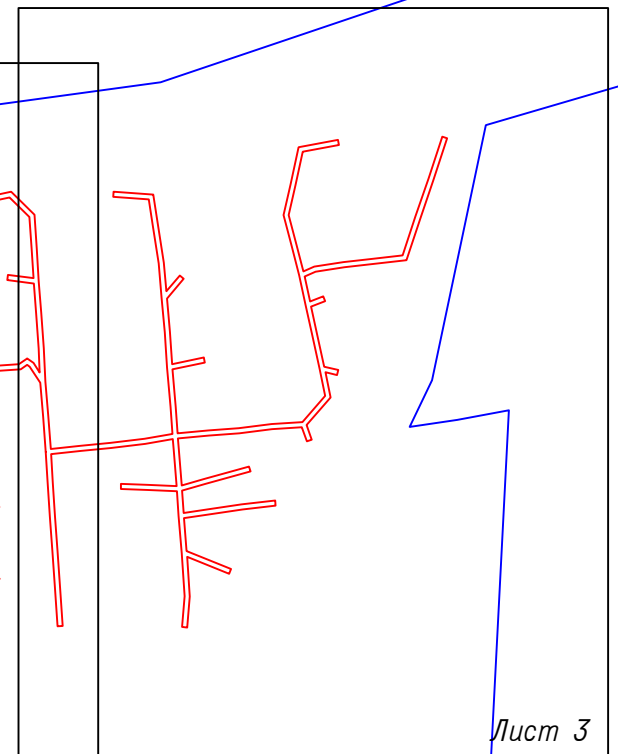
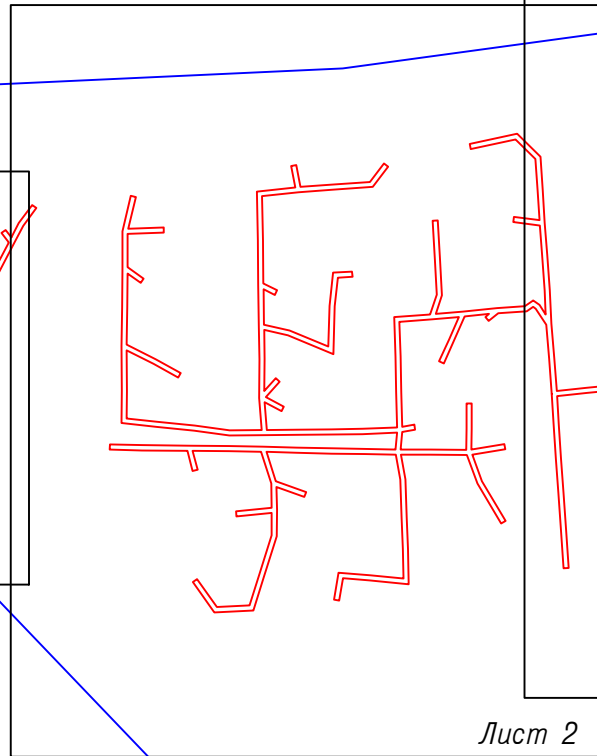
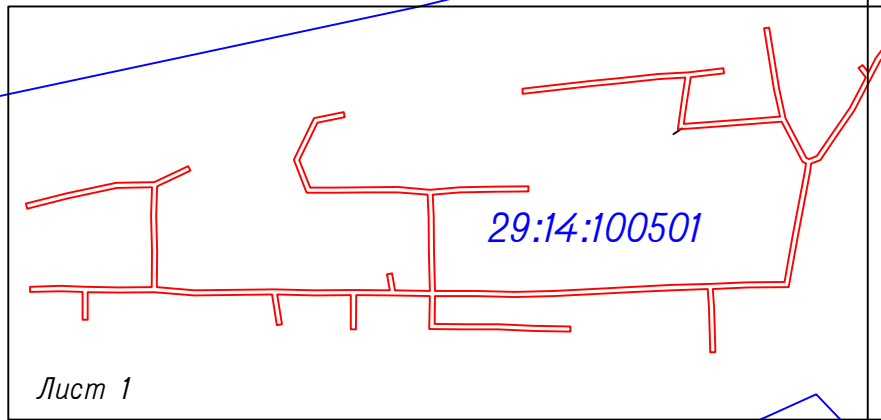








Схема расположения листов публичного сервитута для размещения объекта
ВЛ-0.4кв п.Русковера Пин.р-на



Условные обозначения:

-  - граница охранной зоны объекта;
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  :100 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
-  29:01:000000 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
-  - поворотные точки охранной зоны объекта;
-  1 - номер поворотной точки охранной зоны объекта.

