

**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 Попковогорского участкового лесничества Сланцевского лесничества Ленинградской области**

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	343482.38	1263612.82	4	34	345533.36	1265721.78	5	69	344916.06	1265205.18	7	103	345745.54	1265805.19	9	137	341247.65	1265618.49
1	2	343588.67	1263672.36	4	35	345612.63	1265805.50	5	70	344776.85	1265123.33	7	104	345740.64	1265811.78	9	138	341240.89	1265614.41
1	3	343543.68	1263759.31	4	36	345645.79	1265840.52	5	71	344776.64	1265121.72	7	105	345736.88	1265819.09	9	139	341233.75	1265609.73
1	4	343534.01	1263735.67	4	37	345711.00	1265909.38	5	72	344788.83	1265099.22	7	106	345735.27	1265824.12	9	140	341225.21	1265603.58
1	5	343531.18	1263728.64	4	38	345689.27	1265907.48	5	73	344800.75	1265077.21	7	107	345734.38	1265826.92	9	141	341216.28	1265596.21
1	1	343482.38	1263612.82	4	39	345680.31	1265906.57	5	74	345058.21	1265231.41	7	108	345733.18	1265835.04	9	142	341210.73	1265591.57
2	6	343603.55	1263707.18	4	40	345660.64	1265904.88	5	62	345070.97	1265209.91	7	109	345733.34	1265843.26	9	143	341203.24	1265584.94
2	7	343675.12	1263882.18	4	41	345598.06	1265899.48	6	75	345434.11	1265470.79	7	110	345734.85	1265851.34	9	144	341192.81	1265575.11
2	8	343707.90	1263962.34	4	42	345569.09	1265868.89	6	76	345547.84	1265587.22	7	111	345738.25	1265863.83	9	145	341184.91	1265567.15
2	9	343711.69	1263970.75	4	43	345502.69	1265798.77	6	77	345553.87	1265593.39	7	112	345738.68	1265865.00	9	146	341176.23	1265558.08
2	10	343660.14	1264039.85	4	44	345425.85	1265717.62	6	78	345554.68	1265594.23	7	113	345741.30	1265872.08	9	147	341171.29	1265552.65
2	11	343650.78	1264017.84	4	45	345391.28	1265682.22	6	79	345642.50	1265686.96	7	114	345731.16	1265889.94	9	148	341168.22	1265549.28
2	12	343648.77	1264012.96	4	46	345277.51	1265565.74	6	80	345627.09	1265702.39	7	115	345723.89	1265882.27	9	149	341162.66	1265542.84
2	13	343646.97	1264009.43	4	47	345250.17	1265539.54	6	81	345609.42	1265720.10	7	116	345720.72	1265878.92	9	150	341168.88	1265544.91
2	14	343644.99	1264005.62	4	48	345183.69	1265486.99	6	82	345589.34	1265740.20	7	117	345700.86	1265857.95	9	151	341214.82	1265545.30
2	15	343642.88	1264001.21	4	49	345149.99	1265464.72	6	83	345500.12	1265645.98	7	118	345636.56	1265790.07	9	151	341233.96	1265556.73
2	16	343638.36	1263990.83	4	50	345107.31	1265385.66	6	84	345446.00	1265590.57	7	119	345629.89	1265783.03	10	152	341472.08	1265768.03
2	17	343623.06	1263953.43	4	51	344925.23	1265330.81	6	85	345350.03	1265492.32	7	120	345630.47	1265782.18	10	153	341516.22	1265792.56
2	18	343557.79	1263793.82	4	52	344863.60	1265294.08	6	86	345317.91	1265461.54	7	121	345651.98	1265769.77	10	154	341522.65	1265799.68
2	6	343603.55	1263707.18	4	53	344602.99	1265140.84	6	87	345244.14	1265403.23	7	122	345674.16	1265756.99	10	155	341534.99	1265814.90
3	19	343778.56	1264125.94	4	54	344599.01	1265136.13	6	88	345204.78	1265377.21	7	123	345696.57	1265744.07	10	156	341547.09	1265828.14
3	20	343925.56	1264470.44	4	55	344632.11	1265070.69	6	89	345211.68	1265363.97	7	101	345713.06	1265761.47	10	157	341533.53	1265839.77
3	21	343943.36	1264504.96	4	56	344870.47	1265210.85	6	90	345217.16	1265354.60	8	124	345853.44	1265909.67	10	158	341526.53	1265847.01
