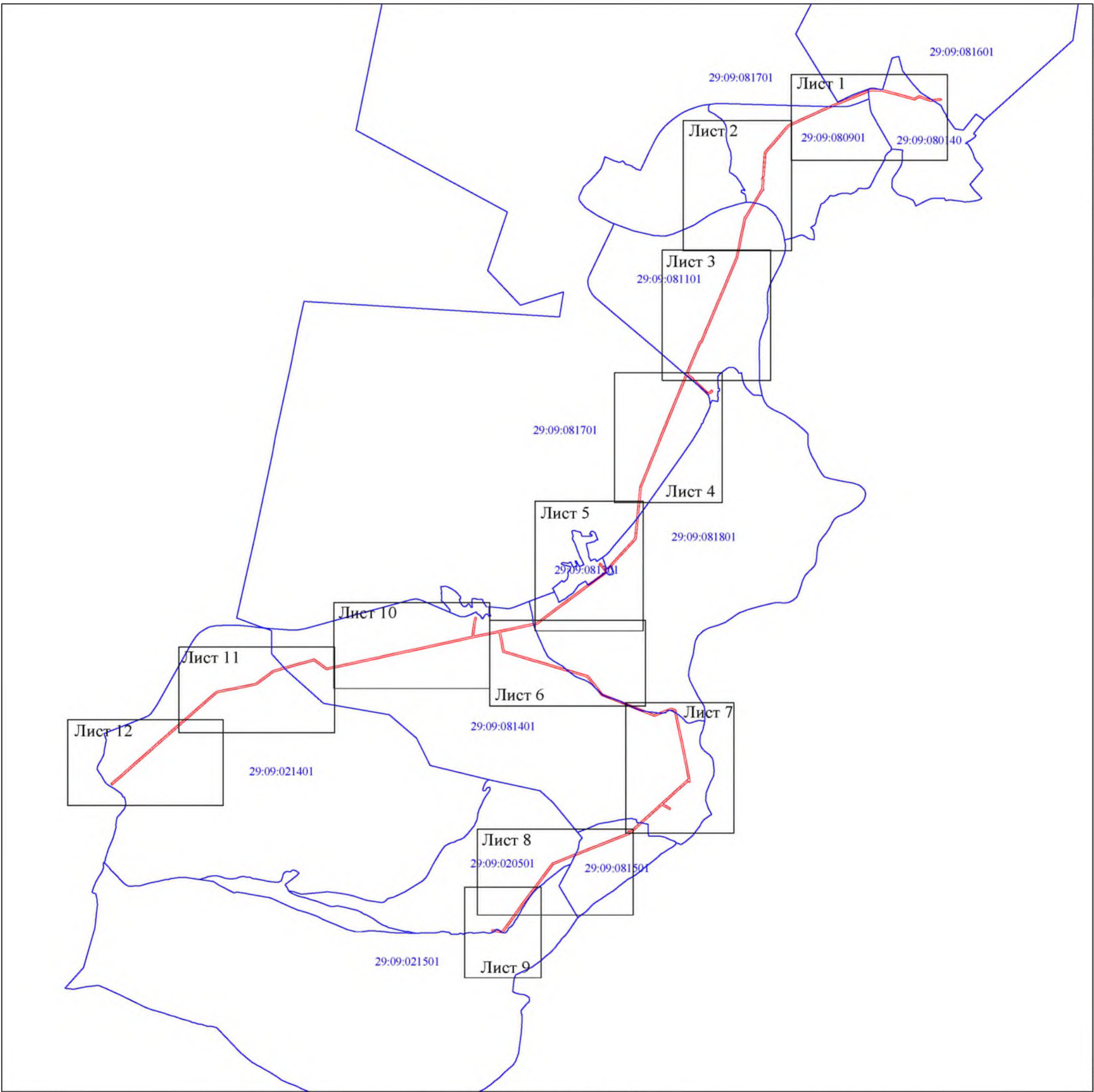


Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу: Архангельская область, Ленский район	Утверждена
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 487 400 кв.м.	(наименование документа об утверждении, включая
Каталог координат: Приложение I на 12 листах	наименования органов государственной власти или
Система координат: МСК-29, зона 4	органов местного самоуправления, принявших
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 29:09:000000:122, 29:09:000000:1153, 29:09:000000:1445, 29:09:081501:122, 29:09:080901:68, 29:09:080901:69, 29:09:000000:1155, 29:09:000000:1539, 29:09:080140:124, земли кадастровых кварталов: 29:09:020501, 29:09:021401, 29:09:021501, 29:09:080140, 29:09:080901, 29:09:081101, 29:09:081301, 29:09:081401, 29:09:081501, 29:09:081601, 29:09:081701, 29:09:081801	решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)
	от _____ № _____

Схема расположения выносных листов



Масштаб 1:50000

- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута;
  - номер и граница кадастрового квартала;



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения.

- - проектные границы публичного сервитута.
- - граница объекта электросетевого хозяйства.
- 149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержится в ЕГРН.
- - номер и граница кадастрового квартала.
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 2

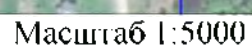


Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- границы объекта электросетевого хозяйства;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕИРП;
- номер и граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- обозначение контура многоугольного земельного участка



Лист 3



- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута;
  - граница объекта электросетевого хозяйства;
  - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕПРН;
  - номер и граница кадастрового квартала;
  - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
  - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



