

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестощеряные полосы лесов), на территории Лососкинского 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	350423.20	1305679.70	1	37	350660.80	1306155.82	1	73	349868.89	1308197.12	1	109	347823.38	1309189.81	1	145	347166.66	1309897.19
1	2	350411.37	1305702.91	1	38	350689.63	1306171.72	1	74	349807.48	1308226.62	1	110	347806.61	1309198.65	1	146	347151.42	1309896.07
1	3	350404.86	1305718.97	1	39	350711.51	1306180.29	1	75	349770.66	1308244.31	1	111	347766.87	1309232.50	1	147	347144.66	1309895.75
1	4	350401.24	1305735.92	1	40	350730.28	1306188.25	1	76	349678.28	1308281.63	1	112	347737.26	1309275.50	1	148	347136.48	1309895.59
1	5	350400.59	1305753.23	1	41	350708.09	1306210.64	1	77	349663.34	1308287.66	1	113	347733.79	1309286.69	1	149	347124.83	1309895.61
1	6	350405.60	1305806.51	1	42	350547.87	1306372.42	1	78	349581.75	1308310.91	1	114	347726.52	1309309.61	1	150	347114.47	1309895.98
1	7	350417.95	1305848.39	1	43	350531.67	1306388.77	1	79	349471.73	1308341.08	1	115	347714.48	1309348.10	1	151	347101.98	1309896.81
1	8	350424.97	1305865.92	1	44	350590.79	1306482.33	1	80	349392.01	1308368.12	1	116	347680.03	1309390.25	1	152	347090.34	1309897.79
1	9	350435.18	1305881.82	1	45	350657.85	1306588.45	1	81	349298.02	1308423.93	1	117	347657.95	1309428.45	1	153	347079.88	1309899.09
1	10	350448.20	1305895.52	1	46	350729.30	1306701.53	1	82	349244.30	1308470.37	1	118	347647.58	1309446.30	1	154	347073.73	1309900.01
1	11	350469.41	1305903.09	1	47	350714.06	1306743.40	1	83	349179.32	1308553.05	1	119	347640.94	1309468.17	1	155	347070.89	1309900.42
1	12	350455.97	1305908.43	1	48	350700.87	1306812.99	1	84	349178.65	1308554.33	1	120	347634.60	1309488.99	1	156	347061.97	1309902.04
1	13	350454.60	1305916.24	1	49	350662.32	1306906.15	1	85	349140.96	1308626.14	1	121	347626.45	1309569.17	1	157	347045.59	1309905.73
1	14	350454.73	1305934.27	1	50	350606.92	1306973.40	1	86	349106.64	1308721.90	1	122	347615.91	1309684.55	1	158	347032.34	1309909.27
1	15	350458.11	1305952.00	1	51	350544.24	1307049.49	1	87	349099.11	1308804.03	1	123	347588.63	1309695.24	1	159	347007.75	1309916.04
1	16	350462.72	1305968.13	1	52	350436.64	1307180.11	1	88	349067.94	1308805.95	1	124	347552.19	1309708.94	1	160	346976.23	1309924.78
1	17	350469.41	1305985.35	1	53	350388.43	1307089.85	1	89	349060.45	1308812.59	1	125	347543.48	1309714.13	1	161	346931.75	1309937.15
1	18	350473.76	1305992.25	1	54	350256.11	1307278.64	1	90	348900.01	1308827.33	1	126	347490.55	1309750.47	1	162	346902.93	1309945.17
1	19	350479.17	1306001.04	1	55	350118.73	1307474.65	1	91	348840.41	1308850.43	1	127	347429.92	1309829.86	1	163	346868.83	1309954.83
1	20	350487.02	1306010.20	1	56	350051.00	1307571.50	1	92	348806.83	1308870.66	1	128	347419.87	1309862.67	1	164	346841.61	1309962.37
1	21	350499.31	1306020.98	1	57	350050.03	1307572.89	1	93	348788.77	1308880.99	1	129	347409.16	1309897.56	1	165	346794.56	1309975.43
1	22	350513.19	1306029.60	1	58	350043.13	1307575.78	1	94	348739.92	1308908.93	1	130	347340.56	1309950.60	1	166	346748.35	1309988.08