3	22	343945.60	1264509.31	4	57	344901.82	1265229.27	6	91	345229.78	1265333.01	8	125	345874.17	1265931.61	10	159	341521.65	1265852.97
3	23	343859.77	1264501.15	4	58	345075.50	1265332.75	6	92	345241.67	1265312.68	8	126	345851.95	1265929.22	10	160	341515.59	1265849.58
3	24	343856.80	1264500.78	4	59	345189.90	1265400.92	6	93	345243.24	1265312.55	8	127	345828.69	1265926.72	10	161	341488.01	1265834.30
3	25	343840.67	1264464.17	4	60	345227.73	1265425.92	6	94	345246.22	1265314.42	8	128	345826.58	1265924.40	10	162	341432.01	1265803.15
3	26	343840.18	1264463.17	4	61	345243.64	1265438.49	6	95	345285.58	1265340.44	8	129	345833.00	1265913.10	10	163	341421.39	1265797.34
3	27	343692.67	1264116.36	4	30	345299.52	1265482.67	6	96	345290.73	1265344.18	8	130	345841.88	1265897.48	10	164	341403.49	1265787.48
3	28	343665.11	1264051.55	5	62	345070.97	1265209.91	6	97	345364.50	1265402.49	8	124	345853.44	1265909.67	10	165	341387.86	1265778.74
3	29	343717.30	1263981.82	5	63	345152.37	1265258.41	6	98	345369.90	1265407.20	9	131	341233.96	1265556.73	10	166	341372.81	1265770.27
3	19	343778.56	1264125.94	5	64	345182.71	1265275.31	6	99	345402.02	1265437.99	9	132	341243.45	1265564.84	10	167	341364.93	1265762.59
4	30	345299.52	1265482.67	5	65	345167.81	1265298.26	6	100	345403.78	1265439.73	9	133	341249.82	1265574.52	10	168	341355.73	1265760.19
4	31	345330.35	1265512.21	5	66	345156.46	1265315.75	6	75	345434.11	1265470.79	9	134	341250.46	1265575.49	10	169	341353.83	1265759.70
4	32	345447.81	1265632.47	5	67	345154.33	1265319.34	7	101	345713.06	1265761.47	9	135	341252.89	1265592.48	10	170	341337.01	1265750.31
4	33	345479.96	1265665.39	5	68	345142.12	1265339.87	7	102	345750.21	1265800.69	9	136	341251.86	1265620.92	10	171	341330.02	1265746.41

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
10	172	341306.59	1265733.43	11	212	342296.95	1265943.49	11	253	341847.15	1265866.81	11	294	342952.09	1265849.99	12	334	342147.49	1266023.88
10	173	341288.87	1265723.66	11	213	342288.45	1265944.01	11	254	341863.01	1265871.19	11	295	343009.60	1265846.50	12	335	342129.55	1266024.01
10	174	341254.37	1265704.80	11	214	342225.09	1265948.03	11	255	341872.07	1265873.56	11	187	343043.50	1265844.71	12	336	342128.88	1266024.01
10	175	341268.54	1265655.45	11	215	342193.40	1265949.92	11	256	341899.70	1265880.25	12	296	343131.20	1265935.01	12	337	342114.65	1266023.92
10	176	341288.06	1265665.99	11	216	342192.41	1265949.98	11	257	341922.32	1265885.21	12	297	343160.38	1265963.73	12	338	342094.70	1266039.03
10	177	341312.98	1265679.68	11	217	342167.73	1265951.08	11	258	341941.77	1265889.21	12	298	343152.54	1265963.37	12	339	341870.34	1266012.92
10	178	341330.78	1265689.48	11	218	342146.74	1265951.70	11	259	341955.54	1265891.93	12	299	343144.16	1265963.10	12	340	341842.88	1265994.64
10	179	341354.33	1265702.53	11	219	342129.19	1265951.83	11	260	341968.78	1265894.00	12	300	343135.11	1265963.05	12	341	341837.33	1265990.94
10	180	341378.25	1265715.88	11	220	342111.45	1265951.71	11	261	341979.38	1265895.41	12	301	343124.11	1265963.28	12	342	341831.69	1265989.47
10	181	341397.36	1265726.54	11	221	342080.16	1265950.85	11	262	341987.11	1265896.17	12	302	343113.34	1265963.56	12	343	341814.65	1265984.77
10	182	341379.72	1265743.30	11	222	342045.69	1265949.48	11	263	341999.97	1265897.14	12	303	343112.01	1265963.64	12	344	341813.78	1265984.53