## Лист 4



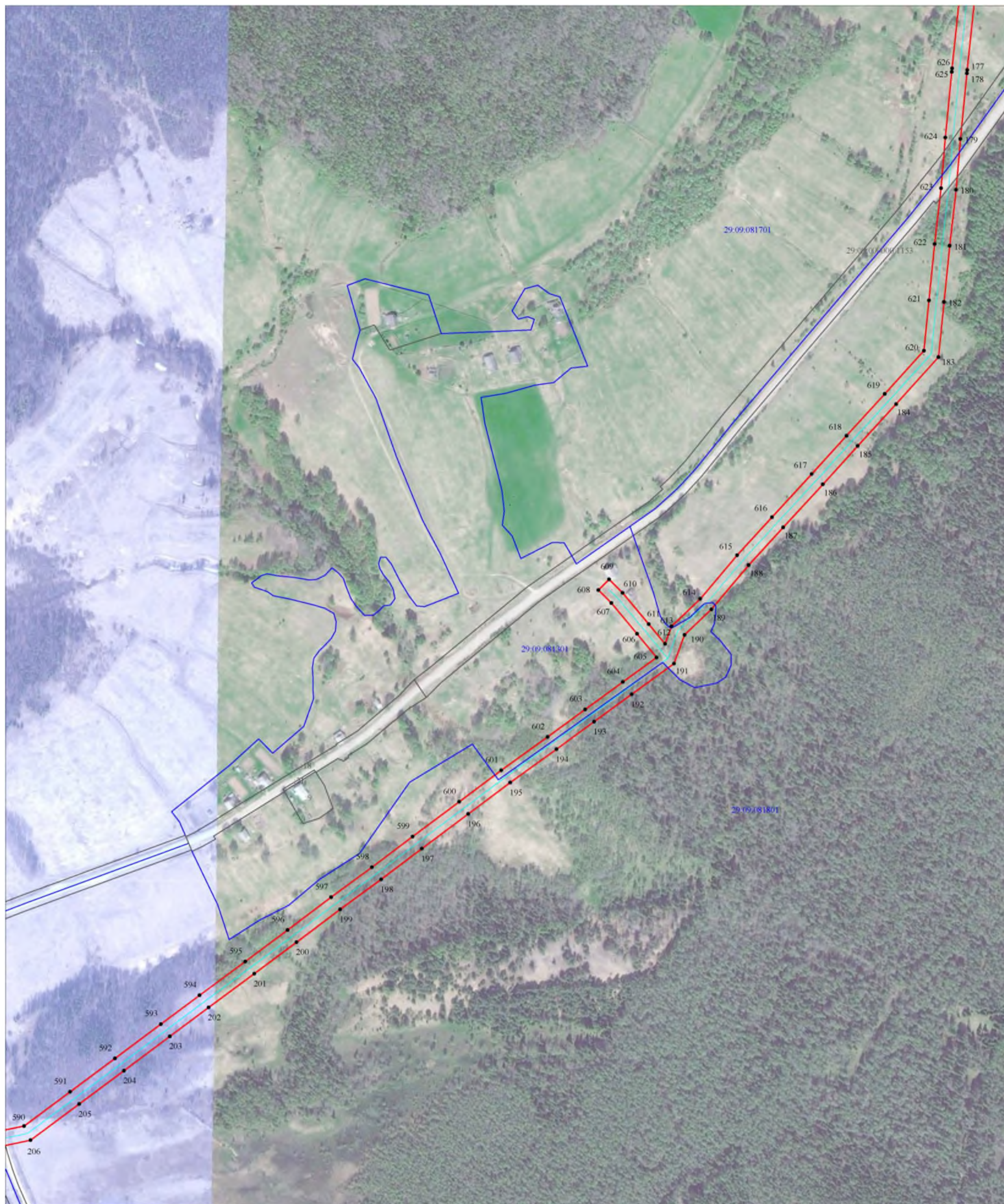
Условные обозначения:

- Участник сообщает:
- проектные границы публичного сервитута;
  - границы объекта электросетевого хозяйства;
  - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
  - номер и граница кадастрового квартала;
  - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
  - обозначение контура земельного участка.



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 5



Масштаб 1:5000

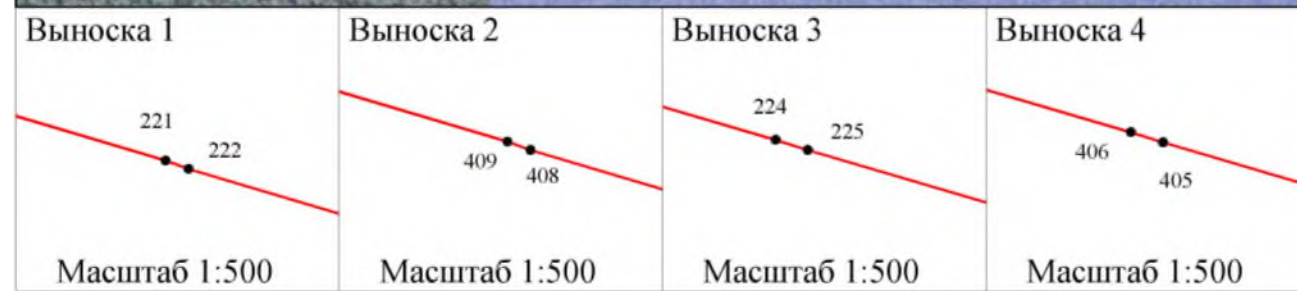
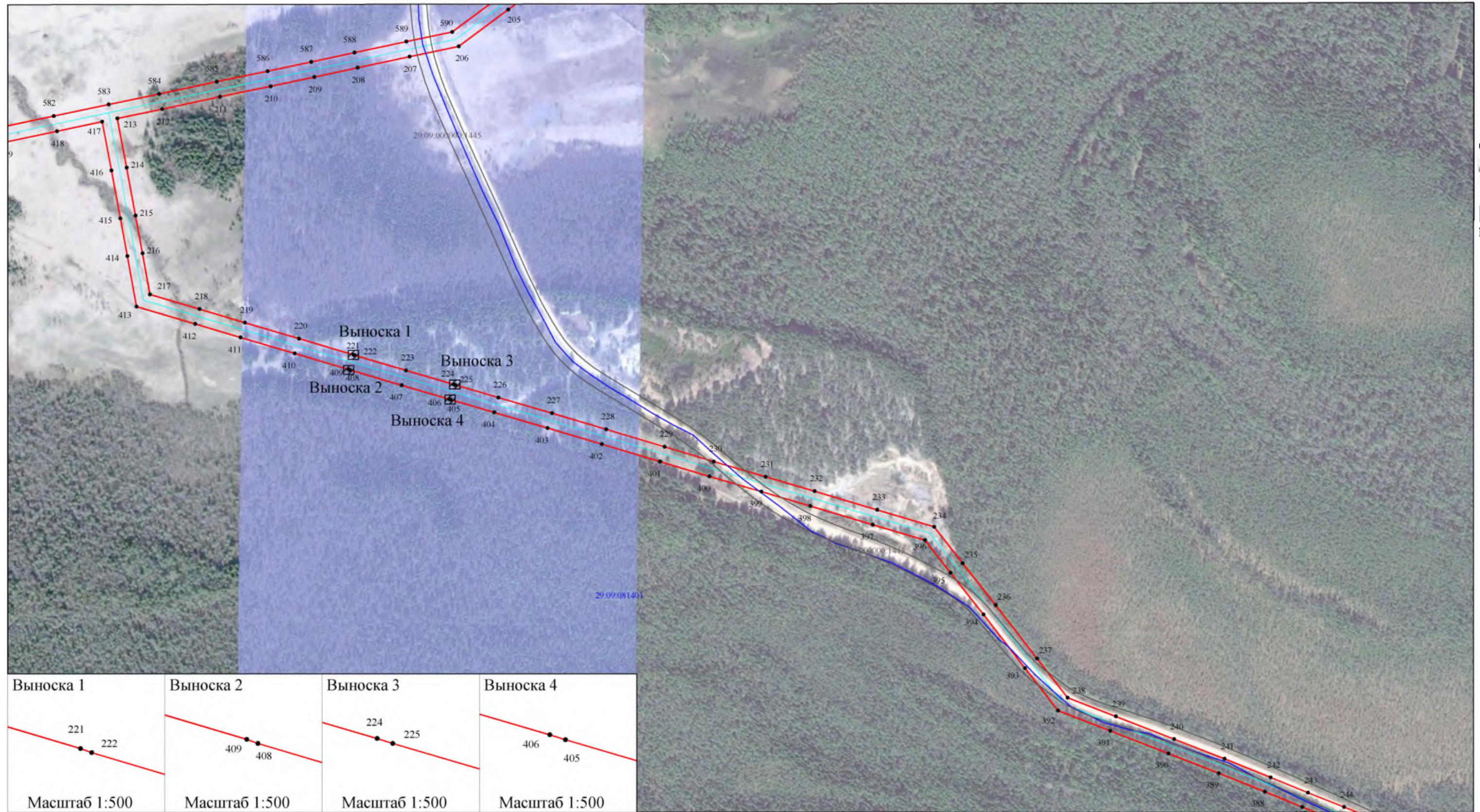
Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- границы объекта электросетевого хозяйства;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕТ РИ;
- номер и границы кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- обозначение контура многоугольного земельного участка



