

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

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	491859.73	1328295.92	1	37	489817.57	1329217.96	1	73	488158.22	1330551.68	1	109	487037.37	1332282.52	1	145	488927.89	1329713.78
1	2	491852.11	1328420.59	1	38	489791.61	1329226.64	1	74	488111.52	1330594.61	1	110	487023.18	1332249.65	1	146	488937.65	1329706.27
1	3	491793.01	1328459.50	1	39	489786.19	1329228.60	1	75	487952.56	1330743.09	1	111	487019.43	1332241.07	1	147	489171.29	1329524.88
1	4	491755.47	1328484.30	1	40	489782.59	1329229.90	1	76	487879.00	1330818.43	1	112	487014.33	1332229.31	1	148	489270.57	1329458.05
1	5	491736.75	1328496.56	1	41	489749.07	1329242.03	1	77	487850.66	1330850.68	1	113	487020.41	1332211.18	1	149	489277.41	1329461.26
1	6	491728.16	1328502.17	1	42	489692.78	1329264.49	1	78	487837.66	1330865.83	1	114	487024.07	1332199.97	1	150	489286.02	1329463.63
1	7	491558.83	1328614.23	1	43	489642.41	1329286.69	1	79	487755.35	1330960.12	1	115	487030.21	1332181.69	1	151	489294.92	1329464.43
1	8	491503.23	1328650.49	1	44	489600.82	1329306.59	1	80	487728.00	1330995.80	1	116	487121.61	1331908.28	1	152	489303.82	1329463.63
1	9	491469.01	1328646.55	1	45	489576.19	1329319.24	1	81	487636.86	1331114.70	1	117	487128.92	1331886.86	1	153	489312.44	1329461.26
1	10	491417.34	1328640.59	1	46	489562.54	1329326.26	1	82	487628.45	1331125.67	1	118	487151.91	1331817.78	1	154	489320.49	1329457.40
1	11	491368.07	1328634.66	1	47	489549.54	1329333.31	1	83	487559.36	1331231.35	1	119	487208.32	1331670.27	1	155	489327.73	1329452.16
1	12	491360.03	1328636.75	1	48	489529.24	1329344.33	1	84	487535.82	1331267.35	1	120	487217.10	1331652.07	1	156	489333.92	1329445.72
1	13	491353.82	1328654.32	1	49	489471.07	1329378.46	1	85	487511.80	1331304.09	1	121	487258.90	1331563.69	1	157	489338.87	1329438.27
1	14	491315.34	1328763.30	1	50	489408.31	1329419.08	1	86	487403.43	1331497.67	1	122	487298.00	1331481.71	1	158	489342.41	1329430.07
1	15	491285.24	1328780.36	1	51	489356.75	1329455.64	1	87	487388.24	1331524.80	1	123	487328.26	1331427.87	1	159	489344.44	1329421.37
1	16	491232.30	1328810.36	1	52	489353.75	1329451.65	1	88	487346.58	1331612.05	1	124	487421.85	1331260.35	1	160	489344.65	1329408.55
1	17	491103.36	1328873.52	1	53	489326.02	1329473.02	1	89	487312.43	1331683.57	1	125	487424.54	1331255.24	1	161	489377.55	1329386.19
1	18	490902.39	1328956.70	1	54	489329.03	1329477.01	1	90	487301.70	1331706.04	1	126	487517.20	1331113.08	1	162	489452.80	1329342.36
1	19	490858.78	1328972.13	1	55	489303.55	1329496.66	1	91	487246.75	1331849.50	1	127	487544.75	1331070.95	1	163	489479.20	1329328.77
1	20	490794.50	1328994.64	1	56	489259.53	1329533.36	1	92	487187.12	1332028.41	1	128	487582.20	1331022.03	1	164	489568.84	1329284.32
1	21	490740.31	1329011.76	1	57	489203.23	1329584.35	1	93	487179.83	1332050.27	1	129	487662.56	1330916.84	1	165	489649.12	1329243.80
1	22	490682.16	1329030.13	1	58	489110.81	1329675.97	1	94	487127.68	1332206.74	1	130	487675.98	1330899.28	1	166	489658.46	1329239.11
1	23	490628.58	1329044.20	1	59	489027.75	1329754.20	1	95	487096.54	1332299.50	1	131	487683.53	1330890.49	1	167	489788.35	1329183.58
1	24	490591.55	1329053.93	1	60	488986.27	1329792.40	1	96	487089.14	1332321.55	1	132	487695.99	1330875.99	1	168	489805.25	1329176.40
1	25	490552.53	1329062.79	1	61	488954.89	1329821.67	1	97	487072.17	1332372.09	1	133	487747.97	1330816.55	1	169	489897.36	1329141.36
1	26	490490.75	1329077.14	1	62	488904.28	1329867.35	1	98	487070.49	1332371.48	1	134	487803.66	1330752.68	1	170	489905.95	1329138.17
1	27	490451.71	1329085.22	1	63	488862.28	1329907.09	1	99	487061.68	1332369.98	1	135	487826.35	1330729.68	1	171	489962.22	1329118.91
1	28	490393.06	1329097.35	1	64	488837.42	1329929.89	1	100	487052.74	1332370.07	1	136	487881.01	1330673.23	1	172	489995.13	1329107.28
1	29	490316.26	1329112.73	1	65	488685.06	1330069.04	1	101	487051.26	1332370.24	1	137	487999.94	1330562.01	1	173	490066.21	1329086.48
1	30	490203.67	1329135.06	1	66	488586.45	1330159.66	1	102	486981.97	1332379.26	1	138	488043.26	1330521.53	1	174	490167.34	1329056.38
1	31	490129.89	1329147.37	1	67	488540.91	1330201.51	1	103	486978.88	1332379.90	1	139	488065.31	1330501.54	1	175	490404.32	1328997.56
1	32	490118.01	1329149.35	1	68	488437.16	1330295.27	1	104	486974.68	1332380.77	1	140	488279.85	1330304.77	1	176	490566.79	1328957.04
1	33	490014.03	1329166.88	1	69	488418.54	1330312.39	1	105	486966.34	1332383.98	1	141	488696.50	1329923.58	1	177	490588.44	1328951.28
1	34	489964.26	1329177.35	1	70	488322.11	1330401.03	1	106	486961.58	1332386.88	1	142	488787.76	1329839.79	1	178	490654.38	1328934.04
1	35	489930.59	1329185.36	1	71	488317.62	1330405.16	1	107	486973.50	1332351.22	1	143	488837.56	1329794.36	1	179	490684.96	1328924.44
1	36	489889.23	1329196.25	1	72	488180.21	1330531.47	1	108	487000.30	1332322.51	1	144	488916.75	1329723.81	1	180	490762.84	1328899.77

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	490866.66	1328863.26	2	221	489343.55	1329721.12	2	262	487028.23	1332916.14	2	303	488619.91	1330208.81	4	342	486895.11	1332827.84
1	182	490869.89	1328861.96	2	222	489319.75	1329736.80	2	263	486942.55	1333082.04	2	304	488682.96	1330151.28	4	343	486824.50	1332965.14
1	183	491062.20	1328782.33	2	223	489214.12	1329818.87	2	264	486865.03	1333208.41	2	305	488944.70	1329911.47	4	344	486805.41	1333002.27
1	184	491186.15	1328721.61	2	224	489161.04	1329860.37	2	265	486831.74	1333262.50	2	306	489027.18	1329837.57	4	345	486701.24	1333172.26
1	185	491280.52	1328669.61	2	225	489091.31	1329914.38	2	266	486717.33	1333420.32	2	307	489261.05	1329655.77	4	346	486679.49	1333202.48
1	186	491357.10	1328623.03	2	226	489076.21	1329927.78	2	267	486680.27	1333406.84	2	308	489305.92	1329625.53	4	347	486617.48	1333287.37
1	187	491418.08	1328586.10	2	227	489011.83	1329985.59	2	268	486636.89	1333391.07	2	309	489458.21	1329522.89	4	348	486582.61	1333335.11