10	183	341397.37	1265726.54	11	223	342026.94	1265948.79	11	264	342016.04	1265897.96	12	304	343087.82	1265964.91	12	345	341806.41	1265982.35
10	184	341412.42	1265735.01	11	224	342013.52	1265948.07	11	265	342029.20	1265898.66	12	305	343078.47	1265965.40	12	346	341796.37	1265979.39
10	185	341427.93	1265743.67	11	225	341998.83	1265947.23	11	266	342047.68	1265899.34	12	306	343016.32	1265968.68	12	347	341787.31	1265976.64
10	186	341445.56	1265753.39	11	226	341982.77	1265946.17	11	267	342081.84	1265900.70	12	307	342959.52	1265972.13	12	348	341769.80	1265971.07
10	152	341472.08	1265768.03	11	227	341973.63	1265945.27	11	268	342112.31	1265901.54	12	308	342923.19	1265974.37	12	349	341749.99	1265964.42
11	187	343043.50	1265844.71	11	228	341961.62	1265943.67	11	269	342129.18	1265901.65	12	309	342885.89	1265976.77	12	350	341733.92	1265958.57
11	188	343085.81	1265888.72	11	229	341946.83	1265941.36	11	270	342145.82	1265901.53	12	310	342862.85	1265978.35	12	351	341724.86	1265955.20
11	189	343089.49	1265892.55	11	230	341931.88	1265938.40	11	271	342165.87	1265900.94	12	311	342838.75	1265979.91	12	352	341726.43	1265953.36
11	190	343074.68	1265893.32	11	231	341911.93	1265934.30	11	272	342189.81	1265899.86	12	312	342721.28	1265987.69	12	353	341726.99	1265952.71
11	191	343045.43	1265894.86	11	232	341888.45	1265929.15	11	273	342194.65	1265899.57	12	313	342716.75	1265988.00	12	354	341735.92	1265937.38
11	192	343027.26	1265895.82	11	233	341859.87	1265922.23	11	274	342222.02	1265897.94	12	314	342671.51	1265991.14	12	355	341736.50	1265935.78
11	193	343012.24	1265896.61	11	234	341850.04	1265919.66	11	275	342285.28	1265893.93	12	315	342587.54	1265996.59	12	356	341740.03	1265926.12
11	194	342955.12	1265900.08	11	235	341833.57	1265915.12	11	276	342293.80	1265893.41	12	316	342530.40	1266000.38	12	357	341742.01	1265920.71
11	195	342918.66	1265902.33	11	236	341816.86	1265910.19	11	277	342310.17	1265892.35	12	317	342521.41	1266000.98	12	358	341742.86	1265917.54
11	196	342881.11	1265904.75	11	237	341808.99	1265907.79	11	278	342324.67	1265891.37	12	318	342422.54	1266007.57	12	359	341745.09	1265909.19
11	197	342858.14	1265906.32	11	238	341792.51	1265902.57	11	279	342345.68	1265890.04	12	319	342398.70	1266009.24	12	360	341759.88	1265914.63
11	198	342834.00	1265907.89	11	239	341774.41	1265896.51	11	280	342366.50	1265888.68	12	320	342374.42	1266010.78	12	361	341767.15	1265917.28
11	199	342796.36	1265910.42	11	240	341765.80	1265893.37	11	281	342390.41	1265887.16	12	321	342353.58	1266012.15	12	362	341785.70	1265923.49
11	200	342775.88	1265911.80	11	241	341755.66	1265889.65	11	282	342400.33	1265886.47	12	322	342338.05	1266013.13	12	363	341802.46	1265928.80
11	201	342716.44	1265915.67	11	242	341751.36	1265888.05	11	283	342414.11	1265885.50	12	323	342332.73	1266013.47	12	364	341810.55	1265931.26
11	202	342666.80	1265919.12	11	243	341755.26	1265878.88	11	284	342522.29	1265878.28	12	324	342318.26	1266014.45	12	365	341827.96	1265936.40
11	203	342582.83	1265924.57	11	244	341759.09	1265863.36	11	285	342579.52	1265874.50	12	325	342301.38	1266015.54	12	366	341844.34	1265940.91
11	204	342525.62	1265928.36	11	245	341760.41	1265847.44	11	286	342663.45	1265869.05	12	326	342292.91	1266016.05	12	367	341854.49	1265943.56
11	205	342417.63	1265935.56	11	246	341760.43	1265837.80	11	287	342713.19	1265865.60	12	327	342229.61	1266020.07	12	368	341872.76	1265947.99