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 6



Масштаб 1:5000

Условные обозначения.

- проектные границы публичного сервитута.
- границы объекта электросетевого хозяйства.
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН.
- номер и границы кадастрового квартала.
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- обозначение контура многозачастного земельного участка.



## Лист 7



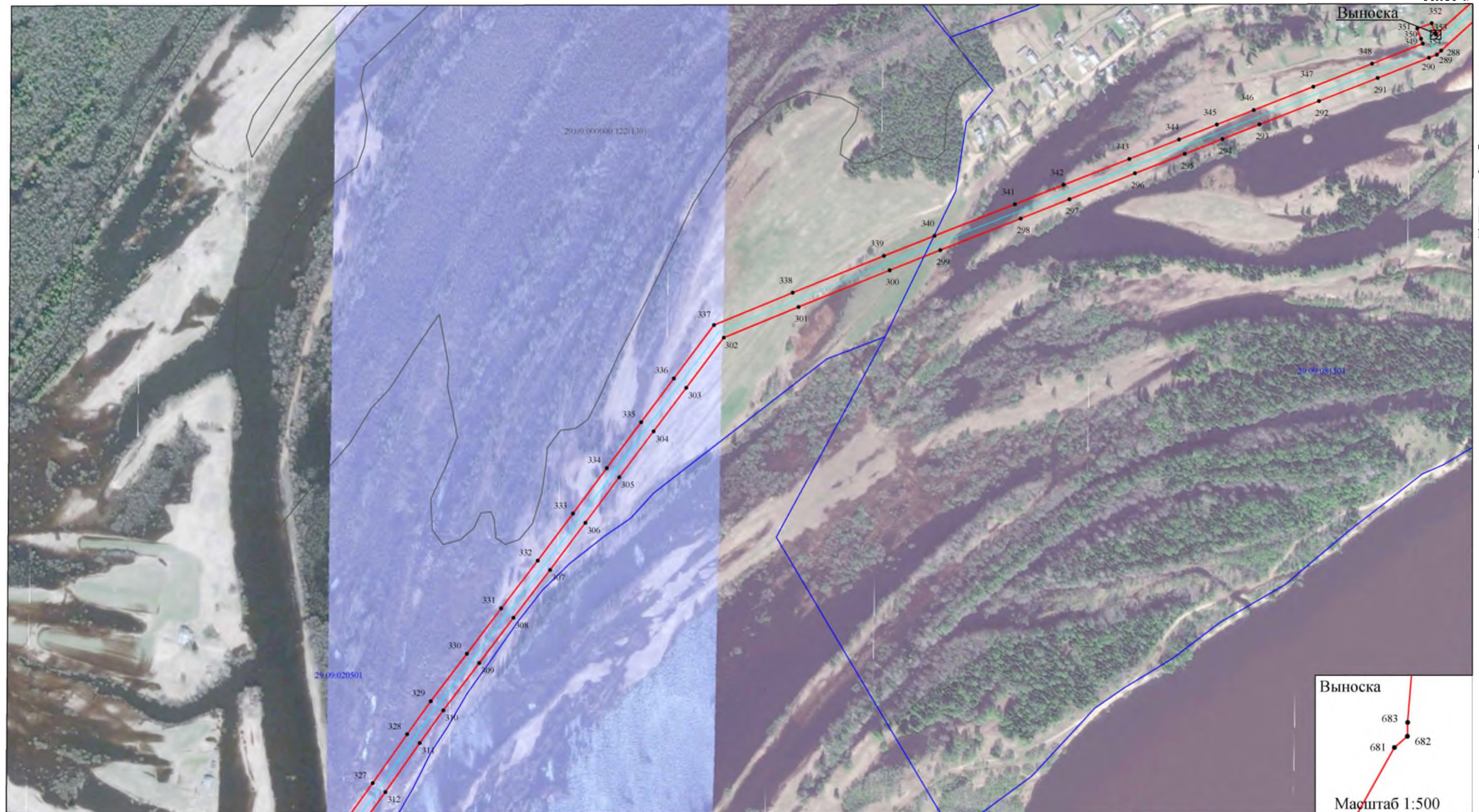
Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- границы объекта электросетевого хозяйства;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕПРН;
- номер и граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- обозначение контура многоугольного земельного участка.



