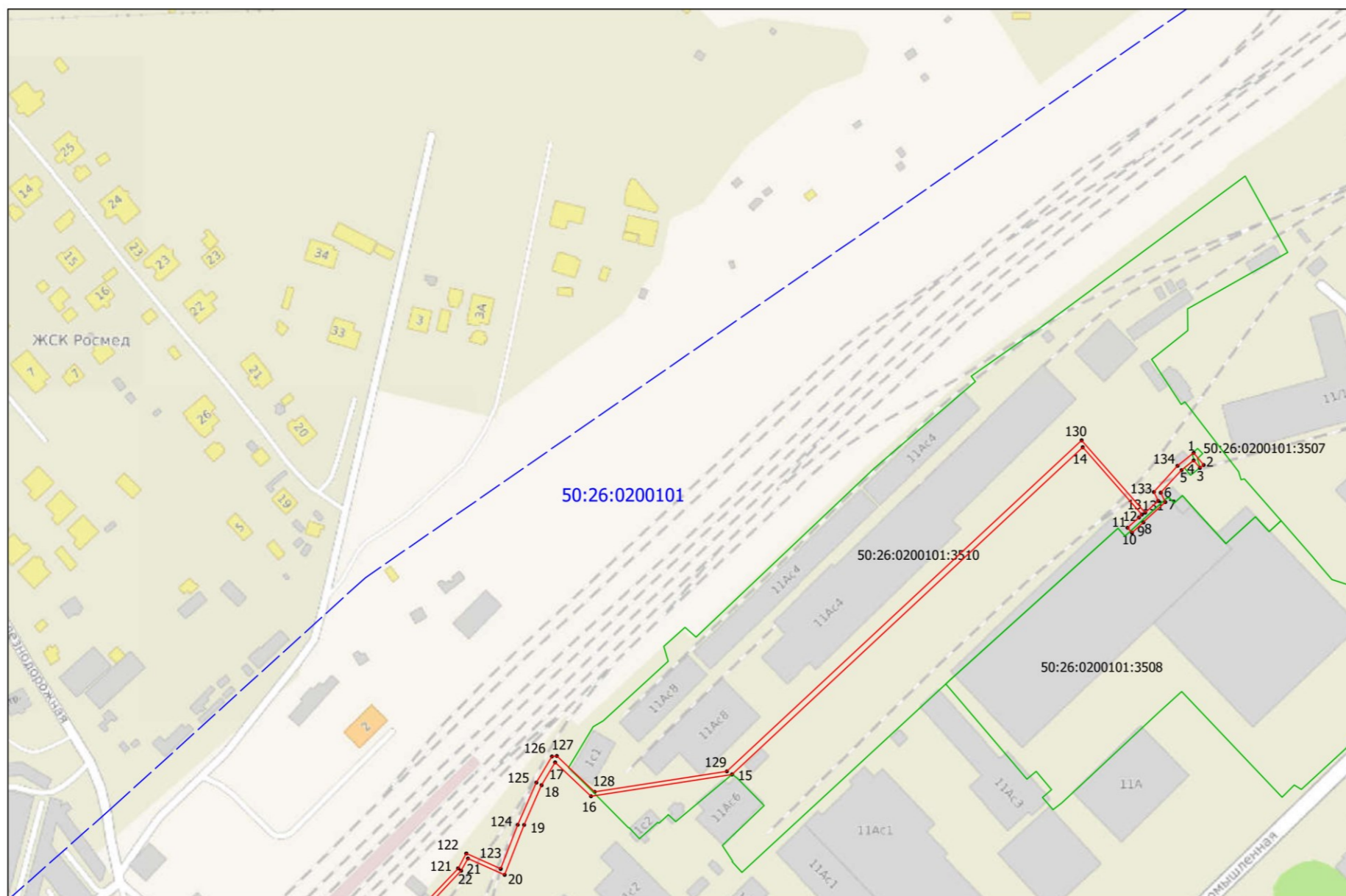


**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**
в целях размещения линии электропередачи 10кВ «Электроснабжение энергопринимающих устройств АО «Славтранс-Сервис» по
адресу: Московская обл, р\п Селятино участок с к.н. 50:26:0140506:5»