11	206	342403.85	1265936.52	11	247	341776.00	1265843.69	11	288	342772.57	1265861.73	12	328	342196.53	1266022.04	12	369	341883.50	1265950.59
11	207	342393.74	1265937.23	11	248	341790.91	1265849.13	11	289	342829.51	1265857.90	12	329	342195.78	1266022.08	12	370	341907.36	1265955.82
11	208	342369.78	1265938.75	11	249	341797.53	1265851.35	11	290	342838.89	1265859.70	12	330	342191.60	1266022.27	12	371	341921.37	1265958.70
11	209	342348.89	1265940.12	11	250	341808.00	1265854.85	11	291	342852.13	1265843.91	12	331	342170.78	1266023.20	12	372	341927.52	1265959.96
11	210	342328.04	1265941.44	11	251	341823.84	1265859.86	11	292	342900.64	1265853.21	12	332	342170.04	1266023.22	12	373	341942.99	1265963.03
11	211	342313.47	1265942.42	11	252	341831.22	1265862.11	11	293	342915.43	1265852.26	12	333	342148.63	1266023.86	12	374	341958.47	1265965.44

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	375	341971.09	1265967.13	13	415	339263.60	1267150.53	13	456	339299.89	1267826.22	13	497	339235.93	1267282.44	14	537	334267.75	1264685.98
12	376	341980.87	1265968.09	13	416	339271.06	1267201.34	13	457	339289.65	1267850.13	13	498	339234.57	1267275.34	14	538	334280.74	1264646.07
12	377	341995.45	1265969.19	13	417	339280.65	1267254.77	13	458	339280.33	1267871.73	13	499	339231.89	1267266.68	14	539	334283.52	1264644.81
12	378	342012.37	1265970.04	13	418	339282.42	1267260.51	13	459	339268.23	1267899.53	13	500	339221.62	1267209.44	14	540	334315.72	1264630.24
12	379	342025.94	1265970.77	13	419	339283.77	1267265.90	13	460	339237.28	1267970.89	13	501	339212.07	1267144.41	14	502	334341.58	1264619.97
12	380	342044.85	1265971.46	13	420	339285.13	1267273.01	13	461	339224.51	1268000.67	13	502	339263.60	1267150.53	15	541	334390.77	1264693.25
12	381	342069.79	1265972.45	13	421	339286.02	1267282.24	13	462	339210.22	1268033.80	14	503	334341.58	1264619.97	15	542	334380.74	1264724.04
12	382	342079.42	1265972.84	13	422	339286.06	1267292.17	13	463	339196.46	1268066.08	14	503	334340.15	1264624.65	15	543	334368.39	1264760.82
12	383	342111.08	1265973.71	13	423	339286.71	1267297.97	13	464	339188.56	1268085.97	14	504	334328.43	1264661.41	15	544	334364.71	1264771.88
12	384	342129.20	1265973.83	13	424	339288.67	1267315.64	13	465	339139.92	1268073.17	14	505	334315.22	1264701.99	15	545	334361.97	1264780.06
12	385	342147.14	1265973.70	13	425	339300.39	1267392.76	13	466	339141.53	1268068.66	14	506	334302.85	1264738.79	15	546	334345.82	1264777.40
12	386	342168.55	1265973.07	13	426	339308.62	1267446.89	13	467	339150.15	1268046.95	14	507	334292.83	1264768.82	15	547	334333.52	1264775.54
12	387	342182.56	1265972.44	13	427	339311.59	1267467.19	13	468	339178.52	1267980.79	14	508	334292.72	1264769.13	15	548	334312.47	1264772.37
12	388	342192.85	1265971.98	13	428	339316.51	1267500.86	13	469	339191.29	1267950.99	14	509	334281.25	1264802.73	15	549	334342.53	1264680.21
12	389	342193.55	1265971.95	13	429	339324.18	1267552.80	13	470	339222.30	1267879.50	14	510	334273.27	1264826.74	15	550	334342.67	1264680.38
12	390	342226.44	1265969.99	13	430	339331.00	1267600.38	13	471	339234.40	1267851.70	14	511	334271.34	1264832.55	15	551	334349.85	1264685.67
12	391	342289.81	1265965.97	13	431	339332.96	1267614.39	13	472	339243.67	1267830.24	14	512	334260.63	1264865.46	15	552	334357.86	1264690.73
