1270577.51
87	27	503215.15	1264021.34	88	32	507106.75	1268552.07	89	26	498378.32	1269175.03	90	14	498924.24	1270674.40	90	55	498746.39	1270564.51
87	28	503218.49	1264020.45	88	33	507090.01	1268524.37	89	27	498381.02	1269157.46	90	15	498924.55	1270674.82	90	56	498711.85	1270549.51
87	29	503229.68	1264020.04	88	34	507086.22	1268516.68	89	28	498375.96	1269148.54	90	16	498906.91	1270688.69	90	57	498681.80	1270503.51
87	30	503240.67	1264022.13	88	35	507074.98	1268487.81	89	29	498371.56	1269138.24	90	17	498903.26	1270709.22	90	58	498638.29	1270447.01

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				
90	59	498629.60	1270410.40	91	21	498897.61	1261557.33	92	24	504483.59	1268218.46	92	65	504190.07	1267928.21	93	27	510949.67	1265811.40
90	60	498628.86	1270386.52	91	22	498887.16	1261553.33	92	25	504475.72	1268210.52	92	66	504192.86	1267915.72	93	28	510949.41	1265793.58
90	61	498620.79	1270362.51	91	23	498867.29	1261543.04	92	26	504468.12	1268198.39	92	67	504196.85	1267907.66	93	29	510947.84	1265777.52
90	62	498590.74	1270349.52	91	24	498847.32	1261515.96	92	27	504461.85	1268195.20	92	68	504248.80	1267919.08	93	30	510938.41	1265768.18
90	63	498589.12	1270321.67	91	25	498834.92	1261499.59	92	28	504452.82	1268188.59	92	69	504255.70	1267927.12	93	31	510914.31	1265761.46
90	64	498607.58	1270313.28	91	26	498824.55	1261485.90	92	29	504445.48	1268180.15	92	70	504259.51	1267942.63	93	32	510890.99	1265736.94
90	65	498635.09	1270321.67	91	27	498822.71	1261478.05	92	30	504434.53	1268163.05	92	71	504264.99	1267954.81	93	33	510872.13	1265705.69
90	66	498660.72	1270342.25	91	28	498862.13	1261483.95	92	31	504425.67	1268155.82	92	72	504254.03	1268003.36	93	34	510851.70	1265678.54
90	67	498672.29	1270359.54	91	29	498909.94	1261508.71	92	32	504411.11	1268140.07	92	73	504265.94	1268011.56	93	35	510823.66	1265644.67
90	68	498677.39	1270374.02	91	30	498940.19	1261512.61	92	33	504406.18	1268130.47	92	74	504308.40	1268002.44	93	36	510801.91	1265629.18
90	69	498678.79	1270381.85	91	31	499007.57	1261516.36	92	34	504404.09	1268126.39	92	75	504325.75	1268005.37	93	37	510773.88	1265607.88
90	70	498679.62	1270404.01	91	32	499040.12	1261504.14	92	35	504400.86	1268111.40	92	76	504349.66	1268009.40	93	38	510746.11	1265595.60
90	71	498684.63	1270425.25	91	33	499092.59	1261508.10	92	36	504393.61	1268101.68	92	77	504380.47	1268014.60	93	39	510720.10	1265577.50
90	72	498721.61	1270473.22	91	34	499124.62	1261524.60	92	37	504382.90	1268095.76	92	78	504386.91	1268018.93	93	40	510710.92	1265532.10
90	73	498728.49	1270483.67	91	35	499185.88	1261515.21	92	38	504376.82	1268090.51	92	1	504438.14	1268053.43	93	41	510719.65	1265487.26
90	74	498727.72	1270490.49	91	36	499213.98	1261519.77	92	39	504367.95	1268090.70	93	1	510900.94	1265399.67	93	42	510734.33	1265463.91
90	75	498706.77	1270509.42	91	37	499246.41	1261525.03	92	40	504360.15	1268090.86	93	2	510902.25	1265410.76	93	43	510749.52	1265431.21
90	76	498702.44	1270514.32	91	1	499393.57	1261525.25	92	41	504349.33	1268089.89	93	3	510900.94	1265432.08	93	44	510775.98	1265417.78
90	77	498714.46	1270525.83	92	1	504438.14	1268053.43	92	42	504338.37	1268086.34	93	4	510892.30	1265444.35	93	45	510807.94	1265417.19
90	78	498755.34	1270518.56	92	2	504461.50	1268094.49	92	43	504329.04	1268080.76	93	5	510876.06	1265446.39	93	46	510831.78	1265407.56
90	1	498786.83	1270550.61	92	3	504470.84	1268123.71	92	44	504320.92	1268073.05	93	6	510848.81	1265444.93	93	47	510886.80	1265382.15
91	1	499393.57	1261525.25	92	4	504481.36	1268156.58	92	45	504314.32	1268062.73	93	7	510834.14	1265445.22	93	48	510898.59	1265383.03
91	2	499386.19	1261545.67	92	5	504500.13	1268172.55	92	46	504306.66	1268063.41	93	8	510807.15	1265467.72	93	1	510900.94	1265399.67
91	3	499397.94	1261563.58	92	6	504502.18	1268172.55	92	47	504295.60	1268061.90	93	9	510791.17	1265479.40	94	1	514542.79	1267009.70
91	4	499430.88	1261569.72	92	7	504516.82	1268172.55	92	48	504285.13	1268057.97	93	10	510782.00	1265504.79	94	2	514536.16	1267111.07
91	5	499425.16	1261585.09	92	8	504540.19	1268176.56	92	49	504267.69	1268048.93	93	11	510779.64	1265519.68	94	3	514503.03	1267218.48
91	6	499411.66	1261590.54	92	9	504558.75	1268190.53	92	50	504261.19	1268044.33	93	12	510784.84	1265526.37	94	4	514478.94	1267248.02
91	7	499381.82	1261575.46	92	10	504570.18	1268199.13	92	51	504253.94	1268037.56	93	13	510800.88	1265542.02	94	5	514457.71	1267307.76
91	8	499246.52	1261575.21	92	11	504587.62	1268202.46	92	52	504252.42	1268036.12	93	14	510841.97	1265564.84	94	6	514494.45	1267399.07
91	9	499185.92	1261566.03	92	12	504605.04	1268199.26	92	53	504234.74	1268024.00	93	15	510862.26	1265582.52	94	7	514482.67	1267508.26
91	10	499132.92	1261574.16	92	13	504592.61	1268252.07	92	54	504227.25	1268015.68	93	16	510919.84	1265676.00	94	8	514481.19	1267521.92
91	11	499132.40	1261574.25	92	14	504588.69	1268268.74	92	55	504221.80	1268005.90	93	17	510991.39	1265755.99	94	9	514424.02	1267497.20
91	12	499121.22	1261574.70	92	15	504580.54	1268267.00	92	56	504218.66	1267995.16	93	18	510971.16	1265775.19	94	10	514420.85	1267495.83
91	13	499110.22	1261572.64	92	16	504574.35	1268264.46	92	57	504216.59	1267983.30	93	19	510962.77	1265788.62	94	11	514417.47	1267492.60
91	14	499101.89	1261569.26	92	17	504556.55	1268253.87	92	58	504212.56	1267979.89	93	20	510962.00	1265800.59	94	12	514411.41	1267485.19
91	15	499078.94	1261557.42	92	18	504548.36	1268247.65	92	59	504205.39	1267971.29	93	21	510971.42	1265810.81	94	13	514402.79	1267471.39
91	16	499047.60	1261555.06	92	19	504544.69	1268243.36	92	60	504197.24	1267958.87	93	22	511000.50	1265823.37	94	14	514397.98	1267461.29
91	17	499025.33	1261563.40	92	20	504520.68	1268241.96	92	61	504193.04	1267950.26	93	23	511008.88	1265838.55	94	15	514396.06	1267453.92
91	18	499016.17	1261565.87	92	21	504509.99	1268238.14	92	62	504192.30	1267947.32	93	24	511004.69	1265844.69	94	16	514395.78	1267432.08
91	19	499004.98	1261566.50	92	22	504500.69	1268232.22	92	63	504190.31	1267939.41	93	25	510988.20	1265849.36	94	17	514394.96	1267429.90
91	20	498937.63	1261562.71	92	23	504495.53	1268228.07	92	64	504190.26	1267936.91	93	26	510966.70	1265834.75	94	18	514388.83	1267413.73

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				
94	19	514391.45	1267402.42	95	24	501860.82	1264715.23	95	1	501826.45	1264334.84	96	41	511121.49	1264236.25	96	82	511226.70	1263769.96
94	20	514393.86	1267374.91	95	25	501857.87	1264776.00	96	1	511236.85	1263771.02	96	42	511116.94	1264246.22	96	1	511236.85	1263771.02
94	21	514379.46	1267341.52	95	26	501856.08	1264787.04	96	2	511245.68	1263810.46	96	43	511114.75	1264258.86	97	1	515479.67	1267469.56
94	22	514379.44	1267339.61	95	27	501851.87	1264797.41	96	3	511240.14	1263839.72	96	44	511117.77	1264272.70	97	2	515494.43	1267498.42
94	23	514379.41	1267337.27	95	28	501836.40	1264819.97	96	4	511238.97	1263859.88	96	45	511132.29	1264283.83	97	3	515495.65	1267504.42
94	24	514381.77	1267326.33	95	29	501820.99	1264867.21	96	5	511243.07	1263866.46	96	46	511137.52	1264293.28	97	4	515483.24	1267510.36
94	25	514386.12	1267316.82	95	30	501816.34	1264877.39	96	6	511249.47	1263876.79	96	47	511131.28	1264313.20	97	5	515472.77	1267514.02
94	26	514391.69	1267309.43	95	31	501806.87	1264888.89	96	7	511255.01	1263880.38	96	48	511125.20	1264323.32	97	6	515456.05	1267517.76
94	27	514391.49	1267288.25	95	32	501766.57	1264925.08	96	8	511264.93	1263862.15	96	49	511117.36	1264326.95	97	7	515448.90	1267519.36
94	28	514395.67	1267274.52	95	33	501749.72	1264907.19	96	9	511266.39	1263850.78	96	50	511113.05	1264314.70	97	8	515440.97	1267520.00
94	29	514402.28	1267273.65	95	34	501739.03	1264912.82	96	10	511299.07	1263855.33	96	51	511110.34	1264299.50	97	9	515418.34	1267518.64
94	30	514430.70	1267183.18	95	35	501738.92	1264969.36	96	11	511302.61	1263851.65	96	52	511109.68	1264268.79	97	10	515407.32	1267516.66
94	31	514457.06	1267115.97	95	36	501723.22	1264983.69	96	12	511301.23	1263854.47	96	53	511114.77	1264232.94	97	11	515397.02	1267512.28
94	32	514484.74	1267069.84	95	37	501696.94	1264981.02	96	13	511300.50	1263872.85	96	54	511111.79	1264204.87	97	12	515389.94	1267507.45
94	33	514510.04	1267034.26	95	38	501690.20	1264952.54	96	14	511304.24	1263890.51	96	55	511113.54	1264196.53	97	13	515382.46	1267501.33
94	34	514519.00	1267010.01	95	39	501692.21	1264933.25	96	15	511306.04	1263927.77	96	56	511119.94	1264195.47	97	14	515372.00	1267492.77
94	35	514521.16	1267003.80	95	40	501694.14	1264914.64	96	16	511305.33	1263938.83	96	57	511125.77	1264183.77	97	15	515365.04	1267485.46
94	1	514542.79	1267009.70	95	41	501672.15	1264916.93	96	17	511302.30	1263955.62	96	58	511124.02	1264174.00	97	16	515360.89	1267479.90
95	1	501826.45	1264334.84	95	42	501667.44	1264907.14	96	18	511302.13	1263982.66	96	59	511117.85	1264171.77	97	17	515354.77	1267481.74
95	2	501883.72	1264402.90	95	43	501673.96	1264875.50	96	19	511301.84	1263985.12	96	60	511117.08	1264157.71	97	18	515333.85	1267509.35
95	3	501889.92	1264412.21	95	44	501678.80	1264869.54	96	20	511299.31	1264007.02	96	61	511117.72	1264146.54	97	19	515333.55	1267510.04
95	4	501892.95	1264419.44	95	45	501730.11	1264823.46	96	21	511297.00	1264017.30	96	62	511127.30	1264117.87	97	20	515325.43	1267528.78
95	5	501895.24	1264430.39	95	46	501744.97	1264778.37	96	22	511294.51	1264024.43	96	63	511131.12	1264109.74	97	21	515319.85	1267538.48
95	6	501895.24	1264430.53	95	47	501748.34	1264771.64	96	23	511274.55	1264034.59	96	64	511137.83	1264100.77	97	22	515318.65	1267539.80
95	7	501872.89	1264456.69	95	48	501758.73	1264756.65	96	24	511255.81	1264074.42	96	65	511148.71	1264089.18	97	23	515312.26	1267546.71
95	8	501837.45	1264525.87	95	49	501760.18	1264728.20	96	25	511250.08	1264081.66	96	66	511153.66	1264081.29	97	24	515299.41	1267555.40
95	9	501832.67	1264575.08	95	50	501761.80	1264701.84	96	26	511225.55	1264124.01	96	67	511180.36	1264038.79	97	25	515293.93	1267562.01
95	10	501812.71	1264579.86	95	51	501766.83	1264665.20	96	27	511210.19	1264142.00	96	68	511193.77	1264010.51	97	26	515290.20	1267568.52
95	11	501797.52	1264652.98	95	52	501772.27	1264634.06	96	28	511198.71	1264175.38	96	69	511200.62	1263990.28	97	27	515286.18	1267584.98
95	12	501785.71	1264773.34	95	53	501781.58	1264602.05	96	29	511202.21	1264200.59	96	70	511201.61	1263981.67	97	28	515278.56	1267604.27
95	13	501769.40	1264807.65	95	54	501791.67	1264557.07	96	30	511200.75	1264238.31	96	71	511202.47	1263974.21	97	29	515278.08	1267608.73
95	14	501708.66	1264899.32	95	55	501795.71	1264529.26	96	31	511197.25	1264281.56	96	72	511202.31	1263951.71	97	30	515281.39	1267622.85
95	15	501753.09	1264890.32	95	56	501796.32	1264501.70	96	32	511191.12	1264317.64	96	73	511205.92	1263926.82	97	31	515281.14	1267634.04
95	16	501751.12	1264867.26	95	57	501805.64	1264475.76	96	33	511183.25	1264338.14	96	74	511204.68	1263901.37	97	32	515278.56	1267644.53
95	17	501761.52	1264848.42	95	58	501804.08	1264458.46	96	34	511176.04	1264344.56	96	75	511199.81	1263879.73	97	33	515270.32	1267666.43
95	18	501791.48	1264826.77	95	59	501803.32	1264442.89	96	35	511170.10	1264334.46	96	76	511201.39	1263859.73	97	34	515265.96	1267674.60
95	19	501825.08	1264746.34	95	60	501805.64	1264424.72	96	36	511164.58	1264313.79	96	77	511200.98	1263838.43	97	35	515251.03	1267695.52
95	20	501807.64	1264690.66	95	61	501794.00	1264407.42	96	37	511160.13	1264298.18	96	78	511203.01	1263827.41	97	36	515238.95	1267709.39
95	21	501809.33	1264660.85	95	62	501790.11	1264391.85	96	38	511159.46	1264267.47	96	79	511207.43	1263817.13	97	37	515229.18	1267720.64
95	22	501829.15	1264617.90	95	63	501798.65	1264360.71	96	39	511163.17	1264247.05	96	80	511215.28	1263803.39	97	38	515221.71	1267727.22
95	23	501833.51	1264721.03	95	64	501808.74	1264340.82	96	40	511146.98	1264240.13	96	81	511221.22	1263781.93	97	39	515205.04	1267738.60

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				
97	40	515198.16	1267742.23	97	81	515210.13	1267666.11	98	19	514512.04	1266711.74	98	60	514402.63	1266696.13	99	7	514180.87	1262377.03
97	41	515195.13	1267743.83	97	82	515209.81	1267640.33	98	20	514539.18	1266791.10	98	61	514398.26	1266716.29	99	8	514186.01	1262392.70
97	42	515157.68	1267756.03	97	83	515209.68	1267629.68	98	21	514580.91	1266813.58	98	62	514405.55	1266744.59	99	9	514186.76	1262399.02
97	43	515152.40	1267761.02	97	84	515224.09	1267552.82	98	22	514582.49	1266821.31	98	63	514400.59	1266751.74	99	10	514184.62	1262401.41
97	44	515146.62	1267776.24	97	85	515231.56	1267531.31	98	23	514583.88	1266837.00	98	64	514373.75	1266750.44	99	11	514171.70	1262412.55
97	45	515142.71	1267781.78	97	86	515231.84	1267515.39	98	24	514583.61	1266848.19	98	65	514371.39	1266749.89	99	12	514155.63	1262426.41
97	46	515140.16	1267785.39	97	87	515228.29	1267499.50	98	25	514580.86	1266859.04	98	66	514370.97	1266743.43	99	13	514136.14	1262439.22
97	47	515125.56	1267801.67	97	88	515220.53	1267494.07	98	26	514580.38	1266860.09	98	67	514372.10	1266732.30	99	14	514128.68	1262444.13
97	48	515116.86	1267808.70	97	89	515231.02	1267481.65	98	27	514573.66	1266874.77	98	68	514375.68	1266721.69	99	15	514127.42	1262445.67
97	49	515100.18	1267819.32	97	90	515239.93	1267474.66	98	28	514582.39	1266886.02	98	69	514379.80	1266714.50	99	16	514126.15	1262450.30
97	50	515090.13	1267824.24	97	91	515244.82	1267463.38	98	29	514568.23	1266891.21	98	70	514394.54	1266695.45	99	17	514129.92	1262471.26
97	51	515065.86	1267829.63	97	92	515250.09	1267454.37	98	30	514560.40	1266913.03	98	71	514395.58	1266690.09	99	18	514131.16	1262493.03
97	52	515054.70	1267830.57	97	93	515289.86	1267401.88	98	31	514558.90	1266950.62	98	72	514397.71	1266679.10	99	19	514127.67	1262532.48
97	53	514999.25	1267820.30	97	94	515297.58	1267393.78	98	32	514544.44	1266959.00	98	73	514402.41	1266670.25	99	20	514127.47	1262534.63
97	54	514992.75	1267818.03	97	95	515309.87	1267386.19	98	33	514546.77	1266914.01	98	74	514410.54	1266654.96	99	21	514124.67	1262538.92
97	55	514991.58	1267817.62	97	96	515311.79	1267385.60	98	34	514539.18	1266915.31	98	75	514417.11	1266645.90	99	22	514115.90	1262601.16
97	56	514962.28	1267802.94	97	97	515321.24	1267410.25	98	35	514508.46	1266903.53	98	76	514424.81	1266639.06	99	23	514114.52	1262610.97
97	57	514928.42	1267814.71	97	98	515329.51	1267431.80	98	36	514504.76	1266902.41	98	77	514439.81	1266631.37	99	24	514096.32	1262647.53
97	58	514917.05	1267818.66	97	99	515331.49	1267452.31	98	37	514460.66	1266888.97	98	78	514437.19	1266611.84	99	25	514093.11	1262653.99
97	59	514903.13	1267819.23	97	100	515335.42	1267466.21	98	38	514460.13	1266884.82	98	79	514439.91	1266587.54	99	26	514089.45	1262678.11
97	60	514894.83	1267817.69	97	101	515403.03	1267464.19	98	39	514459.91	1266864.66	98	80	514440.82	1266584.02	99	27	514084.75	1262709.02
97	61	514888.48	1267815.15	97	102	515432.09	1267483.66	98	40	514461.79	1266853.62	98	81	514443.60	1266573.25	99	28	514082.09	1262718.34
97	62	514887.51	1267816.17	97	1	515479.67	1267469.56	98	41	514464.42	1266846.53	98	82	514444.83	1266568.46	99	29	514078.56	1262726.47
97	63	514885.81	1267811.26	98	1	514520.21	1266433.23	98	42	514468.77	1266839.34	98	83	514452.88	1266537.22	99	30	514071.47	1262742.85
97	64	514906.28	1267775.01	98	2	514531.59	1266457.61	98	43	514456.26	1266830.04	98	84	514460.48	1266519.17	99	31	514067.47	1262749.32
97	65	514953.86	1267764.95	98	3	514536.84	1266501.85	98	44	514450.86	1266823.27	98	85	514469.50	1266470.68	99	32	514056.48	1262762.54
97	66	515011.68	1267771.65	98	4	514541.51	1266551.60	98	45	514459.53	1266823.93	98	86	514469.77	1266458.87	99	33	514048.34	1262770.23
97	67	515064.08	1267791.13	98	5	514546.89	1266572.62	98	46	514493.08	1266846.05	98	87	514469.79	1266458.05	99	34	514041.25	1262774.69
97	68	515089.68	1267779.04	98	6	514538.72	1266603.08	98	47	514515.25	1266856.12	98	88	514467.93	1266438.62	99	35	514014.18	1262788.13
97	69	515089.83	1267747.48	98	7	514537.73	1266611.27	98	48	514524.00	1266855.80	98	89	514469.90	1266427.60	99	36	514012.43	1262778.68
97	70	515089.53	1267729.36	98	8	514540.34	1266624.37	98	49	514526.05	1266849.94	98	90	514474.27	1266417.30	99	37	514022.55	1262754.44
97	71	515097.66	1267717.94	98	9	514540.39	1266624.96	98	50	514521.96	1266842.47	98	91	514475.48	1266415.62	99	38	514008.48	1262741.44
97	72	515123.86	1267720.30	98	10	514527.50	1266625.74	98	51	514458.65	1266803.77	98	92	514502.70	1266430.62	99	39	513964.69	1262721.18
97	73	515141.63	1267723.99	98	11	514510.00	1266671.26	98	52	514458.36	1266783.93	98	93	514509.71	1266428.03	99	40	513958.24	1262718.20
97	74	515150.85	1267721.82	98	12	514494.83	1266679.72	98	53	514451.94	1266774.18	98	1	514520.21	1266433.23	99	41	513946.09	1262712.93
97	75	515156.59	1267722.75	98	13	514455.44	1266684.10	98	54	514439.16	1266764.81	99	1	514216.80	1262219.41	99	42	513951.49	1262708.32
97	76	515161.41	1267721.12	98	14	514540.77	1266688.98	98	55	514427.14	1266755.98	99	2	514223.41	1262244.76	99	43	513958.40	1262703.92
97	77	515166.02	1267719.63	98	15	514452.23	1266695.81	98	56	514422.47	1266733.53	99	3	514245.08	1262262.69	99	44	513984.96	1262691.26
97	78	515206.38	1267701.50	98	16	514458.95	1266698.08	98	57	514423.35	1266709.14	99	4	514251.46	1262267.97	99	45	513987.11	1262686.23
97	79	515218.88	1267695.11	98	17	514489.87	1266689.64	98	58	514419.85	1266694.18	99	5	514161.99	1262351.13	99	46	513995.45	1262631.25
97	80	515221.29	1267681.02	98	18	514501.25	1266692.89	98	59	514411.97	1266690.60	99	6	514181.00	1262358.37	99	47	513998.35	1262620.44