1	188	491436.45	1328574.92	2	228	488944.89	1330046.98	2	269	486622.18	1333379.98	2	310	489472.69	1329511.35	4	349	486548.44	1333378.11
1	189	491523.67	1328517.59	2	229	488865.03	1330120.25	2	270	486750.67	1333203.95	2	311	489526.62	1329481.96	4	350	486491.61	1333363.06
1	190	491564.77	1328490.35	2	230	488832.28	1330150.66	2	271	486761.99	1333186.03	2	312	489722.16	1329384.48	4	351	486469.61	1333358.38
1	191	491591.82	1328472.50	2	231	488773.20	1330204.04	2	272	486857.26	1333029.83	2	313	489780.83	1329359.44	4	352	486500.39	1333328.32
1	192	491705.01	1328397.92	2	232	488670.97	1330297.85	2	273	486948.00	1332853.36	2	314	489807.69	1329347.91	4	353	486504.45	1333323.84
1	193	491859.73	1328295.92	2	233	488641.44	1330324.76	2	274	487015.09	1332704.97	2	315	489862.84	1329324.51	4	354	486504.53	1333323.74
2	193	491850.86	1328492.12	2	234	488409.79	1330536.75	2	275	487072.48	1332555.71	2	316	489950.77	1329290.82	4	355	486563.06	1333250.41
2	194	491845.77	1328544.26	2	235	488324.23	1330615.35	2	276	487180.78	1332232.36	2	317	490010.73	1329269.83	4	356	486567.93	1333243.07
2	195	491838.89	1328619.65	2	236	488290.60	1330645.92	2	277	487181.20	1332231.04	2	318	490041.26	1329259.14	4	357	486568.66	1333241.66
2	196	491574.30	1328793.85	2	237	488218.99	1330711.42	2	278	487196.01	1332187.28	2	319	490210.86	1329209.00	4	358	486581.50	1333216.08
2	197	491559.42	1328803.26	2	238	488136.75	1330788.65	2	279	487221.34	1332178.63	2	320	490606.17	1329110.80	4	359	486592.20	1333194.78
2	198	491518.11	1328828.01	2	239	488063.08	1330857.04	2	280	487238.15	1332173.13	2	321	490699.20	1329086.32	4	360	486614.00	1333151.36
2	199	491408.02	1328894.75	2	240	487995.34	1330926.46	2	281	487252.03	1332170.99	2	322	490813.50	1329050.21	4	361	486649.75	1333113.11
2	200	491358.63	1328921.90	2	241	487974.71	1330951.13	2	282	487258.00	1332163.82	2	323	490838.66	1329042.43	4	362	486657.02	1333105.33
2	201	491303.88	1328952.01	2	242	487877.97	1331060.98	2	283	487263.98	1332156.66	2	324	490922.57	1329011.84	4	363	486659.48	1333102.48
2	202	491186.21	1329009.42	2	243	487817.21	1331140.44	2	284	487250.44	1332138.59	2	325	491128.26	1328926.70	4	364	486663.90	1333095.98
2	203	491168.08	1329018.34	2	244	487782.55	1331184.90	2	285	487238.33	1332129.77	2	326	491259.88	1328862.21	4	365	486721.26	1332995.53
2	204	491166.50	1329019.10	2	245	487757.22	1331218.56	2	286	487232.16	1332125.43	2	327	491359.76	1328807.17	4	366	486721.79	1332994.59
2	205	491058.98	1329063.53	2	246	487718.06	1331278.42	2	287	487221.76	1332108.84	2	328	491522.38	1328708.38	4	367	486725.33	1332986.38
2	206	490955.75	1329106.17	2	247	487647.65	1331386.30	2	288	487302.34	1331868.41	2	329	491850.86	1328492.12	4	368	486726.07	1332983.94
2	207	490843.63	1329145.56	2	248	487566.70	1331530.11	2	289	487355.38	1331729.85	3	329	491805.64	1340960.63	4	369	486727.17	1332979.92
2	208	490830.25	1329149.89	2	249	487529.05	1331598.17	2	290	487440.20	1331552.16	3	330	491811.71	1340975.24	4	370	486731.47	1332964.20
2	209	490724.65	1329183.03	2	250	487504.39	1331648.72	2	291	487530.75	1331390.12	3	331	491766.20	1341030.71	4	371	486750.05	1332896.32
2	210	490630.28	1329207.85	2	251	487447.34	1331769.33	2	292	487562.06	1331334.47	3	332	491735.24	1341069.69	4	372	486806.56	1332800.17
2	211	490237.10	1329305.52	2	252	487396.50	1331902.16	2	293	487602.56	1331271.45	3	333	491705.43	1341101.22	4	373	486807.40	1332798.69
2	212	490071.98	1329354.34	2	253	487358.45	1332015.86	2	294	487622.83	1331239.92	3	334	491691.10	1341114.98	4	374	486809.59	1332794.11
2	213	490045.81	1329363.26	2	254	487334.76	1332086.65	2	295	487675.56	1331160.72	3	335	491667.59	1341132.18	4	375	486856.64	1332681.41
2	214	489985.09	1329384.76	2	255	487302.58	1332182.29	2	296	487763.32	1331046.19	3	336	491646.60	1341146.38	4	376	486891.15	1332621.09
2	215	489977.80	1329387.54	2	256	487283.87	1332238.51	2	297	487800.53	1330997.63	3	337	491629.18	1341147.66	4	377	486899.43	1332610.47
2	216	489900.31	1329417.05	2	257	487215.42	1332442.89	2	298	487921.82	1330858.61	3	338	491799.68	1340953.69	4	378	486937.36	1332561.84
2	217	489773.50	1329471.41	2	258	487208.11	1332465.56	2	299	487993.13	1330785.54	3	329	491805.64	1340960.63	4	379	486967.55	1332523.78
2	218	489764.33	1329475.21	2	259	487165.82	1332591.60	2	300	488151.10	1330638.00	4	339	487038.38	1332472.76	4	380	487012.54	1332476.12
2	219	489574.39	1329570.73	2	260	487106.21	1332746.17	2	301	488501.39	1330316.99	4	340	487016.83	1332536.95	4	339	487038.38	1332472.76
2	220	489511.48	1329607.58	2	261	487036.93	1332899.09	2	302	488511.86	1330307.40	4	341	486960.87	1332682.40	5	381	488835.08	1335568.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	382	488863.50	1335609.40	7	421	488582.53	1340126.07	7	462	487179.06	1339187.49	8	502	487665.39	1339423.96	9	542	486077.23	1334115.13
5	383	488846.43	1335615.32	7	422	488556.39	1340162.73	7	463	487237.22	1339211.29	8	503	487646.48	1339400.90	9	543	486058.73	1334115.13
5	384	488786.04	1335632.66	7	423	488551.68	1340169.27	7	464	487291.89	1339233.66	8	504	487628.54	1339384.22	9	544	486052.02	1334117.15
5	385	488701.35	1335658.16	7	424	488531.59	1340160.47	7	465	487375.77	1339274.08	8	505	487594.46	1339359.74	9	545	486045.90	1334120.51
5	386	488658.77	1335670.64	7	425	488403.36	1340102.20	7	466	487447.13	1339307.89	8	506	487547.54	1339335.46	9	546	486041.40	1334128.13
5	387	488582.75	1335692.92	7	426	488359.22	1340082.47	7	467	487505.86	1339336.90	8	507	487479.75	1339299.39	9	547	486040.08	1334138.99
5	388	488362.29	1335756.91	7	427	488291.36	1340052.12	7	468	487519.45	1339343.61	8	508	487490.22	1339283.17	9	548	486039.54	1334151.71
5	389	488306.35	1335770.86	7	428	488254.62	1340033.96	7	469	487586.91	1339378.13	8	509	487491.09	1339282.11	9	549	486036.90	1334163.23
5	390	488247.69	1335782.02	7	429	488234.06	1340022.90	7	470	487614.40	1339399.20	8	510	487508.08	1339261.48	9	550	486033.96	1334176.92