1	23	350528.29	1306035.86	1	59	350012.48	1307600.22	1	95	348621.79	1308948.21	1	131	347314.02	1309959.52	1	167	346668.21	1310010.48
1	24	350544.38	1306039.22	1	60	350002.42	1307612.94	1	96	348540.07	1308960.70	1	132	347308.28	1309955.07	1	168	346656.64	1310013.64
1	25	350551.01	1306040.52	1	61	349993.64	1307624.06	1	97	348510.10	1308966.42	1	133	347301.67	1309950.48	1	169	346622.06	1310023.06
1	26	350574.77	1306044.10	1	62	349877.34	1307688.13	1	98	348495.55	1308969.14	1	134	347297.75	1309947.94	1	170	346448.20	1310070.34
1	27	350592.21	1306045.14	1	63	349866.59	1307683.96	1	99	348385.23	1308990.05	1	135	347282.20	1309938.35	1	171	346436.46	1310073.51
1	28	350593.67	1306044.97	1	64	349806.70	1307660.73	1	100	348314.97	1309013.76	1	136	347268.34	1309930.63	1	172	346376.50	1310090.10
1	29	350594.10	1306052.08	1	65	349792.33	1307682.10	1	101	348287.75	1309028.16	1	137	347256.17	1309924.57	1	173	346285.63	1310115.13
1	30	350597.81	1306068.19	1	66	349720.40	1307789.02	1	102	348212.92	1309067.74	1	138	347235.35	1309915.28	1	174	346242.04	1310126.99
1	31	350606.06	1306092.91	1	67	349684.77	1307842.05	1	103	348186.54	1309081.56	1	139	347217.73	1309908.92	1	175	346224.50	1310131.87
1	32	350611.23	1306105.49	1	68	349735.25	1307887.35	1	104	348107.80	1309111.90	1	140	347199.00	1309903.01	1	176	346135.09	1310156.37
1	33	350620.29	1306119.83	1	69	349815.35	1307959.24	1	105	348006.84	1309148.44	1	141	347193.69	1309901.66	1	177	346054.17	1310178.43
1	34	350631.64	1306132.42	1	70	349865.10	1308030.10	1	106	347976.59	1309159.17	1	142	347188.22	1309900.35	1	178	346021.68	1310187.19
1	35	350639.02	1306138.57	1	71	349861.07	1308067.40	1	107	347917.16	1309158.69	1	143	347183.06	1309899.32	1	179	345975.50	1310199.70
1	36	350644.95	1306142.92	1	72	349877.65	1308155.32	1	108	347856.38	1309172.41	1	144	347176.49	1309898.34	1	180	345857.28	1310232.77

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	345828.95	1310240.66	1	222	344757.88	1310637.84	1	263	344023.59	1311354.84	1	304	342960.73	1311178.51	1	345	345212.26	1309679.76
1	182	345718.37	1310271.57	1	223	344739.95	1310659.17	1	264	344008.09	1311358.67	1	305	342972.57	1311167.25	1	346	345359.47	1309627.24
1	183	345695.89	1310277.79	1	224	344721.81	1310691.00	1	265	343979.63	1311365.70	1	306	342998.89	1311141.75	1	347	345446.83	1309610.67
1	184	345644.36	1310292.05	1	225	344709.78	1310725.62	1	266	343949.56	1311373.24	1	307	343005.76	1311128.32	1	348	345510.43	1309598.60
1	185	345577.31	1310310.61	1	226	344708.30	1310737.05	1	267	343912.49	1311382.63	1	308	343102.14	1310997.69	1	349	345689.30	1309578.73
1	186	345553.60	1310317.24	1	227	344704.27	1310761.84	1	268	343896.98	1311386.55	1	309	343119.42	1310977.84	1	350	345724.18	1309584.03
1	187	345506.74	1310330.10	1	228	344705.46	1310798.47	1	269	343769.60	1311419.19	1	310	343134.84	1310960.17	1	351	345826.66	1309599.59
1	188	345476.16	1310338.58	1	229	344708.32	1310821.35	1	270	343722.36	1311431.23	1	311	343215.50	1310883.61	1	352	345861.58	1309604.89
1	189	345433.25	1310350.22	1	230	344715.04	1310846.32	1	271	343675.27	1311443.21	1	312	343251.07	1310849.85	1	353	345875.85	1309608.17
