

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Нарвского 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 поворотной точки (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	359218.45	1273302.51	1	37	359180.24	1273304.84	3	58	336795.26	1264971.24	5	105	336907.09	1265435.33	5	141	336933.17	1265343.47
1	2	359123.74	1273390.28	1	38	359189.62	1273303.80	4	71	336936.38	1265154.55	5	106	336900.96	1265442.49	5	142	336938.16	1265337.46
1	3	358990.10	1273445.64	1	39	359199.01	1273303.06	4	72	336938.58	1265157.75	5	107	336894.63	1265449.46	5	143	336942.15	1265330.74
1	4	358953.43	1273460.82	1	40	359208.43	1273302.62	4	73	336957.94	1265180.02	5	108	336888.07	1265456.23	5	144	336950.70	1265313.36
1	5	358954.96	1273457.94	1	1	359218.45	1273302.51	4	74	336970.62	1265187.87	5	109	336881.30	1265462.80	5	90	336966.20	1265319.82
1	6	358959.63	1273449.76	2	41	358924.12	1273541.65	4	75	336972.25	1265197.18	5	110	336874.33	1265469.13	6	145	339178.37	1265414.31
1	7	358964.55	1273441.72	2	42	358940.26	1273651.82	4	76	336973.57	1265206.50	5	111	336867.17	1265475.25	6	146	339177.13	1265415.49
1	8	358969.73	1273433.84	2	43	358924.64	1273665.81	4	77	336974.56	1265215.37	5	112	336859.82	1265481.15	6	147	339170.17	1265421.83
1	9	358975.14	1273426.13	2	44	358923.16	1273658.68	4	78	336947.18	1265206.48	5	113	336852.28	1265486.80	6	148	339163.01	1265427.95
1	10	358980.80	1273418.60	2	45	358921.54	1273649.39	4	79	336938.19	1265204.45	5	114	336844.58	1265492.22	6	149	339155.65	1265433.85
1	11	358986.70	1273411.24	2	46	358920.96	1273645.29	4	80	336928.99	1265204.10	5	115	336840.25	1265495.05	6	150	339148.11	1265439.50
1	12	358989.71	1273407.73	2	47	358920.22	1273640.07	4	81	336919.87	1265205.46	5	116	336823.41	1265487.24	6	151	339140.41	1265444.91
1	13	358992.82	1273404.08	2	48	358919.18	1273630.70	4	82	336911.17	1265208.44	5	117	336714.82	1265443.59	6	152	339132.53	1265450.10
1	14	358994.56	1273402.18	2	49	358918.45	1273621.31	4	83	336907.90	1265192.63	5	118	336674.78	1265427.52	6	153	339124.49	1265455.02
1	15	358999.15	1273397.11	2	50	358918.00	1273611.89	4	84	336880.36	1265168.66	5	119	336645.52	1265415.76	6	154	339116.31	1265459.68
1	16	359005.72	1273390.34	2	51	358917.85	1273602.47	4	85	336862.23	1265152.90	5	120	336625.81	1265407.83	6	155	339107.98	1265464.10
1	17	359012.49	1273383.79	2	52	358918.00	1273593.04	4	86	336863.42	1265128.52	5	121	336625.81	1265407.75	6	156	339103.30	1265466.39
1	18	359019.46	1273377.44	2	53	358918.45	1273583.63	4	87	336872.38	1265109.69	5	122	336623.00	1265382.77	6	157	339103.08	1265466.25
1	19	359027.78	1273370.43	2	54	358919.18	1273574.24	4	88	336902.88	1265113.30	5	123	336625.68	1265380.49	6	158	339071.39	1265461.93
1	20	359033.98	1273365.42	2	55	358920.22	1273564.88	4	89	336914.18	1265122.18	5	124	336642.62	1265367.85	6	159	339067.69	1265461.42
1	21	359041.51	1273359.76	2	56	358921.54	1273555.54	4	90	336936.38	1265154.55	5	125	336675.37	1265358.41	6	160	339052.72	1265461.98
1	22	359049.22	1273354.35	2	57	358923.16	1273546.26	5	91	336966.20	1265319.82	5	126	336708.10	1265347.28	6	161	339045.04	1265469.97