5	391	488216.38	1335775.79	7	430	488210.67	1340008.93	7	471	487639.81	1339420.26	8	511	487559.76	1339286.01	9	551	486031.98	1334184.16
5	392	488100.96	1335757.34	7	431	488149.19	1339970.23	7	472	487657.31	1339444.73	8	512	487568.08	1339289.96	9	552	486015.17	1334245.82
5	393	488103.44	1335756.92	7	432	488078.27	1339924.47	7	473	487672.14	1339471.57	8	513	487585.65	1339298.48	9	553	486009.07	1334292.03
5	394	488216.06	1335739.04	7	433	488077.79	1339924.15	7	474	487687.34	1339499.23	8	514	487592.46	1339301.79	9	554	485942.53	1334373.93
5	395	488228.11	1335737.11	7	434	487880.51	1339794.86	7	475	487714.37	1339549.24	8	515	487619.63	1339317.75	9	555	485778.40	1334575.25
5	396	488254.70	1335732.86	7	435	487843.70	1339770.63	7	476	487733.51	1339584.27	8	516	487642.14	1339331.73	9	556	485795.26	1334597.13
5	397	488299.12	1335723.65	7	436	487791.83	1339736.49	7	477	487746.75	1339608.64	8	517	487674.69	1339357.02	9	557	485832.70	1334667.63
5	398	488390.89	1335696.57	7	437	487773.15	1339721.43	7	478	487760.29	1339630.65	8	518	487697.58	1339382.19	9	558	485847.99	1334735.14
5	399	488634.36	1335627.77	7	438	487756.19	1339706.42	7	479	487784.09	1339660.17	8	519	487697.73	1339382.42	9	559	485864.31	1334817.72
5	400	488685.62	1335613.29	7	439	487740.72	1339688.23	7	480	487814.44	1339687.95	8	520	487708.55	1339399.47	9	560	485768.54	1334838.06
5	401	488770.04	1335588.55	7	440	487723.17	1339665.67	7	481	487907.22	1339752.08	8	521	487715.59	1339410.56	9	561	485977.67	1335004.82
5	402	488826.66	1335571.28	7	441	487708.07	1339642.05	7	417	488082.01	1339863.78	8	522	487733.13	1339442.83	9	562	486044.17	1335058.35
5	381	488835.08	1335568.18	7	442	487695.89	1339622.36	8	482	487925.51	1339680.84	8	523	487749.90	1339472.50	9	563	486216.96	1335196.36
6	403	487752.71	1335818.27	7	443	487645.83	1339532.25	8	483	488091.13	1339789.46	8	524	487757.82	1339486.76	9	564	486367.88	1335316.90
6	404	487699.29	1335858.39	7	444	487628.01	1339500.71	8	484	488092.54	1339775.96	8	525	487799.31	1339561.39	9	565	486411.27	1335352.03
6	405	487700.06	1335866.07	7	445	487611.99	1339471.25	8	485	488106.64	1339789.18	8	526	487810.03	1339578.75	9	566	486511.51	1335433.18
6	406	487700.06	1335877.67	7	446	487601.85	1339455.27	8	486	488125.18	1339817.30	8	527	487821.29	1339596.37	9	567	486529.59	1335447.82
6	407	487587.46	1335901.39	7	447	487592.84	1339445.37	8	487	488180.22	1339844.30	8	528	487833.77	1339612.42	9	568	486646.61	1335541.54
6	408	487478.03	1335918.49	7	448	487573.61	1339430.44	8	488	488253.31	1339884.61	8	529	487842.08	1339622.19	9	569	486625.88	1335555.77
6	409	487350.75	1335936.69	7	449	487556.82	1339420.01	8	489	488250.84	1339886.13	8	530	487850.61	1339629.73	9	570	486624.47	1335556.78
6	410	487351.12	1335926.07	7	450	487540.21	1339410.26	8	490	488204.79	1339919.84	8	531	487862.78	1339639.54	9	571	486617.78	1335562.71
6	411	487360.41	1335888.38	7	451	487536.06	1339407.82	8	491	488085.64	1339842.20	8	482	487925.51	1339680.84	9	572	486612.37	1335569.57
6	412	487374.63	1335886.23	7	452	487535.45	1339407.52	8	492	487924.20	1339735.30	9	532	486643.91	1333512.67	9	573	486607.45	1335577.89
6	413	487520.38	1335860.37	7	453	487514.92	1339397.56	8	493	487832.34	1339676.37	9	533	486617.29	1333545.86	9	574	486498.11	1335486.40
6	414	487560.63	1335853.00	7	454	487483.19	1339382.48	8	494	487800.45	1339649.42	9	534	486458.91	1333740.15	9	575	486430.36	1335430.00
6	415	487631.81	1335839.98	7	455	487444.94	1339364.40	8	495	487773.19	1339617.07	9	535	486386.97	1333828.41	9	576	486400.02	1335406.16
6	416	487688.01	1335829.69	7	456	487431.78	1339358.18	8	496	487760.60	1339596.16	9	536	486235.31	1334014.87	9	577	486362.76	1335376.97
6	403	487752.71	1335818.27	7	457	487379.51	1339334.38	8	497	487750.36	1339577.79	9	537	486143.91	1334126.22	9	578	486286.27	1335316.86
7	417	488082.01	1339863.78	7	458	487315.37	1339304.63	8	498	487733.13	1339546.70	9	538	486139.99	1334122.40	9	579	486225.34	1335270.02
7	418	488257.44	1339978.62	7	459	487118.73	1339212.77	8	499	487699.90	1339479.58	9	539	486128.76	1334117.77	9	580	486144.35	1335207.76
7	419	488408.19	1340046.58	7	460	487119.52	1339196.88	8	500	487678.76	1339444.41	9	540	486117.53	1334117.77	9	581	486125.46	1335191.93
7	420	488431.01	1340056.87	7	461	487121.36	1339159.83	8	501	487674.66	1339438.13	9	541	486093.08	1334118.43	9	582	486120.28	1335187.67

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	583	485971.83	1335065.38	10	623	486263.88	1333631.75	11	663	485385.38	1334228.35	12	703	485312.29	1334323.43	13	743	485320.82	1334482.47
9	584	485962.27	1335057.48	10	624	486271.66	1333627.52	11	664	485463.97	1334296.69	12	704	485312.39	1334341.02	13	744	485335.74	1334425.19
9	585	485930.36	1335030.47	10	625	486276.12	1333624.07	11	665	485481.94	1334311.85	12	705	485312.23	1334343.45	13	745	485366.29	1334450.53
9	586	485779.74	1334902.96	10	626	486280.88	1333619.33	11	666	485585.84	1334401.77	12	706	485309.89	1334378.26	13	731	485415.94	1334487.33
9	587	485774.82	1334874.43	10	627	486311.19	1333584.82	11	667	485775.81	1334168.94	12	707	485305.16	1334408.79	14	746	485466.33	1334708.59
9	588	485768.54	1334838.06	10	628	486336.89	1333565.31	11	668	485791.24	1334149.78	12	708	485301.34	1334429.41	14	747	485385.06	1334818.58
9	589	485736.64	1334700.33	10	629	486348.10	1333545.55	11	669	485820.03	1334114.74	12	709	485295.02	1334456.98	14	748	485363.35	1334851.81
9	590	485722.08	1334672.73	10	630	486372.73	1333542.68	11	670	485821.49	1334115.56	12	710	485282.35	1334500.12	14	749	485006.90	1335397.47
9	591	485706.81	1334643.79	10	631	486403.12	1333537.40	11	671	485825.02	1334118.29	12	711	485260.60	1334553.27	14	750	485008.58	1335390.30
9	592	485659.34	1334601.08	10	600	486421.27	1333535.62	11	672	485832.29	1334123.93	12	712	485246.97	1334584.49	14	751	485030.27	1335289.64
9	593	485641.31	1334584.86	11	632	486091.50	1333940.82	11	673	485844.93	1334133.72	12	713	485224.60	1334631.90	14	752	485050.04	1335184.85
