



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«СОСНОГОРСК»

«СОСНОГОРСК»
МУНИЦИПАЛЬНОЙ РАЙОНСА
АДМИНИСТРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ШУӨМ

от «13» 03 2024
г. Сосногорск

№ 640

Об установлении публичного сервитута на земельные участки с целью эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда в районе ст. Малая Пера для КС-9 «Малоперанская» и его неотъемлемых технологических частей

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, на основании ходатайства публичного акционерного общества «Газпром», Администрация муниципального района «Сосногорск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить в интересах публичного акционерного общества «Газпром» публичный сервитут сроком 49 лет в отношении земельных участков, согласно приложению, с целью эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда в районе ст. Малая Пера для КС-9 «Малоперанская» и его неотъемлемых технологических частей.

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии со схемой расположения границ публичного сервитута объекта, согласно приложению.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном интернет-сайте муниципального образования муниципального района «Сосногорск» в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на председателя Комитета по управлению имуществом администрации муниципального района «Сосногорск».

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Глава
муниципального района «Сосногорск» -
руководитель администрации



И.З. Махмутов

Приложение
к постановлению администрации
муниципального района «Сосногорск»
« 13 » 03 2024 г. № 640

Перечень земельных участков,
в отношении которых устанавливается публичный сервитут

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Местоположение земельного участка
1	11:19:0101001:4417	Республика Коми, г. Сосногорск
2	11:19:0101001:5012	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район «Сосногорск», Сосногорское лесничество, Малоперское участковое лесничество, квартал № 101
3	11:19:0101001:5013	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район «Сосногорск», Сосногорское лесничество, Малоперское участковое лесничество, квартал № 101
4	11:19:0101001:5014	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район «Сосногорск», Сосногорское лесничество, Малоперское участковое лесничество, квартал № 101
5	11:19:0101001:5015	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район «Сосногорск», Сосногорское лесничество, Малоперское участковое лесничество, квартал № 101
6	11:19:1901001:385	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Сосногорск, городское поселение Сосногорск, пст. Малая Пера
7	11:19:1901001:386	Российская Федерация, Республика Коми, муниципальный район Сосногорск, городское поселение Сосногорск, пст. Малая Пера
8	11:19:1901001:9	Респ. Коми, г. Сосногорск, п. Малая Пера
9	11:19:1901001:2	Респ. Коми, г. Сосногорск, п. Малая Пера
10	11:19:1901001:11	Республика Коми, г. Сосногорск, пст. Малая Пера
11	11:19:0000000:50	Республика Коми, г. Сосногорск
12	ЕЗ 11:19:0000000:32 (об. 11:19:0101001:470)	Республика Коми, г. Сосногорск, п. Малая Пера
13	ЕЗ 11:19:0000000:35 (об. 11:19:0101001:470)	Респ. Коми, г. Сосногорск

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда в районе ст. Малая Пера для КС-9 «Малоперанская» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Коми, муниципальный район Сосногорск, муниципальное образование городского поселения "Сосногорск", пст. Малая Пера
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	70511 +/- 93 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда в районе ст. Малая Пера для КС-9 «Малоперанская» и его неотъемлемых технологических частей. Сроком на 49 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество "Газпром", ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: BOX 1255, Санкт-Петербург, 190000, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-11, зона 5