1	23	359057.10	1273349.17	2	41	358924.12	1273541.65	5	92	336964.03	1265327.80	5	127	336773.33	1265336.82	6	162	339042.43	1265472.70
1	24	359065.14	1273344.25	3	58	336795.26	1264971.24	5	93	336961.26	1265336.80	5	128	336810.68	1265340.16	6	163	339031.78	1265490.70
1	25	359073.32	1273339.58	3	59	336817.39	1264983.63	5	94	336958.20	1265345.71	5	129	336845.88	1265353.08	6	164	339027.24	1265498.38
1	26	359081.65	1273335.17	3	60	336799.47	1264980.16	5	95	336954.88	1265354.54	5	130	336851.57	1265357.75	6	165	339026.02	1265491.83
1	27	359090.12	1273331.02	3	61	336689.38	1264958.87	5	96	336951.27	1265363.24	5	131	336857.03	1265361.54	6	166	339020.67	1265463.20
1	28	359098.71	1273327.14	3	62	336633.46	1264947.34	5	97	336947.40	1265371.83	5	132	336858.41	1265362.49	6	167	339018.17	1265449.58
1	29	359107.41	1273323.54	3	63	336638.34	1264946.46	5	98	336943.24	1265380.30	5	133	336865.94	1265366.02	6	168	339015.78	1265435.64
1	30	359116.24	1273320.21	3	64	336666.52	1264944.26	5	99	336938.84	1265388.63	5	134	336873.95	1265368.24	6	169	339013.84	1265423.51
1	31	359125.14	1273317.15	3	65	336683.24	1264944.23	5	100	336934.16	1265396.81	5	135	336882.22	1265369.12	6	170	339012.92	1265416.57
1	32	359134.16	1273314.38	3	66	336704.16	1264945.44	5	101	336929.23	1265404.85	5	136	336890.52	1265368.61	6	171	339012.55	1265413.74
1	33	359143.24	1273311.90	3	67	336732.16	1264949.41	5	102	336926.41	1265409.14	5	137	336898.61	1265366.75	6	172	339011.86	1265406.74
1	34	359152.41	1273309.69	3	68	336750.55	1264953.53	5	103	336924.07	1265412.73	5	138	336906.30	1265363.55	6	173	339011.22	1265398.95
1	35	359161.64	1273307.78	3	69	336783.10	1264961.68	5	104	336918.66	1265420.44	5	139	336913.35	1265359.13	6	174	339010.98	1265393.78
1	36	359170.92	1273306.16	3	70	336788.80	1264966.92	5	104	336912.99	1265427.97	5	140	336927.30	1265348.65	6	175	339010.94	1265389.59

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
6	176	339011.04	1265384.12	7	216	336584.33	1265507.91	8	256	336531.85	1265290.39	9	296	332371.38	1244311.30	9	337	332721.32	1243901.57
6	177	339011.37	1265378.47	7	217	336592.13	1265499.66	8	257	336542.54	1265298.50	9	297	332364.45	1244293.78	9	338	332730.41	1243904.08
6	178	339033.61	1265378.54	7	218	336598.03	1265492.07	8	258	336555.14	1265294.25	9	298	332356.14	1244266.78	9	339	332739.42	1243906.84
6	179	339042.46	1265380.20	7	219	336602.37	1265483.51	8	222	336581.08	1265267.15	9	299	332352.01	1244248.37	9	340	332748.33	1243909.91
6	180	339061.56	1265380.13	7	220	336603.66	1265480.20	9	259	332858.85	1243980.03	9	300	332349.08	1244229.75	9	341	332757.14	1243913.23
6	181	339076.74	1265380.07	7	221	336650.41	1265497.98	9	260	332865.40	1243986.80	9	301	332347.30	1244211.00	9	342	332765.84	1243916.83
6	182	339085.63	1265379.28	7	189	336748.32	1265535.21	9	261	332871.74	1243993.78	9	302	332346.71	1244192.16	9	343	332774.44	1243920.71
6	183	339093.21	1265384.59	8	222	336581.08	1265267.15	9	262	332877.86	1244000.93	9	303	332347.30	1244173.32	9	344	332782.91	1243924.87
6	184	339100.67	1265397.86	8	223	336591.96	1265275.81	9	263	332883.76	1244008.29	9	304	332349.08	1244154.56	9	345	332791.24	1243929.27