9	594	485931.83	1334229.89	11	633	486074.02	1333962.43	11	674	485855.83	1334139.00	12	714	485220.05	1334641.98	14	753	485061.27	1335131.88
9	595	485972.45	1334180.01	11	634	485915.02	1334157.34	11	675	485863.09	1334139.33	12	715	485178.22	1334730.17	14	754	485063.29	1335122.33
9	596	485979.97	1334170.77	11	635	485905.06	1334169.55	11	676	485871.35	1334135.04	12	716	485143.39	1334705.91	14	755	485074.86	1335078.28
9	597	486549.45	1333470.50	11	636	485899.51	1334176.43	11	677	485879.60	1334122.82	12	717	485163.63	1334659.97	14	756	485106.41	1334970.36
9	598	486565.58	1333478.48	11	637	485886.34	1334192.76	11	678	485883.90	1334119.91	12	718	485186.88	1334607.96	14	757	485122.15	1334925.10
9	599	486602.32	1333494.54	11	638	485682.73	1334441.28	11	679	485884.89	1334107.63	12	719	485229.91	1334511.72	14	758	485128.41	1334909.47
9	532	486643.91	1333512.67	11	639	485597.01	1334545.93	11	680	485882.91	1334098.06	12	720	485233.58	1334501.42	14	759	485153.19	1334847.04
10	600	486421.27	1333535.62	11	640	485534.82	1334490.30	11	681	485875.64	1334090.46	12	721	485235.58	1334480.70	14	760	485189.10	1334763.66
10	601	486225.38	1333775.91	11	641	485431.08	1334397.51	11	682	485865.42	1334083.03	12	722	485240.65	1334446.44	14	761	485235.00	1334660.55
10	602	486167.57	1333847.14	11	642	485374.70	1334347.08	11	683	485862.66	1334081.02	12	723	485248.19	1334402.53	14	762	485240.04	1334649.23
10	603	486165.32	1333842.90	11	643	485374.36	1334346.77	11	684	485853.02	1334074.00	12	724	485251.62	1334374.70	14	763	485254.66	1334616.38
10	604	486165.32	1333832.32	11	644	485351.78	1334326.58	11	685	485893.61	1334024.40	12	725	485254.49	1334340.52	14	764	485302.75	1334593.72
10	605	486170.57	1333821.32	11	645	485332.20	1334309.06	11	686	485909.62	1334032.06	12	726	485255.23	1334331.71	14	765	485313.78	1334590.23
10	606	486181.66	1333805.31	11	646	485332.16	1334301.91	11	687	485919.73	1334036.64	12	727	485255.85	1334320.57	14	766	485328.91	1334599.39
10	607	486197.61	1333779.09	11	647	485332.09	1334299.23	11	688	485940.93	1334046.58	12	728	485256.81	1334303.26	14	746	485466.33	1334708.59
10	608	486203.73	1333767.02	11	648	485330.04	1334210.15	11	689	485960.72	1334045.38	12	729	485256.84	1334246.38	14	767	485328.53	1334726.81
10	609	486209.63	1333757.97	11	649	485327.89	1334142.79	11	690	485977.62	1334040.19	12	730	485268.48	1334254.35	14	768	485307.22	1334755.64
10	610	486224.15	1333751.36	11	650	485327.77	1334139.19	11	691	485989.84	1334031.68	12	700	485290.09	1334270.12	14	769	485304.63	1334759.15
10	611	486237.38	1333744.36	11	651	485327.51	1334130.92	11	692	486006.56	1334019.41	13	731	485415.94	1334487.33	14	770	485164.79	1334973.30
10	612	486239.03	1333737.26	11	652	485327.33	1334122.75	11	693	486018.12	1334009.57	13	732	485489.65	1334547.51	14	771	485171.13	1334954.28
10	613	486233.16	1333729.75	11	653	485327.22	1334115.03	11	694	486051.14	1333974.57	13	733	485519.06	1334571.35	14	772	485222.95	1334823.07
10	614	486219.49	1333720.95	11	654	485336.36	1334107.80	11	695	486057.08	1333963.34	13	734	485507.95	1334590.43	14	773	485273.52	1334708.25
10	615	486203.41	1333714.20	11	655	485343.17	1334105.01	11	696	486058.40	1333952.12	13	735	485484.69	1334617.51	14	774	485283.09	1334686.84
10	616	486199.26	1333710.61	11	656	485353.27	1334098.64	11	697	486063.41	1333939.32	13	736	485463.53	1334621.00	14	767	485328.53	1334726.81
10	617	486192.26	1333704.52	11	657	485365.26	1334097.18	11	698	486070.65	1333938.33	13	737	485455.19	1334622.38	15	775	485555.46	1334780.47
10	618	486189.39	1333692.08	11	658	485375.44	1334100.78	11	699	486081.43	1333940.11	13	738	485402.40	1334595.65	15	776	485568.66	1334817.45
10	619	486192.44	1333684.98	11	659	485375.62	1334125.25	11	632	486091.50	1333940.82	13	739	485372.55	1334572.39	15	777	485582.23	1334852.04
10	620	486202.12	1333676.77	11	660	485375.82	1334139.71	12	700	485290.09	1334270.12	13	740	485352.41	1334550.86	15	778	485582.93	1334853.83
10	621	486220.85	1333664.85	11	661	485375.90	1334145.29	12	701	485311.81	1334286.62	13	741	485340.96	1334528.99	15	779	485596.84	1334875.30
10	622	486237.36	1333651.65	11	662	485377.08	1334239.25	12	702	485312.17	1334302.20	13	742	485332.98	1334506.77	15	780	485613.68	1334899.38

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
15	781	485626.07	1334910.70	15	775	485555.46	1334780.47	16	862	486089.41	1335187.56	17	902	484498.40	1335987.94	19	941	484631.78	1336168.00
15	782	485638.62	1334922.71	16	822	486213.76	1335285.08	16	863	486132.51	1335222.63	17	903	484485.17	1335979.05	19	942	484629.22	1336155.95
15	783	485647.79	1334931.48	16	823	486274.62	1335331.86	16	822	486213.76	1335285.08	17	904	484494.37	1335965.72	19	943	484631.83	1336136.26
15	784	485652.09	1334935.60	16	824	486365.94	1335403.58	17	864	485134.73	1334839.39	17	905	484492.61	1335946.39	19	944	484636.54	1336121.06
15	785	485658.28	1334946.91	16	825	486418.42	1335444.78	17	865	485103.42	1334918.11	17	906	484534.57	1335938.54	19	945	484646.62	1336110.07
15	786	485663.72	1334956.86	16	826	486575.58	1335576.77	17	866	485087.36	1334964.27	17	907	484537.54	1335934.04	19	946	484659.59	1336100.97
15	787	485670.47	1334967.47	16	827	486596.54	1335593.70	17	867	485055.60	1335072.93	17	908	484632.85	1335787.67	19	947	484672.15	1336100.38
15	788	485657.75	1334984.92	16	828	486588.90	1335605.35	17	868	485052.50	1335084.69	17	909	484793.28	1335542.49	19	933	484685.30	1336104.96
15	789	485637.07	1334969.11	16	829	486566.97	1335631.53	17	869	485049.49	1335096.14	17	910	484821.51	1335498.76	20	948	484570.58	1336340.45
15	790	485530.76	1334888.14	16	830	486458.12	1335544.35	17	870	485043.81	1335117.71	17	911	484870.61	1335423.91	20	949	484571.15	1336340.98
15	791	485477.22	1334969.99	16	831	486348.94	1335455.94	17	871	485030.99	1335178.25	17	912	484960.77	1335285.80	20	950	484564.05	1336345.31
15	792	485435.40	1335034.12	16	832	486292.82	1335410.50	17	872	485030.42	1335180.93	17	913	484971.48	1335234.46	20	951	484554.18	1336353.21