Площадь публичного сервитута 30659 кв.м.



Кадастровый инженер Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта
ВЛ-0.4кв п.Руссковера Пин.р-на



Лист 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения :

- - направление ВЛ;
- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
- :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН ;
- 29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН ;
- - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства ;
- 1 - номер поворотной точки публичного сервитута объекта .

Площадь публичного сервитута 30659 кв.м.



Кадастровый инженер Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта
ВЛ-0.4кв п.Руссковера Пин.р-на



Лист 2

Условные обозначения:

Масштаб 1:2000

Площадь публичного сервитута 30659 кв.м.

- - направление ВЛ;
- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- 1 - номер поворотной точки публичного сервитута объекта.



Кадастровый инженер Михота И.В.

Схема границ публичного сервитута для размещения объекта
ВЛ-0,4кв п.Русковера Пин.р-на



Лист 3

Условные обозначения:

Масштаб 1:2000

- - направление ВЛ;
- граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- :588 - граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
- 29:14:142001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- - поворотные точки публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства;
- 1 - номер поворотной точки публичного сервитута объекта.

Площадь публичного сервитута 30659 кв.м.



Кадастровый инженер

Михота И.В.

Система координат МСК-29, зона 3
 Метод определения координат характерных точек границ – метод спутниковых геодезических измерений

Площадь публичного сервитута 30659 кв.м.

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X	Y	
1	577313,09	3404512,62	0,10
2	577285,63	3404514,32	0,10
3	577255,24	3404516,36	0,10
4	577224,03	3404518,52	0,10
5	577191,15	3404520,76	0,10
6	577157,34	3404523,12	0,10
7	577157,66	3404527,71	0,10
8	577191,46	3404525,35	0,10
9	577224,34	3404523,11	0,10
10	577255,56	3404520,95	0,10
11	577285,92	3404518,91	0,10
12	577311,19	3404517,34	0,10
13	577313,99	3404544,14	0,10
14	577316,74	3404570,64	0,10
15	577320,37	3404601,66	0,10
16	577324,52	3404626,17	0,10
17	577314,50	3404626,93	0,10
18	577282,60	3404629,49	0,10
19	577283,88	3404603,37	0,10
20	577284,73	3404579,93	0,10
21	577280,13	3404579,77	0,10
22	577279,29	3404603,17	0,10
23	577277,98	3404629,84	0,10
24	577255,90	3404631,33	0,10
25	577222,64	3404634,08	0,10
26	577184,07	3404636,84	0,10
27	577156,65	3404634,38	0,10
28	577156,23	3404638,96	0,10
29	577184,02	3404641,46	0,10
30	577219,30	3404638,93	0,10
31	577204,16	3404676,49	0,10
32	577208,43	3404678,20	0,10
33	577224,42	3404638,54	0,10
34	577254,09	3404636,10	0,10
35	577257,04	3404657,50	0,10
36	577261,74	3404688,41	0,10
37	577265,30	3404718,11	0,10
38	577269,87	3404717,56	0,10
39	577266,30	3404687,79	0,10