УТВЕРЖДЕНО
Постановлением Администрации Наро-Фоминского городского округа

от _____ № _____

Описание местоположения: Российская Федерация, Московская область, городской округ Наро-Фоминский, рабочий поселок
Селятино



Масштаб 1:3500

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0200101:3510- 1153 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0200101:3507- 12 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0200101:3508- 26 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0200101:3377- 245 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0200101:142 - 10 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0200101:150- 125 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0200101:94 - 825 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0000000:50248- 6 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0000000:57464- 227 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0140506:6- 2299 кв.м.

Площадь зоны действия публичного сервитута в границах земельного участка с кадастровым номером 50:26:0140506:5- 2146 кв.м.

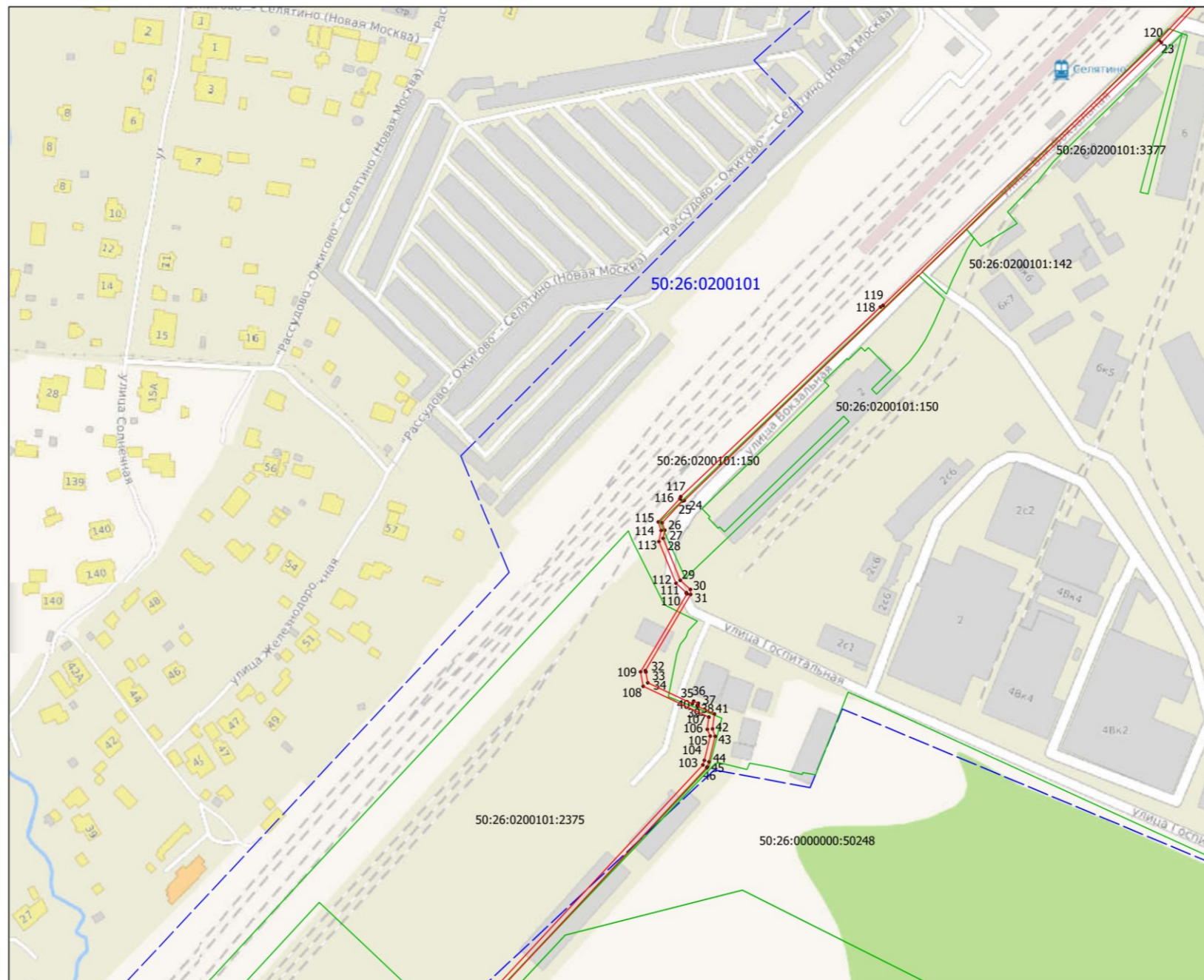
Площадь зоны действия публичного сервитута в границах незарегистрированных земель государственной собственности, расположенных в границах городской округ Наро-Фоминский Московской области, в кадастровом квартале 50:26:0200101 - 1130 кв.м.