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 8



Масштаб 1:5000

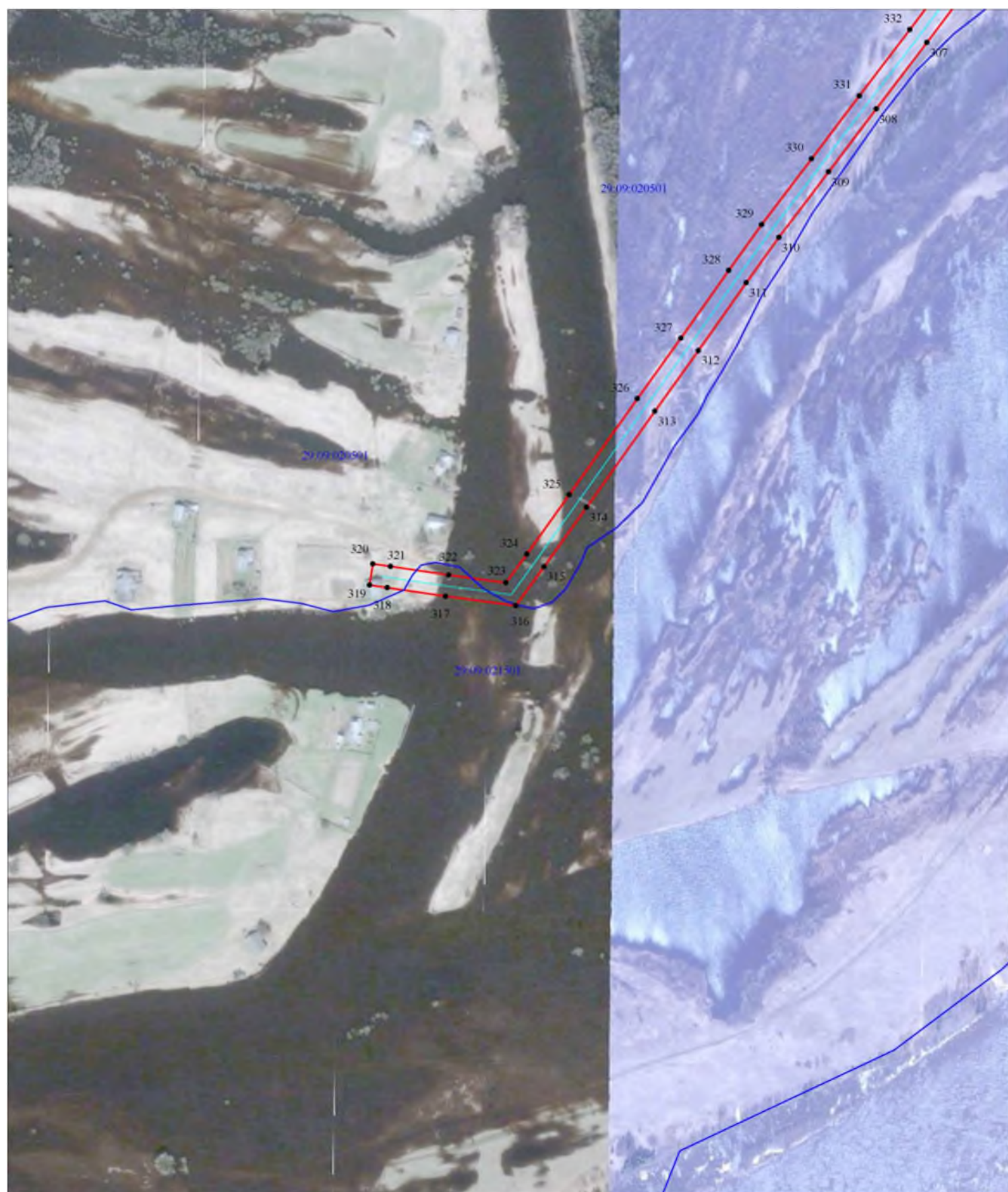
Условные обозначения.

- - проектные границы публичного сервитута.
- - граница объекта электросетевого хозяйства.
- - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН.
- - номер и границы кадастрового квартала.
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- - обозначение контура многоугольного земельного участка.



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 9



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - границы объекта электросетевого хозяйства;
- - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержится в ЕИРПН;
- 29:09:020501 - номер и граница кадастрового квартала;
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;
- 4322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 10



Масштаб 1:5000

Условные обозначения.

- проектные границы публичного сервитута.
- граница объекта электросетевого хозяйства.
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН.
- номер и границы кадастрового квартала.
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- обозначение контура многоугольного земельного участка.



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 11



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута.
- границы объекта электросетевого хозяйства.
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН.
- номер п. границы кадастрового квартала.
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- обозначение контура многоугольного земельного участка.



Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:  
«ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь», расположенного по адресу:  
Архангельская область, Ленский район

Лист 12



Масштаб 1:5000

Условные обозначения.

- - проектные границы публичного сервитута.
- - граница объекта электросетевого хозяйства.
- 149 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН.
- 29:00:0080201 - номер и границы кадастрового квартала.
- 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- 0322(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



**Каталог координат границ публичного сервитута  
объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ 10кВ Яренск-Пустошь"**

<b>Площадь публичного сервитута: 487 400 кв.м.</b>		
<b>Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</b>		
<b>Система координат: МСК - 29, зона 4</b>		
<b>Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м</b>		
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>	
	<b>X</b>	<b>Y</b>
<b>Контур 1</b>		
1	387 288,83	4 350 215,97
2	387 285,36	4 350 215,17
3	387 280,17	4 350 233,46
4	387 268,80	4 350 225,25
5	387 259,03	4 350 146,09
6	387 252,56	4 350 094,78
7	387 270,57	4 350 042,92
8	387 281,39	4 350 011,43
9	387 303,42	4 349 947,81
10	387 270,94	4 349 888,35
11	387 301,87	4 349 774,57
12	387 317,12	4 349 720,41
13	387 333,35	4 349 660,29
14	387 347,02	4 349 609,62
15	387 359,64	4 349 562,88
16	387 372,16	4 349 515,55
17	387 384,95	4 349 471,35
18	387 384,91	4 349 428,58
19	387 384,61	4 349 385,95
20	387 384,33	4 349 327,38
21	387 365,73	4 349 283,00
22	387 343,17	4 349 227,63
23	387 309,11	4 349 145,78
24	387 285,08	4 349 087,78
25	387 260,00	4 349 027,13
26	387 237,78	4 348 973,27
27	387 216,51	4 348 922,21
28	387 191,13	4 348 862,00
29	387 152,17	4 348 767,40
30	387 111,40	4 348 677,94
31	387 080,32	4 348 609,52
32	387 047,93	4 348 537,76
33	387 019,25	4 348 475,69
34	386 993,35	4 348 419,05
35	386 964,45	4 348 355,89
36	386 936,09	4 348 294,59
37	386 882,19	4 348 248,10
38	386 825,98	4 348 199,36
39	386 772,28	4 348 153,37
40	386 702,88	4 348 092,64
41	386 659,58	4 348 055,15
42	386 621,12	4 348 022,00
43	386 598,31	4 348 002,35
44	386 545,76	4 347 998,50
45	386 483,31	4 347 994,27
46	386 421,49	4 347 989,90
47	386 358,48	4 347 985,01
48	386 296,12	4 347 980,24
49	386 297,72	4 347 959,30
50	386 360,10	4 347 964,07
51	386 423,04	4 347 968,95
52	386 484,76	4 347 973,32