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				
99	48	514000.59	1262615.92	100	16	513099.55	1258833.52	100	57	513384.48	1258536.60	102	2	504817.21	1270326.21	102	43	504440.21	1270194.29
99	49	514026.27	1262563.93	100	17	513097.86	1258852.08	100	58	513393.62	1258540.12	102	3	504835.36	1270332.46	102	44	504428.32	1270193.76
99	50	514028.05	1262552.07	100	18	513097.79	1258855.06	100	59	513394.92	1258540.62	102	4	504842.70	1270334.99	102	45	504423.18	1270193.09
99	51	514027.32	1262534.80	100	19	513049.19	1258863.66	100	1	513404.21	1258546.87	102	5	504843.16	1270335.57	102	46	504387.55	1270188.41
99	52	514027.23	1262532.80	100	20	513042.44	1258867.61	101	1	515962.04	1260549.91	102	6	504847.99	1270345.67	102	47	504372.92	1270185.93
99	53	514028.54	1262519.48	100	21	513031.77	1258870.97	101	2	515973.98	1260553.89	102	7	504850.44	1270356.59	102	48	504357.26	1270181.41
99	54	514032.04	1262523.50	100	22	513020.62	1258871.87	101	3	515974.43	1260554.17	102	8	504850.41	1270367.78	102	49	504334.22	1270179.05
99	55	514057.23	1262552.48	100	23	513009.54	1258870.27	101	4	515972.90	1260555.71	102	9	504847.88	1270378.68	102	50	504323.40	1270176.19
99	56	514073.10	1262541.83	100	24	512999.09	1258866.24	101	5	515952.08	1260598.68	102	10	504843.00	1270388.75	102	51	504299.34	1270165.92
99	57	514078.59	1262517.87	100	25	512995.92	1258864.10	101	6	515940.32	1260623.06	102	11	504835.99	1270397.48	102	52	504297.39	1270165.76
99	58	514076.63	1262485.87	100	26	512989.81	1258859.98	101	7	515918.08	1260669.18	102	12	504827.22	1270404.43	102	53	504278.29	1270164.23
99	59	514040.25	1262442.29	100	27	512982.15	1258851.83	101	8	515895.99	1260663.53	102	13	504818.16	1270408.76	102	54	504257.07	1270155.81
99	60	514033.66	1262410.13	100	28	512976.50	1258842.17	101	9	515827.17	1260653.83	102	14	504817.12	1270409.25	102	55	504255.76	1270155.29
99	61	514046.52	1262396.79	100	29	512973.14	1258831.49	101	10	515822.04	1260652.73	102	15	504810.58	1270410.73	102	56	504230.10	1270151.45
99	62	514088.98	1262400.03	100	30	512972.24	1258820.33	101	11	515682.92	1260643.73	102	16	504806.20	1270411.71	102	57	504212.62	1270143.37
99	63	514122.69	1262388.28	100	31	512973.85	1258809.25	101	12	515579.33	1260636.08	102	17	504795.01	1270411.68	102	58	504198.50	1270140.70
99	64	514133.60	1262364.51	100	32	512977.88	1258798.81	101	13	515553.40	1260636.73	102	18	504784.11	1270409.15	102	59	504221.03	1270093.76
99	65	514122.64	1262324.43	100	33	512981.94	1258792.78	101	14	515552.86	1260632.73	102	19	504758.12	1270399.96	102	60	504225.37	1270084.72
99	66	514125.22	1262307.01	100	34	512984.13	1258789.53	101	15	515554.55	1260607.14	102	20	504720.87	1270381.97	102	61	504234.13	1270066.45
99	67	514130.58	1262292.25	100	35	512991.12	1258781.31	101	16	515554.27	1260589.14	102	21	504707.29	1270381.79	102	62	504239.03	1270056.24
99	68	514134.59	1262284.63	100	36	512999.17	1258773.78	101	17	515554.68	1260586.71	102	22	504704.10	1270381.40	102	63	504246.28	1270058.01
99	69	514155.83	1262255.03	100	37	513008.84	1258768.13	101	18	515556.38	1260566.76	102	23	504677.00	1270378.17	102	64	504259.22	1270061.18
99	70	514163.76	1262247.13	100	38	513019.67	1258764.74	101	19	515506.63	1260564.93	102	24	504661.28	1270373.59	102	65	504285.17	1270067.54
99	71	514180.88	1262233.54	100	39	513039.26	1258764.17	101	20	515506.77	1260562.97	102	25	504641.99	1270364.32	102	66	504376.83	1270089.99
99	72	514190.36	1262227.60	100	40	513093.43	1258754.34	101	21	515508.27	1260555.30	102	26	504626.36	1270356.80	102	67	504423.86	1270115.20
99	1	514216.80	1262219.41	100	41	513150.94	1258724.14	101	22	515508.92	1260551.99	102	27	504617.33	1270351.22	102	68	504568.33	1270192.63
100	1	513404.21	1258546.87	100	42	513189.85	1258709.87	101	23	515511.04	1260546.42	102	28	504609.32	1270343.40	102	69	504690.66	1270290.73
100	2	513411.88	1258555.02	100	43	513200.40	1258706.00	101	24	515513.46	1260541.75	102	29	504598.58	1270330.26	102	1	504799.21	1270309.34
100	3	513417.54	1258564.67	100	44	513224.40	1258696.09	101	25	515514.77	1260539.99	102	30	504592.51	1270320.86	103	1	504767.72	1267213.16
100	4	513420.91	1258575.34	100	45	513241.92	1258683.05	101	26	515520.16	1260532.79	102	31	504588.68	1270310.34	103	2	504778.74	1267226.28
100	5	513421.31	1258580.19	100	46	513251.79	1258662.09	101	27	515524.49	1260528.70	102	32	504587.37	1270295.86	103	3	504762.06	1267242.57
100	6	513421.82	1258586.50	100	47	513269.21	1258632.65	101	28	515533.82	1260522.52	102	33	504585.64	1270276.79	103	4	504734.27	1267257.58
100	7	513421.57	1258588.23	100	48	513278.30	1258617.27	101	29	515549.45	1260517.55	102	34	504587.43	1270260.81	103	5	504728.92	1267262.12
100	8	513418.17	1258585.70	100	49	513284.19	1258609.26	101	30	515633.53	1260515.43	102	35	504574.42	1270254.96	103	6	504714.66	1267274.20
100	9	513415.07	1258602.36	100	50	513286.98	1258606.18	101	31	515665.38	1260514.62	102	36	504559.23	1270242.90	103	7	504696.23	1267297.68
100	10	513406.64	1258618.67	100	51	513309.70	1258580.97	101	32	515682.59	1260515.87	102	37	504553.51	1270241.44	103	8	504694.33	1267323.13
100	11	513357.15	1258682.23	100	52	513333.77	1258552.62	101	33	515848.77	1260527.86	102	38	504526.17	1270234.44	103	9	504676.78	1267350.85
100	12	513338.02	1258692.35	100	53	513341.92	1258544.95	101	34	515914.55	1260540.66	102	39	504491.98	1270215.33	103	10	504645.84	1267374.56
100	13	513327.34	1258692.91	100	54	513351.57	1258539.29	101	35	515933.43	1260544.34	102	40	504485.40	1270210.48	103	11	504639.34	1267379.55
100	14	513250.85	1258789.09	100	55	513362.24	1258535.92	101	1	515962.04	1260549.91	102	41	504480.16	1270206.63	103	12	504624.69	1267384.91
100	15	513241.85	1258799.21	100	56	513373.39	1258535.01	102	1	504799.21	1270309.34	102	42	504464.03	1270202.56	103	13	504618.43	1267387.19

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				
103	14	504621.92	1267400.18	103	55	504490.96	1267549.71	103	96	504421.44	1267175.96	104	30	502308.12	1272508.87	105	30	512708.40	1265058.87
103	15	504623.85	1267407.39	103	56	504494.22	1267539.71	103	97	504429.78	1267189.54	104	31	502318.03	1272487.79	105	31	512702.84	1265071.26
103	16	504622.04	1267428.55	103	57	504502.04	1267522.88	103	98	504447.54	1267206.38	104	32	502349.93	1272399.36	105	32	512683.72	1265081.72
103	17	504612.09	1267440.65	103	58	504507.27	1267514.53	103	99	504471.83	1267221.06	104	33	502354.00	1272388.64	105	33	512672.24	1265096.84
103	18	504599.88	1267454.76	103	59	504520.01	1267499.15	103	100	504488.19	1267214.29	104	34	502361.34	1272369.38	105	34	512668.42	1265116.21
103	19	504598.52	1267471.40	103	60	504520.60	1267498.43	103	101	504528.12	1267249.16	104	35	502363.05	1272364.87	105	35	512669.81	1265134.42
103	20	504603.05	1267493.09	103	61	504526.09	1267493.47	103	102	504583.24	1267307.65	104	36	502385.20	1272306.69	105	36	512668.21	1265146.82
103	21	504602.59	1267506.70	103	62	504535.65	1267487.63	103	103	504610.23	1267315.52	104	37	502402.63	1272267.71	105	37	512627.07	1265173.81
103	22	504594.45	1267521.83	103	63	504543.45	1267484.53	103	104	504648.10	1267294.43	104	38	502448.39	1272265.96	105	38	512615.90	1265134.81
103	23	504585.40	1267527.89	103	64	504543.72	1267468.54	103	105	504714.81	1267223.99	104	39	502487.00	1272264.46	105	39	512619.51	1265129.82
103	24	504558.71	1267534.94	103	65	504546.42	1267444.44	103	106	504749.72	1267222.73	104	40	502499.75	1272263.98	105	40	512619.18	1265109.12
103	25	504550.57	1267545.52	103	66	504548.41	1267435.01	103	1	504767.72	1267213.16	104	1	502513.83	1272263.43	105	41	512623.49	1265087.06
103	26	504546.04	1267556.11	103	67	504555.37	1267420.63	104	1	502513.83	1272263.43	105	1	513104.65	1264284.62	105	42	512626.80	1265076.77
103	27	504547.40	1267582.83	103	68	504547.12	1267416.96	104	2	502491.48	1272313.59	105	2	513082.97	1264309.46	105	43	512632.49	1265067.12
103	28	504551.47	1267599.98	103	69	504546.51	1267416.46	104	3	502478.11	1272343.61	105	3	513082.67	1264336.31	105	44	512644.24	1265051.72
103	29	504551.02	1267612.58	103	70	504535.55	1267407.59	104	4	502472.52	1272358.27	105	4	513079.06	1264348.40	105	45	512650.76	1265044.68
103	30	504533.08	1267625.87	103	71	504530.91	1267401.71	104	5	502469.88	1272365.20	105	5	513058.35	1264366.18	105	46	512662.20	1265036.97
103	31	504486.50	1267646.09	103	72	504522.68	1267387.41	104	6	502461.21	1272388.00	105	6	513051.65	1264402.77	105	47	512667.06	1265019.98
103	32	504476.84	1267653.56	103	73	504520.41	1267383.46	104	7	502443.50	1272434.51	105	7	513051.65	1264434.33	105	48	512676.61	1265000.77
103	33	504468.92	1267677.73	103	74	504516.30	1267373.05	104	8	502413.08	1272518.89	105	8	513033.58	1264470.91	105	49	512683.20	1264991.71
103	34	504458.28	1267691.75	103	75	504514.70	1267363.45	104	9	502411.26	1272523.93	105	9	513021.01	1264526.64	105	50	512691.63	1264984.35
103	35	504446.06	1267698.30	103	76	504514.16	1267350.16	104	10	502406.78	1272533.57	105	10	513028.24	1264569.60	105	51	512698.80	1264980.23
103	36	504411.59	1267700.32	103	77	504500.14	1267338.05	104	11	502395.19	1272558.49	105	11	513010.17	1264607.87	105	52	512712.56	1264974.62
103	37	504395.58	1267710.00	103	78	504487.20	1267328.55	104	12	502368.22	1272623.40	105	12	513005.57	1264642.44	105	53	512717.20	1264971.05
103	38	504382.35	1267730.46	103	79	504479.38	1267321.25	104	13	502348.04	1272672.01	105	13	512996.24	1264651.84	105	54	512725.95	1264959.26
103	39	504374.59	1267739.15	103	80	504473.06	1267312.02	104	14	502345.71	1272681.84	105	14	512967.93	1264646.13	105	55	512727.97	1264937.77
103	40	504352.87	1267749.73	103	81	504467.91	1267302.10	104	15	502335.49	1272725.00	105	15	512953.47	1264648.83	105	56	512737.86	1264915.22
103	41	504345.88	1267757.71	103	82	504440.81	1267294.67	104	16	502314.18	1272804.02	105	16	512931.49	1264696.15	105	57	512743.54	1264906.34
103	42	504341.12	1267772.88	103	83	504426.15	1267287.55	104	17	502289.92	1272817.40	105	17	512920.96	1264724.67	105	58	512758.15	1264888.56
103	43	504329.35	1267806.71	103	84	504417.80	1267280.10	104	18	502280.33	1272822.68	105	18	512909.81	1264768.65	105	59	512765.15	1264881.97
103	44	504316.23	1267792.10	103	85	504394.42	1267254.01	104	19	502253.41	1272836.49	105	19	512897.76	1264791.82	105	60	512781.07	1264870.39
103	45	504313.97	1267778.98	103	86	504385.77	1267240.51	104	20	502209.22	1272859.16	105	20	512874.27	1264810.94	105	61	512784.59	1264864.37
103	46	504371.77	1267704.72	103	87	504369.90	1267232.39	104	21	502207.75	1272856.60	105	21	512850.78	1264819.33	105	62	512781.21	1264844.82
103	47	504459.50	1267622.05	103	88	504361.46	1267225.05	104	22	502206.81	1272853.55	105	22	512849.43	1264842.15	105	63	512780.02	1264821.74
103	48	504445.86	1267603.86	103	89	504354.85	1267216.01	104	23	502204.47	1272845.90	105	23	512825.94	1264900.22	105	64	512781.64	1264799.96
103	49	504449.35	1267599.45	103	90	504348.57	1267205.02	104	24	502203.65	1272834.74	105	24	512791.61	1264967.69	105	65	512782.41	1264789.53
103	50	504456.78	1267592.14	103	91	504347.39	1267202.28	104	25	502205.34	1272823.67	105	25	512761.59	1264996.48	105	66	512784.65	1264778.55
103	51	504466.26	1267586.19	103	92	504347.02	1267195.44	104	26	502238.78	1272699.72	105	26	512752.90	1265006.16	105	67	512789.28	1264768.37
103	52	504480.36	1267579.66	103	93	504361.92	1267172.40	104	27	502254.13	1272637.57	105	27	512737.25	1265018.17	105	68	512790.97	1264766.23
103	53	504483.37	1267576.64	103	94	504385.31	1267171.22	104	28	502254.17	1272637.41	105	28	512719.87	1265025.14	105	69	512793.57	1264767.86
103	54	504487.09	1267569.13	103	95	504407.76	1267177.24	104	29	502303.33	1272519.05	105	29	512712.22	1265040.65	105	70	512802.88	1264769.89