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	910453.29	5342486.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	910440.13	5342478.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	910440.56	5342477.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	910436.23	5342475.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	910422.89	5342467.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	910409.04	5342458.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	910394.64	5342450.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	910388.85	5342446.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	910381.04	5342441.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	910367.25	5342433.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	910353.10	5342424.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	910339.64	5342416.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	910325.59	5342408.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	910310.05	5342399.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	910296.83	5342391.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	910282.91	5342382.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	910269.33	5342374.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	910266.59	5342372.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	910255.67	5342366.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	910241.16	5342357.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	910223.17	5342346.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	910207.98	5342337.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	910192.90	5342328.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	910091.59	5342266.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	909939.44	5342174.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	909936.37	5342172.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	909896.44	5342241.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	909857.64	5342252.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	909842.96	5342255.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	909842.23	5342255.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	909841.85	5342255.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	909841.77	5342254.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	909842.04	5342254.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	909842.55	5342253.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	909857.16	5342250.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	909895.12	5342239.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	909934.67	5342171.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	909895.76	5342147.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	909902.04	5342137.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	909927.22	5342151.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	909941.93	5342159.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	909944.19	5342155.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	909943.63	5342154.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	909942.99	5342154.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	909942.40	5342153.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	909941.87	5342153.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	909941.40	5342152.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	909940.99	5342151.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	909940.65	5342150.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	909940.38	5342150.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	909940.18	5342149.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	909940.05	5342148.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	909939.99	5342147.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	909940.01	5342146.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	909940.10	5342145.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	909940.27	5342144.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	909940.51	5342144.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	909940.81	5342143.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	909941.19	5342142.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	909941.47	5342142.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	910014.03	5342019.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	910023.33	5341979.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	910033.95	5341935.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	910110.65	5341816.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	910186.38	5341699.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	910198.11	5341653.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	910252.65	5341567.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	910305.65	5341484.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	910306.22	5341483.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	910307.04	5341482.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	910307.96	5341482.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	910308.98	5341481.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	910310.06	5341480.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	910311.21	5341480.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	910312.39	5341480.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	910313.59	5341480.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	910314.81	5341480.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	910316.00	5341480.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	910317.17	5341480.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	910318.29	5341481.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	910319.14	5341481.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	910321.43	5341483.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	910334.83	5341460.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	910351.15	5341432.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	910360.47	5341411.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	910366.48	5341400.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	910372.91	5341392.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	910378.40	5341390.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	910382.71	5341390.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	910385.15	5341390.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	910388.36	5341391.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	910401.95	5341399.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	910417.98	5341410.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	910420.06	5341410.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	910425.42	5341410.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	910427.38	5341409.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	910428.50	5341409.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	910458.96	5341392.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	910457.60	5341389.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	910454.06	5341382.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	910454.82	5341381.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	910472.67	5341386.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	910484.36	5341397.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	910480.91	5341398.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	910477.85	5341400.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	910497.23	5341409.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	910575.09	5341451.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	910574.54	5341452.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	910530.97	5341431.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	910475.78	5341402.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	910475.47	5341402.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	910474.90	5341403.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	910473.51	5341406.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	910467.06	5341420.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	910460.60	5341432.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	910459.23	5341436.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	910458.35	5341441.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	910457.42	5341444.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	910455.60	5341448.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	910447.80	5341459.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	910439.41	5341472.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	910432.54	5341482.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	910415.02	5341508.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	910399.65	5341532.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	910379.92	5341562.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	910363.51	5341587.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	910341.91	5341620.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	910319.20	5341654.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	910297.76	5341687.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	910281.71	5341711.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	910280.50	5341712.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	910279.17	5341712.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	910278.09	5341712.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	910257.53	5341699.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	910238.39	5341687.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	910237.78	5341687.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	910236.85	5341687.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	910236.05	5341688.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	910231.57	5341694.