6	185	339107.09	1265400.46	8	224	336593.67	1265280.06	9	264	332889.41	1244015.82	9	305	332352.01	1244135.95	9	346	332799.42	1243933.93
6	186	339129.59	1265409.60	8	225	336590.09	1265282.27	9	265	332894.83	1244023.53	9	306	332356.14	1244117.55	9	347	332807.46	1243938.86
6	187	339148.83	1265412.94	8	226	336563.30	1265302.27	9	266	332900.01	1244031.41	9	307	332361.39	1244099.47	9	348	332815.34	1243944.04
6	188	339175.93	1265414.59	8	227	336545.85	1265317.15	9	267	332904.93	1244039.45	9	308	332371.38	1244073.02	9	349	332823.04	1243949.47
6	145	339178.37	1265414.31	8	228	336538.93	1265324.37	9	268	332909.60	1244047.62	9	309	332383.82	1244047.62	9	350	332830.58	1243955.10
7	189	336748.32	1265535.21	8	229	336533.57	1265332.84	9	269	332914.01	1244055.96	9	310	332389.70	1244034.51	9	351	332837.94	1243961.01
7	190	336741.38	1265536.88	8	230	336530.02	1265342.20	9	270	332918.16	1244064.43	9	311	332410.27	1244006.13	9	352	332845.10	1243967.13
7	191	336732.16	1265538.79	8	231	336523.88	1265365.03	9	271	332922.04	1244073.02	9	312	332434.58	1243980.03	9	353	332852.06	1243973.47
7	192	336722.87	1265540.41	8	232	336523.58	1265366.75	9	272	332925.64	1244081.72	9	313	332448.32	1243967.13	9	259	332858.85	1243980.03
7	193	336713.54	1265541.73	8	233	336476.70	1265347.90	9	273	332928.98	1244090.54	9	314	332462.83	1243955.10	10	354	334011.10	1266055.05
7	194	336704.16	1265542.77	8	234	336448.63	1265336.62	9	274	332932.04	1244099.47	9	315	332478.09	1243944.04	10	355	334026.90	1266078.28
7	195	336694.78	1265543.50	8	235	336439.62	1265333.00	9	275	332934.80	1244108.46	9	316	332488.37	1243937.44	10	356	334032.03	1266084.63
7	196	336685.36	1265543.95	8	236	336424.93	1265290.36	9	276	332937.28	1244117.55	9	317	332502.18	1243929.27	10	357	334038.13	1266090.06
7	197	336675.95	1265544.10	8	237	336416.05	1265281.73	9	277	332939.48	1244126.72	9	318	332518.98	1243920.71	10	358	334040.01	1266091.15
7	198	336666.52	1265543.95	8	238	336378.57	1265283.55	9	278	332941.40	1244135.95	9	319	332527.57	1243916.83	10	359	334037.71	1266092.58
7	199	336657.10	1265543.50	8	239	336374.35	1265283.76	9	279	332943.02	1244145.22	9	320	332536.27	1243913.23	10	360	334027.14	1266100.01
7	200	336647.71	1265542.77	8	240	336367.98	1265272.38	9	280	332944.34	1244154.56	9	321	332554.00	1243906.84	10	361	334019.50	1266106.64
7	201	336638.34	1265541.73	8	241	336371.81	1265246.41	9	281	332945.38	1244163.93	9	322	332572.11	1243901.57	10	362	334013.35	1266114.67
7	202	336629.01	1265540.41	8	242	336375.98	1265247.37	9	282	332946.12	1244173.32	9	323	332581.27	1243899.39	10	363	334004.59	1266128.90
7	203	336623.34	1265539.42	8	243	336388.42	1265250.19	9	283	332946.57	1244182.74	9	324	332590.50	1243897.47	10	364	334003.17	1266132.70
7	204	336619.74	1265538.79	8	244	336400.99	1265235.80	9	284	332946.57	1244201.57	9	325	332599.78	1243895.85	10	365	333995.62	1266133.24
7	205	336619.09	1265538.67	8	245	336403.76	1265226.00	9	285	332946.12	1244211.00	9	326	332618.49	1243893.48	10	366	333981.98	1266126.88
7	206	336610.50	1265536.88	8	246	336415.15	1265220.57	9	286	332945.38	1244220.40	9	327	332627.87	1243892.75	10	367	333947.25	1266141.78