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				
105	71	512832.56	1264776.36	106	16	510404.56	1279599.62	106	57	510050.09	1279547.83	107	28	515961.41	1259019.89	107	69	516435.14	1258841.92
105	72	512857.57	1264764.62	106	17	510387.40	1279607.07	106	58	510061.13	1279547.65	107	29	515887.59	1259073.95	107	70	516466.68	1258849.31
105	73	512868.10	1264743.47	106	18	510376.66	1279610.24	106	59	510083.11	1279550.07	107	30	515877.88	1259079.51	107	1	516477.23	1258853.06
105	74	512869.00	1264681.71	106	19	510365.49	1279610.95	106	60	510096.88	1279555.37	107	31	515867.17	1259082.76	108	1	504351.09	1265127.20
105	75	512897.91	1264622.97	106	20	510358.30	1279609.79	106	61	510123.50	1279541.71	107	32	515856.00	1259083.56	108	2	504376.53	1265148.76
105	76	512949.41	1264572.28	106	21	510357.73	1279611.22	106	62	510123.66	1279541.65	107	33	515854.79	1259083.37	108	3	504391.37	1265169.43
105	77	512977.72	1264531.33	106	22	510256.59	1279611.10	106	63	510152.25	1279547.36	107	34	515844.94	1259081.85	108	4	504400.38	1265178.29
105	78	512986.75	1264499.78	106	23	510257.63	1279644.63	106	64	510254.26	1279555.08	107	35	515834.54	1259077.72	108	5	504414.95	1265183.90
105	79	512965.97	1264464.20	106	24	510231.73	1279640.71	106	65	510333.83	1279542.71	107	36	515825.32	1259071.39	108	6	504427.40	1265190.98
105	80	512954.36	1264456.73	106	25	510227.55	1279639.73	106	66	510418.79	1279503.46	107	37	515817.74	1259063.16	108	7	504435.35	1265202.51
105	81	512956.23	1264440.93	106	26	510226.60	1279627.36	106	67	510490.86	1279470.17	107	38	515812.18	1259053.44	108	8	504436.67	1265211.07
105	82	512959.01	1264430.09	106	27	510200.25	1279617.56	106	68	510530.00	1279456.91	107	39	515809.04	1259043.17	108	9	504433.76	1265216.39
105	83	512961.81	1264423.98	106	28	510164.10	1279621.37	106	69	510561.09	1279439.47	107	40	515808.91	1259042.73	108	10	504422.10	1265224.07
105	84	512973.66	1264408.62	106	29	510109.44	1279625.89	106	1	510570.85	1279465.18	107	41	515808.11	1259031.57	108	11	504414.41	1265229.69
105	85	512972.13	1264402.65	106	30	510012.30	1279655.00	107	1	516477.23	1258853.06	107	42	515809.82	1259020.51	108	12	504411.50	1265239.13
105	86	512971.65	1264393.81	106	31	510010.98	1279655.60	107	2	516543.30	1258885.33	107	43	515813.96	1259010.10	108	13	504412.56	1265247.99
105	87	512972.26	1264375.94	106	32	509997.95	1279658.17	107	3	516554.38	1258891.56	107	44	515820.30	1259000.87	108	14	504419.18	1265257.14
105	88	512975.46	1264359.95	106	33	509989.77	1279666.21	107	4	516550.22	1258922.41	107	45	515828.53	1258993.29	108	15	504426.07	1265262.16
105	89	512980.56	1264350.00	106	34	509984.45	1279670.13	107	5	516547.20	1258940.70	107	46	515851.88	1258976.19	108	16	504439.85	1265267.48
105	90	512981.55	1264348.52	106	35	509981.66	1279683.13	107	6	516541.92	1258978.20	107	47	515861.78	1258968.95	108	17	504448.60	1265272.50
105	91	512991.04	1264334.21	106	36	509979.47	1279688.10	107	7	516539.42	1258994.02	107	48	515883.34	1258953.15	108	18	504452.57	1265281.36
105	92	513025.00	1264332.29	106	37	509973.33	1279697.46	107	8	516533.15	1258992.90	107	49	515903.00	1258938.75	108	19	504457.60	1265296.12
105	93	513042.78	1264320.54	106	38	509956.15	1279714.12	107	9	516522.86	1258988.51	107	50	515964.71	1258996.60	108	20	504467.94	1265301.44
105	94	513054.81	1264277.91	106	39	509946.76	1279720.20	107	10	516498.08	1258974.50	107	51	515984.95	1258875.44	108	21	504475.09	1265303.21
105	95	513079.82	1264275.90	106	40	509944.92	1279720.95	107	11	516468.62	1258960.11	107	52	516009.95	1258851.42	108	22	504495.76	1265298.19
105	1	513104.65	1264284.62	106	41	509925.18	1279707.25	107	12	516438.41	1258945.36	107	53	516018.84	1258844.62	108	23	504500.79	1265299.07
106	1	510570.85	1279465.18	106	42	509909.09	1279696.08	107	13	516406.11	1258937.60	107	54	516029.01	1258839.97	108	24	504505.30	1265307.35
106	2	510583.53	1279498.55	106	43	509871.05	1279689.12	107	14	516384.02	1258929.81	107	55	516066.14	1258828.98	108	25	504504.77	1265319.74
106	3	510625.45	1279521.16	106	44	509829.90	1279705.80	107	15	516363.90	1258919.73	107	56	516115.06	1258816.48	108	26	504502.38	1265329.19
106	4	510537.81	1279560.70	106	45	509785.71	1279698.53	107	16	516294.37	1258884.93	107	57	516165.80	1258790.57	108	27	504503.71	1265340.71
106	5	510528.36	1279562.72	106	46	509775.04	1279696.77	107	17	516256.12	1258874.23	107	58	516173.79	1258787.33	108	28	504508.74	1265349.57
106	6	510501.90	1279560.56	106	47	509773.14	1279674.58	107	18	516240.13	1258871.48	107	59	516223.08	1258772.14	108	29	504517.75	1265354.88
106	7	510487.71	1279554.80	106	48	509769.43	1279631.44	107	19	516207.40	1258881.57	107	60	516233.07	1258770.35	108	30	504531.79	1265354.59
106	8	510481.20	1279562.28	106	49	509813.28	1279628.47	107	20	516180.01	1258895.56	107	61	516244.27	1258770.77	108	31	504539.21	1265349.27
106	9	510475.78	1279566.60	106	50	509861.71	1279625.18	107	21	516155.54	1258908.05	107	62	516251.56	1258772.02	108	32	504542.92	1265348.39
106	10	510465.92	1279571.88	106	51	509871.68	1279636.31	107	22	516145.16	1258911.97	107	63	516252.30	1258772.15	108	33	504548.48	1265349.87
106	11	510447.66	1279579.17	106	52	509916.57	1279636.31	107	23	516282.22	1258928.80	107	64	516275.59	1258776.15	108	34	504566.77	1265366.40
106	12	510438.98	1279587.08	106	53	509936.52	1279604.34	107	24	516070.41	1258931.96	107	65	516325.91	1258789.96	108	35	504578.42	1265379.99
106	13	510429.22	1279592.58	106	54	510011.96	1279559.18	107	25	516055.00	1258946.77	107	66	516334.82	1258793.39	108	36	504591.14	1265391.21
106	14	510418.50	1279595.77	106	55	510034.71	1279547.76	107	26	516033.42	1258969.39	107	67	516372.10	1258812.06	108	37	504601.47	1265395.34
106	15	510409.80	1279596.34	106	56	510041.35	1279549.97	107	27	516025.42	1258976.19	107	68	516425.45	1258838.75	108	38	504642.82	1265406.87

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				
108	39	504679.10	1265416.61	108	80	504123.59	1265041.29	108	121	503399.87	1264527.72	109	5	510318.17	1260678.37	109	46	510174.70	1261345.48
108	40	504692.36	1265426.06	108	81	504115.90	1265033.17	108	122	503428.91	1264556.77	109	6	510297.19	1260723.79	109	47	510124.93	1261458.08
108	41	504696.85	1265435.51	108	82	504106.10	1265016.01	108	123	503462.40	1264568.63	109	7	510296.44	1260730.43	109	48	510128.07	1261460.00
108	42	504699.24	1265441.71	108	83	504105.36	1265014.72	108	124	503496.94	1264586.52	109	8	510296.88	1260743.31	109	49	510159.49	1261479.24
108	43	504701.62	1265465.04	108	84	504103.21	1265012.83	108	125	503516.59	1264586.29	109	9	510303.37	1260774.71	109	50	510174.37	1261498.43
108	44	504706.92	1265486.90	108	85	504100.72	1265011.90	108	126	503532.20	1264594.12	109	10	510304.91	1260778.59	109	51	510185.75	1261507.53
108	45	504716.74	1265504.90	108	86	504097.13	1265012.13	108	127	503543.28	1264597.56	109	11	510309.24	1260789.52	109	52	510189.84	1261526.07
108	46	504727.32	1265511.69	108	87	504067.54	1265013.96	108	128	503597.55	1264614.41	109	12	510313.19	1260799.46	109	53	510214.63	1261543.30
108	47	504738.73	1265514.35	108	88	504049.60	1265013.33	108	129	503645.60	1264666.72	109	13	510316.12	1260810.27	109	54	510215.22	1261559.55
108	48	504746.14	1265522.62	108	89	504038.54	1265011.68	108	130	503658.47	1264674.55	109	14	510316.59	1260821.33	109	55	510212.88	1261572.24
108	49	504749.06	1265533.25	108	90	504028.11	1265007.60	108	131	503696.80	1264693.79	109	15	510313.93	1260848.66	109	56	510216.97	1261592.08
108	50	504746.93	1265542.11	108	91	504023.14	1265004.61	108	132	503713.48	1264707.17	109	16	510308.87	1260861.27	109	57	510204.71	1261619.07
108	51	504740.03	1265548.41	108	92	504014.66	1264997.28	108	133	503715.48	1264713.96	109	17	510302.28	1260870.31	109	58	510209.73	1261640.82
108	52	504732.36	1265555.40	108	93	504003.53	1264985.23	108	134	503719.04	1264726.07	109	18	510274.83	1260892.80	109	59	510212.71	1261657.59
108	53	504725.73	1265572.53	108	94	503999.41	1264982.94	108	135	503713.83	1264733.46	109	19	510274.98	1260919.31	109	60	510211.46	1261668.28
108	54	504731.30	1265588.77	108	95	503972.90	1264977.45	108	136	503795.99	1264776.38	109	20	510273.79	1260930.44	109	61	510229.51	1261686.71
108	55	504744.55	1265597.93	108	96	503962.59	1264973.11	108	137	503847.08	1264802.93	109	21	510270.16	1260941.02	109	62	510243.68	1261696.49
108	56	504703.74	1265600.59	108	97	503960.63	1264971.70	108	138	503880.26	1264833.47	109	22	510265.51	1260948.88	109	63	510246.44	1261708.82
108	57	504689.54	1265514.62	108	98	503953.50	1264966.57	108	139	503916.08	1264864.67	109	23	510259.30	1260955.71	109	64	510242.64	1261726.71
108	58	504665.92	1265474.13	108	99	503919.02	1264935.39	108	140	503986.80	1264929.26	109	24	510261.93	1260967.23	109	65	510246.14	1261743.94
108	59	504626.55	1265446.57	108	100	503818.57	1264844.53	108	141	504016.67	1264935.23	109	25	510264.32	1260977.71	109	66	510183.84	1261789.15
108	60	504479.75	1265370.64	108	101	503810.10	1264840.09	108	142	504034.58	1264945.19	109	26	510265.13	1260986.56	109	67	510183.84	1261785.29
108	61	504437.01	1265356.02	108	102	503785.40	1264827.15	108	143	504051.17	1264963.11	109	27	510263.34	1260999.94	109	68	510186.54	1261765.89
108	62	504400.05	1265292.70	108	103	503734.66	1264800.56	108	144	504069.08	1264963.77	109	28	510259.18	1261010.33	109	69	510190.73	1261748.95
108	63	504363.21	1265253.17	108	104	503711.97	1264788.67	108	145	504107.82	1264961.04	109	29	510236.90	1261051.81	109	70	510194.28	1261738.96
108	64	504363.09	1265243.24	108	105	503685.99	1264775.06	108	146	504129.06	1264969.01	109	30	510230.53	1261061.02	109	71	510193.15	1261721.07
108	65	504366.91	1265215.23	108	106	503654.83	1264753.74	108	147	504144.98	1264982.96	109	31	510222.84	1261068.06	109	72	510173.36	1261700.50
108	66	504356.50	1265205.23	108	107	503602.31	1264717.83	108	148	504155.60	1265002.86	109	32	510233.50	1261084.11	109	73	510169.30	1261694.79
108	67	504351.08	1265198.90	108	108	503594.70	1264709.62	108	149	504181.47	1265009.51	109	33	510234.89	1261086.46	109	74	510164.58	1261684.65
108	68	504339.76	1265183.20	108	109	503580.98	1264690.96	108	150	504194.75	1265022.78	109	34	510248.92	1261109.94	109	75	510162.23	1261673.71
108	69	504325.78	1265171.34	108	110	503658.28	1264711.47	108	151	504206.03	1265042.03	109	35	510253.15	1261120.31	109	76	510161.84	1261659.59
108	70	504293.05	1265159.41	108	111	503713.14	1264733.18	108	152	504218.63	1265067.92	109	36	510254.82	1261129.34	109	77	510157.35	1261642.71
108	71	504240.18	1265148.30	108	112	503634.77	1264679.77	108	153	504237.87	1265087.84	109	37	510254.58	1261140.53	109	78	510155.29	1261625.15
108	72	504242.97	1265129.92	108	113	503609.61	1264645.54	108	154	504245.87	1265098.26	109	38	510251.11	1261153.26	109	79	510155.97	1261609.28
108	73	504228.86	1265118.29	108	114	503596.15	1264635.09	108	155	504270.28	1265103.58	109	39	510246.78	1261161.37	109	80	510157.69	1261603.04
108	74	504191.79	1265087.74	108	115	503535.79	1264635.81	108	156	504306.58	1265110.96	109	40	510232.16	1261181.79	109	81	510165.00	1261586.42
108	75	504173.79	1265089.84	108	116	503484.39	1264636.40	108	1	504351.09	1265127.20	109	41	510224.55	1261189.99	109	82	510163.23	1261574.72
108	76	504164.30	1265070.22	108	117	503445.48	1264615.53	109	1	510315.89	1260632.09	109	42	510214.70	1261196.54	109	83	510163.55	1261568.76
108	77	504162.18	1265065.85	108	118	503401.29	1264599.87	109	2	510320.45	1260642.31	109	43	510211.88	1261217.26	109	84	510158.82	1261565.32
108	78	504155.58	1265054.66	108	119	503304.74	1264502.69	109	3	510322.61	1260653.29	109	44	510222.44	1261237.44	109	85	510150.94	1261557.38
108	79	504136.07	1265049.02	108	120	503279.12	1264467.12	109	4	510321.70	1260667.75	109	45	510194.86	1261299.84	109	86	510145.00	1261547.88

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				
109	87	510140.91	1261535.37	109	128	510123.58	1261013.53	110	14	513535.52	1267026.74	110	55	513439.09	1267463.93	110	96	513282.37	1266612.04
109	88	510135.50	1261529.90	109	129	510128.09	1261008.93	110	15	513543.90	1267041.96	110	56	513451.63	1267441.06	110	97	513282.46	1266600.85
109	89	510116.76	1261505.03	109	130	510153.36	1260993.46	110	16	513554.24	1267060.74	110	57	513449.33	1267423.30	110	98	513285.03	1266589.96
109	90	510113.26	1261497.30	109	131	510155.46	1260992.18	110	17	513558.50	1267071.09	110	58	513450.23	1267412.15	110	99	513289.98	1266579.91
109	91	510112.15	1261494.84	109	132	510162.22	1260979.60	110	18	513562.89	1267097.67	110	59	513454.71	1267389.23	110	100	513297.02	1266571.21
109	92	510104.61	1261469.78	109	133	510153.31	1260953.68	110	19	513564.12	1267101.33	110	60	513462.78	1267366.69	110	101	513305.82	1266564.30
109	93	510103.98	1261458.61	109	134	510153.08	1260952.61	110	20	513559.77	1267101.63	110	61	513464.49	1267341.41	110	102	513307.70	1266563.41
109	94	510105.04	1261439.90	109	135	510151.95	1260947.15	110	21	513556.56	1267112.05	110	62	513466.23	1267332.96	110	103	513315.94	1266559.53
109	95	510106.80	1261429.26	109	136	510151.85	1260943.19	110	22	513555.10	1267128.95	110	63	513473.21	1267318.43	110	104	513326.87	1266557.12
109	96	510111.00	1261418.89	109	137	510151.66	1260935.97	110	23	513560.94	1267156.92	110	64	513473.78	1267304.63	110	105	513338.07	1266557.20
109	97	510120.35	1261401.64	109	138	510153.86	1260924.99	110	24	513560.06	1267176.42	110	65	513472.21	1267292.22	110	106	513348.96	1266559.78
109	98	510118.67	1261394.35	109	139	510158.46	1260914.79	110	25	513561.81	1267191.06	110	66	513472.06	1267281.02	110	107	513359.00	1266564.71
109	99	510117.31	1261371.97	109	140	510165.20	1260905.86	110	26	513565.60	1267202.44	110	67	513478.65	1267252.43	110	108	513362.61	1266567.63
109	100	510118.78	1261357.07	109	141	510174.88	1260897.09	110	27	513575.81	1267203.41	110	68	513475.65	1267226.94	110	109	513367.70	1266571.76
109	101	510121.13	1261350.06	109	142	510171.16	1260874.84	110	28	513579.00	1267196.30	110	69	513476.26	1267210.99	110	110	513374.61	1266580.56
109	102	510131.16	1261330.16	109	143	510172.02	1260863.60	110	29	513579.02	1267196.90	110	70	513479.07	1267192.30	110	111	513399.63	1266621.18
109	103	510137.29	1261320.89	109	144	510175.35	1260852.91	110	30	513578.26	1267203.39	110	71	513479.09	1267186.31	110	1	513419.88	1266658.09
109	104	510144.68	1261313.83	109	145	510180.98	1260843.24	110	31	513575.76	1267224.86	110	72	513478.45	1267181.19	111	1	512991.15	1259480.28
109	105	510138.85	1261306.55	109	146	510188.55	1260835.11	110	32	513578.64	1267244.83	110	73	513474.27	1267147.81	111	2	512990.02	1259501.38
109	106	510135.30	1261299.82	109	147	510221.85	1260815.11	110	33	513577.89	1267264.81	110	74	513466.71	1267125.24	111	3	512990.43	1259516.87
109	107	510132.01	1261289.13	109	148	510206.36	1260799.20	110	34	513572.56	1267288.98	110	75	513466.26	1267122.76	111	4	512977.06	1259540.66
109	108	510129.36	1261274.99	109	149	510198.52	1260761.30	110	35	513573.82	1267304.09	110	76	513462.34	1267101.09	111	5	512969.90	1259568.02
109	109	510116.05	1261249.95	109	150	510224.25	1260734.02	110	36	513573.12	1267324.37	110	77	513450.33	1267079.26	111	6	512953.58	1259580.38
109	110	510111.94	1261239.54	109	151	510247.17	1260709.73	110	37	513570.22	1267344.64	110	78	513439.81	1267066.68	111	7	512875.94	1259619.46
109	111	510110.41	1261230.97	109	152	510249.28	1260707.50	110	38	513568.00	1267353.30	110	79	513424.25	1267048.09	111	8	512811.56	1259666.35
109	112	510110.47	1261228.24	109	153	510300.75	1260652.94	110	39	513563.18	1267363.16	110	80	513418.76	1267038.34	111	9	512748.12	1259697.73
109	113	510110.66	1261219.77	109	154	510309.16	1260620.63	110	40	513561.51	1267385.64	110	81	513415.57	1267027.61	111	10	512800.38	1259711.58
109	114	510117.21	1261171.47	109	1	510315.89	1260632.09	110	41	513558.55	1267396.44	110	82	513406.70	1266977.86	111	11	512808.32	1259713.69
109	115	510117.72	1261169.27	110	1	513419.88	1266658.09	110	42	513551.91	1267413.02	110	83	513403.70	1266955.10	111	12	512830.76	1259724.83
109	116	510119.25	1261162.61	110	2	513422.84	1266665.01	110	43	513549.99	1267422.88	110	84	513390.85	1266930.23	111	13	512850.81	1259724.62
109	117	510127.89	1261136.98	110	3	513432.44	1266687.41	110	44	513550.14	1267424.48	110	85	513388.31	1266922.91	111	14	512844.79	1259735.28
109	118	510133.49	1261127.30	110	4	513448.64	1266738.15	110	45	513542.41	1267432.43	110	86	513377.66	1266867.48	111	15	512844.11	1259736.50
109	119	510138.45	1261121.70	110	5	513451.96	1266748.55	110	46	513532.63	1267452.42	110	87	513354.50	1266799.83	111	16	512837.54	1259745.56
109	120	510130.15	1261109.28	110	6	513453.22	1266759.67	110	47	513534.82	1267467.05	110	88	513353.28	1266788.96	111	17	512820.65	1259760.19
109	121	510118.23	1261091.46	110	7	513453.21	1266780.29	110	48	513553.35	1267513.39	110	89	513353.25	1266788.71	111	18	512812.50	1259765.35
109	122	510113.09	1261081.52	110	8	513473.31	1266838.17	110	49	513553.06	1267522.33	110	90	513353.25	1266767.52	111	19	512783.92	1259777.69
109	123	510110.29	1261070.68	110	9	513484.38	1266893.64	110	50	513449.44	1267500.24	110	91	513338.08	1266720.49	111	20	512771.79	1259789.95
109	124	510109.80	1261064.15	110	10	513496.42	1266916.71	110	51	513431.47	1267496.40	110	92	513329.25	1266700.33	111	21	512762.53	1259795.35
109	125	510110.15	1261040.66	110	11	513500.46	1266927.15	110	52	513433.69	1267489.23	110	93	513312.81	1266670.73	111	22	512725.24	1259810.57
109	126	510112.95	1261029.83	110	12	513511.63	1266996.88	110	53	513436.06	1267474.70	110	94	513289.57	1266633.09	111	23	512717.99	1259812.26
109	127	510120.25	1261016.92	110	13	513529.97	1267018.65	110	54	513439.01	1267464.22	110	95	513284.78	1266622.97	111	24	512715.05	1259812.94