53	386 547.24	4 347 977.56
54	386 606.76	4 347 981.91
55	386 634.83	4 348 006.10
56	386 673.30	4 348 039.26
57	386 716.67	4 348 076.80
58	386 786.02	4 348 137.50
59	386 839.68	4 348 183.45
60	386 895.92	4 348 232.22
61	386 953.25	4 348 281.66
62	386 983.53	4 348 347.11
63	387 012.45	4 348 410.31
64	387 038.33	4 348 466.91
65	387 067.03	4 348 529.03
66	387 099.45	4 348 600.86
67	387 130.51	4 348 669.25
68	387 171.44	4 348 759.04
69	387 210.51	4 348 853.92
70	387 235.88	4 348 914.10
71	387 257.18	4 348 965.23
72	387 279.41	4 349 019.12
73	387 304.49	4 349 079.75
74	387 328.50	4 349 137.73
75	387 362.59	4 349 219.63
76	387 385.14	4 349 274.98
77	387 405.30	4 349 323.11
78	387 405.61	4 349 385.83
79	387 405.91	4 349 428.49
80	387 405.96	4 349 474.32
81	387 392.40	4 349 521.16
82	387 379.93	4 349 568.30
83	387 367.29	4 349 615.09
84	387 353.63	4 349 665.76
85	387 337.36	4 349 725.99
86	387 322.11	4 349 780.17
87	387 293.42	4 349 885.70
88	387 326.30	4 349 945.90
89	387 301.24	4 350 018.27
90	387 290.42	4 350 049.77
91	387 274.01	4 350 097.03
92	387 279.87	4 350 143.49
1	387 288.83	4 350 215.97
<b>Контур 2</b>		
93	386 286.04	4 347 962.72
94	386 264.71	4 347 979.31
95	386 211.16	4 347 974.32
96	386 149.06	4 347 969.34
97	386 148.68	4 347 975.51
98	386 127.72	4 347 974.20
99	386 128.20	4 347 966.46
100	386 123.74	4 347 964.49
101	386 067.26	4 347 928.08
102	385 850.91	4 347 798.63
103	385 776.85	4 347 757.85
104	385 767.80	4 347 752.50
105	385 765.78	4 347 745.18
106	385 701.52	4 347 731.97
107	385 637.44	4 347 718.98
108	385 561.09	4 347 703.44
109	385 495.75	4 347 690.19
110	385 419.20	4 347 674.58
111	385 346.30	4 347 659.46
112	385 267.42	4 347 643.88
113	385 214.25	4 347 620.91



114	385 143.48	4 347 591.23
115	385 078.43	4 347 563.81
116	385 009.84	4 347 535.13
117	384 941.46	4 347 506.51
118	384 873.60	4 347 478.29
119	384 805.32	4 347 448.80
120	384 729.99	4 347 417.14
121	384 667.31	4 347 390.58
122	384 606.04	4 347 364.73
123	384 526.51	4 347 331.24
124	384 469.54	4 347 307.12
125	384 401.17	4 347 278.33
126	384 332.69	4 347 249.45
127	384 273.20	4 347 224.25
128	384 192.23	4 347 190.46
129	384 189.26	4 347 175.47
130	384 113.62	4 347 143.87
131	384 045.20	4 347 114.70
132	383 959.57	4 347 078.97
133	383 870.77	4 347 041.91
134	383 797.13	4 347 011.37
135	383 771.76	4 347 041.65
136	383 748.08	4 347 069.80
137	383 720.09	4 347 095.62
138	383 684.30	4 347 130.60
139	383 652.10	4 347 165.42
140	383 617.37	4 347 202.68
141	383 585.62	4 347 236.97
142	383 556.84	4 347 266.79
143	383 576.16	4 347 302.93
144	383 590.78	4 347 310.86
145	383 580.77	4 347 329.32
146	383 560.61	4 347 318.39
147	383 531.12	4 347 263.20
148	383 570.36	4 347 222.54
149	383 601.99	4 347 188.38
150	383 636.71	4 347 151.13
151	383 669.24	4 347 115.95
152	383 705.63	4 347 080.39
153	383 732.86	4 347 055.27
154	383 755.68	4 347 028.15
155	383 776.80	4 347 002.94
156	383 752.12	4 346 992.71
157	383 712.42	4 346 976.00
158	383 636.22	4 346 944.48
159	383 551.29	4 346 909.72
160	383 474.91	4 346 878.18
161	383 371.02	4 346 835.26
162	383 302.41	4 346 806.97
163	383 220.14	4 346 773.07
164	383 142.91	4 346 740.93
165	383 065.13	4 346 709.60
166	382 982.71	4 346 675.86
167	382 916.58	4 346 649.00
168	382 826.61	4 346 612.60
169	382 745.14	4 346 579.32
170	382 674.84	4 346 551.12
171	382 591.72	4 346 517.72
172	382 528.64	4 346 492.13
173	382 449.94	4 346 460.70
174	382 357.80	4 346 422.97
175	382 286.86	4 346 415.65
176	382 191.35	4 346 405.68