12	392	342298.33	1265965.45	13	432	339335.81	1267634.84	13	473	339253.84	1267806.47	14	513	334255.68	1264880.22	15	553	334360.87	1264691.68
12	393	342314.92	1265964.37	13	433	339337.66	1267650.60	13	474	339269.25	1267770.11	14	514	334243.65	1264915.99	15	554	334364.70	1264692.88
12	394	342329.48	1265963.40	13	434	339338.21	1267656.67	13	475	339277.59	1267748.33	14	515	334233.57	1264944.67	15	555	334368.21	1264693.98
12	395	342350.30	1265962.08	13	435	339338.27	1267657.44	13	476	339281.28	1267737.07	14	516	334225.62	1264965.27	15	556	334378.34	1264694.74
12	396	342371.20	1265960.71	13	436	339338.66	1267662.63	13	477	339285.19	1267722.43	14	517	334216.14	1264989.42	15	557	334390.35	1264693.38
12	397	342395.20	1265959.18	13	437	339338.74	1267663.83	13	478	339286.83	1267714.92	14	518	334202.48	1265023.08	15	541	334390.77	1264693.25
12	398	342419.13	1265957.51	13	438	339339.38	1267676.36	13	479	339287.34	1267712.62	14	519	334188.58	1265054.75	16	558	334321.82	1264900.42
12	399	342492.05	1265952.65	13	439	339339.62	1267683.54	13	480	339288.24	1267706.76	14	520	334185.21	1265062.04	16	559	334319.87	1264906.27
12	400	342527.08	1265950.31	13	440	339339.64	1267685.15	13	481	339288.73	1267703.54	14	521	334157.47	1265017.43	16	560	334318.73	1264909.67
12	401	342584.27	1265946.52	13	441	339339.50	1267696.05	13	482	339289.41	1267695.36	14	522	334149.21	1265019.76	16	561	334311.06	1264932.48
12	402	342668.27	1265941.07	13	442	339339.33	1267699.52	13	483	339289.55	1267685.15	14	523	334156.37	1265003.46	16	562	334309.17	1264938.09
12	403	342717.92	1265937.62	13	443	339339.27	1267700.20	13	484	339289.35	1267678.92	14	524	334169.65	1264970.75	16	563	334308.87	1264938.95
12	404	342773.98	1265933.97	13	444	339338.65	1267707.70	13	485	339288.71	1267666.39	14	525	334179.00	1264946.92	16	564	334298.78	1264967.64
12	405	342777.33	1265933.75	13	445	339338.24	1267711.14	13	486	339288.32	1267661.20	14	526	334186.58	1264927.29	16	565	334298.06	1264969.61
12	406	342835.45	1265929.84	13	446	339336.85	1267720.22	13	487	339287.77	1267655.13	14	527	334196.30	1264899.61	16	566	334289.96	1264990.57
12	407	342859.61	1265928.27	13	447	339336.27	1267723.37	13	488	339286.20	1267641.77	14	528	334205.68	1264871.77	16	567	334280.48	1265014.72
12	408	342882.57	1265926.70	13	448	339334.12	1267733.18	13	489	339283.35	1267621.33	14	529	334213.16	1264849.43	16	568	334280.20	1265015.45
12	409	342920.04	1265924.29	13	449	339333.58	1267735.38	13	490	339281.42	1267607.50	14	530	334223.22	1264818.53	16	569	334266.55	1265049.11
12	410	342956.47	1265922.04	13	450	339329.67	1267750.02	13	491	339274.60	1267559.92	14	531	334223.70	1264817.05	16	570	334265.78	1265050.92
12	411	343013.49	1265918.58	13	451	339328.88	1267752.70	13	492	339259.10	1267454.43	14	532	334233.71	1264786.94	16	571	334251.87	1265082.59
12	412	343075.84	1265915.29	13	452	339325.19	1267763.96	13	493	339248.98	1267387.86	14	533	334242.59	1264760.91	16	572	334251.33	1265083.80
12	413	343109.38	1265913.52	13	453	339324.37	1267766.28	13	494	339239.00	1267322.20	14	534	334250.26	1264762.16	16	573	334247.96	1265091.10
12	414	343123.83	1265927.75	13	454	339316.03	1267788.06	13	495	339236.59	1267300.57	14	535	334250.00	1264738.91	16	574	334247.44	1265092.20