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
111	25	512702.69	1259812.94	111	66	512105.17	1260191.78	111	107	511967.79	1260110.31	111	148	512486.96	1259851.56	111	189	512936.00	1259527.89
111	26	512699.43	1259818.51	111	67	512087.45	1260192.63	111	108	511978.71	1260107.84	111	149	512495.44	1259844.86	111	190	512938.07	1259520.74
111	27	512687.88	1259832.81	111	68	512051.46	1260188.69	111	109	512013.97	1260108.59	111	150	512497.83	1259842.97	111	191	512942.85	1259510.23
111	28	512687.11	1259833.75	111	69	512032.62	1260192.07	111	110	512025.05	1260110.25	111	151	512513.46	1259834.27	111	192	512949.68	1259495.24
111	29	512681.15	1259839.83	111	70	512023.05	1260194.32	111	111	512049.21	1260119.48	111	152	512527.67	1259819.81	111	193	512950.44	1259484.74
111	30	512667.13	1259851.59	111	71	512001.96	1260203.88	111	112	512052.16	1260114.98	111	153	512534.20	1259814.79	111	194	512950.41	1259484.62
111	31	512657.36	1259857.04	111	72	511983.68	1260211.47	111	113	512065.82	1260099.93	111	154	512544.22	1259809.81	111	195	512941.02	1259450.72
111	32	512636.36	1259866.15	111	73	511969.91	1260219.63	111	114	512074.29	1260092.60	111	155	512545.86	1259809.30	111	1	512991.15	1259480.28
111	33	512634.43	1259866.98	111	74	511952.75	1260227.22	111	115	512084.16	1260087.33	111	156	512554.53	1259806.64	112	1	504880.56	1262309.48
111	34	512621.12	1259882.65	111	75	511923.22	1260232.28	111	116	512107.38	1260081.34	111	157	512557.56	1259803.07	112	2	504902.49	1262371.25
111	35	512612.97	1259890.31	111	76	511891.72	1260233.68	111	117	512111.45	1260074.80	111	158	512563.81	1259795.71	112	3	504917.62	1262399.22
111	36	512603.31	1259895.98	111	77	511884.98	1260233.40	111	118	512123.51	1260055.41	111	159	512565.15	1259794.45	112	4	504918.43	1262400.24
111	37	512588.07	1259900.95	111	78	511826.61	1260238.24	111	119	512129.82	1260047.28	111	160	512571.96	1259788.04	112	5	504932.12	1262417.59
111	38	512575.79	1259912.97	111	79	511751.83	1260273.11	111	120	512138.41	1260040.10	111	161	512572.47	1259787.73	112	6	504994.93	1262497.23
111	39	512566.37	1259894.26	111	80	511745.68	1260268.94	111	121	512154.63	1260029.39	111	162	512589.19	1259777.66	112	7	505038.32	1262540.75
111	40	512560.75	1259884.98	111	81	511726.31	1260246.64	111	122	512164.61	1260024.30	111	163	512612.82	1259766.72	112	8	505066.45	1262568.96
111	41	512532.62	1259929.41	111	82	511726.94	1260246.66	111	123	512177.25	1260020.25	111	164	512614.39	1259764.83	112	9	505105.88	1262593.89
111	42	512507.31	1259950.79	111	83	511728.99	1260244.81	111	124	512194.67	1260010.10	111	165	512622.58	1259743.89	112	10	505111.38	1262597.36
111	43	512483.97	1259974.13	111	84	511747.45	1260238.07	111	125	512211.41	1260003.92	111	166	512626.96	1259735.98	112	11	505186.17	1262654.53
111	44	512497.54	1259992.54	111	85	511758.45	1260220.16	111	126	512231.29	1259993.81	111	167	512634.24	1259727.46	112	12	505240.74	1262688.87
111	45	512494.59	1259995.66	111	86	511767.33	1260215.07	111	127	512237.22	1259991.13	111	168	512643.22	1259720.79	112	13	505267.48	1262705.70
111	46	512486.55	1260001.19	111	87	511780.74	1260209.12	111	128	512248.95	1259987.28	111	169	512653.46	1259716.28	112	14	505293.13	1262721.84
111	47	512478.14	1260005.52	111	88	511790.68	1260206.07	111	129	512256.42	1259984.85	111	170	512676.89	1259710.60	112	15	505318.32	1262725.48
111	48	512475.25	1260001.41	111	89	511810.64	1260202.48	111	130	512282.07	1259965.13	111	171	512688.09	1259710.63	112	16	505328.70	1262729.66
111	49	512464.57	1259990.44	111	90	511838.36	1260192.33	111	131	512291.30	1259959.62	111	172	512702.81	1259712.33	112	17	505337.90	1262736.05
111	50	512458.38	1259987.06	111	91	511849.04	1260191.15	111	132	512303.71	1259954.05	111	173	512711.45	1259708.56	112	18	505357.10	1262752.88
111	51	512455.34	1259978.30	111	92	511849.95	1260190.29	111	133	512331.97	1259932.84	111	174	512717.91	1259701.05	112	19	505372.42	1262767.68
111	52	512366.14	1260000.35	111	93	511860.00	1260180.82	111	134	512339.36	1259928.53	111	175	512726.50	1259693.86	112	20	505414.39	1262778.65
111	53	512344.49	1260016.03	111	94	511868.95	1260174.10	111	135	512358.04	1259920.88	111	176	512733.70	1259689.89	112	21	505424.84	1262782.67
111	54	512307.48	1260038.48	111	95	511885.48	1260166.91	111	136	512366.12	1259918.84	111	177	512761.97	1259678.65	112	22	505450.14	1262797.42
111	55	512299.59	1260043.27	111	96	511893.79	1260159.66	111	137	512377.29	1259918.25	111	178	512778.19	1259651.44	112	23	505458.84	1262804.45
111	56	512276.16	1260092.48	111	97	511903.36	1260153.87	111	138	512399.76	1259920.50	111	179	512794.73	1259631.18	112	24	505464.68	1262811.57
111	57	512262.66	1260101.93	111	98	511909.45	1260152.03	111	139	512415.12	1259914.60	111	180	512800.41	1259625.29	112	25	505474.94	1262828.05
111	58	512240.72	1260113.33	111	99	511917.42	1260149.62	111	140	512427.85	1259913.60	111	181	512817.64	1259610.11	112	26	505479.08	1262837.03
111	59	512235.09	1260113.33	111	100	511923.55	1260144.15	111	141	512430.97	1259908.34	111	182	512818.12	1259609.78	112	27	505480.02	1262839.07
111	60	512221.03	1260120.07	111	101	511926.14	1260139.98	111	142	512438.66	1259900.21	111	183	512826.82	1259603.70	112	28	505482.23	1262850.04
111	61	512193.47	1260134.42	111	102	511929.04	1260135.32	111	143	512446.52	1259894.78	111	184	512835.38	1259600.04	112	29	505482.07	1262860.29
111	62	512174.91	1260147.07	111	103	511936.04	1260126.59	111	144	512453.06	1259891.13	111	185	512854.74	1259593.82	112	30	505478.72	1262884.51
111	63	512147.63	1260165.91	111	104	511944.80	1260119.62	111	145	512464.33	1259884.83	111	186	512885.44	1259581.37	112	31	505481.34	1262898.11
111	64	512134.70	1260177.16	111	105	511954.55	1260114.91	111	146	512474.90	1259865.42	111	187	512923.30	1259549.63	112	32	505494.06	1262924.40
111	65	512122.04	1260185.60	111	106	511966.77	1260110.66	111	147	512481.61	1259856.47	111	188	512933.86	1259542.99	112	33	505497.51	1262935.97

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				
112	34	505502.67	1262953.28	112	75	504794.41	1262365.60	112	1	504880.56	1262309.48	113	41	516111.22	1256640.50	113	82	515973.53	1256640.38
112	35	505503.77	1262964.41	112	76	504789.52	1262351.82	113	1	516829.85	1255924.68	113	42	516096.14	1256663.56	113	83	516017.33	1256601.50
112	36	505503.67	1262971.47	112	77	504747.81	1262303.78	113	2	516835.48	1255973.69	113	43	516088.64	1256671.87	113	84	516056.07	1256542.22
112	37	505503.41	1262990.34	112	78	504695.47	1262259.76	113	3	516841.06	1256022.21	113	44	516088.34	1256672.13	113	85	516071.46	1256517.24
112	38	505497.33	1262985.05	112	79	504687.76	1262251.64	113	4	516841.62	1256027.03	113	45	516051.30	1256704.96	113	86	516080.77	1256502.12
112	39	505471.65	1262982.45	112	80	504686.43	1262249.73	113	5	516811.46	1256042.25	113	46	516041.67	1256731.73	113	87	516087.57	1256480.48
112	40	505453.73	1262985.52	112	81	504666.07	1262220.52	113	6	516768.00	1256056.37	113	47	516035.27	1256749.56	113	88	516090.08	1256472.48
112	41	505448.90	1262986.35	112	82	504653.09	1262201.88	113	7	516758.12	1256059.58	113	48	516032.23	1256758.03	113	89	516095.07	1256442.13
112	42	505424.65	1262997.82	112	83	504646.03	1262191.75	113	8	516745.25	1256064.71	113	49	516028.63	1256765.85	113	90	516096.97	1256436.35
112	43	505403.39	1263007.85	112	84	504645.52	1262190.76	113	9	516722.53	1256073.76	113	50	516003.97	1256809.15	113	91	516102.25	1256426.48
112	44	505403.49	1262996.26	112	85	504640.91	1262181.80	113	10	516650.58	1256112.94	113	51	515998.32	1256817.14	113	92	516109.59	1256418.03
112	45	505403.72	1262970.00	112	86	504629.13	1262150.85	113	11	516603.41	1256147.97	113	52	515990.09	1256824.73	113	93	516123.94	1256407.00
112	46	505402.02	1262963.70	112	87	504619.49	1262125.54	113	12	516563.65	1256180.17	113	53	515968.84	1256840.33	113	94	516133.23	1256390.58
112	47	505387.75	1262934.12	112	88	504610.63	1262099.22	113	13	516476.17	1256200.18	113	54	515964.20	1256843.73	113	95	516152.97	1256371.41
112	48	505384.79	1262925.20	112	89	504609.21	1262092.63	113	14	516469.30	1256286.20	113	55	515956.95	1256849.05	113	96	516163.73	1256360.95
112	49	505378.28	1262890.17	112	90	504608.28	1262088.27	113	15	516441.17	1256304.79	113	56	515935.13	1256867.36	113	97	516166.92	1256356.57
112	50	505379.42	1262872.83	112	91	504608.43	1262077.08	113	16	516430.87	1256309.17	113	57	515920.14	1256884.89	113	98	516168.89	1256346.26
112	51	505342.22	1262863.10	112	92	504611.06	1262066.21	113	17	516382.37	1256322.87	113	58	515911.97	1256892.53	113	99	516171.95	1256330.24
112	52	505334.39	1262861.05	112	93	504616.04	1262056.18	113	18	516371.17	1256322.91	113	59	515902.26	1256898.16	113	100	516177.47	1256315.21
112	53	505323.94	1262857.02	112	94	504623.13	1262047.53	113	19	516359.87	1256321.67	113	60	515891.60	1256901.49	113	101	516181.33	1256307.94
112	54	505314.66	1262850.77	112	95	504631.98	1262040.67	113	20	516323.70	1256317.71	113	61	515880.44	1256902.36	113	102	516204.51	1256276.17
112	55	505304.99	1262841.62	112	96	504642.13	1262035.94	113	21	516312.62	1256321.17	113	62	515869.37	1256900.73	113	103	516220.62	1256256.63
112	56	505283.60	1262821.31	112	97	504653.07	1262033.59	113	22	516300.37	1256322.12	113	63	515858.94	1256896.68	113	104	516228.66	1256248.86
112	57	505266.28	1262819.21	112	98	504663.34	1262033.72	113	23	516292.19	1256326.98	113	64	515852.39	1256892.24	113	105	516263.36	1256227.95
112	58	505257.58	1262816.93	112	99	504664.26	1262033.74	113	24	516282.58	1256338.63	113	65	515849.67	1256890.40	113	106	516273.45	1256224.15
112	59	505255.45	1262815.88	112	100	504675.13	1262036.37	113	25	516267.98	1256358.63	113	66	515842.03	1256882.23	113	107	516273.83	1256224.01
112	60	505247.55	1262811.97	112	101	504685.16	1262041.36	113	26	516263.60	1256385.30	113	67	515836.40	1256872.55	113	108	516292.38	1256222.32
112	61	505233.90	1262802.39	112	102	504693.82	1262048.45	113	27	516260.87	1256394.75	113	68	515833.07	1256861.87	113	109	516306.66	1256217.46
112	62	505220.09	1262793.74	112	103	504700.68	1262057.29	113	28	516255.60	1256404.62	113	69	515832.20	1256850.71	113	110	516317.82	1256216.63
112	63	505153.30	1262751.90	112	104	504705.40	1262067.44	113	29	516241.81	1256423.53	113	70	515833.83	1256839.64	113	111	516371.99	1256222.43
112	64	505131.13	1262738.01	112	105	504711.83	1262086.61	113	30	516235.88	1256430.28	113	71	515837.88	1256829.20	113	112	516395.10	1256215.53
112	65	505052.53	1262678.20	112	106	504713.28	1262090.92	113	31	516213.38	1256451.67	113	72	515844.16	1256819.93	113	113	516406.69	1256207.82
112	66	505027.28	1262662.38	112	107	504720.49	1262109.88	113	32	516207.95	1256462.88	113	73	515845.72	1256818.10	113	114	516491.21	1256111.14
112	67	505008.43	1262650.57	112	108	504729.80	1262134.33	113	33	516201.70	1256472.16	113	74	515850.24	1256812.81	113	115	516497.39	1256105.19
112	68	504999.78	1262643.67	112	109	504732.15	1262140.51	113	34	516189.67	1256482.69	113	75	515861.84	1256799.26	113	116	516527.90	1256080.52
112	69	504922.10	1262565.76	112	110	504764.87	1262187.51	113	35	516186.59	1256498.85	113	76	515867.70	1256793.45	113	117	516542.98	1256068.33
112	70	504870.90	1262501.18	112	111	504801.30	1262218.15	113	36	516176.91	1256529.61	113	77	515893.93	1256771.43	113	118	516593.80	1256030.60
112	71	504836.47	1262457.75	112	112	504815.15	1262229.80	113	37	516174.94	1256535.86	113	78	515922.37	1256750.44	113	119	516638.61	1256006.11
112	72	504831.75	1262450.58	112	113	504820.73	1262235.28	113	38	516173.91	1256539.12	113	79	515939.61	1256720.15	113	120	516682.76	1255981.99
112	73	504812.40	1262413.73	112	114	504871.21	1262293.43	113	39	516169.75	1256548.25	113	80	515961.55	1256659.12	113	121	516726.55	1255964.71
112	74	504809.58	1262408.35	112	115	504875.66	1262299.41	113	40	516140.12	1256596.36	113	81	515966.48	1256649.08	113	122	516749.34	1255957.61

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				
113	123	516770.12	1255951.14	114	37	510253.16	1266109.04	114	78	509807.43	1266183.18	114	119	509553.99	1266362.54	114	160	509827.64	1266037.83
113	124	516813.26	1255929.37	114	38	510240.90	1266131.18	114	79	509796.96	1266183.10	114	120	509557.98	1266350.39	114	161	509828.87	1266037.09
113	125	516823.75	1255925.48	114	39	510219.06	1266159.64	114	80	509793.49	1266195.06	114	121	509562.38	1266340.96	114	162	509839.20	1266029.57
113	126	516824.49	1255925.38	114	40	510210.49	1266166.84	114	81	509788.09	1266207.23	114	122	509565.49	1266336.91	114	163	509855.60	1266012.95
113	1	516829.85	1255924.68	114	41	510206.29	1266169.00	114	82	509782.43	1266216.88	114	123	509568.47	1266314.35	114	164	509864.99	1266006.86
114	1	510488.76	1265472.20	114	42	510200.54	1266171.96	114	83	509776.55	1266223.46	114	124	509573.27	1266295.90	114	165	509890.91	1265994.12
114	2	510486.92	1265496.87	114	43	510189.69	1266174.73	114	84	509765.47	1266231.29	114	125	509576.51	1266288.02	114	166	509901.70	1265991.13
114	3	510476.81	1265522.74	114	44	510178.50	1266175.02	114	85	509744.25	1266238.74	114	126	509591.31	1266262.58	114	167	509908.83	1265990.52
114	4	510363.67	1265812.53	114	45	510177.72	1266174.95	114	86	509750.20	1266251.27	114	127	509597.77	1266253.86	114	168	509919.98	1265991.62
114	5	510366.72	1265814.02	114	46	510157.83	1266173.22	114	87	509752.24	1266262.27	114	128	509601.16	1266250.20	114	169	509930.59	1265995.17
114	6	510399.26	1265829.90	114	47	510152.96	1266172.14	114	88	509752.24	1266269.43	114	129	509608.08	1266242.73	114	170	509951.59	1266007.53
114	7	510402.62	1265831.40	114	48	510146.89	1266170.79	114	89	509748.84	1266284.25	114	130	509615.99	1266236.02	114	171	509959.55	1266015.39
114	8	510403.86	1265843.39	114	49	510137.61	1266166.50	114	90	509743.57	1266294.13	114	131	509621.28	1266233.21	114	172	509964.61	1266023.32
114	9	510403.54	1265854.58	114	50	510107.45	1266147.83	114	91	509729.68	1266309.93	114	132	509623.35	1266224.32	114	173	509981.79	1266015.00
114	10	510401.71	1265861.63	114	51	510105.25	1266147.42	114	92	509721.21	1266317.25	114	133	509623.68	1266222.91	114	174	509999.09	1266009.79
114	11	510400.73	1265865.41	114	52	510067.07	1266157.63	114	93	509713.49	1266321.48	114	134	509628.86	1266208.32	114	175	510010.16	1266008.08
114	12	510396.51	1265873.89	114	53	510059.52	1266158.50	114	94	509676.31	1266305.55	114	135	509633.76	1266198.26	114	176	510021.32	1266008.86
114	13	510393.42	1265877.89	114	54	510048.35	1266157.70	114	95	509630.11	1266285.80	114	136	509637.79	1266192.79	114	177	510032.03	1266012.11
114	14	510400.69	1265897.39	114	55	510020.28	1266150.19	114	96	509593.93	1266323.92	114	137	509645.92	1266185.11	114	178	510041.74	1266017.66
114	15	510401.17	1265898.68	114	56	510010.32	1266145.10	114	97	509566.94	1266354.40	114	138	509650.42	1266182.20	114	179	510049.08	1266024.24
114	16	510403.41	1265909.65	114	57	510001.73	1266137.91	114	98	509534.55	1266431.42	114	139	509653.88	1266176.36	114	180	510055.67	1266033.28
114	17	510403.15	1265920.83	114	58	509997.84	1266133.31	114	99	509502.17	1266508.40	114	140	509659.42	1266170.14	114	181	510058.49	1266038.54
114	18	510400.40	1265931.69	114	59	509991.04	1266122.42	114	100	509473.54	1266576.44	114	141	509672.29	1266157.93	114	182	510066.90	1266054.24
114	19	510397.44	1265938.12	114	60	509980.40	1266125.03	114	101	509452.40	1266567.44	114	142	509682.03	1266150.82	114	183	510090.22	1266047.92
114	20	510396.06	1265940.47	114	61	509962.50	1266127.33	114	102	509421.17	1266554.17	114	143	509682.09	1266137.08	114	184	510101.22	1266046.24
114	21	510384.56	1265959.99	114	62	509951.40	1266127.50	114	103	509405.82	1266549.08	114	144	509687.33	1266121.51	114	185	510112.39	1266047.05
114	22	510376.59	1265967.86	114	63	509950.21	1266127.38	114	104	509408.57	1266543.98	114	145	509693.66	1266112.28	114	186	510142.04	1266053.15
114	23	510354.04	1265985.50	114	64	509925.62	1266124.93	114	105	509414.95	1266534.79	114	146	509709.06	1266094.52	114	187	510152.16	1266057.94
114	24	510347.22	1265989.43	114	65	509925.20	1266124.82	114	106	509423.22	1266527.25	114	147	509710.34	1266093.42	114	188	510163.44	1266064.92
114	25	510329.82	1265996.39	114	66	509914.77	1266122.16	114	107	509428.81	1266523.74	114	148	509716.51	1266088.09	114	189	510172.01	1266048.58
114	26	510322.99	1265999.12	114	67	509906.50	1266118.11	114	108	509444.05	1266518.50	114	149	509717.53	1266087.20	114	190	510176.64	1266042.13
114	27	510321.67	1266001.08	114	68	509897.34	1266110.89	114	109	509459.68	1266482.80	114	150	509718.21	1266086.84	114	191	510181.08	1266037.84
114	28	510320.90	1266008.85	114	69	509885.98	1266119.16	114	110	509470.69	1266469.60	114	151	509727.42	1266081.96	114	192	510182.05	1266027.94
114	29	510319.28	1266025.29	114	70	509871.24	1266128.30	114	111	509477.68	1266453.33	114	152	509737.18	1266079.28	114	193	510183.35	1266023.85
114	30	510313.46	1266040.35	114	71	509868.55	1266134.47	114	112	509490.06	1266430.57	114	153	509744.74	1266073.41	114	194	510185.00	1266018.64
114	31	510296.95	1266062.46	114	72	509859.47	1266155.34	114	113	509493.59	1266424.86	114	154	509754.89	1266068.69	114	195	510191.40	1266007.76
114	32	510291.03	1266068.57	114	73	509851.95	1266164.51	114	114	509503.85	1266408.31	114	155	509765.83	1266066.35	114	196	510199.20	1265999.73
114	33	510289.26	1266070.39	114	74	509843.06	1266171.31	114	115	509509.79	1266400.57	114	156	509774.87	1266066.28	114	197	510207.31	1265994.29
114	34	510279.98	1266076.46	114	75	509833.52	1266175.74	114	116	509513.09	1266397.06	114	157	509789.04	1266069.71	114	198	510222.37	1265988.98
114	35	510274.82	1266088.96	114	76	509818.82	1266180.77	114	117	509529.52	1266379.57	114	158	509798.58	1266056.91	114	199	510223.47	1265976.79
114	36	510268.00	1266097.84	114	77	509807.90	1266183.18	114	118	509536.94	1266373.45	114	159	509807.44	1266050.07	114	200	510226.31	1265965.96