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	910220.54	5341708.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	910162.50	5341799.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	910151.70	5341815.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	910137.27	5341833.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	910106.56	5341881.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	910113.43	5341886.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	910104.48	5341899.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	910093.85	5341916.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	910082.50	5341939.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	910070.48	5341970.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	910061.73	5342001.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	910056.90	5342028.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	910056.21	5342030.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	910053.52	5342031.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	910053.44	5342032.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	910051.05	5342038.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	910050.67	5342040.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	910054.77	5342043.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	910055.81	5342045.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	910055.84	5342060.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	910058.28	5342088.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	910063.51	5342119.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	910066.94	5342131.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	910072.05	5342148.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	910082.95	5342176.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	910096.17	5342204.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	910112.28	5342230.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	910129.04	5342253.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	910149.60	5342277.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	910167.79	5342294.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	910183.15	5342305.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	910199.94	5342315.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	910202.33	5342317.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	910231.00	5342334.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	910244.19	5342342.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	910262.63	5342353.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	910290.63	5342370.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	910317.28	5342386.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	910347.37	5342404.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	910372.82	5342419.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	910396.41	5342434.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	910401.44	5342437.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	910429.73	5342454.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	910440.32	5342460.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	910451.82	5342467.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	910457.40	5342470.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	910459.06	5342474.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	910460.64	5342484.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	910453.29	5342486.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	910108.82	5342265.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	910101.83	5342258.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	910093.27	5342249.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	910085.04	5342240.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	910077.23	5342229.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	910067.22	5342215.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	910060.76	5342204.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	910055.01	5342193.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	910047.61	5342177.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
197	910042.65	5342164.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
198	910038.60	5342152.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	910036.49	5342140.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	910031.80	5342114.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	910031.38	5342109.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	910029.59	5342089.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	910028.05	5342061.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	910029.87	5342042.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	910029.91	5342041.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	910033.14	5342035.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	910033.53	5342033.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	910031.97	5342028.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	909958.58	5342152.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	909958.10	5342153.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	909957.57	5342153.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	909956.98	5342154.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	909956.34	5342154.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	909955.65	5342155.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	909954.92	5342155.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	909954.16	5342156.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	909953.36	5342156.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	909952.54	5342156.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	909951.70	5342157.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	909950.85	5342157.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	909949.99	5342157.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
222	909949.13	5342157.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
223	909948.27	5342157.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	909947.43	5342156.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	909946.61	5342156.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	909945.91	5342156.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	909943.68	5342160.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	909947.49	5342162.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	909949.57	5342163.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	909952.00	5342164.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	909954.61	5342164.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	909956.06	5342165.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	909958.85	5342167.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	909970.58	5342175.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	909982.92	5342183.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	909984.11	5342183.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	909985.04	5342183.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	909985.76	5342182.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	909987.60	5342180.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	909988.88	5342179.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	909990.05	5342179.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	909992.08	5342180.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	910002.09	5342186.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	910004.42	5342187.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	910005.30	5342188.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	910005.52	5342189.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
247	910005.35	5342190.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
248	910004.45	5342192.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	910003.97	5342194.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	910003.97	5342195.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	910004.45	5342196.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	910006.29	5342197.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	910018.01	5342205.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	910056.69	5342228.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	910074.94	5342240.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	910084.35	5342246.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	910098.26	5342257.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	910108.82	5342265.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	910135.36	5341815.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	910140.83	5341807.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	910160.89	5341776.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	910210.10	5341702.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	910213.09	5341697.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	910222.34	5341682.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	910222.56	5341679.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
265	910221.89	5341678.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	910219.58	5341676.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	910213.82	5341672.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	910204.96	5341707.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	910135.36	5341815.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	910048.71	5341960.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
270	910052.02	5341951.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	910062.06	5341929.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	910063.78	5341926.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
273	910052.60	5341943.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	910048.71	5341960.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