177	382 097.68	4 346 395.95
178	382 092.90	4 346 395.52
179	382 002.05	4 346 386.57
180	381 931.93	4 346 380.64
181	381 854.48	4 346 371.74
182	381 776.72	4 346 363.91
183	381 700.33	4 346 356.24
184	381 635.41	4 346 297.54
185	381 577.45	4 346 244.44
186	381 524.33	4 346 196.26
187	381 464.75	4 346 141.36
188	381 412.59	4 346 093.52
189	381 351.57	4 346 042.04
190	381 316.20	4 346 004.81
191	381 276.29	4 345 990.15
192	381 233.99	4 345 931.88
193	381 196.05	4 345 879.76
194	381 157.92	4 345 827.69
195	381 111.92	4 345 763.73
196	381 068.37	4 345 705.55
197	381 020.43	4 345 641.37
198	380 977.87	4 345 584.97
199	380 936.37	4 345 528.28
200	380 891.07	4 345 468.11
201	380 847.44	4 345 409.59
202	380 800.70	4 345 346.36
203	380 760.81	4 345 292.77
204	380 713.35	4 345 229.27
205	380 667.21	4 345 167.28
206	380 617.16	4 345 099.93
207	380 603.20	4 345 033.10
208	380 588.14	4 344 962.49
209	380 575.50	4 344 903.64
210	380 562.92	4 344 844.31
211	380 548.69	4 344 775.22
212	380 531.91	4 344 696.85
213	380 519.21	4 344 635.73
214	380 452.46	4 344 648.46
215	380 387.25	4 344 660.55
216	380 335.91	4 344 670.09
217	380 280.09	4 344 680.17
218	380 260.14	4 344 747.56
219	380 241.76	4 344 809.16
220	380 220.05	4 344 882.78
221	380 198.04	4 344 956.96
222	380 197.48	4 344 958.48
223	380 176.85	4 345 028.26
224	380 157.86	4 345 093.18
225	380 157.19	4 345 095.30
226	380 140.01	4 345 153.93
227	380 118.74	4 345 226.67
228	380 096.85	4 345 300.42
229	380 073.11	4 345 379.76
230	380 053.02	4 345 446.66
231	380 032.33	4 345 517.27
232	380 012.75	4 345 583.93
233	379 987.39	4 345 668.84
234	379 964.40	4 345 746.38
235	379 914.93	4 345 785.13
236	379 858.09	4 345 830.04
237	379 785.36	4 345 886.31
238	379 732.17	4 345 927.84
239	379 706.69	4 345 993.31



240	379 675.88	4 346 072.54
241	379 649.13	4 346 141.06
242	379 623.88	4 346 203.78
243	379 603.09	4 346 254.60
244	379 583.66	4 346 303.69
245	379 552.08	4 346 380.32
246	379 523.44	4 346 455.36
247	379 498.83	4 346 519.90
248	379 472.82	4 346 588.50
249	379 504.76	4 346 671.89
250	379 525.13	4 346 725.41
251	379 554.58	4 346 802.94
252	379 531.49	4 346 858.92
253	379 466.58	4 346 872.31
254	379 390.51	4 346 888.63
255	379 317.33	4 346 903.49
256	379 239.92	4 346 919.34
257	379 170.90	4 346 933.89
258	379 107.99	4 346 946.96
259	379 029.61	4 346 963.47
260	378 964.19	4 346 976.62
261	378 891.11	4 346 991.28
262	378 807.46	4 347 007.89
263	378 760.03	4 347 017.70
264	378 712.51	4 347 026.45
265	378 669.24	4 347 034.58
266	378 651.00	4 347 038.01
267	378 627.58	4 347 039.04
268	378 614.33	4 347 037.50
269	378 616.75	4 347 016.64
270	378 627.14	4 347 017.85
271	378 602.40	4 346 990.49
272	378 547.58	4 346 930.00
273	378 501.63	4 346 878.86
274	378 443.51	4 346 814.64
275	378 390.86	4 346 756.47
276	378 337.39	4 346 697.02
277	378 323.52	4 346 722.04
278	378 292.97	4 346 777.81
279	378 282.38	4 346 792.31
280	378 265.42	4 346 779.92
281	378 275.21	4 346 766.52
282	378 305.13	4 346 711.91
283	378 322.53	4 346 680.53
284	378 261.35	4 346 612.96
285	378 185.37	4 346 529.22
286	378 099.40	4 346 434.19
287	378 025.49	4 346 352.52
288	377 960.22	4 346 280.37
289	377 954.83	4 346 274.42
290	377 950.59	4 346 263.72
291	377 922.95	4 346 194.02
292	377 891.65	4 346 114.19
293	377 859.86	4 346 033.27
294	377 840.07	4 345 982.98
295	377 819.82	4 345 931.66
296	377 793.39	4 345 863.99
297	377 758.23	4 345 774.85
298	377 731.92	4 345 708.58
299	377 688.97	4 345 599.36
300	377 661.64	4 345 530.65
301	377 611.73	4 345 406.76
302	377 569.93	4 345 305.13



303	377 501.91	4 345 254.15
304	377 442.57	4 345 209.67
305	377 380.11	4 345 162.90
306	377 318.32	4 345 116.95
307	377 254.23	4 345 069.01
308	377 189.31	4 345 019.36
309	377 127.60	4 344 972.71
310	377 063.35	4 344 923.84
311	377 018.83	4 344 891.91
312	376 952.27	4 344 845.01
313	376 892.99	4 344 802.47
314	376 798.81	4 344 735.46
315	376 740.68	4 344 693.95
316	376 702.37	4 344 666.10
317	376 711.63	4 344 597.29
318	376 720.07	4 344 540.29
319	376 722.63	4 344 522.91
320	376 743.40	4 344 525.96
321	376 740.85	4 344 543.36
322	376 732.43	4 344 600.23
323	376 724.85	4 344 656.48
324	376 752.95	4 344 676.91
325	376 811.00	4 344 718.36
326	376 905.20	4 344 785.38
327	376 964.44	4 344 827.90
328	377 030.99	4 344 874.79
329	377 075.83	4 344 906.94
330	377 140.29	4 344 955.97
331	377 202.02	4 345 002.64
332	377 266.90	4 345 052.26
333	377 330.88	4 345 100.12
334	377 392.67	4 345 146.07
335	377 455.16	4 345 192.86
336	377 514.50	4 345 237.35
337	377 587.15	4 345 291.79
338	377 631.18	4 345 398.84
339	377 681.14	4 345 522.85
340	377 708.50	4 345 591.63
341	377 751.46	4 345 700.87
342	377 777.76	4 345 767.12
343	377 812.94	4 345 856.31
344	377 839.37	4 345 923.98
345	377 859.61	4 345 975.28
346	377 879.40	4 346 025.58
347	377 911.20	4 346 106.52
348	377 942.49	4 346 186.31
349	377 969.82	4 346 255.25
350	377 976.29	4 346 252.75
351	377 990.28	4 346 247.69
352	377 997.43	4 346 267.44
353	377 983.64	4 346 272.43
354	377 981.94	4 346 273.08
355	378 041.06	4 346 338.43
356	378 114.97	4 346 420.10
357	378 200.93	4 346 515.12
358	378 276.91	4 346 598.85
359	378 343.15	4 346 672.02
360	378 406.46	4 346 742.40
361	378 459.08	4 346 800.55
362	378 517.22	4 346 864.79
363	378 563.18	4 346 915.93
364	378 617.97	4 346 976.40
365	378 653.87	4 347 016.10