7	207	336601.33	1265534.68	8	247	336452.37	1265220.73	9	287	332944.34	1244229.75	9	328	332637.29	1243892.32	10	368	333926.23	1266138.63
7	208	336592.24	1265532.19	8	248	336466.45	1265237.07	9	288	332943.22	1244237.65	9	329	332646.71	1243892.16	10	369	333918.95	1266141.66
7	209	336583.24	1265529.42	8	249	336486.89	1265274.66	9	289	332874.15	1244254.00	9	330	332655.79	1243892.30	10	370	333912.41	1266141.45
7	210	336574.32	1265526.36	8	250	336496.53	1265277.77	9	290	332726.46	1244292.75	9	331	332665.55	1243892.75	10	371	333907.68	1266141.76
7	211	336565.51	1265523.03	8	251	336505.52	1265275.57	9	291	332601.94	1244325.42	9	332	332674.94	1243893.48	10	372	333905.36	1266142.11
7	212	336561.80	1265521.50	8	252	336534.51	1265253.46	9	292	332409.55	1244375.89	9	333	332684.31	1243894.53	10	373	333901.77	1266138.40
7	213	336563.45	1265521.11	8	253	336541.47	1265256.18	9	293	332398.59	1244360.78	9	334	332693.64	1243895.85	10	374	333895.28	1266133.57
7	214	336571.11	1265517.89	8	254	336546.05	1265257.97	9	294	332388.49	1244344.87	9	335	332702.92	1243897.47	10	375	333888.09	1266129.85
7	215	336578.14	1265513.44	8	255	336548.42	1265263.41	9	295	332383.82	1244336.69	9	336	332712.15	1243899.39	10	376	333880.40	1266127.34

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
10	377	333856.38	1266121.60	11	417	333991.31	1266261.11	13	456	333472.32	1268210.14	13	497	333196.06	1267846.27	13	538	333491.59	1267683.80
10	378	333848.35	1266120.36	11	418	333997.85	1266256.04	13	457	333442.25	1268256.91	13	498	333200.48	1267837.94	13	539	333500.96	1267684.84
10	379	333841.84	1266120.41	11	419	334003.47	1266249.98	13	458	333306.13	1268269.89	13	499	333202.66	1267834.11	13	540	333510.29	1267686.16
10	380	333846.61	1266116.33	11	420	334007.48	1266244.85	13	459	333279.15	1268279.59	13	500	333205.14	1267829.76	13	439	333516.10	1267687.18
10	381	333853.98	1266110.43	11	421	334014.36	1266242.82	13	460	333248.34	1268237.03	13	501	333210.06	1267821.72	13	541	333454.39	1267736.44
10	382	333861.51	1266104.77	11	422	334016.37	1266242.82	13	461	333248.34	1268225.39	13	502	333215.25	1267813.85	13	542	333461.08	1267773.05
10	383	333869.22	1266099.36	11	402	334016.86	1266242.78	13	462	333247.44	1268215.95	13	503	333220.64	1267806.12	13	543	333448.08	1267779.09
10	384	333877.09	1266094.18	12	423	333834.84	1266401.00	13	463	333244.77	1268206.86	13	504	333226.31	1267798.61	13	544	333431.18	1267794.02
10	385	333885.15	1266089.26	12	424	333846.79	1266407.42	13	464	333240.46	1268198.43	13	505	333232.21	1267791.24	13	545	333412.13	1267802.83
10	386	333893.32	1266084.59	12	425	333804.89	1266428.80	13	465	333229.79	1268181.78	13	506	333238.33	1267784.08	13	546	333394.49	1267801.45
10	387	333899.69	1266081.21	12	426	333809.89	1266436.01	13	466	333228.02	1268175.29	13	507	333244.67	1267777.10	13	547	333395.89	1267781.49
10	388	333901.66	1266080.18	12	427	333780.70	1266453.95	13	467	333228.02	1268168.47	13	508	333251.23	1267770.34	13	548	333426.54	1267761.98
10	389	333910.11	1266076.03	12	428	333771.42	1266456.52	13	468	333228.02	1268153.34	13	509	333257.99	1267763.78	13	549	333431.18	1267747.12