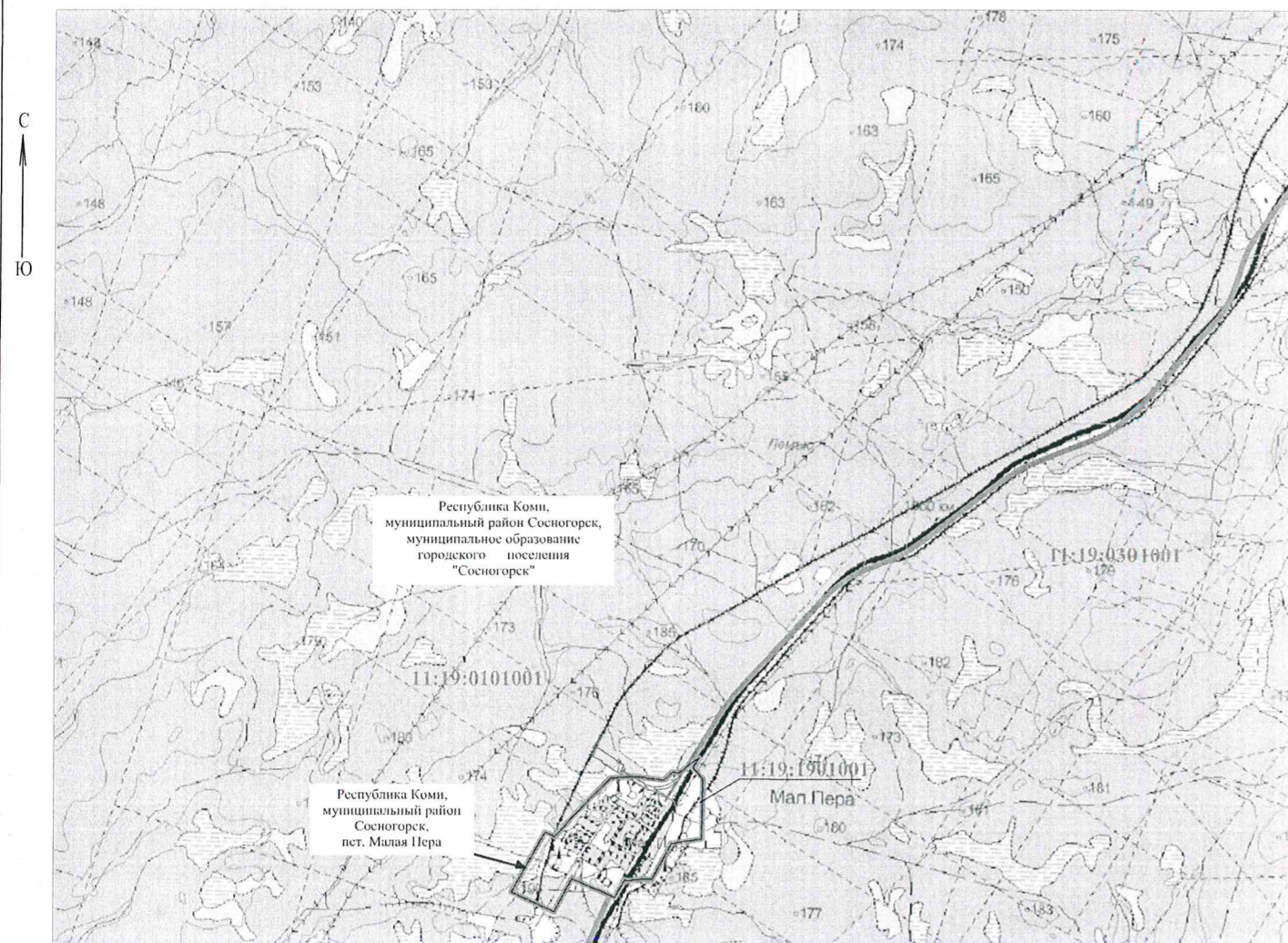
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Туник железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда
в районе ст. Малая Пера для КС-9 "Малоперанская"