1	190	345331.37	1310378.06	1	231	344714.57	1310853.37	1	272	343634.15	1311453.83	1	313	343271.90	1310830.07	1	354	345972.33	1309630.37
1	191	345319.94	1310381.31	1	232	344682.42	1310851.11	1	273	343596.22	1311463.31	1	314	343430.99	1310728.09	1	355	346008.64	1309638.73
1	192	345311.77	1310383.63	1	233	344616.46	1310854.65	1	274	343512.73	1311484.12	1	315	343453.27	1310716.62	1	356	346042.18	1309652.02
1	193	345302.61	1310386.26	1	234	344604.89	1310856.15	1	275	343457.88	1311497.67	1	316	343592.30	1310657.85	1	357	346148.94	1309694.33
1	194	345288.55	1310390.42	1	235	344585.38	1310858.77	1	276	343358.13	1311522.18	1	317	343675.13	1310636.81	1	358	346165.49	1309704.01
1	195	345280.13	1310393.09	1	236	344555.34	1310867.71	1	277	343252.32	1311547.97	1	318	343766.36	1310495.05	1	359	346179.10	1309711.94
1	196	345268.84	1310397.07	1	237	344523.77	1310879.86	1	278	343218.63	1311555.27	1	319	343821.16	1310423.37	1	360	346226.44	1309653.82
1	197	345251.23	1310403.51	1	238	344493.65	1310894.44	1	279	343206.00	1311557.76	1	320	343846.04	1310390.83	1	361	346325.93	1309566.25
1	198	345231.27	1310411.42	1	239	344466.40	1310913.85	1	280	343199.32	1311559.04	1	321	343881.26	1310361.02	1	362	346350.54	1309544.63
1	199	345224.61	1310414.19	1	240	344429.00	1310945.51	1	281	343194.05	1311560.04	1	322	343949.55	1310303.22	1	363	346391.13	1309514.44
1	200	345215.63	1310418.03	1	241	344401.90	1310980.95	1	282	343187.03	1311561.31	1	323	344056.07	1310227.38	1	364	346442.55	1309476.23
1	201	345196.93	1310426.60	1	242	344384.33	1311008.25	1	283	343183.08	1311562.03	1	324	344077.98	1310211.78	1	365	346461.47	1309462.17
1	202	345182.14	1310433.63	1	243	344376.72	1311025.67	1	284	343179.24	1311562.65	1	325	344084.07	1310201.10	1	366	346510.94	1309437.22
1	203	345163.81	1310442.94	1	244	344371.42	1311038.05	1	285	343174.77	1311563.32	1	326	344117.46	1310161.57	1	367	346641.23	1309371.49
1	204	345153.39	1310448.50	1	245	344353.28	1311091.41	1	286	343171.61	1311563.76	1	327	344162.62	1310108.11	1	368	346772.30	1309316.67
1	205	345149.91	1310450.40	1	246	344347.32	1311095.92	1	287	343168.23	1311564.10	1	328	344202.30	1310061.14	1	369	346817.60	1309281.41
1	206	345144.80	1310453.19	1	247	344319.46	1311120.93	1	288	343164.80	1311564.47	1	329	344206.41	1310057.09	1	370	346875.18	1309236.58
1	207	345118.00	1310468.87	1	248	344304.52	1311133.92	1	289	343160.45	1311564.71	1	330	344218.87	1310040.62	1	371	346875.98	1309234.90
1	208	345101.40	1310479.37	1	249	344285.74	1311152.97	1	290	343157.79	1311564.81	1	331	344286.89	1309975.77	1	372	346902.46	1309179.40
1	209	344994.70	1310484.34	1	250	344269.68	1311174.37	1	291	343152.36	1311564.93	1	332	344326.90	1309935.40	1	373	346948.44	1309083.01
1	210	344957.71	1310489.54	1	251	344260.71	1311188.11	1	292	343147.50	1311564.78	1	333	344341.10	1309924.95	1	374	346958.65	1309065.25
1	211	344922.35	1310501.55	1	252	344248.72	1311206.57	1	293	343144.40	1311564.69	1	334	344440.02	1309854.43	1	375	346956.13	1309058.55
1	212	344901.15	1310511.01	1	253	344240.43	1311217.85	1	294	343142.01	1311564.56	1	335	344449.53	1309847.62	1	376	346964.98	1309054.22