10	390	333918.71	1266072.15	12	429	333759.70	1266459.78	13	469	333227.36	1268145.25	13	510	333264.97	1267757.44	13	550	333443.71	1267731.35
10	391	333927.41	1266068.55	12	430	333758.92	1266457.92	13	470	333225.41	1268137.37	13	511	333272.13	1267751.32	13	541	333454.39	1267736.44
10	392	333936.23	1266065.22	12	431	333755.59	1266449.10	13	471	333222.21	1268129.92	13	512	333279.50	1267745.42	13	551	333340.09	1267820.28
10	393	333945.14	1266062.16	12	432	333752.53	1266440.19	13	472	333209.66	1268106.28	13	513	333287.01	1267739.75	13	552	333346.28	1267837.54
10	394	333954.14	1266059.39	12	433	333749.76	1266431.18	13	473	333206.27	1268084.56	13	514	333295.62	1267733.76	13	553	333340.72	1267889.09
10	395	333963.24	1266056.91	12	434	333747.27	1266422.09	13	474	333193.87	1268042.28	13	515	333302.61	1267729.17	13	554	333325.62	1267913.90
10	396	333972.41	1266054.70	12	435	333746.79	1266420.03	13	475	333190.56	1268033.89	13	516	333310.65	1267724.25	13	555	333307.05	1267912.99
10	397	333981.64	1266052.79	12	436	333769.06	1266413.67	13	476	333185.79	1268026.23	13	517	333318.83	1267719.59	13	556	333304.04	1267893.04
10	398	333990.92	1266051.17	12	437	333785.43	1266396.84	13	477	333179.74	1268019.55	13	518	333327.16	1267715.17	13	557	333314.32	1267848.38
10	399	334000.25	1266049.85	12	438	333812.70	1266389.11	13	478	333172.59	1268014.07	13	519	333335.63	1267711.03	13	558	333315.02	1267833.52
10	400	334003.70	1266049.47	12	423	333834.84	1266401.00	13	479	333164.55	1268008.99	13	520	333344.21	1267707.14	13	559	333321.99	1267822.37
10	401	334008.44	1266048.94	13	439	333516.10	1267687.18	13	480	333163.95	1268001.31	13	521	333352.91	1267703.55	13	560	333332.43	1267818.20
10	354	334011.10	1266055.05	13	440	333492.11	1267915.06	13	481	333163.51	1267991.89	13	522	333359.92	1267700.89	13	551	333340.09	1267820.28
11	402	334016.86	1266242.78	13	441	333490.87	1267926.74	13	482	333163.35	1267982.48	13	523	333361.74	1267700.21	14	561	333675.49	1267770.34
11	403	333981.46	1266319.25	13	442	333482.11	1267928.13	13	483	333163.51	1267973.05	13	524	333370.66	1267697.15	14	562	333682.05	1267777.10
11	404	333969.66	1266344.72	13	443	333479.77	1267937.87	13	484	333163.95	1267963.63	13	525	333379.66	1267694.38	14	563	333688.38	1267784.08
11	405	333910.49	1266374.25	13	444	333481.91	1267940.36	13	485	333164.69	1267954.24	13	526	333382.92	1267693.49	14	564	333694.51	1267791.24
11	406	333912.23	1266352.30	13	445	333493.71	1267954.13	13	486	333165.73	1267944.87	13	527	333388.75	1267691.90	14	565	333700.41	1267798.61
11	407	333907.69	1266326.38	13	446	333492.55	1267964.02	13	487	333167.05	1267935.54	13	528	333397.92	1267689.70	14	566	333706.08	1267806.12
11	408	333913.99	1266315.61	13	447	333477.78	1267967.95	13	488	333168.68	1267926.27	13	529	333407.16	1267687.79	14	567	333711.49	1267813.85
11	409	333927.51	1266292.53	13	448	333474.97	1267987.94	13	489	333170.59	1267917.03	13	530	333416.43	1267686.16	14	568	333711.85	1267814.42
11	410	333935.17	1266270.19	13	449	333483.58	1267995.23	13	490	333172.79	1267907.86	13	531	333425.76	1267684.84	14	569	333716.65	1267821.72
11	411	333940.97	1266272.08	13	450	333469.56	1268117.38	13	491	333175.27	1267898.77	13	532	333435.13	1267683.80	14	570	333721.58	1267829.76