Обзорный план.



Масштаб 1:50 000

Условные обозначения:

- 11:19:0101001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - проектные границы публичного сервитута
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - граница административно-территориального деления

Кадастровый инженер



Колядин М.Ю.

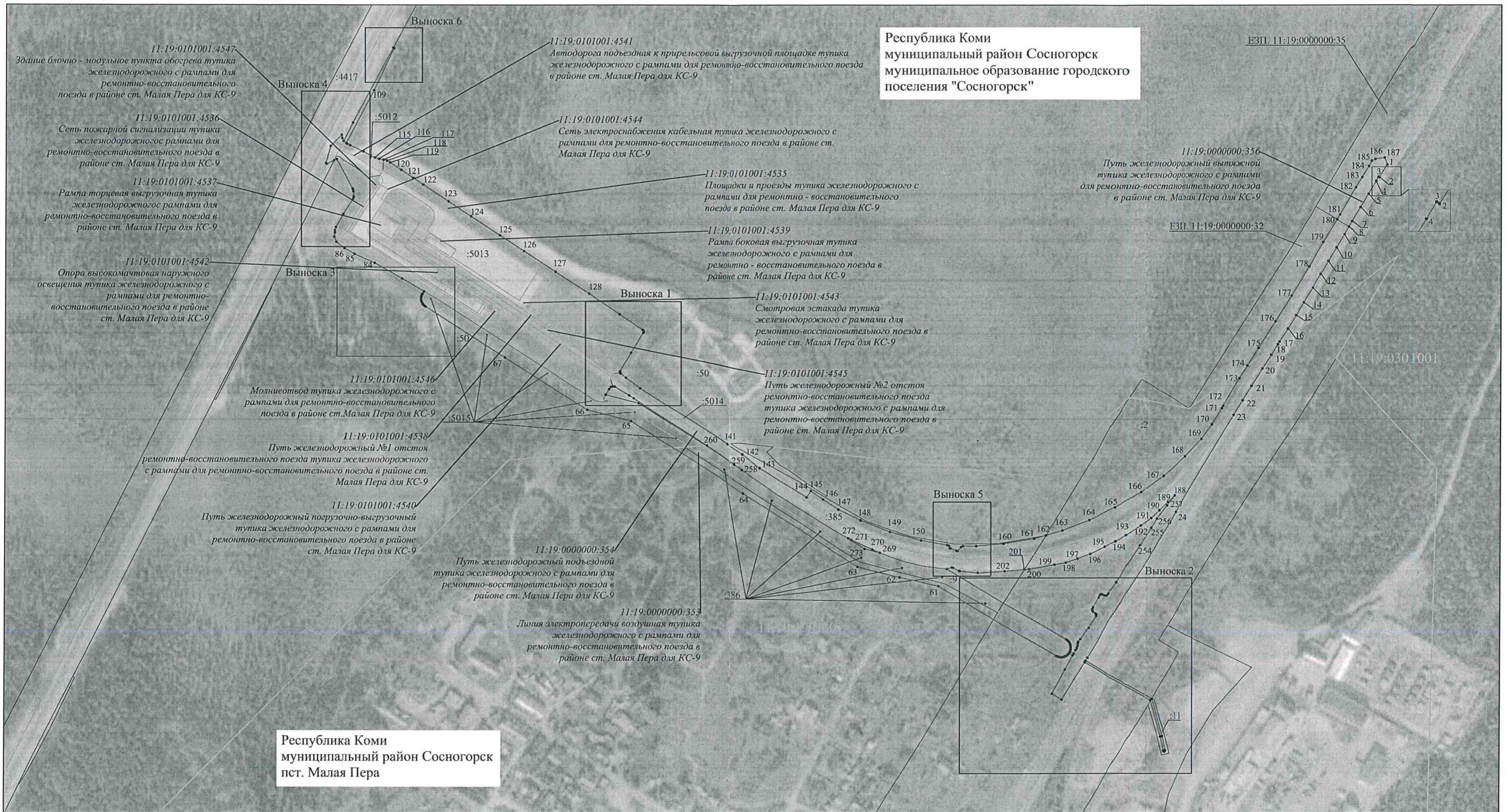
Дата: 29.12.2023

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда в районе ст. Малая Пера для КС-9 "Малоперанская"

СК: МСК 11(зона 5)

С
Ю



Республика Коми
муниципальный район Сосногорск
муниципальное образование городского поселения "Сосногорск"

Республика Коми
муниципальный район Сосногорск
пст. Малая Пера

Масштаб 1:4000

- Условные обозначения:
- :2 - кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН, входящего в проектные границы публичного сервитута
 - 11:19:0101001:4417 - кадастровый номер объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН, входящего в проектные границы публичного сервитута
 - 11:19:0101001 - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
 - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
 - проектные границы публичного сервитута
 - контур объекта капитального строительства по сведениям ЕГРН
 - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
 - 1 - характерная точка проектной границы публичного сервитута