Условные обозначения




	Проектные границы публичного сервитута
	1 Характерная точка границ публичного сервитута
	Границ земельных участков, учтенных в сведениях ЕГРН
50:26:0200101:94	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
50:26:0200101	Номер и границы кадастрового квартала

Всего листов 5

Лист 1 из 5







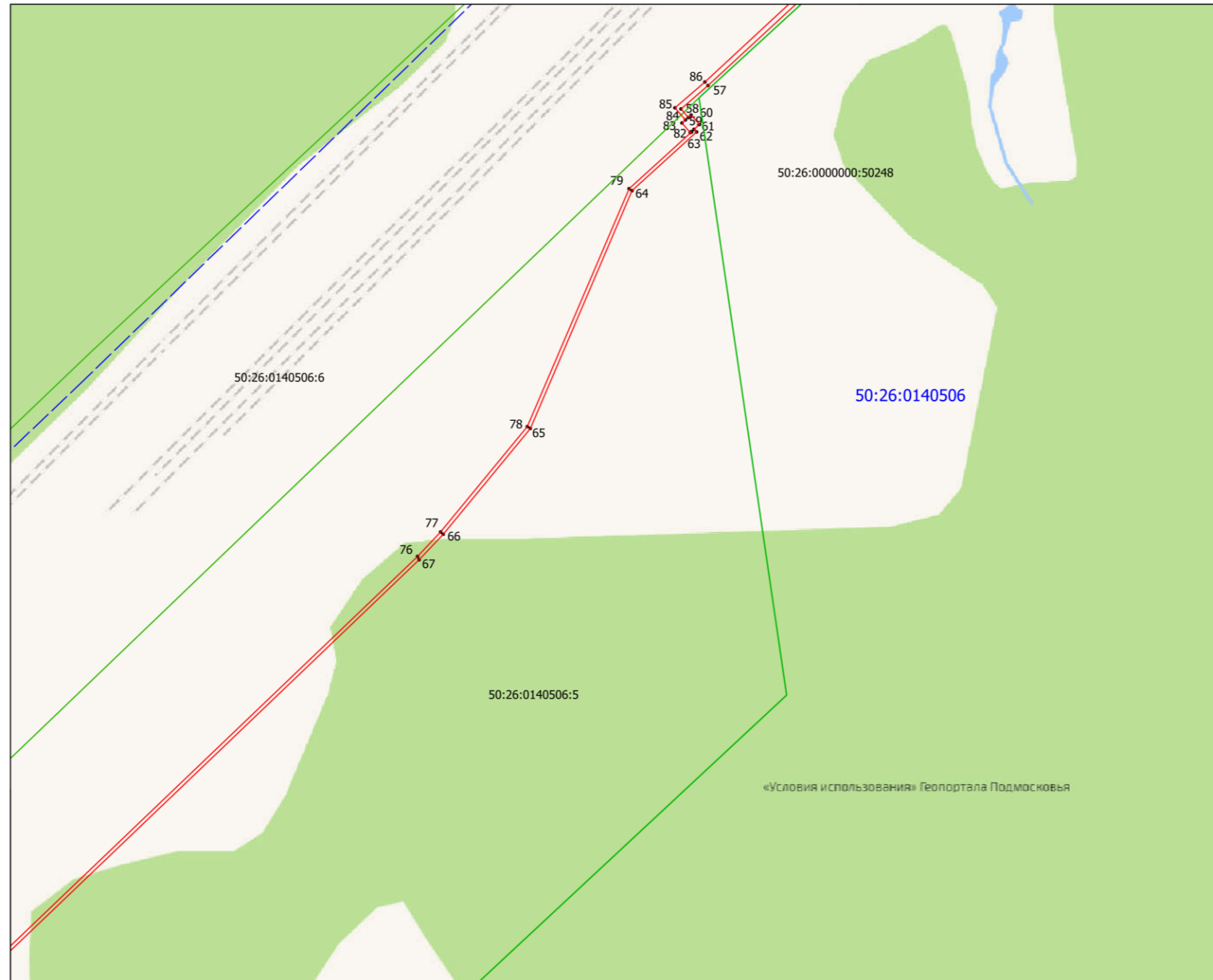
Масштаб 1:3500

Условные обозначения			
	Проектные границы публичного сервитута		
 1	Характерная точка границ публичного сервитута		
	Границ земельных участков, учтенных в сведениях ЕГРН		
50:26:0200101:94	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут		
<u>50:26:0200101</u>	Номер и границы кадастрового квартала		
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Всего листов 5</td> <td style="width: 50%;">Лист 2 из 5</td> </tr> </table>		Всего листов 5	Лист 2 из 5
Всего листов 5	Лист 2 из 5		