11	412	333950.25	1266273.30	13	451	333467.68	1268132.69	13	492	333178.04	1267889.77	13	533	333444.52	1267683.06	14	571	333726.26	1267837.94
11	413	333959.59	1266272.78	13	452	333478.16	1268173.81	13	493	333181.10	1267880.85	13	534	333453.94	1267682.62	14	572	333730.66	1267846.27
11	414	333966.84	1266271.68	13	453	333484.70	1268204.21	13	494	333184.44	1267872.02	13	535	333463.37	1267682.46	14	573	333734.82	1267854.74
11	415	333977.11	1266268.98	13	454	333479.36	1268206.97	13	495	333188.03	1267863.32	13	536	333472.78	1267682.62	14	574	333738.69	1267863.32
11	416	333986.58	1266264.18	13	455	333474.85	1268209.01	13	496	333191.92	1267854.74	13	537	333482.20	1267683.06	14	575	333742.30	1267872.02

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
14	576	333745.62	1267880.85	14	617	333537.97	1267691.90												
14	577	333748.68	1267889.77	14	618	333547.06	1267694.38												
14	578	333750.59	1267895.96	14	619	333556.08	1267697.15												
14	579	333751.45	1267898.77	14	620	333564.98	1267700.21												
14	580	333753.93	1267907.86	14	621	333573.81	1267703.55												
14	581	333756.14	1267917.03	14	622	333582.50	1267707.14												
14	582	333758.04	1267926.27	14	623	333586.40	1267708.91												
14	583	333759.67	1267935.54	14	624	333591.09	1267711.03												
14	584	333760.99	1267944.87	14	625	333599.56	1267715.17												
14	585	333762.03	1267954.24	14	626	333607.89	1267719.59												
14	586	333762.77	1267963.63	14	627	333616.07	1267724.25												
14	587	333763.21	1267973.05	14	628	333624.11	1267729.17												
14	588	333763.37	1267982.48	14	629	333631.98	1267734.36												
14	589	333763.21	1267991.89	14	630	333639.71	1267739.75												
14	590	333762.77	1268001.31	14	631	333647.22	1267745.42												
14	591	333762.03	1268010.70	14	632	333654.59	1267751.32												
14	592	333760.99	1268020.07	14	633	333661.75	1267757.44												
14	593	333759.67	1268029.40	14	634	333663.19	1267758.75												
14	594	333758.04	1268038.69	14	635	333668.73	1267763.78												
14	595	333756.14	1268047.91	14	636	333674.33	1267769.20												
14	596	333753.93	1268057.08	14	561	333675.49	1267770.34												
14	597	333752.82	1268061.17																
14	598	333751.45	1268066.17																
14	599	333748.68	1268075.19																
14	600	333745.62	1268084.09																
14	601	333742.30	1268092.92																
14	602	333738.69	1268101.61																
14	603	333734.82	1268110.20																
14	604	333730.66	1268118.67																
14	605	333726.26	1268127.00																
14	606	333695.86	1268127.26																
14	607	333613.92	1268127.94																
14	608	333488.99	1268107.27																
14	609	333501.14	1267997.47																
14	610	333512.46	1267991.59																
14	611	333568.18	1267995.30																
14	612	333583.72	1267988.32																
14	613	333579.91	1267971.78																
14	614	333510.27	1267915.14																
14	615	333522.17	1267801.26																
14	616	333533.71	1267690.88																