Дата: 29.12.2023

Кадастровый инженер

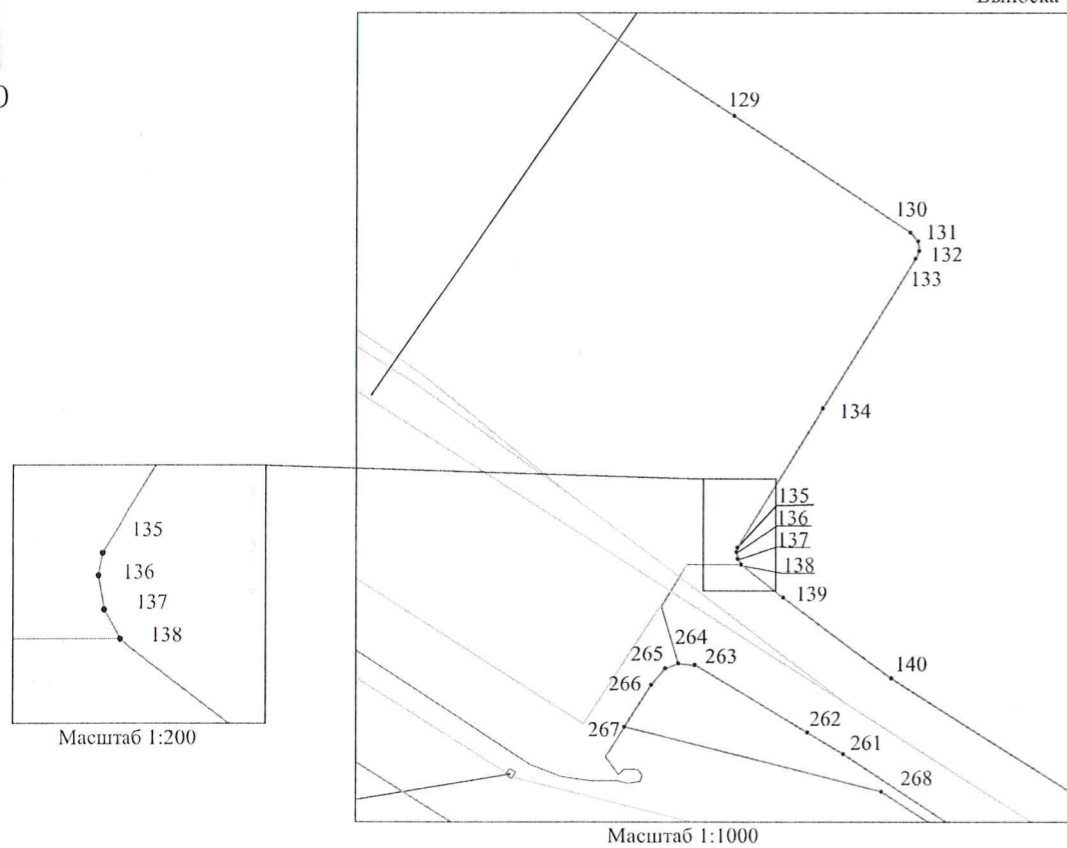


Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда
в районе ст. Малая Пера для КС-9 "Малоперанская"

С
↑
Ю

Выноска 1



Кадастровый инженер
Дата: 29.12.2023

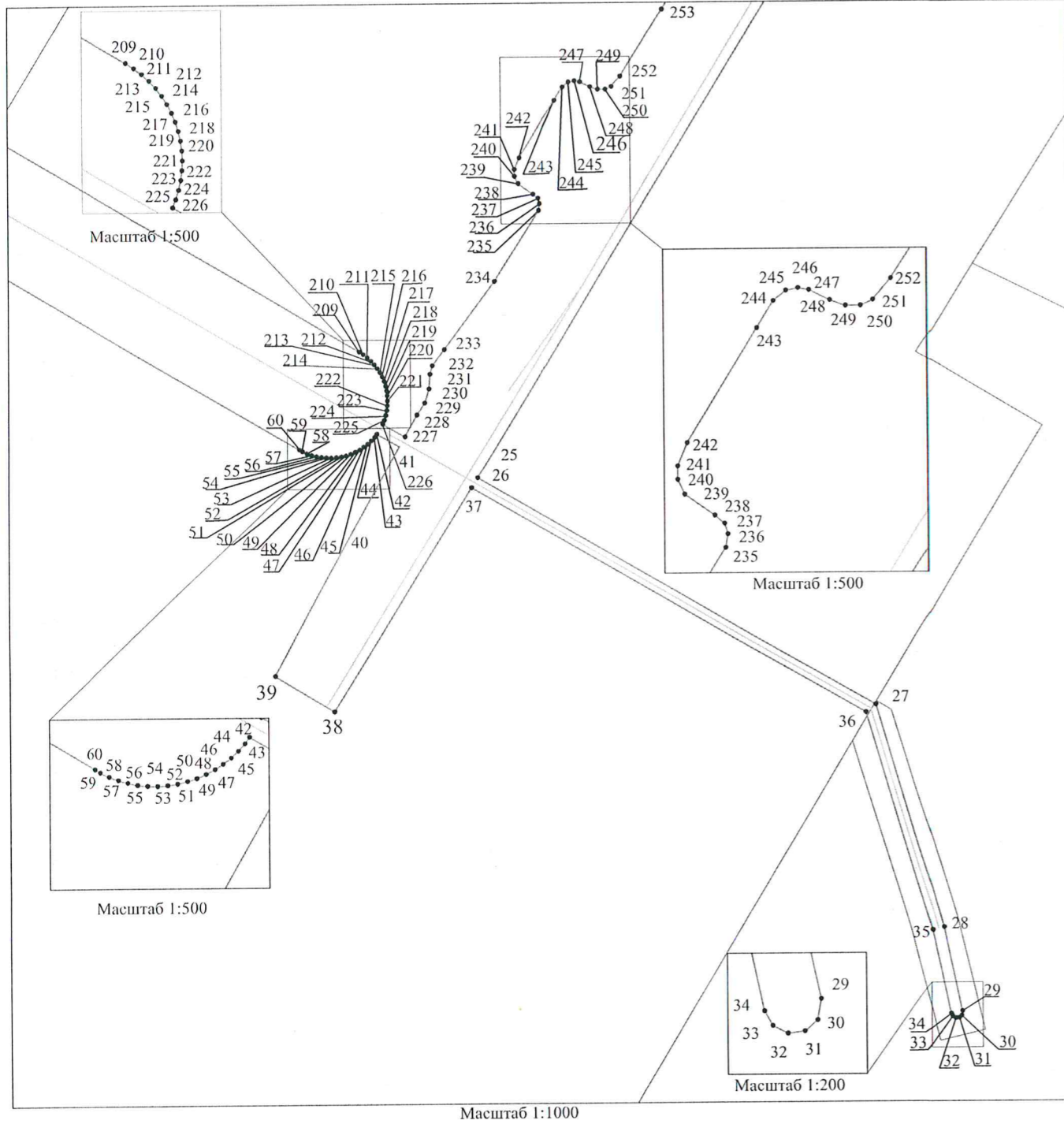


Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда
в районе ст. Малая Пера для КС-9 "Малоперанская"