40	577261,59	3404656,84	0,10
41	577258,69	3404635,75	0,10
42	577278,48	3404634,41	0,10
43	577284,53	3404655,20	0,10
44	577295,64	3404695,54	0,10
45	577300,07	3404694,31	0,10
46	577288,95	3404653,95	0,10
47	577283,17	3404634,06	0,10
48	577314,86	3404631,51	0,10
49	577325,13	3404630,73	0,10
50	577327,78	3404658,42	0,10
51	577329,91	3404685,56	0,10
52	577333,58	3404714,95	0,10
53	577335,28	3404741,44	0,10
54	577322,60	3404746,10	0,10
55	577324,18	3404750,42	0,10
56	577337,20	3404745,63	0,10
57	577361,88	3404767,23	0,10
58	577384,43	3404762,63	0,10
59	577381,94	3404772,89	0,10
60	577386,41	3404773,98	0,10
61	577389,41	3404761,59	0,10
62	577419,44	3404754,97	0,10
63	577443,18	3404749,73	0,10
64	577448,01	3404762,20	0,10
65	577452,30	3404760,54	0,10
66	577447,73	3404748,74	0,10
67	577470,10	3404743,95	0,10
68	577474,35	3404753,86	0,10
69	577478,16	3404779,35	0,10
70	577481,15	3404804,63	0,10
71	577484,57	3404835,09	0,10
72	577522,19	3404847,48	0,10
73	577556,09	3404859,04	0,10
74	577593,55	3404871,29	0,10
75	577594,98	3404866,91	0,10
76	577557,55	3404854,68	0,10
77	577523,65	3404843,12	0,10
78	577488,81	3404831,64	0,10
79	577485,72	3404804,10	0,10
80	577482,72	3404778,74	0,10
81	577478,81	3404752,59	0,10
82	577474,64	3404742,87	0,10
83	577497,81	3404736,98	0,10
84	577524,89	3404729,86	0,10
85	577551,34	3404735,79	0,10

86	577581,56	3404742,30	0,10
87	577587,52	3404774,59	0,10
88	577592,05	3404773,75	0,10
89	577585,53	3404738,46	0,10
90	577552,33	3404731,30	0,10
91	577524,80	3404725,12	0,10
92	577496,66	3404732,52	0,10
93	577470,94	3404739,06	0,10
94	577444,12	3404744,81	0,10
95	577418,45	3404750,48	0,10
96	577387,04	3404757,40	0,10
97	577363,20	3404762,26	0,10
98	577339,92	3404741,90	0,10
99	577338,17	3404714,52	0,10
100	577334,49	3404685,10	0,10
101	577332,37	3404658,02	0,10
102	577329,72	3404630,40	0,10
103	577353,85	3404628,79	0,10
104	577387,04	3404625,87	0,10
105	577393,08	3404654,79	0,10
106	577397,58	3404653,85	0,10
107	577391,67	3404625,53	0,10
108	577420,66	3404623,72	0,10
109	577450,30	3404620,90	0,10
110	577467,97	3404635,92	0,10
111	577470,95	3404632,41	0,10
112	577456,72	3404620,32	0,10
113	577482,27	3404618,05	0,10
114	577515,34	3404612,87	0,10
115	577543,08	3404608,58	0,10
116	577545,90	3404573,23	0,10
117	577541,31	3404572,87	0,10
118	577538,79	3404604,59	0,10
119	577514,63	3404608,33	0,10
120	577481,71	3404613,48	0,10
121	577450,84	3404616,23	0,10
122	577420,30	3404619,13	0,10
123	577388,71	3404621,11	0,10
124	577353,49	3404624,20	0,10
125	577329,13	3404625,83	0,10
126	577324,92	3404601,01	0,10
127	577321,31	3404570,13	0,10
128	577318,56	3404543,66	0,10
129	577315,78	3404517,04	0,10
130	577345,13	3404514,95	0,10
131	577375,93	3404512,30	0,10