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				
114	201	510231.48	1265956.04	114	242	510431.84	1265525.20	115	37	505225.10	1263366.07	115	78	504378.18	1263018.70	115	119	504999.53	1263295.36
114	202	510238.84	1265945.12	114	243	510450.11	1265507.93	115	38	505171.94	1263349.92	115	79	504335.58	1262972.53	115	120	505005.86	1263292.93
114	203	510243.10	1265938.80	114	244	510471.26	1265482.51	115	39	505148.68	1263347.02	115	80	504274.90	1262928.30	115	121	505027.39	1263276.57
114	204	510248.76	1265930.40	114	245	510480.29	1265475.88	115	40	505135.43	1263346.75	115	81	504214.21	1262870.43	115	122	505033.93	1263272.70
114	205	510253.49	1265924.43	114	1	510488.76	1265472.20	115	41	505114.40	1263351.03	115	82	504204.00	1262854.66	115	123	505056.46	1263263.40
114	206	510261.95	1265917.10	115	1	505608.19	1263153.82	115	42	505091.16	1263357.20	115	83	504194.37	1262822.78	115	124	505090.17	1263254.04
114	207	510271.83	1265911.86	115	2	505615.78	1263207.80	115	43	505081.79	1263361.01	115	84	504193.21	1262812.95	115	125	505104.18	1263251.15
114	208	510288.14	1265905.41	115	3	505625.11	1263252.02	115	44	505070.01	1263370.30	115	85	504196.56	1262809.86	115	126	505120.94	1263247.69
114	209	510282.63	1265896.92	115	4	505646.71	1263257.23	115	45	505056.68	1263379.19	115	86	504216.55	1262837.09	115	127	505131.96	1263246.69
114	210	510278.77	1265886.42	115	5	505684.63	1263244.23	115	46	505046.85	1263384.27	115	87	504230.84	1262843.60	115	128	505138.36	1263246.82
114	211	510277.34	1265875.31	115	6	505705.06	1263247.47	115	47	505030.94	1263390.37	115	88	504247.43	1262834.78	115	129	505134.45	1263250.88
114	212	510278.42	1265864.18	115	7	505736.16	1263277.61	115	48	504998.83	1263397.06	115	89	504269.35	1262823.11	115	130	505170.62	1263249.15
114	213	510281.95	1265853.55	115	8	505745.32	1263286.51	115	49	504984.25	1263402.97	115	90	504295.90	1262827.34	115	131	505188.52	1263251.24
114	214	510284.86	1265848.16	115	9	505761.66	1263308.61	115	50	504964.34	1263408.25	115	91	504333.83	1262852.38	115	132	505255.31	1263270.31
114	215	510292.59	1265838.58	115	10	505763.65	1263312.25	115	51	504962.68	1263408.42	115	92	504365.93	1262899.21	115	133	505275.28	1263267.82
114	216	510290.53	1265823.68	115	11	505774.49	1263332.02	115	52	504953.31	1263408.78	115	93	504470.95	1263013.66	115	134	505290.56	1263268.58
114	217	510291.06	1265819.58	115	12	505799.00	1263362.59	115	53	504881.59	1263399.05	115	94	504528.14	1263052.70	115	135	505310.06	1263264.13
114	218	510291.97	1265812.59	115	13	505820.59	1263449.08	115	54	504871.25	1263384.07	115	95	504536.74	1263054.65	115	136	505320.29	1263263.06
114	219	510294.04	1265806.10	115	14	505850.35	1263496.56	115	55	504839.90	1263370.63	115	96	504542.88	1263057.75	115	137	505354.25	1263263.65
114	220	510304.31	1265780.23	115	15	505890.03	1263530.38	115	56	504836.67	1263374.55	115	97	504605.36	1263095.18	115	138	505366.33	1263261.91
114	221	510308.43	1265772.10	115	16	505885.94	1263551.84	115	57	504813.88	1263366.02	115	98	504614.24	1263101.99	115	139	505464.65	1263277.71
114	222	510315.40	1265763.35	115	17	505869.02	1263557.04	115	58	504769.18	1263343.74	115	99	504620.89	1263109.87	115	140	505485.08	1263276.41
114	223	510321.07	1265758.82	115	18	505844.51	1263540.14	115	59	504761.93	1263339.33	115	100	504642.93	1263142.20	115	141	505495.58	1263272.52
114	224	510320.67	1265753.49	115	19	505813.59	1263508.27	115	60	504729.39	1263315.47	115	101	504666.92	1263160.25	115	142	505497.91	1263260.80
114	225	510322.13	1265742.38	115	20	505799.83	1263483.81	115	61	504699.53	1263299.21	115	102	504681.83	1263169.61	115	143	505489.16	1263234.78
114	226	510326.01	1265731.89	115	21	505761.34	1263406.99	115	62	504681.44	1263287.23	115	103	504698.22	1263176.06	115	144	505495.00	1263191.86
114	227	510338.29	1265707.54	115	22	505742.77	1263318.04	115	63	504664.90	1263272.79	115	104	504708.00	1263181.22	115	145	505489.75	1263187.31
114	228	510343.71	1265699.25	115	23	505720.61	1263293.63	115	64	504656.45	1263267.05	115	105	504724.07	1263192.13	115	146	505468.52	1263184.36
114	229	510344.59	1265684.98	115	24	505716.57	1263287.79	115	65	504632.62	1263256.74	115	106	504740.58	1263206.55	115	147	505457.29	1263169.90
114	230	510348.01	1265674.32	115	25	505695.15	1263271.22	115	66	504612.31	1263244.00	115	107	504749.48	1263212.59	115	148	505451.73	1263160.78
114	231	510349.73	1265671.26	115	26	505510.07	1263332.56	115	67	504593.54	1263230.48	115	108	504785.77	1263232.86	115	149	505447.16	1263145.80
114	232	510360.35	1265652.39	115	27	505417.90	1263336.96	115	68	504575.10	1263216.03	115	109	504817.59	1263256.17	115	150	505427.07	1263133.36
114	233	510366.99	1265643.38	115	28	505394.42	1263359.36	115	69	504567.13	1263208.18	115	110	504856.26	1263275.45	115	151	505418.41	1263126.58
114	234	510375.46	1265636.08	115	29	505392.16	1263359.18	115	70	504544.45	1263175.20	115	111	504896.09	1263290.01	115	152	505411.23	1263117.74
114	235	510391.87	1265626.10	115	30	505356.52	1263363.67	115	71	504496.21	1263146.17	115	112	504913.85	1263296.51	115	153	505410.03	1263115.29
114	236	510398.43	1265600.70	115	31	505325.54	1263363.13	115	72	504488.83	1263142.45	115	113	504928.71	1263307.97	115	154	505453.17	1263090.62
114	237	510401.88	1265591.65	115	32	505303.64	1263368.08	115	73	504470.70	1263136.88	115	114	504937.42	1263310.89	115	155	505462.61	1263085.23
114	238	510408.84	1265578.59	115	33	505295.00	1263368.83	115	74	504460.44	1263132.42	115	115	504943.14	1263310.45	115	156	505483.95	1263103.80
114	239	510419.47	1265543.68	115	34	505276.78	1263367.99	115	75	504431.33	1263110.13	115	116	504954.43	1263307.46	115	157	505483.08	1263109.06
114	240	510424.61	1265533.74	115	35	505264.69	1263370.26	115	76	504411.58	1263091.05	115	117	504964.06	1263303.04	115	158	505479.82	1263128.45
114	241	510428.96	1265528.59	115	36	505253.53	1263371.09	115	77	504399.77	1263057.72	115	118	504973.34	1263300.11	115	159	505487.99	1263138.85

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				
115	160	505500.05	1263144.06	116	37	508017.59	1258885.47	116	78	508412.88	1259227.60	116	119	508327.62	1259599.71	116	160	507953.56	1260380.90
115	161	505513.66	1263149.92	116	38	508022.89	1258890.76	116	79	508422.28	1259247.26	116	120	508321.32	1259609.90	116	161	507950.80	1260406.77
115	162	505550.37	1263148.51	116	39	508026.99	1258896.57	116	80	508429.63	1259261.44	116	121	508310.30	1259619.96	116	162	507946.95	1260417.28
115	163	505598.85	1263146.66	116	40	508030.93	1258904.09	116	81	508439.37	1259281.61	116	122	508257.33	1259645.56	116	163	507940.87	1260426.67
115	1	505608.19	1263153.82	116	41	508034.00	1258911.95	116	82	508448.09	1259301.77	116	123	508184.79	1259672.01	116	164	507932.85	1260434.47
116	1	507840.71	1258545.38	116	42	508037.07	1258920.33	116	83	508455.04	1259324.25	116	124	508174.02	1259674.57	116	165	507923.29	1260440.30
116	2	507843.96	1258553.92	116	43	508039.47	1258928.02	116	84	508463.47	1259367.16	116	125	508153.41	1259677.04	116	166	507900.63	1260450.83
116	3	507846.18	1258560.59	116	44	508041.18	1258931.44	116	85	508464.28	1259372.05	116	126	508136.75	1259691.29	116	167	507899.32	1260454.93
116	4	507847.21	1258567.76	116	45	508044.59	1258936.05	116	86	508466.71	1259386.54	116	127	508116.57	1259727.70	116	168	507900.70	1260462.21
116	5	507848.58	1258575.28	116	46	508052.80	1258943.91	116	87	508513.35	1259370.32	116	128	508108.69	1259744.58	116	169	507900.78	1260470.58
116	6	507850.28	1258585.03	116	47	508063.73	1258955.02	116	88	508513.46	1259372.88	116	129	508106.03	1259760.63	116	170	507905.05	1260477.49
116	7	507852.85	1258595.28	116	48	508074.50	1258964.76	116	89	508522.09	1259382.63	116	130	508103.71	1259785.50	116	171	507909.08	1260487.93
116	8	507857.81	1258612.37	116	49	508083.90	1258973.48	116	90	508527.19	1259392.59	116	131	508121.88	1259859.67	116	172	507911.44	1260497.34
116	9	507863.10	1258629.29	116	50	508090.74	1258980.14	116	91	508527.43	1259393.67	116	132	508127.38	1259882.15	116	173	507916.66	1260518.18
116	10	507869.25	1258646.21	116	51	508099.28	1258987.15	116	92	508532.36	1259415.19	116	133	508157.35	1259968.09	116	174	507917.15	1260523.31
116	11	507880.19	1258676.80	116	52	508105.44	1258991.25	116	93	508533.00	1259428.41	116	134	508173.53	1260031.16	116	175	507918.24	1260534.91
116	12	507883.37	1258686.64	116	53	508115.01	1258996.38	116	94	508530.90	1259439.43	116	135	508173.90	1260042.35	116	176	507927.66	1260562.00
116	13	507889.42	1258705.34	116	54	508128.16	1259002.02	116	95	508530.52	1259441.42	116	136	508173.61	1260045.93	116	177	507927.88	1260563.72
116	14	507895.57	1258723.63	116	55	508136.93	1259005.30	116	96	508524.51	1259452.96	116	137	508171.41	1260073.48	116	178	507930.40	1260583.24
116	15	507899.85	1258732.34	116	56	508150.56	1259010.39	116	97	508525.91	1259459.50	116	138	508164.90	1260126.79	116	179	507937.67	1260596.27
116	16	507906.85	1258742.59	116	57	508156.26	1259013.25	116	98	508526.01	1259470.69	116	139	508165.83	1260155.13	116	180	507941.22	1260610.95
116	17	507910.95	1258748.41	116	58	508162.52	1259016.37	116	99	508523.63	1259481.63	116	140	508164.28	1260166.21	116	181	507950.66	1260624.78
116	18	507914.54	1258751.48	116	59	508171.74	1259021.50	116	100	508521.30	1259487.31	116	141	508160.31	1260176.68	116	182	507959.82	1260636.14
116	19	507917.62	1258753.70	116	60	508182.00	1259029.02	116	101	508515.33	1259496.78	116	142	508156.06	1260183.51	116	183	507963.66	1260640.90
116	20	507922.74	1258756.44	116	61	508190.71	1259035.34	116	102	508504.56	1259510.23	116	143	508131.71	1260212.57	116	184	507969.48	1260650.47
116	21	507931.97	1258761.39	116	62	508200.63	1259043.38	116	103	508496.71	1259518.07	116	144	508111.82	1260238.36	116	185	507971.44	1260656.14
116	22	507943.94	1258768.74	116	63	508213.61	1259055.00	116	104	508484.43	1259527.87	116	145	508088.27	1260263.64	116	186	507972.81	1260660.13
116	23	507955.38	1258778.14	116	64	508230.19	1259071.74	116	105	508477.83	1259540.85	116	146	508088.03	1260264.10	116	187	507977.07	1260680.06
116	24	507961.37	1258783.27	116	65	508239.25	1259080.97	116	106	508474.93	1259546.55	116	147	508081.74	1260276.08	116	188	507977.84	1260682.21
116	25	507966.15	1258790.61	116	66	508247.96	1259087.64	116	107	508468.40	1259555.64	116	148	508075.71	1260285.05	116	189	507978.23	1260683.32
116	26	507969.74	1258796.94	116	67	508259.07	1259095.33	116	108	508461.71	1259561.79	116	149	508067.58	1260292.74	116	190	507957.46	1260731.23
116	27	507972.48	1258803.09	116	68	508271.38	1259103.53	116	109	508452.12	1259567.56	116	150	508057.95	1260298.44	116	191	507910.85	1260838.73
116	28	507975.38	1258812.32	116	69	508278.56	1259106.44	116	110	508439.41	1259571.44	116	151	508021.25	1260314.81	116	192	507907.87	1260845.60
116	29	507978.63	1258824.11	116	70	508286.59	1259108.14	116	111	508437.99	1259571.53	116	152	508001.47	1260322.27	116	193	507900.58	1260856.41
116	30	507981.19	1258835.22	116	71	508296.84	1259109.68	116	112	508430.34	1259572.08	116	153	507996.55	1260323.71	116	194	507896.89	1260850.80
116	31	507984.78	1258847.87	116	72	508302.79	1259112.54	116	113	508419.25	1259570.61	116	154	507975.23	1260330.01	116	195	507892.00	1260843.36
116	32	507988.03	1258857.61	116	73	508338.20	1259134.48	116	114	508407.96	1259566.18	116	155	507965.34	1260332.92	116	196	507887.81	1260832.98
116	33	507991.45	1258862.91	116	74	508372.94	1259166.53	116	115	508365.78	1259578.88	116	156	507964.97	1260333.10	116	197	507881.40	1260809.96
116	34	507995.03	1258867.35	116	75	508383.71	1259185.18	116	116	508352.26	1259588.98	116	157	507960.99	1260334.97	116	198	507879.86	1260799.79
116	35	508002.90	1258873.50	116	76	508393.91	1259195.13	116	117	508344.98	1259593.01	116	158	507951.26	1260343.96	116	199	507879.22	1260778.26
116	36	508010.59	1258879.65	116	77	508404.17	1259212.91	116	118	508338.16	1259595.65	116	159	507952.24	1260359.70	116	200	507880.40	1260768.13

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
116	201	507881.49	1260758.78	116	242	507851.93	1260356.02	116	283	508242.05	1259542.24	116	324	507969.58	1258914.95	116	365	507772.87	1258367.13
116	202	507880.75	1260739.53	116	243	507850.51	1260332.59	116	284	508244.87	1259535.95	116	325	507953.41	1258896.33	116	366	507780.21	1258375.85
116	203	507885.13	1260719.91	116	244	507852.37	1260321.55	116	285	508251.55	1259527.06	116	326	507947.05	1258887.12	116	367	507784.49	1258382.00
116	204	507879.98	1260704.08	116	245	507858.80	1260300.00	116	286	508260.16	1259519.79	116	327	507933.08	1258851.31	116	368	507787.05	1258387.81
116	205	507877.75	1260693.60	116	246	507861.50	1260294.26	116	287	508270.03	1259514.68	116	328	507922.81	1258816.65	116	369	507789.27	1258394.47
116	206	507869.38	1260682.98	116	247	507867.96	1260285.12	116	288	508300.08	1259503.23	116	329	507915.75	1258811.47	116	370	507791.15	1258402.85
116	207	507869.25	1260682.82	116	248	507898.81	1260256.32	116	289	508312.85	1259493.59	116	330	507883.67	1258794.39	116	371	507792.86	1258417.03
116	208	507852.61	1260658.47	116	249	507907.84	1260249.69	116	290	508322.49	1259487.89	116	331	507874.91	1258788.30	116	372	507794.40	1258432.93
116	209	507847.82	1260649.70	116	250	507933.37	1260238.13	116	291	508371.88	1259472.91	116	332	507867.32	1258780.07	116	373	507796.28	1258451.90
116	210	507843.68	1260633.45	116	251	507945.74	1260234.48	116	292	508384.74	1259465.81	116	333	507861.76	1258770.36	116	374	507799.70	1258471.04
116	211	507839.10	1260625.85	116	252	507971.24	1260226.96	116	293	508395.08	1259461.52	116	334	507843.84	1258727.23	116	375	507803.12	1258482.66
116	212	507835.29	1260615.32	116	253	507988.74	1260219.57	116	294	508410.35	1259459.75	116	335	507826.21	1258724.44	116	376	507806.19	1258490.86
116	213	507831.69	1260600.00	116	254	508001.29	1260214.29	116	295	508418.50	1259452.59	116	336	507825.76	1258710.03	116	377	507812.86	1258501.63
116	214	507830.01	1260584.41	116	255	508009.19	1260201.95	116	296	508415.99	1259441.65	116	337	507807.42	1258628.48	116	378	507823.28	1258516.49
116	215	507822.38	1260564.18	116	256	508011.34	1260199.63	116	297	508415.94	1259430.90	116	338	507804.66	1258618.96	116	379	507830.80	1258527.09
116	216	507831.31	1260560.57	116	257	508036.95	1260172.07	116	298	508416.90	1259426.45	116	339	507798.93	1258582.85	116	380	507836.96	1258537.18
116	217	507881.91	1260540.11	116	258	508065.22	1260136.35	116	299	508414.48	1259421.67	116	340	507786.56	1258549.85	116	1	507840.71	1258545.38
116	218	507890.61	1260536.58	116	259	508065.20	1260118.54	116	300	508411.72	1259410.82	116	341	507768.41	1258523.51	117	1	513197.27	1268038.85
116	219	507886.08	1260522.75	116	260	508073.58	1260042.75	116	301	508411.38	1259400.65	116	342	507763.78	1258513.32	117	2	513192.05	1268031.58
116	220	507881.80	1260509.72	116	261	508062.28	1259999.05	116	302	508413.41	1259370.61	116	343	507750.00	1258471.01	117	3	513187.69	1268021.26
116	221	507864.76	1260516.62	116	262	508042.73	1259942.51	116	303	508407.45	1259340.31	116	344	507747.92	1258461.63	117	4	513182.39	1268003.22
116	222	507827.80	1260531.59	116	263	508031.09	1259908.85	116	304	508384.10	1259291.01	116	345	507742.09	1258414.17	117	5	513180.45	1267992.20
116	223	507818.04	1260535.55	116	264	508030.71	1259907.75	116	305	508367.39	1259258.65	116	346	507738.88	1258406.52	117	6	513180.92	1267982.84
116	224	507814.80	1260522.55	116	265	508028.18	1259897.10	116	306	508333.72	1259198.41	116	347	507732.44	1258400.26	117	7	513217.61	1268094.27
116	225	507814.49	1260521.34	116	266	508027.43	1259893.94	116	307	508308.06	1259174.69	116	348	507698.51	1258384.31	117	8	513282.96	1268253.88
116	226	507807.31	1260510.53	116	267	508010.79	1259823.88	116	308	508283.18	1259159.27	116	349	507650.14	1258355.88	117	9	513309.97	1268319.80
116	227	507802.70	1260501.34	116	268	508003.51	1259796.94	116	309	508250.34	1259150.82	116	350	507641.19	1258349.16	117	10	513312.36	1268325.64
116	228	507799.93	1260490.50	116	269	508003.29	1259785.75	116	310	508240.11	1259146.89	116	351	507622.83	1258329.09	117	11	513294.60	1268334.71
116	229	507800.49	1260471.20	116	270	508006.66	1259749.59	116	311	508230.79	1259140.67	116	352	507654.83	1258280.48	117	12	513280.74	1268352.75
116	230	507797.38	1260451.97	116	271	508009.50	1259732.18	116	312	508158.82	1259079.38	116	353	507662.12	1258293.13	117	13	513280.19	1268353.48
116	231	507799.54	1260438.23	116	272	508011.64	1259719.10	116	313	508148.87	1259073.71	116	354	507668.79	1258301.85	117	14	513279.88	1268354.57
116	232	507795.79	1260425.96	116	273	508014.23	1259710.72	116	314	508134.94	1259065.79	116	355	507675.28	1258307.48	117	15	513275.84	1268369.01
116	233	507795.15	1260414.79	116	274	508028.30	1259680.75	116	315	508129.86	1259063.79	116	356	507687.08	1258317.06	117	16	513273.15	1268378.61
116	234	507797.00	1260403.75	116	275	508057.29	1259629.35	116	316	508092.97	1259049.27	116	357	507698.36	1258323.89	117	17	513271.57	1268391.58
116	235	507803.21	1260387.37	116	276	508061.43	1259624.92	116	317	508083.00	1259044.17	116	358	507709.81	1258330.73	117	18	513267.45	1268425.52
116	236	507807.07	1260379.63	116	277	508064.93	1259621.17	116	318	508044.45	1259010.82	116	359	507716.98	1258334.32	117	19	513259.08	1268449.32
116	237	507812.40	1260372.79	116	278	508083.91	1259605.24	116	319	508023.04	1258989.74	116	360	507725.36	1258337.91	117	20	513219.16	1268497.41
116	238	507813.95	1260370.80	116	279	508105.51	1259587.11	116	320	508016.94	1258982.47	116	361	507735.78	1258341.67	117	21	513204.24	1268508.08
116	239	507822.61	1260363.71	116	280	508119.64	1259580.91	116	321	507997.28	1258953.92	116	362	507745.53	1258346.28	117	22	513180.80	1268514.73
116	240	507832.63	1260358.74	116	281	508156.30	1259576.01	116	322	507992.59	1258945.45	116	363	507759.02	1258355.51	117	23	513180.12	1268515.10
116	241	507843.51	1260356.12	116	282	508216.80	1259554.15	116	323	507985.78	1258929.72	116	364	507765.35	1258360.29	117	24	513175.01	1268517.94