Выноска 2

С
Ю



Кадастровый инженер

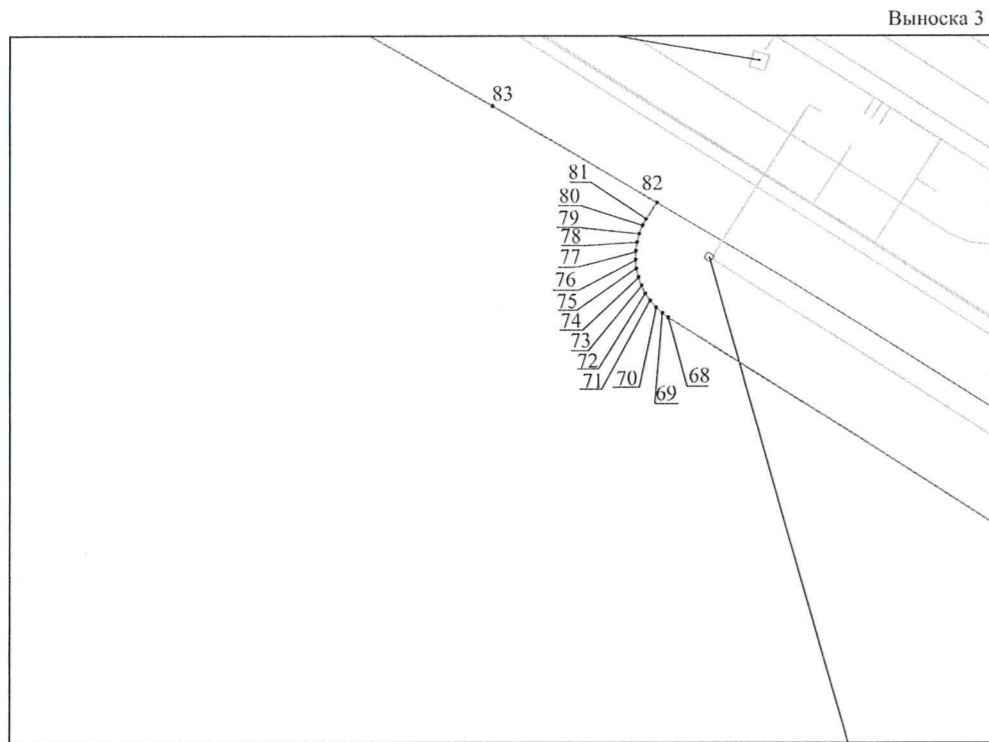
Дата: 29.12.2023



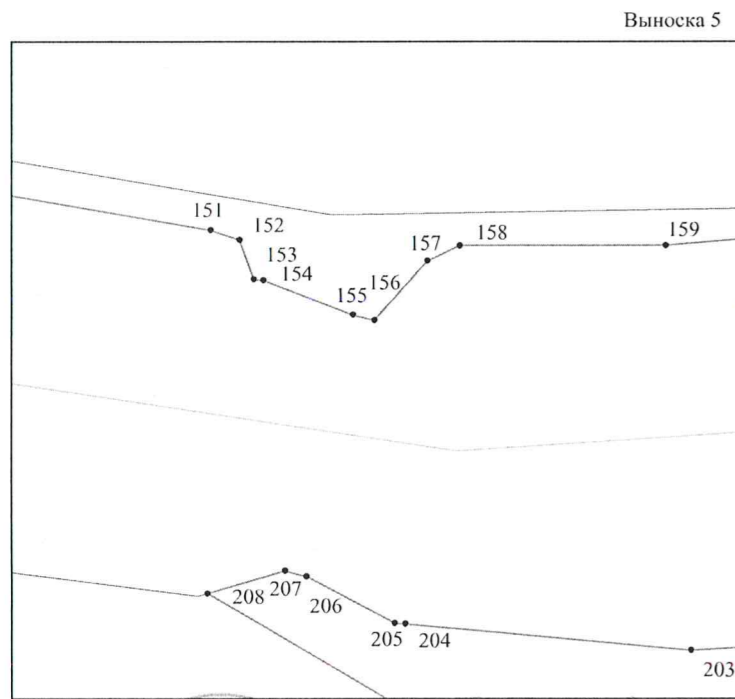
Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда
в районе ст. Малая Пера для КС- 9 "Малоперанская"