366	378 708.67	4 347 005.81
367	378 756.00	4 346 997.09
368	378 803.29	4 346 987.31
369	378 887.00	4 346 970.69
370	378 960.06	4 346 956.04
371	379 025.37	4 346 942.90
372	379 103.69	4 346 926.40
373	379 166.60	4 346 913.33
374	379 235.65	4 346 898.78
375	379 313.13	4 346 882.91
376	379 386.22	4 346 868.08
377	379 462.25	4 346 851.76
378	379 516.33	4 346 840.61
379	379 532.00	4 346 802.62
380	379 505.50	4 346 732.88
381	379 485.14	4 346 679.38
382	379 450.34	4 346 588.54
383	379 479.20	4 346 512.44
384	379 503.82	4 346 447.87
385	379 532.56	4 346 372.57
386	379 564.19	4 346 295.82
387	379 583.61	4 346 246.76
388	379 604.42	4 346 195.88
389	379 629.61	4 346 133.32
390	379 656.32	4 346 064.91
391	379 687.12	4 345 985.70
392	379 714.69	4 345 914.84
393	379 772.48	4 345 869.73
394	379 845.15	4 345 813.49
395	379 901.95	4 345 768.63
396	379 946.17	4 345 733.98
397	379 967.27	4 345 662.85
398	379 992.61	4 345 577.96
399	380 012.18	4 345 511.36
400	380 032.89	4 345 440.69
401	380 052.99	4 345 373.73
402	380 076.73	4 345 294.42
403	380 098.60	4 345 220.73
404	380 119.86	4 345 148.03
405	380 137.10	4 345 089.18
406	380 137.77	4 345 087.06
407	380 156.70	4 345 022.33
408	380 177.53	4 344 951.90
409	380 178.09	4 344 950.37
410	380 199.92	4 344 876.82
411	380 221.63	4 344 803.19
412	380 240.01	4 344 741.58
413	380 263.62	4 344 661.80
414	380 332.13	4 344 649.43
415	380 383.42	4 344 639.91
416	380 448.58	4 344 627.82
417	380 514.89	4 344 615.18
418	380 501.88	4 344 553.63
419	380 487.22	4 344 483.85
420	380 473.28	4 344 418.70
421	380 460.46	4 344 356.15
422	380 447.38	4 344 293.77
423	380 433.49	4 344 229.54
424	380 420.06	4 344 168.22
425	380 406.62	4 344 106.60
426	380 392.81	4 344 044.16
427	380 377.03	4 343 972.52
428	380 360.97	4 343 898.55



429	380 345.25	4 343 825.52
430	380 330.03	4 343 756.22
431	380 313.81	4 343 680.74
432	380 298.94	4 343 612.27
433	380 286.29	4 343 555.71
434	380 274.67	4 343 502.59
435	380 261.63	4 343 442.98
436	380 249.48	4 343 386.50
437	380 236.59	4 343 326.77
438	380 221.33	4 343 257.40
439	380 205.97	4 343 186.82
440	380 186.37	4 343 099.78
441	380 171.68	4 343 030.83
442	380 155.99	4 342 957.21
443	380 140.83	4 342 888.20
444	380 126.47	4 342 822.14
445	380 110.52	4 342 747.63
446	380 090.21	4 342 654.65
447	380 078.67	4 342 605.98
448	380 064.37	4 342 532.13
449	380 040.09	4 342 424.61
450	380 085.49	4 342 361.80
451	380 120.58	4 342 314.52
452	380 155.08	4 342 264.83
453	380 133.19	4 342 192.78
454	380 112.22	4 342 108.40
455	380 092.55	4 342 038.22
456	380 072.12	4 341 965.26
457	380 053.01	4 341 896.60
458	380 031.62	4 341 825.65
459	380 012.21	4 341 754.91
460	379 935.24	4 341 652.37
461	379 891.69	4 341 592.31
462	379 848.59	4 341 534.47
463	379 833.97	4 341 465.92
464	379 819.03	4 341 395.80
465	379 804.40	4 341 321.75
466	379 790.92	4 341 250.33
467	379 776.74	4 341 178.13
468	379 762.12	4 341 107.52
469	379 749.14	4 341 041.53
470	379 702.29	4 340 985.70
471	379 641.07	4 340 915.44
472	379 596.25	4 340 863.38
473	379 547.60	4 340 807.79
474	379 497.24	4 340 750.14
475	379 451.06	4 340 697.13
476	379 400.64	4 340 639.95
477	379 352.53	4 340 585.30
478	379 301.19	4 340 526.71
479	379 254.64	4 340 473.45
480	379 206.71	4 340 419.22
481	379 157.77	4 340 363.31
482	379 110.71	4 340 309.64
483	379 062.49	4 340 254.82
484	379 015.24	4 340 201.03
485	378 965.78	4 340 145.02
486	378 919.47	4 340 092.07
487	378 870.69	4 340 037.15
488	378 823.02	4 339 982.12
489	378 771.67	4 339 923.81
490	378 727.69	4 339 873.91
491	378 678.21	4 339 820.48



492	378 634.30	4 339 768.15
493	378 591.63	4 339 717.81
494	378 578.93	4 339 704.30
495	378 594.22	4 339 689.91
496	378 607.30	4 339 703.81
497	378 650.36	4 339 754.61
498	378 693.97	4 339 806.59
499	378 743.27	4 339 859.83
500	378 787.43	4 339 909.93
501	378 838.83	4 339 968.30
502	378 886.48	4 340 023.31
503	378 935.23	4 340 078.19
504	378 981.55	4 340 131.16
505	379 031.00	4 340 187.15
506	379 078.27	4 340 240.95
507	379 126.49	4 340 295.78
508	379 173.56	4 340 349.47
509	379 222.48	4 340 405.35
510	379 270.42	4 340 459.58
511	379 317.00	4 340 512.88
512	379 368.31	4 340 571.44
513	379 416.40	4 340 626.07
514	379 466.85	4 340 683.29
515	379 513.07	4 340 736.33
516	379 563.41	4 340 793.96
517	379 612.11	4 340 849.61
518	379 656.94	4 340 901.70
519	379 718.25	4 340 972.05
520	379 768.70	4 341 032.17
521	379 782.70	4 341 103.36
522	379 797.33	4 341 173.98
523	379 811.54	4 341 246.36
524	379 825.02	4 341 317.77
525	379 839.60	4 341 391.58
526	379 854.51	4 341 461.54
527	379 868.17	4 341 525.60
528	379 908.61	4 341 579.87
529	379 952.14	4 341 639.90
530	380 031.40	4 341 745.50
531	380 051.80	4 341 819.84
532	380 073.18	4 341 890.75
533	380 092.35	4 341 959.62
534	380 112.77	4 342 032.55
535	380 132.52	4 342 103.03
536	380 153.44	4 342 187.19
537	380 178.13	4 342 268.45
538	380 137.64	4 342 326.76
539	380 102.43	4 342 374.21
540	380 062.67	4 342 429.23
541	380 084.93	4 342 527.82
542	380 099.21	4 342 601.56
543	380 110.68	4 342 649.98
544	380 131.04	4 342 743.19
545	380 146.99	4 342 817.71
546	380 161.35	4 342 883.71
547	380 176.52	4 342 952.77
548	380 192.22	4 343 026.46
549	380 206.88	4 343 095.29
550	380 226.48	4 343 182.28
551	380 241.85	4 343 252.92
552	380 257.11	4 343 322.30
553	380 270.01	4 343 382.08
554	380 282.16	4 343 438.53