132	577405,95	3404510,82	0,10
133	577437,58	3404508,72	0,10
134	577466,01	3404506,37	0,10
135	577495,17	3404504,62	0,10
136	577525,24	3404502,53	0,10
137	577545,79	3404481,78	0,10
138	577536,49	3404439,30	0,10
139	577532,00	3404440,28	0,10
140	577540,76	3404480,32	0,10
141	577523,19	3404498,06	0,10
142	577494,87	3404500,03	0,10
143	577468,50	3404501,62	0,10
144	577471,51	3404478,96	0,10
145	577466,95	3404478,35	0,10
146	577463,81	3404501,94	0,10
147	577437,24	3404504,13	0,10
148	577405,69	3404506,22	0,10
149	577384,04	3404507,29	0,10
150	577392,63	3404501,61	0,10
151	577396,67	3404495,94	0,10
152	577396,34	3404495,70	0,10
153	577391,46	3404488,66	0,10
154	577389,98	3404463,78	0,10
155	577386,85	3404433,04	0,10
156	577384,64	3404408,96	0,10
157	577401,27	3404414,50	0,10
158	577433,59	3404412,76	0,10
159	577468,21	3404410,88	0,10
160	577467,96	3404406,29	0,10
161	577433,34	3404408,16	0,10
162	577401,90	3404409,86	0,10
163	577384,21	3404403,97	0,10
164	577382,01	3404371,80	0,10
165	577346,45	3404372,86	0,10
166	577314,56	3404373,62	0,10
167	577283,22	3404374,45	0,10
168	577281,90	3404343,38	0,10
169	577281,51	3404315,88	0,10
170	577281,18	3404284,04	0,10
171	577280,97	3404257,95	0,10
172	577305,65	3404256,11	0,10
173	577297,74	3404270,99	0,10
174	577301,81	3404273,15	0,10
175	577310,29	3404257,18	0,10
176	577324,08	3404269,52	0,10
177	577327,15	3404266,09	0,10

178	577315,68	3404255,83	0,10
179	577344,25	3404255,93	0,10
180	577370,40	3404255,56	0,10
181	577365,46	3404276,74	0,10
182	577348,70	3404317,38	0,10
183	577391,57	3404318,63	0,10
184	577417,16	3404321,35	0,10
185	577418,02	3404334,51	0,10
186	577422,61	3404334,21	0,10
187	577421,50	3404317,18	0,10
188	577391,88	3404314,03	0,10
189	577355,49	3404312,98	0,10
190	577369,85	3404278,15	0,10
191	577375,14	3404255,49	0,10
192	577406,76	3404255,00	0,10
193	577401,72	3404265,03	0,10
194	577405,78	3404267,20	0,10
195	577411,94	3404254,92	0,10
196	577450,53	3404254,45	0,10
197	577489,92	3404253,82	0,10
198	577493,54	3404286,24	0,10
199	577495,58	3404316,66	0,10
200	577498,16	3404352,64	0,10
201	577516,44	3404366,31	0,10
202	577519,19	3404362,62	0,10
203	577502,60	3404350,22	0,10
204	577500,17	3404316,35	0,10
205	577498,26	3404287,91	0,10
206	577517,85	3404284,16	0,10
207	577517,01	3404279,64	0,10
208	577497,84	3404283,31	0,10
209	577494,03	3404249,15	0,10
210	577450,46	3404249,85	0,10
211	577410,48	3404250,34	0,10
212	577373,28	3404250,92	0,10
213	577344,23	3404251,33	0,10
214	577309,56	3404251,20	0,10
215	577280,93	3404253,34	0,10
216	577280,64	3404224,70	0,10
217	577284,88	3404193,58	0,10
218	577288,37	3404159,38	0,10
219	577291,31	3404132,61	0,10
220	577315,63	3404132,85	0,10
221	577352,11	3404132,79	0,10
222	577340,01	3404156,57	0,10
223	577327,89	3404178,85	0,10