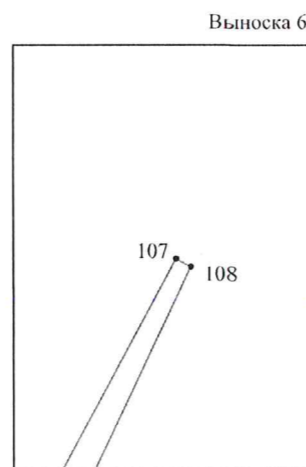
С
↑
Ю



Масштаб 1:1000



Масштаб 1:500



Масштаб 1:500

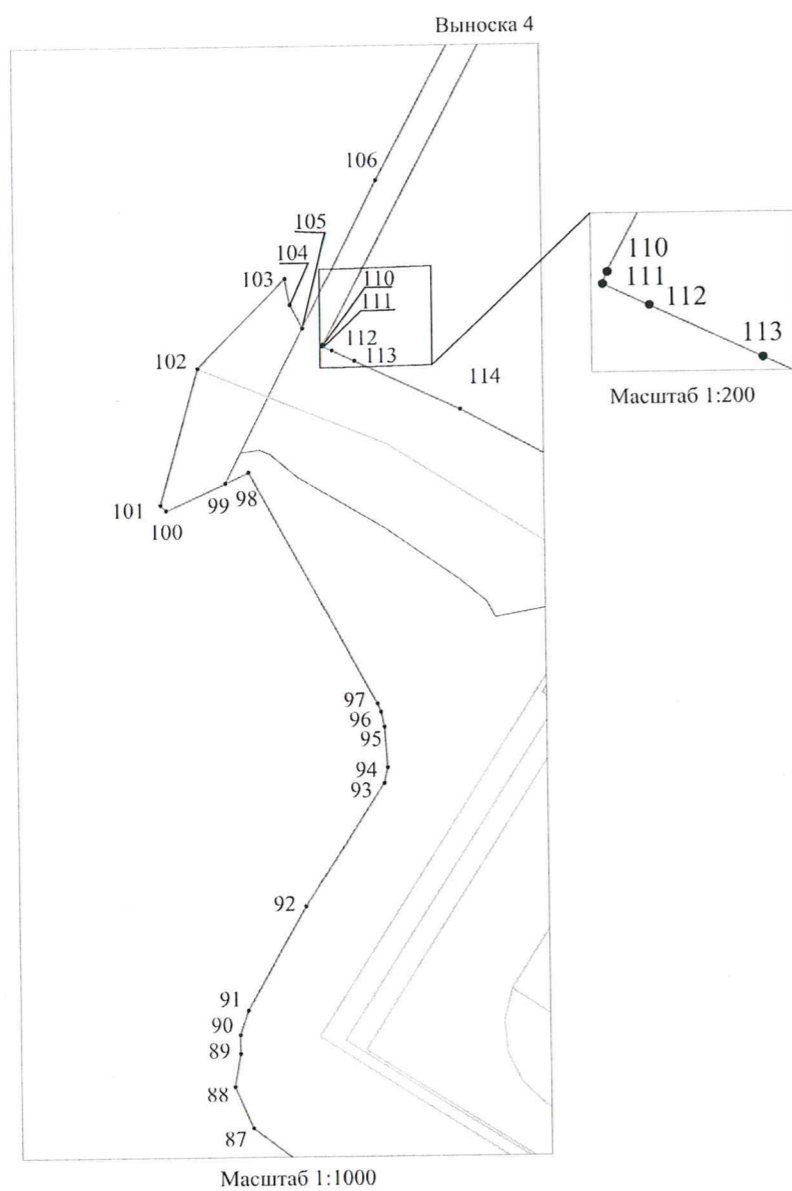
Дата: 29.12.2023

Кадастровый инженер



Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Тупик железнодорожный с рампами для ремонтно-восстановительного поезда
в районе ст. Малая Пера для КС-9 "Малоперанская"



Дата: 29.12.2023

Кадастровый инженер