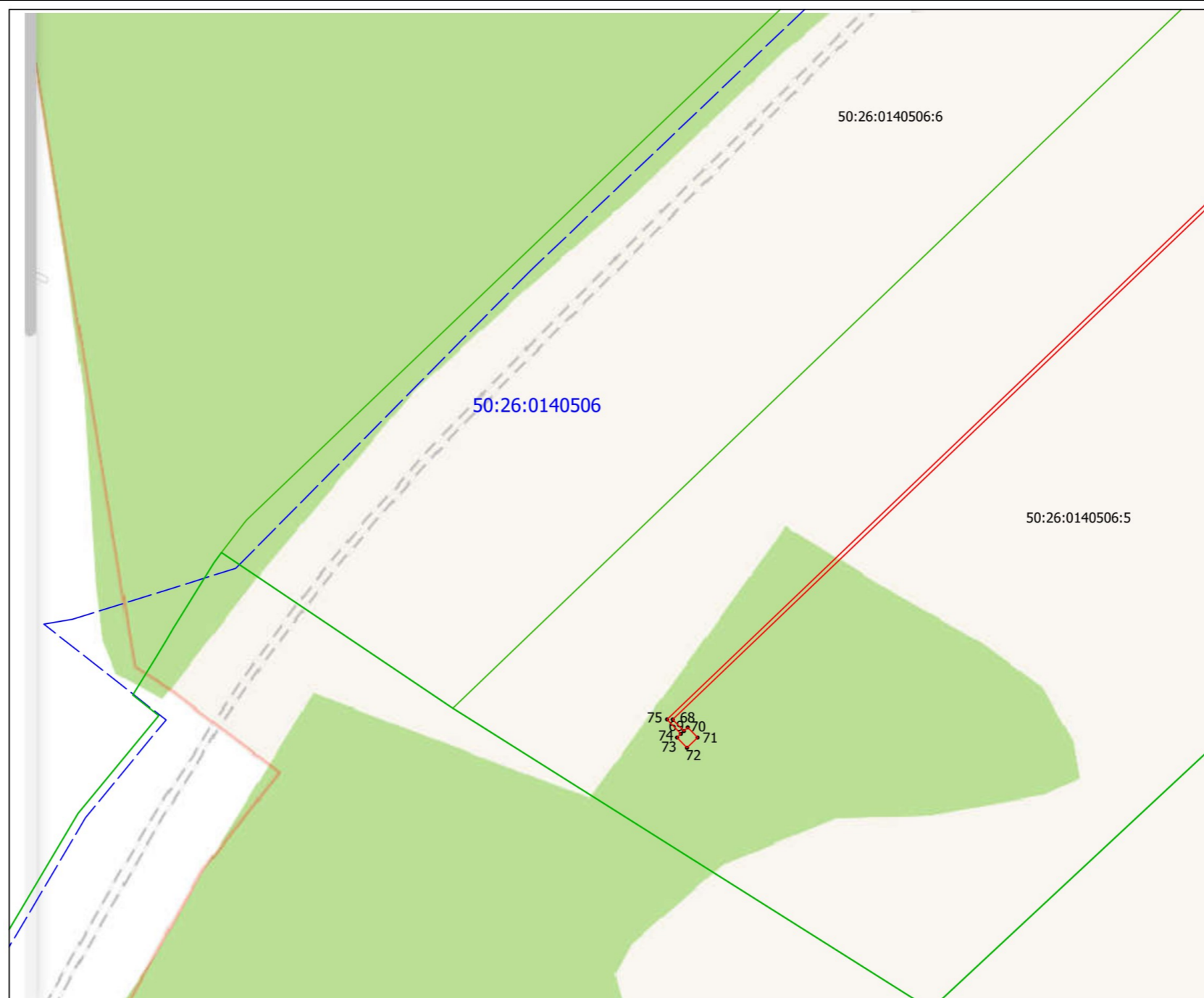
Масштаб 1:3500

Условные обозначения	
	Проектные границы публичного сервитута
 1	Характерная точка границ публичного сервитута
	Границ земельных участков, учтенных в сведениях ЕГРН
50:26:0200101:94	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
	Номер и границы кадастрового квартала
Всего листов 5	
Лист 3 из 5	






Масштаб 1:3500

Условные обозначения	
	Проектные границы публичного сервитута
 1	Характерная точка границ публичного сервитута
	Границ земельных участков, учтенных в сведениях ЕГРН
50:26:0200101:94	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
	Номер и границы кадастрового квартала
Всего листов 5	Лист 4 из 5



Масштаб 1:3500

Условные обозначения	
	Проектные границы публичного сервитута
 1	Характерная точка границ публичного сервитута
	Границ земельных участков, учтенных в сведениях ЕГРН
50:26:0200101:94	Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут
<u>50:26:0200101</u>	Номер и границы кадастрового квартала
Всего листов 5	Лист 5 из 5

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Российская Федерация, Московская область, городской округ Наро-Фоминский,
рабочий поселок Селятино

Система координат МСК-50, зона 1

Перечень характерных точек

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	443230.20	1344327.69	Аналитический метод, 0.1	–
2	443224.07	1344333.12	Аналитический метод, 0.1	–
3	443222.40	1344331.26	Аналитический метод, 0.1	–
4	443226.22	1344327.87	Аналитический метод, 0.1	–
5	443220.84	1344321.78	Аналитический метод, 0.1	–
6	443208.70	1344311.49	Аналитический метод, 0.1	–
7	443203.85	1344314.06	Аналитический метод, 0.1	–
8	443192.94	1344303.05	Аналитический метод, 0.1	–
9	443192.85	1344303.13	Аналитический метод, 0.1	–
10	443187.22	1344297.45	Аналитический метод, 0.1	–
11	443189.71	1344294.98	Аналитический метод, 0.1	–
12	443195.31	1344300.69	Аналитический метод, 0.1	–
13	443196.87	1344302.15	Аналитический метод, 0.1	–
14	443230.54	1344269.88	Аналитический метод, 0.1	–
15	443052.54	1344095.00	Аналитический метод, 0.1	–