15	793	485393.57	1335097.01	16	833	486207.64	1335342.46	17	873	485023.34	1335218.47	17	914	485000.39	1335101.67	20	952	484545.38	1336362.29
15	794	485373.10	1335128.70	16	834	486076.04	1335237.36	17	874	485010.68	1335285.67	17	915	485002.65	1335093.72	20	953	484538.13	1336371.90
15	795	485342.90	1335174.81	16	835	486005.08	1335180.69	17	875	484989.06	1335385.93	17	916	485028.03	1335003.01	20	954	484516.04	1336405.18
15	796	485175.68	1335429.56	16	836	485967.71	1335150.84	17	876	484982.58	1335413.64	17	917	485028.89	1335028.90	20	955	484515.71	1336405.69
15	797	485167.48	1335443.31	16	837	485867.58	1335070.24	17	877	484970.39	1335453.36	17	918	485052.58	1335032.87	20	956	484509.46	1336416.68
15	798	485097.29	1335549.55	16	838	485765.00	1334987.68	17	878	484894.41	1335569.60	17	919	485081.35	1334950.55	20	957	484506.22	1336424.56
15	799	485056.34	1335612.15	16	839	485704.81	1334939.23	17	879	484818.57	1335685.63	17	920	485110.30	1334884.76	20	958	484498.64	1336429.94
15	800	484891.38	1335863.76	16	840	485693.65	1334936.15	17	880	484702.75	1335862.84	17	864	485134.73	1334839.39	20	959	484519.11	1336364.67
15	801	484881.21	1335879.28	16	841	485674.94	1334961.55	17	881	484627.68	1335977.97	18	921	484458.57	1336104.53	20	960	484532.33	1336330.17
15	802	484873.02	1335891.64	16	842	485669.39	1334952.71	17	882	484617.64	1335994.36	18	922	484470.57	1336129.57	20	961	484534.25	1336329.44
15	803	484851.57	1335924.61	16	843	485658.01	1334930.21	17	883	484595.03	1335971.44	18	923	484473.62	1336164.08	20	962	484534.88	1336323.14
15	804	484841.40	1335905.91	16	844	485653.73	1334926.11	17	884	484585.18	1335969.03	18	924	484467.19	1336180.91	20	963	484546.64	1336326.85
15	805	484834.97	1335893.87	16	845	485644.66	1334917.42	17	885	484576.85	1335972.89	18	925	484458.78	1336188.23	20	948	484570.58	1336340.45
15	806	484827.82	1335880.98	16	846	485631.16	1334904.50	17	886	484565.34	1335985.31	18	926	484453.40	1336194.46	21	964	484450.96	1337886.70
15	807	484824.04	1335875.04	16	847	485619.72	1334894.06	17	887	484546.06	1336002.36	18	927	484418.03	1336207.38	21	965	484453.07	1337915.04
15	808	484818.58	1335875.59	16	848	485603.40	1334870.72	17	888	484538.14	1336004.84	18	928	484406.77	1336210.40	21	966	484470.99	1338033.67
15	809	484797.35	1335878.54	16	849	485590.11	1334850.20	17	889	484520.68	1335995.40	18	929	484386.44	1336216.03	21	967	484482.47	1338081.79
15	810	484758.68	1335883.91	16	850	485588.22	1334845.39	17	890	484513.93	1335995.42	18	930	484396.16	1336191.80	21	968	484495.15	1338120.42
15	811	484914.34	1335645.77	16	851	485587.91	1334844.60	17	891	484509.42	1335995.71	18	931	484410.72	1336162.67	21	969	484508.16	1338160.46
15	812	484953.23	1335612.56	16	852	485575.78	1334813.66	17	892	484505.65	1336002.22	18	932	484447.75	1336088.60	21	970	484546.86	1338252.41
15	813	484992.40	1335526.34	16	853	485565.91	1334788.53	17	893	484505.90	1336013.60	18	921	484458.57	1336104.53	21	971	484555.55	1338273.03
15	814	485259.27	1335118.37	16	854	485605.69	1334820.18	17	894	484517.88	1336037.65	19	933	484685.30	1336104.96	21	972	484596.01	1338349.85
15	815	485330.29	1335009.57	16	855	485617.95	1334873.05	17	895	484511.98	1336043.21	19	934	484692.46	1336122.86	21	973	484603.20	1338363.52
15	816	485345.62	1334986.09	16	856	485692.03	1334889.10	17	896	484500.52	1336031.11	19	935	484703.54	1336152.57	21	974	484610.33	1338377.08
15	817	485392.88	1334913.70	16	857	485715.05	1334907.09	17	897	484496.61	1336027.93	19	936	484705.07	1336155.49	21	975	484670.26	1338508.23
15	818	485432.69	1334852.72	16	858	485727.81	1334892.94	17	898	484480.24	1336014.49	19	937	484703.49	1336157.99	21	976	484699.55	1338594.64
15	819	485435.90	1334848.35	16	859	485765.63	1334923.58	17	899	484471.85	1336007.35	19	938	484660.30	1336242.39	21	977	484710.87	1338639.78
15	820	485450.43	1334828.58	16	860	485912.20	1335041.58	17	900	484474.99	1336002.36	19	939	484653.93	1336229.08	21	978	484717.90	1338667.28
15	821	485511.75	1334745.14	16	861	485950.32	1335072.27	17	901	484485.59	1336009.02	19	940	484643.72	1336195.55	21	979	484718.99	1338672.18

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
21	980	484731.13	1338720.02	22	1020	484557.85	1338765.95	23	1060	486642.75	1338893.66	23	1101	485377.43	1338403.17	24	1141	486558.63	1338916.27
21	981	484731.97	1338723.33	22	1021	484558.52	1338783.41	23	1061	486648.82	1338897.73	23	1102	485365.01	1338400.01	24	1142	486598.74	1338949.18
21	982	484741.50	1338793.18	22	1022	484561.14	1338840.46	23	1062	486659.33	1338903.78	23	1103	485417.66	1338360.06	24	1143	486589.34	1338949.05
21	983	484743.03	1338804.36	22	1023	484563.28	1338883.81	23	1063	486670.78	1338909.12	23	1104	485508.81	1338385.50	24	1144	486566.16	1338948.74
21	984	484745.86	1338872.55	22	1024	484486.15	1338883.23	23	1064	486685.49	1338914.88	23	1105	485536.35	1338391.25	24	1145	486518.46	1338948.11
21	985	484744.96	1338890.03	22	1025	484486.82	1338872.79	23	1065	486710.69	1338923.45	23	1106	485562.28	1338394.47	24	1146	486512.48	1338942.84
21	986	484686.23	1338887.77	22	1026	484484.77	1338823.68	23	1066	486748.86	1338934.31	23	1107	485576.92	1338395.85	24	1147	486486.96	1338918.91
21	987	484670.68	1338887.20	22	1027	484477.05	1338769.01	23	1067	486818.76	1338956.08	23	1108	485589.44	1338396.53	24	1148	486450.63	1338885.59
21	988	484645.47	1338886.27	22	1028	484469.71	1338740.27	23	1068	486692.98	1338953.43	23	1109	485624.12	1338398.42	24	1149	486405.37	1338842.72
21	989	484645.86	1338872.55	22	1029	484452.22	1338671.38	23	1069	486657.41	1338957.18	23	1110	485664.10	1338400.49	24	1150	486390.52	1338828.52
21	990	484643.12	1338808.64	22	1030	484443.41	1338646.00	23	1070	486630.17	1338943.40	23	1111	485722.31	1338402.83	24	1151	486342.99	1338783.08
21	991	484632.97	1338737.44	22	1031	484429.11	1338603.05	23	1071	486607.73	1338929.06	23	1112	485758.57	1338404.94	24	1152	486314.58	1338756.83