555	380 295.19	4 343 498.11
556	380 306.80	4 343 551.18
557	380 319.45	4 343 607.75
558	380 334.34	4 343 676.31
559	380 350.55	4 343 751.77
560	380 365.77	4 343 821.06
561	380 381.49	4 343 894.11
562	380 397.54	4 343 968.03
563	380 413.32	4 344 039.63
564	380 427.13	4 344 102.09
565	380 440.58	4 344 163.73
566	380 454.01	4 344 225.07
567	380 465.59	4 344 278.62
568	380 488.49	4 344 272.57
569	380 561.94	4 344 283.59
570	380 628.84	4 344 293.33
571	380 696.68	4 344 304.88
572	380 707.21	4 344 315.60
573	380 692.23	4 344 330.31
574	380 686.46	4 344 324.44
575	380 625.56	4 344 314.07
576	380 558.87	4 344 304.37
577	380 489.66	4 344 293.98
578	380 469.97	4 344 299.19
579	380 481.02	4 344 351.89
580	380 493.83	4 344 414.39
581	380 507.76	4 344 479.49
582	380 522.43	4 344 549.30
583	380 538.20	4 344 623.94
584	380 552.46	4 344 692.51
585	380 569.24	4 344 770.90
586	380 583.47	4 344 840.01
587	380 596.03	4 344 899.26
588	380 608.68	4 344 958.09
589	380 623.75	4 345 028.77
590	380 636.77	4 345 091.11
591	380 684.06	4 345 154.75
592	380 730.18	4 345 216.71
593	380 777.64	4 345 280.21
594	380 817.56	4 345 333.85
595	380 864.30	4 345 397.07
596	380 907.88	4 345 455.52
597	380 953.24	4 345 515.76
598	380 994.73	4 345 572.45
599	381 037.23	4 345 628.76
600	381 085.19	4 345 692.98
601	381 128.85	4 345 751.31
602	381 174.92	4 345 815.35
603	381 213.02	4 345 867.38
604	381 250.97	4 345 919.54
605	381 284.84	4 345 966.19
606	381 317.62	4 345 939.14
607	381 360.07	4 345 903.68
608	381 378.07	4 345 885.57
609	381 392.97	4 345 900.38
610	381 374.27	4 345 919.18
611	381 331.04	4 345 955.30
612	381 303.70	4 345 977.85
613	381 328.05	4 345 986.79
614	381 366.00	4 346 026.73
615	381 426.46	4 346 077.75
616	381 478.97	4 346 125.90
617	381 538.50	4 346 180.76



618	381 591.59	4 346 228.92
619	381 649.55	4 346 282.01
620	381 709.30	4 346 336.04
621	381 778.82	4 346 343.01
622	381 856.74	4 346 350.86
623	381 934.01	4 346 359.74
624	382 003.96	4 346 365.66
625	382 094.87	4 346 374.62
626	382 099.71	4 346 375.05
627	382 193.53	4 346 384.80
628	382 289.03	4 346 394.76
629	382 362.96	4 346 402.40
630	382 457.81	4 346 441.23
631	382 536.48	4 346 472.65
632	382 599.58	4 346 498.25
633	382 682.66	4 346 531.63
634	382 753.02	4 346 559.86
635	382 834.52	4 346 593.15
636	382 924.47	4 346 629.54
637	382 990.64	4 346 656.41
638	383 073.03	4 346 690.15
639	383 150.87	4 346 721.50
640	383 228.18	4 346 753.67
641	383 310.41	4 346 787.56
642	383 379.03	4 346 815.84
643	383 482.92	4 346 858.77
644	383 559.28	4 346 890.29
645	383 644.21	4 346 925.06
646	383 720.51	4 346 956.62
647	383 760.22	4 346 973.33
648	383 798.06	4 346 989.02
649	383 878.83	4 347 022.52
650	383 967.66	4 347 059.59
651	384 053.36	4 347 095.35
652	384 121.79	4 347 124.52
653	384 207.69	4 347 160.41
654	384 210.65	4 347 175.39
655	384 281.33	4 347 204.89
656	384 340.87	4 347 230.11
657	384 409.33	4 347 258.97
658	384 477.71	4 347 287.77
659	384 534.68	4 347 311.89
660	384 614.19	4 347 345.38
661	384 675.49	4 347 371.24
662	384 738.15	4 347 397.79
663	384 813.55	4 347 429.48
664	384 881.79	4 347 458.95
665	384 949.54	4 347 487.13
666	385 017.94	4 347 515.76
667	385 086.56	4 347 544.45
668	385 151.62	4 347 571.87
669	385 222.47	4 347 601.59
670	385 273.69	4 347 623.71
671	385 350.46	4 347 638.88
672	385 423.43	4 347 654.01
673	385 499.94	4 347 669.61
674	385 565.27	4 347 682.86
675	385 641.62	4 347 698.40
676	385 705.72	4 347 711.39
677	385 780.38	4 347 726.74
678	385 785.56	4 347 734.10
679	385 861.56	4 347 780.53
680	386 078.08	4 347 910.08



681	386 142.56	4 347 946.23
682	386 144.08	4 347 947.99
683	386 145.96	4 347 948.02
684	386 212.94	4 347 953.40
685	386 258.38	4 347 957.63
686	386 273.14	4 347 946.15
93	386 286.04	4 347 962.72