1	213	344890.52	1310515.78	1	254	344232.33	1311228.01	1	295	342991.48	1311421.12	1	336	344518.12	1309805.97	1	377	347024.45	1308950.71
1	214	344888.68	1310516.78	1	255	344221.95	1311240.47	1	296	342967.70	1311398.46	1	337	344542.01	1309795.28	1	378	347039.97	1308931.30
1	215	344864.81	1310531.40	1	256	344201.39	1311265.66	1	297	342905.16	1311338.87	1	338	344595.74	1309771.25	1	379	347094.05	1308863.64
1	216	344840.28	1310548.95	1	257	344180.29	1311291.85	1	298	342897.79	1311331.85	1	339	344772.57	1309711.26	1	380	347119.72	1308831.52
1	217	344818.67	1310569.99	1	258	344142.60	1311324.79	1	299	342836.22	1311278.75	1	340	344781.54	1309710.00	1	381	347192.93	1308753.03
1	218	344811.00	1310579.44	1	259	344116.03	1311331.67	1	300	342823.53	1311267.82	1	341	344878.80	1309696.29	1	382	347199.20	1308746.31
1	219	344800.48	1310594.05	1	260	344094.76	1311337.00	1	301	342819.18	1311263.99	1	342	344957.48	1309685.20	1	383	347263.43	1308699.75
1	220	344799.04	1310596.29	1	261	344074.49	1311342.16	1	302	342850.87	1311239.75	1	343	345143.40	1309676.54	1	384	347269.12	1308692.99
1	221	344787.22	1310607.71	1	262	344050.98	1311348.06	1	303	342914.83	1311204.11	1	344	345191.00	1309678.77	1	385	347318.57	1308651.88

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 характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
1	386	347364.68	1308613.53	1	427	349344.71	1307153.26	1	468	350373.61	1305632.63	2	508	346232.40	1310775.68	2	549	345188.39	1310453.07
1	387	347405.68	1308579.45	1	428	349355.53	1307141.09	1	469	350385.88	1305649.68	2	509	346204.34	1310761.39	2	550	345189.60	1310451.88
1	388	347496.03	1308528.22	1	429	349458.13	1307025.72	1	470	350401.45	1305663.80	2	510	346098.13	1310717.43	2	551	345201.33	1310446.58
1	389	347560.17	1308491.86	1	430	349471.27	1307010.95	1	471	350406.76	1305667.76	2	511	346014.48	1310694.19	2	552	345228.03	1310434.49
1	390	347583.90	1308483.52	1	431	349622.50	1306895.21	1	1	350423.20	1305679.70	2	512	345999.64	1310644.13	2	553	345264.78	1310419.63
1	391	347630.04	1308464.03	1	432	349643.30	1306884.84	2	472	347266.26	1309951.74	2	513	345994.41	1310626.03	2	554	345303.76	1310406.30
1	392	347732.14	1308420.91	1	433	349690.97	1306843.50	2	473	347285.75	1309963.40	2	514	345980.37	1310590.98	2	555	345360.53	1310389.93
1	393	347753.92	1308411.71	1	434	349733.08	1306806.99	2	474	347291.25	1309967.24	2	515	345974.33	1310581.35	2	556	345368.46	1310387.75
1	394	347757.55	1308410.18	1	435	349785.61	1306761.44	2	475	347228.23	1309988.30	2	516	345960.01	1310559.21	2	557	345431.76	1310370.51
1	395	347813.98	1308393.25	1	436	349813.02	1306737.67	2	476	347165.99	1310019.61	2	517	345915.52	1310502.40	2	558	345508.80	1310349.67
1	396	347846.86	1308373.37	1	437	349822.91	1306726.20	2	477	347138.91	1310033.23	2	518	345895.14	1310480.07	2	559	345578.84	1310330.69
1	397	347871.09	1308361.62	1	438	349925.17	1306587.08	2	478	347002.97	1310071.77	2	519	345871.63	1310461.08	2	560	345641.76	1310312.71
1	398	347986.52	1308305.62	1	439	349929.23	1306578.09	2	479	346992.22	1310077.15	2	520	345825.01	1310428.92	2	561	345657.71	1310308.25
1	399	348012.55	1308292.99	1	440	349931.61	1306563.66	2	480	346923.21	1310111.13	2	521	345798.94	1310413.70	2	562	345662.61	1310306.76