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
117	25	513172.01	1268523.52	117	66	512527.85	1268830.50	117	107	511413.87	1269047.62	117	148	511151.06	1269007.67	117	189	512229.89	1268742.68
117	26	513172.01	1268529.74	117	67	512499.69	1268836.04	117	108	511391.76	1269051.52	117	149	511152.21	1269007.10	117	190	512275.31	1268740.02
117	27	513187.79	1268556.45	117	68	512441.69	1268838.45	117	109	511382.69	1269052.27	117	150	511200.90	1268982.51	117	191	512321.72	1268741.67
117	28	513207.62	1268568.21	117	69	512416.89	1268837.42	117	110	511339.24	1269051.90	117	151	511213.92	1268971.27	117	192	512343.80	1268739.74
117	29	513222.09	1268569.70	117	70	512384.97	1268836.09	117	111	511331.47	1269051.83	117	152	511223.92	1268966.24	117	193	512385.96	1268736.07
117	30	513228.76	1268570.39	117	71	512321.41	1268841.68	117	112	511263.65	1269060.62	117	153	511234.80	1268963.57	117	194	512439.70	1268738.47
117	31	513248.26	1268566.82	117	72	512274.24	1268840.00	117	113	511252.54	1269068.42	117	154	511322.03	1268952.25	117	195	512491.45	1268736.33
117	32	513267.78	1268554.28	117	73	512223.72	1268842.54	117	114	511197.06	1269096.43	117	155	511378.98	1268952.27	117	196	512514.66	1268731.50
117	33	513310.14	1268532.84	117	74	512187.30	1268838.75	117	115	511169.71	1269111.72	117	156	511396.88	1268949.13	117	197	512530.18	1268722.93
117	34	513353.24	1268519.87	117	75	512167.93	1268834.07	117	116	511161.89	1269116.10	117	157	511413.97	1268946.13	117	198	512550.44	1268707.66
117	35	513387.77	1268509.67	117	76	512165.12	1268833.39	117	117	511142.96	1269124.06	117	158	511454.00	1268927.33	117	199	512553.09	1268705.67
117	36	513403.01	1268546.88	117	77	512153.48	1268836.30	117	118	511123.30	1269136.96	117	159	511546.17	1268874.10	117	200	512558.51	1268699.69
117	37	513391.38	1268547.13	117	78	512135.11	1268840.90	117	119	511084.36	1269153.85	117	160	511577.49	1268846.56	117	201	512562.48	1268695.30
117	38	513330.89	1268567.50	117	79	512103.40	1268845.57	117	120	511053.95	1269174.94	117	161	511578.61	1268845.56	117	202	512577.28	1268678.97
117	39	513294.35	1268581.44	117	80	512093.85	1268845.95	117	121	511044.50	1269179.97	117	162	511587.10	1268835.02	117	203	512585.00	1268672.06
117	40	513277.17	1268597.42	117	81	512049.84	1268843.49	117	122	511033.70	1269182.95	117	163	511619.33	1268795.03	117	204	512594.74	1268666.56
117	41	513263.15	1268604.68	117	82	512045.80	1268843.65	117	123	511014.00	1269185.88	117	164	511630.36	1268784.91	117	205	512621.73	1268655.06
117	42	513256.80	1268606.33	117	83	512030.63	1268844.28	117	124	510983.21	1269195.30	117	165	511640.29	1268779.75	117	206	512644.96	1268646.60
117	43	513245.64	1268607.17	117	84	511997.03	1268849.06	117	125	510972.22	1269197.36	117	166	511675.94	1268766.46	117	207	512663.66	1268633.20
117	44	513206.56	1268605.73	117	85	511986.99	1268849.23	117	126	510961.03	1269196.91	117	167	511687.04	1268765.04	117	208	512694.00	1268617.69
117	45	513195.49	1268604.08	117	86	511976.01	1268847.06	117	127	510956.77	1269195.76	117	168	511713.10	1268764.62	117	209	512732.22	1268600.92
117	46	513185.06	1268599.99	117	87	511973.69	1268846.27	117	128	510950.23	1269193.99	117	169	511736.94	1268764.25	117	210	512771.39	1268583.73
117	47	513176.84	1268594.21	117	88	511956.88	1268840.52	117	129	510940.34	1269188.74	117	170	511850.33	1268736.46	117	211	512839.94	1268559.90
117	48	513137.23	1268601.92	117	89	511931.89	1268836.85	117	130	510931.87	1269181.43	117	171	511852.36	1268735.96	117	212	512944.71	1268537.60
117	49	512964.76	1268635.53	117	90	511902.68	1268830.55	117	131	510925.25	1269172.40	117	172	511889.94	1268730.60	117	213	512984.11	1268530.49
117	50	512959.53	1268636.64	117	91	511893.77	1268830.55	117	132	510920.80	1269162.14	117	173	511907.96	1268730.59	117	214	513128.52	1268501.23
117	51	512942.12	1268640.36	117	92	511874.00	1268833.58	117	133	510918.74	1269151.14	117	174	511918.52	1268731.71	117	215	513131.33	1268490.18
117	52	512863.90	1268657.00	117	93	511755.25	1268862.69	117	134	510919.18	1269139.95	117	175	511951.20	1268738.75	117	216	513136.46	1268480.27
117	53	512822.09	1268671.71	117	94	511744.17	1268864.12	117	135	510922.10	1269129.14	117	176	511975.61	1268742.21	117	217	513143.68	1268471.72
117	54	512809.76	1268676.04	117	95	511713.26	1268864.60	117	136	510927.35	1269119.26	117	177	511995.97	1268748.25	117	218	513152.63	1268464.99
117	55	512738.17	1268707.37	117	96	511697.49	1268864.84	117	137	510930.72	1269115.37	117	178	512024.01	1268744.50	117	219	513199.18	1268437.53
117	56	512714.40	1268719.53	117	97	511688.74	1268868.21	117	138	510934.67	1269110.80	117	179	512048.16	1268743.51	117	220	513218.12	1268406.84
117	57	512713.33	1268720.08	117	98	511675.74	1268884.35	117	139	510943.69	1269104.17	117	180	512054.48	1268743.84	117	221	513229.15	1268348.62
117	58	512696.32	1268733.01	117	99	511653.76	1268911.62	117	140	510953.96	1269099.72	117	181	512094.65	1268745.88	117	222	513232.78	1268338.04
117	59	512690.38	1268736.28	117	100	511647.85	1268917.79	117	141	510962.43	1269097.12	117	182	512108.24	1268744.03	117	223	513247.58	1268306.91
117	60	512643.99	1268754.23	117	101	511621.64	1268940.85	117	142	510988.32	1269089.20	117	183	512112.89	1268743.39	117	224	513253.37	1268297.62
117	61	512623.98	1268776.31	117	102	511608.47	1268952.43	117	143	511006.98	1269085.86	117	184	512142.24	1268735.93	117	225	513257.15	1268293.81
117	62	512617.03	1268782.65	117	103	511600.45	1268958.18	117	144	511031.31	1269069.11	117	185	512158.59	1268733.01	117	226	513252.85	1268287.87
117	63	512587.52	1268804.90	117	104	511502.17	1269014.96	117	145	511063.85	1269049.44	117	186	512169.46	1268732.27	117	227	513248.47	1268277.56
117	64	512556.35	1268822.66	117	105	511448.55	1269040.27	117	146	511115.67	1269027.41	117	187	512180.52	1268733.99	117	228	513244.70	1268265.75
117	65	512546.00	1268826.93	117	106	511439.81	1269043.04	117	147	511120.10	1269024.95	117	188	512201.68	1268739.74	117	229	513235.51	1268236.98

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				
117	230	513225.91	1268227.08	118	25	504139.92	1266760.22	118	66	504155.28	1266914.03	118	107	503790.61	1266788.95	118	148	503277.45	1266564.30
117	231	513212.88	1268205.13	118	26	504153.75	1266761.96	118	67	504151.32	1266905.03	118	108	503718.23	1266765.89	118	149	503266.68	1266560.99
117	232	513209.64	1268198.21	118	27	504159.20	1266766.51	118	68	504148.95	1266892.71	118	109	503558.77	1266764.06	118	150	503244.42	1266561.00
117	233	513206.88	1268187.37	118	28	504176.73	1266806.68	118	69	504148.99	1266891.63	118	110	503540.56	1266792.38	118	151	503234.62	1266559.78
117	234	513206.60	1268176.18	118	29	504187.25	1266813.63	118	70	504148.99	1266891.41	118	111	503538.55	1266792.29	118	152	503219.77	1266553.92
117	235	513208.81	1268165.21	118	30	504193.73	1266816.20	118	71	504149.28	1266882.88	118	112	503528.87	1266790.53	118	153	503208.21	1266556.24
117	236	513215.28	1268146.29	118	31	504203.61	1266820.14	118	72	504153.39	1266862.13	118	113	503518.52	1266786.28	118	154	503197.59	1266557.10
117	237	513212.08	1268134.70	118	32	504211.01	1266832.30	118	73	504149.13	1266852.82	118	114	503508.37	1266778.91	118	155	503186.51	1266555.55
117	238	513212.19	1268120.76	118	33	504208.28	1266841.85	118	74	504147.89	1266847.46	118	115	503501.11	1266770.39	118	156	503172.56	1266551.82
117	239	513209.15	1268117.31	118	34	504188.42	1266855.31	118	75	504138.67	1266839.10	118	116	503496.44	1266761.73	118	157	503162.41	1266547.80
117	240	513204.43	1268109.29	118	35	504181.79	1266878.76	118	76	504133.94	1266832.44	118	117	503492.97	1266752.81	118	158	503157.06	1266544.08
117	241	513200.46	1268096.84	118	36	504185.69	1266893.95	118	77	504125.79	1266816.78	118	118	503480.88	1266749.88	118	159	503152.36	1266540.81
117	242	513199.68	1268087.56	118	37	504202.05	1266907.84	118	78	504106.25	1266816.39	118	119	503470.36	1266746.04	118	160	503142.54	1266541.38
117	243	513201.04	1268076.45	118	38	504205.17	1266918.27	118	79	504099.23	1266814.27	118	120	503462.47	1266741.14	118	161	503138.86	1266542.76
117	244	513205.78	1268064.13	118	39	504197.38	1266923.04	118	80	504091.73	1266815.86	118	121	503454.36	1266733.44	118	162	503064.69	1266570.64
117	245	513200.56	1268051.99	118	40	504183.74	1266927.82	118	81	504065.09	1266818.44	118	122	503448.17	1266724.11	118	163	503054.03	1266571.42
117	1	513197.27	1268038.85	118	41	504178.68	1266936.94	118	82	504045.57	1266801.45	118	123	503444.21	1266713.64	118	164	503050.55	1266571.68
118	1	504095.01	1266701.76	118	42	504177.12	1266956.47	118	83	504022.38	1266817.59	118	124	503442.55	1266696.63	118	165	503044.24	1266570.31
118	2	504110.75	1266704.16	118	43	504181.13	1266972.10	118	84	504012.59	1266812.72	118	125	503442.52	1266696.32	118	166	503018.16	1266564.66
118	3	504120.96	1266708.76	118	44	504195.04	1266979.92	118	85	503999.00	1266800.63	118	126	503442.17	1266696.08	118	167	503007.63	1266560.87
118	4	504130.41	1266715.63	118	45	504227.19	1266976.24	118	86	503994.11	1266797.68	118	127	503435.11	1266691.29	118	168	503000.29	1266556.43
118	5	504145.20	1266713.01	118	46	504250.53	1266990.94	118	87	503974.97	1266796.52	118	128	503429.42	1266685.56	118	169	502946.71	1266517.38
118	6	504156.37	1266712.30	118	47	504265.15	1267014.40	118	88	503964.42	1266792.75	118	129	503421.87	1266673.42	118	170	502924.00	1266505.23
118	7	504167.42	1266714.09	118	48	504259.79	1267030.71	118	89	503955.74	1266787.22	118	130	503418.55	1266662.74	118	171	502918.65	1266508.84
118	8	504177.79	1266718.30	118	49	504244.98	1267044.16	118	90	503941.11	1266788.43	118	131	503418.52	1266662.30	118	172	502747.04	1266511.79
118	9	504186.96	1266724.71	118	50	504212.60	1267066.93	118	91	503938.26	1266791.26	118	132	503417.54	1266649.48	118	173	502712.57	1266508.59
118	10	504194.48	1266733.00	118	51	504206.09	1267059.27	118	92	503929.66	1266796.88	118	133	503399.31	1266631.61	118	174	502703.06	1266506.56
118	11	504215.48	1266772.61	118	52	504205.48	1267054.89	118	93	503924.04	1266805.60	118	134	503388.74	1266627.64	118	175	502628.28	1266482.74
118	12	504229.13	1266782.97	118	53	504206.08	1267045.85	118	94	503916.86	1266814.19	118	135	503377.79	1266620.12	118	176	502618.07	1266478.17
118	13	504237.17	1266790.75	118	54	504212.06	1267017.71	118	95	503908.50	1266820.62	118	136	503371.04	1266620.17	118	177	502617.66	1266477.92
118	14	504243.27	1266800.13	118	55	504204.14	1267012.34	118	96	503898.36	1266825.37	118	137	503362.23	1266618.43	118	178	502563.80	1266443.41
118	15	504246.07	1266806.95	118	56	504197.53	1267005.47	118	97	503892.65	1266826.58	118	138	503352.05	1266614.17	118	179	502519.89	1266415.27
118	16	504247.51	1266813.64	118	57	504192.47	1266997.38	118	98	503886.79	1266827.81	118	139	503349.55	1266613.99	118	180	502432.55	1266375.26
118	17	504253.53	1266820.91	118	58	504177.65	1266991.38	118	99	503869.64	1266829.34	118	140	503340.00	1266613.31	118	181	502376.39	1266347.29
118	18	504230.11	1266815.39	118	59	504168.69	1266984.67	118	100	503858.46	1266829.08	118	141	503329.35	1266609.89	118	182	502367.23	1266341.32
118	19	504204.44	1266799.13	118	60	504164.64	1266980.37	118	101	503857.34	1266828.79	118	142	503321.05	1266605.15	118	183	502359.43	1266333.30
118	20	504172.93	1266743.20	118	61	504158.45	1266971.04	118	102	503863.89	1266818.34	118	143	503302.85	1266591.14	118	184	502353.61	1266323.74
118	21	504161.26	1266726.94	118	62	504154.50	1266960.56	118	103	503860.52	1266798.65	118	144	503298.43	1266586.52	118	185	502350.06	1266313.12
118	22	504149.59	1266725.64	118	63	504152.98	1266949.48	118	104	503842.52	1266782.90	118	145	503287.99	1266571.76	118	186	502335.90	1266245.12
118	23	504143.76	1266734.74	118	64	504153.96	1266938.33	118	105	503804.05	1266820.75	118	146	503283.55	1266567.94	118	187	502334.37	1266237.81
118	24	504141.94	1266747.32	118	65	504158.77	1266918.86	118	106	503791.45	1266820.75	118	147	503280.37	1266565.20	118	188	502315.15	1266168.89