224	577331,93	3404181,05	0,10
225	577344,08	3404158,72	0,10
226	577357,27	3404132,80	0,10
227	577390,71	3404133,13	0,10
228	577420,89	3404133,46	0,10
229	577412,35	3404145,15	0,10
230	577416,06	3404147,86	0,10
231	577426,55	3404133,50	0,10
232	577456,18	3404133,43	0,10
233	577457,34	3404165,96	0,10
234	577461,94	3404165,80	0,10
235	577460,80	3404134,07	0,10
236	577489,28	3404140,97	0,10
237	577490,36	3404136,50	0,10
238	577458,67	3404128,82	0,10
239	577425,39	3404128,90	0,10
240	577390,76	3404128,53	0,10
241	577355,87	3404128,19	0,10
242	577315,65	3404128,25	0,10
243	577287,20	3404127,97	0,10
244	577283,80	3404158,90	0,10
245	577280,31	3404193,04	0,10
246	577276,03	3404224,41	0,10
247	577276,36	3404255,83	0,10
248	577276,58	3404284,08	0,10
249	577276,91	3404315,94	0,10
250	577277,30	3404343,51	0,10
251	577278,61	3404374,29	0,10
252	577263,58	3404372,96	0,10
253	577263,96	3404345,24	0,10
254	577264,46	3404316,22	0,10
255	577265,20	3404284,44	0,10
256	577266,08	3404254,60	0,10
257	577266,48	3404224,22	0,10
258	577266,86	3404188,75	0,10
259	577267,32	3404146,52	0,10
260	577267,98	3404117,70	0,10
261	577263,38	3404117,56	0,10
262	577262,72	3404146,42	0,10
263	577262,28	3404186,94	0,10
264	577244,21	3404191,62	0,10
265	577245,36	3404196,07	0,10
266	577262,23	3404191,70	0,10
267	577261,88	3404224,16	0,10
268	577261,50	3404252,87	0,10
269	577232,98	3404261,98	0,10

270	577211,48	3404262,36	0,10
271	577208,11	3404230,45	0,10
272	577203,53	3404230,91	0,10
273	577206,86	3404262,38	0,10
274	577186,76	3404262,24	0,10
275	577152,08	3404251,32	0,10
276	577124,07	3404242,46	0,10
277	577122,66	3404213,31	0,10
278	577147,60	3404195,52	0,10
279	577144,93	3404191,78	0,10
280	577117,95	3404211,02	0,10
281	577119,63	3404245,88	0,10
282	577150,70	3404255,70	0,10
283	577186,04	3404266,84	0,10
284	577209,43	3404266,99	0,10
285	577230,07	3404266,63	0,10
286	577221,11	3404291,56	0,10
287	577225,44	3404293,12	0,10
288	577235,14	3404266,12	0,10
289	577261,39	3404257,73	0,10
290	577260,60	3404284,32	0,10
291	577259,86	3404316,13	0,10
292	577259,36	3404345,17	0,10
293	577258,97	3404373,13	0,10
294	577236,44	3404377,20	0,10
295	577202,49	3404378,43	0,10
296	577174,51	3404379,43	0,10
297	577148,03	3404380,16	0,10
298	577150,88	3404350,59	0,10
299	577153,45	3404322,19	0,10
300	577129,14	3404318,14	0,10
301	577128,39	3404322,68	0,10
302	577148,49	3404326,02	0,10
303	577146,31	3404350,14	0,10
304	577142,98	3404384,59	0,10
305	577145,26	3404384,83	0,10
306	577174,65	3404384,02	0,10
307	577202,65	3404383,03	0,10
308	577236,94	3404381,78	0,10
309	577258,93	3404377,81	0,10
310	577258,74	3404403,99	0,10
311	577258,45	3404436,77	0,10
312	577233,05	3404446,13	0,10
313	577197,24	3404467,42	0,10
314	577199,59	3404471,38	0,10
315	577235,04	3404450,30	0,10