1	400	348072.53	1308276.94	1	441	349932.91	1306555.80	2	481	346887.73	1310135.60	2	522	345770.88	1310402.58	2	563	345751.24	1310283.03
1	401	348084.84	1308273.20	1	442	349935.60	1306539.51	2	482	346827.94	1310176.84	2	523	345741.47	1310395.82	2	564	345766.27	1310279.21
1	402	348179.81	1308242.50	1	443	349936.92	1306531.49	2	483	346788.40	1310222.24	2	524	345725.26	1310393.44	2	565	345829.06	1310260.14
1	403	348271.69	1308219.69	1	444	349945.75	1306508.89	2	484	346745.79	1310271.39	2	525	345673.12	1310385.44	2	566	345866.30	1310248.66
1	404	348317.22	1308214.16	1	445	350013.79	1306334.80	2	485	346700.85	1310342.29	2	526	345642.84	1310388.67	2	567	345980.55	1310218.02
1	405	348384.82	1308205.94	1	446	350034.85	1306280.91	2	486	346694.71	1310359.18	2	527	345598.77	1310393.70	2	568	346026.63	1310205.53
1	406	348457.19	1308190.85	1	447	350074.33	1306174.00	2	487	346677.85	1310406.53	2	528	345568.58	1310399.43	2	569	346059.14	1310196.77
1	407	348512.31	1308162.96	1	448	350121.48	1306046.36	2	488	346657.74	1310414.19	2	529	345539.63	1310409.72	2	570	346140.09	1310174.70
1	408	348514.59	1308162.00	1	449	350146.48	1305978.68	2	489	346649.12	1310415.22	2	530	345538.68	1310410.13	2	571	346225.17	1310151.40
1	409	348519.14	1308155.44	1	450	350203.83	1305823.39	2	490	346615.84	1310425.28	2	531	345520.91	1310418.03	2	572	346244.77	1310146.05
1	410	348599.74	1308039.33	1	451	350203.77	1305807.61	2	491	346584.81	1310440.95	2	532	345486.58	1310433.30	2	573	346290.67	1310133.45
1	411	348615.97	1308015.95	1	452	350203.46	1305784.16	2	492	346570.40	1310451.72	2	533	345459.82	1310447.71	2	574	346301.52	1310130.47
1	412	348635.74	1307996.27	1	453	350203.60	1305765.61	2	493	346567.83	1310452.19	2	534	345435.57	1310466.02	2	575	346350.40	1310116.92
1	413	348744.03	1307888.50	1	454	350227.13	1305629.68	2	494	346541.36	1310460.82	2	535	345429.44	1310471.53	2	576	346441.48	1310091.84
1	414	348755.68	1307878.83	1	455	350233.48	1305592.99	2	495	346520.54	1310467.61	2	536	345361.61	1310531.21	2	577	346575.32	1310055.45
1	415	348887.53	1307769.44	1	456	350276.00	1305474.46	2	496	346495.57	1310477.66	2	537	345323.28	1310512.20	2	578	346627.06	1310041.40
1	416	348887.72	1307769.32	1	457	350279.72	1305478.46	2	497	346472.18	1310490.97	2	538	345313.48	1310508.88	2	579	346673.26	1310028.80
1	417	348950.99	1307730.08	1	458	350292.77	1305488.61	2	498	346433.61	1310516.49	2	539	345262.98	1310491.24	2	580	346753.41	1310006.39
1	418	348995.85	1307702.25	1	459	350313.95	1305502.44	2	499	346394.80	1310545.31	2	540	345235.19	1310483.77	2	581	346799.61	1309993.75
1	419	349041.87	1307673.70	1	460	350322.52	1305506.78	2	500	346358.50	1310580.77	2	541	345207.34	1310480.44	2	582	346846.69	1309980.68
1	420	349161.65	1307599.40	1	461	350322.85	1305526.79	2	501	346331.53	1310613.36	2	542	345162.96	1310478.22	2	583	346855.01	1309978.39
1	421	349175.79	1307514.25	1	462	350329.20	1305556.65	2	502	346330.29	1310615.76	2	543	345143.39	1310477.42	2	584	346873.96	1309973.13
1	422	349241.85	1307328.83	1	463	350333.73	1305571.90	2	503	346312.03	1310650.90	2	544	345142.95	1310477.44	2	585	346908.07	1309963.46