12	296	343131.20	1265935.01	13	455	339315.37	1267789.68	13	496	339235.98	1267295.06	14	536	334255.33	1264722.93	16	575	334238.56	1265110.54

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
16	576	334213.18	1265096.45	19	614	333876.21	1273423.94	21	653	333818.98	1273587.64	22	693	333642.15	1277149.82	22	734	333464.56	1276440.23				
16	577	334205.06	1265091.94	19	615	333869.45	1273419.49	21	654	333840.36	1273619.93	22	694	333643.53	1277184.81	22	675	333473.32	1276463.23				
16	578	334200.37	1265073.71	19	616	333860.90	1273415.91	21	655	333845.71	1273626.68	22	695	333643.57	1277186.07	23	735	333445.01	1276586.10				
16	579	334239.98	1264984.67	19	617	333835.94	1273408.28	21	656	333852.16	1273632.41	22	696	333643.59	1277187.59	23	736	333465.90	1276640.99				
16	580	334254.01	1264949.24	19	618	333824.69	1273376.95	21	657	333853.34	1273633.29	22	697	333643.57	1277189.05	23	737	333490.12	1276737.09				
16	581	334275.96	1264893.80	19	613	333875.49	1273399.48	21	658	333849.82	1273644.12	22	698	333643.53	1277190.47	23	738	333492.77	1276747.59				
16	582	334301.40	1264897.47	20	619	333801.78	1273505.54	21	659	333847.97	1273649.09	22	699	333639.08	1277298.84	23	739	333499.71	1276778.39				
16	583	334311.75	1264898.97	20	620	333803.04	1273513.74	21	660	333846.64	1273652.18	22	700	333638.00	1277317.91	23	740	333519.28	1276865.26				
16	588	334321.82	1264900.42	20	621	333804.98	1273521.86	21	661	333823.64	1273701.34	22	701	333637.57	1277325.60	23	741	333541.76	1276965.02				
17	584	333703.68	1266540.04	20	622	333806.14	1273524.56	21	662	333822.09	1273704.43	22	702	333637.37	1277329.05	23	742	333557.23	1277045.51				
17	585	333767.16	1266836.07	20	623	333797.98	1273571.45	21	663	333820.30	1273707.63	22	703	333619.87	1277638.71	23	743	333565.13	1277098.96				
17	586	333767.51	1266837.81	20	624	333796.03	1273582.66	21	664	333819.36	1273709.18	22	704	333619.80	1277639.88	23	744	333572.08	1277152.59				
17	587	333773.97	1266872.96	20	625	333788.26	1273606.58	21	665	333789.22	1273756.74	22	705	333619.63	1277641.80	23	745	333573.24	1277156.70				
17	588	333784.29	1266909.08	20	626	333786.87	1273610.85	21	666	333786.32	1273760.97	22	706	333616.72	1277670.66	23	746	333573.46	1277187.59				
17	589	333795.54	1266930.69	20	627	333783.11	1273622.42	21	667	333567.75	1274055.90	22	707	333616.52	1277672.44	23	747	333569.01	1277295.95				
17	590	333783.11	1266925.30	20	628	333760.12	1273671.58	21	668	333526.99	1274025.17	22	708	333616.16	1277674.91	23	748	333549.85	1277634.75				
17	591	333776.01	1266922.84	20	629	333752.49	1273683.62	21	669	333746.69	1273730.14	22	709	333609.11	1277718.16	23	749	333546.94	1277663.60				
17	592	333768.64	1266921.47	20	630	333729.98	1273719.14	21	670	333777.76	1273681.00	22	710	333608.61	1277720.85	23	750	333539.89	1277706.85				
17	593	333762.07	1266920.76	20	631	333563.88	1273943.26	21	671	333802.00	1273628.99	22	711	333608.26	1277722.50	23	751	333537.42	1277717.67				
17	594	333757.33	1266920.24	20	632	333510.51	1274015.28	21	672	333810.67	1273602.19	22	712	333605.79	1277733.32	23	752	333503.52	1277703.80				
17	595	333736.29	1266917.95	20	633	333469.04	1273987.09	21	673	333815.50	1273587.24	22	713	333604.71	1277737.38	23	753	333499.01	1277639.67				
17	596	333734.71	1266917.90	20	634	333469.99	1273985.78	21	674	333816.41	1273582.81	22	714	333604.29	1277738.76	23	754	333499.90	1277630.90				