316	577258,92	3404441,50	0,10
317	577263,82	3404471,03	0,10
318	577268,36	3404470,28	0,10
319	577263,46	3404440,72	0,10
320	577282,07	3404440,99	0,10
321	577304,54	3404441,10	0,10
322	577304,56	3404436,50	0,10
323	577282,12	3404436,39	0,10
324	577263,06	3404436,11	0,10
325	577263,34	3404404,03	0,10
326	577263,53	3404377,57	0,10
327	577279,06	3404378,94	0,10
328	577281,14	3404390,54	0,10
329	577285,66	3404389,73	0,10
330	577283,75	3404379,04	0,10
331	577314,68	3404378,22	0,10
332	577346,57	3404377,46	0,10
333	577377,72	3404376,53	0,10
334	577379,73	3404405,85	0,10
335	577381,91	3404429,59	0,10
336	577362,14	3404420,91	0,10
337	577342,32	3404412,02	0,10
338	577340,44	3404416,21	0,10
339	577360,28	3404425,11	0,10
340	577382,41	3404434,83	0,10
341	577384,61	3404456,47	0,10
342	577382,01	3404453,23	0,10
343	577378,43	3404456,11	0,10
344	577385,44	3404464,84	0,10
345	577386,95	3404490,23	0,10
346	577390,97	3404496,02	0,10
347	577389,38	3404498,24	0,10
348	577375,00	3404507,76	0,10
349	577344,77	3404510,36	0,10
1	577313,09	3404512,62	0,10
			0,10
350	577453,06	3404029,66	0,10
351	577459,80	3404024,54	0,10
352	577457,03	3404020,88	0,10
353	577448,56	3404027,30	0,10
354	577421,46	3404013,22	0,10
355	577399,43	3403997,92	0,10
356	577378,54	3403983,64	0,10
357	577375,70	3403976,73	0,10
358	577376,83	3403974,09	0,10
359	577412,26	3403955,65	0,10

360	577438,84	3403949,75	0,10
361	577493,23	3403940,90	0,10
362	577492,49	3403936,36	0,10
363	577437,98	3403945,23	0,10
364	577413,55	3403950,65	0,10
365	577411,26	3403922,11	0,10
366	577408,74	3403887,82	0,10
367	577407,13	3403864,75	0,10
368	577425,09	3403867,22	0,10
369	577448,80	3403870,80	0,10
370	577452,18	3403900,67	0,10
371	577456,75	3403900,15	0,10
372	577453,18	3403868,60	0,10
373	577451,72	3403841,61	0,10
374	577447,91	3403807,15	0,10
375	577445,55	3403783,48	0,10
376	577442,42	3403755,27	0,10
377	577438,59	3403720,30	0,10
378	577434,02	3403720,80	0,10
379	577437,84	3403755,78	0,10
380	577440,98	3403783,96	0,10
381	577443,34	3403807,63	0,10
382	577447,13	3403841,98	0,10
383	577448,44	3403866,09	0,10
384	577425,75	3403862,66	0,10
385	577402,66	3403859,49	0,10
386	577402,61	3403859,87	0,10
387	577402,18	3403859,90	0,10
388	577404,15	3403888,15	0,10
389	577406,68	3403922,46	0,10
390	577409,05	3403952,14	0,10
391	577373,24	3403970,77	0,10
392	577371,86	3403974,00	0,10
393	577365,37	3403972,94	0,10
394	577336,67	3403967,67	0,10
395	577306,51	3403961,92	0,10
396	577265,71	3403954,62	0,10
397	577265,37	3403921,90	0,10
398	577264,09	3403888,21	0,10
399	577263,02	3403854,04	0,10
400	577261,32	3403821,14	0,10
401	577259,48	3403782,92	0,10
402	577257,63	3403748,70	0,10
403	577256,93	3403713,99	0,10
404	577257,67	3403679,22	0,10
405	577257,63	3403642,36	0,10