16	443038.04	1344022.24	Аналитический метод, 0.1	–
17	443054.88	1344002.84	Аналитический метод, 0.1	–
18	443042.73	1343996.27	Аналитический метод, 0.1	–
19	443021.68	1343988.08	Аналитический метод, 0.1	–
20	442995.27	1343979.12	Аналитический метод, 0.1	–
21	443002.99	1343959.68	Аналитический метод, 0.1	–
22	442996.48	1343956.45	Аналитический метод, 0.1	–
23	442958.87	1343923.88	Аналитический метод, 0.1	–
24	442680.97	1343658.29	Аналитический метод, 0.1	–
25	442680.50	1343657.19	Аналитический метод, 0.1	–
26	442667.39	1343645.92	Аналитический метод, 0.1	–
27	442663.11	1343647.63	Аналитический метод, 0.1	–
28	442658.38	1343646.86	Аналитический метод, 0.1	–
29	442634.47	1343657.98	Аналитический метод, 0.1	–
30	442629.33	1343663.99	Аналитический метод, 0.1	–
31	442626.49	1343664.28	Аналитический метод, 0.1	–
32	442581.14	1343639.90	Аналитический метод, 0.1	–
33	442580.29	1343640.25	Аналитический метод, 0.1	–
34	442574.11	1343641.64	Аналитический метод, 0.1	–
35	442563.01	1343668.04	Аналитический метод, 0.1	–
36	442564.60	1343668.72	Аналитический метод, 0.1	–
37	442563.45	1343671.48	Аналитический метод, 0.1	–

38	442562.07	1343670.90	Аналитический метод, 0.1	–
39	442561.88	1343671.37	Аналитический метод, 0.1	–
40	442561.69	1343671.29	Аналитический метод, 0.1	–
41	442557.58	1343681.09	Аналитический метод, 0.1	–
42	442548.91	1343680.40	Аналитический метод, 0.1	–
43	442544.74	1343682.02	Аналитический метод, 0.1	–
44	442529.71	1343679.11	Аналитический метод, 0.1	–
45	442526.76	1343678.26	Аналитический метод, 0.1	–
46	442526.17	1343677.95	Аналитический метод, 0.1	–
47	442365.79	1343541.00	Аналитический метод, 0.1	–
48	442362.89	1343544.40	Аналитический метод, 0.1	–
49	442361.28	1343544.52	Аналитический метод, 0.1	–
50	442253.94	1343452.86	Аналитический метод, 0.1	–
51	442104.23	1343303.21	Аналитический метод, 0.1	–
52	442104.21	1343301.59	Аналитический метод, 0.1	–
53	442102.63	1343301.61	Аналитический метод, 0.1	–
54	441880.49	1343079.52	Аналитический метод, 0.1	–
55	441880.49	1343077.90	Аналитический метод, 0.1	–
56	441881.55	1343076.84	Аналитический метод, 0.1	–
57	441752.73	1342949.52	Аналитический метод, 0.1	–
58	441738.47	1342934.41	Аналитический метод, 0.1	–
59	441733.73	1342938.91	Аналитический метод, 0.1	–

60	441735.21	1342940.50	Аналитический метод, 0.1	–
61	441729.86	1342945.54	Аналитический метод, 0.1	–
62	441726.98	1342942.48	Аналитический метод, 0.1	–
63	441725.50	1342944.08	Аналитический метод, 0.1	–
64	441689.87	1342908.06	Аналитический метод, 0.1	–
65	441549.60	1342855.10	Аналитический метод, 0.1	–
66	441486.12	1342807.33	Аналитический метод, 0.1	–
67	441470.78	1342794.01	Аналитический метод, 0.1	–
68	440962.15	1342306.19	Аналитический метод, 0.1	–
69	440956.63	1342311.93	Аналитический метод, 0.1	–
70	440958.56	1342313.78	Аналитический метод, 0.1	–
71	440953.66	1342318.92	Аналитический метод, 0.1	–
72	440948.35	1342313.83	Аналитический метод, 0.1	–
73	440953.25	1342308.71	Аналитический метод, 0.1	–
74	440955.19	1342310.55	Аналитический метод, 0.1	–
75	440962.10	1342303.37	Аналитический метод, 0.1	–
76	441472.59	1342792.97	Аналитический метод, 0.1	–
77	441487.39	1342805.77	Аналитический метод, 0.1	–
78	441550.59	1342853.33	Аналитический метод, 0.1	–
79	441690.97	1342906.34	Аналитический метод, 0.1	–
80	441725.45	1342941.18	Аналитический метод, 0.1	–
81	441725.60	1342941.03	Аналитический метод, 0.1	–