17	597	333725.14	1266884.42	20	635	333470.29	1273985.38	21	653	333818.98	1273587.64	22	715	333602.81	1277743.04	23	755	333518.99	1277293.35				
17	598	333718.21	1266846.73	20	636	333529.51	1273905.46	21	675	333473.32	1276463.23	22	716	333602.56	1277743.68	23	756	333523.33	1277187.55				
17	599	333653.14	1266543.30	20	637	333534.73	1273898.41	22	676	333527.39	1276605.01	22	717	333557.48	1277725.62	23	757	333522.12	1277156.88				
17	600	333663.46	1266540.88	20	638	333688.65	1273690.72	22	677	333528.43	1276608.08	22	718	333560.11	1277710.99	23	758	333515.47	1277105.58				
17	601	333673.22	1266536.79	20	639	333701.39	1273670.62	22	678	333531.44	1276616.00	22	719	333566.64	1277667.10	23	759	333507.83	1277053.87				
17	602	333669.74	1266520.56	20	640	333703.38	1273667.48	22	679	333532.99	1276620.60	22	720	333569.81	1277636.00	23	760	333496.29	1276993.81				
17	603	333686.73	1266530.31	20	641	333716.10	1273647.41	22	680	333533.89	1276623.81	22	721	333586.03	1277341.99	23	761	333492.77	1276975.49				
17	584	333703.68	1266540.04	20	642	333736.46	1273603.88	22	681	333549.62	1276686.19	22	722	333592.55	1277223.82	23	762	333476.97	1276905.41				
18	604	334031.63	1267210.43	20	643	333737.71	1273600.03	22	682	333550.99	1276691.61	22	723	333593.45	1277187.13	23	763	333459.33	1276827.10				
18	605	334078.13	1267266.46	20	644	333747.30	1273570.53	22	683	333561.19	1276732.15	22	724	333590.39	1277136.92	23	764	333444.06	1276759.30				
18	606	334079.06	1267267.61	20	645	333756.45	1273517.93	22	684	333580.60	1276818.37	22	725	333583.25	1277087.28	23	765	333435.76	1276726.39				
18	607	334089.45	1267280.78	20	646	333757.82	1273488.53	22	685	333610.64	1276951.76	22	726	333576.91	1277041.94	23	766	333418.04	1276656.10				
18	608	334109.79	1267305.67	20	647	333757.34	1273472.26	22	686	333626.11	1277032.24	22	727	333561.30	1276960.72	23	767	333389.21	1276580.34				
18	609	334050.54	1267312.39	20	648	333766.42	1273484.96	22	687	333626.61	1277035.25	22	728	333542.09	1276875.46	23	768	333380.03	1276556.24				
18	610	334039.66	1267298.60	20	649	333771.99	1273491.49	22	688	333634.50	1277088.70	22	729	333528.21	1276813.89	23	769	333367.34	1276522.84				
18	611	334021.95	1267198.78	20	650	333778.61	1273496.98	22	689	333634.67	1277089.94	22	730	333512.23	1276743.00	23	770	333407.77	1276488.22				
18	612	334022.45	1267199.36	20	651	333786.07	1273501.25	22	690	333638.02	1277115.76	22	731	333506.80	1276721.50	23	735	333445.01	1276586.10				
18	604	334031.63	1267210.43	20	652	333794.15	1273504.18	22	691	333641.62	1277143.57	22	732	333484.76	1276634.32	24	771	333328.28	1274645.75				
19	613	333875.49	1273399.48	20	619	333801.78	1273505.54	22	692	333641.96	1277146.81	22	733	333424.18	1276475.11	24	772	333310.28	1274695.42				

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	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y				X	Y
24	773	333309.85	1274696.58													
24	774	333269.07	1274803.70													
24	775	333221.35	1274933.16													
24	776	333188.13	1274872.02													
24	777	333269.87	1274662.05													
24	771	333328.28	1274645.75													
25	778	333209.55	1274685.29													
25	779	333244.35	1274671.49													
25	780	333203.41	1274779.02													
25	778	333209.55	1274685.29													