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				
118	189	502298.10	1266122.13	118	230	501796.65	1265460.83	118	271	502394.72	1265857.20	118	312	503169.53	1266489.50	118	353	503592.95	1266674.80
118	190	502294.65	1266112.66	118	231	501794.66	1265451.00	118	272	502389.38	1265919.93	118	313	503185.50	1266503.39	118	354	503597.59	1266675.72
118	191	502283.79	1266090.88	118	232	501792.62	1265430.63	118	273	502373.17	1265994.86	118	314	503198.75	1266506.87	118	355	503605.16	1266678.86
118	192	502281.09	1266080.01	118	233	501792.04	1265424.75	118	274	502382.78	1266039.30	118	315	503203.81	1266501.22	118	356	503613.19	1266684.19
118	193	502280.88	1266068.83	118	234	501780.48	1265408.34	118	275	502383.21	1266046.24	118	316	503213.62	1266501.23	118	357	503620.10	1266676.05
118	194	502281.43	1266062.87	118	235	501775.10	1265398.52	118	276	502381.95	1266061.29	118	317	503226.81	1266501.22	118	358	503629.06	1266669.36
118	195	502282.73	1266048.99	118	236	501774.72	1265397.28	118	277	502381.77	1266063.52	118	318	503245.50	1266510.77	118	359	503631.92	1266667.99
118	196	502274.40	1266011.17	118	237	501784.02	1265394.26	118	278	502387.47	1266075.42	118	319	503273.93	1266510.77	118	360	503636.61	1266665.74
118	197	502273.20	1266005.71	118	238	501812.58	1265407.42	118	279	502410.91	1266140.16	118	320	503304.81	1266520.28	118	361	503653.04	1266660.48
118	198	502272.03	1265994.58	118	239	501848.70	1265424.07	118	280	502420.07	1266173.01	118	321	503310.56	1266522.06	118	362	503664.03	1266658.34
118	199	502273.16	1265984.40	118	240	501872.33	1265435.32	118	281	502431.11	1266212.56	118	322	503314.60	1266491.83	118	363	503675.21	1266658.71
118	200	502290.96	1265902.11	118	241	501902.49	1265435.32	118	282	502442.93	1266268.76	118	323	503301.77	1266469.72	118	364	503684.47	1266661.13
118	201	502293.54	1265868.98	118	242	501922.84	1265457.62	118	283	502474.93	1266284.73	118	324	503362.38	1266461.06	118	365	503685.97	1266661.52
118	202	502282.28	1265786.61	118	243	501924.30	1265459.68	118	284	502564.72	1266325.86	118	325	503277.90	1266461.15	118	366	503702.25	1266667.81
118	203	502221.18	1265780.93	118	244	501937.92	1265478.93	118	285	502664.89	1266389.49	118	326	503285.23	1266462.25	118	367	503711.13	1266660.82
118	204	502191.90	1265757.56	118	245	501945.65	1265489.83	118	286	502728.75	1266409.83	118	327	503319.78	1266472.74	118	368	503713.47	1266659.42
118	205	502169.24	1265739.46	118	246	501966.22	1265496.61	118	287	502745.60	1266411.76	118	328	503328.40	1266476.31	118	369	503730.89	1266649.03
118	206	502115.09	1265711.94	118	247	501996.68	1265502.04	118	288	502795.06	1266408.94	118	329	503337.65	1266482.62	118	370	503741.50	1266645.43
118	207	502106.28	1265705.04	118	248	502007.17	1265505.95	118	289	502922.95	1266405.37	118	330	503359.32	1266501.29	118	371	503758.17	1266644.66
118	208	502074.25	1265673.59	118	249	502016.53	1265512.10	118	290	502937.99	1266404.95	118	331	503367.89	1266511.53	118	372	503769.05	1266647.25
118	209	502053.17	1265673.87	118	250	502024.28	1265520.17	118	291	502945.58	1266405.86	118	332	503374.49	1266509.65	118	373	503779.09	1266652.20
118	210	502042.14	1265671.97	118	251	502025.50	1265522.20	118	292	502956.25	1266409.25	118	333	503383.96	1266509.00	118	374	503779.34	1266652.40
118	211	502031.81	1265667.66	118	252	502030.04	1265529.77	118	293	502996.94	1266430.89	118	334	503396.69	1266510.99	118	375	503795.03	1266664.84
118	212	501999.84	1265649.91	118	253	502043.85	1265560.00	118	294	503050.56	1266469.38	118	335	503397.92	1266511.47	118	376	503798.87	1266667.88
118	213	501980.95	1265639.42	118	254	502068.56	1265573.73	118	295	503086.16	1266455.23	118	336	503405.50	1266514.50	118	377	503806.45	1266675.56
118	214	501971.84	1265632.92	118	255	502098.00	1265573.50	118	296	503090.21	1266453.81	118	337	503414.83	1266520.70	118	378	503812.56	1266685.41
118	215	501964.40	1265624.56	118	256	502099.40	1265573.48	118	297	503118.66	1266443.90	118	338	503428.93	1266532.54	118	379	503816.15	1266696.01
118	216	501959.75	1265616.48	118	257	502110.35	1265575.87	118	298	503129.69	1266442.00	118	339	503433.85	1266536.67	118	380	503817.29	1266706.92
118	217	501950.06	1265595.26	118	258	502120.47	1265580.64	118	299	503171.92	1266439.78	118	340	503441.06	1266538.65	118	381	503827.54	1266707.71
118	218	501938.42	1265592.69	118	259	502129.28	1265587.54	118	300	503178.05	1266440.42	118	341	503451.80	1266541.60	118	382	503838.12	1266710.98
118	219	501929.39	1265589.72	118	260	502169.48	1265627.01	118	301	503188.81	1266443.50	118	342	503461.58	1266547.44	118	383	503854.12	1266721.22
118	220	501898.74	1265579.63	118	261	502170.76	1265628.26	118	302	503198.61	1266448.89	118	343	503469.65	1266555.19	118	384	503858.08	1266722.00
118	221	501888.57	1265574.97	118	262	502200.02	1265643.02	118	303	503205.77	1266454.78	118	344	503478.10	1266569.08	118	385	503860.33	1266722.45
118	222	501879.70	1265568.15	118	263	502218.89	1265652.54	118	304	503228.31	1266451.52	118	345	503493.25	1266583.83	118	386	503861.67	1266721.40
118	223	501873.59	1265561.05	118	264	502227.57	1265658.11	118	305	503239.40	1266453.05	118	346	503505.20	1266597.36	118	387	503862.97	1266717.25
118	224	501849.81	1265527.47	118	265	502295.22	1265712.13	118	306	503255.61	1266460.12	118	347	503509.25	1266603.32	118	388	503864.39	1266712.71
118	225	501847.01	1265519.68	118	266	502296.17	1265713.09	118	307	503166.39	1266450.86	118	348	503522.41	1266609.15	118	389	503870.02	1266703.05
118	226	501844.69	1265520.24	118	267	502303.03	1265719.98	118	308	503100.67	1266464.02	118	349	503530.11	1266612.57	118	390	503877.25	1266695.22
118	227	501843.18	1265518.11	118	268	502386.27	1265825.28	118	309	503131.36	1266493.97	118	350	503530.43	1266612.77	118	391	503892.43	1266682.26
118	228	501807.79	1265480.07	118	269	502389.99	1265831.77	118	310	503133.69	1266488.10	118	351	503523.06	1266646.79	118	392	503901.70	1266675.99
118	229	501801.73	1265472.08	118	270	502393.65	1265842.36	118	311	503166.65	1266489.39	118	352	503591.68	1266674.92	118	393	503908.63	1266673.29

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				
118	394	503912.10	1266671.95	119	22	506361.70	1264271.04	119	63	506050.44	1265394.31	119	104	505982.65	1266136.85	119	145	505822.36	1265960.35
118	395	503923.21	1266670.31	119	23	506362.42	1264274.90	119	64	506051.93	1265400.48	119	105	505987.80	1266144.71	119	146	505819.86	1265916.04
118	396	503934.37	1266671.19	119	24	506368.94	1264309.48	119	65	506052.08	1265411.68	119	106	505992.31	1266156.89	119	147	505819.58	1265911.10
118	397	503945.02	1266674.51	119	25	506369.79	1264319.79	119	66	506050.68	1265419.46	119	107	505993.53	1266166.21	119	148	505804.75	1265860.78
118	398	503954.70	1266680.14	119	26	506369.57	1264330.49	119	67	506044.65	1265436.49	119	108	505993.54	1266175.99	119	149	505803.01	1265848.73
118	399	503962.39	1266687.33	119	27	506368.95	1264359.88	119	68	506042.54	1265442.46	119	109	505993.56	1266190.07	119	150	505802.72	1265846.72
118	400	503985.60	1266689.25	119	28	506393.46	1264397.63	119	69	506036.70	1265451.36	119	110	505995.76	1266196.33	119	151	505803.37	1265838.58
118	401	503996.13	1266693.02	119	29	506398.46	1264407.64	119	70	506043.53	1265460.33	119	111	506010.15	1266203.78	119	152	505806.41	1265827.81
118	402	503997.39	1266693.83	119	30	506430.82	1264540.13	119	71	506047.21	1265466.85	119	112	506011.28	1266204.56	119	153	505808.17	1265824.57
118	403	504003.10	1266697.47	119	31	506432.15	1264546.26	119	72	506048.15	1265469.62	119	113	506014.52	1266206.81	119	154	505811.76	1265817.97
118	404	504014.74	1266698.44	119	32	506443.27	1264597.70	119	73	506049.30	1265473.02	119	114	506013.56	1266208.24	119	155	505819.17	1265809.58
118	405	504025.40	1266701.88	119	33	506446.46	1264602.63	119	74	506050.80	1265477.45	119	115	506063.94	1266243.13	119	156	505821.82	1265807.79
118	406	504043.41	1266710.69	119	34	506470.84	1264640.31	119	75	506058.76	1265532.98	119	116	506077.75	1266245.60	119	157	505830.94	1265801.65
118	407	504056.78	1266718.81	119	35	506474.95	1264650.72	119	76	506059.28	1265582.97	119	117	506079.71	1266281.69	119	158	505849.33	1265792.75
118	408	504058.19	1266718.67	119	36	506481.91	1264678.90	119	77	506058.70	1265586.56	119	118	506081.22	1266309.55	119	159	505883.46	1265776.23
118	409	504063.94	1266712.95	119	37	506481.85	1264690.08	119	78	506056.67	1265598.97	119	119	506009.85	1266314.34	119	160	505895.29	1265750.04
118	410	504069.46	1266709.41	119	38	506476.04	1264739.24	119	79	506051.62	1265613.44	119	120	506008.55	1266314.29	119	161	505905.65	1265710.20
118	411	504073.37	1266706.91	119	39	506465.17	1264755.69	119	80	506041.81	1265641.59	119	121	505993.30	1266310.41	119	162	505910.12	1265693.04
118	412	504083.90	1266703.11	119	40	506439.43	1264935.13	119	81	506010.41	1265704.54	119	122	505982.85	1266306.39	119	163	505896.43	1265692.78
118	1	504095.01	1266701.76	119	41	506439.08	1264937.56	119	82	505996.77	1265756.99	119	123	505960.66	1266290.72	119	164	505810.74	1265673.56
119	1	506140.38	1263779.59	119	42	506438.69	1264938.09	119	83	505990.97	1265779.31	119	124	505952.31	1266286.35	119	165	505800.40	1265670.00
119	2	506129.53	1263857.25	119	43	506412.68	1264973.44	119	84	505988.15	1265787.29	119	125	505947.16	1266283.66	119	166	505768.75	1265655.04
119	3	506151.04	1263872.84	119	44	506371.80	1265021.48	119	85	505985.58	1265792.85	119	126	505945.75	1266282.92	119	167	505728.80	1265636.17
119	4	506165.06	1263906.78	119	45	506345.17	1265064.05	119	86	505970.17	1265826.09	119	127	505928.60	1266273.94	119	168	505690.11	1265615.44
119	5	506171.67	1263917.75	119	46	506331.44	1265086.00	119	87	505957.39	1265846.06	119	128	505922.88	1266269.76	119	169	505671.53	1265613.60
119	6	506182.96	1263931.61	119	47	506305.56	1265133.33	119	88	505949.49	1265853.99	119	129	505915.20	1266261.63	119	170	505671.04	1265613.55
119	7	506180.69	1263933.49	119	48	506299.71	1265141.46	119	89	505940.03	1265859.96	119	130	505908.00	1266248.15	119	171	505640.07	1265610.49
119	8	506199.88	1264009.04	119	49	506248.92	1265196.14	119	90	505930.26	1265864.67	119	131	505896.23	1266213.73	119	172	505526.45	1265599.25
119	9	506233.58	1264027.99	119	50	506246.30	1265198.77	119	91	505912.62	1265873.20	119	132	505894.86	1266209.71	119	173	505522.86	1265598.48
119	10	506236.02	1264034.74	119	51	506227.10	1265217.97	119	92	505916.07	1265884.90	119	133	505893.60	1266186.53	119	174	505515.50	1265596.91
119	11	506288.28	1264109.03	119	52	506217.61	1265227.46	119	93	505917.18	1265888.65	119	134	505873.93	1266163.09	119	175	505505.35	1265592.19
119	12	506311.05	1264133.44	119	53	506174.23	1265270.86	119	94	505919.04	1265899.41	119	135	505854.74	1266134.55	119	176	505505.13	1265592.02
119	13	506324.80	1264151.99	119	54	506164.77	1265276.84	119	95	505919.29	1265903.91	119	136	505842.41	1266123.85	119	177	505512.59	1265576.21
119	14	506332.20	1264161.99	119	55	506143.44	1265287.22	119	96	505924.28	1265992.02	119	137	505833.04	1266115.71	119	178	505484.31	1265566.20
119	15	506333.12	1264163.23	119	56	506117.50	1265299.83	119	97	505921.88	1266015.42	119	138	505829.60	1266112.71	119	179	505481.78	1265555.78
119	16	506344.27	1264176.61	119	57	506068.68	1265334.26	119	98	505917.63	1266056.80	119	139	505822.64	1266103.96	119	180	505481.63	1265544.59
119	17	506350.43	1264185.96	119	58	506044.18	1265356.49	119	99	505922.98	1266061.44	119	140	505819.17	1266097.38	119	181	505483.97	1265533.64
119	18	506354.01	1264195.15	119	59	506039.39	1265365.23	119	100	505926.68	1266064.65	119	141	505815.87	1266086.68	119	182	505488.69	1265523.50
119	19	506358.40	1264210.86	119	60	506039.38	1265366.88	119	101	505932.68	1266071.41	119	142	505815.04	1266075.52	119	183	505490.53	1265521.12
119	20	506360.16	1264221.25	119	61	506044.37	1265378.32	119	102	505955.24	1266104.87	119	143	505816.75	1266060.25	119	184	505512.11	1265527.80
119	21	506361.81	1264247.93	119	62	506049.30	1265389.60	119	103	505971.46	1266123.79	119	144	505824.24	1265993.42	119	185	505532.71	1265520.06

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				
119	186	505535.76	1265499.77	119	227	506113.44	1265190.66	119	268	506032.78	1263861.37	120	26	506337.69	1260436.20	120	67	506229.07	1261255.37
119	187	505536.29	1265499.77	119	228	506170.06	1265133.68	119	269	506029.14	1263840.81	120	27	506340.76	1260516.50	120	68	506246.97	1261297.84
119	188	505642.19	1265510.25	119	229	506177.43	1265126.27	119	270	506028.45	1263829.64	120	28	506339.93	1260527.66	120	69	506248.72	1261308.89
119	189	505709.91	1265516.95	119	230	506221.41	1265078.89	119	271	506029.82	1263811.60	120	29	506337.77	1260534.70	120	70	506252.40	1261392.08
119	190	505720.85	1265519.28	119	231	506245.91	1265034.23	119	272	506030.06	1263810.23	120	30	506336.65	1260538.36	120	71	506252.88	1261403.05
119	191	505728.67	1265522.66	119	232	506288.98	1264965.38	119	273	506049.54	1263807.77	120	31	506319.07	1260568.43	120	72	506259.54	1261459.98
119	192	505760.80	1265539.96	119	233	506335.36	1264910.05	119	274	506059.49	1263797.99	120	32	506312.06	1260610.98	120	73	506261.83	1261479.56
119	193	505772.69	1265546.35	119	234	506340.16	1264903.50	119	275	506061.83	1263745.16	120	33	506309.65	1260620.13	120	74	506263.00	1261484.89
119	194	505814.14	1265565.93	119	235	506343.68	1264898.69	119	276	506070.02	1263715.16	120	34	506304.63	1260630.13	120	75	506268.41	1261509.46
119	195	505838.12	1265577.26	119	236	506363.24	1264871.99	119	277	506081.72	1263706.03	120	35	506297.51	1260638.77	120	76	506274.63	1261537.73
119	196	505907.74	1265592.98	119	237	506377.02	1264851.32	119	278	506100.18	1263697.86	120	36	506288.65	1260645.61	120	77	506281.69	1261569.85
119	197	505935.27	1265590.97	119	238	506376.39	1264842.85	119	279	506093.05	1263792.66	120	37	506248.85	1260669.71	120	78	506289.20	1261623.18
119	198	505949.50	1265585.02	119	239	506367.68	1264795.14	119	280	506106.71	1263818.30	120	38	506237.74	1260679.50	120	79	506289.36	1261633.45
119	199	505955.56	1265582.48	119	240	506366.91	1264783.97	119	281	506117.55	1263814.48	120	39	506228.57	1260685.90	120	80	506285.79	1261667.17
119	200	505956.93	1265581.91	119	241	506376.07	1264733.46	119	282	506128.92	1263776.95	120	40	506218.19	1260690.10	120	81	506281.95	1261681.77
119	201	505959.32	1265574.83	119	242	506379.42	1264705.07	119	1	506140.38	1263779.59	120	41	506202.68	1260692.60	120	82	506280.00	1261685.17
119	202	505959.29	1265543.49	119	243	506381.44	1264687.93	120	1	506029.47	1259762.79	120	42	506199.40	1260702.45	120	83	506276.38	1261691.48
119	203	505957.62	1265531.65	119	244	506380.49	1264684.41	120	2	506033.50	1259773.24	120	43	506193.59	1260712.02	120	84	506228.13	1261757.20
119	204	505954.33	1265508.29	119	245	506354.51	1264644.60	120	3	506035.09	1259784.32	120	44	506183.87	1260721.55	120	85	506192.28	1261796.01
119	205	505942.25	1265492.73	119	246	506349.48	1264634.60	120	4	506036.07	1259781.02	120	45	506174.20	1260727.18	120	86	506174.48	1261834.42
119	206	505937.81	1265485.11	119	247	506349.24	1264633.55	120	5	506033.47	1259867.96	120	46	506165.89	1260730.01	120	87	506171.49	1261872.18
119	207	505934.31	1265476.70	119	248	506333.51	1264563.01	120	6	506031.82	1259898.84	120	47	506153.59	1260732.44	120	88	506170.81	1261880.82
119	208	505929.66	1265465.50	119	249	506321.88	1264514.86	120	7	506028.77	1259913.54	120	48	506056.06	1260794.95	120	89	506188.81	1261880.33
119	209	505926.93	1265456.60	119	250	506304.97	1264444.90	120	8	506032.89	1259921.70	120	49	506046.03	1260799.90	120	90	506196.04	1261881.16
119	210	505925.90	1265445.46	119	251	506303.88	1264443.23	120	9	506045.05	1259956.25	120	50	506036.84	1260802.25	120	91	506238.64	1261892.64
119	211	505927.38	1265434.36	119	252	506276.74	1264401.43	120	10	506053.82	1259964.92	120	51	506032.83	1260802.89	120	92	506248.67	1261896.59
119	212	505931.28	1265423.87	119	253	506273.18	1264394.94	120	11	506060.52	1259973.13	120	52	505995.86	1260808.69	120	93	506302.89	1261925.02
119	213	505937.42	1265414.52	119	254	506269.70	1264384.30	120	12	506065.55	1259983.13	120	53	505974.35	1260814.16	120	94	506329.87	1261938.19
119	214	505946.38	1265403.74	119	255	506268.68	1264373.15	120	13	506068.23	1259994.00	120	54	505945.83	1260831.53	120	95	506354.91	1261950.42
119	215	505940.55	1265388.17	119	256	506269.74	1264322.88	120	14	506071.20	1260016.86	120	55	505928.36	1260844.17	120	96	506418.34	1261960.74
119	216	505939.36	1265377.04	119	257	506262.54	1264284.71	120	15	506072.28	1260025.17	120	56	505927.71	1260862.23	120	97	506434.42	1261962.23
119	217	505939.56	1265349.59	119	258	506262.20	1264275.54	120	16	506090.74	1260037.14	120	57	505930.09	1260879.97	120	98	506479.91	1261966.45
119	218	505941.41	1265338.55	119	259	506260.62	1264232.39	120	17	506098.59	1260045.12	120	58	505951.81	1260907.60	120	99	506511.39	1261969.36
119	219	505945.67	1265328.20	119	260	506232.58	1264195.45	120	18	506104.46	1260054.65	120	59	505962.60	1260921.36	120	100	506540.84	1261975.44
119	220	505959.18	1265303.61	119	261	506221.43	1264183.39	120	19	506128.45	1260105.54	120	60	506016.64	1260997.13	120	101	506527.21	1261987.54
119	221	505960.60	1265301.02	119	262	506165.29	1264084.31	120	20	506156.98	1260149.81	120	61	506042.29	1261031.36	120	102	506515.83	1262016.32
119	222	505967.05	1265291.88	119	263	506138.37	1264036.79	120	21	506185.51	1260183.73	120	62	506068.13	1261069.24	120	103	506502.11	1262038.44
119	223	505976.82	1265282.92	119	264	506071.54	1263941.24	120	22	506189.94	1260189.00	120	63	506080.98	1261088.07	120	104	506482.57	1262060.88
119	224	506003.79	1265258.17	119	265	506059.55	1263913.19	120	23	506238.19	1260251.66	120	64	506152.03	1261158.98	120	105	506473.87	1262066.28
119	225	506005.74	1265256.77	119	266	506046.55	1263892.19	120	24	506331.07	1260413.20	120	65	506191.86	1261197.03	120	106	506448.55	1262063.93
119	226	506063.20	1265215.81	119	267	506035.95	1263872.11	120	25	506336.01	1260425.14	120	66	506198.08	1261204.67	120	107	506407.40	1262060.11