21	992	484624.35	1338702.94	22	1032	484403.92	1338556.41	23	1072	486585.61	1338909.86	23	1113	485778.85	1338406.58	24	1153	486302.47	1338745.64
21	993	484604.78	1338626.53	22	1033	484377.54	1338507.58	23	1073	486534.20	1338864.10	23	1114	485800.88	1338409.62	24	1154	486275.46	1338722.72
21	994	484600.93	1338615.49	22	1034	484323.93	1338408.85	23	1074	486486.64	1338819.80	23	1115	485821.85	1338413.56	24	1155	486254.20	1338706.02
21	995	484575.55	1338540.33	22	1035	484320.68	1338399.60	23	1075	486424.45	1338758.41	23	1116	485850.38	1338419.88	24	1156	486234.54	1338691.94
21	996	484548.16	1338481.09	22	1036	484306.48	1338359.56	23	1076	486367.10	1338704.16	23	1117	485870.92	1338425.70	24	1157	486215.23	1338679.70
21	997	484521.84	1338423.67	22	1037	484296.76	1338332.45	23	1077	486362.96	1338700.24	23	1118	485892.32	1338432.57	24	1158	486189.47	1338665.95
21	998	484465.06	1338315.80	22	1038	484307.16	1338340.42	23	1078	486355.61	1338694.51	23	1119	485903.58	1338436.18	24	1159	486166.96	1338655.29
21	999	484414.39	1338195.44	22	1039	484341.87	1338364.11	23	1079	486328.82	1338673.59	23	1120	485927.69	1338444.31	24	1160	486152.12	1338649.23
21	1000	484386.15	1338108.96	22	1040	484361.11	1338373.88	23	1080	486301.11	1338651.97	23	1121	485955.26	1338454.10	24	1161	486147.72	1338647.43
21	1001	484372.75	1338052.78	22	1041	484397.04	1338397.10	23	1081	486263.96	1338626.10	23	1122	486016.39	1338475.33	24	1162	486124.67	1338638.70
21	1002	484353.25	1337928.24	22	1042	484425.29	1338411.90	23	1082	486229.11	1338606.68	23	1123	486101.62	1338504.70	24	1163	486063.26	1338618.40
21	1003	484347.29	1337817.79	22	1043	484415.81	1338390.08	23	1083	486188.39	1338587.43	23	1124	486158.23	1338523.43	24	1164	485981.26	1338590.13
21	1004	484430.32	1337876.31	22	1044	484402.68	1338359.36	23	1084	486155.65	1338575.21	23	1125	486164.79	1338525.60	24	1165	485970.26	1338586.34
21	964	484450.96	1337886.70	22	1045	484394.49	1338334.05	23	1085	486130.19	1338565.33	23	1126	486192.30	1338536.01	24	1166	485917.73	1338568.11
22	1005	484362.34	1338219.74	22	1046	484385.61	1338308.74	23	1086	486069.35	1338544.58	23	1127	486215.26	1338545.39	24	1167	485889.51	1338558.09
22	1006	484371.69	1338246.03	22	1047	484378.35	1338293.06	23	1087	485926.30	1338496.29	23	1128	486243.36	1338558.68	24	1168	485865.68	1338550.05
22	1007	484414.10	1338365.28	22	1048	484366.23	1338257.01	23	1088	485893.40	1338486.59	23	1129	486275.71	1338575.95	24	1169	485836.11	1338540.55
22	1008	484441.55	1338415.96	22	1049	484335.53	1338185.10	23	1089	485862.16	1338475.03	23	1130	486301.63	1338592.39	24	1170	485820.92	1338536.25
22	1009	484460.17	1338450.36	22	1050	484324.76	1338156.27	23	1090	485834.12	1338467.83	23	1131	486326.21	1338610.01	24	1171	485798.05	1338531.18
22	1010	484468.57	1338465.87	22	1051	484314.03	1338124.93	23	1091	485811.37	1338461.98	23	1132	486351.49	1338629.86	24	1172	485781.74	1338528.13
22	1011	484473.82	1338475.57	22	1052	484325.37	1338111.14	23	1092	485775.65	1338456.77	23	1133	486381.80	1338655.55	24	1173	485765.75	1338525.91
22	1012	484496.69	1338517.82	22	1053	484328.15	1338123.63	23	1093	485745.76	1338454.68	23	1134	486386.55	1338659.94	24	1174	485750.20	1338524.66
22	1013	484516.04	1338553.58	22	1055	484362.34	1338219.74	23	1094	485625.00	1338448.57	23	1135	486397.56	1338670.12	24	1175	485716.05	1338522.67
22	1014	484521.11	1338562.94	23	1054	486488.15	1338755.86	23	1095	485588.49	1338445.99	23	1136	486425.56	1338696.01	24	1176	485658.25	1338520.35
22	1015	484548.15	1338642.89	23	1055	486532.52	1338797.88	23	1096	485551.42	1338444.52	23	1054	486488.15	1338755.86	24	1177	485625.85	1338518.67
22	1016	484548.18	1338642.99	23	1056	486568.36	1338830.72	23	1097	485527.47	1338441.71	24	1137	486343.44	1338710.48	24	1178	485584.36	1338516.45
22	1017	484561.65	1338695.93	23	1057	486593.14	1338854.00	23	1098	485505.13	1338436.99	24	1138	486352.72	1338719.63	24	1179	485568.31	1338515.57
22	1018	484575.31	1338749.64	23	1058	486610.12	1338868.95	23	1099	485451.34	1338423.60	24	1139	486415.08	1338781.14	24	1180	485543.27	1338513.22
22	1019	484577.34	1338764.02	23	1059	486629.85	1338884.30	23	1100	485400.42	1338410.09	24	1140	486500.90	1338865.46	24	1181	485516.15	1338509.62

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	1182	485481.30	1338502.35	25	1222	484495.62	1341895.76	25	1263	484359.47	1342278.60	26	1303	484066.35	1342460.72	29	1341	481858.60	1332351.07
24	1183	485460.58	1338496.90	25	1223	484495.52	1341904.32	25	1264	484351.25	1342278.71	26	1304	484078.69	1342471.51	29	1342	481854.71	1332350.34
24	1184	485438.82	1338491.18	25	1224	484496.88	1341912.78	25	1265	484343.16	1342280.17	26	1305	484070.22	1342481.94	29	1343	481842.18	1332351.12
24	1185	485434.78	1338490.12	25	1225	484498.60	1341919.66	25	1266	484335.42	1342282.93	26	1306	484019.85	1342439.40	29	1344	481832.97	1332352.48
24	1186	485362.09	1338469.52	25	1226	484500.63	1341925.53	25	1267	484328.23	1342286.93	26	1307	484025.70	1342428.64	29	1345	481824.00	1332323.71
24	1187	485346.56	1338465.11	25	1227	484499.58	1341930.82	25	1268	484321.80	1342292.04	26	1308	484032.69	1342416.00	29	1346	481807.63	1332276.04
24	1188	485335.75	1338462.16	25	1228	484497.31	1341941.55	25	1269	484316.30	1342298.15	26	1309	484117.61	1342228.47	29	1347	481785.57	1332212.26
24	1189	485314.42	1338453.52	25	1229	484491.09	1341960.38	25	1270	484305.19	1342312.70	26	1310	484149.64	1342151.88	29	1348	481748.67	1332100.80
24	1190	485348.17	1338413.62	25	1230	484472.97	1342020.38	25	1271	484300.70	1342319.70	26	1311	484186.32	1342052.59	29	1349	481749.79	1332097.44
24	1191	485358.78	1338417.93	25	1231	484468.94	1342020.98	25	1272	484297.44	1342327.36	26	1312	484203.38	1342006.75	29	1350	481755.27	1332090.39
24	1192	485368.74	1338420.73	25	1232	484460.17	1342024.02	25	1273	484295.50	1342335.45	26	1313	484219.01	1341963.98	29	1351	481767.02	1332085.69