406	577292,26	3403641,52	0,10
407	577324,43	3403641,20	0,10
408	577343,73	3403640,26	0,10
409	577345,86	3403664,67	0,10
410	577346,50	3403694,51	0,10
411	577346,79	3403725,87	0,10
412	577351,39	3403725,82	0,10
413	577351,10	3403694,44	0,10
414	577350,45	3403664,42	0,10
415	577348,14	3403637,85	0,10
416	577350,56	3403609,42	0,10
417	577350,51	3403581,00	0,10
418	577350,22	3403553,24	0,10
419	577350,26	3403530,70	0,10
420	577374,72	3403521,16	0,10
421	577408,15	3403537,26	0,10
422	577413,07	3403561,79	0,10
423	577417,58	3403560,89	0,10
424	577412,21	3403534,11	0,10
425	577374,91	3403516,15	0,10
426	577345,66	3403527,56	0,10
427	577345,62	3403553,26	0,10
428	577345,91	3403581,03	0,10
429	577345,96	3403609,23	0,10
430	577343,71	3403635,66	0,10
431	577324,29	3403636,60	0,10
432	577292,18	3403636,92	0,10
433	577257,67	3403637,75	0,10
434	577258,23	3403606,67	0,10
435	577273,36	3403604,00	0,10
436	577272,59	3403599,46	0,10
437	577258,28	3403601,98	0,10
438	577258,55	3403569,55	0,10
439	577258,40	3403534,47	0,10
440	577259,25	3403498,69	0,10
441	577258,31	3403427,50	0,10
442	577261,12	3403393,82	0,10
443	577293,83	3403393,91	0,10
444	577324,61	3403393,21	0,10
445	577351,18	3403394,11	0,10
446	577365,22	3403423,76	0,10
447	577369,38	3403421,79	0,10
448	577354,95	3403391,32	0,10
449	577354,33	3403357,47	0,10
450	577344,88	3403313,00	0,10
451	577335,70	3403276,72	0,10

452	577331,24	3403277,85	0,10
453	577340,40	3403314,04	0,10
454	577349,74	3403358,00	0,10
455	577350,32	3403389,48	0,10
456	577324,64	3403388,61	0,10
457	577293,78	3403389,31	0,10
458	577261,27	3403389,22	0,10
459	577260,90	3403360,00	0,10
460	577261,33	3403329,64	0,10
461	577262,17	3403308,33	0,10
462	577261,38	3403280,42	0,10
463	577256,78	3403280,55	0,10
464	577257,57	3403308,30	0,10
465	577256,82	3403327,28	0,10
466	577231,92	3403327,30	0,10
467	577231,92	3403331,90	0,10
468	577256,70	3403331,88	0,10
469	577256,30	3403360,00	0,10
470	577256,70	3403391,43	0,10
471	577253,71	3403427,34	0,10
472	577254,62	3403496,72	0,10
473	577227,18	3403501,07	0,10
474	577227,90	3403505,62	0,10
475	577254,59	3403501,38	0,10
476	577253,80	3403534,43	0,10
477	577253,94	3403567,24	0,10
478	577223,37	3403567,21	0,10
479	577223,36	3403571,81	0,10
480	577253,93	3403571,84	0,10
481	577253,66	3403604,70	0,10
482	577253,07	3403637,77	0,10
483	577226,04	3403637,30	0,10
484	577223,74	3403637,28	0,10
485	577223,37	3403668,98	0,10
486	577223,41	3403698,83	0,10
487	577221,90	3403730,47	0,10
488	577221,29	3403763,28	0,10
489	577225,88	3403763,37	0,10
490	577226,50	3403730,62	0,10
491	577228,01	3403698,94	0,10
492	577227,97	3403669,00	0,10
493	577228,29	3403641,94	0,10
494	577253,03	3403642,37	0,10
495	577253,07	3403679,17	0,10
496	577252,32	3403713,99	0,10
497	577253,03	3403748,87	0,10

498	577254,88	3403783,16	0,10
499	577256,73	3403821,37	0,10
500	577258,43	3403854,23	0,10
501	577259,42	3403886,14	0,10
502	577242,29	3403887,23	0,10
503	577202,83	3403888,42	0,10
504	577202,98	3403893,02	0,10
505	577242,51	3403891,83	0,10
506	577259,58	3403890,74	0,10
507	577260,77	3403922,02	0,10
508	577261,15	3403958,48	0,10
509	577305,67	3403966,45	0,10
510	577335,82	3403972,19	0,10
511	577364,66	3403977,48	0,10
512	577371,49	3403978,60	0,10
513	577374,80	3403986,67	0,10
514	577396,82	3404001,70	0,10
515	577419,08	3404017,16	0,10
516	577447,72	3404032,05	0,10
517	577463,42	3404040,29	0,10
518	577479,28	3404052,01	0,10
519	577482,01	3404048,31	0,10
520	577465,87	3404036,38	0,10
350	577453,06	3404029,66	0,10