82	441724.99	1342940.37	Аналитический метод, 0.1	–
83	441730.34	1342935.34	Аналитический метод, 0.1	–
84	441732.21	1342937.32	Аналитический метод, 0.1	–
85	441738.96	1342930.91	Аналитический метод, 0.1	–
86	441754.69	1342947.58	Аналитический метод, 0.1	–
87	441884.64	1343076.03	Аналитический метод, 0.1	–
88	441884.64	1343077.65	Аналитический метод, 0.1	–
89	441883.59	1343078.71	Аналитический метод, 0.1	–
90	442104.31	1343299.40	Аналитический метод, 0.1	–
91	442109.49	1343294.27	Аналитический метод, 0.1	–
92	442107.94	1343292.75	Аналитический метод, 0.1	–
93	442113.10	1343287.52	Аналитический метод, 0.1	–
94	442118.16	1343292.49	Аналитический метод, 0.1	–
95	442113.00	1343297.73	Аналитический метод, 0.1	–
96	442111.45	1343296.21	Аналитический метод, 0.1	–
97	442106.41	1343301.33	Аналитический метод, 0.1	–
98	442106.42	1343301.48	Аналитический метод, 0.1	–
99	442255.76	1343450.78	Аналитический метод, 0.1	–
100	442361.84	1343541.37	Аналитический метод, 0.1	–
101	442364.74	1343537.97	Аналитический метод, 0.1	–
102	442366.35	1343537.85	Аналитический метод, 0.1	–
103	442527.76	1343675.68	Аналитический метод, 0.1	–

104	442530.42	1343676.43	Аналитический метод, 0.1	–
105	442544.66	1343679.19	Аналитический метод, 0.1	–
106	442548.53	1343677.35	Аналитический метод, 0.1	–
107	442555.65	1343677.92	Аналитический метод, 0.1	–
108	442571.93	1343639.06	Аналитический метод, 0.1	–
109	442580.28	1343637.17	Аналитический метод, 0.1	–
110	442626.66	1343662.10	Аналитический метод, 0.1	–
111	442627.41	1343661.62	Аналитический метод, 0.1	–
112	442632.61	1343655.53	Аналитический метод, 0.1	–
113	442656.33	1343644.51	Аналитический метод, 0.1	–
114	442662.88	1343645.57	Аналитический метод, 0.1	–
115	442667.78	1343643.63	Аналитический метод, 0.1	–
116	442681.84	1343655.70	Аналитический метод, 0.1	–
117	442683.03	1343656.11	Аналитический метод, 0.1	–
118	442798.16	1343767.32	Аналитический метод, 0.1	–
119	442799.16	1343768.80	Аналитический метод, 0.1	–
120	442960.21	1343922.40	Аналитический метод, 0.1	–
121	442997.60	1343954.77	Аналитический метод, 0.1	–
122	443005.53	1343958.71	Аналитический метод, 0.1	–
123	442998.31	1343976.92	Аналитический метод, 0.1	–
124	443021.61	1343984.83	Аналитический метод, 0.1	–
125	443043.99	1343993.55	Аналитический метод, 0.1	–

126	443057.87	1344001.05	Аналитический метод, 0.1	–
127	443058.21	1344003.56	Аналитический метод, 0.1	–
128	443040.44	1344024.05	Аналитический метод, 0.1	–
129	443054.03	1344092.27	Аналитический метод, 0.1	–
130	443234.17	1344269.19	Аналитический метод, 0.1	–
131	443198.01	1344303.83	Аналитический метод, 0.1	–
132	443204.31	1344310.30	Аналитический метод, 0.1	–
133	443208.90	1344307.87	Аналитический метод, 0.1	–
134	443223.01	1344319.55	Аналитический метод, 0.1	–
1	443230.20	1344327.69	Аналитический метод, 0.1	–