24	1193	485395.64	1338427.51	25	1233	484452.12	1342028.62	25	1274	484294.93	1342343.75	26	1314	484247.92	1341870.21	29	1352	481769.88	1332085.34
24	1194	485452.10	1338442.23	25	1234	484445.07	1342034.64	25	1275	484295.75	1342352.04	26	1315	484258.92	1341822.19	29	1353	481790.12	1332082.84
24	1195	485500.83	1338454.66	25	1235	484433.07	1342046.95	25	1276	484296.83	1342357.94	26	1296	484362.10	1341826.74	29	1333	481815.42	1332079.71
24	1196	485526.72	1338459.85	25	1236	484429.09	1342047.57	25	1277	484299.70	1342367.79	27	1316	482529.83	1328956.58	30	1354	482098.12	1333080.53
24	1197	485555.30	1338464.07	25	1237	484420.94	1342049.55	25	1278	484304.53	1342376.86	27	1317	482544.03	1328984.87	30	1355	482155.29	1333257.86
24	1198	485627.27	1338469.76	25	1238	484413.25	1342052.87	25	1279	484310.42	1342385.61	27	1318	482557.08	1329010.17	30	1356	482159.32	1333297.47
24	1199	485738.43	1338470.91	25	1239	484406.21	1342057.43	25	1280	484304.24	1342387.91	27	1319	482540.16	1329076.51	30	1357	482153.77	1333292.29
24	1200	485771.78	1338473.94	25	1240	484400.04	1342063.10	25	1281	484277.95	1342400.23	27	1320	482531.03	1329061.09	30	1358	482145.23	1333281.72
24	1201	485803.36	1338478.85	25	1241	484394.90	1342069.72	25	1282	484270.81	1342400.50	27	1321	482479.08	1328964.59	30	1359	482139.33	1333272.06
24	1202	485856.56	1338493.07	25	1242	484390.94	1342077.11	25	1283	484248.02	1342405.33	27	1316	482529.83	1328956.58	30	1360	482134.27	1333260.97
24	1203	485890.46	1338504.70	25	1243	484379.63	1342103.25	25	1284	484234.89	1342408.28	28	1322	482656.65	1329140.13	30	1361	482126.71	1333242.82
24	1204	485921.27	1338515.06	25	1244	484375.77	1342118.23	25	1285	484227.27	1342412.13	28	1323	482684.01	1329164.16	30	1362	482071.48	1333073.32
24	1205	486058.03	1338563.26	25	1245	484369.84	1342127.52	25	1286	484209.77	1342429.39	28	1324	482706.27	1329180.62	30	1363	482073.10	1333072.88
24	1206	486131.41	1338589.90	25	1246	484365.96	1342134.88	25	1287	484188.53	1342459.56	28	1325	482688.01	1329223.42	30	1354	482098.12	1333080.53
24	1207	486153.05	1338597.98	25	1247	484363.36	1342142.79	25	1288	484199.28	1342438.56	28	1326	482681.06	1329220.44	31	1364	482409.96	1333122.02
24	1208	486172.89	1338604.79	25	1248	484362.10	1342151.02	25	1289	484288.67	1342233.46	28	1327	482649.89	1329199.15	31	1365	482406.98	1333125.98
24	1209	486219.04	1338624.69	25	1249	484362.23	1342159.34	25	1290	484316.68	1342158.40	28	1328	482630.67	1329183.07	31	1366	482358.70	1333193.50
24	1210	486247.44	1338640.07	25	1250	484363.74	1342167.53	25	1291	484366.40	1342025.15	28	1329	482618.22	1329172.73	31	1367	482340.16	1333209.23
24	1211	486269.58	1338652.42	25	1251	484371.91	1342197.58	25	1292	484399.74	1341919.62	28	1330	482587.14	1329140.05	31	1368	482336.71	1333211.44
24	1212	486292.70	1338669.08	25	1252	484372.46	1342199.11	25	1293	484420.72	1341826.15	28	1331	482598.66	1329075.90	31	1369	482320.25	1333218.01
24	1213	486318.70	1338689.26	25	1253	484370.61	1342203.71	25	1294	484432.09	1341826.72	28	1332	482622.64	1329105.61	31	1370	482312.52	1333215.70
24	1137	486343.44	1338710.48	25	1254	484368.81	1342212.80	25	1295	484437.78	1341827.48	28	1322	482656.65	1329140.13	31	1371	482309.98	1333196.55
25	1214	484522.03	1341831.29	25	1255	484367.13	1342228.96	25	1214	484522.03	1341831.29	29	1333	481815.42	1332079.71	31	1372	482310.06	1333191.31
25	1215	484519.04	1341843.07	25	1256	484367.01	1342238.06	26	1296	484362.10	1341826.74	29	1334	481851.47	1332188.60	31	1373	482335.09	1333180.09
25	1216	484517.59	1341851.05	25	1257	484368.55	1342247.03	26	1297	484342.57	1341905.30	29	1335	481875.39	1332257.77	31	1374	482339.08	1333178.17
25	1217	484516.45	1341851.99	25	1258	484371.69	1342255.57	26	1298	484310.69	1342005.91	29	1336	481890.50	1332301.80	31	1375	482341.11	1333176.48
25	1218	484510.75	1341858.69	25	1259	484376.33	1342263.41	26	1299	484290.34	1342060.44	29	1337	481900.51	1332333.84	31	1376	482346.49	1333169.42
25	1219	484506.32	1341866.28	25	1260	484381.67	1342269.58	26	1300	484233.75	1342212.09	29	1338	481906.77	1332356.17	31	1377	482365.52	1333144.34
25	1220	484500.17	1341879.31	25	1261	484376.81	1342282.52	26	1301	484171.59	1342354.67	29	1339	481907.89	1332360.26	31	1378	482378.40	1333132.15
25	1221	484497.19	1341887.34	25	1262	484367.60	1342279.84	26	1302	484087.16	1342439.67	29	1340	481880.52	1332355.16	31	1379	482382.81	1333128.73

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
31	1380	482388.97	1333125.63	34	1418	483927.23	1337644.73	34	1459	482480.55	1338005.50	34	1500	480778.50	1338753.00	34	1541	481811.72	1338042.98
31	1381	482394.26	1333124.16	34	1419	483880.79	1337654.61	34	1460	482427.78	1338027.05	34	1501	480772.05	1338762.07	34	1542	481830.92	1338047.78
31	1382	482403.79	1333122.48	34	1420	483844.17	1337661.39	34	1461	482410.39	1338034.19	34	1502	480743.24	1338802.58	34	1543	481861.29	1338055.59
31	1364	482409.96	1333122.02	34	1421	483819.23	1337665.05	34	1462	482362.65	1338053.56	34	1503	480737.69	1338810.11	34	1544	481901.35	1338066.42
32	1383	482122.36	1333389.28	34	1422	483819.81	1337668.45	34	1463	482325.74	1338069.80	34	1504	480737.09	1338810.93	34	1545	481931.48	1338073.77
32	1384	482138.08	1333404.33	34	1423	483798.67	1337670.81	34	1464	482265.25	1338091.40	34	1505	480733.44	1338802.96	34	1546	481960.14	1338078.44
32	1385	482132.22	1333409.75	34	1424	483773.43	1337672.59	34	1465	482245.92	1338097.97	34	1506	480713.68	1338758.40	34	1547	482000.31	1338081.22
32	1386	482098.22	1333441.78	34	1425	483750.21	1337673.46	34	1466	482204.22	1338108.46	34	1507	480736.15	1338727.89	34	1548	482044.27	1338081.15
32	1387	482064.76	1333473.29	34	1426	483737.59	1337673.60	34	1467	482181.91	1338114.42	34	1508	480743.70	1338717.64	34	1549	482090.37	1338078.95
32	1388	482054.42	1333472.22	34	1427	483725.27	1337673.76	34	1468	482148.60	1338121.02	34	1509	480746.68	1338712.81	34	1550	482132.46	1338074.49