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				
120	108	506328.24	1262047.23	120	149	505935.61	1261055.68	120	190	505995.68	1260092.80	120	231	505698.39	1259579.73	121	18	502251.78	1267873.09
120	109	506317.69	1262043.48	120	150	505930.83	1261048.98	120	191	505987.50	1260085.17	120	232	505708.67	1259590.62	121	19	502255.61	1267876.61
120	110	506269.19	1262019.81	120	151	505881.90	1260980.36	120	192	505983.60	1260079.98	120	233	505736.42	1259605.51	121	20	502256.90	1267877.80
120	111	506258.39	1262014.53	120	152	505849.55	1260939.03	120	193	505977.14	1260065.47	120	234	505757.95	1259605.03	121	21	502299.17	1267916.73
120	112	506258.03	1262014.35	120	153	505840.62	1260927.63	120	194	505973.25	1260037.70	120	235	505760.62	1259603.16	121	22	502338.01	1267934.05
120	113	506245.96	1262008.03	120	154	505837.20	1260921.55	120	195	505971.31	1260023.92	120	236	505783.60	1259563.83	121	23	502368.09	1267947.46
120	114	506207.05	1261987.64	120	155	505833.57	1260910.96	120	196	505966.42	1260019.07	120	237	505780.88	1259548.59	121	24	502376.72	1267952.66
120	115	506180.88	1261980.49	120	156	505828.08	1260871.34	120	197	505959.43	1260010.34	120	238	505786.69	1259532.75	121	25	502462.72	1268020.24
120	116	506152.98	1261981.38	120	157	505829.10	1260824.82	120	198	505955.89	1260003.04	120	239	505797.16	1259537.51	121	26	502470.23	1268027.73
120	117	506141.91	1261979.79	120	158	505831.38	1260813.87	120	199	505954.63	1260000.45	120	240	505798.48	1259538.41	121	27	502486.81	1268048.72
120	118	506134.48	1261977.21	120	159	505834.63	1260806.19	120	200	505945.19	1259973.59	120	241	505806.39	1259543.87	121	28	502489.03	1268051.52
120	119	506094.20	1261955.91	120	160	505848.91	1260782.33	120	201	505931.87	1259964.36	120	242	505813.96	1259552.10	121	29	502505.66	1268065.08
120	120	506085.81	1261948.50	120	161	505854.92	1260774.30	120	202	505924.62	1259955.83	120	243	505821.52	1259566.46	121	30	502536.90	1268084.52
120	121	506082.85	1261944.90	120	162	505863.36	1260766.95	120	203	505921.04	1259949.60	120	244	505848.95	1259576.83	121	31	502587.11	1268115.77
120	122	506077.18	1261935.24	120	163	505890.26	1260748.41	120	204	505917.34	1259939.03	120	245	505858.57	1259581.72	121	32	502595.89	1268122.71
120	123	506073.81	1261924.58	120	164	505928.77	1260724.88	120	205	505916.84	1259932.07	120	246	505867.20	1259588.84	121	33	502602.90	1268131.43
120	124	506070.77	1261882.22	120	165	505929.39	1260724.59	120	206	505916.25	1259923.89	120	247	505909.19	1259632.95	121	34	502607.80	1268141.50
120	125	506070.53	1261878.91	120	166	505938.93	1260720.16	120	207	505918.39	1259912.91	120	248	505951.20	1259690.34	121	35	502610.31	1268152.19
120	126	506075.74	1261816.56	120	167	505913.46	1260711.23	120	208	505921.03	1259906.22	120	249	505980.78	1259720.15	121	36	502610.41	1268163.38
120	127	506076.10	1261814.83	120	168	506010.96	1260705.13	120	209	505930.19	1259892.73	120	250	506007.44	1259740.11	121	37	502601.81	1268245.94
120	128	506078.02	1261805.60	120	169	506025.29	1260695.94	120	210	505932.40	1259886.34	120	251	506015.18	1259745.91	121	38	502596.80	1268294.04
120	129	506081.65	1261797.69	120	170	506107.72	1260643.10	120	211	505935.84	1259881.38	120	252	506023.23	1259753.51	121	39	502587.81	1268370.32
120	130	506082.88	1261795.00	120	171	506114.86	1260639.34	120	212	505912.41	1259793.17	120	253	506026.96	1259759.05	121	40	502587.21	1268375.39
120	131	506104.96	1261746.69	120	172	506122.02	1260630.13	120	213	505877.60	1259758.09	120	1	506029.47	1259762.79	121	41	502584.82	1268385.06
120	132	506110.77	1261737.13	120	173	506141.91	1260610.15	120	214	505830.55	1259694.75	121	1	501881.15	1267212.20	121	42	502572.30	1268417.72
120	133	506149.31	1261695.63	120	174	506150.21	1260603.43	120	215	505803.12	1259666.38	121	2	501888.15	1267227.18	121	43	502580.13	1268464.95
120	134	506179.32	1261654.76	120	175	506160.71	1260598.27	120	216	505766.34	1259652.47	121	3	501912.36	1267278.93	121	44	502580.74	1268475.54
120	135	506187.81	1261643.20	120	176	506183.25	1260594.29	120	217	505756.38	1259647.37	121	4	501959.12	1267366.86	121	45	502578.19	1268527.97
120	136	506189.22	1261629.89	120	177	506193.27	1260586.52	120	218	505747.80	1259640.17	121	5	501996.42	1267427.37	121	46	502577.45	1268543.30
120	137	506183.63	1261589.38	120	178	506217.16	1260572.03	120	219	505743.67	1259635.23	121	6	502002.73	1267437.60	121	47	502575.67	1268554.05
120	138	506175.40	1261551.47	120	179	506223.81	1260535.30	120	220	505735.98	1259620.35	121	7	502024.40	1267472.75	121	48	502571.46	1268564.42
120	139	506162.83	1261493.66	120	180	506228.47	1260525.12	120	221	505735.43	1259619.27	121	8	502045.60	1267505.93	121	49	502555.94	1268592.30
120	140	506153.10	1261409.28	120	181	506238.21	1260508.90	120	222	505726.00	1259613.76	121	9	502060.05	1267528.56	121	50	502553.57	1268596.55
120	141	506149.26	1261322.54	120	182	506240.30	1260505.43	120	223	505709.06	1259601.18	121	10	502096.25	1267585.23	121	51	502541.20	1268618.79
120	142	506138.85	1261298.60	120	183	506238.27	1260452.34	120	224	505694.95	1259587.52	121	11	502140.93	1267659.57	121	52	502515.19	1268655.92
120	143	506117.31	1261264.04	120	184	506153.28	1260304.55	120	225	505683.44	1259584.16	121	12	502152.74	1267679.22	121	53	502486.60	1268693.68
120	144	506116.69	1261263.45	120	185	506128.48	1260272.74	120	226	505673.42	1259578.25	121	13	502154.01	1267682.05	121	54	502485.72	1268695.12
120	145	506081.81	1261230.13	120	186	506111.69	1260251.22	120	227	505656.76	1259563.69	121	14	502156.96	1267688.65	121	55	502478.48	1268706.81
120	146	506007.03	1261155.50	120	187	506074.69	1260206.65	120	228	505656.76	1259558.53	121	15	502189.96	1267795.56	121	56	502477.65	1268735.27
120	147	506001.05	1261148.29	120	188	506042.64	1260156.93	120	229	505665.50	1259555.68	121	16	502200.73	1267814.98	121	57	502470.16	1268764.89
120	148	505960.35	1261088.64	120	189	506020.31	1260110.58	120	230	505677.32	1259563.69	121	17	502220.93	1267851.46	121	58	502465.05	1268777.40

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				
121	59	502455.88	1268789.13	121	100	502665.19	1269233.51	121	141	502997.78	1269240.76	121	182	503439.45	1269286.09	121	223	503363.33	1269351.27
121	60	502458.31	1268797.42	121	101	502673.88	1269241.73	121	142	503001.24	1269239.35	121	183	503445.66	1269294.15	121	224	503358.11	1269345.98
121	61	502460.34	1268822.11	121	102	502678.67	1269247.34	121	143	503006.99	1269236.98	121	184	503456.06	1269311.68	121	225	503354.98	1269344.19
121	62	502460.10	1268831.78	121	103	502680.79	1269249.82	121	144	503023.44	1269232.06	121	185	503460.42	1269321.16	121	226	503331.00	1269338.11
121	63	502457.66	1268842.03	121	104	502690.76	1269265.22	121	145	503033.66	1269230.22	121	186	503460.91	1269322.62	121	227	503318.35	1269333.77
121	64	502460.17	1268856.41	121	105	502691.42	1269266.25	121	146	503034.45	1269230.07	121	187	503465.83	1269337.20	121	228	503305.63	1269338.02
121	65	502459.13	1268870.78	121	106	502692.15	1269267.38	121	147	503045.64	1269230.59	121	188	503468.20	1269348.14	121	229	503283.06	1269342.06
121	66	502462.68	1268873.51	121	107	502695.91	1269277.92	121	148	503047.35	1269231.03	121	189	503466.91	1269372.13	121	230	503259.90	1269342.42
121	67	502470.57	1268881.91	121	108	502698.79	1269290.16	121	149	503055.21	1269233.07	121	190	503466.87	1269372.79	121	231	503238.52	1269340.66
121	68	502499.78	1268881.93	121	109	502706.67	1269299.33	121	150	503059.46	1269230.52	121	191	503456.20	1269415.60	121	232	503228.09	1269342.81
121	69	502510.92	1268882.96	121	110	502713.02	1269306.71	121	151	503063.21	1269228.28	121	192	503456.32	1269419.67	121	233	503216.89	1269343.00
121	70	502537.11	1268891.38	121	111	502716.00	1269309.08	121	152	503066.21	1269227.24	121	193	503466.06	1269451.15	121	234	503195.07	1269340.93
121	71	502545.01	1268894.81	121	112	502717.68	1269310.41	121	153	503072.04	1269225.21	121	194	503470.66	1269483.29	121	235	503184.58	1269338.78
121	72	502556.08	1268902.98	121	113	502718.96	1269311.43	121	154	503082.57	1269223.03	121	195	503477.29	1269491.14	121	236	503154.93	1269329.30
121	73	502561.71	1268909.51	121	114	502733.30	1269314.93	121	155	503086.04	1269222.32	121	196	503483.52	1269500.44	121	237	503128.70	1269329.03
121	74	502572.64	1268924.77	121	115	502755.48	1269323.27	121	156	503088.92	1269221.72	121	197	503491.58	1269522.07	121	238	503101.67	1269323.81
121	75	502576.61	1268932.28	121	116	502765.14	1269325.49	121	157	503098.90	1269220.92	121	198	503492.19	1269523.16	121	239	503092.79	1269329.59
121	76	502579.79	1268943.01	121	117	502772.83	1269327.27	121	158	503100.02	1269221.08	121	199	503482.96	1269547.65	121	240	503082.27	1269333.45
121	77	502582.74	1268966.40	121	118	502779.80	1269328.88	121	159	503109.99	1269222.42	121	200	503469.88	1269582.35	121	241	503061.24	1269335.90
121	78	502582.85	1268977.59	121	119	502792.50	1269329.16	121	160	503138.02	1269229.36	121	201	503443.63	1269651.99	121	242	503052.40	1269335.90
121	79	502578.72	1268995.23	121	120	502799.54	1269327.65	121	161	503152.24	1269229.13	121	202	503436.65	1269653.47	121	243	503045.39	1269334.48
121	80	502579.08	1268995.92	121	121	502809.01	1269323.47	121	162	503160.21	1269229.01	121	203	503434.43	1269633.10	121	244	503036.81	1269340.42
121	81	502585.95	1269009.26	121	122	502811.22	1269322.49	121	163	503173.80	1269231.06	121	204	503430.74	1269617.48	121	245	503014.90	1269330.59
121	82	502592.73	1269029.33	121	123	502821.90	1269319.15	121	164	503209.87	1269241.92	121	205	503429.87	1269615.69	121	246	503033.18	1269308.21
121	83	502594.39	1269040.40	121	124	502825.22	1269318.98	121	165	503218.34	1269242.73	121	206	503421.43	1269598.30	121	247	503029.81	1269295.27
121	84	502595.37	1269067.16	121	125	502853.71	1269317.57	121	166	503235.31	1269240.15	121	207	503411.43	1269583.62	121	248	502995.50	1269323.96
121	85	502598.26	1269081.05	121	126	502864.05	1269315.37	121	167	503261.17	1269242.42	121	208	503402.13	1269566.90	121	249	502977.50	1269327.90
121	86	502608.77	1269093.00	121	127	502878.23	1269307.95	121	168	503276.28	1269242.19	121	209	503394.98	1269548.62	121	250	502949.94	1269312.71
121	87	502614.45	1269099.45	121	128	502882.02	1269304.98	121	169	503292.27	1269237.32	121	210	503385.76	1269537.36	121	251	502929.83	1269312.38
121	88	502619.90	1269109.24	121	129	502884.79	1269302.81	121	170	503304.65	1269233.55	121	211	503382.46	1269531.88	121	252	502932.09	1269326.24
121	89	502625.99	1269123.87	121	130	502893.91	1269295.66	121	171	503313.34	1269233.42	121	212	503382.24	1269531.35	121	253	502932.09	1269331.70
121	90	502626.42	1269124.90	121	131	502902.23	1269286.92	121	172	503330.62	1269233.15	121	213	503374.78	1269513.25	121	254	502929.83	1269336.32
121	91	502629.54	1269135.64	121	132	502904.61	1269284.42	121	173	503341.04	1269235.68	121	214	503372.52	1269504.38	121	255	502923.64	1269335.34
121	92	502630.16	1269143.19	121	133	502907.44	1269282.18	121	174	503341.49	1269235.79	121	215	503369.20	1269476.28	121	256	502908.35	1269332.96
121	93	502632.15	1269167.54	121	134	502910.68	1269279.60	121	175	503353.86	1269240.31	121	216	503358.17	1269440.45	121	257	502898.55	1269339.26
121	94	502633.97	1269173.06	121	135	502935.26	1269265.24	121	176	503358.04	1269241.84	121	217	503356.72	1269431.69	121	258	502897.42	1269346.40
121	95	502648.57	1269193.15	121	136	502948.55	1269259.93	121	177	503388.58	1269249.64	121	218	503356.08	1269407.97	121	259	502898.15	1269353.66
121	96	502653.82	1269200.37	121	137	502956.52	1269258.67	121	178	503398.12	1269253.78	121	219	503357.00	1269400.06	121	260	502898.55	1269357.74
121	97	502658.03	1269210.74	121	138	502979.00	1269258.03	121	179	503398.84	1269254.10	121	220	503364.99	1269369.62	121	261	502894.03	1269364.46
121	98	502662.76	1269227.62	121	139	502981.09	1269255.65	121	180	503415.72	1269263.86	121	221	503367.74	1269359.16	121	262	502881.59	1269369.08
121	99	502664.14	1269232.51	121	140	502988.55	1269247.11	121	181	503422.82	1269269.33	121	222	503363.90	1269352.29	121	263	502881.89	1269380.76

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				
121	264	502874.58	1269396.51	121	305	502503.98	1268938.95	121	346	502488.83	1268356.24	121	387	501420.40	1266801.63	121	428	501452.28	1266650.89
121	265	502794.19	1269429.19	121	306	502489.65	1268951.13	121	347	502507.74	1268184.12	121	388	501402.27	1266748.28	121	429	501463.78	1266658.10
121	266	502783.46	1269428.95	121	307	502482.49	1268951.97	121	348	502444.98	1268144.58	121	389	501397.78	1266739.18	121	430	501471.76	1266665.94
121	267	502772.42	1269428.69	121	308	502468.16	1268941.47	121	349	502421.63	1268125.55	121	390	501394.62	1266732.76	121	431	501477.80	1266675.37
121	268	502762.33	1269427.43	121	309	502458.74	1268941.89	121	350	502413.98	1268117.79	121	391	501385.91	1266725.68	121	432	501495.87	1266713.03
121	269	502729.78	1269419.92	121	310	502451.96	1268947.77	121	351	502397.06	1268096.36	121	392	501325.83	1266676.89	121	433	501515.90	1266772.10
121	270	502702.07	1269409.98	121	311	502447.44	1268946.09	121	352	502395.84	1268094.81	121	393	501259.98	1266617.47	121	434	501533.85	1266832.07
121	271	502690.00	1269407.56	121	312	502432.37	1268922.99	121	353	502320.72	1268035.78	121	394	501211.00	1266559.89	121	435	501547.34	1266865.67
121	272	502682.29	1269404.88	121	313	502403.72	1268905.77	121	354	502250.99	1268004.70	121	395	501183.30	1266515.97	121	436	501551.59	1266875.41
121	273	502664.41	1269395.74	121	314	502373.95	1268893.16	121	355	502241.34	1267999.02	121	396	501169.19	1266493.59	121	437	501574.16	1266927.10
121	274	502655.30	1269389.24	121	315	502356.82	1268882.51	121	356	502194.21	1267955.92	121	397	501158.15	1266484.19	121	438	501579.97	1266940.39
121	275	502639.30	1269374.30	121	316	502357.15	1268875.43	121	357	502186.77	1267949.12	121	398	501113.89	1266446.53	121	439	501604.11	1266976.66
121	276	502614.03	1269344.87	121	317	502359.48	1268860.89	121	358	502154.10	1267926.88	121	399	501103.38	1266441.07	121	440	501615.46	1266993.73
121	277	502609.80	1269338.22	121	318	502356.15	1268843.66	121	359	502145.74	1267919.44	121	400	501057.57	1266417.25	121	441	501672.93	1267080.13
121	278	502608.02	1269335.43	121	319	502355.89	1268837.65	121	360	502139.26	1267910.31	121	401	501047.43	1266411.97	121	442	501705.02	1267102.81
121	279	502604.63	1269326.38	121	320	502357.34	1268826.55	121	361	502100.01	1267839.47	121	402	501038.14	1266405.73	121	443	501705.72	1267103.30
121	280	502603.82	1269322.94	121	321	502359.88	1268818.72	121	362	502095.97	1267829.99	121	403	501035.05	1266402.44	121	444	501727.12	1267118.43
121	281	502610.23	1269316.09	121	322	502353.15	1268800.20	121	363	502063.58	1267725.04	121	404	501030.47	1266397.58	121	445	501742.15	1267124.32
121	282	502612.40	1269286.59	121	323	502351.85	1268786.01	121	364	502063.50	1267724.76	121	405	501024.80	1266387.92	121	446	501752.92	1267128.54
121	283	502589.99	1269267.16	121	324	502354.71	1268771.17	121	365	502010.94	1267637.32	121	406	501021.43	1266377.25	121	447	501778.46	1267138.56
121	284	502598.99	1269218.22	121	325	502357.07	1268758.88	121	366	501939.95	1267526.24	121	407	501020.52	1266366.10	121	448	501823.42	1267161.75
121	285	502603.87	1269213.10	121	326	502360.66	1268748.28	121	367	501919.23	1267492.62	121	408	501022.11	1266355.02	121	449	501830.68	1267166.38
121	286	502618.16	1269198.12	121	327	502366.52	1268738.75	121	368	501873.20	1267417.95	121	409	501026.14	1266344.57	121	450	501866.30	1267193.73
121	287	502606.10	1269196.44	121	328	502373.19	1268731.37	121	369	501823.51	1267324.75	121	410	501032.38	1266335.28	121	451	501875.30	1267202.66
121	288	502593.68	1269188.88	121	329	502376.51	1268727.71	121	370	501795.77	1267265.61	121	411	501040.53	1266327.61	121	1	501881.15	1267212.20
121	289	502582.61	1269177.17	121	330	502378.16	1268721.29	121	371	501781.48	1267254.63	121	412	501047.98	1266323.24				
121	290	502571.06	1269164.94	121	331	502378.17	1268718.73	121	372	501773.24	1267248.32	121	413	501050.18	1266321.95				
121	291	502566.53	1269155.28	121	332	502378.25	1268700.34	121	373	501755.82	1267239.21	121	414	501060.85	1266318.58				
121	292	502566.53	1269137.22	121	333	502383.46	1268672.78	121	374	501739.44	1267230.63	121	415	501072.01	1266317.66				
121	293	502576.33	1269124.61	121	334	502388.24	1268662.66	121	375	501684.20	1267208.96	121	416	501076.41	1266318.30				
121	294	502591.78	1269103.19	121	335	502402.84	1268639.08	121	376	501679.86	1267206.62	121	417	501083.09	1266319.26				
121	295	502591.41	1269073.37	121	336	502434.92	1268596.34	121	377	501675.08	1267204.05	121	418	501093.54	1266323.27				
121	296	502579.35	1269050.68	121	337	502443.12	1268584.62	121	378	501607.63	1267156.39	121	419	501165.08	1266360.48				
121	297	502567.29	1269041.86	121	338	502457.74	1268563.69	121	379	501599.28	1267148.94	121	420	501174.32	1266366.69				
121	298	502541.86	1269032.73	121	339	502468.66	1268543.87	121	380	501563.26	1267095.13	121	421	501243.06	1266425.43				
121	299	502522.81	1269025.90	121	340	502478.18	1268526.59	121	381	501494.32	1266992.10	121	422	501249.99	1266434.23				
121	300	502516.03	1269018.76	121	341	502480.64	1268476.02	121	382	501490.12	1266984.43	121	423	501284.91	1266490.46				
121	301	502519.80	1269005.74	121	342	502471.46	1268420.65	121	383	501473.36	1266946.05	121	424	501289.57	1266497.97				
121	302	502527.71	1268977.60	121	343	502471.08	1268413.34	121	384	501455.43	1266905.00	121	425	501333.91	1266550.10				
121	303	502530.35	1268951.55	121	344	502470.88	1268409.48	121	385	501440.23	1266867.19	121	426	501390.13	1266600.34				
121	304	502520.93	1268938.53	121	345	502472.80	1268398.46	121	386	501438.81	1266862.50	121	427	501449.26	1266648.99				