1	423	349247.44	1307316.98	1	464	350340.64	1305586.24	2	504	346299.28	1310683.45	2	545	345155.29	1310470.09	2	586	346936.84	1309955.46
1	424	349278.07	1307265.42	1	465	350349.73	1305599.31	2	505	346283.97	1310746.29	2	546	345160.17	1310467.40	2	587	346966.50	1309947.21
1	425	349324.48	1307187.30	1	466	350356.14	1305607.16	2	506	346285.27	1310817.65	2	547	345182.19	1310455.28	2	588	346981.31	1309943.09
1	426	349329.28	1307179.23	1	467	350365.68	1305618.73	2	507	346257.87	1310794.21	2	548	345184.58	1310455.17	2	589	347012.81	1309934.36

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y
2	590	347037.32	1309927.61	4	629	343529.84	1311741.16											
2	591	347050.13	1309924.18	4	630	343491.20	1311778.30											
2	592	347065.76	1309920.66	4	631	343466.55	1311811.93											
2	593	347073.98	1309919.17	4	632	343451.83	1311835.20											
2	594	347082.44	1309917.92	4	633	343450.28	1311838.61											
2	595	347092.31	1309916.69	4	634	343430.31	1311844.73											
2	596	347103.41	1309915.76	4	635	343357.25	1311873.37											
2	597	347115.43	1309914.96	4	636	343291.04	1311910.28											
2	598	347125.19	1309914.61	4	637	343277.77	1311920.42											
2	599	347136.31	1309914.59	4	638	343225.19	1311960.67											
2	600	347144.02	1309914.74	4	639	343164.82	1312031.71											
2	601	347151.30	1309916.13	4	640	343155.12	1312045.68											
2	602	347172.63	1309917.51	4	641	343153.92	1312044.87											
2	603	347193.45	1309921.58	4	642	343119.89	1312020.63											
2	604	347205.23	1309925.24	4	643	343052.01	1311972.28											
2	605	347222.34	1309931.18	4	644	343204.02	1311799.87											
2	606	347245.98	1309941.18	4	645	343277.53	1311716.53											
2	472	347266.26	1309951.74	4	646	343297.32	1311694.09											
3	607	344119.83	1311349.30	4	647	343259.85	1311669.79											
3	608	344071.16	1311402.50	4	648	343236.19	1311654.40											
3	609	344045.49	1311426.52	4	649	343162.00	1311583.61											
3	610	344014.50	1311413.89	4	650	343164.97	1311582.95											
3	611	343982.77	1311406.72	4	651	343178.50	1311581.97											
3	612	343950.30	1311404.80	4	652	343193.15	1311579.78											
3	613	343906.56	1311405.77	4	653	343228.18	1311572.76											
3	614	343894.80	1311406.94	4	654	343264.84	1311564.79											
3	615	343937.96	1311395.76	4	655	343316.32	1311552.53											
3	616	344051.81	1311366.44	4	656	343386.70	1311535.07											
3	607	344119.83	1311349.30	4	657	343507.69	1311505.31											
4	617	343829.59	1311423.66	4	658	343581.10	1311486.97											
4	618	343819.45	1311427.90	4	659	343588.58	1311485.12											
4	619	343797.17	1311439.37	4	617	343829.59	1311423.66											
4	620	343765.34	1311459.76															
4	621	343737.94	1311485.79															
4	622	343705.24	1311523.31															
4	623	343685.95	1311549.43															
4	624	343676.79	1311567.34															
4	625	343671.17	1311578.34															
4	626	343640.25	1311653.18															
4	627	343621.97	1311670.26															
4	628	343572.08	1311700.39															