32	1389	482052.62	1333472.03	34	1428	483717.29	1337673.87	34	1469	482111.80	1338126.73	34	1510	480786.33	1338648.53	34	1551	482160.19	1338069.79
32	1390	482040.54	1333461.20	34	1429	483688.72	1337673.78	34	1470	482058.34	1338129.67	34	1511	480825.15	1338579.24	34	1552	482186.60	1338064.29
32	1391	482085.20	1333420.41	34	1430	483680.58	1337673.71	34	1471	481994.50	1338128.16	34	1512	480840.71	1338551.34	34	1553	482222.07	1338055.07
32	1392	482119.81	1333386.84	34	1431	483680.50	1337692.22	34	1472	481967.09	1338125.22	34	1513	480852.37	1338530.42	34	1554	482252.25	1338046.04
32	1383	482122.36	1333389.28	34	1432	483658.45	1337692.44	34	1473	481935.20	1338121.29	34	1514	480868.75	1338503.87	34	1555	482279.51	1338036.21
33	1393	484245.30	1336894.45	34	1433	483585.93	1337696.50	34	1474	481895.83	1338113.87	34	1515	480874.20	1338496.67	34	1556	482308.25	1338024.82
33	1394	484264.68	1336946.44	34	1434	483555.52	1337698.32	34	1475	481829.85	1338097.69	34	1516	480892.60	1338472.36	34	1557	482323.22	1338018.38
33	1395	484283.90	1336974.03	34	1435	483450.79	1337715.02	34	1476	481799.92	1338091.83	34	1517	480924.48	1338437.86	34	1558	482358.27	1338003.30
33	1396	484250.15	1337072.29	34	1436	483417.57	1337720.52	34	1477	481763.49	1338087.37	34	1518	480949.89	1338411.90	34	1559	482379.18	1337994.43
33	1397	484209.18	1337194.24	34	1437	483386.82	1337727.85	34	1478	481730.04	1338084.41	34	1519	481000.07	1338360.64	34	1560	482424.30	1337975.31
33	1398	484205.54	1337230.01	34	1438	483362.00	1337733.57	34	1479	481663.69	1338088.82	34	1520	481020.36	1338341.43	34	1561	482451.16	1337964.44
33	1399	484181.70	1337221.54	34	1439	483353.39	1337735.53	34	1480	481562.79	1338097.19	34	1521	481067.48	1338296.84	34	1562	482469.73	1337956.92
33	1400	484173.94	1337217.66	34	1440	483334.03	1337740.60	34	1481	481513.69	1338101.45	34	1522	481104.74	1338266.44	34	1563	482482.85	1337951.61
33	1401	484158.38	1337209.88	34	1441	483307.57	1337750.75	34	1482	481482.87	1338106.21	34	1523	481137.54	1338240.93	34	1564	482520.70	1337938.04
33	1402	484140.36	1337202.46	34	1442	483286.52	1337759.49	34	1483	481448.18	1338112.57	34	1524	481167.17	1338219.42	34	1565	482558.82	1337925.32
33	1403	484121.28	1337189.74	34	1443	483252.12	1337777.55	34	1484	481418.75	1338118.35	34	1525	481206.62	1338190.89	34	1566	482575.56	1337920.66
33	1404	484111.59	1337178.17	34	1444	483224.25	1337792.49	34	1485	481396.47	1338126.90	34	1526	481244.04	1338163.82	34	1567	482598.37	1337914.30
33	1405	484148.96	1337065.04	34	1445	483174.91	1337821.06	34	1486	481369.66	1338138.10	34	1527	481303.13	1338121.50	34	1568	482630.02	1337906.41
33	1406	484211.51	1336874.73	34	1446	483122.56	1337848.72	34	1487	481340.21	1338155.18	34	1528	481319.40	1338112.56	34	1569	482660.05	1337900.89
33	1407	484216.67	1336870.59	34	1447	483099.59	1337861.03	34	1488	481312.58	1338174.80	34	1529	481350.92	1338095.24	34	1570	482717.69	1337892.39
33	1408	484227.48	1336867.26	34	1448	483063.05	1337879.95	34	1489	481215.57	1338243.51	34	1530	481387.66	1338078.54	34	1571	482759.41	1337886.36
33	1409	484232.55	1336875.00	34	1449	483043.11	1337887.57	34	1490	481202.21	1338253.30	34	1531	481417.38	1338068.52	34	1572	482786.50	1337882.45
33	1393	484245.30	1336894.45	34	1450	483006.29	1337898.72	34	1491	481135.41	1338302.24	34	1532	481458.35	1338059.22	34	1573	482813.01	1337878.72
34	1410	484192.40	1337502.03	34	1451	482986.22	1337903.53	34	1492	481096.38	1338336.32	34	1533	481491.17	1338053.46	34	1574	482899.86	1337866.50
34	1411	484191.31	1337514.00	34	1452	482954.09	1337908.31	34	1493	481071.90	1338357.62	34	1534	481498.32	1338052.83	34	1575	482940.62	1337860.79
34	1412	484185.59	1337561.62	34	1453	482740.49	1337939.49	34	1494	480964.58	1338467.57	34	1535	481550.48	1338048.21	34	1576	482954.14	1337858.90
34	1413	484148.94	1337601.20	34	1454	482705.75	1337943.86	34	1495	480948.12	1338485.96	34	1536	481652.54	1338042.01	34	1577	482980.30	1337854.83
34	1414	484109.78	1337607.68	34	1455	482641.49	1337955.62	34	1496	480928.07	1338508.36	34	1537	481700.92	1338038.73	34	1578	482994.26	1337851.68
34	1415	484078.28	1337613.45	34	1456	482610.94	1337961.79	34	1497	480921.16	1338516.08	34	1538	481740.45	1338037.49	34	1579	483011.28	1337846.58
34	1416	484049.52	1337618.58	34	1457	482567.00	1337974.64	34	1498	480892.49	1338556.36	34	1539	481759.88	1338037.40	34	1580	483030.26	1337840.03
34	1417	483983.14	1337632.52	34	1458	482565.54	1337975.16	34	1499	480859.30	1338616.89	34	1540	481787.86	1338039.20	34	1581	483048.79	1337832.48

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
39	1987	480826.22	1338807.95																
39	1988	480799.54	1338844.17																
39	1989	480793.45	1338852.44																
39	1990	480767.65	1338887.28																
39	1991	480757.41	1338899.54																
39	1992	480742.37	1338917.53																
39	1993	480708.07	1338952.42																
39	1994	480677.69	1338979.01																
39	1995	480635.00	1339013.49																
39	1996	480621.72	1339022.45																
39	1997	480618.47	1339024.63																
39	1998	480614.75	1338969.02																
39	1999	480656.30	1338932.22																
39	2000	480686.11	1338904.10																
39	2001	480722.46	1338865.05																
39	2002	480744.61	1338840.37																
39	2003	480798.27	1338764.20																
39	2004	480832.59	1338706.95																
39	2005	480838.97	1338696.30																
39	2006	480880.39	1338625.35																
39	2007	480895.14	1338599.46																
39	2008	480913.94	1338566.56																
39	2009	480941.00	1338528.04																
39	2010	480983.99	1338480.20																
39	2011	481027.73	1338435.07																
39	2012	481085.61	1338377.79																
39	2013	481098.05	1338367.18																
39	2014	481128.07	1338341.43																
39	2015	481152.80	1338320.26																
39	1974	481202.29	1338280.60																